



1. Rura przewodowa Dz 200 PVC

2. Płyty ślizgowe typu L, liczba elementów 10 w 1 pierścieniu, wysokość płyty z rolkami H=40mm, liczba pierścieni - 5

3. Rura osłonowa Dz315 PVC lite SN8

4. Pierścień samouszczelniający (manszeta) typu N (225X330X75)

UWAGA ! Płyty montować zgodnie z instrukcją producenta. Podwójne płyty na końcach rur ochronnych



PROJEKTOWANIE DRÓG
I UZBROJENIA TERENU

email: prolus@o2.pl

tel.: 85 7481342

OBIEKT: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI
ORAZ KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY ZWIERZYŃECKIEJ I
SIĘGACZU OD UL. ZWIERZYŃECKIEJ W BIAŁYMSTOKU

TEMAT: PROJEKT WYKONAWCZY
KANALIZACJI SANITARNEJ

SKALA:

NR RYS.:

DATA:

NAZWA RYS.: SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU W RURZE
OSŁONOWEJ

-

F

11.2018

KAN. SANIT. I DESZCZ.:
NR UPRAWNIENI:

MGR INŻ. JANINA STEFANIAK
BL/328/73, BL/46/77, BL/183/89