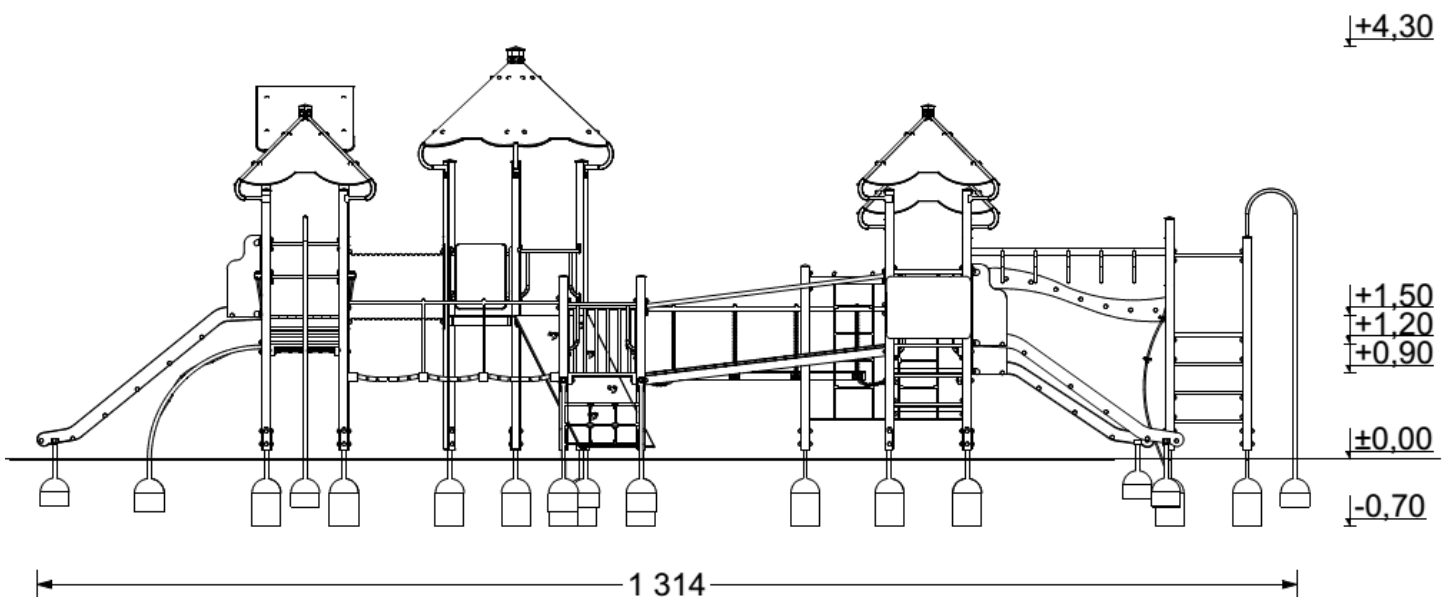
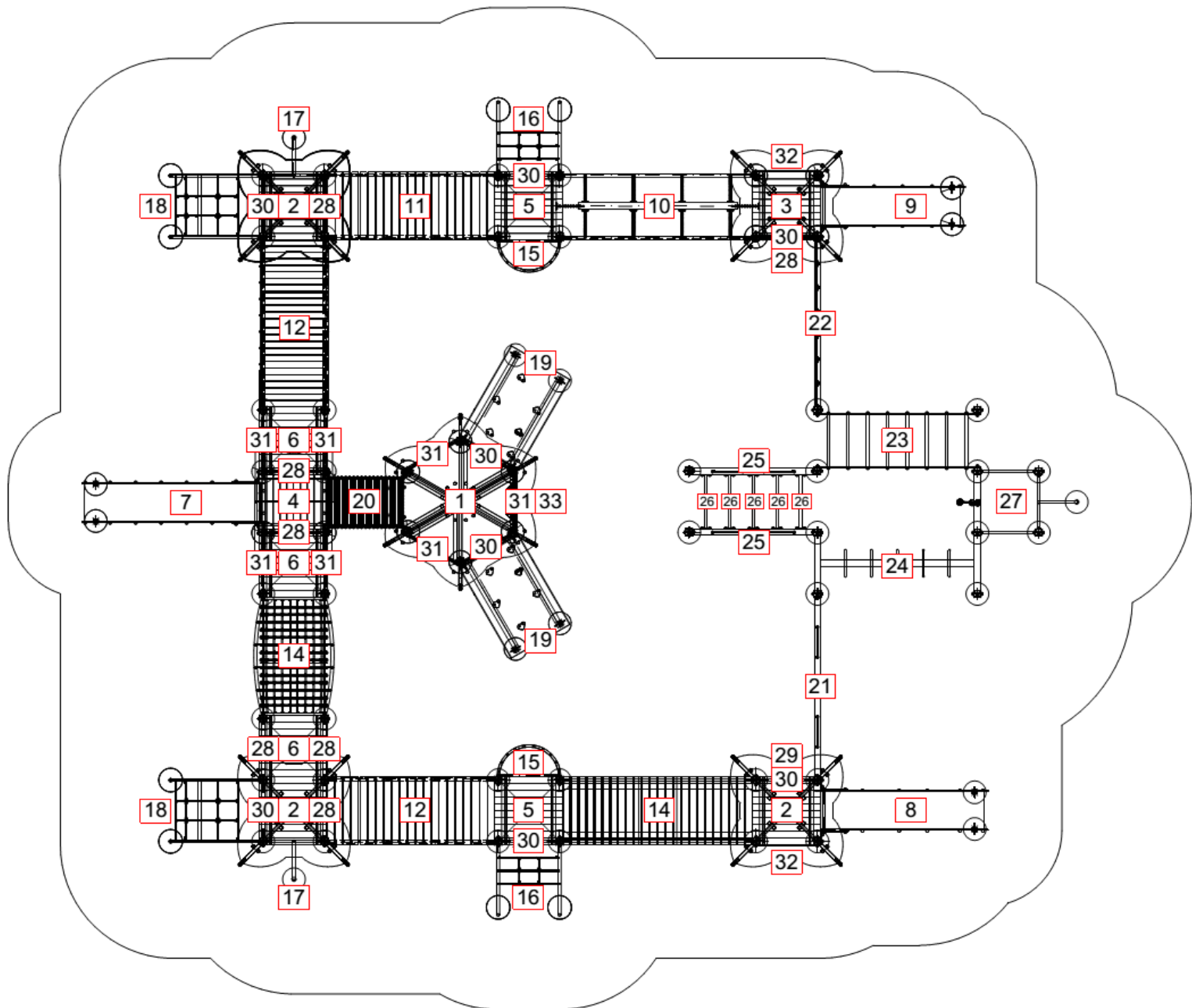




Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

**Zestaw trudnodostępny**

lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	Wieża sześciokątna 150	W6_150	1	
2	Wieża z dachem czterospadowym 120 cm	W120	3	
3	Wieża z dachem czterospadowym 90 cm	W90	1	
4	Wieża z dachem dwuspadowym 150 cm	W2_150	1	
5	Podest (4 słupy) 90 cm	P120	2	
6	Podest (2 słupy) 120 cm	P2_120	3	
7	Zjeżdżalnia 150 cm	Sc 150	1	
8	Zjeżdżalnia 120 cm	Sc 120	1	
9	Zjeżdżalnia 90 cm	Sc 90	1	
10	Rampa łańcuchowa	RR	1	
11	Trap linowo - klepkowy	TLK	2	
12	Mostek łukowy	MLU	1	
13	Mostek linowy otwarty	MLO	1	
14	Trap skośny (wydłużony do RR)	TS	1	
15	Balkon	Ed 5	2	
16	Rampa linowa prosta	RaP_120	2	
17	Ślizg strażacki 120	Ss120	2	
18	Rampa linowa łukowa 120	RaL_120	2	
19	Ścianka wspinaczkowa skośna 150 cm	SWS 150	2	
20	Tuba karbowana (długość 100 cm)	Ttk	1	
21	Drabinki szczelbelki 2 szt. (dł. – 318 cm)	Dsz	1	
22	Drabinki linowe (dł. - 220 cm)	DL	1	
23	Drabinka fala	DF	1	
24	Pochwył gimnastyczny owalny, długość w rozstawie słupów - 211 cm	PGd	1	
25	Drabinki szczelbelki – po 2 szt. na belce (dł.160 cm)	Dsz	2	
26	Drążek pojedynczy jako drabinka	Ed 1	5	
27	Komin, skład: Ss150, 2 x Ed 2, 2 x Ed1, LS		1	
28	Drążek pojedynczy	Ed 1	7	
29	Drążek podwójny	Ed 2	1	
30	Drążek z pochwytem	Ed 4	8	
31	Barierka z płytą HDPE	Ed 3	7	
32	Zabudowa (bok) HDPE	Ed 6	2	
33	Gra kółko - krzyżyk	Ed 10	1	





#### DANE TECHNICZNE:

- Grupa wiekowa do 13 lat
- Gabaryty urządzenia 10,24 x 13,14 m
- Strefa funkcjonowania 13,24 x 15,60 m
- Wysokość maksymalna ~4,0 m
- Wysokość podestów 0,9; 1,2 i 1,5 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m
- Wysokość swobodnego upadku ≤ 2,2 m

Uwaga: należy unikać południowej ekspozycji zjeżdżalni metalowej.

#### MATERIAŁY:

Drewno – iglaste klejone warstwowo, o przekroju kwadratowym 90x90 mm, impregnowane środkami zapobiegającymi gniciu i łatwopalności, w opcji pokryte mieszanką gumowo-poliuretanową („FLEXICOAT”). Pozostałe elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu.

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

Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej. Osłony wykonane z płyty HDPE. Ścianki wspinaczkowe wykonane ze sklejki wodoodpornej. Elementy linowe wykonane z liny Ø16 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.

#### 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 37.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.