



ŚLIZGANIE



SOCJALIZACJA



INTEGRACJA
SENSORYCZNA



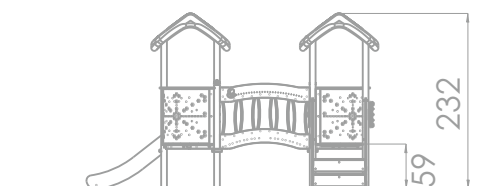
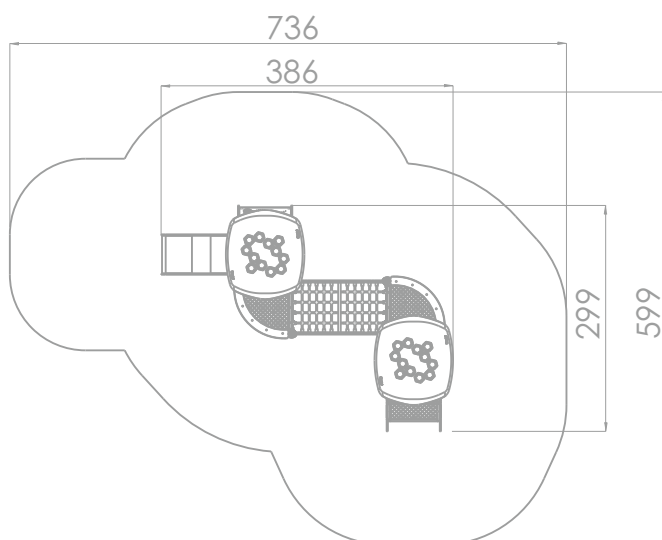
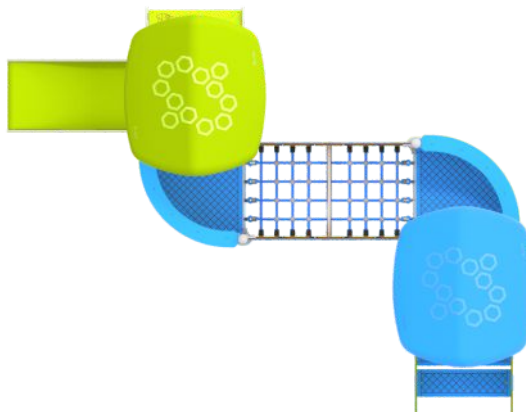
SKAKANIE

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	299 x 386 cm
Strefa bezpieczeństwa	599 x 736 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	30,09 m ²
Wysokość całkowita	232 cm
Wysokość swobodnego upadku	59 cm
Ilość użytkowników	14
Produkt zgodny z PN-EN 1176-1:2017-12	TAK
Dostępność części zapasowych	TAK
Przedział wiekowy	1-8






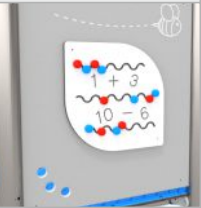



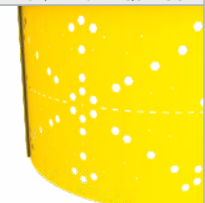

Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.





SKALA 1:100

MATERIAŁY:

<p>KONSTRUKCJA: STAL NIERDZEWNA AISI304</p> 	<p>DACHY: METODA ROTOMOULDINGU Z MATERIAŁU TYPU PE</p> 	<p>DACHY: METODA ROTOMOULDINGU Z MATERIAŁU TYPU PE</p> 	<p>LINY: POLIPROPYLEN TYPU PP - MULTISPLIT O ŚREDNICY 16 MM Z RDZENIEM STAŁOWYM</p> 	<p>BALKON: PŁYTY HDPE 15 MM.</p> 	<p>MODUŁ: PŁYTA HPL 13 MM. SŁUŻY DO PORUSZANIA Kształtami PO WYFREZOWANYCH POLACH.</p> 
<p>ŚCIANKI I PODESTY: KOLOROWE TWORZYWO HPL 13 MM. CZARNE TWORZYWO HPL 8 MM</p> 	<p>ŚLIZGI DLA MAŁYCH DZIECI: TWORZYWO POLIESTROWE. PŁYTY BOCZNE: POLIETYLEN HDPE 15MM, ODPORNE NA WILGOĆ I UV</p> 	<p>ZASŁEPKI RUR I ŁĄCZNIKI PŁYT: POLIAMID FORMOWANY METODĄ WTRYSKOWĄ</p> 	<p>ŚCIANKI: PERFOROWANA BLACHA STAŁOWA MALOWANA PROSZKOWO FARBAMI POLIESTROWYMI ODPORNymi NA UV, Z ATESTEM QUALICOAT</p> 	<p>MODUŁ OBROTOWY: PŁYTA HDPE, BEZPIECZNY POLIWĘGLAN I STAŁ NIERDZEWNA. UMOŻLIWIA PORUSZANIE KULKI PO LABIRYNCIE:</p> 	<p>MODUŁ OBROTOWY WYKONANY Z PŁYTY HPL 13MM, SŁUŻY STYMULOWANIU ZMYŚŁÓW I WSPIERANIU MOTORYKI DZIECKA</p> 