

**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 metalowe i z tworzywa sztucznego muszą być zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych. Elementy metalowe pomalowane proszkowo. Wszystkie urządzenia muszą być posadowione poprzez zabetonowanie słupów konstrukcyjnych bezpośrednio w gruncie.

Lp.	Urządzenie	Ilość	Krótki opis
1.	Huśtawka podwójna metalowa	1 kpl.	Huśtawka podwójna metalowa, wymiary: długość min. 3,20 m, szerokość min. 1,60 m, wysokość min. 2,10 m, siedziska bez oparcia. Zawiesia huśtawek wykonane ze stali cynkowanej, łożyskowane. Łańcuchy ze stali cynkowanej 6 mm.
2.	Karuzela	1 kpl.	Średnica karuzeli min. 1,50 m. Urządzenie wykonane z metalu. Podłoga aluminiowa ryflowana, mechanizm łożyskowy obrotowy, wszystkie elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie i malowane metodą proszkową.
3.	Bujak/sprężynowiec podwójny	1 kpl.	Konstrukcja wykonana z wodoodpornego tworzywa sztucznego HDPE. Elementy metalowe cynkowane i malowane proszkowo. Śruby i nakrętki służące do montażu urządzenia wykonane ze stali ocynkowanej lub nierdzewnej.
4.	Bujak/sprężynowiec pojedynczy	1 kpl.	Konstrukcja wykonana z wodoodpornego tworzywa sztucznego HDPE. Elementy metalowe cynkowane i malowane proszkowo. Śruby i nakrętki służące do montażu urządzenia wykonane ze stali ocynkowanej lub nierdzewnej.