

PROJEKTOWANE URZĄDZENIA MAŁEJ ARCHITEKTURY

URZĄDZENIE SPRAWNOŚCIOWE "TUNEL"

INFORMACJE PODSTAWOWE

wymiary urządzenia: 0,80m x 1,00m

wysokość całkowita: 0,80m

wysokość swobodnego upadku: mniej niż 0,60m

strefa bezpieczeństwa: 3,80m x 4,00m

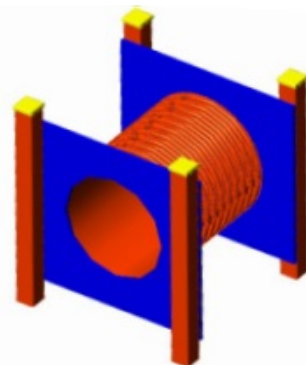
urządzenie zgodne z normą PN-EN 1176-1:2017, PN-EN 1176-2:2017-12, PN-EN 1176-7:2009

ELEMENTY ZESTAWU:

- słupy nośne - 4 szt.
- rura karbowana z tworzywa sztucznego śr.600mm - 1 szt.
- płyty boczne - 2 szt.

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Konstrukcja: słupy nośne metalowe ocynkowane, malowane proszkowo z profilu stalowego zamkniętego 80x80x3,2mm, ocynkowanego, malowanego proszkowo. Tunel z rury karbowanej o średnicy 600mm. Panele boczne z tworzywa HDPE lub płyty HPL.



MONTAŻ

Montaż za pomocą stalowej kotwy osadzonej w stopie z betonu klasy min. B15/B20

ZJAZD LINOWY (dł. 20m)

INFORMACJE PODSTAWOWE

wymiary urządzenia: 2,30m x 20,00m

wysokość całkowita: 2,50-4,00m

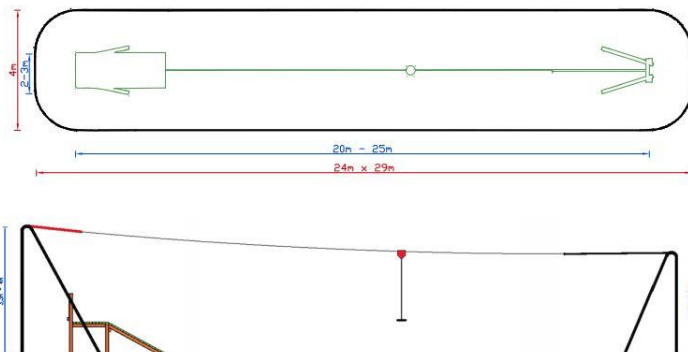
wysokość swobodnego upadku: mniej niż 1,50m

strefa bezpieczeństwa: 4,00x24,00m

urządzenie zgodne z normą PN-EN 1176-1:2017, PN-EN 1176-3:2017, PN-EN 1176-7:2017

ELEMENTY ZESTAWU:

- wieża z podestem startowym na wysokości 0,90m
- konstrukcja nośna - stalowa do liny zjazdowej
- mechanizm zjazdowy:
- trejaż (wózek) z funkcją wyhamowania
- siedzisko gumowe na łańcuchu
- lina śr. 10mm, ocynkowana
- hamulec sprężynowy
- napinacz do liny
- uchwyt końcowy do liny



MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Konstrukcja nośna wykonana z profili stalowych 80x80mm ocynkowanych ogniowo i malowanych proszkowo. Elementy złączne ze stali nierdzewnej. Podest wykonany antypoślizgowej płyty HDPE gr.19mm. Bariery ochronne wykonane z HDPE gr. 15mm. Mechanizm zjazdowy KBT atestowany.

MONTAŻ

Montaż konstrukcji nośnej - osadzenie kotwy metalowej w stopie z betonu klasy min. B15/B20



OBIEKT:	BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM - PLACU ZABAW, NA CZ. DZ. NR 568/8 W TRZEBOWNISKU, GM. TRZEBOWNISKO	
ADRES:	TRZEBOWNISKO, GM. TRZEBOWNISKO	
DZIAŁKA:	CZ. DZ. NR 568/8	
INWESTOR:	GMINA TRZEBOWNISKO 36-001 TRZEBOWNISKO 976	
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. URSZULA PAPUGA nr upr. 23/PKOKK/2018	
FAZA:		NR RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PZT-10
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:
PROJ. URZĄDZENIA MAŁEJ ARCHITEKTURY		