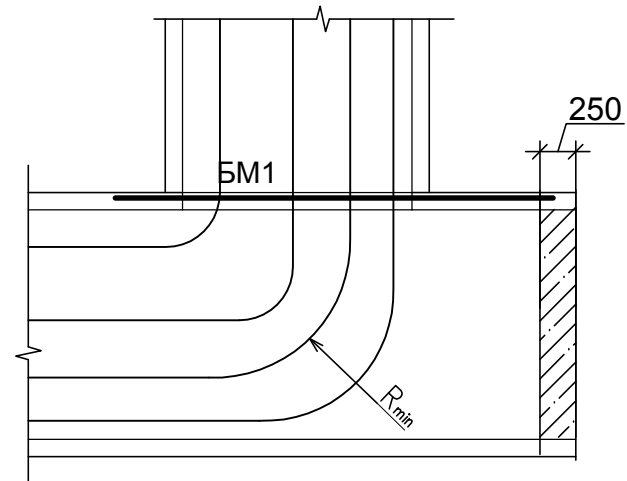
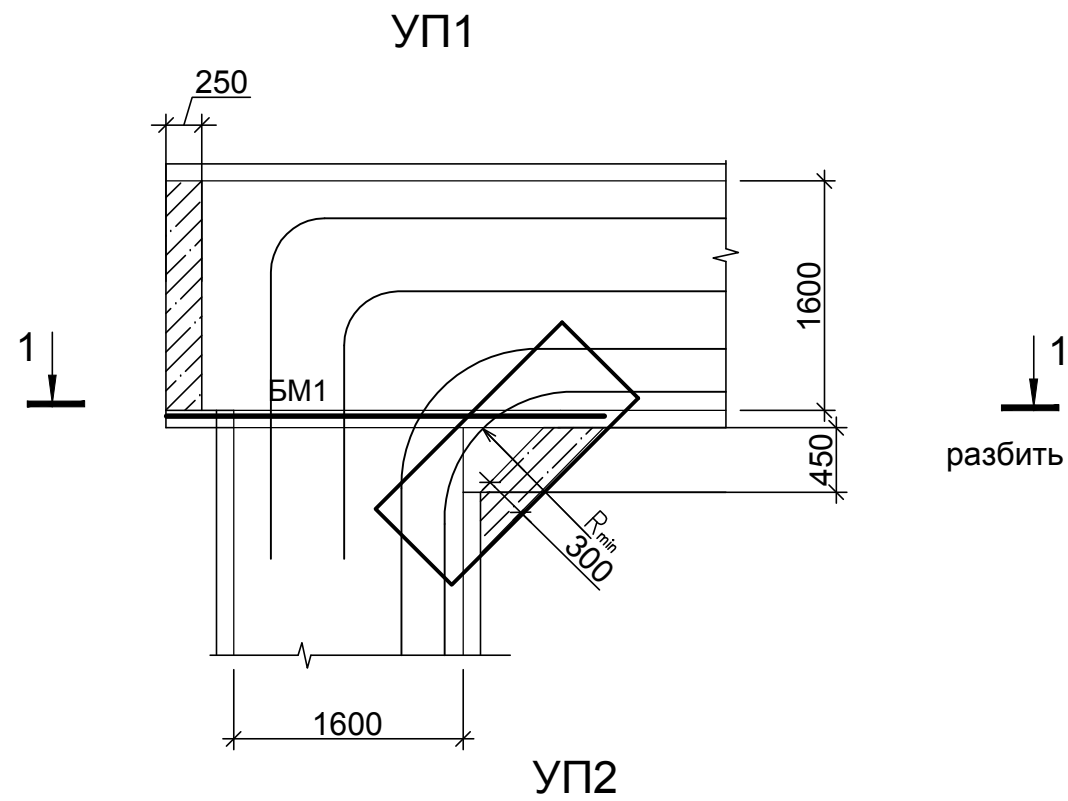
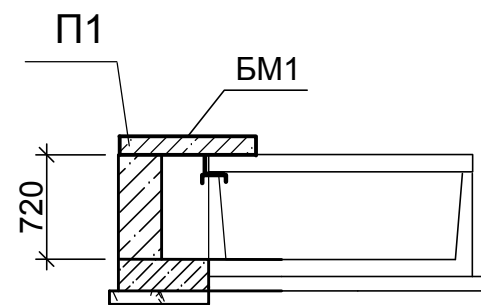


| | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------------|--|--------------|--|--------------|--|
| Согласовано | | | | Взам. инв. № | | Подп. и дата | | Инв. № подл. | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



1-1



Спецификация углов поворота УП1, УП2

| Марка | Обозначение | Наименование | Кол | Масса | Приме- чение |
|-------|-------------------|-------------------------|-----|-------|-----------------|
| | | УП1 | | | |
| БМ1 | 02-23-12-АС.И-БМ1 | Балка металлическая БМ1 | 1 | 64,3 | |
| П1 | 3.006.1-2.87 в.2 | Плита канала П15д-8 | 1 | 410 | |
| | ГОСТ 7473-2010 | БСГ В10; W4 | 0,6 | | м ³ |
| | ГОСТ 8267-93 | Щебень фр. 20-40 | 0,3 | | м ³ |
| | | УП2,УП12 | | | |
| БМ1 | 02-23-12-АС.И-БМ1 | Балка металлическая БМ1 | 1 | 64,3 | |
| | ГОСТ 7473-2010 | БСГ В10; W4 | 0,5 | | м ³ |

- После монтажа перекрытия швы между элементами зачеканить цементным раствором марки 50 и обмазать битумом.
- Металлоконструкции покрыть масляно-битумной краской БТ 177 ОСТ 6.10.426-79 по грунтовке ГФ 021.

| | | | | | | | | | |
|------------|----------|------|--------|-------|------|--|------------------------|------|--------|
| | | | | | | 02-23-12-АС | | | |
| | | | | | | Модернизация трубопроводов ГВС и циркуляции от котельной , расположенной по адресу пер.Ремонтный, 10 уч.1 от ТК-8 до ТК-20 | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Тепловые сети | Стадия | Лист | Листов |
| Разработал | Батуро | | | | | | Р | 12 | |
| Проверил | Папсуева | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Н.контр. | Кокотеев | | | | | Уголы поворота УП1, УП2 | ООО "Компания Ярстрой" | | |
| | | | | | | | | | |