

Объект:

ОАО «Водоканал», г. Екатеринбург
Ремонт акведука через р. Исеть на ул.
Луганской, 2010 г.

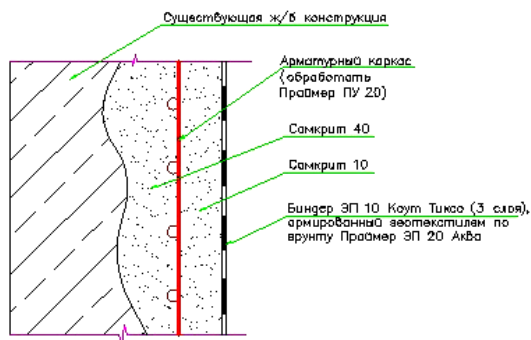
Применяемые материалы:

- Самкрит 40 – ремонтный состав до 40 мм
- Самкрит 10 – ремонтный состав до 10 мм
- Праймер ПУ 20 – антикоррозийный состав
- Праймер ЭП 20 Аква – эпоксидная грунтовка
- Биндер ЭП 10 Коут Тиксо – эпоксидное химстойкое покрытие
- Витрафин Бонд – герметик-адгезив
- Витраджоинт ДЭФ – компрессионный профиль
- Максджоинт В – набухающий профиль

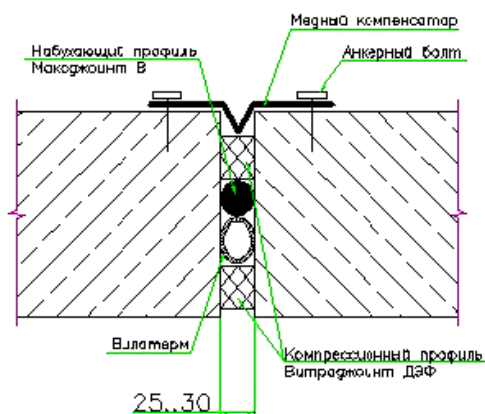
Подрядчик:

ООО «УралПромГидроСтрой»

Восстановление ж/б конструкции



Деформационный шов



Общий вид



Нанесение химстойкого эпоксидного покрытия



Устройство деформационного шва