

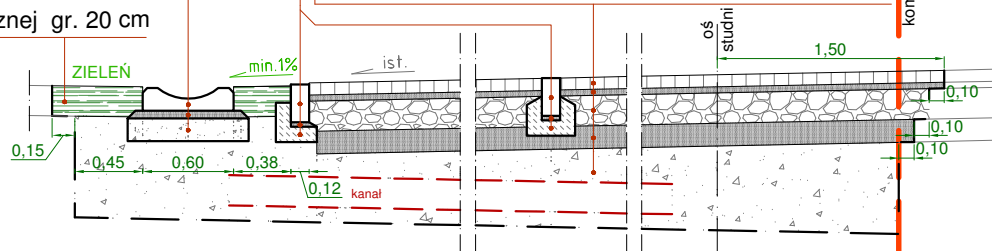
# Przekrój normalny odbudowa nawierzchni

Krawężnik 12x25x100cm  
Pod. cem. - piask. 1:4 gr. 5 cm  
Ława betonowa z oporem C 12/15

Płyta ściekowa betonowa 15x60x33cm  
Pod. cem. - piask. 1:4 gr. 5 cm  
Ława żwirowa gr. 15 cm

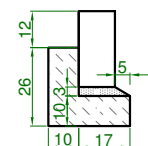
W-wa gleby żyznej gr. 20 cm

Kostka betonowa/płyta ażurowa gr. 8 cm  
Podsypka:  
cem. - piask. 1:4 - pod kostkę gr. 4 cm  
piaskowa 0/2mm - pod płyty ażurowe gr. 4 cm  
Podbudowa z destruktu bet. 0/63 mm gr. 20 cm  
Warstwa odsączająca gr. 15 cm  
Zasyпка instalacji - kruszywo naturalne gr. 35-114 cm  
Is > 1,00  
E2 > 80 MPa  
(ZAGĘSZCZANA WARSTWAMI 20-30 CM)

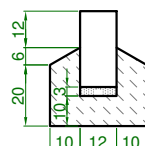


Kostka betonowa/płyta ażurowa gr. 8 cm  
Podsypka:  
cem. - piask. 1:4 - pod kostkę gr. 4 cm  
piaskowa 0/2mm - pod płyty ażurowe gr. 4 cm  
Podbudowa z destruktu bet. 0/63 mm gr. 20 cm  
Warstwa odsączająca gr. 15 cm  
Zasyпка instalacji - kruszywo naturalne gr. 35-114 cm  
Is > 1,00  
E2 > 80 MPa  
(ZAGĘSZCZANA WARSTWAMI 20-30 CM)

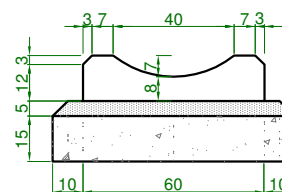
Krawężnik  
12x25x100cm



Krawężnik  
12x25x100cm



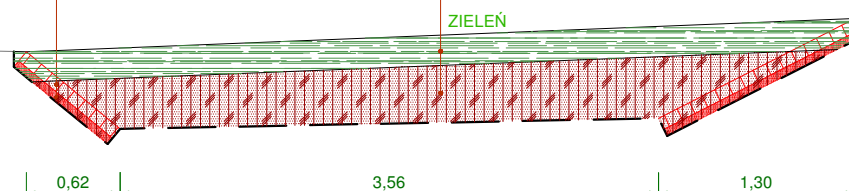
Płyta ściekowa betonowa  
15x60x33cm



## Przekrój normalny - niwelacja terenu

**ROZBIÓRKA**  
Płyta ażurowa  
Podsypka piaskowa

W-wa gleby żyznej gr. 20 cm  
Nasyp gruntowy Is > 0,97



**Do odbudowy wykorzystać pełnowartościowe materiały rozbiórkowe. W przypadku uszkodzenia elementów betonowych, zabrudzenia kruszywa, bądź strat do odbudowy użyć materiałów nowych o parametrach technicznych odpowiadających materiałom wbudowanym.**

## Przekrój normalny odbudowa nawierzchni jezdni/parkingu

PROJEKT:  
ODWODNIENIE TERENU NIERUCHOMOŚCI  
PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ 61 W BYDGOSZCZY  
DZ. NR EW. 158/13, 158/15, 158/16, OBR. 178  
Z ZEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ KANALIZACJI  
DESZCZOWEJ I PRZYŁĄCZEM  
DO SIECI DESZCZOWEJ  
NA DZ. NR EW. 158/23 I 259 OBR. 178.

INWESTOR:  
ADMINISTRACJA DOMÓW MIEJSKICH  
"ADM" Sp. z o.o.  
ul. Śniadeckich 1,  
85-011 Bydgoszcz

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
Drogowe Usługi Projektowo-Budowlane  
Artur Ampulski  
ul. Fordońska 44 lok. 32  
85-719 Bydgoszcz  
NIP 741 19 95 525

**AMPA**

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

BRANŻA DROGOWA

PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
mg inż. Artur Ampulski	KUP/0045/PWOD/13	

Faza projektu  
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża  
DROGOWA

Tytuł rysunku  
**PRZEKROJE  
NORMALNE**

Skala 1:50	Data 22.05.2017	Nr rysunku 2	Str 10
---------------	--------------------	-----------------	-----------