

Wiaz kanałowy żelbetowy Ø600
klasy D400, z uszczelką
montowaną fabrycznie
BEZ WENTYLACJI

Pierścienie dystansowe
polimerowe lub betonowe

Zwężka
studzienki

Krąg
studzienki

Dennica
studzienki

fundament studni
betonC12/15 gr. 10 cm

piasek gr. 20 cm
l_{min}=0,95

Rzut z góry

Zwężka

Schemat studni
betonowej Ø1000

Klasa betonu C35/45
zgodnie z norma PN-EN 1917

NOVA-PROJECT
ul. Różyckiego 1c
51-608 WROCŁAW

INWESTOR

GMINA WOŁÓW
UL. RYNEK 34
56-100 WOŁÓW

Przebudowa ul.Jasnej w miejscowości Mojęcice polegająca na dobudowie chodnika.

Tytuł projektu:

Nazwa i adres
objektu
budowlanego:

Ulica Jasna w miejscowości Mojęcice

Nazwa rys.:

Funkcja

Projektant

Imię i nazwisko

mgr inż. Jarosław Zacharewicz

Specjalność i nr uprawnień

241/98/UW
spec. inst. w zak. wod-kan

Podpis

Stadium:

PW

Branża:

SANITARNA

Kod archiwalny

330

Data:

marzec 2019

Skala:

1:25

Nr rys.:

5