

ООО "ТехноНИКОЛЬ-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"

Строительные системы ТехноНИКОЛЬ  
TH-ФУНДАМЕНТ Классик КМС  
ФНД-19-00-01  
Альбом узлов

Москва 2015

№	Название	Шифр
1	Титульный лист	
2	Ведомость чертежей	
3	Состав изоляционной системы	ФНД-19-00-01-01
4	Устройство цоколя с штукатурной отделкой. Сопряжение с штукатурным фасадом	ФНД-19-00-01-02
5	Устройство цоколя с облицовкой керамогранитом. Сопряжение с штукатурным фасадом	ФНД-19-00-01-03
6	Деформационный шов	ФНД-19-00-01-04
7	Внутренний угол	ФНД-19-00-01-05
8	Внешний угол	ФНД-19-00-01-06

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Строительные системы ТехноНИКОЛЬ		
						ТН-ФУНДАМЕНТ Классик КМС ФНД-19-00-01		
						Стадия		
						Лист		
						Листов		
						P		
						2		
						8		
						Ведомость чертежей		
								

Покрытие пола - плитка

Плиточный клей

Цементно-песчаная стяжка

Пленка пароизоляционная ТехноНИКОЛЬ

Экструзионный пенополистирол

ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO

Железобетонная плита

Профилированная мембрана PLANTER standard

Уплотненная выравнивающая песчаная подготовка

Щебеночная подготовка

Уплотненное грунтовое основание

Покрытие пола - плитка

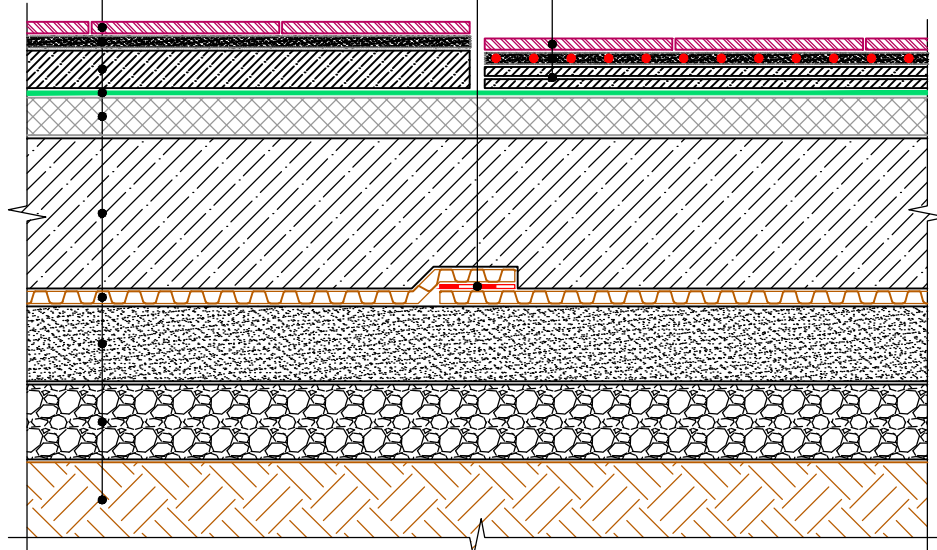
Плиточный клей с нагревательными  
элементами теплого пола

Сборная стяжка

Вариант 1

1

Вариант 2



(1) Лента PLANTERBAND DUO

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

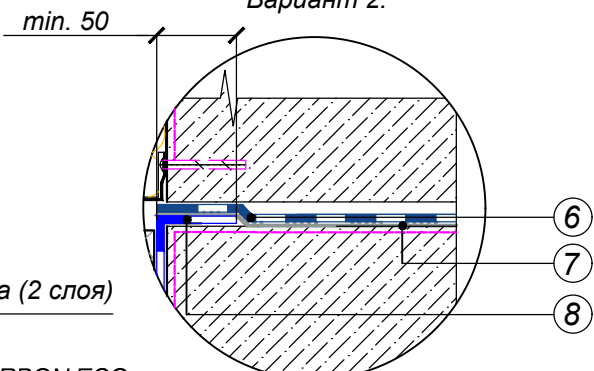
Состав изоляционной системы

Лист

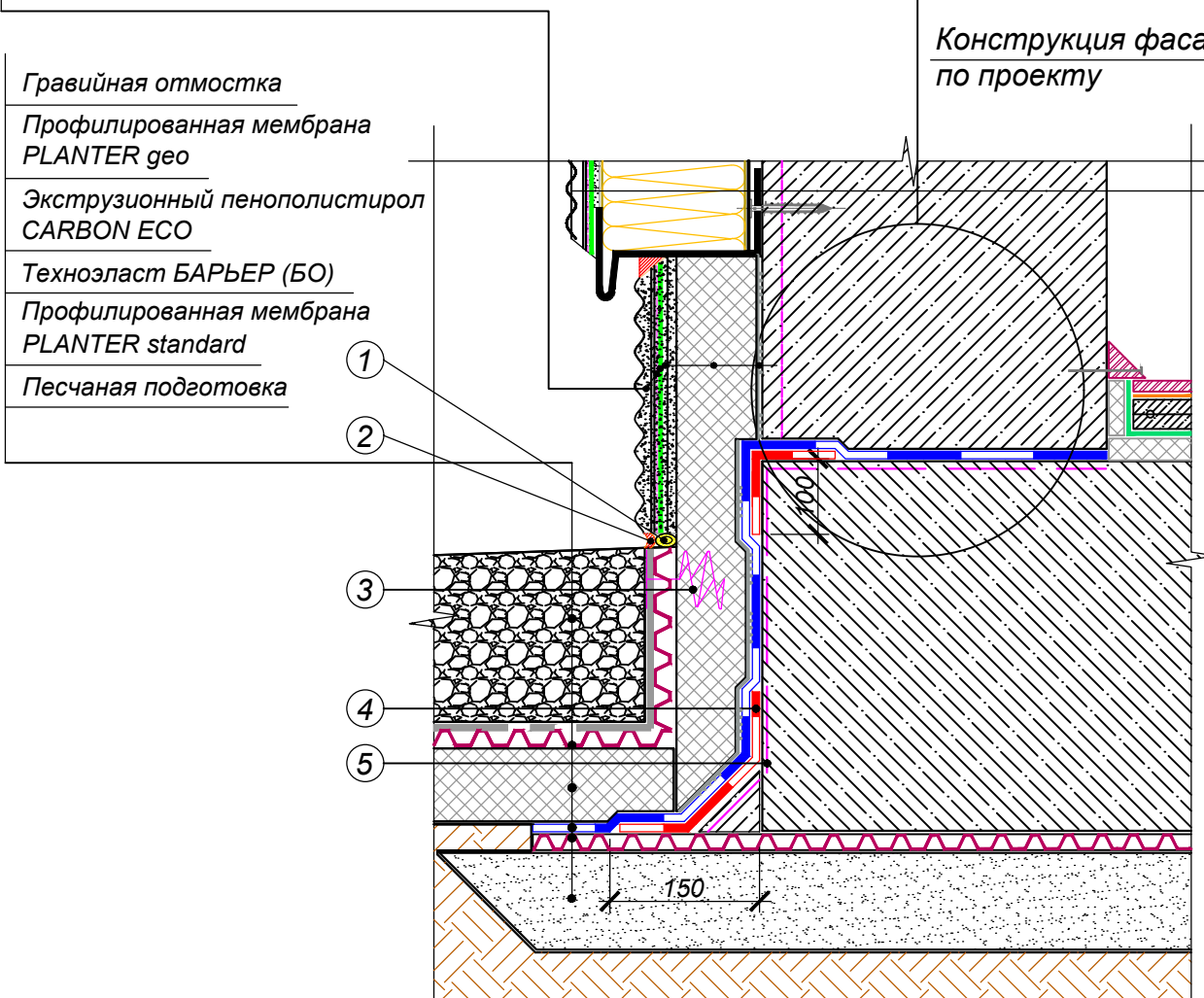
Защитно-декоративная штукатурка  
Кварцевая грунтовка  
Фасадная стеклотканевая щелочестойкая сетка (2 слоя)  
Базовый штукатурный состав  
Экструзионный пенополистирол ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO  
Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ для пенополистирола

Гравийная отмостка  
Профилированная мембрана  
PLANTER geo  
Экструзионный пенополистирол  
CARBON ECO  
Техноэласт БАРЬЕР (БО)  
Профилированная мембрана  
PLANTER standard  
Песчаная подготовка

Вариант 2:



Конструкция фасада  
по проекту



- |  |  |
|--|--|
| (1) Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")       | (5) Грунтовка битумная ТехноНИКОЛЬ*    |
| (2) Однокомпонентный полиуретановый герметик | (6) Отсечная гидроизоляция ТехноНИКОЛЬ |
| (3) Тарельчатый крепеж ТехноНИКОЛЬ тип R     | (7) Клеящая мастика ТехноНИКОЛЬ №71    |
| (4) Слой усиления Техноэласт БАРЬЕР (БО)     | (8) Техноэласт БАРЬЕР (БО)             |

\*-альтернативные материалы: «Праймер битумный эмульсионный №04».

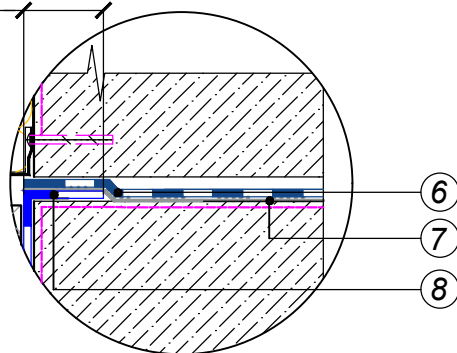
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Устройство цоколя с штукатурной отделкой.  
Сопряжение с штукатурным фасадом

Лист

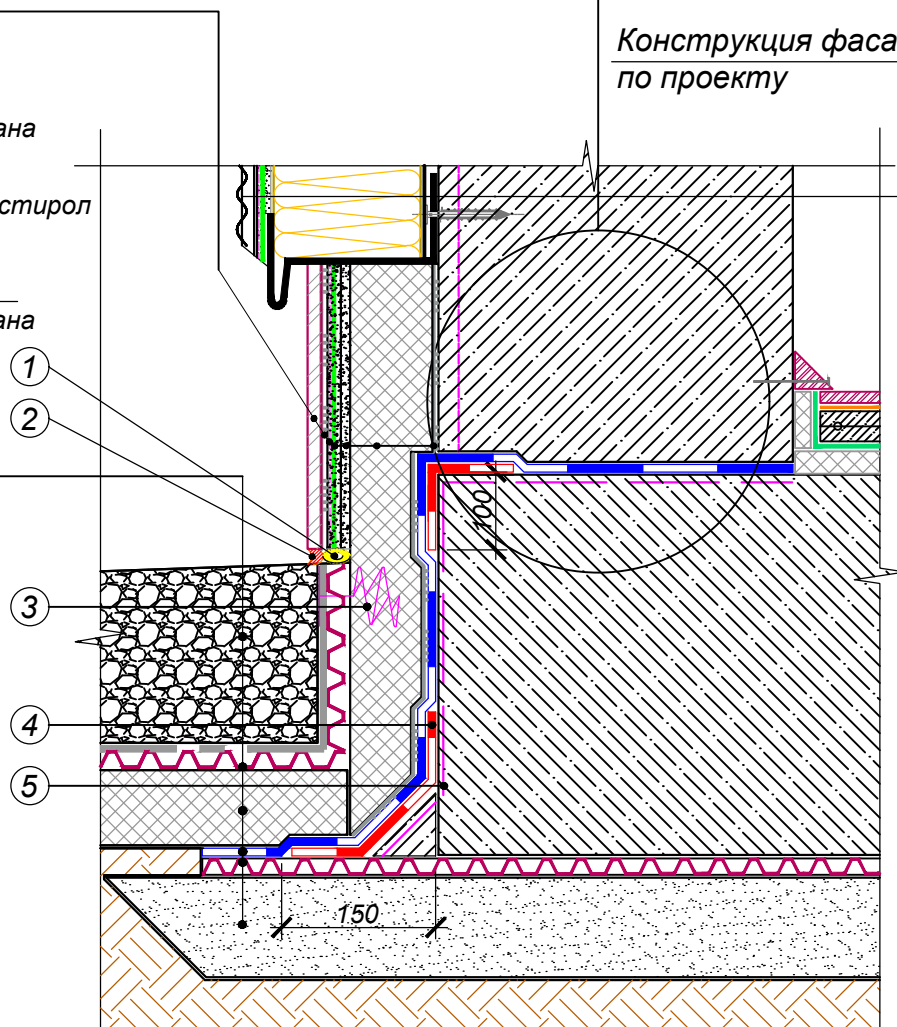
**Декоративная плитка**  
**Клей для декоративной плитки**  
**Кварцевая грунтовка**  
**Фасадная стеклотканевая щелочестойкая сетка (2 слоя)**  
**Базовый штукатурный состав**  
**Экструзионный пенополистирол ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO**  
**Клей-пена ТЕХНОНИКОЛЬ для пенополистирола**

Variant 2:



**Гравийная отмостка**  
**Профилированная мембрана PLANTER geo**  
**Экструзионный пенополистирол CARBON ECO**  
**Техноэласт БАРЬЕР (БО)**  
**Профилированная мембрана PLANTER standard**  
**Песчаная подготовка**

Конструкция фасада по проекту



- |  |  |
|--|--|
| (1) Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")       | (5) Грунтовка битумная ТехноНИКОЛЬ*    |
| (2) Однокомпонентный полиуретановый герметик | (6) Отсечная гидроизоляция ТехноНИКОЛЬ |
| (3) Тарельчатый крепеж ТехноНИКОЛЬ тип R     | (7) Клеящая мастика ТехноНИКОЛЬ №71    |
| (4) Слой усиления Техноэласт БАРЬЕР (БО)     | (8) Техноэласт БАРЬЕР (БО)             |

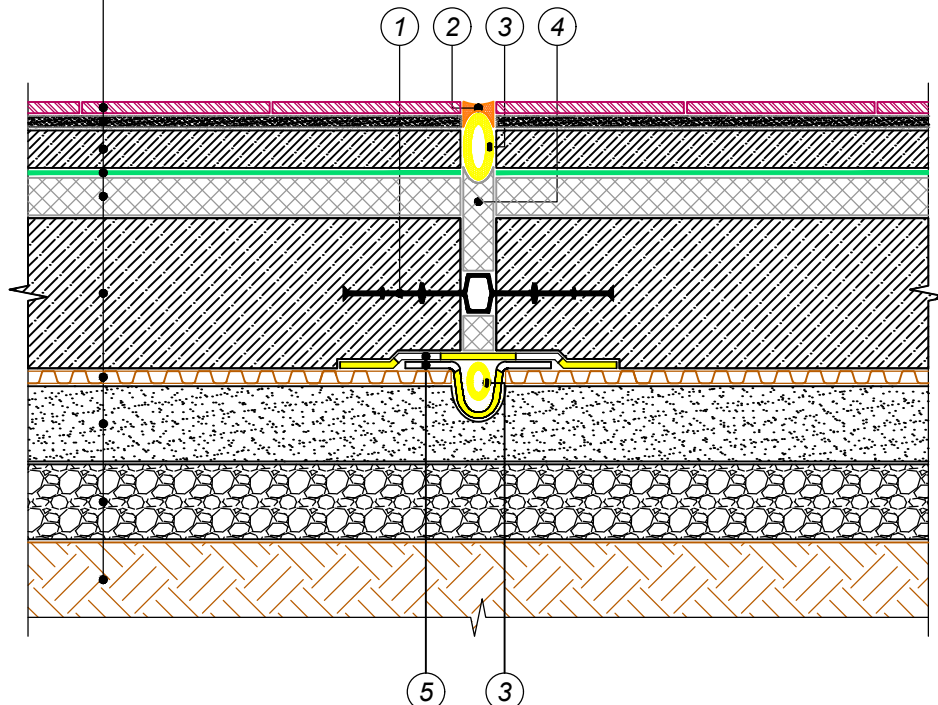
\*-альтернативные материалы: «Праймер битумный эмульсионный №04».

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Устройство цоколя с облицовкой керамогранитом.  
Сопряжение с штукатурным фасадом

Лист

Покрытие пола - плитка  
Плиточный клей  
Цементно-песчаная стяжка  
Пленка пароизоляционная ТехноНИКОЛЬ  
Экструзионный пенополистирол ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO  
Железобетонная плита  
Профилированная мембрана PLANTER standard  
Уплотненная выравнивающая песчаная подготовка  
Щебеночная подготовка  
Уплотненное грунтовое основание



- (1) Гидрошпонка ТехноНИКОЛЬ ВД-240
- (2) Герметик ТехноНИКОЛЬ
- (3) Уплотнитель (шнур типа "Вилатерм")
- (4) Экструзионный пенополистирол CARBON ECO
- (5) Технозласт БАРЬЕР (БО)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Деформационный шов

Лист

Фундаментная стена

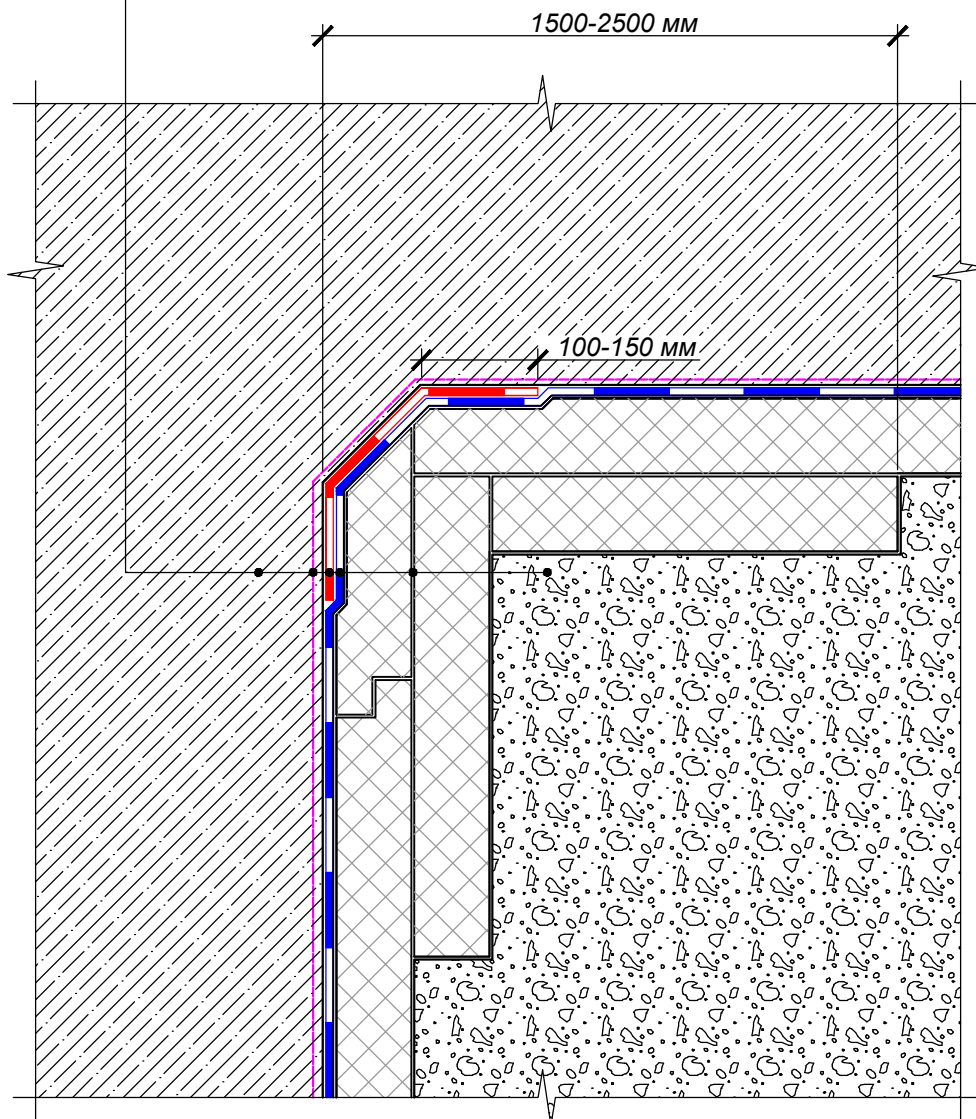
Грунтовка битумная ТехноНИКОЛЬ\*

Слой усиления ТехноЭласт БАРЬЕР (БО)

Гидроизоляционная мембрана ТехноЭласт БАРЬЕР (БО)

Экструзионный пенополистирол CARBON ECO 2 слоя

Грунт обратной засыпки



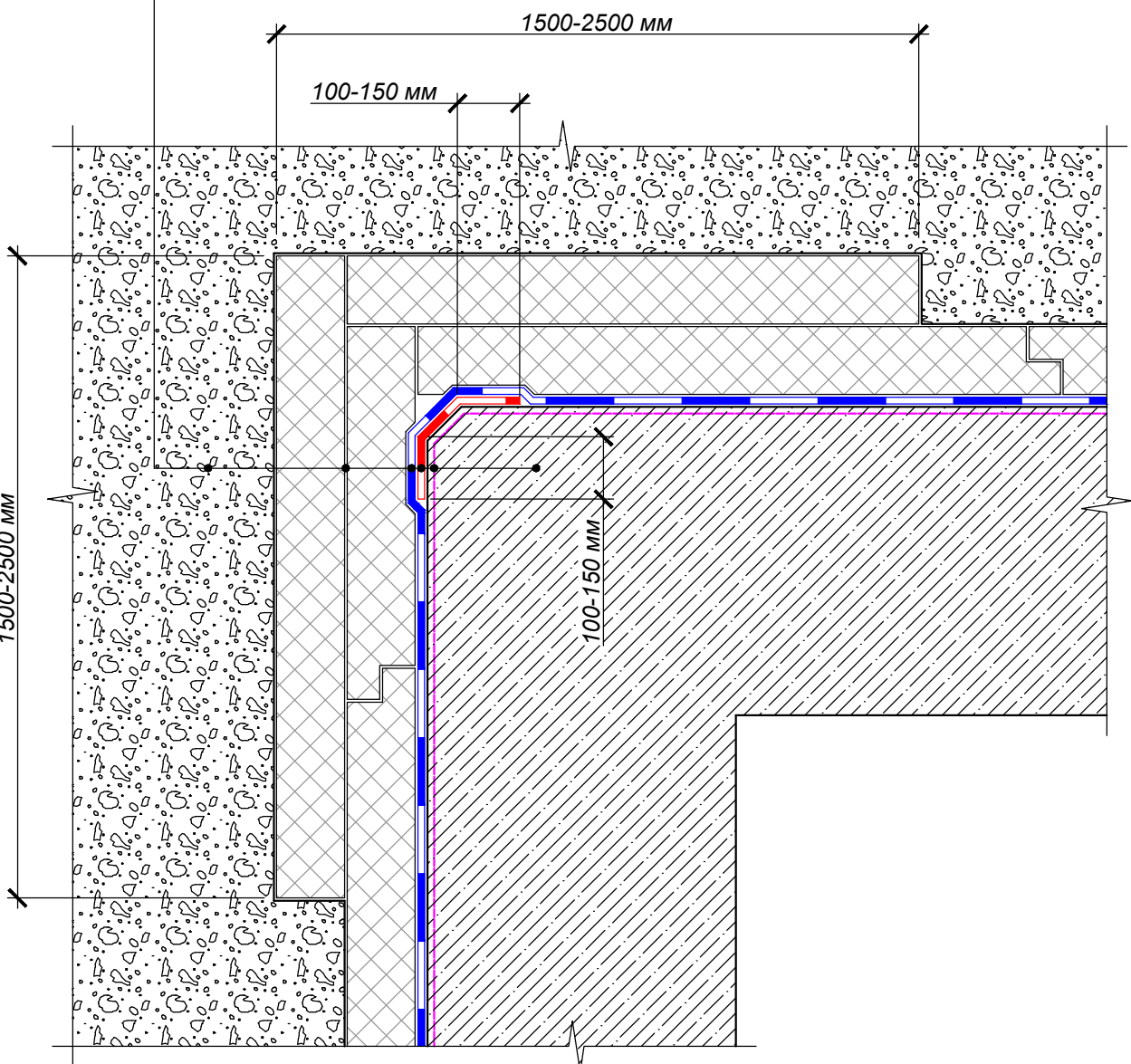
\*-альтернативные материалы: «Праймер битумный эмульсионный №04».

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

Внутренний угол

Лист

Грунт обратной засыпки  
Экструзионный пенополистирол CARBON ECO 2 слоя  
Гидроизоляционная мембрана ТехноЭласт БАРЬЕР (БО)  
Слой усиления ТехноЭласт БАРЬЕР (БО)  
Грунтовка битумная ТехноНИКОЛЬ\*  
Фундаментная стена



\*-альтернативные материалы: «Праймер битумный эмульсионный №04».

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Лист
						Внешний угол