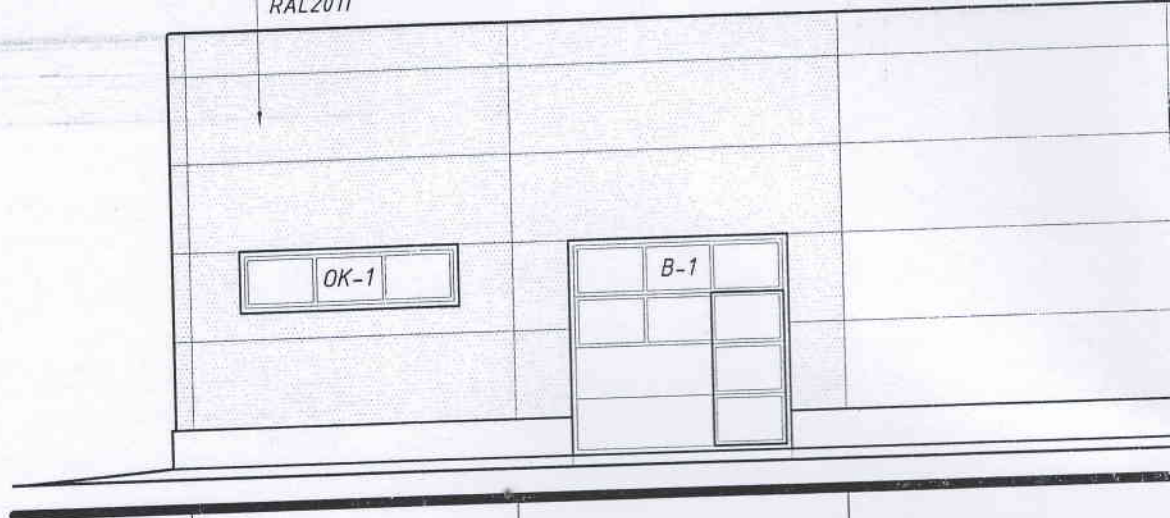


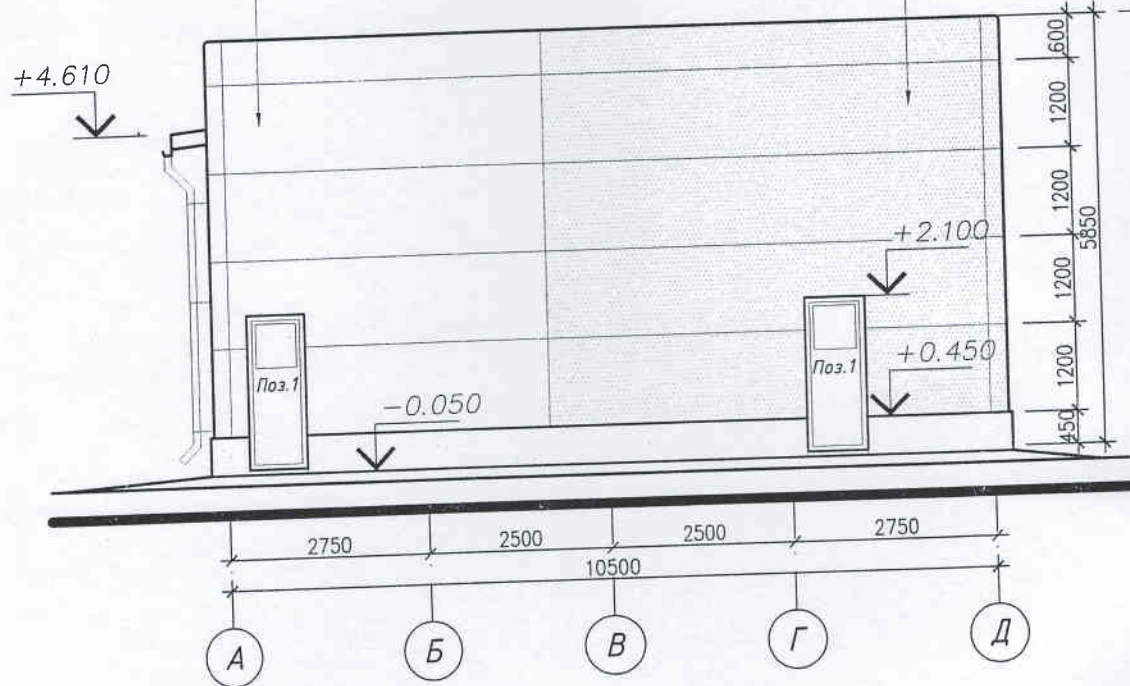
Фасад в

Наружные стеновые  
сендвич-панели  
RAL2011



7 Наружные стеновые сендвич-панели RAL9006 6 5 Наружные стеновые сендвич-панели RAL2011

Фасад в осях А-Д



Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.

7-1

Наружные стеновые  
сендвич-панели  
RAL9006

+5.850

+2.850

B-1

-0.050 -0.000

+0.450

-0.200

4500

4500

4500

3

2

1

### Характеристики стеновых-сендвич панелей

Показатели, ед. измерения	Норма согласно сендвич стеновые ГОСТ панели
Плотность, кг/м	16 - 24
Коэффициент теплопроводности в сухом состоянии при 25°C, Вт/мК	0,037 - 0,039
Водопоглощение в сутки, %	1,7 - 2,0
Влажность, %	≤ 0,05
Граница прочности при сгибе, мПа	≥ 0,051
Время горения без дополнительных источников, сек.	≥ 4

				<b>30-11/2016-7,8-AP</b>			
				Станция технического обслуживания по ул.Стебенёва			
Изм. Кол.уч.	Лист N док.	Подпись	Дата	Производственное здание №2 Помещение хранения АКБ и шин.	Стадия	Лист	Листов
ГИП	Богатырев	<i>[Signature]</i>			С	5	
ГАП	Богатырев	<i>[Signature]</i>					
				Фасады в осях 7-1, А-Д.	ООО "Альтернативный проект" г.Минск		
Норм.Контр.							