



ŚLIZGANIE



SOCJALIZACJA



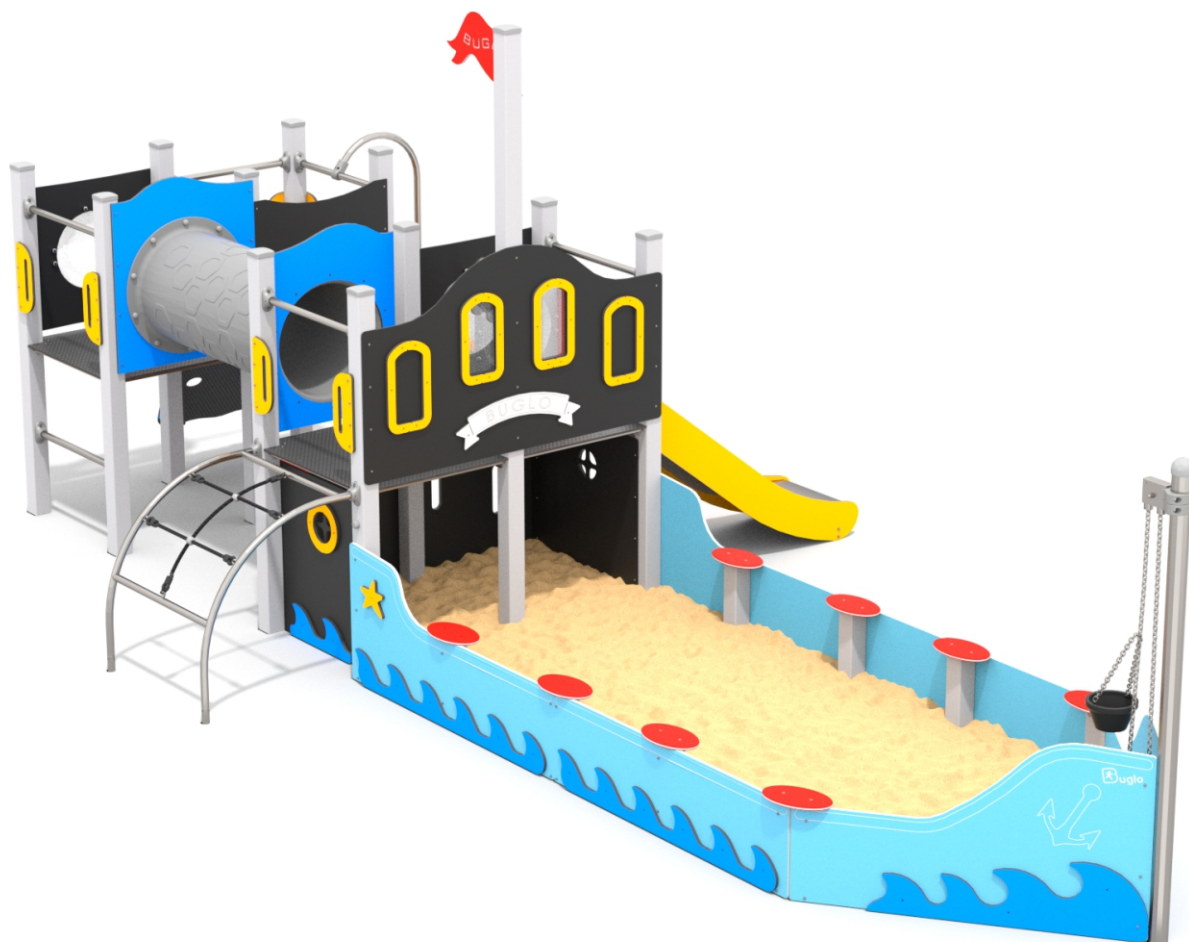
WSPINANIE



INTEGRACJA
SENSORYCZNA

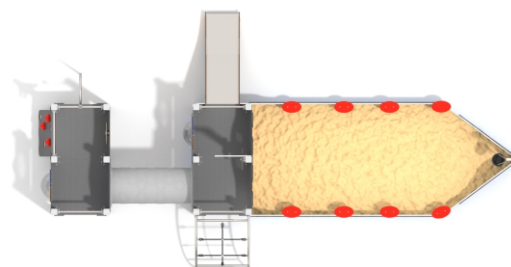


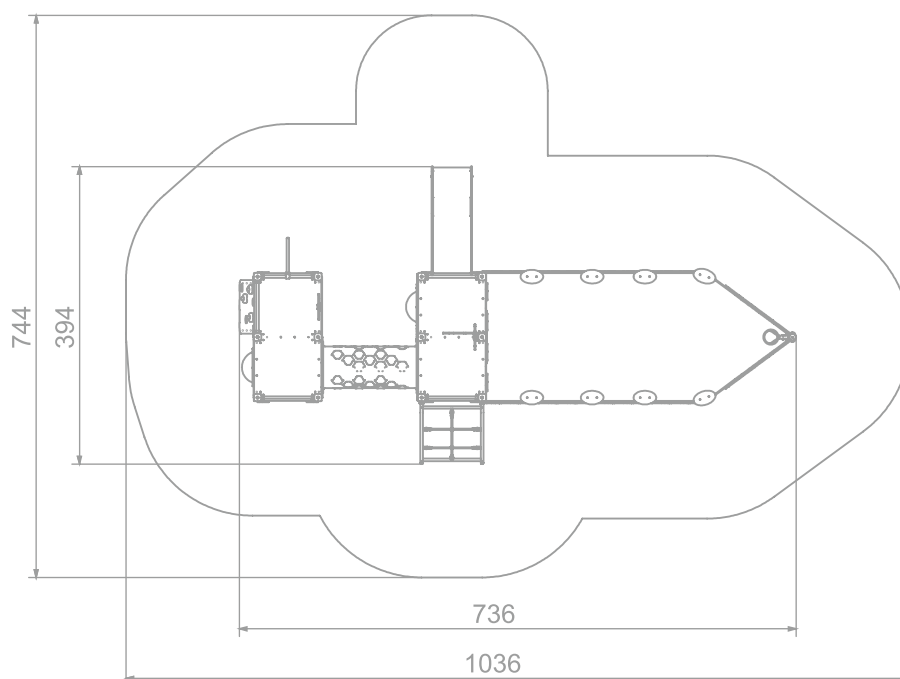
ZABAWA
PIASKIEM



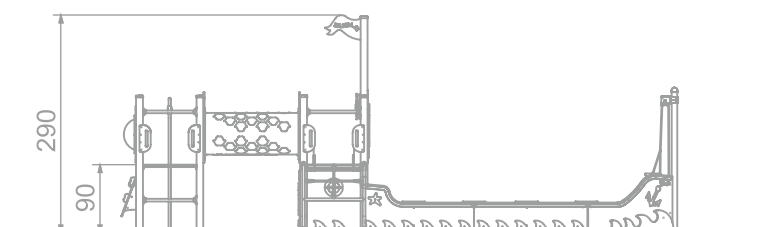
INFORMACJE O PRODUKCIE

Wymiary	394 x 736 cm
Strefa bezpieczeństwa	744 x 1036 cm
Powierzchnia strefy bezpieczeństwa	53 m ²
Wysokość całkowita	290 cm
Wysokość swobodnego upadku	90 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.	





SKALA 1:100


MATERIAŁY:

<p>KAMIEŃ WSPINACZKOWY WYKONANE Z MIESZANKI KRUSZYW I KOLOROWYCH ŻYWC</p> 	<p>ŚCIANKI Z KOLOROWEGO TRÓJWARSTWOWEGO POLIETYLENU HDPE O GRUBOŚCI 15 MM</p> 	<p>ANTYPOŚLIZGOWA PŁYTA PODESTOWA HPL O GRUBOŚCI 13 MM SERIA: ACTIV</p> 	<p>MODUŁ OBROTOWY WYKONANY Z PŁYTY HPL 13 MM, SŁUŻY STYMULOWANIU ZMYŚŁÓW I WSPIERANIU MOTORYKI DZIECKA</p> 	<p>SOLIDNE I ESTETYCZNE KULOWE POŁĄCZENIA LIN WYKONANE Z POLIAMIDU FORMOWANEGO METODĄ WTRYSKOWĄ</p> 	<p>BULAJ Z TERMOFORMOWANEGO POLIWĘGLANU O GRUBOŚCI 5 MM</p> 
<p>ŚCIANKI Z KOLOROWEGO TWORZYWA HPL O GRUBOŚCI 13 MM</p> 	<p>ŚLIZGI ZE STALI NIERDZEWNEJ AISI304, PŁYTY BOCZNE Z POLIETYLENU HDPE O GRUBOŚCI 15 MM</p> 	<p>OKNA WYKONANE Z BEZPIECZNEGO POLIWĘGLANU O GRUBOŚCI 8 MM</p> 	<p>ŁĄCZNIKI PŁYT I LIN WYKONANE Z POLIAMIDU FORMOWANEGO METODĄ WTRYSKOWĄ</p> 	<p>ZAKOŃCZENIA LIN ZACIŚNIĘTE W TULEJACH WYKONANYCH Z WYTRZYMAŁYCH STOPÓW ALLUMINIUM</p> 	<p>TUBA Z POLIETYLENU LDPE FORMOWANA ROTACYJNIE O WEWNĘTRZNEJ ŚREDNICY 53,5 CM I DŁ. 125 CM</p> 

