



DANE TECHNICZNE:

SZEROKOŚĆ: 517 cm

DŁUGOŚĆ: 687 cm

WYSOKOŚĆ: 218 cm

STREFA BEZPIECZEŃSTWA: 878x985 cm

MAX. WYSOKOŚĆ UPADKU: 60 cm

KOLORYSTYKA: RAL 9006 , RAL 7015, RAL 2000

MATERIAŁY:

Slupy nośne, o wymiarach 95x95mm - stal galwanizowana malowana proszkowo. W górniej części zabezpieczone nasadką poliamidową.

Wszystkie elementy rurowe - stal nierdzewna o średnicy 40mm.

Złączki i nasadki - odlewany polamid, nietoksyczny i odporny na ciepło, wstrząsy i promienie UV.

Stoły i panele kolorowe - płyty kompozytowe (70% włókien drewnianych, 30% termokurczliwego spoiwa) o grubości 13mm. Powierzchnia pokryta produktami na bazie akrylowej żywicy poliuretanowej, zapewniającej wytrzymałość wyjątkową odporność na promienie ultrafioletowe, deszcz, mrozy, wilgoć i rysowanie.

Śruby - stal nierdzewna osłonięta polamidowymi nasadkami.

MONTAŻ:

Ścisłe według wytycznych producenta zastosowanego urządzenia.

OPIS URZĄDZENIA:

Urządzenie do zabawy piaskiem

Urządzenie wykonane zgodnie z normą PN-EN 1176:1-2009.

Grubość nawierzchni amortyzującej - mała przerosłowa 2,2 cm, piasek 20 cm



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

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE

WYCENA NIERUCHOMOŚCI

ANNA I BARTOSZ MICHAŁSCY S. C.

UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE

tel. 32 331 80 43

www.abm.gliwice.pl

facebook.com/abm.gliwice

"MODERNIZACJA
PLACU ZABAW
PRZY UL. TYSIĄCLECIA"

Adres obiektu:

ul. Tysiąclecia
41-300 Dąbrowa Górnicza

Zleciennodawca:

Gmina Dąbrowa Górnicza
ul. Graniczna 21
41-300 Dąbrowa Górnicza

Stadlunt:

PROJEKT BUDOWLANY
I WYKONAWCZY

Faza:

PBW

Bransz:

ARCHITEKTONICZNA

Rysunek:

PROJEKT

Urządzenie placu zabaw - zabawa piaskiem

Nr tomu: II, A

Skala: 1:50

Nr rysunku: A-17

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

upr. bud. do proj. arch.
33/SI.LOKK/2011/II

Współpraca:

mgr inż. arch.

Karolina Stach

upr. bud. do proj. arch.
w spec. architektonicznej

mgr inż. arch.	—
—	—
—	—

Sprawdzający:

Wszystkie teksty, rysunki, zdjęcia oraz wszystkie inne informacje opublikowane na niniejszych stronach podlegają prawom autorskim firmy. Wszelkie kopiowanie, dystrybucja, elektroniczne przetwarzanie oraz przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.

