

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ПРОМПРОЕКТВЕРФЬ"

ОАО "ОКБМ Африкантов"

**Реконструкция фасада и кровли
административного здания, корпуса
№16, ОАО "ОКБМ Африкантов"**

Рабочая документация
Архитектурно-строительные решения

2036 - АС

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл	

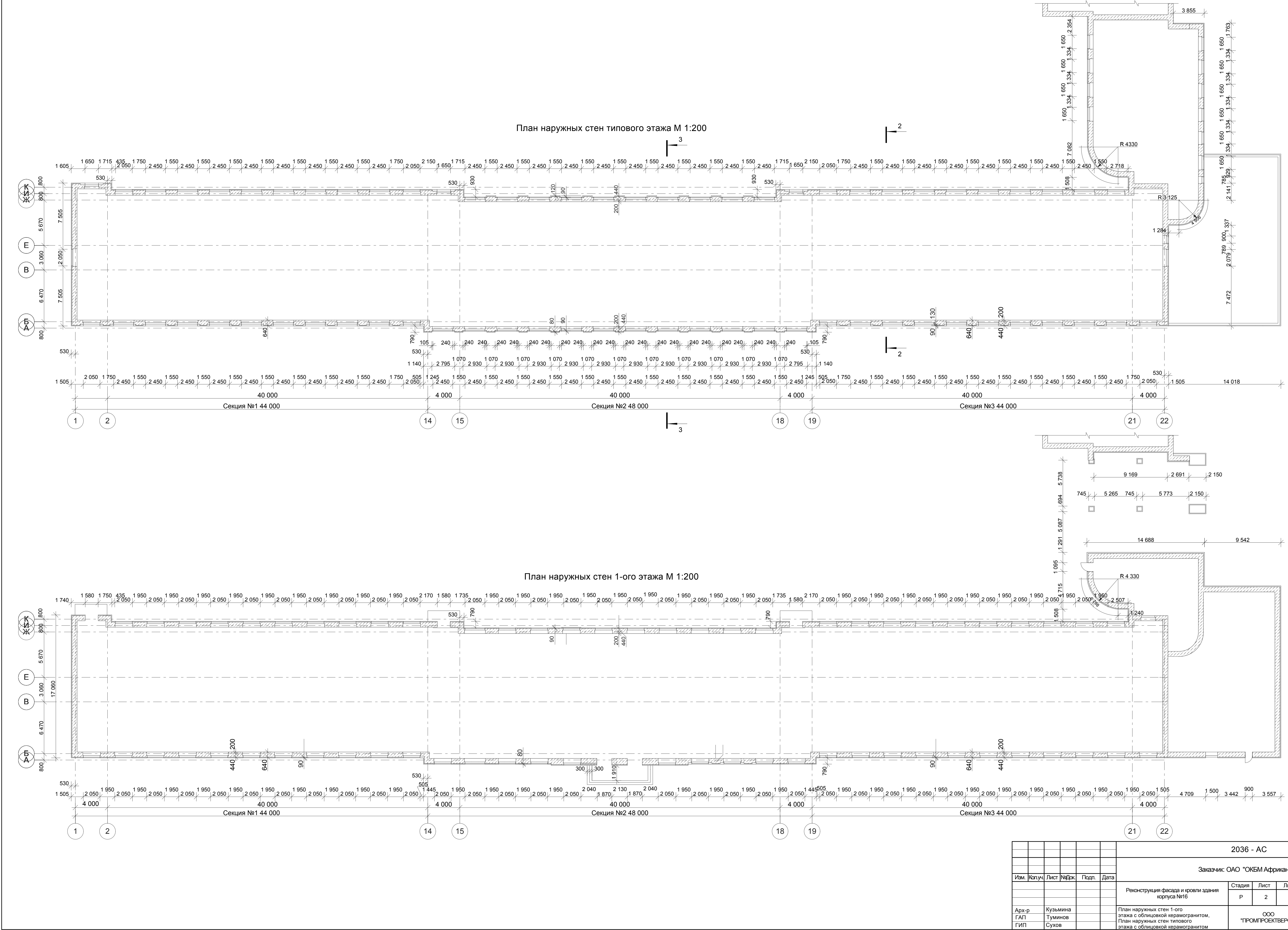
Главный инженер проекта

В.В.Сухов

Главный архитектор проекта

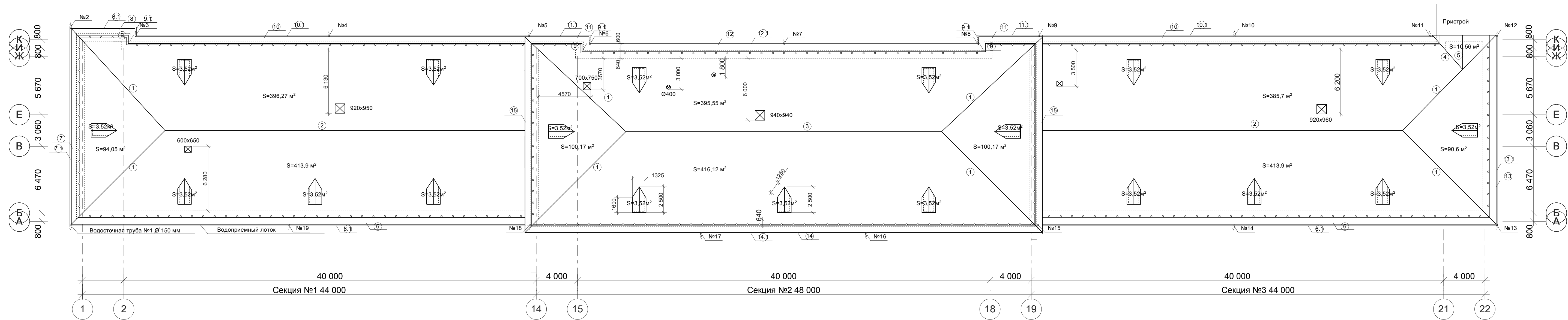
Ю.А. Туминов

2014 г.



						2036 - АС					
						Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"					
Изм.	Копуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стадия	Лист	Листов		
							Р	2			
Арх-р	Кузьмина					План наружных стен 1-ого этажа с облицовкой керамогранитом, План наружных стен типового этажа с облицовкой керамогранитом	ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФ"				
ГАП	Туминов										
ГИП	Сухов										

План кровли М 1:200

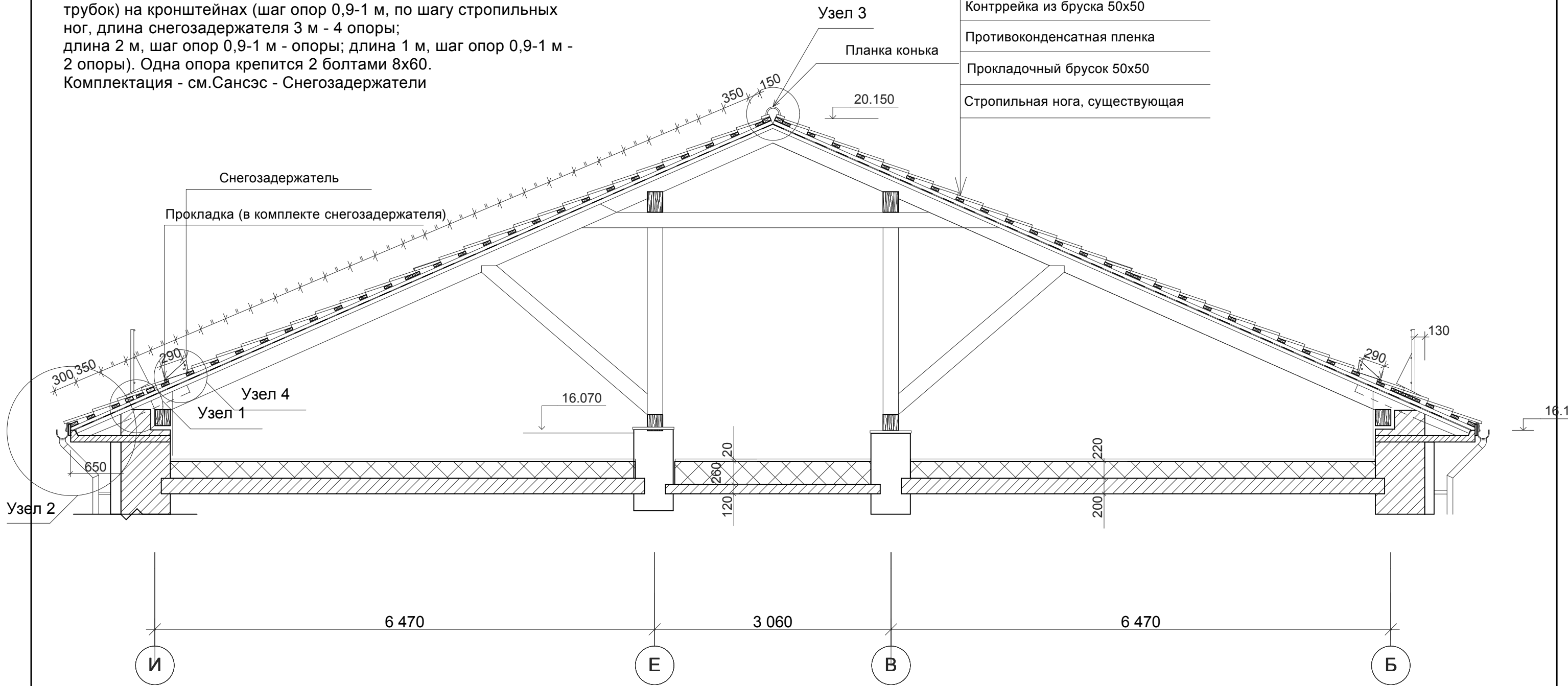


Слуховые окна - 19
Трубы приточной и вытяжной вентиляции - 9

Смотри совместно с листами 11,12

							2036 - АС			
							Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"			
Изм.	Копуч.	Лист	НаДок.	Подп.	Дата		Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стадия	Лист	Листов
								Р	3	
Арх-р	Кузьмина						План кровли М 1:200	ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФ"		
ГАП	Туминов									
ГИП	Сузов									

Снегозадержатель "Русь" марка D24М. (из 2-х трубок) на кронштейнах (шаг опор 0,9-1 м, по шагу стропильных ног, длина снегозадержателя 3 м - 4 опоры; длина 2 м, шаг опор 0,9-1 м - опоры; длина 1 м, шаг опор 0,9-1 м - 2 опоры). Одна опора крепится 2 болтами 8х60. Комплектация - см.Сансэс - Снегозадержатели

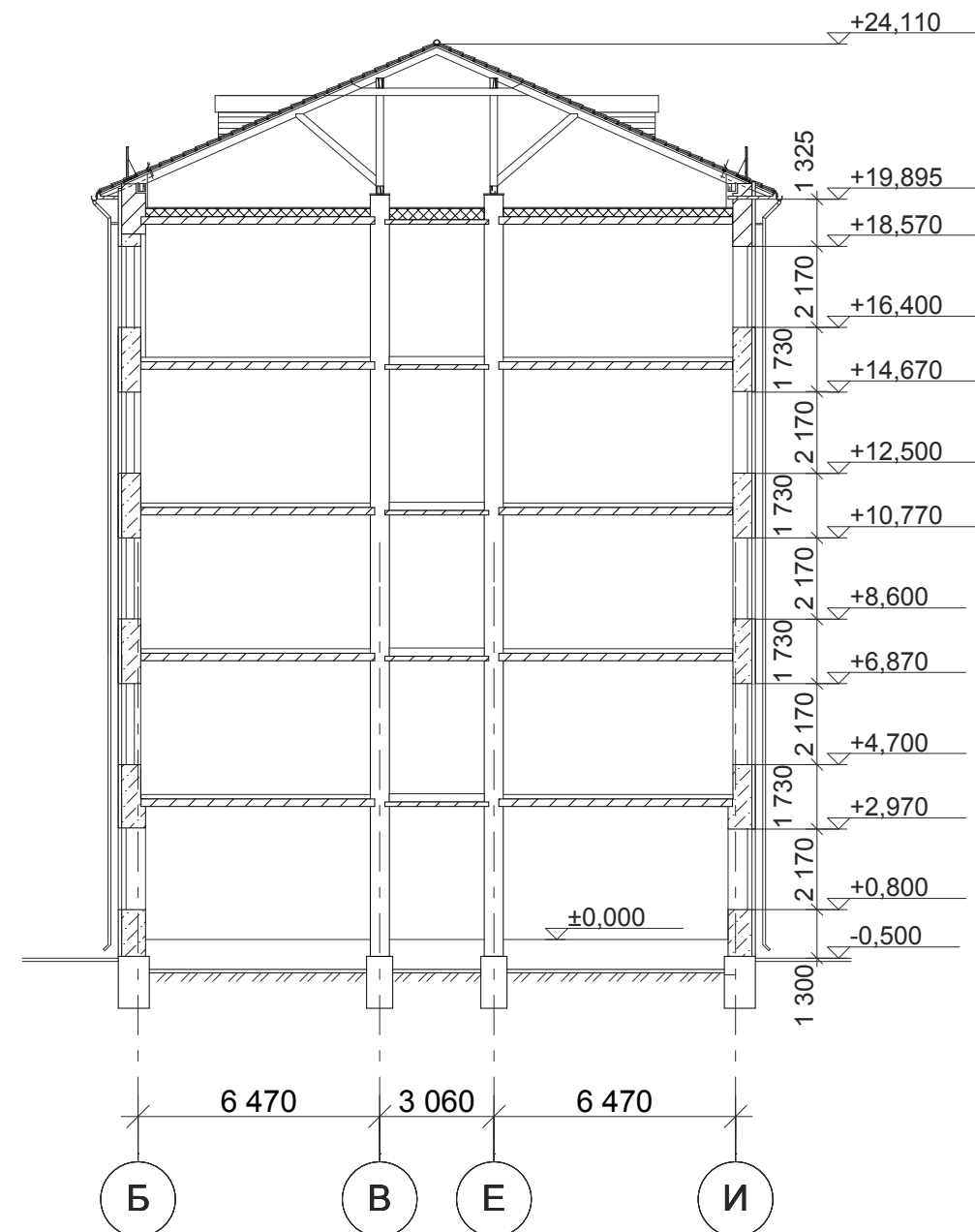
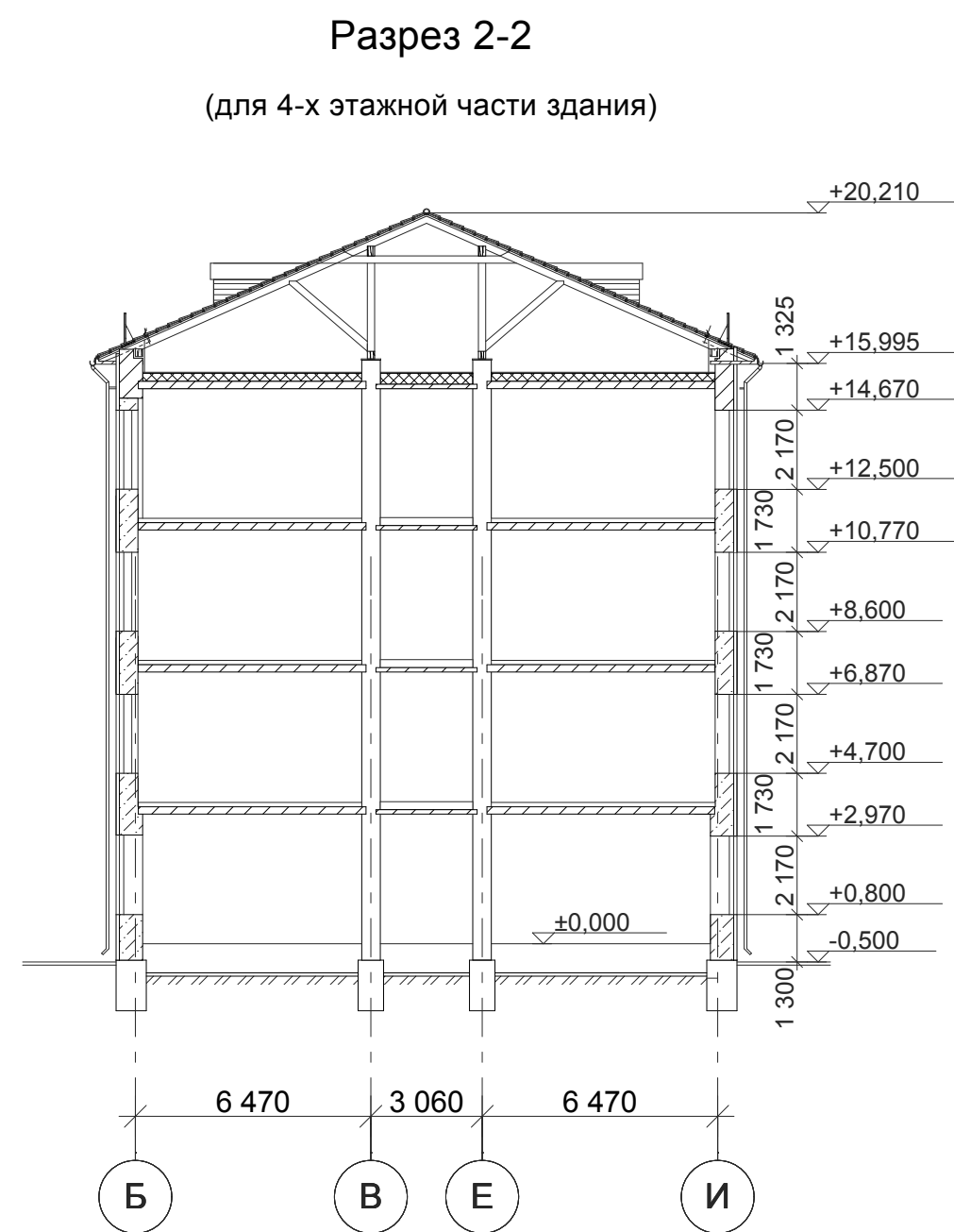


Металлочерепица
Обрешётка из бруска 32х100
Контррейка из бруска 50х50
Противоконденсатная пленка
Прокладочный брусок 50х50
Стропильная нога, существующая

1. Все деревянные элементы кровли пропитать огнезащитным составом. Площадь огнезащиты проектируемых деревянных изделий (обрешётка, коррейка по стропильным ногам) 2782 м².
2. Защита деревянных конструкций выполнить огнезащитной пропиткой I группы огнезащитной эффективности. Рекомендуемый состав Антипирен "ПП", норма расхода для I группы огнезащитной эффективности - 640 г/м².
3. Противоконденсатная плёнка - рекомендуем полиэтиленовую плёнку (трёхслойную) армированную (ООО "Ростпак - НН, г.Н.Новгород, тел.(831)242-24-51
- Металлочерепица - рекомендуем металлочерепицу производства торгово-строительной компании "Саксэс", тел. 8-950-360-40-50, тел. 8-908-75-75-075
- тип профиля "Монтерей" t_{листа}=0,5 мм
 - покрытие Granit (Пурал) t=50 мк (снаружи)
 - цвет светло-серый с серебристым оттенком (RAL 7004)
 - шаг волны - 350 мм (Рабочая ширина листа 1100 мм)
 - общая ширина листа 1190 мм (Раскрой листа по длине 0,46м - 7,0 м по желанию заказчика).

Смотреть совместно с листами 8,9

						2036 - АС			
						Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док	Подп.	Дата	Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стадия	Лист	Листов
							Р	4	
Арх-р	Кузьмина					Разрез по кровле М 1:50	ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФЬ"		
ГИП	Туминов								
ГАП	Сухов								



						2036 - АС			
						Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"			
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стадия	Лист	Листов
							Р	5	
Арх-р	Кузьмина					Разрез 2-2, Разрез 3-3	ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФЬ"		
ГАП	Туминов								
ГИП	Сузов								

Главный фасад в осях 1- 22 М 1:200



Условные обозначения

- Облицовка керамогранитом, цвет жёлтый, поверхность полированная
- Облицовка керамогранитом, цвет светло-серый, поверхность полированная
- Облицовка керамогранитом, цвет коричневый, поверхность полированная
- Облицовка керамогранитом, цвет черный, поверхность полированная

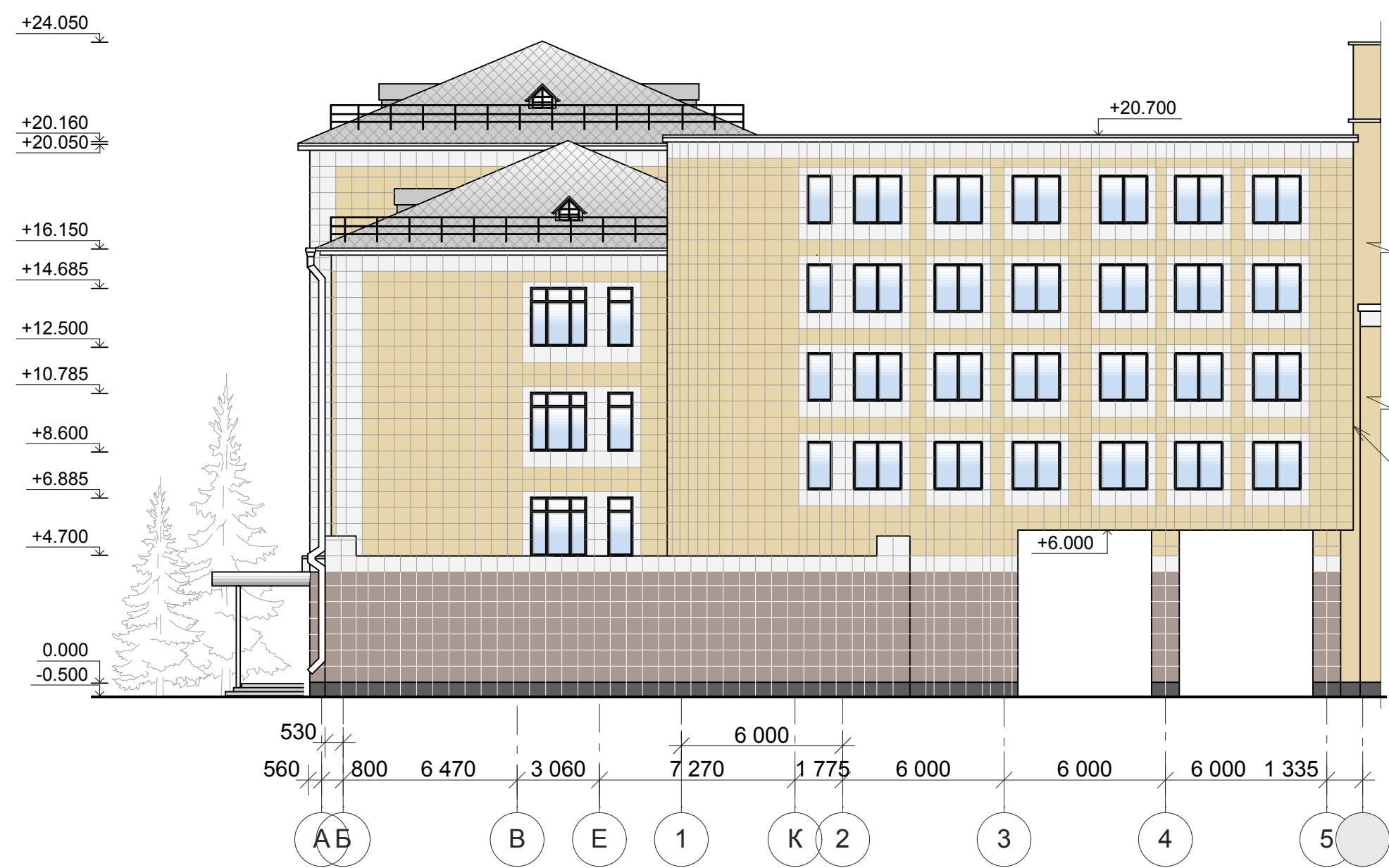
1. Размер керамогранитной плитки принят 600×600 мм

						2036 - АС			
						Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"			
Изм.	Коп.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стадия	Лист	Листов
							Р	6	
Арх-р	Кузьмина					Фасад в осях 1-22 М 1:200	ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФЬ"		
ГАП	Туминов								
ГИП	Сухов								

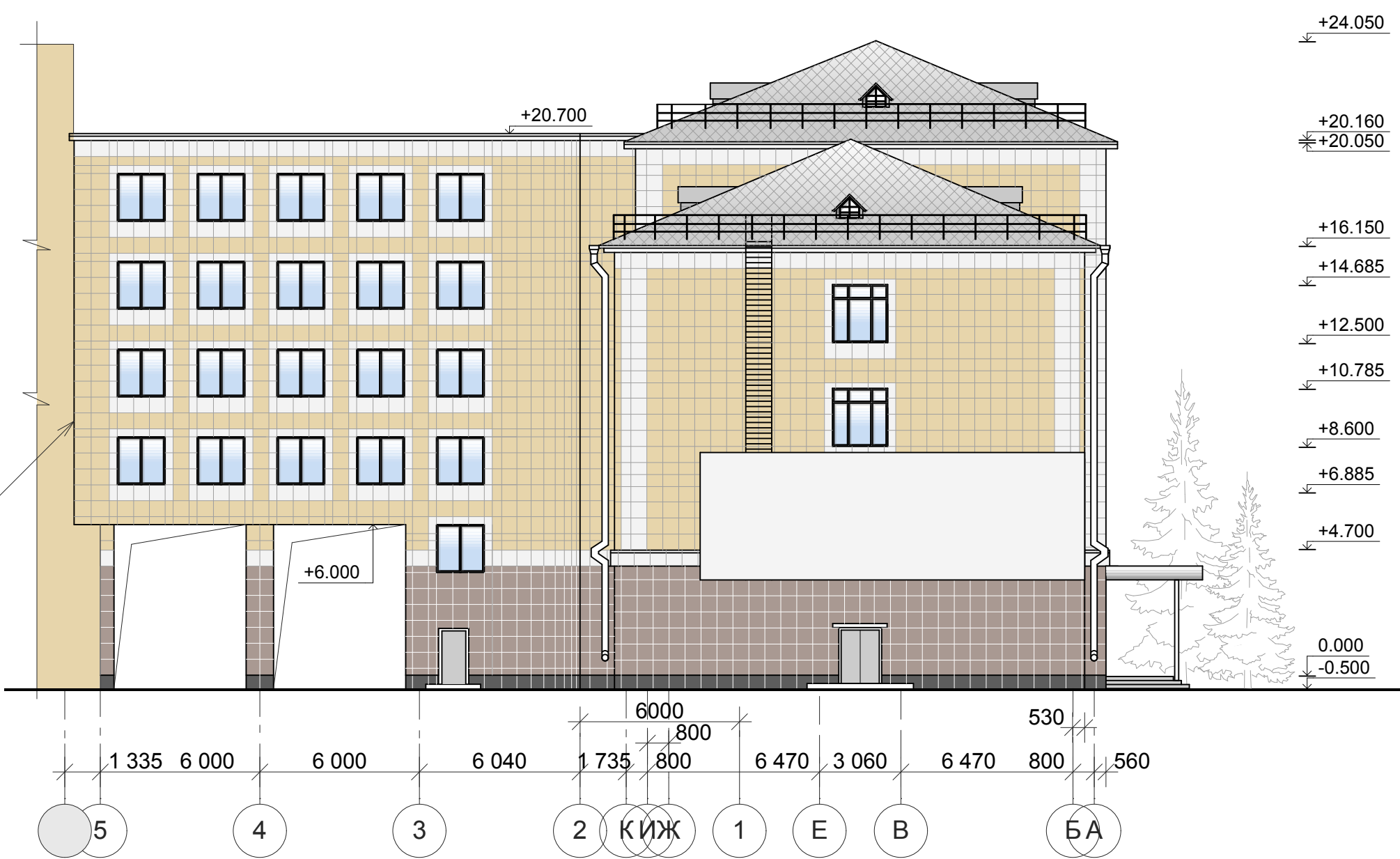
Дворовый фасад в осях 22 - 1 М 1:200



Боковой фасад в осях А - К с пристроем в осях 1 - 5 М 1:200



Боковой фасад в осях К - А с пристроем в осях 5 - 1 М 1:200

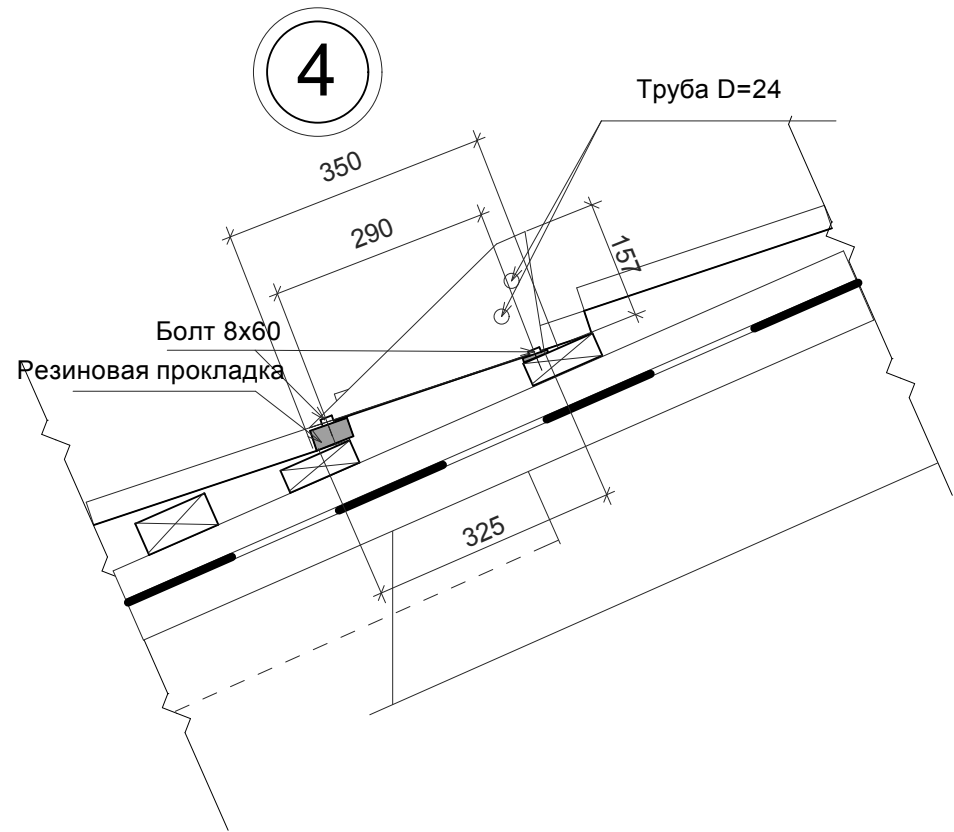
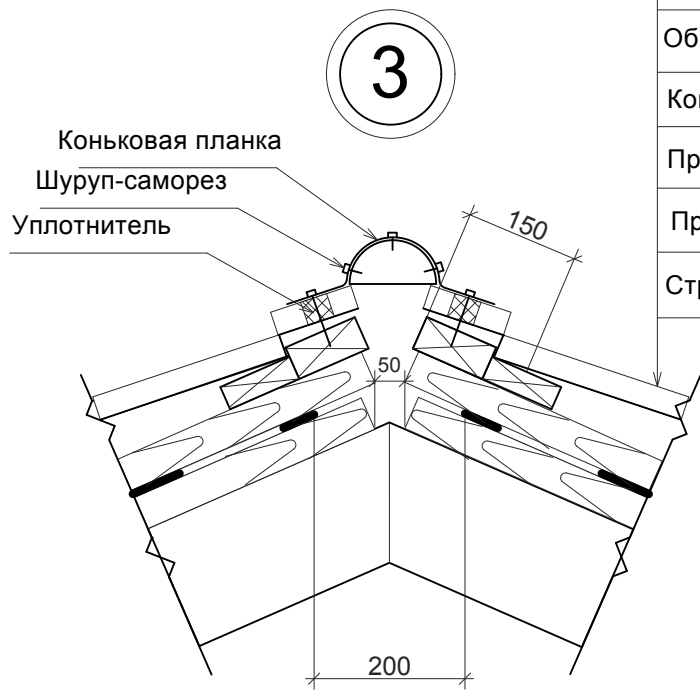
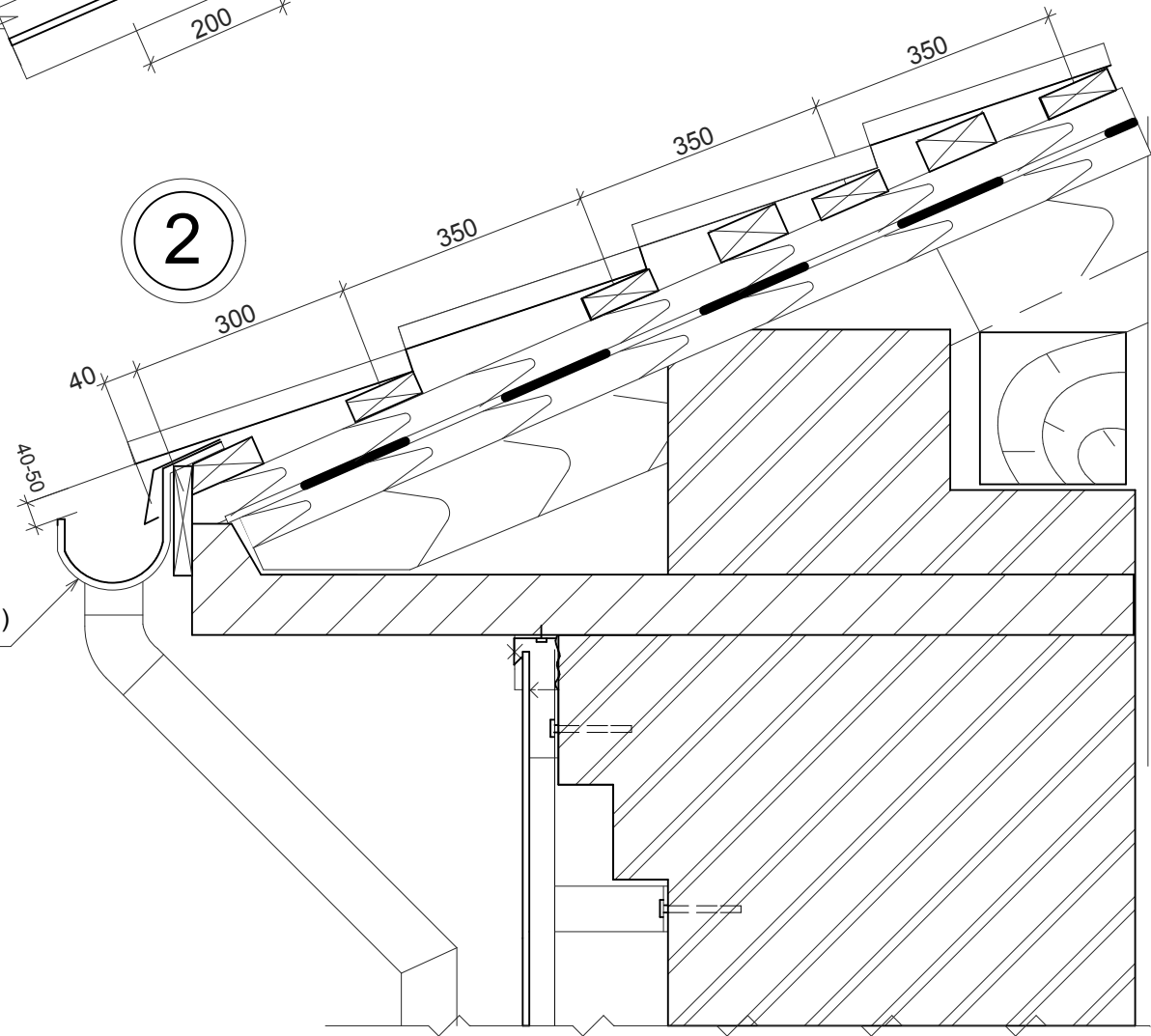
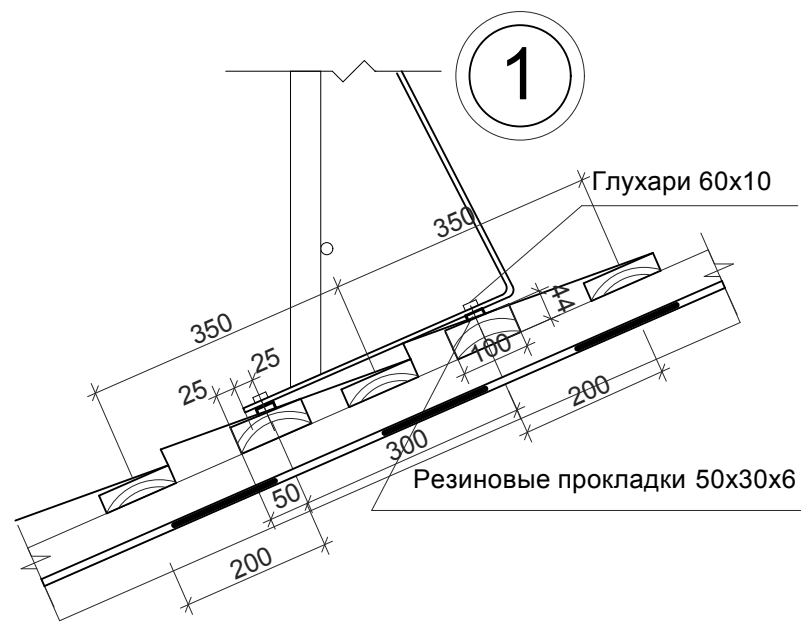


Условные обозначения

- Облицовка керамогранитом, цвет жёлтый, поверхность полированная
- Облицовка керамогранитом, цвет светло-серый, поверхность полированная
- Облицовка керамогранитом, цвет коричневый, поверхность полированная
- Облицовка керамогранитом, цвет черный, поверхность полированная

1. Размер керамогранитной плитки принят 600×600 мм

						2036 - АС					
						Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"					
Изм.	Копуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стация	Лист	Листов		ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФ"
							Р	7			
Арх-р	Кузьмина					Дворовый фасад в осях 22 - 1 М 1:200; Боковой фасад в осях А-К с пристроем в осях 1 - 5 М 1:200; Боковой фасад в осях К - А с пристроем в осях 5 - 1 М 1:200					
ГАП	Туминов										
ГИП	Сузов										



Металлочерепица
Обрешётка из бруса 32x100
Контррейка из бруса 50x50
Противоконденсатная пленка
Прокладочный брусок 50x50
Стропильная нога, существующая

Спецификация деревянных элементов
кровли

Поз.	Наименование	Кол., м/п	Кол., м³	Приме- чание
1	Обрешётка из бруса 32x100	8159,6	26,11	
2	Обрешётка из бруса 44x100	1171	5,15	
3	Прокладочный брусок 50x50	2991,6	7,48	
4	Контррейка из бруса 50x50	2991,6	7,48	

						2036 - АС			
						Заказчик: ОАО "ОКБМ Африкантов"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Реконструкция фасада и кровли здания корпуса №16	Стадия	Лист	Листов
							Р	8	
Арх-р	Кузьмина					Узелы по кровле 1,2,3,4	ООО "ПРОМПРОЕКТВЕРФЬ"		
ГАП	Туминов								
ГИП	Сузов								