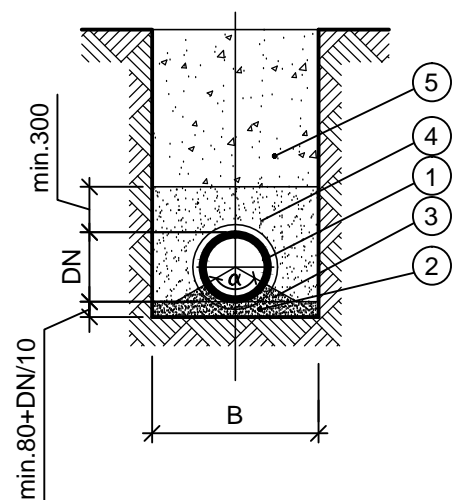


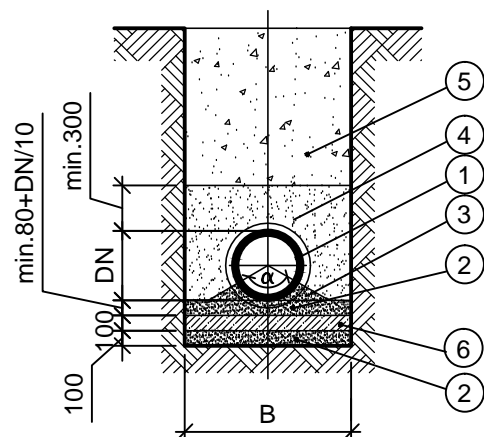
# PRUŽNÉ POTRUBÍ

Měřítko 1 : 50

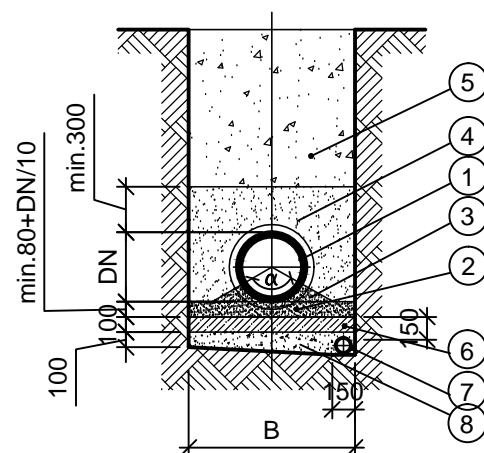
## ULOŽENÍ V SUCHU



## ULOŽENÍ V SUCHU PŘI NEVHODNÉM PODLOŽÍ



## ULOŽENÍ VE VODĚ



## LEGENDA:

- 1 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
- 2 PÍSKOVÉ LOŽE
- 3 PODSYPOVÉ KLÍNY PÍSKOVÉHO LOŽE
- 4 OBSYP PÍŠČITOU ZEMINOU
- 5 ZHUTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU
- 6 PODKLADNÍ BETON C 12/15
- 7 DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 V DRENÁŽNÍM ŠTĚRKU
- 8 ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP

NEJMENŠÍ ŠÍŘKA RÝHY V ZÁVISLOSTI  
NA JMENOVITÉ SVĚTLOSTI DN A NA HLOUBCE RÝHY

TAB.1

| hloubka rýhy H          | Zapažená rýha Š |
|-------------------------|-----------------|
| $1,00 \leq H \leq 1,75$ | 0,8 m           |
| $1,75 \leq H \leq 4,00$ | 0,9 m           |
| $H > 4,00$              | 1,0 m           |

TAB.2

| DN potrubí           | Světlná šířka zapaž. rýhy Š <sub>z</sub> |
|----------------------|--|
| $\leq 225$           | OD + 0,4 m                               |
| $225 < DN \leq 350$  | OD + 0,5 m                               |
| $350 < DN \leq 700$  | OD + 0,7 m                               |
| $700 < DN \leq 1200$ | OD + 0,85 m                              |
| $DN > 1200$          | OD + 1,0 m                               |

OD – vnější průměr trouby [m]


Šířka rýhy je větší z obou hodnot uvedených v TAB.1 A TAB.2



|        |              |        |          |         |
|--------|--------------|--------|----------|---------|
| Změna: | Název změny: | Datum: | Provedl: | Podpis: |
|--------|--------------|--------|----------|---------|

|   |   |
|---|---|
| Investor, objednatel:   | Inženýrská činnost:   |
|  <b>MĚSTO LITVÍN OV</b><br>Městský úřad Litvínov<br>Náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov |  <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b><br>nám. I. P. Pavlova 2/1786<br>120 00 Praha 2 |

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| <b>METROPROJEKT Praha a.s.</b><br>nám. I. P. Pavlova 2/1786<br>120 00 Praha 2<br>generální ředitel: Ing. David Krása<br>tel.: +420 296 154 105<br>www.metroprojekt.cz<br>info@metroprojekt.cz |  <b>METROPROJEKT</b> | Souprava číslo: |
|---|---|-----------------|

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| HIP:              | Podpis:   | Název a účel díla:                                       |
| Ing. Kamil Orálek |  | <b>VÝSTAVBA DOPRAVNÍHO TERMINÁLU<br/>MĚSTA LITVÍN OV</b> |
| tel.: 296 154 217 |   |  |
| Stupeň: PDPS      |   |  |

|                       |  |     |
|-----------------------|--|-----|
| Zpracovatelský útvar: | Název částí díla:  | D   |
| Ing. Pavel Jakubů     | <b>DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH<br/>A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ<br/>D.1 STAVEBNÍ ČÁST<br/>D.1.3 300 - Vodohospodářské objekty<br/>SO301 - Odvodnění dopravního terminálu</b> | D.1 |
| tel.: 736 608 375     |  |     |
| Vedoucí útvaru:       | Podpis:  |     |
| Ing. Pavel Jakubů     |   |     |

|                       |   |                                      |              |
|-----------------------|---|--------------------------------------|--------------|
| Odpovědný projektant: | Podpis:   | Název přílohy:                       | Změna:       |
| Tomáš Pešek           |  | <b>Řez uložením potrubí PP SN 16</b> | -            |
| Vypracoval:           | Podpis:   |                                      | Číslo příl.: |
| Tomáš Pešek           |  |                                      | 007          |
| Skart. znak: V20/2040 | Datum: 11/2019  |                                      |              |
| Počet formátů: 2 x A4 | Měřítko: 1 : 20   | IČD: 19 7334 001 04 01 11            |              |