

KOD KATALOGOWY:
ZZJE/0212

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

PN-EN
1176-1:2024



ETNO
ZONE

6 wież	1 zjeżdżalnie	1,96 m (h)
6,54 x 6,19 m	4,34 m (h)	56,99 m ²
6+ lat *	15 godz.	25 dzieci

DANE TECHNICZNE:

KONSTRUKCJA:	Rury i profile o różnej średnicy
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy, malowanie proszkowe
WYKOŃCZENIE:	Lakier poliestrowy, HDPE, HPL, blacha nierdzewna, lina zbrojona, PP
FUNDAMENT:	A: Fundament betonowy B: Kotwa chemiczna w fundamencie betonowym
Tolerancja różnicy wymiarów 3%	
Urządzenie zgodne z normą: PN-EN 1176-1:2024	

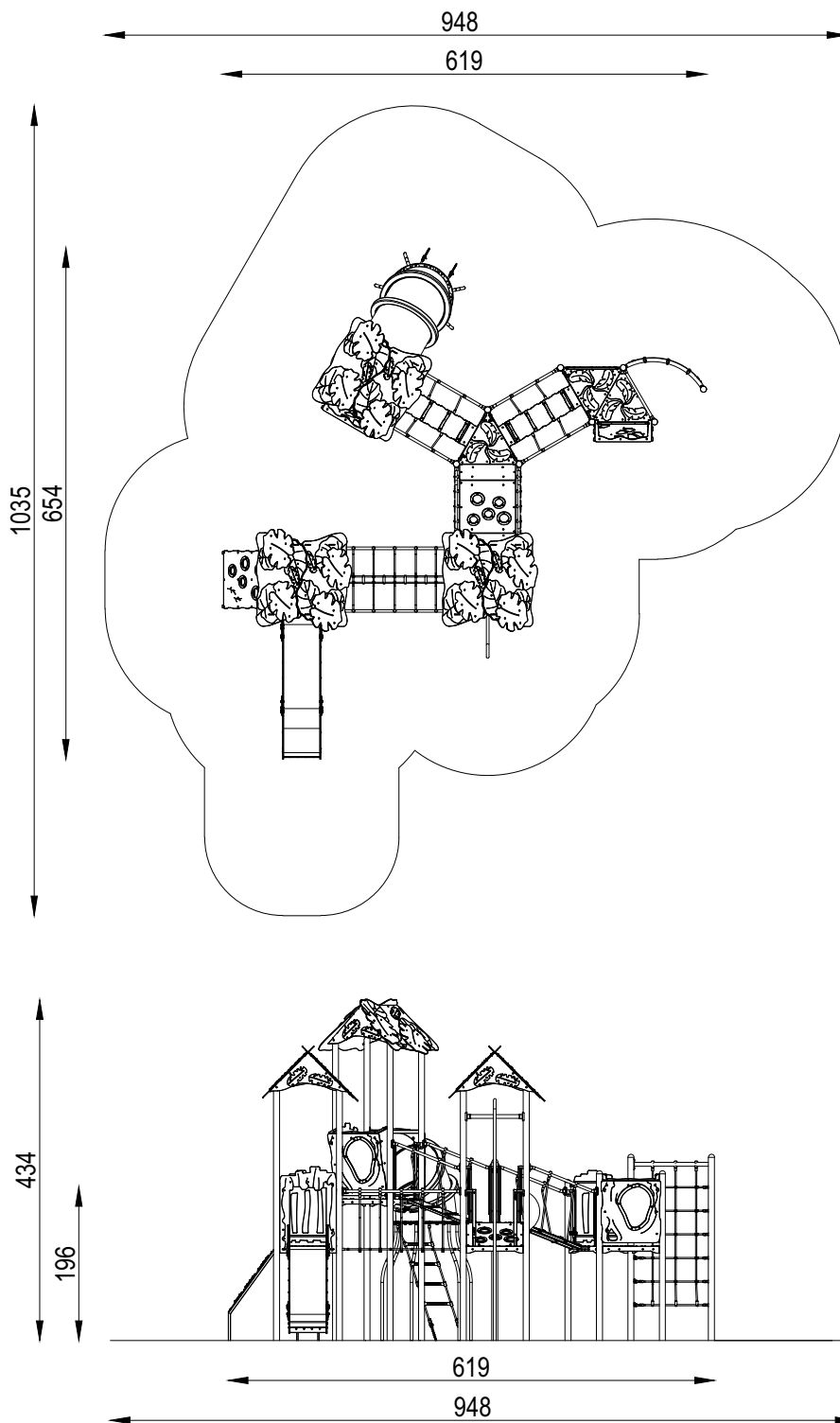
*Wiek sugerowany przez producenta. Nie wyklucza użytkowania przez dzieci w innym wieku. Powyższa oferta ma charakter poglądowy. Kolorystyka może ulec zmianie.



KOD KATALOGOWY:
ZZJE/0212

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

PN-EN
1176-1:2024



EFORNO



KOD KATALOGOWY:
ZZJE/0212

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

PN-EN
1176-1:2024



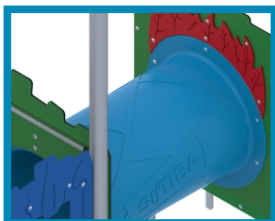
ELEMENTY SKŁADOWE:

MKJ/000	Słup	8 szt.	MKJ/040/3	Przejście skos liny L=1000mm Delta H=300mm	2 szt.
MKJ/001/2	Wieża standard dach H=1200mm	2 szt.	MKJ/042/2	Przejście proste liny L=1500mm	1 szt.
MKJ/001/2	Wieża standard dach H=1800mm	1 szt.	MKJ/044/1	Przejście skos kółka L=1000mm Delta H=300mm	1 szt.
MKJ/010	Trap kwadratowy H=1200mm	2 szt.	MKJ/060/1	Zabezpieczenie pełne pień	2 szt.
MKJ/010	Trap kwadratowy H=1800mm	1 szt.	MKJ/060/2	Zabezpieczenie pełne bulaj	2 szt.
MKJ/011	Trap trójkątny H=1200mm	2 szt.	MKJ/061/1	Zabezpieczenie przejście do ślizgu	1 szt.
MKJ/011	Trap trójkątny H=1500mm	1 szt.	MKJ/063/1	Zabezpieczenie balkon niskie	2 szt.
MKJ/020/3	Ścianka wspinaczkowa kółka H=1200mm	1 szt.	MKJ/081/1	Zawężenie	7 szt.
MKJ/021/3	Zjazd strażacki H=1200mm	1 szt.	MKJ/084/1	Drażek zabezpieczający	2 szt.
MKJ/027/1	Wejście 90 stopni H=1800mm	1 szt.	MKJ/087/3	Ślizg standard H=1200mm	1 szt.
MKJ/029/3	Przeplotnia linowa H=1200mm	1 szt.			

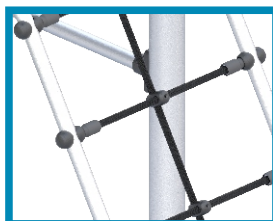


SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA LINII

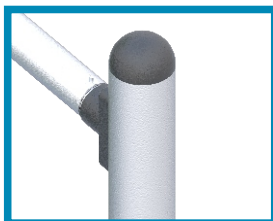
ROTOMOULDING



LINA ZBROJONA



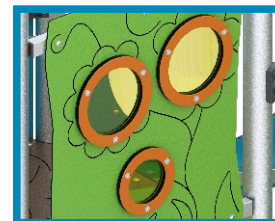
METAL



PA6



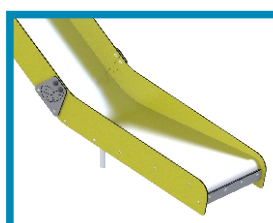
PLEXI



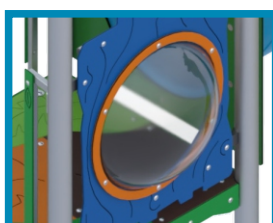
PŁYTA HDPE



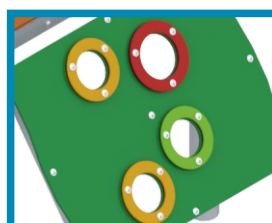
STAL NIERDZEWNA



POLIWĘGLAN



PŁYTA HDPE



HPL

