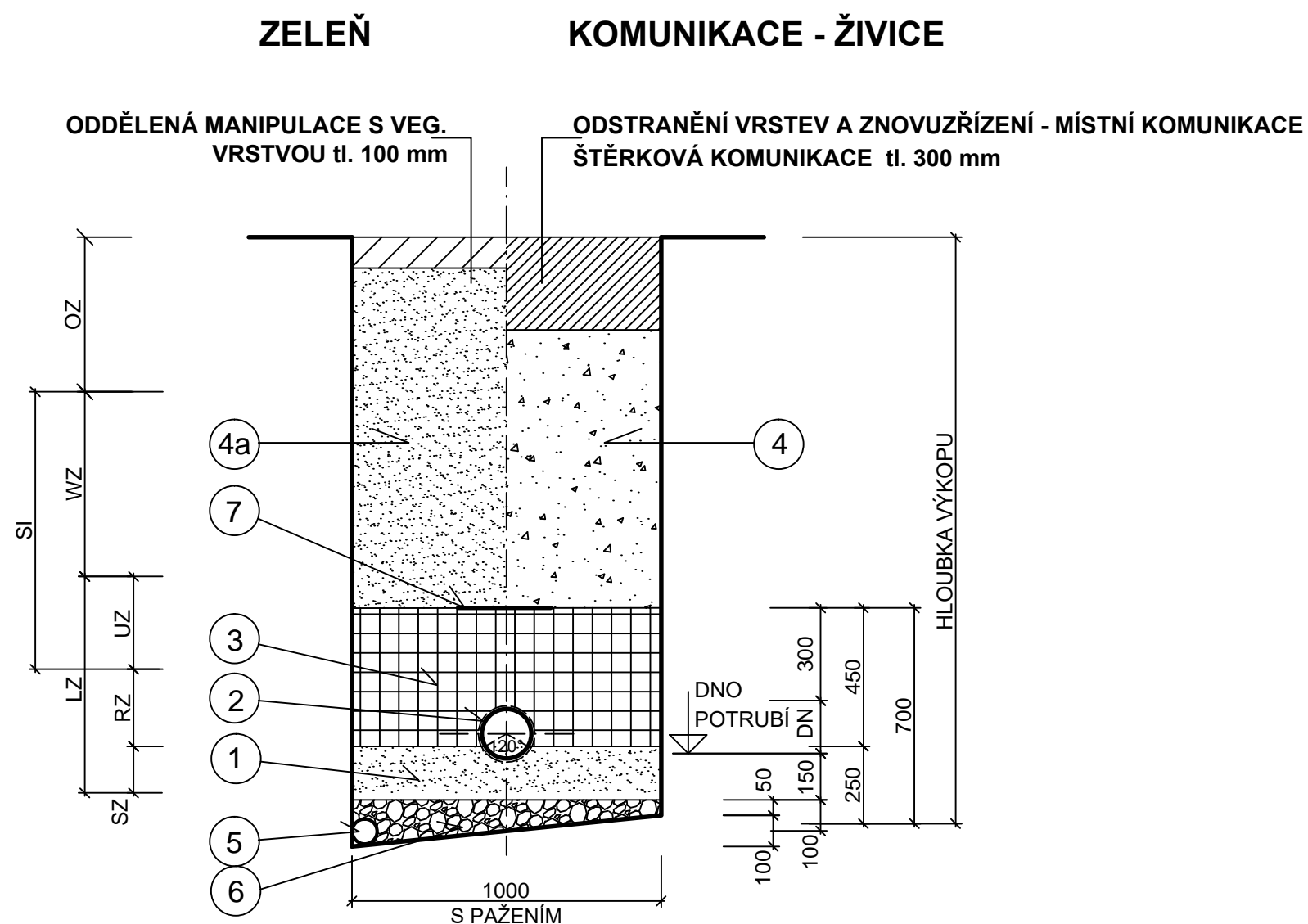


POTRUBÍ Z PVC-KG SN12 KLADENÉ DO ZEMĚ - STÁVAJÍCÍ POVRCHY



LEGENDA:

| OZN. | POPIS |
|------|--|
| LZ | ZÓNA VEDENÍ |
| OZ | HORNÍ ZÓNA |
| RZ | ZÓNA POTRUBÍ |
| SI | PŘÍPADNÉ BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO SI =1,00 m |
| SZ | ZÓNA UMĚLÉHO LOŽE |
| UZ | ZÓNA PŘEKRYTÍ |
| WZ | ZÓNA ZPĚTNÉHO ZÁSYPU |
| 1 | PÍSKOVÝ PODSYP tl. 150 mm SE ZHUTNĚNÍM 95% PS, id = 0,9 |
| 2 | POTRUBÍ z PVC-KG SN12 plnostěnné pro KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY |
| 3 | OBSYP 300 mm NAD POTRUBÍ Z KAMENIVA fr. 0-2 mm SE ZHUTNĚNÍM 95 % PS |
| 4 | SANACE PODLOŽÍ: ŠTĚRKODRTÍ fr. 0-32 mm SE ZHUTNĚNÍM, Edef.2 = 45 MPa |
| 4a | ZÁSYP ZEMINOU VHODNOU DLE ČSN 73 3055 SE ZHUTNĚNÍM 98 % PS |
| 5 | V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY: DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 80 - FLEXIBILNÍ PVC |
| 6 | V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY: ŠTĚRKOVÉ LOŽE FRAKCE 0 - 22 mm |
| 7 | VAROVNÁ PÁSKA S KOVOVOU VLOŽKOU A NÁPISEM "POZOR KANALIZACE" OSAZENÁ NA VRCHOL OBSYPU |

- MÍRA HUTNĚNÍ AKTIVNÍ ZÓNY JE DÁNA KVALITATIVNÍMI PODMÍNKAMI
- PO STAVBĚ BUDE ZRUŠENA FUNKČNOST PRACOVNÍ DRENÁŽE

| | | | |
|---|--|------------------------------|----------------|
|  Ing. Alfréd Samek PROJEKTOVÁNÍ VODOHOSPODÁŘSKÝCH A VODNÍCH STAVEB sídlo: Brojova 15, 326 00 Plzeň, provozovna: Barrandova 28, 326 00 Plzeň, IČ: 12464431, DIČ: CZ5410130418 | | | |
| Vedoucí projektant | Ing. Alfréd Samek | Autorizační razítko | Paré |
| Odpovědný projektant | Zdeněk Tatiček | | |
| Vypracoval | Petr Königsmark | | |
| Investor | Obec Dýšina, Náměstí Míru 30, 330 02 Dýšina | | |
| Místo stavby | Dýšina - Plzeňský kraj | | |
| Stavba <div style="text-align: center;"> DÝŠINA REKONSTRUKCE ULICE KE STRŽI D.2.5 SO 305 PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE </div> | | Stupeň | DUSP |
| | | Datum | 10/2020 |
| | | č.zakázky | 1673/20 |
| | | Měřítko | 1 : 20 |
| | | Formáty | 2 A4 |
| Obsah přílohy VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ | | č. přílohy D.2.5.4 | |