

## VÝPIS DOTČENÝCH POVRCHŮ KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK

Číslo přípojky	VEŘEJNÁ ČÁST KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY								Poznámka
	asfaltová vozovka [m]	zámková dlažba [m]	asfaltový vjezd [m]	nezpevněno [m]	obrubník [ks]	zahradní obrubník [ks]	asfaltový chodník [m]	polovina šířky výkopu [m]	
KP 1201	2,750			0,600	1	1	5	0,650	
KP 2-2	4,800		4,600		1			1,400	
KP 2-1	5,450			2,500	1	1	2,2	0,650	
KP 1204	2,550			3,000	1	1	2,4	0,650	
KP 10	4,800		4,100		1			1,400	
KP 5	2,800				1		9	0,700	
KP 7-9	2,900			3,100	1	1	9,8	0,700	
KP 12	4,600			3,000	1	1	1,9	0,700	
KP 11	3,000			3,100	1	1	6,5	0,700	
KP 1218	3,000		8,200		1			0,700	
KP 14	3,700			2,800	1	1	2	1,400	
KP 1219-1	3,400			3,200	1	1	7,3	0,700	
KP 16	4,200		4,700		1			0,700	
KP 1219-2	3,600			3,200	1	1	1,7	0,700	
KP 20a	4,000		4,800		1			0,700	
KP 20-2	3,800			3,100	1	1	12,2	0,700	
KP 20-1	1,800			4,400	1	1	2	1,400	
KP 24-1	2,400			3,000	1	1	2,2	1,000	
KP 1223	4,400			2,900	1	1	1,9	1,000	
KP 24-2	2,500			3,000	1	1	1,8	1,000	
KP 26-1	2,500				1		5	1,000	
KP 26-2	2,500			3,000	1	1	1,8	1,000	
KP 21	4,400				1		6,2	1,000	
KP 28-1	2,600			2,900	1	1	2,1	1,000	
KP 23	4,400				1		10,3	1,000	
KP 25	4,400			2,800	1	1	4,3	1,000	
KP 28-2	2,600	2,400		2,600	1	2		1,000	
KP 30-2	2,600	6,600			1			1,000	
KP 27	4,300	3,000		2,800	1	1		1,000	
KP 29	4,400	6,100			1		2,1	1,000	
KP 30-1	2,700	5,000			1			1,000	
KP 31	4,300			2,600	1	1	6,2	1,000	
	112,150	23,100	26,400	57,600	32	21	105,900	29,550	

VÝPIS MATERIÁLU KANALIZAČNÍCH PŘÍPOJEK

ČÍSLO PŘÍPOJKY	KAMENINOVÉ TROUBY						PŘECHODOVÁ MANŽETA					JÁDROVÝ VÝVRT+TĚSNĚNÍ FORSHEDA			KC		LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN	TVAROVKA NAPOJENÍ			KK 150 60°	KP 150/125	PŘECHOD KAMENINA/LITINA ks	POZNÁMKA
	DN 400	DN 300	DN 250	DN 200	DN 150	DN 125	DN 400	DN 300	DN 250	DN 200	DN 150	DN 250	DN 200	DN 150	250/150	200/150		DN 250	DN 200	DN150				
KP 1201					9						1													
KP 2-2		10,8						1																
KP 2-1				10,8						1														
KP 1204					8,6	1,3											1				1	1	1	
KP 10	10,3						1																	
KP 5				8,5	4,0	0,5				1						1	1				1	1	1	
KP 7-9				8,6	7,9	0,5				1						1	1				1	1	1	
KP 12				10,2						1														
KP 11				8,6	4,7	0,5				1						1	1				1	1	1	
KP 1218				8,9	3,0	1,4				1						1	1				1	1	1	
KP 14		9,9						1																
KP 1219-1				9,2	5,4	1,3				1						1	1				1	1	1	
KP 16				9,6						1														
KP 1219-2					9,2	0,9											1				1	1	1	
KP 20a				9,5						1														
KP 20-2				9,8	10,0	3,0				1						2	2				2	2	2	
KP 20-1	9,6						1																	
KP 24-1				8,6						1			1						1					
KP 1223				10,2						1			1						1					
KP 24-2					8,3	0,7								1			1			1	1	1	1	
KP 26-1				8,5						1			1						1					
KP 26-2					8,3	0,7								1						1	1	1	1	
KP 21				10,2	1,4	1,4				1			1			1	1			1	1	1	1	
KP 28-1				8,6						1			1						1					
KP 23				10,2	5,5	1,4				1			1			1	1			1	1	1	1	
KP 25				10,2	2,3	1,4				1			1			1	1			1	1	1	1	
KP 28-2					8,6	0,7								1			1			1	1	1	1	
KP 30-2			8,7		1,5	0,5			1			1			1		1	1			1	1	1	
KP 27				10,1	1,0	0,5				1			1			1	1			1	1	1	1	
KP 29				9,9	3,7	0,5				1			1			1	1			1	1	1	1	
KP 30-1			8,7						1			1						1						
KP 31				9,9	4,2	0,5				1			1			1	1			1	1	1	1	
CELKEM	19,9	20,7	17,4	190,1	106,6	17,7	2	2	2	20	1	2	10	3	1	13	19	2	10	3	19	19	19	

POZNÁMKA  
STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY BUDOU VYTĚŽENY PŘI STAVBĚ

DN 400 mm 14,9 m  
DN 300 mm 20,7 m  
DN 250 mm 17,4 m  
DN 200 mm 185,9 m  
DN 150 mm 106,6 m  
DN 125 mm 17,7 m  
DN 400 mm 5,0 m  
DN 200 mm 4,2 m

STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY BUDOU ZALITY CEMENTOPOPÍLKOVOU SUSPENZÍ

KAMENINOVÉ TROUBY DN 125 mm JSOU POUŽITY PRO SVISLÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÝCH SVODŮ