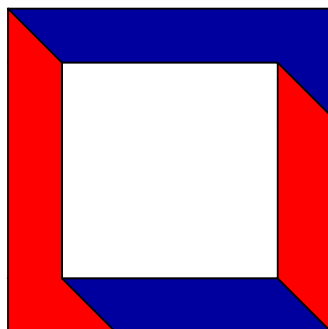




ООО «Ин Тре»  
127015, г. Москва, ул. Новодмитровская, д. 5А,  
стр.3, эт. 3, пом. 1, ком. №23д1.  
Тел.: +7 (495) 649-63-13  
project@intregroup.com  
www.intregroup.com

П-209-007733703279-0119

Офис ГК "ОСНОВА"



расположенный по адресу:  
Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская,  
д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет

**Рабочая документация**  
**Архитектурно-строительные решения (АР)**  
**Основной комплект чертежей**

Главный архитектор проекта:  
Залялетдинова Н.М.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Архитектор проекта:  
Комарова И.В..

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

СОГЛАСОВАНО:

\_\_\_\_\_  
(наименование организации)

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(ф. и. о.)

\_\_\_\_\_  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Москва 2024

Ведомость чертежей

Лист	Наименование	Примечание
1	Ведомость чертежей	
2	Пояснительная записка	
3	Обмерный план	
4	План расстановки оборудования	
5	План отделки	
6	Вид 1, 2	
7	Вид 3, 4	
8	План пола	
9	План потолка	
10	План расстановки осветительного оборудования	
11	Сводный план потолков	
12	План расположения электрооборудования	
13	Спецификации	
14	Визуализации	
15	Визуализации	
16	Мебель	
17	Мебель	
18	Мебель	

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
АР	Архитектурные решения	
ЭОМ	Силовое электрооборудование и освещение	
ОВиК	Вентиляция и кондиционирование	
ММ	Мультимедиа	
СКУД	Система контроля доступом	
СКС	Структурированная кабельная система	
СОТ	Системы охранного телевидения; Система видеонаблюдения	
АУПС.СОУЭ	Система автоматической пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

N п/п	Наименование
1	ГОСТ Р 21.1101-2013 Система проектной документации для строительства (СПДС). Основные требования к проектной и рабочей документации
2	ГОСТ 21.501-93 СПДС. Правила выполнения архитектурно-строительных рабочих чертежей
3	СП 118.13330.2012* Общественные здания и сооружения
4	СП 70.13330.2012 Несущие и ограждающие конструкции
5	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий
6	СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания.
7	СП 59.13330.2020 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения.
8	ФЗ N123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
9	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
10	ГОСТ 12.1.004-91(ССБТ). Пожарная безопасность. Общие требования
11	СП 112.13330.2011 Пожарная безопасность зданий и сооружений
12	СП 5.130.2009. Системы противопожарной защиты.
13	ПУЭ "Правила устройства электроустановок. Издание 7"
14	ТУ 5762-004-457575203-99. Минераловатные плиты ЛайтБаттс Роквул
15	ГОСТ 6266-97. Листы гипсокартонные
16	Серия 1.031.9-2.00. Серия 1.031.9-3.01. Комплексные системы Кнауф. Перегородки поэлементной сборки из гипсокартонных листов на металлическом и деревянном каркасах, для жилых, общественных и производственных зданий.

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП			Залялетдинов А.М.		04.24		Р	1	18
Архитектор			Комарова И.В.		04.24				
						Ведомость чертежей	ООО "Ин Тре" www.intregroup.com		

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## Общая часть

Проект кабинета офиса ГК «ОСНОВА». Арендное помещение расположено по адресу: Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа.

Площадь проектируемого помещения – 40,53 кв.м.

## Основание и исходные данные для проектирования

Рабочий проект и архитектурно-планировочные решения помещений офиса выполнены на основании:

- задания на проектирование, полученного от заказчика;
- расчетного количества работников, полученного от заказчика;
- данных обмера;
- дизайн-проекта;

## Нормативная и законодательная база проекта:

СП 118.13330.2012\* "Общественные здания и сооружения".

СП 1.13130.2020 (с изменениями №1) "Эвакуационные пути и выходы"

Федеральный закон N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.08.

## Архитектурно-планировочные решения

Объемно-планировочные решения приняты, исходя из требований технологического процесса и создания максимальных удобств для работников и посетителей офиса.

Конструктивные элементы и используемое оборудование в совокупности не превышает нормативную нагрузку на перекрытие.

## Отделка помещения

Отделка внутренних перегородок – в соответствии с ведомостью отделки помещений.

Полы – в соответствии с ведомостью напольных покрытий.

Потолки – в соответствии с ведомостью потолков.

## Мероприятия по взрывной и пожарной безопасности

Разработка противопожарных мероприятий производится согласно Федеральному закону N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.08

Класс функциональной пожарной опасности – Ф4,3.

Помещение обеспечено эвакуационными выходами в соответствии с требованиями Федерального закона N123-ФЗ.

Для отделки помещения офиса используются негорючие (Г0) или слабогорючие (Г1) материалы.

Противопожарные системы и системы оповещения при пожаре разрабатываются в отдельном разделе проекта.

Основными организационными мероприятиями по пожарной безопасности на проектируемом объекте является:

- запрещение использования открытого огня;
  - курение в специально отведенных для этого местах;
  - разработка инструкций по пожарной безопасности для каждого участка производства и контроль их выполнения;
  - установка средств наглядной агитации по пожарной безопасности;
  - оборудование зданий и сооружений первичными средствами пожаротушения.
- Минимальное необходимое количество первичных средств пожаротушения определяется в соответствии с нормативными требованиями.


## Обоснование решений по освещенности помещений


Искусственная освещенность здания принята по СНиП 23-05-95\* "Естественное и искусственное освещение".

## Защита от шума и вибрации

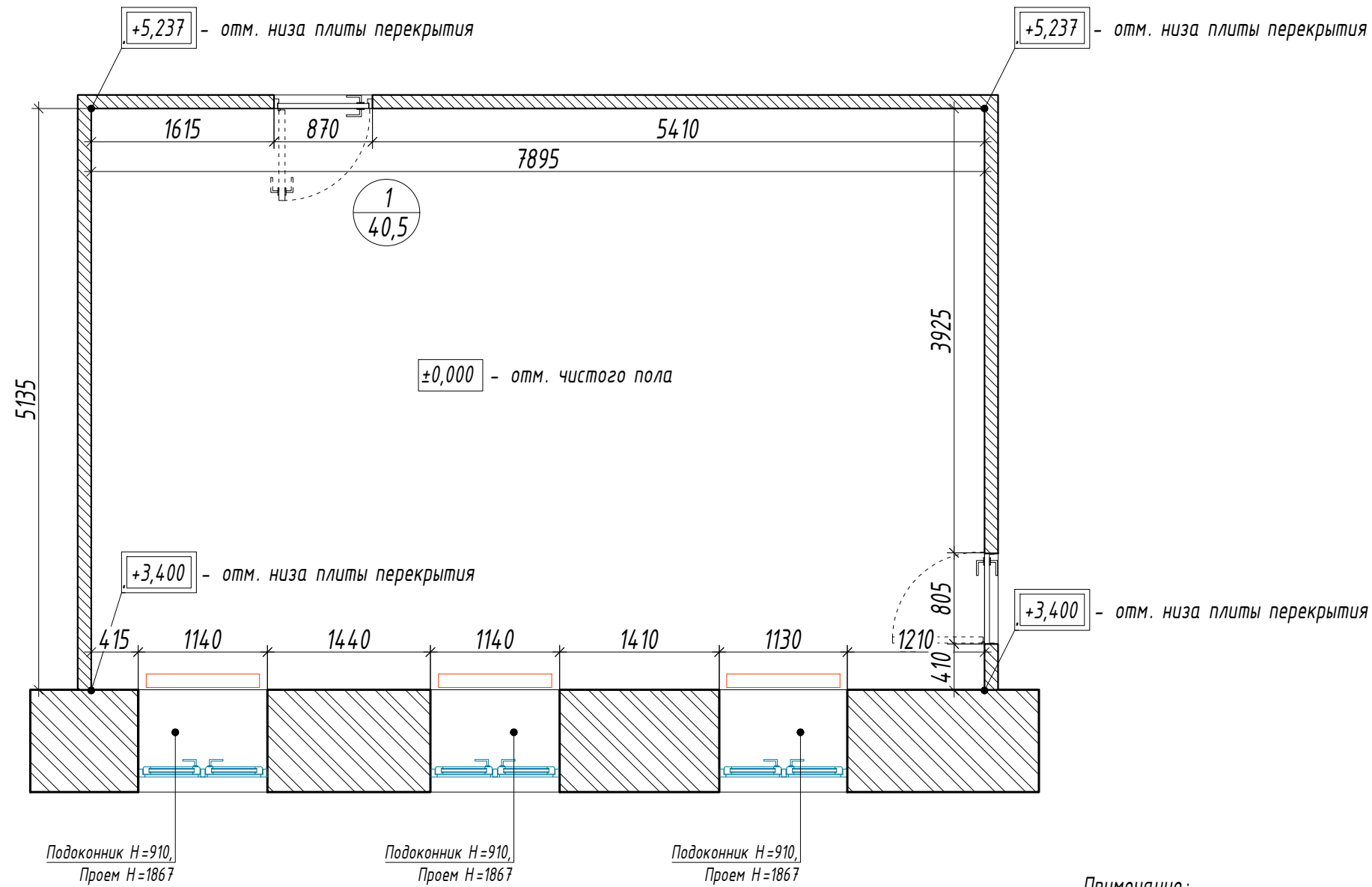
Источников шума на объекте не имеется.

Проект разработан в соответствии с действующими строительными, технологическими и санитарными нормами и правилами, предусматривает мероприятия, обеспечивающие конструктивную надежность, взрыво-пожарную и пожарную безопасность объекта в чрезвычайных ситуациях, защиту окружающей среды при его эксплуатации и отвечает требованиям закона "Об основах градостроительства в Российской Федерации".

ГАП \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_ Зялетдинова Н.М.

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч	Лист	Индок.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП				Зялетдинова Н.М.	04.24		Р	2	18
Архитектор				Комарова И.В.	04.24				
						Пояснительная записка		ООО "Ин Тре" www.intregroup.com	

Обмерный план, М 1:50



Экспликация помещений:

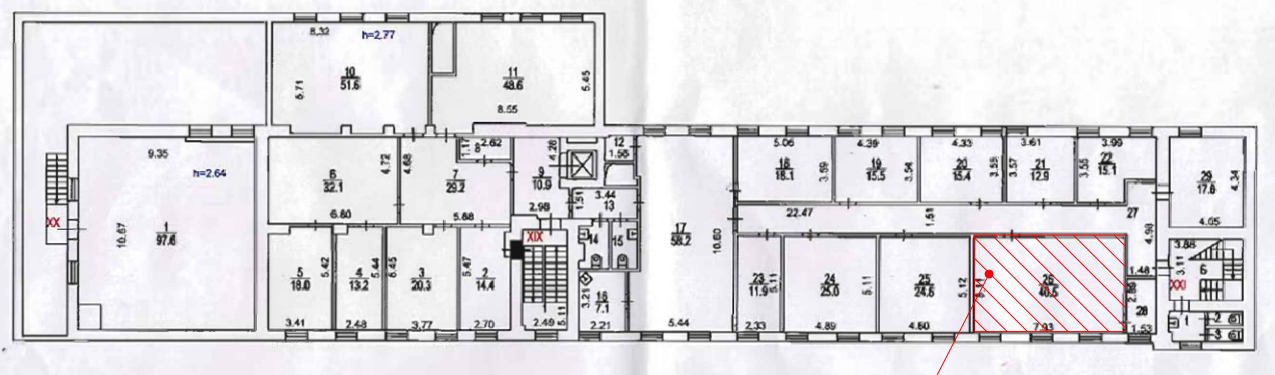
№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

Условные обозначения:

- существующие стены и перегородки
- существующий радиатор отопления
- существующие окна
- существующие двери, демонтировать для замены

Ситуационный план

АНТРЕСОЛЬ 3 ЭТАЖА



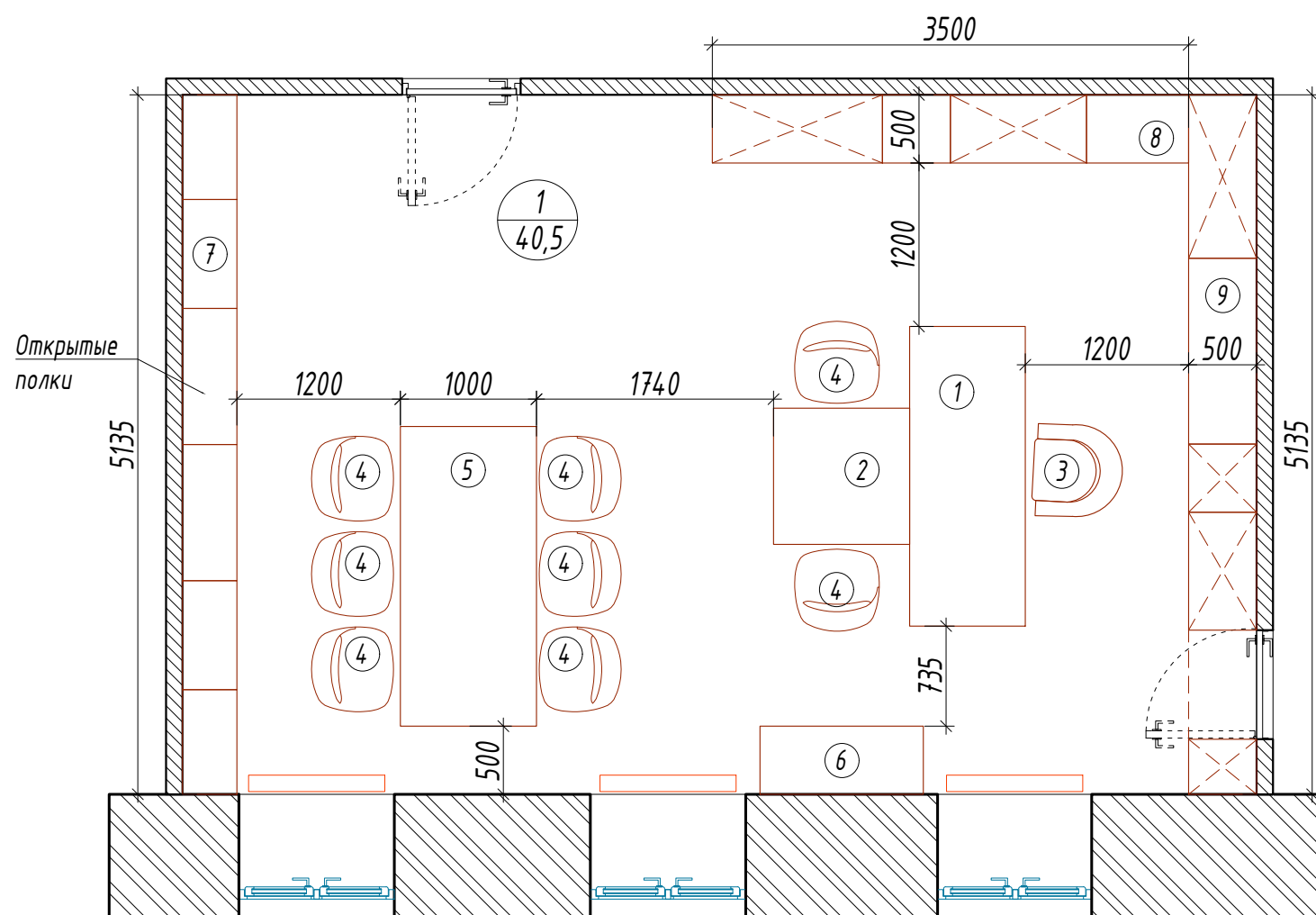
Зона проектирования

Примечание:

- Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта;
- За отметку +0,000 принят уровень существующего чистого пола этажа.
- Выполнить демонтаж существующих подвесных потолков в помещении.
- Выполнить демонтаж существующего напольного покрытия и плинтуса в помещении.
- Выполнить демонтаж существующих дверных блоков для последующей замены.
- Дверь в проектируемый кабинет из коридора двойная, сохранить внешнюю дверь без изменений (в проекте условно не показана)
- Выполнить демонтаж существующих подоконников для последующей замены.

						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/лист	В док.	Подп.	Дата				
ГАП	Зялялетдинова Н.М.			04.24				
Архитектор	Комарова И.В.			04.24				
					Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
						Р	3	18
					Обмерный план М 1:50	ООО "Ин трэ" www.intregroup.com		

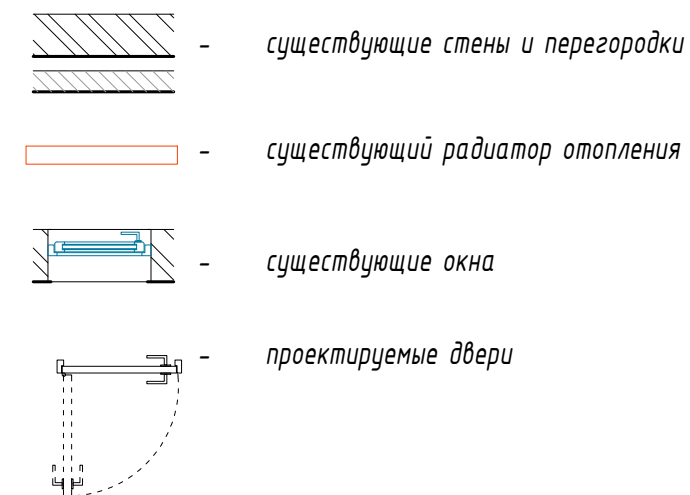
План расстановки оборудования, М 1:50



Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

Условные обозначения:



Спецификация оборудования:

№	Наименование	Кол. шт	Примечание
1	Рабочий стол, габаритные размеры - 2200x850x750(Н)мм	1	
2	Дополнительный стол, габаритные размеры - 1000x100x700(Н)мм	1	
3	Кресло компьютерное	1	
4	Стул офисный	8	
5	Стол переговорный, габаритные размеры - 2200x1000x750(Н)мм	1	
6	Стеллаж пристенный, габаритные размеры - 1200x500мм	1	Схемы мебели подробнее см. на листах 16, 17
7	Стеллажи пристенные, габаритные размеры - 5135x400мм	1	
8	Стеллажи пристенные, габаритные размеры - 3500x500мм	1	
9	Стеллажи пристенные, габаритные размеры - 5135x500мм	1	

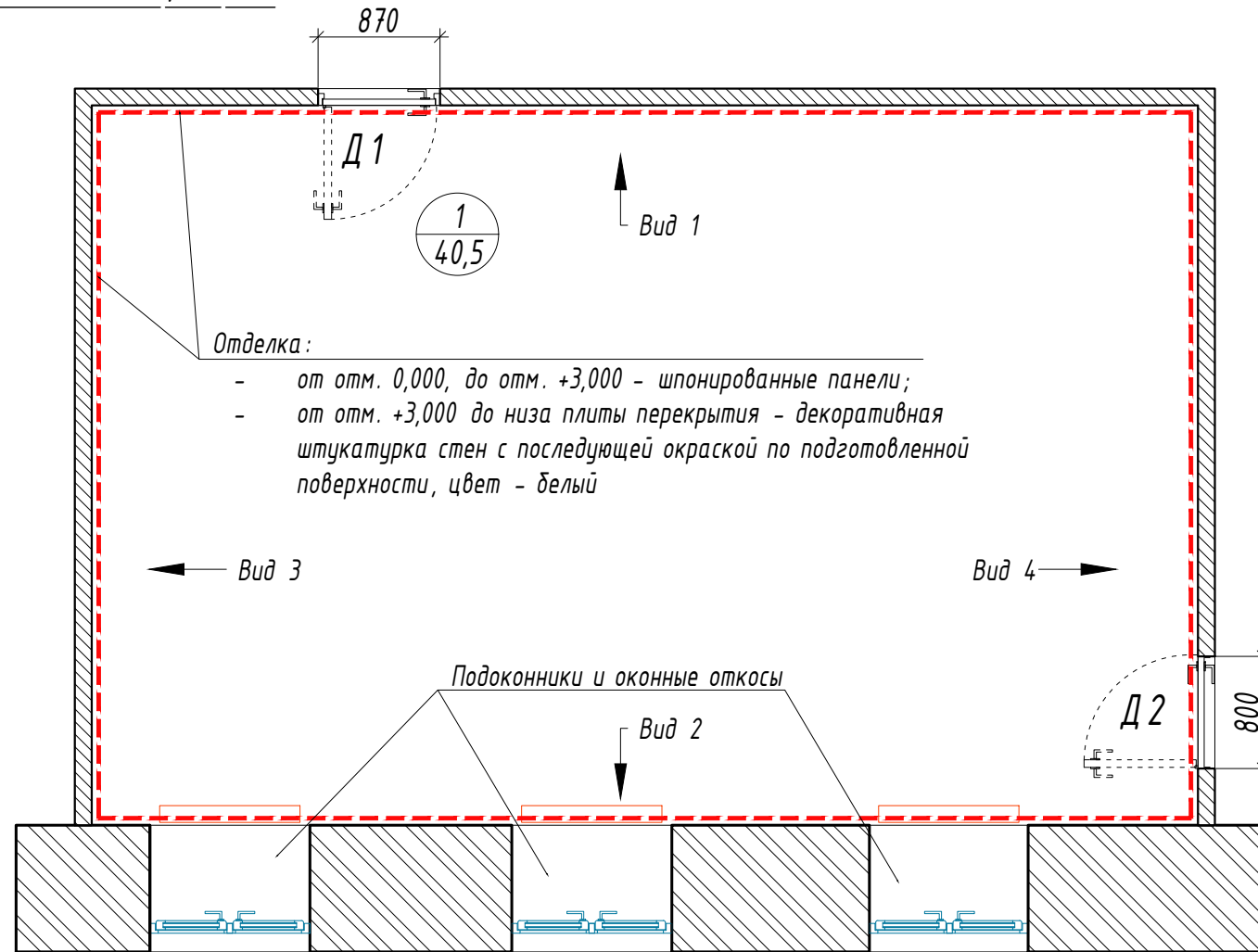
Примечание:

- Все размеры указаны в миллиметрах.
- Все размеры необходимо уточнить перед монтажом, несоответствия согласовать с авторами проекта.
- Пристенные стеллажи - модульная система, производитель - V&V Italia.
- При необходимости оборудование заменить на аналог, по согласованию с заказчиком.

						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/лист	Издок.	Подп.	Дата				
ГАП	Зялялетдинова Н.М.			04.24				
Архитектор	Комарова И.В.			04.24				
Офис ГК "ОСНОВА"						Стадия	Лист	Листов
						Р	4	18
План расстановки оборудования М 1:50						000 "Ин трэ" www.intregroup.com		



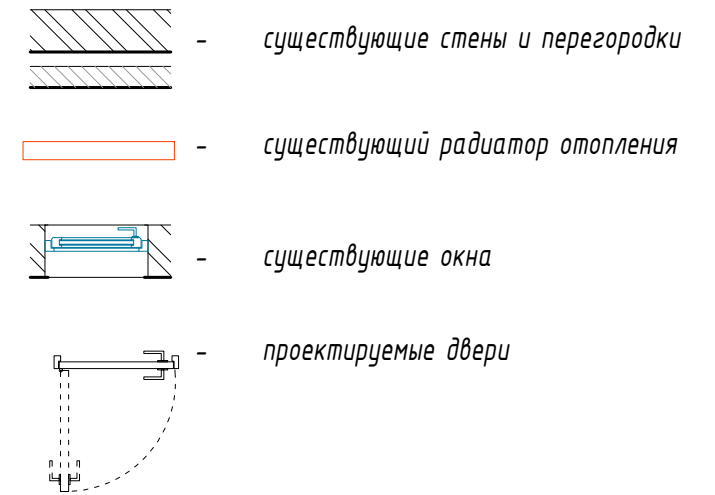
План отделки, М 1:50



Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

Условные обозначения:



Спецификация отделки

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, кв.м	Примечание
1		Отделка стен: - от отм. 0,000, до отм. +3,000 - шпонированные панели; - от отм. +3,000 до низа плиты перекрытия - декоративная штукатурка стен с последующей окраской по подготовленной поверхности, цвет - белый	34,62 68,53	цвет отделки дополнительно согласовать с заказчиком
2		Подоконники под замену	3,43	м.п.
3		Штукатурка с последующей окраской оконных откосов, цвет белый, RAL9016	10,30	при глубине откоса 0,7м

Спецификация заполнения проемов

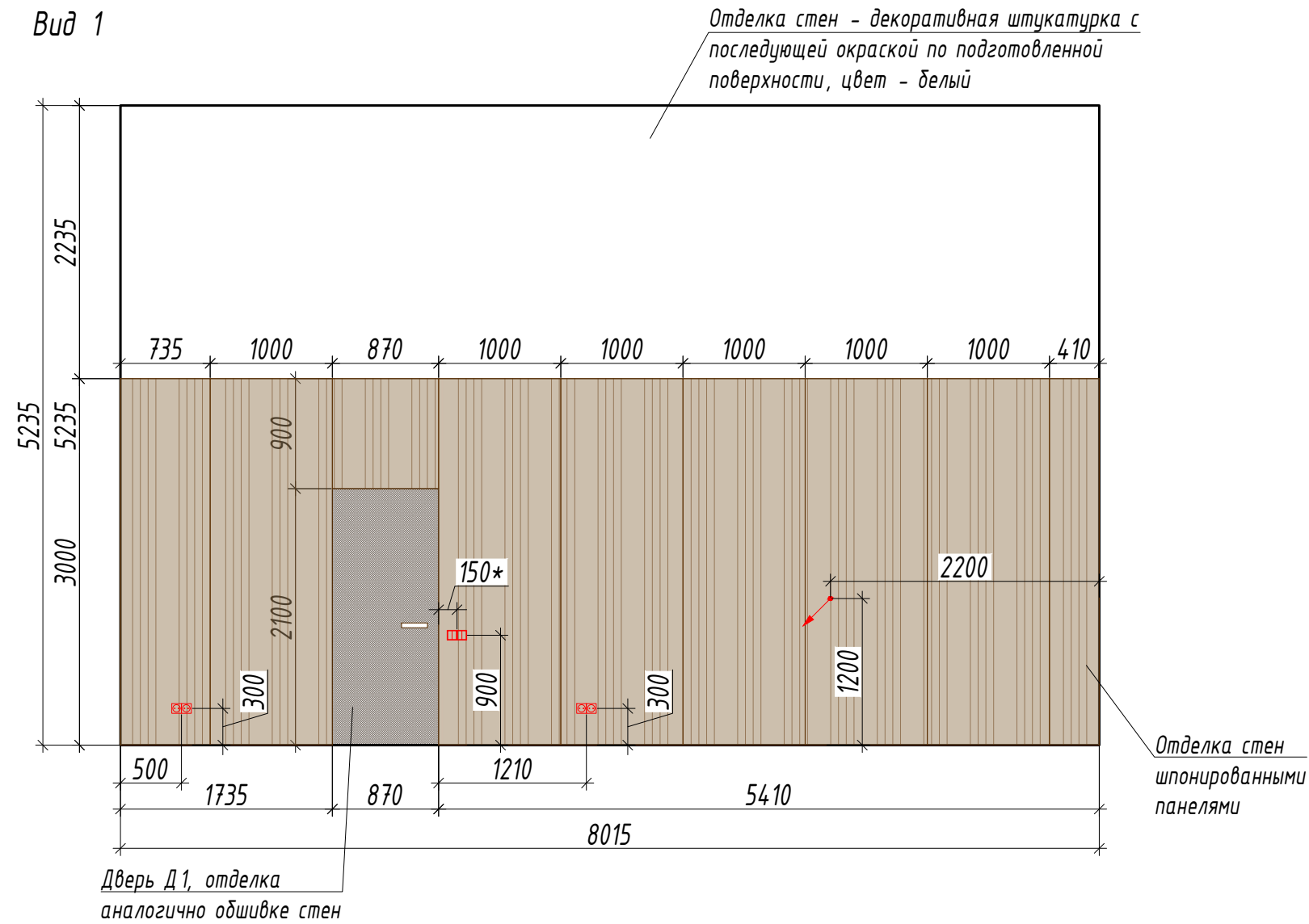
Марка, поз.	Наименование	Кол-во шт.	Примечание
Д1	Дверь одностворчатая, глухая, распашная, открывание левое, 870 x 2100(Н)мм*	1	Выполнить замену существующих дверей с сохранением размеров;
Д2	Дверь одностворчатая, глухая, распашная, открывание левое, 800 x 2100(Н)мм*	1	см. прим. п. 5

Примечание:

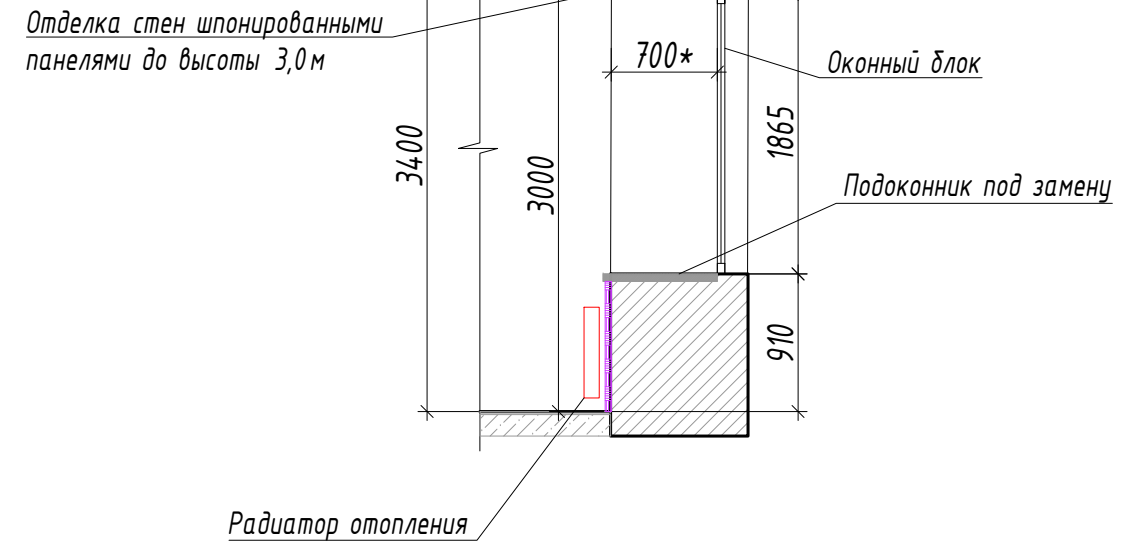
1. Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта; За отметку +0,000 принят уровень чистого пола галереи торгового центра.
2. Выравнивание, отделка стен, потолков - шпаклевание стен производится сухой смесью Фуген. Покраска стен осуществляется водоэмульсионной краской. Цвет принимается согласно колористическому решению представленному в проекте.
3. Отделку вести до подвесного потолка или до верха перегородок.
4. В случае необходимости заменить материалы указанные в проекте на технический аналог, замену материала согласовать с заказчиком.
5. Устанавливаемые двери - скрытого монтажа, отделку полотна двери со стороны кабинета выполнить по аналогии с отделкой стен (панели шпонированные).

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.чл	Лист	В док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП					04.24		Р	5	18
Архитектор					04.24				
						План отделки М 1:50		ООО "Ин Тре" www.intregroup.com	

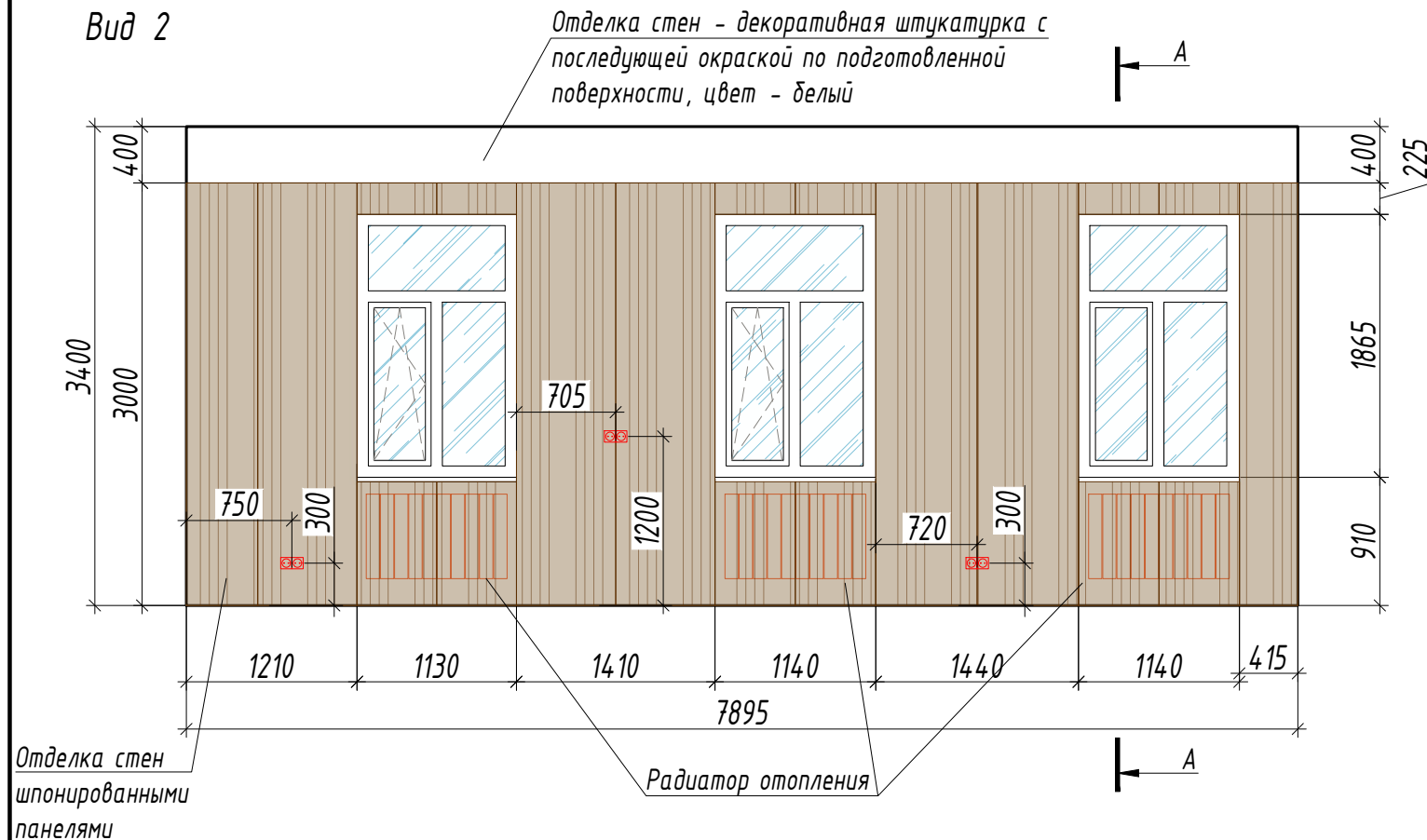
Вид 1



Разрез А-А




Вид 2

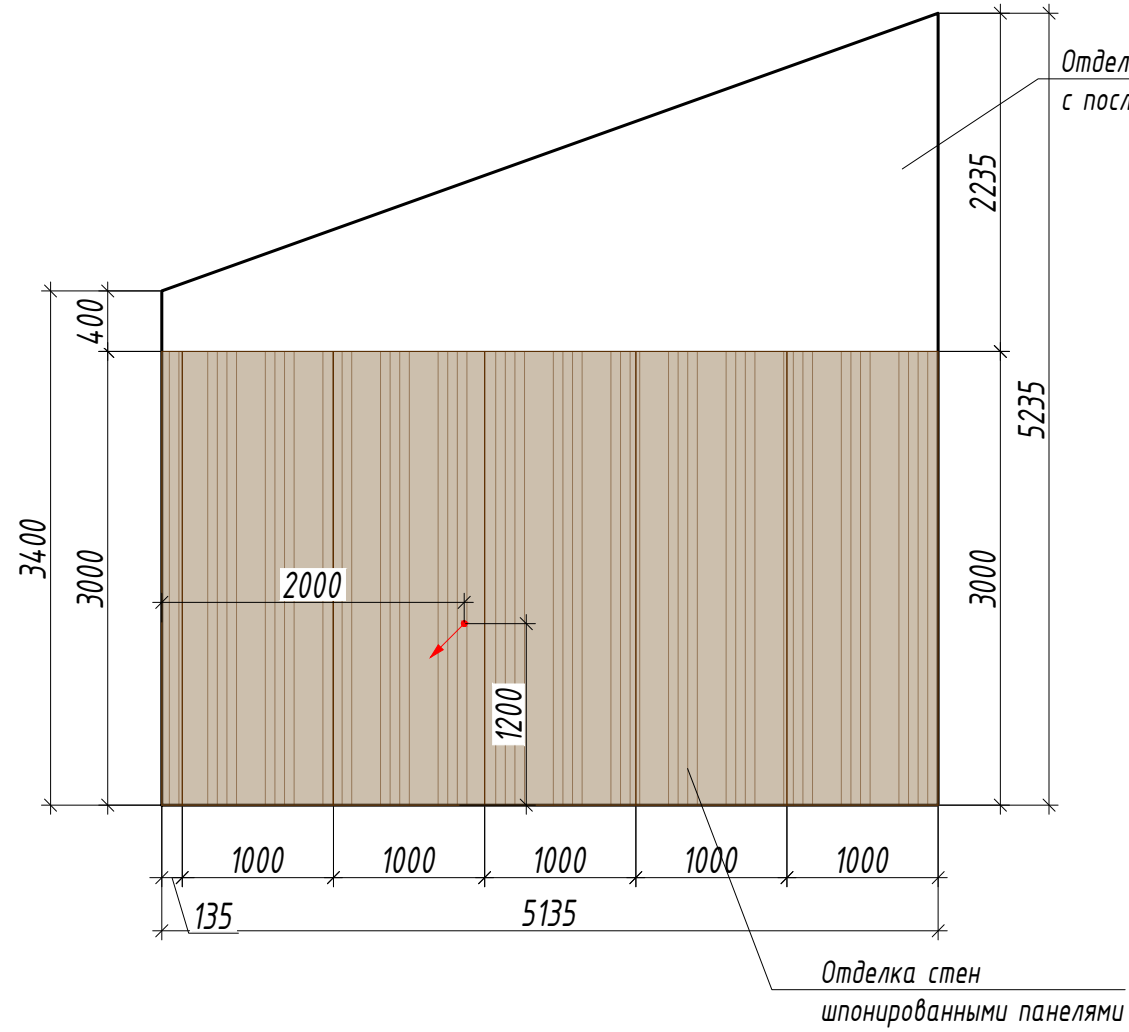


Примечание:

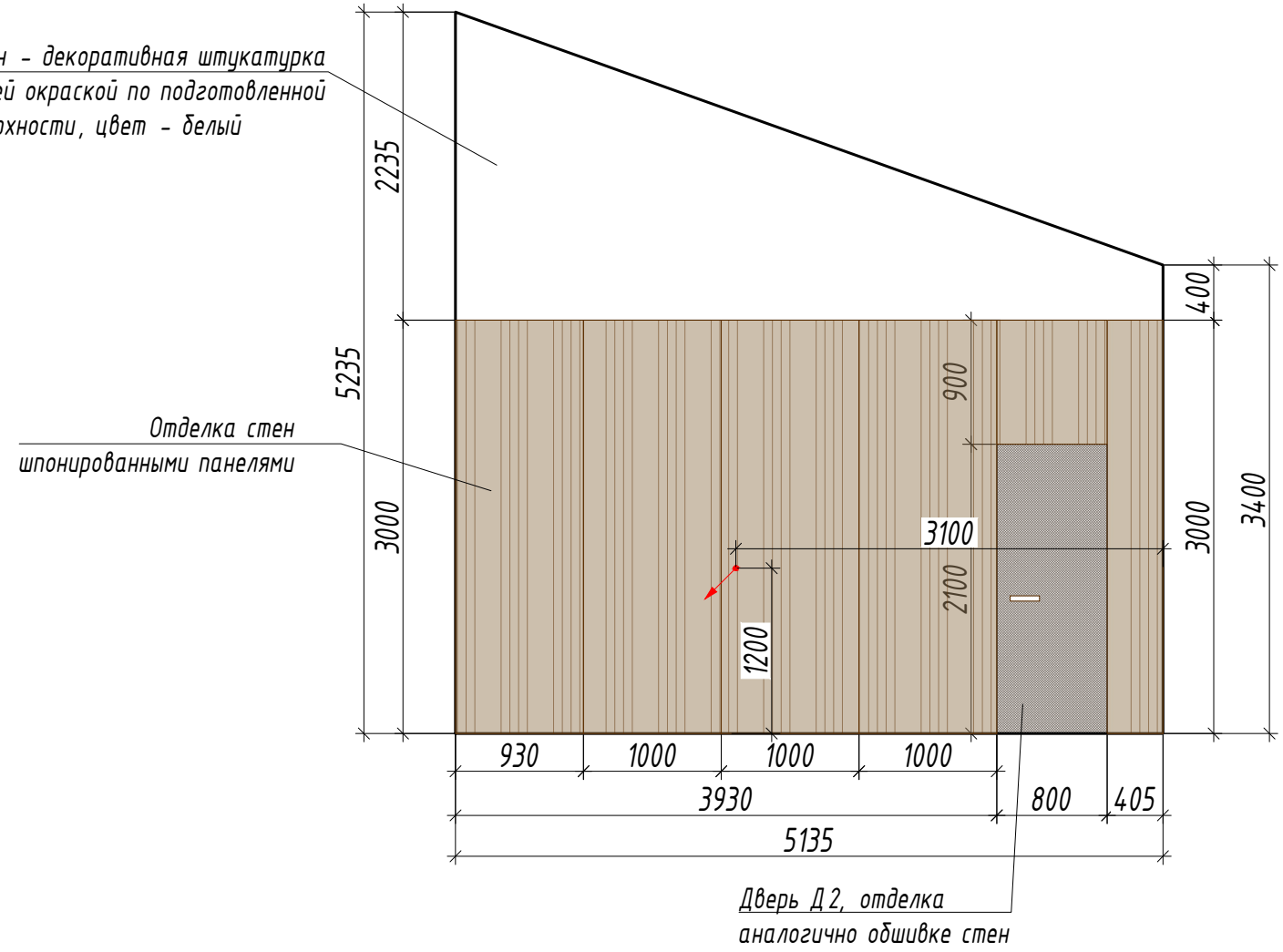
1. Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта; За отметку +0,000 принят уровень чистого пола помещения.

						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/Лист	Издок.	Подп.	Дата				
ГАП	Зялялетдинова Н.М.			04.24				
Архитектор	Комарова И.В.			04.24				
						Офис ГК "ОСНОВА"		
						Стадия	Лист	Листов
						Р	6	18
						Вид 1 - 4 М 1:50		
						 ООО "Ин трэ" www.intregroup.com		

Вид 3



Вид 4

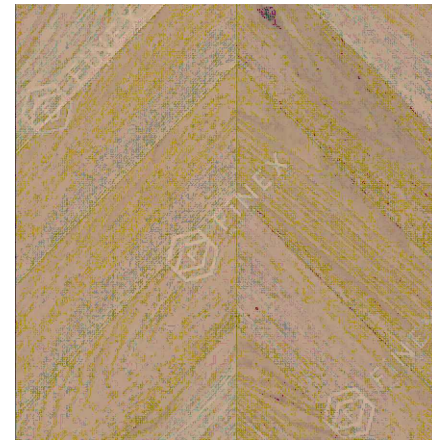


						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/лист	Идок.	Подп.	Дата				
ГАП		Залялетдинова Н.М.		04.24				
Архитектор		Комарова И.В.		04.24				
					Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
						Р	8	18
					Вид 1 - 4 М 1:50	ООО "Ин Тре" www.intregroup.com		



План полов, М 1:50

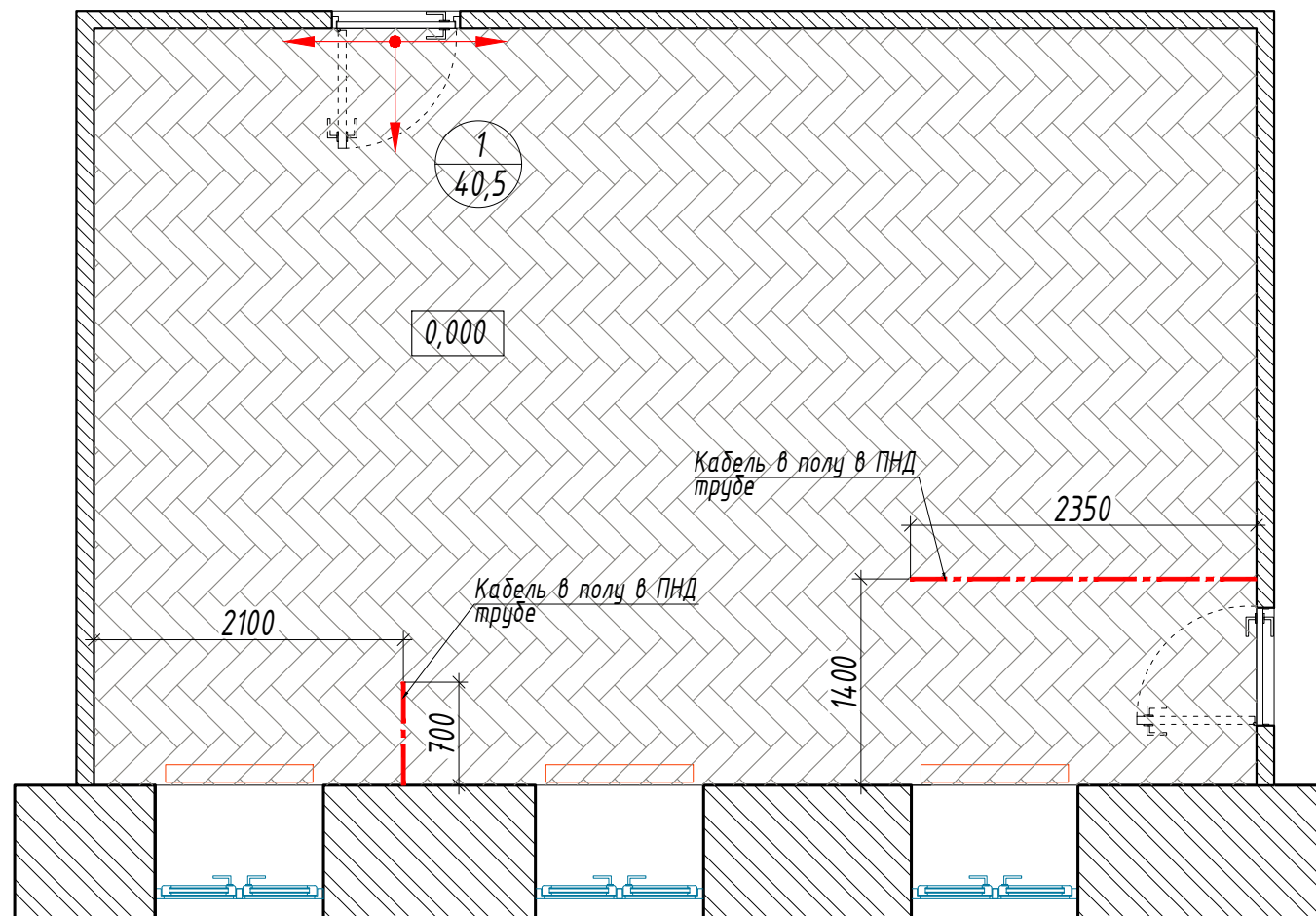
Фотопример паркетной доски  
[https://finexfloors.ru/catalog/parkef\\_elochka/francuzskaya\\_elka/francuzskaya\\_elka\\_solis\\_brushed/330491](https://finexfloors.ru/catalog/parkef_elochka/francuzskaya_elka/francuzskaya_elka_solis_brushed/330491)



Французская Ёлка Дуб Солис (brushed) 330491

Артикул: 330491

- Материал: Дуб
- Конструкция/Толщина: ИНЖЕНЕРНАЯ, ДУБ 12/2,5ММ
- Селекция: АКТИВНАЯ
- Длина: 515
- Ширина: 110
- Дизайн: Солис (brushed)
- Поверхность: Брашированная
- Узор: Французская ёлка
- Покрытие: Лак
- Коллекция: Natura



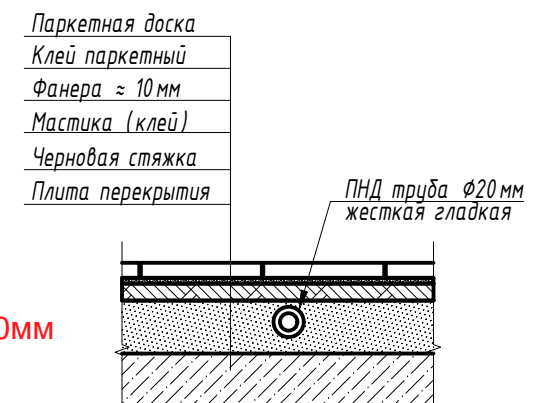
Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

Условные обозначения:

- существующие стены и перегородки
- существующий радиатор отопления
- существующие окна
- проектируемые двери
- начало раскладки паркетной доски

Схема прокладки ПНД труб для кабелей в полу



Ведомость отделки

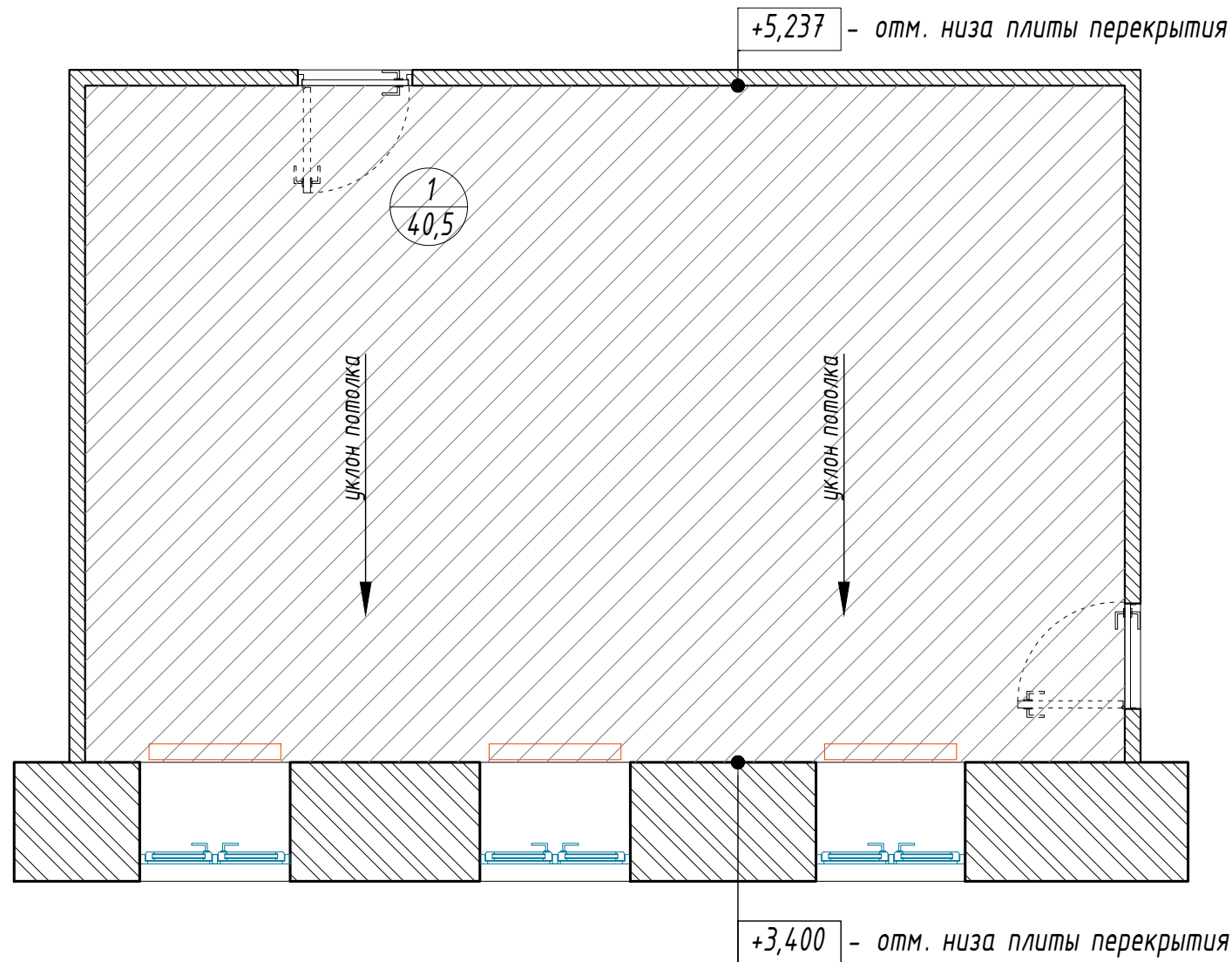
Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, кв.м	Примечание
1		Французская Ёлка Дуб Солис (brushed) 330491, размер доски - 515x110x2,5мм	40,53	возможна замена на технический аналог, по согласованию с заказчиком
2		Прокладка провода в полу, выполнить штробу для последующей укладки жесткой гладкой ПНД-трубы в стяжку пола	3,05	м.п.

Примечание:

1. Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта; За отметку +0,000 принят уровень чистого пола галереи торгового центра;
2. Устройство полов выполнить после прокладки коммуникаций по электротехнической части проекта;
3. Рекомендуемый способ укладки паркетной доски - клеевой.
4. Сертификаты на отделочные материалы предоставляет подрядчик после проведения СМР.

					ИНТР-АС				
					Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет				
Изм.	Кол.ч	Лист	В док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП				Зялялетдинова Н.М.	04.24		Р	8	18
Архитектор				Комарова И.В.	04.24				
						План полов М 1:50	000 "Ин Тре" www.intregroup.com		

План потолков, М 1:50



Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

Условные обозначения:

	- существующие стены и перегородки
	- существующий радиатор отопления
	- существующие окна
	- проектируемые двери

Спецификация потолков

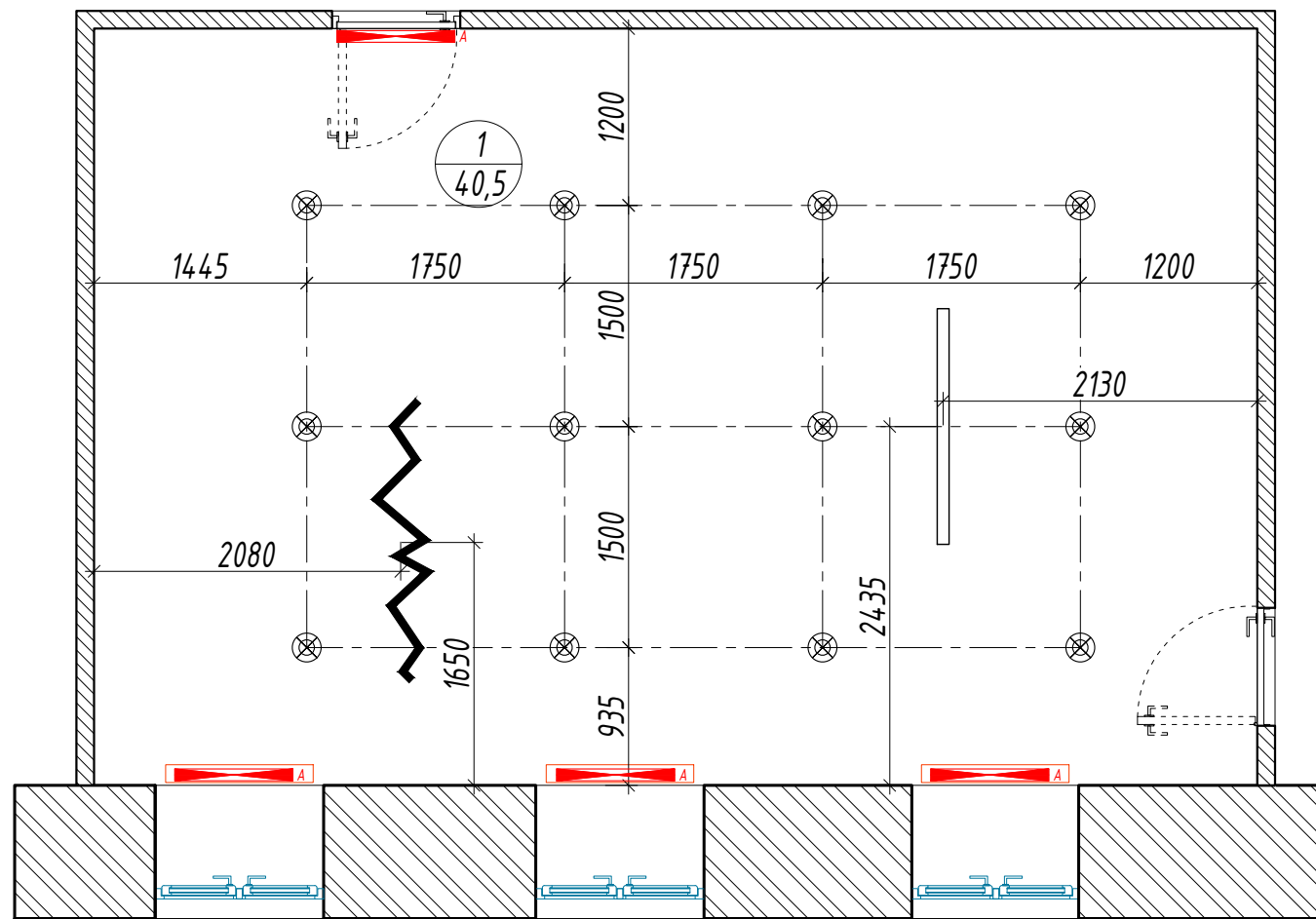
Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, кв.м	Примечание
1		Декоративная штукатурка с последующей окраской по подготовленной поверхности, цвет - белый (аналогично отделке верха стен)	43,05	

Примечание:

1. Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта; За отметку +0,000 принят уровень чистого пола галереи торгового центра.
2. Существующее оборудование систем пожаротушения по возможности сохранить без изменений.
3. Все крепления инженерного оборудования и конструктивных несущих элементов должны быть выполнены при помощи шпилек к перекрытию или черновому потолку. Запрещается крепление конструкций подвесного потолка, подвесного оборудования и промежуточного каркаса к фермам, трубам спринклерной системы, транзитным коммуникациям и кабельным лоткам.

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч/лист	И док.	Подп.	Дата					
ГАП	Залялетдинова Н.М.			04.24	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов	
Архитектор	Комарова И.В.			04.24		Р	9	18	
						План потолков М 1:50			ООО "Ин тре" www.intregroup.com

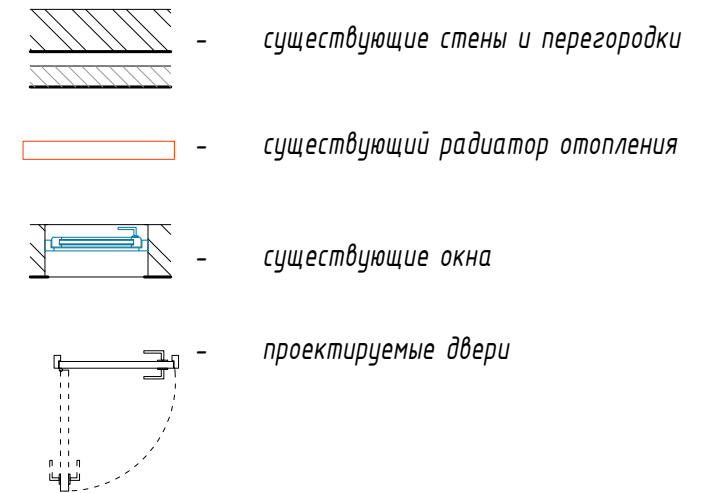
План расстановки осветительного оборудования, М 1:50



Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

Условные обозначения:



Примечание:

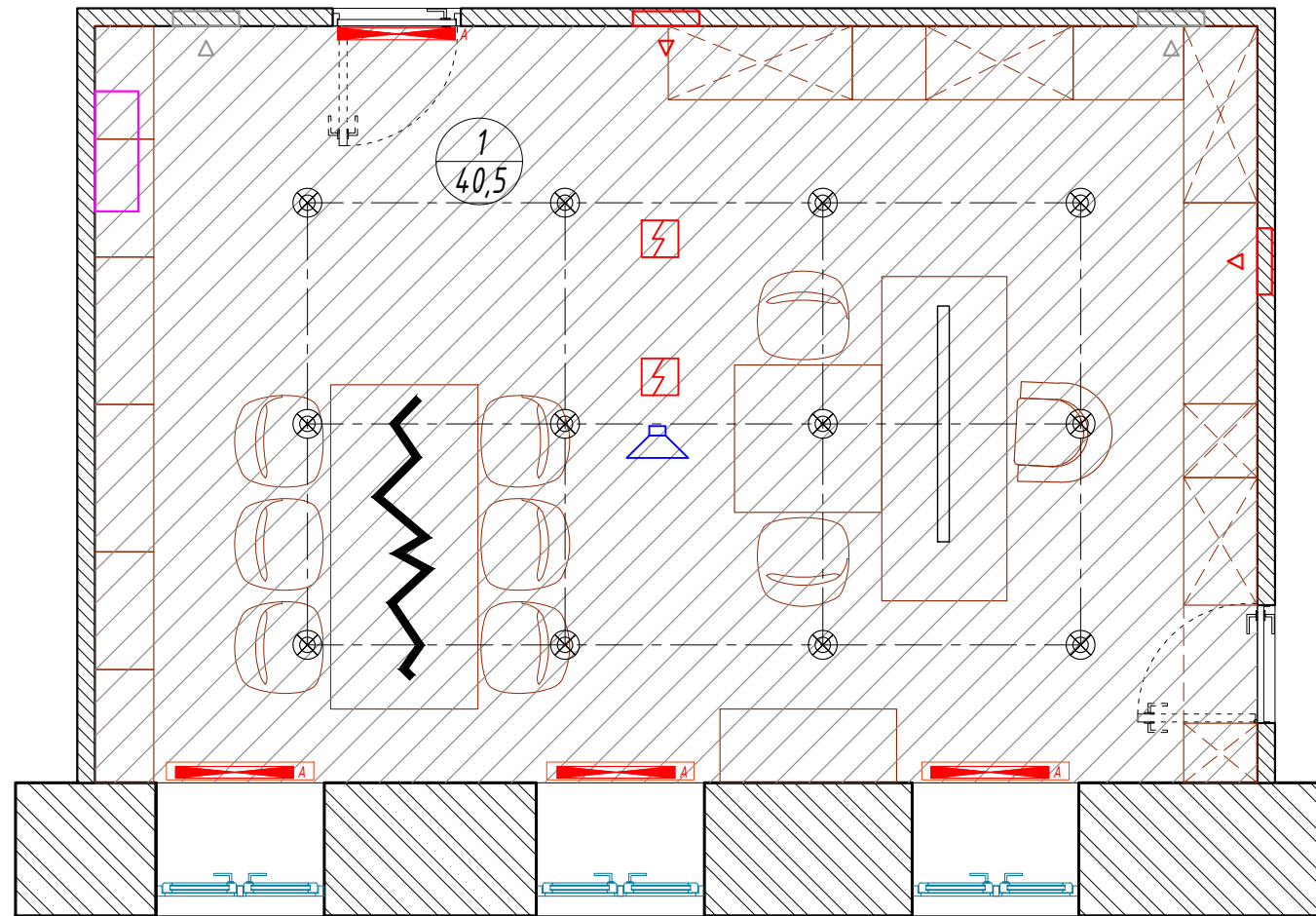
1. Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта; За отметку +0,000 принят уровень чистого пола галереи торгового центра.
2. Данный лист рассматривать совместно с разделом ЭОМ проекта;
3. Светильник линейный, горизонтальный, на подвесе установить на отм. +2,200 мм. Точную высотную отметку уточнить при необходимости по месту, по согласованию с заказчиком.
4. Аварийное освещение выполняется в соответствии с требованиями ПТЭЭП, СП 52.13330.2011, ГОСТ Р 12.4.026-2001, ПУЭ. Кабельные линии аварийного освещения должны быть проложены отдельно от кабельных линий рабочего освещения.
5. Рекомендуемая цветовая температура - 3000К, 4000К.

Спецификация оборудования:

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт
1	⊗	Светильник точечный, накладной, FOTON HIDE	12
2	▭	Светильник линейный, горизонтальный, на подвесе	1
3	⚡	Подвесной светильник сложной формы (зигзаг)	1
4	▭ <sup>A</sup>	Светильник аварийного освещения SKAT LT-2390-LED-Li-Ion (2468) (или сущ., уточнить по месту)	4

						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/лист	И док.	Подп.	Дата				
ГАП	Зялялетдинова Н.М.			04.24				
Архитектор	Комарова И.В.			04.24				
						Офис ГК "ОСНОВА"		
						Р	10	18
						План расстановки осветительного оборудования. М 1:50		
						ООО "Ин Тре" www.intregroup.com		

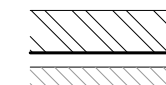


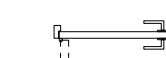




Сводный план потолков, М 1:50




Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53


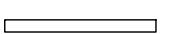


Условные обозначения:

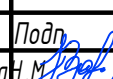


-  - существующие стены и перегородки
-  - существующий радиатор отопления
-  - существующие окна
-  - проектируемые двери
-  - кондиционер на стене
-  - диффузоры вентиляционные (приток, вытяжка)
-  - извещатель пожарный дымовой
-  - оповещатель речевой

Спецификация потолков

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, кв.м	Примечание
1		Декоративная штукатурка с последующей окраской по подготовленной поверхности, цвет - белый (аналогично отделке верха стен)	43,05	

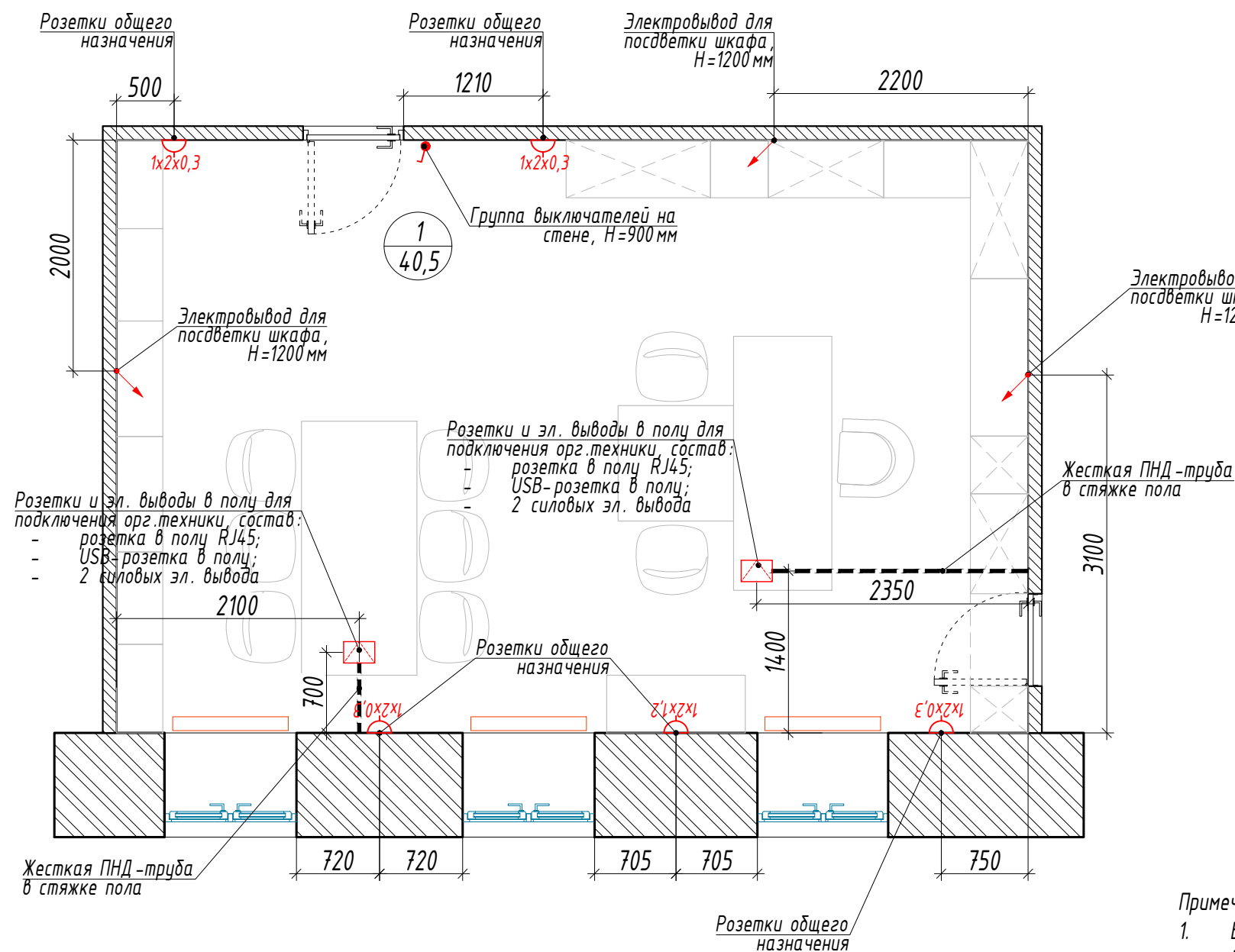
Спецификация оборудования:

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт
1		Светильник точечный, накладной, FOTON HIDE	12
2		Светильник линейный, горизонтальный, на подвесе	1
3		Подвесной светильник сложной формы (зигзаг)	1
4		Светильник аварийного освещения SKAT LT-2390-LED-Li-Ion (2468) (или суц., уточнить по месту)	4

						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/лист	И док.	Подп.	Дата				
ГАП		Зялялетдинова Н.М.		04.24	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
Архитектор		Комарова И.В.		04.24		Р	11	18
						Сводный план потолков М 1:50	 ООО "Ин тре" www.intregroup.com	



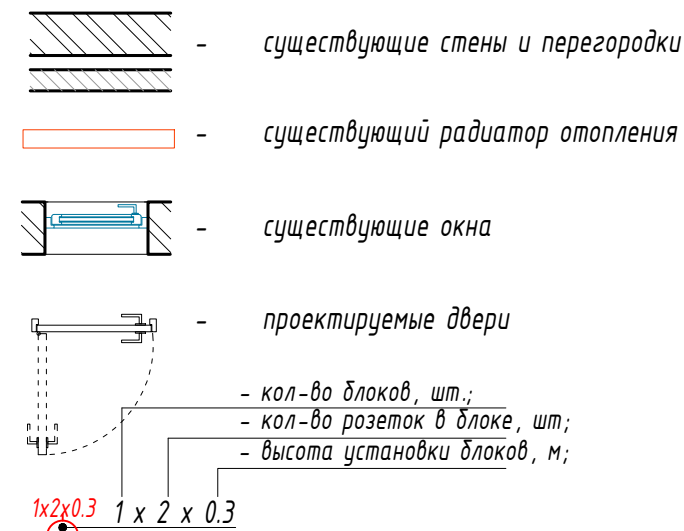
# План расположения электрооборудования, М 1:50



## Экспликация помещений:

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>
1	Кабинет	40,53

## Условные обозначения:



## Спецификация силового электро оборудования:

Поз	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт	Примечание
1	1x2x0.3	Блок розеток на стене состав блока - 2 силовые розетки	5	
2	Envelope icon	Лючок в полу, наполнение лючка: - 1 розетка RJ45; - 1 USB-розетка; - 2 силовых эл. вывода свободного назначения	2	
3	Lightning bolt icon	Электровывод	3	
4	Lightning bolt icon	Блоки управления освещением, в составе: - двухклавишный выключатель для управления точечными светильниками и линейным светильником на подвесе; - двухклавишный выключатель для управления светильником на подвесе "зигзаг" и подсветкой шкафов	2	

## Примечание:

- Все размеры указаны в миллиметрах; Перед началом работ, все размеры и отметки проверить по месту. Все несоответствия согласовать с авторами проекта; За отметку +0,000 принят уровень чистого пола галереи торгового центра.
- Данный лист рассматривать совместно с разделом ЭОМ проекта;
- Электротехнические работы проводить в строгом соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (ПТЭ), Правил пожарной безопасности (ППБ), правил устройства электроустановок.
- Расположение слаботочного оборудования корректируется специалистами по месту, соблюдая общую композицию оборудования устанавливаемого на потолках см. лист сводный план потолков.

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Издок.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП				Зялялетдинова Н.М.	04.24		P	12	18
Архитектор				Комарова И.В.	04.24				
						План расположения электрооборудования. М 1:50	ООО "Ин трэ" www.intregroup.com		

Общая ведомость отделки помещений

Вид отделки элементов интерьера

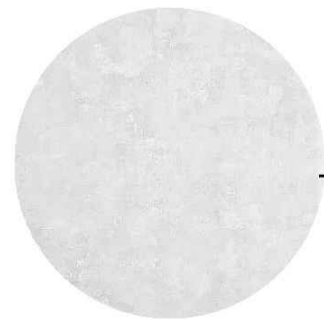
Номер помещения	Вид отделки элементов интерьера								
	Потолок	Кол-во, м <sup>2</sup>	Класс пожароопасности	Стены и перегородки	Кол-во, м <sup>2</sup>	Класс пожароопасности	Пол	Кол-во, м <sup>2</sup>	Класс пожароопасности
1	Декоративная штукатурка с последующей окраской по подготовленной поверхности, цвет - белый (аналогично отделке верха стен) <b>Оikos или аналог цвет белый мат RAL9016</b>	43,05	КМ1	Отделка стен: - от отм. 0,000, до отм. +3,000 - шпонированные панели; <b>Волховец или аналог</b>	34,62	КМ1	Французская Ёлка Дуб Солис (brushed) 330491, размер доски - 515x110x2,5мм	40,53	КМ0
				- от отм. +3,000 до низа плиты перекрытия - декоративная штукатурка стен с последующей окраской по подготовленной поверхности, цвет - белый <b>цвет белый мат RAL9016 Oikos или аналог</b>	68,53				
				Подоконники под замену <b>Иск. камень Hi-macs, S28 Alpine White</b>	3,43				
				Штукатурка с последующей окраской оконных откосов, цвет белый, RAL9016	10,30				
							Прокладка провода в полу, выполнить штробу для последующей укладки жесткой гладкой ПНД-трубы в стяжку пола	3,05	

Примечание:

1. Объемы отделочных материалов посчитаны без учета строительного запаса.

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч	Лист	И док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Залялетдинова Н.М.			04.24		Р	13	18
Архитектор		Комарова И.В.			04.24				
						Спецификации	ООО "Ин Тре" www.intregroup.com		





Декоративная штукатурка  
стены и потолок




Шпонированные панели

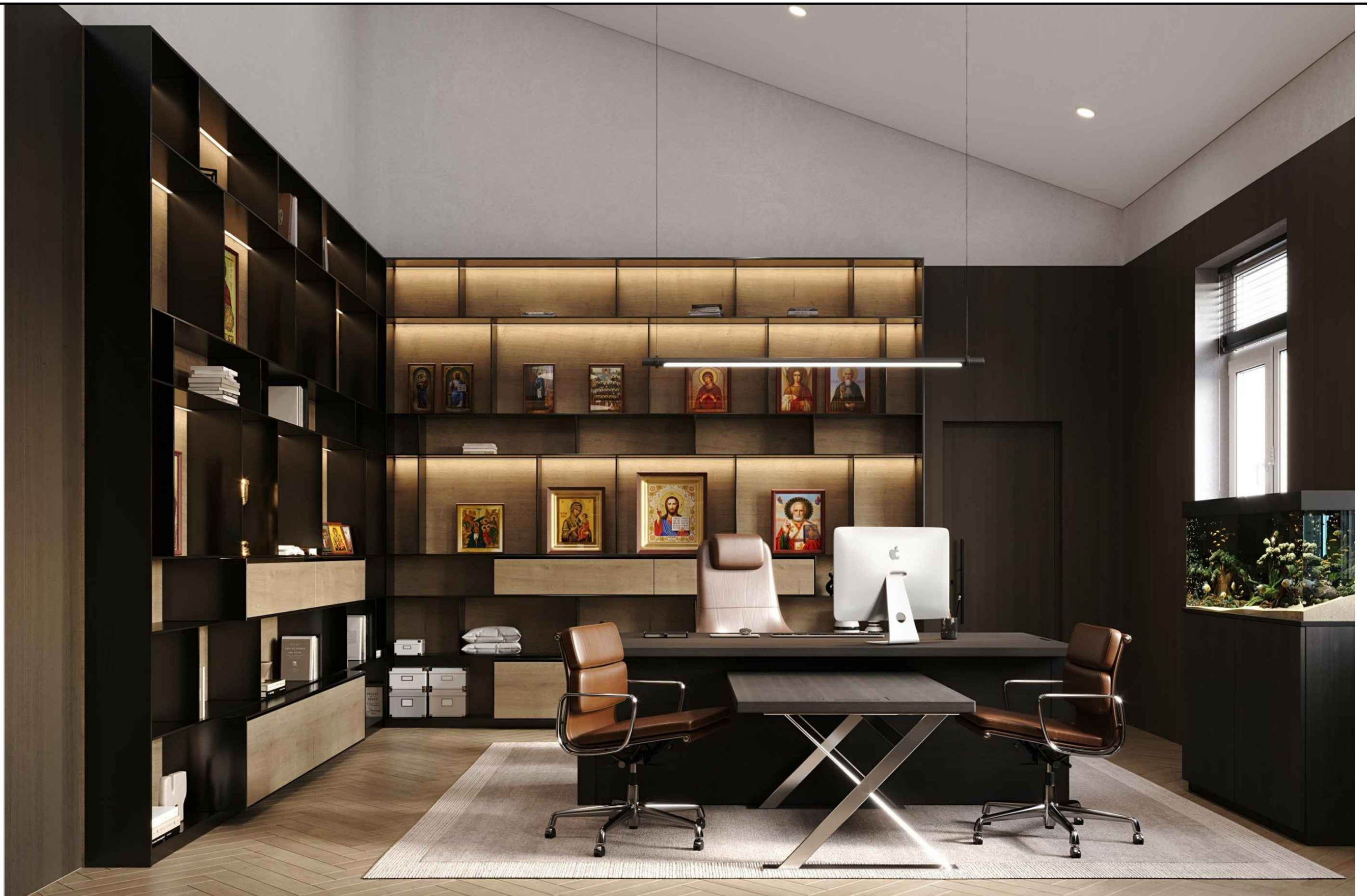



Паркет укладка ёлочкой



							ИНТР-АС		
							Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч	Лист	И док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП				Залялетдинова Н.М.	04.24		Р	14	18
Архитектор				Комарова И.В.	04.24				
						Визуализации	 ООО "Ин Тре" www.intregroup.com		

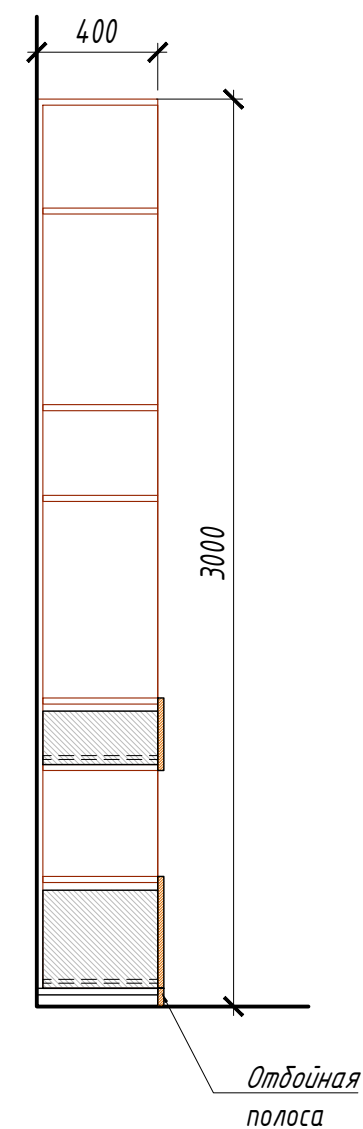
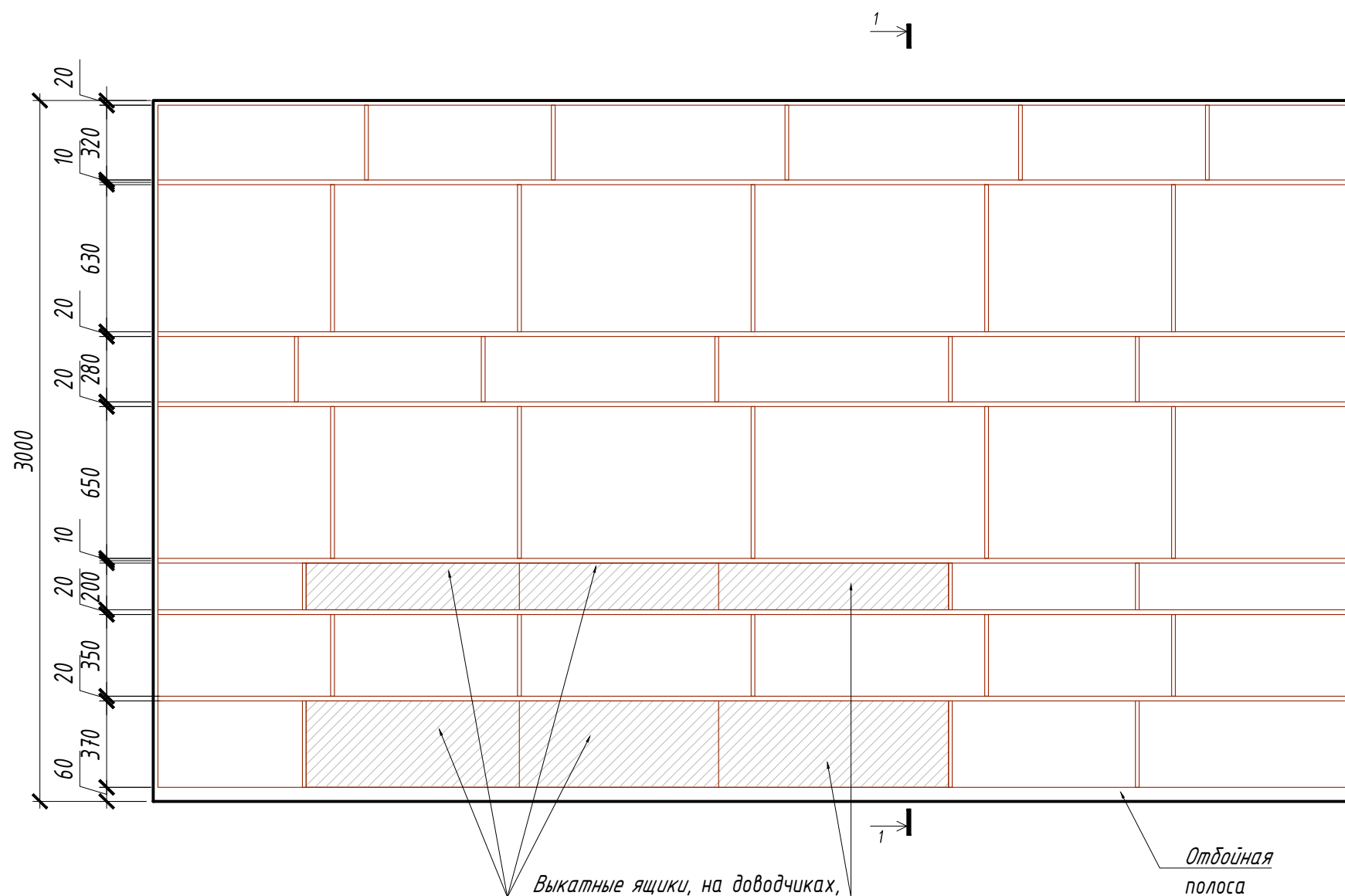




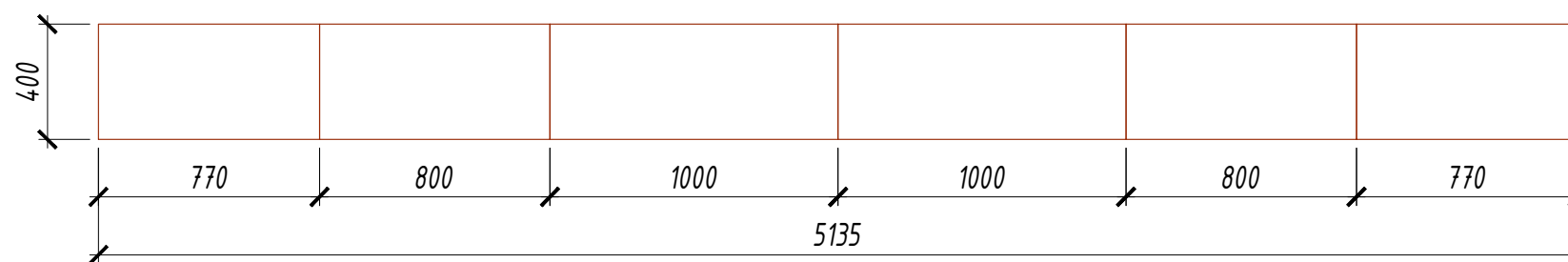
						ИНТР-АС		
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет		
Изм.	Кол.ч/лист	Индок.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"			
ГАП		Залялетдинова Н.М.		04.24				
Архитектор		Комарова И.В.		04.24	Визуализации			
						Р	15	18
						 ООО "Ин трэ" <a href="http://www.intregroup.com">www.intregroup.com</a>		

Фасад

Сечение 1-1



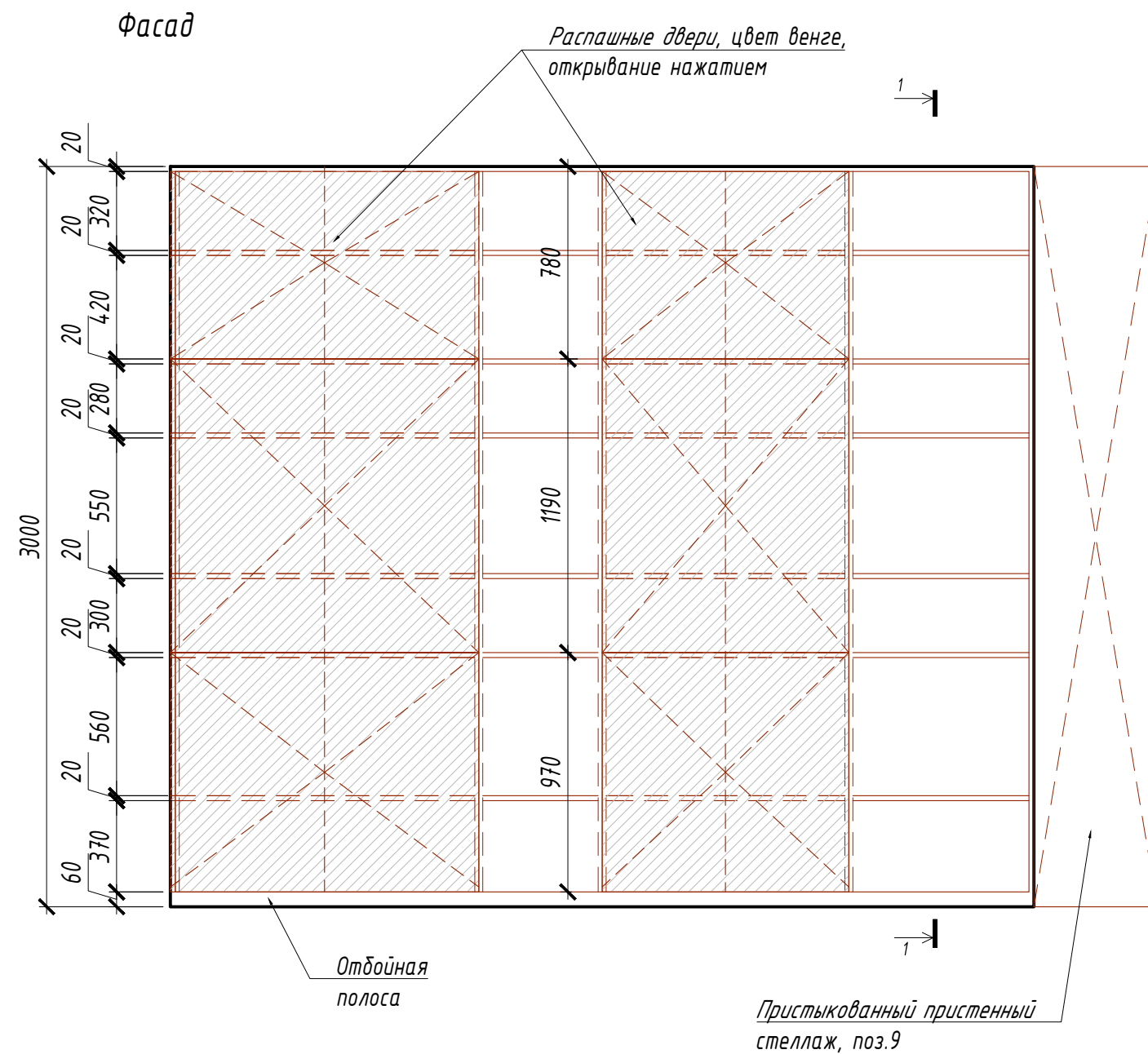
Вид в плане



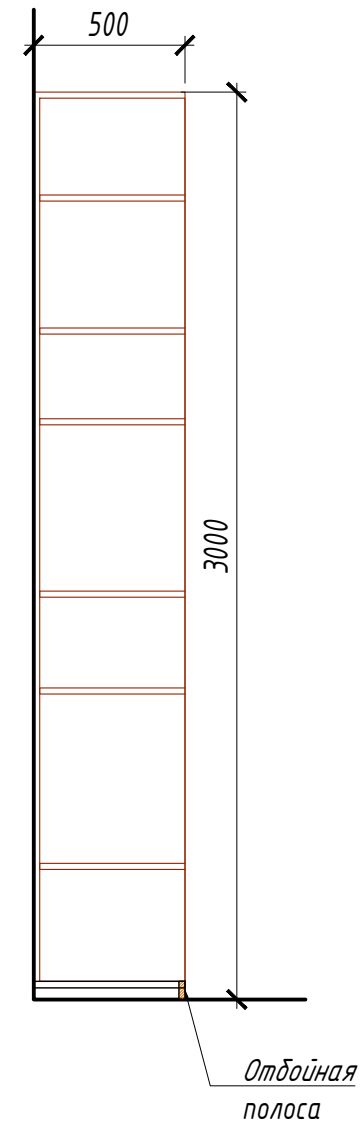
Примечание:

1. Все размеры указаны в миллиметрах.
2. Пристенное оборудование - поз. 7 в спецификации оборудования
3. Материал фасадов мебели - ЛДСП, цвет - венге, светлый беж (оттенки дополнительно уточнить перед заказом)
4. Конфигурацию оборудования (расположение полок, количество дверей и пр.) уточнить пр заказе

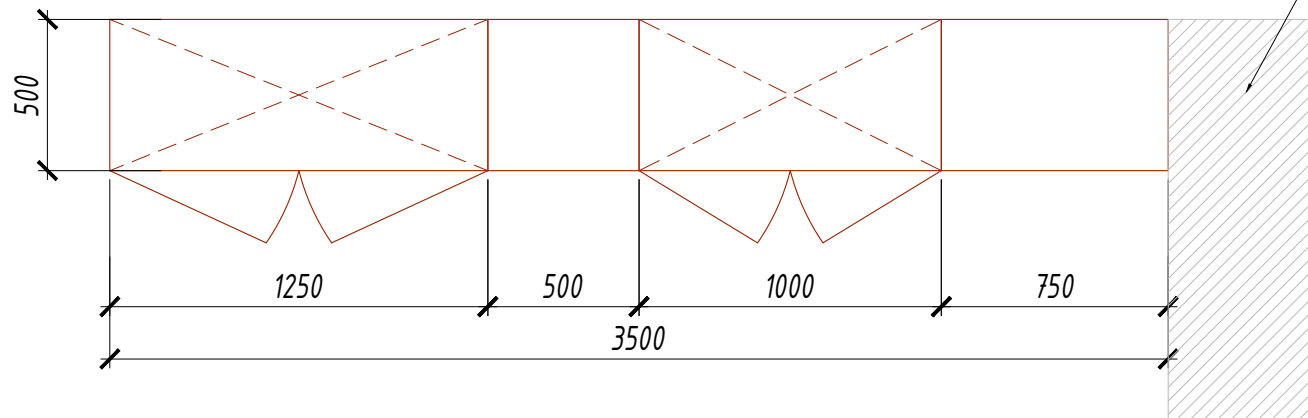
						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч	Лист	И док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП			Зялялетдинова Н.М.		04.24		Р	16	18
Архитектор			Комарова И.В.		04.24				
						Мебель	ООО "Ин Тре" www.intregroup.com		



**Сечение 1-1**




**Вид в плане**



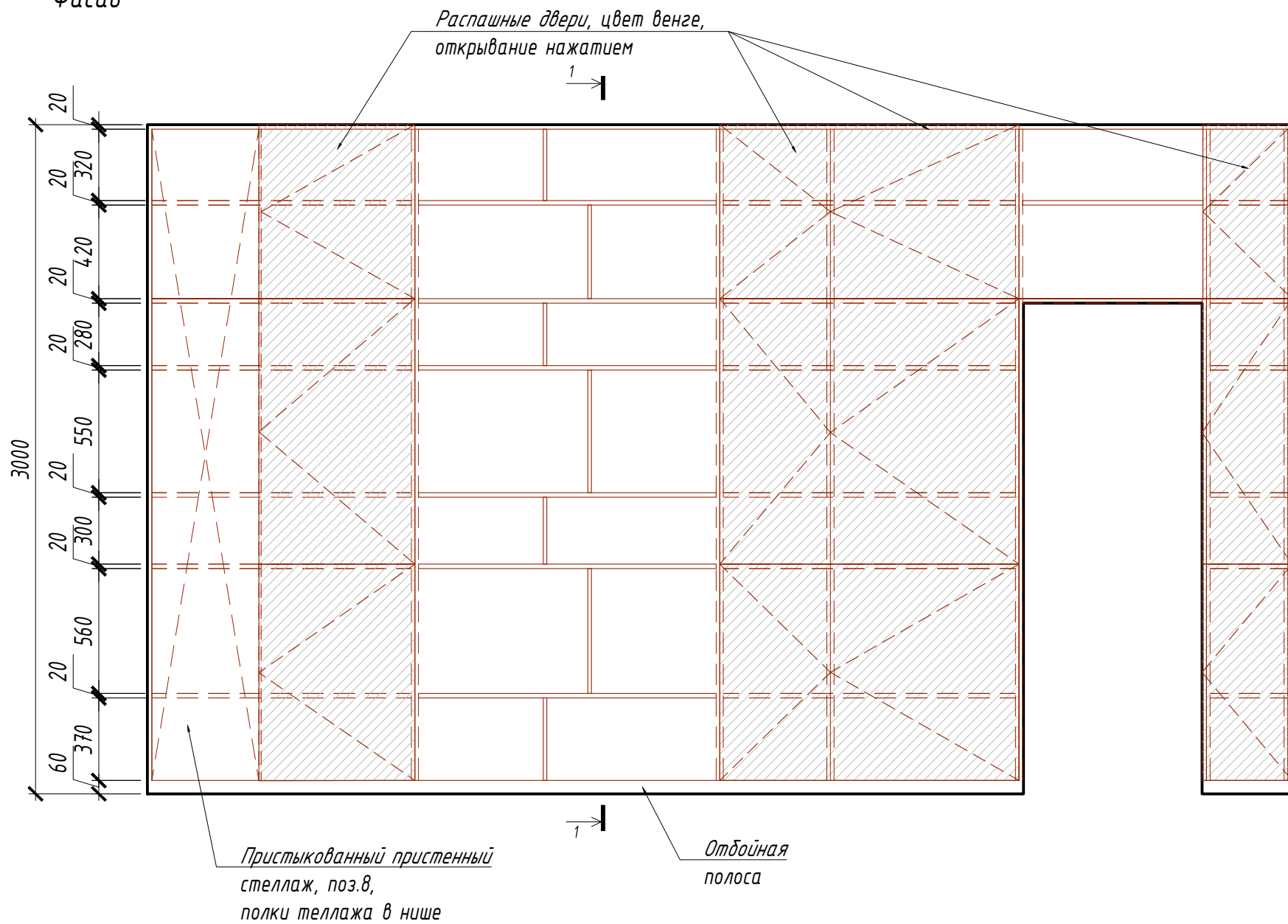
Пристыкованный пристенный стеллаж, поз.9

**Примечание:**

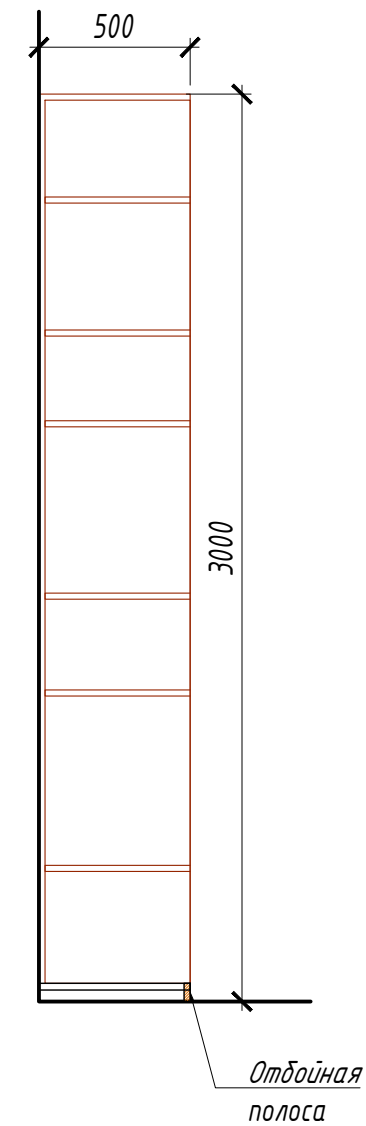
1. Все размеры указаны в миллиметрах.
2. Пристенное оборудование - поз. 8 в спецификации оборудования
3. Материал фасадов мебели - ЛДСП, цвет - венге, светлый беж (оттенки дополнительно уточнить перед заказом)
4. Конфигурацию оборудования (расположение полок, количество дверей и пр.) уточнить пр заказе

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч	Лист	И док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП			Зялялетдинова Н.М.		04.24		Р	17	18
Архитектор			Комарова И.В.		04.24				
						Мебель			
						М 1:50			
								ООО "Ин трэ" www.intregroup.com	

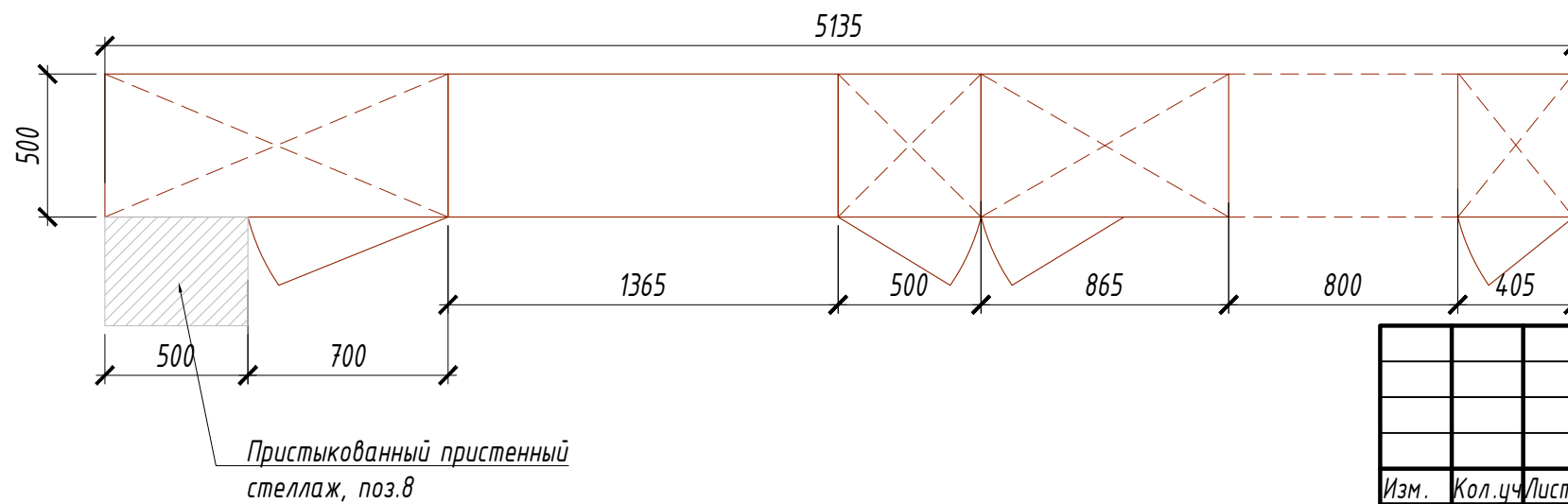
Фасад



Сечение 1-1




Вид в плане



Примечание:

1. Все размеры указаны в миллиметрах.
2. Пристенное оборудование - поз. 9 в спецификации оборудования
3. Материал фасадов мебели - ЛДСП, цвет - венге, светлый беж (оттенки дополнительно уточнить перед заказом)
4. Конфигурацию оборудования (расположение полок, количество дверец и пр.) уточнить пр заказе

						ИНТР-АС			
						Россия, г. Москва, ул. Большая Семеновская, д. 32, стр. 7, антресоль 3 этажа, кабинет			
Изм.	Кол.ч	Лист	И док.	Подп.	Дата	Офис ГК "ОСНОВА"	Стадия	Лист	Листов
ГАП			Заялетдинова Н.М.		04.24		Р	18	18
Архитектор			Комарова И.В.		04.24				
						Мебель			
						М 1:50			
								ООО "Ин Тре" www.intregroup.com	