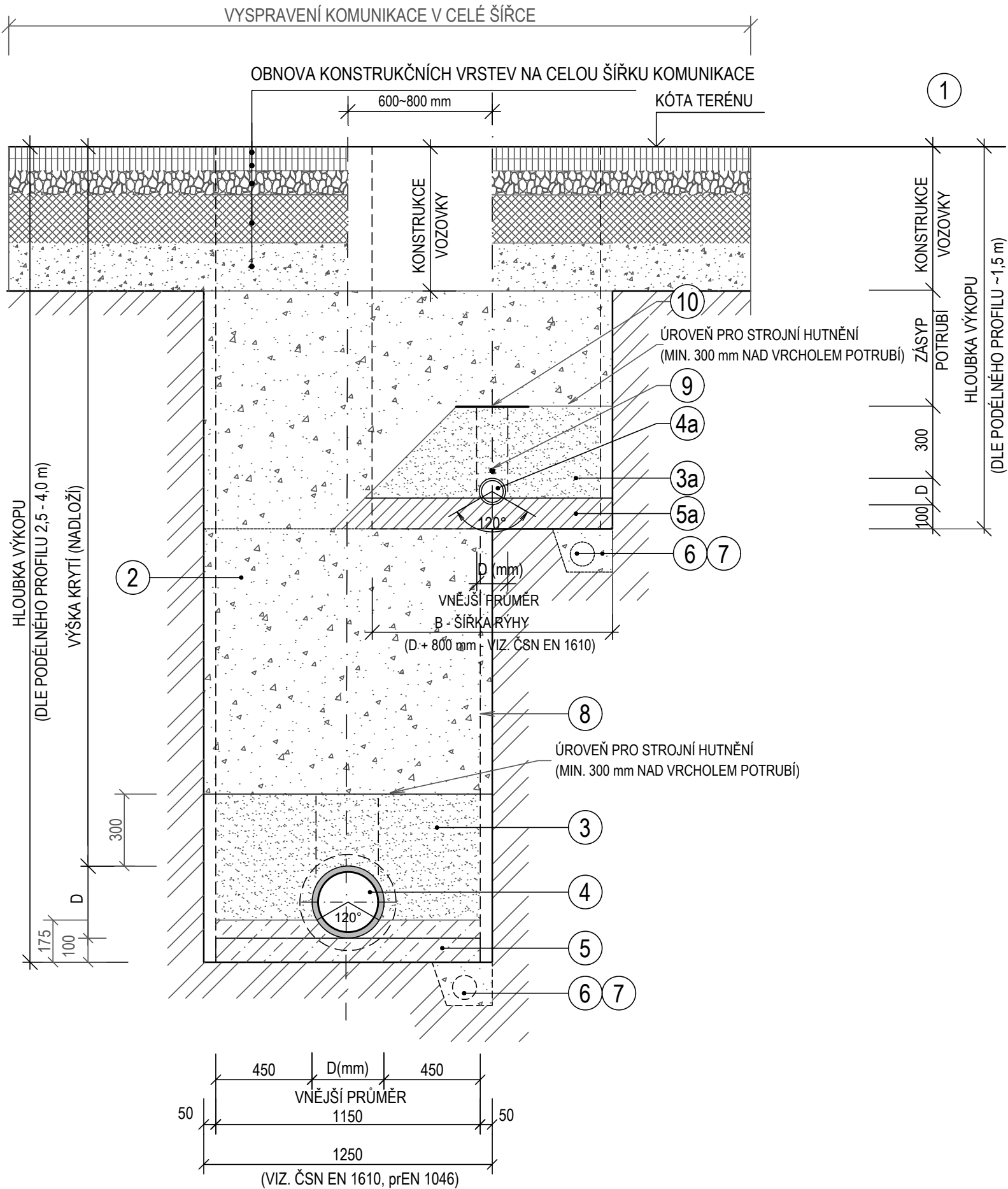


M 1 : 20



LEGENDA:

1. OBNOVENÍ TERÉNU V PŮVODNÍCH VRSTVÁCH
  - CHODNÍK - ZADLÁŽDĚNÍ PŘ. ASFALT
  - ZATRAVNĚNÍ - OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM - 150 mm
  - KOMUNIKACE - V PŮVODNÍCH VRSTVÁCH - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
2. MIMO KOMUNIKACE ZÁSYP RÝHY VYTĚŽENÝM MATERIÁLEM HUTNĚNÝM PO VRSTVÁCH 200 mm V MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍCH  
HUTNĚNÝ ZÁSYP PŘÍRODNÍM DRCENÝM KAMENIVEM VELIKOST ZRNA 0-63 mm, PO VRSTVÁCH 200 mm
3. HUTNĚNÝ OBSYP PŘÍRODNÍM DRCENÝM KAMENIVEM MAX. VELIKOST ZRNA DO 11 mm, PO VRSTVÁCH 150 mm
- 3a. OBSYP POTRUBÍ Z HUTNĚNÉHO ŠTĚRKOPÍSKU PO VRSTVÁCH 150mm, MAX. ZRNITOST 32 mm, ZRNO DO 32-63mm (max. 15% OBJEMU), OKOLÍ SPOJŮ OBSYP PÍSKEM
4. TROUBA PVC SN12
- 4a. TLAKOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PE100 RC
5. BETONOVÉ SEDLO - BETON C12/15
- 5a. PÍSKOVÉ LOŽE MAX. ZRNO DO 20 mm - TL. LOŽE PO ZHUTNĚNÍ JE 100 mm
6. FLEXIBILNÍ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN100 - V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY (PO SKONČENÍ VÝSTAVBY SE FUNKCE ZRUŠÍ)
7. ŠTĚRK (ŠTĚRKOPÍSEK) MAX. ZRNO 63 mm
8. SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
9. SIGNALIZAČNÍ VODIČ Cu 2x4,0 mm <sup>2</sup>
10. VÝSTRAŽNÁ FÓLIE š.330mm, DLE MÉDIA

POZNÁMKA :

- DRENÁŽNÍ RÝHA S DRENÁŽNÍ TRUBKOU SE NAVRHUJE POUZE V PŘÍPADĚ, ŽE DNO VÝKOPU SE NACHÁZÍ POD HLADINOU SPODNÍ VODY
- POKLÁDÁNÍ PVC TRUB PODLE NORMY ČSN EN 1610
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ Z PVC A PE100 RC JE NUTNÉ UKLÁDAT DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE
- PŘI HUTNĚNÍ JE NUTNO DODRŽET PODMÍNKY DLE ATV A139 "STUPEŇ ÚČINNOSTI HUTNICÍCH PROSTŘEDKŮ"
- MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 93% PROCTOROVY ZKOUŠKY, DLE RELAT. ULEHLOSTI MÍRA ZHUTNĚNÍ  $0,67 < ID < 0,90$
- PLÁN ZHUTNĚNÍ POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ BUDE ZHUTNĚNA NA 45MPA
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,30 m BUDE RÝHA PAŽENA

BPV			S - JTSK
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<div><div><div>Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava</div><div>pracoviště Ostrava, Varenská 49, 730 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz</div></div><div><div>SWECO</div><div></div></div></div>					
VYPRACOVAL	Ohnmachtová	HIP	Ing. Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Hurt
PROJEKTANT	Ing. Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Stojaspal	DATUM	07/2020
OBJEDNATEL	Město Petřvald, náměstí Gen. Vicherka 2511, 735 41 Petřvald			KRAJ	Moravskoslezský
AKCE:  KANALIZACE PODLESÍ				ČÍSLO ZAKÁZKY	219065 01 02
				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘITKO	1 : 20
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	011/20/3
ČÁST STAVBY	Výtlačná kanalizace			SO/PS	11
PŘÍLOHA: Vzorové uložení potrubí - souběh s kanalizací				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.11.3 1 0

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).