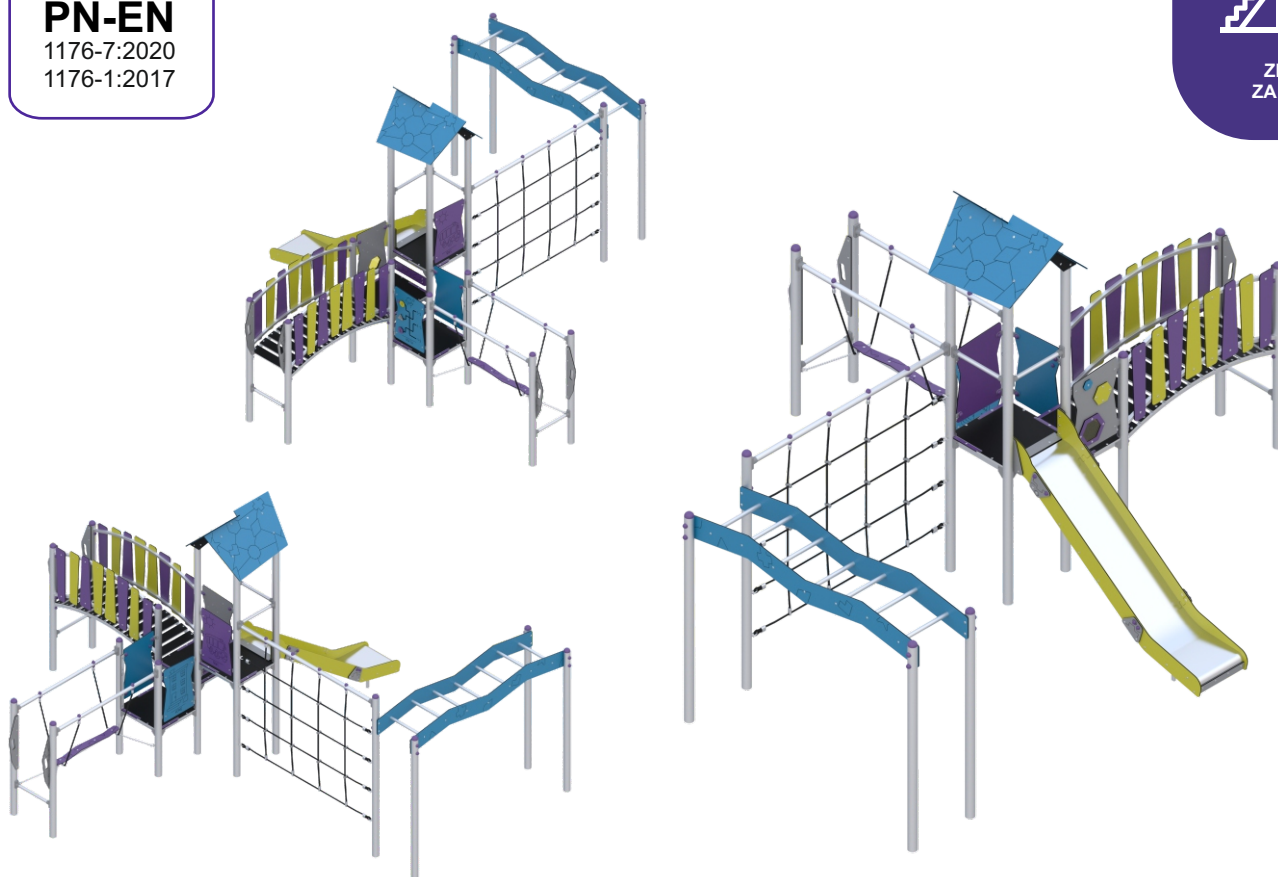


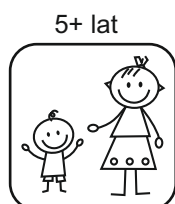
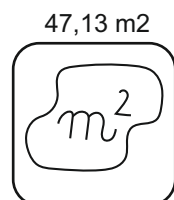
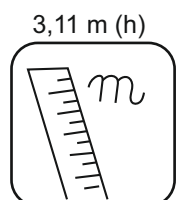
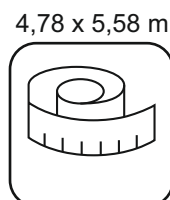
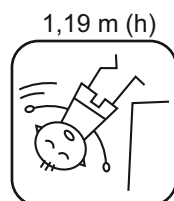
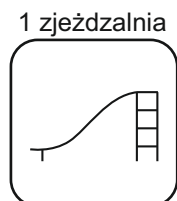
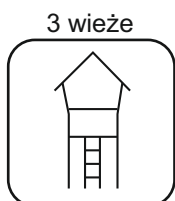
KOD KATALOGOWY:
ZZCC/0016

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

PN-EN
1176-7:2020
1176-1:2017



CITY LINE
Colour



DANE TECHNICZNE:

KONSTRUKCJA:	Rury i profile o różnej średnicy
ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI:	Podkład cynkowy, malowanie proszkowe
WYKOŃCZENIE:	Lakier poliestrowy, sklejka anti-skid, HDPE, blacha nierdzewna, lina zbrojona
FUNDAMENT:	A: Fundament betonowy B: Kotwa chemiczna w fundamencie betonowym

Tolerancja różnicy wymiarów 3%

Urządzenie zgodne z normą: PN-EN 1176-7:2020, PN-EN 1176-1:2017

Powyższa oferta ma charakter poglądowy. Kolorystyka może ulec zmianie.



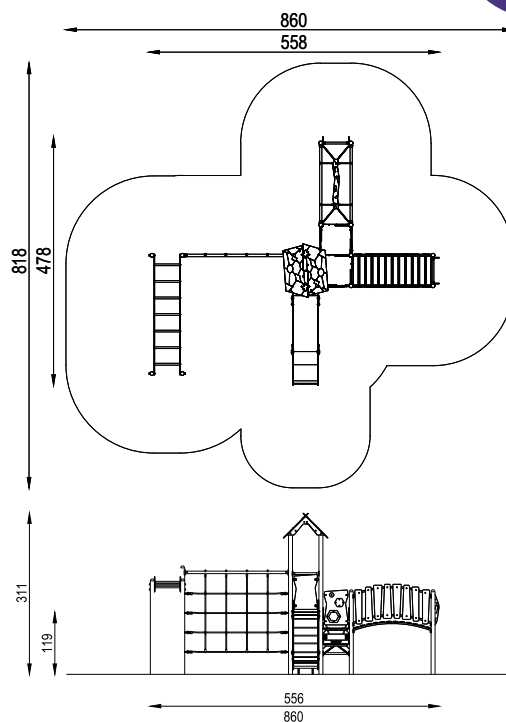
KOD KATALOGOWY:
ZZCC/0016

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU



ELEMENTY SKŁADOWE:

CL/001/1	Wieża standard dach H= 1190 mm	1 szt.
CL/010	Trap standard H= 1190 mm	1 szt.
CL/010	Trap standard H= 890 mm	1 szt.
CL/010	Trap standard H= 590 mm	1 szt.
CL/023/11	Drabinka trudno dostępna L=590 mm	1 szt.
CL/023/12	Drabinka trudno dostępna L=890 mm	1 szt.
CL/043/5	Przeplotnia L=2000mm H=2000mm	1 szt.
CL/051/1	Pomost z belką L=1500mm	1 szt.
CL 052/3	Drabinka pozioma L=2200m	1 szt.
CL 054/1	Pomost łukowy L=1500mm	1 szt.
CL/061/1	Zabezpieczenie geometry plexi sensoryczne	1 szt.
CL/066/2	Zabezpieczenie bus colour	1 szt.
CL/066/3	Zabezpieczenie home colour	1 szt.
CL/067/4	Zabezpieczenie math labirynt sensoryczne colour	1 szt.
CL/082	Zabezpieczenie pomiędzy trapy	2 szt.
CL/083/1	Drażek zabezpieczający H=750mm	1 szt.
CL/089/3	Ślizg standard H= 1190mm	1 szt.
MKJE/000	Słup	12 szt.



CITY LINE
Colour

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA LINI

ROTOMOULDING



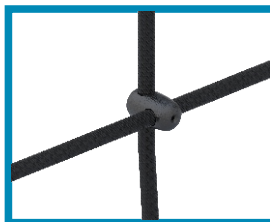
LINA ZBROJONA



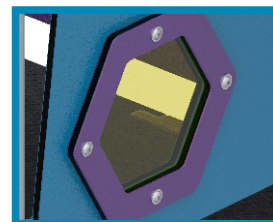
METAL



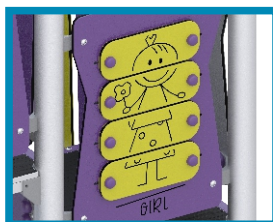
PA6



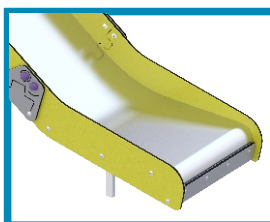
PLEXI



PŁYTA HDPE



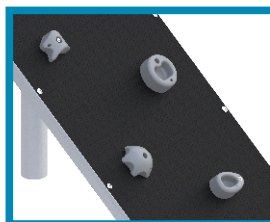
STAL NIERDZEWNA



POLIWEGLAN



SKLEJKA ANTYSKID



ABS

