



1. Продление путей и прямки выполнить по настоящему чертежу.
2. Произвести вырубку бетона и выемку грунта.
3. Установить закладные детали согласно спецификации.
4. Продлить рельсовый путь, выставить пути горизонтально. Уклоны путей не допускаются.
5. Произвести укладку бетона.
6. Существующий путь печной вагонетки и путь каретки рассчитать и реставрировать, при необходимости доработать по дефектной ведомости цеха и настоящему чертежу.
7. Все доработки по ведомости согласовать с ПКО.
8. Сварные швы по ГОСТ 5264-80 по контуру прилегания деталей. Катет шва 5 мм.
9. Электрод АНО-4 ГОСТ 9466-75.
10. * Размеры для справок.

| № | Обозначение | Наименование | Кол. | Примеч. |
|-------|--|-------------------------------|--|-----------------------|
| 23 | | Бетон марки М100 | V = 7 м ³ 2% веса на св. швы | |
| А3 21 | 1488.03.02.01.01 СБ | Укрытие конечного выключателя | 2 | |
| 19 | Рельс Р-43 ГОСТ 7173-54 | ℓ = 800 мм | 2 | 30,7 кг 61,4 кг |
| 18 | Круж. ст. 3 по ГОСТ 535-88 | Анкер ℓ = 440 мм | 3 | 0,39 кг 1,17 кг |
| 17 | Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74 ст. 3 по ГОСТ 4637-89 | 350 × 1000 | 1 | 16,5 кг |
| 16 | Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74 ст. 3 по ГОСТ 4637-89 | 200 × 350 | 1 | 3,3 кг |
| 15 | Лист Б-ПН-6 ГОСТ 19903-74 ст. 3 по ГОСТ 4637-89 | 180 × 250 | 4 | 3,53 кг 14,1 кг |
| 14 | Лист Б-ПН-10 ГОСТ 19903-74 ст. 3 по ГОСТ 4637-89 | Накладка | 12 | 2,05 кг 24,6 кг |
| 13 | Лист Б-ПН-10 ГОСТ 19903-74 ст. 3 по ГОСТ 4637-89 | Прижим | 8 | 0,31 кг 2,48 кг |
| 12 | — | ℓ = 1200 мм | 1 | 4,52 кг |
| 11 | — | ℓ = 2050 мм | 2 | 7,73 кг 15,46 кг |
| 10 | — | ℓ = 1000 мм | 1 | 3,77 кг |
| Б/ч 9 | Уголок 50×5-В ГОСТ 8509-86 ст. 3 по ГОСТ 535-88 | ℓ = 1530 мм | 2 | 5,77 кг 11,54 кг |
| 7 | — | ℓ = 600 мм | 4 | 8,52 кг 34,1 кг |
| 6 | — | ℓ = 280 мм | 2 | 3,98 кг 7,96 кг |
| 5 | — | ℓ = 550 мм | 4 | 7,81 кг 31,24 кг |
| 4 | — | ℓ = 1400 мм | 2 | 19,88 кг 39,76 кг |
| 3 | — | ℓ = 700 мм | 4 | 9,94 кг 39,8 кг |
| 2 | — | ℓ = 1300 мм | 2 | 18,46 кг 36,92 кг |
| Б/ч 1 | Швеллер 16-В ГОСТ 8240-89 ст. 3 по ГОСТ 535-88 | ℓ = 2100 мм | 4 | 29,82 кг 119,28 кг |

| ЦМИ | Судильное отделение реконструкция судильного отв. |
|-------------------------|---|
| 1488.03.02.01 СБ | |
| Фундамент | |
| Сборочный чертеж | |
| Лит. | Масса |
| 458 | 1:20 |
| Лист: | Листов: |
| ПКО | ОАО |
| * Запрощенный вариант * | |