

Tabela căminelor de canalizare

Numarul caminului conform planului	Marca caminului dupa canditiile de teren	Marca caminului	Adincimea totala a caminului conform profilului H1, mm	Dimensiunile caminului, Dc, mm	Adincimea gheabului h1, mm	Inaltimea portiunii de lucru H, mm	Inaltimea ghitului si planseului ha, mm	Volumul de beton pentru suport, m³	Consumul de materiale pentru																												Zidărie din cărămidă	Tipul gurilor de acces	Pereu de asfalt, m²	Scara mobila	Hidroizolare	Diferența de înălțimea, m	Manșon Ø160 L=0.20	Manșon Ø300 L=0.20	Elemente de îmbinare					
									Fund		Portiunea de lucru												Planseu												Gîtul															
									Elemente prefabricate din beton armat. Seria 3.900-3. Editia 7																																									
									KЦД - 10	KЦД - 15	KЦД - 20	KЦ - 10 - 6	KЦ - 10 - 9	KЦ - 10 - 3	KЦ - 15 - 6	KЦ - 15 - 6a	KЦ - 15 - 9	KЦ - 15 - 9a	KЦ - 20 - 6	KЦ - 20 - 6a	KЦ - 20 - 9	KЦ - 20-9a	KЦП1-10-1	KЦП1-10-2	KЦП1-15-1	KЦП1-15-2	KЦП2-15-2	KЦП1-15-2	KЦП1-20-1	KЦП1-20-2	KЦП2-20-1	KЦП2-20-2	KЦО - 1	KЦ - 7 - 9	KЦ - 7 - 3															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49		
27a	II	КСУ1-	3850	1500	400	2700	740	0,53		1							3									1						2		1		T	-	C1-06	+		1,67		4			8	8			
28	II	КСЛ-	3460	1500	350	2700	400	0,52		1							3									1						2			T	-	C1-06	+				4			8	8				
29	II	КСЛ-	3510	1500	350	2700	450	0,52		1							3									1						2			T	-	C1-06	+				4			8	8				
30	II	КСЛ-	3280	1500	350	2400	520	0,52		1					1	2										1						3			T	-	C1-06	+				4			8	8				
31	II	КСП-3	3000	1500	350	2100	540	0,52		1					2	1										1						3			1	T	-	C1-05	+				4			8	8			
32	II	КСЛ-6	2930	1000	350	2100	470	0,52	1			2	1											1								2			T	-	C1-05	+				4	8	8						
33	II	КСЛ-6	3000	1500	350	2100	540	0,52		1					2	1										1						3			1	T	-	C1-05	+				4			8	8			
34	II	КСЛ-6	2890	1000	350	2100	440	0,52	1			2	1											1								2			T	-	C1-05	+				4	8	8						
35	II	КСЛ-6	2980	1000	350	2100	520	0,52	1			2	1												1							3			T	-	C1-05	+				4	8	8						
36	II	КСЛ-6	2890	1000	350	2100	430	0,52	1			2	1											1								2			T	-	C1-05	+				4	8	8						
37	II	КСЛ-6	2840	1000	350	2100	380	0,52	1			2	1											1								1			T	-	C1-05	+				4	8	8						
38	II	КСЛ-3	2000	1000	300	1200	490	0,48	1			2												1								3			T	-	C1-02	+				4	8	4						
39	II	КСЛ-3	2050	1000	300	1200	540	0,48	1			2												1								3			1	T	-	C1-02	+				4	8	4					
40	II	КСЛ-3	2010	1000	300	1200	500	0,48	1			2												1								3			T	-	C1-02	+				4	8	4						
41	II	КСЛ-3	2150	1000	300	1200	640	0,48	1			2												1								1		1	T	-	C1-02	+				4	8	4						
42	II	КСЛ-3	2050	1000	300	1200	540	0,48	1			2												1								3			1	T	-	C1-02	+				4	8	4					
43	II	КСЛ-4	2370	1000	300	1500	560	0,48	1			1	1											1								3			1	T	-	C1-03	+				4	8	4					
44	II	КСЛ-4	2380	1000	300	1500	570	0,48	1			1	1											1								3			1	T	-	C1-03	+				4	8	4					
45	II	КСУ2-	3380	1500	400	2400	570	0,49		1					1	2										1						3			1	T	-	C1-06	+		1,36		4			8	8			
46	II	КСЛ-	3700	1500	300	2700	690	0,48		1						3										1						1		1	T	-	C1-07	+				4			8	8				
47	II	КСЛ-	3440	1500	300	2700	430	0,48		1						3										1						2			T	-	C1-07	+				4			8	8				
48	II	КСЛ-	3160	1500	300	2400	450	0,48		1					1	2										1						2			T	-	C1-06	+				4			8	8				
49	II	КСЛ-	3170	1500	300	2400	460	0,48		1					1	2										1						2			T	-	C1-06	+				4			8	8				
50	II	КСЛ-	3150	1500	300	2400	440	0,48		1					1	2										1						2			T	-	C1-06	+				4			8	8				
51	II	КСЛ-	3260	1500	300	2400	550	0,48		1					1	2										1						3			1	T	-	C1-06	+				4			8	8			
52	II	КСЛ-	3130	1500	300	2400	420	0,48		1					1	2										1						2			T	-	C1-06	+				4			8	8				
53	II	КСЛ-2	1800	1000	300	900	590	0,48	1				1												1							3			1	T	-	C1-01	+				4	8						
54	II	КСЛ-2	1840	1000	300	900	550	0,48	1				1												1							3			1	T	-	C1-01	+				4	8						
55	II	КСЛ-3	1990	1000	300	1200	480	0,48	1			2													1							3			T	-	C1-02	+				4	8	4						
56	II	КСЛ-3	2050	1000	300	1200	540	0,48	1			2													1							3			1	T	-	C1-02	+				4	8	4					

				8537-HK		
				Rețele de canalizare menajere fecaloide în cartierul locativmarginit cu străzile Pușcin, Moscovei, 31 August, Mircea cel Bătrîn din mun. Bălți		
				Наружные сети канализации	Стадия	Лист
					P.E.	2
ГИП	Балагула И.			Таблица колодцев	Institutul de proiectare de stat “IPROCOM” mun. Chișinău	
Глав. спец.	Балагула И.					
Разраб.	Федорцова Е.					