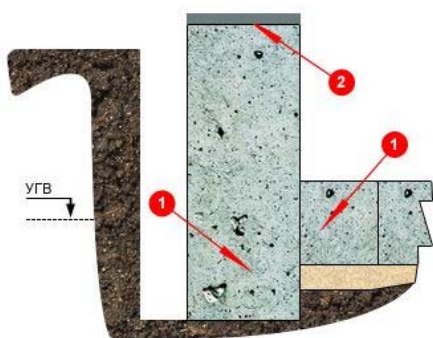


## Гидроизоляция монолитного фундамента на этапе строительства с применением добавки Кальматрон-Д

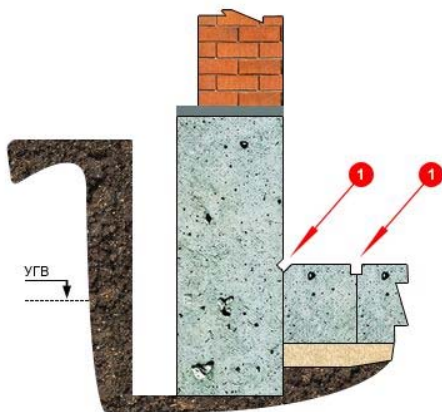


1. При приготовлении бетона для заливки фундамента использовать состав Кальматрон-Д комплексная добавка в бетон.

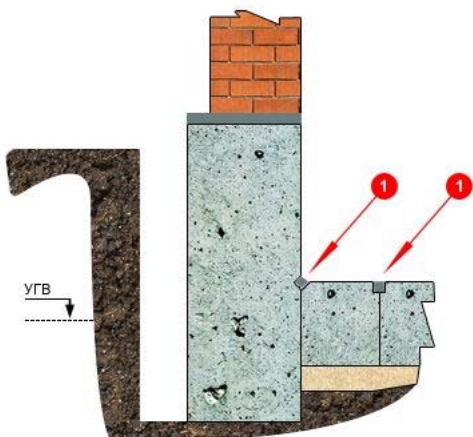
Введение добавки повысит водонепроницаемость до W16, прочность на 20%, морозостойкость на 100 циклов. Количество добавки 10кг. На 1куб.метр бетона.

2. Сделать горизонтальную отсечную гидроизоляцию фундамента с использованием состава Кальматрон слоем 1.5-2мм

Расход материала "Кальматрон" 2,4-3,2 кг на 1 м.кв.



1. Расшить все стыки и швы по всей длине на глубину примерно 20 мм и ширину 20 мм. Обеспылить и увлажнить поверхности полученных штроб.



Гидроизоляция штроб.

1. Штробы после влагонасыщения Заполнить составом Кальматрон-Эконом. Уплотнить и загладить поверхность раствора. Увлажнять в течении 3-х суток 2-3 раза в день. Расход материала "Кальматрон-Эконом" 1,5-4 кг. на 1 п.м. штробы (в зависимости от размеров полученной штробы).