

Инв. N° подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N°

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Ед. измерения	Кол-во	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	Обратная засыпка местным грунтом, K _{сот} ≥0,95				м ³	20,60		
20	Обратная засыпка песчаным грунтом				м ³	11,50		
21	Подготовка основания гравийно-щебеночная толщиной 200 мм				м ³	1,50		
22	Геотекстиль плотностью 120 г/м ²				м ²	2350,00		
23	Уплотнительные манжеты PSI тип FW				шт.	8		
24	Отвод 87° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	2		
25	Отвод 101° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	4		
26	Отвод 135° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	2		
27	Отвод 154° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	4		
28	Отвод 157° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	2		
29	Отвод 167° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	2		
30	Отвод 171° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	2		
31	Отвод 173° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	4		
32	Отвод 178° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	2		
33	Отвод 179° ПЭ 100 SDR 17 φ560 литой				шт.	4		
34	Труба стальная электросварная φ530х7,0 с наружным полиэтиленовым термоусаживающим защитным покрытием УС и внутренним защитным антикоррозийным полимерным покрытием	ГОСТ 10704-91			м	1,20		
35	Труба ПЭ 100 SDR11 техническая φ20х2,0				м	13,5		Для ложных колодцев

						035-24-НКл.С	Лист
Изм.	Кол.	Лист	N° док.	Подпись	Дата		2