



Марка	Обозначение	Наименование	Кол	Масса	Примеч
		НЗ,Н4			
		Швеллер 12 ГОСТ8240-89			
		С245 ГОСТ 27772-88			
1		L=835	2	8,7	
2		L=750	1	7,8	
3		L=870	1	9,1	
4		L=185	4	1,9	
5		L=90	3	1,0	
6		L=70	1	0,7	
		Лист 8х150 ГОСТ 19903-74			
		С 245 ГОСТ 27772-88			
7		L=300	2	2,8	
		ИТОГО		51,2	
		Материалы			
8		БСГ В10, F50 ГОСТ7473-94	0,45	м <sup>3</sup>	
9		Щебень фр. 20-40	0,3	м <sup>3</sup>	подготовка

- 1.\*Анкер-шпилька НСТ М8х115 фирмы HILTI.
- 2.\*\* Размер уточнить по месту.
3. Металлоконструкции покрыть масляно-битумной краской БТ 177 ОСТ 6.10.426-79 по грунтовке ГФ 021.
4. Высоту неогovorенных сварных швов принимать по наименьшей толщине свариваемых элементов.

						07-05-12-АС			
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от ЦТП по ул. Просторная, 73 до нового корпуса дома престарелых; от ЦТП по ул. Просторная, 73 до старого корпуса дома престарелых			
Изм.	Кол. уч.	Лист № док.	Подп.	Дата	Тепловые сети		Стадия	Лист	Листов
Разработал	Батуро		08.10				Р	9	
Проверил	Папсуева		08.10		Неподвижные опоры НЗ, Н4		ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев		08.10						