

**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 posadowione poprzez zabetonowanie słupów konstrukcyjnych bezpośrednio w gruncie.

Lp.	Urządzenie	Ilość	Krótki opis
1.	Domek zabawowy	1 kpl.	Domek zabawowy, preferowany kształt: samochód. Wymiary: min. 2,50 x 1,00 x 1,80 m. Elementy konstrukcyjne urządzenia wykonane z profilu stalowego 90x90 mm, ocynkowanego i malowanego proszkowo. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczone dodatkowo poprzez ocynkowanie i malowanie proszkowo. Dach, ściany, burty i elementy ozdobne wykonane z płyt polietylenowych HDPE. Śruby i zakrętki zabezpieczone plastikowymi kolorowymi nakładkami z tworzywa. Podest wykonany ze sklejki wodoodpornej.
2.	Ścianka wspinaczkowa z drabinką	1 kpl.	Konstrukcja wykonana z profilu zamkniętego 80x80mm, ze stali cynkowanej i malowanej proszkowo. Zakończenia słupów i elementy złączne zabezpieczone kolorowymi nakładkami z tworzywa. Wejście wspinaczkowe ze sklejki wodoodpornej wyposażone w uchwyty alpinistyczne wykonane na bazie żywicy.
3.	Liczydło	1 kpl.	Elementy konstrukcyjne wykonane z drewna klejonego lub ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo. Elementy liczydła – kółka lub prostokąty z płyty HDPE.
4.	Ławka	2 kpl.	Ławka stała z oparciem. Siedzisko i oparcie wykonane z drewna Wymiary: długość min. 1,5 m.