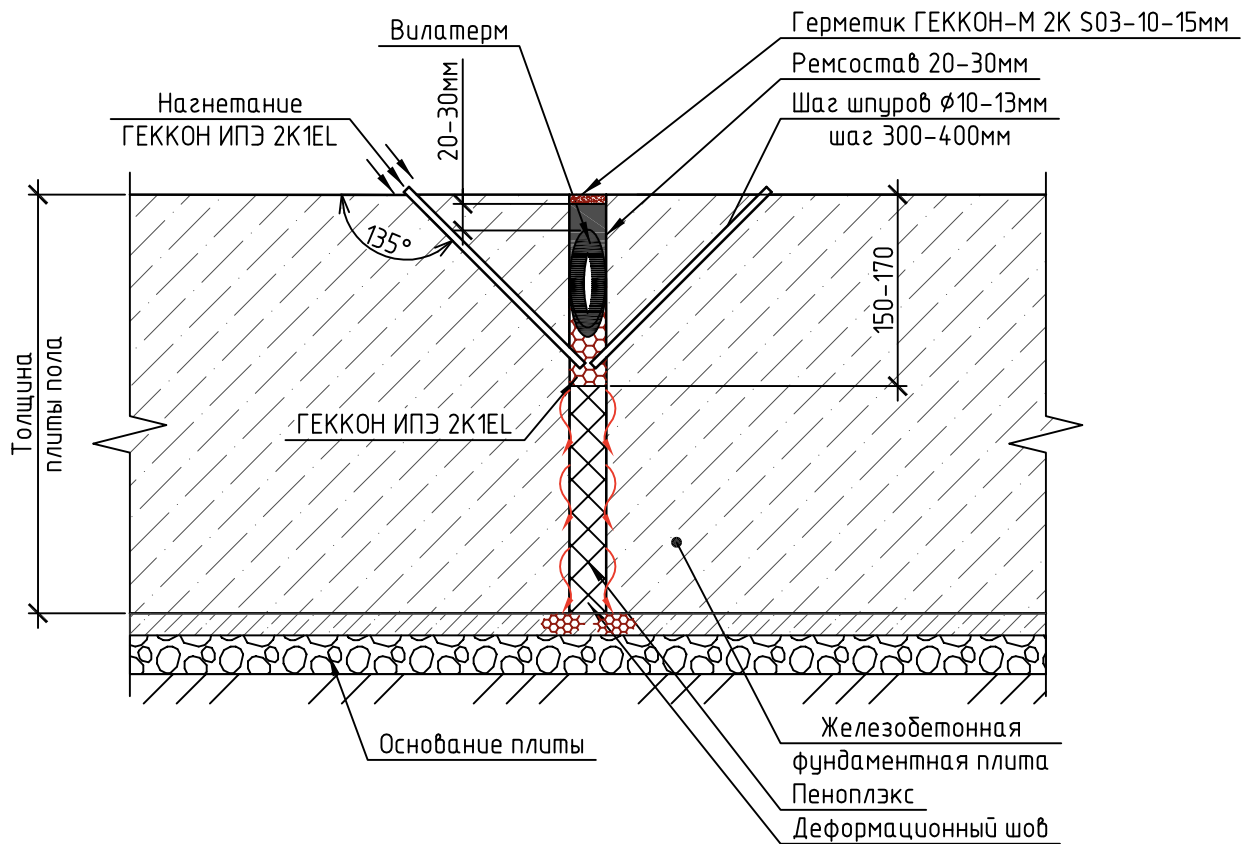


Герметизация деформационного шва Эластичной полиуретановой инъекционной смолой-эластомером ГЕККОН ИПЭ 2К1ЕЛ



1. Разметить расположение и шаг шпуров вдоль деформационного шва с шагом 300-400мм
2. Пробурить шпур ($\phi 10-13$ мм, длину определить по месту). Поверхности очистить от пыли, грязи и пр, шпур продуть от частиц бурения.
3. Очистить шов от пеноплекс на глубину 150-170мм от поверхности плиты
4. Установить шнур Вилатерм необходимого диаметра на расстоянии примерно 50-70мм.
5. Верхнюю часть шва заполнить высокопрочным ремонтным составом толщиной 20-30мм.
6. Установить пакеры и выполнить нагнетание смеси.
7. Поверхность шва заполнить герметиком ГЕККОН-М 2К S03 толщиной 10-15мм, выровнять в уровень плиты.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ГЕККОН
ООО "Гласс Систем"

Лист
1