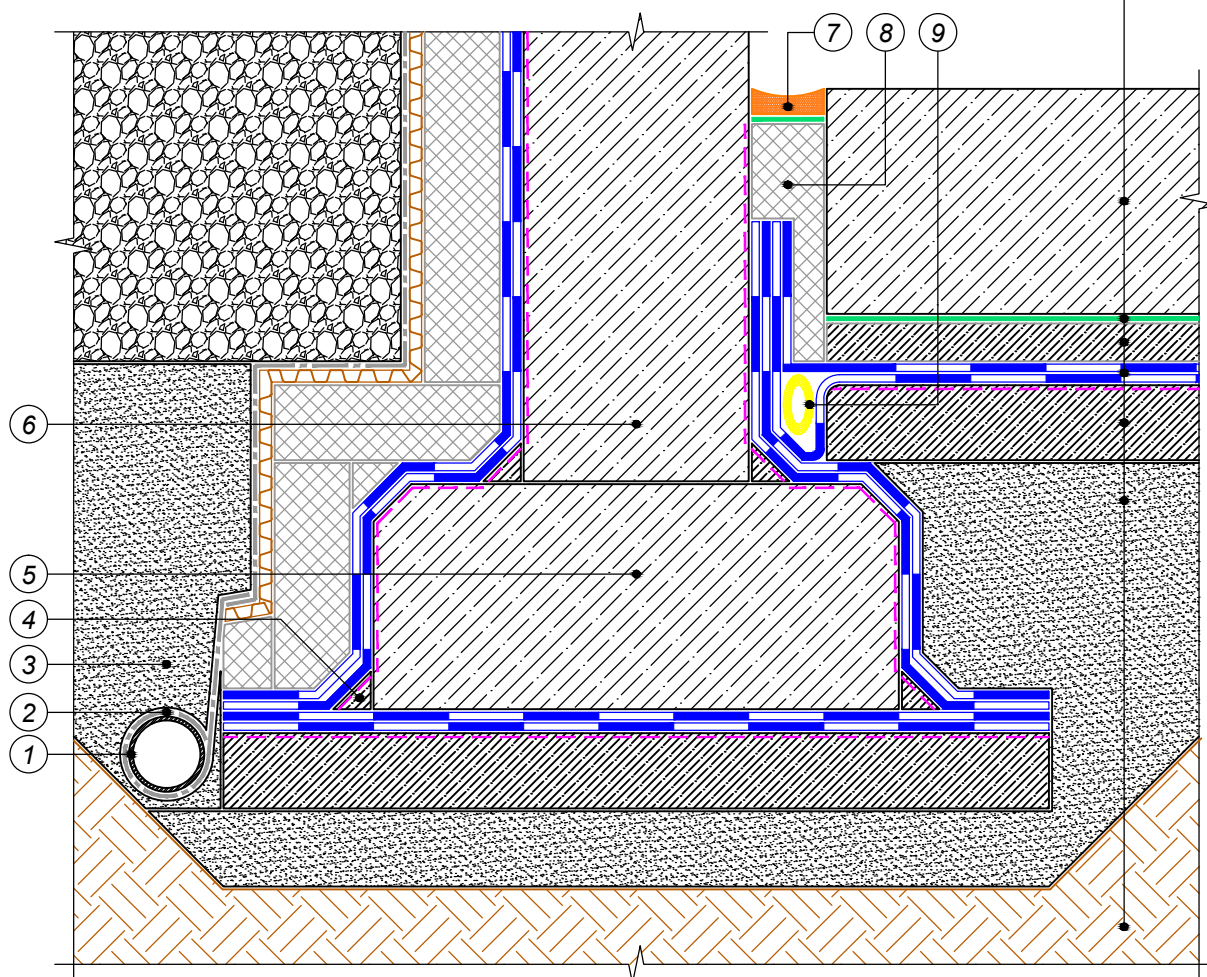


Железобетонная плита
Пленка пароизоляционная ТехноНИКОЛЬ**
Экструзионный пенополистирол
ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF 300**
Гидроизоляционная мембрана Техноэласт ЭПП 2 слоя*
Бетонная подготовка
Уплотненная выравнивающая песчаная подготовка
Уплотненное грунтовое основание



- | | |
|--------------------------------------|---|
| ① Дренажная труба | ⑥ Стена фундамента |
| ② Геотекстильное полотно | ⑦ Герметик ТехноНИКОЛЬ |
| ③ Дренажная обсыпка однослойная | ⑧ Экструзионный пенополистирол
CARBON PROF |
| ④ Галтель из цементно-песчаной смеси | ⑨ Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм") |
| ⑤ Плита фундамента | |

ПРИМЕЧАНИЕ

* Первый слой укладывается свободно и сваривается в нахлестах, либо наплавляется по праймеру; второй слой наплавляется по первому слою. Для праймирования использовать Праймер битумный ТехноНИКОЛЬ №01 или Праймер битумный эмульсионный ТехноНИКОЛЬ №04

** В качестве защитного слоя применяется экструзионный пенополистирол ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON, который укладывается непосредственно на гидроизоляционный слой и выполняет также функцию теплоизоляции, или цементно-песчаная стяжка. В случае устройстве цементно-песчаной стяжки пароизоляционная пленка не применяется.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата