

*Дизайн - проект
индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт -Петербург*



*Руководитель проекта : Нестерова Е.С.
Шифр проекта ДП -К /170-10-2021*

EN
Ekaterina Nesterova
DESIGN BURO

Ведомость рабочих чертежей


Лист	Наименование	Примечание
1	Ведомость чертежей	
2	Визуализация кухни-гостиной (Вид 1)	
3	Визуализация кухни-гостиной (Вид 2)	
4	Визуализация кухни-гостиной (Вид 3)	
5	Визуализация кухни-гостиной (Вид 4)	
6	Визуализация кухни-гостиной (Вид 5)	
7	Визуализация кухни-гостиной (Вид 6)	
8	Визуализация спальни и ванной комнаты	
9	Визуализация ванной комнаты	
10	Обмерный план	
11	План перегородок	
12	План расстановки мебели и оборудования	
13	План разводки водоснабжения и канализации	
14	План напольных покрытий	
15	План теплых полов	
16	План привязки осветительных приборов	
17	План групп подключения осветительных приборов	
18	План расположения розеток и электрических выводов	
19	План заполнения дверных проемов	
20	Развертка стен прихожей	
21	Развертка стен коридора	
22	Развертки стен коридора	
23	Развертки стен коридора	

Лист	Наименование	Примечание
24	Развертка стен кухни-гостиной	
25	Развертка стен кухни-гостиной	
26	Развертка стен кухни-гостиной	
27	Развертки стен спальни №1	
28	Развертки стен спальни №1	
29	Развертки стен ванной комнаты	
30	Развертки стен спальни №2	
31	Развертки стен спальни №2	
32	Развертки стен спальни №3	
33	Развертки стен спальни №3	
34	Развертки стен санузла	
35	Развертки стен кабинета	
36	Развертки стен кабинета	
37	Ведомость отделки стен	

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.


						ДП-К /170-10-2021			
						Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разработка рабочих чертежей	Стадия	Лист	Листов
							РП	1	37
Дизайнер	Ковалевский А.И.					Ведомость чертежей	 Ekaterina Nesterova ESTERON		
Рук. проекта	Нестерова Е.С.								

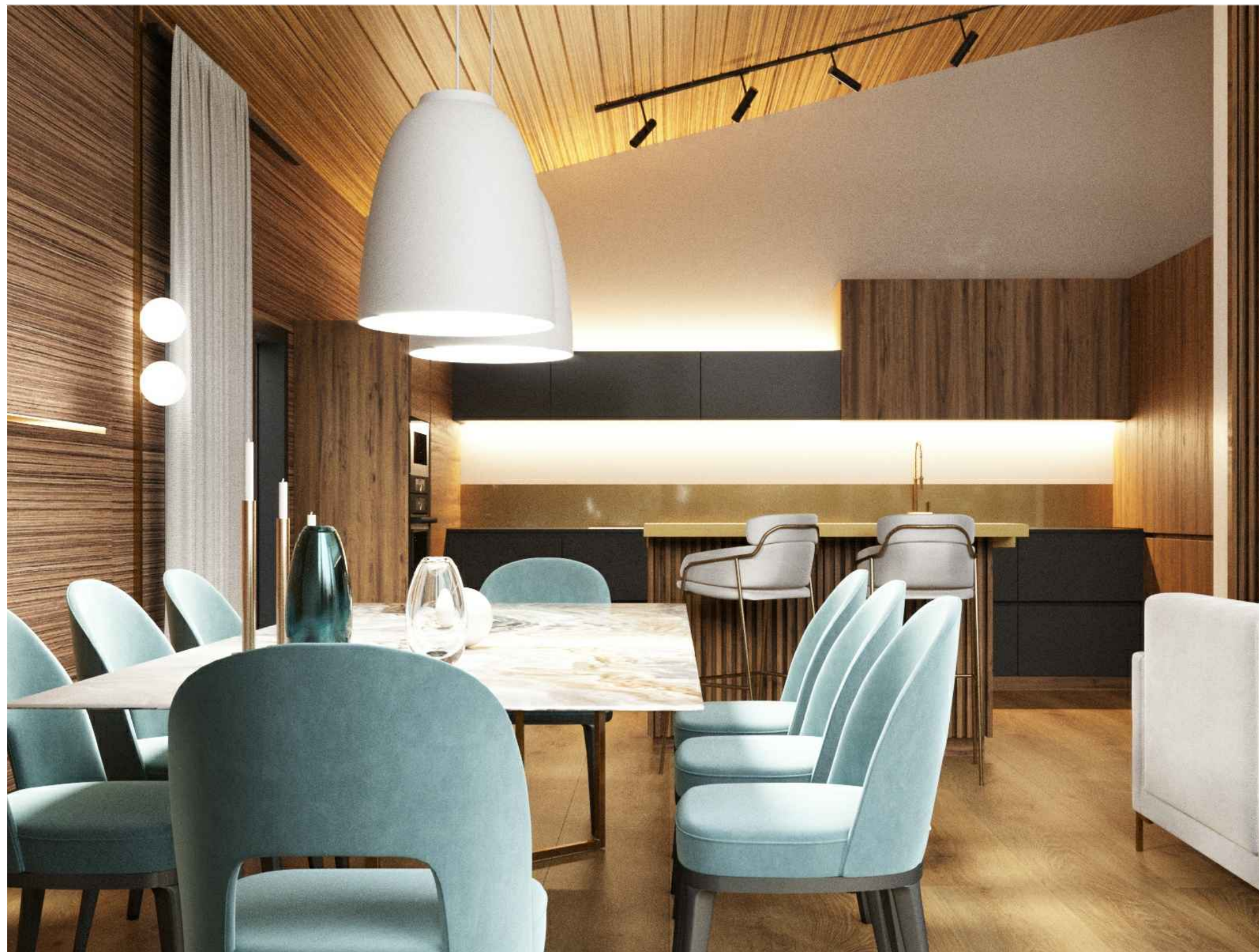


Согласовано

Взам. инв.
№

Инв. №
подл.


						<i>ДП - К /170-10-2021</i>			
						<i>Дизайн - проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт - Петербург</i>			
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>	<i>Разработка рабочих чертежей</i>	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
							<i>РП</i>	<i>2</i>	<i>37</i>
<i>Дизайнер</i>	<i>Ковалевский А.И.</i>					<i>Визуализация кухни - гостиной (Вид 1)</i>			
<i>Рук. проекта</i>	<i>Нестерова Е.С.</i>								

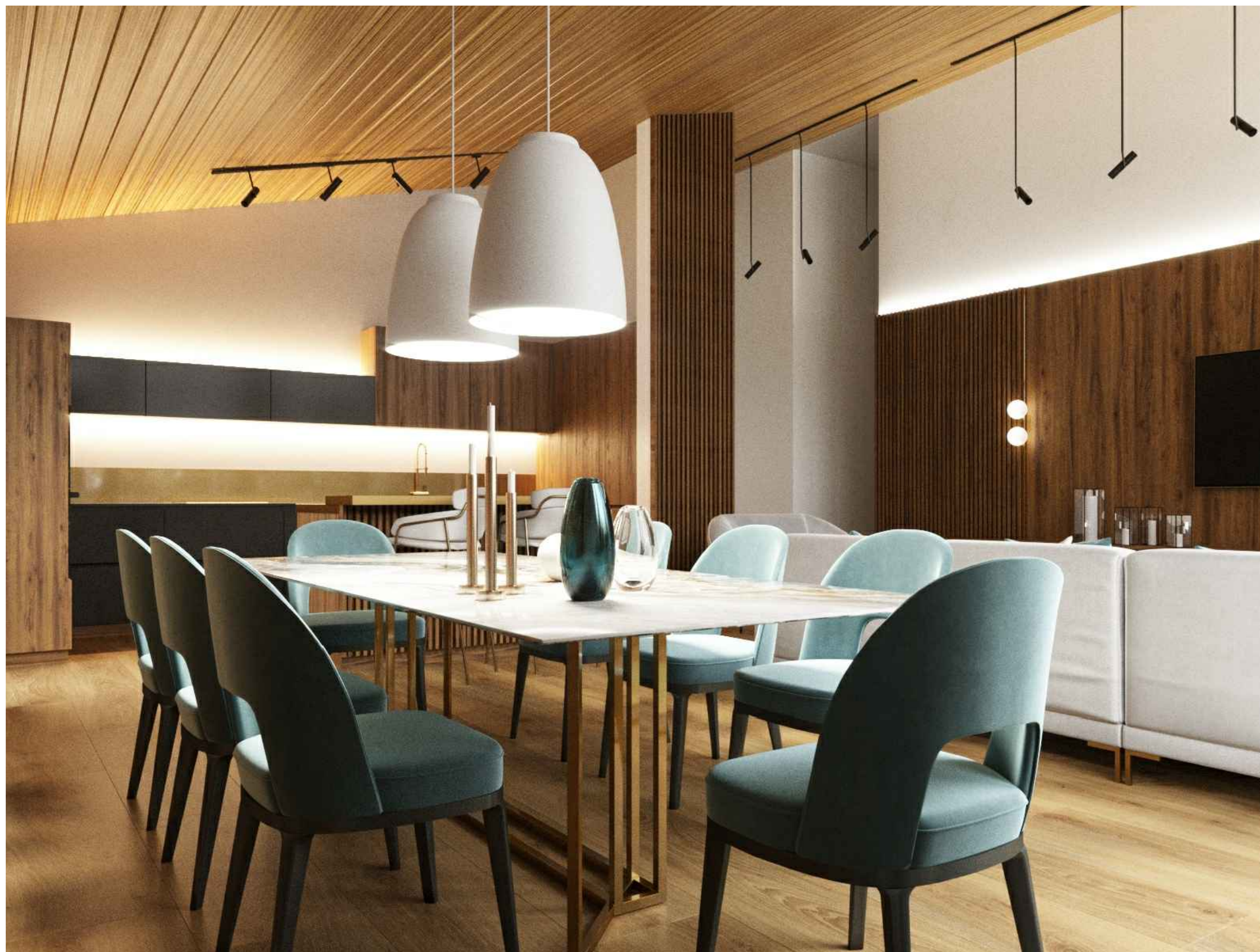


Согласовано

Взам. инв.
№

Инв. №
подл.


						<i>ДП-К /170-10-2021</i>			
						<i>Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург</i>			
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>	<i>Разработка рабочих чертежей</i>	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
							<i>РП</i>	<i>3</i>	<i>37</i>
<i>Дизайнер</i>			<i>Ковалевский А.И.</i>			<i>Визуализация кухни-гостиной (Вид 2)</i>			
<i>Рук. проекта</i>			<i>Нестерова Е.С.</i>						

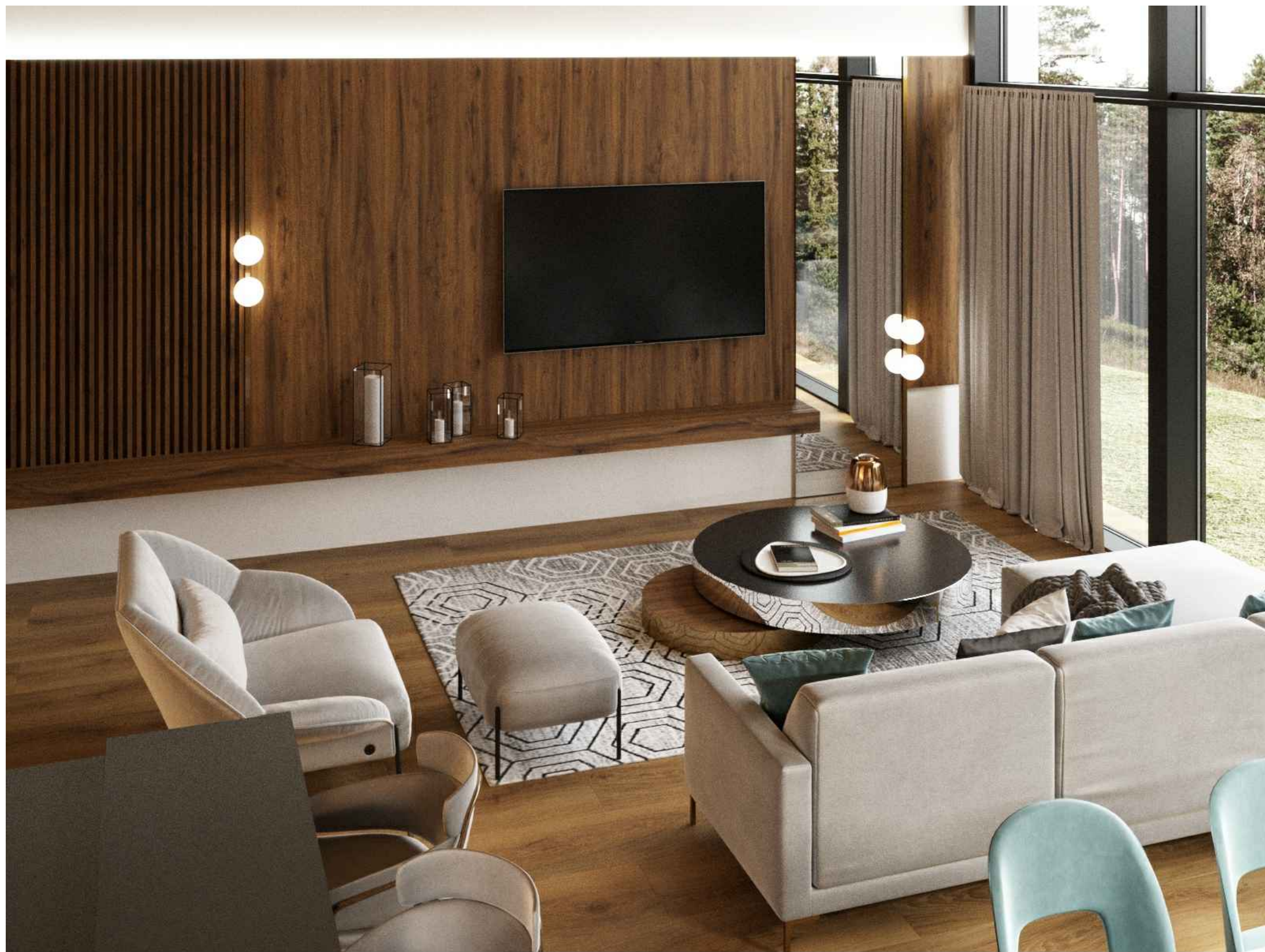


Согласовано

Взам. инв.
№

Инв. №
подл.


						ДП-К /170-10-2021			
						Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разработка рабочих чертежей	Стадия	Лист	Листов
							РП	4	37
Дизайнер		Ковалевский А.И.				Визуализация кухни-гостиной (Вид 3)	 Ekaterina Nesterova DESIGN BUREAU		
Рук. проекта		Нестерова Е.С.							



Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.


						<i>ДП - К /170-10-2021</i>			
						<i>Дизайн - проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт - Петербург</i>			
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>	<i>Разработка рабочих чертежей</i>	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
							<i>РП</i>	<i>5</i>	<i>37</i>
<i>Дизайнер</i>	<i>Ковалевский А.И.</i>					<i>Визуализация кухни - гостиной (Вид 4)</i>			
<i>Рук. проекта</i>	<i>Нестерова Е.С.</i>								



Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

						ДП-К /170-10-2021			
						Дизайн -проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт -Петербург			
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч.</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>	<i>Разработка рабочих чертежей</i>	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
							РП	6	37
<i>Рук. проекта</i>	<i>Нестерова Е.С.</i>					<i>Визуализация кухни -гостиной (Вид 5)</i>	 Ekaterina Nesterova ARCHITECTURE		



Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

ДП-К /170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Разработка рабочих чертежей

Стадия	Лист	Листов
РП	7	37

Визуализация кухни-гостиной
(Вид 6)

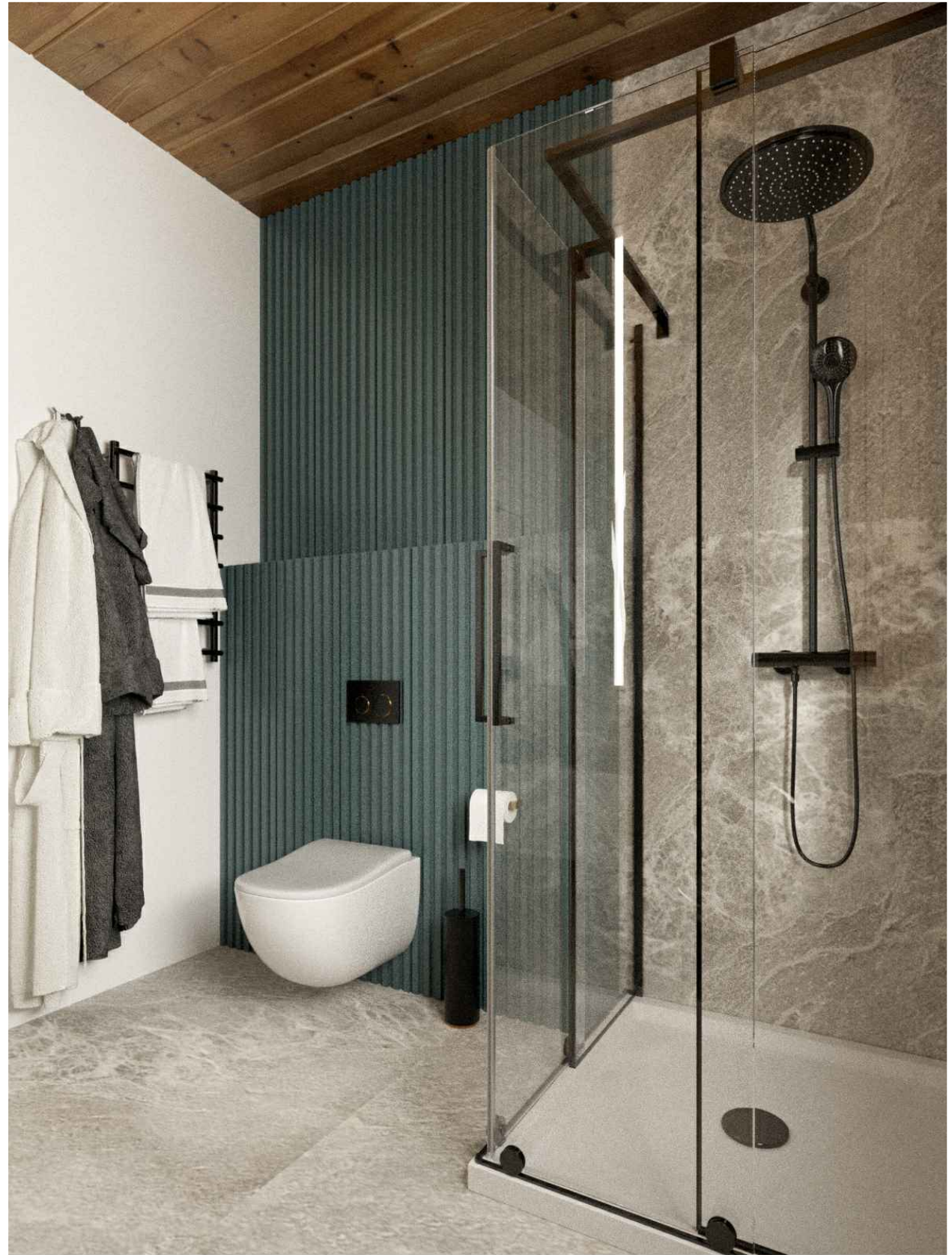


Ekaterina Nesterova

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.




						<i>ДП-К /170-10-2021</i>			
						<i>Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург</i>			
<i>Изм.</i>	<i>Кол.уч</i>	<i>Лист</i>	<i>№ док.</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>	<i>Разработка рабочих чертежей</i>	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
							<i>РП</i>	<i>8</i>	<i>37</i>
<i>Дизайнер</i>	<i>Ковалевский А.И.</i>					<i>Визуализация спальни №1 и ванной комнаты</i>			
<i>Рук. проекта</i>	<i>Нестерова Е.С.</i>								




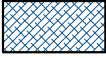

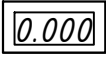
Согласовано

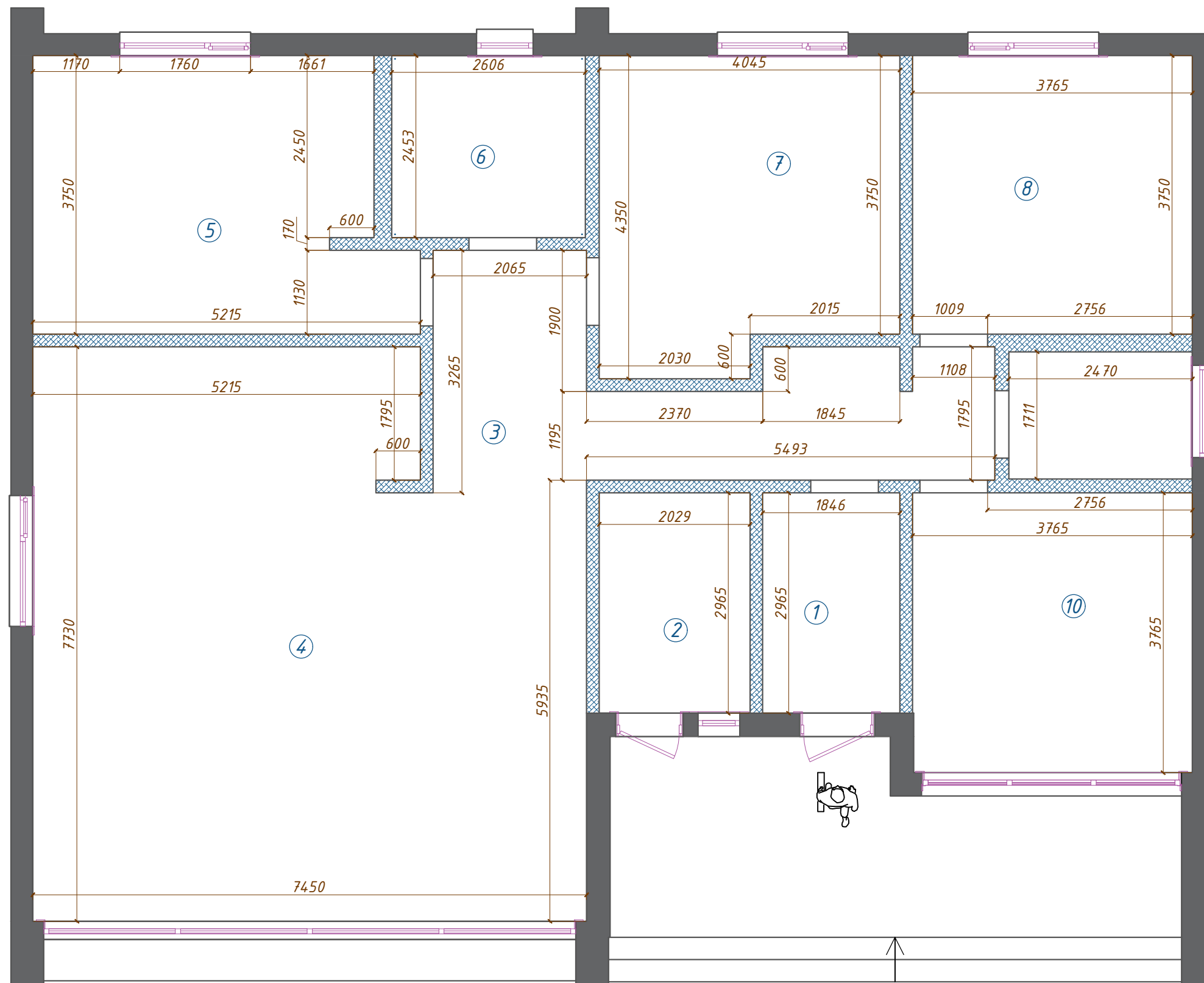
Взам. инв. №

Инв. № подл.

						ДП-К /170-10-2021			
						Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разработка рабочих чертежей	Стадия	Лист	Листов
							РП	9	37
Дизайнер		Ковалевский А.И.				Визуализация ванной комнаты	 Ekaterina Nesterova DESIGN BUREAU		
Рук. проекта		Нестерова Е.С.							

Условные обозначения:

	Стены существующие
	Перегородки существующие
	Оконные проемы
	Условная отметка пола



Согласовано

Взам. инв.
№

Инв. №
подл.

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Дизайнер						Ковалевский А.И.		
Рук. проекта						Нестерова Е.С.		
Разработка рабочих чертежей						Обмерный план		



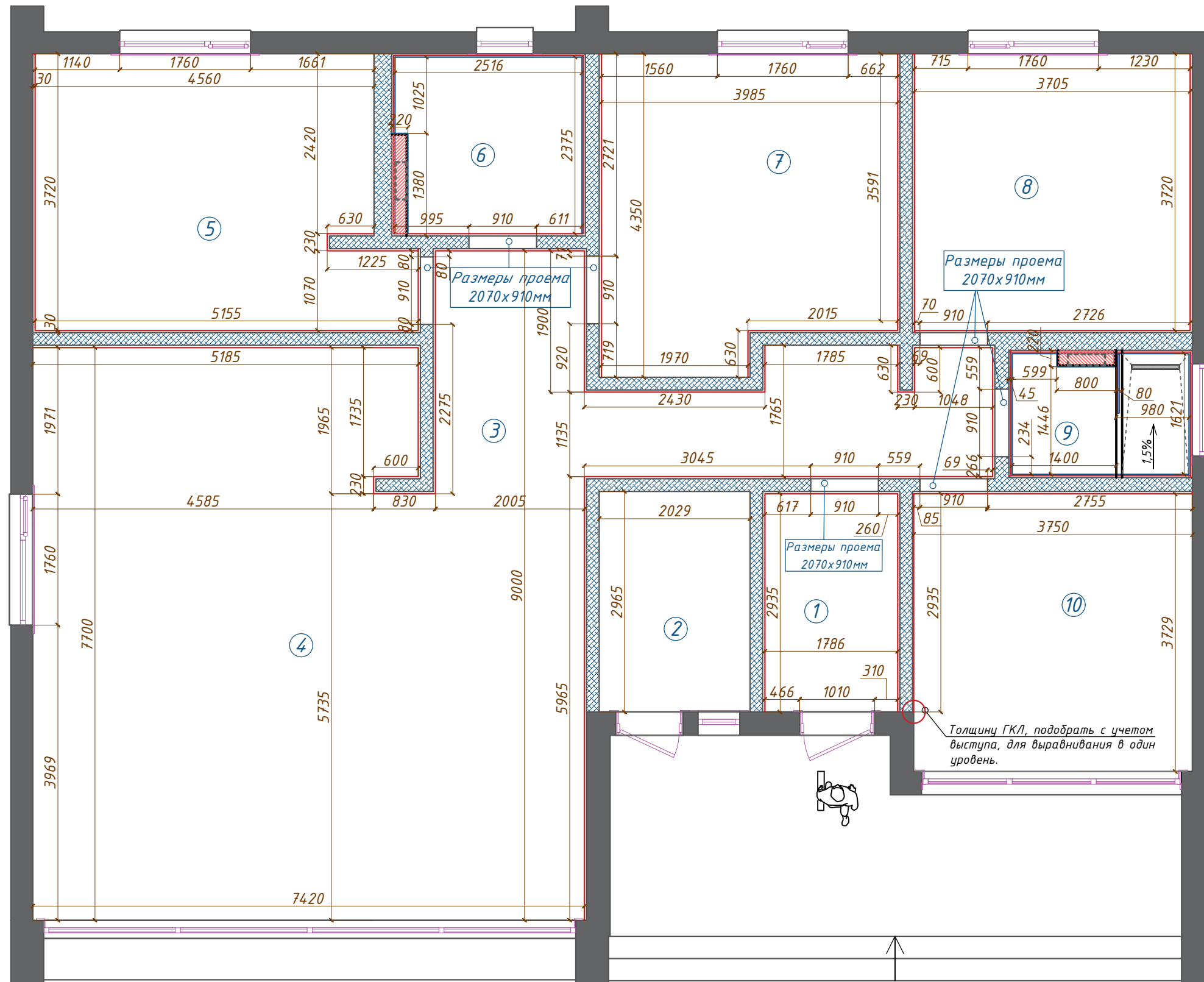
Ekaterina Nesterova
ARCHITECTURE

Площадь помещений:

№	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
①	Прихожая	5,2
②	Тех. помещение	6,0
③	Коридор	14,1
④	Кухня-гостиная	53,1
⑤	Спальня №1	17,5
⑥	Ванная комната	6,0
⑦	Спальня №2	16,1
⑧	Спальня №3	13,8
⑨	Сан. узел	3,9
⑩	Кабинет	14,0

Условные обозначения:

	Стены существующие
	Перегородки существующие
	Инсталляция
	Оконные проемы
	Условная отметка пола
	Подготовка стен под окраску и декоративную штукатурку - 30 мм (2 слоя ГКЛ+штукатурка)
	Облицовка стен плиткой в ванных комнатах - 45 мм (2 слоя ГКЛ + плитка)



Толщину ГКЛ, подобрать с учетом выступа, для выравнивания в один уровень.

Примечание:

- Размеры короба под инсталляцию унитаза и размеры подиума "душевой кабины" указаны с учетом толщины плитки.

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Дизайнер						Ковалевский А.И.		
Рук. проекта						Нестерова Е.С.		
Разработка рабочих чертежей						План перегородок		



Согласовано

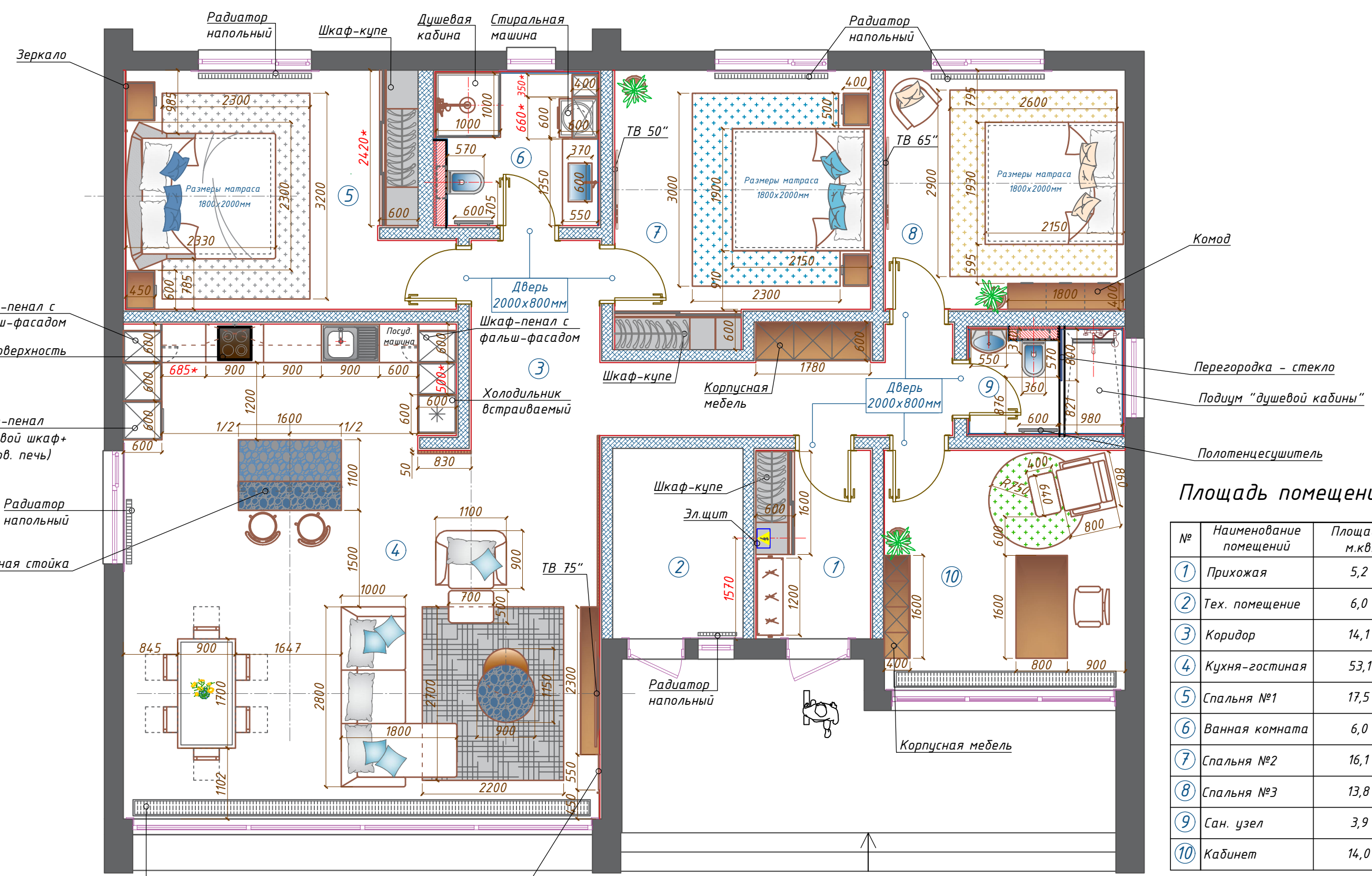
Взам. инв. №

Инв. № подл.

Согласовано

Взам. инв. №


Инв. № подл.

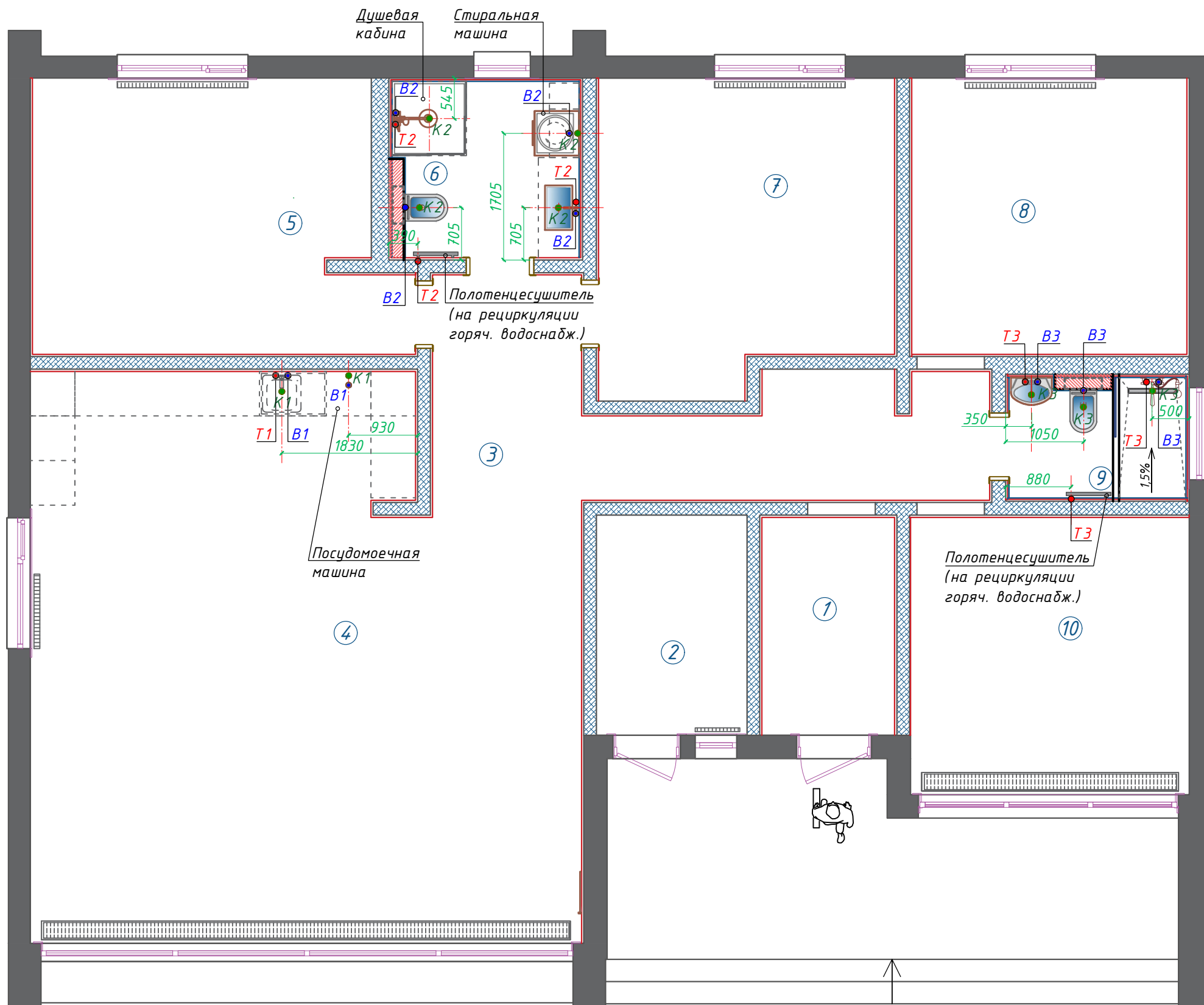


Площадь помещений:

№	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
1	Прихожая	5,2
2	Тех. помещение	6,0
3	Коридор	14,1
4	Кухня-гостиная	53,1
5	Спальня №1	17,5
6	Ванная комната	6,0
7	Спальня №2	16,1
8	Спальня №3	13,8
9	Сан. узел	3,9
10	Кабинет	14,0

Примечание:
- Размеры мебели со звездочкой, могут измениться, после завершения чистовой отделки помещения;

					ДП-К/170-10-2021			
					Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разработка рабочих чертежей		
						РП	12	37
						План расстановки мебели и оборудования		
						 Ekaterina Nesterova ARCHITECTURE		



Площадь помещений:

№	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
1	Прихожая	5,2
2	Тех. помещение	6,0
3	Коридор	14,1
4	Кухня-гостиная	53,1
5	Спальня №1	17,5
6	Ванная комната	6,0
7	Спальня №2	16,1
8	Спальня №3	13,8
9	Сан. узел	3,9
10	Кабинет	14,0

Условные обозначения:


●	Трубопровод канализации (К1)
●	Трубопровод ХВС (В1)
●	Трубопровод ГВС (Т1)

Примечание:

- Размеры указаны от существующих стен;
- Точки подключения указаны условно, систему водоснабжения и водоотведения следует см. раздел ВК проекта ОВиК (разрабатывается отдельно).

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Разработка рабочих чертежей	Стадия	Лист	Листов
							РП	13	37
Дизайнер						План разводки водоснабжения и канализации			
Рук. проекта									

Согласовано

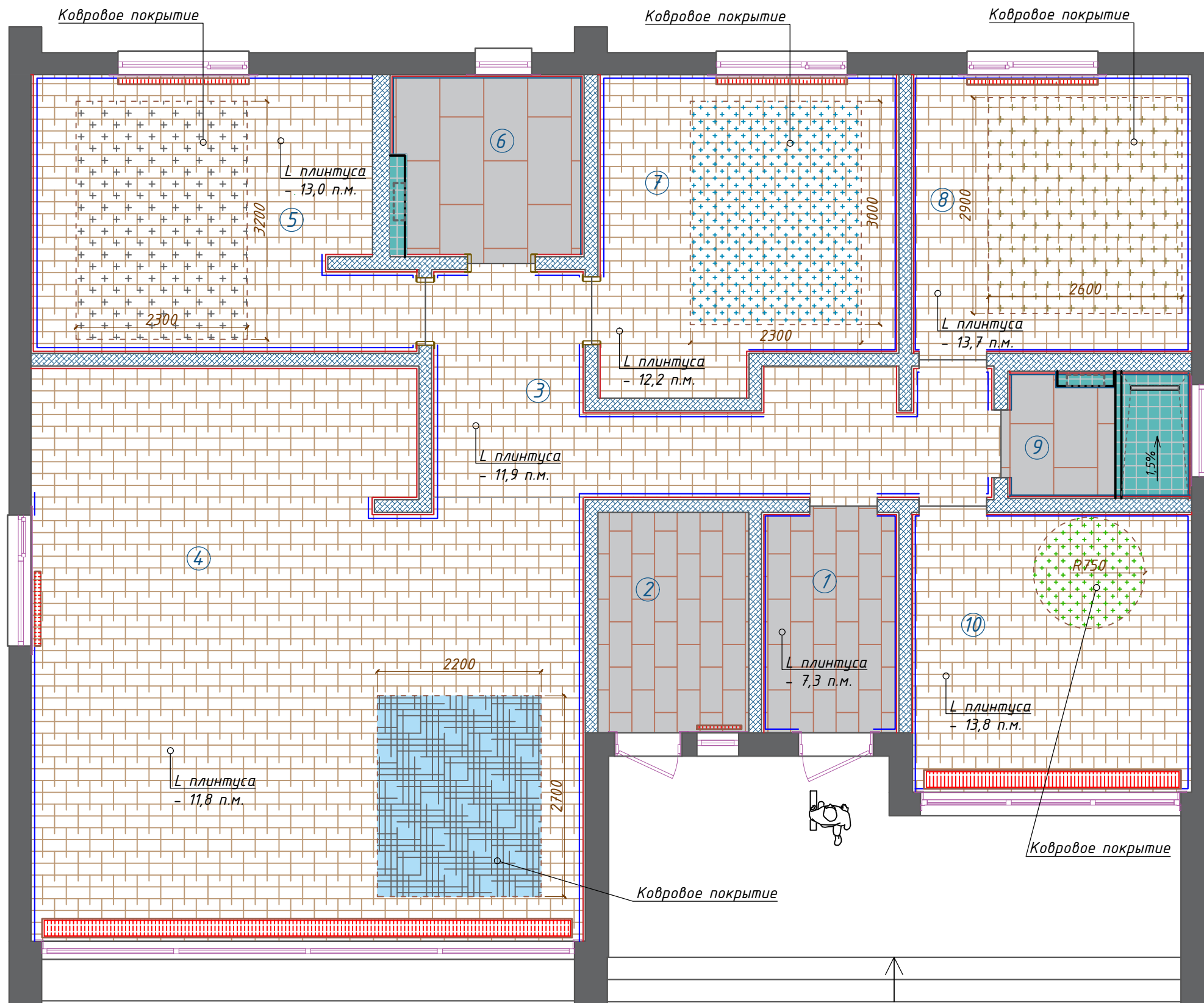
Взам. инв. №

Инв. № подл.

Площадь напольных покрытий:

№	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
①	Прихожая	5,3
②	Тех. помещение	6,0
③	Коридор	14,8
④	Кухня-гостиная	51,2
⑤	Спальня №1	17,8
⑥	Ванная комната	6,1
⑦	Спальня №2	16,3
⑧	Спальня №3	14,1
⑨	Сан. узел	4,2
⑩	Кабинет	13,4

Условные обозначения:	Покрытие
	Паркетная доска
	Керамогранит
	Керамогранит
	Керамогранит
	Плинтус



Условные обозначения:

	Начальная точка раскладки плитки
	Конвектор внутрипольный
	Радиатор отопления
	Сливной трап

Примечание:

- Площадь и длина указаны без учета подрезки.

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

ДП-К /170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер				Ковалевский А.И.	
Рук. проекта				Нестерова Е.С.	

Разработка рабочих чертежей

Стадия	Лист	Листов
РП	14	37

План напольных покрытий



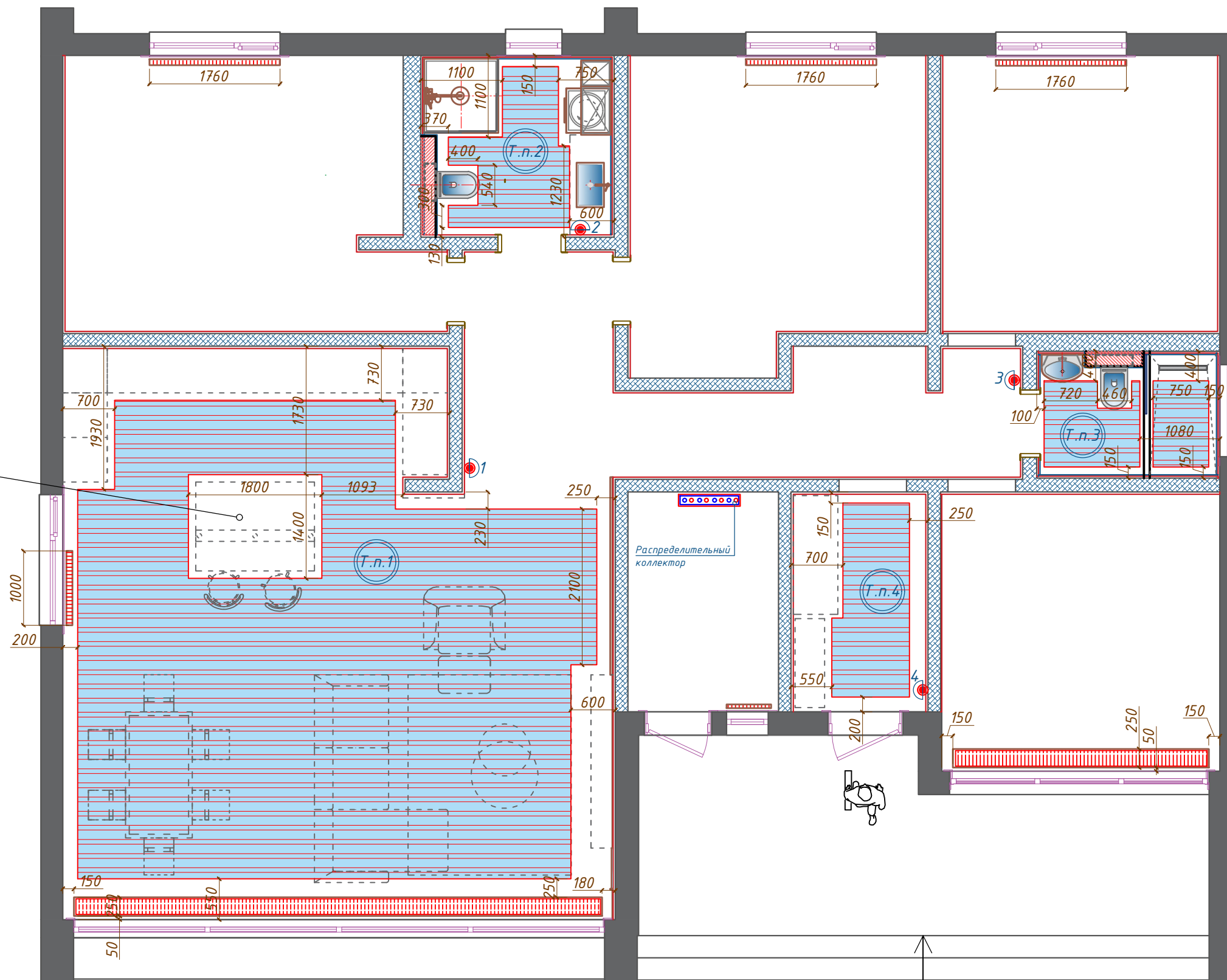
Площадь помещений:

№	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
1	Прихожая	5,2
2	Тех. помещение	6,0
3	Коридор	14,1
4	Кухня-гостиная	53,1
5	Спальня №1	17,5
6	Ванная комната	6,0
7	Спальня №2	16,1
8	Спальня №3	13,8
9	Сан. узел	3,9
10	Кабинет	14,0

Примечание:

- Размещение распределительного коллектора водяного теплого пола в техническом помещении указано условно;
- Отступ контура теплого пола указан от существующих стен, с учетом монтируемой мебели и оборудования;
- Указанная в дизайн-проекте ширина внутрипольного конвектора, может измениться после расчетов специалистов ОВиК;
- Отопление всего дома, типы внутрипольных конвекторов и радиаторов отопления, а также их размещение разрабатываются проектом ОВиК;

Под "островом" нужен теплый пол???



Условные обозначения:

	Распределительный коллектор
	Конвектор внутрипольный
	Контур теплого пола
	Регулятор теплого пола
	Радиатор отопления напольный

Ведомость теплых полов:

Условные обозначения:	Площадь, м.кв.
	37,0
	2,5
	2,2
	2,5

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер				Ковалевский А.И.	
Рук. проекта				Нестерова Е.С.	

Разработка рабочих чертежей

План теплых полов

Стадия	Лист	Листов
РП	15	37



Согласовано

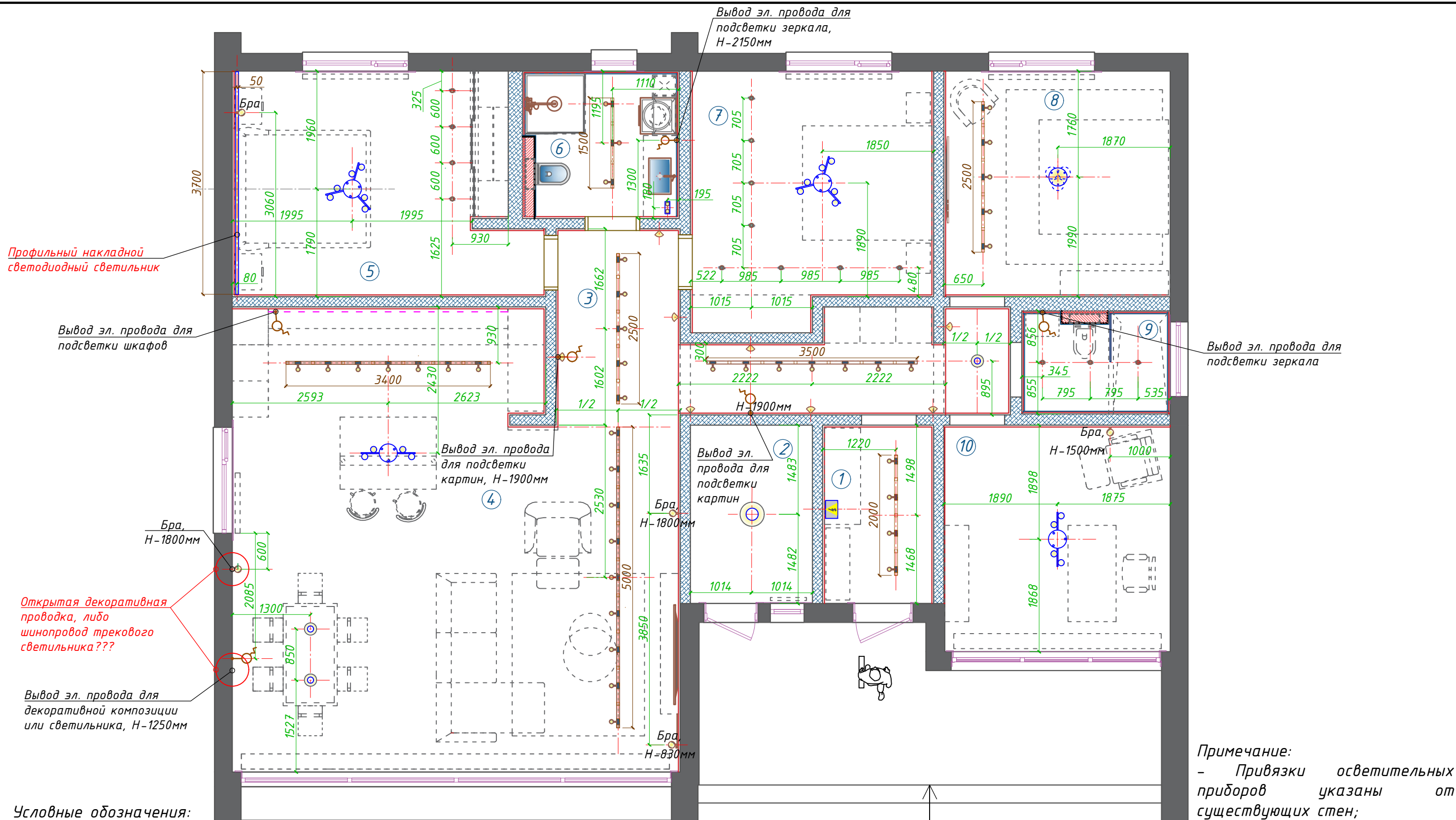
Взам. инв. №

Инв. № подл.

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Люстра подвесная
	Светильник трековый
	Светильник потолочный подвесной
	Светильник настенный (бра)
	Подсветка мебели
	Светильник потолочный подвесной
	Электрический вывод
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Потолочный накладной точечный светильник

Примечание:
- Привязки осветительных приборов указаны от существующих стен;

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработка рабочих чертежей			Стадия	Лист	Листов
Дизайнер	Ковалевский А.И.		РП	16	37
Рук. проекта	Нестерова Е.С.		План привязки осветительных приборов		
 <small>Ekaterina Nesterova</small>					

Условные обозначения:

	Выключатель одноклавишный
	Выключатель двух/(трех)клавишный
	Выключатель одноклавишный проходной
	Выключатель двух/(трех)-клавишный проходной
	Розетка
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод
	Розетка интернет

Примечание:

Г4А означает:
Г – светильники объединенные в группу,
4 – в помещении №4,
А – светильник, люстра, подсветка, либо несколько источников освещения объединенных вместе, включаемые и отключаемые одним выключателем.

Условные обозначения:

			Люстра подвесная
			Светильник трековый
			Светильник потолочный подвесной
			Светильник потолочный подвесной
			Светильник настенный (бра)
			Подсветка мебели
			Светильник потолочный подвесной
			Электрический вывод
			Ночная подсветка с датчиком движения
			Потолочный накладной точечный светильник

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Разработка рабочих чертежей

План групп подключения осветительных приборов

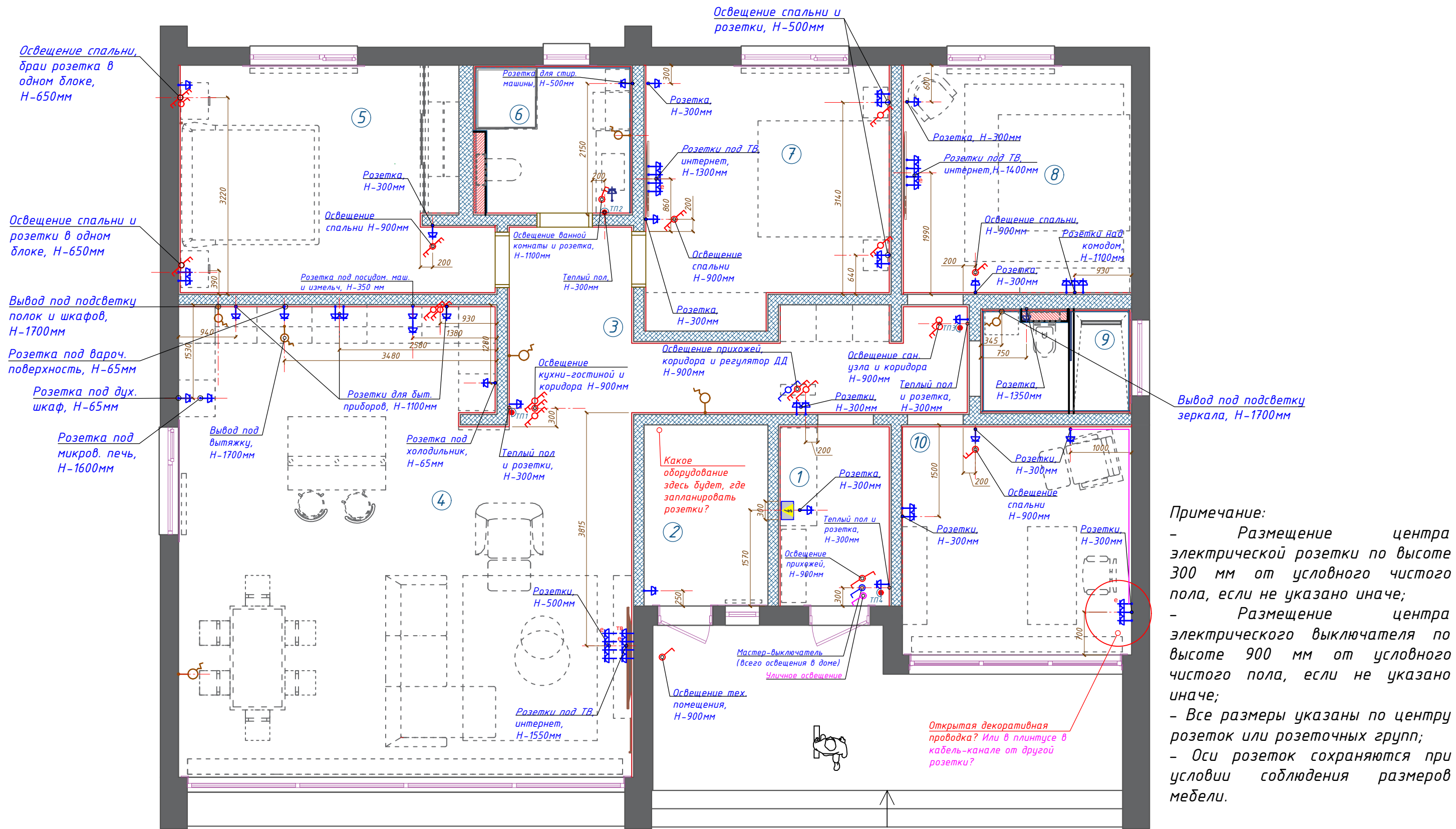
Стадия	Лист	Листов
РП	17	37



Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток или розеточных групп;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

Условные обозначения:

	Выключатель одноклавишный		Розетка
	Выключатель двух/(трех)клавишный		Розетка с водозащитой
	Выключатель одноклавишный проходной		Электрический вывод
	Выключатель двух/(трех)-клавишный проходной		Розетка интернет

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Разработка рабочих чертежей

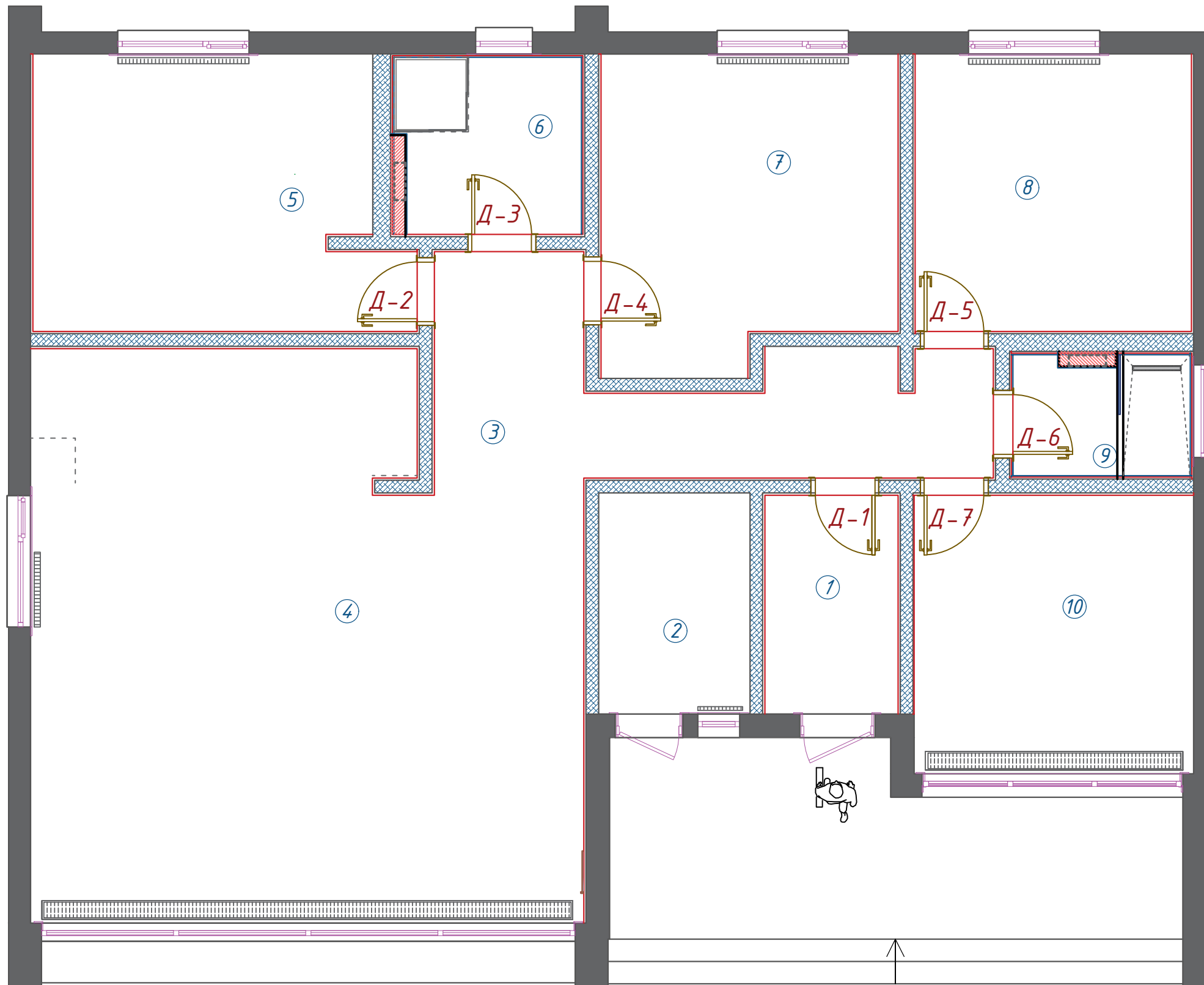
Стадия	Лист	Листов
РП	18	37

План расположения розеток, выключателей и электрических выводов



Площадь помещений:

№	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
①	Прихожая	5,2
②	Тех. помещение	6,0
③	Коридор	14,1
④	Кухня-гостиная	53,1
⑤	Спальня №1	17,5
⑥	Ванная комната	6,0
⑦	Спальня №2	16,1
⑧	Спальня №3	13,8
⑨	Сан. узел	3,9
⑩	Кабинет	14,0



Примечание:

- Высота проемов указана от чистого пола;
- При заказе дверей согласовать высоту проемов, толщину перегородок в отделке, а также открывание дверей с производителем и руководителем проекта;
- Цвет дверей и дизайн ручек согласовать с руководителем проекта.

Спецификация межкомнатных дверей:

Условные обозначения:	Размеры полотна	Размеры проема	Примечание	Кол-во, шт.
Д-1,2,3,4,5,6,7	800*2000	910*2070	Дверь распашная	7 шт.

ДП-К /170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов	
						Разработка рабочих чертежей	РП	19	37
						План заполнения дверных проемов			

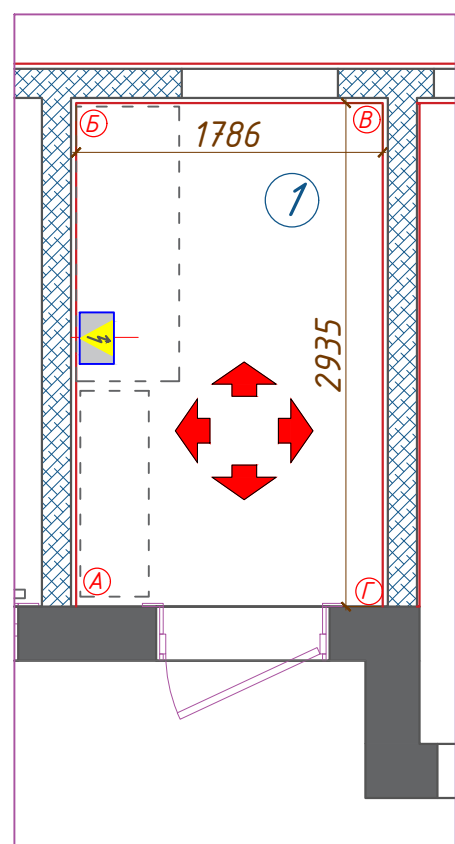
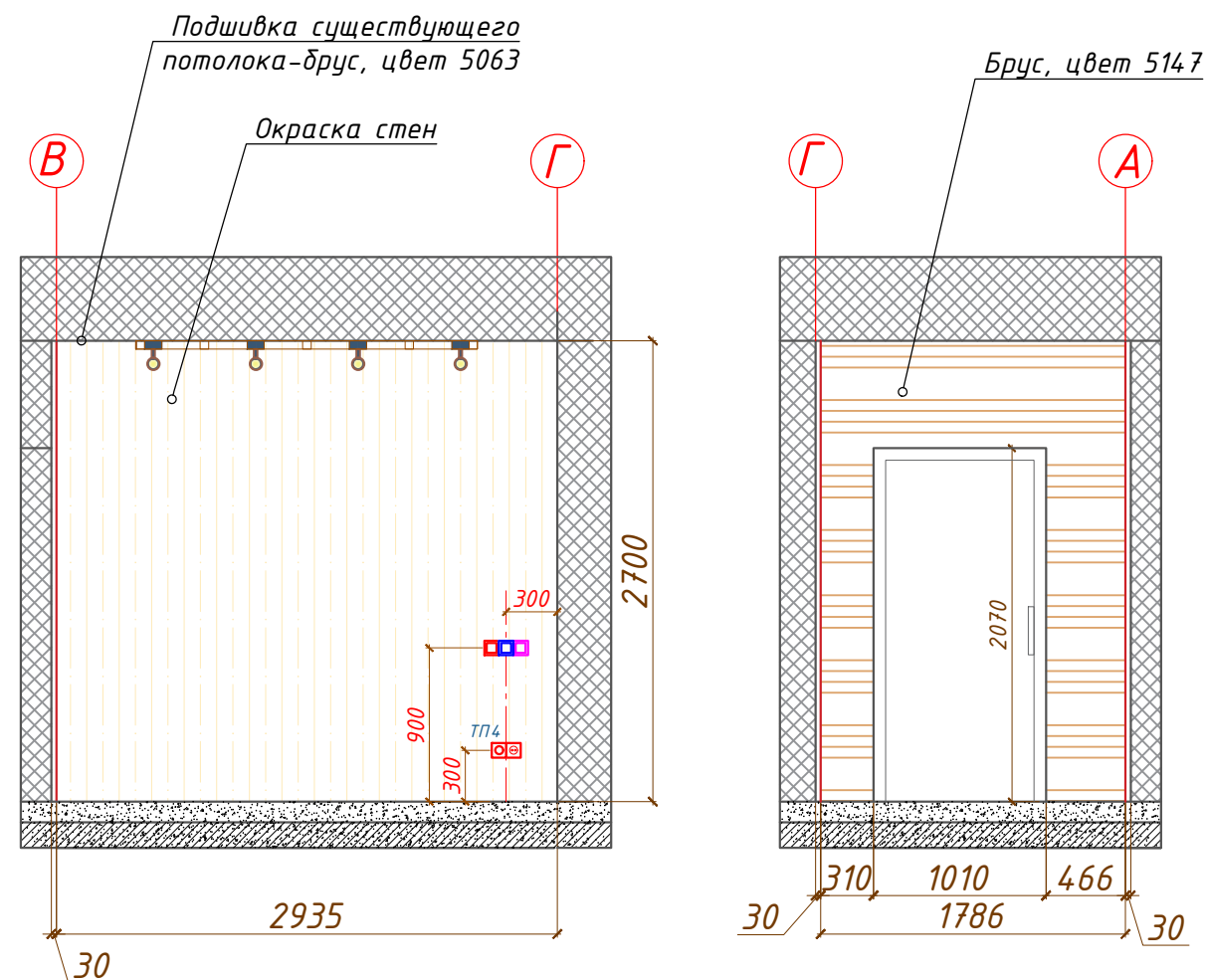
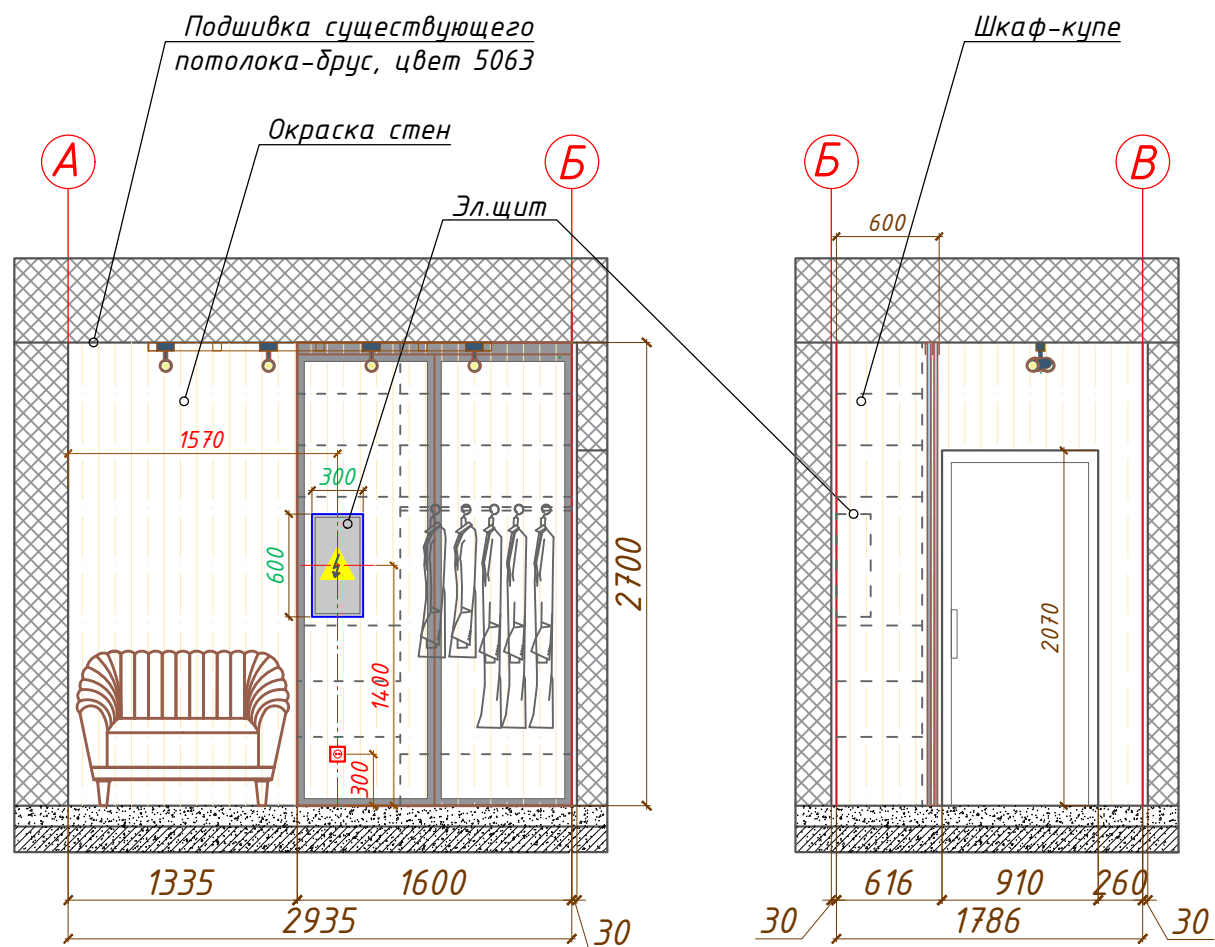


Ekaterina Nesterova

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер		Ковалевский А.И.			
Рук. проекта		Нестерова Е.С.			

Разработка рабочих чертежей

Стадия	Лист	Листов
РП	20	37

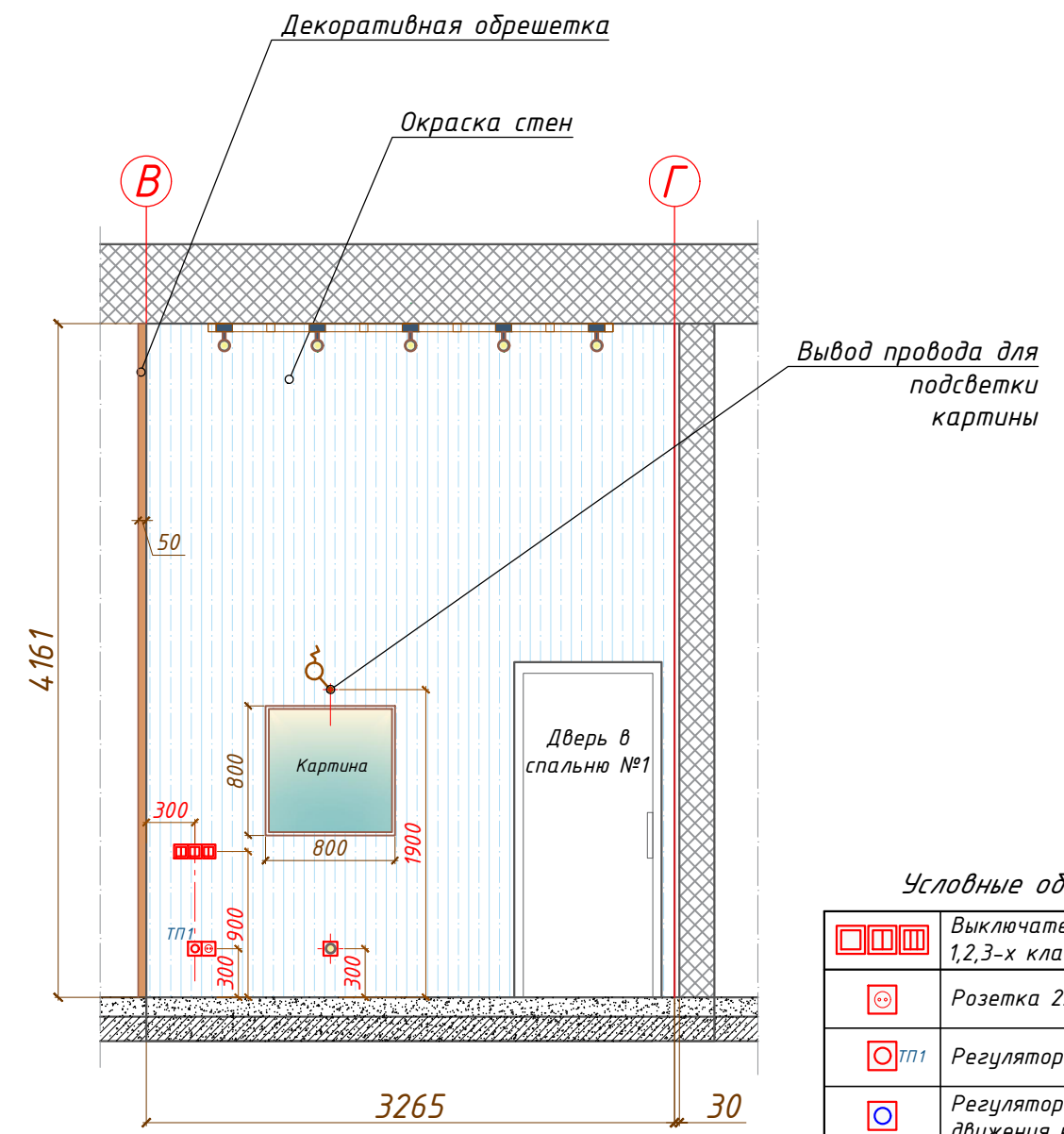
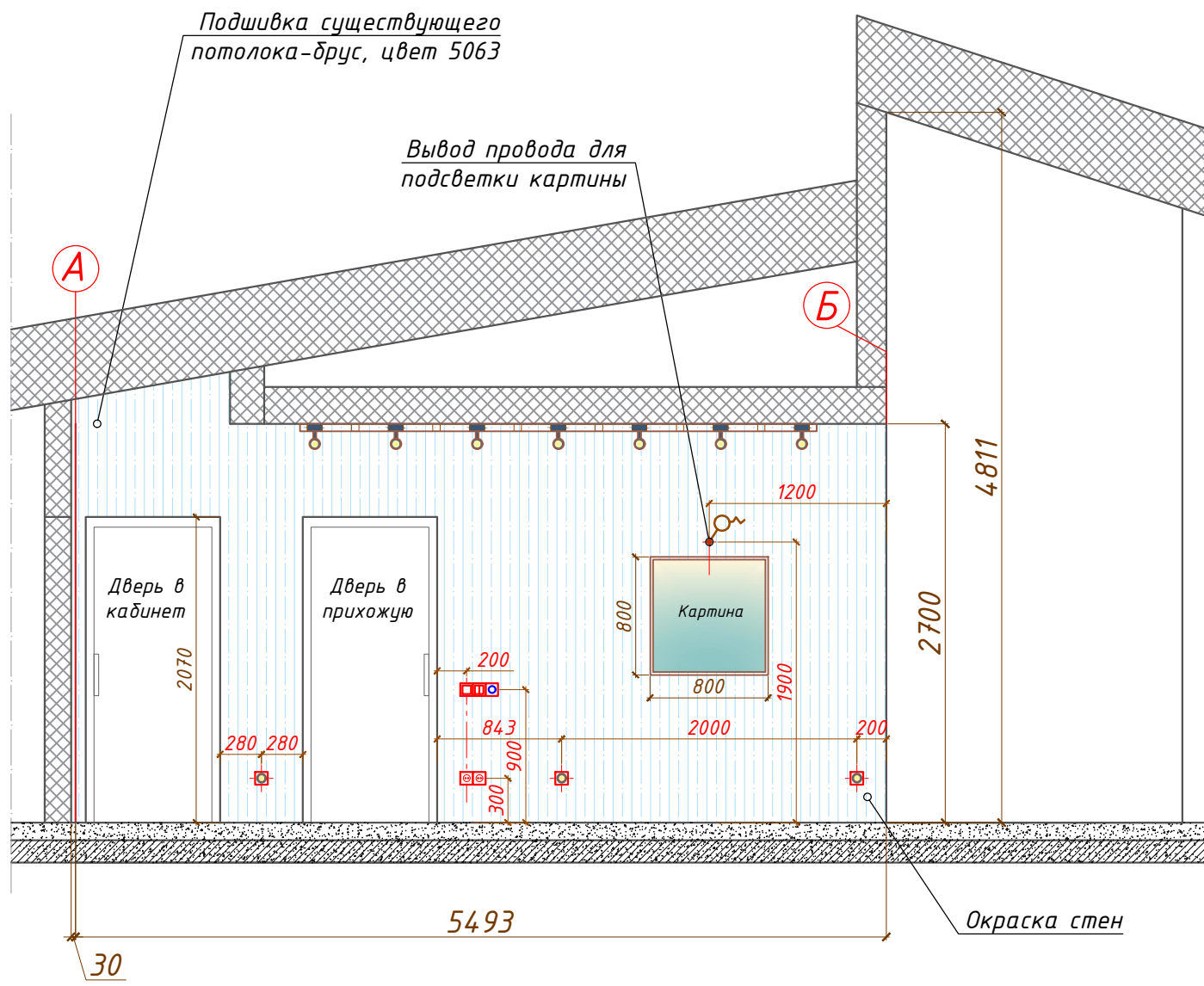
Развертки стен прихожей



Согласовано

Взам. инв.
№

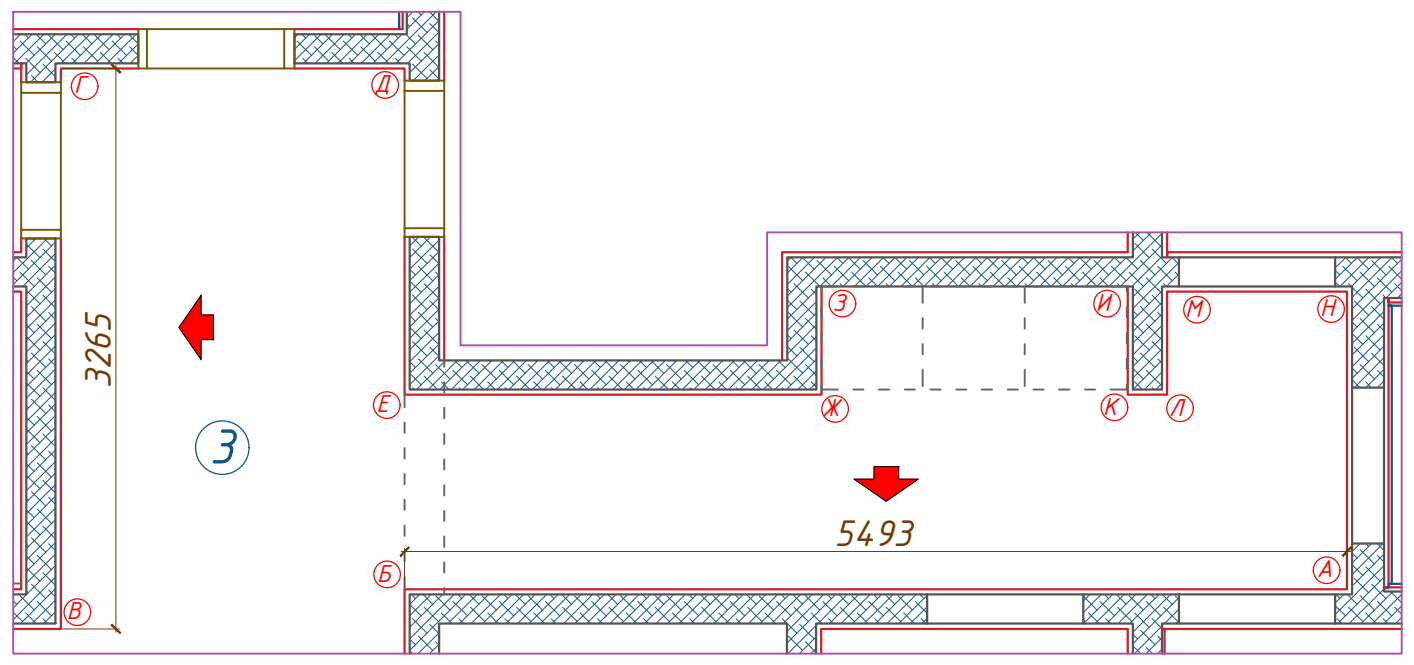
Инв. №
подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:
 - Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
 - Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
 - Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
 - Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.



ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен коридора				РП	21
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova					

Согласовано

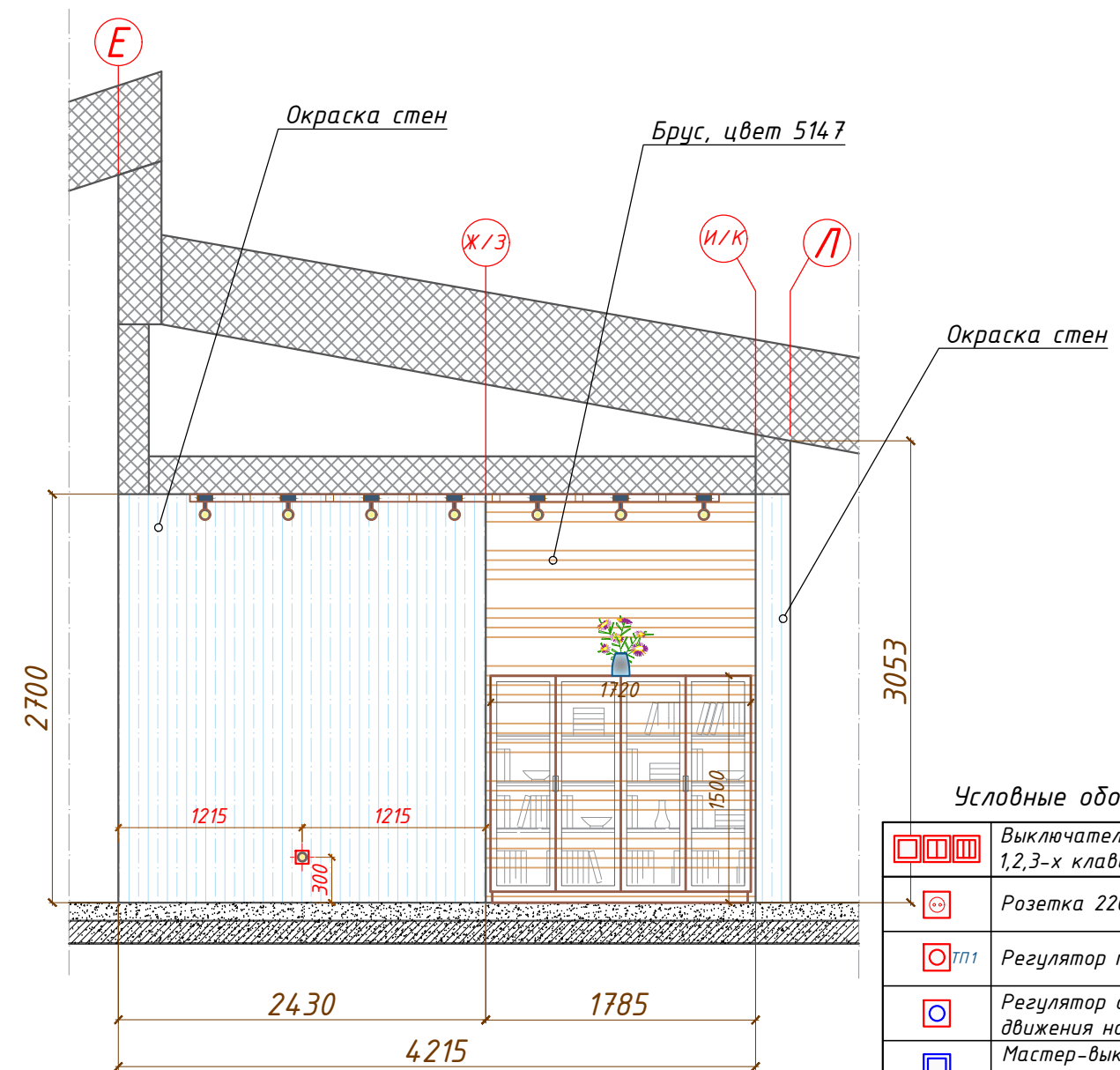
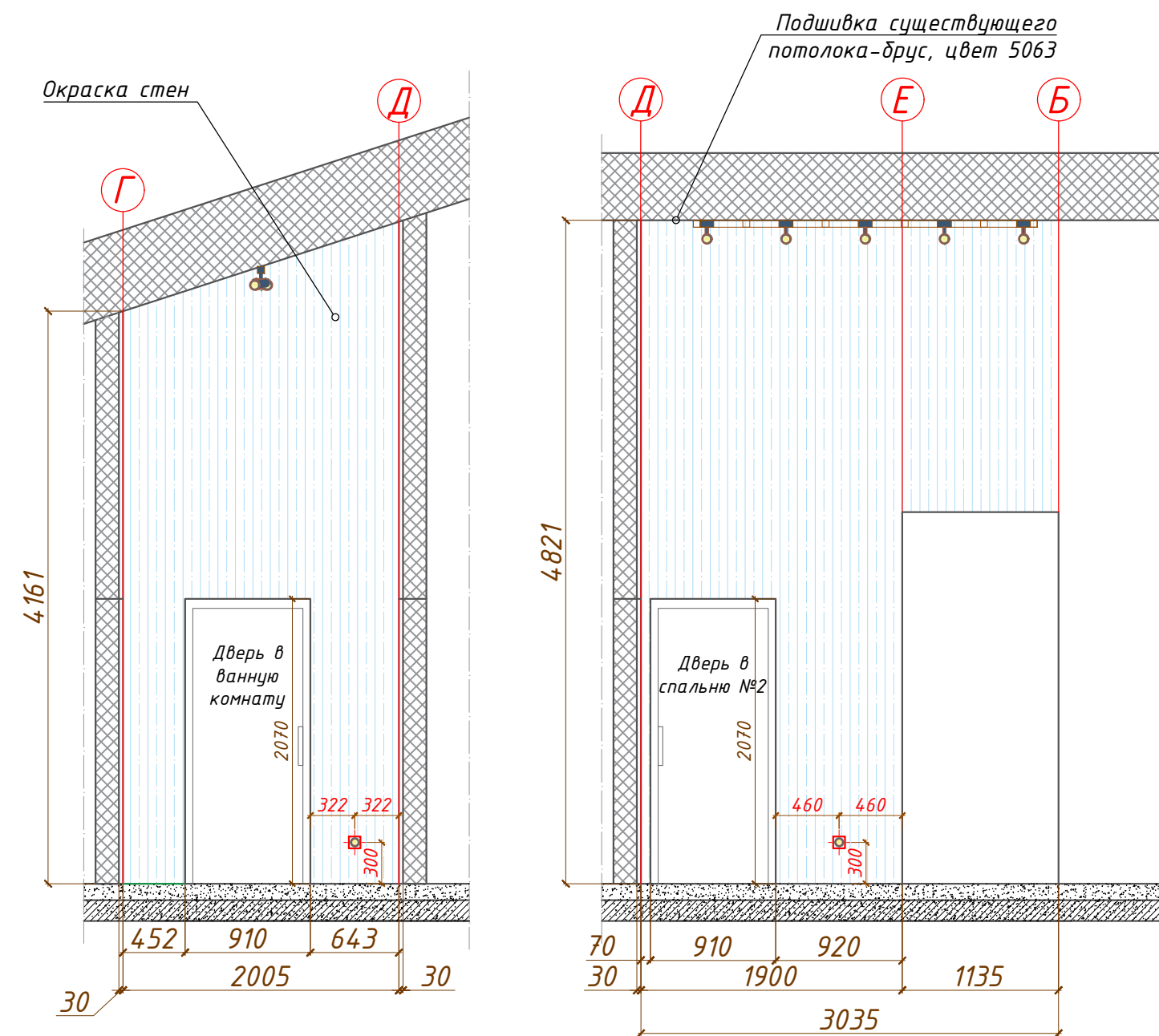
Взам. инв. №

Инв. № подл.

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

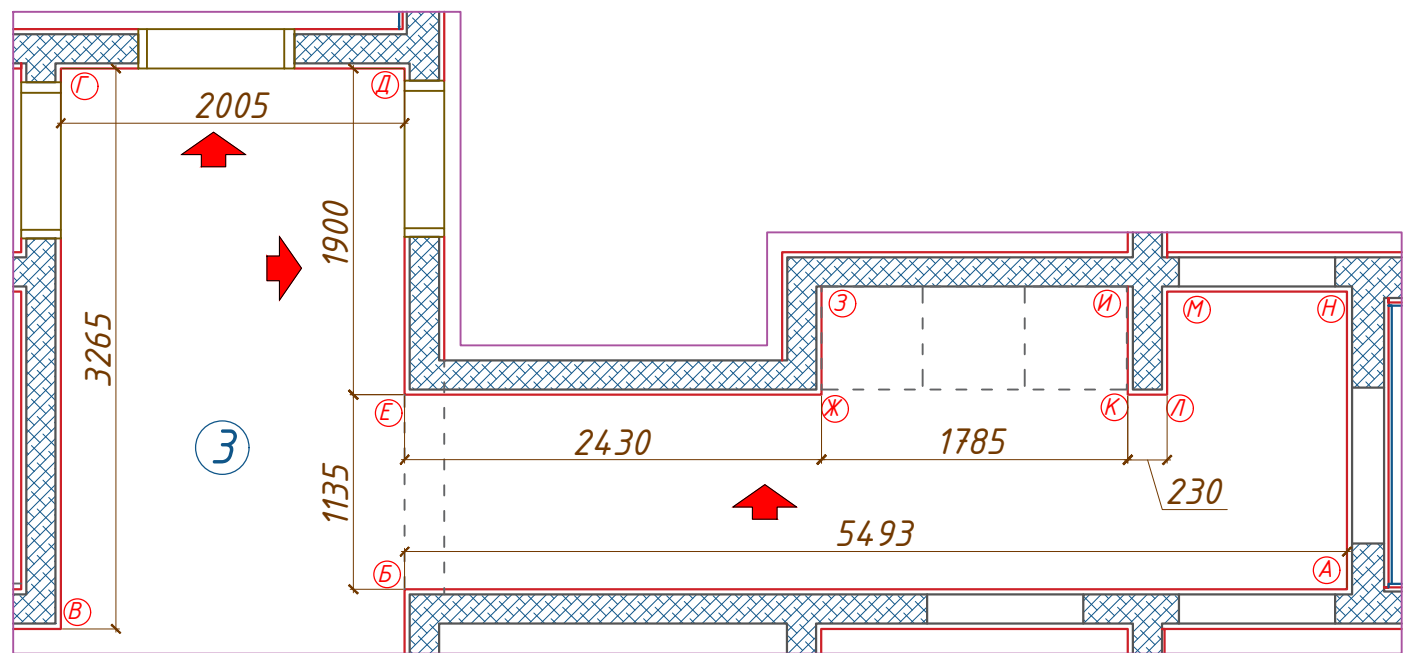


Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.



ДП-К/170-10-2021

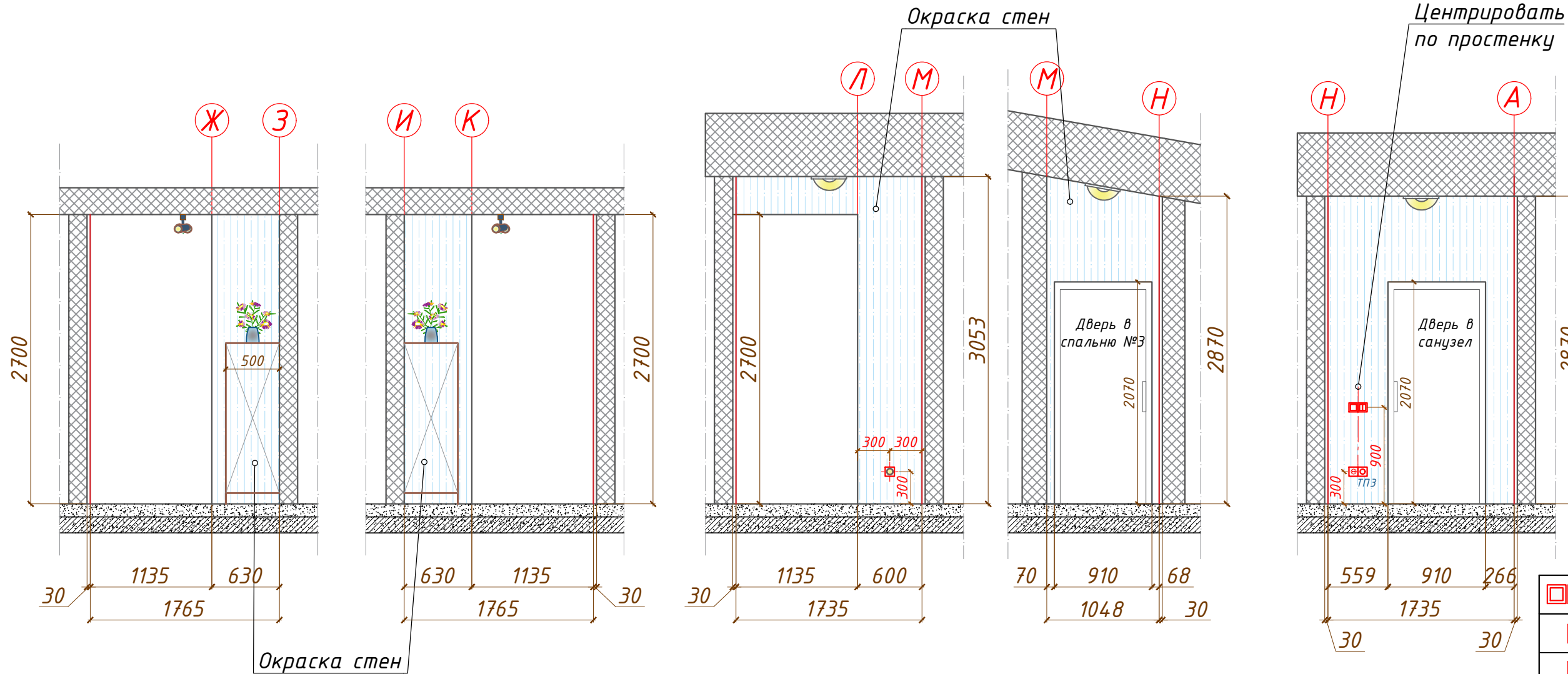
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Разработка рабочих чертежей	РП	22 / 37
Дизайнер				Ковалевский А.И.		Развертки стен коридора	 Ekaterina Nesterova ARCHITECTURE	
Рук. проекта				Нестерова Е.С.				

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

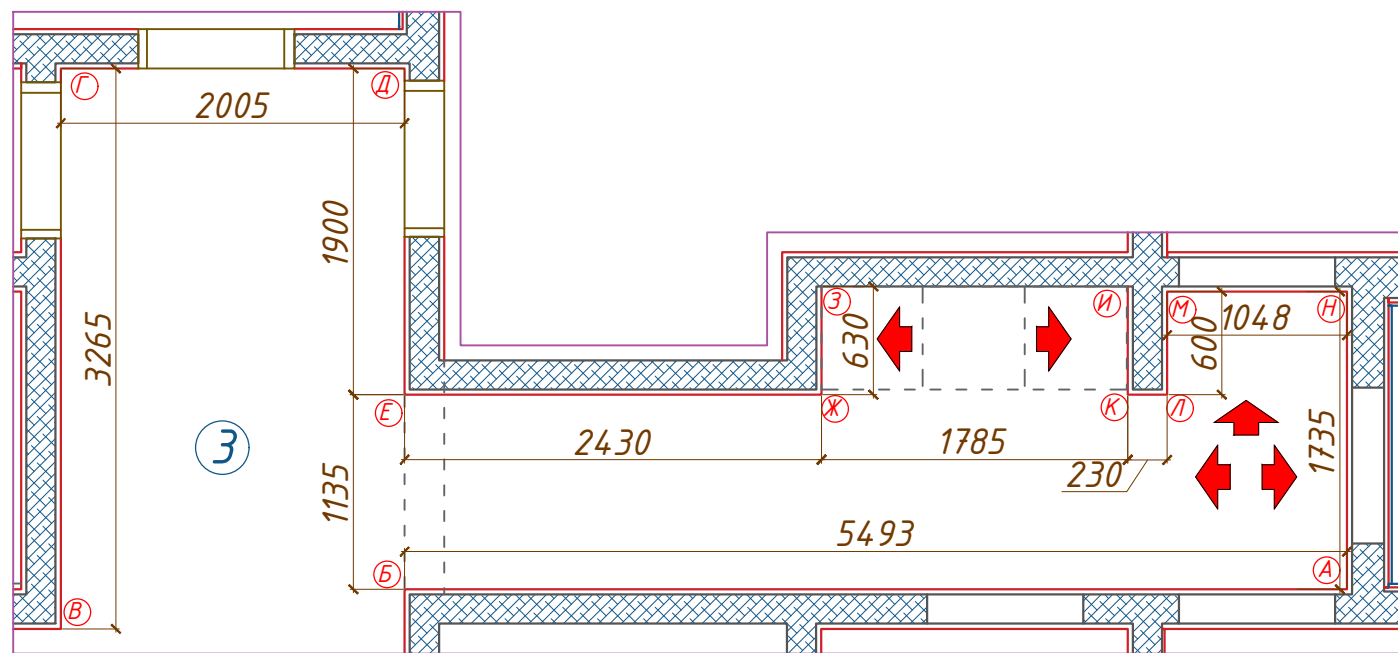


Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.




ДП-К/170-10-2021

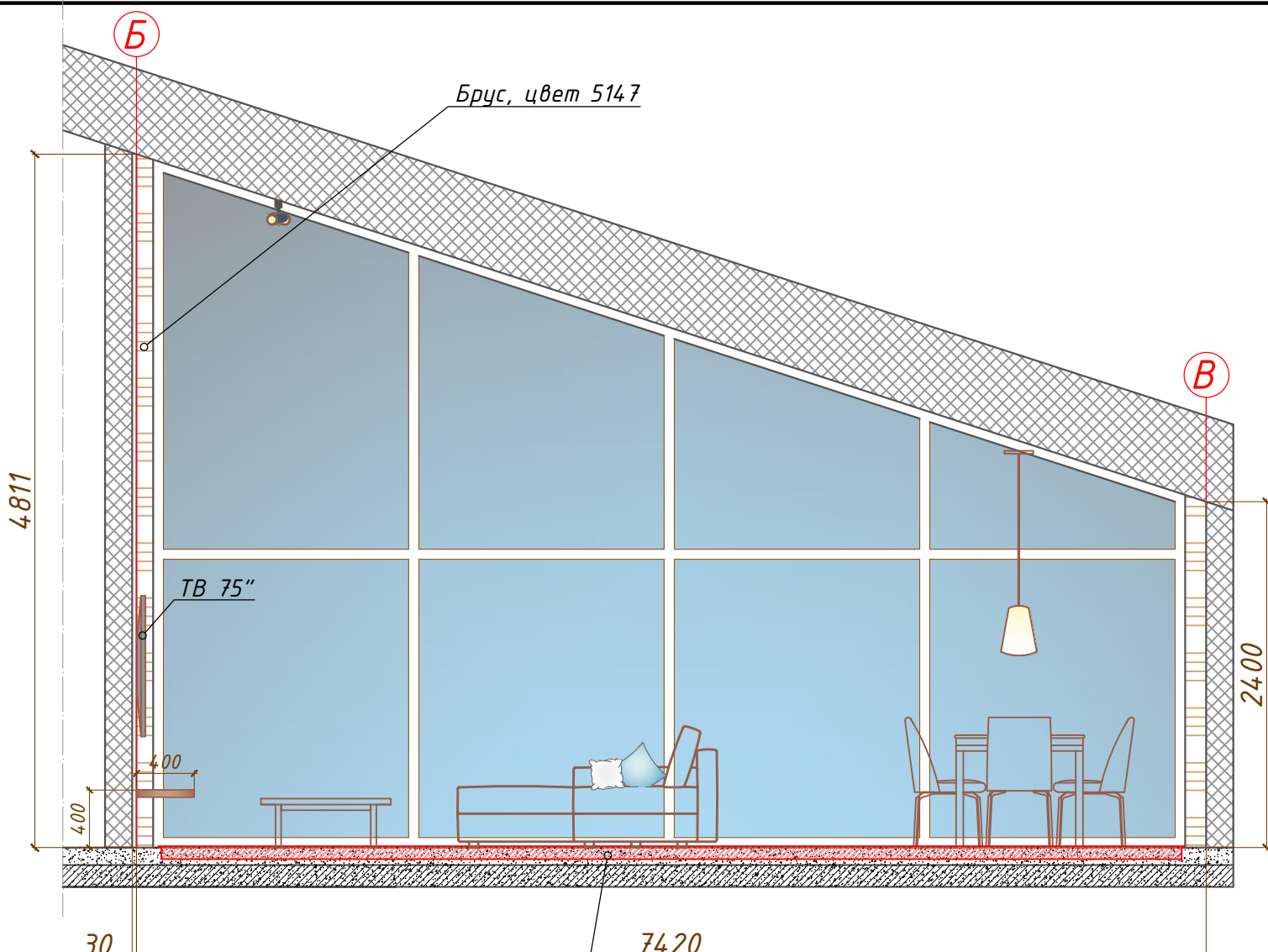
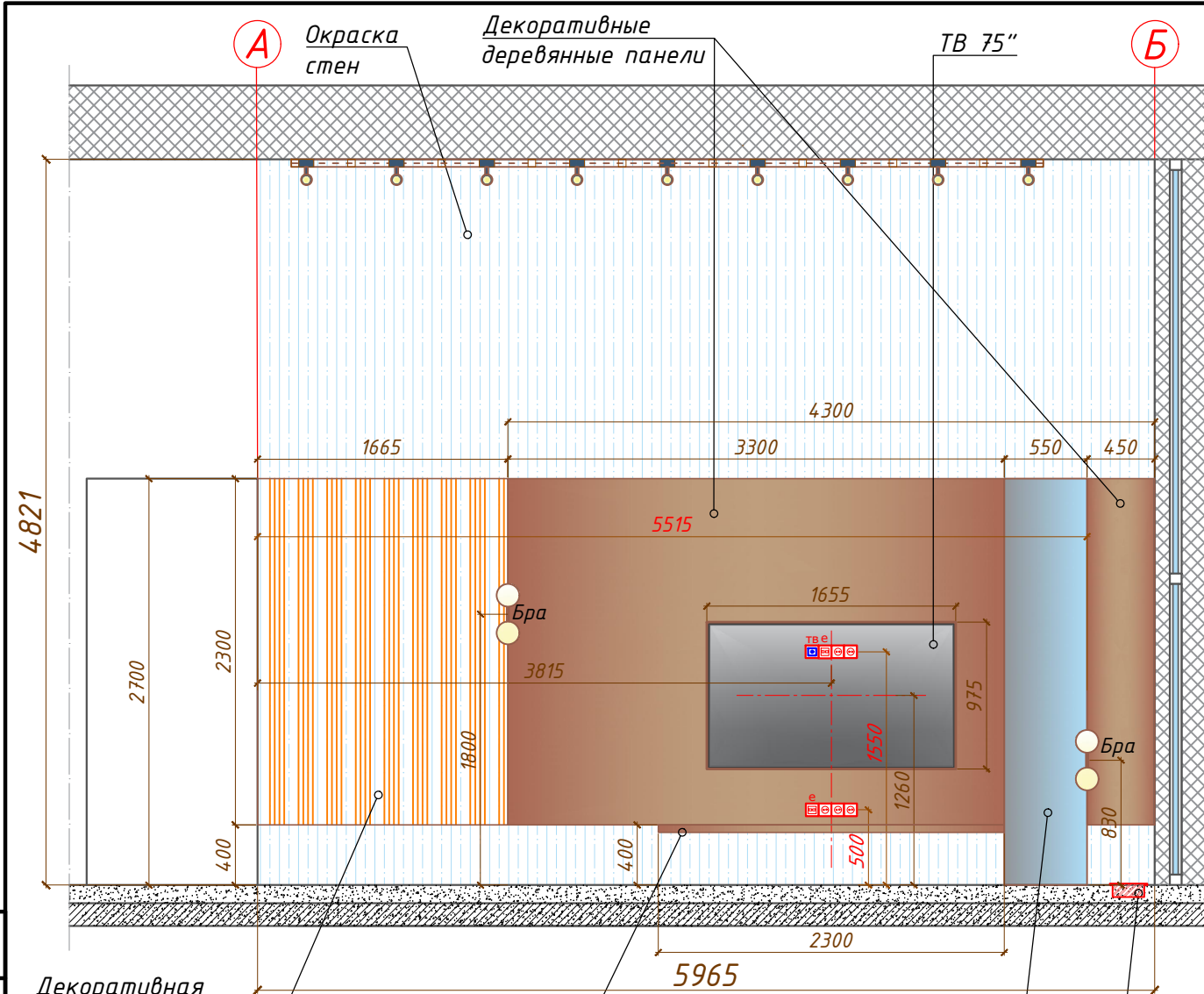
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер			Ковалевский А.И.		
Рук. проекта			Нестерова Е.С.		

Разработка рабочих чертежей	Стадия	Лист	Листов
	РП	23	37

Развертки стен коридора



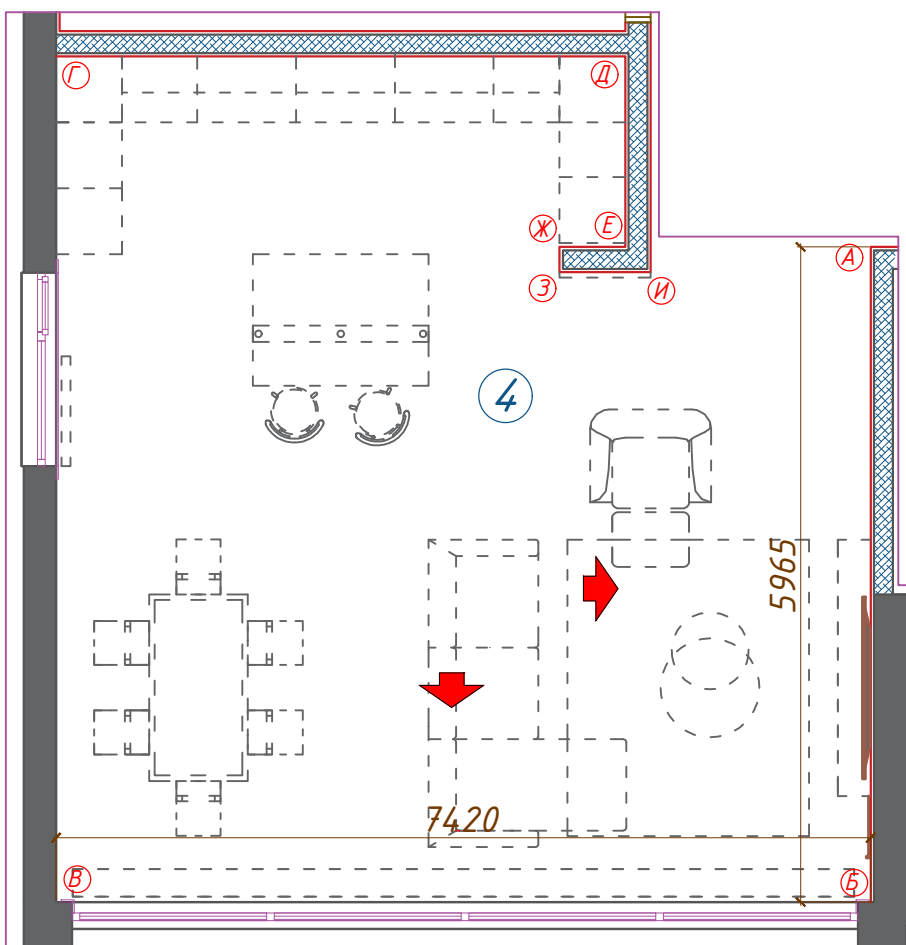


Декоративная обрешетка, толщина рейки 30 мм

Подвесная полка, толщиной 50 мм

Зеркало

Конвектор внутрипольный



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

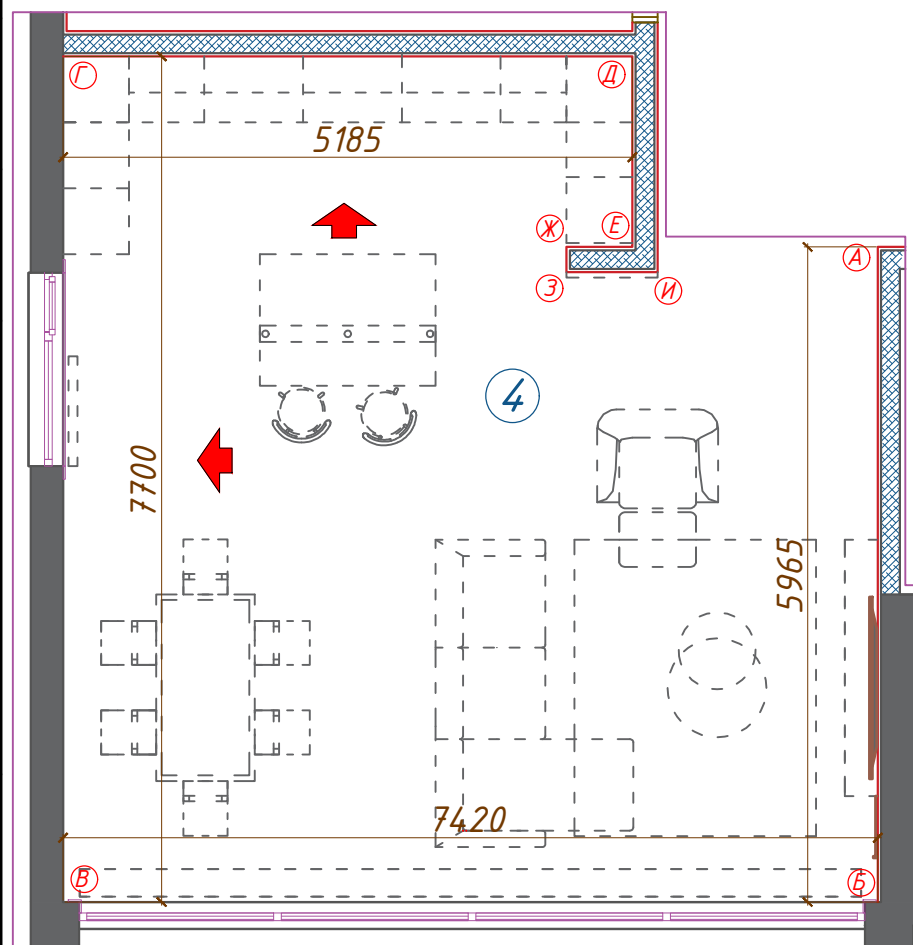
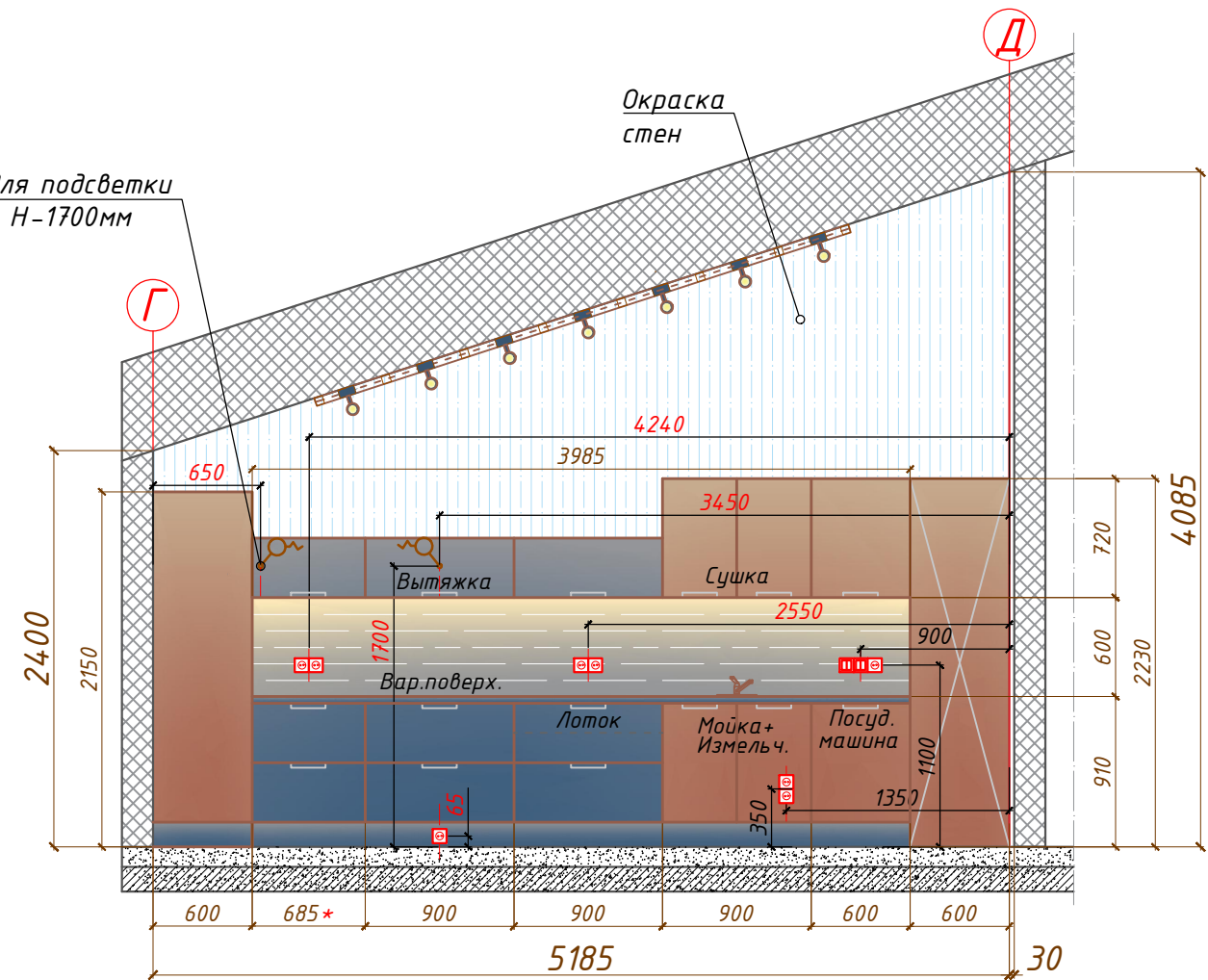
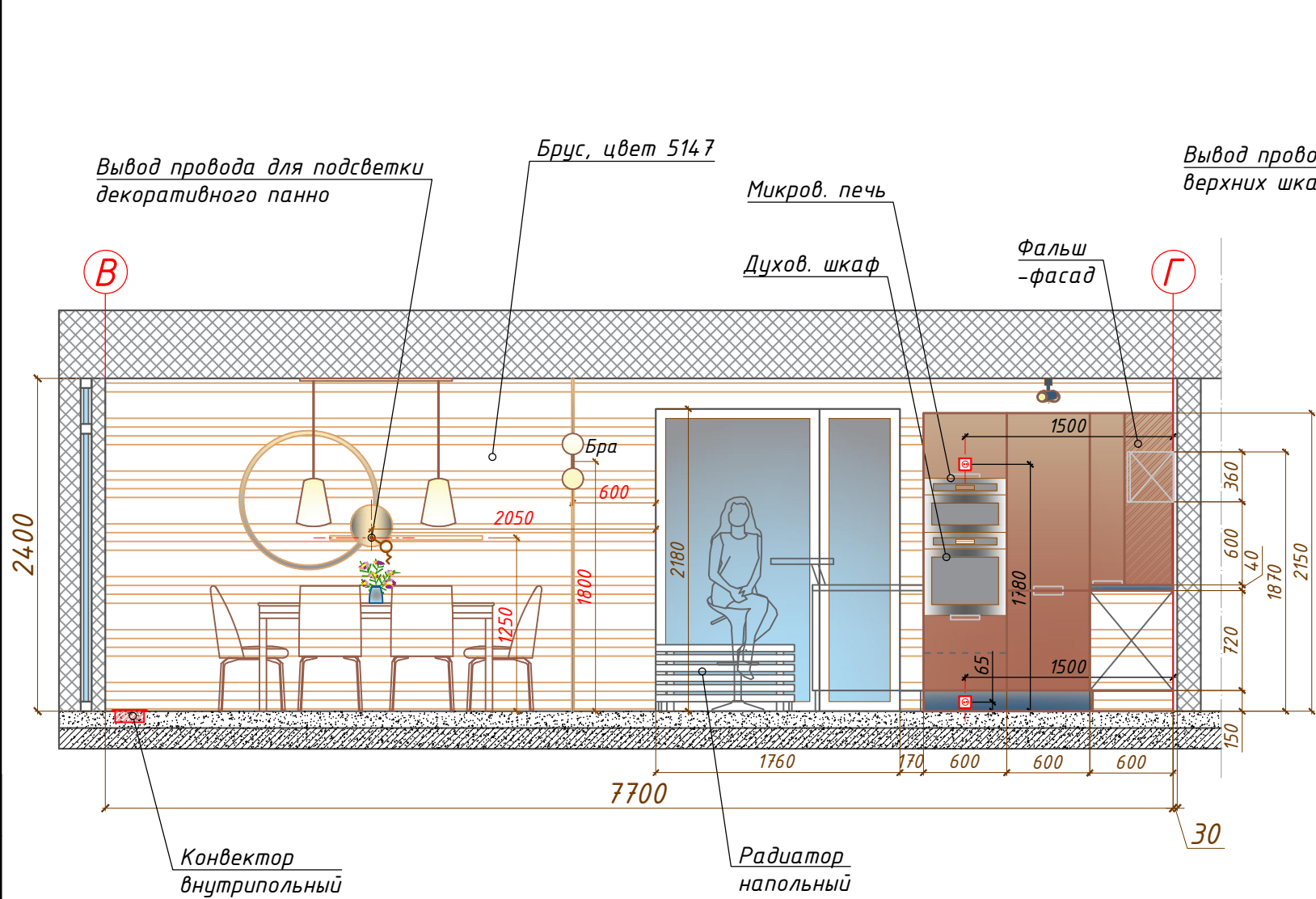
Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер			Ковалевский А.И.		
Рук. проекта			Нестерова Е.С.		

ДП-К/170-10-2021			
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург			
Разработка рабочих чертежей		Стадия	Лист
		РП	24
Развертки стен кухни-гостиной		Листов	37
 Ekaterina Nesterova			



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

- Размеры мебели "со звездочкой" могут измениться, после завершения чистовой отделки помещения;
- Проверить размещение электрики после согласования проекта кухни с производителем кухонной мебели;
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер			Ковалевский А.И.		
Рук. проекта			Нестерова Е.С.		

Разработка рабочих чертежей

Стадия	Лист	Листов
РП	25	37

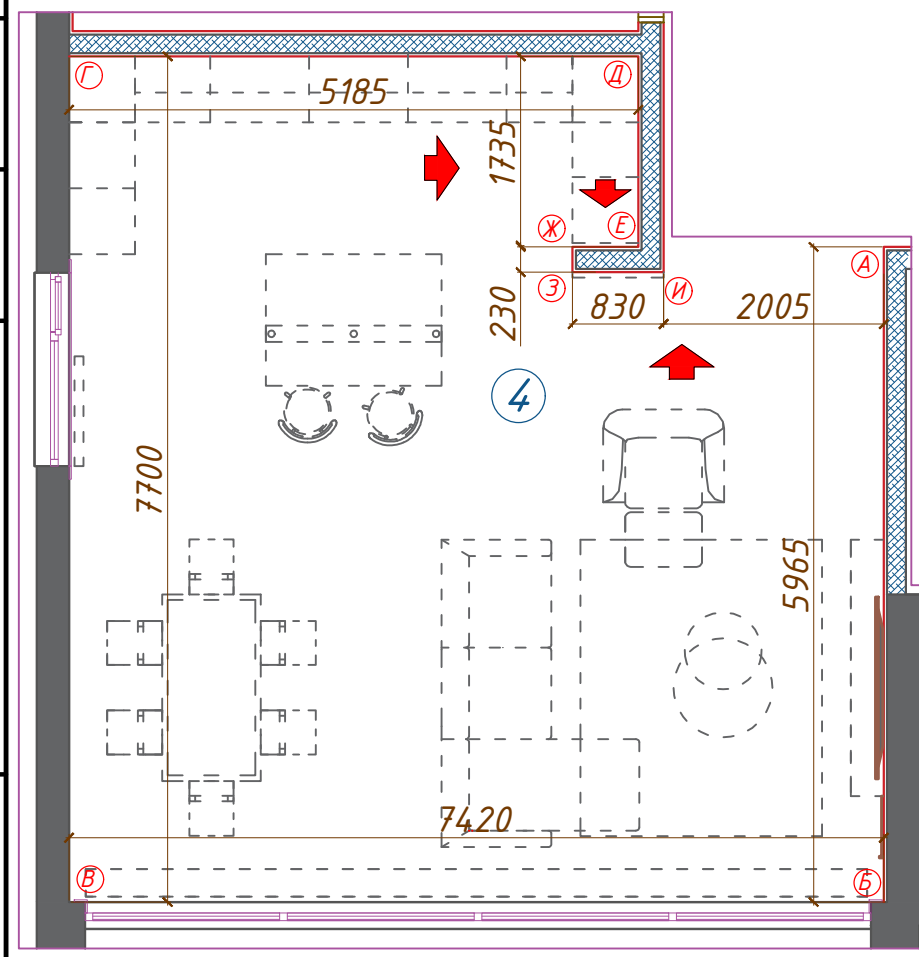
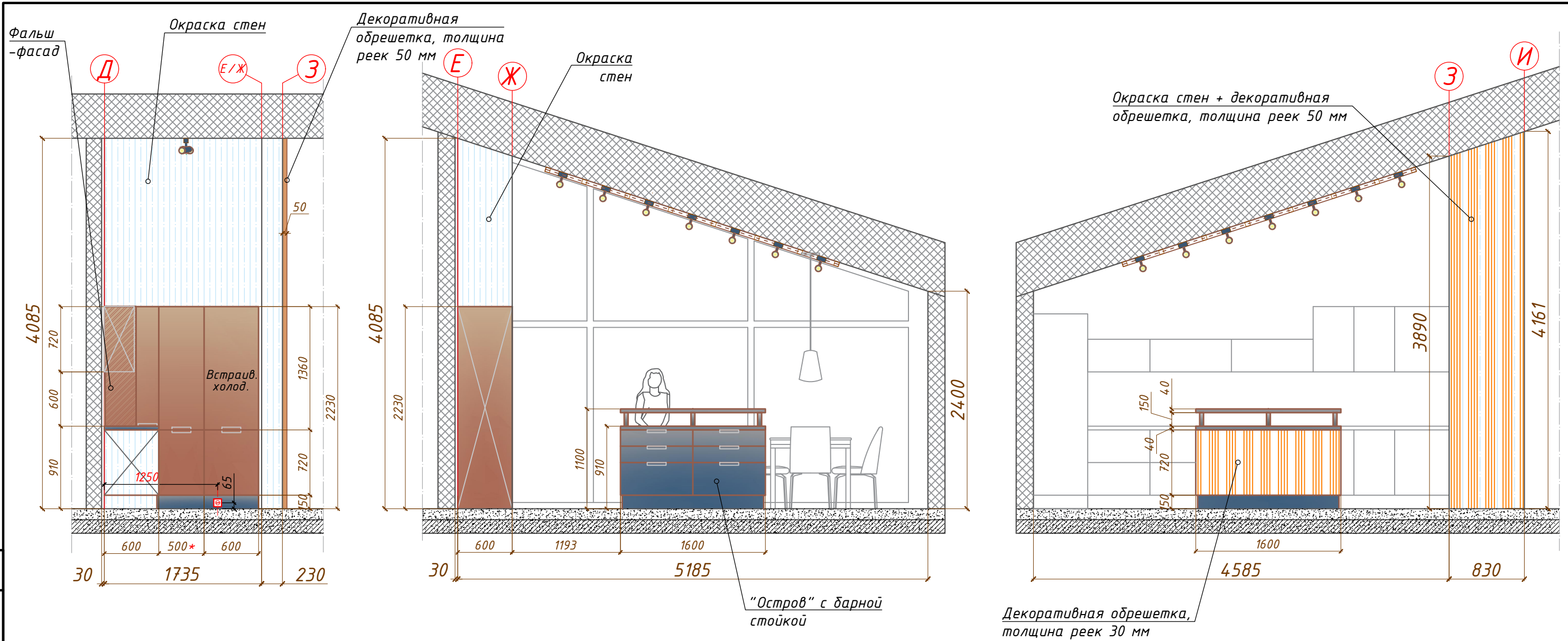
Развертки стен кухни-гостиной



Согласовано

Взам. инв.
№

Инв. №
подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

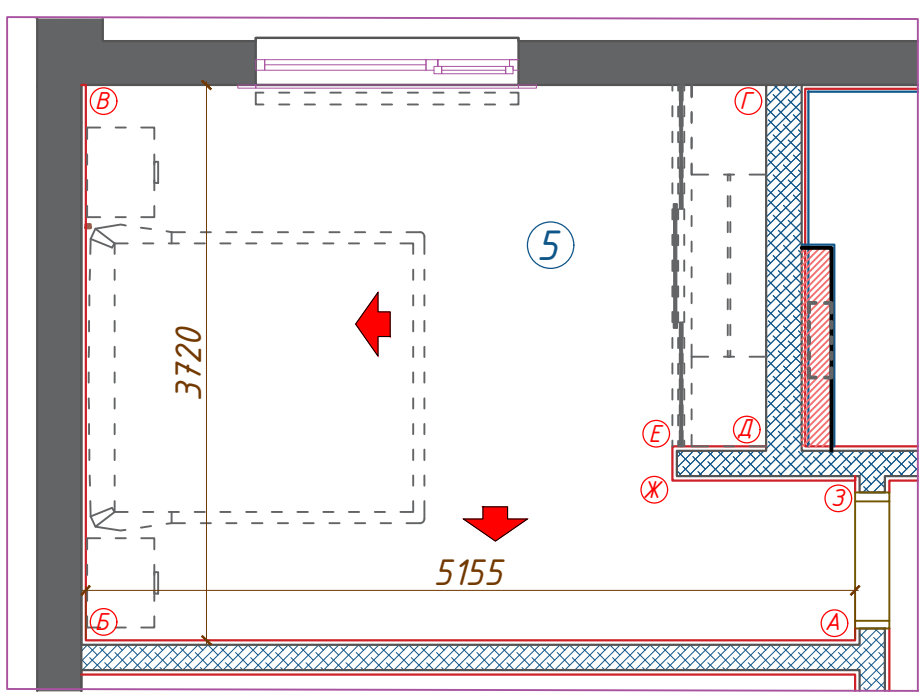
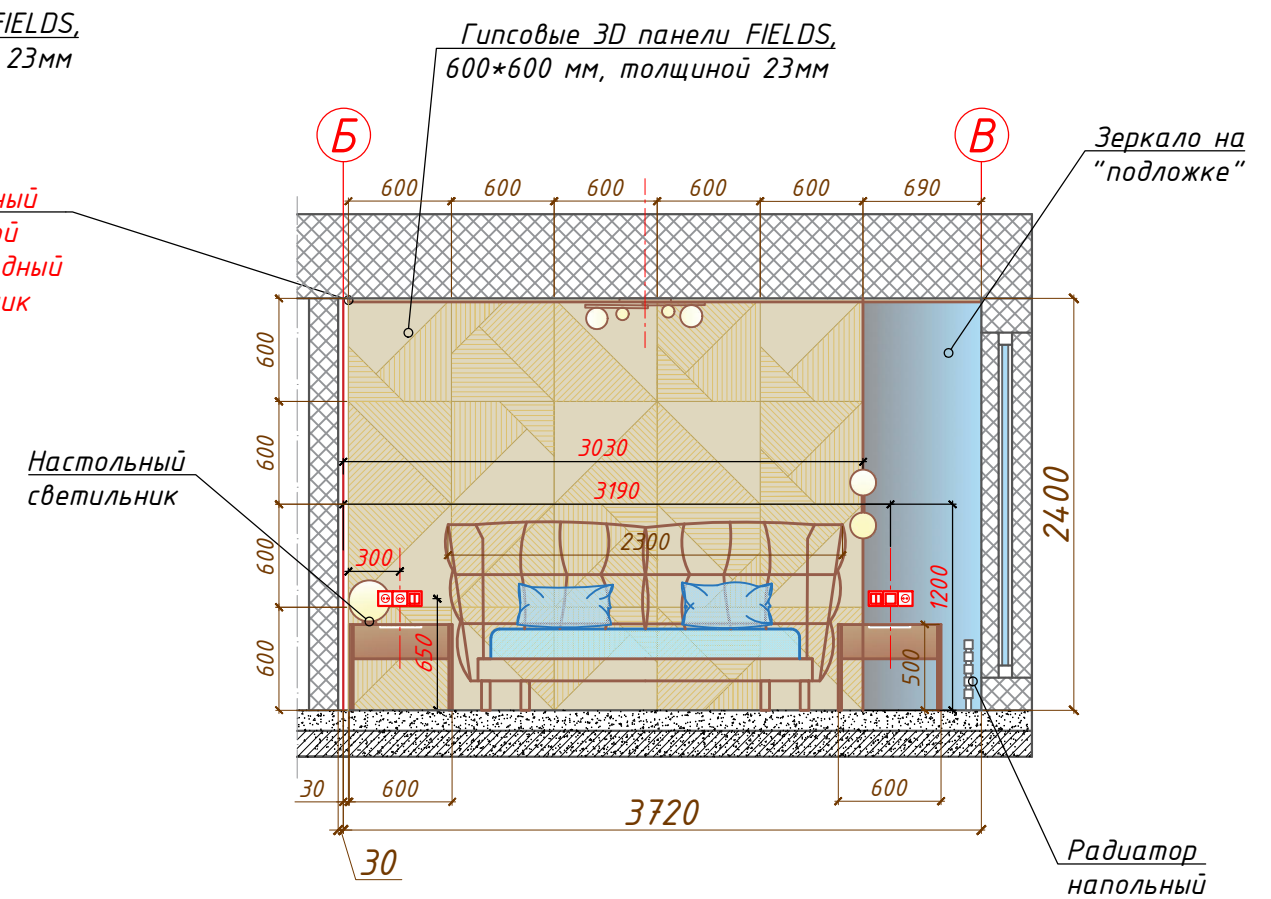
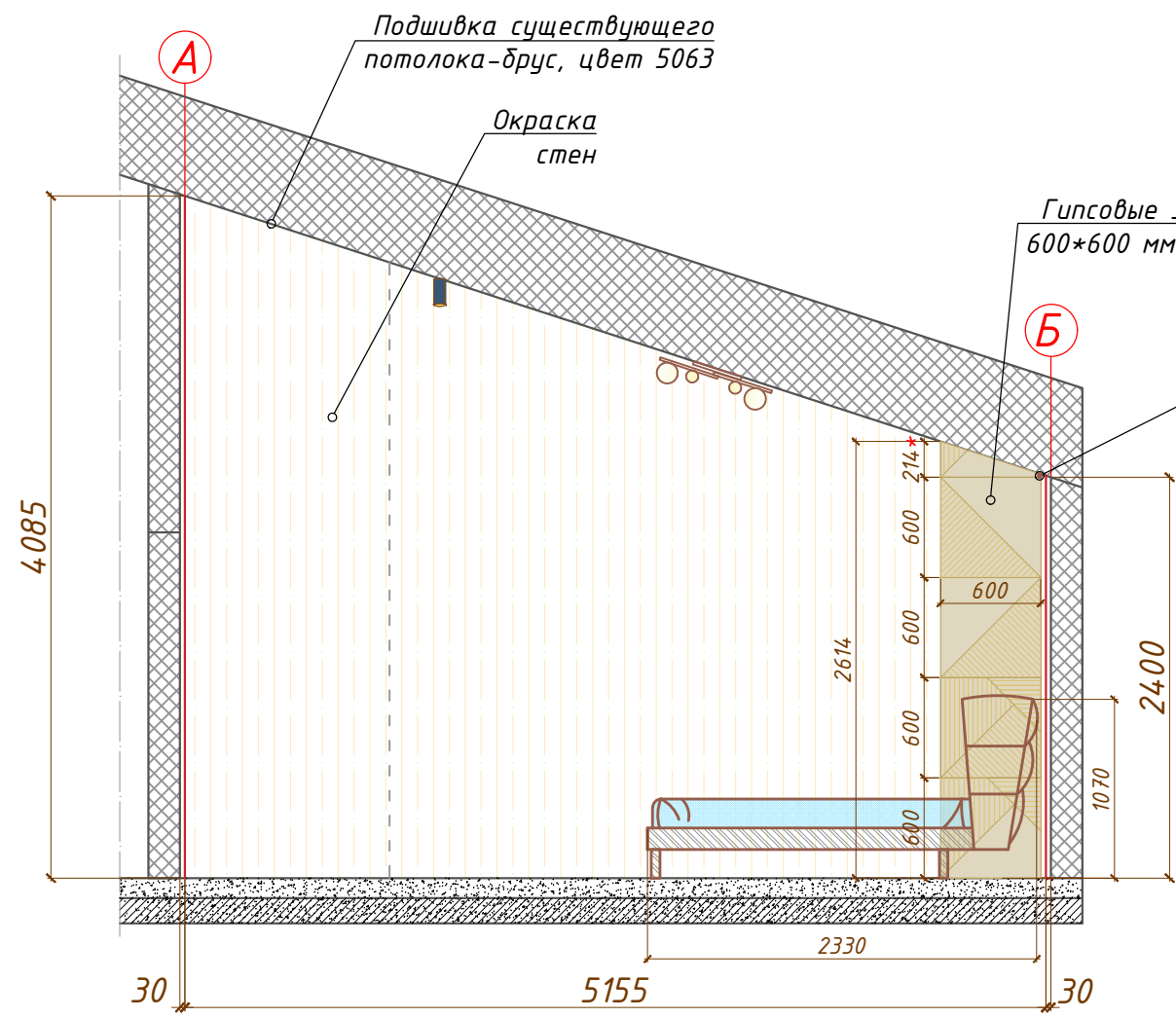
- Размеры мебели "со звездочкой" могут измениться, после завершения чистовой отделки помещения;
- Проверить размещение электрики после согласования проекта кухни с производителем кухонной мебели;
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен кухни-гостиной				РП	26
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova					



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

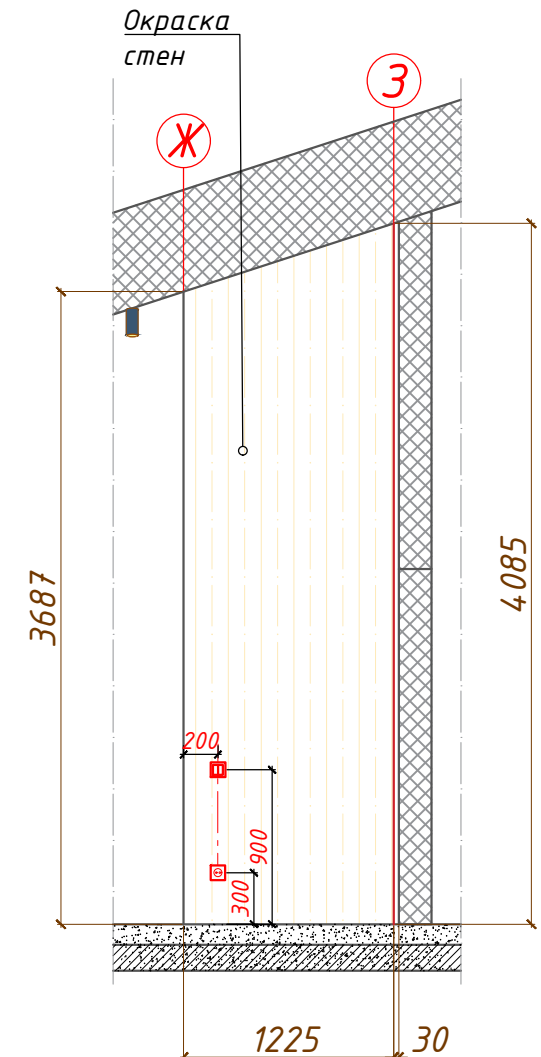
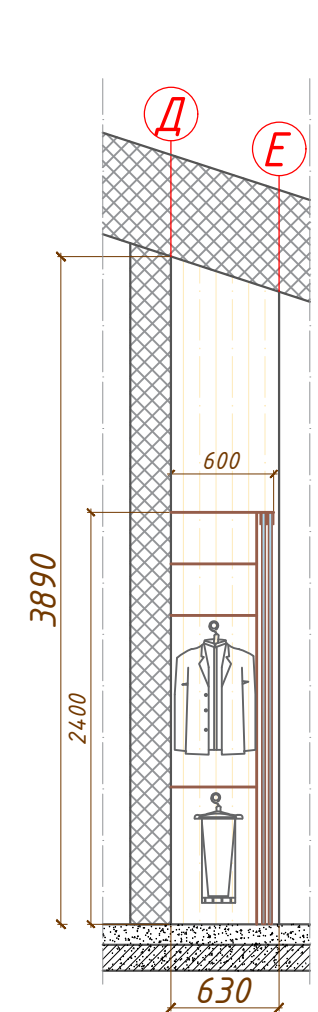
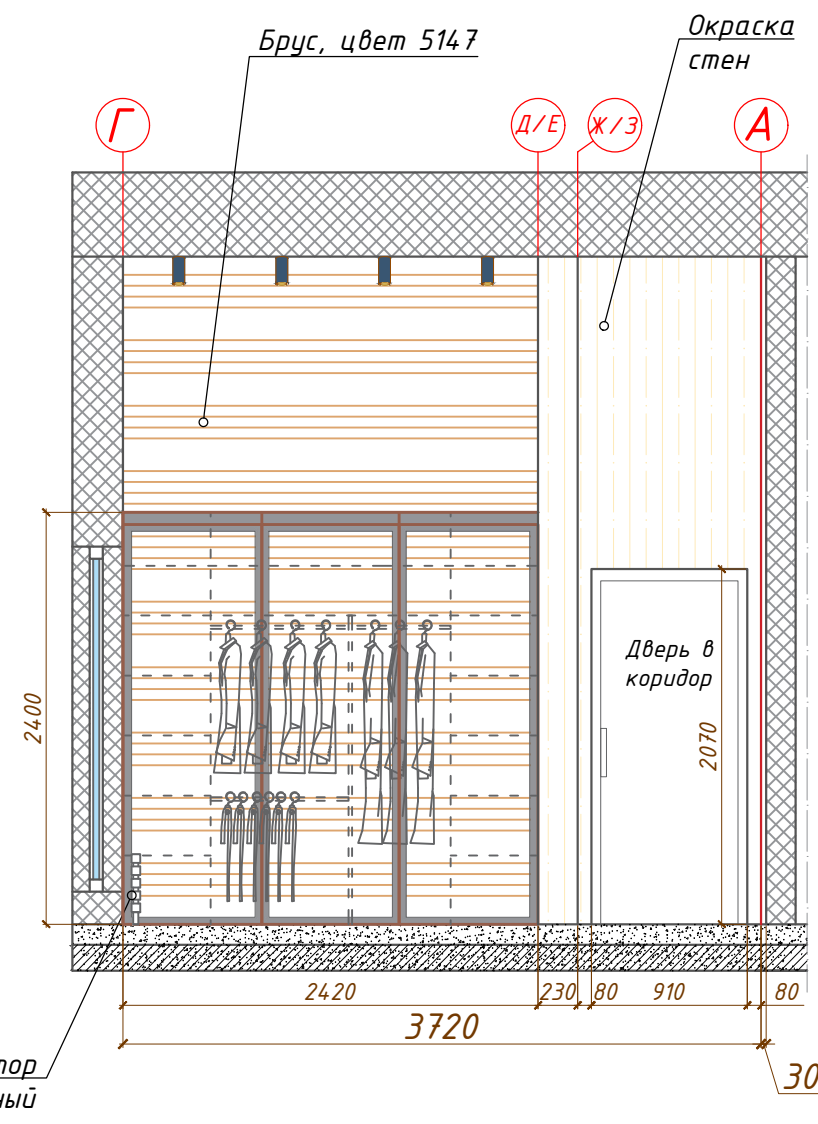
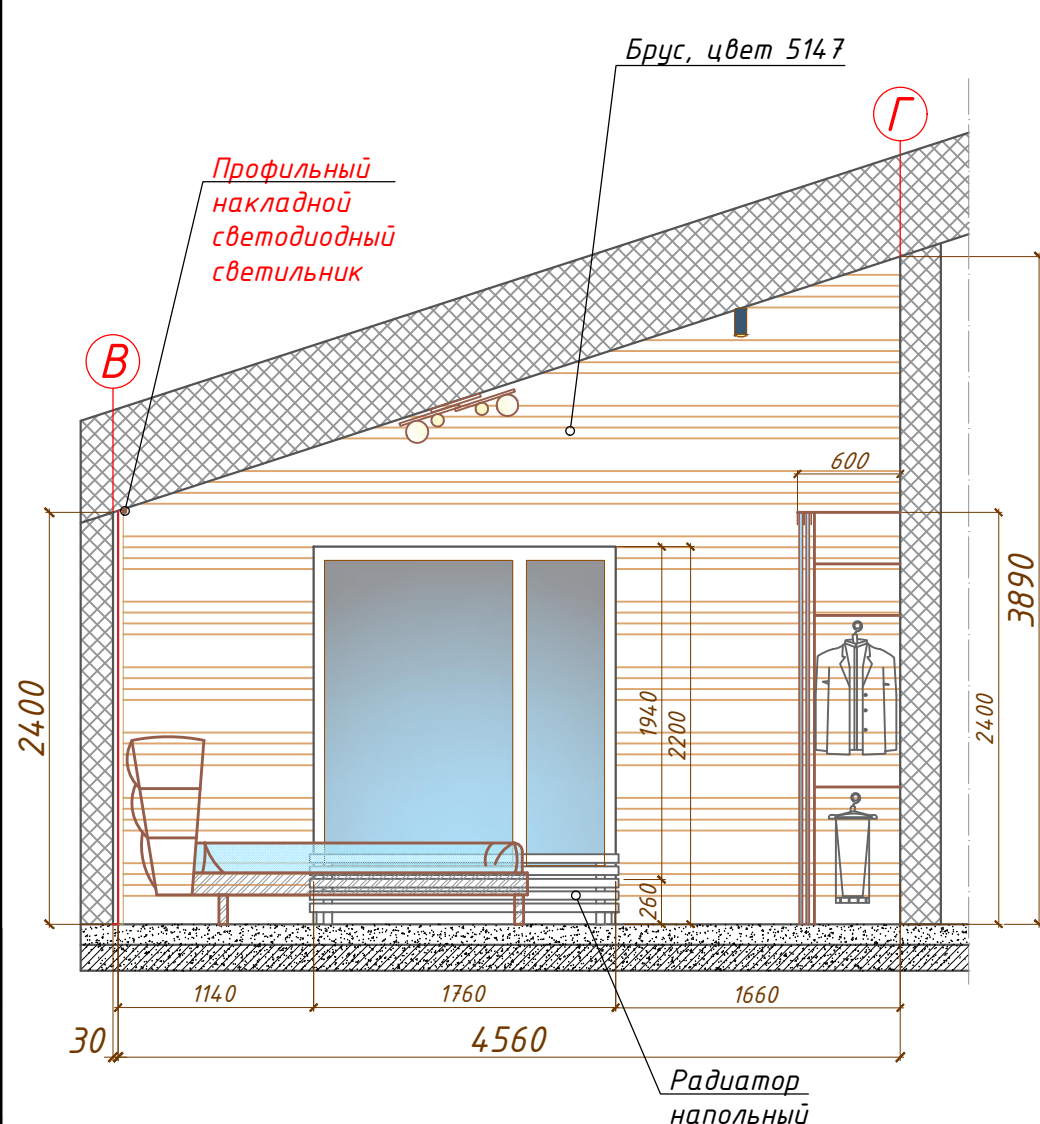
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен спальни №1				РП	27
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova					

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Согласовано

Инв. № подл.

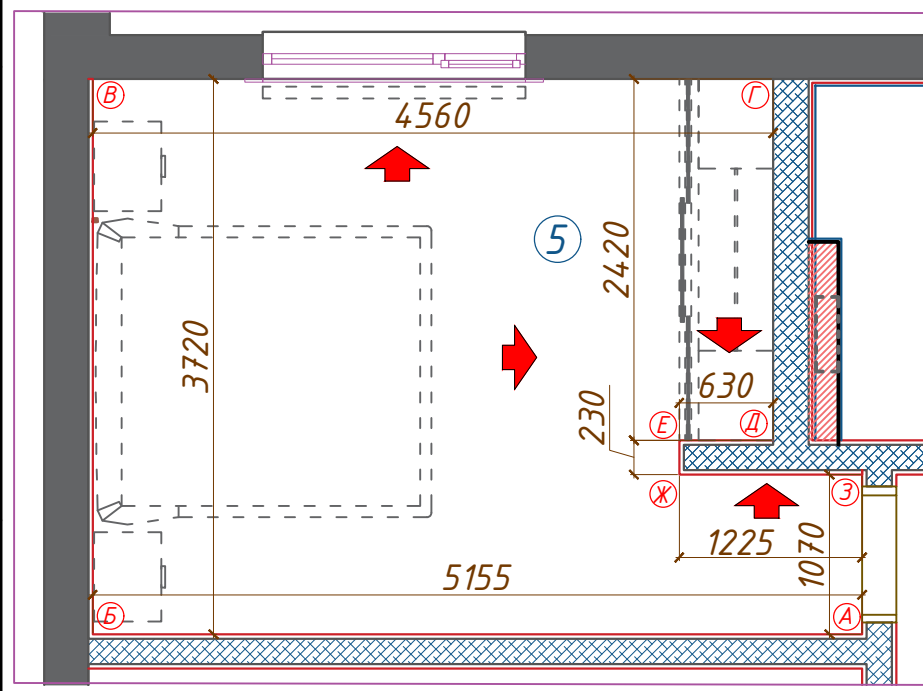
Взам. инв. №

Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.



ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер			Ковалевский А.И.		
Рук. проекта			Нестерова Е.С.		

Разработка рабочих чертежей

Развертки стен спальни №1

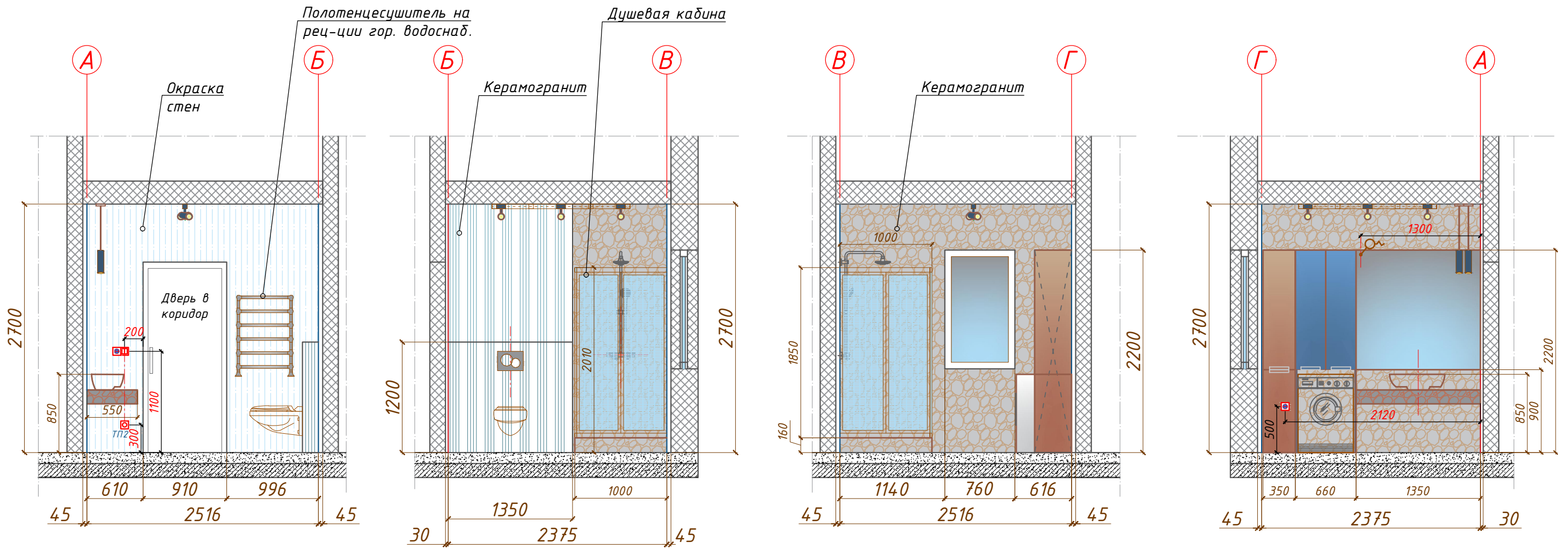
Стадия	Лист	Листов
РП	28	37



Согласовано

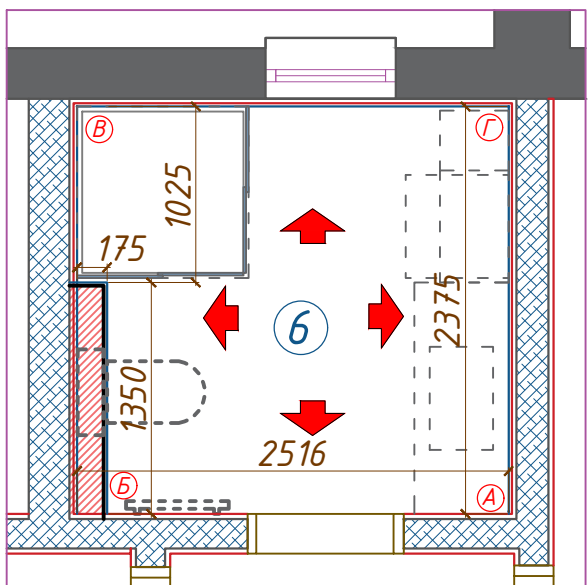
Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод



Примечание:

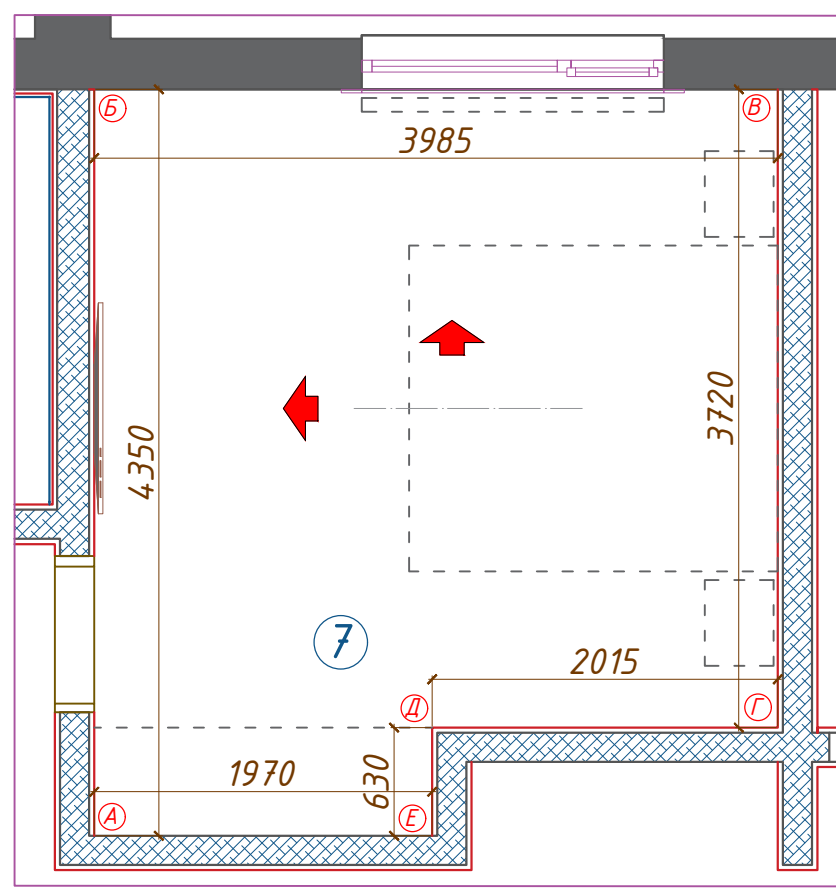
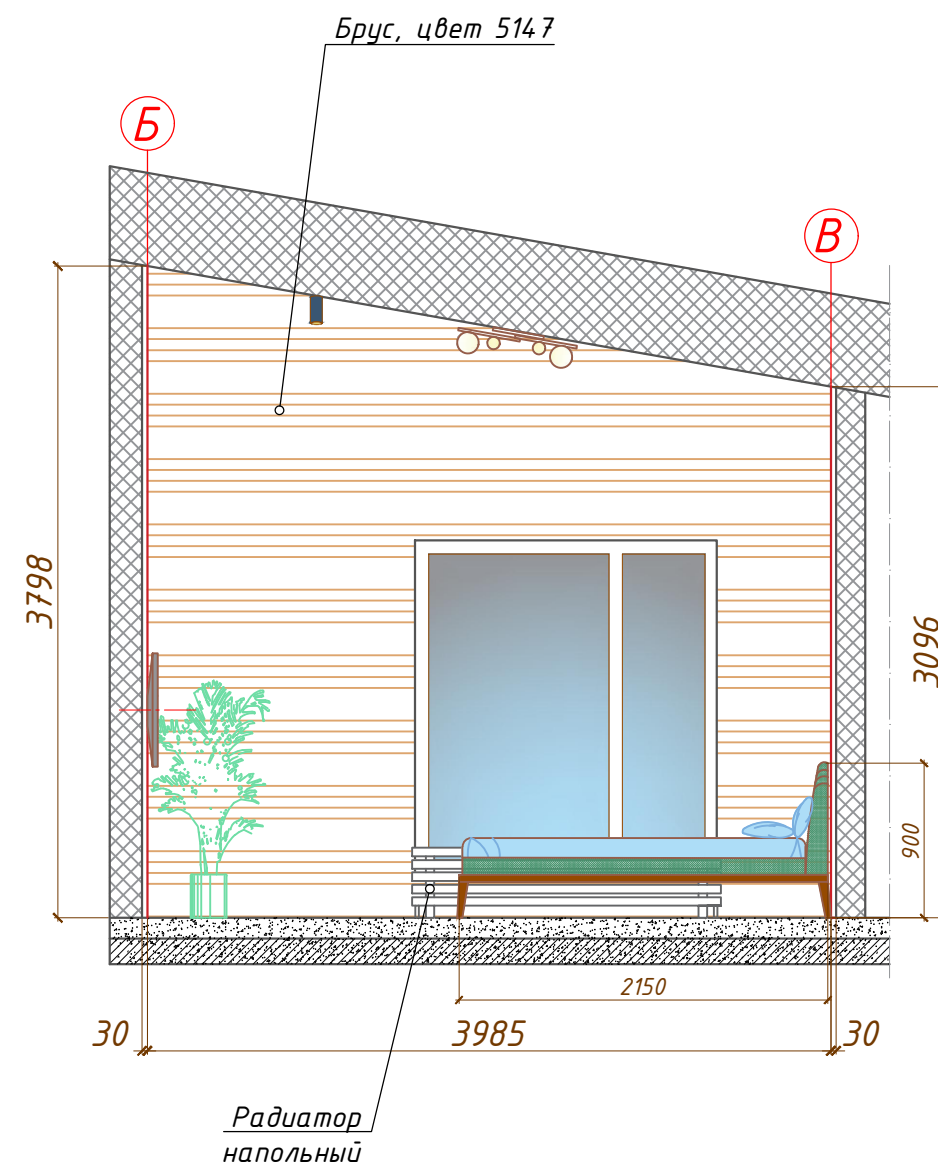
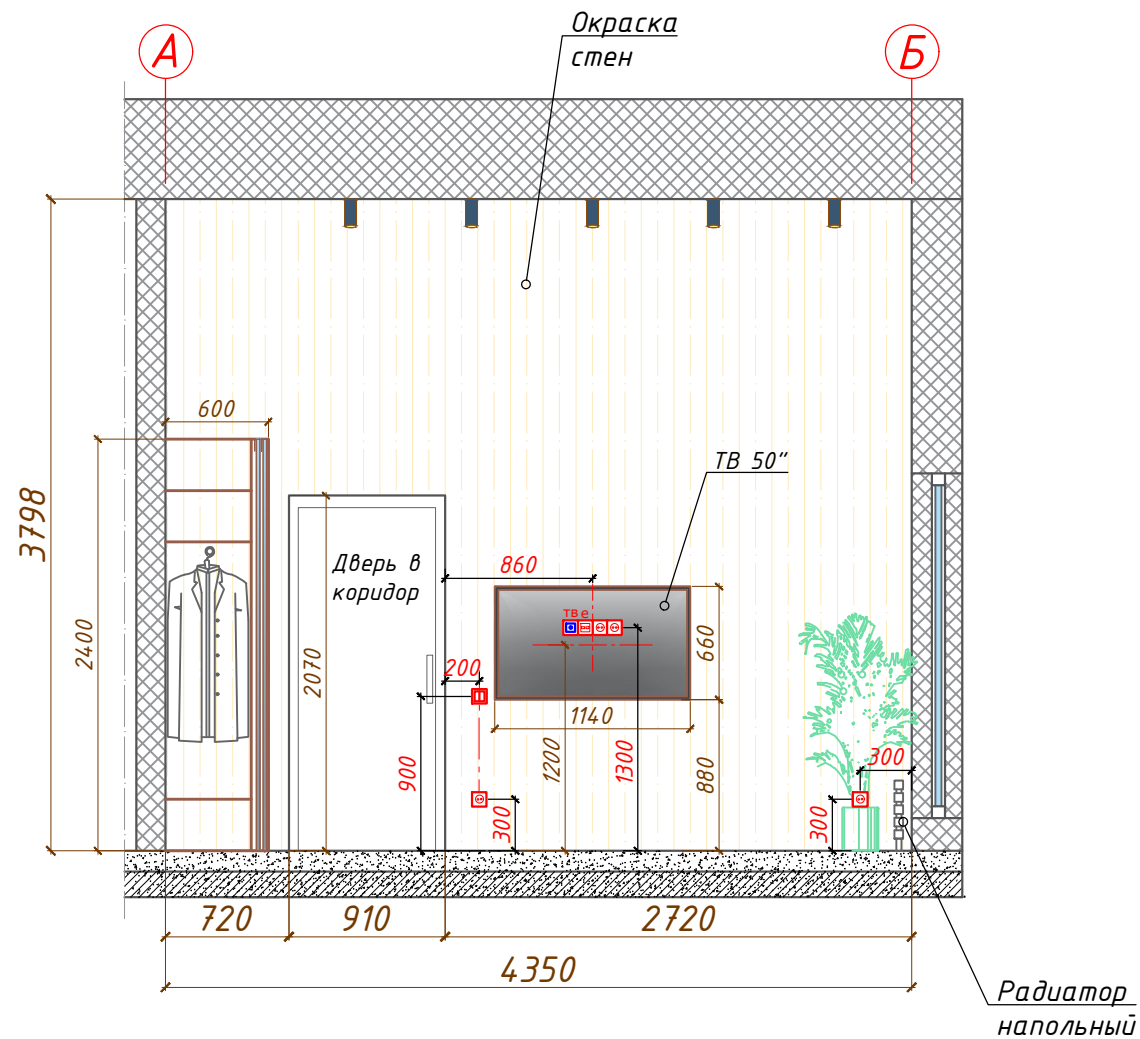
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен ванной комнаты				РП	29
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova					

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер			Ковалевский А.И.		
Рук. проекта			Нестерова Е.С.		

ДП-К/170-10-2021

Дизайн-проект индивидуального жилого дома
по адресу: г. Санкт-Петербург

Разработка рабочих чертежей

Стадия	Лист	Листов
РП	30	37

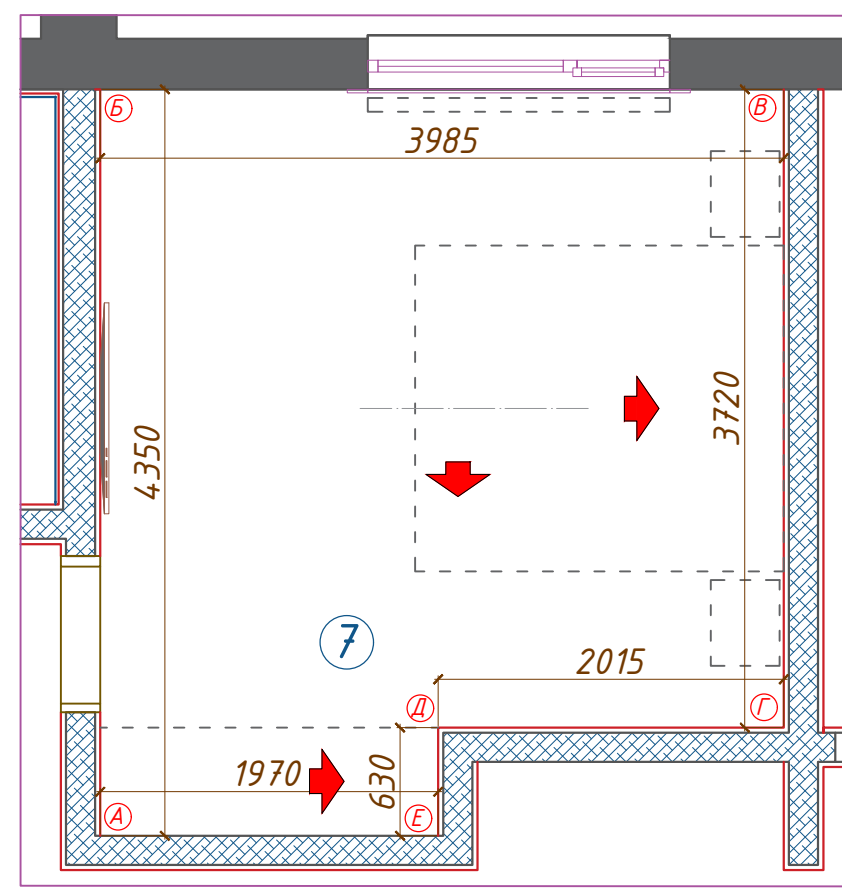
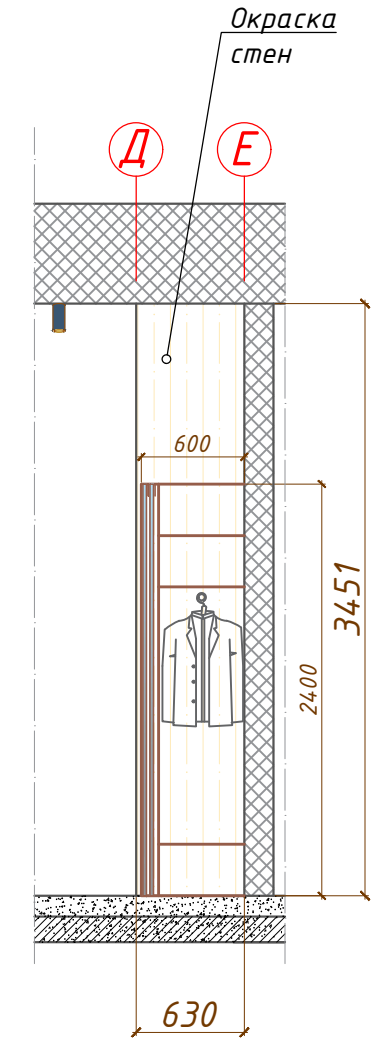
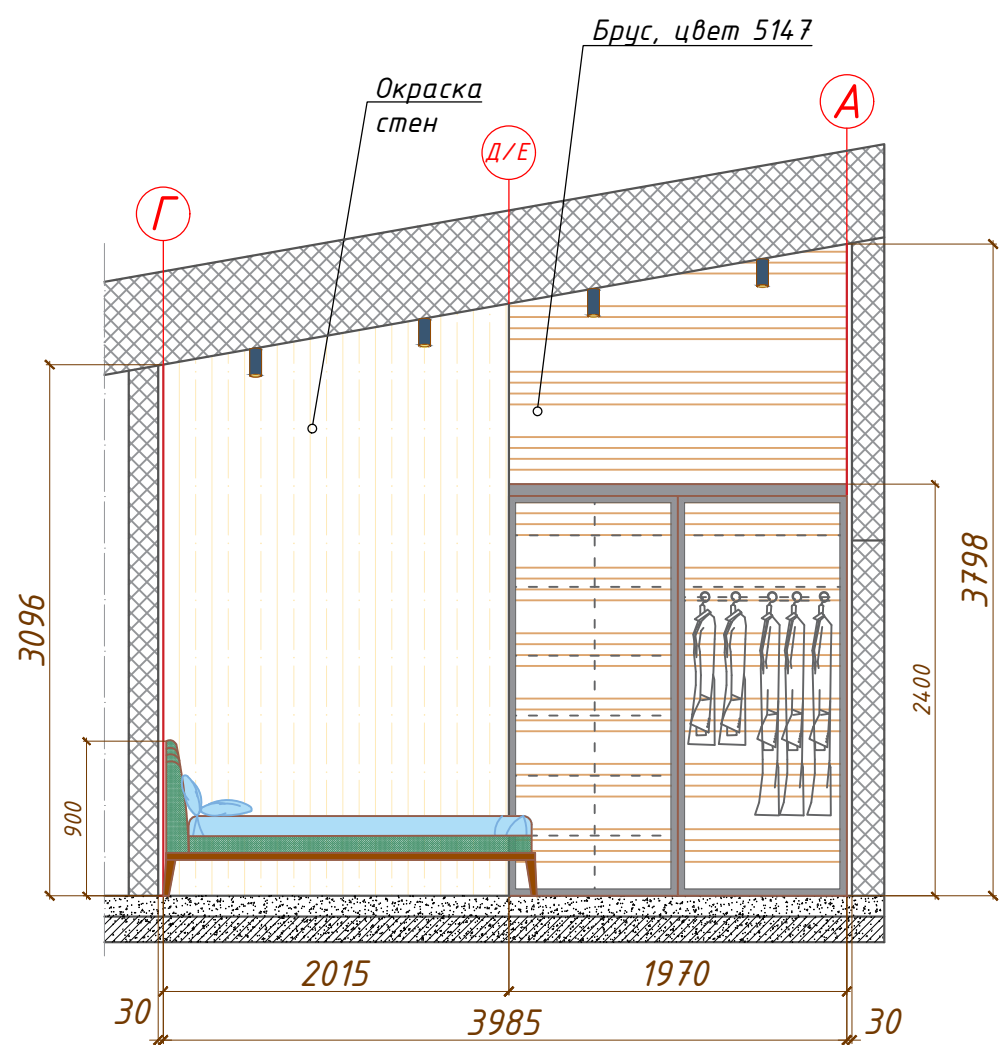
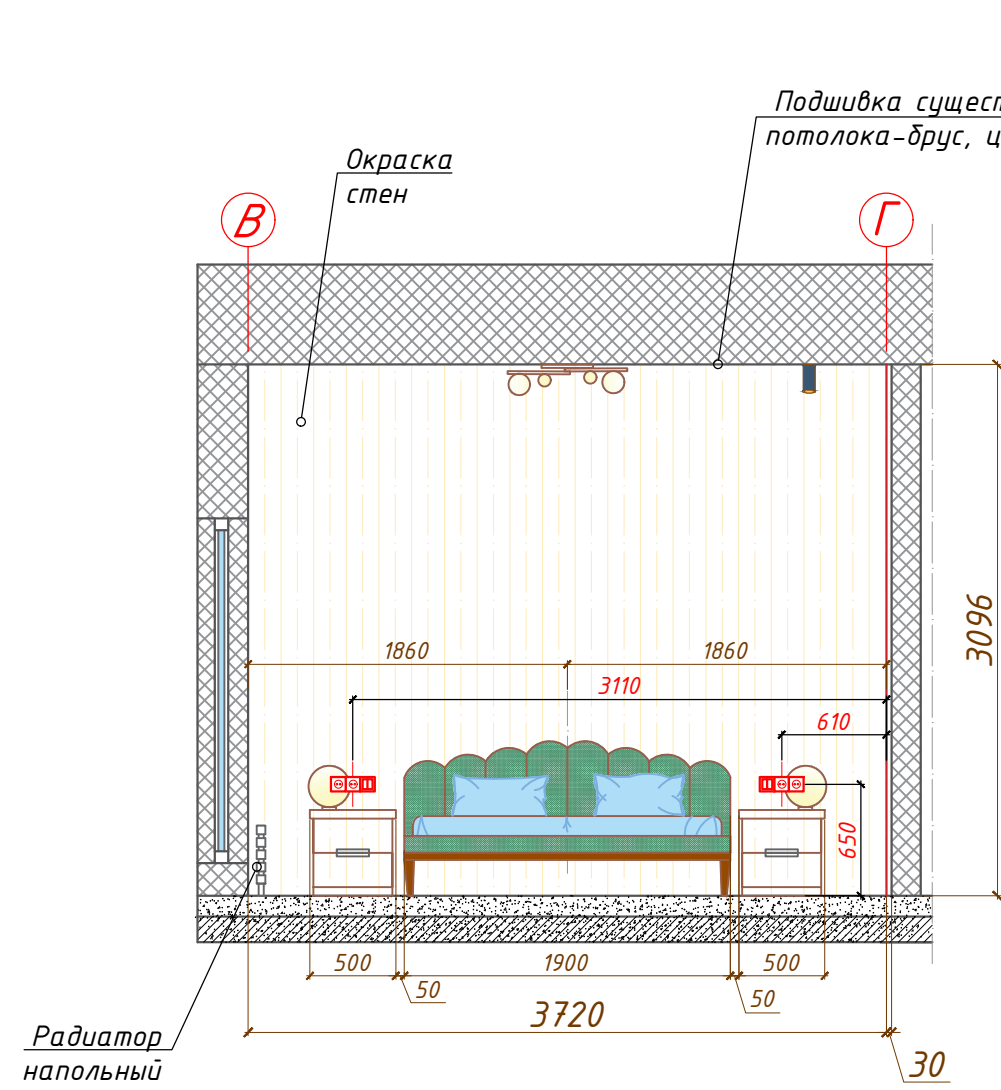
Развертки стен спальни №2



Согласовано

Инв. №
подл.

Взам. инв.
№



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

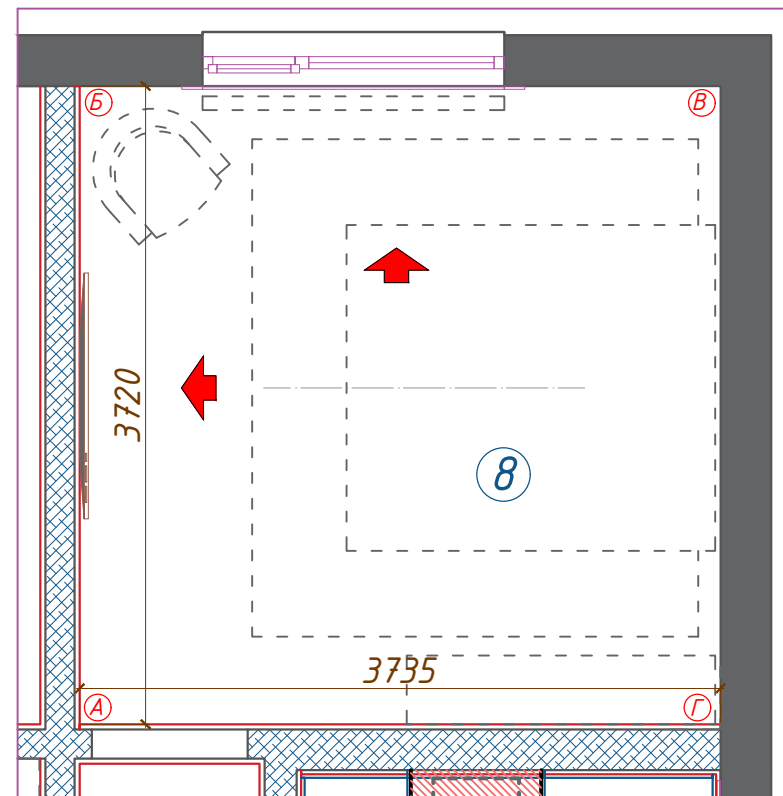
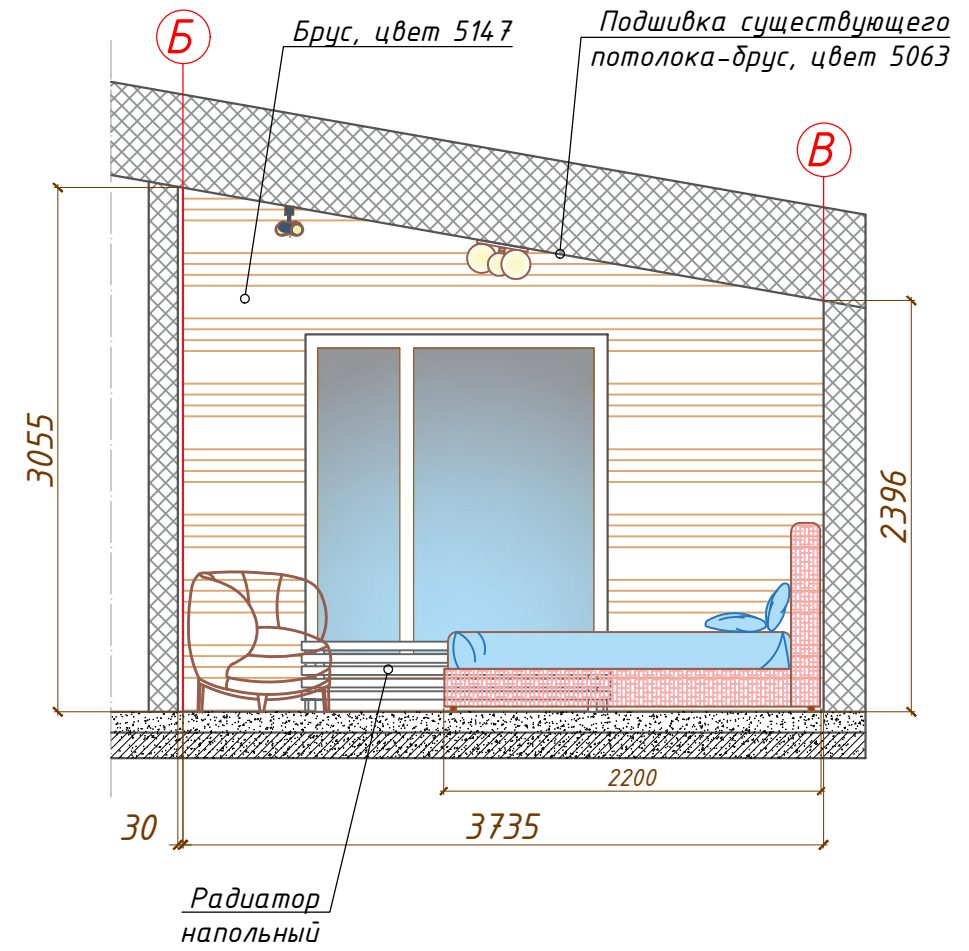
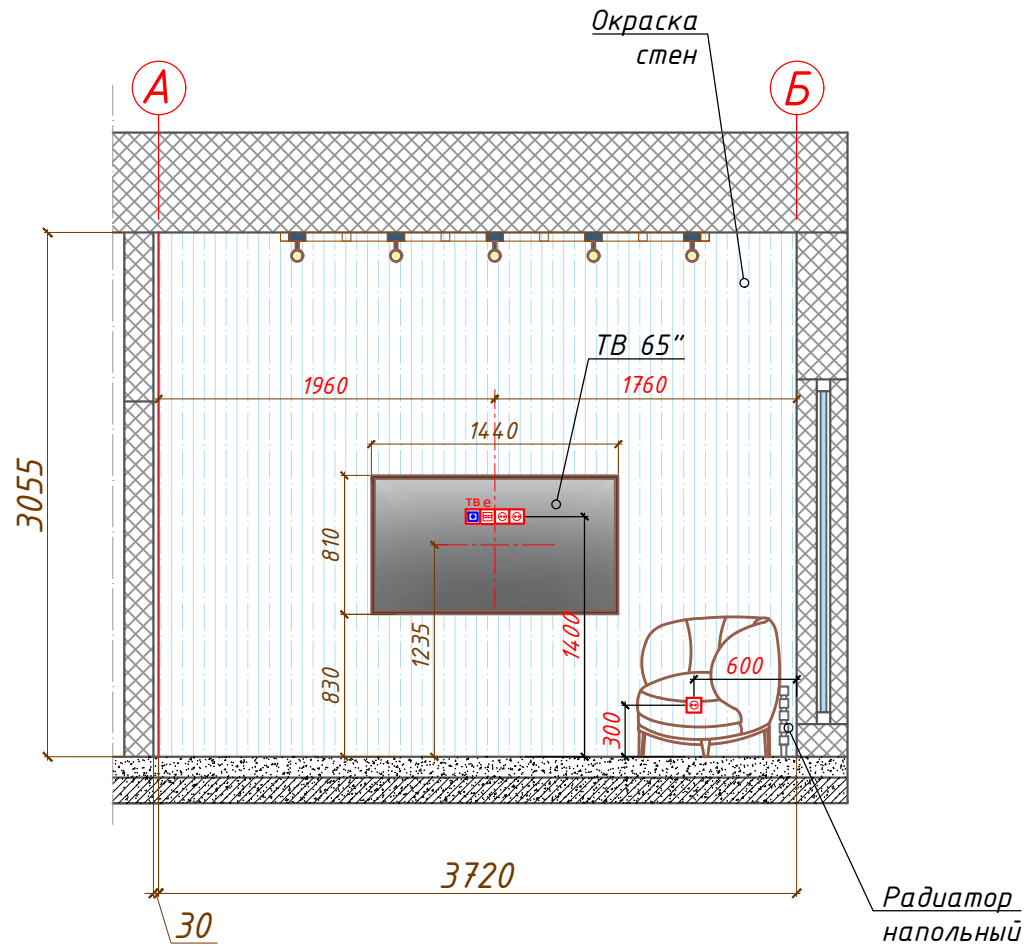
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен спальни №2				РП	31
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova ENGINEERING					

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

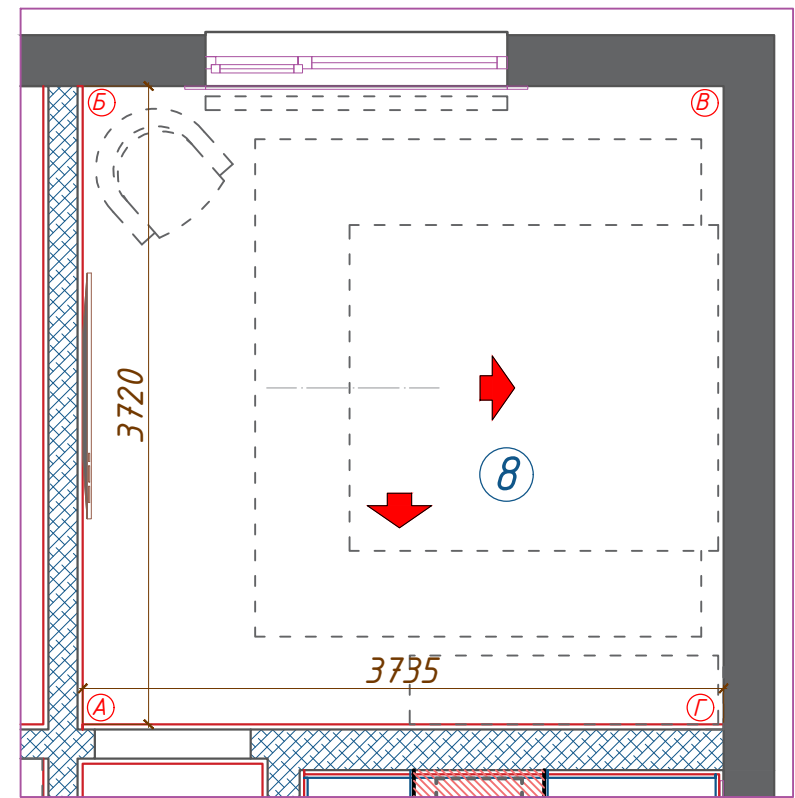
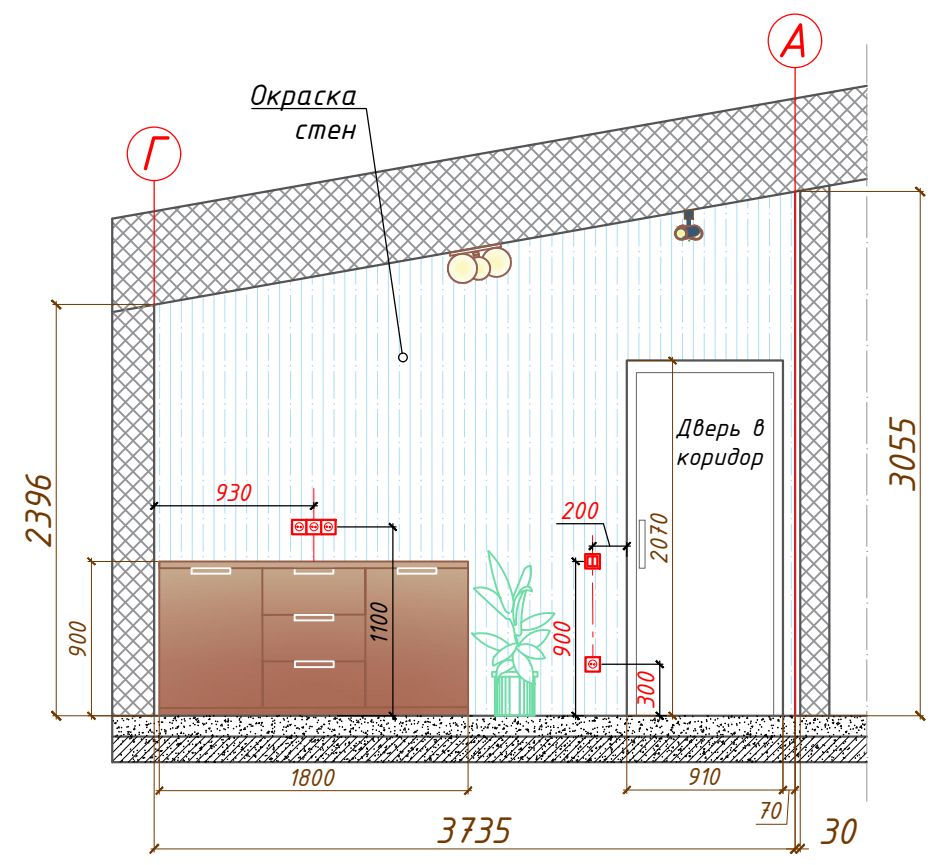
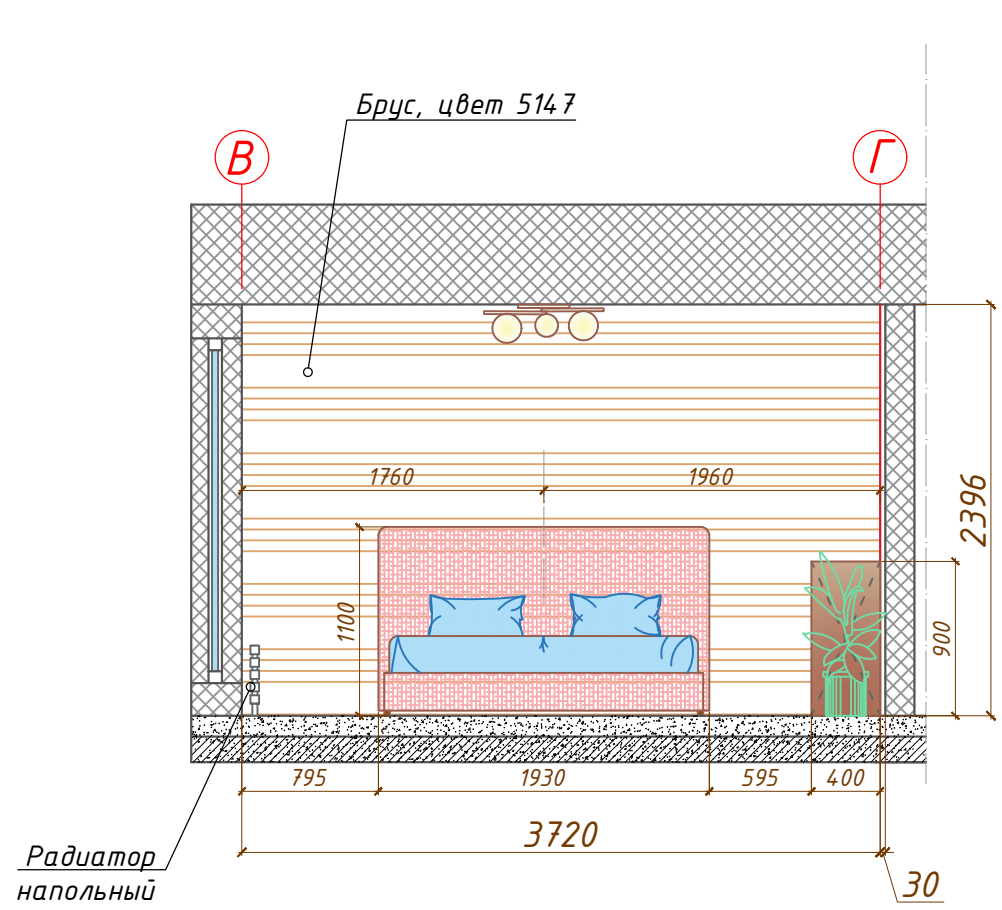
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021							
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Дизайнер	Ковалевский А.И.						
Рук. проекта	Нестерова Е.С.						
Разработка рабочих чертежей					Стадия	Лист	Листов
Развертки стен спальни №3					РП	32	37

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

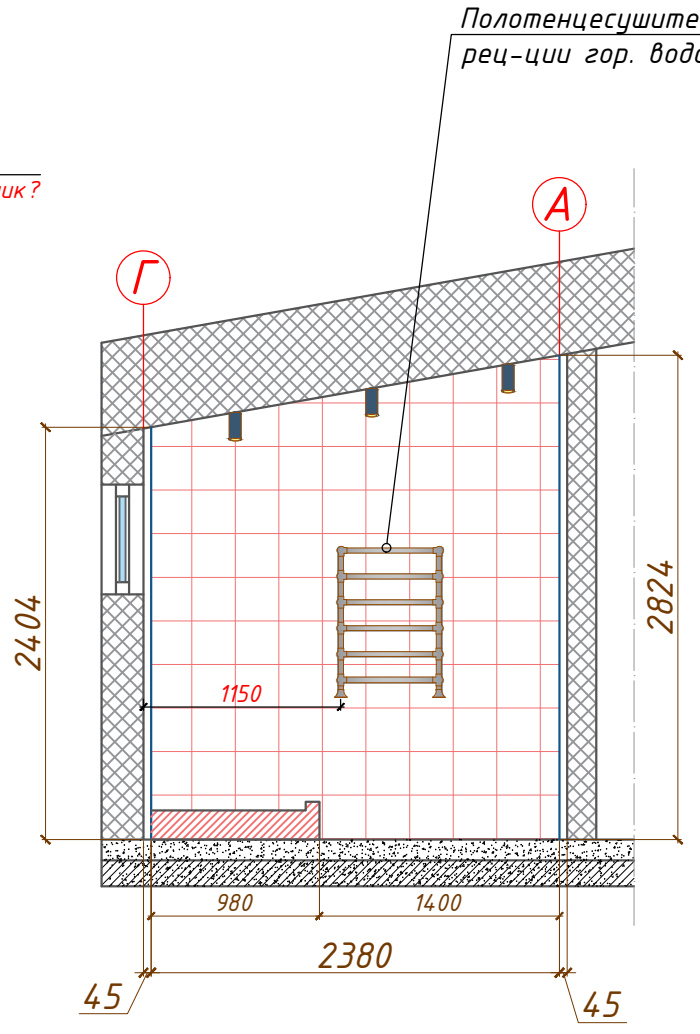
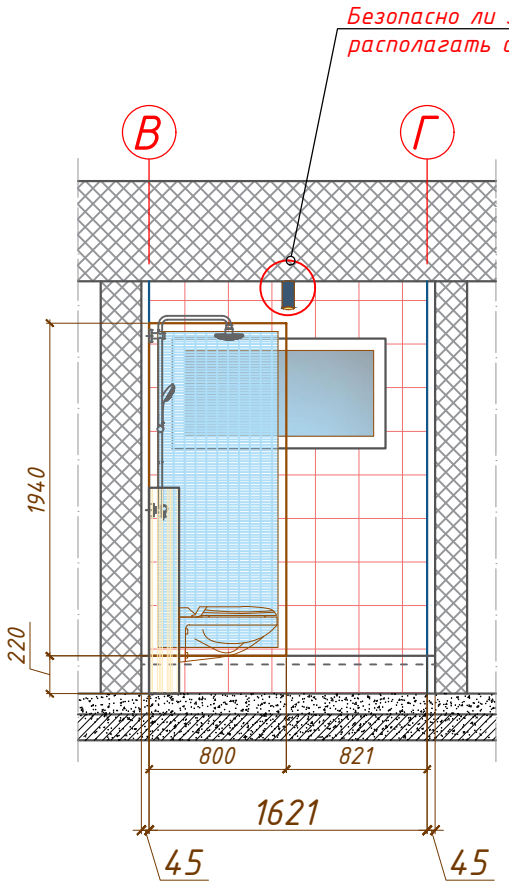
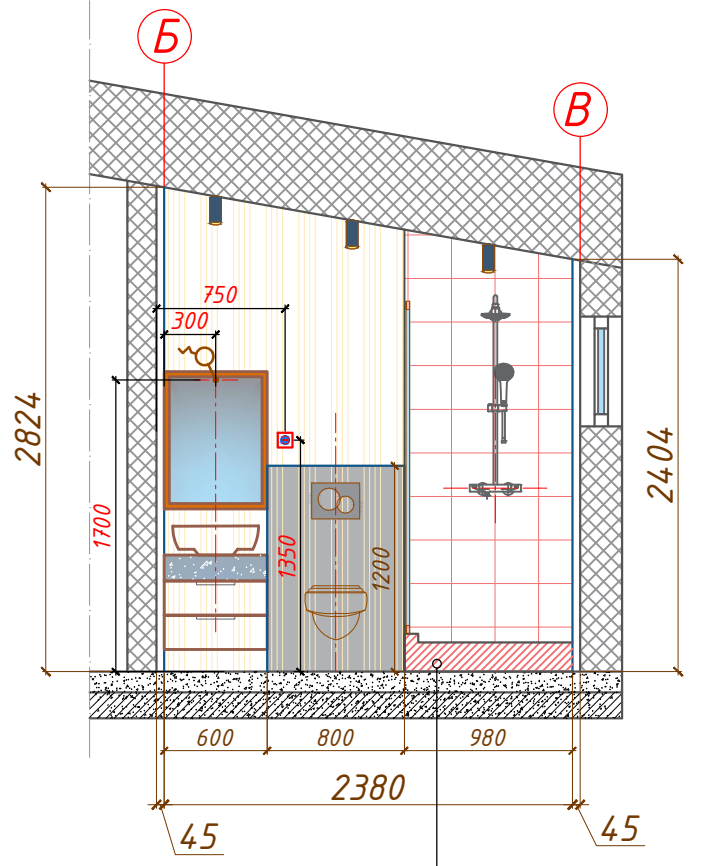
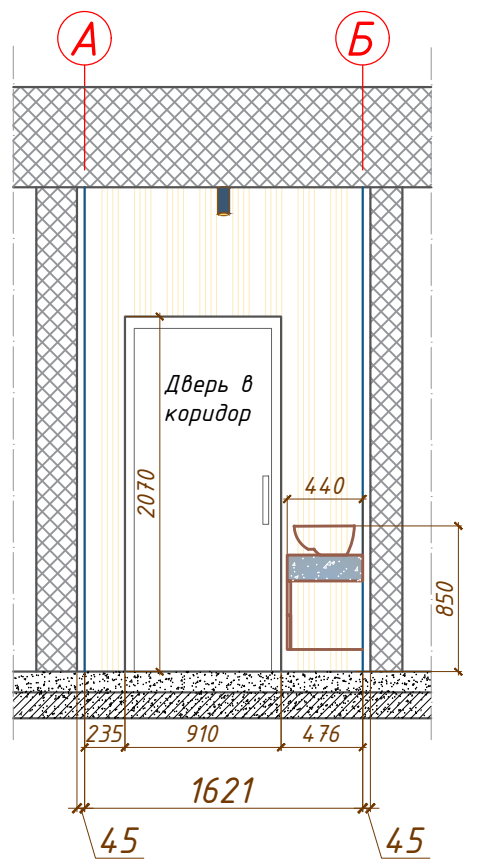
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021							
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Дизайнер	Ковалевский А.И.						
Рук. проекта	Нестерова Е.С.						
Разработка рабочих чертежей					Стадия	Лист	Листов
Развертки стен спальни №3					РП	33	37
 Ekaterina Nesterova							

Согласовано

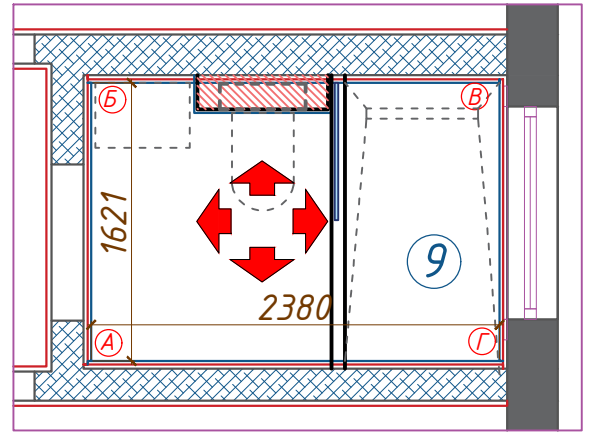
Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод



Примечание:

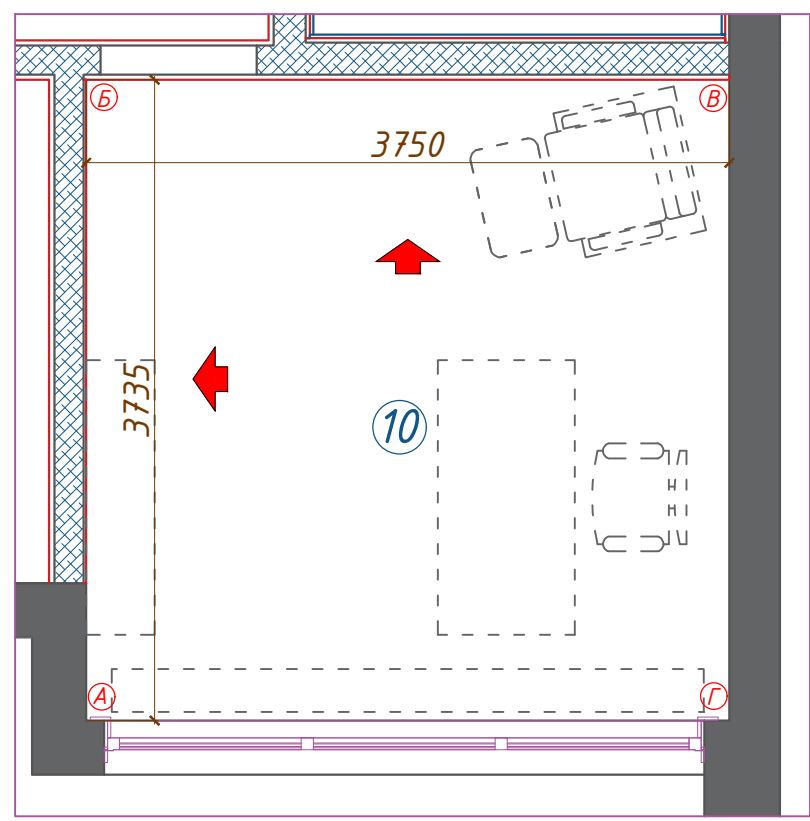
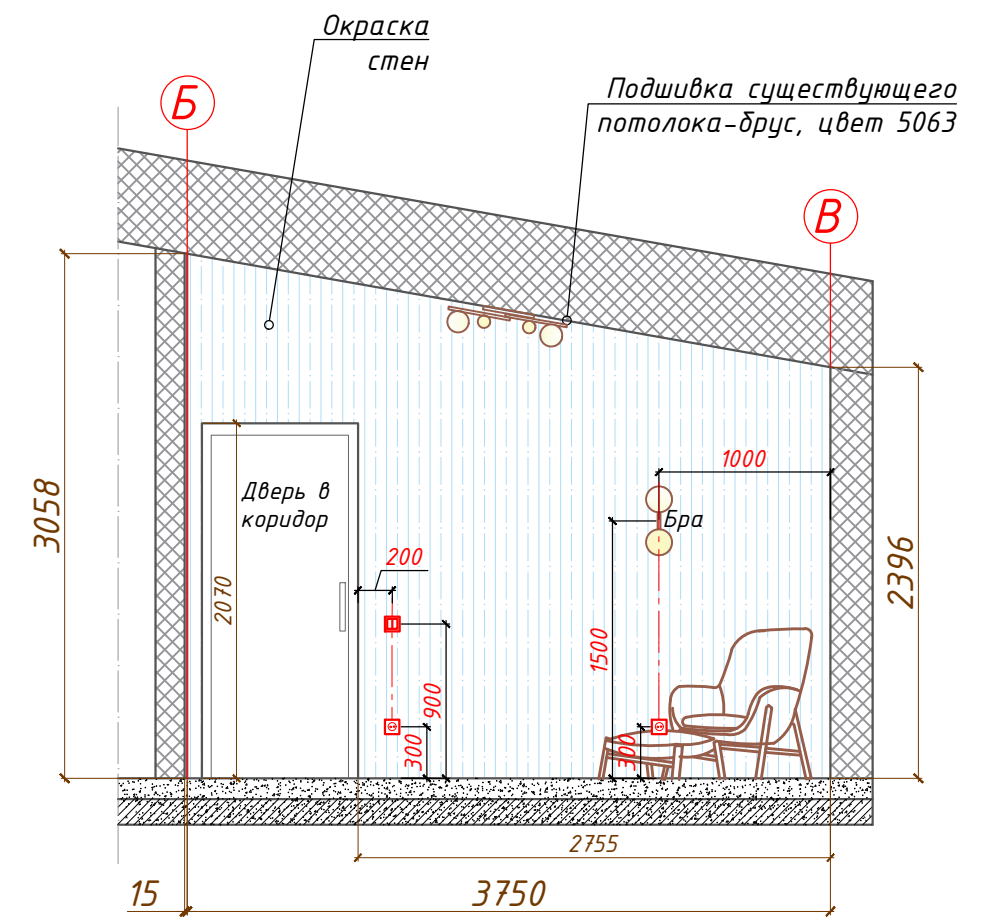
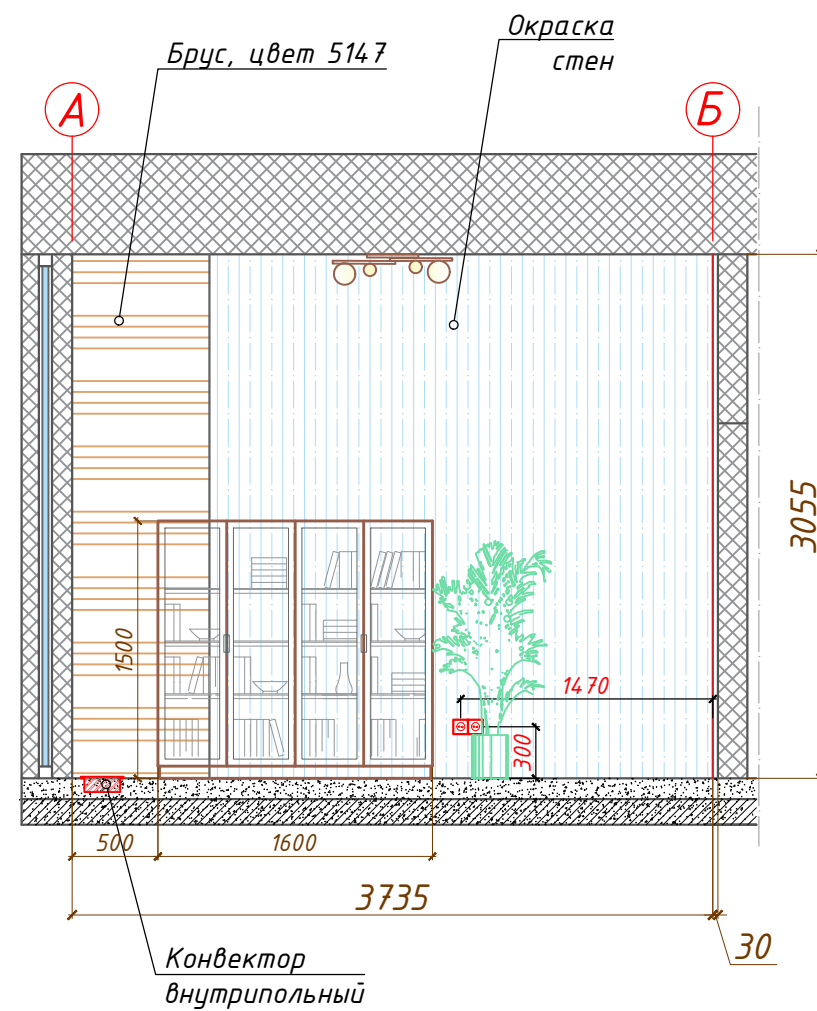
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен санузла				РП	34
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova					

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:

	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

Примечание:

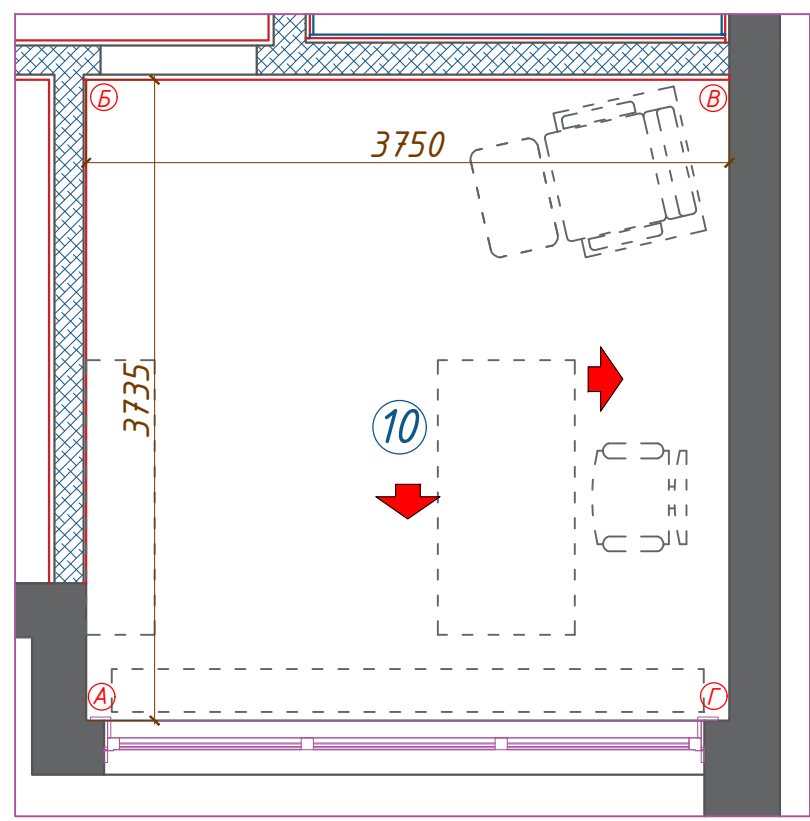
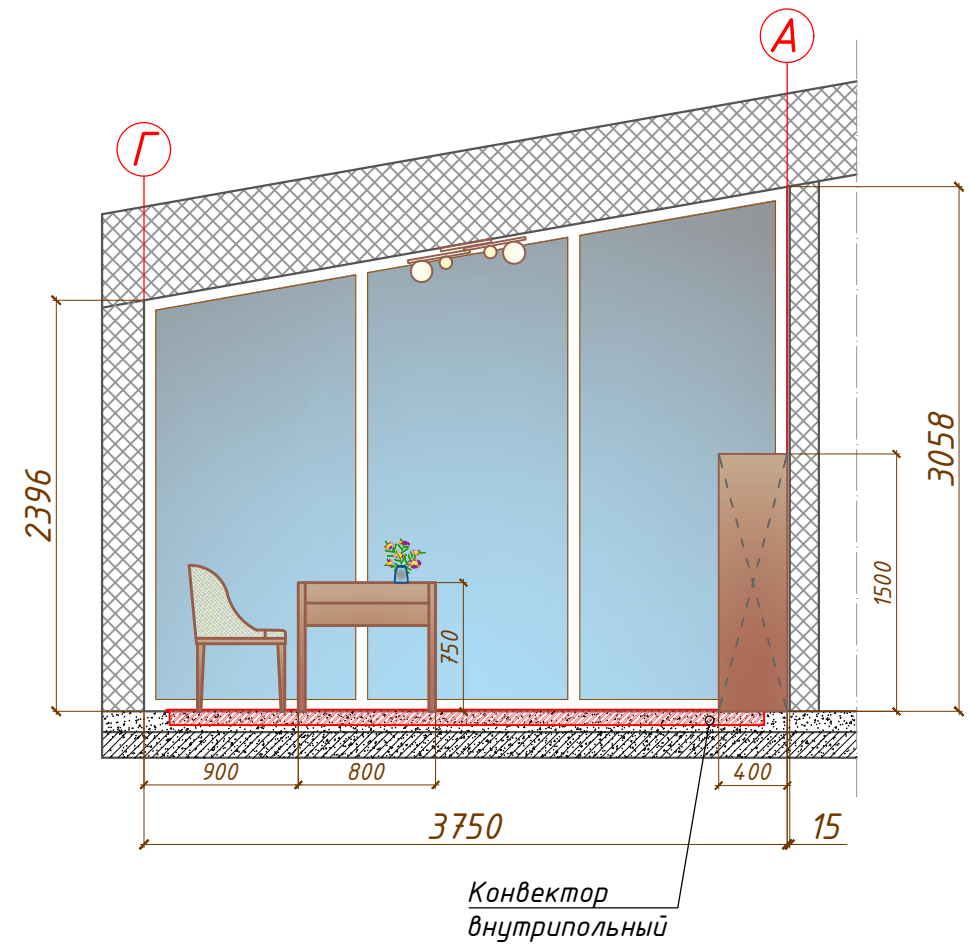
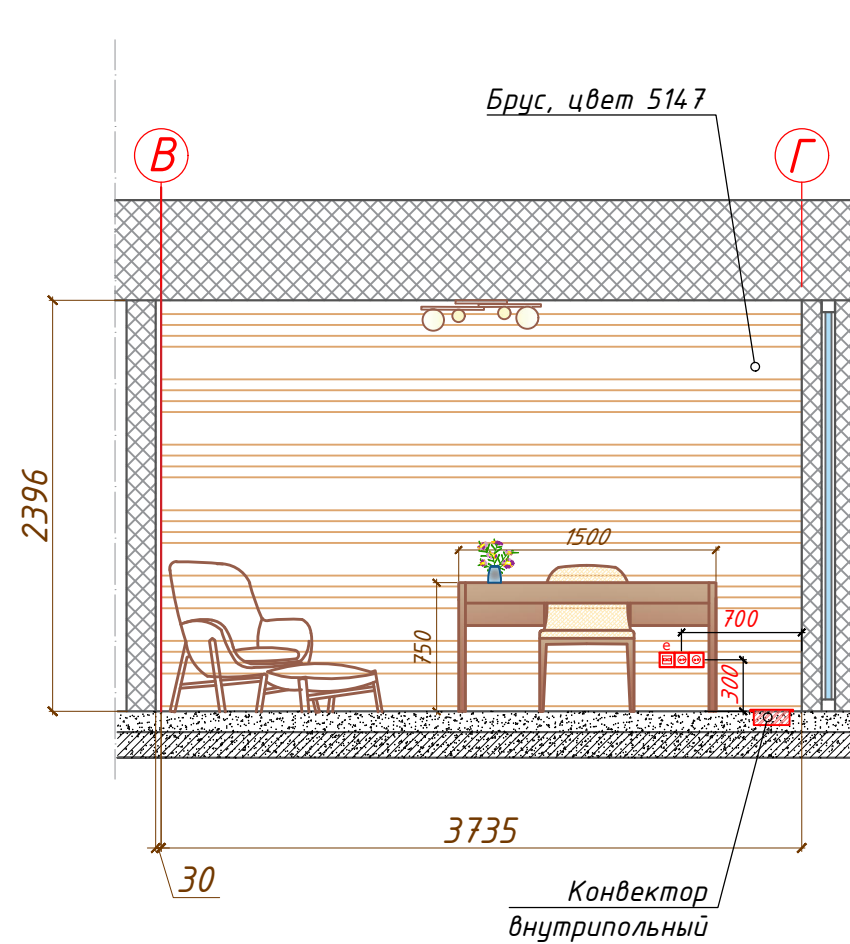
- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К /170-10-2021											
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург											
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Дизайнер	Ковалевский А.И.										
Рук. проекта	Нестерова Е.С.										
Разработки стен кабинета					<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>35</td> <td>37</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	РП	35	37
Стадия	Лист	Листов									
РП	35	37									
 Ekaterina Nesterova											

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.



Условные обозначения:



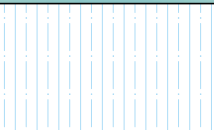
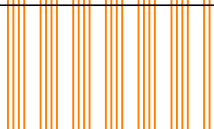
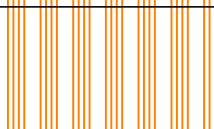
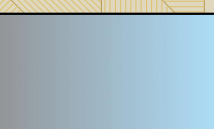
	Выключатели 1,2,3-х клавишные
	Розетка 220В
	Регулятор теплого пола
	Регулятор датчиков движения ночной подсветки
	Мастер-выключатель (всего освещения в доме)
	Выключатель уличного освещения
	Ночная подсветка с датчиком движения
	Розетка интернет (двойная)
	Розетка ТВ
	Розетка с водозащитой
	Электрический вывод

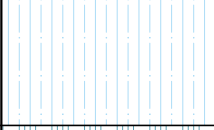
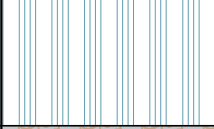

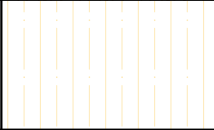
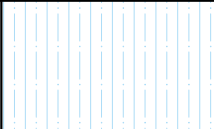
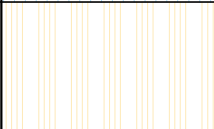
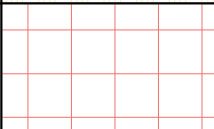
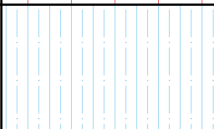
Примечание:

- Размещение центра электрической розетки по высоте 300 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Размещение центра электрического выключателя по высоте 900 мм от условного чистого пола, если не указано иначе;
- Все размеры указаны по центру розеток, розеточных групп и выключателей от чистовых стен;
- Оси розеток сохраняются при условии соблюдения размеров мебели.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Дизайнер	Ковалевский А.И.				
Рук. проекта	Нестерова Е.С.				
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Развертки стен кабинета				РП	36
				Листов	37
 Ekaterina Nesterova					

Ведомость отделки стен:


№ п/п	Наименование помещения	Вид отделки	Кол-во, кв.м./шт.	Условное обозначение	Примечание
1	Прихожая	Окраска RAL	18,7 кв.м.		
2	Коридор	Окраска RAL	56,3 кв.м.		
		Картина (панно)	800*800-2шт.		
3	Кухня - гостиная	Окраска RAL	59,3 кв.м.		
		Деревянная обрешетка, толщина реек 50 мм	830*4160		Стена "З-И"
		Деревянная обрешетка, толщина реек 30 мм	1665*2300		На стене "А-Б"
		Деревянная обрешетка, толщина реек 30 мм	1600*720		на барной стойке
		Деревянная панель	4300*2300-1шт.		На стене "А-Б"
		Керамогранит	3985*600-1шт.		"Фартук" кухни
4	Спальня №1	Окраска RAL	27,1 кв.м.		
		Гипсовые 3D панели FIELDS, 600*600 мм, толщиной 23мм	8,7 кв.м.		25 шт.
		Зеркало	1,7 кв.м.		2400*690мм

№ п/п	Наименование помещения	Вид отделки	Кол-во, кв.м./шт.	Условное обозначение	Примечание
5	Ванная комната	Окраска RAL	4,7 кв.м.		
		Керамогранит	3,8 кв.м.		
		Керамогранит	15,0 кв.м.		
6	Спальня №2	Окраска RAL	34,9 кв.м.		
7	Спальня №3	Окраска RAL	19,7 кв.м.		
8	Санузел	Керамогранит	6,7 кв.м.		
		Керамогранит	11,1 кв.м.		
9	Кабинет	Окраска RAL	17,3 м.кв.		

Согласовано

Взам. инв. №

Инв. № подл.

ДП-К/170-10-2021					
Дизайн-проект индивидуального жилого дома по адресу: г. Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разработка рабочих чертежей				Стадия	Лист
Дизайнер Ковалевский А.И.				РП	37
Рук. проекта Нестерова Е.С.				Листов 37	
Ведомость отделки стен				 Ekaterina Nesterova ESTERON	