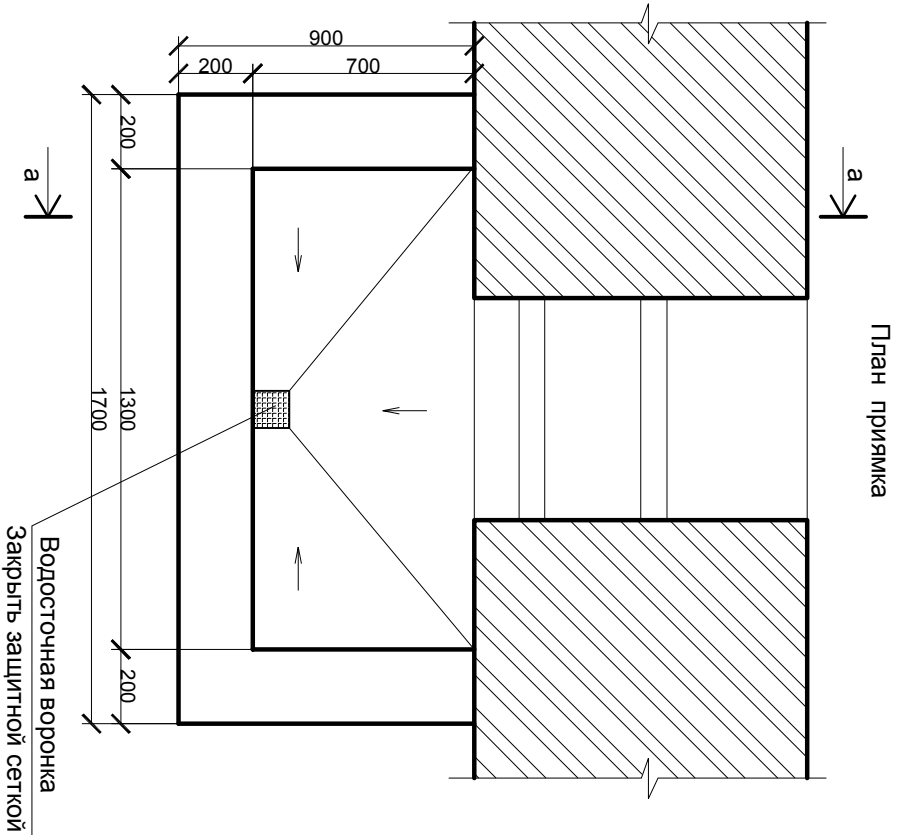
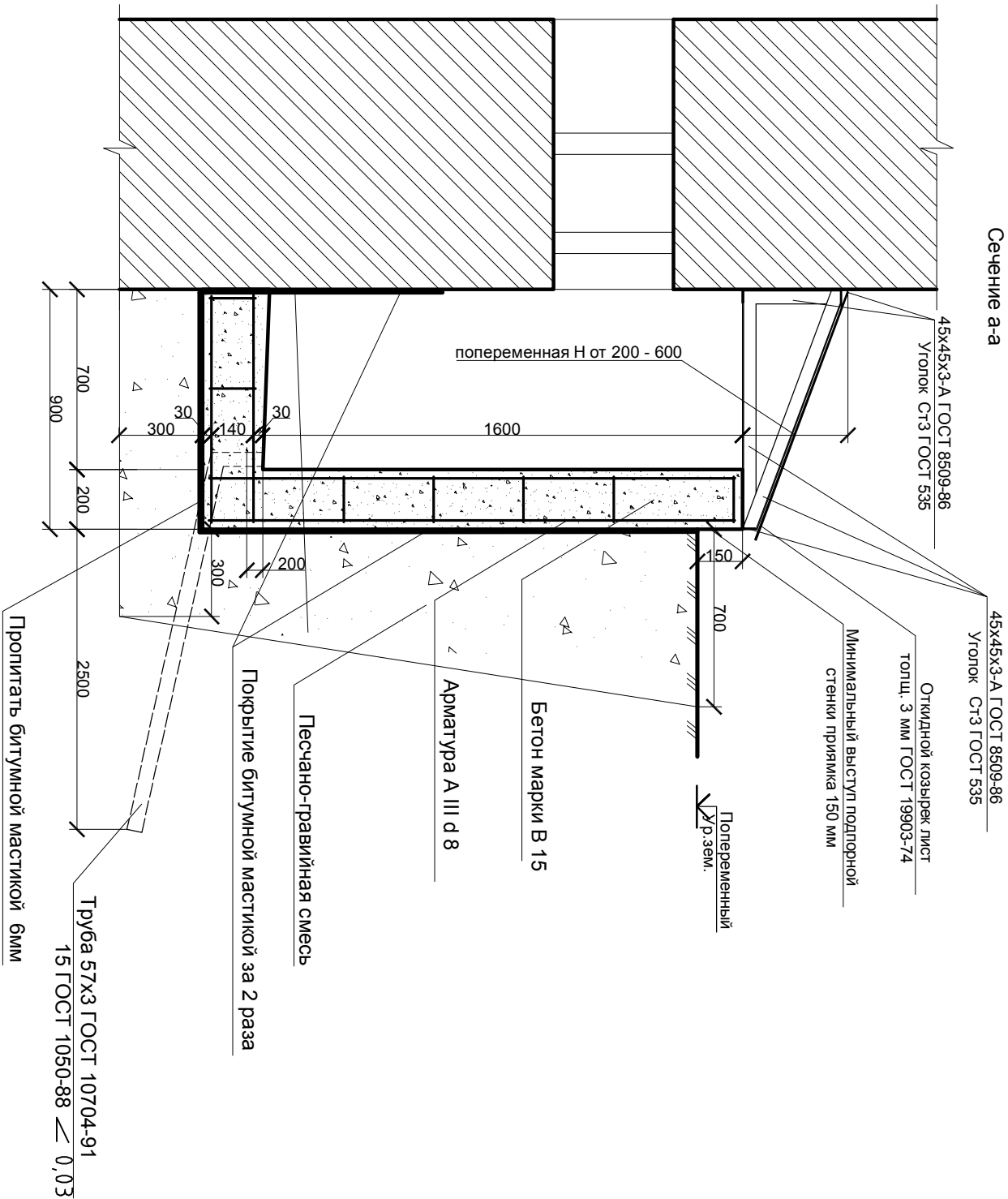




Согласовано					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			



- Примечание
1. Стенку приямка выполнять из бетона марки В-15 с армированием сеткой арматурной 4с 8А-III-200/-8А-III-200 по ГОСТ 23279-85 со связями из арматуры Д 5 Вр-1 по ГОСТ 6727-70, L 140 мм, шагом 400 мм и защитным слоем бетона 30мм.
  2. Снаружи по бетонной стенке выполнить гидроизоляцию - обмазать битумной мастикой за 2 раза. изнутри оштукатурить цементным раствором.
  3. Пол приямка выполнять с уклоном 0.03 от стены здания.
  4. Трубы для отвода воды из светового приямка выводить на расстоянии 1 м от кирпичной кладки в дренаж. Дренаж выполнить из круглого щебня или гальки.
  5. Над приямком установить откидной козырек.
  6. Отметка выступающей части приямка изменяется в зависимости от уровня земли.



							226/31-АС		
							НПД по капитальному ремонту памятника архитектуры "Здание, где в школе училился А.А. Коротков" (1922 - 1925 г.г.) расположенного по адресу: г. Пермь, ул. Ленина и Г.Звезда, д.31/15, МОУ "Гимназия №17" г. Пермь		
1		Нов.	01-11			01.11			
Изм.	№ уч.	Лист	№Док	Подп.	Дата				
ГАП		Волченкова					Департамент		
Инженер		Розанова					образования г. Пермь		
Архитектор		Чулкова							
							Устройство приямка(М1:20)		
							ООО "Термстроймет+"		