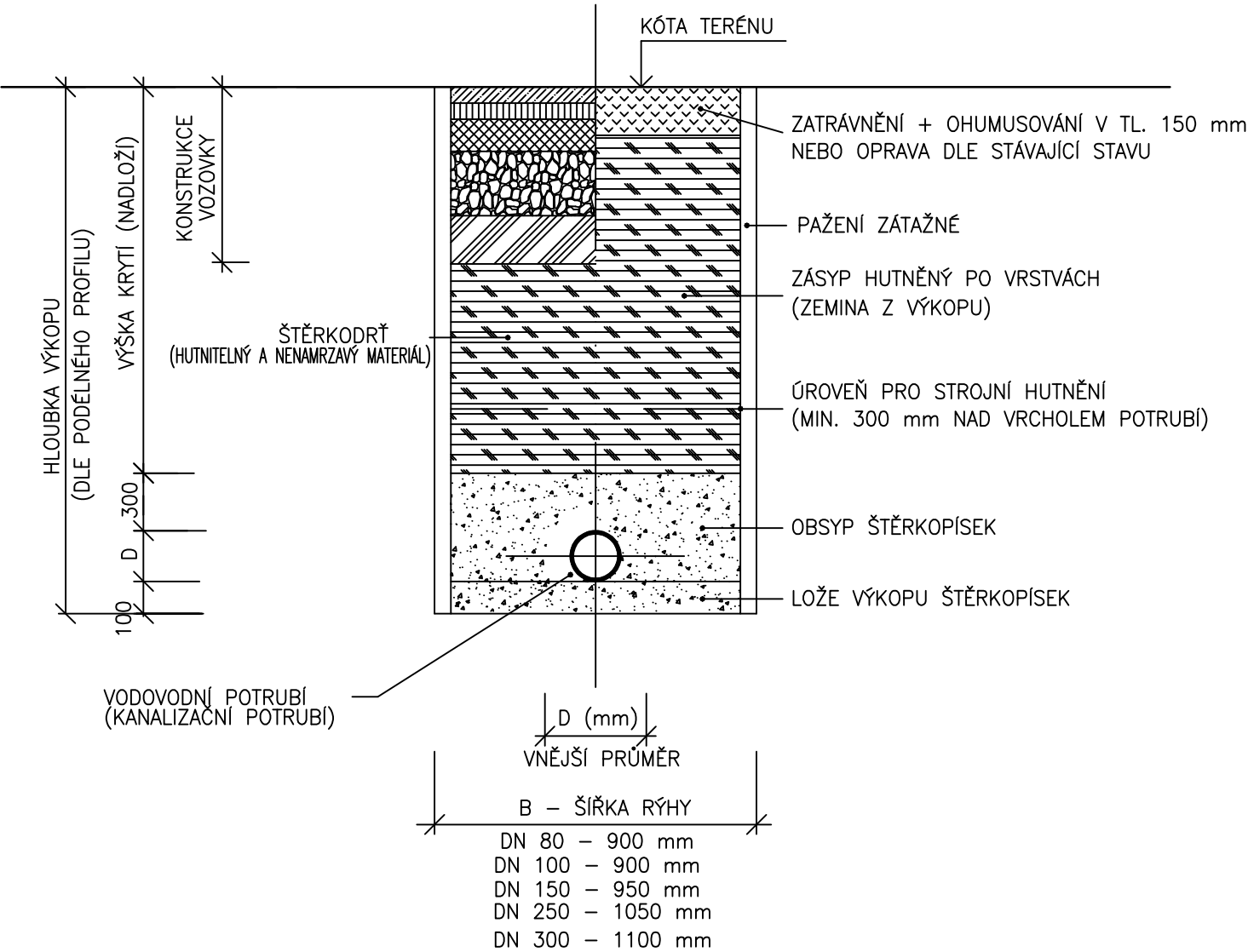


SCHÉMA ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PVC, PE HD, PP

a) V KOMUNIKACI b) VE VOLNÉM TERÉNU



| | | | |
|---|--|--|--|
| ZODP. PROJEKTANT | VYPRACOVAL | <div><div><div>BETA PROJEKT s.r.o Zadní 402/1a 568 02 SVITAVY tel: +420461540810-2 betaprojekt@gmail.cz</div></div></div> | |
| Ing. PAVLÍK Zdeněk | Ing. PAVLÍK Zdeněk | | |
| | | | |
| KRAJ: PARDUBICKÝ | MÍSTO: LITOMYŠL | | |
| INVESTOR: Město Litomyšl, Brí Štastných 1000, 570 20 Litomyšl | | | |
| AKCE | | | |
| NAVÝŠENÍ KAPACIT SBĚRNÉHO DVORA V LITOMYŠLI | | | |
| ČÍSLO ZAKÁZKY | | 04/2020/DPS | |
| ARCH. ČÍSLO | | | |
| STUP. DOKUM. | | PROVÁDĚNÍ STAVBY | |
| DATUM | | zdr 2020 | |
| MĚŘITKO | | - | |
| ČÍSLO PŘÍLOHY | | PARÉ | |
| 1002-D.1.1b-10 | | | |
| ČÁST | IO 02 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE, RETENČNÍ NÁDRŽ | | |
| OBSAH | VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ | | |