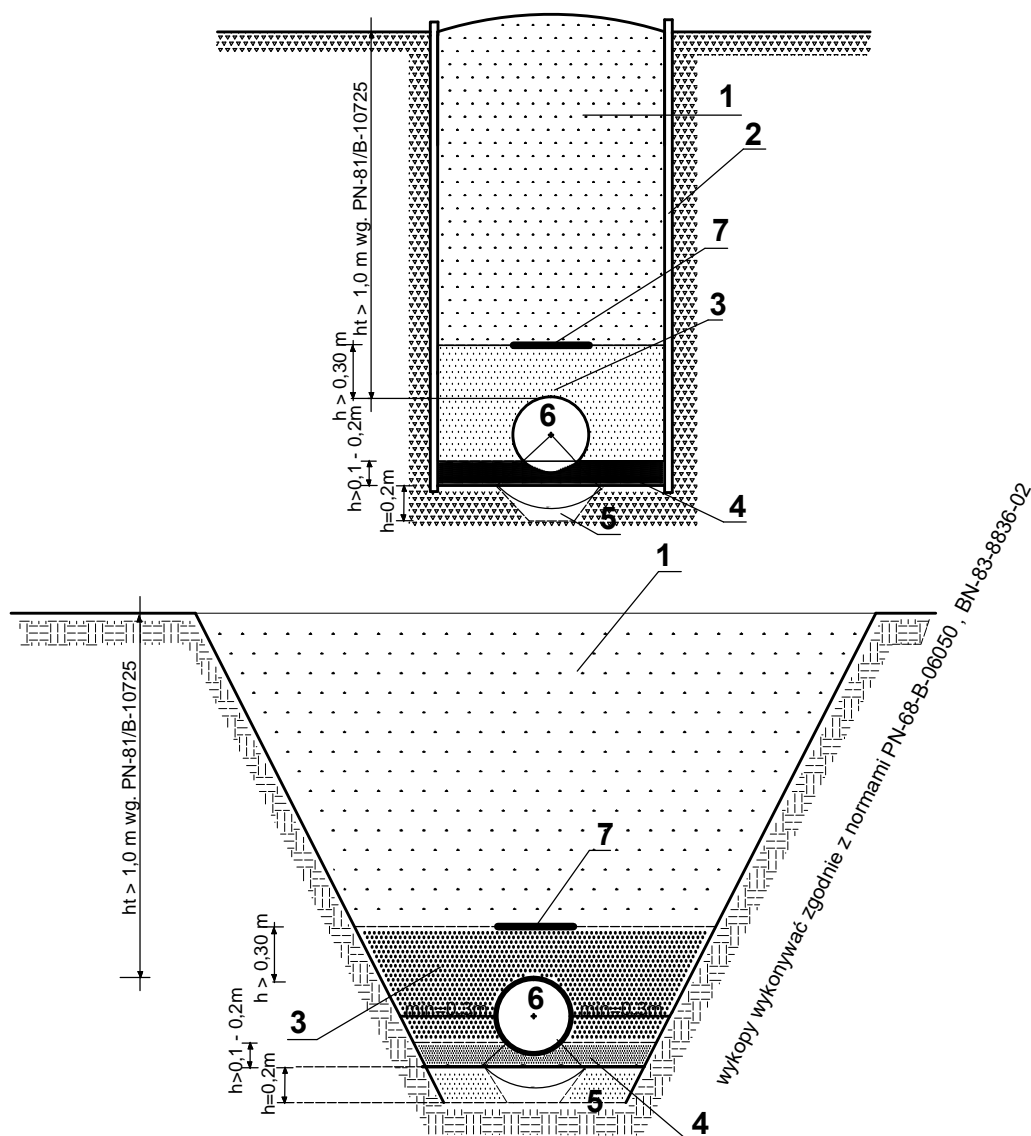



SPOSÓB UŁOŻENIA I RODZAJ WYKOPU DLA RUR Z PE PRZEKRÓJ PRZEWODU W WYKOPIE



- 1 - wypełnienie
- 2 - ściana wykopu - szalunek klatkowy atestowany typ "WRONKI"
- 3 - wypełnienie wokół rury, piaskiem drobnym lub średnim na wysokość 30 cm nad rurociągiem
- 4 - podsypka, piasek drobny lub średni gr. min 10 cm
- 5 - ewentualne wzmocnienie gruntu
- 6 - projektowany rurociąg
- 7 - taśma ostrzegawcza - sygnalizacyjna niebieska z wtopioną taśmą metalizowaną

Uwaga ! jeżeli grunty naturalne stanowią piaski drobne średnie i grube o śr. zast. ziarna $2 > d > 0,05 \text{ mm}$ nie zawierające kamieni nie stosuje się podsypki podsypkę kształtuje naturalne podłoże uformowane na kąt 90 stopni

Rury PE RC nie wymagają podsypki i obsypki z gruntu dowiezonego. Przewody z rur PE RC można zasypać gruntem rodzimym jeżeli nie jest to grunt z frakcjami spoistymi i organicznymi oraz nasyp niebudowlany (gróz, kamienie itp.) podlegających zagęszczeniu do stopnia zagęszczenia zgodnie z projektem branży drogowej.

| | | |
|--|---|--------------------|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>KOMI Sp. z o.o.</p> </div> <div style="font-size: 0.8em;"> Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o. 15 - 274 Białystok, ul. Waszyngtona 24 m.197 email: biurokom@gmail.com biuro@komimiet.pl tel./fax 85 74 20 117, tel. 85 811 09 09 </div> </div> | | |
| SKALA: | NAZWA RYSUNKU: | NR RYSUNKU: |
| - | SPOSÓB UŁOŻENIA I RODZAJ WYKOPU DLA RUR PE | A |
| OBIEKT: | Budowa sieci wodociągowej w ulicy Mazowieckiej w miejscowości Książno. Na odcinku: działka geod. o nr. Ewid. 296/2 obręb Horodniany- działka geod. o nr ewid. 270/3 obręb Książno. | DATA: VIII 2022 |
| STADIUM: | PW | |
| BRANŻA: | PROJEKTANT: | PODPIS: |
| SANITARNIA | Marek Baranowski (B) 2017/15, 00 103 76, (B) 173/39 w spec. inst.-mz. w zakresie sieci i instal. sanitarnych | |
| Współpraca: | mgr inż. Waldemar Czernialis | |