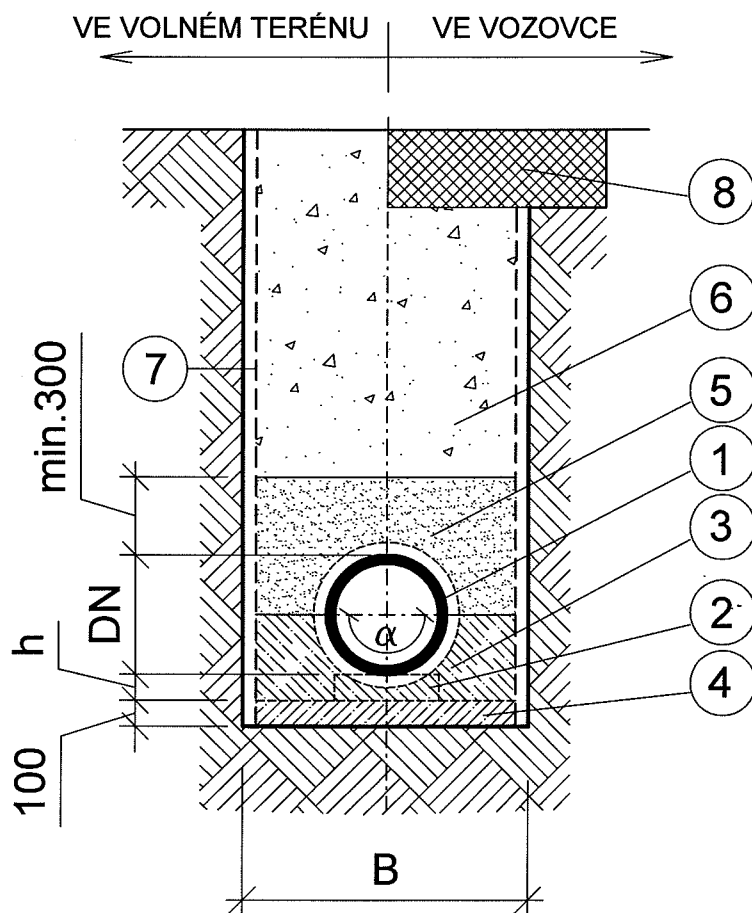


|   |        |   |  |
|---|--------|---|--|
| název stavby  |        |   |  |
| <b>Mlazice - rekonstrukce skladového areálu</b>   |        |   |  |
| místo stavby<br>Mělník, Mlazice, parc.č. 6528/2-19, 6690/12   |        | investor<br>Povodí Vltavy, s.p., Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 |  |
| generální projektant<br><br><div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>  </div> <div> MILOTA Kladno spol. s r.o.<br/> Huťská 1557<br/> 272 01 Kladno<br/> IČO: 47550961<br/> www.milota.cz<br/> Tel.: 312 829 202 </div> </div> |        | zpracovatel<br><br>autor.   |  |
| číslo zakázky<br><b>907</b>   | revize | datum   | <br><br>podpis |
|   |        | odpovědný projektant<br>ING. JOSEF CHMELKA                        |  |
|   |        | hlavní inženýr projektu<br>TOMÁŠ MRAČKO                           | podpis<br>  |
|   |        | vypracoval<br>ING. PAVLÍNA RÁKOSNÍKOVÁ                            | podpis   |
|   |        | kontroloval<br>ING. MICHAL CHRAMOSTA                              | podpis<br>  |
| schéma<br>   |        | stupeň dokumentace<br>DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ           |  |
|   |        | kód<br><b>DUR</b>   |  |
|   |        | část<br>D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ                                   |  |
|   |        | stavební objekt<br>–  |  |
|   |        | profesní díl<br>–   |  |
|   |        | název přílohy<br><b>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ</b>                   |  |
| datum<br>04/2020  |        | měřítko<br>–  | formát<br>3x A4  |
| číslo<br><b>D . . . . 6.3</b>   |        | díl<br>01   | revize<br>01   |

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ TUHÉ POTRUBÍ - KAMENINA GRAVITAČNÍ PŘÍPOJKA



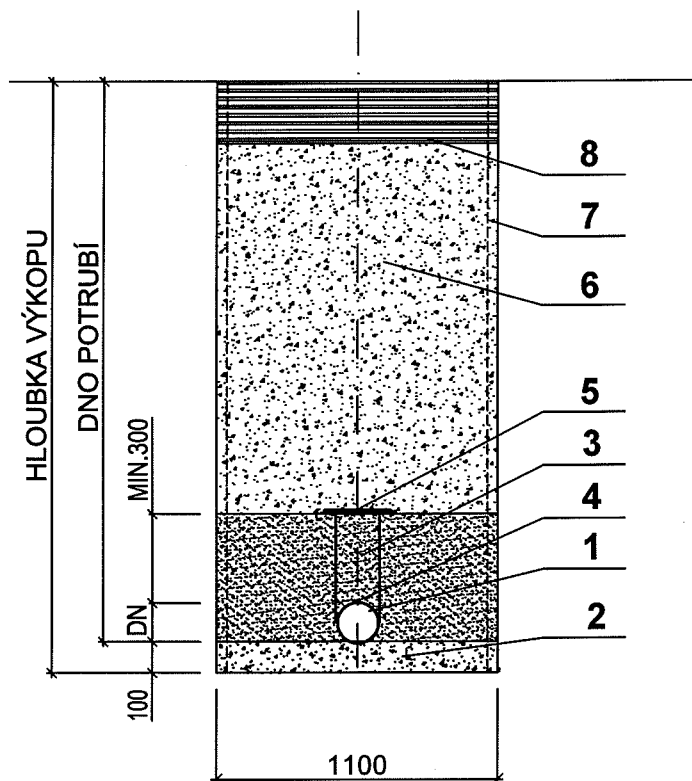
## LEGENDA:

- 1 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - KAMENINA
- 2 PODKLADOVÝ BETON
- 3 BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ - BETON C 12/15
- 4 PODKLADNÍ BETON C 12/15
- 5 OBSYP PÍŠČITOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH 150 MM
- 6 ZÁSYP VHODNOU ZEMINOU HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 300 MM
- 7 PAŽENÍ
- 8 OPRAVA TERÉNU (OSETÍ / KONSTUKCE VOZOVKY)

ŠÍŘKA VÝKOPU B (mm), K ŠÍŘCE JE NUTNO PŘÍČÍST ŠÍŘKU PAŽENÍ - MIN. 100mm

|        |       |
|--------|-------|
| DN 150 | 1.000 |
| DN 200 | 1.000 |

# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍ VÝTLAČNÉ PŘÍPOJKY



## LEGENDA :

- 1 POTRUBÍ PE
- 2 PÍSKOVÉ HUTNĚNÉ LOŽE
- 3 OBSYP PÍSKEM HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150mm  
OBSYP PŘÍMO NAD POTRUBÍM NESMÍ BÝT HUTNĚN
- 4 IZOLOVANÝ VODIČ PRO ZJIŠŤOVÁNÍ POTRUBÍ
- 5 SIGNALIZAČNÍ FOLIE HNĚDÁ
- 6 ZÁSYP RÝHY V ZELENÍ VYTĚŽENOU ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH 200 mm  
ZÁSYP RÝHY V ZELENÍ VYTĚŽENOU ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH 200 mm
- 7 PAŽENÍ (PŘÍLOŽNÉ, ZÁTAŽNÉ, HNANÉ)
- 8 ÚPRAVA TERÉNU - KONSTRUKCE VOZOVKY (VIZ. KAMENINOVÉ POTRUBÍ)