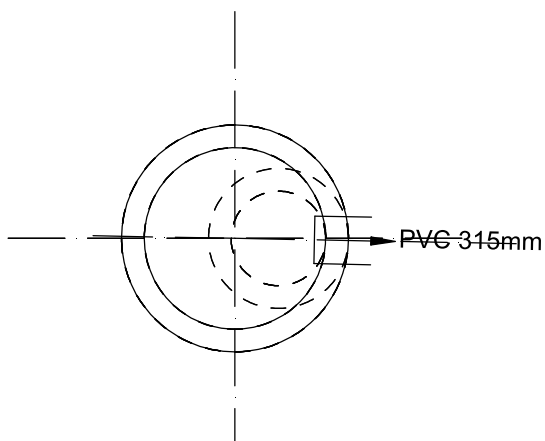


Ozn.	Opis	Ilość
1	Właz h=100mm	1 szt.
2	Pierścień regulacyjny 925 h=100mm	1 szt.
3	Pierścień regulacyjny 925 h=120mm	1 szt.
4	Pokrywa betonowa 1500 625 h=200mm	1 szt.
5	Krąg betonowy 1200 h=1000mm	3 szt.
6	Studzienka betonowa 1200 h=920mm	1 szt.



JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO INŻYNIERSKIE
Łukasz Widołski

ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl
www.bilw.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa ulic Polnej i Kamińskiego w Białobrzegach

INWESTOR

Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi
Pl. Zygmunta Starego 9, 26-800 Białobrzegi

BRANŻA

Sanitarna

FAZA PROJEKTU

Projekt wykonawczy

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Michał Szewczyk

NUMER UPRAWNIEN

MAZ/0502/PWBS/22
w specjal. instalacyjnej

PODPIS

SPRAWDZIŁ

NUMER UPRAWNIEN

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU

Schemat budowy studni S2

DATA

03.2023

SKALA

1:50

ARKUSZ

1/1

NUMER RYSUNKU

PW.05.01