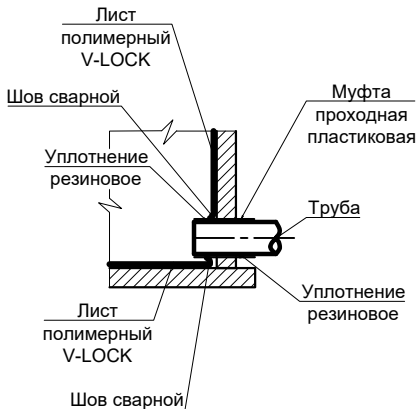


№ колодца по плану	Марка колодца по грунтовым условиям	Диаметры трубопроводов, мм		№ схемы узла	Диаметр колодца, Дк, мм	Полная глубина колодца по профилю, Н, мм	Глубина заложения Нз до низа трубопровода	Высота от дна колодца до низа трубопровода	Высота рабочей части, Нр, мм	№ монтажной схемы	Высота горловины с перекрытием	Объем бетона на упор, м³	Расход материалов																															Стремлянка
													днище	рабочая часть																	плита перекрытия					горловина								
		Сборные железобетонные элементы Серия 3.900.1-14. Выпуск 1																														Тип люка												
ПН10	ПН15	ПН20	ПН25	КС 10.6	КС 10.96	КС 15.6	КС 15.9	КС 15.66	КС 15.18а	КС 20.6	КС 20.9	КС 20.66	КС 20.96	КС 20.18а	КС 20.18б	КС 25.6	КС 25.9	1ПП 10-2	1ПП 15-1	1ПП 15-2	1 ПП 20-1	1 ПП 20-2	1ПП 25-1	КО6	ПД6	КС 7.3	КС 7.9																	
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		
21	II	200	200	У-1	1500	3970	3720	250	2700	СМ-2	1270	0.09		1						1		1										1				1			1	Л	С-7			
22	II	133	133	У-5	1500	2310	2060	250	1800	СМ-2	510	0.09		1							1											1				3				Л	С-3			
23	II	250	110	У-11	2000	2280	2030	250	1800	СМ-5	480	0.11			1													1						1	1					Т	С-3			
24	II	133	133	У-9	2000	2500	2250	250	1800	СМ-5	700	0.11			1													1						1			2		1		Л	С-3		
25	II	133	133	У-1	2500	1830	1300	530	1500	СМ-5	330	0.11				1														1	1				1	1					Л	С-2		
26	II	133	133	У-1	2500	1830	1300	530	1500	СМ-5	330	0.11				1														1	1				1	1					Л	С-2		
27	II	250	250	У-5	2000	1965	1450	515	1500	СМ-5	465	0.11			1											1	1								1		1	1			Т	С-2		
28	II	250	250	У-5	2000	1830	1300	530	1500	СМ-5	330	0.11			1								1	1									1			1					Л	С-2		
МК1	II	219	-	-	2000	4000	3730	270	2700	-	1300	-			1									1				1						1			2			1	Л	С-7		
МК2	II	219	-	-	2000	4000	3730	270	2700	-	1300	-			1									1				1						1			2			1	Л	С-7		
МК3	II	110	-	-	2000	3000	2170	830	2400	-	600	-			1								1					1						1			5				Л	С-5		
МК4	II	110	-	-	2000	3000	2010	990	2400	-	600	-			1								1				1							1			5				Л	С-5		
МК5	II	110	-	-	1000	2000	1600	400	1500	-	500	-	1				1	1													1					1	1				Т	С-2		

Узел прохода трубы через стену ж/б колодца



						18-05-176-НВК					
						Молочно-товарная ферма на 3000 фуражных коров в поселке Красная Степь Каневского района Краснодарского края					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	Наружные сети водоснабжения и канализации			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Сунцова				09.19				Р	18	
Рук.гр.	Рудь				09.19	Таблица параметров водопроводных колодцев системы В0			ООО "Зернопроект" г. Краснодар		
Н. контр.	Митягина				09.19						
Гл. спец.	Соломко				09.19						