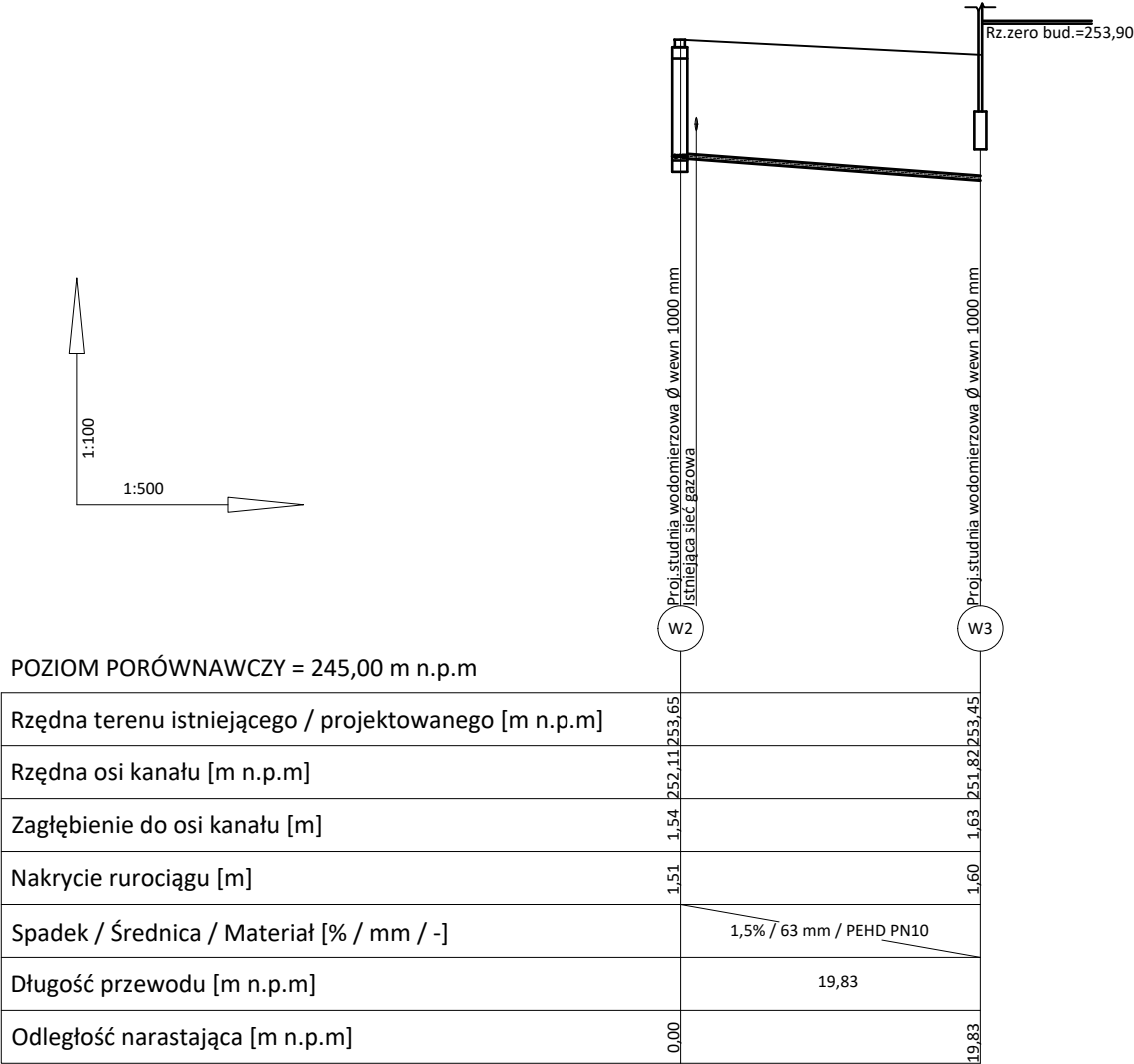


- UWAGA:
1. Rurociągi układać na podsypce piaskowej min 20 cm;
 2. Wykonać obsypkę piaskową min 30 cm ponad wierzch rury;
 3. Układać taśmę ostrzegawczą ok 30-40 cm ponad wierzchem rury;
 4. Na wejściu do budynku zastosować rurę ochronną;
 5. Brak rzędnych istniejących instalacji - zagłębienia przyjęto zgodnie z ogólnymi zasadami układania tych instalacji
 6. Ostateczne posadowienie włązów należy dostosować do rzędnych drogowych, terenowych.



| | | | | | | |
|--|---|--------------|--|-------------------------------------|-----------------------------------|---------|
| INSTALACJE SANITARNE: tel. 502-354-338 , e-mail: konrad.wira@gmail.com | | FAZA, BRANŻA | | PROJEKT BUDOWLANY, BRANŻA SANITARNA | | Data |
| SZKOŁA PODSTAWOWA W SŁOPCU SŁOPIEC 86, DZIAŁKA NR 223/4 26-021 DALESZYCE | PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ WRAZ Z ZAPLECZEM PRZY SZKOLE W SŁOPCU | | PRZEDMIOT RYSUNKU | | Skala 1:100/500 | 12.2018 |
| | | | AUTOR OPRACOWANIA | | | |
| | | | Projektant: mgr inż. Konrad Wira, upr. bud. LOD/2336/PWOS/14 do projektowania w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń Sprawdzający: mgr inż. Anna Adamiak, upr. nr Lod/3244/PWBS/17 do projektowania w specjalności instalacji sanitarnych bez ograniczeń | | Nr rysunku 075-PB-S -KS-401 | |