

Общие данные

Район строительства

- Снеговой район III;
- Ветровой район I;
- Сейсмичность до 6 баллов;
- Расчетная температура наружного воздуха до -40°C.

Объемно-планировочные решения

Здание утепленное.
 За относительную отметку 0.000 принята отм. чистого пола.
 Высота здания до низа несущих конструкции 7.5м.

Конструктивные решения

Фундаменты-ж/б монолитные столбчатые под колонны и фахверки с ленточной цокольной балкой по периметру здания.

Каркас металлический-из прокатного и горячекатанного профиля. Представляет собой рамную конструкцию с горизонтальными и вертикальными связями.

Покрытие кровли-стальной профилированный лист, закрепляемый оцинкованными саморезами к прогонам кровли. Внутренняя отделка кровли-профилированный лист, между профлистами -слой утеплителя(150мм).

Стены-стальной профилированный лист, закрепляемый оцинкованными саморезами к прогонам стен. Внутренняя отделка склада-профилированный лист, между профлистами -слой утеплителя(100мм)

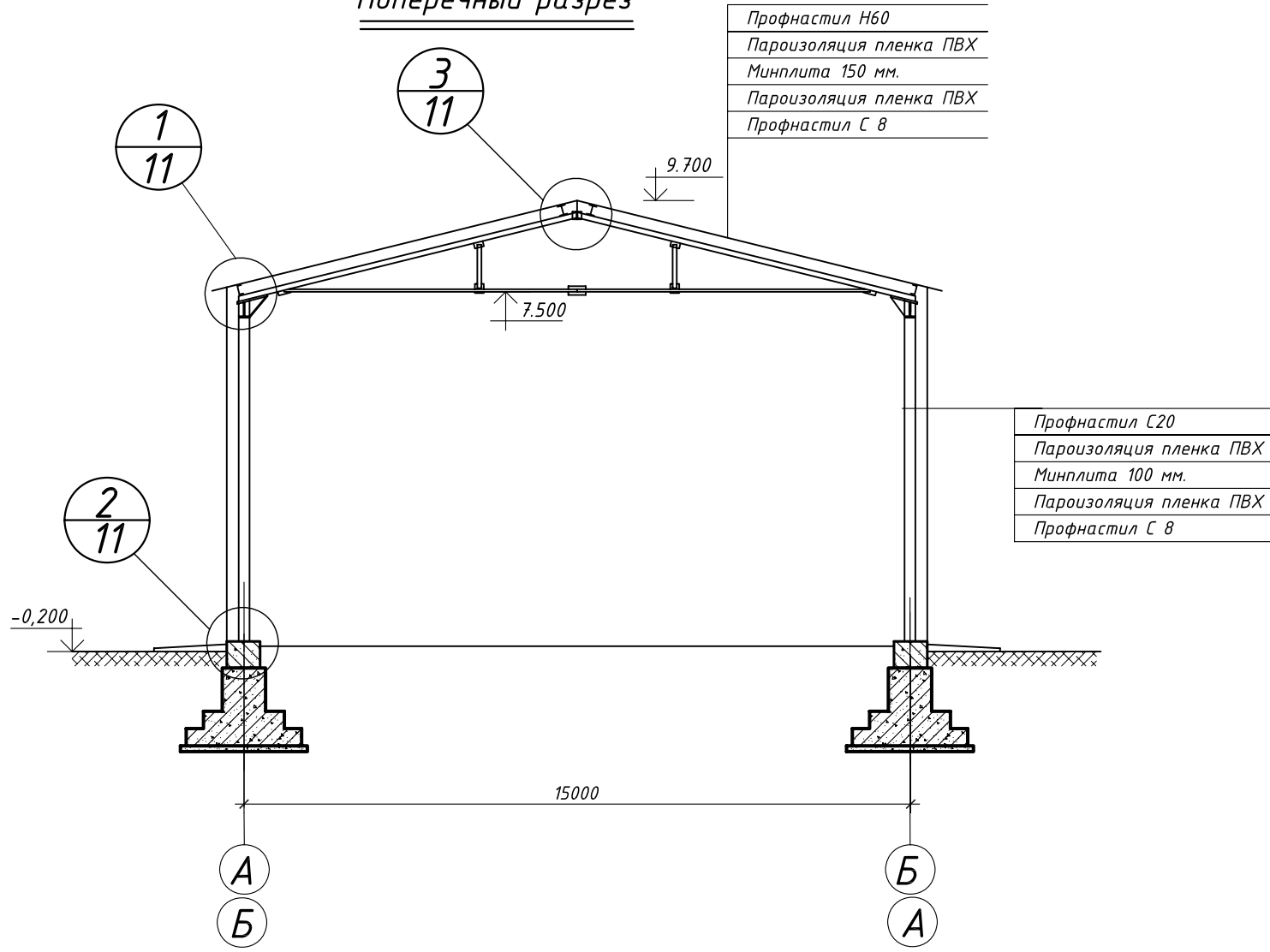
Отмостка-железобетонная ,по внешнему периметру здания

Заполнение проемов

Ворота-4.54x4.58м распашные -1шт.

						№ 038-43-05 АС			
Изм.	Кол.	Лист	Издок.	Подпись	Дата				
Тех. дир.						Здание 15x36 м.	Стадия	Лист	Листов
Нач. отдела									
Выполнил						Общие данные			

Поперечный разрез



						№ 038-43-05 АС		
Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Здание 15x36 м.		
Нач. отдела								
Проектировал								