



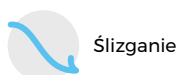
Informacje o produkcie

Wymiary	806 x 1500 cm
Strefa bezpieczeństwa	1135 x 1913 cm
powierzchnia strefy bezpieczeństwa	147,8 m ²
Wysokość całkowita	588 cm
Wysokość swobodnego upadku	270 cm
Ilość użytkowników	38
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.



Funkcje



Ślizganie

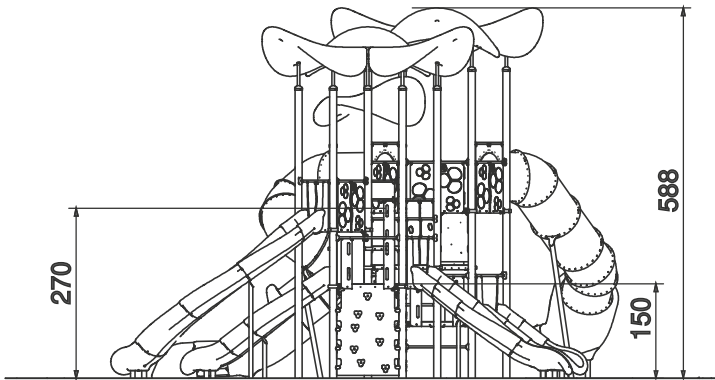


Wspinanie

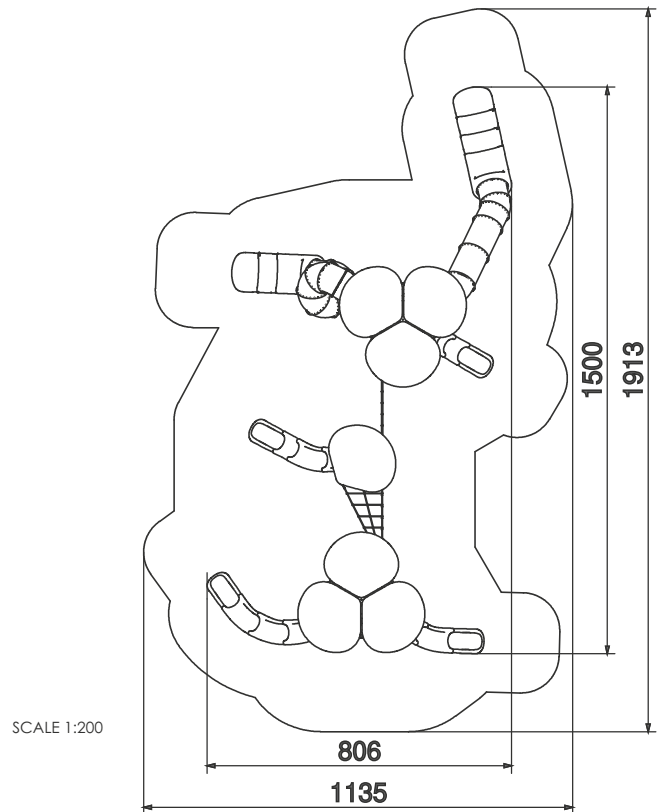


Socjalizacja





SCALE 1:120



SCALE 1:200

Materiały



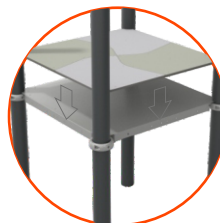
Płyta wielowarstwowa produkowana z odzyska-nych i przetworzonych odpadów morskich takich jak sieci rybackie, liny czy włoki. Odporna na promieniowanie UV.



Elementy konstrukcji ze stali czarnej S235JR pochodzącej z recyklingu, cynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo .



Płyty ścianek i podestów z kolorowego tworzywa hpl o grubości 13 mm



Podesty wykonane z blachy cynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo, osłoniętej antypoślizgowymi płytami HPL o grubości 6 mm



Ślizgawki i dachy wykonane metodą rotomoulding z wykorzystaniem biopoliimerów wytwarzanych z trzciny cukrowej.

Let's **Buglo**

