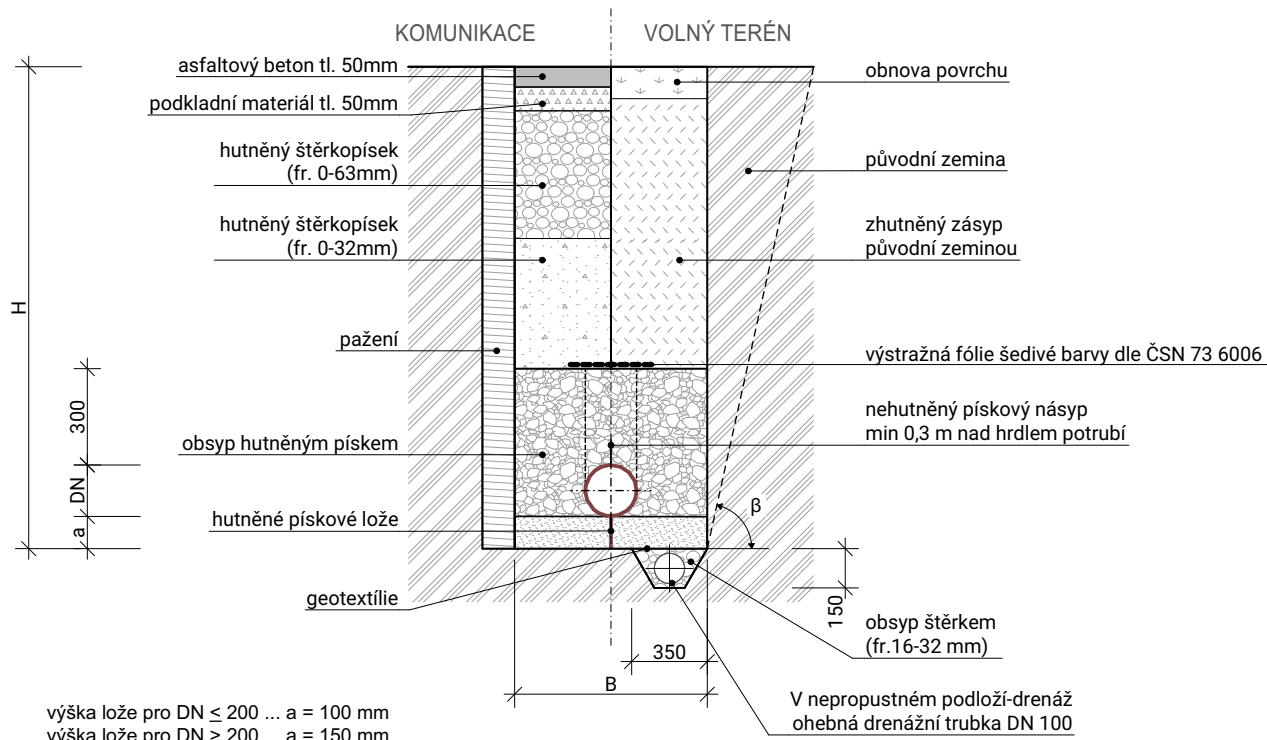


PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ PLASTOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PVC-KG



Šířka rýhy v závislosti na největším průměru potrubí

| DN [mm] | Nejmenší šířka rýhy B [m] | | |
|-----------------|---------------------------|-----------------|------------|
| | Zapažená rýha | Nezapažená rýha | |
| | | β > 60° | β ≤ 60° |
| ≤ 225 | ODh + 0,40 | ODh + 0,40 | |
| > 225 až ≤ 350 | ODh + 0,50 | ODh + 0,50 | ODh + 0,40 |
| > 350 až ≤ 700 | ODh + 0,70 | ODh + 0,70 | ODh + 0,40 |
| > 700 až ≤ 1200 | ODh + 0,85 | ODh + 0,85 | ODh + 0,40 |
| > 1200 | ODh + 1,00 | ODh + 1,00 | ODh + 0,40 |

Šířka rýhy v závislosti na hloubce rýhy

| Hloubka rýhy H [mm] | Nejmenší šířka rýhy B [m] |
|---------------------|---------------------------|
| ≤ 1,00 | nevyžaduje se |
| ≥ 1,00 až ≤ 1,75 | 0,80 |
| > 1,75 až ≤ 4,00 | 0,90 |
| > 4,00 | 1,00 |

Pozn. Maximální hloubka nezapažených jámy se svislými stěnami H = 1,4 m

Pozn. DN(OD) ... vnější průměr potrubí

Poznámka

Min. spád svodné kanalizace pro dešťové odpadní vody je 1% pro sphaškové odpadní vody 2%

Min. spád kanalizační přípojky DN 150 - 2%; DN 200 - 1%

Křížení a souběh podzemních sítí bude provedeno dle ČSN 73 6005.

Minimální krytí potrubí pod terémem dle stanoviska provozovatele v souladu s ČSN 73 6005.

Na urovnání dna rýhy ve spádu dle potrubí bude provedeno pískové lože s max. velikostí zrn 10 mm tloušťky

100-150 mm dle dimenze potrubí. Po uložení do lože se provede obsyp pískem 300 mm nad vrch trub a ten se po bocích zhutní.

Nad troubou v žádném případě nehtnutit!

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO
POVOLENÍ A PRO REALIZACI STAVBY

±0,000 = 239,6 m.n.m. Bp v

| | | | | |
|---|---|---|--|---------------------------------|
| ARCHITEKT ING.ARCH.P.GOTTWALD <i>Gottwald</i> | ZODP.PROJEKTANT ING.M.OŠŤÁDAL <i>Ošťádal</i> | PROJEKTANT ING. PETR VALEČEK BC. MARTIN JAŠEK | STYLE STUDIO s.r.o. Újezd 2175/9a, 796 01 Prostějov IČ: 485 32 894 DIČ: CZ48532894 | VÝTISK Č. |
| INVESTOR : Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc | | | | |
| MÍSTO STAVBY : parc.č.132/97,132/98,132/99,132/100,132/120,st.2252, k.ú. Nová Ulice [710717], Olomouc | | | | |
| AKCE : | STAVEBNÍ POVOLENÍ Novostavba budovy "G" parc.č. 132/97,132/98,132/99,132/100,132/120,st.2252, k.ú. Nová Ulice [710717], Olomouc | | | FORMÁT 210x297 mm |
| OBSAH : | Kanalizace dešťová Příčný řez - kanalizační potrubí | | STUPEŇ DSP+DPS | ARCH. Č. SS/2022/007/DSP+DPS |
| | | | DATUM 08/2022 | |
| | | | MĚŘÍTKO 1:30 | Č. V. 03 |

Příloha dle 499/2006 sb. v platném znění SO 08.