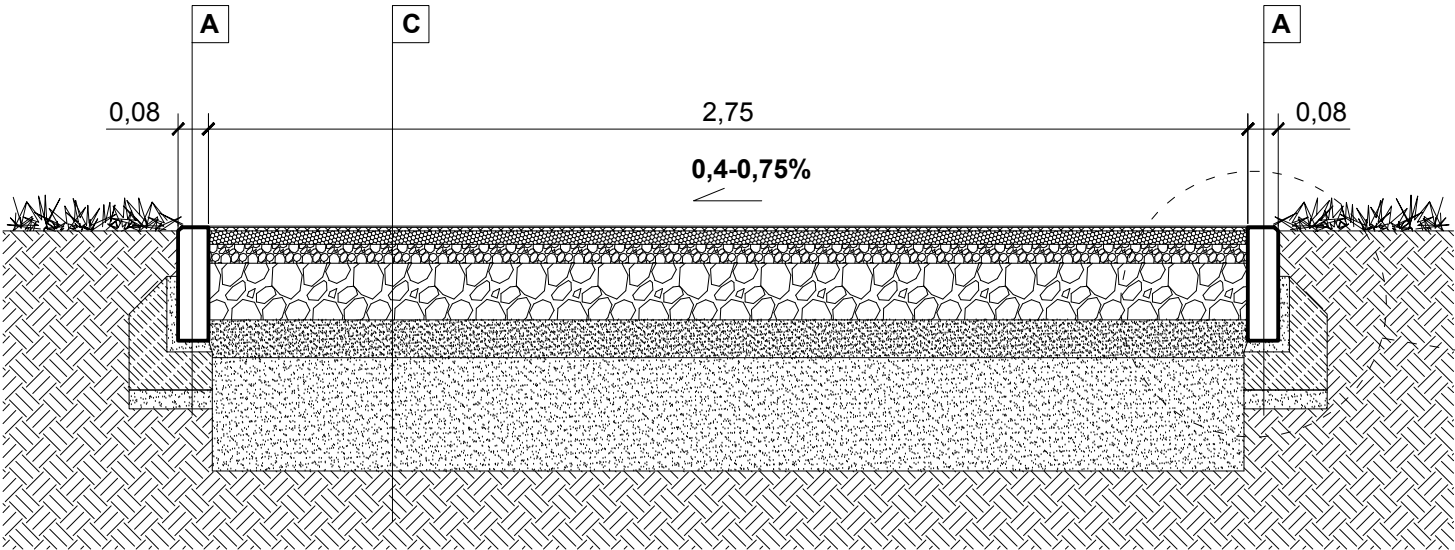
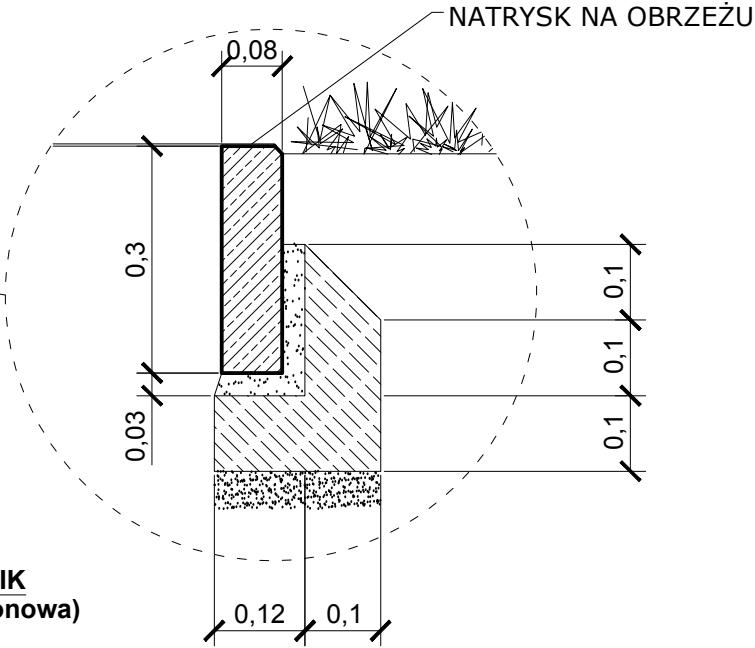


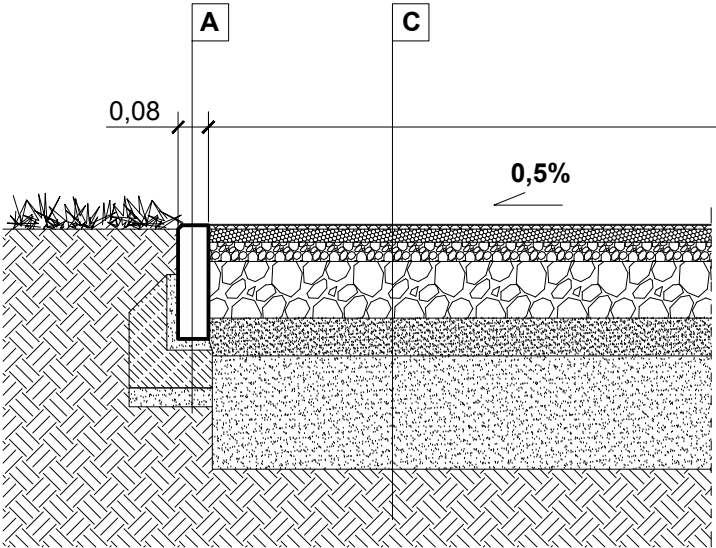
BIEŻNIA
(nawierzchnia poliuretanowa)



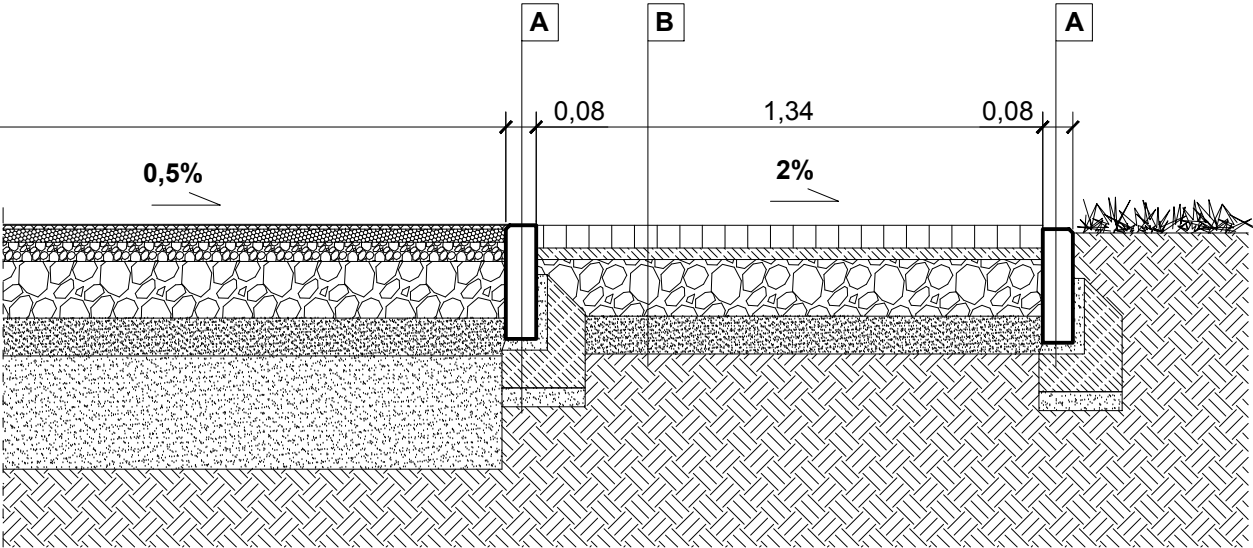
DETAL OBRZEŻA



BIEŻNIA PROSTA
(nawierzchnia poliuretanowa)



CHODNIK
(kostka betonowa)



A
OBRZEŻE BETONOWE WYSOKIE 8x30 cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, warstwa gr. 3 cm
ŁAWA Z OPOREM Z BETONU C 12/15
PODSYPKA PIASKOWA warstwa gr. 5 cm, stabilizowana cementem C 1,5/2

B
WARSTWA ŚCIERALNA KOSTKA BETONOWA gr. 6 cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4, warstwa gr. 3 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE gr. 15 cm
PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY warstwa gr. 10 cm, stabilizowana cementem C 1,5/2
DOGĘSZCZENIE ISTNIEJĄCEGO PODŁOŻA $I_s \geq 1$

C
NATRYSK 3 mm, kolor ceglany, linie białe
MATA MOCOWANA ZA POMOCĄ KLEJU gr. 10 mm (granulat gumowy SBR)
WARSTWA WYRÓWNUJĄCA ELASTYCZNA - ET gr. 3,5 cm
WARSTWA WYRÓWNUJĄCA, MIAŁ KAMIENNY fr. 0-5 mm, warstwa gr. 5 cm z wyłączeniem skał wapiennych
PODBUDOWA, KRUSZYWO KAMIENNE ŁAMANE fr. 0-31,5 mm warstwa gr. 15 cm z wyłączeniem skał wapiennych
PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY warstwa gr. 10 cm, stabilizowana cementem $R_m=2,5$ MPa
WARSTWA ODCINAJĄCA, PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY LUB GRUBOZIARNISTY warstwa gr. 30 cm zagęszczona warstwowo do $I_s=0,97$

UWAGA!
GRUBOŚĆ WARSTW KONSTRUKCYJNYCH PODANA PO ZAGĘSZCZENIU

UWAGI !
1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
3. WSZELKIE ZMIANY LUB NIEZGODNOŚCI UZGADNIAĆ Z PROJEKTANTEM.

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
"SPORTOWE ŻĘGRZE"
NA OBSZARZE KMPSP, JRG-7
PRZY UL. BOBRZAŃSKIEJ W POZNANIU

Inwestor:
Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17, 61-841 Poznań
Adres inwestycji:
ul. Bobrzańska 6a, 61-248 Poznań,
dz. nr ew. 3/6, ark. 32 obr. Żęgrze

Branża:
Architektura krajobrazu
Faza projektowa:
Projekt Budowlano - Wykonawczy
Tytuł: BIEŻNIA - PRZEKROJE

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

10.2017	Skala 1:20	Rysunek N-02
---------	---------------	-----------------