



Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

Zestaw trudnodostępny



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość [szt.]	uwagi
1, 2	Wieża z dachem dwuspadowym 150	W2_150	2	
3, 4	Zjeżdżalnia H150	Sc 150	2	
5	Drabinki linowe (szerokie)	DL	1	wys. 190 cm (opc. 240 cm)
6	Ścianka wspinaczkowa 150	SWS 150	1	
7	Tunel tuba	Tt	1	Karbowany 120 cm
8	Ślizg strażacki 150	Ss 150	1	
9	Rampa linowa prosta 150	RaP 150	1	
A	Drążek z pochwytym	Ed 4	3	
B	Drążek pojedynczy	Ed 1	1	nierdzewna
C	Drążek podwójny	Ed 2	1	nierdzewna

MATERIAŁY:

Słupy wykonane z profilu stalowego 90x90x2,5 (przekrój zgodny z podstawowymi słupami drewnianymi, wskaźnik wytrzymałości na zginanie $W_x=24832 \text{ mm}^3$) ze stali S235 lub lepszej cynkowanej i ewentualnie malowanej bądź pokrytej natryskiem z granulatu gumowego. Podesty i ścianka wspinaczkowa ze sklejki wodoodpornej.

Słupy opcjonalnie wykonane z drewna – iglaste klejone warstwowo o przekroju kwadratowym 90x90 mm impregnowane środkami zapobiegającymi gniciu i łatwopalności, w opcji pokryte mieszanką gumowo-poliuretanową (opcja wykończenia „FLEXICOAT”) pozostałe elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu typu DREWNOLIT.

Elementy stalowe, ocynkowane (w opcji malowane); drabinki wykonane ze stali nierdzewnej.



Karta techniczna zestawu zabawowego „Grzybień” skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”

Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej.

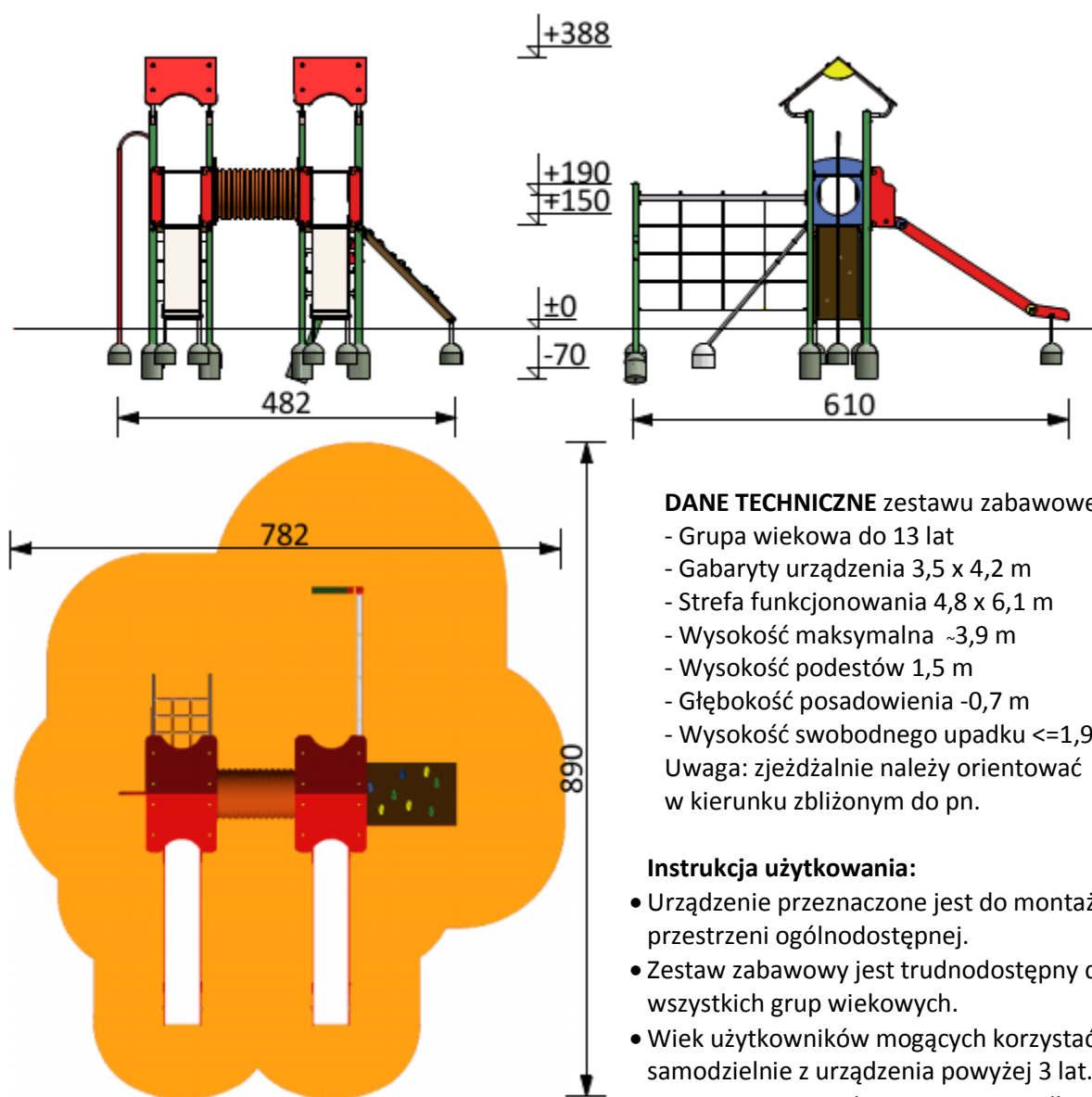
Daszki i osłony wykonane z płyty HDPE.

Elementy linowe wykonane z liny $\varnothing 16$ nylonowej z rdzeniem stalowym, montowane przy pomocy specjalnych zacisków.

Posadowienie – stopy stalowe, ocynkowane zakotwione w gruncie przez zabetonowanie.

MONTAŻ:

- wyroby związane z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu,
- montażu dokonują wyspecjalizowane ekipy montażowe producenta.



Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 10.

- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.