



Oznaczenie rury	Rura przewodowa	Rura osłonowa	Długość rury osłonowej Lc [m]	Wysokość płozy h [mm]	Ilość obwodów płóz n [szt]	Wymiar manszety [mm]
R.O.-1	PE100 SDR17 dn90X5,4mm	PE100 RC SDR17 dn180x10,7mm	28,0	BR 25	22	80x180
R.O.-2	PE100 SDR17 dn90X5,4mm	PE100 SDR17 dn180x10,7mm	17,5	BR 25	15	80x180

ProtechniCon

30-443 Kraków, ul. Józefa Marcika 25D/1

tel. +48 600 830 082

biuro@protechnicon.pl • www.protechnicon.pl

NIP: 675-173-67-56 • REGON: 387243429 • KRS: 0000863630

INWESTOR

Zarząd Województwa Podkarpackiego

al. Łukasza Cieplińskiego 4, 35-010 Rzeszów

reprezentowany przez: Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Rzeszowie

ul. T.Boya Żeleńskiego 19A, 35-105 Rzeszów

STADIUM

PROJEKT BUDOWLANY

ZAMIERZENIE BUDOWLANE

Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 985 Nagnajów - Baranów Sandomierski - Mielec- Dębica polegająca na budowie ścieżki pieszo-rowerowej w miejscowości Brzeźnica

CZĘŚĆ

PROJEKT TECHNICZNY

ADRES INWESTYCJI

woj. podkarpackie, pow. dębicki, gm. Dębica, m. Brzeźnica, droga wojewódzka nr 985

10.2025

TOM

IV.5 BRANŻA SANITARNA - SIEĆ GAZOWA

FUNKCJA

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

SPECJALNOŚĆ

PODPIS

Projektant

mgr inż. Marcin Tylek

MAP/0152/POOS/07

SANITARNA

Tylek

Sprawdzający

mgr inż. Krzysztof Tracz

MAP/0271/POOS/04

SANITARNA

T-2

OBIEKT

Droga wojewódzka nr 985 - Sieci gazowa

SKALA

-

TYTUŁ RYSUNKU

Schemat osadzenia rury przewodowej w rurze przewiertowej

REW.

NR RYS.

5