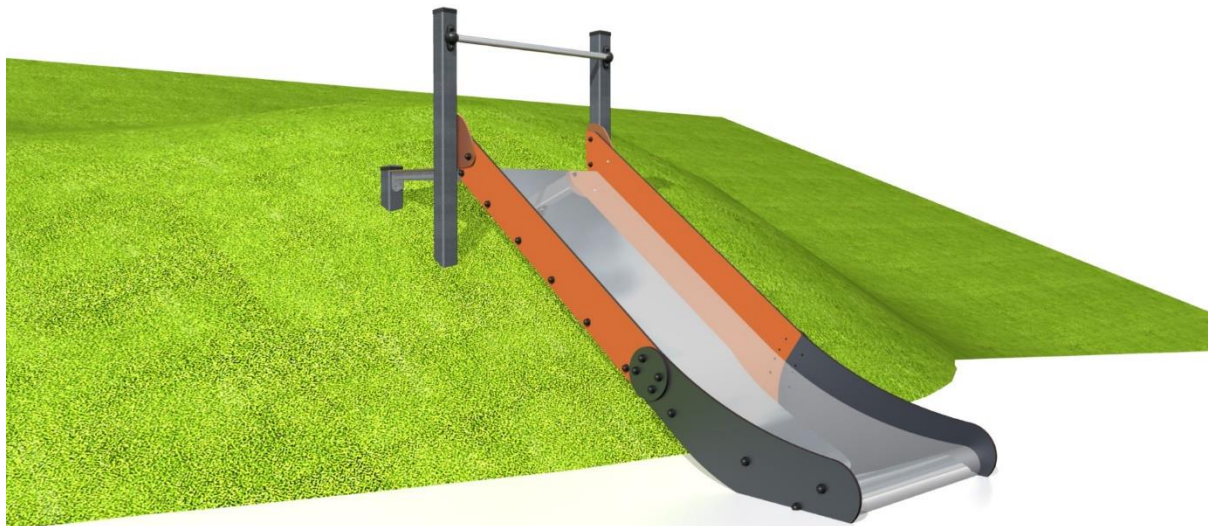


J1110 Zjeżdżalnia na skarpie 1,4m



3 użytkowników



HIC= 1m



2+ lat



1=3,14m 2=1,01m 3=1,37m



Funkcje zabawowe

zjeżdżanie



spotykание się



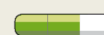
odpoczywanie



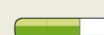
Integracyjność



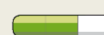
niepełnosprawność
motoryczna



niepełnosprawność
sensoryczna



trudności w
uczeniu się



Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.



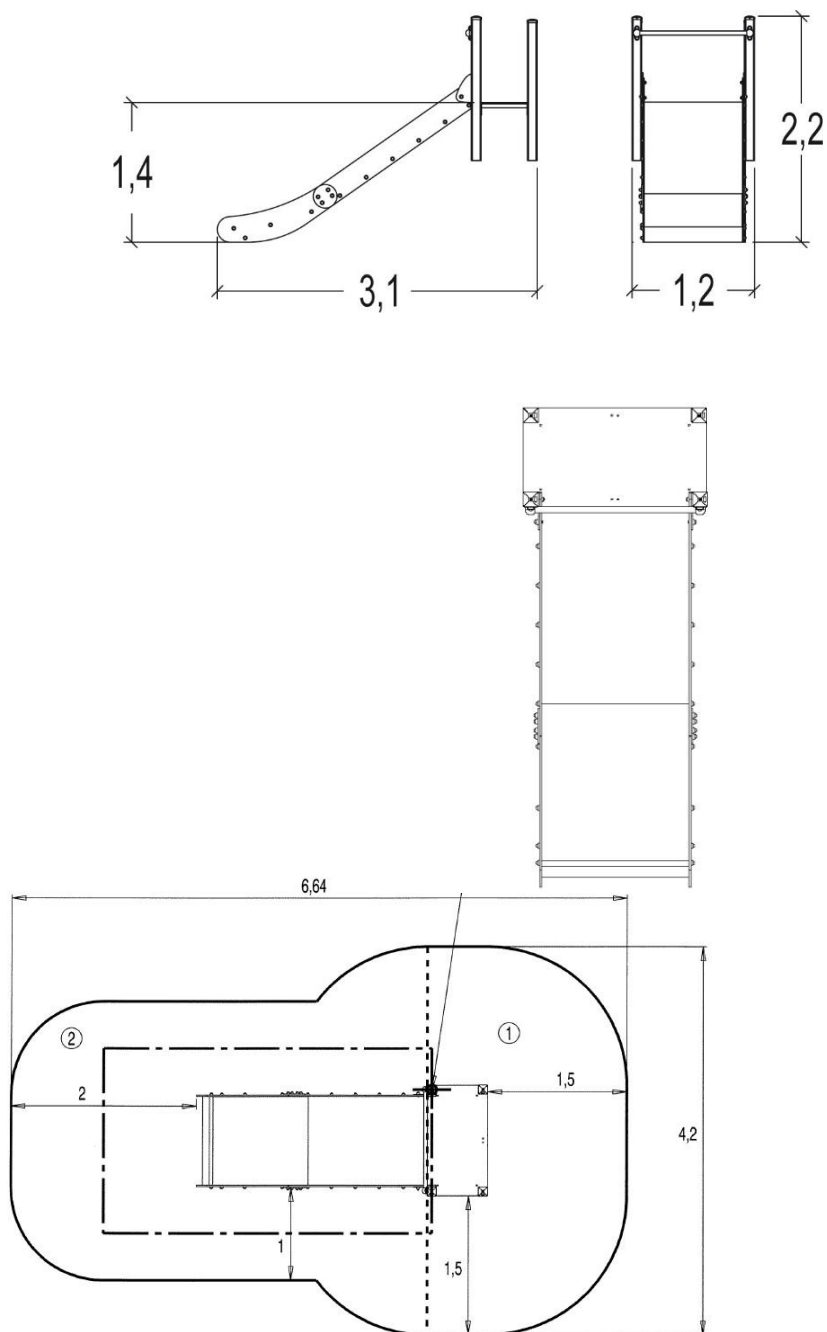
Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome



Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome

Materiał



Boczne elementy zjeżdżalni o grubości 13mm wykonane z HPL, odporne na warunki atmosferyczne.

Gwarancja

10lat



Słupy 95mmx95mm wykonane zostały ze stali galwanizowanej pokrytej farbą proszkową w dwóch mieniących się odcieniach szarości. Powierzchnia jest lekko chropowata, co redukuje widoczność zadrapań.

25 lat



Platforma wykonana z 12,5mm antypoślizgowego, teksturowanego HPL

10 lat



Elementy rurowe wykonano ze stali nierdzewnej, co gwarantuje trwałość. Średnica 40mm

25 lat



Powierzchnia zjeżdżalni wykonana jest z nieprzerwalnej warstwy stali nierdzewnej (AISI 304) o grubości 2mm.

10 lat



Wszystko montowane jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej osłoniętymi poliamidowymi nasadkami

2 lata

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome