

Форм. № 1

Подп. и дата

Инв. № подл.

	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Наружные сети канализации К1							
	1. Элементы сооружений на сети из сборных конструкций:							
	Колодец канализационный Ø1000мм, в т.ч.	т.п. 902-09-22.84			шт	5		см. лист 4,5
	Плита днища ПН10	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	5		
	Кольцо стеновое КС10.6	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	1		
	Кольцо стеновое КС10.9	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	12		
	Плита перекрытия ПП10.1	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	5		
	Щебеночное основание h=0.2м фр.40-70мм М1000 (V=0.45м3)				шт	5		
	Колодец канализационный Ø1500мм, в т.ч.	т.п. 902-09-22.84			шт	1		см. лист 4,5
	Плита днища ПН15	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	1		
	Кольцо стеновое КС15.9	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	2		
	Кольцо стеновое КС15.6	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	2		
	Плита перекрытия ПП15.1	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	1		
	Щебеночное основание h=0.2м фр.40-70мм М1000 (V=0.76м3)				шт	1		
	Кольцо опорное КО6	Серия 3.900.1-14 / ГОСТ 8020-90			шт	5		
	Люк чугунный тяжелый с шарнирным креплением (С250)-К-7-60	ГОСТ 3634-99			шт	6		
	Полурен 01/ окраска в 1 слой (расход 0.16кг/м2)	ТУ 231000-001-61110-2002			м2/ кг	59.8/ 9.57		
	Полурен 601/ окраска в 1 слой (расход 0.22кг/м2)	ТУ 231000-001-61110-2002			м2/ кг	59.8/ 13.15		
	Гидроизоляция битумом за 2 раза по праймеру	т.п. 902-09-22.84			м2	86.6		
	Бетон В20 (лоток в колодцах)				м3	1.75		
	Ходовые скобы				шт	48		
	Покрытие ходовых скоб грунтом ГФ-021 и эмалью ПФ-115				м2	1.37		

						08-2019-НК.С			
						Сеть водоотведения от существующей дворовой сети водоотведения Д-160мм здания по ул. Решетникова, 24 до первого колодца на выпуске канализации жилого дома по ул. Решетникова, 17			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
ГИП		Коростелев			08.19	Наружные сети водоотведения	Р	1	2
Разраб.		Червякова			08.19	Спецификация оборудования, изделий и материалов	ООО "Инжиниринг"		

Копировал