

J4945 - Ścieżka



26 użytkowników



HIC= 0,6m



3+



1=2,65m 2=17,08m
3=1,59m



75m²

Funkcje zabawowe: 20

przejście



x10

balansowanie



x10



INTEGRACYJNOŚĆ:

niepełnosprawność motoryczna



niepełnosprawność sensoryczna



niepełnosprawność intelektualna



Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



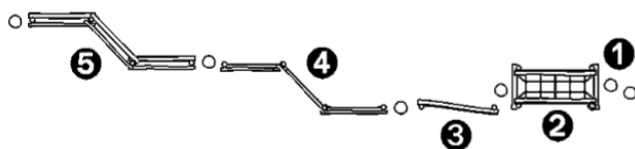
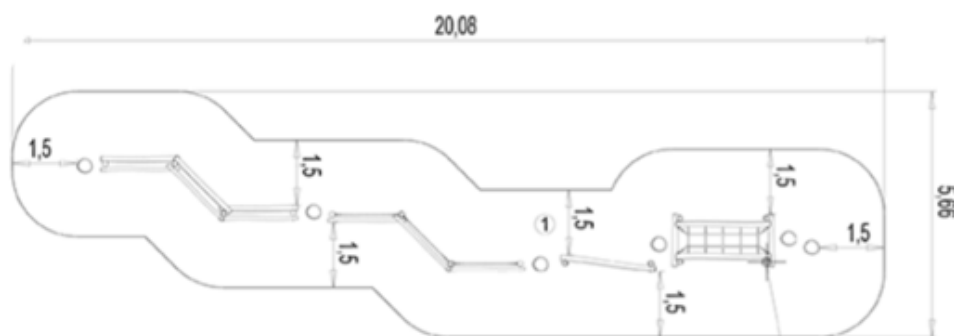
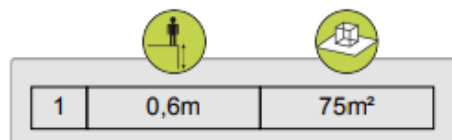
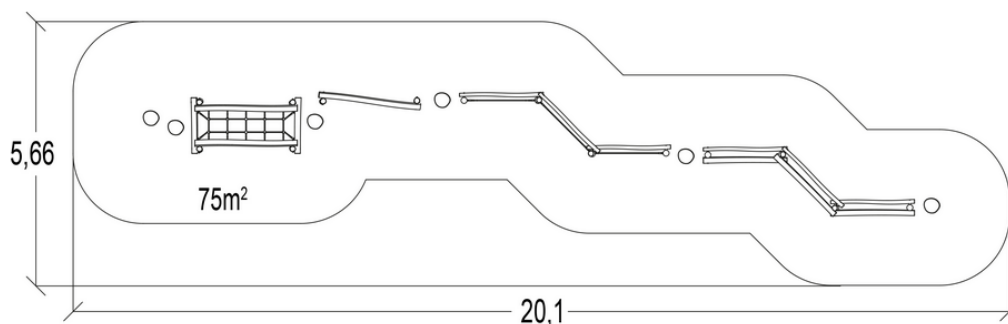
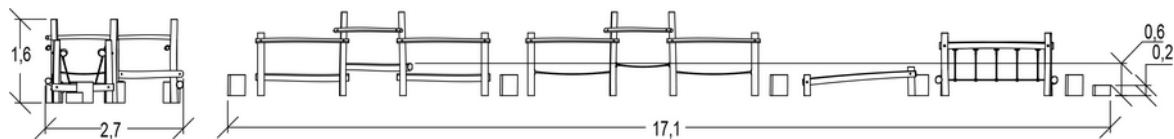
Gwarancja:

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



1. Japońskie stopnie
2. Zawieszona siatka
3. Belka do utrzymywania równowagi
4. Przejście
5. Przejście po balach

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, 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

Dystrybutor w Polsce: [educarium spółka z o.o.](http://educarium.pl) • ul. Grunwaldzka 207 • 85-451 Bydgoszcz
 telefon 52 – 324 78 40 • educarium.pl • educarium-piacezabaw.pl • bezpiecznanawierzchnia.pl

Materiał wykonania:

gwarancja:



Poszczególne słupki (60 do 80 mm, 100 do 120 mm, 120 do 140 mm) i stopnie schodów (o średnicy od 330 do 350 mm) zostały wykonane z drewna robinii. Robinia jest szlifowana i jej kora jest usuwana. Jej drewno nie gnije i nie wymaga żadnej dodatkowej ochrony chemicznej; jest odporne na działanie grzybów i warunki pogodowe, co gwarantuje długoterminową trwałość urządzeń zabawowych.

10 lat



Panele, ściany wspinaczkowe, tunel i belki równoważące elementy szlaku wykonane zostały z modrzewia (deski o rozmiarach 140 x 27 mm i 45 x 68 mm). Modrzew posiada długotrwałą odporność. Dachy zostały wykonane z modrzewiowych bali (80 x 40 mm). Panele są kolorowe (odcienie zieleni) poprzez proces barwienia.

10 lat



Platformy zostały wykonane z grubej HPL o grubości 12,5mm. Wzmocnienie zapewniają podpory stalowe ocynkowane, położone na spodzie platformy.

10 lat



Liny wykonane zostały z ocynkowanej liny stalowej pokrytej polipropylenem. Formowane wtryskowo łączniki poliamidowe łączą kable i tworzą kształt sieci.

5 lat

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

25 lat na wszystkie ściany, 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



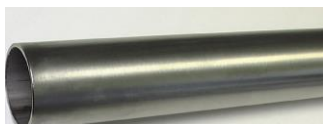
Mocowania siatek i łańcuchy wykonane zostały z aluminium.

5 lat



Zjazdy zostały wykonane ze stali nierdzewnej.

10 lat



Rury zostały wykonane ze stali nierdzewnej o średnicy 40mm, gwarantującej trwałość i niezawodność urządzenia.

25 lat



Uchwyty wspinaczkowe wykonane zostały z polipropylenu. Są nietoksyczne, niepalne oraz odporne na wstrząsy i promieniowanie UV.

5 lat



Iluminator został wykonany z lakierowanej sklejki.

10 lat

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, 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



Łańcuchy zostały wykonane ze stali nierdzewnej.

2 lata



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

2 lata

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-1:2017, 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