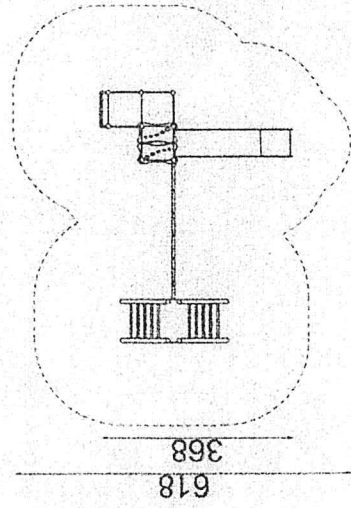


750
450



DANE TECHNICZNE:

WYMIARY:	368 x 450 cm
WYSOKOŚĆ:	290 cm
WYSOKOŚĆ UPADKU:	200 cm
POWIERZCHNIA ZDERZENIA:	618 x 750 cm
KONSTRUKCJA:	Rura Ø 76,1 mm, rury i profile o różnej średnicy
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy
WYKOŃCZENIE:	Płyta HDPE, HDPE anty-skid, blacha nierdzewna
FUNDAMENT:	Urządzenie mocowane w fundamencie betonowym

ELEMENTY SKŁADOWE:

- Zm-020 wieża z dachem dwuspadowym 1,2m 1 szt.
- Zm-010 wieża bez dachu 0,9m 1 szt.
- Zm-010 wieża bez dachu 0,6m 1 szt.
- Zm-030 ślizg 1,2m 1 szt.
- Zm-071 drabinka na podest 0,6m 1 szt.
- Zm-110 przepłotnia linowa 2x2m 1 szt.
- Zm-141 drabinka krzyżakowa 2,0m 1 szt.
- Zm-250 panel Standard 1 szt.
- Zm-251 panel Kółka 2 szt.
- Zm-267 panel Owoce 1 szt.
- Zm-255-2 panel Suwak księżniczka 1 szt.
- Zm-258 panel Bulaj 1 szt.



Konstrukcja urządzenia wykonana ze stali S235. Elementy stalowe zabezpieczone antykorozyjnie poprzez cynkowanie oraz lakierowanie proszkowe. Wszystkie łączniki i okucia odporne na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Urządzenie posadowione poniżej poziomu gruntu. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją montażu.

INFORMACJE	
Liczba użytkowników	3
Przedział wiekowy	3 - 14
Wymiary urządzenia [m]	1.48 x 5.25 x 2.26
Zgodność z normą	EN 1176
Części zamienne	Dostępne

STREFA BEZPIECZEŃSTWA			
Symbol	Wysokość swobodnego upadku [m]	Pole powierzchni [m²]	Obwód [m]
A	1.3	33.52	24
B			
C			

