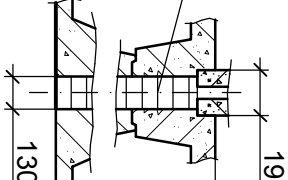


Успех

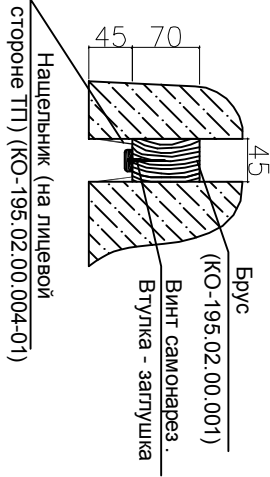
Бетон класса В-25 (марка М)
Краска для внутренних работ

2500(2540)*	
-------------	--

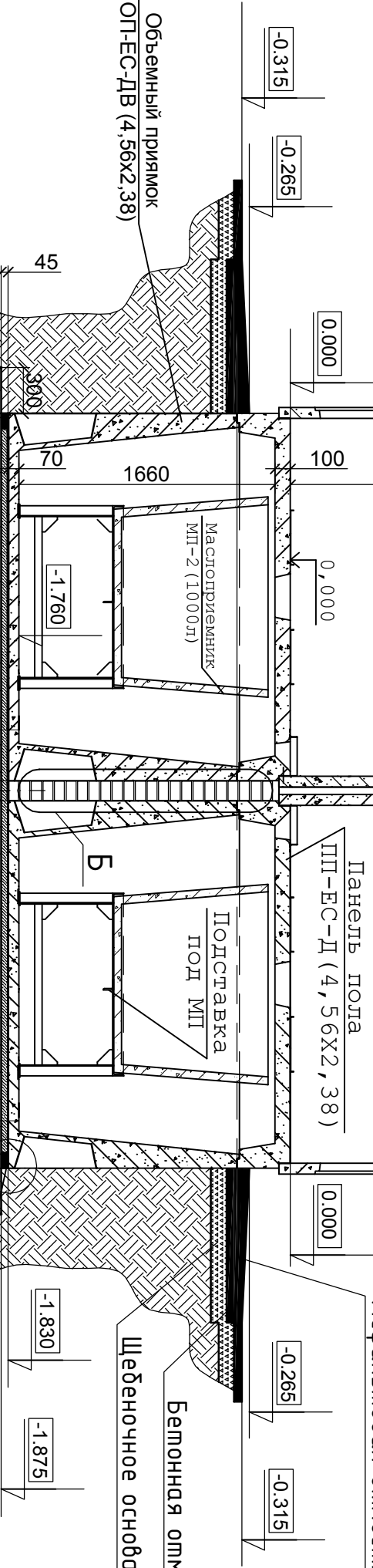
Учен Б



Примечание: После установки объемных прямых на фундаментирующие плиты, заделать стыки между ними полностью кирпичом на высоту подземной части и оштукатурить.



Асфальтовая отмостка

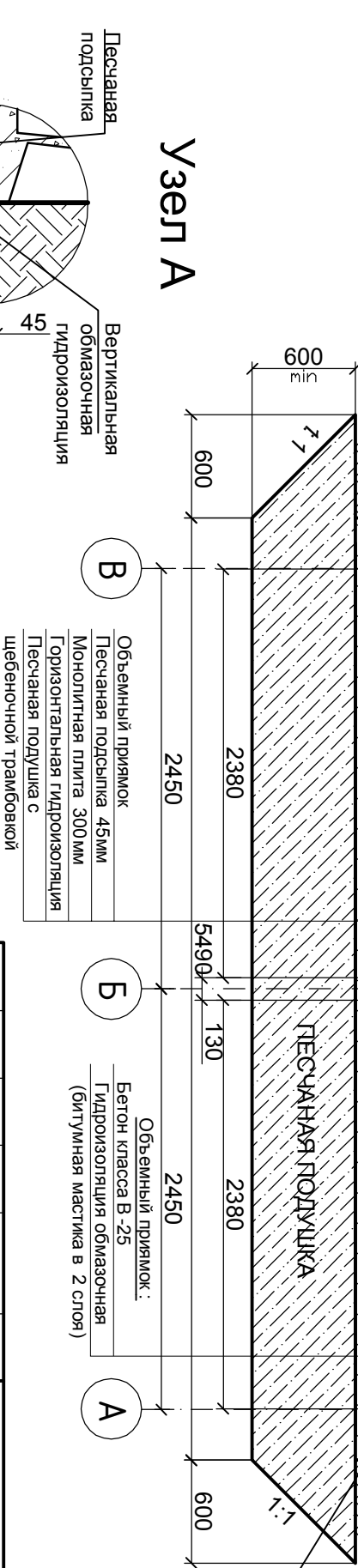


Щедреночное основание

песчаная подсыпка 45мм

Примечания:

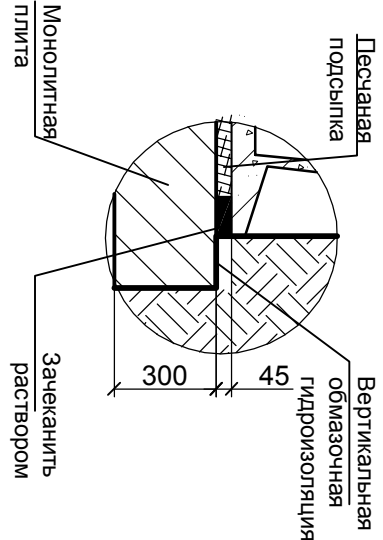
1. Надземная часть в исполнении ЕС-ДВ, высота от пола до потолка 2,475м;
2. Объемные приемы ОП-ЕС-ДВ (1500мм);
3. * - Для металлической крыши ширина кровли 5050мм с выступами 40мм, для бетонной - 5130мм с выступами 80мм (*);
4. На чертеже условно показана металлическая кровля.



УЗЕЛ А

Объемный приямок
Песчаная подсыпка 45 мм
Монолитная плита 300 мм
Горизонтальная гидроизоляция
Песчаная подушка с
щебеночной трамбовкой

Объемный прижим:
бетон класса В-25
гидроизоляция обмазочная
битумная мастика в 2 слоя



			Согласовано:			
Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№				

068-01-15-ЭС.Ч				
Строительство распределительной трансформаторной подстанции (РТП), прокладка кабельных линий КЛ-6кВ от РЭ-6кВ вновь построенной РТП с 1, с 2 до кабельных линий КЛ-6кВ фидера 320, фидера 460 с последующей врезкой в них, по адресу: Московская обл., Пушкинский район, 2. Пушкино в районе ул. Зеленоя Роша				
Изм.	Кол	Лист	№ док	Подп.
Н Конпр				
ГИП	Курченко			
Проектир	Сычев			
Инженер	Зинovieв			
Блочный комплектный распределительный пункт 10(6)кВ, софтенный с трансформаторной подстанцией мощностью 2х100кВА		Разрез 2-2 "Королевский филиал" ООО "ИСУ 2"		
	Сводная	Лист	Листов	
	Р	8	26	