



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 czterospadowym 150	W150	3	
2	podest (2 słupy) 150 cm	P2_150	3	
3	podest (2 słupy) 120 cm	P2_120	1	
4	podest (2 słupy) 90 cm	P2_90	4	
5	Zjeżdżalnia H150	Sc 150	2	
6	Zjeżdżalnia ślimak H160	SI 160	1	z podestem startowym
7	Drabinki linowe szerokie	DL	1	
7	Drabinki linowe szer. ze szczebelkami	DL	1	
8	Równoważnia linowa	RL	1	
9	Drabinka fala (2 słupy)	DF	1	
10	Komin		1	4 słupy, lina strażacka, ślizg strażacki 150, drążek pojedynczy (2szt. stal nierdzewna, 2 szt. malowany), drążek podwójny (1szt.)
11	Lina strażacka	LS	1	
12	Rampa 120	R120	1	
13	Mostek łukowy otwarty	MLU	1	
14	Równoważnia łańcuchowa	RR	1	
15	Ścianka wspinaczkowa pionowa	SWP	1	
16	Drążek z pochwytym	Ed4	6	
17	Drążek pojedynczy	Ed1	18	12 szt. malowanych; 6 szt. ze stali nierdzewnej
17B	Drążek podwójny	Ed2	4	
18	Barierka drążek z liną	Ed7	1	
19	Barierka z płytą HDPE	Ed3	3	Z LOGO



MATERIAŁY:

Drewno – 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 lub wykonane ze sklejki wodoodpornej. Opcjonalnie 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.

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

Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej.

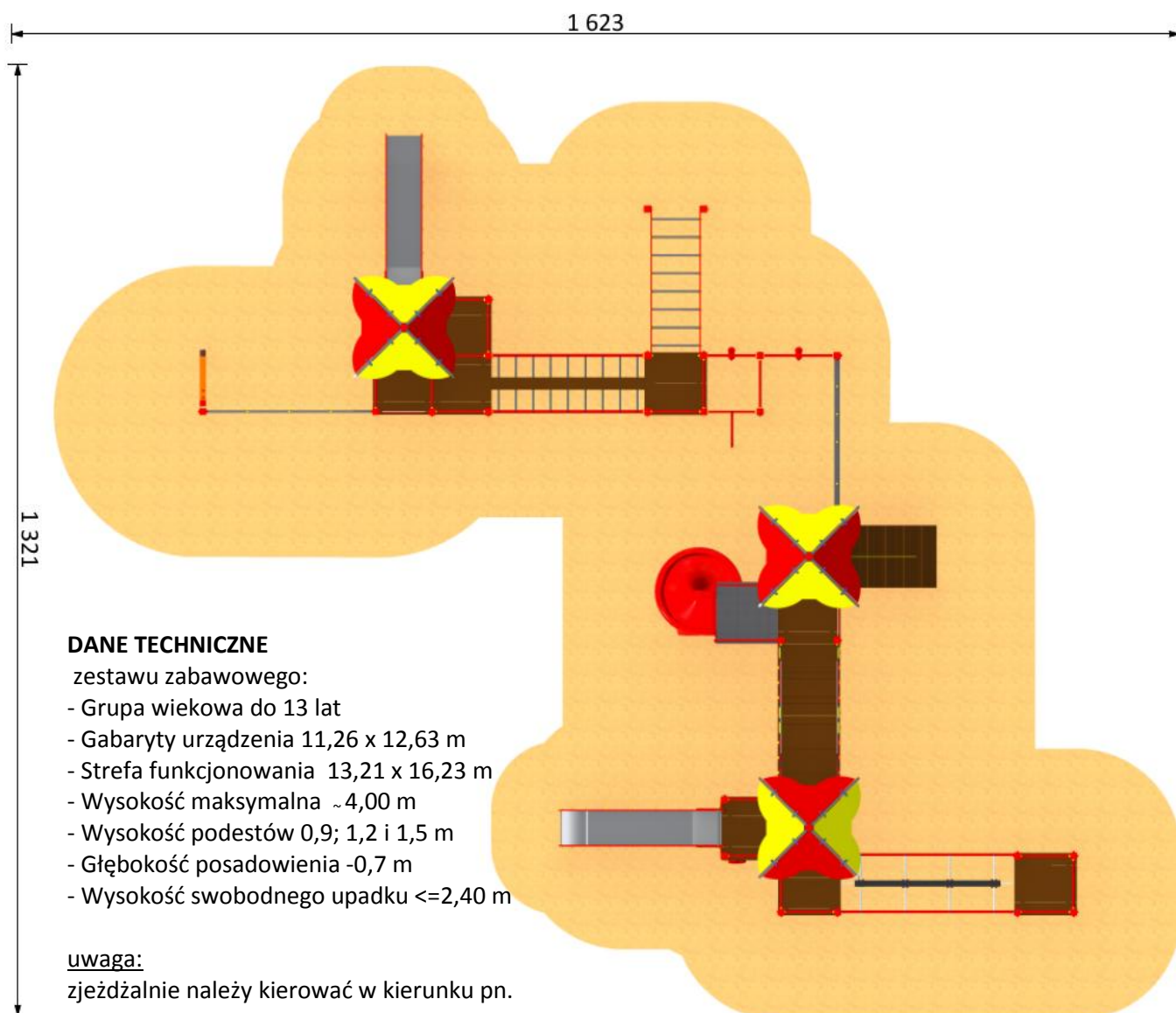
Daszki i osłony wykonane z płyty HDPE.

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.



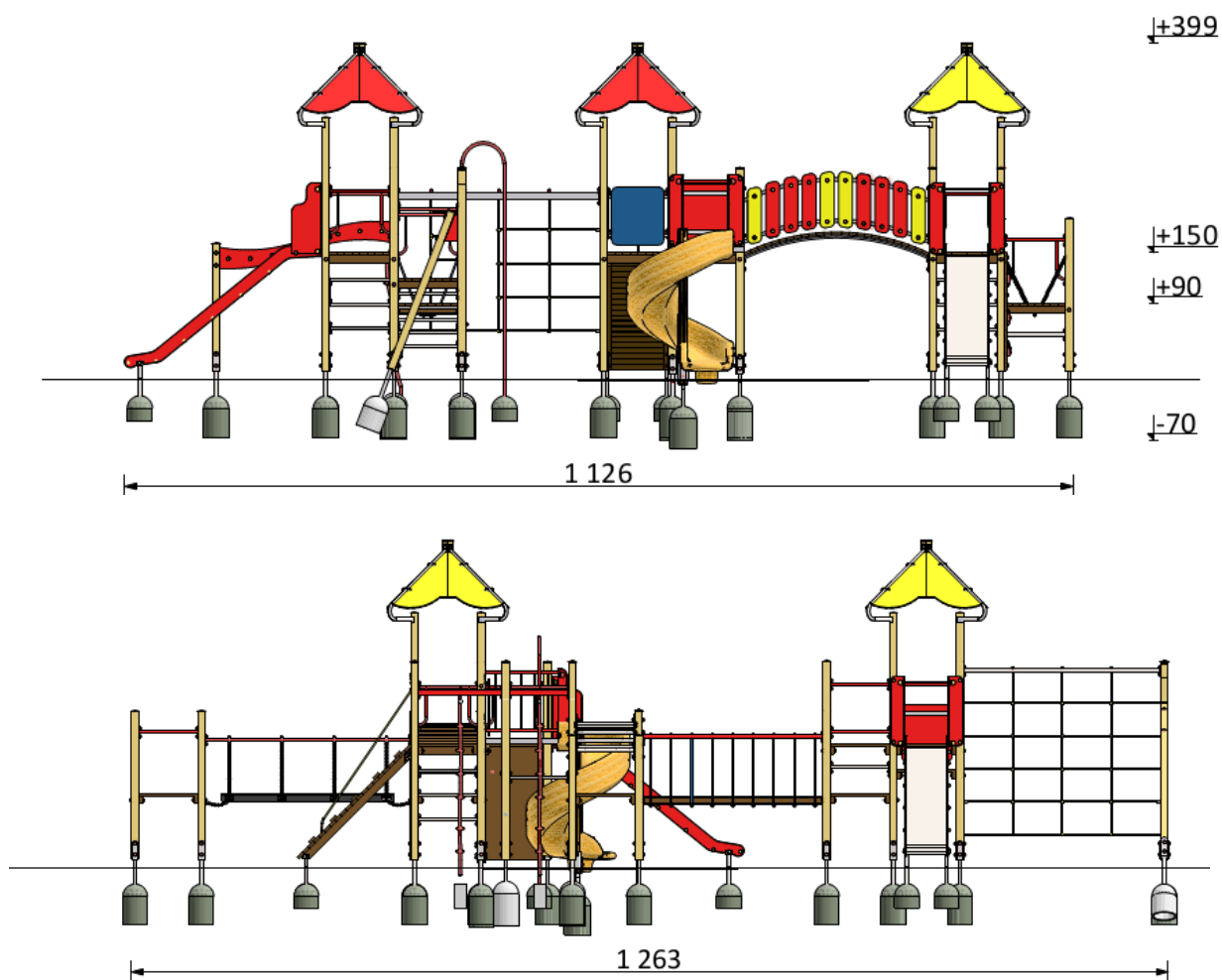
DANE TECHNICZNE

zestawu zabawowego:

- Grupa wiekowa do 13 lat
- Gabaryty urządzenia 11,26 x 12,63 m
- Strefa funkcjonowania 13,21 x 16,23 m
- Wysokość maksymalna ~4,00 m
- Wysokość podestów 0,9; 1,2 i 1,5 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m
- Wysokość swobodnego upadku $\leq 2,40$ m

uwaga:

zjeżdżalnie należy kierować w kierunku pn.



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

- 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 25.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.

