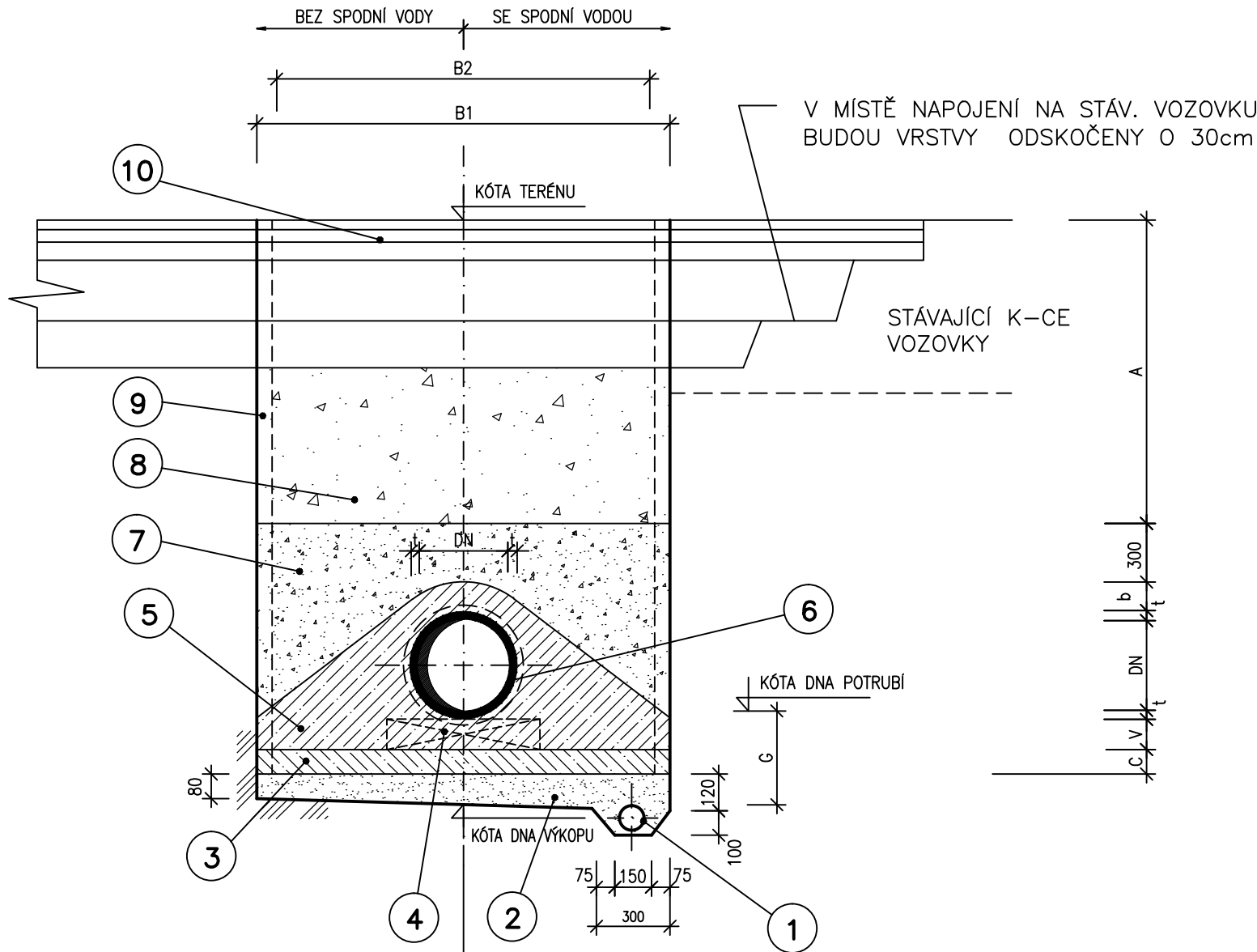
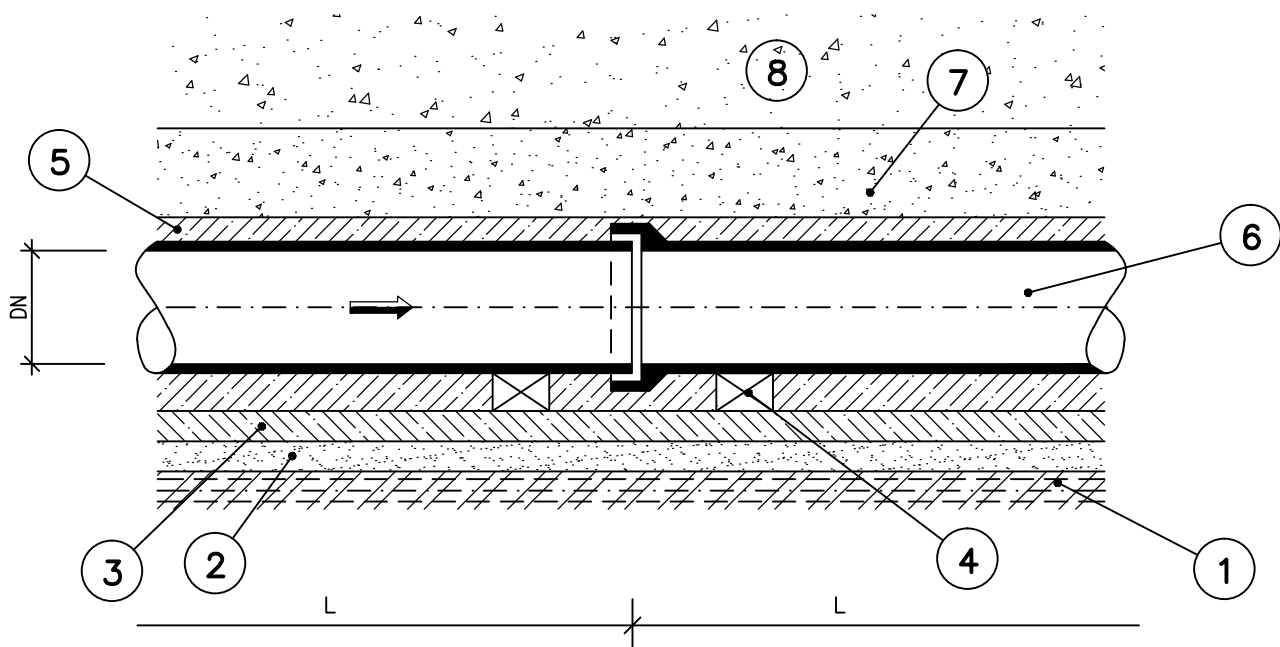


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - KAMENINA

PŘÍČNÝ ŘEZ



PODÉLNÝ ŘEZ



TABULKA ROZMĚRŮ PRO PAŽENÍ ZÁTAŽNÉ (tl. 10cm)

NÁZEV	POPIS	OZN.	JED.	KT-150	KT-200
TROUBA	JMENOvitÁ SVĚTLost	DN	MM	150	200
	DĚLKA (MAX.)	L	MM	1500	2000
	TLOUŠŤKA STĚNY	t	MM	18	21
RÝHA	ŠÍŘKA – PAŽENÁ	B1	MM	1200	1200
	ŠÍŘKA – NEPAŽENÁ	B2	MM	1000	1000
ZATÍŽ. DOPRAV. TR. "A"	MINIMÁLNÍ	A	M	0,5	0,5
	MAXIMÁLNÍ	A	M	8	8
ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE + DRENÁŽ			MM	80-120	80-120
PODKLADNÍ BETON			C	MM	80
OBETONOVÁNÍ NAD TROUBOU			b	MM	80
PRAŽEC	ŠÍŘKA	Š	MM	150	150
	VÝŠKA	V	MM	100	100
	DĚLKA	D	MM	500	500
VÝTLAČNÝ OBJEM (VČETNĚ PRAŽCE)	TROUBA		M³	0,027	0,044
	DRENÁŽ SE ŠTĚRKOVÝM OBSYPEM		M³	0,017	0,017
	ŠTĚRKOVÉ LOŽE BEZ DRENÁŽE-PAŽ.R.		M³	0,120	0,120
	PODKLADNÍ BETON – PAŽENÁ RÝHA		M³	0,096	0,096
	BETONOVÉ SEDLO – PAŽENÁ RÝHA		M³	0,290	0,330
	HUTNĚNÝ OBSYP – PAŽENÁ RÝHA		M³	0,509	0,536

POZNÁMKA

- MÍRA ZHUTNĚNÍ BUDE: – do 1m pod úroveň pláňe na 95% PS – 0,5m pod úroveň pláňe na 100% PS (cca 1m pod terénem) – na úrovni pláňe na 102% PS
- POLOHU VEŠKERÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NECHAT VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI, A V PŘÍPADĚ POCHYBNOSTÍ OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI
- VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBILo NA OKOLNÍ TERÉN.

LEGENDA

- DRENÁŽ ø100 MM
- ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE
- PODKLADNÍ BETON C12/15
- PODKLADNÍ PRAŽEC
- OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ C12/15
- KANALIZAČNÍ TROUBA KAMENINOVÁ, SPOJOVACÍ SYSTÉM F NORMÁLNÍ VRCHOLOVÁ ÚNOSNOST
- HUTNĚNÝ ZÁSYP NESOUDRŽNOU ZEMINOU (DO VELIKOSTI ZRN 20 MM)
- HUTNĚNÝ ZÁSYP RECYKLÁTEM
- PAŽENÍ ZÁTAŽNÉ
- KONSTRUKCE VOZOVKY I.

SO 02 - BUDOVA SUŠENÍ KALU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
6			
5			
4			
3			
2			
1			
Revize	Popis	Datum	Schválil

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava Minská 18, 616 00 Brno; brno@sweco.cz; www.sweco.cz				<div>SWECO</div> <div>Sustainable engineering and design</div>	
VYPRACOVAL	ING. J. MACHOVEC	HIP	ING.R.MENŠÍK	T. KONTROLA	ING.M.MACHOVEC
PROJEKTANT	ING. J. MACHOVEC	ŘEDITEL DIVIZE	ING.V.ČERNÝ, Ph.D.	DATUM	11/2018
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 482/21, 750 02 Přerov			OKRES	PŘEROV
AKCE: <					

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 jakéhokoliv 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).