



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

### Zestaw trudnodostępny



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość [szt]	uwagi
1	Wieża z dachem czterosпадowym 150	W150	1	
2	Wieża z dachem dwusпадowym 150	W2_150	1	
3	Podest sześciokątny 150 cm	P6_150	1	
4	Podest sześciokątny 120 cm	P6_120	1	
5	Podest (2 słupy) 120 cm	P2_120	1	
6	Zjeżdźalnia ślimak H160	Sl 160	1	z podestem startowym
7	Równoważnia linowa	RL	1	
8	Zjeżdźalnia H150	Sc 150	1	
9	Równoważnia łańcuchowa z podestem	RRp	3	
10	Ścianka wspinaczkowa 150	SWS 150	1	
11	Rampa 150	R150	1	z otworem na linę
12	Ślizg strażacki 150	Ss 150	1	
13	Rampa linowa łukowa 120	RaL 120	1	
14	Trap linowo-klepkowy	TLK		
A	Bariierka z płytą HDPE	Ed 3	2	1 szt. z logo
B	Zabudowa (bok) HDPE	Ed 6	2	
C	Tablica rysunkowa	Tr	2	
D	Drążek pojedynczy	Ed 1	5	
E	Drążek z pochwytym	Ed 4	2	
F	Bariierka drążek z liną	Ed 7	1	
G	Sklepiik	Ed 8	1	opcjonalnie pod P6_120 lub P2_120
H	Drążek podwójny (pod P2_120)	Ed 2	1	opcjonalnie jako dodatkowe wejście



## Karta zestawu zabawowego „Pierwiosnek” skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”

### MATERIAŁY:

Drewno – iglaste klejone warstwowo o przekroju kwadratowym 90x90 mm impregnowane środkami zapobiegającymi gnici 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.

Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej, w ślimakowej z HDPE.

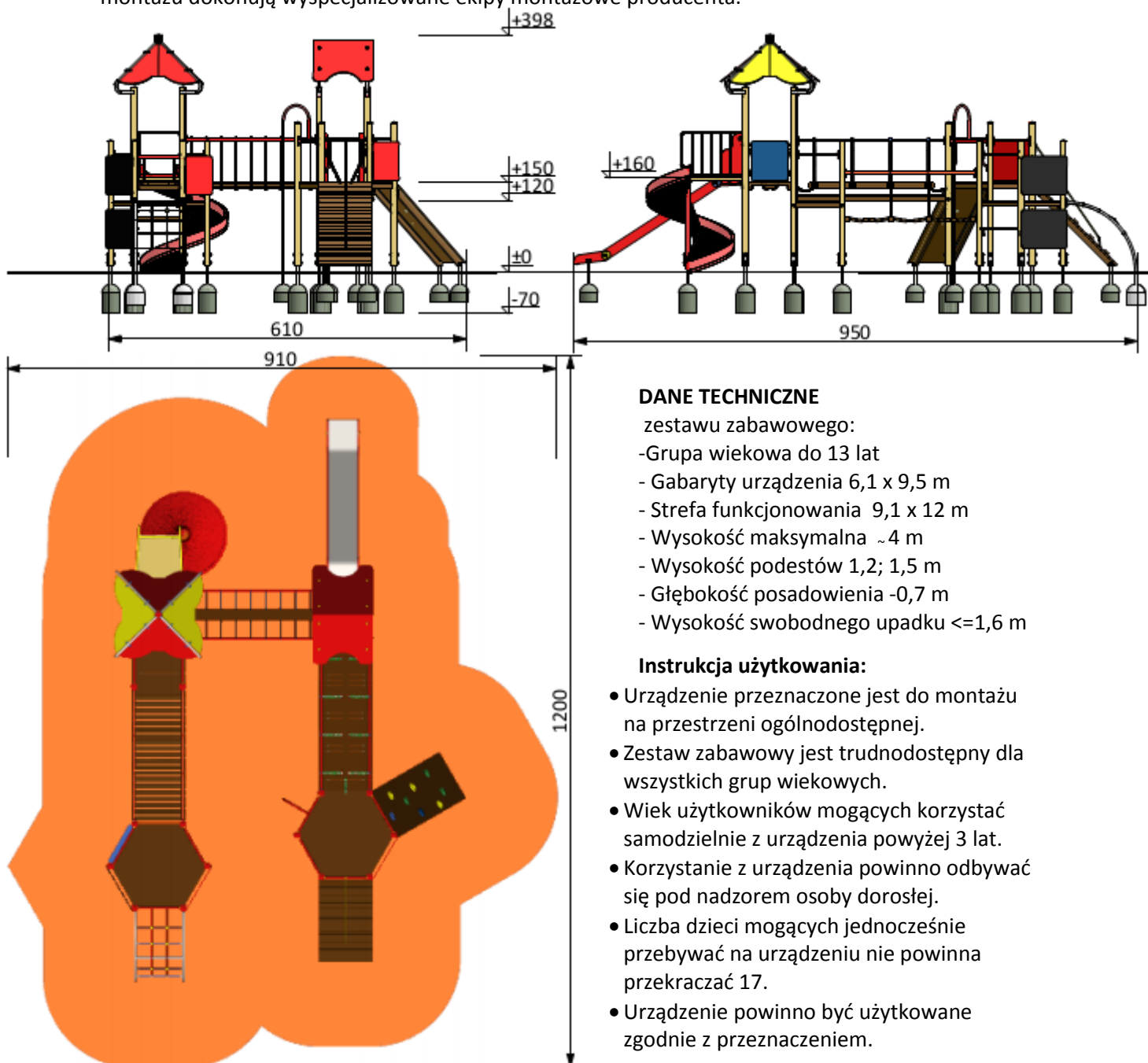
Daszki i osłony wykonane z płyty HDPE.

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

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

### MONTAŻ:

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



### DANE TECHNICZNE

zestawu zabawowego:

- Grupa wiekowa do 13 lat
- Gabaryty urządzenia 6,1 x 9,5 m
- Strefa funkcjonowania 9,1 x 12 m
- Wysokość maksymalna ~4 m
- Wysokość podestów 1,2; 1,5 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m
- Wysokość swobodnego upadku  $\leq 1,6$  m

### Instrukcja użytkownika:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na przestrzeni ogólnodostępnej.
- Zestaw zabawowy jest trudnodostępny dla wszystkich grup wiekowych.
- Wiek użytkowników mogących korzystać samodzielnie z urządzenia powyżej 3 lat.
- Korzystanie z urządzenia powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 17.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.



Dodatkowa wizualizacja zestawu

