



6 kostka betonowa wym. 10x20x6cm kolor szary

5 podsypka cementowo-piaskowa 1:4

podbudowa z kruszywa naturalnego łamanego

15 stabilizowanego mechanicznie 0-31.5mm

Obrzeże betonowe

(wymiary 8x30x100cm) kolor szary

ława betonowa

10 zagęszczona podsypka piaskowa

Uwaga:

Wymiary należy sprawdzić na budowie w trakcie wykonywania prac.

Nawierzchnie wysokościowo dostosować do istniejącego terenu

z zachowaniem dopuszczalnych spadków poprzecznych i podłużnych.

PROJEKTANT:



GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ Sp z o.o.

ul. Ciołka 17 lok 415 01-445 Warszawa

kom: 503-123-553

e-mail: projekt@grima.com.pl,

www.grima.com.pl

INWESTOR: Politechnika Gdańska

ADRES: Ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

PROJEKT: REMONT BOISK NA TERENIE CENTRUM SPORTU AKADEMICKIEGO POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ
DZIAŁKA NUMER 267/16, OBRĘB 0056

TYTUŁ: PRZEKRÓJ PRZESZCZĄCZNY CHODNIKA Z KOSTKI BETONOWEJ

ARCHITEKTURA	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	NR. UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Andrzej Małek	St-502/84	
PROJEKTANT	inż. arch. kraj. Mariusz Naumienko	-	
	inż. arch. kraj. Milena Wojdyna	-	

FAZA:	NR. PROJEKTU:	DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:	REWIZJA:
PW	210	07/2020	1:20	R.8	0

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE BEZ MIANA SĄ W CENTYMETRACH. NIE WOLNO ODMIERZAĆ ŻADNYCH WYMIARÓW Z TEGO RYSUNKU. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O ZMIANACH W WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO.
PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ GRIMA ARCHITEKTURA I KRAJOBRAZ. BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY