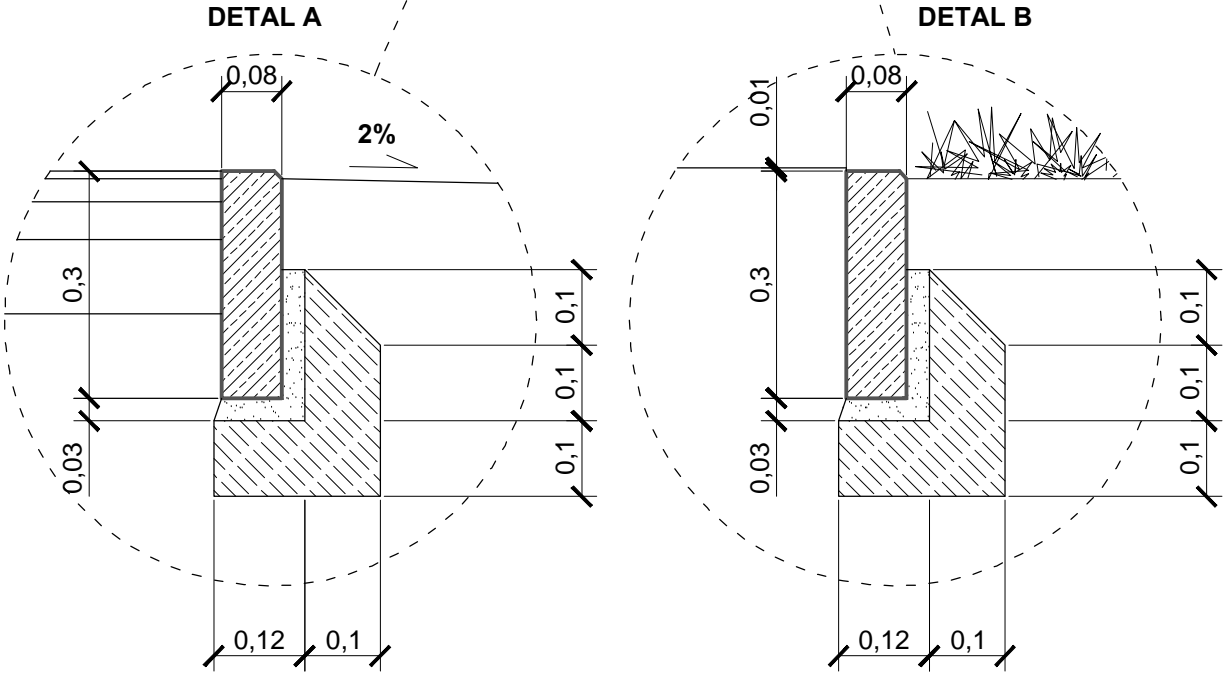


A	OBRZEŻE BETONOWE WYSOKIE 8x30 cm układane fazą na zewnątrz
	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, warstwa gr. 3 cm
	ŁAWA Z OPOREM Z BETONU C 16/20
B	NATRYSK 3 mm, kolor ceglany, linie białe
	MATA SBR 10 mm
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA ET warstwa gr. 3-3,5 cm (kamień z gumą)
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA, MIAŁ KAMIENNY fr. 0-5 mm, warstwa gr. 3 cm z wyłączeniem skał wapiennych
	PODBUDOWA, KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE fr. 0-31,5 mm warstwa gr. 17 cm z wyłączeniem skał wapiennych
	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA, PIASEK warstwa gr. 10 cm, stabilizowany cementem
C	GRUNT RODZIMY
	WARSTWA ŚCIERALNA KOSTKA BETONOWA PROSTOKĄTNA gr. 6 cm w kolorze szarym, z fazą,
	PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, warstwa gr. 3 cm
	PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE gr. 10 cm
	WARSTWA ODSĄCZAJĄCA - WARSTWA PIASKU KOPANEGO ZAGĘSZCZONEGO gr. 10 cm
	GRUNT RODZIMY



**UWAGA!**  
GRUBOŚĆ WARSTW KONSTRUKCYJNYCH PODANA PO ZAGĘSZCZENIU

PROJEKT BOISKA  
WIELOFUNKCYJNEGO  
W POZNANIU

**Inwestor:**  
Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji  
ul. Chwiałkowskiego 34a  
61-553 Poznań  
**Adres inwestycji:**  
ul. Nadolnik, Poznań  
cz. dz. nr 11/17

Branża:  
Architektura Krajobrazu  
  
Faza projektowa:  
Projekt Budowlano - Wykonawczy  
  
Tytuł:  
**NAWIERZCHNIA - PRZEKRÓJ**

Projektant  
  
mgr inż. arch.  
Magdalena Baranowska  
nr uprawnień 8/WPOKK/2014  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
  
mgr inż. arch. kraj  
Aneta Mikołajczyk

Data 11.2016	Skala 1:20	Rysunek Z-06
-----------------	---------------	-----------------