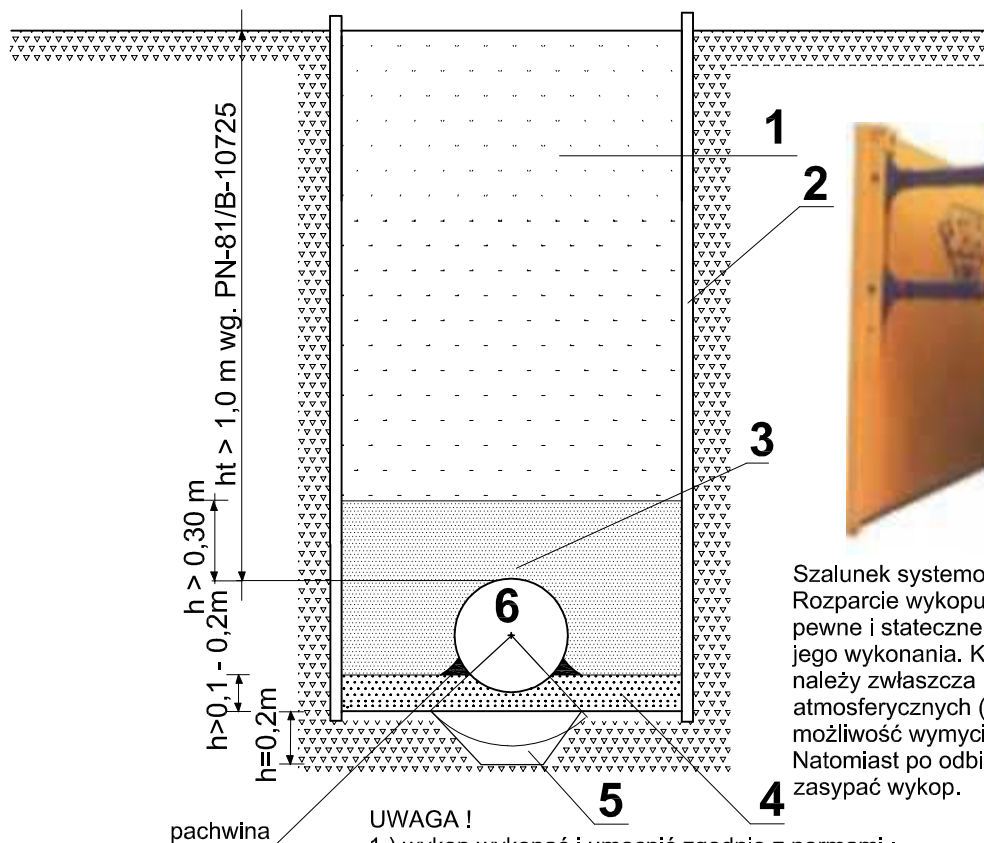


SPOSÓB UŁOŻENIA I RODZAJ WYKOPU PRZEKRÓJ PRZEWODU W WYKOPIE



Szalunek systemowy z uszczelkami. Rozparcie wykopu powinno być pewne i stateczne w każdej fazie jego wykonania. Kontroli dokonywać należy zwłaszcza po opadach atmosferycznych (z uwagi na możliwość wymycia gruntu). Natomiast po odbiorze należy zasypać wykop.

UWAGA !

- 1) wykop wykonać i umocnić zgodnie z normami : PN-68/B-06050 , BN-83/8836-02 , BN-72/8932-01 , bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP i P.POŻ.
- 2) wariantowo ściany frontowe wykonać ze skarpami o nachyleniu 1 : 1,5
- 3) wszystkie kable energetyczne i telefoniczne , oraz inne urządzenia w wykopie zabezpieczyć na czas robót pod nadzorem gestorów występującego uzbrojenia podziemnego

- 1 - wypełnienie
- 2 - ściana wykopu - szalunek klatkowy atestowany np. typ "KOPRAS" , "WRONKI" szerokość wykopu musi zapewnić umieszczenie i zagęszczenie zasyпки w strefie pachwin
- 3 - obsypka zasadnicza wokół rury i górna zagęszczenie 90-95% w skali SPD na wysokość 30cm nad rurociąg z materiałów o parametrach takich jak podłoże
- 4 - podłoże zagęszczone ok. 90 95% SPD żwir, piasek, pospółka - ubijanie ręczne wykopu tak, aby zapewnić mocne, odpowiednie podparcie.
- 5 - ewentualne wzmocnienie gruntu
- 6 - projektowany rurociąg

| | | | |
|---|-----------------------------|---------|---|
| Jednostka projektowa: "ELIS" Białystok, ul. Handlowa 7 | | | |
| Inwestor : | Obiekt : | | Projekt : |
| Miasto Białystok - Prezydent Miasta Białystok | Ulica Pogodna w Białymstoku | | Projekt wykonawczy kanalizacji deszczowej |
| Imię i Nazwisko: | Data: | Podpis: | Nazwa rysunku: |
| Projektant: techn. Bogdan Lautsch BL208/77, BL41/83, BL290/89 | IV - 2012r. | | Sposób ułożenia rur w wykopie |
| | | | |
| | | | Rys. Nr A |

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20120519112534+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20120519112534+02'00')
/CreationDate
(Bogdan)
/Author
-mark-