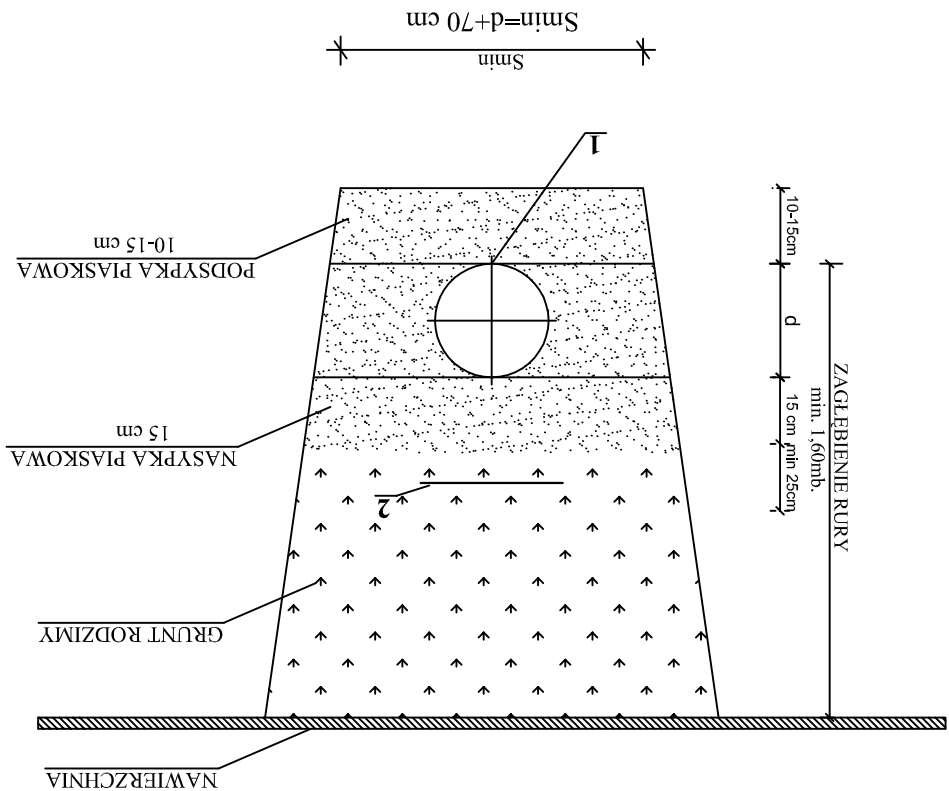


TECHNOLOGIA UŁOŻENIA PROJEKTOWANEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI



OZNACZENIA:

- 1 - PROJEKTOWANE PRZEWODY WODOCIĄGOWE / KANALIZACYJNE
- 2 - TAŚMA OSTRZEGAWCZA Z FOLII (PE, PCV) SZER. MIN. 20 CM
- Z METAŁOWĄ WKŁADKĄ LOKALIZACYJNĄ
- * - ZAGŁĘBIENIE MIN. RURY WODOCIĄGOWEJ/ KANALIZACYJNEJ - 1,60 mb

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|---------------|------------------------------|--|-----------|--|---------------------|--|---------|--|
| Temat: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PRZYŁĄCZAMI I KANALIZACYJNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE UL. OSTROŁĘCKA ORAZ BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W OBRĘBIE UL. BIAŁOBIEL, ŁĘG PRZEDMIEJSKI, SIEMNOCHA. | | Nazwa rysunku: | PROFIL WYKOPU | Adres obiektu: | m. Łęg Przedmiejski, Białobiel, Siemnocha gm. Leśis | Investor: | Gmina Leśis ul. Szkoła 37 07-402 Leśis | Zespół autorski: | mgr inż. Andrzej Ochlenkowski MAZ/0208/POOS/08-projektant mgr inż. Paweł Ochlenkowski MAZ/0186/PWOS/05 - sprawdzający | Podpis: | |
| Numer rysunku: 27 | | Skala: --- | | Data: Grudzień 2015 r. | | | | | | | |