


Поз.	Эскиз
11,21	
9	
18	
19	
12,13	

Марка изделия	Поз. гет.	Наименование	Код	Масса 1 гет. кг	Масса изделия кг
		<u>Детали</u>			
		Арматура по ГОСТ Р 52544-2006			
	12	Пруток 16 x 11700 -A500	31	18,49	
	13	Пруток 36 x 11700 -A500	34	93,48	
		Арматура по ГОСТ 5781-82			
	14	16 -A400 L= 2750	78	4,35	
	15	16 -A400 L= 2490	78	3,93	
	16	16 -A400 L= 500	48	0,79	
КУ-5.2	17	16 -A400 L= 870	24	1,37	4569,87
	18**	20 -A240 L= 2270	8	5,61	
	19**	20 -A240 L= 970	8	2,40	
	20	20 -A240 L= 500	8	1,24	
	21**	Лист Б-5 ГОСТ 19903-2015 Ст3сп ГОСТ 14637-89 L=50x390			
			36	0,77	
	22	DIN1142 зажим для троса Ø22	24	0,68	
	23	DIN1142 зажим для троса Ø40	24	2,68	
Позиции, отмеченные ** см. ведомость деталей.					

Марка элемента											Изделия закладные				
											Всего	Прокат марки			
	А 240				А 400				А 500С			Общ			
	ГОСТ 5781-82		ГОСТ 5781-82		Арматура по ГОСТ Р 52544-2006							ГОСТ 19903-2015			
	Ø20	Итого	Ø16	Итого	Ø16	Ø28	Ø36	Итого				5x50x390			
КУ-5.1	64,64	64,64	363,44	363,44	287,06	962,20		1249,26	1677,34		18,48	18,48	1695,82		
КУ-5.2	74,00	74,00	716,64	716,64	573,19		3178,32	3751,51	4542,15		27,72	27,72	4569,87		

- | | | | | | | | | | |
|-----------|----------|------|------|-------|--|--|------|--------|--|
| | | | | | 2815 р-4-72-895-ПР | | | | |
| | | | | | «Строительство Лаптинско-Проборской линии метрополитана от ст. «Спасская» до ст. «Марсов Фосс» (1-й пусковой комплекс от ст. «Спасская» до ст. «Большая Просторная») для нужд Санкт-Петербурга | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | №рек | Подп. | Дата | Пограничная пешеходная перекресток
«Восстания» «Большая Просторная»
Отмена в здании | | | |
| Разработ. | Марков | | | | 08.12.17 | Статус | Лист | Листов | |
| Рук.пр. | Губина | | | | 08.12.17 | Р | 16 | | |
| Гл. спец. | Клочанов | | | | 08.12.17 | | | | |
| Н.контр. | Артюхов | | | | 08.12.17 | Конструкция ограду-ового
короба КМУ-5 | | | |
| Нач.отд. | Ильин | | | | 08.12.17 |  ООО
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ТРАНС» | | | |