



1. Под монолитными ростверками выполнить подготовку из бетона кл.В 7,5 толщиной 100 мм.
2. Подбетонки под фундаментные балки выполнять одновременно с ростверками из бетона кл.В 20, F50.
3. Фундаментные балки укладывать на цементно-песчаном растворе М 100, толщиной 20мм.
4. Наружные поверхности ростверков и фундаментных балок, соприкасающиеся с грунтом, обмазать горячим битумом за 2 раза.
5. Обратную засыпку производить местным талым непучинистым грунтом с тщательным послойным уплотнением слоями 200 мм. Коэффициент уплотнения К=0,95.
6. Над стыками фундаментных балок с фундаментами уложить арматурные сетки.

						НКПЮ-13/53-КЖ 2.1			
						Реконструкция контейнерного терминала ст. Батарейная			
						г. Иркутск			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Закрытая стоянка для тягачей и погрузчиков	Стадия	Лист	Листов
Исполнил	Нефёдкина			<i>Нефёдкина</i>	12.13		Р	6	11
Проверил	Карпец			<i>Карпец</i>	12.13	Сечения 1-1, 2-2. Узел 1, сечение а-а	ООО "Бирюсапромстрой"		
Н.контр.	Баженова			<i>Баженова</i>	12.13				