Позиция	Наименование и техническая характеристика	Tun, марка, обозначение документа опросного листа	Код оборудо- вания, изде- лия, матери- ала	Завод-изготовитель	Единица измере- ния	Коли- чество	Масса единицы кг	Примечание
	<u> Участок 55</u>							
	Демонтаж К1							
1	Колодец из сборных ж/б элементов Ф1000 Нср=1,80м / люки	ТПР 902-09-22.84			м3/шт	7,70/7		7×1,10
2	Колодец из сборных ж/б элементов Ф1500 Нср=3,36м / люки	TПР 902-09-22.84			м3/шт	1		1x4,19
	Канализация К1							
1	Подземное разр. старой трубы с помощью пневмопробойника с протягиванием на ее место новой полиэтиленовой трубы							
	Труба МУЛЬТИКЛИН ЭКО RC ПЭ100 SDR17 – 180 x10,7	ΓΟCT 18599-2001		"ПОЛИПЛАСТИК"	MN	114,10		
	а) Разборка и восстановление проезда				м2	25,20		см.узел Б
	δ) Срезка и восстановление газона ( H=0,15 растит.грунт)				м2	45,0		
2	Колодец из сборных ж/б элементов Ø1000	ТПР 902-09-22.84			шт	7		
3	Люк чугунный Л(А15)-к.1-60 / утепляющая крышка с устройством отмостки	ГОСТ 3634-99			шт	5		
4	Люк чугунный T(C250)-к.1-60 / утепляющая крышка	ΓΟCT 3634-99			шт	2		
5	Муфта защитная для ПЭ трубы Ø180				шт	14		
6	Гильза ст. Ф219х4,0 L=150мм(проход через стенку ж/δ кол.)	ГОСТ 10704-91			шm	7		
7	Устройство котлованов 1,80x6,0м				шт	7		в котловане заменяется Нср=2,30м колодец Ø1000мм
8	Устройство котлованов 3,0x6,0m				шт	1		в котловане заменяется Нср=3,80м колодец Ф1500мм
9	Разборка бортового камня БР 100.300.15 и установка нового				MN	19,0		
10	Праймер битумный	№ 01 концентрат		Технониколь	Л	37,00		расход – 0,35л/м2
11	Мастика битумная гидроизоляционная	№ 24 (MFTH)		Технониколь	KZ	74,0		расход – 0,70 кг/м2
12	Труба МУЛЬТИКЛИН ЭКО RC ПЭ100 SDR17 – 110x6,6	ГОСТ 18599-2001			МП	7		Присоединение сущ.сетей
13	Муфта универсальная MAX-DRK-SKR DN100				шт	7		Присоединение сущ.сетей
14	Вывешивание сетей при пересечении, площадь сеч. короба S=0,4м2				MN	5,0		

Отмостка канализационных колодцев выполняется шириной 1м с уклоном 0,03 от крышки люка из бетона класса В7.5 толщиной 10см по песчаному основанию толщиной 15см.

Инв. И подл. Подпись и дата Взам. инв.И

						69.1/2023-HK				
Изм.	Кол.	/lucm	Идок	Подп.	Дата	"Реконструкция системы водоотведен Великий Новгорой				
ГИП	ГИП		Васильев			Реконструкция канализационной сети	Стадия	/lucm	Листов	
				0		(инв № 30-643) с наименованием: 'ДВОР.КАНАЛИЗАЦ. 114М.ГРИГО'	Р	55.3		
Разработ.		Лебедева		Леб	03.24	Спецификация оборудования, изделий и материалов. Участок №55	000 "ТЭБЦ"		5Ц"	