

VÝPIS KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK

PŘÍLOHA č.2

IO 103.1, IO 103.2, O 104

STOKA	OZNAČENÍ PŘÍPOJKY	DN	MATERIÁL	DÉLKA (m)	SPÁD (‰)	KÓTA TERÉNU (UT)		KÓTA DNA POTRUBÍ		HLOUBKA		PRŮMĚRNÁ HLOUBKA	NAPOJENO	*POZNÁMKA
						NAPOJENÍ	BUDOVA (ŠACHTA)	NAPOJENÍ	BUDOVA (ŠACHTA)	NAP.	BUD.		(DO ŠACHTY)	
S	PS1	200	PVC	5,00	14,00	471,85	471,90	469,98	470,05	1,97	1,95	1,960	Š3	oblouk 200/45°
S	PS2	150	PVC	3,00	173,33	471,83	471,90	470,18	470,70	1,75	1,30	1,525		
S	PS3	100	PVC	2,00	400,00	471,82	471,90	470,30	471,10	1,62	0,90	1,260		
S	PS4	150	PVC	7,00	12,86	471,81	471,90	470,31	470,40	1,60	1,60	1,600		
S	PS5	200	PVC	24,00	14,58	471,85	473,00	470,50	470,85	1,45	2,25	1,850	Š4	
S	PS6	40	PE	2,00	0,00	471,85	471,83	470,23	470,23	1,72	1,70	1,710		
D	PD1	200	PVC	20,50	37,56	471,80	471,90	469,53	470,30	2,37	1,70	2,035	AN	nápojení do akumuláční nádrže
D	PD1-1	150	PVC	2,00	50,00	471,90	471,90	470,30	470,40	1,70	1,60	1,650		odbočka 200/150/45°
D	PD2	150	PVC	8,00	56,25	471,81	471,90	469,75	470,20	2,16	1,80	1,980		

D	PD3	40	PE	3,00	0,00	471,81	471,90	470,23	470,23	1,68	1,77	1,725		
D	PD4	250	PVC	25,00	32,00	471,85	473,00	469,90	470,70	2,05	2,40	2,225	Š10	