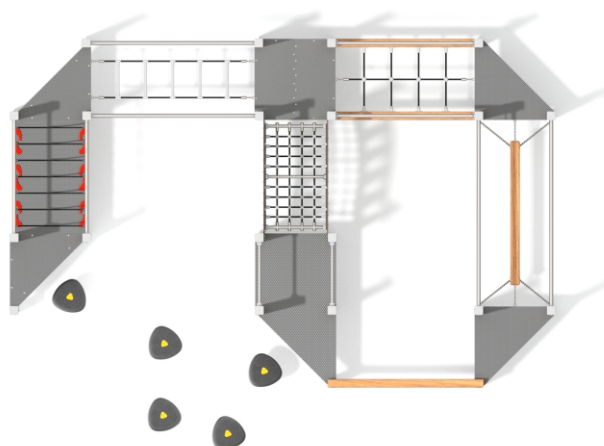
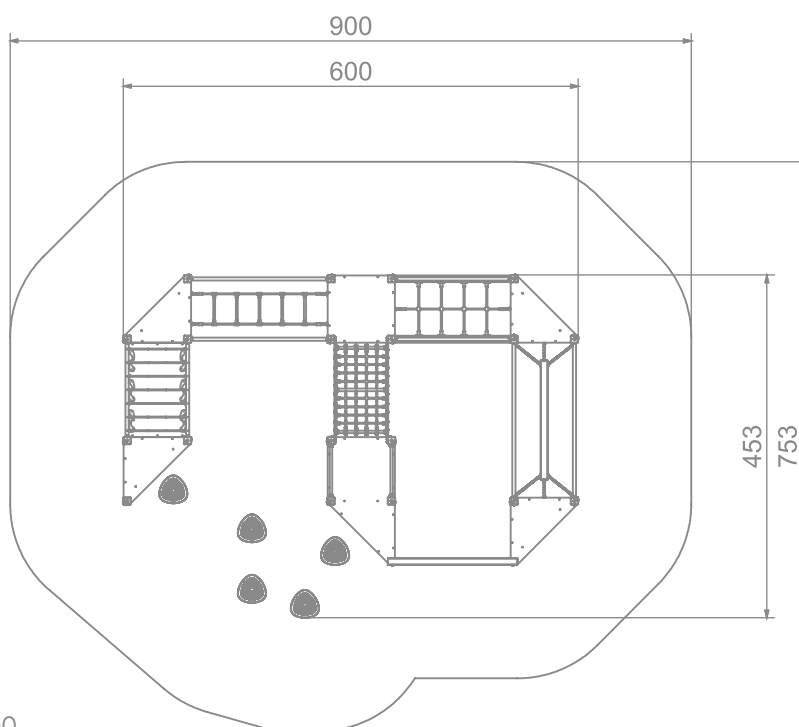
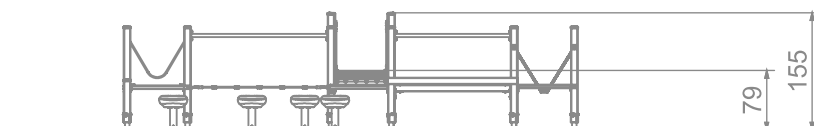


INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	453 x 600 cm
Strefa bezpieczeństwa	753 x 900 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	57 m ²
Wysokość całkowita	155 cm
Wysokość swobodnego upadku	79 cm
Ilość użytkowników	25
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	3-12
Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.	



8914



SKALA 1:100

MATERIAŁY:

ANTYPOŚLIZGOWA PŁYTA PODESTOWA HPL HEXA O GRUBOŚCI 10 MM W KOLORZE ANTRACYTOWYM.	LINY POLIPROPYLENOWE TYPU PP-MULTISPLIT O ŚREDNICY 16 MM Z RDZENIEM STAŁOWYM.	MODUŁY WYKONANE Z POLIETYLENU FORMOWANEGO METODĄ ROTOMOULDINGU.
		
DREWNO DRZEW IGLASTYCH, BEZRDZENIOWE, CAŁKOWICIE ODPORNE NA WODĘ.	SŁUPY GIĘTE WYKONANE Z DREWNA DRZEW IGLASTYCH.	ELEMENTY ZŁĄCZNE TAKIE JAK ŚRUBY, NAKRĘTKI, PODKŁADKI WYKONANE ZE STALI NIERDZEWNEJ.
		

