



OZNACZENIA :

1. Wpust deszczowy żeliwny klasa D400
2. Obetonowanie wpustu B-15
3. Płyta nastudzienna Ø 912 mm z otworem 220x230 mm .
4. Elementy prefabrykowane Ø 500 .
5. Rura PCV Ø200 .
6. Pierścień odciążający Ø 920/680 mm

Wpust deszczowy z wkładką amortyzacyjną, z zawiasem oraz zamknięciem na 2 rygle.
OsaØik zanieczyszczeń ze stali ocynkowanej z rączką do wyjmowania.
Przejścia przez ściany w typowych tulejach studzienkowych.

archimedia

Pracownia: ul.Wolsztyńska 4 , 60-361 Poznań

T/F (061) 867 17 35 , e-mail archimedia@archimedia.com.pl

Numer umowy:

Branża:

SANITARNA

Stadium dokumentacji:

PROJ. WYKONAWCZY

Investor:

BURMISTRZ GMINY I MIASTA GRÓJEC
UL. PIŁSUDSKIEGO 47, 05-600 GRÓJEC

Nazwa inwestycji:

Budowa przedszkola w Grójcu
dz. nr ewid.: 3671/5, 3671/6, 3671/10

Projektant:

mgr inż. Artur Szkop

Nr uprawnień:

upr. WKP/0146/P005/09

Podpis/pieczęć:

Opracowanie:

Sprawdzający

mgr inż. Sebastian Tomkowiak

upr. WKP/0257/PW05/05

Treść rysunku:

SZCZEGÓŁ WPUSTY ULICZNEGO

Data rozpoczęcia projektu:

Data

Nr rysunku

Skala

Ostatnia modyfikacja:

11.2011

S-07

UWAGA! PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione