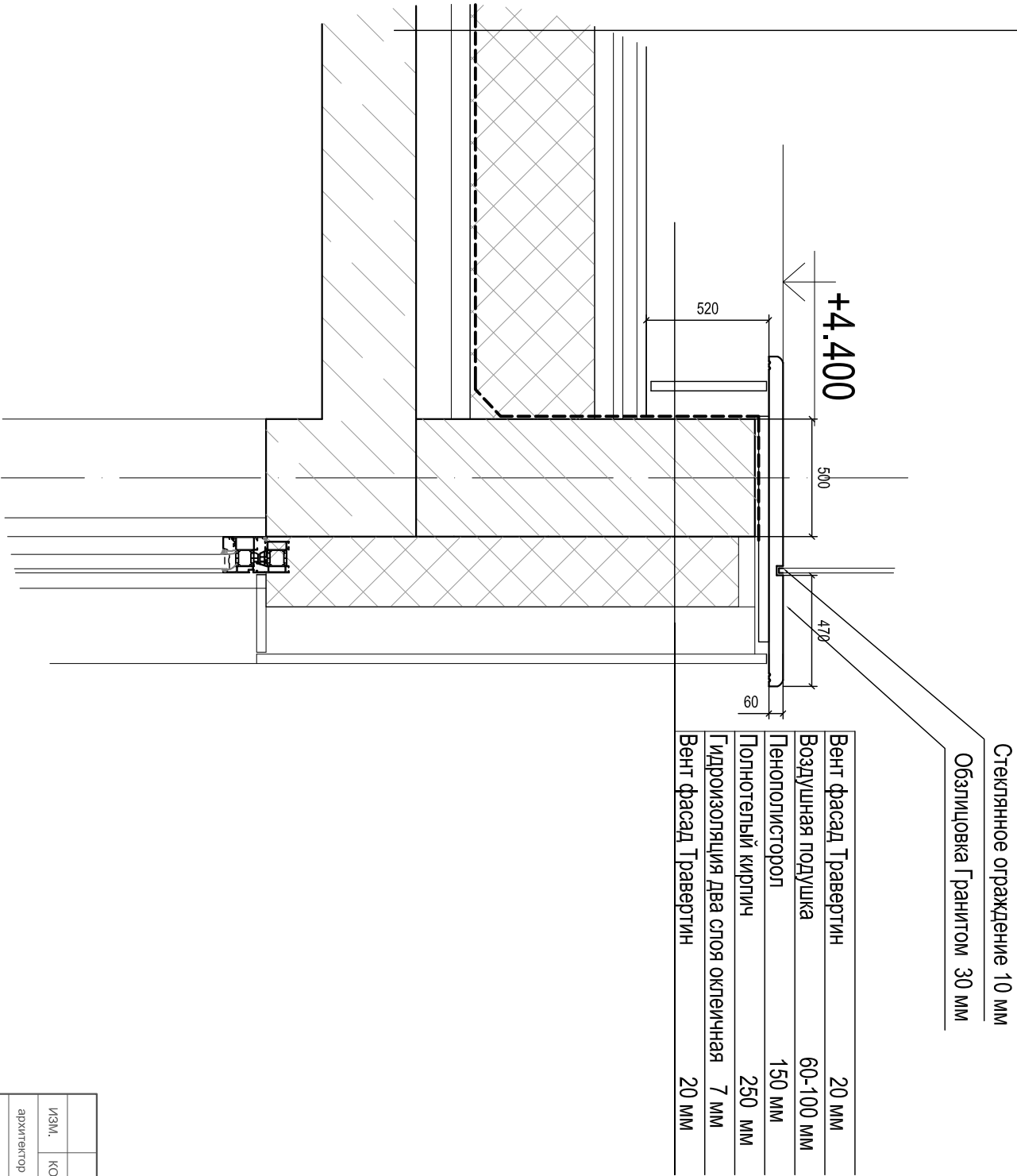
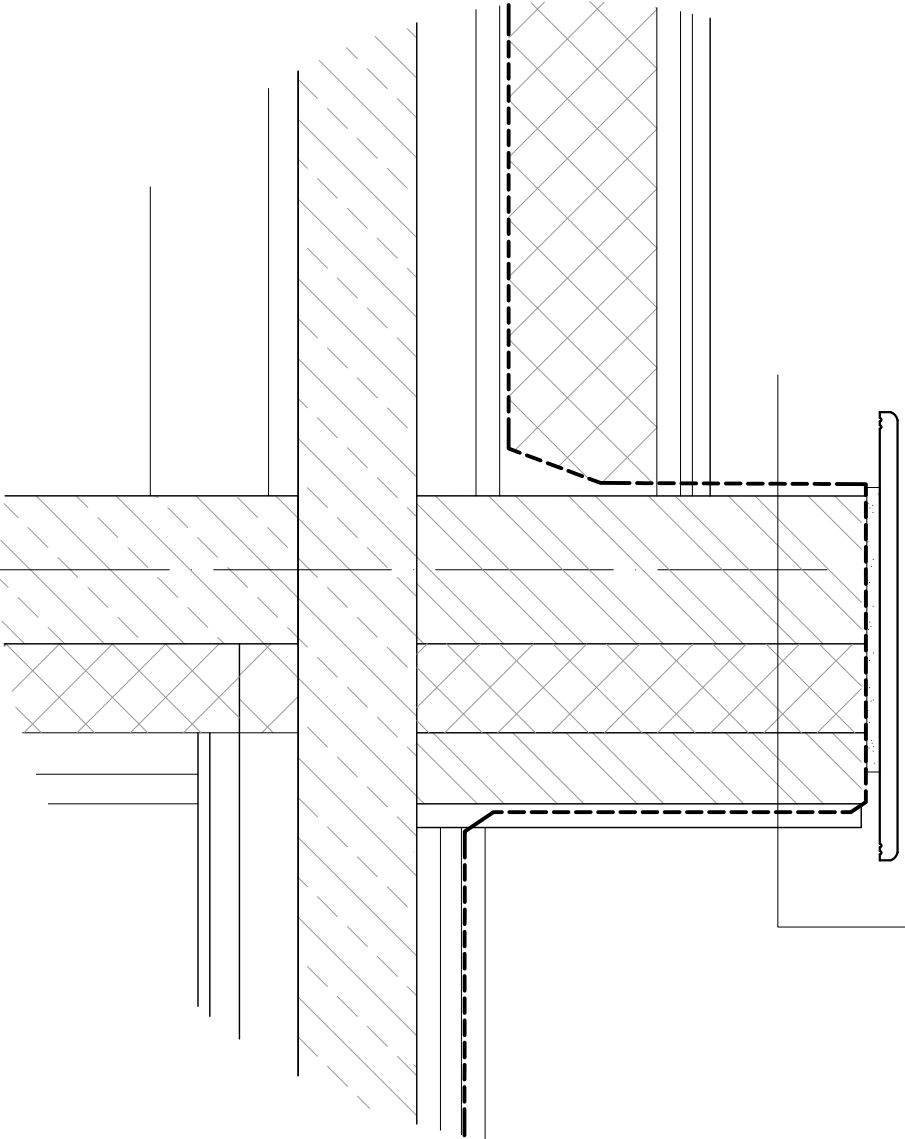


Керамическая плитка	- 10 мм
Плиточный клей	- 5 мм
Армированная цементно бетонная стяжка м 100	- 50 мм
Геотекстиль термообработанный ТЕХНОНИКОЛЬ	- 1,6 мм.
Теплоизоляция в два слоя - экстр.пенополистирол ТЕХНОНИКОЛЬ Carbon Prof 400 RF	- 200 мм.
Технозласт ЭПП 2 слой	- 6,0 мм.
Огрунтовка праймером битумным ТЕХНОНИКОЛЬ	-менее 1,0 мм.
Стяжка из ЦПР М150, армированная мет.сеткой 5Вр1 100х100	-40мм.
Уклонообразующий слой из керамзита	- 30-150 мм.
Основание: ж/б плита	- 200мм.



Камень сланец	20 мм
Клей плиточный	5 мм
Сетка армирующая	5 мм
Гидроизоляция два слоя оклеичная	7 мм
Полнотелый кирпич	120 мм
Пенополисторол	150 мм
Полнотелый кирпич	250 мм
Гидроизоляция два слоя оклеичная	7 мм
Вент фасад Травертин	20 мм



						Шифр : Заказчик : ПРОЕКТ ЧАСТНОГО ДОМА			стадия	лист	листов
ИЗМ.	КОЛ-ВО УЧ.	ЛИСТ	№ ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА						
архитектор											
архитектор											
архитектор											
архитектор									РД		