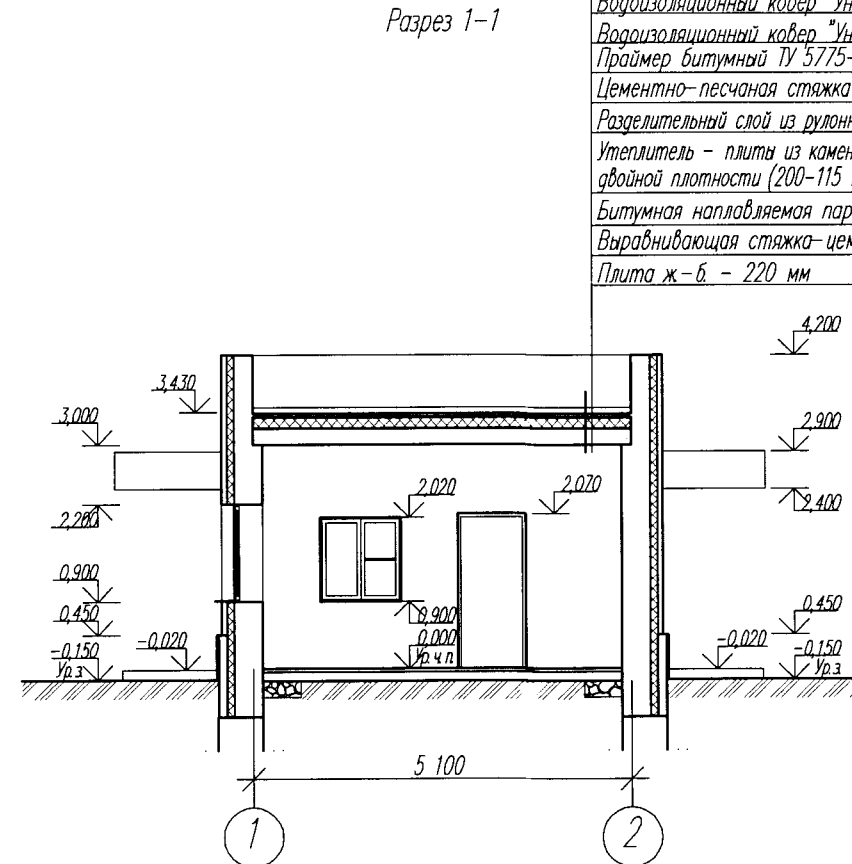
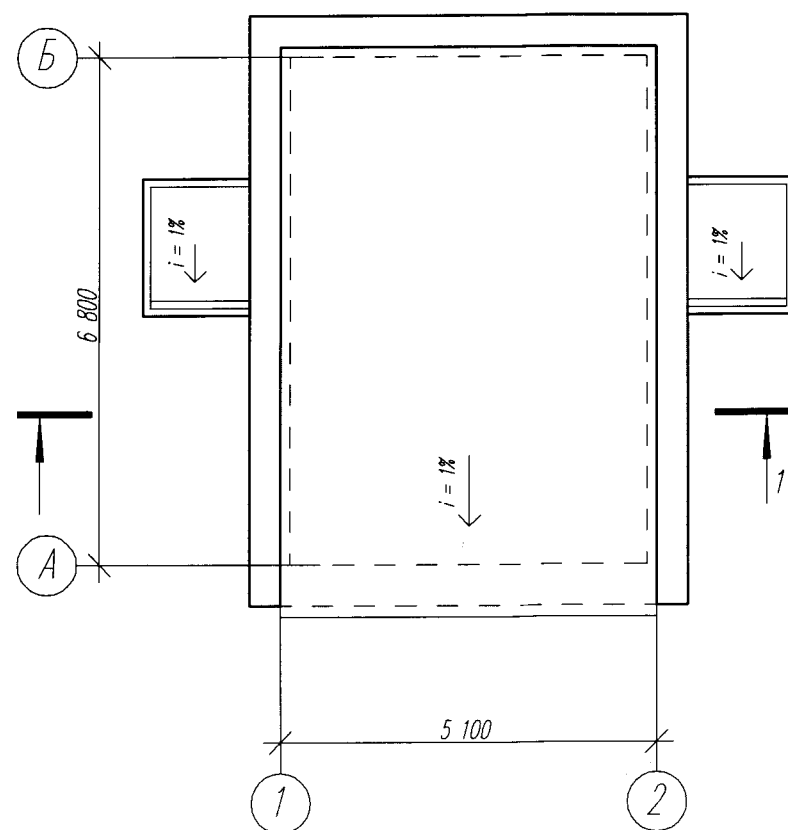


Кирпичная стена – 380 мм
Плиты из каменной ваты Roskwool Венти Баттс Д двойной плотности 90–45 кг/м³ – 90 мм
Алюминиевая композитная панель по метал. каркасу



Водоизоляционный ковер "Унифлекс" ЭКП
Водоизоляционный ковер "Унифлекс" ЭПВ ВЕНТ
Праймер битумный ТУ 5775-011-17925162-2003
Цементно-песчаная стяжка по уклону М150 – 20–60 мм
Разделительный слой из рулонного материала (пергамин)
Утеплитель – плиты из каменной ваты Roskwool Рф Баттс Оптима двойной плотности (200–115 кг/м³) – 130 мм
Битумная наплавленная пароизоляция – 1 слой
Выравнивающая стяжка – цементно-песчаный раствор М50 – 20 мм
Плита ж.б. – 220 мм

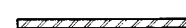
План кровли



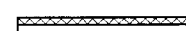
Условные обозначения:



– Стены из силикатного кирпича – 380 мм с утеплением плитами каменной ваты Roskwool Венти Баттс Д – 90 мм и облицовкой алюминиевыми композитными панелями по мет. каркасу



– Перегородки из керамического кирпича – 120 мм



– Перегородки из силикатного кирпича с плитами из каменной ваты Roskwool Акустик Баттс (45 кг/м³) с последующей облицовкой ГКЛ по мет. каркасу – 120+100 мм

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²	Кат. пом.
1	Проходная	17,43	
2	Комната дежурного	12,63	
3	Сан. узел	1,91	

Ведомость проемов дверей

Марка поз	Размер проема, мм (В x Н)
1, 2,	1310 x 2070
3	1010 x 2070
4	710 x 2070

21-3-AP

Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области

Изм	Кол	Лист	№ док	Подпись	Дата	Контрольно-пропускной пункт	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Шляпников					П	1	
Арх		Сочнев							
Арх		Палян							
Н контр.		Марченко							

План на отм. 0,000.
Разрез 1–1. План кровли.

ООО "Ремстройпроект-2"