



- Примечания:
- Данный лист смотреть совместно с листами КР1-3, КР1-4.
 - Деформационный шов ДШ выполнять из доски толщиной 20мм, обернутой толем, на всю высоту приямков.
 - Металлические изделия покрываются антикоррозийным составом эмаль ПФ-115 (ГОСТ 6465-76) в 2 слоя по грунтовке ГФ-021 (ГОСТ 25129-82).
 - Уголок L50x5 (поз.9) заложить во время бетонирования приямка.
 - Уголки (поз.7,8) приварить к закладным деталям с указанным шагом.
 - Сварки металлоконструкции производить по контролю сопоставления согласно требованиям ГОСТ 5264-80 с разной дуговой сваркой электродами Э-42, высоту сварных швов принять не больше толщины свариваемых элементов.
 - Канал с решеткой, трюзы выпуск стоков установить во время бетонирования приямка согласно чертежу марки 'К', 'НК'.
 - Размеры со шпатель по месту.
 - Специацию изделий и материалов см. л. КР1-4.

				КР1		
				Кооперативная фирма по адресу РР, Владимирская область		
Изм.	Кол. экз.	Лист	№ Док.	Подпись	Дата	
				Помещения для содержания кроликов.		
				Поль. Приямки.		
				План приямков.		
				000 "РСК-СПБ"		
				Копировал А1		