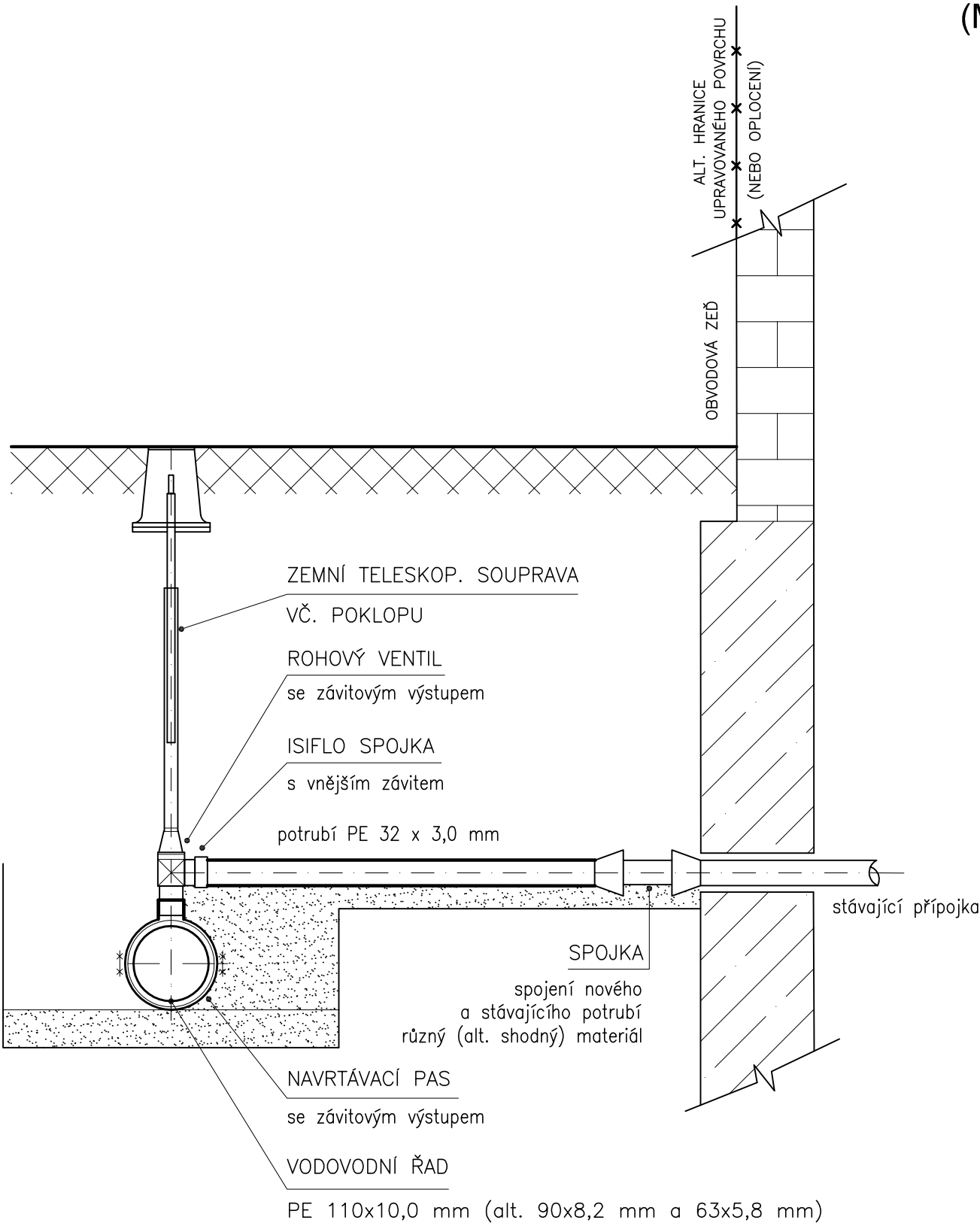


VZOROVÉ NAPOJENÍ A PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK

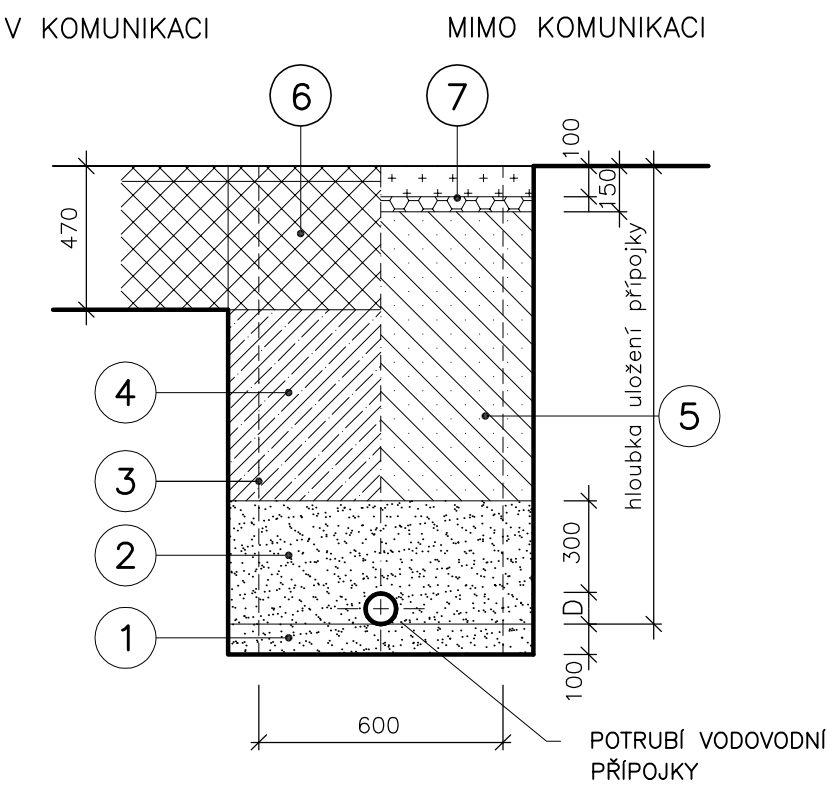
(M 1:25)



UPOZORNĚNÍ :

- DIMENZE A POČET PŘEPOJOVANÝCH PŘÍPOJEK JE UVEDEN POUZE ORIENTAČNĚ. TYTO ÚDAJE BUDOU UPŘESNĚNY PO OBNAŽENÍ NAPOJENÝCH STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJEK.
- OBNOVA PŘÍPOJEK BUDE PROVEDENA OD NAPOJENÍ NA NOVÉ POTRUBÍ VODOVODU K PROPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKU V RŮZNÝCH DÉLKÁCH. JEDNÁ SE O OBNOVU V ROZSAHU OBNOVOVANÝCH POVRCHŮ (ALT. K OBVODOVÉ ZDI NEMOVITOSTÍ, NEBO K OPLOCENÍ).
- NOVÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY BUDOU PROVEDENY V DIMENZI STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY (VČETNĚ VÝSTUPU NAVRTÁVACÍHO PASU A ŠOUPÁTKA).
- SPOJENÍ POTRUBÍ PŘÍPOJEK (DRUH A DIMENZE SPOJEK) BUDE URČEN PO OBNAŽENÍ STÁVAJÍCÍHO POTRUBÍ PŘÍPOJEK.
- VÝPIS MATERIÁLU NAPOJENÍ A PŘEPOJENÍ VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK JE SOUČÁSTÍ KLADEČSKÉHO SCHÉMA VODOVODU (VIZ. VÝKRES č. D.12).

VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ PŘÍPOJEK



LEGENDA

OZN.	POPIS
1	VYROVNÁVACÍ LOŽE : PÍSEK ZRNITOST 0–8 mm
2	PAŽENÍ – DRUH DLE POTŘEBY ODSTRAŇOVAT PŘED HUTNĚNÍM JEDNOTLIVÝCH VRSTEV
3	OBSYP POTRUBÍ : PÍSEK ZRNITOST 0–8 mm
4	ZÁSYP VÝKOPU BETONOVÝM RECYKLÁTEM, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH
5	ZÁSYP VÝKOPU VYTĚŽENOU ZEMINOU, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH
6	KOMUNIKACE : TL. 470 mm = VIZ. POZNÁMKY
7	OHUMUSOVÁNÍ V TL. 100 mm A ZATRAVNĚNÍ, ALT. ŠTĚRK V TL. 150 mm

- POZNÁMKY K BODU 6 V RÁMCI VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK :
- SKLADBA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV ZADLAŽDĚNÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH JE SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÉ PD, KTERÁ ŘEŠÍ REKONSTRUKCI KOMUNIKACE V KRÁSNÉM ÚDOLÍ.
 - SKLADBA KONSTRUKČNÍCH VRSTEV KOMUNIKACE, KTERÁ NENÍ SOUČÁSTÍ VÝŠE UVEDENÉ PD, JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ A NA VÝKRESU : VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZACE A VODOVODU A BUDE ŘEŠENA V ROZSAHU VÝKOPŮ. POUZE FINÁLNÍ VRSTVA BUDE ŘEŠENA V ŠÍŘCE KOMUNIKACE.

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH

SO 03 - VODOVOD
SO 04 - PŘÍPOJKY

Stavba :	Č.KRUMLOV, KRÁSNÉ ÚDOLÍ - obnova kanalizace a vodovodu	Vypracovala : M.Sváčková Datum : 03.2021 Č.zakázky : 2-009-05-PS
Název výkresu :	Vzorová vodovodní přípojka	Č.výkresu : D.15