

Modernizacja oświetlenia w Świętochłowicach-aktualizacja oprav

ul. Katowicka - deptak wraz z przyległą ul. Pocztową

Partner kontaktowy:
Numer zlecenia:
Firma:
Numer klienta:

Data: 24.02.2018
Edytor:

Spis treści

Modernizacja oświetlenia w Świętochłowicach-aktualizacja opraw

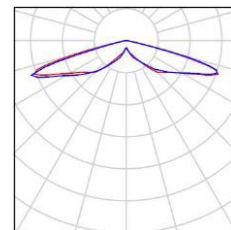
Strona tytułowa projektu	1
Spis treści	2
Lista opraw	3
 Karta danych oprawy	4
Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)	5
Krzywa rozsyłu światła (liniowo)	6
Wykres luminacji	7
Wykres stożkowy	8
 Karta danych oprawy	9
Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)	10
Krzywa rozsyłu światła (liniowo)	11
Wykres luminacji	12
Wykres stożkowy	13
Scena zewnętrzna 1	
Dane planowania	14
Lista opraw	15
Rzut poziomy	16
Oprawy (plan rozmieszczenia)	17
Obiekty (plan położenia)	18
3D Rendering	20
Powierzchnie zewnętrzne	
Element podłoża 1	
Powierzchnia 1	
Izolinie (E)	21
Grafika wartości (E)	22
Tabela (E)	23
Powierzchnie obiektu	
droga	
Powierzchnia 3	
Izolinie (E)	114
Grafika wartości (E)	115
Tabela (E)	116
chodnik	
Powierzchnia 1	
Izolinie (E)	130
Grafika wartości (E)	131
Tabela (E)	132
Pocztowa północ	
Powierzchnia 1	
Izolinie (E)	181
Grafika wartości (E)	182
Tabela (E)	183
Pocztowa południe	
Powierzchnia 1	
Izolinie (E)	232
Grafika wartości (E)	233
Tabela (E)	234

Modernizacja oświetlenia w Świętochłowicach-aktualizacja opraw / Lista opraw

114 Ilość

Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 2898 lm
Strumień świetlny (Lampy): 4200 lm
Moc opraw: 32.7 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 14 44 91 100 69
Wyposażenie: 1 x Definiowany przez Użytkownika
(Czynnik korekcyjny 1.000).

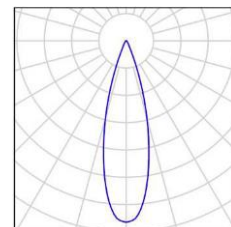
Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



176 Ilość

Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 693 lm
Strumień świetlny (Lampy): 990 lm
Moc opraw: 13.9 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 96 99 100 100 70
Wyposażenie: 9 x LXM8-PW30 (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.

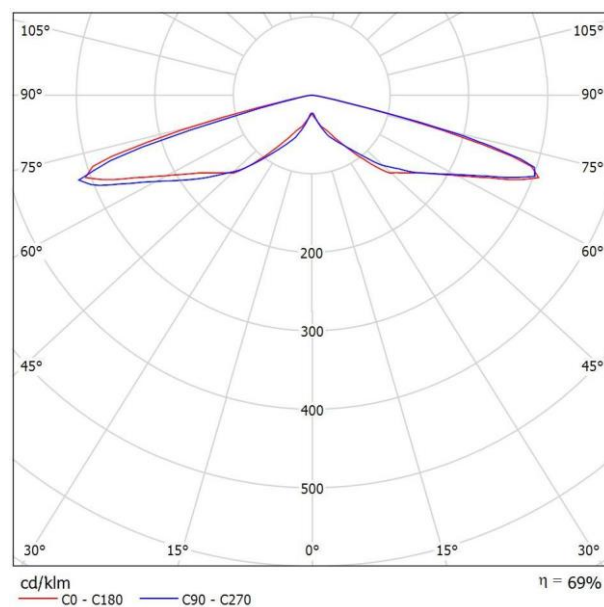


Karta danych oprawy

Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.

Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 14 44 91 100 69

Wylot światła 1:

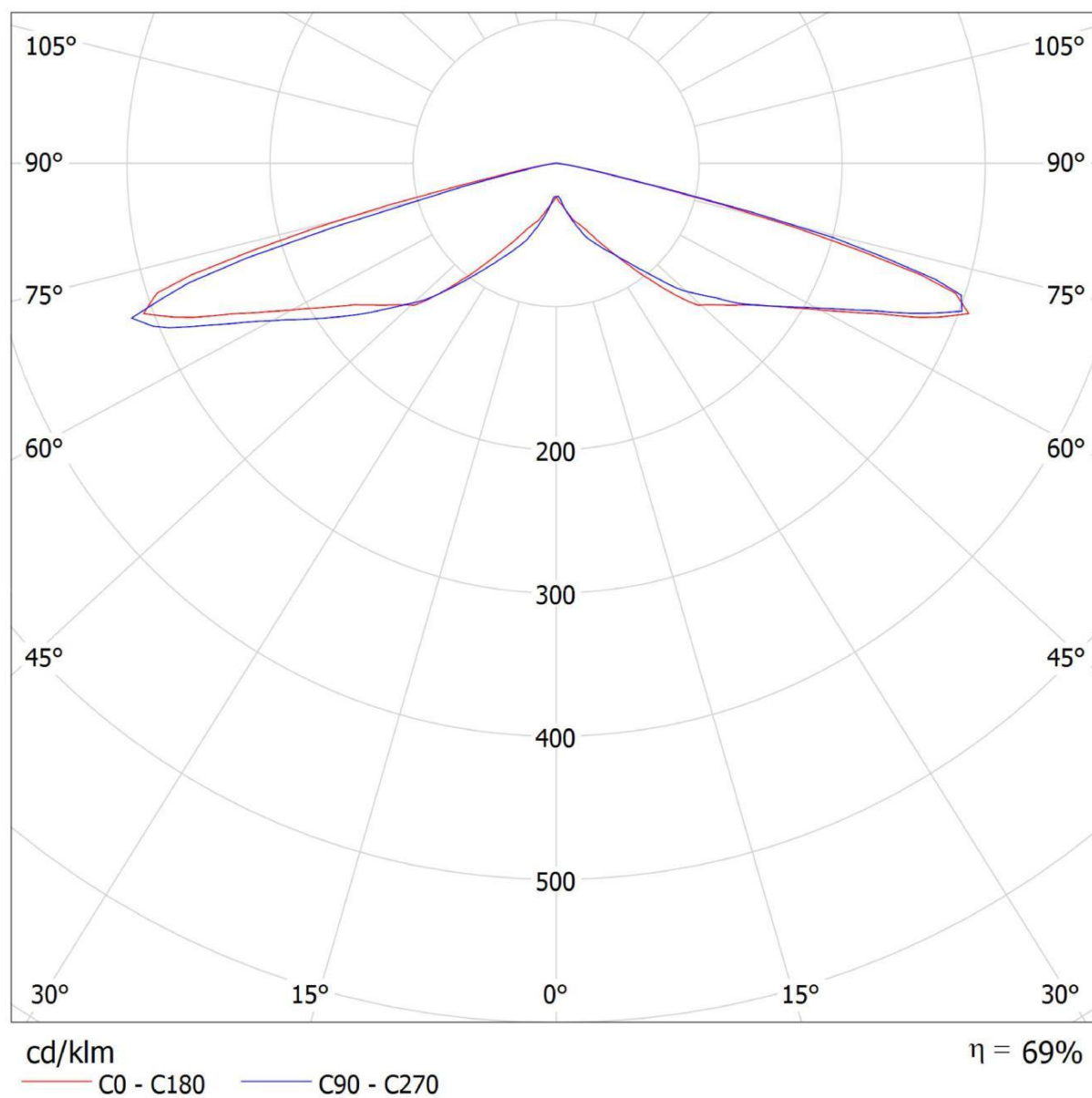


powodu braku właściwości symetrycznych nie można przedstawić tabeli UGR dla tego oprawa.

Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa:

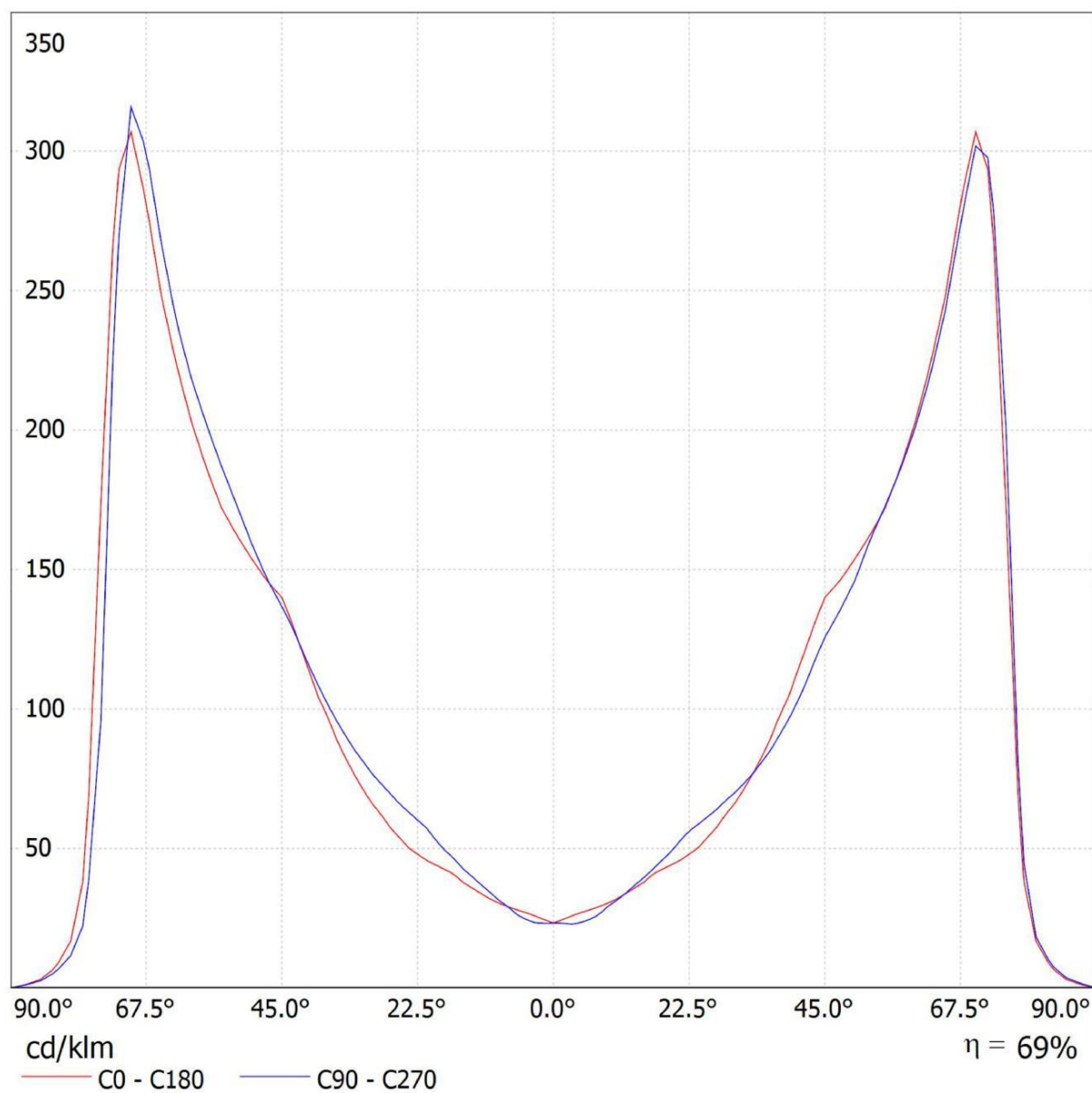
Lampy: 1 x LED42-4S/830



Krzywa rozsyłu światła (liniowo)

Oprawa:

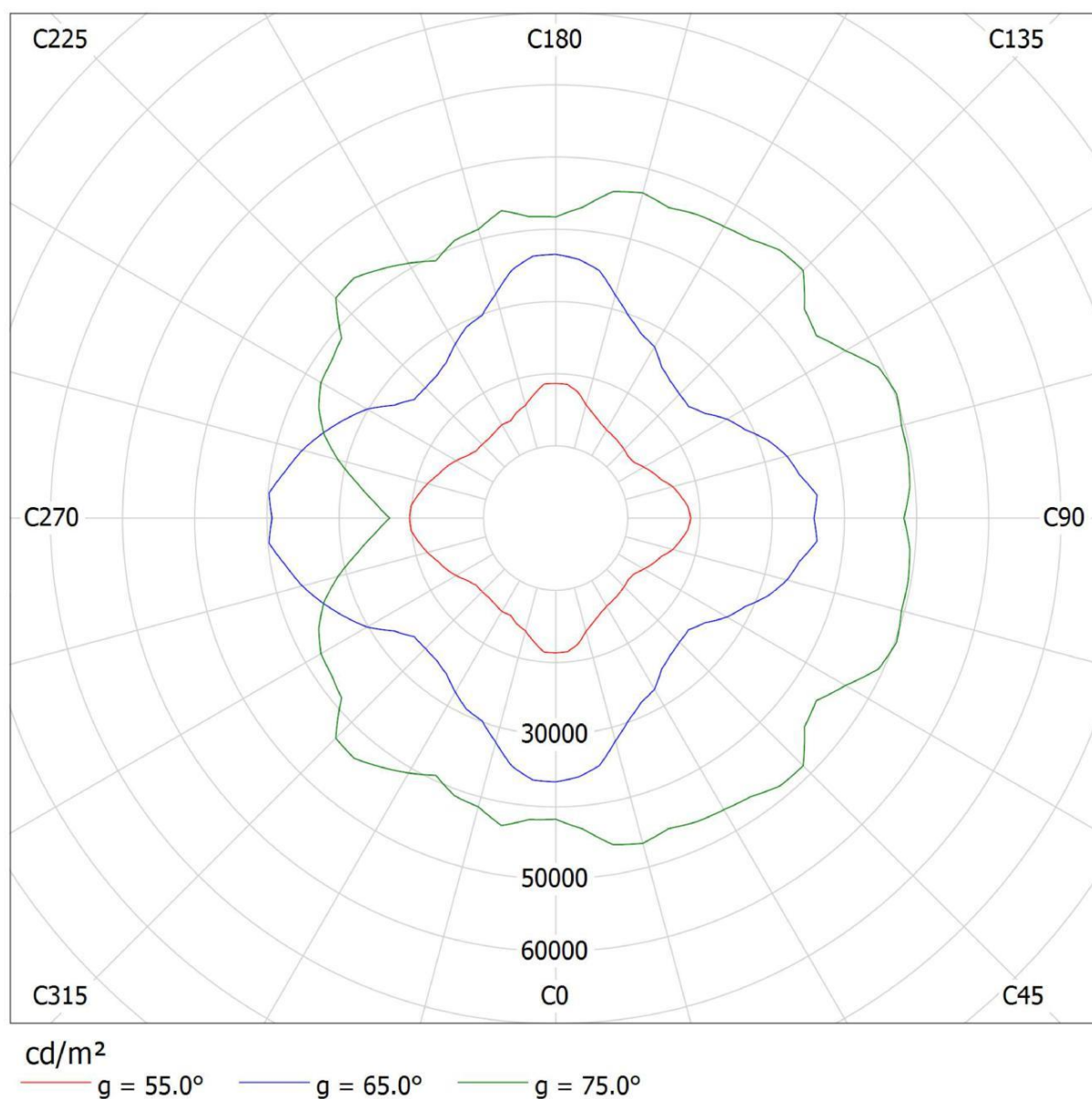
Lampy: 1 x LED42-4S/830



Wykres luminacji

Oprawa:

Lampy: 1 x LED42-4S/830



Wykres stożkowy

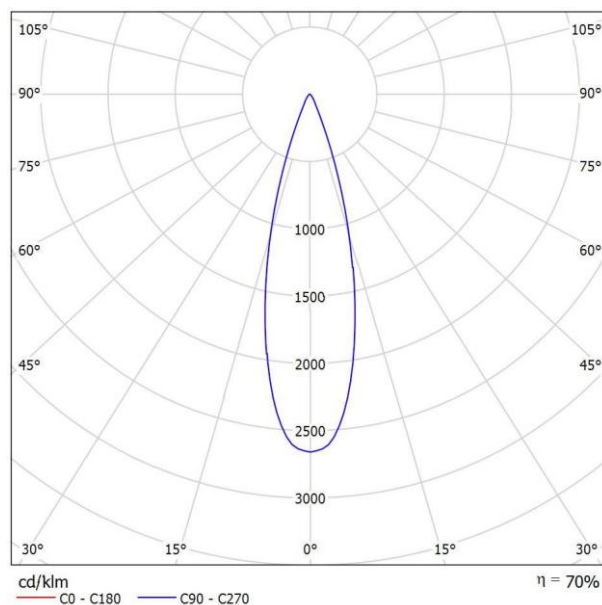
Oprawa:

Lampy: 1 x LED42-4S/830

Karta danych oprawy

Wylot światła 1:

Ilustracje oświetleń znajdziesz w naszym katalogu oświetleń.



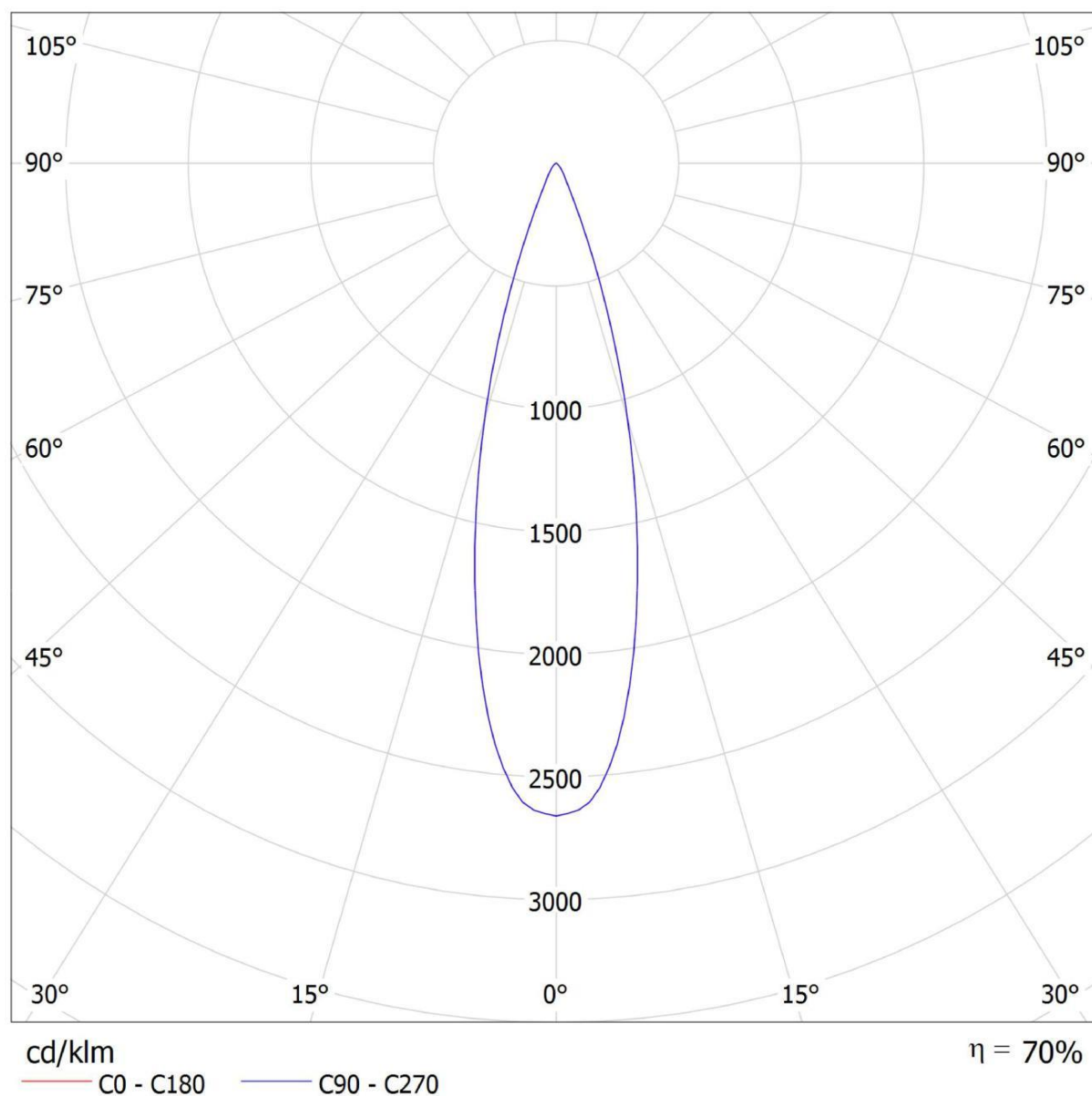
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 96 99 100 100 70

Wylot światła 1:

Oszacowanie oślepienia według UGR												
ρ Sufit	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30		
ρ Ściany	50	30	50	30	20	50	30	50	30	20		
ρ Podłoga	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20		
Końcówka pomieszczenia X Y	Kierunek spojrzenia w poprzek do osi lampy					Kierunek spojrzenia wzdłuż do osi lampy						
2H	2H	8.6	9.3	8.8	9.5	9.6	8.6	9.3	8.8	9.5	9.6	
	3H	9.0	9.7	9.3	9.9	10.1	9.0	9.7	9.3	9.9	10.1	
	4H	9.2	9.8	9.5	10.1	10.3	9.2	9.8	9.5	10.1	10.3	
	6H	9.4	9.9	9.7	10.2	10.5	9.4	9.9	9.7	10.2	10.5	
	8H	9.4	9.9	9.7	10.2	10.5	9.4	9.9	9.7	10.2	10.5	
4H	12H	9.4	9.9	9.7	10.2	10.5	9.4	9.9	9.7	10.2	10.5	
	2H	8.7	9.3	9.0	9.6	9.8	8.7	9.3	9.0	9.6	9.8	
	3H	9.4	9.8	9.7	10.2	10.5	9.4	9.8	9.7	10.2	10.5	
	4H	9.7	10.1	10.0	10.4	10.8	9.7	10.1	10.0	10.4	10.8	
	6H	9.8	10.2	10.2	10.6	10.9	9.8	10.2	10.2	10.6	10.9	
8H	8H	9.9	10.2	10.3	10.6	11.0	9.9	10.2	10.3	10.6	11.0	
	12H	9.9	10.2	10.4	10.6	11.0	9.9	10.2	10.4	10.6	11.0	
	4H	9.7	10.0	10.2	10.4	10.8	9.7	10.0	10.2	10.4	10.8	
	6H	10.0	10.2	10.4	10.6	11.1	10.0	10.2	10.4	10.6	11.1	
	8H	10.1	10.3	10.5	10.7	11.2	10.1	10.3	10.5	10.7	11.2	
12H	12H	10.2	10.3	10.6	10.8	11.3	10.2	10.3	10.6	10.8	11.3	
	4H	9.7	10.0	10.1	10.4	10.8	9.7	10.0	10.1	10.4	10.8	
	6H	10.0	10.2	10.4	10.6	11.1	10.0	10.2	10.4	10.6	11.1	
	8H	10.1	10.3	10.6	10.7	11.2	10.1	10.3	10.6	10.7	11.2	
	12H	10.1	10.3	10.6	10.7	11.2	10.1	10.3	10.6	10.7	11.2	
Wariacja pozycji obserwatora dla odstępów opraw S												
S = 1.0H		+1.4 / -1.2					+1.4 / -1.2					
S = 1.5H		+2.9 / -1.8					+2.9 / -1.8					
S = 2.0H		+4.5 / -2.3					+4.5 / -2.3					
Tabela standardowa		BK02					BK02					
Składnik sumy korekty		-9.4					-9.4					
Poprawione wskaźniki oślepienia odniesione do 990lm Całkowity strumień świetlny												

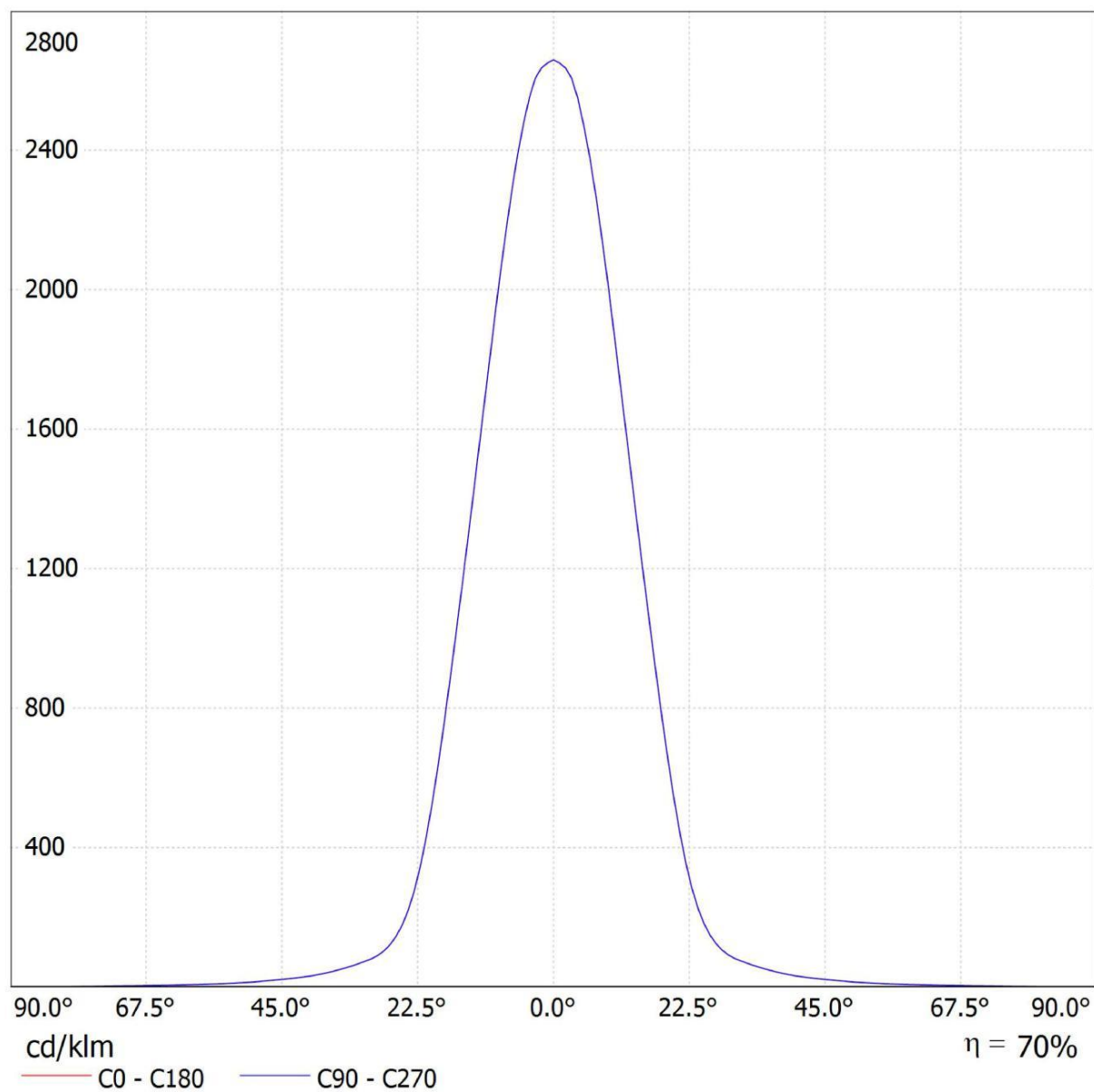
**Krzywa
rozsyłu światła (biegunowo)**

Oprawa:
Lampy: 9 x LXM8-PW30



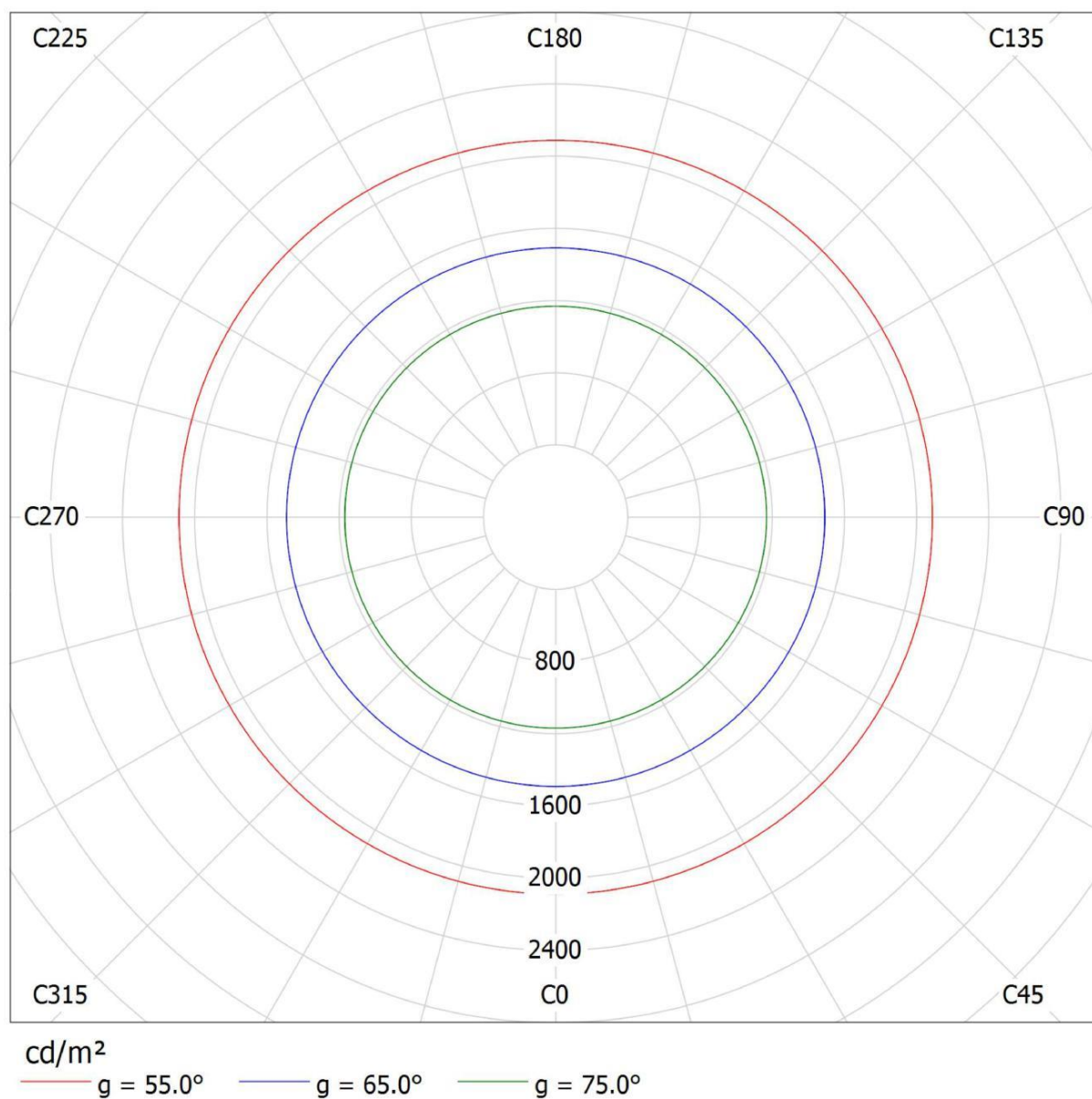
**Krzywa
rozsyłu światła (liniowo)**

Oprawa:
Lampy: 9 x LXM8-PW30



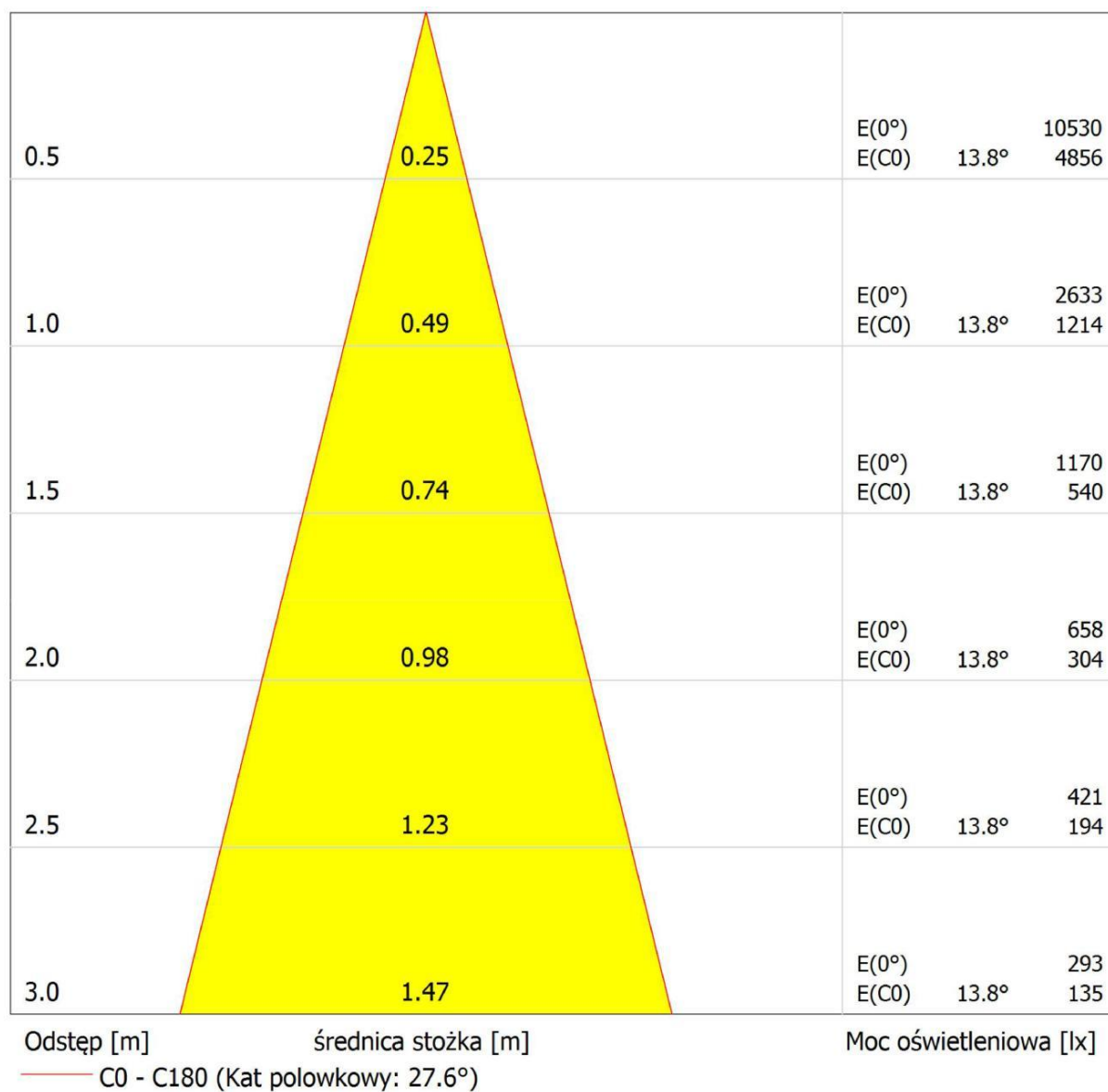
Wykres
luminacji

Oprawa:
Lampy: 9 x LXM8-PW30

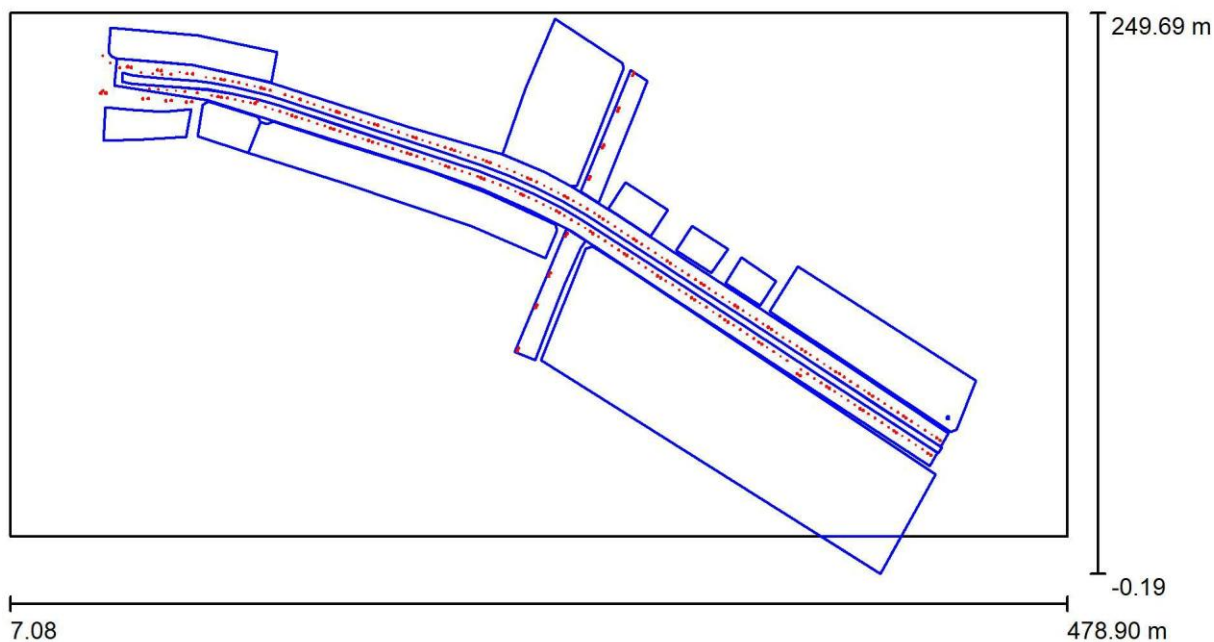


Wykres
stożkowy

Oprawa:
Lampy: 9 x LXM8-PW30



Scena zewnętrzna 1 / Dane planowania



Współczynnik konserwacji: 0.90, ULR (Upward Light Ratio): 26.0%

Skala 1:3374

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta (Czynnik korekcyjny)	Φ (Oprawa) [lm]	Φ (Lampy) [lm]	P [W]
1	114		2898	4200	32.7
2	176		693	990	13.9

*Zmienione dane techniczne

W sumie: 452340

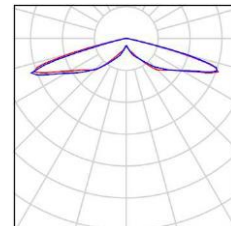
W sumie: 6174.2
653040

Scena zewnętrzna 1 / Lista opraw

114 Ilość

Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 2898 lm
Strumień świetlny (Lampy): 4200 lm
Moc opraw: 32.7 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 14 44 91 100 69
Wyposażenie: 1 x Definiowany przez Użytkownika
(Czynnik korekcyjny 1.000).

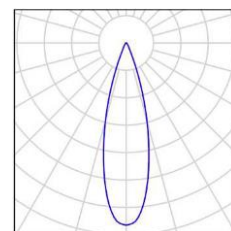
Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.



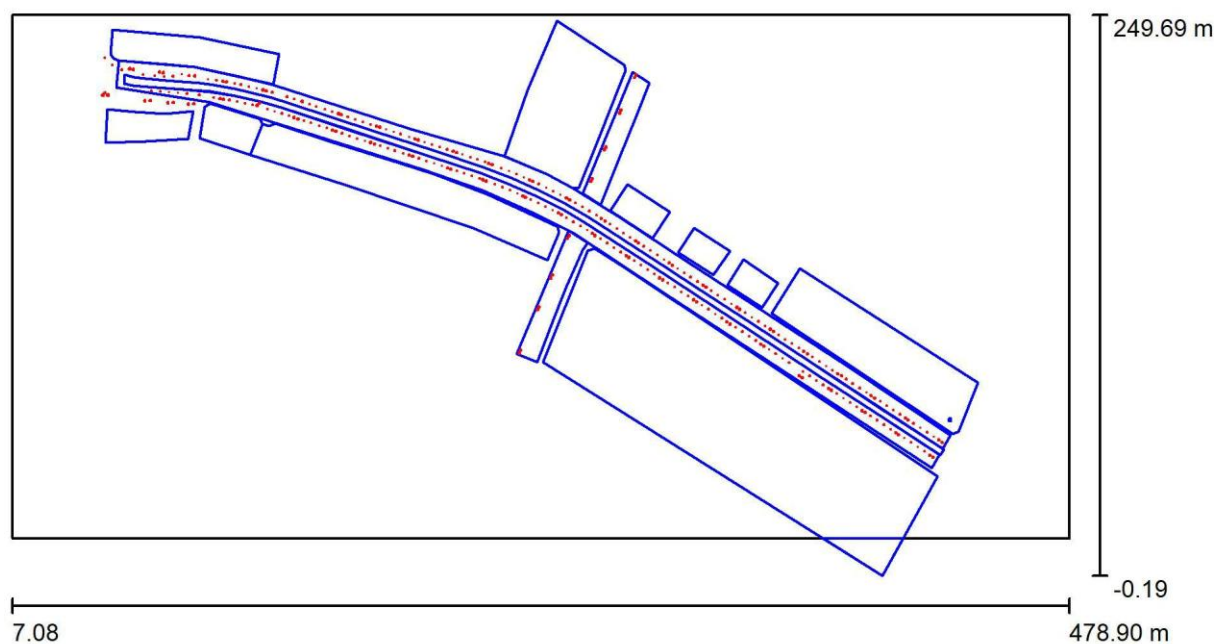
176 Ilość

Numer artykułu:
Strumień świetlny (Oprawa): 693 lm
Strumień świetlny (Lampy): 990 lm
Moc opraw: 13.9 W
Klasyfikacja oświetleń CIE: 100
Kod Flux CIE: 96 99 100 100 70
Wyposażenie: 9 x LXM8-PW30 (Czynnik korekcyjny 1.000).

Ilustracje oświetleń
znajdziesz w naszym
katalogu oświetleń.

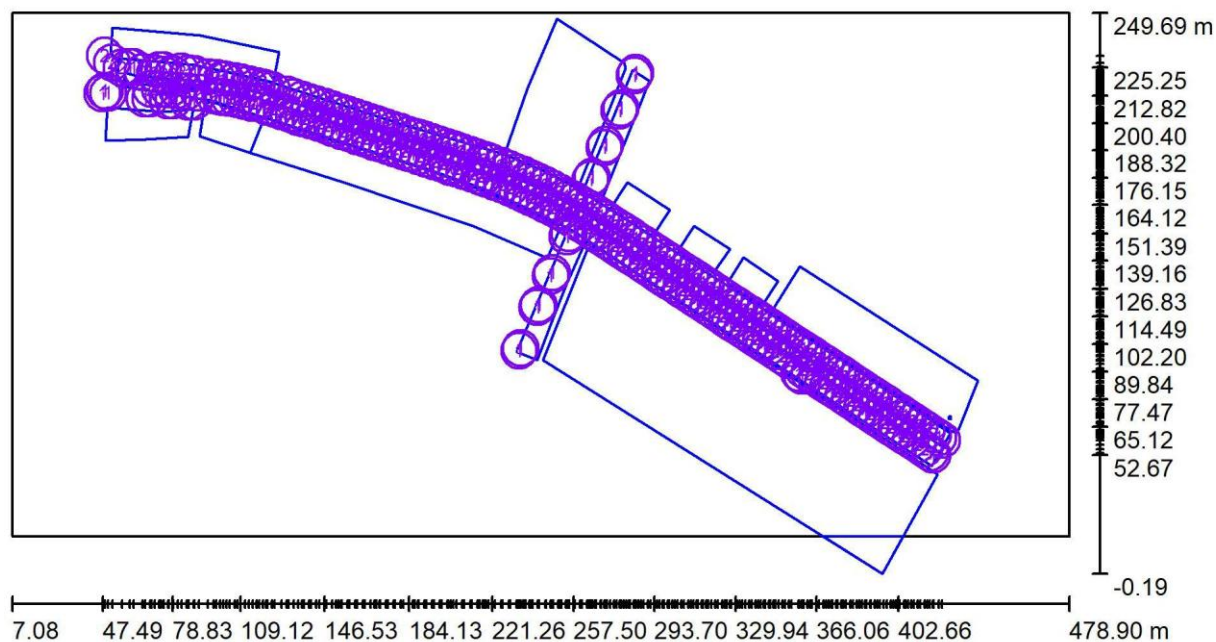


Scena zewnętrzna 1 / Rzut poziomy



Skala 1 : 3374

Scena zewnętrzna 1 / Oprawy (plan rozmieszczenia)



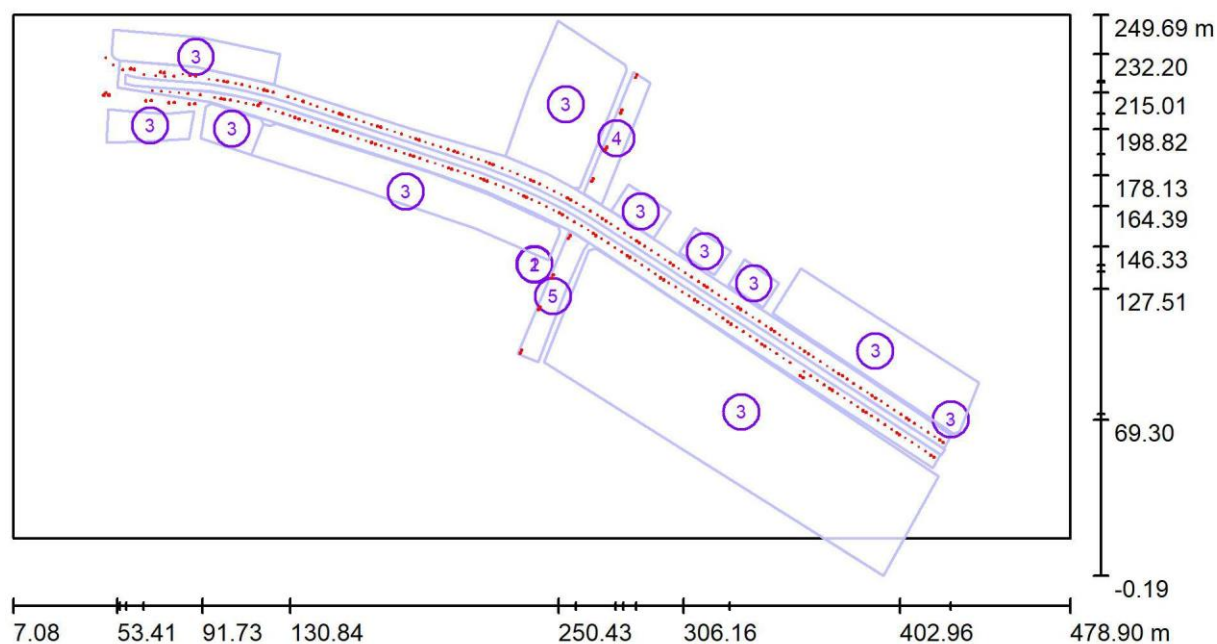
Skala 1 : 3374

Wykaz opraw

Nr.	Ilość	Etykieta
1	114	
2	176	

*Zmienione dane techniczne

Scena zewnętrzna 1 / Obiekty (plan położenia)



Skala 1 : 3374

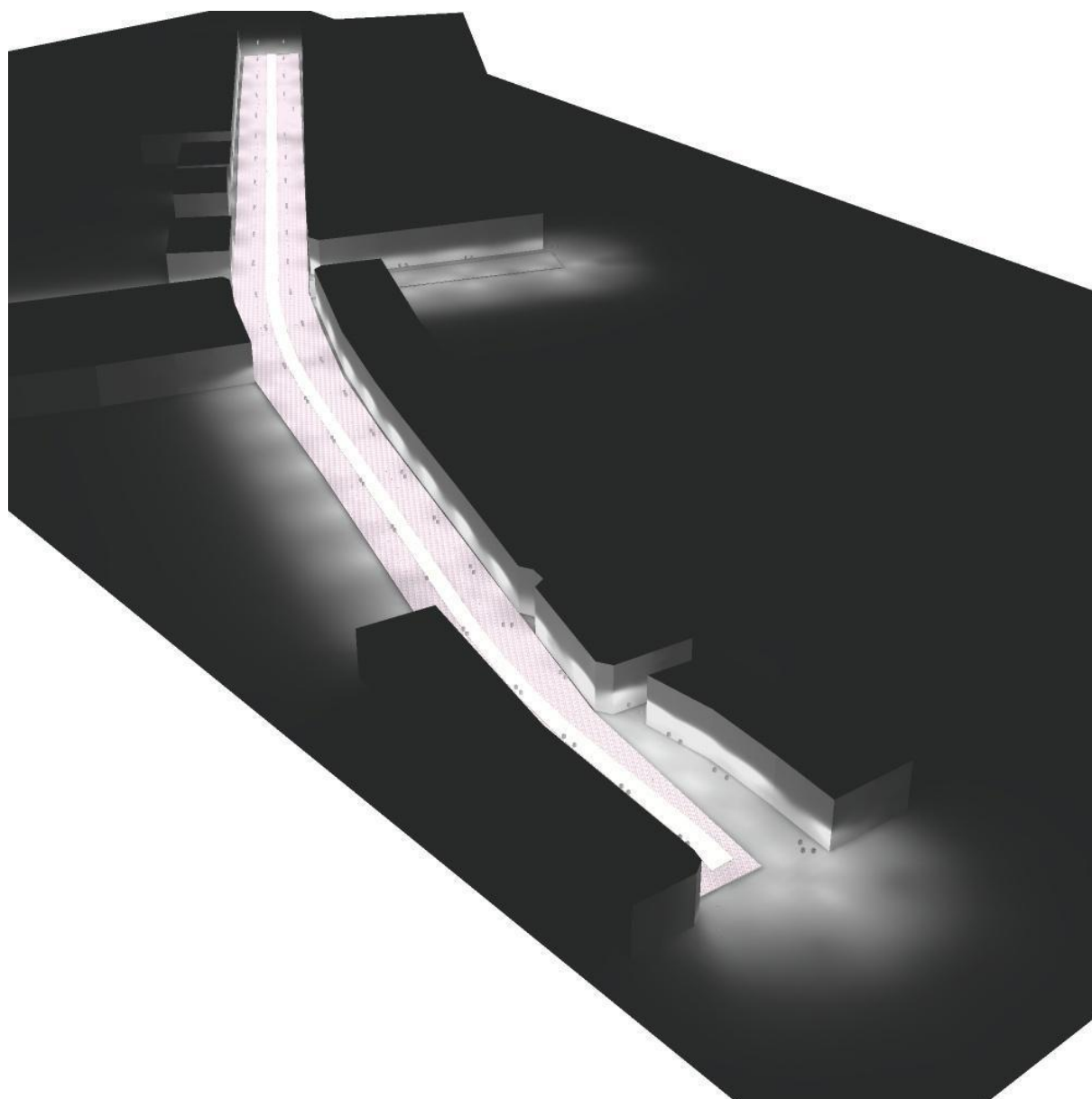
Lista detaliczna obiektów

Nr.	Ilość	Etykieta
1	1	chodnik
2	1	droga
3	11	Element ekstruzyjny
4	1	Pocztowa północ

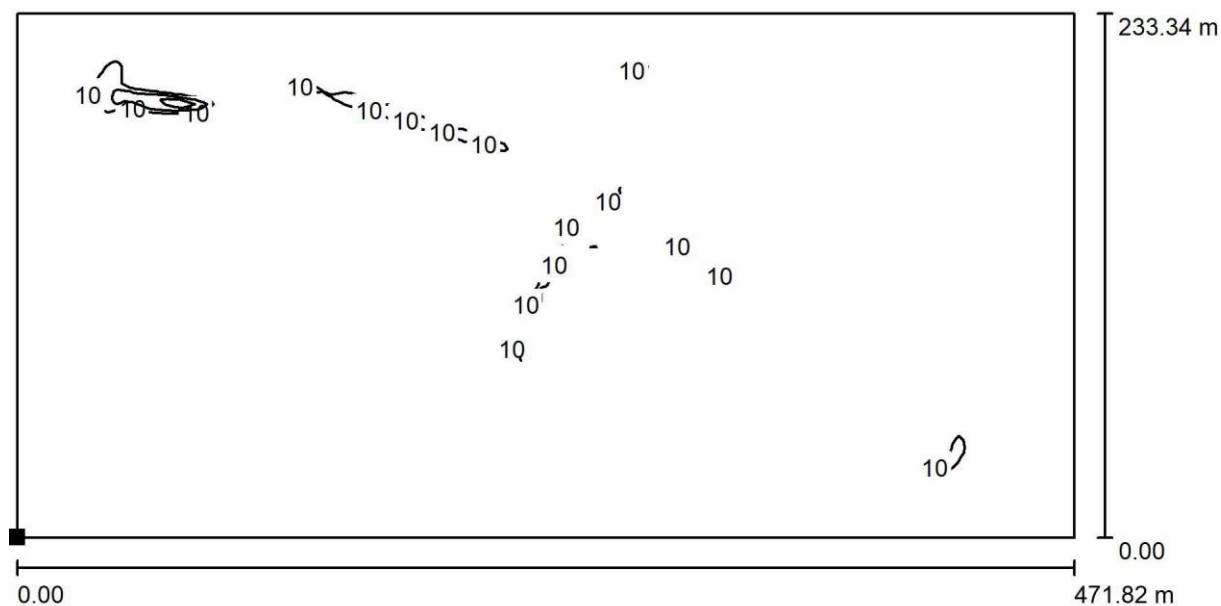
Scena zewnętrzna 1 / Obiekty (plan położenia)**Lista detaliczna obiektów**

Nr.	Ilość	Etykieta
5	1	Pocztowa południe

Scena zewnętrzna 1 / 3D Rendering



Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 3374

Położenie powierzchni w
scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

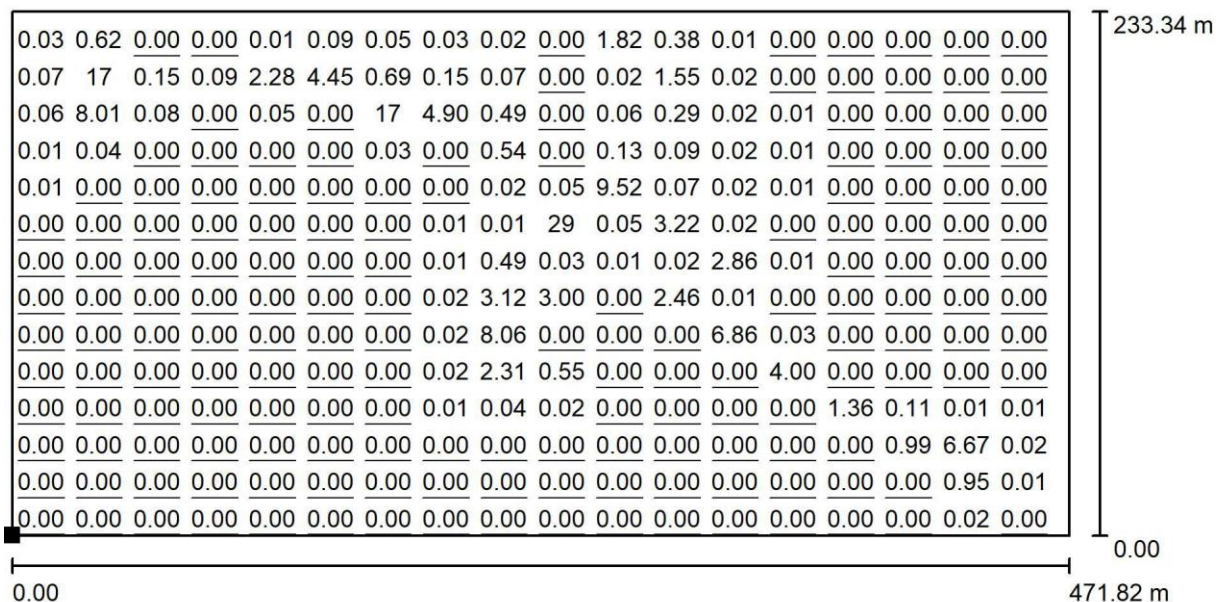
E_m [lx]
0.52

E_{min} [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Grafika wartości (E)

Wartości Lux, Skala 1 : 3374

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w
scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:
(7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
0.52

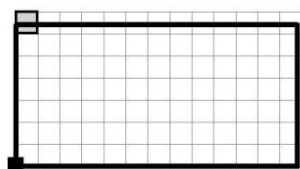
E_{min} [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03
230.606	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03
228.783	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.05	0.06
226.960	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05	0.05	0.06
225.137	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.08	0.11	0.13	0.14
223.314	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.08	0.11	0.13	0.14
221.491	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.08	0.14	0.23	0.36	0.29
219.668	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.08	0.14	0.23	0.53	0.73
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]

0.52

E_{min} [lx]

0.00

E_{max} [lx]

37

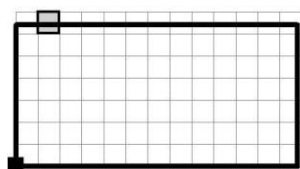
E_{min} / E_m

0.000

E_{min} / E_{max}

0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.03	0.03	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
230.606	0.03	0.03	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
228.783	0.06	0.05	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
226.960	0.06	0.05	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
225.137	0.15	0.14	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
223.314	0.15	0.14	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
221.491	0.32	0.29	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	0.62	0.51	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	38.704	42.390	46.076	49.763	53.449	57.135	60.821	64.507	68.193	71.879

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

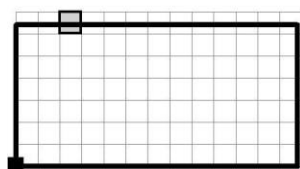
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
230.606	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
228.783	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
226.960	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
225.137	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
223.314	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
221.491	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

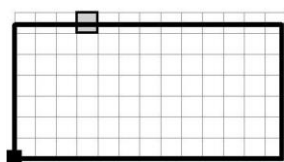
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04
230.606	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04
228.783	0.01	0.01	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
226.960	0.01	0.01	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
225.137	0.01	0.01	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
223.314	0.01	0.01	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
221.491	0.01	0.01	0.07	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.08
219.668	0.01	0.01	0.07	0.08	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.08
m	112.427	116.113	119.799	123.485	127.171	130.857	134.543	138.229	141.916	145.602

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

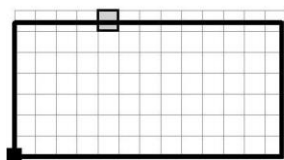
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
230.606	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
228.783	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
226.960	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
225.137	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
223.314	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
221.491	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
219.668	0.07	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04
m	149.288	152.974	156.660	160.346	164.032	167.718	171.404	175.091	178.777	182.463

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

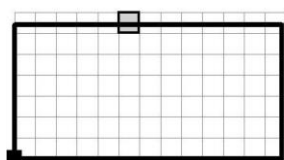
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
230.606	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
228.783	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
226.960	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
225.137	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02
223.314	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02
221.491	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02
219.668	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

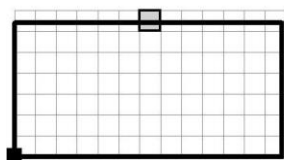
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
230.606	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
228.783	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
226.960	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
225.137	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
223.314	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
221.491	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	223.010	226.696	230.382	234.069	237.755	241.441	245.127	248.813	252.499	256.185

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

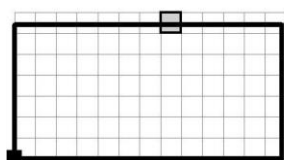
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.02	0.04	0.06	0.09	0.11	0.10	0.08	0.06	0.03	0.03
230.606	0.02	0.04	0.06	0.09	0.11	0.10	0.08	0.06	0.03	0.03
228.783	0.03	0.08	0.11	0.18	0.25	0.25	0.22	0.13	0.06	0.05
226.960	0.03	0.08	0.15	0.31	0.44	0.47	0.42	0.25	0.12	0.05
225.137	0.04	0.11	0.27	0.55	0.81	0.87	0.83	0.41	0.24	0.15
223.314	0.04	0.14	0.45	0.88	1.24	1.41	1.41	0.71	0.45	0.27
221.491	0.01	0.15	0.75	1.26	1.79	2.15	2.32	1.15	0.76	0.53
219.668	0.01	0.13	0.95	1.82	2.34	3.20	3.26	1.66	1.17	0.87
m	259.871	263.557	267.244	270.930	274.616	278.302	281.988	285.674	289.360	293.046

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

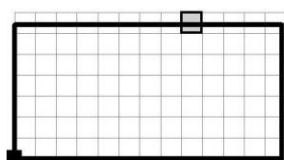
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
230.606	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
228.783	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
226.960	0.05	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
225.137	0.12	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
223.314	0.12	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
221.491	0.26	0.13	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
219.668	0.38	0.13	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
m	296.733	300.419	304.105	307.791	311.477	315.163	318.849	322.535	326.221	329.908

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

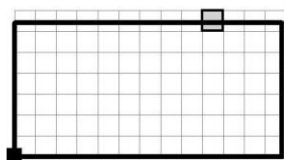
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
230.606	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
228.783	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
226.960	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
225.137	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
223.314	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
221.491	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	333.594	337.280	340.966	344.652	348.338	352.024	355.710	359.397	363.083	366.769

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

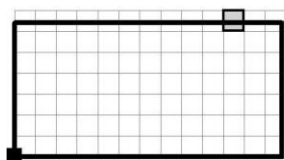
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



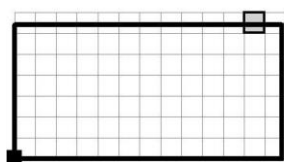
232.429	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
230.606	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
228.783	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
226.960	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
225.137	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
223.314	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
221.491	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
0.52	0.00	37	0.000	0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



232.429	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
230.606	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
228.783	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
226.960	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
225.137	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
223.314	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
221.491	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
 0.52

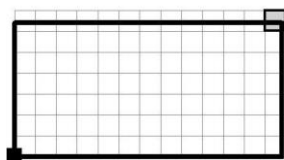
E_{min} [lx]
 0.00

E_{max} [lx]
 37

E_{min} / E_m
 0.000

E_{min} / E_{max}
 0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



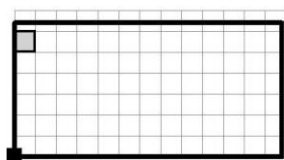
232.429	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
230.606	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
228.783	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
226.960	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
225.137	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
223.314	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
221.491	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
219.668	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	444.177	447.863	451.549	455.236	458.922	462.608	466.294	469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
0.52	0.00	37	0.000	0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	0.02	0.02	0.03	0.03	0.07	0.12	0.24	0.46	0.95	1.79
216.022	0.02	0.02	0.03	0.03	0.07	0.12	0.24	0.61	1.42	2.77
214.199	0.02	0.02	0.03	0.04	0.08	0.18	0.43	0.98	1.90	3.65
212.376	0.02	0.02	0.03	0.04	0.08	0.18	0.59	1.26	2.48	4.48
210.553	0.02	0.02	0.04	0.06	0.13	0.33	0.79	1.62	3.10	5.44
208.730	0.02	0.02	0.04	0.06	0.13	0.40	1.03	1.87	3.67	6.55
206.907	0.02	0.02	0.04	0.07	0.17	0.54	1.42	2.27	3.67	7.84
205.084	0.02	0.02	0.04	0.07	0.18	0.68	1.85	3.17	5.02	9.13
203.261	0.02	0.02	0.04	0.07	0.21	0.83	2.40	4.10	6.95	11
201.438	0.02	0.02	0.04	0.07	0.22	0.92	2.81	5.29	8.33	13
199.615	0.02	0.02	0.04	0.06	0.21	0.87	3.00	5.84	9.76	16
197.792	0.02	0.02	0.04	0.06	0.21	0.81	3.03	5.90	9.93	18
195.969	0.02	0.02	0.04	0.06	0.21	0.84	2.92	5.33	8.34	14
194.146	0.02	0.02	0.04	0.06	0.20	0.80	2.54	4.50	7.08	11
192.323	0.02	0.02	0.04	0.07	0.18	0.73	2.16	3.81	4.90	8.97
190.500	0.02	0.02	0.04	0.07	0.17	0.60	1.71	2.95	3.31	7.36
188.677	0.02	0.02	0.04	0.06	0.12	0.44	1.29	2.03	2.71	6.20
186.854	0.02	0.02	0.04	0.06	0.12	0.34	0.91	1.61	2.44	5.56
185.031	0.02	0.02	0.03	0.05	0.09	0.18	0.61	1.20	2.38	4.35
183.208	0.02	0.02	0.03	0.05	0.09	0.18	0.42	0.84	1.94	3.36
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

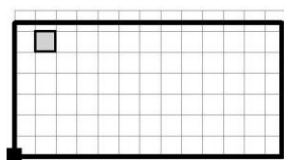
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	1.64	0.95	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	4.32	2.52	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	6.21	8.03	1.73	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	6.79	11	12	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	8.40	13	16	0.08	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.15	0.04	0.02
208.730	11	15	15	0.08	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.02	0.04	0.03
206.907	13	16	12	0.08	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03
205.084	15	19	11	0.08	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03
203.261	17	21	8.18	0.27	0.21	0.23	0.16	0.15	0.08	0.08
201.438	17	20	11	0.27	0.36	0.23	0.16	0.18	0.17	0.08
199.615	18	20	23	22	19	4.15	0.36	0.34	0.35	0.16
197.792	19	18	26	23	24	23	24	25	9.92	0.14
195.969	17	21	23	22	25	26	25	33	32	30
194.146	18	23	19	18	22	24	25	33	31	31
192.323	16	22	17	16	18	22	25	28	29	31
190.500	13	3.90	0.84	1.29	7.63	19	25	25	28	31
188.677	9.90	1.44	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.36	0.69	0.52	0.50
186.854	8.01	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.08	0.10	0.07
185.031	6.06	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02
183.208	4.18	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02
m 38.704 42.390 46.076 49.763 53.449 57.135 60.821 64.507 68.193 71.879										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

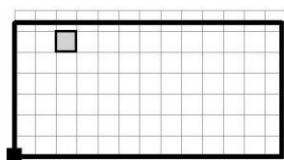
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	0.05	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
208.730	0.02	0.16	0.22	0.64	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
206.907	0.05	0.04	0.07	0.19	0.29	0.91	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	<u>0.00</u>
205.084	0.05	0.04	0.07	0.11	0.27	0.30	0.22	0.33	0.14	0.44
203.261	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.09	0.06	0.08	0.05	0.42
201.438	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.09	0.06	0.08	0.05	0.05
199.615	0.02	0.04	0.11	0.03	0.01	0.01	0.03	0.02	0.06	0.03
197.792	0.02	0.04	0.05	0.04	0.01	0.01	0.03	0.02	0.06	0.03
195.969	28	14	1.20	0.21	0.06	<u>0.00</u>	0.01	0.02	0.02	0.03
194.146	<u>37</u>	29	28	24	1.19	<u>0.00</u>	0.01	0.02	0.02	0.06
192.323	32	28	25	0.72	0.04	6.70	0.01	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
190.500	24	12	19	0.24	0.01	0.01	0.04	0.82	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
188.677	0.03	0.88	13	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.57	0.25
186.854	0.03	0.63	8.35	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.03
185.031	0.03	1.39	4.55	0.09	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	0.03	1.86	3.52	0.09	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

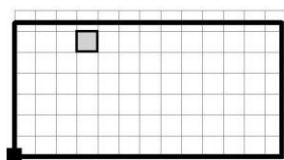
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie
 zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.17	0.20	0.21	0.21	0.20	0.18	0.17	0.15
216.022	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.17	0.27	0.29	0.31	0.24	0.21	0.17	0.15
214.199	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.35	0.51	0.61	0.58	0.46	0.38	0.31	0.23
212.376	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.52	0.81	1.17	0.94	0.66	0.50	0.36	0.29
210.553	0.01	0.04	1.01	1.67	2.12	1.92	1.40	1.01	0.79	0.60
208.730	0.01	0.16	1.57	3.45	3.47	3.10	2.40	1.58	1.24	0.96
206.907	0.01	0.42	2.96	4.97	5.03	4.53	3.56	2.55	2.04	1.77
205.084	0.01	0.94	7.94	7.13	6.50	6.00	4.74	3.70	3.08	2.93
203.261	6.57	2.28	11	9.17	8.79	8.23	6.32	4.96	4.45	4.73
201.438	0.03	0.64	7.15	12	11	11	8.10	6.34	5.85	6.36
199.615	0.02	0.02	0.09	0.85	12	14	10	8.12	7.61	8.52
197.792	0.02	0.02	0.08	0.13	0.45	6.84	12	10	10	11
195.969	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.63	9.84	13	15
194.146	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.14	4.84	19
192.323	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.82
190.500	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.05
188.677	0.13	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
186.854	5.39	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
185.031	11	3.13	0.15	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	0.38	0.05	<u>0.00</u>	0.69	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m 112.427 116.113 119.799 123.485 127.171 130.857 134.543 138.229 141.916 145.602										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

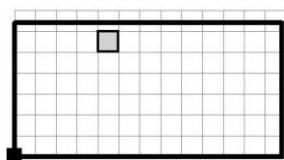
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	0.13	0.12	0.11	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06
216.022	0.13	0.12	0.11	0.10	0.09	0.08	0.08	0.07	0.06	0.06
214.199	0.19	0.17	0.15	0.13	0.11	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06
212.376	0.24	0.17	0.15	0.13	0.11	0.10	0.09	0.08	0.07	0.06
210.553	0.46	0.34	0.27	0.23	0.20	0.18	0.14	0.13	0.11	0.10
208.730	0.67	0.47	0.35	0.25	0.20	0.18	0.14	0.13	0.11	0.10
206.907	1.32	0.90	0.64	0.46	0.34	0.27	0.21	0.19	0.15	0.14
205.084	2.35	1.56	1.06	0.74	0.50	0.36	0.26	0.19	0.15	0.14
203.261	4.41	2.95	1.94	1.42	0.97	0.69	0.50	0.39	0.30	0.25
201.438	6.19	4.81	2.97	2.20	1.63	1.06	0.71	0.50	0.34	0.27
199.615	8.32	6.44	4.30	3.47	2.94	2.16	1.40	0.98	0.67	0.48
197.792	11	7.96	5.76	5.06	4.77	4.00	2.37	1.58	1.09	0.74
195.969	14	9.72	7.34	6.76	6.72	5.81	4.08	2.64	1.99	1.43
194.146	18	12	9.14	8.53	8.82	7.61	5.61	3.76	3.16	2.52
192.323	16	14	11	11	12	9.85	7.16	5.16	4.94	4.56
190.500	0.20	3.18	14	14	16	12	8.57	6.80	6.62	6.31
188.677	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.40	13	20	15	11	8.57	8.65	8.52
186.854	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.03	0.07	1.55	17	13	11	11	11
185.031	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02	0.05	0.30	6.88	14	15	15
183.208	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02	0.05	0.06	0.13	0.78	16	19
m 149.288 152.974 156.660 160.346 164.032 167.718 171.404 175.091 178.777 182.463										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

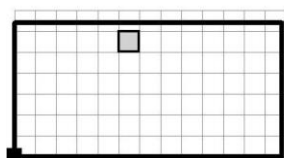
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03
216.022	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03
214.199	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03
212.376	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03
210.553	0.09	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04
208.730	0.09	0.09	0.08	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04
206.907	0.12	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	0.04	0.04
205.084	0.12	0.10	0.09	0.08	0.07	0.07	0.05	0.05	0.04	0.04
203.261	0.21	0.18	0.15	0.13	0.12	0.11	0.09	0.08	0.07	0.07
201.438	0.21	0.18	0.15	0.13	0.12	0.11	0.09	0.08	0.07	0.07
199.615	0.36	0.28	0.23	0.20	0.17	0.14	0.12	0.11	0.08	0.08
197.792	0.49	0.37	0.25	0.20	0.17	0.14	0.12	0.11	0.08	0.08
195.969	0.96	0.71	0.49	0.36	0.30	0.24	0.21	0.18	0.14	0.13
194.146	1.69	1.09	0.78	0.54	0.39	0.29	0.21	0.18	0.14	0.13
192.323	3.13	2.02	1.44	1.01	0.70	0.51	0.38	0.27	0.22	0.19
190.500	5.10	3.15	2.21	1.63	1.09	0.72	0.50	0.35	0.24	0.19
188.677	6.89	4.79	3.45	2.93	2.23	1.51	1.05	0.71	0.49	0.37
186.854	8.52	6.29	4.90	4.70	4.03	2.59	1.71	1.16	0.75	0.49
185.031	11	7.66	6.50	6.56	6.02	4.63	2.85	2.06	1.37	0.85
183.208	13	9.43	8.18	8.57	7.99	6.13	4.14	3.29	2.45	1.54
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

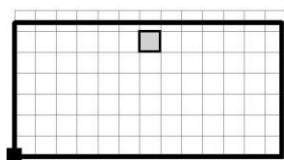
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	0.02	0.02	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	0.02	0.02	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	0.02	0.02	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	0.02	0.02	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	0.04	0.04	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
208.730	0.04	0.04	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
206.907	0.04	0.04	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
205.084	0.04	0.04	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
203.261	0.06	0.06	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
201.438	0.06	0.06	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
199.615	0.07	0.07	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
197.792	0.07	0.07	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
195.969	0.10	0.09	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
194.146	0.10	0.09	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
192.323	0.13	0.09	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
190.500	0.13	0.09	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
188.677	0.21	0.06	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
186.854	0.29	0.06	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
185.031	0.50	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	0.61	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	223.010	226.696	230.382	234.069	237.755	241.441	245.127	248.813	252.499	256.185

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

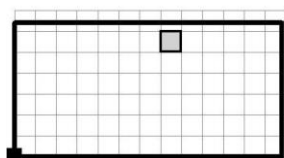
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	<u>0.00</u>	0.02	0.92	2.83	3.29	4.21	3.74	2.10	1.99	1.22
216.022	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.12	3.87	4.33	5.40	3.38	2.84	2.65	1.52
214.199	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	2.95	5.90	7.29	6.56	4.79	2.90	1.79
212.376	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02	8.04	9.60	9.65	5.37	3.06	1.98
210.553	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	12	12	10	6.10	3.37	2.15
208.730	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	17	12	10	6.71	3.84	2.40
206.907	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	17	0.57	10	7.88	4.61	2.82
205.084	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	15	0.15	9.07	9.12	5.20	2.99
203.261	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	15	0.02	0.07	9.37	5.50	3.14
201.438	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	3.46	4.77	0.02	0.07	8.28	5.44	2.97
199.615	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	11	0.15	0.02	0.07	7.22	5.01	3.11
197.792	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	13	0.15	0.02	0.07	6.13	4.43	2.67
195.969	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	13	0.02	0.02	4.30	5.30	3.83	2.26
194.146	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	14	0.02	0.02	6.66	4.68	3.53	1.88
192.323	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	5.74	2.79	0.02	0.04	6.79	4.77	3.13	1.60
190.500	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	16	1.54	0.02	0.04	7.26	4.70	2.84	1.32
188.677	0.01	0.01	14	0.21	0.06	0.10	7.31	4.60	2.56	1.10
186.854	0.01	0.01	15	0.06	0.06	5.48	6.99	4.25	2.24	0.88
185.031	0.01	0.02	13	0.03	0.06	8.00	6.27	3.85	1.87	0.67
183.208	0.01	2.75	4.03	0.03	0.06	7.15	5.45	3.36	1.62	0.58
m	259.871	263.557	267.244	270.930	274.616	278.302	281.988	285.674	289.360	293.046

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

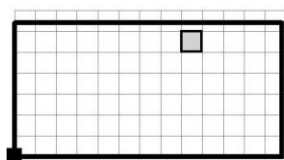
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	0.56	0.22	0.10	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
216.022	0.75	0.22	0.10	0.05	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
214.199	0.95	0.34	0.11	0.06	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
212.376	1.08	0.36	0.11	0.06	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
210.553	1.16	0.47	0.15	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
208.730	1.30	0.52	0.15	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
206.907	1.48	0.56	0.15	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
205.084	1.55	0.55	0.15	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
203.261	1.55	0.52	0.13	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
201.438	1.43	0.46	0.13	0.07	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
199.615	1.27	0.39	0.11	0.06	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
197.792	1.05	0.32	0.11	0.06	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
195.969	0.85	0.26	0.09	0.06	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
194.146	0.65	0.21	0.09	0.06	0.04	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
192.323	0.52	0.17	0.08	0.06	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
190.500	0.42	0.17	0.08	0.06	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
188.677	0.29	0.14	0.07	0.06	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
186.854	0.29	0.14	0.07	0.06	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
185.031	0.20	0.11	0.06	0.05	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
183.208	0.20	0.11	0.06	0.05	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
m	296.733	300.419	304.105	307.791	311.477	315.163	318.849	322.535	326.221	329.908

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

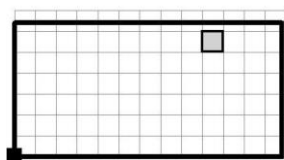
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
208.730	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
206.907	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
205.084	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
203.261	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
201.438	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
199.615	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
197.792	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
195.969	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
194.146	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
192.323	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
190.500	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
188.677	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
186.854	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
185.031	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	333.594	337.280	340.966	344.652	348.338	352.024	355.710	359.397	363.083	366.769

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

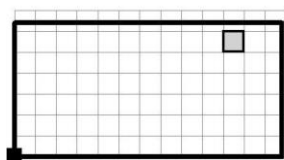
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
208.730	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
206.907	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
205.084	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
203.261	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
201.438	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
199.615	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
197.792	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
195.969	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
194.146	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
192.323	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
190.500	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
188.677	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
186.854	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
185.031	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

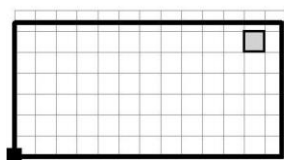
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
208.730	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
206.907	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
205.084	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
203.261	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
201.438	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
199.615	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
197.792	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
195.969	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
194.146	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
192.323	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
190.500	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
188.677	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
186.854	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
185.031	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

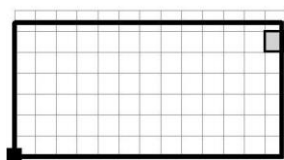
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



217.845	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
216.022	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
214.199	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
212.376	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
210.553	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
208.730	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
206.907	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
205.084	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
203.261	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
201.438	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
199.615	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
197.792	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
195.969	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
194.146	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
192.323	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
190.500	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
188.677	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
186.854	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
185.031	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
183.208	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>

m 444.177 447.863 451.549 455.236 458.922 462.608 466.294 469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

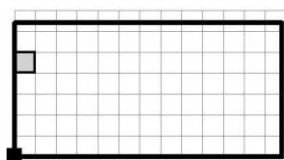
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.09	0.23	0.55	1.32	2.11
179.562	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.09	0.16	0.35	0.76	1.09
177.739	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.09	0.19	0.40	0.53
175.917	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.09	0.14	0.20	0.27
174.094	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.08	0.09
172.271	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.07	0.08	0.09
170.448	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.05
168.625	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04	0.05
166.802	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02
164.979	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02
163.156	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02
161.333	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

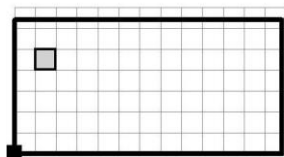
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	2.78	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	1.32	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	0.57	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
175.917	0.29	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
174.094	0.12	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	0.08	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	0.04	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
168.625	0.04	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
166.802	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
164.979	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
163.156	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
161.333	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m 38.704 42.390 46.076 49.763 53.449 57.135 60.821 64.507 68.193 71.879										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

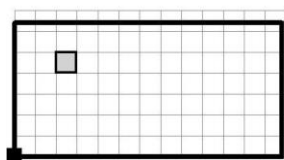
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.04	1.77	2.44	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	0.04	1.27	1.39	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	0.04	0.97	0.62	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
175.917	0.04	0.54	0.34	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
174.094	0.02	0.22	0.21	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	0.02	0.13	0.12	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	0.02	0.07	0.08	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
168.625	0.02	0.04	0.05	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
166.802	0.01	0.02	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
164.979	0.01	0.02	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
163.156	0.01	0.02	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
161.333	0.01	0.02	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
159.510	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

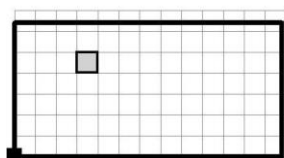
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.01</u>	<u>1.14</u>	<u>0.00</u>	<u>0.06</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.01</u>	<u>1.85</u>	<u>0.06</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.09</u>	<u>1.86</u>	<u>0.01</u>
175.917	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.14</u>	<u>3.36</u>
174.094	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
168.625	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
166.802	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
164.979	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
163.156	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
161.333	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	112.427	116.113	119.799	123.485	127.171	130.857	134.543	138.229	141.916	145.602

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

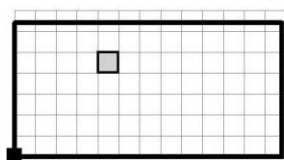
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.05	<u>0.00</u>	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.49	5.52
179.562	0.01	<u>0.00</u>	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.03
177.739	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
175.917	0.20	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
174.094	<u>0.00</u>	2.87	0.01	0.02	0.01	0.01	0.05	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	<u>0.00</u>	0.02	1.32	0.87	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.04
170.448	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.28	3.47	0.03	0.05	0.01	<u>0.00</u>	0.02
168.625	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.03	1.71	0.01	<u>0.00</u>	0.02
166.802	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.08	7.41	0.01	0.02
164.979	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.36	4.37
163.156	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02
161.333	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m 149.288 152.974 156.660 160.346 164.032 167.718 171.404 175.091 178.777 182.463										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

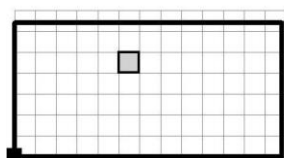
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	15	12	11	11	11	7.90	5.82	5.14	4.53	2.85
179.562	0.45	8.17	14	15	14	9.55	7.30	6.93	6.25	4.57
177.739	0.05	0.05	0.63	17	17	12	9.27	8.96	8.27	6.06
175.917	0.05	0.05	0.10	0.44	3.28	14	12	12	11	7.49
174.094	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.27	6.46	15	14	8.75
172.271	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.02	0.10	0.94	16	8.46
170.448	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.05	0.05	0.26	0.54
168.625	0.02	0.07	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.05	0.05	0.06	0.07
166.802	0.01	0.01	0.03	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
164.979	0.01	0.01	0.03	0.02	0.07	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
163.156	3.18	0.02	0.03	0.02	<u>0.00</u>	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
161.333	0.01	0.22	1.37	0.02	<u>0.00</u>	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.48	7.95	0.04	0.11	0.02	0.02	0.02	0.02
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.18	4.43	0.89	0.02	0.02	0.02	0.02
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.14	8.03	0.06	0.06	0.02
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.69	9.74	0.06	0.02
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.42	7.00	0.05
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.20	6.17
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.28
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

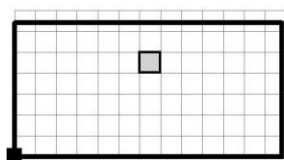
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.64	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	0.30	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	0.08	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
175.917	0.08	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
174.094	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02
168.625	0.17	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02
166.802	0.01	0.07	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.09
164.979	0.01	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	2.37
163.156	0.01	0.01	0.01	0.16	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	17
161.333	0.01	0.01	0.01	0.03	0.09	0.15	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	18
159.510	0.02	<u>0.00</u>	0.01	0.03	0.05	0.23	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.08	20
157.687	0.02	<u>0.00</u>	0.01	0.03	0.05	0.14	0.27	<u>0.00</u>	0.08	14
155.864	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.07	0.06	0.22	19	2.75
154.041	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.07	0.05	0.16	0.19	0.95
152.218	0.12	0.03	0.02	0.02	0.03	0.01	0.03	0.04	0.02	0.05
150.395	0.12	0.03	0.02	0.02	0.06	0.03	0.03	0.04	0.02	0.02
148.572	9.07	0.05	0.04	0.02	0.02	0.05	0.02	0.02	0.02	0.01
146.749	0.19	8.32	0.16	0.02	0.02	0.05	0.02	0.02	0.03	0.01
m 223.010 226.696 230.382 234.069 237.755 241.441 245.127 248.813 252.499 256.185										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

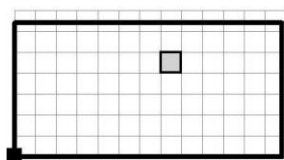
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.02	11	0.14	0.01	0.15	6.13	4.67	3.09	1.31	0.44
179.562	0.02	13	0.10	0.01	0.15	5.31	4.07	2.55	1.04	0.37
177.739	0.02	15	0.01	0.01	3.16	4.94	3.66	2.10	0.80	0.29
175.917	0.02	15	0.01	0.01	6.81	5.01	3.28	1.82	0.64	0.26
174.094	4.66	2.38	0.04	0.07	7.63	5.15	3.12	1.52	0.55	0.20
172.271	14	0.73	0.04	0.07	8.22	5.09	2.84	1.29	0.46	0.20
170.448	15	0.11	0.04	0.13	7.94	4.86	2.60	1.04	0.35	0.16
168.625	15	0.07	0.04	4.00	7.13	4.45	2.28	0.89	0.31	0.16
166.802	10	0.02	0.16	8.12	6.17	3.91	1.88	0.67	0.21	0.13
164.979	0.92	0.02	0.16	6.88	5.46	3.75	1.59	0.56	0.21	0.13
163.156	0.55	0.02	0.21	6.29	4.77	3.09	1.35	0.45	0.16	0.11
161.333	0.12	0.02	0.21	6.47	4.63	2.68	1.10	0.38	0.16	0.11
159.510	0.02	0.02	3.97	7.41	4.52	2.24	0.87	0.24	0.12	0.09
157.687	0.02	0.02	9.97	8.05	3.49	1.39	0.65	0.24	0.12	0.09
155.864	0.02	0.05	13	9.32	1.80	0.24	0.19	0.13	0.08	0.07
154.041	0.02	0.05	13	9.52	0.24	0.06	0.18	0.13	0.08	0.07
152.218	0.04	0.14	14	6.18	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.04	0.05	0.06
150.395	0.04	7.32	16	1.37	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.04	0.05	0.06
148.572	0.05	5.08	18	0.40	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.04	0.10
146.749	0.05	0.19	13	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.04	0.10
m 259.871 263.557 267.244 270.930 274.616 278.302 281.988 285.674 289.360 293.046										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

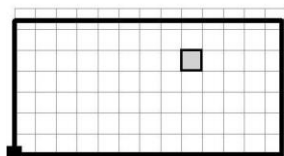
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.15	0.10	0.06	0.05	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
179.562	0.15	0.10	0.06	0.05	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
177.739	0.12	0.09	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
175.917	0.12	0.09	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
174.094	0.10	0.08	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
172.271	0.10	0.08	0.05	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
170.448	0.09	0.07	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
168.625	0.09	0.07	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
166.802	0.08	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
164.979	0.08	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
163.156	0.07	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
161.333	0.07	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
159.510	0.06	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
157.687	0.06	0.06	0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
155.864	0.07	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
154.041	0.07	0.06	0.05	0.05	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01
152.218	0.10	0.09	0.06	0.06	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01
150.395	0.10	0.09	0.06	0.06	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01
148.572	0.15	0.12	0.09	0.07	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01
146.749	0.15	0.12	0.09	0.07	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01
m	296.733	300.419	304.105	307.791	311.477	315.163	318.849	322.535	326.221	329.908

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

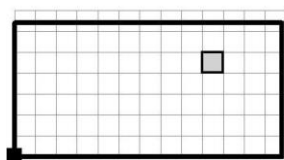
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
175.917	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
174.094	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
168.625	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
166.802	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
164.979	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
163.156	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
161.333	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
159.510	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	333.594	337.280	340.966	344.652	348.338	352.024	355.710	359.397	363.083	366.769	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

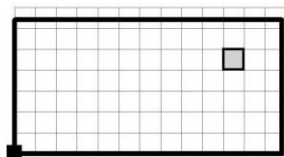
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
175.917	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
174.094	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
168.625	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
166.802	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
164.979	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
163.156	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
161.333	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

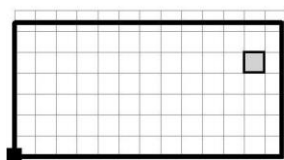
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
179.562	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
177.739	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
175.917	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
174.094	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
172.271	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170.448	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
168.625	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
166.802	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
164.979	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
163.156	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
161.333	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
159.510	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
157.687	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
155.864	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
154.041	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
152.218	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150.395	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
148.572	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
146.749	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

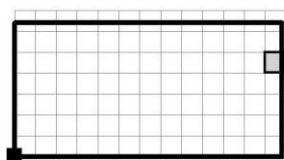
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



181.385	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
179.562	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
177.739	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
175.917	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
174.094	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
172.271	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
170.448	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
168.625	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
166.802	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
164.979	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
163.156	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
161.333	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
159.510	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
157.687	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
155.864	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
154.041	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
152.218	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
150.395	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
148.572	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
146.749	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>

m 444.177 447.863 451.549 455.236 458.922 462.608 466.294 469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

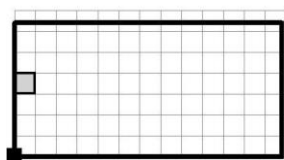
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
130.342	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
128.519	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
126.696	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
124.873	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

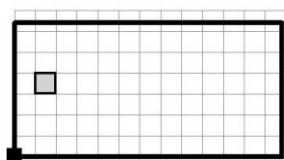
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
130.342	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
128.519	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
126.696	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
124.873	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	38.704	42.390	46.076	49.763	53.449	57.135	60.821	64.507	68.193	71.879

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

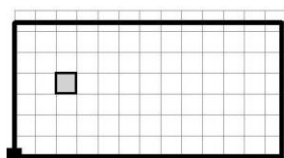
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie
 zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
130.342	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
128.519	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
126.696	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
124.873	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

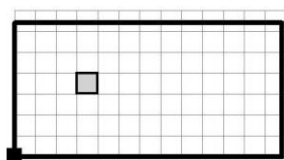
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
130.342	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
128.519	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
126.696	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
124.873	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	112.427	116.113	119.799	123.485	127.171	130.857	134.543	138.229	141.916	145.602

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

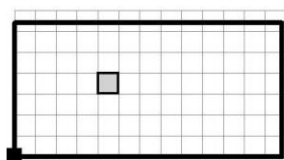
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
130.342	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
128.519	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
126.696	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
124.873	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
m	149.288	152.974	156.660	160.346	164.032	167.718	171.404	175.091	178.777	182.463

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

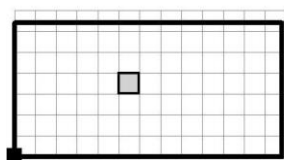
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
143.103	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
141.280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
139.457	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
137.634	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01
135.811	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01
133.988	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03
132.165	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03
130.342	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.07	0.12
128.519	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.07	0.15
126.696	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.10	0.21
124.873	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.05	0.10	0.26
123.050	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06	0.13	0.37
121.227	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.04	0.06	0.13	0.49
119.404	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.08	0.18	0.69
117.582	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.08	0.22	0.90
115.759	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.06	0.11	0.31	1.16
113.936	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.06	0.11	0.37	1.45
112.113	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.07	0.15	0.47	1.89
110.290	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.07	0.18	0.57	2.39
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

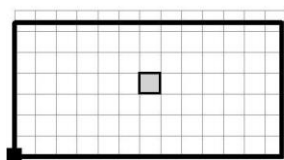
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	3.60	0.46	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.01	0.01
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	1.77	5.22	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.15	0.01
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.44	3.00	0.02	0.01	0.02	0.01
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.03	0.33	3.13	0.01	0.02	0.01
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	29	2.21	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	25	2.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.04	22	0.50	<u>0.00</u>	0.03
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.04	21	0.09	<u>0.00</u>	0.03
130.342	0.21	0.10	0.04	0.02	0.04	2.17	19	0.05	0.05	17
128.519	0.43	0.89	0.20	0.02	0.04	9.94	4.98	0.05	0.05	18
126.696	0.63	2.17	3.87	1.13	0.05	12	0.77	0.05	0.31	14
124.873	0.87	2.77	4.98	6.59	5.44	11	0.14	0.05	0.31	3.31
123.050	1.33	3.56	6.08	8.36	9.67	12	0.03	0.03	4.85	0.69
121.227	1.80	4.24	7.08	11	13	13	0.03	0.03	6.75	0.23
119.404	2.25	4.67	7.65	13	16	1.45	0.03	0.14	7.15	0.02
117.582	2.69	4.95	7.81	13	16	0.36	0.03	0.14	6.58	0.02
115.759	3.14	5.22	7.90	12	14	0.09	0.03	0.53	4.04	0.01
113.936	3.55	5.37	7.65	12	15	0.06	0.03	4.23	0.48	0.01
112.113	4.06	6.14	8.13	12	17	0.06	0.08	8.89	0.09	0.01
110.290	4.84	7.08	9.27	13	4.57	0.06	0.08	9.23	0.02	0.01
m 223.010 226.696 230.382 234.069 237.755 241.441 245.127 248.813 252.499 256.185										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

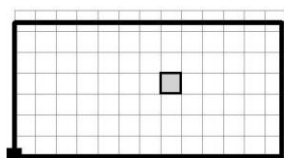
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	0.01	0.01	0.07	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.18
143.103	0.01	0.01	0.03	0.24	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.41
141.280	0.02	0.01	0.06	0.08	0.15	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.12	1.10
139.457	0.02	0.01	0.06	0.06	0.25	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.32	1.77
137.634	0.01	0.02	0.03	0.05	0.09	0.15	0.02	0.02	1.73	3.05
135.811	0.01	0.02	0.03	0.05	0.09	0.20	0.26	0.02	4.62	5.74
133.988	0.01	0.02	0.02	0.02	0.06	0.06	0.10	0.19	11	8.35
132.165	0.01	0.02	0.02	0.02	0.06	0.06	0.06	0.21	6.57	11
130.342	9.92	0.04	<u>0.00</u>	0.04	0.03	0.01	0.04	0.04	0.07	12
128.519	0.65	2.74	<u>0.00</u>	0.01	0.08	0.01	0.04	0.04	0.07	0.25
126.696	0.01	0.02	0.26	<u>0.00</u>	0.02	0.12	0.01	0.01	0.07	0.07
124.873	0.01	0.01	1.61	<u>0.00</u>	0.02	0.03	0.01	0.01	0.07	0.07
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	4.31	0.03	<u>0.00</u>	0.02	0.03	0.01	0.01
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	1.09	<u>0.00</u>	0.02	0.03	0.01	0.01
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.13	0.17	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.02
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.76	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.02
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.98	0.06	<u>0.00</u>	0.01
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.36	<u>0.00</u>	0.01
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	1.18	0.24	<u>0.00</u>
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	5.98	<u>0.00</u>
m	259.871	263.557	267.244	270.930	274.616	278.302	281.988	285.674	289.360	293.046

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

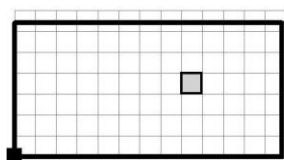
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	0.38	0.30	0.15	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
143.103	0.60	0.44	0.23	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
141.280	1.12	0.79	0.35	0.07	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
139.457	1.75	1.33	0.45	0.05	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
137.634	3.22	2.57	0.67	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03
135.811	5.36	4.25	0.43	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03
133.988	7.66	5.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.05
132.165	9.73	3.09	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.05
130.342	13	0.74	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.07	0.13	0.11	0.07
128.519	17	0.06	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.07	0.24	0.19	0.07
126.696	3.07	1.74	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.13	0.53	0.32	0.07
124.873	0.14	11	0.20	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	1.44	1.26	0.51	0.05
123.050	0.02	0.19	13	0.08	0.06	0.09	3.74	2.20	0.71	0.01
121.227	0.02	0.14	0.64	11	0.06	0.59	5.37	2.86	0.25	0.01
119.404	0.02	0.02	0.09	1.95	4.01	8.74	6.49	3.40	0.01	0.01
117.582	0.02	0.02	0.09	0.21	16	14	7.68	2.01	0.01	0.01
115.759	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.10	14	8.89	0.51	0.01	0.01
113.936	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.10	1.37	11	0.06	0.01	0.01
112.113	0.01	0.07	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.04	7.27	0.68	0.01	0.01
110.290	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.04	0.18	12	0.18	0.01
m 296.733 300.419 304.105 307.791 311.477 315.163 318.849 322.535 326.221 329.908										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

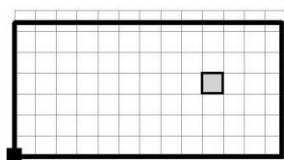
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
143.103	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
141.280	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
139.457	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
137.634	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
135.811	0.02	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
133.988	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
132.165	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130.342	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
128.519	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
126.696	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
124.873	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
123.050	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
121.227	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
119.404	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
117.582	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
115.759	0.00	0.00	0.05	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
113.936	0.00	0.00	0.05	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
112.113	0.00	0.01	0.08	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
110.290	0.00	0.01	0.13	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
m	333.594	337.280	340.966	344.652	348.338	352.024	355.710	359.397	363.083	366.769

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

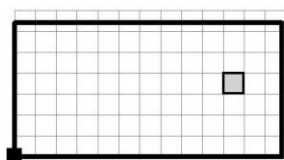
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
143.103	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
141.280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
139.457	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
137.634	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
135.811	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
133.988	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
132.165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130.342	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
128.519	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
126.696	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
124.873	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
123.050	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
121.227	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
119.404	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
117.582	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
115.759	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
113.936	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
112.113	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110.290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

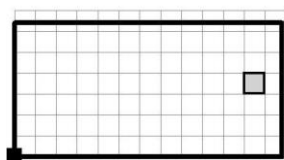
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
143.103	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
141.280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
139.457	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
137.634	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
135.811	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
133.988	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
132.165	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130.342	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
128.519	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
126.696	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
124.873	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
123.050	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
121.227	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
119.404	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
117.582	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
115.759	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
113.936	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
112.113	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110.290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

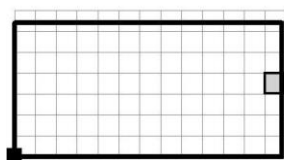
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



144.926	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
143.103	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
141.280	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
139.457	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
137.634	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
135.811	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
133.988	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
132.165	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
130.342	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
128.519	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
126.696	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
124.873	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
123.050	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
121.227	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
119.404	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
117.582	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
115.759	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
113.936	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
112.113	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
110.290	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	444.177	447.863	451.549	455.236	458.922	462.608	466.294	469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

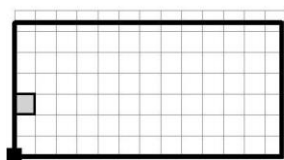
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
106.644	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
104.821	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
102.998	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
101.175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
99.352	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
97.529	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95.706	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
93.883	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
92.060	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90.237	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
88.414	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
86.591	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
84.768	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
82.945	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
81.122	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
79.299	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
77.476	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
75.653	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
73.830	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

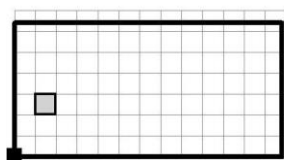
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	38.704	42.390	46.076	49.763	53.449	57.135	60.821	64.507	68.193	71.879

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

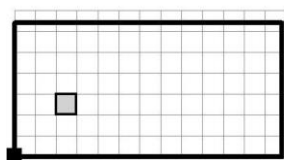
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

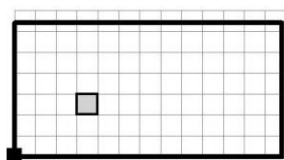
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	112.427	116.113	119.799	123.485	127.171	130.857	134.543	138.229	141.916	145.602

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

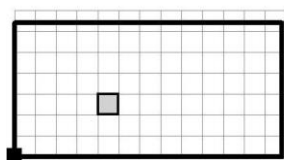
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
106.644	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
104.821	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
102.998	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
m 149.288 152.974 156.660 160.346 164.032 167.718 171.404 175.091 178.777 182.463										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

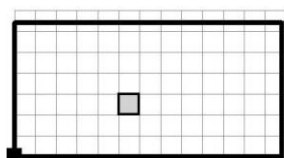
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.05	0.09	0.24	0.77	2.69
106.644	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.05	0.09	0.28	0.99	2.87
104.821	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.06	0.12	0.36	1.22	3.12
102.998	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.06	0.12	0.42	1.44	3.49
101.175	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.07	0.16	0.54	1.63	3.55
99.352	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.07	0.19	0.68	1.90	3.61
97.529	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.09	0.25	0.84	2.28	3.95
95.706	0.01	0.01	0.02	0.02	0.05	0.09	0.33	1.14	2.91	4.14
93.883	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.12	0.42	1.56	3.23	4.72
92.060	0.01	0.01	0.02	0.03	0.05	0.16	0.52	2.18	3.95	5.56
90.237	0.01	0.01	0.02	0.03	0.06	0.20	0.76	2.33	4.77	6.59
88.414	0.01	0.01	0.02	0.03	0.06	0.26	1.05	2.83	5.45	8.06
86.591	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.31	1.25	3.13	5.75	9.51
84.768	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.37	1.38	3.16	5.63	9.63
82.945	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.40	1.37	2.98	5.11	8.73
81.122	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.41	1.27	2.62	4.34	7.61
79.299	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.38	1.15	2.29	3.75	6.79
77.476	0.01	0.01	0.02	0.04	0.09	0.34	1.10	2.15	3.43	6.03
75.653	0.01	0.01	0.02	0.04	0.08	0.28	0.95	1.90	3.24	5.33
73.830	0.01	0.01	0.02	0.04	0.08	0.24	0.75	1.63	2.90	4.45
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

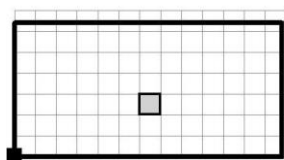
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	5.59	8.36	11	15	0.01	0.01	0.26	8.51	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	5.97	9.59	14	13	0.01	0.01	0.26	4.70	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	6.14	10	16	12	0.01	0.01	3.00	0.45	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	6.00	9.98	15	1.10	0.01	0.01	6.95	0.15	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	5.72	9.22	12	0.05	0.03	0.13	8.28	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	5.43	8.59	12	0.05	0.03	0.13	8.91	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	5.46	8.40	11	0.05	0.03	0.39	4.25	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	5.72	8.45	8.06	0.05	0.03	3.09	0.61	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	6.28	8.54	0.01	0.01	0.05	5.63	0.06	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	7.15	8.90	0.01	0.01	0.05	5.60	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	8.27	9.51	0.01	0.01	0.18	4.86	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	9.99	12	0.01	0.01	0.18	3.00	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	13	6.40	0.02	0.02	1.20	1.16	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
84.768	14	0.04	0.02	0.02	3.93	0.12	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
82.945	11	0.04	0.02	0.11	5.73	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
81.122	10	9.04	0.02	0.23	6.13	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
79.299	11	9.90	11	1.69	3.15	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	11	9.14	7.84	6.55	3.61	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	8.33	7.14	5.95	5.05	4.08	1.90	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	5.54	5.45	4.40	3.94	3.29	1.98	0.39	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m 223.010 226.696 230.382 234.069 237.755 241.441 245.127 248.813 252.499 256.185										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

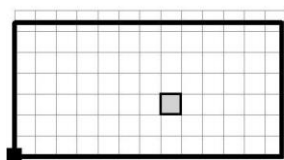
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.01
106.644	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
104.821	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
102.998	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
101.175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
99.352	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
97.529	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95.706	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
93.883	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
92.060	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90.237	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
88.414	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
86.591	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
84.768	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
82.945	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
81.122	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
79.299	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
77.476	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
75.653	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
73.830	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	259.871	263.557	267.244	270.930	274.616	278.302	281.988	285.674	289.360	293.046

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

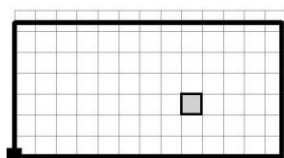
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	0.06	0.01	0.02	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.07	11	0.08
106.644	0.20	0.01	0.02	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.07	0.54	1.74
104.821	2.46	0.22	0.05	0.02	0.10	0.01	0.01	0.01	0.03	6.78
102.998	0.01	7.20	0.22	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.20
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	1.15	0.12	0.01	0.01	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.50	0.01	0.01	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	3.01	0.31	0.04	<u>0.00</u>	0.09	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	4.71	0.17	<u>0.00</u>	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	1.38	0.07	0.01	0.03	0.03
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	1.32	0.01	0.03	0.03
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	3.46	0.65	0.09	0.03
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.03	6.86	0.12	0.03
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	2.22	0.07
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.76	0.87
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	4.73
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m 296.733 300.419 304.105 307.791 311.477 315.163 318.849 322.535 326.221 329.908										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

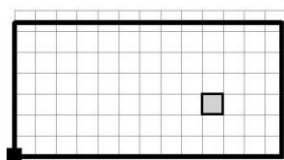
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	0.06	0.07	0.62	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	0.06	0.68	0.46	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	0.90	4.34	0.79	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	11	7.81	1.69	0.04	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	0.10	11	0.71	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	0.10	0.85	1.82	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	0.02	0.02	5.09	0.67	0.03	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	0.02	0.02	0.08	15	0.30	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.11	7.66	0.06	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.11	0.19	1.30	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	0.09	0.01	0.01	0.01	0.03	3.68	1.05	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.19	11	0.46	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	0.02	0.02	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	9.54	0.04	0.01
84.768	0.02	0.02	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.04	0.20	1.33	0.01
82.945	0.89	0.08	0.02	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	2.91	0.61
81.122	14	0.19	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.17	8.28
79.299	<u>0.00</u>	2.54	0.18	0.02	0.03	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.10
77.476	<u>0.00</u>	0.78	0.53	0.02	0.03	0.03	0.04	<u>0.00</u>	0.01	0.10
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	4.92	0.63	0.11	0.03	0.09	<u>0.00</u>	0.01	0.01
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.03	9.20	0.33	0.03	0.01	0.04	0.01	0.01
m 333.594 337.280 340.966 344.652 348.338 352.024 355.710 359.397 363.083 366.769										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

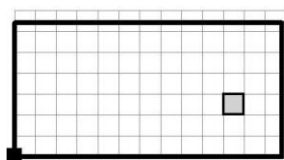
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
106.644	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
104.821	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
102.998	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
101.175	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
99.352	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
97.529	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
95.706	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
93.883	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
92.060	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90.237	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
88.414	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
86.591	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
84.768	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
82.945	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
81.122	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
79.299	9.31	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
77.476	0.19	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
75.653	0.01	0.74	0.53	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
73.830	0.01	0.07	9.02	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

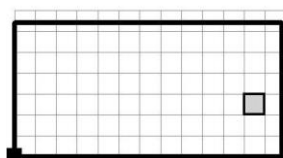
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

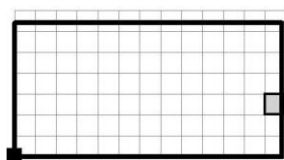
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



108.467	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
106.644	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
104.821	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
102.998	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
101.175	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
99.352	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
97.529	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
95.706	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
93.883	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
92.060	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
90.237	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
88.414	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
86.591	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
84.768	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
82.945	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
81.122	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
79.299	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
77.476	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
75.653	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
73.830	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	444.177	447.863	451.549	455.236	458.922	462.608	466.294	469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

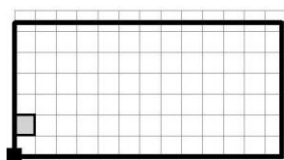
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
64.715	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
62.892	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
61.069	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
59.246	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
57.424	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
55.601	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
53.778	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
51.955	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

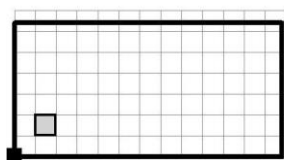
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70.184	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
68.361	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
66.538	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
64.715	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
62.892	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
61.069	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
59.246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
57.424	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
55.601	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
53.778	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
51.955	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50.132	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
48.309	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
46.486	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
44.663	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42.840	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
41.017	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39.194	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37.371	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	38.704	42.390	46.076	49.763	53.449	57.135	60.821	64.507	68.193	71.879

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70.184	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
68.361	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
66.538	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
64.715	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
62.892	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
61.069	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
59.246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
57.424	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
55.601	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
53.778	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
51.955	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50.132	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
48.309	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
46.486	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
44.663	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42.840	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
41.017	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39.194	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37.371	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

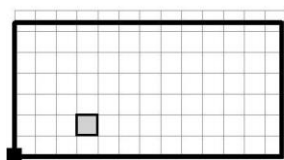
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{\min} / E_m
0.000

E_{\min} / E_{\max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
64.715	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
62.892	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
61.069	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
59.246	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
57.424	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
55.601	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
53.778	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
51.955	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	112.427	116.113	119.799	123.485	127.171	130.857	134.543	138.229	141.916	145.602

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

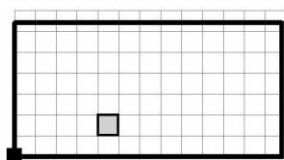
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
64.715	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
62.892	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
61.069	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
59.246	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
57.424	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
55.601	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
53.778	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
51.955	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	149.288	152.974	156.660	160.346	164.032	167.718	171.404	175.091	178.777	182.463

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

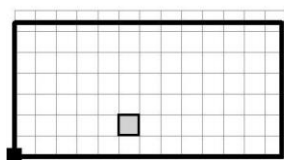
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	0.01	0.01	0.02	0.03	0.06	0.13	0.53	1.23	2.44	2.31
70.184	0.01	0.01	0.02	0.03	0.06	0.13	0.36	0.92	1.78	1.86
68.361	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.23	0.60	0.95	1.31
66.538	0.01	0.01	0.01	0.02	0.04	0.07	0.14	0.33	0.51	0.85
64.715	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.07	0.18	0.28	0.57
62.892	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.07	0.09	0.15	0.32
61.069	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.08	0.16
59.246	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.05	0.09
57.424	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.04
55.601	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.04
53.778	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02
51.955	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01	0.01	0.01
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.01
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

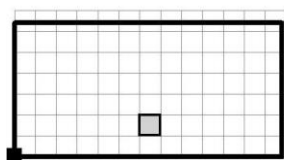
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	3.25	4.15	3.24	2.98	2.51	1.46	0.55	0.05	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	2.93	3.24	2.45	2.03	1.81	1.08	0.38	0.11	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	2.68	2.29	1.88	1.44	1.26	0.72	0.26	0.07	0.02	<u>0.00</u>
66.538	1.74	1.67	1.42	1.04	0.86	0.47	0.18	0.07	0.02	<u>0.00</u>
64.715	1.09	1.12	0.99	0.68	0.52	0.30	0.09	0.04	0.02	0.01
62.892	0.61	0.68	0.62	0.42	0.33	0.19	0.09	0.04	0.02	0.01
61.069	0.32	0.39	0.33	0.24	0.14	0.09	0.05	0.03	0.01	0.01
59.246	0.17	0.22	0.25	0.24	0.14	0.09	0.05	0.03	0.01	0.01
57.424	0.07	0.10	0.10	0.09	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01
55.601	0.07	0.10	0.10	0.09	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01
53.778	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
51.955	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
50.132	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	223.010	226.696	230.382	234.069	237.755	241.441	245.127	248.813	252.499	256.185

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

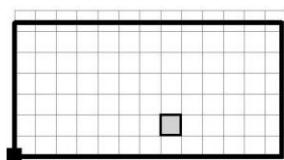
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
64.715	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
62.892	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
61.069	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
59.246	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
57.424	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
55.601	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
53.778	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
51.955	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	259.871	263.557	267.244	270.930	274.616	278.302	281.988	285.674	289.360	293.046

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

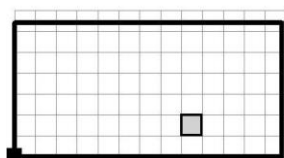
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70.184	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
68.361	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
66.538	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
64.715	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
62.892	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
61.069	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
59.246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
57.424	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
55.601	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
53.778	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
51.955	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50.132	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
48.309	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
46.486	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
44.663	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
42.840	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
41.017	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
39.194	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
37.371	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
m	296.733	300.419	304.105	307.791	311.477	315.163	318.849	322.535	326.221	329.908

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

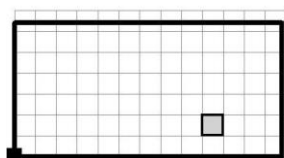
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	4.00	0.10	0.03	0.03	0.04	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.57	1.29	0.03	0.03	0.07	0.02
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	10	0.97	0.12	0.01	0.04
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	0.04	15	0.18	0.01	0.04
64.715	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	5.38	0.11	0.03
62.892	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	1.55	1.77	0.03
61.069	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	12	1.27
59.246	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.05	12
57.424	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
55.601	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01
53.778	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
51.955	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	333.594	337.280	340.966	344.652	348.338	352.024	355.710	359.397	363.083	366.769

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

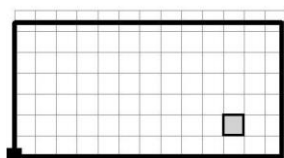
Emin [lx]
0.00

E_{max} [lx]
37

$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.000

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.09	6.02	0.02	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.09	0.15	1.18	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	2.00	0.45	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.07	16	0.21	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
64.715	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.06	6.62	0.04	0.01	0.01
62.892	0.02	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.06	0.16	1.60	0.01	0.01
61.069	0.09	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02	0.02	3.77	0.54	0.03
59.246	0.13	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02	0.02	0.11	14	0.15
57.424	4.94	0.24	0.03	0.03	0.02	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.11	9.57
55.601	2.17	1.36	0.03	0.03	0.02	0.01	0.01	<u>0.00</u>	0.11	0.36
53.778	0.02	12	1.85	0.09	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02
51.955	0.02	0.06	20	0.37	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.02
50.132	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	6.04	0.28	0.03	0.02	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
48.309	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	2.42	1.80	0.03	0.02	0.03	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
46.486	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	9.71	1.00	0.07	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
44.663	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.07	14	0.42	0.02	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
42.840	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	10	0.23	0.03	0.03
41.017	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	2.71	2.23	0.03	0.03
39.194	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	13	0.99	0.09
37.371	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.02	0.04	12	0.14
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

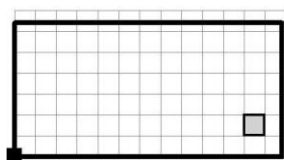
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70.184	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
68.361	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
66.538	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
64.715	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
62.892	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
61.069	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02
59.246	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.02
57.424	0.02	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.05	0.04
55.601	0.82	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.05	0.04
53.778	5.65	0.61	0.01	0.00	0.01	0.01	0.05	0.24	0.16	0.07
51.955	0.13	9.90	0.28	0.00	0.01	0.01	0.52	0.54	0.19	0.07
50.132	0.01	0.12	5.84	0.05	0.05	0.35	1.99	0.99	0.31	0.12
48.309	0.01	0.12	0.63	0.48	0.20	4.23	2.57	1.15	0.35	0.12
46.486	0.01	0.01	0.03	7.65	9.15	5.30	2.93	1.41	0.45	0.15
44.663	0.01	0.01	0.03	4.70	11	5.62	3.10	1.49	0.48	0.15
42.840	0.02	0.01	0.17	16	11	6.06	3.40	1.58	0.55	0.17
41.017	0.02	0.01	0.17	19	11	6.41	3.66	1.58	0.52	0.17
39.194	0.01	0.02	0.22	17	11	6.67	3.75	1.61	0.47	0.15
37.371	0.01	0.02	1.92	15	11	6.81	3.62	1.48	0.42	0.15
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

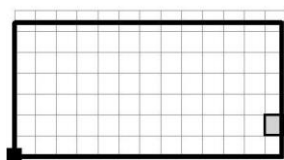
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



72.007	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
70.184	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
68.361	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
66.538	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
64.715	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
62.892	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
61.069	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
59.246	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
57.424	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
55.601	0.03	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
53.778	0.04	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
51.955	0.04	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
50.132	0.06	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
48.309	0.06	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
46.486	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
44.663	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
42.840	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
41.017	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
39.194	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
37.371	0.07	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
m	444.177	447.863	451.549	455.236	458.922	462.608	466.294	469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

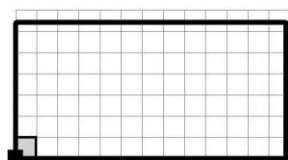
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	1.843	5.529	9.215	12.901	16.588	20.274	23.960	27.646	31.332	35.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

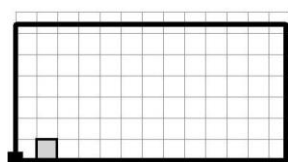
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	38.704	42.390	46.076	49.763	53.449	57.135	60.821	64.507	68.193	71.879

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

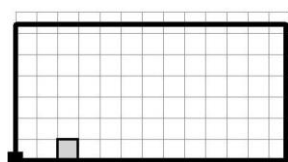
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

$\frac{E}{E_m}$
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	75.565	79.252	82.938	86.624	90.310	93.996	97.682	101.368	105.054	108.740

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

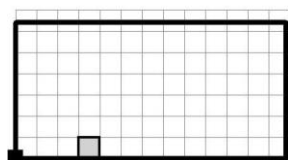
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	112.427	116.113	119.799	123.485	127.171	130.857	134.543	138.229	141.916	145.602

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

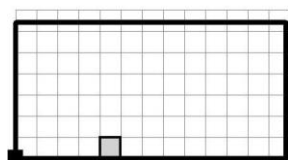
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie
 zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	149.288	152.974	156.660	160.346	164.032	167.718	171.404	175.091	178.777	182.463

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

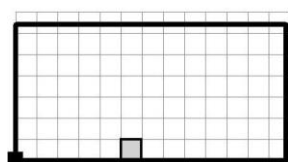
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	186.149	189.835	193.521	197.207	200.893	204.580	208.266	211.952	215.638	219.324

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

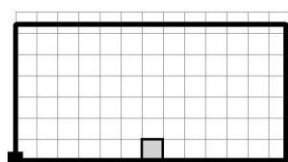
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	223.010	226.696	230.382	234.069	237.755	241.441	245.127	248.813	252.499	256.185

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

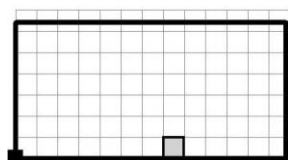
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	259.871	263.557	267.244	270.930	274.616	278.302	281.988	285.674	289.360	293.046

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

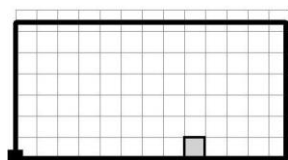
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E / E
min m
0.000

E / E
min max
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	296.733	300.419	304.105	307.791	311.477	315.163	318.849	322.535	326.221	329.908

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

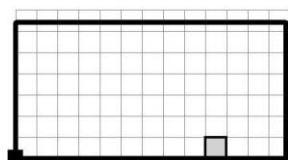
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie
 zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	333.594	337.280	340.966	344.652	348.338	352.024	355.710	359.397	363.083	366.769

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

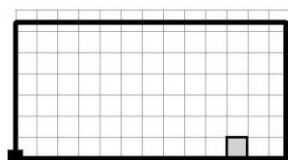
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	7.45
33.725	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	0.01	4.52
31.902	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
30.079	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
28.256	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
26.433	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
24.610	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
22.787	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
20.964	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
m	370.455	374.141	377.827	381.513	385.199	388.885	392.572	396.258	399.944	403.630

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

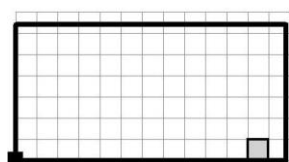
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	0.15	0.15	18	13	9.51	5.94	2.67	1.30	0.34	0.12
33.725	2.71	0.15	19	12	8.37	4.74	2.33	0.90	0.29	0.12
31.902	18	5.29	14	11	6.93	4.70	1.94	0.65	0.18	0.09
30.079	0.07	15	11	9.03	4.93	3.52	1.60	0.49	0.15	0.09
28.256	0.01	0.01	8.19	6.80	3.79	2.47	1.13	0.32	0.09	0.06
26.433	0.01	0.01	5.51	5.23	3.72	1.79	0.71	0.25	0.09	0.06
24.610	0.01	0.01	3.33	3.79	2.78	1.35	0.43	0.15	0.06	0.04
22.787	0.01	0.01	1.07	2.64	1.88	0.95	0.33	0.14	0.06	0.04
20.964	0.01	0.01	0.46	1.64	1.08	0.53	0.19	0.08	0.04	0.03
19.141	0.01	0.01	0.25	1.18	0.75	0.38	0.15	0.08	0.04	0.03
17.318	0.01	0.04	0.11	0.61	0.41	0.20	0.09	0.06	0.04	0.02
15.495	0.01	0.04	0.11	0.35	0.29	0.17	0.09	0.06	0.04	0.02
13.672	0.01	0.02	0.05	0.13	0.12	0.08	0.05	0.04	0.02	0.02
11.849	0.01	0.02	0.05	0.13	0.12	0.08	0.05	0.04	0.02	0.02
10.026	0.01	0.01	0.03	0.04	0.06	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02
8.203	0.01	0.01	0.03	0.04	0.06	0.05	0.04	0.03	0.02	0.02
6.380	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
4.557	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
2.734	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
0.911	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
m	407.316	411.002	414.688	418.374	422.061	425.747	429.433	433.119	436.805	440.491

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

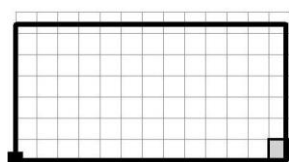
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

$\frac{E}{E_{min}}$
0.000

$\frac{E}{E_{max}}$
0.000

Scena zewnętrzna 1 / Element podłoża 1 / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (7.080 m, 16.347 m, 0.000 m)



35.548	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
33.725	0.06	0.04	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
31.902	0.05	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
30.079	0.05	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01
28.256	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
26.433	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
24.610	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
22.787	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
20.964	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
19.141	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
17.318	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
15.495	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
13.672	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
11.849	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
10.026	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
8.203	0.01	0.01	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
6.380	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
4.557	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
2.734	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>
0.911	0.01	0.01	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>	<u>0.00</u>

m 444.177 447.863 451.549 455.236 458.922 462.608 466.294 469.980

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
0.52

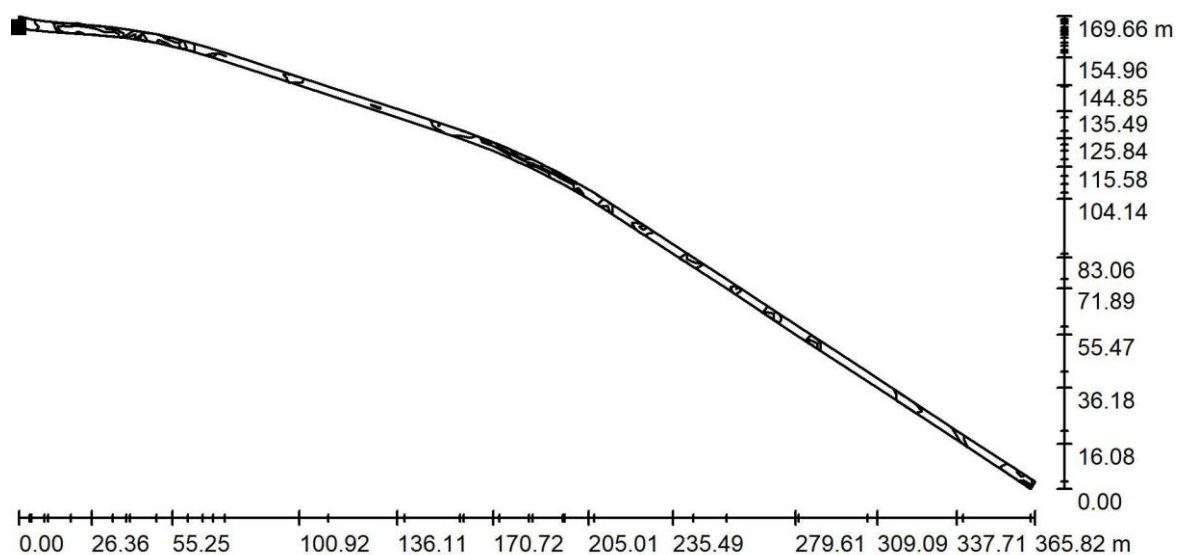
Emin [lx]
0.00

Emax [lx]
37

E_{min} / E_m
0.000

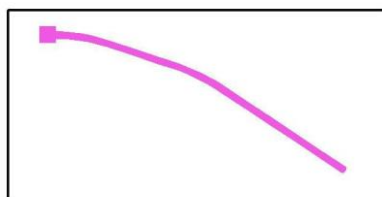
E_{min} / E_{max}
0.000

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 2616

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)



Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

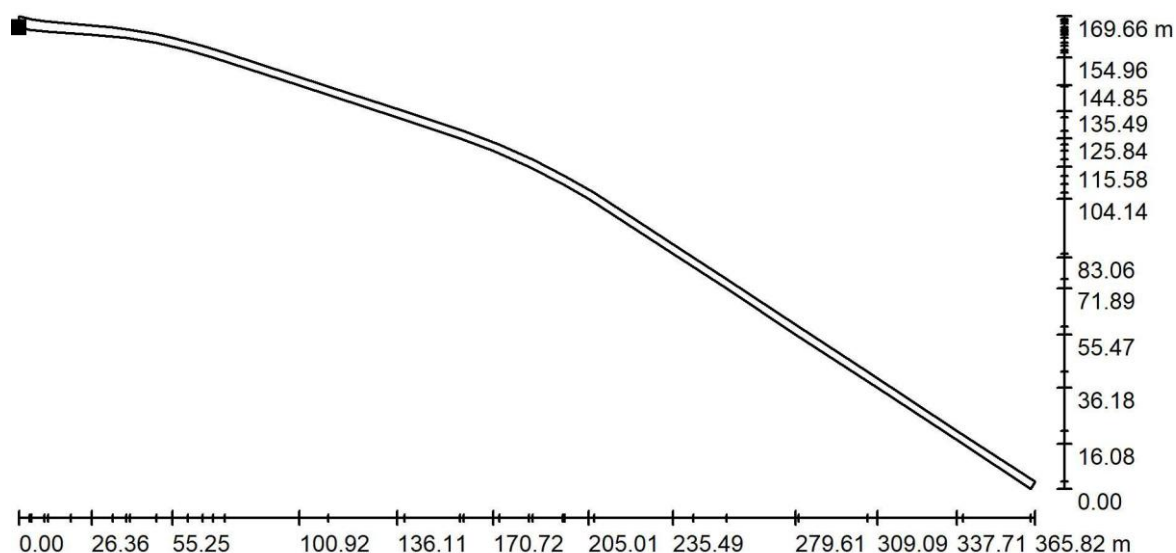
E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Grafika wartości (E)



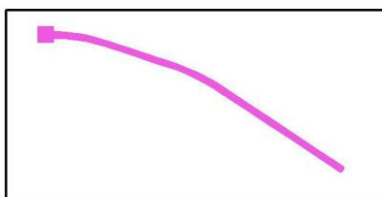
Wartości Lux, Skala 1 : 2616

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)



Siatka: 131 x 11 Punkty

 E_m [lx]

25

 E_{min} [lx]

18

 E_{max} [lx]

35

 E_{min} / E_m

0.711

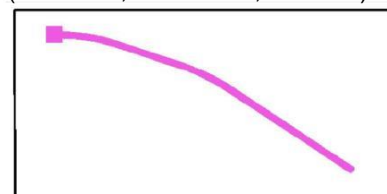
 E_{min} / E_{max}

0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	28	29	33
7.607	/	/	/	/	/	31	29	28	/	/
4.564	/	25	23	25	27	/	/	/	/	/
1.521	20	24	/	/	/	/	/	/	/	/
m	1.535	4.604	7.673	10.742	13.811	16.881	19.950	23.019	26.088	29.158

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

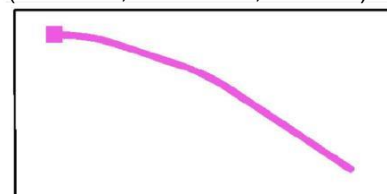
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	27	31	
16.735	/	/	/	33	31	28	25	26	/	/	
13.692	28	26	27	30	/	/	/	/	/	/	
10.650	30	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
m	32.227	35.296	38.365	41.434	44.504	47.573	50.642	53.711	56.780	59.850	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

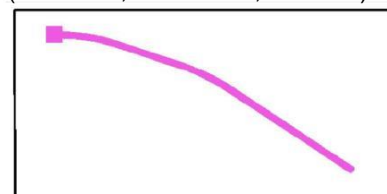
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	21	24	20	19	19	23
19.778	25	23	20	21	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	62.919	65.988	69.057	72.127	75.196	78.265	81.334	84.403	87.473	90.542

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

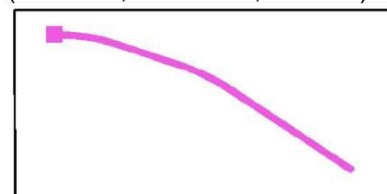
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	23	22	23	28	27	24	22	
22.821	28	27	23	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	93.611	96.680	99.749	102.819	105.888	108.957	112.026	115.095	118.165	121.234	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

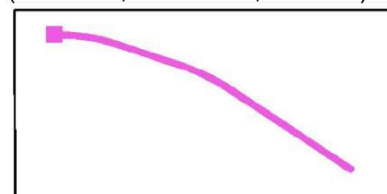
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	29	25	23	21	23	25	31	25
25.864	22	25	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	124.303	127.372	130.442	133.511	136.580	139.649	142.718	145.788	148.857	151.926

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

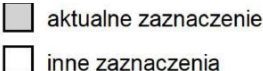
E_{max} [lx]
35

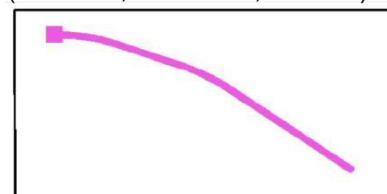
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

 aktualne zaznaczenie
inne zaznaczenia



31.949	/	/	26	30	26	23	20	20	22	25
28.906	24	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	154.995	158.064	161.134	164.203	167.272	170.341	173.411	176.480	179.549	182.618

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

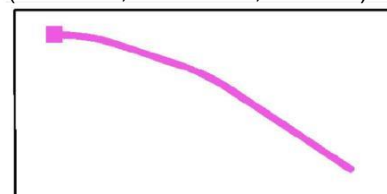
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	29	24	23	23	26	32	33	30	28	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	185.687	188.757	191.826	194.895	197.964	201.033	204.103	207.172	210.241	213.310

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

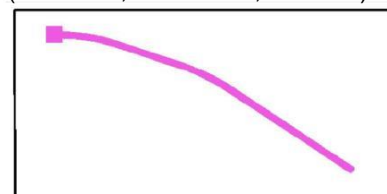
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	29	32	29	25	22	23	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	25	30	26	24
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	216.380	219.449	222.518	225.587	228.656	231.726	234.795	237.864	240.933	244.002

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

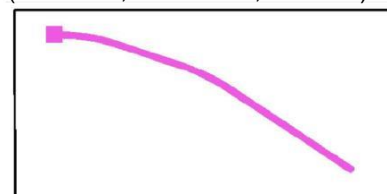
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	22	22	25	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	29	24	23	21	24	25	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	29
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	247.072	250.141	253.210	256.279	259.349	262.418	265.487	268.556	271.625	274.695

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

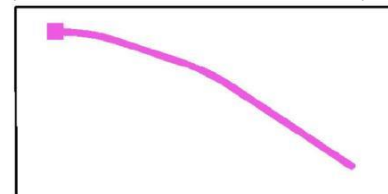
Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	24	22	22	25	29	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	24	22	22	23	
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	277.764	280.833	283.902	286.971	290.041	293.110	296.179	299.248	302.318	305.387	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

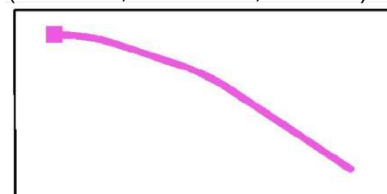
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	28	26	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	23	20	19	20	23	24	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	26	23	/
7.607	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	308.456	311.525	314.594	317.664	320.733	323.802	326.871	329.940	333.010	336.079	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

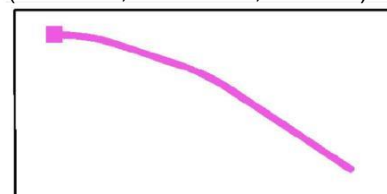
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	24	26	32	26	24	/	/	/	/	/
7.607	/	/	/	/	/	22	24	27	29	24
4.564	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	339.148	342.217	345.286	348.356	351.425	354.494	357.563	360.633	363.702	366.771

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18



E_{max} [lx]
35

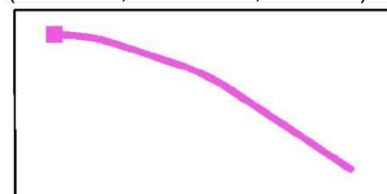
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia



31.949	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.906	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.864	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.821	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
19.778	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.735	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13.692	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.650	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.607	23	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4.564	/	22	23	27	29	24	22	22	/	/	/
1.521	/	/	/	/	/	/	/	/	24	28	/
m	369.840	372.909	375.979	379.048	382.117	385.186	388.255	391.325	394.394	397.463	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

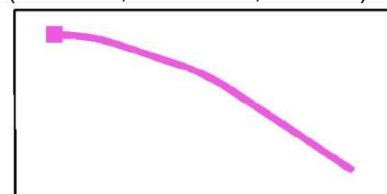
E_{min} / E_m
0.711

E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / droga / Powierzchnia 3 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(57.050 m, 219.052 m, 0.250 m)

■ aktualne zaznaczenie
□ inne zaznaczenia



31.949 /
28.906 /
25.864 /
22.821 /
19.778 /
16.735 /
13.692 /
10.650 /
7.607 /
4.564 /

1.521

22

m 400.532

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 131 x 11 Punkty

E_m [lx]
25

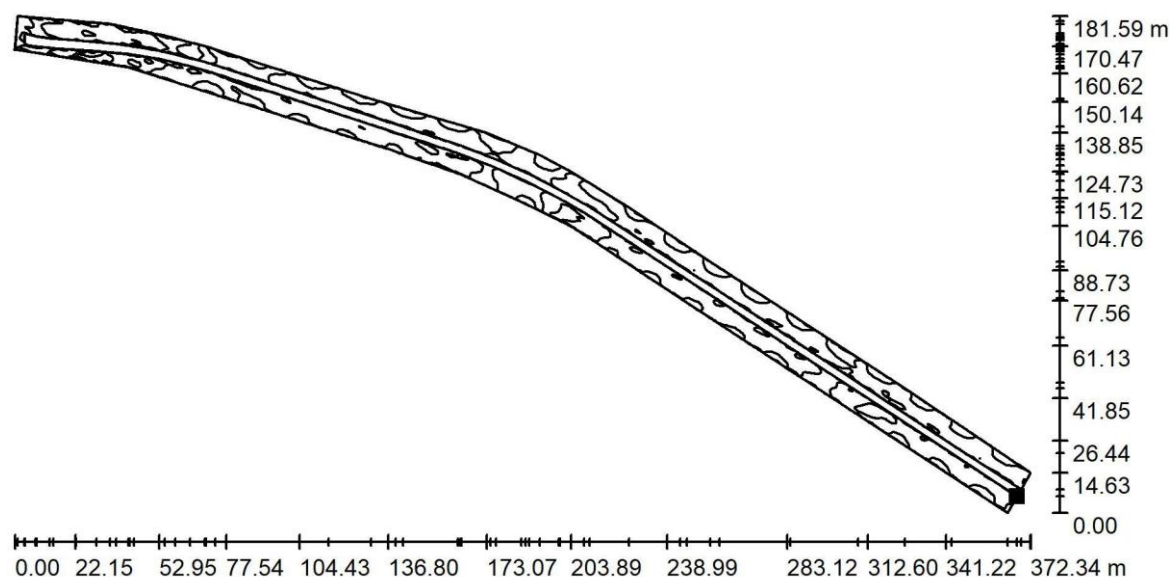
E_{min} [lx]
18

E_{max} [lx]
35

E_{min} / E_m
0.711

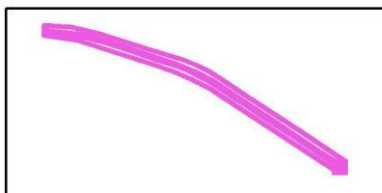
E_{min} / E_{max}
0.505

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 2662

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

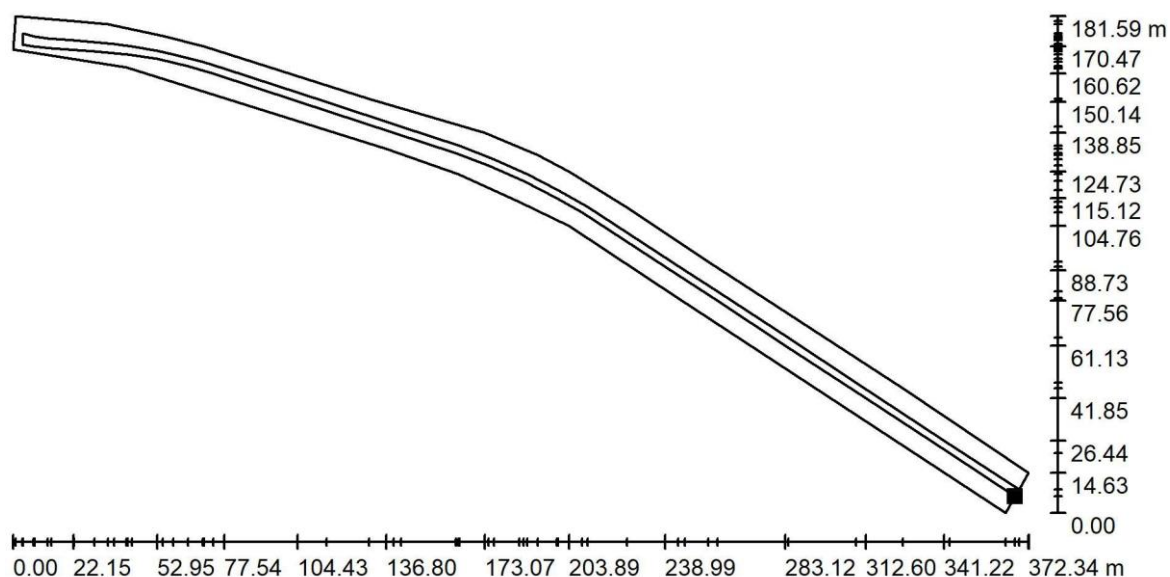
E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

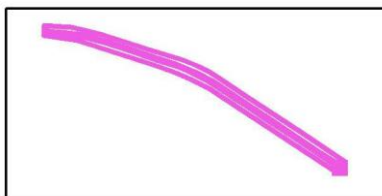
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Grafika wartości (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 2662

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)



Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

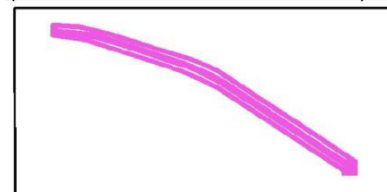
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



46.052	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
45.691	/	/	/	/	/	/	/	16	20	25
45.330	/	/	/	/	/	15	15	17	21	26
44.969	/	/	/	/	17	15	15	17	21	26
44.608	/	/	/	21	17	16	16	17	20	25
44.246	/	/	20	21	17	16	16	17	20	25
43.885	/	/	20	22	18	17	16	18	21	25
43.524	/	16	20	22	18	17	16	18	21	24
m	160.578	163.758	166.937	170.117	173.297	176.477	179.656	182.836	186.016	189.196

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

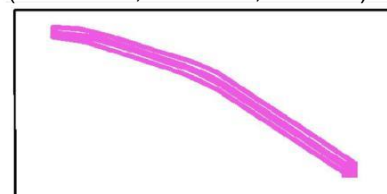
E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)



46.052	20	17	/	/	/	/	/	/	/	/
45.691	20	17	16	18	20	/	/	/	/	/
45.330	21	18	17	19	21	25	/	/	/	/
44.969	21	18	17	19	21	26	26	/	/	/
44.608	21	18	17	19	21	26	26	25	/	/
44.246	21	18	17	19	21	26	26	25	20	/
43.885	21	19	18	20	22	29	26	24	20	20
43.524	21	19	18	20	22	28	26	24	20	20
m	192.375	195.555	198.735	201.915	205.094	208.274	211.454	214.634	217.813	220.993

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

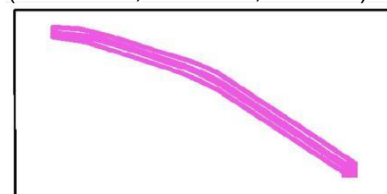
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



46.052	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
45.691	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
45.330	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
44.969	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
44.608	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
44.246	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
43.885	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
43.524	21	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	224.173	227.353	230.532	233.712	236.892	240.072	243.251	246.431	249.611	252.791	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

E_{max} [lx]
33

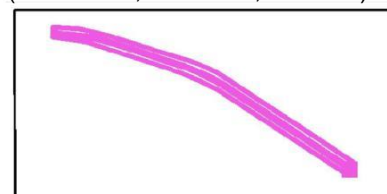
$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.594

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



43.163	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.802	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.440	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.079	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
41.718	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
41.357	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
40.996	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
40.634	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
40.273	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
39.912	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
39.551	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
39.190	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
38.828	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
38.467	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
38.106	/	/	/	/	/	/	/	/	/	16
37.745	/	/	/	/	/	/	/	/	17	16
37.384	/	/	/	/	/	/	/	/	18	18
37.022	/	/	/	/	/	/	/	20	18	18
36.661	/	/	/	/	/	/	22	20	19	18
36.300	/	/	/	/	/	18	22	20	19	18
m	96.983	100.162	103.342	106.522	109.702	112.881	116.061	119.241	122.421	125.600

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

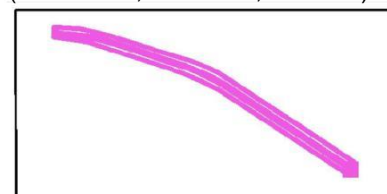
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



43.163	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.802	/	/	/	/	/	/	/	/	/	17
42.440	/	/	/	/	/	/	/	/	/	18
42.079	/	/	/	/	/	/	/	/	21	18
41.718	/	/	/	/	/	/	/	21	21	20
41.357	/	/	/	/	/	/	18	21	21	20
40.996	/	/	/	/	/	/	18	21	22	20
40.634	/	/	/	/	/	15	18	20	21	20
40.273	/	/	/	/	17	17	19	21	22	21
39.912	/	/	/	19	17	17	19	21	22	21
39.551	/	/	/	19	17	17	20	21	22	23
39.190	/	/	22	19	17	17	20	21	22	23
38.828	/	19	23	20	19	19	21	22	23	25
38.467	17	19	22	20	19	19	21	22	23	25
38.106	18	19	22	21	20	19	22	22	23	26
37.745	18	19	22	21	20	19	23	23	23	25
37.384	18	20	22	22	22	20	24	24	25	26
37.022	18	20	22	22	22	20	24	24	25	25
36.661	19	21	22	24	23	21	24	25	26	26
36.300	19	22	22	24	23	21	23	24	26	25
m	128.780	131.960	135.140	138.319	141.499	144.679	147.859	151.039	154.218	157.398

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

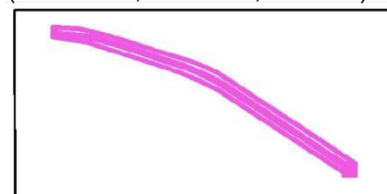
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



43.163	16	18	21	22	18	17	17	18	20	23
42.802	16	18	20	22	18	17	17	18	20	23
42.440	17	19	21	22	19	18	18	19	21	23
42.079	17	19	20	22	20	18	18	19	21	22
41.718	18	21	20	22	21	19	19	20	22	23
41.357	18	21	21	21	22	19	19	20	23	23
40.996	19	22	21	21	23	20	19	21	24	22
40.634	19	22	22	21	23	20	19	21	24	22
40.273	22	23	23	21	24	20	20	21	24	23
39.912	22	24	23	21	24	20	20	21	24	23
39.551	23	25	22	22	24	20	20	21	23	25
39.190	23	25	23	22	23	20	20	21	23	25
38.828	24	26	25	24	23	21	19	20	22	27
38.467	24	25	25	24	23	21	19	20	22	27
38.106	24	25	24	26	22	19	18	18	/	/
37.745	24	25	24	26	22	19	/	/	/	/
37.384	24	24	24	25	/	/	/	/	/	/
37.022	24	24	24	/	/	/	/	/	/	/
36.661	22	21	/	/	/	/	/	/	/	/
36.300	22	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	160.578	163.758	166.937	170.117	173.297	176.477	179.656	182.836	186.016	189.196

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

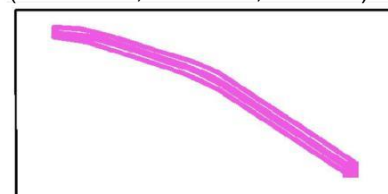
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



43.163	21	19	19	20	21	28	25	24	22	21
42.802	21	19	19	20	21	28	25	24	22	21
42.440	22	19	20	21	22	28	25	23	22	22
42.079	22	19	20	21	22	27	25	23	22	22
41.718	23	21	22	23	24	27	27	25	24	23
41.357	24	21	22	23	24	27	27	25	24	23
40.996	25	22	22	24	25	27	28	27	24	24
40.634	25	22	22	25	26	27	29	27	24	24
40.273	25	23	23	25	27	26	30	29	26	26
39.912	25	23	23	25	27	26	29	29	26	26
39.551	25	23	23	24	27	29	30	29	26	27
39.190	24	23	23	24	26	29	29	29	26	28
38.828	22	22	21	24	27	30	29	29	27	29
38.467	22	22	21	24	26	30	29	29	27	29
38.106	/	/	/	23	25	30	28	29	27	28
37.745	/	/	/	/	/	30	28	29	27	28
37.384	/	/	/	/	/	/	/	26	25	28
37.022	/	/	/	/	/	/	/	/	25	27
36.661	/	/	/	/	/	/	/	/	/	26
36.300	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	192.375	195.555	198.735	201.915	205.094	208.274	211.454	214.634	217.813	220.993

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

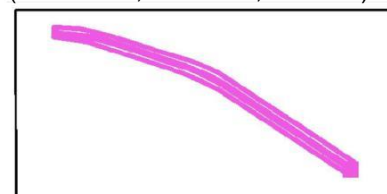
E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



43.163	23	25	/	/	/	/	/	/	/	/
42.802	23	25	22	/	/	/	/	/	/	/
42.440	24	25	22	/	/	/	/	/	/	/
42.079	24	25	22	17	/	/	/	/	/	/
41.718	24	25	21	18	17	/	/	/	/	/
41.357	24	24	21	18	17	17	/	/	/	/
40.996	24	24	22	19	18	19	/	/	/	/
40.634	24	24	22	19	18	19	22	/	/	/
40.273	25	25	22	20	18	20	25	25	/	/
39.912	25	24	22	20	18	20	25	25	18	/
39.551	26	24	23	20	19	22	25	25	19	/
39.190	26	24	23	20	19	22	25	25	19	15
38.828	27	24	25	22	21	23	25	23	20	16
38.467	27	24	25	22	21	23	24	23	20	16
38.106	28	24	26	23	23	24	25	23	20	16
37.745	27	24	26	23	23	25	24	23	20	16
37.384	28	26	26	23	22	25	23	22	20	18
37.022	28	26	26	23	22	26	23	22	20	18
36.661	27	28	25	23	22	27	23	23	21	19
36.300	27	28	24	23	22	27	23	23	21	19
m	224.173	227.353	230.532	233.712	236.892	240.072	243.251	246.431	249.611	252.791

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

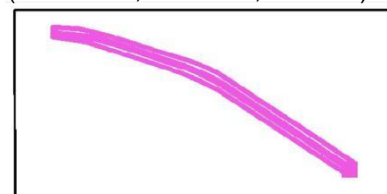
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



43.163	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.802	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.440	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
42.079	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
41.718	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
41.357	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
40.996	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
40.634	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
40.273	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
39.912	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
39.551	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
39.190	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
38.828	15	/	/	/	/	/	/	/	/	/
38.467	15	17	/	/	/	/	/	/	/	/
38.106	16	18	/	/	/	/	/	/	/	/
37.745	16	18	23	/	/	/	/	/	/	/
37.384	18	19	24	20	/	/	/	/	/	/
37.022	18	19	24	20	17	/	/	/	/	/
36.661	19	20	24	20	17	/	/	/	/	/
36.300	19	20	23	20	17	15	/	/	/	/
m	255.971	259.150	262.330	265.510	268.690	271.869	275.049	278.229	281.409	284.588

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

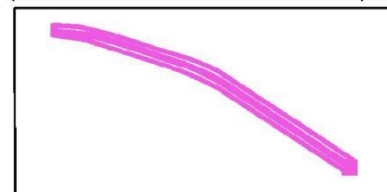
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.578	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.216	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.855	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.494	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.133	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.772	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.411	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.049	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
32.688	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
32.327	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31.966	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31.605	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31.243	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30.882	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30.160	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
29.799	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
29.437	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	27
29.076	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	26
m	33.387	36.567	39.747	42.927	46.106	49.286	52.466	55.646	58.826	62.005	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

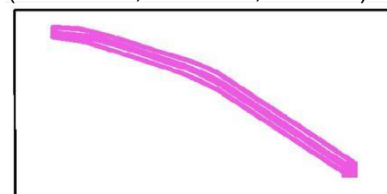
E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.578	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.216	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.855	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.494	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.133	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.772	/	/	/	/	/	/	/	/	/	18
33.411	/	/	/	/	/	/	/	/	14	18
33.049	/	/	/	/	/	/	/	<u>13</u>	15	19
32.688	/	/	/	/	/	/	14	<u>13</u>	15	19
32.327	/	/	/	/	/	16	14	14	15	20
31.966	/	/	/	/	14	16	14	14	15	21
31.605	/	/	/	/	14	17	15	15	17	22
31.243	/	/	/	15	14	16	15	15	17	23
30.882	/	/	15	15	15	16	16	16	16	23
30.521	/	17	15	15	15	16	16	16	16	23
30.160	26	18	17	15	16	16	17	17	17	23
29.799	26	18	17	15	16	16	17	17	17	23
29.437	26	20	18	16	17	16	18	16	17	22
29.076	26	21	18	16	17	16	18	16	17	22
m 65.185 68.365 71.545 74.724 77.904 81.084 84.264 87.443 90.623 93.803										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

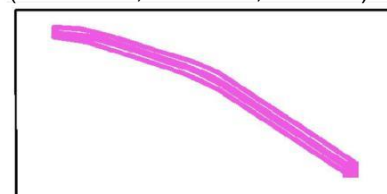
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	17	19	22	20	20	20
35.578	/	/	/	16	17	19	21	20	20	20
35.216	/	/	18	17	18	20	21	21	22	21
34.855	/	20	18	17	18	21	21	22	22	21
34.494	/	21	19	18	18	21	21	23	24	21
34.133	20	21	19	18	18	22	21	23	24	21
33.772	20	21	20	18	19	23	21	24	24	21
33.411	19	21	20	18	19	24	21	23	24	21
33.049	20	21	22	20	20	25	22	24	24	21
32.688	20	21	23	20	20	25	22	24	23	21
32.327	21	22	24	19	20	24	24	24	22	20
31.966	22	22	25	19	20	23	24	24	22	/
31.605	23	21	25	21	20	23	24	21	/	/
31.243	23	21	25	21	20	22	24	/	/	/
30.882	24	23	24	21	19	21	/	/	/	/
30.521	24	23	23	21	19	/	/	/	/	/
30.160	24	25	23	19	/	/	/	/	/	/
29.799	24	25	23	/	/	/	/	/	/	/
29.437	24	25	/	/	/	/	/	/	/	/
29.076	23	/	/	/	/	/	/	/	/	19
m	96.983	100.162	103.342	106.522	109.702	112.881	116.061	119.241	122.421	125.600

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Philips Lighting Poland Sp. z o.o.

Katowice

ul. Gawronów 4

Edytor Wiesław Gola

Telefon + 48 605 342 527

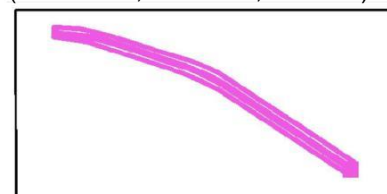
faks

e-Mail wieslaw.gola@philips.com

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- ☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia
☐ zaznaczenia bez wartości



35.939	21	23	21	25	23	21	23	25	26	21
35.578	21	24	21	24	23	21	22	24	26	/
35.216	22	24	23	24	23	21	21	22	/	/
34.855	22	24	23	24	23	21	21	/	/	/
34.494	22	24	26	24	22	20	/	/	/	/
34.133	22	24	26	24	22	/	/	/	/	/
33.772	21	23	26	21	/	/	/	/	/	/
33.411	21	23	26	/	/	/	/	/	/	/
33.049	21	22	/	/	/	/	/	/	/	/
32.688	21	/	/	/	/	/	/	/	/	23
32.327	/	/	/	/	/	/	/	/	28	25
31.966	/	/	/	/	/	/	/	24	28	25
31.605	/	/	/	/	/	/	23	25	27	26
31.243	/	/	/	/	/	20	23	25	27	26
30.882	/	/	/	/	22	22	24	25	24	27
30.521	/	/	/	23	22	22	24	26	24	26
30.160	/	/	27	24	23	22	23	25	23	27
29.799	/	22	26	24	23	22	24	25	23	26
29.437	21	23	25	25	24	21	23	24	24	25
29.076	21	24	25	25	24	21	23	24	24	24
m	128.780	131.960	135.140	138.319	141.499	144.679	147.859	151.039	154.218	157.398

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

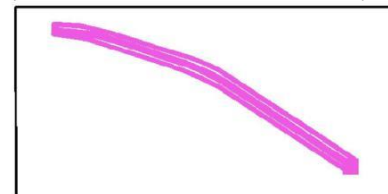
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.578	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.216	/	/	/	/	/	/	/	/	/	25
34.855	/	/	/	/	/	/	18	20	22	25
34.494	/	/	/	/	22	21	18	21	23	26
34.133	/	/	/	27	22	21	18	21	23	26
33.772	/	/	24	27	23	21	18	22	24	23
33.411	/	22	25	27	24	21	18	22	25	23
33.049	25	25	25	25	24	22	17	21	23	21
32.688	25	25	26	25	25	22	17	21	25	21
32.327	25	25	26	22	24	21	17	21	24	22
31.966	25	25	26	22	25	21	17	21	23	22
31.605	25	23	26	23	25	21	18	20	22	23
31.243	25	23	26	23	24	21	18	20	22	24
30.882	25	22	24	23	23	20	17	19	21	24
30.521	25	22	24	23	23	20	17	19	21	24
30.160	24	21	23	24	22	19	17	18	20	24
29.799	24	21	23	24	22	19	17	18	20	25
29.437	23	20	22	24	21	18	16	17	19	25
29.076	23	20	22	24	21	18	16	17	19	25
m	160.578	163.758	166.937	170.117	173.297	176.477	179.656	182.836	186.016	189.196

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

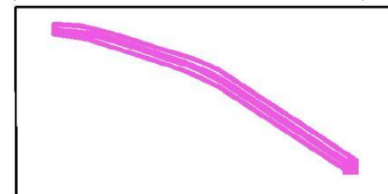
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.578	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.216	22	22	/	/	/	/	/	/	/	/
34.855	22	22	22	25	25	28	/	/	/	/
34.494	24	23	22	25	27	31	28	/	/	/
34.133	25	23	22	26	28	31	28	28	/	/
33.772	25	24	22	27	28	29	30	30	29	/
33.411	25	24	22	27	28	29	31	30	29	28
33.049	24	23	21	27	28	27	32	31	30	29
32.688	25	23	21	28	28	27	32	31	30	29
32.327	24	23	21	26	27	27	31	31	31	31
31.966	24	23	21	26	27	27	31	31	31	31
31.605	23	21	20	26	27	29	31	32	28	31
31.243	23	21	20	26	27	29	31	32	28	31
30.882	22	21	20	24	26	29	30	32	30	31
30.521	22	21	20	24	26	30	30	32	30	30
30.160	22	19	18	23	26	30	30	32	29	29
29.799	22	19	18	23	26	30	30	32	29	29
29.437	21	18	18	22	26	31	29	32	28	28
29.076	21	18	18	22	27	31	29	31	28	28
m	192.375	195.555	198.735	201.915	205.094	208.274	211.454	214.634	217.813	220.993

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

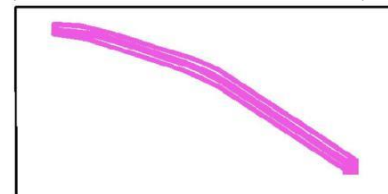
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	26	25	23	24	27	23	24	23	21
35.578	/	/	24	23	24	27	23	25	23	21
35.216	/	/	22	22	23	26	25	25	24	21
34.855	/	/	/	22	23	25	25	25	24	21
34.494	/	/	/	/	19	23	27	25	24	22
34.133	/	/	/	/	/	23	27	25	24	22
33.772	/	/	/	/	/	/	27	24	23	22
33.411	/	/	/	/	/	/	/	24	22	22
33.049	28	/	/	/	/	/	/	20	22	22
32.688	28	27	/	/	/	/	/	/	22	22
32.327	28	28	/	/	/	/	/	/	/	20
31.966	28	28	25	/	/	/	/	/	/	/
31.605	27	27	25	22	/	/	/	/	/	/
31.243	27	28	25	22	22	/	/	/	/	/
30.882	26	27	26	23	23	24	/	/	/	/
30.521	26	27	27	23	23	24	/	/	/	/
30.160	27	27	26	23	24	25	27	/	/	/
29.799	27	27	27	23	24	25	27	23	/	/
29.437	27	26	26	23	23	26	25	23	21	/
29.076	28	26	26	23	23	26	25	24	21	17
m	224.173	227.353	230.532	233.712	236.892	240.072	243.251	246.431	249.611	252.791

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

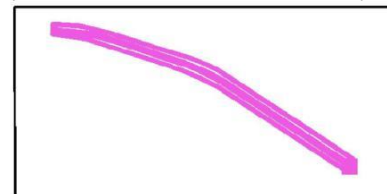
Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości



35.939	21	21	23	20	18	17	18	/	/	/
35.578	21	21	23	20	18	17	18	20	/	/
35.216	22	22	23	21	19	17	19	21	22	/
34.855	22	23	23	21	19	17	19	21	22	17
34.494	23	23	22	21	19	18	20	22	22	17
34.133	23	23	22	22	19	18	20	22	22	17
33.772	23	24	21	23	20	20	21	22	22	18
33.411	23	24	21	23	20	20	21	22	21	18
33.049	22	24	22	25	21	21	21	21	22	18
32.688	22	24	22	24	21	21	22	21	21	18
32.327	21	24	25	26	21	22	23	22	22	19
31.966	21	23	25	25	21	22	23	22	21	19
31.605	/	22	27	25	23	23	25	22	22	21
31.243	/	22	27	24	23	23	25	23	22	21
30.882	/	/	25	23	23	23	25	23	22	23
30.521	/	/	/	23	23	23	24	23	22	23
30.160	/	/	/	/	21	22	23	24	24	25
29.799	/	/	/	/	21	22	23	24	24	25
29.437	/	/	/	/	/	21	22	25	25	25
29.076	/	/	/	/	/	/	22	25	24	24
m	255.971	259.150	262.330	265.510	268.690	271.869	275.049	278.229	281.409	284.588

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

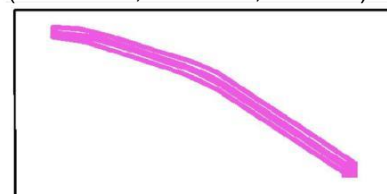
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.578	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.216	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.855	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.494	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.133	15	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.772	16	16	/	/	/	/	/	/	/	/
33.411	16	16	18	/	/	/	/	/	/	/
33.049	17	17	20	24	/	/	/	/	/	/
32.688	17	17	20	24	/	/	/	/	/	/
32.327	17	18	21	25	22	/	/	/	/	/
31.966	17	18	21	25	22	18	/	/	/	/
31.605	18	20	22	25	22	18	15	/	/	/
31.243	18	20	22	24	22	18	15	16	/	/
30.882	19	21	23	25	22	19	16	17	/	/
30.521	19	21	23	24	22	19	16	17	20	/
30.160	20	22	23	24	21	20	17	18	21	24
29.799	20	22	23	23	21	20	17	18	21	24
29.437	21	22	25	23	22	21	18	19	22	25
29.076	21	22	25	23	22	21	18	19	22	25
m	287.768	290.948	294.128	297.307	300.487	303.667	306.847	310.026	313.206	316.386

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

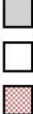
Emax [lx]
33

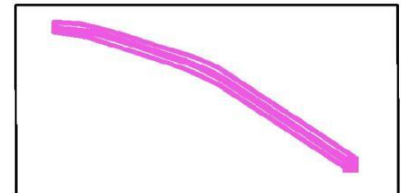
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



35.939	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.578	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
35.216	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.855	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.494	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
34.133	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.772	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.411	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
33.049	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
32.688	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
32.327	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31.966	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31.605	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31.243	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30.882	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30.521	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30.160	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
29.799	19	/	/	/	/	/	/	/	/	/
29.437	19	16	/	/	/	/	/	/	/	/
29.076	19	16	/	/	/	/	/	/	/	/
m	319.566	322.745	325.925	329.105	332.285	335.464	338.644	341.824	345.004	348.184

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

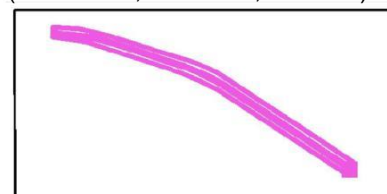
E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- ☐ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia
☐ zaznaczenia bez wartości



28.715	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.354	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27.993	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27.631	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27.270	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.909	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.548	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.187	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.825	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.464	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.103	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.742	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.381	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.019	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23.658	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23.297	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.936	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.575	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28
22.213	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28
21.852	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28
m	1.590	4.770	7.949	11.129	14.309	17.489	20.668	23.848	27.028	30.208

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

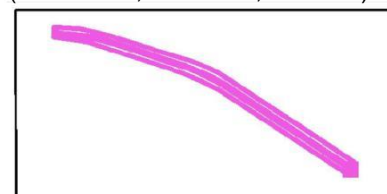
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	/	/	/	/	/	/	/	/	24	26
28.354	/	/	/	/	/	/	/	21	24	26
27.993	/	/	/	/	/	/	/	22	25	27
27.631	/	/	/	/	/	/	21	22	25	27
27.270	/	/	/	/	/	/	21	22	25	28
26.909	/	/	/	/	/	21	21	22	25	28
26.548	/	/	/	/	/	24	21	23	27	29
26.187	/	/	/	/	26	24	21	23	27	29
25.825	/	/	/	/	30	25	23	23	27	28
25.464	/	/	/	25	29	25	23	23	26	28
25.103	/	/	/	26	29	26	24	24	26	28
24.742	/	/	22	26	29	26	24	24	25	27
24.381	/	/	24	27	28	28	26	25	25	25
24.019	/	21	24	27	28	28	26	25	25	25
23.658	/	23	25	28	28	29	26	25	23	/
23.297	23	23	25	28	28	29	26	25	/	/
22.936	26	25	26	29	27	29	26	22	/	/
22.575	26	25	26	30	27	29	26	/	/	/
22.213	26	26	28	30	29	29	25	/	/	/
21.852	26	26	28	30	29	28	/	/	/	/
m	33.387	36.567	39.747	42.927	46.106	49.286	52.466	55.646	58.826	62.005

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

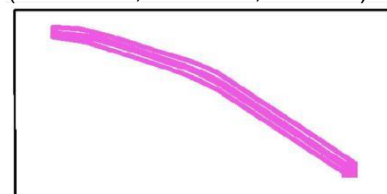
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	25	22	20	18	18	18	19	17	18	21
28.354	25	23	20	18	18	18	18	17	18	21
27.993	25	25	21	18	18	20	19	17	16	/
27.631	25	26	21	18	18	20	19	17	/	/
27.270	25	26	21	18	19	20	16	/	/	/
26.909	25	26	21	18	18	20	/	/	/	/
26.548	26	25	21	18	16	/	/	/	/	/
26.187	26	24	21	18	/	/	/	/	/	/
25.825	27	24	18	/	/	/	/	/	/	/
25.464	27	24	/	/	/	/	/	/	/	/
25.103	28	22	/	/	/	/	/	/	/	21
24.742	27	/	/	/	/	/	/	/	18	21
24.381	/	/	/	/	/	/	/	20	20	23
24.019	/	/	/	/	/	/	19	20	20	23
23.658	/	/	/	/	/	21	20	21	21	23
23.297	/	/	/	/	19	21	20	21	21	23
22.936	/	/	/	19	21	21	21	22	21	24
22.575	/	/	21	19	21	21	21	22	21	24
22.213	/	/	23	21	22	19	21	22	21	22
21.852	/	25	23	21	23	19	21	22	21	22
m	65.185	68.365	71.545	74.724	77.904	81.084	84.264	87.443	90.623	93.803

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

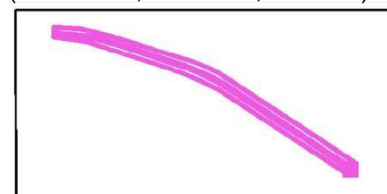
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie

inne zaznaczenia

zaznaczenia bez wartości



28.715	/	/	/	/	/	/	/	/	22	22
28.354	/	/	/	/	/	/	/	24	22	22
27.993	/	/	/	/	/	/	24	26	24	22
27.631	/	/	/	/	/	22	24	26	24	22
27.270	/	/	/	/	21	23	25	25	24	22
26.909	/	/	/	20	21	23	25	25	24	22
26.548	/	/	/	23	23	24	24	23	25	22
26.187	/	/	22	23	23	25	24	23	25	22
25.825	/	27	24	24	23	25	24	23	25	22
25.464	22	27	25	24	23	25	24	23	25	22
25.103	23	26	25	25	22	24	24	24	23	21
24.742	23	26	26	25	22	24	24	23	23	21
24.381	24	23	26	24	21	23	23	23	22	19
24.019	24	23	26	24	21	23	23	24	22	19
23.658	24	22	25	23	20	21	22	24	21	18
23.297	25	22	24	23	20	21	22	24	21	18
22.936	24	24	24	22	19	21	23	26	21	18
22.575	24	24	24	22	19	21	23	26	21	18
22.213	23	24	23	21	18	20	23	26	21	/
21.852	22	24	23	21	18	20	23	26	/	/
m	96.983	100.162	103.342	106.522	109.702	112.881	116.061	119.241	122.421	125.600

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

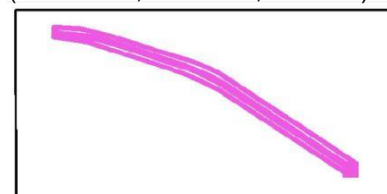
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	24	25	24	25	24	21	23	24	25	25
28.354	24	26	24	26	24	21	23	24	26	25
27.993	24	26	23	25	24	21	21	23	26	24
27.631	24	26	23	25	23	21	21	23	27	24
27.270	23	25	23	24	22	19	20	23	27	22
26.909	23	24	23	23	22	19	20	23	28	22
26.548	22	23	23	22	21	18	19	22	28	22
26.187	22	22	23	22	21	18	19	22	28	22
25.825	22	23	25	23	21	18	19	23	28	/
25.464	22	22	25	23	21	18	19	/	/	/
25.103	20	21	25	23	20	17	/	/	/	/
24.742	20	21	25	24	20	/	/	/	/	/
24.381	19	21	25	23	/	/	/	/	/	/
24.019	19	21	25	/	/	/	/	/	/	/
23.658	18	21	26	/	/	/	/	/	/	/
23.297	18	21	/	/	/	/	/	/	/	/
22.936	17	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.575	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.213	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
21.852	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	128.780	131.960	135.140	138.319	141.499	144.679	147.859	151.039	154.218	157.398

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

E_{max} [lx]
33

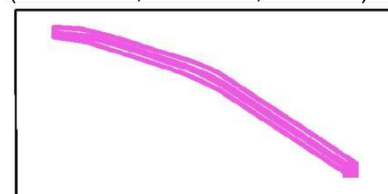
$\frac{E_{min}}{E_m}$
0.594

$\frac{E_{min}}{E_{max}}$
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	22	20	22	26	22	18	16	17	20	25
28.354	22	20	22	26	22	18	16	17	20	25
27.993	21	20	21	26	21	18	15	16	20	25
27.631	21	20	21	26	21	/	/	/	/	/
27.270	19	18	22	/	/	/	/	/	/	/
26.909	19	18	/	/	/	/	/	/	/	/
26.548	19	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.187	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.825	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.464	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.103	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.742	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.381	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.019	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23.658	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23.297	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.936	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.575	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.213	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
21.852	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

m 160.578 163.758 166.937 170.117 173.297 176.477 179.656 182.836 186.016 189.196

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

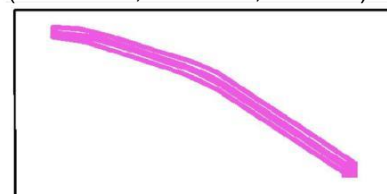
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	21	18	17	20	26	32	29	31	27	28
28.354	21	18	17	20	26	32	29	31	27	28
27.993	20	18	17	20	24	<u>33</u>	29	30	27	28
27.631	/	/	/	/	/	/	29	30	27	28
27.270	/	/	/	/	/	/	/	/	26	28
26.909	/	/	/	/	/	/	/	/	/	28
26.548	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.187	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.825	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.464	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.103	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.742	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.381	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.019	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23.658	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
23.297	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.936	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.575	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
22.213	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
21.852	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	192.375	195.555	198.735	201.915	205.094	208.274	211.454	214.634	217.813	220.993

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

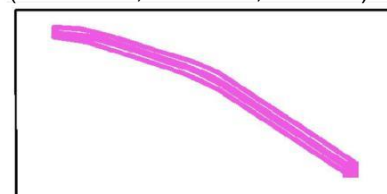
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	29	26	25	23	23	26	23	24	22	22
28.354	29	26	25	23	23	26	23	25	22	22
27.993	30	25	23	22	22	25	22	25	23	22
27.631	30	25	23	22	22	24	22	24	23	22
27.270	30	25	22	20	21	23	23	26	22	22
26.909	31	25	22	20	21	23	23	25	22	22
26.548	31	24	21	19	20	22	23	24	22	21
26.187	/	25	21	19	20	22	24	23	22	21
25.825	/	/	21	18	20	23	25	23	21	21
25.464	/	/	21	18	20	24	26	23	21	21
25.103	/	/	/	18	20	23	25	22	20	20
24.742	/	/	/	/	20	24	26	22	20	20
24.381	/	/	/	/	/	23	25	21	19	19
24.019	/	/	/	/	/	23	25	21	19	19
23.658	/	/	/	/	/	/	26	21	18	18
23.297	/	/	/	/	/	/	/	21	18	18
22.936	/	/	/	/	/	/	/	/	18	18
22.575	/	/	/	/	/	/	/	/	18	18
22.213	/	/	/	/	/	/	/	/	/	18
21.852	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	224.173	227.353	230.532	233.712	236.892	240.072	243.251	246.431	249.611	252.791

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

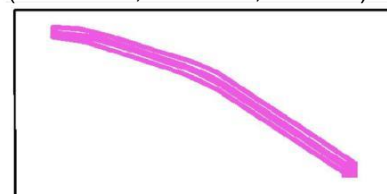
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	/	/	/	/	/	/	/	23	26	25
28.354	23	/	/	/	/	/	/	/	25	24
27.993	24	25	/	/	/	/	/	/	22	23
27.631	24	26	26	/	/	/	/	/	/	23
27.270	25	25	26	23	/	/	/	/	/	/
26.909	25	25	26	23	/	/	/	/	/	/
26.548	25	25	25	23	22	/	/	/	/	/
26.187	25	25	25	24	22	22	/	/	/	/
25.825	25	24	24	24	22	23	24	/	/	/
25.464	25	24	24	25	22	23	24	25	/	/
25.103	23	24	23	25	23	23	25	27	/	/
24.742	23	24	23	25	23	23	26	27	23	/
24.381	22	23	23	25	22	21	25	25	24	22
24.019	22	24	23	24	22	21	26	25	24	22
23.658	21	23	22	23	22	22	24	23	24	23
23.297	21	24	22	22	22	22	26	23	25	23
22.936	22	25	23	22	21	21	25	23	25	24
22.575	22	26	23	22	21	21	24	23	25	24
22.213	21	26	23	20	20	20	23	24	25	24
21.852	21	26	23	20	20	20	23	24	24	24
m	255.971	259.150	262.330	265.510	268.690	271.869	275.049	278.229	281.409	284.588

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

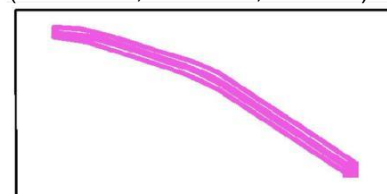
E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	22	23	26	22	23	21	20	21	22	24
28.354	22	23	26	22	23	21	20	21	22	23
27.993	22	22	26	23	25	23	21	22	22	24
27.631	22	22	25	23	25	23	21	23	22	23
27.270	21	22	25	26	26	25	22	24	23	23
26.909	/	22	25	26	25	25	22	24	23	23
26.548	/	20	23	28	25	25	22	24	24	22
26.187	/	/	23	28	24	25	22	24	25	22
25.825	/	/	/	26	25	24	22	25	24	22
25.464	/	/	/	/	25	24	22	24	24	22
25.103	/	/	/	/	/	22	22	24	25	23
24.742	/	/	/	/	/	22	22	23	25	23
24.381	/	/	/	/	/	/	19	21	26	25
24.019	20	/	/	/	/	/	/	21	25	25
23.658	22	/	/	/	/	/	/	/	25	27
23.297	22	22	/	/	/	/	/	/	/	27
22.936	23	23	26	/	/	/	/	/	/	23
22.575	23	23	26	28	/	/	/	/	/	/
22.213	23	24	25	28	24	/	/	/	/	/
21.852	23	24	26	28	24	/	/	/	/	/
m	287.768	290.948	294.128	297.307	300.487	303.667	306.847	310.026	313.206	316.386

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

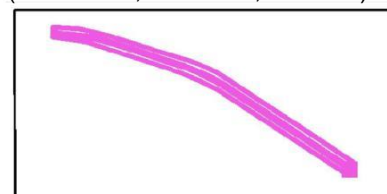
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	19	16	15	/	/	/	/	/	/	/
28.354	19	16	15	16	/	/	/	/	/	/
27.993	20	17	15	16	20	/	/	/	/	/
27.631	20	17	15	16	20	21	/	/	/	/
27.270	20	18	17	18	21	22	/	/	/	/
26.909	21	18	17	18	21	22	18	/	/	/
26.548	22	19	18	19	21	21	18	16	/	/
26.187	22	19	18	19	21	21	18	16	16	/
25.825	22	20	19	18	20	21	19	17	17	19
25.464	23	20	19	18	20	21	19	17	17	19
25.103	24	21	20	19	20	20	20	18	18	20
24.742	24	21	20	20	20	20	20	18	18	20
24.381	26	22	21	21	19	21	22	20	20	22
24.019	25	22	21	22	19	21	22	20	20	22
23.658	24	22	21	22	18	22	23	21	21	23
23.297	24	22	21	22	18	22	23	21	21	23
22.936	22	21	21	22	18	22	24	22	22	23
22.575	22	21	21	21	18	22	24	22	22	23
22.213	/	19	20	20	19	23	25	23	24	24
21.852	/	/	20	20	19	22	26	23	24	25
m	319.566	322.745	325.925	329.105	332.285	335.464	338.644	341.824	345.004	348.184

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

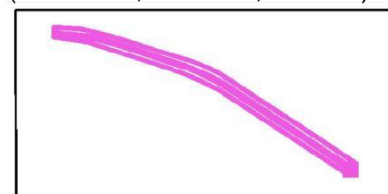
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



28.715	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
28.354	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27.993	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27.631	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
27.270	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.909	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.548	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
26.187	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.825	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.464	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
25.103	25	/	/	/	/	/	/	/	/	/
24.742	25	21	/	/	/	/	/	/	/	/
24.381	25	22	18	/	/	/	/	/	/	/
24.019	25	21	18	/	/	/	/	/	/	/
23.658	25	22	18	16	/	/	/	/	/	/
23.297	25	22	18	16	17	/	/	/	/	/
22.936	24	21	19	17	18	21	/	/	/	/
22.575	23	20	19	17	18	21	/	/	/	/
22.213	23	21	20	18	20	23	24	/	/	/
21.852	23	21	20	18	20	22	24	19	/	/
m	351.363	354.543	357.723	360.903	364.082	367.262	370.442	373.622	376.801	379.981

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

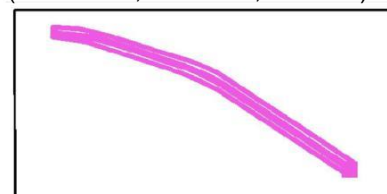
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	/	/	/	/	/	/	/	/	/	27
21.130	/	/	/	/	/	/	/	/	23	27
20.769	/	/	/	/	/	/	/	/	24	27
20.408	/	/	/	/	/	/	/	/	24	27
20.046	/	/	/	/	/	/	/	24	26	26
19.685	/	/	/	/	/	/	/	24	26	26
19.324	/	/	/	/	/	/	/	25	27	25
18.963	/	/	/	/	/	/	25	25	27	26
18.602	/	/	/	/	/	/	25	26	29	27
18.240	/	/	/	/	/	/	25	26	30	27
17.879	/	/	/	/	/	28	25	28	31	28
17.518	/	/	/	/	/	27	25	28	31	28
17.157	/	/	/	/	/	29	26	31	32	29
16.796	/	/	/	/	/	29	26	31	31	28
16.434	/	/	/	/	25	28	27	32	31	28
16.073	/	/	/	/	25	28	27	31	30	28
15.712	/	/	/	/	26	26	27	31	30	26
15.351	/	/	/	21	26	26	27	31	30	26
14.990	/	/	/	22	27	26	27	29	28	/
14.628	/	/	/	22	27	26	27	29	28	/
m 1.590 4.770 7.949 11.129 14.309 17.489 20.668 23.848 27.028 30.208										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

E_{max} [lx]
33

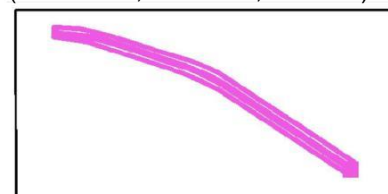
E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	25	28	29	32	30	27	/	/	/	/
21.130	26	29	29	31	30	27	/	/	/	/
20.769	25	29	29	30	30	/	/	/	/	23
20.408	25	29	29	29	30	/	/	/	/	24
20.046	24	28	27	27	/	/	/	/	26	25
19.685	24	28	27	27	/	/	/	/	26	25
19.324	24	27	26	/	/	/	/	25	26	24
18.963	24	27	26	/	/	/	/	25	26	24
18.602	26	27	24	/	/	/	28	26	24	23
18.240	26	27	/	/	/	/	28	26	24	23
17.879	27	26	/	/	/	30	29	26	22	22
17.518	27	26	/	/	/	30	30	26	22	22
17.157	28	/	/	/	/	32	31	25	22	23
16.796	28	/	/	/	28	32	31	25	22	23
16.434	26	/	/	/	30	30	31	24	21	22
16.073	/	/	/	25	30	30	30	24	21	22
15.712	/	/	/	28	30	28	28	22	20	22
15.351	/	/	/	28	31	28	27	22	20	22
14.990	/	/	26	29	31	29	26	21	19	22
14.628	/	/	26	29	31	29	26	21	19	22

m 33.387 36.567 39.747 42.927 46.106 49.286 52.466 55.646 58.826 62.005

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

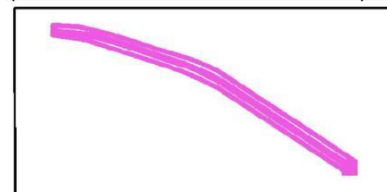
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	25	27	23	22	23	18	20	22	20	21
21.130	25	28	23	22	24	19	20	21	20	21
20.769	25	28	22	21	23	19	20	20	19	19
20.408	25	27	22	21	22	19	20	20	19	19
20.046	25	27	22	20	21	20	21	20	18	19
19.685	25	27	22	20	21	21	21	20	18	19
19.324	25	25	21	19	20	21	21	19	17	18
18.963	25	25	21	19	20	21	21	19	17	18
18.602	25	24	19	17	18	21	21	18	16	17
18.240	26	23	19	17	18	21	22	18	16	17
17.879	25	22	18	16	18	21	22	17	15	/
17.518	26	22	18	16	18	21	22	17	/	/
17.157	27	21	17	16	17	22	22	/	/	/
16.796	27	21	17	16	17	22	/	/	/	/
16.434	27	20	16	15	17	/	/	/	/	/
16.073	27	20	16	15	17	/	/	/	/	/
15.712	28	19	15	15	/	/	/	/	/	/
15.351	28	19	15	/	/	/	/	/	/	/
14.990	27	19	/	/	/	/	/	/	/	/
14.628	26	/	/	/	/	/	/	/	/	/

m 65.185 68.365 71.545 74.724 77.904 81.084 84.264 87.443 90.623 93.803

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13


Emax [lx]
33

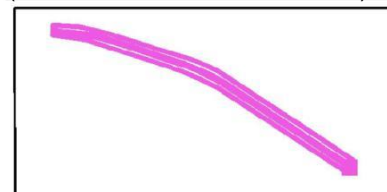
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	22	24	22	19	18	20	23	/	/	/
21.130	22	24	22	19	18	20	23	/	/	/
20.769	21	24	22	18	17	19	/	/	/	/
20.408	21	25	22	18	17	/	/	/	/	/
20.046	21	26	22	18	/	/	/	/	/	/
19.685	21	26	23	/	/	/	/	/	/	/
19.324	20	26	/	/	/	/	/	/	/	/
18.963	20	/	/	/	/	/	/	/	/	/
18.602	20	/	/	/	/	/	/	/	/	/
18.240	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
17.879	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
17.518	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
17.157	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.796	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.434	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.073	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
15.712	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
15.351	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.990	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.628	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

m 96.983 100.162 103.342 106.522 109.702 112.881 116.061 119.241 122.421 125.600

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

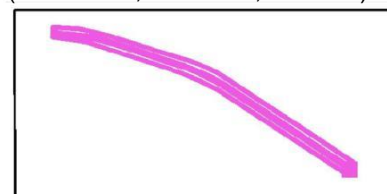
E_{\min} / E_m
0.594

E_{\min} / E_{\max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	/	26	23	20	18	19	22	23	23	23
21.130	/	/	23	20	18	19	22	24	23	22
20.769	/	/	23	19	17	18	21	24	21	21
20.408	/	/	/	19	17	18	21	24	21	21
20.046	/	/	/	/	17	19	23	26	23	21
19.685	/	/	/	/	/	19	23	27	23	21
19.324	/	/	/	/	/	19	22	26	22	20
18.963	/	/	/	/	/	/	22	27	22	20
18.602	/	/	/	/	/	/	/	27	21	18
18.240	/	/	/	/	/	/	/	/	21	18
17.879	/	/	/	/	/	/	/	/	/	18
17.518	/	/	/	/	/	/	/	/	/	18
17.157	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.796	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.434	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
16.073	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
15.712	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
15.351	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.990	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14.628	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	255.971	259.150	262.330	265.510	268.690	271.869	275.049	278.229	281.409	284.588

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

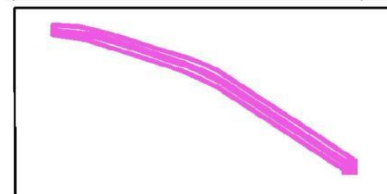
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)



21.491	22	24	25	26	24	22	/	/	/	/
21.130	22	25	25	26	24	22	22	/	/	/
20.769	21	24	24	23	24	22	23	24	/	/
20.408	21	24	24	23	25	22	23	24	/	/
20.046	21	24	25	22	26	22	23	24	27	/
19.685	21	23	24	22	26	22	23	24	27	24
19.324	20	22	23	22	25	21	23	25	26	24
18.963	20	22	23	22	24	21	23	26	26	24
18.602	18	21	22	22	22	20	22	26	23	24
18.240	18	21	22	22	21	20	22	26	23	24
17.879	17	20	22	22	20	19	22	25	22	23
17.518	17	20	22	22	20	19	22	24	22	23
17.157	16	20	23	23	21	19	21	24	23	23
16.796	/	20	23	23	21	19	21	23	23	23
16.434	/	/	23	23	20	18	20	22	22	22
16.073	/	/	/	23	20	18	20	22	22	21
15.712	/	/	/	24	19	17	18	21	22	20
15.351	/	/	/	/	19	17	18	21	22	20
14.990	/	/	/	/	/	16	17	20	22	19
14.628	/	/	/	/	/	/	17	20	23	19
m 287.768 290.948 294.128 297.307 300.487 303.667 306.847 310.026 313.206 316.386										

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

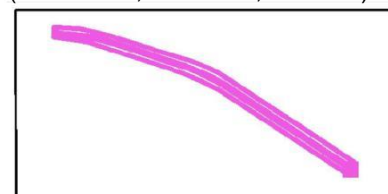
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	/	/	18	19	20	23	26	23	26	25
21.130	/	/	/	19	20	23	26	23	26	26
20.769	/	/	/	/	19	22	25	23	25	26
20.408	/	/	/	/	/	22	25	23	25	26
20.046	/	/	/	/	/	/	23	23	25	26
19.685	/	/	/	/	/	/	23	23	24	26
19.324	21	/	/	/	/	/	/	20	23	25
18.963	21	18	/	/	/	/	/	/	23	25
18.602	22	19	/	/	/	/	/	/	/	23
18.240	22	19	17	/	/	/	/	/	/	23
17.879	23	19	17	18	/	/	/	/	/	/
17.518	23	19	17	18	21	/	/	/	/	/
17.157	23	18	16	20	24	/	/	/	/	/
16.796	23	18	16	20	24	26	/	/	/	/
16.434	22	18	16	20	24	26	24	/	/	/
16.073	21	18	16	20	24	26	24	22	/	/
15.712	19	16	16	20	23	25	23	24	25	/
15.351	19	16	16	20	23	25	23	24	25	/
14.990	18	16	15	20	23	24	22	25	26	27
14.628	18	16	15	20	23	23	22	25	26	27
m	319.566	322.745	325.925	329.105	332.285	335.464	338.644	341.824	345.004	348.184

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

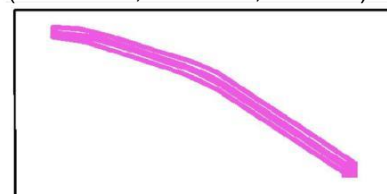
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	24	22	21	20	21	22	24	19	16	/
21.130	24	23	21	20	21	22	24	19	16	/
20.769	23	24	23	21	22	23	24	20	17	17
20.408	23	24	23	21	22	23	23	20	17	17
20.046	24	25	24	22	23	22	22	19	18	17
19.685	24	25	24	22	23	22	22	19	18	17
19.324	26	26	23	23	25	23	22	20	18	18
18.963	26	25	23	23	25	23	22	20	18	18
18.602	28	26	24	23	27	23	23	21	19	20
18.240	28	25	24	23	27	23	23	22	19	20
17.879	26	24	24	23	27	23	23	23	20	21
17.518	/	24	24	23	26	23	23	23	20	21
17.157	/	/	21	22	26	26	24	24	21	23
16.796	/	/	21	22	25	25	24	25	21	23
16.434	/	/	/	21	24	27	25	24	22	22
16.073	/	/	/	/	24	27	25	24	22	22
15.712	/	/	/	/	/	26	25	24	23	24
15.351	/	/	/	/	/	/	25	24	23	24
14.990	/	/	/	/	/	/	23	22	22	24
14.628	27	/	/	/	/	/	/	22	22	24
m	351.363	354.543	357.723	360.903	364.082	367.262	370.442	373.622	376.801	379.981

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

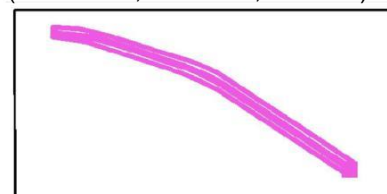
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



21.491	/	/	/	/	/	/	/	/
21.130	/	/	/	/	/	/	/	/
20.769	/	/	/	/	/	/	/	/
20.408	18	/	/	/	/	/	/	/
20.046	19	/	/	/	/	/	/	/
19.685	19	24	/	/	/	/	/	/
19.324	21	25	22	/	/	/	/	/
18.963	21	25	22	18	/	/	/	/
18.602	22	25	22	18	/	/	/	/
18.240	22	25	22	18	16	/	/	/
17.879	23	25	22	19	17	17	/	/
17.518	23	24	22	19	17	17	20	/
17.157	23	23	20	19	17	18	21	/
16.796	23	23	20	19	17	18	21	23
16.434	24	23	21	20	18	19	21	23
16.073	25	23	21	20	18	19	21	23
15.712	25	22	23	22	20	21	22	23
15.351	25	22	23	22	20	21	21	22
14.990	25	23	25	24	21	22	22	22
14.628	25	23	25	24	21	22	22	22

m 383.161 386.341 389.520 392.700 395.880 399.060 402.239 405.419

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

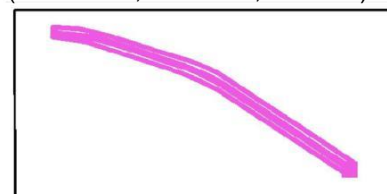
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie

inne zaznaczenia

zaznaczenia bez wartości



14.267	/	/	22	24	29	27	27	28	26	/
13.906	/	/	22	24	29	27	27	28	/	/
13.545	/	/	22	26	30	28	27	27	/	/
13.184	/	24	22	27	31	28	27	27	/	/
12.822	/	22	22	29	31	28	28	21	/	/
12.461	/	22	22	29	31	28	28	/	/	/
12.100	17	21	22	30	31	27	27	/	/	/
11.739	17	21	22	29	30	27	27	/	/	/
11.378	17	20	21	28	28	26	/	/	/	28
11.016	17	20	21	28	28	26	/	/	/	28
10.655	17	19	20	27	26	25	/	/	/	29
10.294	18	19	20	26	26	/	/	/	27	29
9.933	19	19	21	25	24	/	/	/	30	29
9.572	19	19	21	25	24	/	/	/	30	29
9.210	20	20	22	24	/	/	/	/	31	29
8.849	20	20	22	24	/	/	/	27	31	29
8.488	20	19	22	22	/	/	/	30	31	30
8.127	20	18	22	/	/	/	/	30	31	30
7.766	20	18	22	/	/	/	27	31	31	30
7.404	19	17	/	/	/	/	27	31	31	/
m	1.590	4.770	7.949	11.129	14.309	17.489	20.668	23.848	27.028	30.208

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

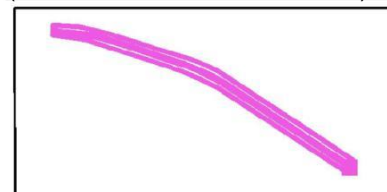
Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie

inne zaznaczenia

zaznaczenia bez wartości



14.267	/	/	28	30	32	30	25	21	19	23
13.906	/	/	28	30	31	30	25	21	19	/
13.545	/	30	28	30	31	29	24	20	/	/
13.184	/	30	28	30	30	30	24	20	/	/
12.822	/	31	28	29	30	29	25	/	/	/
12.461	30	31	28	29	30	29	/	/	/	/
12.100	32	31	28	28	29	/	/	/	/	/
11.739	32	31	28	28	/	/	/	/	/	/
11.378	32	31	28	29	/	/	/	/	/	/
11.016	31	31	28	/	/	/	/	/	/	/
10.655	32	31	29	/	/	/	/	/	/	/
10.294	31	31	29	/	/	/	/	/	/	/
9.933	32	30	/	/	/	/	/	/	/	/
9.572	31	30	/	/	/	/	/	/	/	/
9.210	32	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.849	31	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.488	32	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.127	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.766	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.404	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	33.387	36.567	39.747	42.927	46.106	49.286	52.466	55.646	58.826	62.005

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

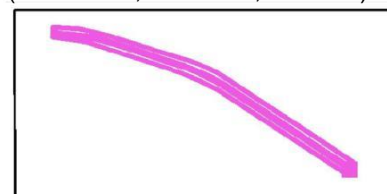
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



14.267	/	/	/	/	/	/	17	20	23	20
13.906	/	/	/	/	/	/	/	20	24	20
13.545	/	/	/	/	/	/	/	/	24	20
13.184	/	/	/	/	/	/	/	/	/	20
12.822	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.461	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12.100	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.739	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.378	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11.016	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.655	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10.294	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.933	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.572	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.210	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.849	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.488	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.127	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.766	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.404	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	287.768	290.948	294.128	297.307	300.487	303.667	306.847	310.026	313.206	316.386

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

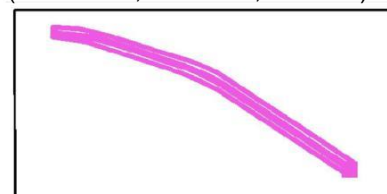
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



14.267	17	15	17	22	23	24	22	25	28	27
13.906	17	15	17	22	24	24	22	25	28	28
13.545	16	14	17	22	24	22	22	26	29	27
13.184	16	14	17	22	25	22	22	26	29	27
12.822	16	14	17	22	25	21	23	26	29	25
12.461	16	14	17	22	25	21	24	26	28	25
12.100	/	14	16	21	24	20	25	27	27	25
11.739	/	/	16	21	23	20	25	27	27	25
11.378	/	/	/	19	23	23	26	27	26	24
11.016	/	/	/	/	23	23	25	27	26	25
10.655	/	/	/	/	23	24	25	25	25	24
10.294	/	/	/	/	/	24	24	25	25	24
9.933	/	/	/	/	/	/	23	23	24	25
9.572	/	/	/	/	/	/	/	23	24	26
9.210	/	/	/	/	/	/	/	22	23	26
8.849	/	/	/	/	/	/	/	/	23	26
8.488	/	/	/	/	/	/	/	/	/	26
8.127	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.766	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7.404	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	319.566	322.745	325.925	329.105	332.285	335.464	338.644	341.824	345.004	348.184

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13


E_{max} [lx]
33

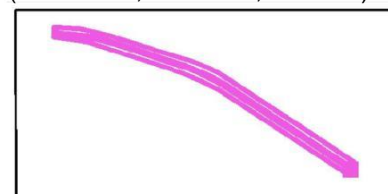
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)


 aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



14.267	28	24	/	/	/	/	/	/	20	23
13.906	28	24	21	/	/	/	/	/	/	23
13.545	26	25	22	/	/	/	/	/	/	21
13.184	27	26	22	20	/	/	/	/	/	/
12.822	24	26	23	22	23	/	/	/	/	/
12.461	25	27	23	22	23	26	/	/	/	/
12.100	24	27	22	22	24	27	23	/	/	/
11.739	24	26	22	22	25	27	23	/	/	/
11.378	24	24	22	22	25	25	24	22	/	/
11.016	24	24	22	22	26	25	24	22	21	/
10.655	23	22	21	22	24	23	24	23	21	22
10.294	23	22	21	22	26	23	25	23	21	22
9.933	23	21	20	21	25	22	24	23	21	22
9.572	23	21	20	21	25	22	25	23	21	22
9.210	23	20	19	20	23	23	24	23	21	24
8.849	23	20	19	20	23	23	23	23	21	24
8.488	24	19	18	20	23	24	23	22	21	24
8.127	24	19	18	20	23	24	23	22	21	25
7.766	/	19	17	19	22	24	22	21	21	25
7.404	/	19	17	19	22	25	22	21	21	25
m	351.363	354.543	357.723	360.903	364.082	367.262	370.442	373.622	376.801	379.981

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

E_{min} / E_m
0.594

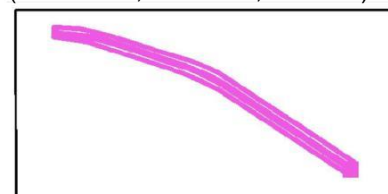
E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości



14.267	24	25	25	25	22	22	22	21
13.906	24	25	25	25	22	23	22	20
13.545	23	27	24	24	22	24	23	20
13.184	23	27	23	24	22	24	23	20
12.822	/	23	23	23	22	24	23	20
12.461	/	/	23	23	22	23	23	20
12.100	/	/	/	22	22	23	24	21
11.739	/	/	/	/	22	22	24	21
11.378	/	/	/	/	17	20	23	23
11.016	/	/	/	/	/	20	23	22
10.655	/	/	/	/	/	/	21	23
10.294	/	/	/	/	/	/	/	23
9.933	24	/	/	/	/	/	/	/
9.572	24	27	/	/	/	/	/	/
9.210	25	27	23	/	/	/	/	/
8.849	25	27	23	/	/	/	/	/
8.488	25	25	24	22	/	/	/	/
8.127	25	25	25	22	21	/	/	/
7.766	25	22	25	22	21	23	/	/
7.404	25	22	26	22	21	23	24	/

m 383.161 386.341 389.520 392.700 395.880 399.060 402.239 405.419

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

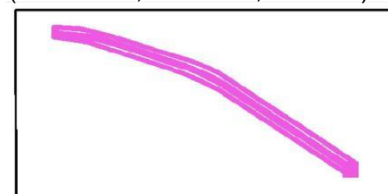
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



7.043	/	17	/	/	/	/	29	30	31	/
6.682	/	17	/	/	/	/	29	30	31	/
6.321	/	15	/	/	/	27	29	30	/	/
5.960	/	15	/	/	/	27	29	30	/	/
5.599	/	18	/	/	/	27	28	/	/	/
5.237	/	18	/	/	23	27	28	/	/	/
4.876	/	17	/	/	24	27	28	/	/	/
4.515	/	17	/	/	24	27	/	/	/	/
4.154	/	18	/	22	25	27	/	/	/	/
3.793	/	18	/	22	25	/	/	/	/	/
3.431	/	19	20	23	24	/	/	/	/	/
3.070	/	19	20	23	24	/	/	/	/	/
2.709	/	20	22	22	/	/	/	/	/	/
2.348	/	20	22	22	/	/	/	/	/	/
1.987	/	20	22	/	/	/	/	/	/	/
1.625	/	20	22	/	/	/	/	/	/	/
1.264	/	21	22	/	/	/	/	/	/	/
0.903	/	21	/	/	/	/	/	/	/	/
0.542	/	21	/	/	/	/	/	/	/	/
0.181	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	1.590	4.770	7.949	11.129	14.309	17.489	20.668	23.848	27.028	30.208

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

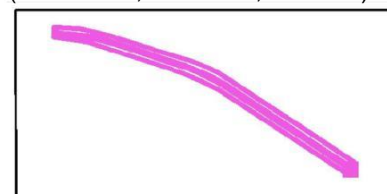
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



7.043	/	/	16	18	21	25	21	19	19	23
6.682	/	/	/	18	21	25	21	19	19	23
6.321	/	/	/	/	21	25	20	18	18	22
5.960	/	/	/	/	/	26	20	18	18	22
5.599	/	/	/	/	/	26	21	19	18	21
5.237	/	/	/	/	/	/	21	19	18	21
4.876	/	/	/	/	/	/	/	18	17	20
4.515	/	/	/	/	/	/	/	/	17	20
4.154	/	/	/	/	/	/	/	/	16	19
3.793	/	/	/	/	/	/	/	/	/	19
3.431	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.070	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.709	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.348	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.987	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.625	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.264	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
0.903	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
0.542	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
0.181	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	351.363	354.543	357.723	360.903	364.082	367.262	370.442	373.622	376.801	379.981

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

E_m [lx]
23

E_{min} [lx]
13

E_{max} [lx]
33

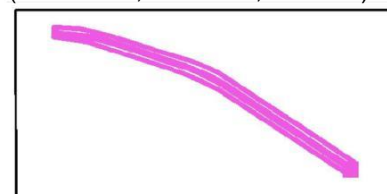
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / chodnik / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(420.873 m, 53.757 m, 0.200 m)

- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości



7.043	24	22	25	22	21	23	25	/
6.682	24	22	25	22	21	24	25	22
6.321	22	22	24	22	20	25	24	22
5.960	22	22	23	22	20	25	24	22
5.599	23	23	23	21	19	25	23	21
5.237	23	23	22	21	19	25	23	22
4.876	23	23	21	20	19	24	22	21
4.515	23	23	21	20	19	24	22	21
4.154	22	23	20	18	18	22	22	21
3.793	23	24	20	18	18	22	21	20
3.431	23	23	19	18	18	20	21	20
3.070	/	24	19	18	18	20	22	19
2.709	/	/	19	17	17	20	22	19
2.348	/	/	19	17	17	20	22	19
1.987	/	/	/	16	17	20	22	18
1.625	/	/	/	/	17	20	23	18
1.264	/	/	/	/	/	18	22	18
0.903	/	/	/	/	/	/	23	18
0.542	/	/	/	/	/	/	22	18
0.181	/	/	/	/	/	/	/	18
m	383.161	386.341	389.520	392.700	395.880	399.060	402.239	405.419

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 128 Punkty

Em [lx]
23

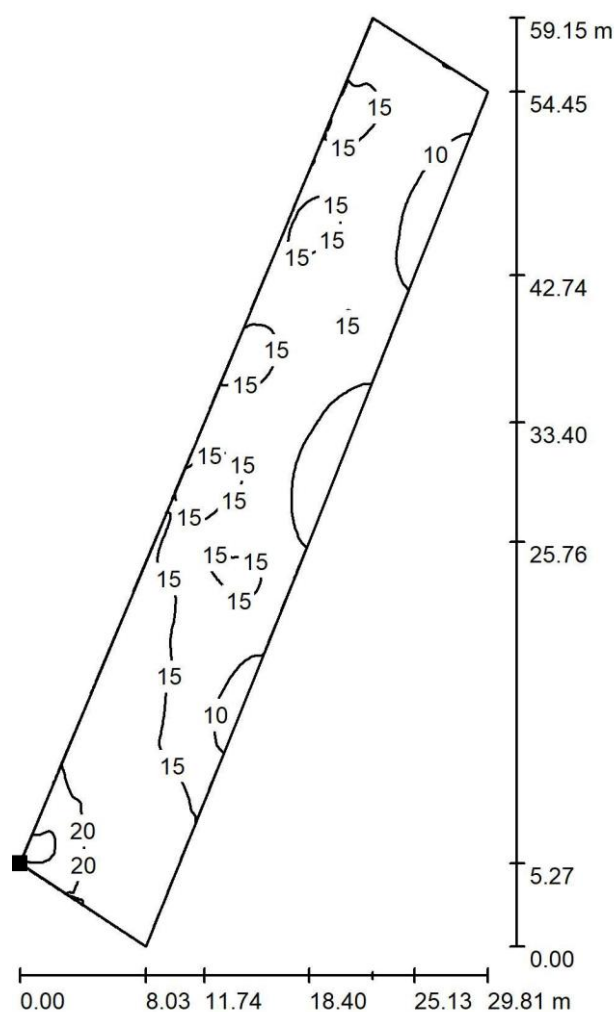
Emin [lx]
13

Emax [lx]
33

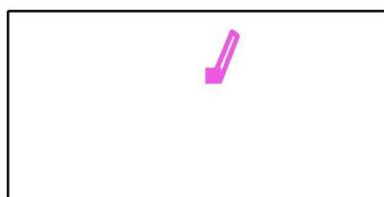
E_{min} / E_m
0.594

E_{min} / E_{max}
0.411

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



Wartości Lux, Skala 1 : 463

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

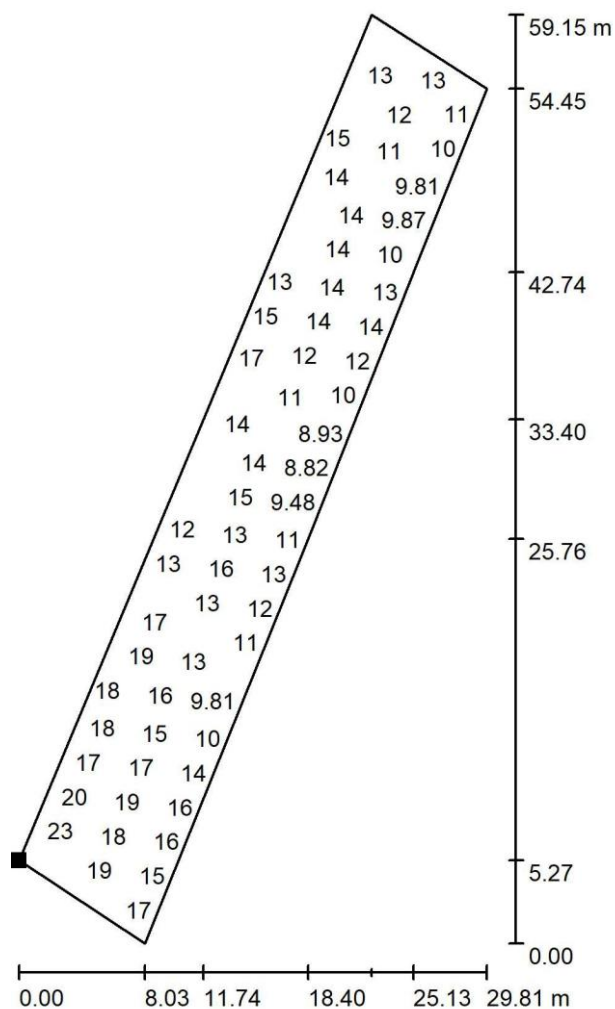
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

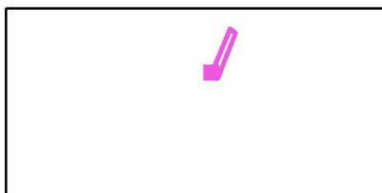
Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Grafika wartości (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 463

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w scenie
zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

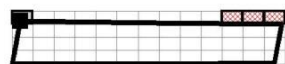
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

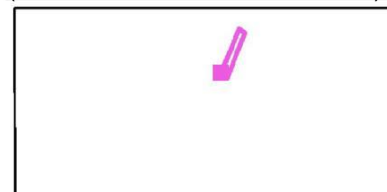
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	24
9.193	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	24
9.046	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
8.899	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
m	0.235	0.706	1.177	1.648	2.119	2.589	3.060	3.531	4.002	4.473

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

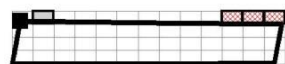
E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

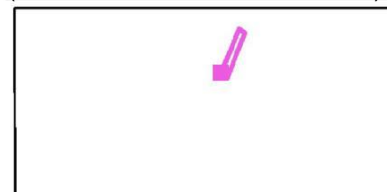
E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	24	23	22	22	22	22	/	/	/	/
9.193	24	23	22	22	22	22	20	20	20	20
9.046	24	24	23	22	22	22	20	20	20	20
8.899	24	24	23	22	22	22	20	20	20	20
m	4.944	5.414	5.885	6.356	6.827	7.298	7.768	8.239	8.710	9.181

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

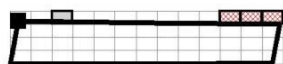
Em [lx]
14

Emin [lx]
7.53

Emax [lx]
26

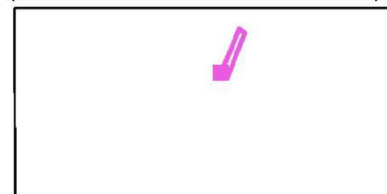
E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	18	18	18	18	16	16	17	17	16	16
9.046	18	18	18	18	16	16	17	17	16	16
8.899	18	18	18	18	16	16	17	17	16	16
m	9.652	10.122	10.593	11.064	11.535	12.006	12.477	12.947	13.418	13.889

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

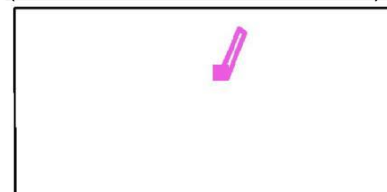
E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	17	17	16	16	17	17	17	17	17	17
9.046	17	17	16	16	17	17	17	17	17	17
8.899	17	17	16	16	17	17	17	17	17	17
m	14.360	14.831	15.301	15.772	16.243	16.714	17.185	17.655	18.126	18.597

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

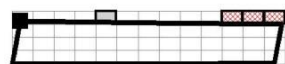
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

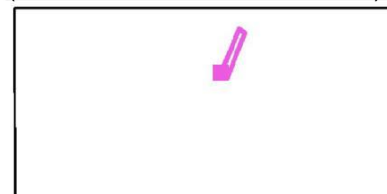
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	17	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.046	17	17	17	17	16	16	15	15	15	15
8.899	17	17	17	17	16	16	15	15	15	15
m	19.068	19.539	20.010	20.480	20.951	21.422	21.893	22.364	22.834	23.305

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

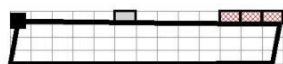
E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

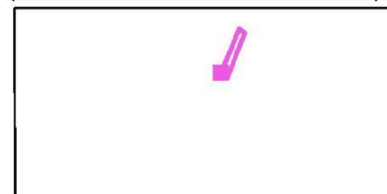
E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.046	16	16	16	16	15	15	15	15	15	15
8.899	16	16	16	16	15	15	15	15	15	15
m	23.776	24.247	24.718	25.188	25.659	26.130	26.601	27.072	27.543	28.013

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

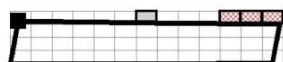
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

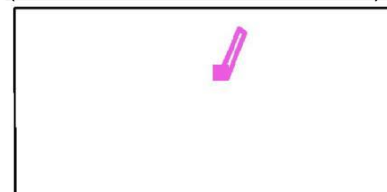
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.046	15	15	15	15	13	13	/	/	/	/
8.899	15	15	15	15	13	13	13	13	13	13
m	28.484	28.955	29.426	29.897	30.367	30.838	31.309	31.780	32.251	32.721

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

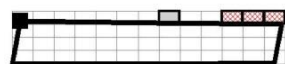
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

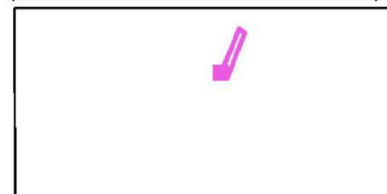
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.046	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.899	14	14	14	14	15	15	15	15	15	15
m	33.192	33.663	34.134	34.605	35.076	35.546	36.017	36.488	36.959	37.430

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

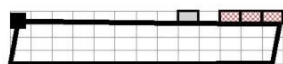
E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

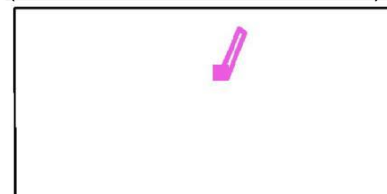
E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.046	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.899	15	15	15	15	14	14	15	15	15	15
m	37.900	38.371	38.842	39.313	39.784	40.254	40.725	41.196	41.667	42.138

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

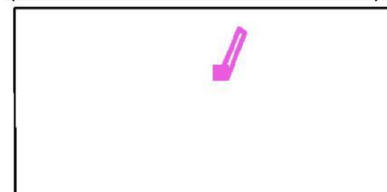
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



9.340	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.193	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9.046	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8.899	15	15	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	42.609	43.079	43.550	44.021	44.492	44.963	45.433	45.904	46.375	46.846	

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

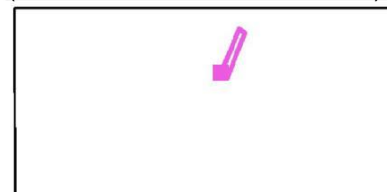
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
8.605	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
8.458	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
8.311	/	/	/	/	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
8.164	/	/	/	24	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
8.017	/	/	/	24	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
7.869	/	/	/	24	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
7.722	/	/	/	24	25	25	<u>26</u>	<u>26</u>	25	25
7.575	/	/	/	24	24	24	25	25	24	23
7.428	/	/	/	24	24	24	25	25	24	23
7.281	/	/	/	24	24	24	24	24	23	23
7.134	/	/	/	24	24	24	24	24	23	23
6.987	/	/	/	21	22	22	23	23	22	22
6.840	/	/	/	21	22	22	23	23	22	22
6.693	/	/	/	21	22	22	23	23	21	21
6.546	/	/	/	21	22	22	23	23	21	21
6.399	/	/	/	21	21	21	21	21	20	20
6.251	/	/	/	21	21	21	21	21	20	20
6.104	/	/	/	21	21	21	21	21	20	20
5.957	/	/	/	21	21	21	21	21	20	20

m 0.235 0.706 1.177 1.648 2.119 2.589 3.060 3.531 4.002 4.473

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

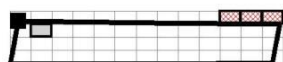
E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

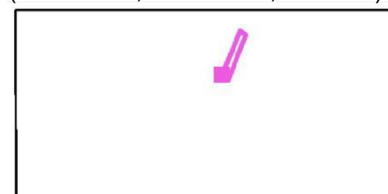
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości



8.752	24	24	23	23	21	21	19	19	19	19
8.605	24	24	23	23	21	21	19	19	19	19
8.458	25	24	23	23	22	21	19	19	19	19
8.311	25	24	23	23	22	21	19	19	19	19
8.164	25	24	22	22	21	20	18	18	17	17
8.017	25	24	22	22	21	20	18	18	17	17
7.869	24	24	22	22	20	20	18	18	17	17
7.722	24	24	22	22	20	20	18	18	17	17
7.575	23	23	22	21	20	20	18	18	17	17
7.428	23	23	22	21	20	20	18	18	17	17
7.281	23	22	21	21	20	20	18	18	17	17
7.134	23	22	21	21	20	20	18	18	17	17
6.987	21	21	20	20	19	19	18	18	18	18
6.840	21	21	20	20	19	19	18	18	18	18
6.693	21	21	19	19	19	19	18	18	18	18
6.546	21	21	19	19	19	19	18	18	18	18
6.399	20	20	19	19	19	19	19	19	19	19
6.251	20	20	19	19	19	19	19	19	19	19
6.104	20	20	19	19	19	19	19	19	19	19
5.957	20	20	19	19	19	19	19	19	19	19

m 4.944 5.414 5.885 6.356 6.827 7.298 7.768 8.239 8.710 9.181

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

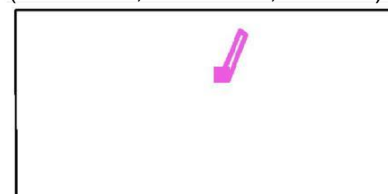
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości



8.752	18	18	18	18	17	17	18	18	17	17
8.605	18	18	18	18	17	17	18	18	17	17
8.458	18	18	18	19	17	17	18	18	18	18
8.311	18	18	18	19	17	17	18	18	18	18
8.164	17	17	19	19	18	18	19	19	18	18
8.017	17	17	19	19	18	18	19	19	18	18
7.869	17	17	19	19	18	18	19	20	19	19
7.722	17	17	19	19	18	18	19	20	19	19
7.575	17	17	18	19	18	18	19	20	19	19
7.428	17	17	18	19	18	18	19	20	19	19
7.281	17	17	18	19	18	18	19	20	19	20
7.134	17	17	18	19	18	18	19	20	19	20
6.987	18	18	18	19	18	18	19	19	19	19
6.840	18	18	18	19	18	18	19	19	19	19
6.693	18	18	18	18	17	18	18	19	18	19
6.546	18	18	18	18	17	18	18	19	18	19
6.399	18	18	18	18	17	18	19	19	19	19
6.251	18	18	18	18	17	18	19	19	19	19
6.104	18	18	18	18	17	17	18	19	18	18
5.957	18	18	18	18	17	17	18	19	18	18

m 9.652 10.122 10.593 11.064 11.535 12.006 12.477 12.947 13.418 13.889

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

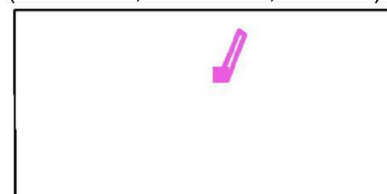
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości



8.752	18	18	17	17	18	18	18	18	18	18
8.605	18	18	17	17	18	18	18	18	18	18
8.458	18	18	17	17	18	18	18	18	18	18
8.311	18	18	17	17	18	18	18	18	18	18
8.164	19	19	18	18	19	19	18	18	18	18
8.017	19	19	18	18	19	19	18	18	18	18
7.869	19	19	18	18	19	19	18	18	18	18
7.722	19	19	18	18	19	19	18	18	18	18
7.575	19	19	18	18	19	19	19	19	18	18
7.428	19	19	18	18	19	19	19	19	18	18
7.281	19	19	18	18	19	19	19	19	18	18
7.134	19	19	18	18	19	19	19	19	18	18
6.987	19	19	18	18	19	19	18	18	17	17
6.840	19	19	18	18	19	19	18	18	17	17
6.693	19	19	18	18	19	19	18	18	17	17
6.546	19	19	18	18	19	19	18	18	17	17
6.399	19	19	18	18	18	18	17	17	16	16
6.251	19	19	18	18	18	18	17	17	16	16
6.104	19	19	18	18	18	18	17	17	16	16
5.957	19	19	18	18	18	18	17	17	16	16
m	14.360	14.831	15.301	15.772	16.243	16.714	17.185	17.655	18.126	18.597

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

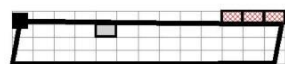
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

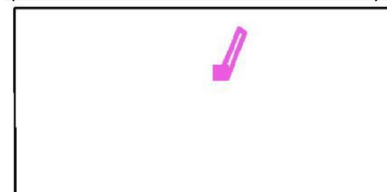
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	17	17	17	17	16	16	16	16	15	15
8.605	17	17	17	17	16	16	16	16	15	15
8.458	18	18	18	17	17	16	16	16	15	15
8.311	18	18	18	17	17	16	16	16	15	15
8.164	18	18	18	17	17	17	16	15	14	14
8.017	18	18	18	17	17	17	16	15	14	14
7.869	18	18	18	18	17	17	16	15	14	14
7.722	18	18	18	18	17	17	16	15	14	14
7.575	18	18	18	18	17	17	15	15	13	13
7.428	18	18	18	18	17	17	15	15	13	13
7.281	18	18	18	17	17	16	15	15	13	13
7.134	18	18	18	17	17	16	15	15	13	13
6.987	17	17	17	17	16	16	15	15	14	14
6.840	17	17	17	17	16	16	15	15	14	14
6.693	17	16	16	16	16	15	15	15	14	14
6.546	17	16	16	16	16	15	15	15	14	14
6.399	15	15	15	15	15	15	14	14	14	14
6.251	15	15	15	15	15	15	14	14	14	14
6.104	15	15	15	15	14	14	14	14	14	14
5.957	15	15	15	15	14	14	14	14	14	14
m	19.068	19.539	20.010	20.480	20.951	21.422	21.893	22.364	22.834	23.305

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

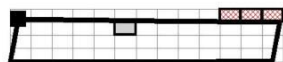
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

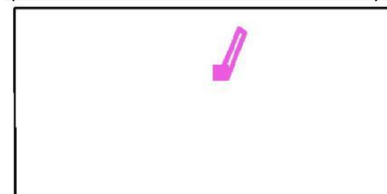
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	15	15	15	15	15	15	15	15	15	16
8.605	15	15	15	15	15	15	15	15	15	16
8.458	15	15	15	15	15	15	15	15	16	16
8.311	15	15	15	15	15	15	15	15	16	16
8.164	13	13	13	13	15	15	16	16	16	16
8.017	13	13	13	13	15	15	16	16	16	16
7.869	13	13	13	13	15	15	16	16	17	17
7.722	13	13	13	13	15	15	16	16	17	17
7.575	12	12	12	12	14	14	15	16	17	17
7.428	12	12	12	12	14	14	15	16	17	17
7.281	12	12	12	12	14	14	15	16	17	17
7.134	12	12	12	12	14	14	15	16	17	17
6.987	13	13	13	13	14	14	15	16	16	17
6.840	13	13	13	13	14	14	15	16	16	17
6.693	13	13	13	13	14	14	15	15	16	16
6.546	13	13	13	13	14	14	15	15	16	16
6.399	14	14	14	14	14	14	15	15	15	16
6.251	14	14	14	14	14	14	15	15	15	16
6.104	14	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5.957	14	14	14	14	14	14	14	15	15	15
m	23.776	24.247	24.718	25.188	25.659	26.130	26.601	27.072	27.543	28.013

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

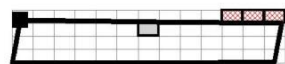
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

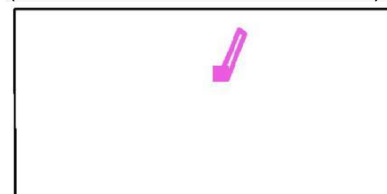
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	16	16	15	15	14	14	13	13	14	14
8.605	16	16	15	15	14	14	13	13	14	14
8.458	16	16	15	15	14	14	13	13	14	14
8.311	16	16	15	15	14	14	13	13	14	14
8.164	17	17	16	16	15	15	14	14	14	14
8.017	17	17	16	16	15	15	14	14	14	14
7.869	17	17	17	17	15	15	14	14	14	14
7.722	17	17	17	17	15	15	14	14	14	14
7.575	17	18	17	17	15	15	14	14	14	14
7.428	17	18	17	17	15	15	14	14	14	14
7.281	18	18	17	17	15	15	14	14	14	14
7.134	18	18	17	17	15	15	14	14	14	14
6.987	18	18	17	17	15	15	15	15	14	14
6.840	18	18	17	17	15	15	15	15	14	14
6.693	17	18	17	17	15	15	15	15	14	14
6.546	17	18	17	17	15	15	15	15	14	14
6.399	16	16	16	16	16	16	15	15	14	14
6.251	16	16	16	16	16	16	15	15	14	14
6.104	16	16	16	16	16	16	15	15	14	14
5.957	16	16	16	16	16	16	15	15	14	14
m	28.484	28.955	29.426	29.897	30.367	30.838	31.309	31.780	32.251	32.721

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

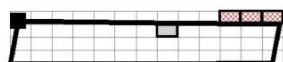
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

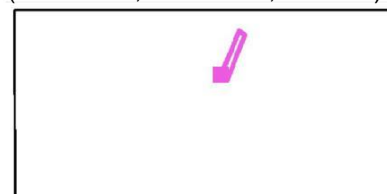
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	15	15	15	15	16	16	15	15	16	16
8.605	15	15	15	15	16	16	15	15	16	16
8.458	15	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8.311	15	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8.164	15	15	13	13	15	15	16	16	16	16
8.017	15	15	13	13	15	15	16	16	16	16
7.869	15	15	13	13	15	15	16	16	17	16
7.722	15	15	13	13	15	15	16	16	17	16
7.575	14	14	13	13	15	15	16	16	17	17
7.428	14	14	13	13	15	15	16	16	17	17
7.281	14	14	13	13	15	15	16	16	17	17
7.134	14	14	13	13	15	15	16	16	17	17
6.987	14	14	13	13	14	14	16	16	16	16
6.840	14	14	13	13	14	14	16	16	16	16
6.693	14	14	13	13	14	14	16	16	16	16
6.546	14	14	13	13	14	14	16	16	16	16
6.399	14	14	13	13	13	13	14	14	15	15
6.251	14	14	13	13	13	13	14	14	15	15
6.104	14	14	13	13	13	13	14	14	15	14
5.957	14	14	13	13	13	13	14	14	15	14
m	33.192	33.663	34.134	34.605	35.076	35.546	36.017	36.488	36.959	37.430

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

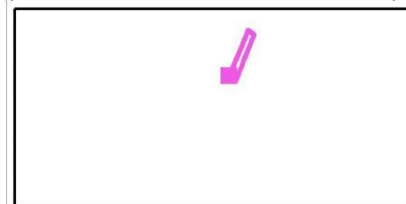
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
8.605	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
8.458	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
8.311	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
8.164	16	16	16	15	14	14	13	13	13	13
8.017	16	16	16	15	14	14	13	13	13	13
7.869	17	17	16	15	15	14	13	13	13	13
7.722	17	17	16	15	15	14	13	13	13	13
7.575	17	17	16	16	14	14	12	12	12	12
7.428	17	17	16	16	14	14	12	12	12	12
7.281	17	17	16	16	14	14	12	12	12	12
7.134	17	17	16	16	14	14	12	12	12	12
6.987	16	16	15	15	14	13	12	12	11	11
6.840	16	16	15	15	14	13	12	12	11	11
6.693	16	15	15	15	14	13	12	12	11	11
6.546	16	15	15	15	14	13	12	12	11	11
6.399	15	15	14	14	13	13	13	13	13	13
6.251	15	15	14	14	13	13	13	13	13	13
6.104	14	14	14	14	13	13	13	13	13	13
5.957	14	14	14	14	13	13	13	13	13	13
m	37.900	38.371	38.842	39.313	39.784	40.254	40.725	41.196	41.667	42.138

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

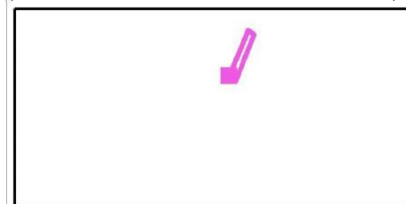
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	14	14	14	14	14	15	15	15	15	15
8.605	14	14	14	14	14	15	15	15	15	15
8.458	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8.311	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8.164	13	13	14	15	15	15	15	16	16	16
8.017	13	13	14	15	15	15	15	16	16	16
7.869	13	13	15	15	15	16	16	16	16	17
7.722	13	13	15	15	15	16	16	16	16	17
7.575	12	12	14	14	16	16	17	17	17	17
7.428	12	12	14	14	16	16	17	17	17	17
7.281	12	12	14	14	16	16	17	17	17	18
7.134	12	12	14	14	16	16	17	17	17	18
6.987	12	12	13	14	15	15	16	17	17	17
6.840	12	12	13	14	15	15	16	17	17	17
6.693	12	12	13	14	15	15	16	16	17	17
6.546	12	12	13	14	15	15	16	16	17	17
6.399	13	13	14	14	14	14	15	16	16	16
6.251	13	13	14	14	14	14	15	16	16	16
6.104	13	13	14	14	14	14	14	15	15	15
5.957	13	13	14	14	14	14	14	15	15	15
m	42.609	43.079	43.550	44.021	44.492	44.963	45.433	45.904	46.375	46.846

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

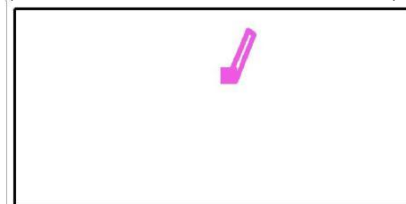
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	15	15	14	14	13	13	13	13	14	14
8.605	15	15	14	14	13	13	13	13	14	14
8.458	15	15	14	14	13	13	13	13	14	14
8.311	15	15	14	14	13	13	13	13	14	14
8.164	16	16	15	15	14	14	14	14	15	15
8.017	16	16	15	15	14	14	14	14	15	15
7.869	16	16	15	15	14	14	14	14	15	15
7.722	16	16	15	15	14	14	14	14	15	15
7.575	17	17	15	15	14	14	14	14	15	15
7.428	17	17	15	15	14	14	14	14	15	15
7.281	17	17	15	15	14	14	14	14	15	15
7.134	17	17	15	15	14	14	14	14	15	15
6.987	16	16	15	15	14	14	13	13	15	15
6.840	16	16	15	15	14	14	13	13	15	15
6.693	16	16	15	15	14	14	13	13	15	15
6.546	16	16	15	15	14	14	13	13	15	15
6.399	16	16	15	15	14	14	13	13	14	14
6.251	16	16	15	15	14	14	13	13	14	14
6.104	16	15	15	15	14	14	13	13	14	14
5.957	16	15	15	15	14	14	13	13	14	14
m	47.317	47.787	48.258	48.729	49.200	49.671	50.141	50.612	51.083	51.554

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

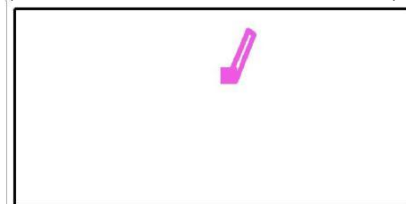
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	15	15	16	16	16	16	16	/	/	/
8.605	15	15	16	16	16	16	16	16	15	15
8.458	15	15	16	16	16	16	16	16	15	15
8.311	15	15	16	16	16	16	16	16	15	15
8.164	15	15	16	16	17	16	16	15	15	14
8.017	15	15	16	16	17	16	16	15	15	14
7.869	15	15	16	16	17	17	16	16	15	15
7.722	15	15	16	16	17	17	16	16	15	15
7.575	15	15	17	17	17	17	17	17	16	15
7.428	15	15	17	17	17	17	17	17	16	15
7.281	15	15	17	17	17	17	17	17	16	15
7.134	15	15	17	17	17	17	17	17	16	15
6.987	15	15	16	16	17	17	17	16	15	15
6.840	15	15	16	16	17	17	17	16	15	15
6.693	15	15	16	16	16	16	16	16	15	15
6.546	15	15	16	16	16	16	16	16	15	15
6.399	14	14	15	15	16	15	16	15	14	14
6.251	14	14	15	15	16	15	16	15	14	14
6.104	14	14	15	15	15	15	15	15	14	14
5.957	14	14	15	15	15	15	15	15	14	14
m	52.025	52.496	52.966	53.437	53.908	54.379	54.850	55.320	55.791	56.262

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

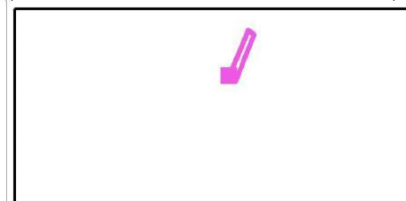
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



8.752	/	/	/	/	/	/	/	/
8.605	14	14	14	14	14	14	13	13
8.458	14	14	14	14	14	14	13	13
8.311	14	14	14	14	14	14	13	13
8.164	14	14	13	13	12	12	12	12
8.017	14	14	13	13	12	12	12	12
7.869	14	14	13	13	12	12	12	12
7.722	14	14	13	13	12	12	12	12
7.575	14	14	12	12	11	11	11	11
7.428	14	14	12	12	11	11	11	/
7.281	14	14	12	12	11	11	11	/
7.134	14	14	12	12	11	11	11	/
6.987	13	13	11	11	9.90	9.90	9.85	/
6.840	13	13	11	11	9.90	9.90	9.85	/
6.693	13	13	11	11	9.90	9.90	9.85	/
6.546	13	13	11	11	9.90	9.90	9.85	/
6.399	13	13	12	12	11	11	11	/
6.251	13	13	12	12	11	11	11	/
6.104	13	13	12	12	11	11	11	/
5.957	13	13	12	12	11	11	11	/

m 56.733 57.204 57.674 58.145 58.616 59.087 59.558 60.029

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

Em [lx]
14

Emin [lx]
7.53




Emax [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

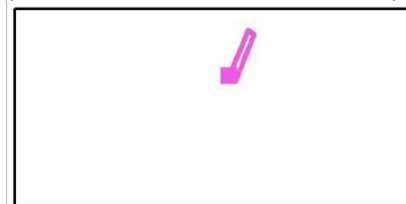
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	/	/	20	20	20	20	20	20	19	19
5.663	/	/	20	20	20	20	20	20	19	19
5.516	/	/	20	20	20	20	20	20	19	19
5.369	/	/	20	20	20	20	20	20	19	19
5.222	/	/	19	19	19	19	19	19	18	18
5.075	/	/	19	19	19	19	19	19	18	18
4.928	/	/	19	19	19	19	19	19	18	18
4.781	/	/	19	19	19	19	19	19	18	18
4.633	/	/	18	18	18	18	19	19	18	18
4.486	/	/	18	18	18	18	19	19	18	18
4.339	/	/	18	18	18	18	19	19	18	18
4.192	/	/	18	18	18	18	19	19	18	18
4.045	/	/	18	18	18	18	18	18	17	17
3.898	/	/	18	18	18	18	18	18	17	17
3.751	/	/	18	18	18	18	18	18	17	17
3.604	/	/	18	18	18	18	18	18	17	17
3.457	/	17	18	18	17	17	17	17	17	17
3.310	/	17	18	18	17	17	17	17	17	17
3.162	/	17	18	18	17	17	17	17	17	17
3.015	/	17	18	18	17	17	17	17	17	17

m 0.235 0.706 1.177 1.648 2.119 2.589 3.060 3.531 4.002 4.473

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

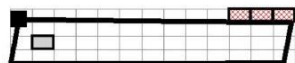
E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

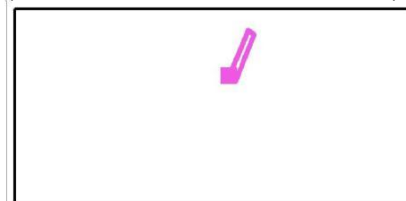
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	19	19	18	18	18	18	19	19	20	20
5.663	19	19	18	18	18	18	19	19	20	20
5.516	19	19	18	18	18	18	19	19	20	20
5.369	19	19	18	18	18	18	19	19	20	20
5.222	19	19	18	18	18	19	19	20	20	20
5.075	19	19	18	18	18	19	19	20	20	20
4.928	19	19	18	18	18	19	20	20	20	20
4.781	19	19	18	18	18	19	20	20	20	20
4.633	18	18	17	17	18	19	19	19	19	19
4.486	18	18	17	17	18	19	19	19	19	19
4.339	18	18	17	17	18	19	19	20	20	19
4.192	18	18	17	17	18	19	19	20	20	19
4.045	18	18	18	18	19	19	19	20	20	19
3.898	18	18	18	18	19	19	19	20	20	19
3.751	18	18	18	18	19	19	19	20	20	19
3.604	18	18	18	18	19	19	19	20	20	19
3.457	17	17	18	18	19	19	19	20	20	20
3.310	17	17	18	18	19	19	19	20	20	20
3.162	17	17	18	18	19	19	19	20	20	20
3.015	17	17	18	18	19	19	19	20	20	20
m	4.944	5.414	5.885	6.356	6.827	7.298	7.768	8.239	8.710	9.181

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

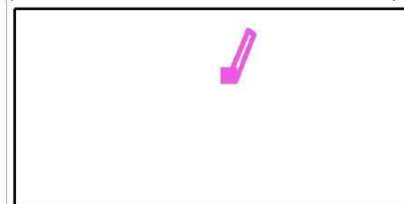
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	18	18	17	17	17	17	18	18	18	18
5.663	18	18	17	17	17	17	18	18	18	18
5.516	18	18	17	17	17	17	18	18	18	18
5.369	18	18	17	17	17	17	18	18	18	18
5.222	18	18	17	17	16	16	17	17	16	16
5.075	18	18	17	17	16	16	17	17	16	16
4.928	18	18	17	17	16	16	17	17	16	16
4.781	18	18	17	17	16	16	17	17	16	16
4.633	18	17	16	16	15	15	15	15	15	15
4.486	18	17	16	16	15	15	15	15	15	15
4.339	18	17	16	16	15	15	15	15	15	15
4.192	18	17	16	16	15	15	15	15	15	15
4.045	18	18	16	16	15	15	15	15	14	14
3.898	18	18	16	16	15	15	15	15	14	14
3.751	18	18	16	16	15	15	15	15	14	14
3.604	18	18	16	16	15	15	15	15	14	14
3.457	18	18	16	16	14	14	14	14	13	13
3.310	18	18	16	16	14	14	14	14	13	13
3.162	18	18	16	16	14	14	14	14	13	13
3.015	18	18	16	16	14	14	14	14	13	13
m	9.652	10.122	10.593	11.064	11.535	12.006	12.477	12.947	13.418	13.889

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

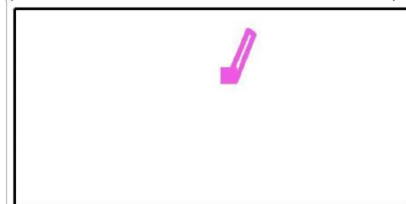
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	18	18	16	16	16	16	16	16	14	14
5.663	18	18	16	16	16	16	16	16	14	14
5.516	18	18	16	16	16	16	16	16	14	14
5.369	18	18	16	16	16	16	16	16	14	14
5.222	16	16	15	15	15	15	15	15	14	14
5.075	16	16	15	15	15	15	15	15	14	14
4.928	16	16	15	15	15	15	15	15	14	14
4.781	16	16	15	15	15	15	15	15	14	14
4.633	15	15	14	14	14	14	13	13	14	14
4.486	15	15	14	14	14	14	13	13	14	14
4.339	15	15	14	14	14	14	13	13	14	14
4.192	15	15	14	14	14	14	13	13	14	14
4.045	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
3.898	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
3.751	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
3.604	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
3.457	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12
3.310	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12
3.162	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12
3.015	13	13	12	12	12	12	12	12	12	12
m	14.360	14.831	15.301	15.772	16.243	16.714	17.185	17.655	18.126	18.597

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

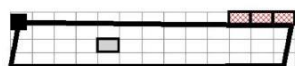
E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

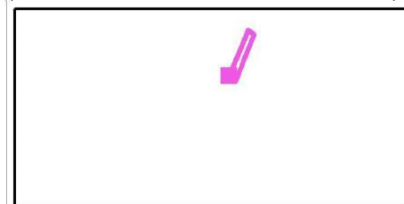
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	14	14	14	14	14	14	13	13	14	14
5.663	14	14	14	14	14	14	13	13	14	14
5.516	14	14	14	14	14	14	13	13	14	14
5.369	14	14	14	14	14	14	13	13	14	14
5.222	13	13	13	13	13	13	13	13	15	15
5.075	13	13	13	13	13	13	13	13	15	15
4.928	13	13	13	13	13	13	13	13	15	15
4.781	13	13	13	13	13	13	13	13	15	15
4.633	14	14	13	13	13	13	14	14	14	15
4.486	14	14	13	13	13	13	14	14	14	15
4.339	14	14	13	13	13	13	14	14	14	15
4.192	14	14	13	13	13	13	14	14	14	15
4.045	13	13	13	13	13	13	13	14	15	15
3.898	13	13	13	13	13	13	13	14	15	15
3.751	13	13	13	13	13	13	14	14	15	15
3.604	13	13	13	13	13	13	14	14	15	15
3.457	13	13	13	13	13	13	15	15	16	16
3.310	13	13	13	13	13	13	15	15	16	16
3.162	13	13	13	13	13	13	15	15	16	16
3.015	13	13	13	13	13	13	15	15	16	16
m	19.068	19.539	20.010	20.480	20.951	21.422	21.893	22.364	22.834	23.305

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

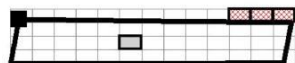
E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

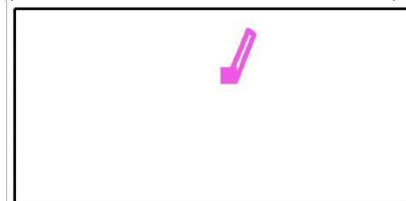


-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	15	15	15	15	14	14	14	14	15	15
5.663	15	15	15	15	14	14	14	14	15	15
5.516	15	15	15	15	14	14	14	14	15	15
5.369	15	15	15	15	14	14	14	14	15	15
5.222	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
5.075	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
4.928	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
4.781	16	16	15	15	14	14	14	14	14	14
4.633	15	16	15	15	14	13	13	13	13	13
4.486	15	16	15	15	14	13	13	13	13	13
4.339	16	16	15	15	14	13	13	13	13	13
4.192	16	16	15	15	14	13	13	13	13	13
4.045	16	16	16	15	14	13	13	13	13	13
3.898	16	16	16	15	14	13	13	13	13	13
3.751	16	16	16	15	14	14	13	13	13	13
3.604	16	16	16	15	14	14	13	13	13	13
3.457	16	17	16	16	14	14	13	13	12	12
3.310	16	17	16	16	14	14	13	13	12	12
3.162	16	17	16	16	15	14	13	13	12	12
3.015	16	17	16	16	15	14	13	13	12	12
m	23.776	24.247	24.718	25.188	25.659	26.130	26.601	27.072	27.543	28.013

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

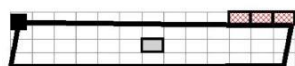
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

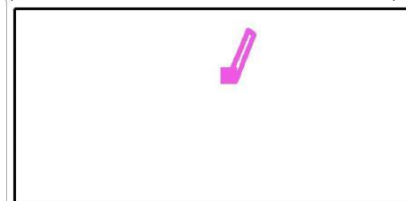
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	16	16	16	16	15	15	15	15	14	14
5.663	16	16	16	16	15	15	15	15	14	14
5.516	15	16	16	16	15	15	15	15	14	14
5.369	15	16	16	16	15	15	15	15	14	14
5.222	15	15	15	15	14	14	13	13	13	13
5.075	15	15	15	15	14	14	13	13	13	13
4.928	15	15	15	15	14	14	13	13	13	13
4.781	15	15	15	15	14	14	13	13	13	13
4.633	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
4.486	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
4.339	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
4.192	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
4.045	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11
3.898	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11
3.751	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11
3.604	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11
3.457	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.310	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.162	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.015	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
m	28.484	28.955	29.426	29.897	30.367	30.838	31.309	31.780	32.251	32.721

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

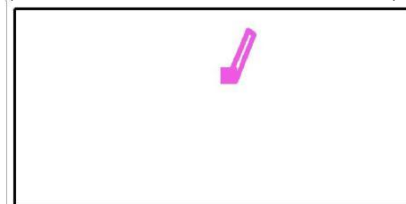
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	12	12	12	12	12	12	13	13	14	14
5.663	12	12	12	12	12	12	13	13	14	14
5.516	12	12	12	12	12	12	13	13	14	14
5.369	12	12	12	12	12	12	13	13	14	14
5.222	12	12	11	11	12	12	12	12	13	13
5.075	12	12	11	11	12	12	12	12	13	13
4.928	12	12	11	11	12	12	12	12	13	13
4.781	12	12	11	11	12	12	12	12	13	13
4.633	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
4.486	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
4.339	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
4.192	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
4.045	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
3.898	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
3.751	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
3.604	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
3.457	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
3.310	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
3.162	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
3.015	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
m	33.192	33.663	34.134	34.605	35.076	35.546	36.017	36.488	36.959	37.430

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

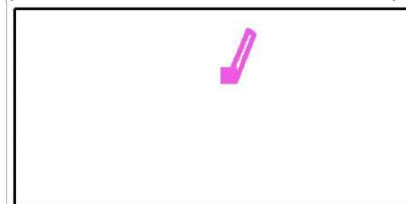
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5.663	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5.516	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5.369	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5.222	13	13	12	12	13	13	14	14	14	14
5.075	13	13	12	12	13	13	14	14	14	14
4.928	13	13	12	12	13	13	14	14	14	14
4.781	13	13	12	12	13	13	14	14	14	14
4.633	12	12	12	12	12	13	14	14	15	15
4.486	12	12	12	12	12	13	14	14	15	15
4.339	12	12	12	12	12	13	14	14	15	15
4.192	12	12	12	12	12	13	14	14	15	15
4.045	11	11	12	12	12	13	14	15	15	15
3.898	11	11	12	12	12	13	14	15	15	15
3.751	11	11	12	12	13	13	14	15	15	15
3.604	11	11	12	12	13	13	14	15	15	15
3.457	12	12	13	13	13	14	15	15	15	16
3.310	12	12	13	13	13	14	15	15	15	16
3.162	12	12	13	13	13	14	15	15	15	16
3.015	12	12	13	13	13	14	15	15	15	16
m	37.900	38.371	38.842	39.313	39.784	40.254	40.725	41.196	41.667	42.138

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

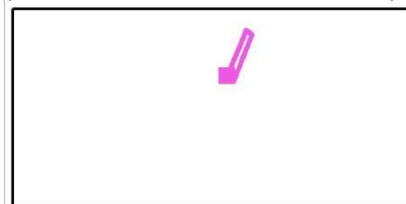
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	14	14	13	13	14	14	15	15	15	15
5.663	14	14	13	13	14	14	15	15	15	15
5.516	14	14	13	13	14	14	15	15	15	15
5.369	14	14	13	13	14	14	15	15	15	15
5.222	14	14	13	13	13	13	14	14	14	14
5.075	14	14	13	13	13	13	14	14	14	14
4.928	14	14	13	13	13	13	14	14	14	14
4.781	14	14	13	13	13	13	14	14	14	14
4.633	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
4.486	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
4.339	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
4.192	14	14	13	13	13	13	13	13	13	13
4.045	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
3.898	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
3.751	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
3.604	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
3.457	15	14	14	14	12	12	12	12	12	12
3.310	15	14	14	14	12	12	12	12	12	12
3.162	15	14	14	14	12	12	12	12	12	12
3.015	15	14	14	14	12	12	12	12	12	12
m	42.609	43.079	43.550	44.021	44.492	44.963	45.433	45.904	46.375	46.846

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

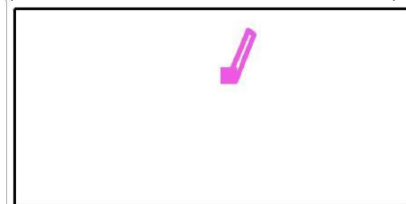
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	15	15	14	14	14	14	14	14	14	14
5.663	15	15	14	14	14	14	14	14	14	14
5.516	15	15	14	14	14	14	14	14	14	14
5.369	15	15	14	14	14	14	14	14	14	14
5.222	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
5.075	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
4.928	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
4.781	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
4.633	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12
4.486	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12
4.339	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12
4.192	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12
4.045	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11
3.898	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11
3.751	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11
3.604	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11
3.457	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.310	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.162	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.015	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
m	47.317	47.787	48.258	48.729	49.200	49.671	50.141	50.612	51.083	51.554

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

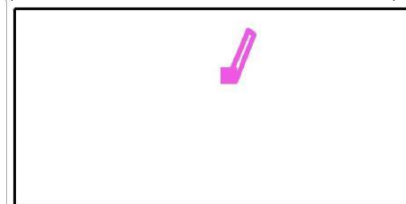
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	13	13	14	14	14	14	14	14	13	13
5.663	13	13	14	14	14	14	14	14	13	13
5.516	13	13	14	14	14	14	14	14	13	13
5.369	13	13	14	14	14	14	14	14	13	13
5.222	12	12	13	13	13	13	13	13	12	12
5.075	12	12	13	13	13	13	13	13	12	12
4.928	12	12	13	13	13	13	13	13	12	12
4.781	12	12	13	13	13	13	13	13	12	12
4.633	11	11	12	12	12	12	12	12	11	11
4.486	11	11	12	12	12	12	12	12	11	11
4.339	11	11	12	12	12	12	12	12	11	11
4.192	11	11	12	12	12	12	12	12	11	11
4.045	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.898	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.751	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.604	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
3.457	11	11	11	11	12	12	11	11	12	12
3.310	11	11	11	11	12	12	11	11	12	12
3.162	11	11	11	11	12	12	11	11	12	12
3.015	11	11	11	11	12	12	11	11	12	12
m	52.025	52.496	52.966	53.437	53.908	54.379	54.850	55.320	55.791	56.262

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

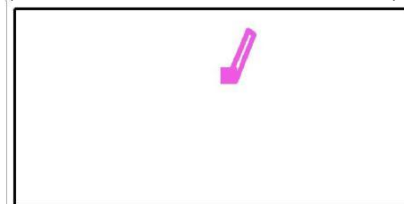
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



5.810	12	12	13	13	12	12	12	/
5.663	12	12	13	13	12	12	12	/
5.516	12	12	13	13	12	12	12	/
5.369	12	12	13	13	12	12	12	/
5.222	12	12	13	13	13	13	13	/
5.075	12	12	13	13	13	13	13	/
4.928	12	12	13	13	13	13	/	/
4.781	12	12	13	13	13	13	/	/
4.633	11	11	12	13	13	13	/	/
4.486	11	11	12	13	13	13	/	/
4.339	11	11	12	13	13	13	/	/
4.192	11	11	12	13	13	13	/	/
4.045	11	12	13	13	13	13	/	/
3.898	11	12	13	13	13	13	/	/
3.751	11	12	13	13	13	13	/	/
3.604	11	12	13	13	13	13	/	/
3.457	12	12	13	13	14	14	/	/
3.310	12	12	13	13	14	14	/	/
3.162	12	12	13	13	14	14	/	/
3.015	12	12	13	13	14	14	/	/
m	56.733	57.204	57.674	58.145	58.616	59.087	59.558	60.029

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

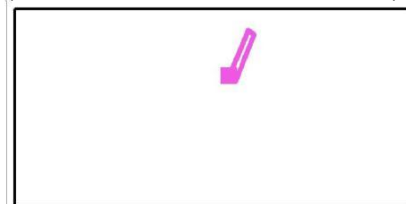
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	/	17	18	18	17	17	17	17	16	16
2.721	/	17	18	18	17	17	17	17	16	16
2.574	/	17	18	18	17	17	17	17	16	16
2.427	/	17	18	18	17	17	17	17	16	16
2.280	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
2.133	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.986	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.839	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.692	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.544	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.397	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.250	/	17	17	17	16	16	17	17	16	16
1.103	17	17	17	17	16	16	16	16	15	15
0.956	17	17	17	17	16	16	16	16	15	15
0.809	17	17	17	17	16	16	16	16	15	15
0.662	17	17	17	17	16	16	16	16	15	15
0.515	16	16	17	17	16	16	16	16	15	15
0.368	16	16	17	17	16	16	16	16	15	15
0.221	16	16	17	17	16	16	16	16	15	15
0.074	16	16	17	17	16	16	16	16	15	15
m	0.235	0.706	1.177	1.648	2.119	2.589	3.060	3.531	4.002	4.473

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

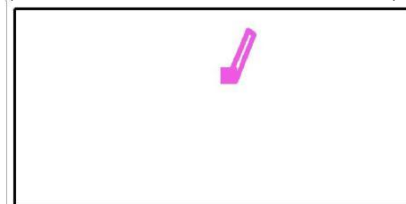
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	17	17	17	17	19	19	19	19	19	19
2.721	17	17	17	17	19	19	19	19	19	19
2.574	17	17	17	17	19	19	19	19	19	19
2.427	17	17	17	17	19	19	19	19	19	19
2.280	16	16	17	17	18	18	18	18	18	18
2.133	16	16	17	17	18	18	18	18	18	18
1.986	16	16	17	17	18	18	18	18	18	18
1.839	16	16	17	17	18	18	18	18	18	18
1.692	16	16	16	16	17	17	17	17	17	17
1.544	16	16	16	16	17	17	17	17	17	17
1.397	16	16	16	16	17	17	17	17	17	17
1.250	16	16	16	16	17	17	17	17	17	17
1.103	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
0.956	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
0.809	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
0.662	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
0.515	16	16	15	15	16	16	15	15	15	15
0.368	16	16	15	15	16	16	15	15	15	15
0.221	16	16	15	15	16	16	15	15	15	15
0.074	16	16	15	15	16	16	15	15	15	15
m	4.944	5.414	5.885	6.356	6.827	7.298	7.768	8.239	8.710	9.181

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

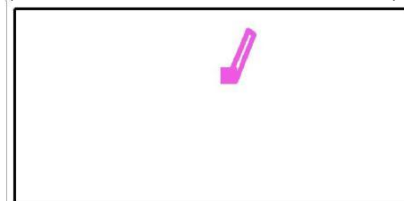
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	18	18	16	16	14	14	13	13	12	12
2.721	18	18	16	16	14	14	13	13	12	12
2.574	18	18	16	16	14	14	13	13	12	12
2.427	18	18	16	16	14	14	13	13	12	12
2.280	16	16	15	15	13	13	12	12	12	12
2.133	16	16	15	15	13	13	12	12	12	12
1.986	16	16	15	15	13	13	12	12	12	12
1.839	16	16	15	15	13	13	12	12	12	12
1.692	16	16	14	14	13	13	12	12	11	11
1.544	16	16	14	14	13	13	12	12	11	11
1.397	16	16	14	14	13	13	12	12	11	11
1.250	16	16	14	14	13	13	12	12	11	11
1.103	15	15	14	14	12	12	11	11	10	10
0.956	15	15	14	14	12	12	11	11	10	10
0.809	15	15	14	14	12	12	11	11	10	10
0.662	15	15	14	14	12	12	11	11	10	10
0.515	14	14	13	13	11	11	11	11	9.53	9.53
0.368	14	14	13	13	11	11	11	11	9.53	9.53
0.221	14	14	13	13	11	11	11	11	9.53	9.53
0.074	14	14	13	13	11	11	11	11	9.53	9.53
m	9.652	10.122	10.593	11.064	11.535	12.006	12.477	12.947	13.418	13.889

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

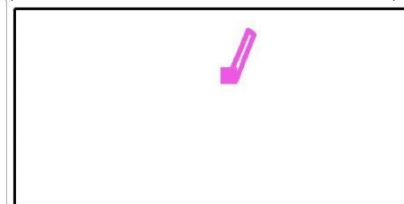
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
 inne zaznaczenia
 zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	12	12	11	11	11	11	11	11	12	12
2.721	12	12	11	11	11	11	11	11	12	12
2.574	12	12	11	11	11	11	11	11	12	12
2.427	12	12	11	11	11	11	11	11	12	12
2.280	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
2.133	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
1.986	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
1.839	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
1.692	11	11	9.81	9.81	9.79	9.79	9.96	9.96	10	10
1.544	11	11	9.81	9.81	9.79	9.79	9.96	9.96	10	10
1.397	11	11	9.81	9.81	9.79	9.79	9.96	9.96	10	10
1.250	11	11	9.81	9.81	9.79	9.79	9.96	9.96	10	10
1.103	9.67	9.67	9.12	9.12	9.12	9.12	9.22	9.22	9.52	9.52
0.956	9.67	9.67	9.12	9.12	9.12	9.12	9.22	9.22	9.52	9.52
0.809	9.67	9.67	9.12	9.12	9.12	9.12	9.22	9.22	9.52	9.52
0.662	9.67	9.67	9.12	9.12	9.12	9.12	9.22	9.22	9.52	9.52
0.515	9.11	9.11	8.48	8.48	8.48	8.48	8.59	8.59	8.91	8.91
0.368	9.11	9.11	8.48	8.48	8.48	8.48	8.59	8.59	8.91	8.91
0.221	9.11	9.11	8.48	8.48	8.48	8.48	8.59	8.59	8.91	8.91
0.074	9.11	9.11	8.48	8.48	8.48	8.48	8.59	8.59	8.91	8.91
m	14.360	14.831	15.301	15.772	16.243	16.714	17.185	17.655	18.126	18.597

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

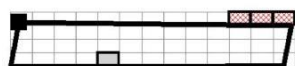
E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

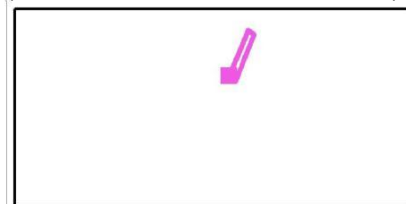
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	12	12	12	12	13	13	15	15	16	16
2.721	12	12	12	12	13	13	15	15	16	16
2.574	12	12	12	12	13	13	15	15	16	16
2.427	12	12	12	12	13	13	15	15	16	16
2.280	11	11	12	12	12	12	14	14	15	15
2.133	11	11	12	12	12	12	14	14	15	15
1.986	11	11	12	12	12	12	14	14	15	15
1.839	11	11	12	12	12	12	14	14	15	15
1.692	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
1.544	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
1.397	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
1.250	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
1.103	9.75	9.75	11	11	11	11	12	12	13	13
0.956	9.75	9.75	11	11	11	11	12	12	13	13
0.809	9.75	9.75	11	11	11	11	12	12	13	13
0.662	9.75	9.75	11	11	11	11	12	12	13	13
0.515	9.47	9.47	10	10	11	11	12	12	12	12
0.368	9.47	9.47	10	10	11	11	12	12	12	12
0.221	9.47	9.47	10	10	11	11	12	12	12	12
0.074	9.47	9.47	10	10	11	11	12	12	12	12
m	19.068	19.539	20.010	20.480	20.951	21.422	21.893	22.364	22.834	23.305

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

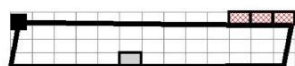
E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

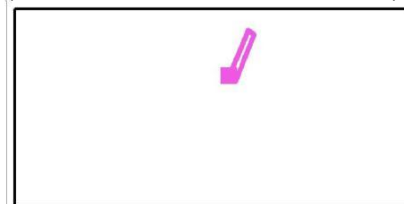
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	17	17	16	16	14	14	13	13	12	12
2.721	17	17	16	16	14	14	13	13	12	12
2.574	17	17	16	16	14	14	13	13	12	12
2.427	17	17	16	16	14	14	13	13	12	12
2.280	16	16	15	15	14	14	12	12	11	11
2.133	16	16	15	15	14	14	12	12	11	11
1.986	16	16	15	15	14	14	12	12	11	11
1.839	16	16	15	15	14	14	12	12	11	11
1.692	15	15	14	14	13	13	12	12	11	11
1.544	15	15	14	14	13	13	12	12	11	11
1.397	15	15	14	14	13	13	12	12	11	11
1.250	15	15	14	14	13	13	12	12	11	11
1.103	13	13	13	13	12	12	11	11	10	10
0.956	13	13	13	13	12	12	11	11	10	10
0.809	13	13	13	13	12	12	11	11	10	10
0.662	13	13	13	13	12	12	11	11	10	10
0.515	13	13	12	12	11	11	10	10	9.66	9.66
0.368	13	13	12	12	11	11	10	10	9.66	9.66
0.221	13	13	12	12	11	11	10	10	9.66	9.66
0.074	13	13	12	12	11	11	10	10	9.66	9.66
m	23.776	24.247	24.718	25.188	25.659	26.130	26.601	27.072	27.543	28.013

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

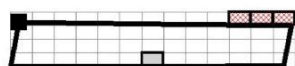
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

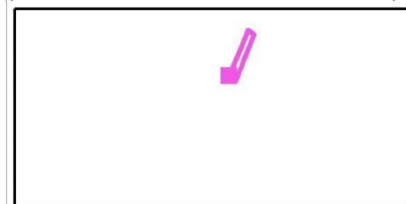
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	11	11	11	11	10	10	10	10	9.98	9.98
2.721	11	11	11	11	10	10	10	10	9.98	9.98
2.574	11	11	11	11	10	10	10	10	9.98	9.98
2.427	11	11	11	11	10	10	10	10	9.98	9.98
2.280	11	11	9.98	9.98	9.76	9.76	9.36	9.36	9.39	9.39
2.133	11	11	9.98	9.98	9.76	9.76	9.36	9.36	9.39	9.39
1.986	11	11	9.98	9.98	9.76	9.76	9.36	9.36	9.39	9.39
1.839	11	11	9.98	9.98	9.76	9.76	9.36	9.36	9.39	9.39
1.692	10	10	9.48	9.48	9.21	9.21	8.82	8.82	8.70	8.70
1.544	10	10	9.48	9.48	9.21	9.21	8.82	8.82	8.70	8.70
1.397	10	10	9.48	9.48	9.21	9.21	8.82	8.82	8.70	8.70
1.250	10	10	9.48	9.48	9.21	9.21	8.82	8.82	8.70	8.70
1.103	9.39	9.39	8.72	8.72	8.46	8.46	7.98	7.98	8.09	8.09
0.956	9.39	9.39	8.72	8.72	8.46	8.46	7.98	7.98	8.09	8.09
0.809	9.39	9.39	8.72	8.72	8.46	8.46	7.98	7.98	8.09	8.09
0.662	9.39	9.39	8.72	8.72	8.46	8.46	7.98	7.98	8.09	8.09
0.515	9.09	9.09	8.33	8.33	8.06	8.06	7.63	7.63	<u>7.53</u>	<u>7.53</u>
0.368	9.09	9.09	8.33	8.33	8.06	8.06	7.63	7.63	<u>7.53</u>	<u>7.53</u>
0.221	9.09	9.09	8.33	8.33	8.06	8.06	7.63	7.63	<u>7.53</u>	<u>7.53</u>
0.074	9.09	9.09	8.33	8.33	8.06	8.06	7.63	7.63	<u>7.53</u>	<u>7.53</u>

m 28.484 28.955 29.426 29.897 30.367 30.838 31.309 31.780 32.251 32.721

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

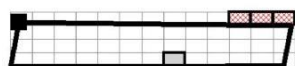
E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

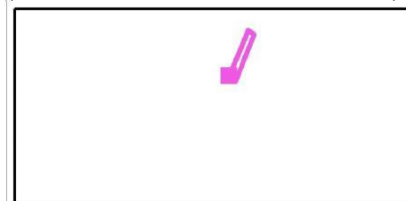
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	9.98	9.98	10	10	10	10	10	10	11	11
2.721	9.98	9.98	10	10	10	10	10	10	11	11
2.574	9.98	9.98	10	10	10	10	10	10	11	11
2.427	9.98	9.98	10	10	10	10	10	10	11	11
2.280	9.39	9.39	9.52	9.52	9.76	9.76	9.81	9.81	10	10
2.133	9.39	9.39	9.52	9.52	9.76	9.76	9.81	9.81	10	10
1.986	9.39	9.39	9.52	9.52	9.76	9.76	9.81	9.81	10	10
1.839	9.39	9.39	9.52	9.52	9.76	9.76	9.81	9.81	10	10
1.692	8.75	8.75	8.93	8.93	9.14	9.14	9.35	9.35	10	10
1.544	8.75	8.75	8.93	8.93	9.14	9.14	9.35	9.35	10	10
1.397	8.75	8.75	8.93	8.93	9.14	9.14	9.35	9.35	10	10
1.250	8.75	8.75	8.93	8.93	9.14	9.14	9.35	9.35	10	10
1.103	8.11	8.11	8.20	8.20	8.56	8.56	8.59	8.59	9.35	9.35
0.956	8.11	8.11	8.20	8.20	8.56	8.56	8.59	8.59	9.35	9.35
0.809	8.11	8.11	8.20	8.20	8.56	8.56	8.59	8.59	9.35	9.35
0.662	8.11	8.11	8.20	8.20	8.56	8.56	8.59	8.59	9.35	9.35
0.515	7.55	7.55	7.73	7.73	8.09	8.09	8.26	8.26	9.05	9.05
0.368	7.55	7.55	7.73	7.73	8.09	8.09	8.26	8.26	9.05	9.05
0.221	7.55	7.55	7.73	7.73	8.09	8.09	8.26	8.26	9.05	9.05
0.074	7.55	7.55	7.73	7.73	8.09	8.09	8.26	8.26	9.05	9.05
m	33.192	33.663	34.134	34.605	35.076	35.546	36.017	36.488	36.959	37.430

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

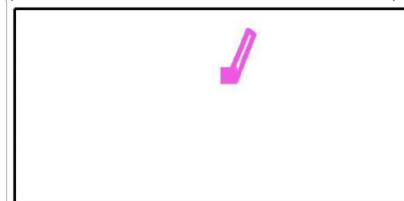
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	11	11	13	13	14	14	15	15	16	16
2.721	11	11	13	13	14	14	15	15	16	16
2.574	11	11	13	13	14	14	15	15	16	16
2.427	11	11	13	13	14	14	15	15	16	16
2.280	11	11	12	12	13	13	15	15	15	15
2.133	11	11	12	12	13	13	15	15	15	15
1.986	11	11	12	12	13	13	15	15	15	15
1.839	11	11	12	12	13	13	15	15	15	15
1.692	10	10	12	12	13	13	14	14	14	14
1.544	10	10	12	12	13	13	14	14	14	14
1.397	10	10	12	12	13	13	14	14	14	14
1.250	10	10	12	12	13	13	14	14	14	14
1.103	9.84	9.84	11	11	12	12	13	13	13	13
0.956	9.84	9.84	11	11	12	12	13	13	13	13
0.809	9.84	9.84	11	11	12	12	13	13	13	13
0.662	9.84	9.84	11	11	12	12	13	13	13	13
0.515	9.53	9.53	10	10	11	11	12	12	12	12
0.368	9.53	9.53	10	10	11	11	12	12	12	12
0.221	9.53	9.53	10	10	11	11	12	12	12	12
0.074	9.53	9.53	10	10	11	11	12	12	/	/
m	37.900	38.371	38.842	39.313	39.784	40.254	40.725	41.196	41.667	42.138

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

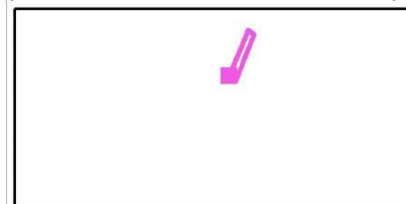
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	15	15	14	14	12	12	12	12	11	11
2.721	15	15	14	14	12	12	12	12	11	11
2.574	15	15	14	14	12	12	12	12	11	11
2.427	15	15	14	14	12	12	12	12	11	11
2.280	14	14	13	13	12	12	11	11	10	10
2.133	14	14	13	13	12	12	11	11	10	10
1.986	14	14	13	13	12	12	11	11	10	10
1.839	14	14	13	13	12	12	11	11	10	10
1.692	13	13	13	13	11	11	11	11	9.75	9.75
1.544	13	13	13	13	11	11	11	11	9.75	9.75
1.397	13	13	13	13	11	11	11	11	9.75	9.75
1.250	13	13	13	13	11	11	11	11	9.75	9.75
1.103	13	13	12	12	11	11	9.85	9.85	9.02	9.02
0.956	13	13	12	12	11	11	9.85	9.85	9.02	9.02
0.809	13	13	12	12	11	11	9.85	9.85	9.02	9.02
0.662	13	13	12	12	11	11	9.85	9.85	9.02	9.02
0.515	12	12	11	11	10	10	9.56	9.56	8.75	8.75
0.368	12	12	11	11	10	10	9.56	9.56	8.75	8.75
0.221	12	12	11	11	10	10	9.56	9.56	8.75	8.75
0.074	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	42.609	43.079	43.550	44.021	44.492	44.963	45.433	45.904	46.375	46.846

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

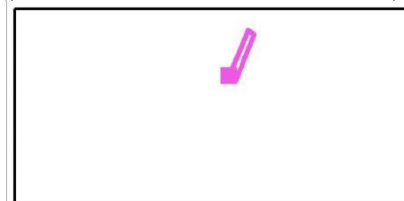
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



- aktualne zaznaczenie
- inne zaznaczenia
- zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10
2.721	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10
2.574	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10
2.427	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10
2.280	10	10	9.87	9.87	9.74	9.74	9.70	9.70	9.81	9.81
2.133	10	10	9.87	9.87	9.74	9.74	9.70	9.70	9.81	9.81
1.986	10	10	9.87	9.87	9.74	9.74	9.70	9.70	9.81	9.81
1.839	10	10	9.87	9.87	9.74	9.74	9.70	9.70	9.81	9.81
1.692	9.70	9.70	9.30	9.30	9.07	9.07	9.03	9.03	9.15	9.15
1.544	9.70	9.70	9.30	9.30	9.07	9.07	9.03	9.03	9.15	9.15
1.397	9.70	9.70	9.30	9.30	9.07	9.07	9.03	9.03	9.15	9.15
1.250	9.70	9.70	9.30	9.30	9.07	9.07	9.03	9.03	9.15	9.15
1.103	8.96	8.96	8.45	8.45	8.44	8.44	8.37	8.37	8.36	8.36
0.956	8.96	8.96	8.45	8.45	8.44	8.44	8.37	8.37	8.36	8.36
0.809	8.96	8.96	8.45	8.45	8.44	8.44	8.37	8.37	8.36	8.36
0.662	8.96	8.96	8.45	8.45	8.44	8.44	8.37	8.37	8.36	8.36
0.515	8.61	8.61	8.08	8.08	7.87	7.87	7.82	7.82	7.92	7.92
0.368	8.61	8.61	8.08	8.08	7.87	7.87	7.82	7.82	7.92	7.92
0.221	8.61	8.61	8.08	8.08	7.87	7.87	7.82	7.82	7.92	7.92
0.074	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	47.317	47.787	48.258	48.729	49.200	49.671	50.141	50.612	51.083	51.554

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

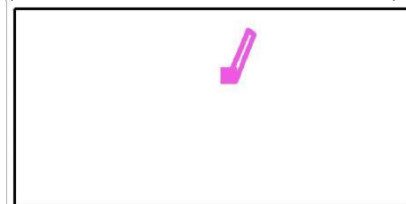
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
2.721	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
2.574	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
2.427	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12
2.280	9.99	9.99	10	10	11	11	11	11	12	12
2.133	9.99	9.99	10	10	11	11	11	11	12	12
1.986	9.99	9.99	10	10	11	11	11	11	12	12
1.839	9.99	9.99	10	10	11	11	11	11	12	12
1.692	9.36	9.36	9.51	9.51	10	10	10	10	11	11
1.544	9.36	9.36	9.51	9.51	10	10	10	10	11	11
1.397	9.36	9.36	9.51	9.51	10	10	10	10	11	11
1.250	9.36	9.36	9.51	9.51	10	10	10	10	11	11
1.103	8.73	8.73	8.73	8.73	9.43	9.43	9.64	9.64	11	11
0.956	8.73	8.73	8.73	8.73	9.43	9.43	9.64	9.64	11	11
0.809	8.73	8.73	8.73	8.73	9.43	9.43	9.64	9.64	11	11
0.662	8.73	8.73	8.73	8.73	9.43	9.43	9.64	9.64	11	11
0.515	8.24	8.24	8.39	8.39	9.15	9.15	9.33	9.33	10	10
0.368	8.24	8.24	8.39	8.39	9.15	9.15	9.33	9.33	10	10
0.221	8.24	8.24	8.39	8.39	9.15	9.15	9.33	9.33	10	10
0.074	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
m	52.025	52.496	52.966	53.437	53.908	54.379	54.850	55.320	55.791	56.262

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

E_{min} [lx]
7.53




E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

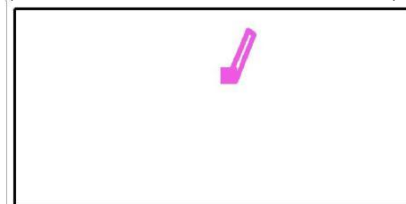
E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Pocztowa północ / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



-  aktualne zaznaczenie
-  inne zaznaczenia
-  zaznaczenia bez wartości

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(261.572 m, 170.238 m, 0.100 m)



2.868	12	12	14	14	14	14	/	/
2.721	12	12	14	14	14	14	/	/
2.574	12	12	14	14	14	14	/	/
2.427	12	12	14	14	14	/	/	/
2.280	13	13	14	14	14	/	/	/
2.133	13	13	14	14	14	/	/	/
1.986	13	13	14	14	14	/	/	/
1.839	13	13	14	14	14	/	/	/
1.692	12	12	13	13	13	/	/	/
1.544	12	12	13	13	13	/	/	/
1.397	12	12	13	13	13	/	/	/
1.250	12	12	13	13	13	/	/	/
1.103	11	11	12	12	12	/	/	/
0.956	11	11	12	12	12	/	/	/
0.809	11	11	12	12	12	/	/	/
0.662	11	11	12	12	12	/	/	/
0.515	11	11	12	12	12	/	/	/
0.368	11	11	12	12	12	/	/	/
0.221	11	11	12	12	12	/	/	/
0.074	/	/	/	/	/	/	/	/

m 56.733 57.204 57.674 58.145 58.616 59.087 59.558 60.029

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 128 x 64 Punkty

E_m [lx]
14

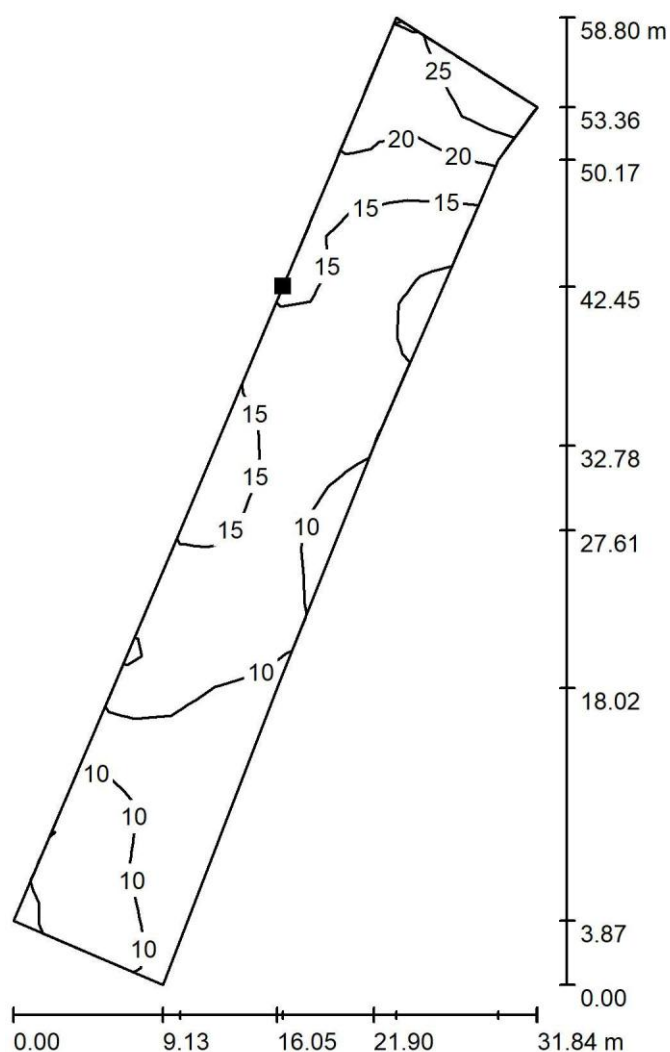
E_{min} [lx]
7.53

E_{max} [lx]
26

E_{min} / E_m
0.530

E_{min} / E_{max}
0.286

Scena zewnętrzna 1 / Poczta południe / Powierzchnia 1 / Izolinie (E)



Wartości Lux, Skala 1 : 460

Położenie powierzchni w
scenie zewnętrznej:
Zaznaczony punkt:
(248.561 m, 137.291 m, 0.100 m)



Siatka: 5 x 30 Punkty

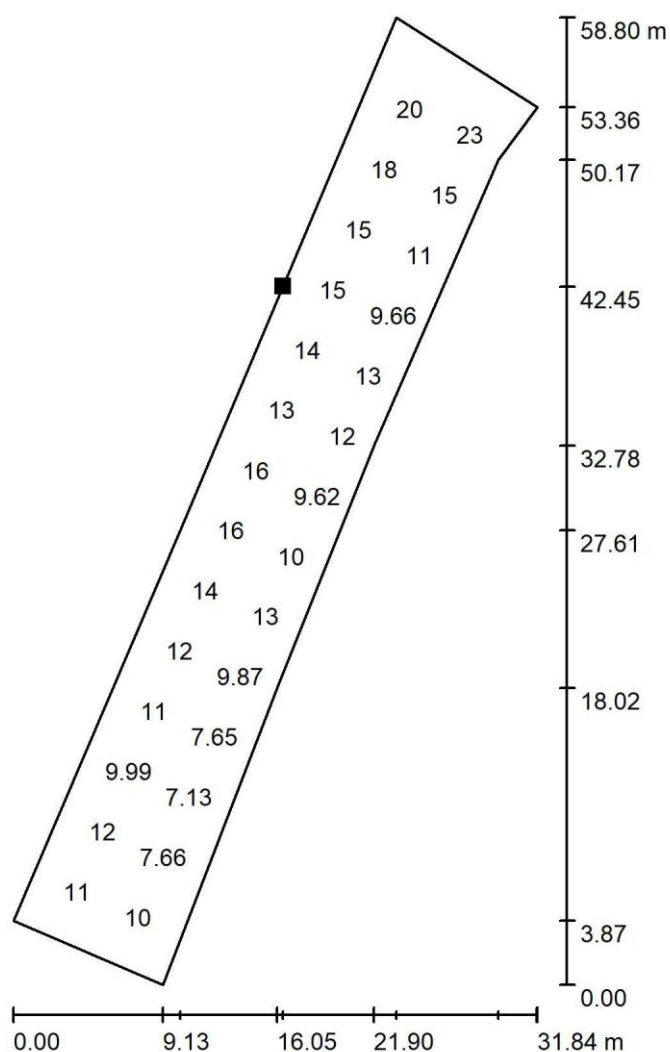
E_m [lx]
13

E_{min} [lx]
5.67

E_{max} [lx]
28

E_{min} / E_m
0.429

E_{min} / E_{max}
0.205

Scena zewnętrzna 1 / Poczta południe / Powierzchnia 1 / Grafika wartości (E)

Wartości Lux, Skala 1 : 460

Nie wszystkie obliczone wartości mogą zostać przedstawione.

Położenie powierzchni w
scenie zewnętrznej:Zaznaczony punkt:
(248.561 m, 137.291 m, 0.100 m)

Siatka: 5 x 30 Punkty

Em [lx]
13Emin [lx]
5.67Emax [lx]
28 E_{\min} / E_m
0.429 E_{\min} / E_{\max}
0.205

Scena zewnętrzna 1 / Poczta południe / Powierzchnia 1 / Tabela (E)



☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:

Zaznaczony punkt:

(248.561 m, 137.291 m, 0.100 m)



58.660	24	24	27	/	/
56.672	20	23	27	<u>28</u>	<u>28</u>
54.683	22	20	22	23	22
52.695	23	20	19	19	19
50.706	20	18	16	15	14
48.718	16	15	15	13	12
46.729	15	15	13	11	9.81
44.741	15	14	11	9.16	/
42.752	17	15	12	9.66	/
40.764	15	13	12	11	/
m	1.002	3.006	5.010	7.014	9.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 5 x 30 Punkty

Em [lx]
13

Emin [lx]
5.67

E_{max} [lx]
28

E_{\min} / E_m
0.429

E_{\min} / E_{\max}
0.205

Scena zewnętrzna 1 / Poczta południe / Powierzchnia 1 / Tabela (E)

☒ aktualne zaznaczenie
☐ inne zaznaczenia

Położenie powierzchni w scenie zewnętrznej:
 Zaznaczony punkt:
 (248.561 m, 137.291 m, 0.100 m)



38.775	11	14	15	13	/
36.787	12	14	15	14	/
34.798	15	13	14	12	/
32.810	17	14	12	10	/
30.821	18	16	12	9.62	/
28.833	19	16	12	9.56	7.70
26.844	18	16	12	10	8.43
24.856	15	14	13	12	9.53
22.867	11	14	15	13	10
20.879	12	13	14	12	9.94
18.891	15	12	11	9.87	8.27
16.902	15	12	9.98	8.32	6.98
14.914	12	11	9.28	7.65	6.39
12.925	7.01	8.62	8.78	7.18	5.70
10.937	9.30	9.99	8.63	7.13	<u>5.67</u>
8.948	12	11	8.91	7.33	5.77
6.960	14	12	9.47	7.66	6.10
4.971	14	12	9.94	8.45	7.01
2.983	11	11	12	10	7.97
0.994	8.74	11	13	11	8.75
m	1.002	3.006	5.010	7.014	9.018

Uwaga: Współrzędne odnoszą się do diagramu powyżej. Wartości Lux.

Siatka: 5 x 30 Punkty

E_m [lx]
 13

E_{min} [lx]
 5.67

E_{max} [lx]
 28

E_{min} / E_m
 0.429

E_{min} / E_{max}
 0.205