

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont nawierzchni ulicy Śląskiej w Świętochłowicach na odcinku od budynku nr 36 do ronda					
1		Jezdnia ul. Śląska			
1.1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o średniej gr. 5 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1.	0102-03	Krotność = 2			
1		2085.00	m ²	2085.000	
				RAZEM	2085.000
2	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpo-	m ³		
d.1.	1103-05	częty 1 km			
1		2085*0.1	m ³	208.500	
				RAZEM	208.500
3	KNR 2-31	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1.	0812-03				
1		(280*(0.3*0.15+0.15*0.15))*2	m ³	37.800	
				RAZEM	37.800
4	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0813-03				
1		560.00	m	560.000	
				RAZEM	560.000
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³		
d.1.	1103-04				
1		(280*(0.3*0.15+0.15*0.15))*2+0.15*0.3*560	m ³	63.000	
				RAZEM	63.000
6	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpo-	m ³		
d.1.	1103-05	częty 1 km			
1		63.00	m ³	63.000	
				RAZEM	63.000
1.2	45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej			
7	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1.	0403-03				
2		560	m	560.000	
				RAZEM	560.000
8	KNNR 6	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych	m ²		
d.1.	1005-06				
2		2085.00	m ²	2085.000	
				RAZEM	2085.000
9	KNNR 6	Skroplenie asfaltem nawierzchni drogowych	m ²		
d.1.	1005-07				
2		2085.00*2	m ²	4170.000	
				RAZEM	4170.000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.1.	0310-01				
2		2085	m ²	2085.000	
				RAZEM	2085.000
11	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
d.1.	1406-02				
2		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
d.1.	1406-04				
2		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
d.1.	1406-03				
2		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych SMA - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²		
d.1.	0310-05				
2		Krotność = 1.25			
		2085.00	m ²	2085.000	
				RAZEM	2085.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 2-31 d.1. 0310-02 2	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych SMA - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu	m ²		
		2085	m ²	2085.000	
				RAZEM	2085.000
16	KNR 2-31 d.1. 0706-02 2	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych na jezdni farbą - oznakowanie poziome grubowarstwowe	m ²		
		18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
17	KNR 2-31 d.1. 0706-06 2	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą - oznakowanie poziome grubowarstwowe	m ²		
		14	m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
18	KNNR 6 d.1. 1108-02 2	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie- wjazdy	t		
		22	t	22.000	
				RAZEM	22.000
2		Chodnik			
2.1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
19	KNNR 6 d.2. 0802-04 1	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie- docelowo 5 cm Krotność = 1.25	m ²		
		745.00	m ²	745.000	
				RAZEM	745.000
20	KNR 2-31 d.2. 0101-01 1	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm- docelowo 15 cm Krotność = 0.75	m ²		
		745	m ²	745.000	
				RAZEM	745.000
21	KNR 4-04 d.2. 1103-04 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m ³		
		0.05*745+0.2*745	m ³	186.250	
				RAZEM	186.250
22	KNR 4-04 d.2. 1103-05 1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpozczęty 1 km	m ³		
		0.05*745+0.2*745	m ³	186.250	
				RAZEM	186.250
2.2	45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej			
23	KNR 2-31 d.2. 0114-05 2	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
		745.00	m ²	745.000	
				RAZEM	745.000
24	KNNR 6 d.2. 0404-04 2	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		285.00	m	285.000	
				RAZEM	285.000
25	KNNR 6 d.2. 0502-03 2	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		745.00	m ²	745.000	
				RAZEM	745.000
26	KNR 2-01 d.2. 0510-01 2	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
		275	m ²	275.000	
				RAZEM	275.000
27	KNR 2-09 d.2. 0422-01 2	Ustawianie wiat przystankowych	wiat.		
		1	wiat.	1.000	
				RAZEM	1.000