

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 guri 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		
57	II	КСЛ-	3230	1500	300	2400	520	0,48		1					1		2									1						3		1		T	-	C1-06	+				4			8	8			
58	II	КСЛ-6	2810	1000	300	2100	400	0,48	1			2	1											1								2			T	-	C1-05	+				4	8	8						
59	II	КСЛ-6	2930	1000	300	2100	520	0,48	1			2	1											1								3			T	-	C1-05	+				4	8	8						
60	II	КСЛ-5	2670	1000	300	1800	560	0,48	1				2											1								3			1	T	-	C1-04	+				4	8	4					
61	II	КСЛ-5	2560	1000	300	1800	450	0,48	1				2											1								2			T	-	C1-04	+				4	8	4						
62	II	КСЛ-4	2280	1000	300	1500	470	0,48	1			1	1											1								2			1	T	-	C1-03	+				4	8	4					
63	II	КСЛ-3	2140	1000	300	1200	630	0,48	1			2												1								3			2	T	-	C1-02	+				4	8	4					
64	II	КСЛ-3	1950	1000	300	1200	440	0,48	1			2												1								2			T	-	C1-02	+				4	8	4						
65	II	КСЛ-2	1600	1000	300	900	390	0,48	1				1											1								1			T	-	C1-01	+				4	8							
66	II	КСЛ-2	1760	1000	300	900	550	0,48	1				1											1								3			1	T	-	C1-01	+				4	8						
67	II	КСЛ-3	1990	1000	300	1200	480	0,48	1			2												1								3			T	-	C1-02	+				4	8	4						
68	II	КСЛ-3	2040	1000	300	1200	530	0,48	1			2												1								3			T	-	C1-02	+				4	8	4						
69	II	КСЛ-4	2300	1000	300	1500	490	0,48	1			1	1											1								3			T	-	C1-03	+				4	8	4						
70	II	КСЛ-4	2360	1000	300	1500	550	0,48	1			1	1											1								3			1	T	-	C1-03	+				4	8	4					
71	II	КСЛ-5	2680	1000	300	1800	570	0,48	1				2											1								3			1	T	-	C1-04	+				4	8	4					
72	II	КСЛ-5	2730	1000	300	1800	620	0,48	1				2											1								3			2	T	-	C1-04	+				4	8	4					
73	II	КСЛ-6	3000	1500	300	2100	590	0,48		1					2		1									1							3			1	T	-	C1-05	+				4			8	8		
74	II	КСЛ-6	2990	1000	300	2100	580	0,48	1			2	1											1								3			1	T	-	C1-05	+				4	8	8					
75	II	КСЛ-6	3200	1500	300	2100	610	0,48		1					2		1									1							3			2	T	-	C1-05	+				4			8	8		
76	II	КСЛ-	3310	1500	300	2400	600	0,48		1					1		2									1							3			2	T	-	C1-06	+				4			8	8		
77	II	КСЛ-	3460	1500	300	2700	450	0,48		1							3									1							2			T	-	C1-07	+				4			8	8			
79	II	КСЛ-2	1700	1000	300	900	490	0,48	1				1				2							1									3			T	-	C1-01	+				4	8						
80	II	КСЛ-3	1940	1000	300	1200	430	0,48	1			2												1									2			T	-	C1-02	+				4	8	4					
81	II	КСЛ-4	2260	1000	300	1500	450	0,48	1			1	1											1									2			T	-	C1-03	+				4	8	4					
82	II	КСЛ-3	2120	1000	300	1200	610	0,48	1			2												1									3			2	T	-	C1-02	+				4	8	4				
83	II	КСЛ-3	2070	1000	300	1200	560	0,48	1			2												1									3			1	T	-	C1-02	+				4	8	4				
85	II	КСЛ-3	2000	1000	300	1200	490	0,48	1			2												1									3			T	-	C1-02	+				4	8	4					
86	II	КСУ1-	3400	1500	350	2400	640	0,49		1					1		2									1							1		1	T	-	C1-06	+		0,69		4			8	8			
87	II	КСЛ-	3410	1500	300	2700	400	0,48		1							3									1							2			T	-	C1-07	+				4			8	8			
88	II	КСЛ-	3420	1500	300	2700	410	0,48		1							3									1							2			T	-	C1-07	+				4			8	8			

				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.	3
ГИП	Балагула И.			Таблица колодцев	Institutul de proiectare de stat “IPROCOM” mun. Chișinău	
Глав. спец.	Балагула И.					
Разраб.	Федорцова Е.					