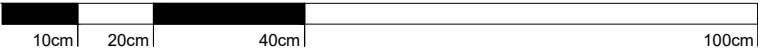


Cechy produktu:

- Wzdłuż ślizgawki umiejscowione liczne spryskiwacze.
- Ślizgawkę można zamocować do podłoża (wbudowane otwory na śledzie wbijane w podłoże).
- Zjeżdżać można po rozpędzeniu się lub można ślizg zamocować na górcie.
- Na mecie umiejscowiona dmuchana barierka zabezpieczająca przed wypadnięciem poza tor.
- Ślizgawka podłączana do standardowego węża ogrodowego na standardowe szybkozłącze.
- Podwójna - dwa odgródzone od siebie tory.
- Wykonana z mocnego i lekkiego materiału.
- Wymiary: 650x186cm
- Kolor: niebieski (lub wg wybranego producenta)



DETAL 12
ŚLIZGAWKA WODNA



SKALA 1:10

<div><div>AARL</div><div>ATELIER ARCHITEKTURY</div><div>Radosław Żubrycki</div></div>		
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN		
ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI		
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382		
Tytuł projektu		
BUDOWA ZADASZONEGO WJAZDU NA PLAŻĘ - OBIEKTU BUDOWLANEGO SKŁADAJĄCEGO SIĘ Z DWUPOZIOMOWEGO TARASU WIDOKOWO-REKREACYJNEGO, ORAZ MOŁO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM FRAGMENTU DZIAŁKI NR 166 NA CELE REKREACYJNE Z MONTAŻEM URZĄDZEŃ MAŁEJ ARCHITEKTURY, ORAZ WYKONANIE PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO Z WEWNĘTRZNĄ LINIĄ ZASILAJĄCĄ POD NAZWĄ "ZAGOSPODAROWANIE PLAŻY WYPOCZYNKOWEJ W SPYTKOWIE"		
Adres inwestycji:		
dz. nr ew. 152/9, dz. nr ew. 166, Spytków obręb Spytków, Gmina Zgorzelec		
P19		
Tytuł rysunku		Etap projektowy
DETAL 12 ŚLIZGAWKA WODNA		PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY
Branża:		ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA
Skala rysunku	Strona dokumentacji	Numer projektu
1:10	91	15/2015
Data produkcji	Data propawki	Inwestor
	----	GMINA ZGORZELEC
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:		
mgr inż. arch. Radosław Żubrycki		
Nr upr. 66/LuOKK/2014/GW		
uprawnienia budowlane		
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:		
mgr inż. Dariusz Głowacki		
Nr upr. 261/DOŚ/10		
uprawnienia budowlane w specjalności		
konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń		