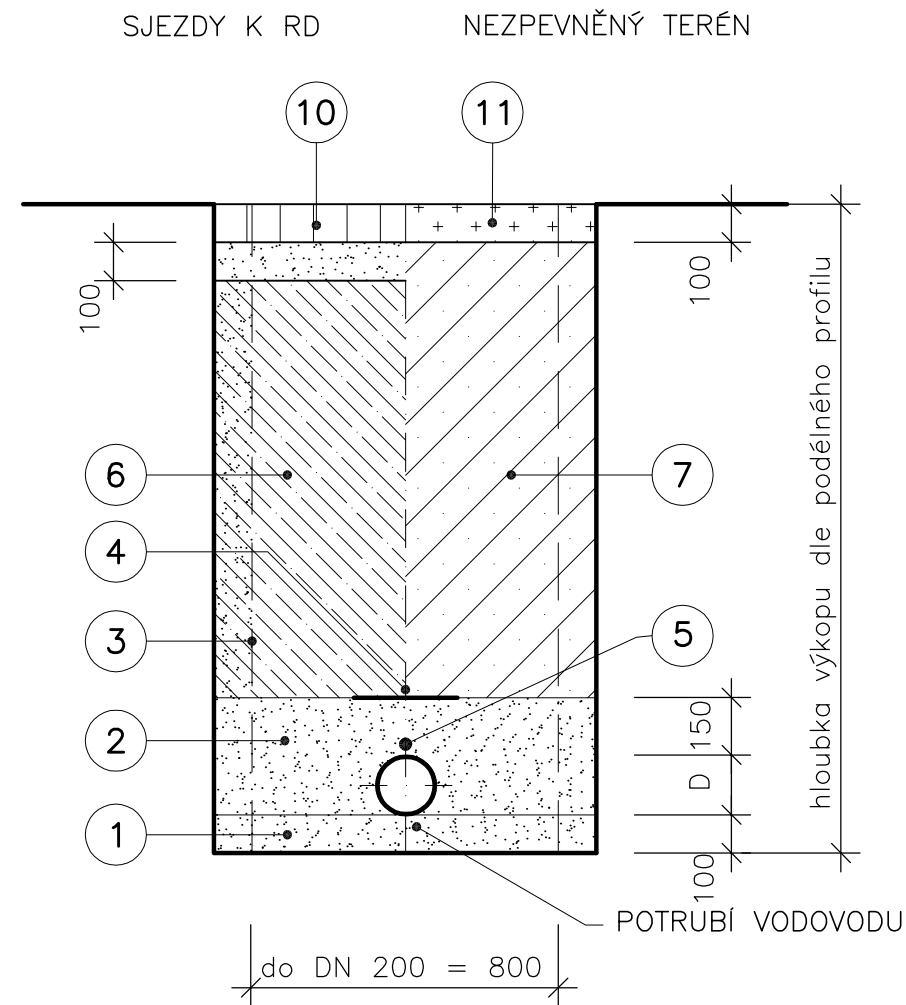
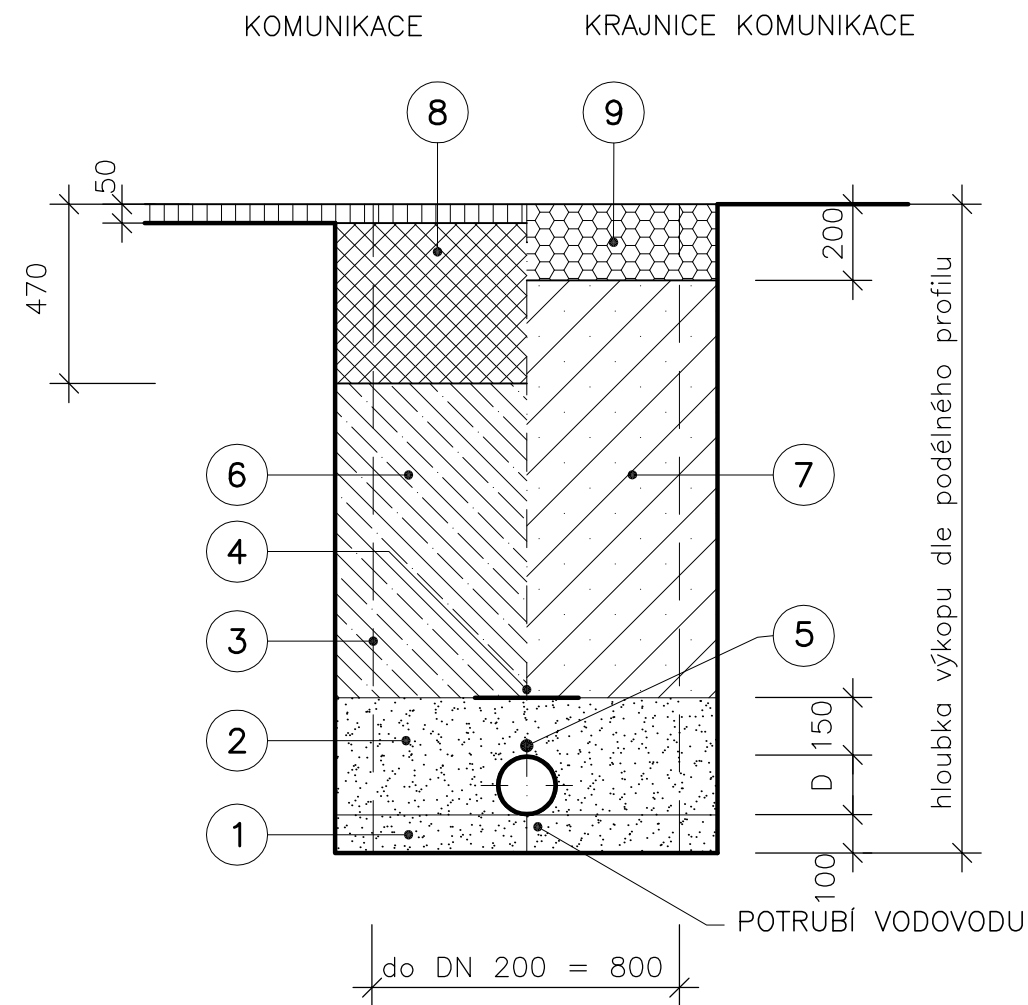


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU

(M 1:20)



LEGENDA

ozn.	MATERIÁL – POPIS
1	VYROVNÁVACÍ LOŽE : PÍSEK ZRNITOST 0–8 mm
2	ZÁSYP POTRUBÍ : PÍSEK ZRNITOST 0–8 mm
3	PAŽENÍ – DRUH DLE POTŘEBY (U VÝKOPŮ HLUBŠÍCH 1,3 – 1,5 m) ODSTRAŇOVAT PŘED HUTNĚNÍM JEDNOTLIVÝCH VRSTEV
4	VÝSTRAŽNÁ FOLIE – BARVA BÍLÁ (VODOVOD),
5	IDENTIFIKAČNÍ VODIČ CY6 mm ² , POPLASTOVANÝ
6	ZÁSYP VÝKOPU BETONOVÝM RECYKLÁTEM, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH
7	ZÁSYP VÝKOPU VYTĚŽENOU ZEMINOU, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH
8	KOMUNIKACE : TL. 470 mm = VIZ. TABULKA VZOROVÁ SKLADBA KOMUNIKACE
9	KRAJNICE KOMUNIKACE : ŠTĚRKODRŤ TL. 200 mm
10	ZPEVNĚNÉ SJEZDY K RD : PÍSEK TL. 100 mm, PŮVODNÍ DLAŽBA (KAMENNÁ, BT)
11	OHUMUSOVÁNÍ V TL. 100 mm A ZATRAVNĚNÍ, LESNÍ HRABANKA V TL. 100 mm

Vzorová skladba komunikace : 8		
V CELÉ ŠÍŘCE KOMUNIKACE :		
ASFALTOVÝ BETON STŘEDNĚZRNÝ	ABS III	50 mm
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS, EK	0,25 kg/m ²
V ŠÍŘCE VÝKOPOVÉ RÝHY :		
ASFALTOVÝ BETON VELMI HRUBÝ	ACL 22+ (ABVH III)	50 mm
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS, EK	0,25 kg/m ²
OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNÉ	OKS I (ACP16)	70 mm
POSTŘÍK SPOJOVACÍ	PS, EK	0,25 kg/m ²
OBALOVANÉ KAMENIVO	OK II (ACP22)	100 mm
POSTŘÍK ŽIVIČNÝ INFILTRAČNÍ	PI, EK	0,80 kg/m ²
ŠTĚRKODRŤ	ŠD	200 mm
SKLADBA CELKEM		470 mm

Upozornění :

VZNIKLÉ SPÁRY V POVRCHU KOMUNIKACE (V MÍSTECH SPOJŮ) BUDOU V CELÉ DÉLCE OŠETŘENY VYFRÉZOVÁNÍM KOMŮRKY S NÁSLEDNÝM ZALITÍM ASFALTOVOU MODIFIKOVANOU ZÁLIVKOVOU HMOTOU.

KÓTOVÁNO V MILIMETRECH

Stavba :	Č.KRUMLOV, Vyšný - výměna přívodního řadu do VDJ Kasárna (2. etapa)	Vypracovala : M.Sváčková Datum : 06.2021 Č.zakázky : 2-006-03-PS
Název výkresu :	Vzorové uložení vodovodu	Č.výkresu : D.3