

## OPIS URZĄDZEŃ PLACU REKREACYJNEGO

Wszystkie elementy placu rekreacyjnego powinny posiadać jednolitą formę. Wszystkie urządzenia oraz materiały, z których zostały wykonane urządzenia muszą posiadać certyfikaty bezpieczeństwa, deklaracje zgodności i atesty.

Wszystkie elementy drewniane i metalowe muszą być zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych. Elementy drewniane powinny być zaimpregnowane ciśnieniowo, a elementy metalowe pomalowane proszkowo. Wszystkie urządzenia muszą być montowane na stalowych kotwach.

Lp.	Urządzenie	Ilość	Krótki opis
1.	Huśtawka pojedyncza	1 kpl.	Huśtawka podwójna z metalową poręczą. Wymiary: długość min. 2,0 m, szerokość min. 1,60 m, wysokość min. 2,10 m, siedzisko huśtawkowe gumowe koszyk. Wszelkie elementy łączące typu śrubki zakryte plastikowymi kapslami. Huśtawka powinna zawierać również kotwy montażowe.
2	Huśtawka ważka	1 kpl.	Huśtawka ważka o parametrach: słup (pion) metalowy, belka z drewna, siedziska wykonane z drewna lub sklejki, preferowane uchwyty-pieski, wymiary huśtawki: długość min. 3,00 m, szerokość min. 0,50 m, wysokość min. 0,70 m. Wszelkie elementy łączące typu śrubki zakryte plastikowymi kapslami.
3	Domek wspinaczkowy	1 kpl.	Domek składa się z dwustronnych ścianek wspinaczkowych wykonanych z antypoślizgowych płyt HDPE lub płyt HPL na stalowej konstrukcji. Wszelkie elementy łączące typu śrubki zakryte plastikowymi kapslami. Wymiary: min. 1,20 x 2,10 m, wysokość min. 1,20 m.
4	Zestaw sprawnościowy	1 kpl.	Zestaw składający się z min. 6 elementów sprawnościowych: drabinka z metalowych rurek, kratownica, drążek do zwisu, drążek do przewrotów, drążek pionowy, uchwyty do podciągania. Wymiary: min 3,00 m x 3,00 m , wysokość min. 1,90 m.
5	Orbitrek	1 kpl.	Urządzenie wykonane ze stalowych rur, kotwy montażowe zabetonowane. Wszelkie elementy łączące typu śrubki zakryte plastikowymi kapslami. Wysokość min 1,5 m.