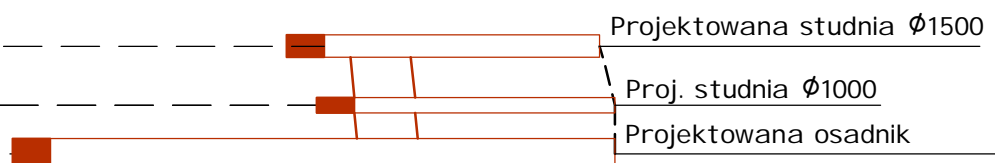


| | | | | | |
|------------------------------|--|-----------|--|-----------|--|
| Rzędna terenu istniejącego | | 236,30 | | | |
| Rzędna terenu projektowanego | | 236,39 | | 237,29 | |
| | | | | 237,39 | |
| | | | | 237,39 | |
| Rzędna dna kanatu | | 253,33 | | 235,47 | |
| | | | | 235,68 | |
| | | | | 235,68 | |
| Zagęszczenie dna kanatu | | 0,99 | | 1,82 | |
| | | | | 1,71 | |
| | | | | 1,71 | |
| Odległości [m] | | | | 13,52 | |
| | | | | 2,48 2,75 | |
| | | | | 7,04 | |
| Średnice, materiał | | Wipro 600 | | PP 500 | |
| Spadek | | | | i=1,0% | |
| | | | | i=1,0% | |
| Długość [m] | | 0,00 | | 13,52 | |
| | | | | 16,00 | |
| | | | | 18,75 | |
| | | | | 25,79 | |



| | | | |
|------------------------------|--------|--------|--------------|
| Rzędna terenu istniejącego | | 237,29 | |
| Rzędna terenu projektowanego | | - | - |
| Rzędna dna kanału | | 235,64 | |
| Zagłębienie dna kanału | | 1,82 | |
| Odległości [m] | | 3,91 | 3,21 |
| Średnice, materiał | Spadek | PP | 400 |
| | | i=1,0% | |
| Długość [m] | | 0,00 | 3,91 7,12 |

- OZNACZENIE:**

TEREN PROJEKTOWANY

PROJEKTOWANY KOLEKTOR KANALIZACJI

DESZCZOWEJ

PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKRZYŻOWANIE Z SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ

SKRZYŻOWANIE Z KANALIZACJĄ, SANITARNA

SKRZYŻOWANIE Z SIECIĄ, TELETECHNICZNA

SKRZYŻOWANIE Z SIECIĄ ELEKTRYCZNĄ

SKRZYŻOWANIE Z SIECIĄ GAZOWĄ

UWAGA:

1. Na trasie projektowanego kolektora może występować niezainwentaryzowane uzbrowienie

2. Przed przystąpieniem do wykonania robót w miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrowieniem należy bezwzględnie wykonać przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej lokalizacji

3. Wykopy w pobliżu istniejącego uzbrojenia wykonać należy z zachowaniem szczególnej ostrożności

| | |
|---|--|
| <p>Biurowe projektowanie:</p> | <p>Investor:</p> |
| <p>UJ. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice tel: (12) 282-41-12 fax: (12) 282-41-10 www.biurowdraft.com.pl e-mail: biuro@biurowdraft.com.pl</p> | <p>GINNA WODZIŚŁAW ul. Krakowska 6 38-330 Wodzisław</p> |

Nazwa obiektu budowlanego:

"REWITALIZACJA RYNKU W WODZIŚLAWIU"

| | | | |
|----------------------------|---|-------------------------------|-------------------------------|
| Adres obiektu budowlanego: | Miejscowość: WODZIŚLAW | Powiat: JEGERZOWSKI | Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE |
| Branża: | Instalacyjna | Stadium: | PROJEKT WYKONAWCZY |
| Funkcja: | Imię i Nazwisko: | Nr uprawnień i specjalizacja: | Podpis: |
| Projektant: | tech. Wanda Adamska | 328/80 spec. instalacyjna | |
| Sprawdzący: | mgr inż. Grażyna Marszałek | 98/00 spec. instalacyjna | Data opracowania: MARZEC 2010 |
| Opracował(a): | inż. Marcin Pasiak | | |
| Nazwa rysunku: | PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ W1-KD1 | | Nr rys. 02 |
| | | | Skala: 1:50/500 |