

## 1. Zestaw zabawowy typu Statek

Konstrukcja urządzenia wykonana z drewna klejonego warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowanego oraz malowanego drewnochronem typu cedr. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa sztucznego. Burty boczne i elementy dekoracyjne wykonane z tworzywa HDPE. Uchwyty ocynkowane malowane proszkowo. Liny stalowo polipropylenowe Ø 16 mm. Ześlizg wykonany z blachy nierdzewnej. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.

Elementy składowe: platforma 4 wieżowa - 1 kpl., wejście typu trap pochyły z poręczami 1 szt., wejście linowe 2 szt., urządzenie do gry w kółko i krzyżyk 1 szt., ślizg 1 szt., podest z balkonikiem 2 kpl., maszt z flagą, podestem trójkątnym i barierkami metalowymi 1 szt., burty boczne HDPE 14 szt., elementy zabawowe dekoracyjne: ster, peryskop itp.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 815x460x260 cm (dł. x szer. x wys.)*

*Strefa bezpieczeństwa: 1180x760 cm*

*Wysokość swobodnego upadku: max 150 cm*



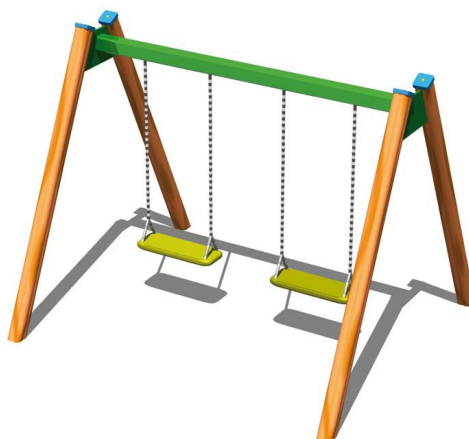
## 2. Huśtawka podwójna z górną belką stalową

Konstrukcja nośna wykonana z drewna klejonego warstwowo o przekroju 90x90 mm impregnowanego oraz malowanego drewnochronem typu cedr. Łańcuchy wykonane ze stali nierdzewnej Ø 6 mm. Siedziska gumowe atestowane z wkładem stalowym. Ułożyskowania ocynkowane ogniowo. Powierzchnie czołowe belek zabezpieczone kapturkami z tworzywa sztucznego. Belka poprzeczna wykonana z profilu stalowego o przekroju 70x70 mm ocynkowanego ogniowo. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 320x200x220 cm (dł. x szer. x wys.)*

*Strefa bezpieczeństwa: 740x370 cm*

*Wysokość swobodnego upadku: max 150 cm*



### 3. Zabawka na sprężynie

Korpus wykonany z tworzywa HDPE. Uchwyty wykonane z tworzywa sztucznego. Sprężyny Ø180 mm ocynkowane oraz malowane proszkowo. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa. Urządzenie imitujące wygląd motocykla lub podobne.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 100x25x90 cm (dł. x szer. x wys.)*

*Strefa bezpieczeństwa: Ø 300 cm*

*Wysokość swobodnego upadku: max 50 cm*



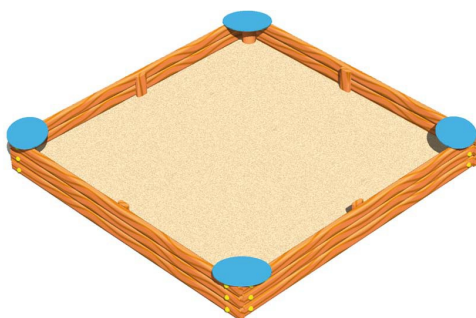
### 4. Piaskownica kwadratowa

Konstrukcja wykonana z drewna klejonego warstwowo o przekroju 100x50 mm impregnowanego oraz malowanego drewnochronem typu cedr. Siedziska narożne wykonane z tworzywa sztucznego HDPE o gr. 10 mm. Śruby zabezpieczone zaślepkami z tworzywa. Konstrukcja osadzona w podłożu na stalowych ocynkowanych kotwach.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 250x250x30 cm (dł. x szer. x wys.)*

*Strefa bezpieczeństwa: 550x550 cm*

*Wysokość swobodnego upadku: brak*



### 5. Regulamin placu zabaw

Konstrukcja wykonana z kantówki klejonej o przekroju 90x90 mm impregnowanej oraz malowanej drewnochronem. Tablica oraz daszek wykonany ze sklejki wodoodpornej pokrytej kolorowym filmem. Treść regulaminu zawiera piktogramy, zasady obowiązujące na danym placu, dane teleadresowe do producenta, właściciela placu (pole puste) oraz numery alarmowe. Konstrukcja osadzona na stalowych ocynkowanych kotwach.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 60x15x220 cm (dł. x szer. x wys.)*



## **6. Ławka z oparciem**

Stelaż metalowy wykonany z rury Ø 60 mm ocynkowanej oraz malowanej proszkowo. Listy drewniane świerkowe malowane lakierobejcą. Dodatkowo płaskownik wzmacniający siedzisko oraz oparcie ławki. Ławka montowana na stałe w gruncie.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 180x65x77 cm (dł. x szer. x wys.)*

## **7. Kosz na śmieci**

Stelaż metalowy wykonany z rury ocynkowanej oraz malowanej proszkowo. Blachy o grubości od 1 do 4 mm.

*Wymiary gabarytowe urządzenia: 42x42x120 cm (dł. x szer. x wys.)*

## **8. Ogrodzenie panelowe + furtka**

Ogrodzenia panelowe zgrzewane punktowo z prętów stalowych pojedynczych poziomych i pionowych o przekroju Ø 5mm, całość ocynkowana i malowana proszkowo na kolor RAL 6005. Górna część ogrodzenia zakończona „na gładko” bez ostrych elementów.

Furtka panelowa dwuskrzydłowa zgrzewana punktowo z prętów stalowych pojedynczych poziomych i pionowych o przekroju Ø 5mm, całość ocynkowana i malowana proszkowo na kolor RAL 6005, szerokość całkowita wejścia 200 cm.

*Wymiary panela: 250x123 cm (dł. x wys.)*

*Długość ogrodzenia 57m*

***Uwaga! Wskazane przez Zamawiającego urządzenia należy traktować jako przykładowe, dopuszcza się zastosowanie urządzeń zamiennych pod warunkiem, że spełniają wymagania dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej pod względem rodzaju i jakości zastosowanych materiałów oraz funkcjonalności i zachowania wymiarów projektowanych urządzeń z dopuszczalną odchyłką wymiarową ± 5%.***