



DANE TECHNICZNE:

SZEROKOŚĆ: 1145 cm

DŁUGOŚĆ: 375 cm

WYSOKOŚĆ: 500 cm

STREFA BEZPIECZENSTWA: 1495x720 cm

MAX. WYSOKOŚĆ UPADKU: 275 cm

KOLORYSTYKA: RAL 2021, RAL 5015, RAL 6037, RAL 3020, RAL 9006

MATERIAŁY:

Elementy metalowe - stal ocynkowna ogniotwora, impregnowana ciśnieniowo

Liny i siatki - (Ø 16 mm, 6 linek ze stalowym rdzeniem)

MONTAŻ:

Ściśle według wytycznych producenta zastosowanego urządzenia.

OPIS URZĄDZENIA:

Statek piracki „Stórtbecker”

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

Grubość nawierzchni amortyzującej (mata przerosłowa) wynosi 2,2 cm

SKŁAD ZESTAWU:

1 maszt stalowy (Ø 160 mm) o długości 6,00 m

3 słupy stalowe (Ø 102 mm) o długości 3,50 m wysoka jakość belek poprzecznych, impregnowanych ciśnieniowo

1 lina wspinałkowa

5 ukośnych statek wspinałkowych

2 poręcze z siatki

1 przejście z siatki

2 drobne siatki

2 drabiny

2 poziome drabinki

2 poziome siatki

4 girlandy

1 platforma obserwacyjna

4 liny do trzymania

1 zjeżdżalnia z GRP

liny i siatki (Ø 16 mm, 6 linek ze stalowym rdzeniem)

- 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. TYSIĄLECIA"**

Adres obiektu:				ul. Tysiąclecia 41-300 Dąbrowa Górnicza			
Zleceniodawca:				Gmina Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnicza			
Stadium:				PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			
Branża:				ARCHITEKTONICZNA			
Rysunek:				PROJEKT Urządzenie placu zabaw - statek piracki			
Nr tomu:		Skala:		Nr rysunku:		Faza:	
II, A		1:50		A-05		PBW	
Wersja:		Data:					
W. 1		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				Inż. bud. do proś. nr 33/SŁOKK/2017/II w spec. architektonicznej			
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 przesyłanie zawartości bez zezwolenia firmy jest zabronione.							
							

