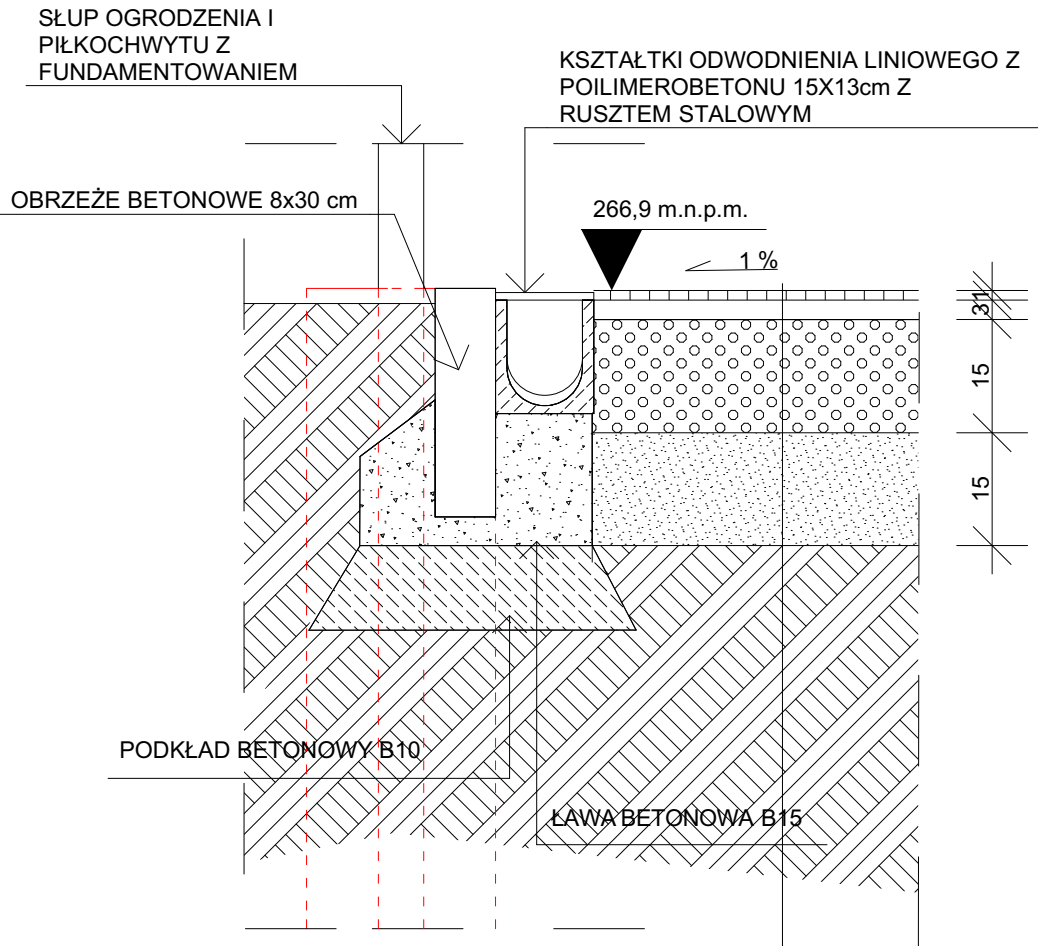


NAWIERZCHNIAPOLIURETANOWE NA WARSTWIE
ELASTYCZNEJ NA BETONIE JAMISTYM Z
ODWODNIENIEM LINIOWYM I OBRZEŻEM BETONOWYM

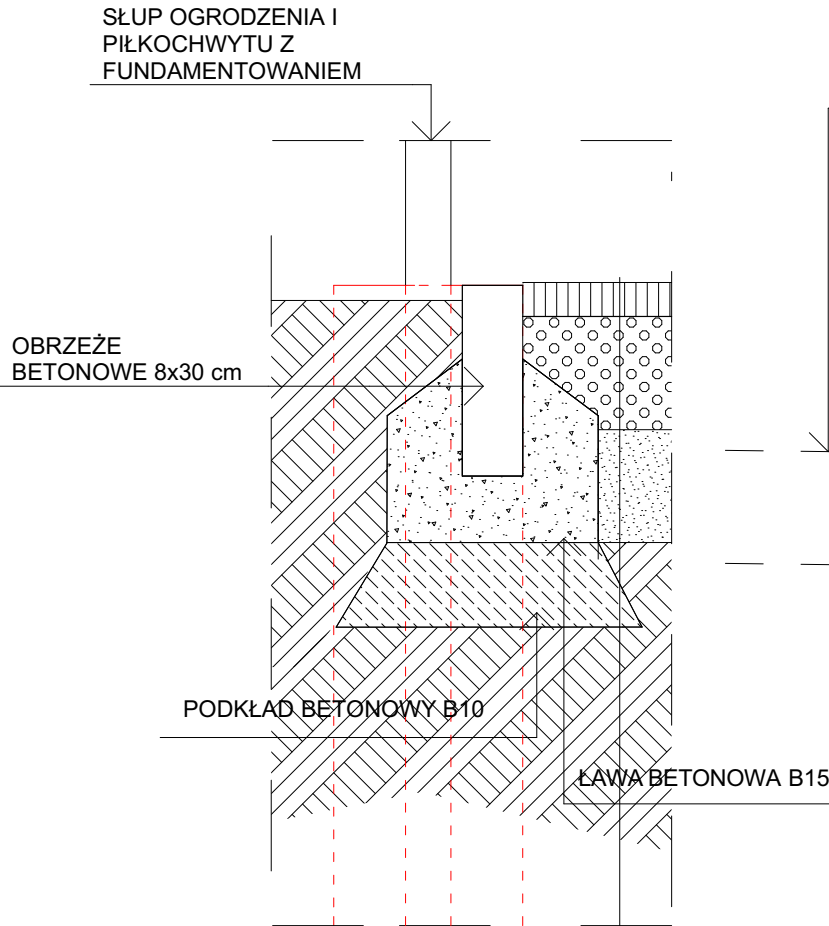
PRZEKRÓJ PROSTOPADŁY PRZEZ OBRZEŻE
BOISKA



- NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA POLIURETANOWA
- POLIURETANOWA ELASTYCZNA WARSTWA PODKŁADOWA 35 mm
- WARSTWA NOŚNA: BETON JAMISTY gr.15 cm
- GEOWŁÓKNINA SEPARUJĄCA z włókien ciągłych
- WARSTWA PIASKU ŚREDNIO LUB GRUBOZIARNISTEGO gr. 15 cm ZAGĘSZCZANEGO WARSTWOWO DO $I_s=1$
- GRUNT RODZIMY

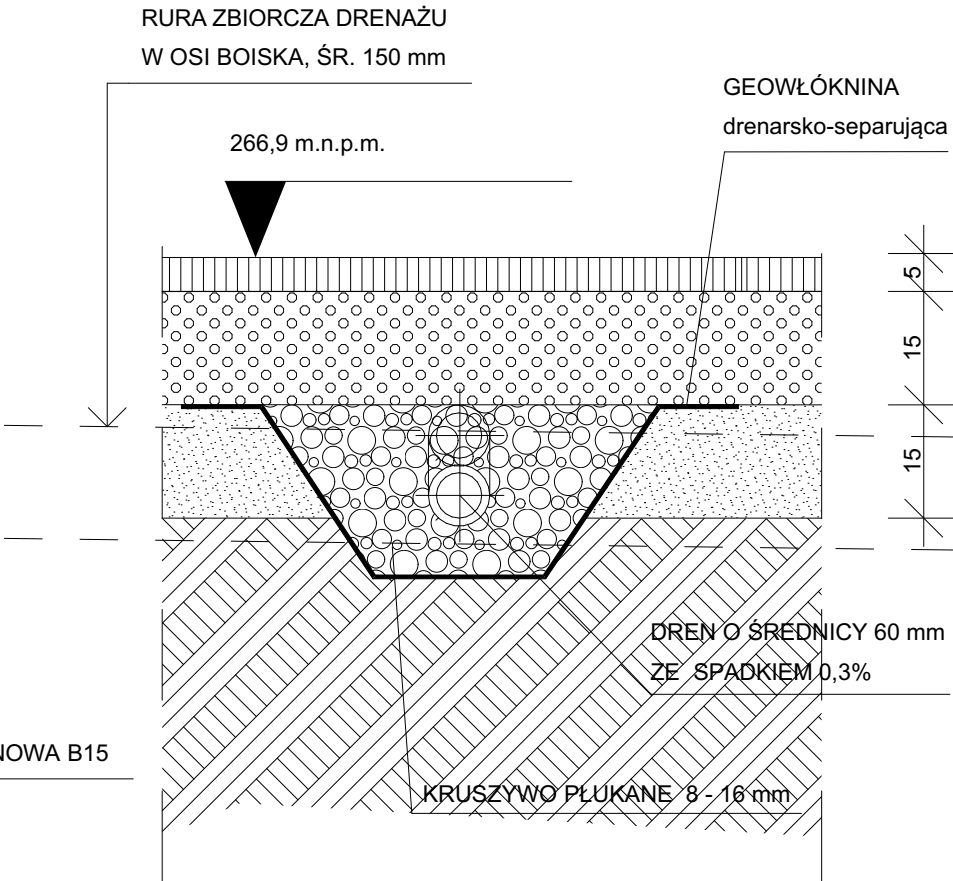
NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ ZASYPYWANEJ
GRANULATEM GUMOWYM NA BETONIE JAMISTYM Z DRENAŻEM I
OBRZEŻEM BETONOWYM

PRZEKRÓJ PROSTOPADŁY PRZEZ OBRZEŻE
BOISKA



- TRAWA SYNTETYCZNA ZASYPYWANA GRANULATEM GUMOWYM
- WARSTWA NOŚNA: BETON JAMISTY gr.15 cm
- RURY DRENARSKIE W OBSYPCE Z KRUSZYWA PŁUKANEGO 8 - 16 mm
- GEOWŁÓKNINA DRENARSKO - SEPARUJĄCA z włókien ciągłych
- WARSTWA PIASKU ŚREDNIO LUB GRUBOZIARNISTEGO gr. 15 cm ZAGĘSZCZANEGO WARSTWOWO DO $I_s=1$
- GRUNT RODZIMY

PRZEKRÓJ PROSTOPADŁY PRZEZ RURĘ
DRENAŻOWĄ



Uwaga! Przekrój słupków należy przyjąć zgodnie z wytycznymi producenta ogrodzenia i piłkochwyków.

INWESTOR:

GMINA SUCHEDNIÓW

BIURO PROJEKTÓW :

OKO ARCHITEKCI

Plac Wolności 4/9A

25- 367 Kielce

Tel: 516 199 530

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :

FAZA

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA

Architektura

SKALA

1:10

NR RYS.

10

IMIE I NAZWISKO

Specjalność i nr uprawnień

Data i podpis

GŁÓWNY PROJEKTANT

mgr inż.arch.

Andrzej Starachowski

SW 10/2004 spec. arch.

31.08.2017r

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż.arch.

Robert Tarczyński

SW 14/2004 spec. arch.

31.08.2017r

PROJEKTANT

mgr inż.arch.

Agnieszka Starachowska

31.08.2017r

mgr inż.arch.

Aneta Chrzęszczuk

31.08.2017r

mgr inż.arch.

Krzysztof Chwastek

31.08.2017r

Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4.02.1994 r. Kopiowanie i wykorzystywanie bez zgody autora jest zabronione.