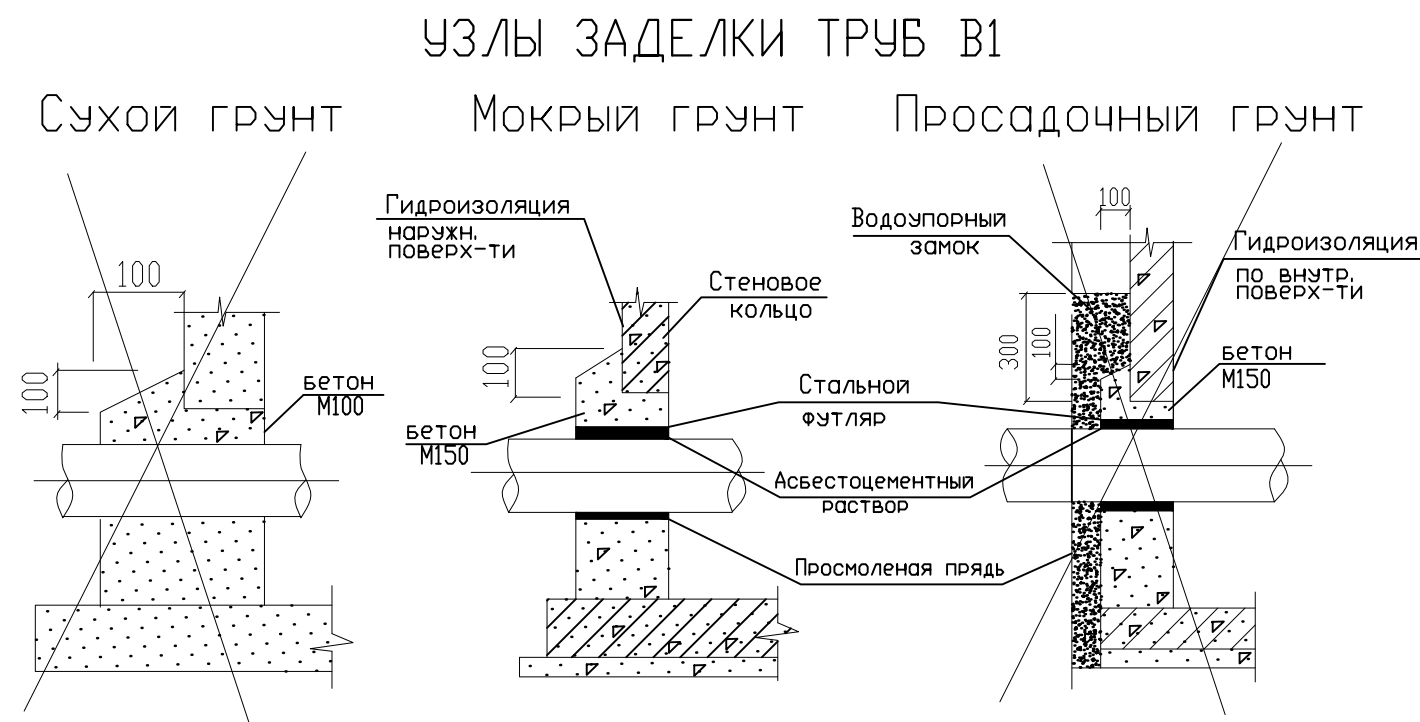
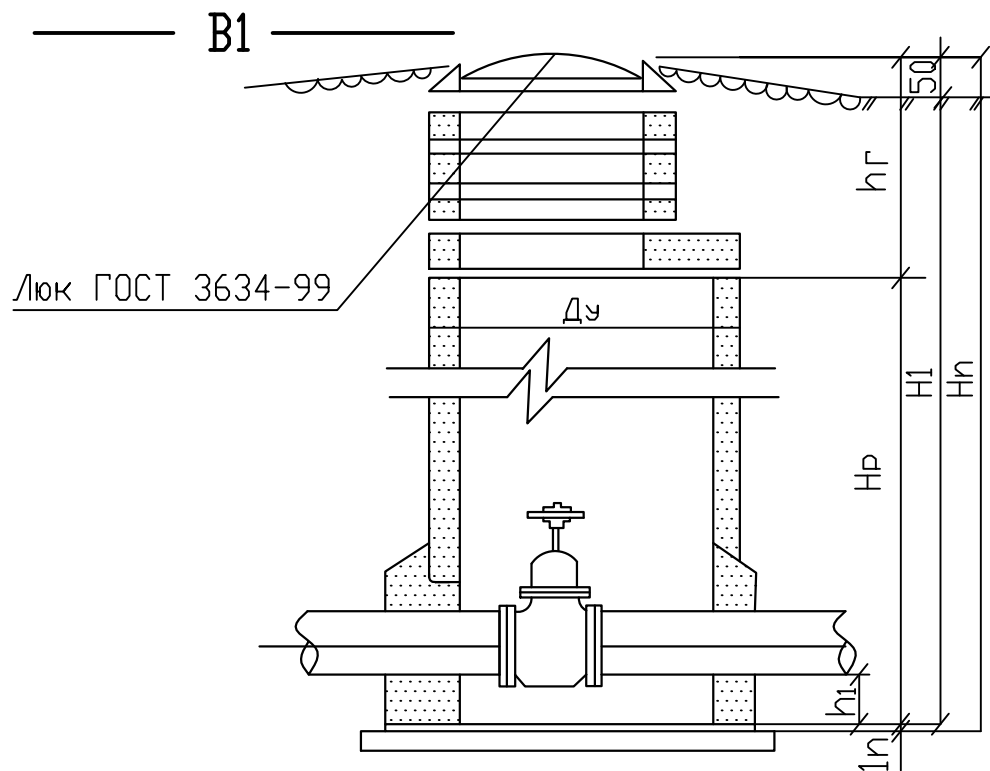


ТАБЛИЦА ВОДОПРОВОДНЫХ КОЛОДЦЕВ

№ колодца по плану сети	Марка колодца по грунтовым условиям	Диаметр трубо-проводов, мм		№ схемы узла	Диаметр колодца Дк, мм	Полная глубина колодца по проекту (Нп, мм)	Высота рабочей части, (Нр, мм)	№ строит. монтаж. схемы	Высота горло-вины (Нг, мм)	Объем бетона на опоры м³	РАСХОД										МАТЕРИАЛОВ										Ходовые скобы, шт.			
											днище					рабочая часть					плита перекрытия					Горловина								
		Сборные железобетонные элементы серия 3.900.1.-14 выпуск 1										Кирпичная кладка раба	Тип лака	Стремянка	Пиропроизоляция стен / диаметр, мм²	Подготовка бетон кл 7,5, м³																		
		ПН-10	ПН-15								ПН-20						КС-10-9 КС-10-6	КС-15-6 КС-15-9	КС-20-9 КС-20-6	ПП-10-1	ПП-10-2	ПП-15-1	ПП-15-2	ПП-20-1	ПП-20-2	КЦО-1	КС-10-9 КС-10-3	ПП-10-2						
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			
В1 Ø315мм по пр. Карла Маркса																																		
1/выпуск	II	500	300			2480	1800	Строительную часть камеры с.м. раздел 3-01/19-НВК.АС																						т				
2/вантуз	II	300	300	У-2	1500	2060	1500	СМ-8	560	0,5	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	т	С-3	13.45/1.77	0,6	2		
3/выпуск	II	300	300			2400	1800	Строительную часть камеры с.м. раздел 3-01/19-НВК.АС																					т					
4/ПГ	II	300	300	У-4г	1500	2420	1800	СМ-8	620	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	т	С-4	15.81/1.77	0,6	3			
5/выпуск	II	300	300			2290	1800	Строительную часть камеры с.м. раздел 3-01/19-НВК.АС																					т					
6/ПГ	II	300	300	У-4г	1500	2330	1800	СМ-8	530	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	т	С-4	15.02/1.77	0,6	3			
7/вантуз	II	300	300			2790	1800	Строительную часть камеры с.м. раздел 3-01/19-НВК.АС																					т	-	-		-	
8/ПГ	II	300	300	У-4г	1500	2580	1800	СМ-8	780	-	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	4	1	-	-	т	С-4	16.26/1.77	0,6	3			
8а/вантуз	II	300	300	У-2	1500	2130	1500	СМ-8	630	0,5	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	т	С-3	13.91/1.77	0,6	2			
9	II	300	300	У-1	1500	2250	1500	СМ-9	750	0,5	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3	1	-	-	т	С-3	14.96/1.77	0,6	2			
10/выпуск	II	300	300			2950	1800	Строительную часть камеры с.м. раздел 3-01/19-НВК.АС																					т					
МК-1	II	108х4.5	-	У-1	1000	2370	1800	СМ-7	570	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	т	С-4	15.48/0.78	0,4	2			
МК-2	II	108х4.5	-	У-1	1000	2380	1800	СМ-7	580	-	1	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	т	С-4	15.54/0.78	0,4	2			
МК-3	II	108х4.5	-	У-1	1000	2170	1500	СМ-7	670	-	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	-	т	С-3	14.17/0.78	0,4	2			
МК-3а	II	219х5.0	-	У-1	1000	2820	2100	СМ-7	720	-	1	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	-	т	С-5	18.42/0.78	0,4	3			
МК-4	II	219х5.0	-	У-1	1500	3100	2400	СМ-7	650	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	5	-	-	1	т	С-6	20.25/1.77	0,6	4			



						3-01-19-00-НВ1				
						Жилая застройка на пересечении проспекта К. Маркса и улицы Советской Армии в г.о. Самара				
Изм.	Кол.	Лист	Инд.	Подпись	Дата					
ГИП		Байтовский Н.А.				Наружные сети водопровода		Стация	Лист	Листов
Разработ.		Гуреева О.Е.						Р	5	
						Таблица водопроводных колодцев сети В1 и мокрых колодцев		000 СЗ "ТрансГруз" г.Самара		