

LEGENDA:


- kanalizacja ciśnieniowa
- przepompownia przydomowa
- kanalizacja grawitacyjna
- o studzienka kanalizacyjna
- 48(2m) otwór geotechniczny
- Zd1 zmiana kierunku ułożenia sieci
- Td1 trójnik
- So1 studnia odpowietrzająca
- przewiert kierowany
- rura ochronna Ø110 AROT dwudzielna
- drenaż

Uwagi:

- wszystkie przewody kanalizacji ciśnieniowej wykonać z rur PE100 SDR17 PN10 łączonych za pomocą zgrzewania doczołowego lub przy użyciu elektrozłączek doczołowych,
- na trasie stosować trójniki skośne,
- długości sieci podano między węzłami,
- dokładne odległości pomiędzy punktami załamania trasy patrz profil podłużny,
- odległość przepompowni przydomowych od otworów okiennych i drzwi w budynkach mieszkalnych min. 5m,
- w trakcie robót zabezpieczyć wszelkie obiekty budowlane i istniejące uzbrojenie przed uszkodzeniem,
- przejścia pod przeszkodami terenowymi (cieki, drogi o nawierzchni utwardzonej) oraz w pobliżu budynków wykonywać za pomocą przewiertów kierowanych.

Projekt Zagospodarowania Terenu
m. Osiniak, gm. Ruciane - Nida
skala 1:1000
rys. nr 1.2

Układ arkuszy - obr. Osiniak

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------------|---|-------------------|-----------|--|-------|--------------|--|---------------------------------|--------|--------------|-------------|-------------------------|--|
|  | Branża Projektowa: | | " ELJOT " B.L.M.T. JAROSZ | | PB | | data: | 02.2010 | | skala: | 1:1000 | | nr rysunku: | 1.2 | |
| | Inwestor: | | Gmina Ruciane-Nida 13-220 Ruciane-Nida, Al. Wolności 4 | | sanitarna | | | 02.2010 | | | 1:1000 | | | 1.2 | |
| projektował: | | mgr inż. Marek Góralski | | nazwa inwestycji: | | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Osiniak, gm. Ruciane Nida | | projekt: | | Projekt zagospodarowania terenu | | opracował: | | mgr inż. Ryszard Maszał | |
| opracowanie: | | mgr inż. Janusz Kowalski | | nazwa rysunku: | | | | opracowanie: | | mgr inż. 256/Gd72 | | opracowanie: | | mgr inż. 256/Gd72 | |