

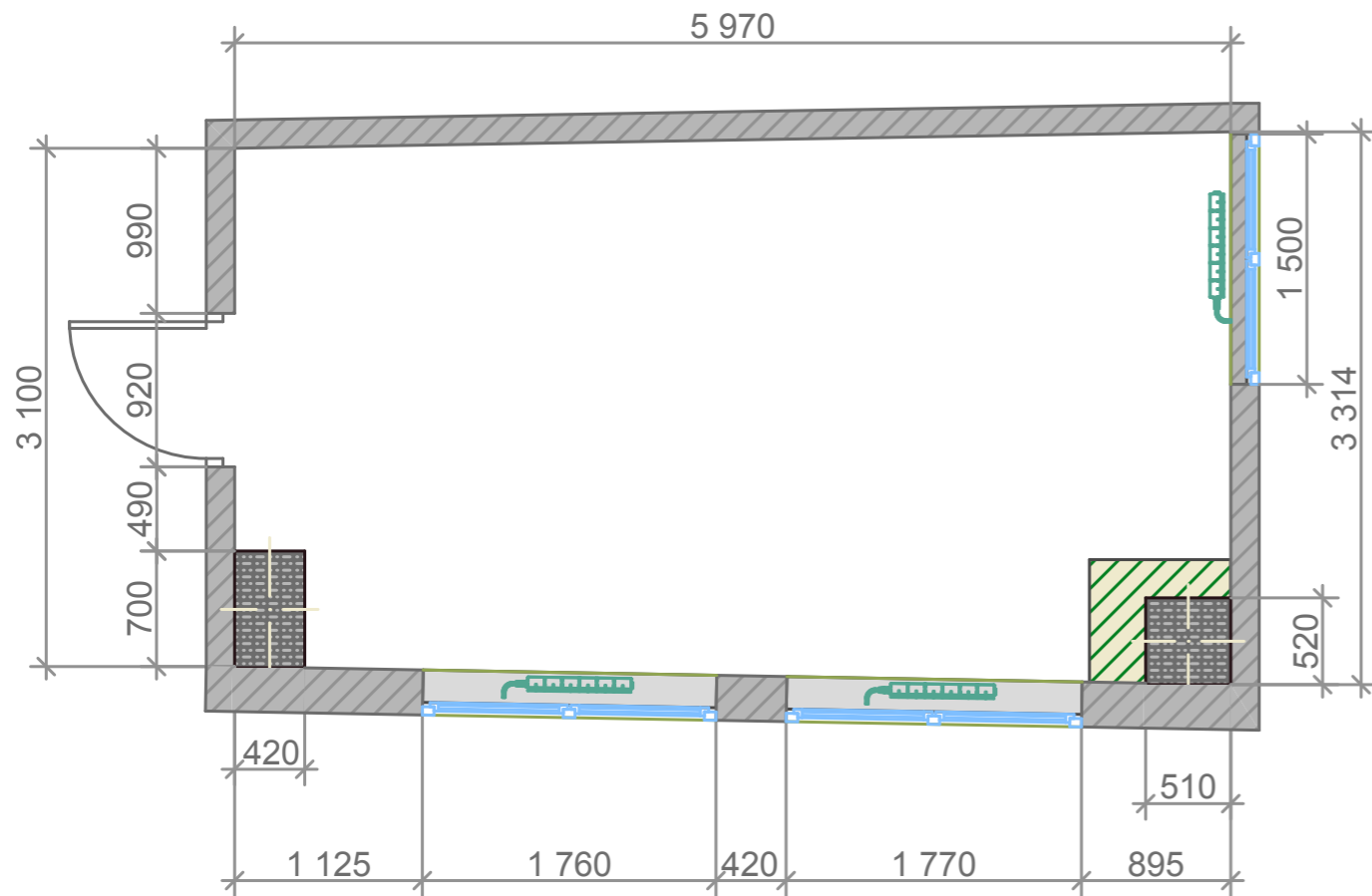
КОМНАТА ПРИЁМА ПИЩИ  
СЛУЖБЫ СВЯЗИ  
2 этаж административного здания  
ул. Звездинка, 11  
ООО "Газпром трансгаз Нижний Новгород"

Дизайнер Татьяна Н.  
Исполнил Татьяна Н.

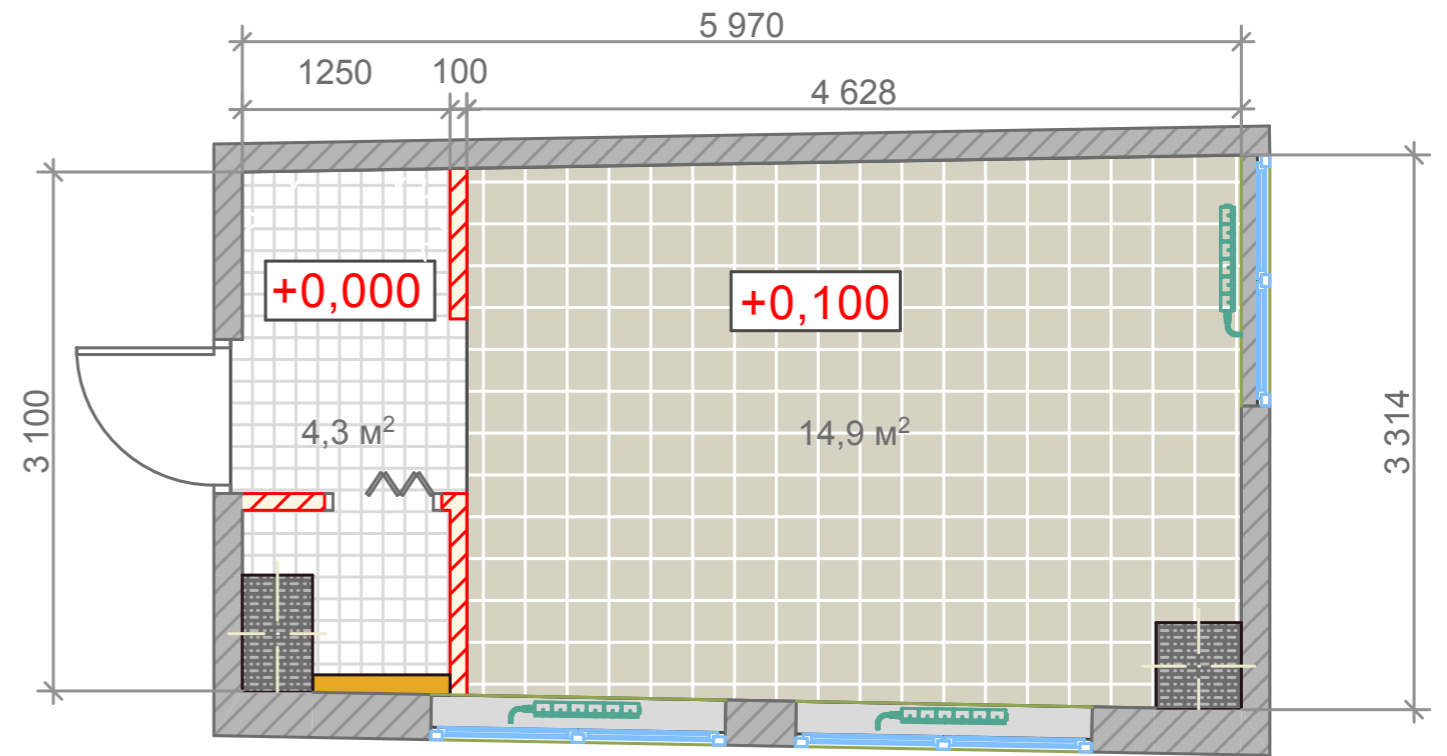
Дизайн - мастерская  
"ИНТЕРЬЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ"  
2016 г.

Содержание		
Название чертежа	Лист	Стр.
Обмерный план. План пола.	2	1
Монтажный план.	3	1
План расстановки мебели.	4	1
План потолка. Разрез.	5	1
План электрики. Световые сценарии.	6	1
План электрики. Освещение, розетки.	6	1
Вертикальная проекция стен.	7	1-2
	...	...

Обмерный план



План пола.



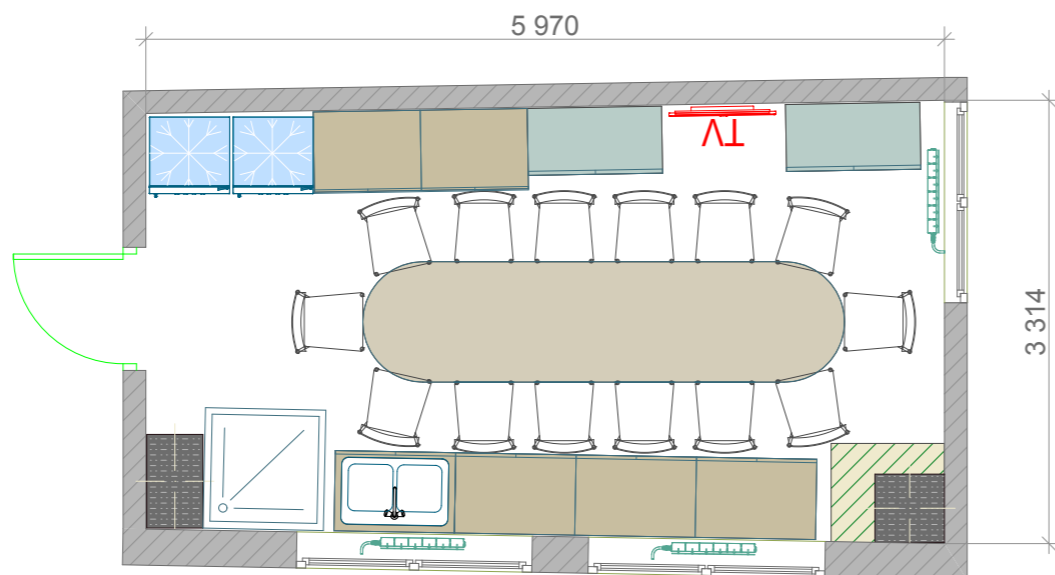
Условные обозначения

	Стены
	Колонны
	Выступ
	Ниши под батареи
	Уровень пола 0,000 (4,3 м²)
	Уровень пола +0,100 (14,9 м²)
	Короб для инсталляции под раковину Н=1200
	Возводимые перегородки

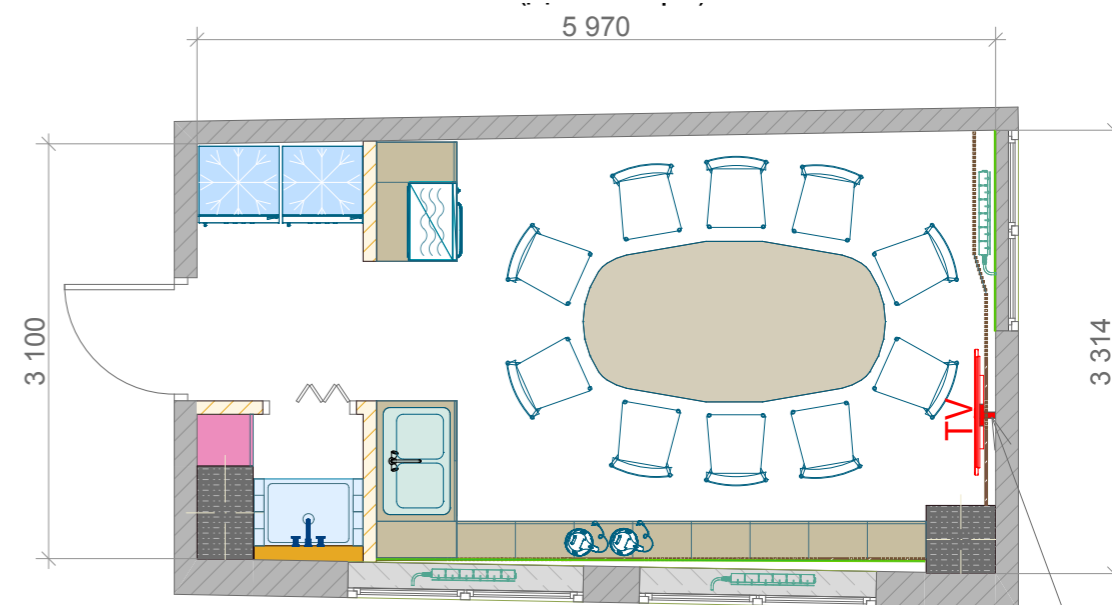
Общая S=18,6м²  
 Высота потолка 2960мм  
 Высота до подоконника 1430мм?  
 Высота окна ?

Обмерный план. План пола.		Стадия	Лист	Стр.
		Э.	2	1
Объект	Комната приёма пищи	Эскизный проект		
Дизайнер		Дизайн-мастерская		
Исполнил				

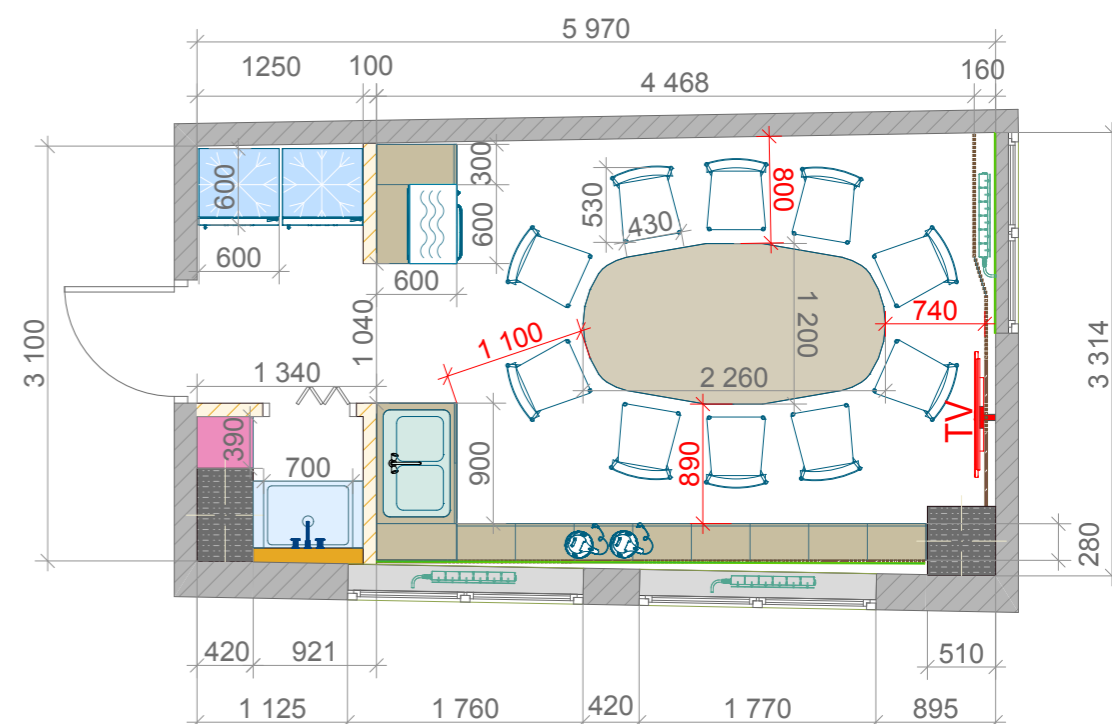
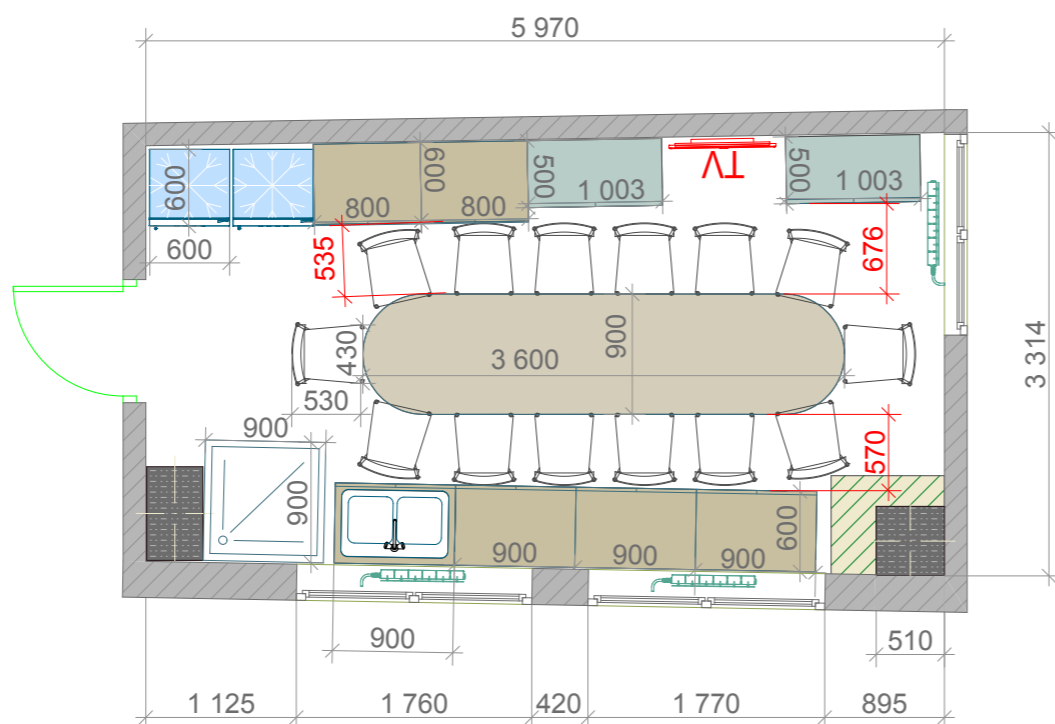
Вариант 1  
(Коротковой Е.Г.)



Вариант № 2  
(предлагаемый)



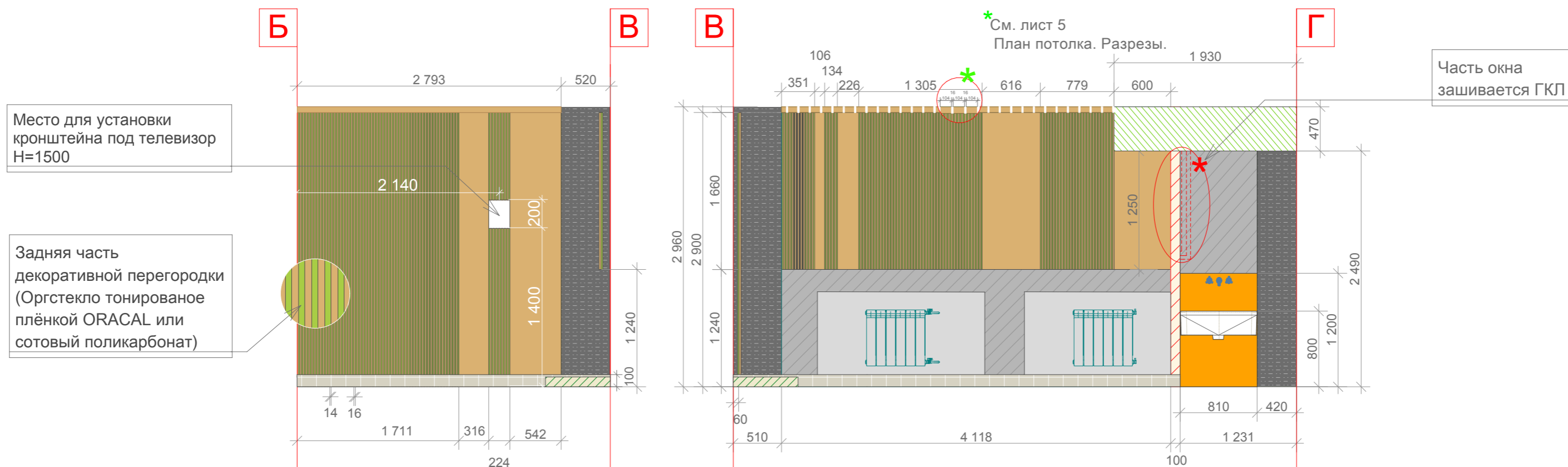
Кронштейн для TV



Условные обозначения	
	Стены
	Раковина хозяйственная
	Раковина кухонная
	Микроволновка
	Ванная хозяйственная
	Телевизор
	Кухонная мебель
	Шкафчик в хоз.комнату
	Существующие серванты

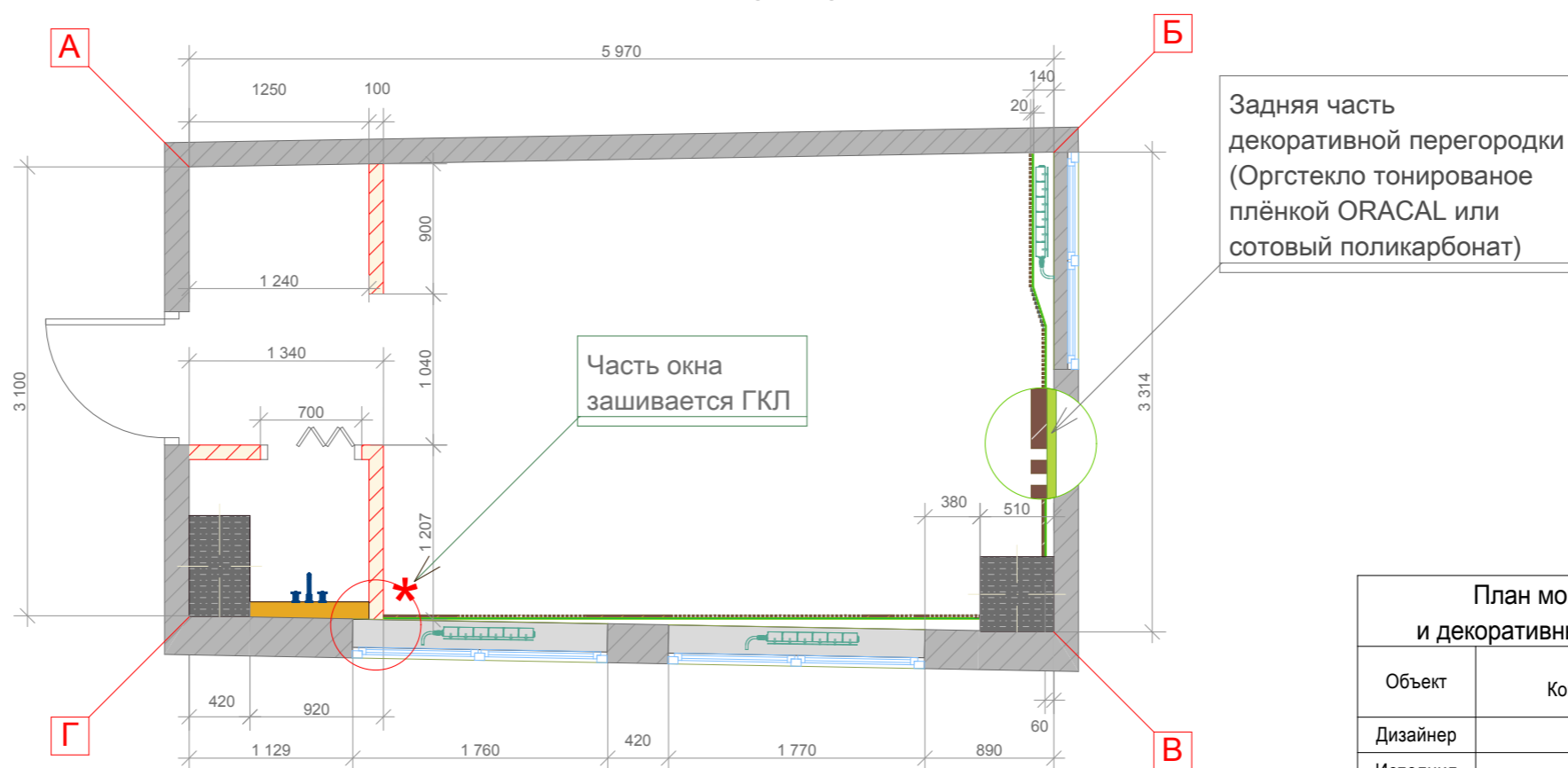
План расстановки мебели.		Стадия	Лист	Стр.
Э.	3	1		
Объект	Комната приёма пищи	Эскизный проект		
Дизайнер		Дизайн-мастерская		
Исполнил				

## Вертикальная проекция стен с декоративными перегородками.



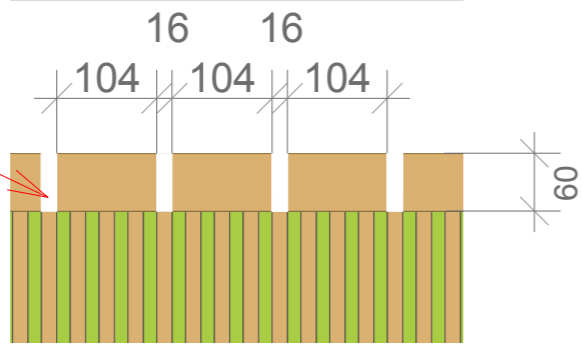
Условные обозначения	
	Стены
	Колонны
	Выступ
	Ниши под батареи
	Уровень пола 0,000 (4,3 м²)
	Уровень пола +0,100 (14,9 м²)
	Возводимые перегородки
	Возводимый потолок ГКЛ
	Короб для инсталляции под раковину Н=1200
	Декоративная перегородка (ЛДСП или фанера)
	Задняя часть декоративной перегородки (оргстекло 10 мм)

## План монтажа стен и перегородок.

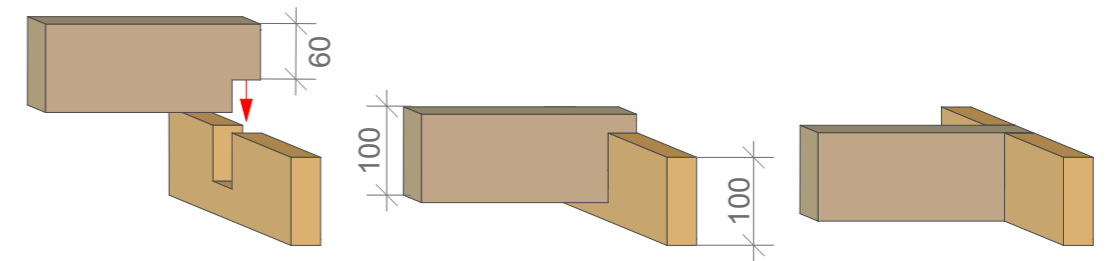
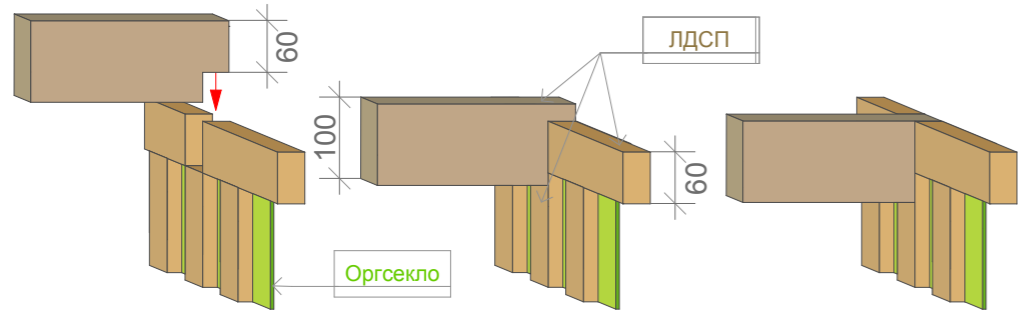
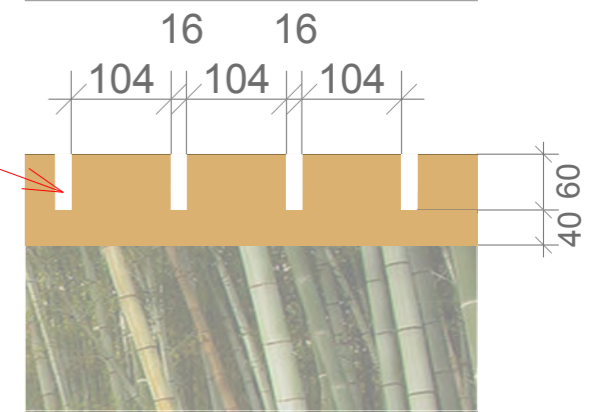


План монтажа стен и декоративных перегородок.		Стадия	Лист	Стр.
		Э.	4	1
Объект	Комната приёма пищи	Эскизный проект		
Дизайнер		Дизайн-мастерская		
Исполнил				

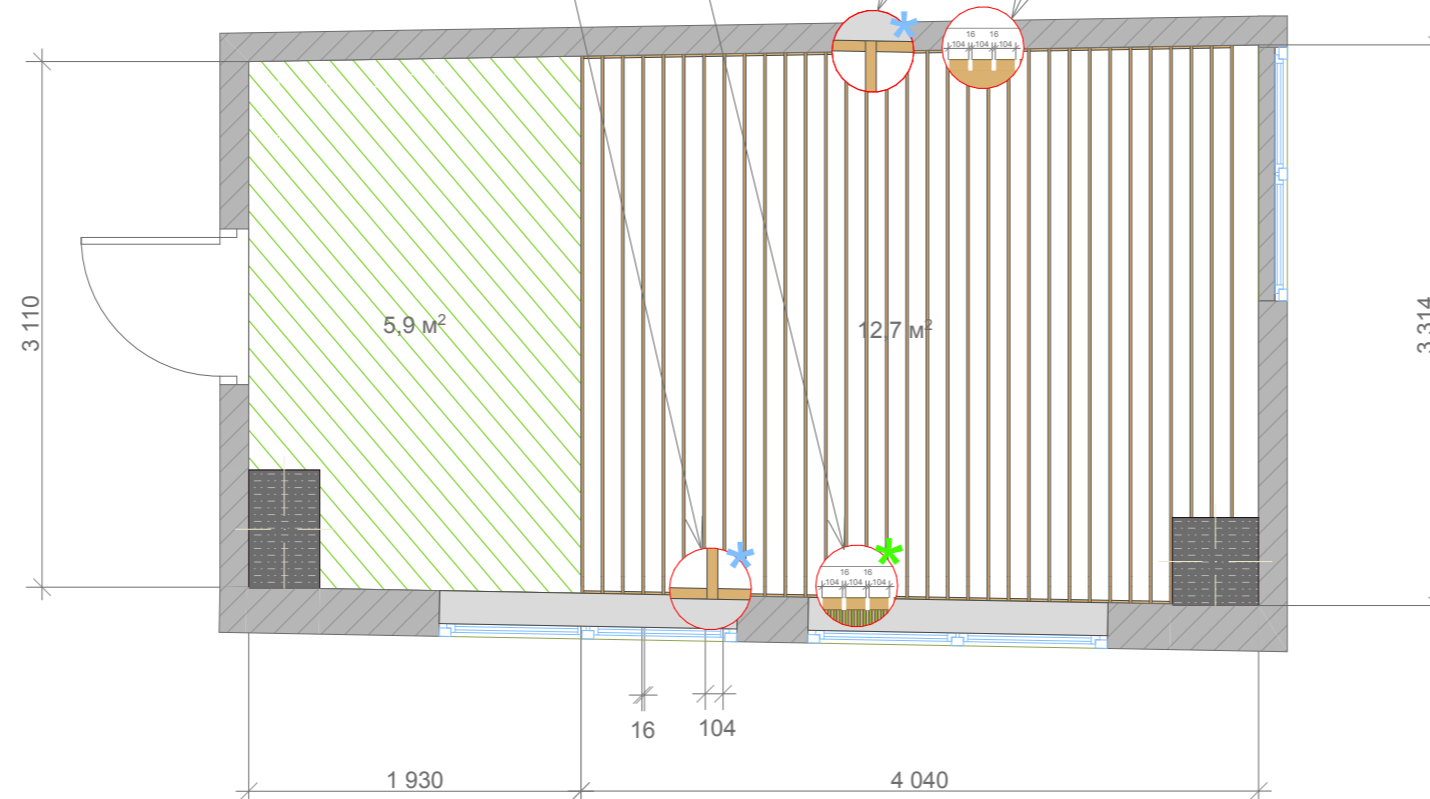
Пазы в 16 мм для лаг из ЛДСП (с кромлением) или фанеры 16 мм



Пазы в 16 мм для лаг из ЛДСП (с кромлением) или фанеры 16 мм



Условные обозначения	
	Стены
	Колонны
	Ниши под батареи
	Уровень потолка +0,470 (5,9 м²) ГКЛ
	Уровень потолка +0,100 (14,9 м²) ЛДСП или фанера
	Декоративная перегородка (ЛДСП или фанера)
	Задняя часть декоративной перегородки (оргстекло 10 мм)

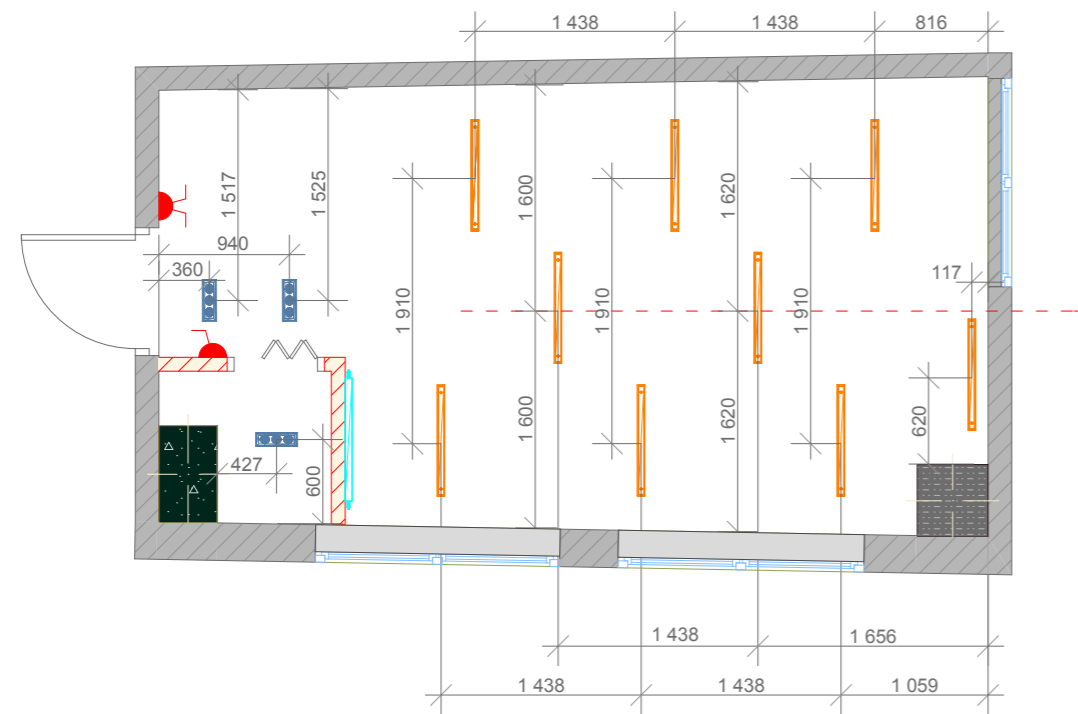


**Примечание:**

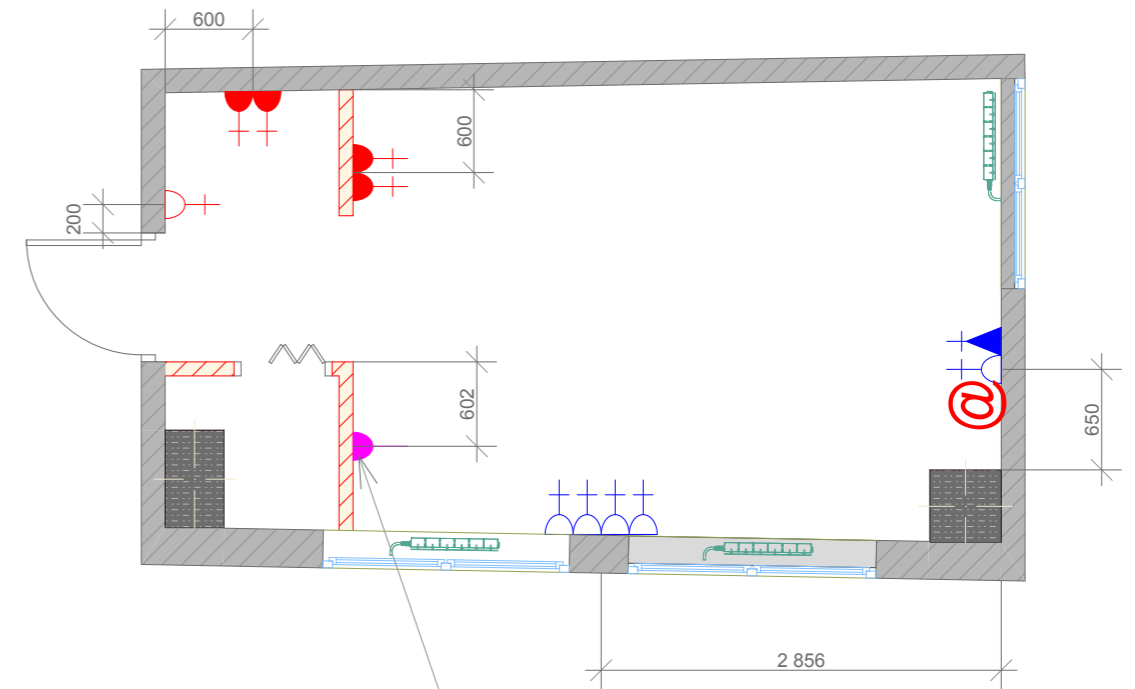
1. Разрезы потолка см. лист 7 стр.1,2  
(Вертикальная проекция стен)

План потолка. Разрезы.		Стадия	Лист	Стр.
Э.			5	1
Объект	Комната приёма пищи	Эскизный проект		
Дизайнер		Дизайн-мастерская		
Исполнил				

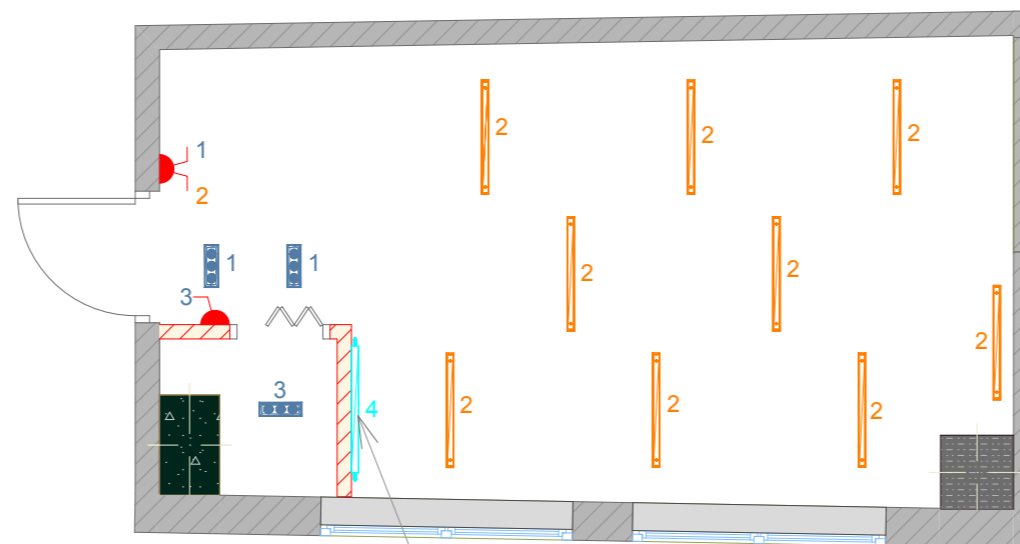
План электрики.  
Освещение.



План электрики.  
Розетки.



План электрики.  
Световые сценарии.



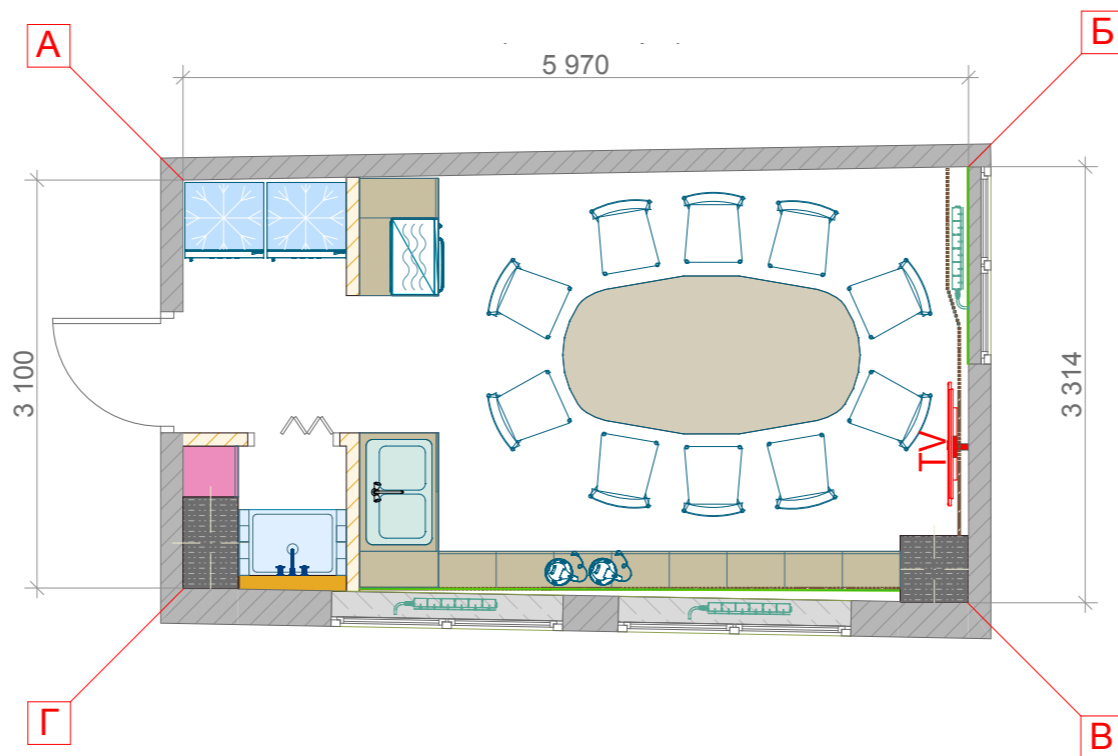
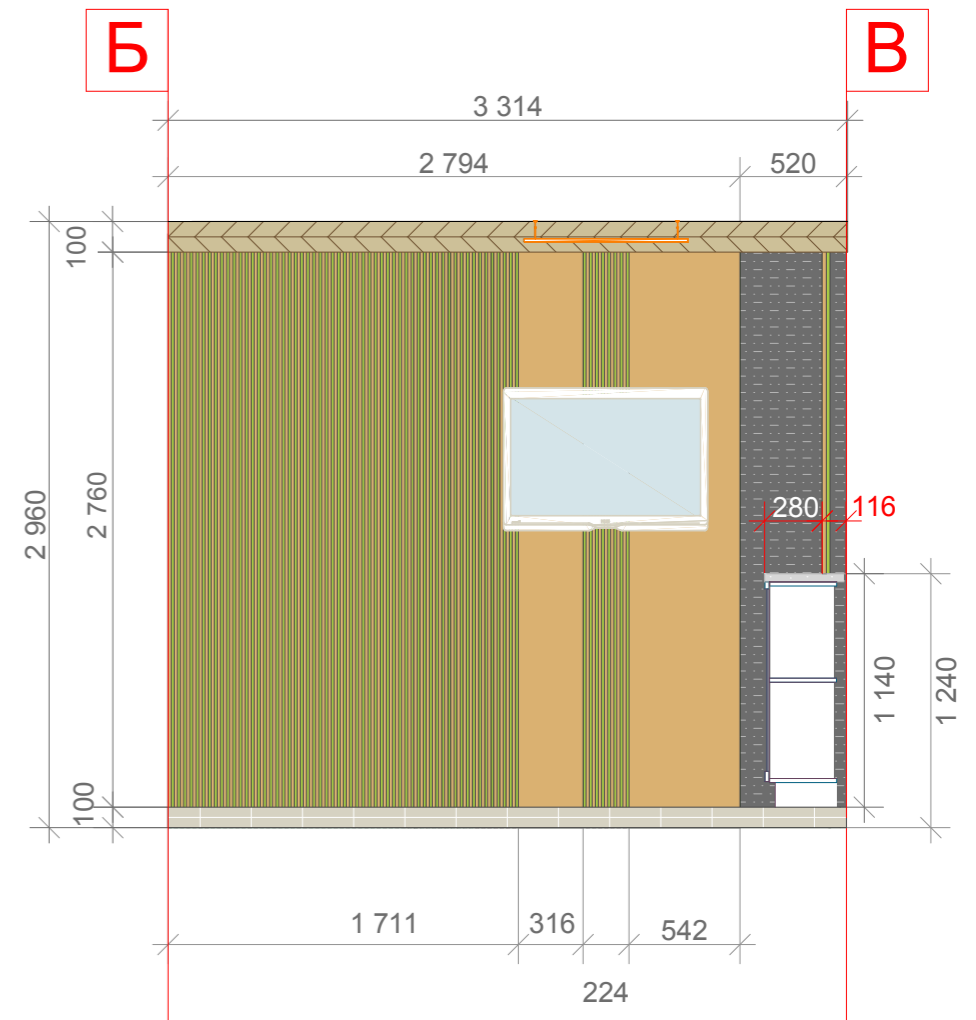
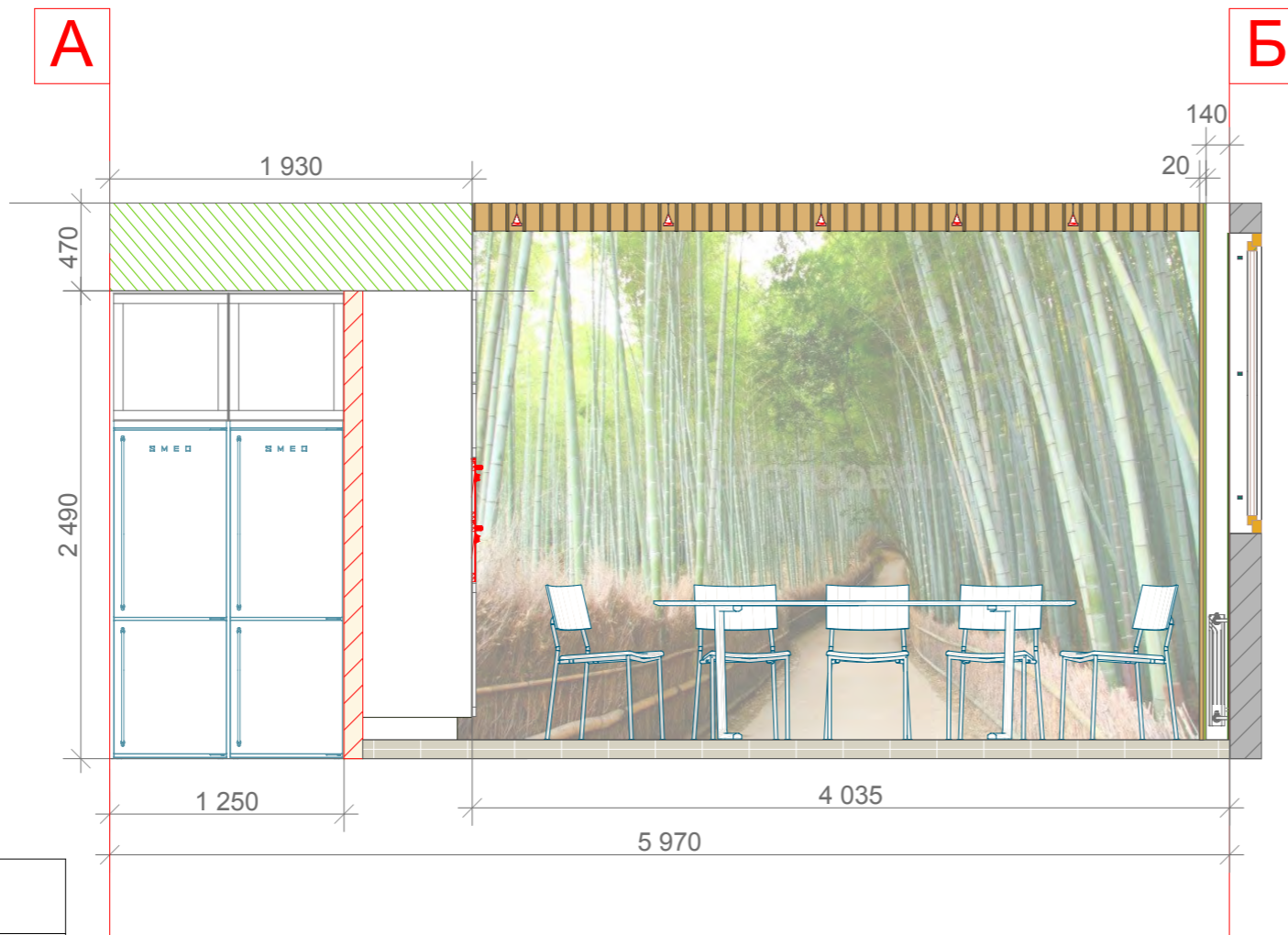
Вывод для подсветки под верхним кухонным шкафом

Условные обозначения

	Люминесцентная лампы дн. света
	Точечный светильник
	Подсветка
	Двухклавишный выключатель
	Одноклавишный выключатель
	Розетка H=300 (от чистого пола)
	Розетка H=60 (в цоколе)
	Розетка H=1300 (от чистого пола)
	Вывод для подсветки H=1600
	Телевизионная розетка и антенна H=1500 (от чистого пола)

План электрики.

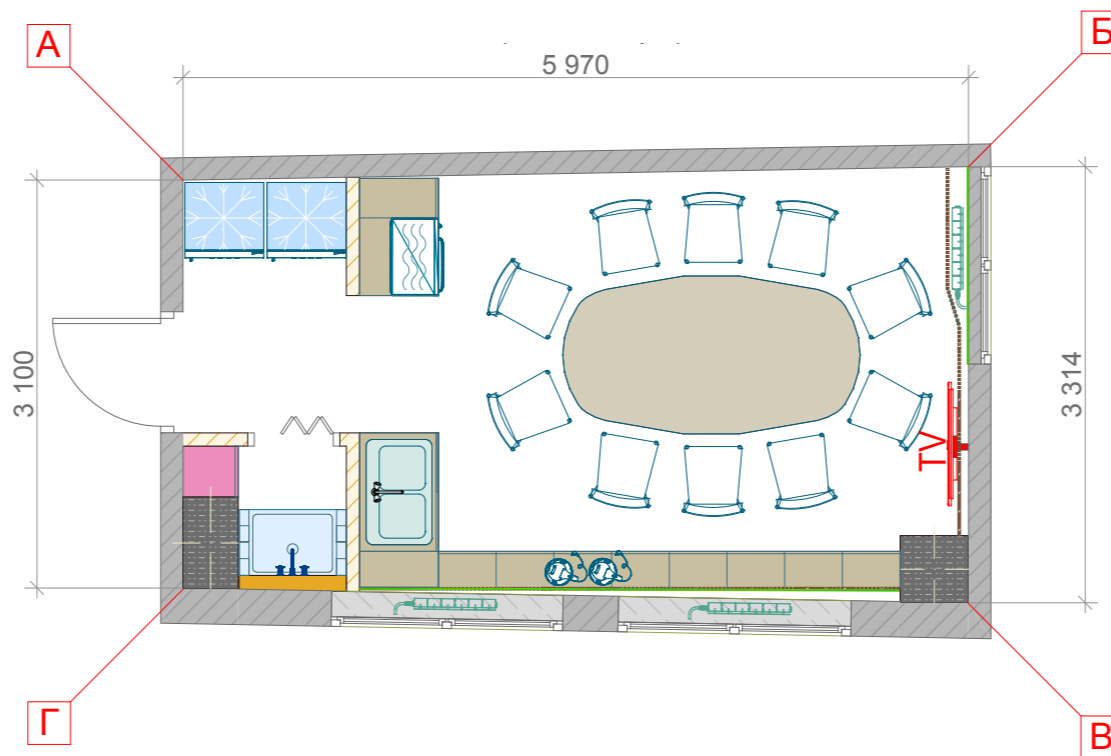
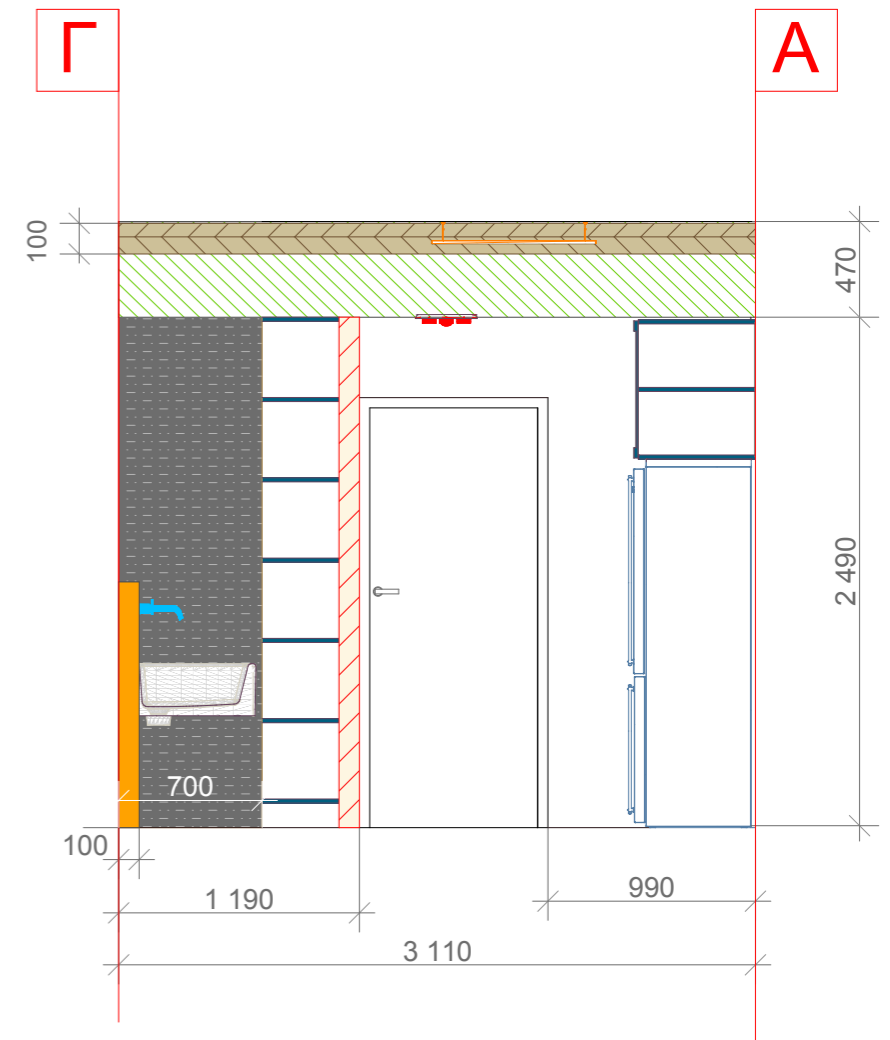
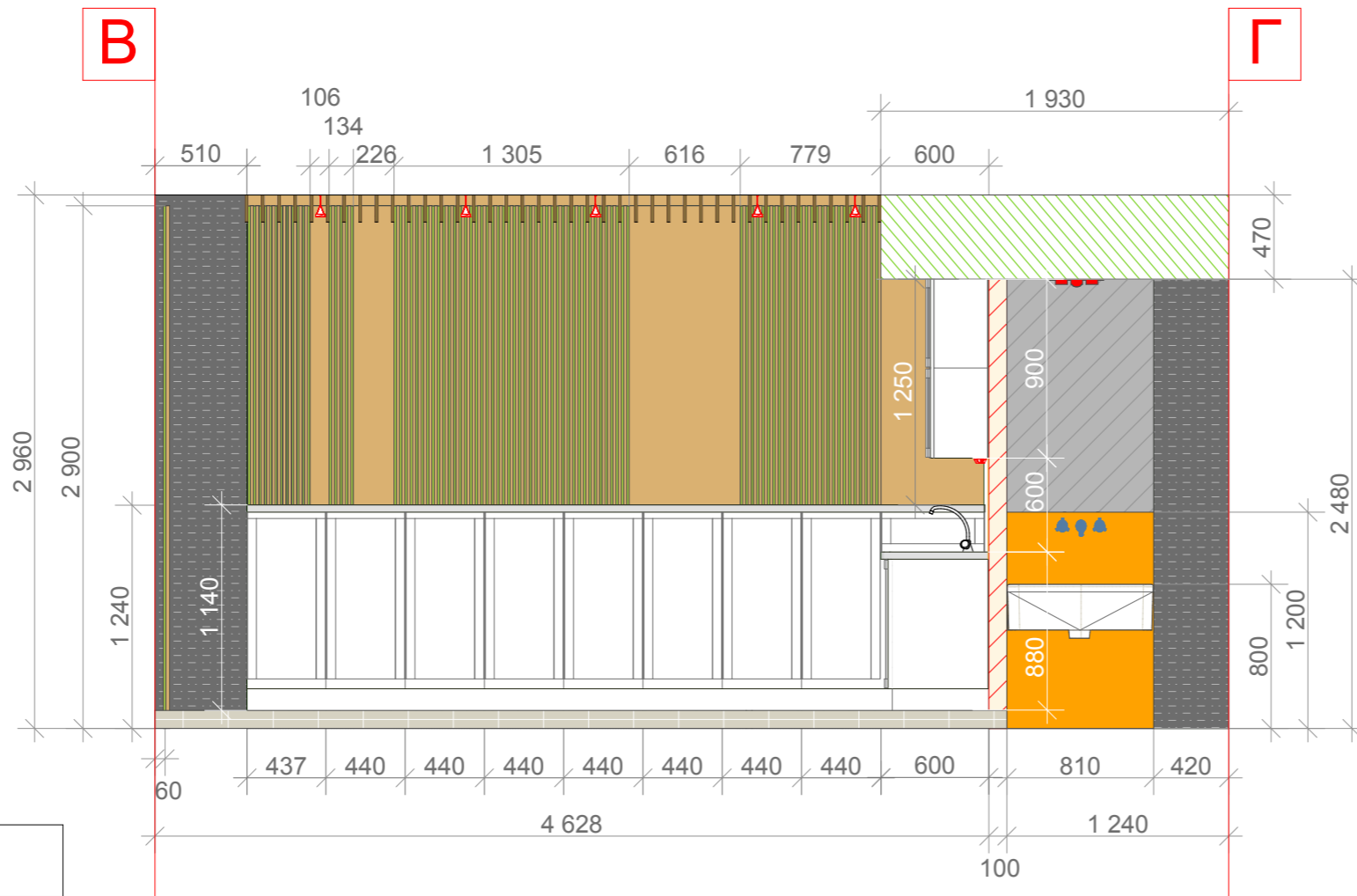
		Стадия	Лист	Стр.
		Э.	6	1
Объект	Комната приёма пищи		Эскизный проект	
Дизайнер			Дизайн-мастерская	
Исполнил				



Условные обозначения	
	Стены
	Колонны
	Выступ
	Ниши под батареи
	Уровень пола 0,000 (4,3 м²)
	Уровень пола +0,100 (14,9 м²)
	Возводимые перегородки
	Возводимый потолок ГКЛ
	Короб для инсталяции под раковину Н=1200
	Декоративная перегородка (ЛДСП или фанера)
	Задняя часть декоративной перегородки (оргстекло 10 мм)

Вертикальная проекция стен.		Стадия	Лист	Стр.
		Э.	7	1
Объект	Комната приёма пиццы	Эскизный проект		
Дизайнер		Дизайн-мастерская		
Исполнил				





Условные обозначения	
	Стены
	Колонны
	Выступ
	Ниши под батареи
	Уровень пола 0,000 (4,3 м²)
	Уровень пола +0,100 (14,9 м²)
	Возводимые перегородки
	Возводимый потолок ГКЛ
	Короб для инсталяции под раковину Н=1200
	Декоративная перегородка (ЛДСП или фанера)
	Задняя часть декоративной перегородки (оргстекло 10 мм)

Вертикальная проекция стен.		Стадия	Лист	Стр.
Э.	7	2		
Объект	Комната приёма пиццы		Эскизный проект	
Дизайнер			Дизайн-мастерская	
Исполнил				



Вид 1



Вид 2



Вид 3



Вид 4



Вид 5



Вид 6

















SNEB



