



Poziom porównawczy 285,00 m n.p.m.

STUDZ. INSP. Ø425
WŁĄZ TYP LEKKI

WŁĄCZENIE KRATKI
WPUSTOWEJ POPRZĘZ
TRÓJNIK

WŁĄCZENIE DO PROJ.
ZBIORNIKA BEZODPŁYWOWEGO

Rzędna terenu projektowanego	290.40	290.10	290.00	289.70
Rzędna terenu istniejącego	290.40	290.10	290.00	203.66
Rzędna dna kanału	289.04	288.74	288.64	288.34
Zagłębienie dna kanału [m]	1.36	1.36	1.36	1.36
Odległości [m]	2,21	6,94	12,12	
Średnice, materiał		13,6 % 160x4,7 PVC-U SDR34_rs L=2,21	1,5 % 160x4,7 PVC-U SDR34_rs L=6,94	2,5 % 160x4,7 PVC-U SDR34_rs L=12,12
Spadek		13,6 %	1,5 %	2,5 %
Odległości [m]	13,6 %	1,5 %	2,5 %	
Długość trasy [m]	0.00	2.21	9.14	21.26

B

S1

TR

ZB

Oznaczenie:

Obsypka piaskowa min. 15 cm
Podsypka płaskowa min. 10 cm

Uwaga:

Zakończenia rur ochronnych uszczelnić pianką poliuretanową.

BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO - BIUROWO-SOCJALNEGO

DZIAŁKA NR 202/2 OBRĘB 0014 MAKOWA
MAKOWA, GMINA FREDROPOL

PROJEKTANT:

mgr inż. Tomasz Binkowski
Nr ewid. PDK/0074/PWOS/21
spec.: instalacje sanitarne bez
ograniczeń

INST. SANITARNE

RID-kon

Wsparcie inwestycji

Adres biura: ul. Mostowa 2/I piętro
37-700 Przemyśl, www.ridkon.pl

Profil kanalizacji zewn. cz.I

S-9

MAJ 2023