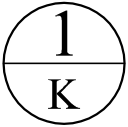


OZNACZENIA

- Projektowany pion instalacji wody zimnej;



- Projektowany pion kanalizacji sanitarnej z rur PVC, producent Wavin;

Projektowany przewód instalacji wody zimnej z rur BOR Plus PN 20 z polipropylenu typ 3, T_{max} = 80 °C, P_{max} 0.6 MPa.;

DN 40 X 6,7

- Projektowany przewód kanalizacji sanitarnej z rur PVC, producent Wavin;

DN 100 PVC

i_{min} = 2%

- Istniejący przewód kanalizacji sanitarnej.



RZUT PARTERU

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE.

A R C H I T R A W
B A R B A R A O D O L C Z Y K

ul. Małego Franka 10/1, 01-449 Warszawa, tel.(+48) 501.687.936

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
Budynek biurowy przy ul. Sienkiewicza 3 w Warszawie

Inwestor:
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska Warszawa ul. Sienkiewicza 3.

Przedmiot opracowania:
Projekt remontu pomieszczeń siedziby RDOŚ w Warszawie.

Data:
Lipiec 2015 r.

Skala:
1 : 50

Temat opracowania:
INSTALACJA WODNO - KANALIZACYJNA

Numer rysunku:
WK- 02

Branża:
INSTALACJA SANITARNA

Faza:
PROJEKT BUDOWLANY

Projektant instalacji:
mgr inż. Bibiana Kościuk
Upr. 380/70