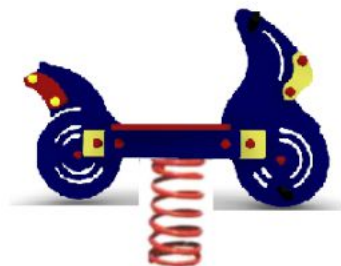


PROJEKTOWANE URZĄDZENIA MAŁEJ ARCHITEKTURY

BUJAK POJEDYNCZY



INFORMACJE PODSTAWOWE

wymiary urządzenia: ok. 0,90m x 0,25m

wysokość całkowita: 0,90m

wysokość swobodnego upadku: mniej niż 0,90m

strefa bezpieczeństwa: śr. 3,50m

urządzenie zgodne z normą PN-EN 1176-1:2017, PN-EN 1176-6-6+AC:2019-03

ELEMENTY ZESTAWU:

- korpus - motorek (lub inny ustalony z Inwestorem)
- siedzisko - 1 szt.
- rączki chwytowe - 2 szt.
- podnóżki - 2 szt.
- sprężyna - 1 szt.
- kotwa montażowa - 1 szt.

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Korpus i siedzisko wykonane z płyty HDPE gr. 15mm. Rączki, podnóżki i maskownice wykonane z tworzywa sztucznego. Sprężyna bujaka wykonana z pręta o śr. 20mm. Kotwa montażowa - stalowa ocynkowana.

MONTAŻ

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

URZĄDZENIE ZABAWOWE "DOMEK"



INFORMACJE PODSTAWOWE

wymiary urządzenia: 2,50m x 1,90m

strefa bezpieczeństwa: 5,50m x 4,90m

wysokość całkowita: 2,50m

wysokość swobodnego upadku: mniej niż 0,60m

Zgodne z normą PN-EN 1176-1:2017-12, PN-EN 1176-3:2017-12

Dostępne części zamienne

ELEMENTY ZESTAWU:

- wieża z daszkiem - 1 szt.
- zjeżdżalnia mała - 1 szt.
- tablica do malowania - 1 szt.
- schodki wejściowe - 1 szt.
- okienko - 1 szt.
- okienko typu bulaj - 1 szt.
- ławeczka - 1 szt.

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

Konstrukcja zestawu - profil metalowy o wymiarach min. 50x50mm, ocynkowany ogniowo i malowany proszkowo. Podest domku z płyty gumowej antypoślizgowej polietylenowej lub HDPE o grubości min. 15mm. Zabezpieczenia boczne oraz dach wykonane z tworzywa z płyty HDPE lub HPL. Zjeżdżalnia z tworzywa HDPE lub LDPE. Schodki wykonane z płyty HDPE. Nakrętki śrub zabezpieczone maskownicami z tworzywa sztucznego. Śruby, nakrętki wykonane ze stali nierdzewnej. Gadżety ozdobne - 1 x okienko bulaj, 1 x grawer o tematyce przyrodniczej.

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: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYSUNKU: PZT-06
TYTUŁ RYSUNKU: PROJ. URZĄDZENIA MAŁEJ ARCHITEKTURY		SKALA: