

ООО "Осколинидустрия"

Свидетельство о допуске к работам по подготовке проектной документации,
которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

СРО НП "Объединение проектных организаций
№4035-06-13
"Энергетическое Сетевое Проектирование"

Заказчик: ОАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»

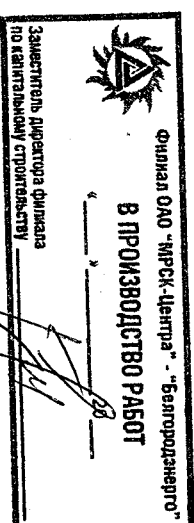
Реконструкция РНБ городского участка СОЭС, з. Старый Оскол, ул. 1-й Конной Армии, 25 Б

Проектная документация

Архитектурно-строительные решения

130/13 - АС

Раздел 3



2014

Ведомость рабочих чертежей основного комплекса марки АС

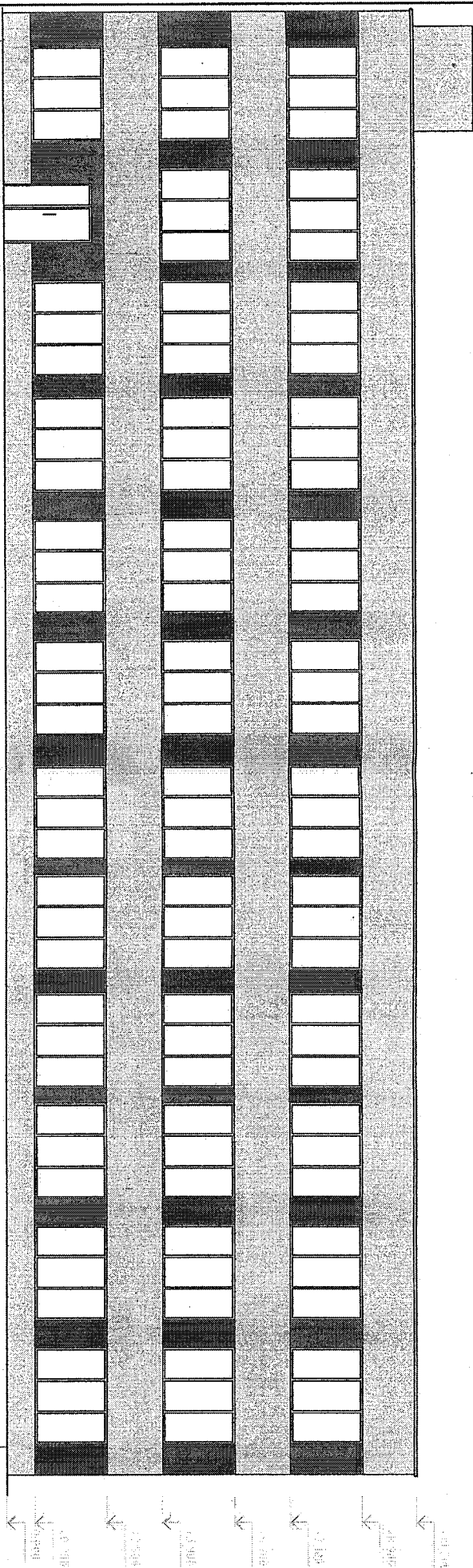
Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные.	
2	Фасад в осях "1"- "7", фасад осей "А"- "В".	
3	План кровли. Узел А, Б.	
4	Фасад в осях "1"- "10".	
5	План на отм. 0.000.	
5а	Ведомость выпренней отделки помещений.	
6	План кровли. Узел А, Б.	
7	Фасад в осях "1"- "11", фасад в осях "В"- "А".	
8	План кровли. Узел А, Б.	

Общие указания

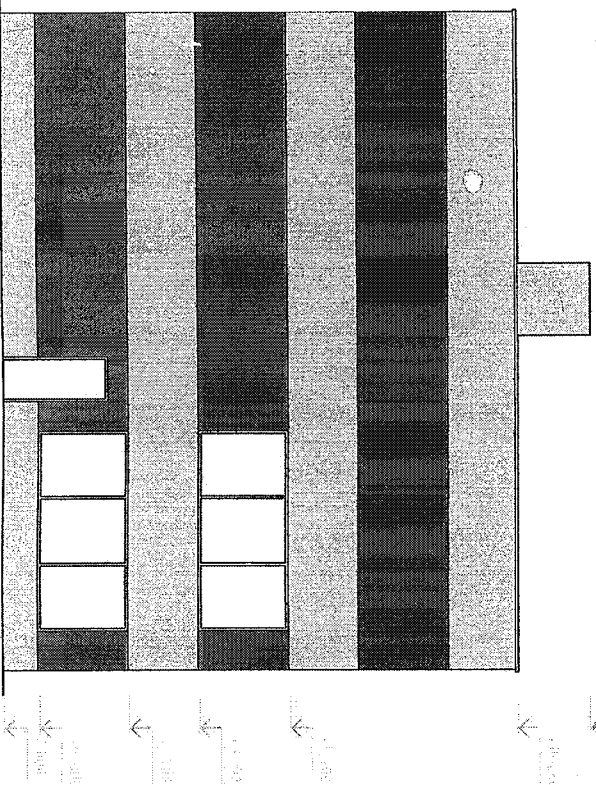
1. Рабочая документация для реконструкции РПБ городского участка СОЭС по адресу: 2. Старый Оскол, по ул. 1-й Конной Армии 25 Б, разработан на основании задания на проектирование, выданного заказчиком.
2. Условие строительства характеризуется следующими климатическими параметрами:
 - климатический район - 1Д (по СНиП 23-01-99);
 - за расчетную температуру наружного воздуха принята температура наиболее холодной пятидневки (с обеспеченностью 0,92) -28°С;
 - расчетный вес снегового покрова - 180 кг/м²;
 - нормативное ветровое давление - 30 кг/м².
3. В состав входят следующие виды работ:
 - Адаптация существующей проекции на материалы.
 - Изменение наружных стен мембранными материалами марки ROCKWOOL толщиной 100мм-57,0 м
 - облицовка стен стеновым профнастилом с полимерным покрытием в вертикальном исполнении по мембранному оцинкованному профилю: 57,0 м²;
 - разборка и замена ватноизолационного покрытия кровли 1 слой - техноласт ЭПТ, 2 слой - техноласт ЭПТ : 560,0 м²
 - установка параллельных фальшдек из листового оцинкованного стали толщ. 0,8 мм: 100,4 м.
 - устройство приямков кровли к стенам и парапетам: 74,0 м;
 - устройство цементно-песчаной стяжки: 56,0 м² (10% от общей площади кровли);
 - устройство опалубки шириной 1 м из бетона: 64,0 м²
 - производство работ по устройству кровли:
 - облицовка стен стеновым профнастилом с полимерным покрытием в вертикальном исполнении по мембранному оцинкованному профилю: 660,0 м²;
 - разборка и замена ватноизолационного покрытия кровли 1 слой - техноласт ЭПТ, 2 слой - техноласт ЭПТ : 240,0 м²
 - установка параллельных фальшдек из листового оцинкованного стали толщ. 0,8 мм: 37,0 м;
 - устройство приямков кровли к стенам и парапетам: 74,0 м;
 - устройство цементно-песчаной стяжки: 240,0 м² (10% от общей площади кровли);
 - облицовка поврежденных участков штукатурки с поверхности кирпичных стен: 70 м²;
 - установка штукатурки цементно-песчаной раствором наружных кирпичных стен - 70 м²;
 - окраска периметрических крестов с подгонкой поверхности фасадов (цоколя и смежных частей ж/б панелей фасадов) - 370,0 м²;
 - замена ворот гаражных боксов - 110,0 м² (ворота мембранные 3900х4200(н) вес 1050кг-6шт, 3000х3600(н) вес 650кг-1шт.
 - замена деревянных оконных боксов на оконные боксы из ПВХ профилей: 220,0 м²;
 - устройство отмостки шириной 1 м из бетона - 210,0 м.
 - Гараж лш. БЗ:
 - разборка и замена ватноизолационного покрытия кровли 1 слой - техноласт ЭПТ, 2 слой - техноласт ЭПТ : 620,0 м²
 - установка параллельных фальшдек из листового оцинкованного стали толщ. 0,8 мм: 140,0 м;
 - замена швов между стеновыми бетонными блоками цементным раствором - 350 м;
 - облицовка стен стеновым профнастилом с полимерным покрытием в вертикальном исполнении по мембранному оцинкованному профилю: 525,0 м²;
 - бетонная стяжка стен - 0,8 м²;
 - окраска мембранных поверхностей ворот масляными красками - 272,0 м²;
 - оборудование кровли системой организованного водостока: водосточные трубы - 27,0 м, желоб водосточный 54,0м;
 - устройство отмостки шириной 1 м из бетона - 140,0 м².

130/13-АС			
Реконструкция РПБ городского участка СОЭС по адресу: 2. Старый Оскол, по ул. 1-й Конной Армии 25 Б.			
Изм.	Кол-во	Лист	Подпись
ГЛП	Ларин Ю.В.	1	Допол
Выполнил	Васильевский Р.А.	2014	
Проверил	Каневский Н.Е.		
Общие данные (начало)		Страница	Лист
		Р	1
		000	
		"Осколстрой"	

Фасад в осях "1"-7"

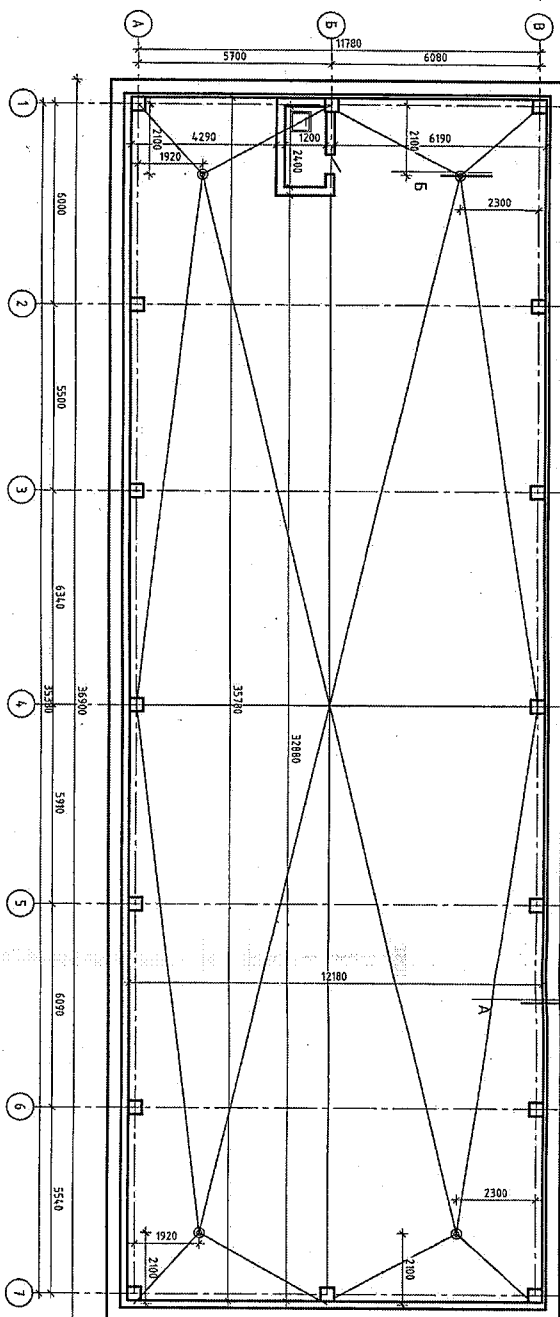


Фасад в осях "А"-В"

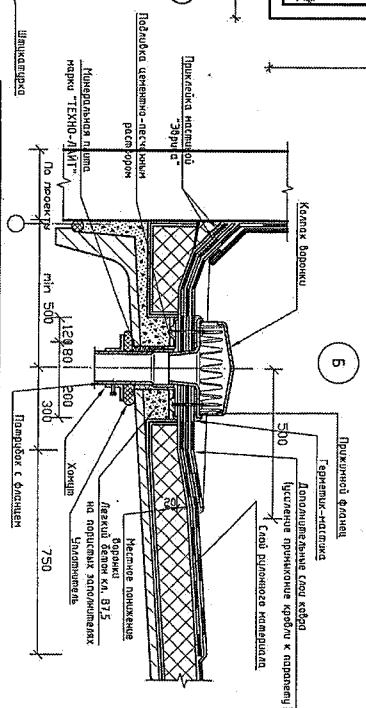
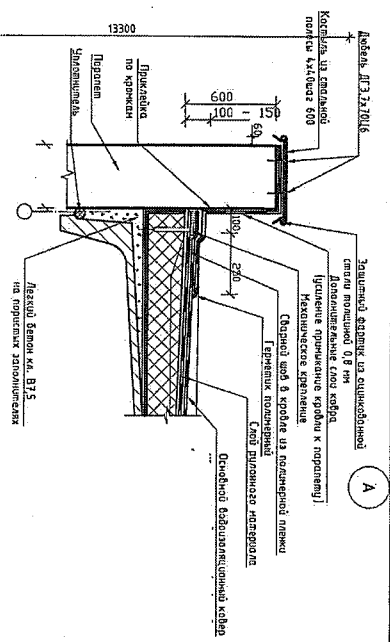
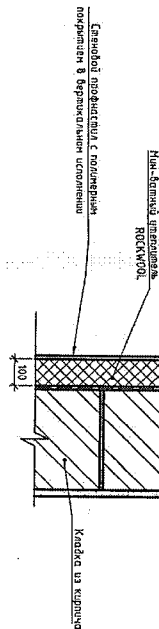


130/13-AC					
Реконструкция ГИЗ городского участка СДЗ по адресу: г. Старый Оскол, по ул. 1-й Конной Армии 25 Б.					
Имя	Кондратьев	Имя	Иванов	Имя	Иванов
Ф.И.О.	Кондратьев	Имя	Иванов	Имя	Иванов
Рабочий	Белгородская обл.	Имя	Иванов	Имя	Иванов
Проект	Каналы и т.д.	Имя	Иванов	Имя	Иванов
Здание АБК			Фасад в осях "1"-7"		
Фасад в осях "А"-В"			"Осколстрой"		
000			000		
Р			2		
Смодель			Листов		

План на отк. 0,000 после перепланировки

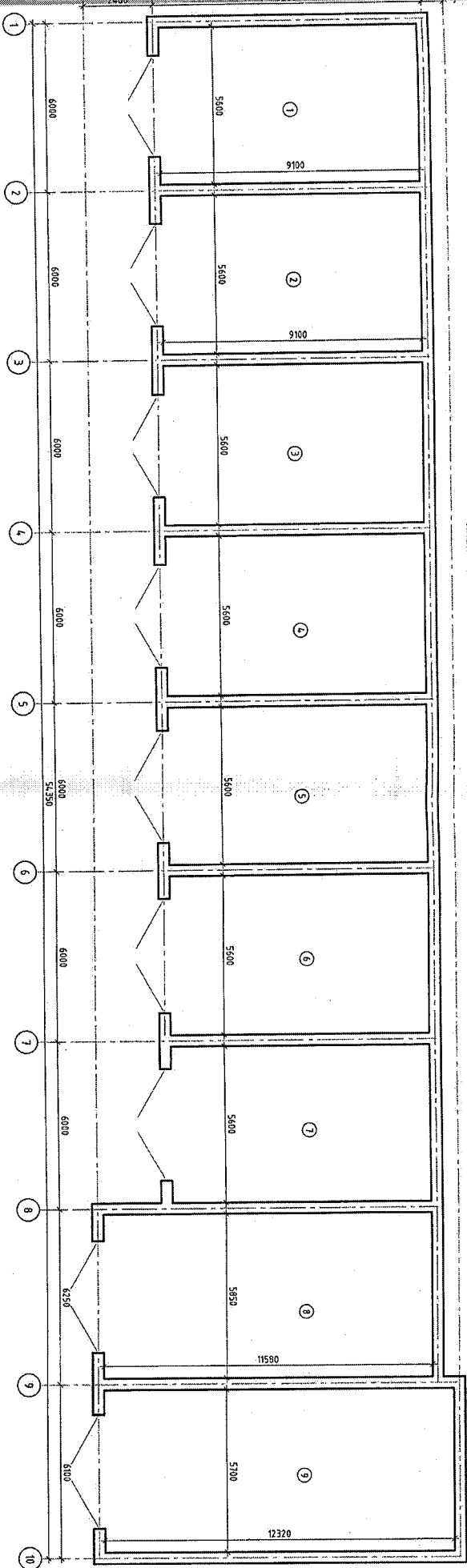


Примечание:
 1. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.
 2. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.
 3. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.
 4. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.
 5. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.
 6. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.
 7. Площадь помещений, занятых складскими помещениями, не учитывается в общей площади помещений.



130/13-АС		Реконструкция РГБ городского участка СОЗС по адресу: г. Старики Орехов, по ул. П-О Конной Армии 25 б.	
Изм.	Кол-во	Лист	Лист
ГМ	Лист	Лист	Лист
Выполн.	Лист	Лист	Лист
Провер.	Лист	Лист	Лист
План кровли. Угол А.Б.		"Осколнудистрия"	

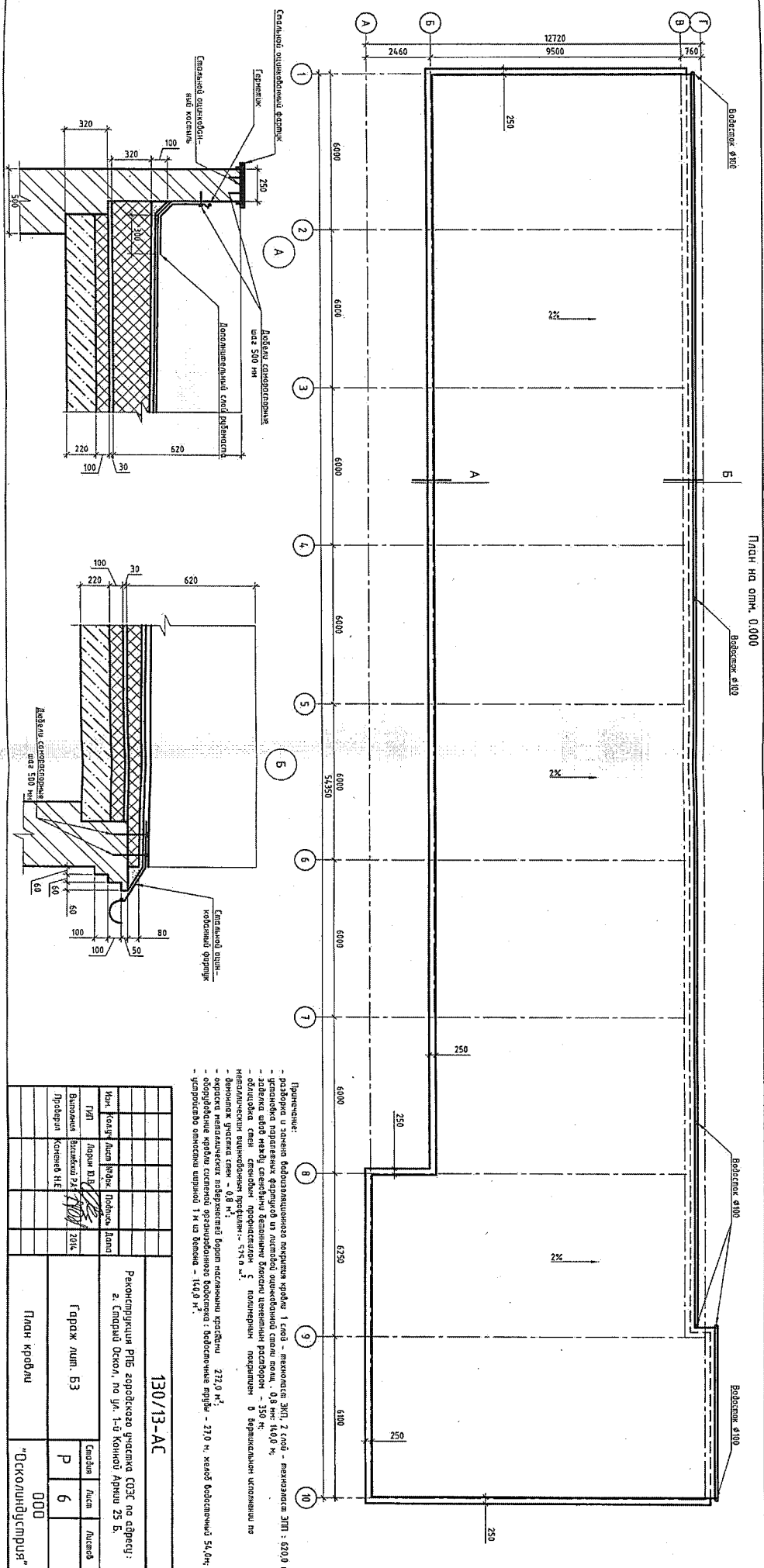
План на отн. 0.000



Экспликация помещений

№ помещения	Назначение помещения	Площадь, м²	Кол. пом.
1	Бокс	50,96	
2	Бокс	50,96	
3	Бокс	50,96	
4	Бокс	50,96	
5	Бокс	50,96	
6	Бокс	50,96	
7	Бокс	50,96	
8	Бокс	61,71	
9	Бокс	70,22	
Итого		496,68	

130/13-AC			
Реконструкция РПБ городского участка ГОС на адресе: г. Спирит Оскол, по ул. 1-й Конной Армии 25 Б.			
Иск. Заказ	Лист	Рядок	Подпись
Ген. Проект	Лист	Рядок	Подпись
Выполнил	Лист	Рядок	Подпись
Проверил	Лист	Рядок	Подпись
Гараж /шт. БЗ			
План на отн. 0.000			
"Осколдистрибуция"			



130/13-AC			
Реконструкция ППС аэровокзального участка ССДБ по адресу: г. Омургак, по ул. 1-й Комной, д/пашу 23 Б.			
Имя, фамилия, отчество	Подпись	Дата	
Т.П.И.	Молова В.В.	2014	
Восполнен	Визирован	23	
Проектиров	Консультант	Н.Е.	
Горжов д/мш. БЗ		Евгений	Иванов
План кровли		Р	6
000		"Оксиминдустрия"	

Дюбель № 3, 4х100мм

Крепежи из стальной проволоки 4х10х100мм

Защитный фартук из оцинкованной стали толщиной 0,8 мм

Нормативные швы ковра

Грунтовые прижимные проволки и подпруги

Мембранное крепление

Сторонний шов в карнизной подшивке

Горизонтальный подшивочный шов

Слой гидроизоляционного материала

Грунтовые проволки в высоту

Сторонний водонепроницаемый шов

Параметры по кровле

Пол, бетонный

Линия перегиба

Мембранное крепление по кровле

на полимерных заливочных

100 150 50 100 250 500 300 750

Б

Покровный фальц

Гидроизоляция

Получательные слои кровли к нормам

Слой рулонного материала

Крыша

Подшивка потолка

Подшивка стенной части

Минеральная вата

по проекту

min 500

1200

200

300

Холст

Песчаная посыпка

Битумная мастика кл. БТ5

на покрытие дощевых

шпалей

750

[illegible]