



UWAGI:

- Rury PVC SN8 z rdzeniem litym o połączeniach kielichowych, za wyjątkiem odc. S16a-OdwL1, S16a-B4, S11-B12 i S12-OdwL2, które wykonać należy także z rur PVC, lecz SN12.
- Rury ułożyć na podsypce piaskowej gr. 20cm
- Przykanaliki o naziołmie mniejszym niż 1,20m ocieplić łupkami z pianki poliuretanowej twardej o gr. 50mm owiniętej folią budowlaną

NAZWA PROJEKTU

ZESPÓŁ MIESZKALNO-USŁUGOWY
Z GARAZEM PODZIEMNYM I MIEJSCAMI PARKINGOWYMI NAZIEMNYMI
ORAZ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA
PRZY UL. HANDLOWEJ/RADZYMIŃSKIEJ W WARSZAWIE DZIELNICA TARGÓWEK
DZIAŁKI NR EW. 117/2 i 120/1 OBREB 4-10-06
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 146511_8 TARGÓWEK

INWESTOR

Towarzystwo Budownictwa Społecznego
Warszawa Północ Sp. z o.o.
01-471 Warszawa, ul. Pelczyńskiego 30

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA

MARBUD-INWEST
Projektowanie i Realizacja Inwestycji
B. Studański, W. Kostrowicki Sp. j.
03-310 Warszawa ul. Śnieżnicka 14 lok. 208
e-mail: biuro@marbud-inwest.com.pl

PROJEKTANT

mgr inż. Rafał DZIEGIELEWSKI upr.nr: Wa-135/02

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Grzegorz KRAWCZYK upr.nr: MAZ/0202/POOS/08

OPRACOWANIE

PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE

NAZWA RYSUNKU

PROFILE PODŁUŻNE KANALIZACJI - ARK. 2

BRANŻA

SANITARNA

DATA

04.2018

SKALA

1:100/1:100

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

KOD PROJEKTU

2.RAD

NUMER RYSUNKU

P.P.03

REWIZJA

A