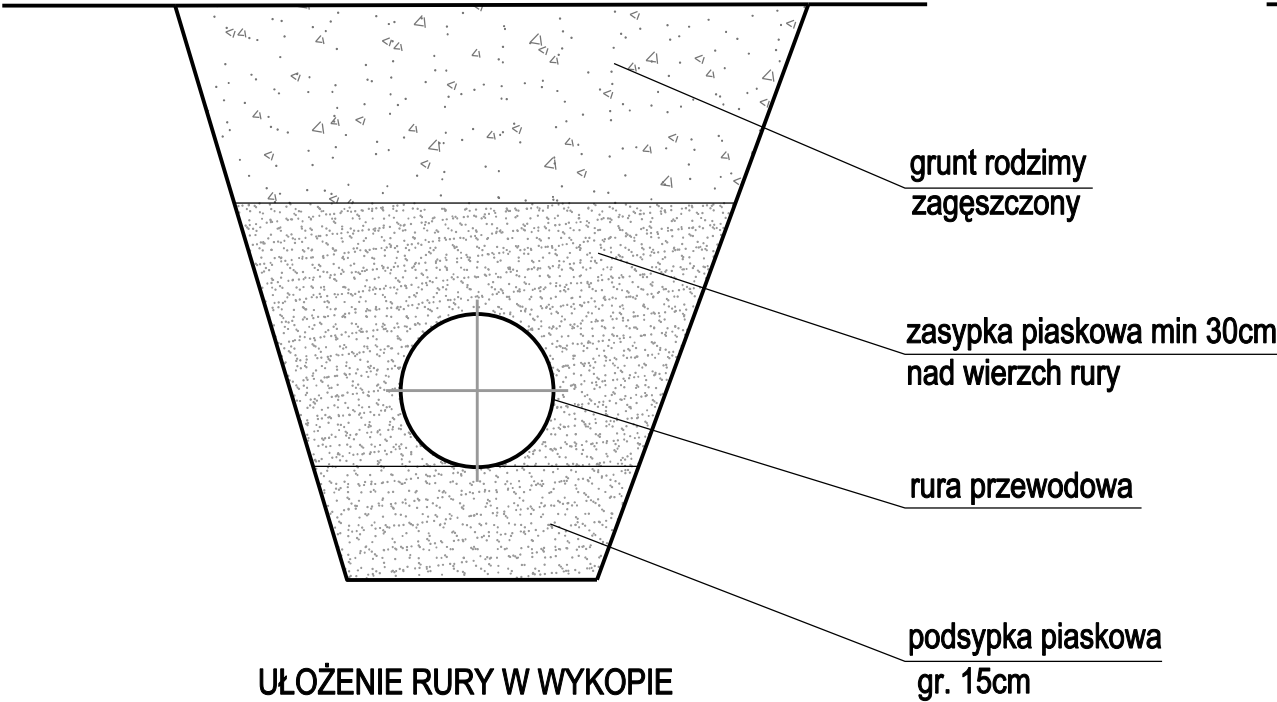
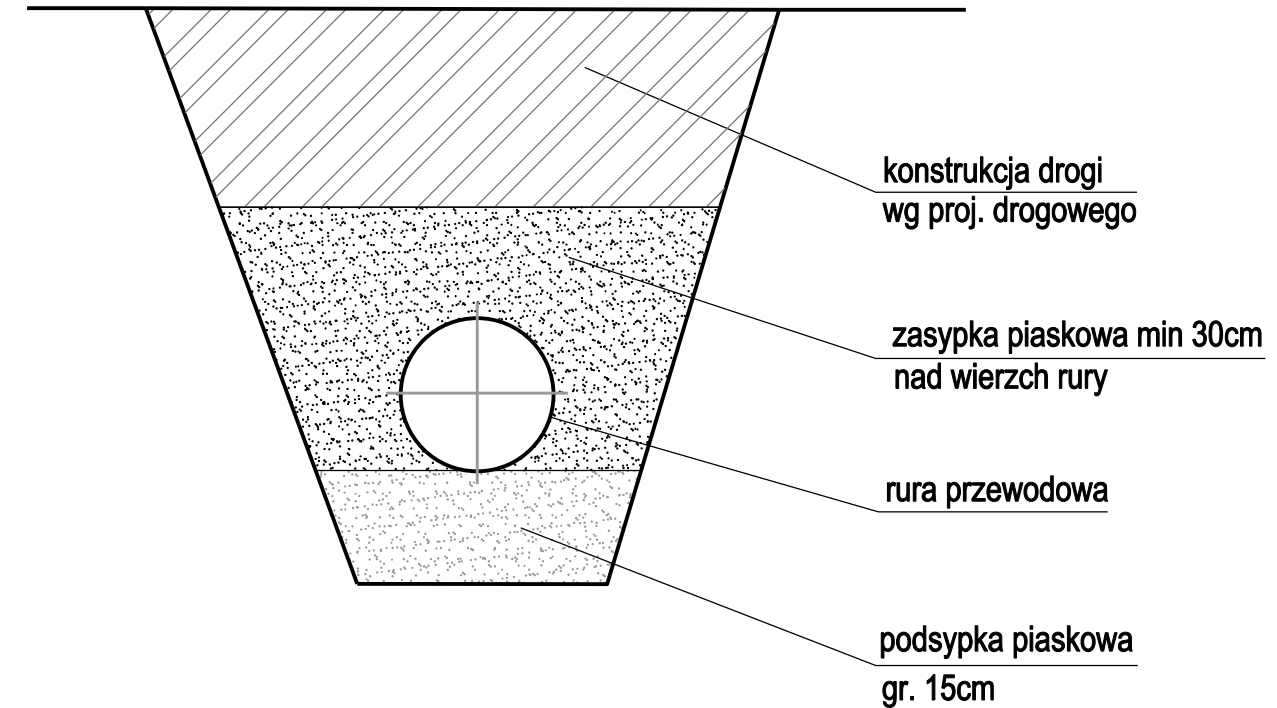


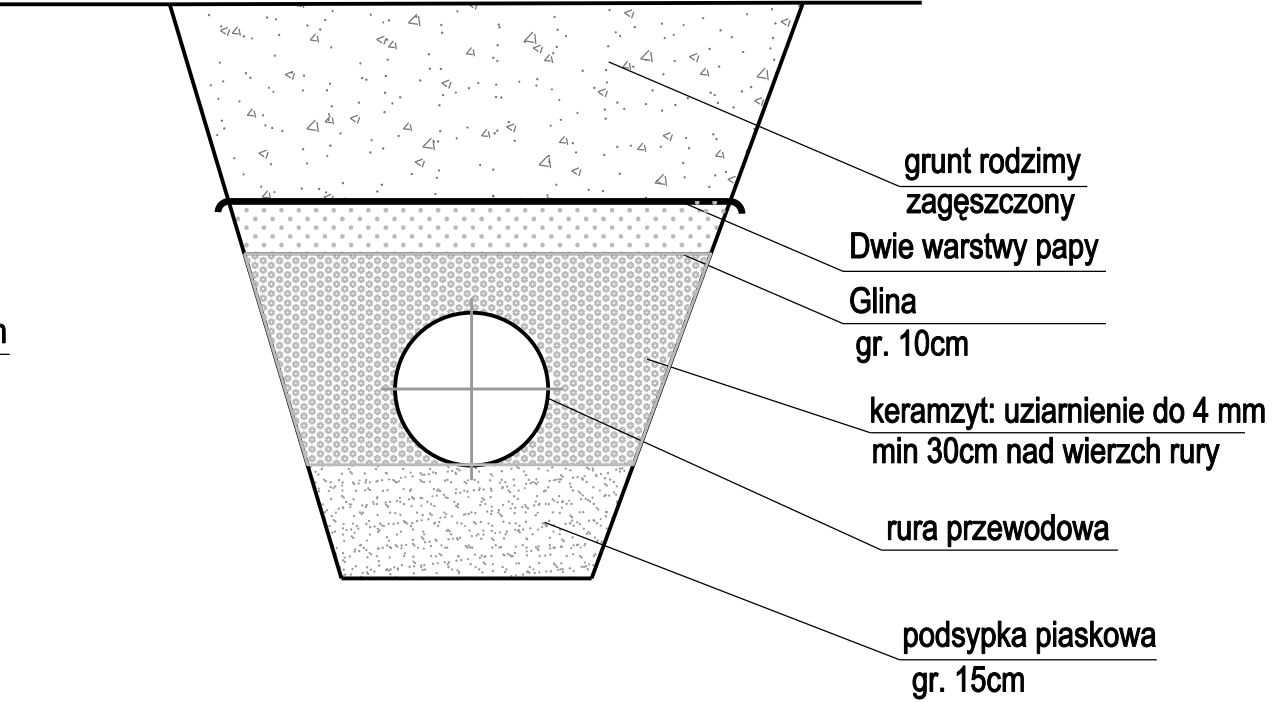
UŁOŻENIE RURY W WYKOPIE
POZA DROGĄ



UŁOŻENIE RURY W WYKOPIE
W KORPUSIE DROGI




Ocieplenie kanału przy głębokości przekrycia < 1,0m



WYKOPY:

1. Oś przewodu w wykopie powinna być wytyczona i o znakowana. Urobek z wykopu powinien być składowany w minimalnej odległości od wykopu równej 0,6m.
2. Elementy zabezpieczające ściany wykopu powinny wystawać co najmniej 0,15 m ponad poziom przylegającego terenu.
3. Wykopy otwarte dla kanalizacji należy wykonać wg.norm: PN-EN 1610 i PN-B 10736.

| | | |
|---|--|-------------------|
| Tytuł opracowania: | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY DRÓG W HAJDUKACH NYSKICH - ETAP III | | |
| Inwestor: | Obiekt: | |
| Gmina Nysa - Urząd Miejski w Nysie ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa | Hajduki Nyskie, dz. ew. nr 1, 140, 168/1, 168/2, 204/1, 224/3, 225/9, 226/13, 226/17, 226/21, 226/22, 226/25, 226/28, 227/5, 227/6, 227/10, 227/14, 239 (obręb 0005) | |
| Projektant: | Tytuł rysunku: | |
|  UL. BRAZYLJSKA 10A, LOK. 37 03-946 WARSZAWA | Schemat ułożenia rury w wykopie | |
| | Numer rysunku: | Nr umowy: |
| | 7 | 2015/IZP.KTR.P/18 |
| Zespół projektowy: | Skala: | Data: |
| | - | luty 2017 r. |
| branża sanitarna: | | |
| opracował: mgr inż. Marcin Muszyński | | |
| projektant: mgr inż. Włodzimierz Górewicz (St-446/81) | | |
| sprawdzający: mgr inż. Andrzej Bracha (MAZ/0501/POOS/06) | | |