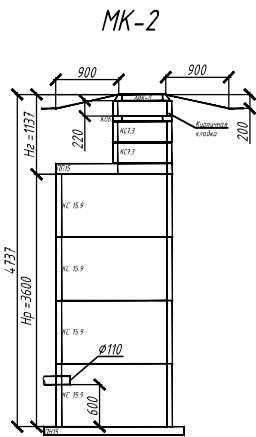
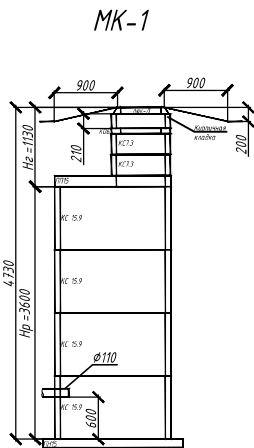


Таблица водопроводных колодцев

N колодца по плану	Марка колодца по грунтовым условиям	Диаметры трубопроводов, мм		N схемы узла	Диаметр колодца Дк, мм	Полная глубина колодца по профилю Н, мм	Высота рабочей части Нр, мм	№ строительно-монтажной схемы	Высота горловины hг, мм	Объём бетона на упоры, м³	Расход материалов																											Стремянка, кг	Гидроизоляция, м²
		Днище	Рабочая часть								Плита перекрытия						Горловина																						
Ду	dy	Сборные железобетонные элементы																Серия 3.900.1-14 выпуск 1											Тип люка										
		ПН-10	ПН-15	ПН-20	КС 10.6	КС 10.9	КС 15.6	КС 15.9	КС 20.6	КС 20.9	ПП 10-1	ПП 10-2	1ПП 15-1	1ПП 15-2	2ПП 20-1	2ПП 20-2	3 ПП 20	КО 6	ПО 10	ПД 6	КС 7.3	КС 7.9	кирпичная кладка																
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				
МК 1	II	110	-	-	1500	4905	3900	-	1005	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	С (В 125)-2-60 с запорным устройством	С-11					
МК 2	II	110	-	-	1500	4737	3600	-	1137	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	С (В 125)-2-60 с запорным устройством	С-12					
																	8					2					2			4		6							



						13- ССК -5.3.1- НВ			
						Жилой комплекс в границах улиц 18 км Московское шоссе / Ракитовское шоссе, в Кировском районе г.о. Самара . Водовод			
Изм.	Кол.уч	Лист	Ндок.	Подпись	Дата				
Разраб.	Грибанов					Система водоснабжения и водоотведения	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Грибанов						Р	12	
Н. контр.	Осенкова								
						Таблица водопроводных колодцев	ООО "BS&A"		