



DANE TECHNICZNE:

SZEROKOŚĆ:	370 cm
DŁUGOŚĆ:	320 cm
WYSOKOŚĆ:	250 cm
STREFA BEZPIECZENSTWA:	610x575 cm
MAX. WYSOKOŚĆ UPADKU:	70 cm
KOLORYSTYKA:	RAL 2021, RAL 5015, RAL 6037, RAL 3020, RAL 9006

MATERIAŁY:

Elementy metalowe - stal ocynkowa ogniotwora, impregnowana ciśnieniowo  
Liny i siatki - (Ø 16 mm, 6 linek ze stalowym rdzeniem)

MONTAŻ:

Ściśle według wytycznych producenta zastosowanego urządzenia.

OPIS URZĄDZENIA:

Drzewo wspinańcowe "Plasie gniazdo" mini  
Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176:1-2009.  
Grubość nawierzchni amortyzującej (mała przerosłowa) wynosi 2,2 cm

SKŁAD ZESTAWU:

- 1 słup stalowy (Ø 102 mm) z maskownicą, ocynkowany ogniotwora, długość 3,40 m
- 4 słupy poprzeczne stalowe (Ø 102 mm), ocynkowane ogniotwora z maskownicami
- 2 Gniazda Plaster Miodu (Ø 1,00 m)
- 2 stalowe, ocynkowane, oplecione pierścienie (Ø 660 mm) z dnem łączniki i paski gumowe
- 2 liny wspinańcowe
- 2 drabinki
- Liny podtrzymujące
- Liny i siatki (Ø 16 mm, z 6 linek ze stalowym rdzeniem)

- Uwagi:
- Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej
  - Opis techniczny jest integralną częścią opracowania, roboty należy prowadzić zgodnie z rysunkami i warunkami określonymi w opisie technicznym.
  - Montaż elementów wykonać ściśle wg. instrukcji oraz wytycznych producenta zastosowanych elementów.
  - Wszystkie zastosowane elementy muszą posiadać wymagane przepisami atesty higieniczne i bezpieczeństwa.
  - Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE WYCENA NIERUCHOMOŚCI ANNA I BARTOSZ MICHAŁSICY S. C. UL. CZARNIECKIEGO 22A   44-100 GLIWICE tel. 32 331 80 43 www.abm.gliwice.pl facebook.com/abm.gliwice	
Termin:	
"MODERNIZACJA PLACU ZABAW PRZY UL. TYSIĄCECJA"	
Adres obiektu: ul. Tysiącecia 41-300 Dąbrowa Górnicza	
Zlecająca: Gmina Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnicza	
Stadrum:	Faza:
PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY	PBW
Rysunek: ARCHITEKTONICZNA	
PROJEKT Urządzenie placu zabaw - Plasie gniazdo mini	
Nr tomu: II.A	Nr rysunku: A-12
Wersja: W.1	Data: 07/2017
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich wcześniejszych rysunków	
Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Podpis:	
Projektant: mgr inż. arch. Bartosz Michalski	mgr bud. do prok. pr. 33/SLOKK/2011/II
Współpraca: mgr inż. arch. Karolina Stach	
-	
-	
Sprawdzający:	
Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przysyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.	

