

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, описного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Завод- изготовитель	Едв- ница изме- рения	Колл- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Гильза из стальных электросварных труб: труба 720х12,0 II ГОСТ 10704-91 L=400мм В.ст.Зсп ГОСТ 10795080				шт/л.м	4/1,6	209,52	
	в усиленной антикоррозийной изоляции по ГОСТ 9.602-89*							
	Гильза из стальных электросварных труб: труба 920х9,0 II ГОСТ 10704-91 L=400мм В.ст.Зсп ГОСТ 10795080				шт/л.м	2/0,8	202,20	
	в усиленной антикоррозийной изоляции по ГОСТ 9.602-89*							
	Крепление завдвжки Ду300-400мм в колодцах, комплект: На один комплект:				компл.	13		
	1. Хомут из полосовой горячекатанной стали 50х8 L=0,90м	ГОСТ 103-76*			шт	2	2.90	
	2. Болт фундаментный изогнутой Болт 1.1 М 20х400	ГОСТ 24379.1-80						
	ВстЗПС2 (комплект)	ГОСТ 380-94с245			компл	4	1.35	
	в состав комплекта входят:							
	а) шпилька 1.М20х400 ВстЗПС2	ГОСТ 24379.1-80			шт	1	1.12	
	б) шайба М20	ГОСТ 24379.1-80			шт	1	0.076	
	в) гайка	ГОСТ 5915-70*			шт	2	0.0626	
	3. Фундамент из бетона В15Ш6 LxBxH=400х500х600, (V бетона)				м3	0.12		
	Фундамент из бетона В15Ш6 LxBxH=600х750х750, (V бетона)				м3	0.34		камера 9
	Врезка из ПЭ труб Ø500 в существ. водовод Ø800				шт	1		
	Колодцы водопроводные из сборных ж.б. элем.	см. табл. колодцев			шт	6		

Изм.	Кол.м	Лист	№ док	Подг.	Дата

22П-13-НВ.С

Лист

5