

Противопожарная перегородка

1 muna, EI-45

Формат А1

тадия Лист Листов

РУП "БЕЛТЭИ" г. Минск

План на отм. 0.000 (вариант 2)

3a8.AC0

Площадь,

157,3

35,0

21,9

61,8

20,8

20,8

20,8

20,8

20,8

20,8

20,8

16,9

22,5

19,8

17,0

16,9

3.3

20,6

2,4

6,3

14,0

14,8

22,9

21,9

31,7

183,2

654,4

36,1

71,7

71,7

20,6

17,5

17,5

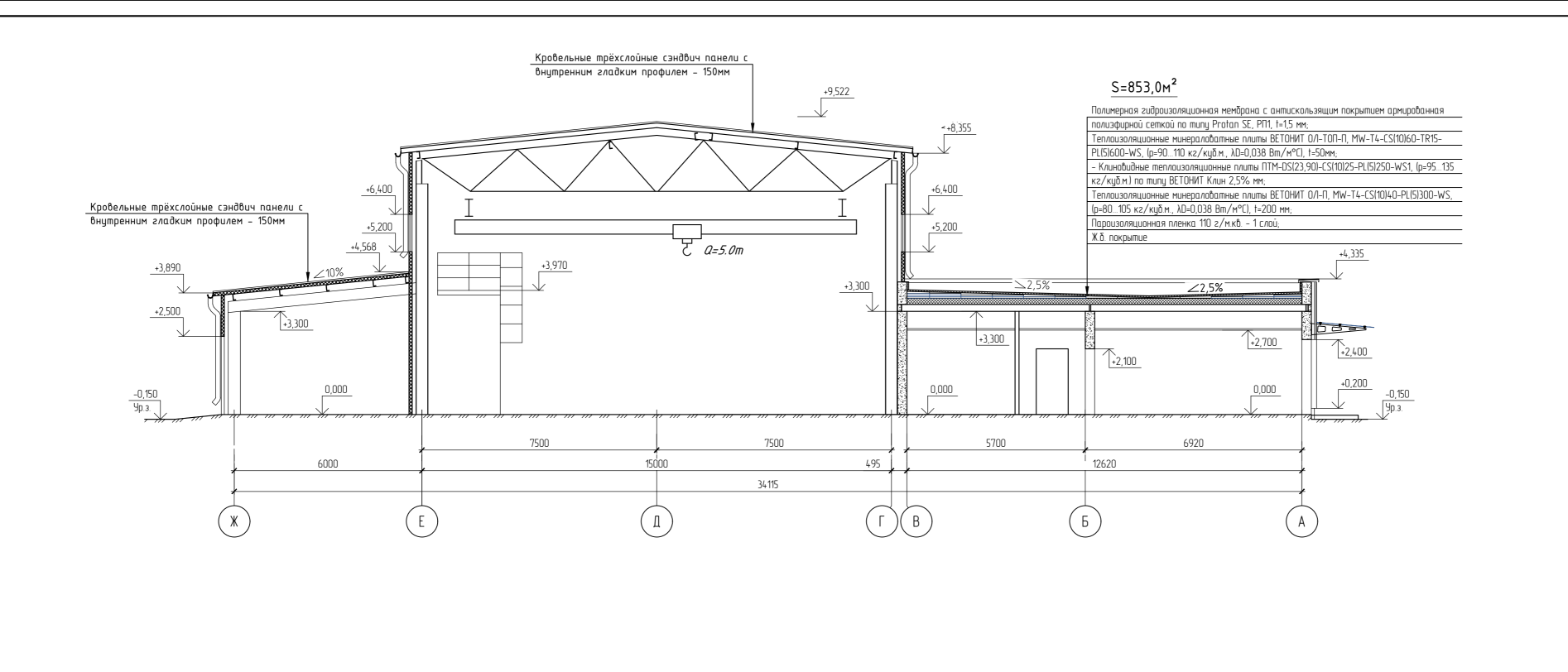
17,5

17,5

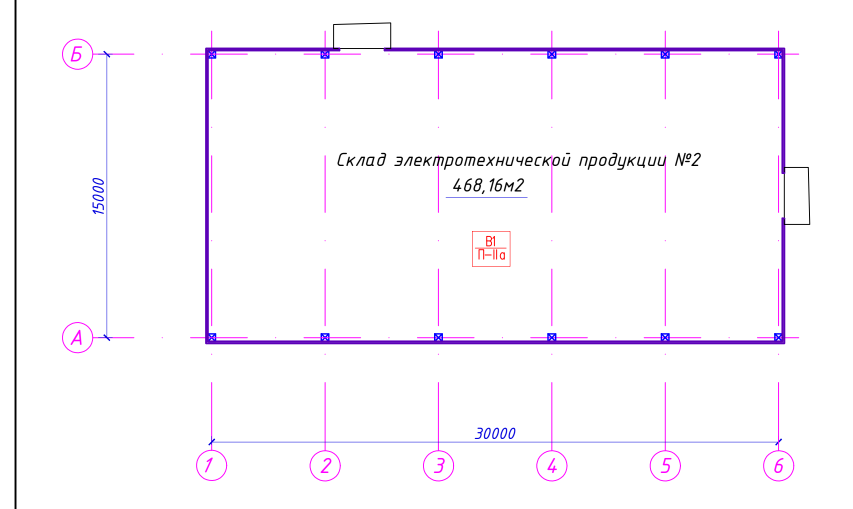
17,5

17,5

17,5



						ИТЦ-25-13-АР				
Изм.	Колич	/lucm	№док.	Подилсь	Дата	Возведение центрального склада для хранения ТМЦ на базе филиала "Гомельские электрические сети" РУП "Гомельэнерго" по адресу: г. Гомель, ул. Барыкина, 252"				
Разраб.		Черный ८			10.25	Здание центрального склада ТМЦ с АБК	Стадия	/lucm	Листов	
Пров.		Черный <			10.25		С	4		
ГИП		Саванчук		8/1/1	10.25					
3a8.AC0		Саванчук		soft of	10.25					
Н.контр.		Пузыренко		10.25	Разрез 1–1 (вариант 2)	РУП "БЕЛТЭИ" г.Минск				
Уmв.		Балаш //		10.25						
u								Формат А4х3		



Предварительные ТЭПы (из-за высоты до конструкций)

Склад поз.2 по ГП: Ф5.2 II степень огнестойкости; Здание категории В; высота до низа покрытия не менее h=4200мм.; V стр =2956,63м³; S =477,36м². Конструктивная схема:

- металлический каркас (колоны, балки, прогоны); фундаменты сборные и монолитный ж/б; кровля трёхслойные кровельные, металлические панели (сендвич-панель) толщ.150мм.; стены трёхслойная металлическая панель (сендвич-панель) толщ.100мм.
 Окна ПВХ с однокамерным стеклопакетом.
 Двери и ворота:
- наружные стальные;
- внутренние: стальные.