

OBNOVA POVRCHŮ:

NEZPEVNĚNÁ PLOCHA (V RÁMCI SO 13)

KOMUNIKACE (V RÁMCI SO 11)

TABULKA KUBATUR NA 1bm RÝHY

PROFIL TROUBY DN	jedn.	150	200	250	300	400	500	600
VYTLAČENÁ KUBATURA TROUBY	m ³	0,0201	0,0314	0,0491	0,0779	0,1257	0,1963	0,3117
KUBATURA OBSYPU	m ³	0,4215	0,4686	0,5834	0,6693	0,9242	1,0837	1,2693
KUBATURA PODSYPU	m ³	0,0960	0,1000	0,1150	0,1215	0,1500	0,1600	0,1700
KUBATURA ŠTĚRKOVÉHO PODSYPU	m ³	0,0576	0,0600	0,0690	0,0729	0,0900	0,0960	0,1020

TABULKA ROZMĚRŮ (mm)

TROUBA PP SN 10	DIMENZE	DN	150	200	250	300	400	500	600
	VNĚJŠÍ PRŮMĚR	D _i	160	200	250	315	400	500	630
	VNITŘNÍ PRŮMĚR	d _a	147,6	184,6	230,8	290,8	369,4	461,8	581,8
	TLOUŠTKA STĚNY	t	6,2	7,7	9,6	12,1	15,3	19,1	24,1
	STAVEBNÍ DÉLKA	L	1000, 3000, 6000						
VÝŠKA NEMĚNNÉ ČÁSTI (bez podz.vody)	A	620	660	710	775	860	960	1090	
ŠÍŘKA RÝHY (pro šířku pažení 10cm)	B	960	1000	1150	1215	1500	1600	1700	
MANIPULAČNÍ PROSTOR	mp	300	300	350	350	450	450	450	
ROZDÍL KÓT	g	166,2	167,7	169,6	172,1	175,3	179,1	184,1	

MÍRA ZHUTNĚNÍ

ZEMINA NESOUDRŽNÁ

(AKTIVNÍ ZONA)

E_{def.2} =120 MPa

(NÁSYP)

NÁSYP : ZHUTNĚNÍ I_D=0,75 ŠTĚRKOVITÁ ZEMINA

ZHUTNĚNÍ I_D=0,80 PÍŠČITÁ ZEMINA

KONSTRUKCE VOZOVKY

ZEMINA SOUDRŽNÁ

(AKTIVNÍ ZONA)

E_{def.2} = 45 MPa MODUL PŘETVÁRNOSTI Z DRUHÉHO ZATĚŽOVACÍHO CYKLU PODLE ČSN 721006/1998

ZHUTNĚNÍ D_{min.} =102% PS

SUCHÁ ZEMINA S OBJEMOVOU HMOTNOSTÍ 1600kg/m

(NÁSYP)

ZHUTNĚNÍ D=95% PS

OBSYP POTRUBÍ

SO 08 - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp_v

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

SWECO

Sustainable engineering and design

VYPRACOVAL	ING.L.KLEINOVÁ	HIP	ING.R.MENŠÍK	T. KONTROLA	ING.M.MACHOVEC
PROJEKTANT	ING.L.KLEINOVÁ	ŘEDITEL DIVIZE	ING.V.ČERNÝ, Ph.D.	DATUM	12/2018
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., Šířava 482/21, 750 02 Přerov			OKRES	PŘEROV
AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY	21-7101-0200
ČOV Přerov – kalová koncovka				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	3xA4
				MĚŘÍTKO	1:25
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	007101/18/3
PŘÍLOHA:	Kanalizace - vzorové uložení potrubí			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.9.3.3

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).