

# ОРАЗМЕРИТЕЛНА ТАБЛИЦА

q<sub>спец.бит.</sub> = 0.0731л./сек./ха

Профил Участък от ОК до ОК		F <sub>бит.</sub> площи	Q <sub>бит.</sub> max.h.	Q <sub>ор.</sub>	Q резерв	Коти терен		Луч.	Новопроектирана канализация								Забележка	
		Начало	Край	D вътр.	J	Qтаб.	V	Хидравл. загуби	Кота дъно канал		Дълбоч.на изкопа							
									Начало	Край	Начало	Край						
		[ха]	[л/с]	[л/с]	[л/с]	[м.]	[м.]	[м.]	[мм.]	[м./м.]	[л/с]	[м./с.]	[м.]	[м.]	[м.]	[м.]		
Профил 1																		
т.2	т.3(9133)	0,25	0,13	0,26	198,51	749,00	748,42	38	300	0,02500	198,77	2,81	0,95	746,32	745,37	2,68	3,05	
т.3(9133)	т.5(88)	0,61	0,27	0,53	198,24	748,42	746,06	85	300	0,02500	198,77	2,81	2,13	745,37	743,25	3,05	2,81	
т.5(88)	т.6	0,68	0,29	0,58	269,33	746,06	744,57	32	300	0,0461	269,91	3,82	1,48	743,25	741,77	2,81	2,80	
т.6	т.8(84)	0,88	0,36	0,72	281,22	744,57	738,24	57	300	0,0503	281,94	3,99	2,87	741,27	735,40	3,30	2,84	+Пр.VIIa-2
т.8(84)	т.9	1,31	0,50	0,99	280,95	738,24	736,26	18	300	0,0503	281,94	3,99	0,91	734,40	733,50	3,84	2,76	+Пр.VIIa-3
т.9	т.9a(9083)	1,52	0,56	1,12	246,82	736,26	734,28	18	300	0,0389	247,94	3,51	0,70	732,50	731,80	3,76	2,48	
т.9a(9083)	т.11(7086)	1,52	0,56	1,12	78,38	734,28	733,79	92	300	0,0040	79,51	1,12	0,37	731,80	731,43	2,48	2,36	
т.11(7086)	т.12(8086)	3,28	1,06	2,12	77,39	733,79	733,16	40	300	0,0040	79,51	1,12	0,16	731,43	731,27	2,36	1,89	+Пр.VIIa-5
т.12(8086)	т.13	3,82	1,20	2,41	77,10	733,16	734,82	37	300	0,0040	79,51	1,12	0,15	731,27	731,12	1,89	3,70	
т.13	СРШ25	3,82	1,20	2,41	77,10	734,82	735,72	128	300	0,0040	79,51	1,12	0,51	731,12	730,61	3,70	5,11	Същ.Кол.VIIaØ315 к.д.к=730,55
Профил 2																		
т.6a	т.6	0,05	0,04	0,07	161,41	745,00	744,57	26	300	0,0165	161,48	2,28	0,43	742,20	741,77	2,80	2,80	Пр.VIIa-1
Профил 3																		
т.17(9084)	т.18	0,10	0,06	0,12	280,98	739,33	738,61	15	300	0,0500	281,10	3,98	0,75	736,56	735,81	2,77	2,80	+Пр.VIIa-4
т.18	т.8(84)	0,37	0,18	0,35	108,52	738,61	738,24	42	300	0,0075	108,87	1,54	0,32	735,81	735,50	2,80	2,75	Пр.VIIa-1
Профил 4																		
т.18a	т.18	0,15	0,08	0,17	280,93	741,90	738,61	28	300	0,0500	281,10	3,98	1,40	738,71	735,81	3,19	2,80	Пр.VIIa-3
Профил 5																		
т.21(8133)	т.19	0,30	0,15	0,30	280,80	746,27	741,34	31	300	0,0500	281,10	3,98	1,55	743,04	739,49	3,23	1,85	
т.19	т.17(9084)	0,30	0,15	0,30	280,80	741,34	740,45	14	300	0,0500	281,10	3,98	0,70	738,49	737,79	2,85	2,66	
т.17(9084)	т.16(8088)	0,90	0,36	0,73	280,37	740,45	736,10	47	300	0,0500	281,10	3,98	2,35	737,29	733,95	3,16	2,15	+Пр.VIIa-6
т.16(8088)	т.10	1,66	0,60	1,21	279,89	736,10	734,34	28	300	0,0500	281,10	3,98	1,40	733,45	732,05	2,65	2,29	+Пр.VIIa-7
т.10	т.11(7086)	1,66	0,60	1,21	168,55	734,34	733,79	34	300	0,0182	169,76	2,40	0,62	732,05	731,43	2,29	2,36	Пр.VIIa-1
Профил 6																		
т.а	т.б	0,44	0,20	0,41	280,69	745,21	742,67	34	300	0,0500	281,10	3,98	1,70	742,35	740,65	2,86	2,02	
т.б	т.17(9084)	0,44	0,20	0,41	280,69	742,67	740,45	30	300	0,0500	281,10	3,98	1,50	739,65	738,15	3,02	2,30	Пр.VIIa-5
Профил 7																		
т.15(634)	т.14	0,55	0,24	0,49	198,28	740,02	738,75	50	300	0,0250	198,77	2,81	1,25	737,24	735,99	2,78	2,76	
т.14	т.16(8088)	0,55	0,24	0,49	280,61	738,75	736,10	51	300	0,0500	281,10	3,98	2,55	735,99	733,44	2,76	2,66	Пр.VIIa-5