

АЛЬБОМ С ЧЕРТЕЖАМИ

пакет чертежей для каждого проекта индивидуален, но всегда содержит все необходимые чертежи для реализации проекта (обмерный план, план демонтажа/монтажа, план расстановки мебели и др.). Альбом также содержит спецификации по мебели, освещению и т.д. Набор спецификаций индивидуален для каждого проекта. При сдаче проекта альбом выдается в 2-х экземплярах – 1 для заказчика, 1 для прораба.

@drawings — autocad

СОСТАВ ПРОЕКТА

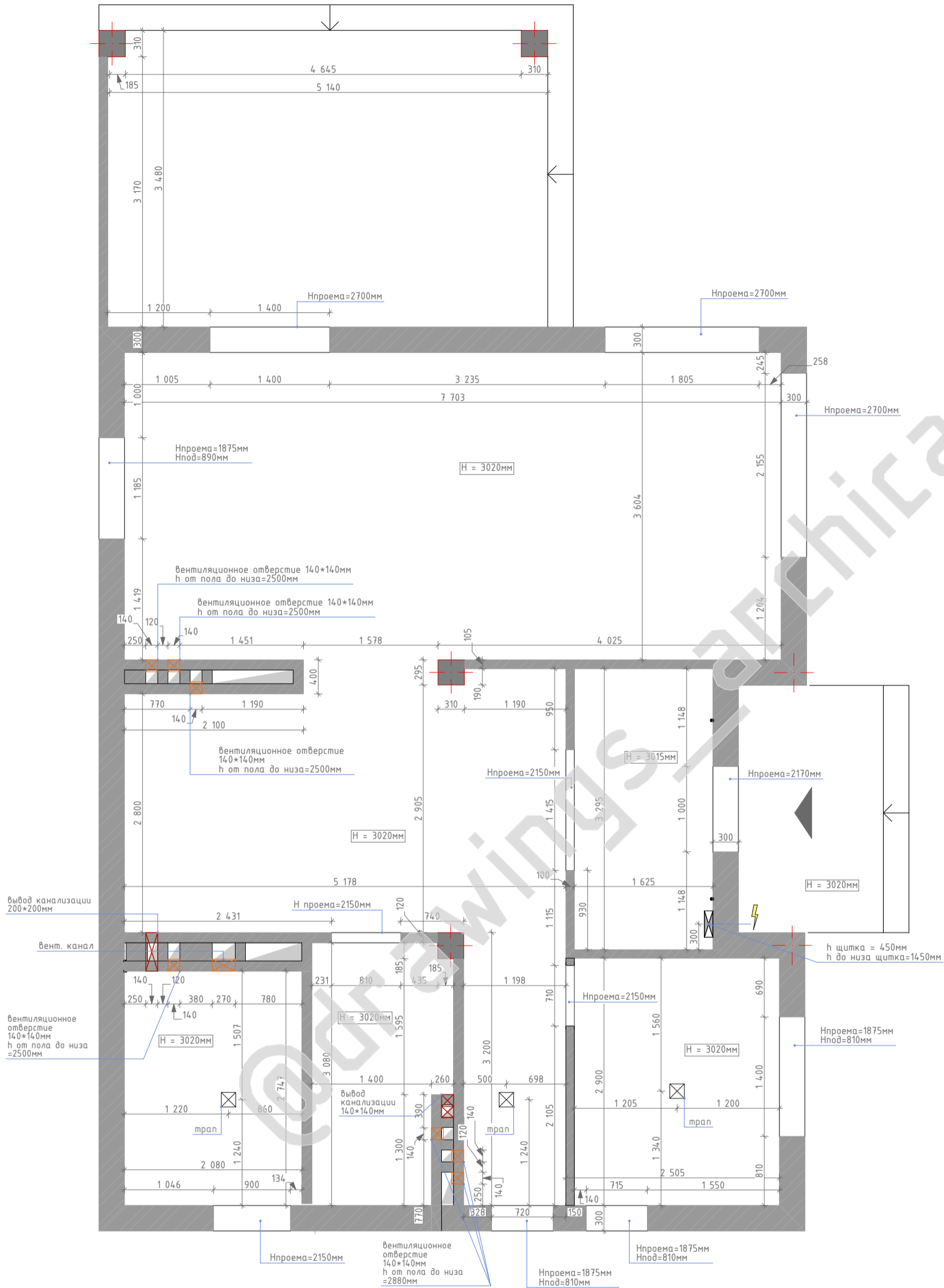
№	Наименование
01	Титульный лист
02	Ведомость листов проекта
03	План обмера М 1:50 на отм. 0,000
04	План демонтажа М 1:50 на отм. 0,000
05	План монтажа М 1:50 на отм. 0,000
06	Схема откосов М 1:40 на отм. 0,000
07	Схема лестницы М 1:30
08	План расстановки мебели М 1:50 на отм. 0,000
09	Спецификация мебели на отм. 0,000
10	План сантехнического оборудования М 1:50 на отм. 0,000
11	Спецификация сантехнического оборудования на отм. 0,000
12	План дверей М 1:50 на отм. 0,000
13	Схема стеклянных перегородок М 1:30 на отм. 0,000
14	План электровыводов М 1:50 на отм. 0,000
15	План освещения с расстановкой мебели М 1:50 на отм. 0,000
16	План освещения М 1:50 на отм. 0,000
17	Спецификация освещения на отм. 0,000
18	План розеток и выключателей М 1:50 на отм. 0,000
19	План-схема привязки светильников и выключателей М 1:50 на отм. 0,000
20	Спецификация электрооборудования на отм. 0,000
21	План потолка М 1:50 на отм. 0,000
22	План напольного покрытия + плинтуса М 1:50 на отм. 0,000
23	План тёплого пола М 1:50 на отм. 0,000
24	Развёртка кухни-гостиной - 1-я часть М 1:30 на отм. 0,000
25	Развёртка кухни-гостиной - 2-я часть М 1:30 на отм. 0,000
26	Конструктив заказной мебели кухни-гостиной М 1:30 на отм. 0,000
27	Развёртка тамбура М 1:30 на отм. 0,000
28	Конструктив заказной мебели тамбура М 1:30 на отм. 0,000
29	Развёртка холла - 1-я часть М 1:30 на отм. 0,000
30	Развёртка холла - 2-я часть М 1:30 на отм. 0,000
31	Развёртка холла - 3-я часть М 1:30 на отм. 0,000
32	Развёртка санузла М 1:30 на отм. 0,000
33	Развёртка постирочной М 1:30 на отм. 0,000

Общие комментарии:

1. Комплект рабочих чертежей разработан на основании обмеров. Все размеры округлены до ± 2 мм;
2. Любые отступления от проекта необходимо согласовать с автором проекта и заказчиком;
3. Все размеры носят ориентировочный характер и уточняются по месту после демонтажных и монтажных работ;
4. При обнаружении неточности в чертежах, просьба сообщить дизайнеру и уточнить информацию;
5. Подрядчикам, выполняющим проектирование вентиляции, сплит-систем и прочего инженерного оборудования, необходимо ознакомиться с полным дизайн-проектом, в том числе с визуализациями. Необходимо учитывать размеры, указанные на плане монтажа, плане потолка, плане освещения, плане размещения светильников, а также плане расстановки мебели. Также необходимо предусмотреть и указать на схеме все необходимые люки ревизии, их размер и расположение. Отметить все оборудование, к которому необходим доступ. Важно организовать доступ к оборудованию таким образом, чтобы люк не нарушал расположение светильников, а также не попадал на места примыкания встроенной мебели. Проект по вентиляции необходимо утвердить и подписать до начала монтажных работ. В случае отсутствия возможности разместить оборудование не нарушив дизайн-проект - просьба согласовать с дизайнером для внесения корректировок. В случае, если данные требования подрядчиком не были выполнены и монтаж инженерных систем привел к существенным изменениям в проект и/или повлек непоправимые последствия, влияющие на внешний вид и функциональные особенности помещения, вина и обязанность по исправлению недочетов ложится на подрядчика, выполнившего работу.
6. Чертежи на изготовление мебели, а также изделий индивидуального изготовления разрабатывают производители после контрольного замера на объекте. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	2	33
Проверил	Подпись	Дата	Ведомость листов проекта	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²

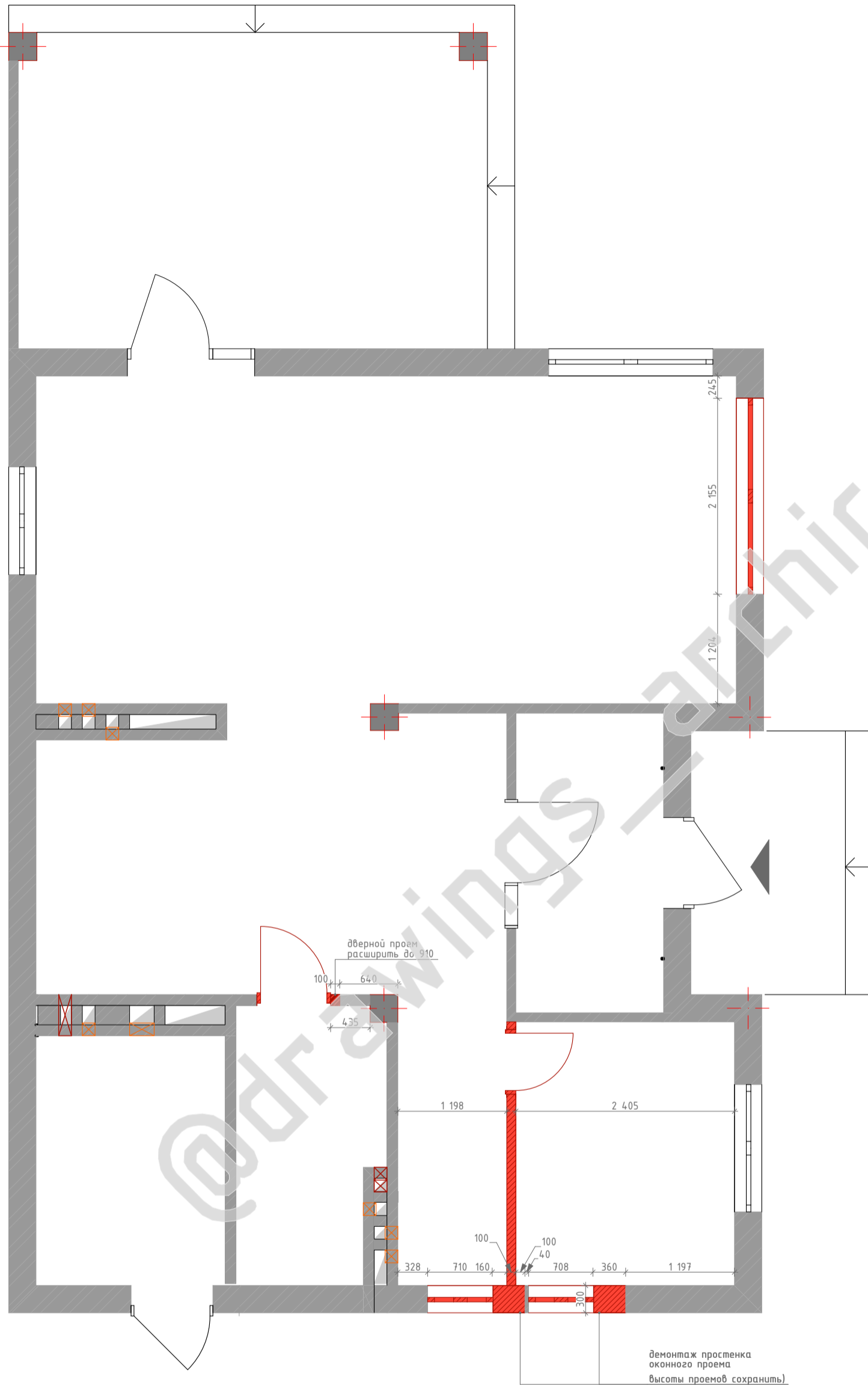


Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. За условную относительную отметку +0,000 принят уровень плиты перекрытия.
3. Высота проемов указана от уровня грязного пола.
4. Размеры указанные на данном чертеже округлены до ±2 мм.
5. Обмеры сняты без учета выравнивания стен, потолка, пола.

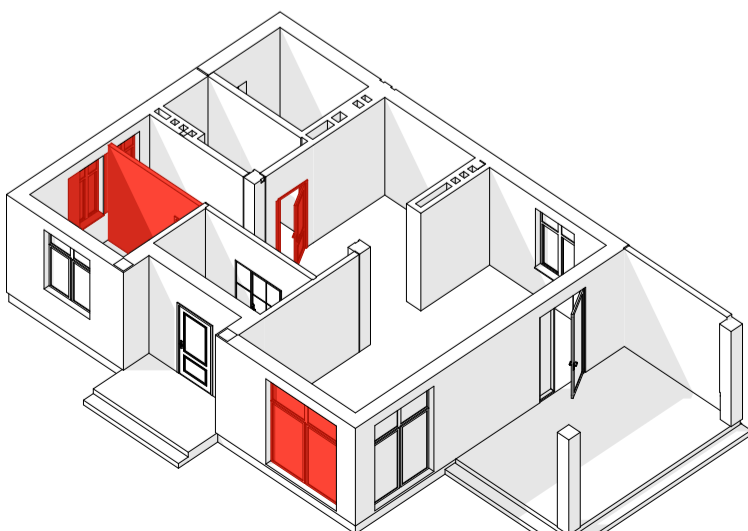
		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
				ДП	3	33
Проверил	Подпись	Дата				
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.			План обмера М 1:50 на отм. 0,000		Лого	

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Условные обозначения:

	- демонтируемые перегородки
--	-----------------------------

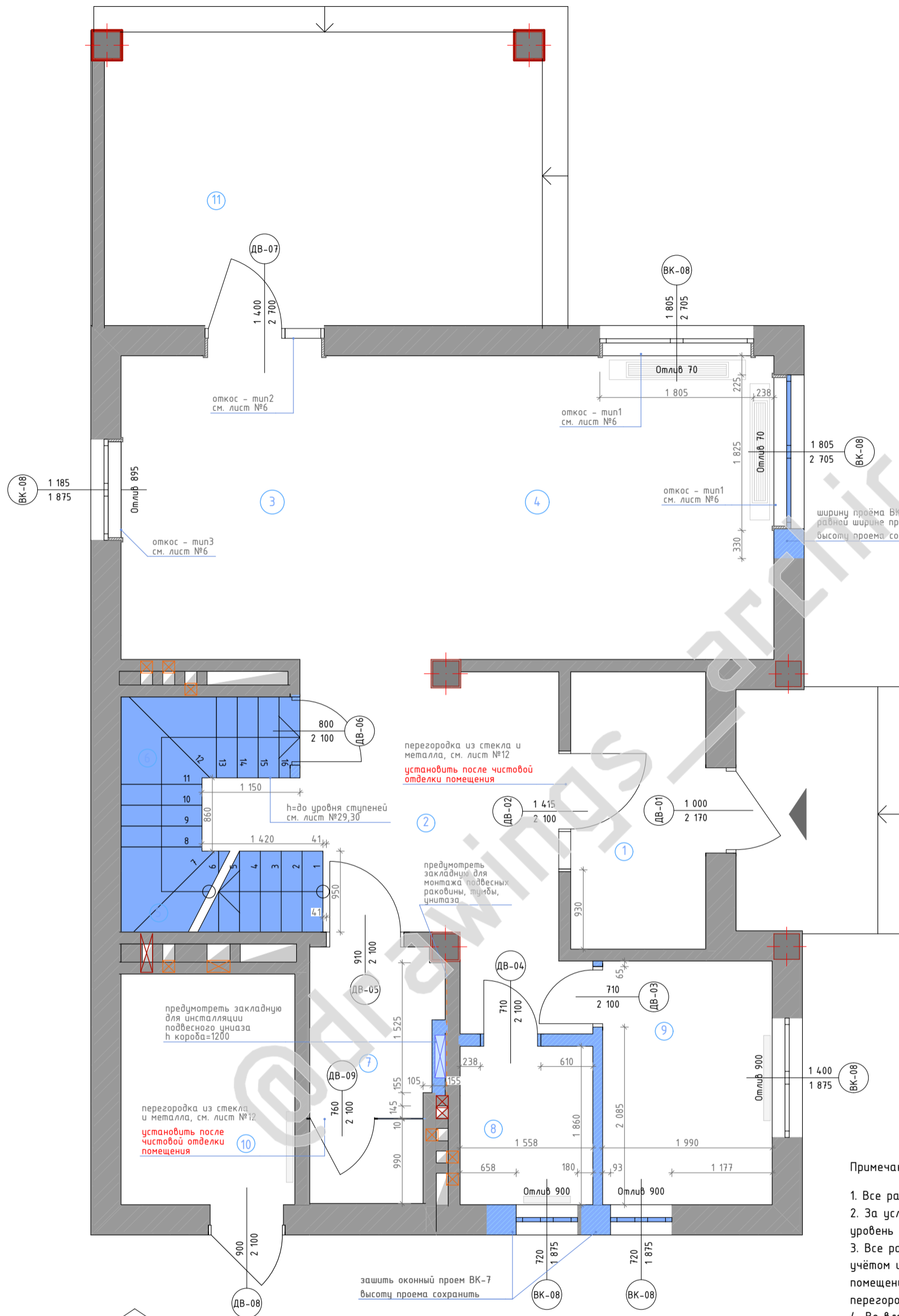


Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. За условную относительную отметку +0,000 принят уровень плиты перекрытия.
3. Высота проемов указана от уровня грязного пола.
4. Размеры указанные на данном чертеже округлены до ±2 мм.
5. Обмеры даны без учета выравнивания стен, потолка, пола.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	4	33
Проверил	Подпись	Дата	План демонтажа М 1:50 на отм. 0,000	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²

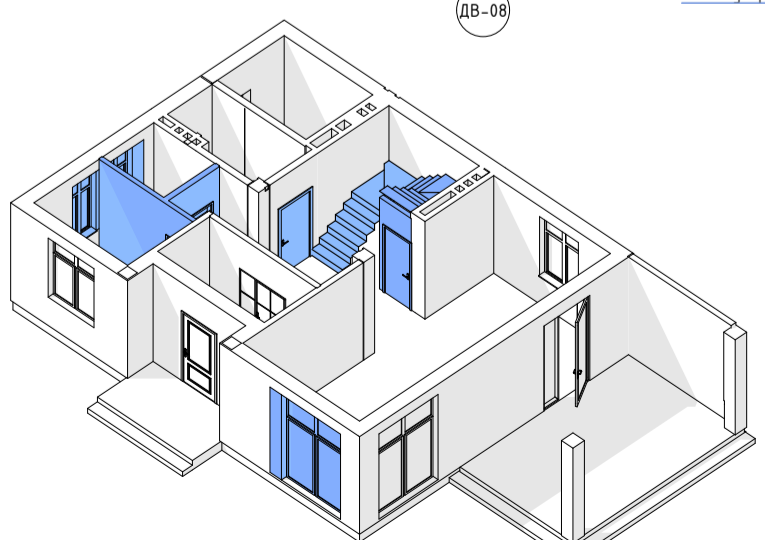


Условные обозначения:

	- монтируемые перегородки
	- перегородки из стекла и металла
	- короб из ГКЛ для инсталляции
	- закладная деталь
	- монтируемый радиатор

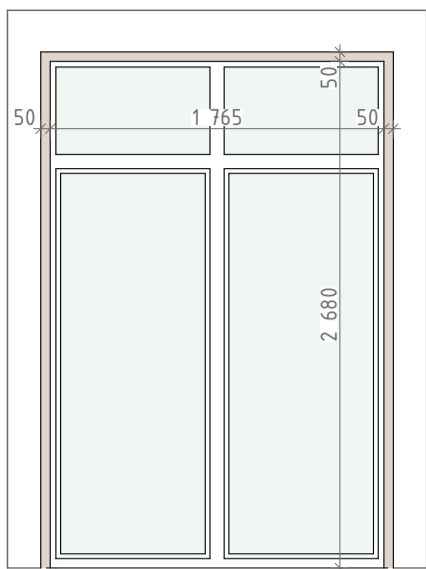
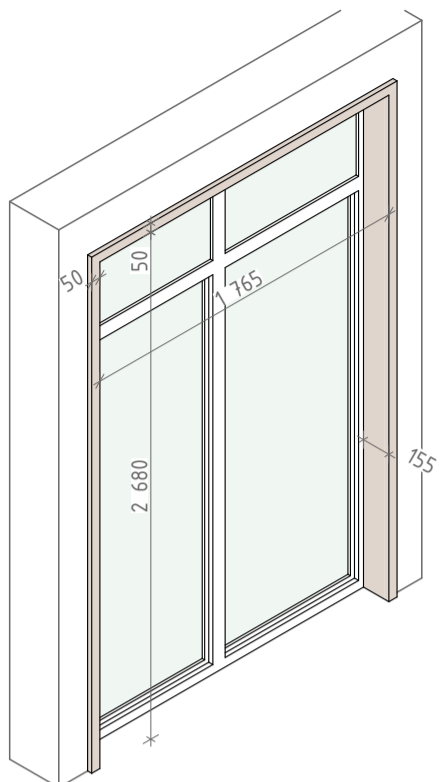
- Примечание:
1. Все размеры указаны в мм.
 2. За условную относительную отметку +0,000 принят уровень плиты перекрытия.
 3. Все размеры и привязки возводимых перегородок даны с учётом штукатурки и чистовой отделки стен. Во всех помещениях +20мм, в санузлах +35мм к толщине перегородки.
 4. Во влажных помещениях использовать влагостойкий гипсокартон.
 5. Проем, предназначенный для установки перегородки из стекла и металла должен иметь углы 90градусов и точные размеры.
 6. Точные размеры проёмов и характеристики дверей уточнить у производителя при заказе дверей, который выдаст тех.задание по факту замеров.
 7. Согласно требованиям фирмы-производителя дверей выполнить усиление откосов межкомнатных проёмов.
 8. Все отклонения от проекта в процессе демонтажных и монтажных работ, обязательно учитывать при дальнейшей работе по проекту!

- Примечание:
1. Схем и конструктив возводимой лестницы предоставляет профильный подрядчик.
 2. Материал ступеней - бетон



		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
				ДП	5	33
Проверил	Подпись	Дата				
Проектировал		03.02.2021	План монтажа М 1:50 на отм. 0,000			
Н. контр.			Лого			

Откос - тип 1

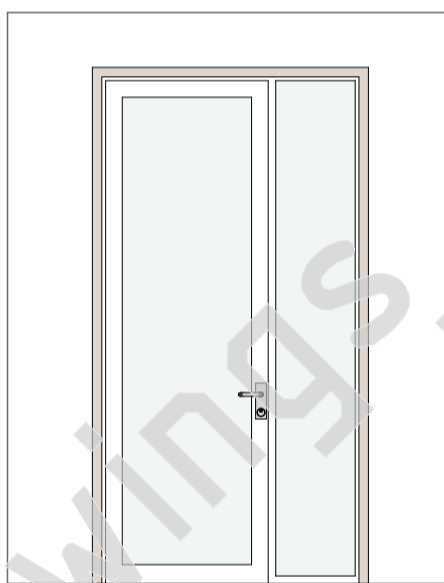
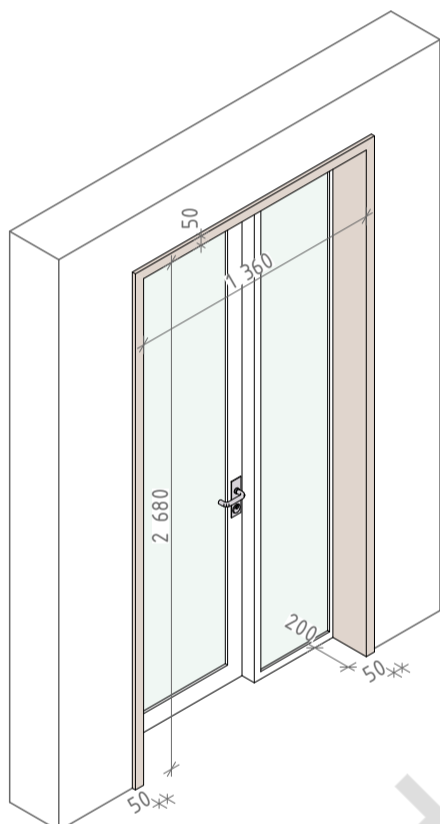


Характеристики:

откос - тип 1

1. Все размеры указаны в мм.
2. Количество = 2шт.
3. Материал - МДФ + шпон ясеня, матовый защитный лак
4. Толщина шпонированной плиты = 20мм
5. Все размеры/привязки проёмов и возводимых конструкций рассматривать как рекомендательные.
6. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.
7. Материалы согласовать с заказчиком и дизайнером.

Откос - тип 2

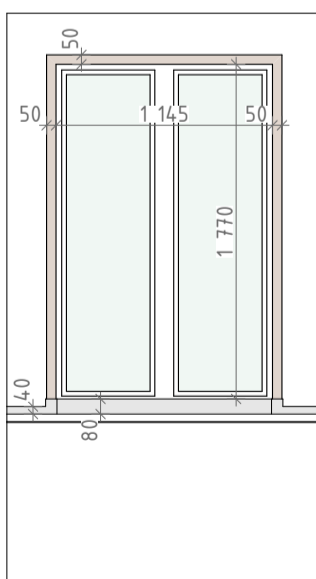
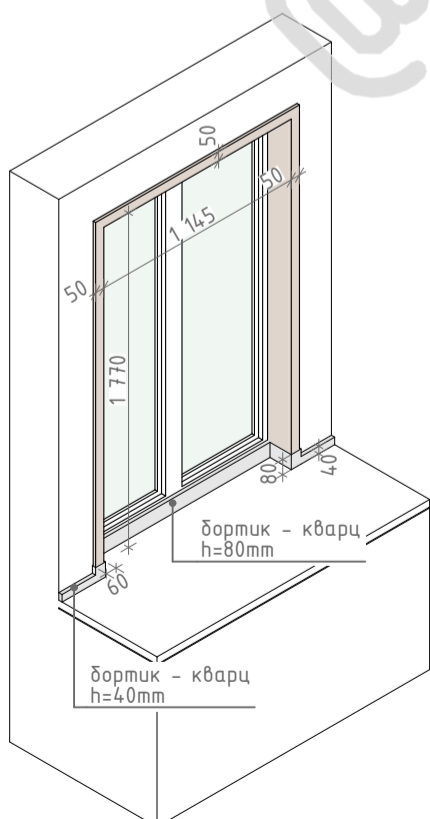


Характеристики:

откос - тип 2

1. Все размеры указаны в мм.
2. Количество = 1шт.
3. Материал - МДФ + шпон ясеня, матовый защитный лак
4. Толщина шпонированной плиты = 20мм
5. Все размеры/привязки проёмов и возводимых конструкций рассматривать как рекомендательные.
6. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.
7. Материалы согласовать с заказчиком и дизайнером.

Откос - тип 3



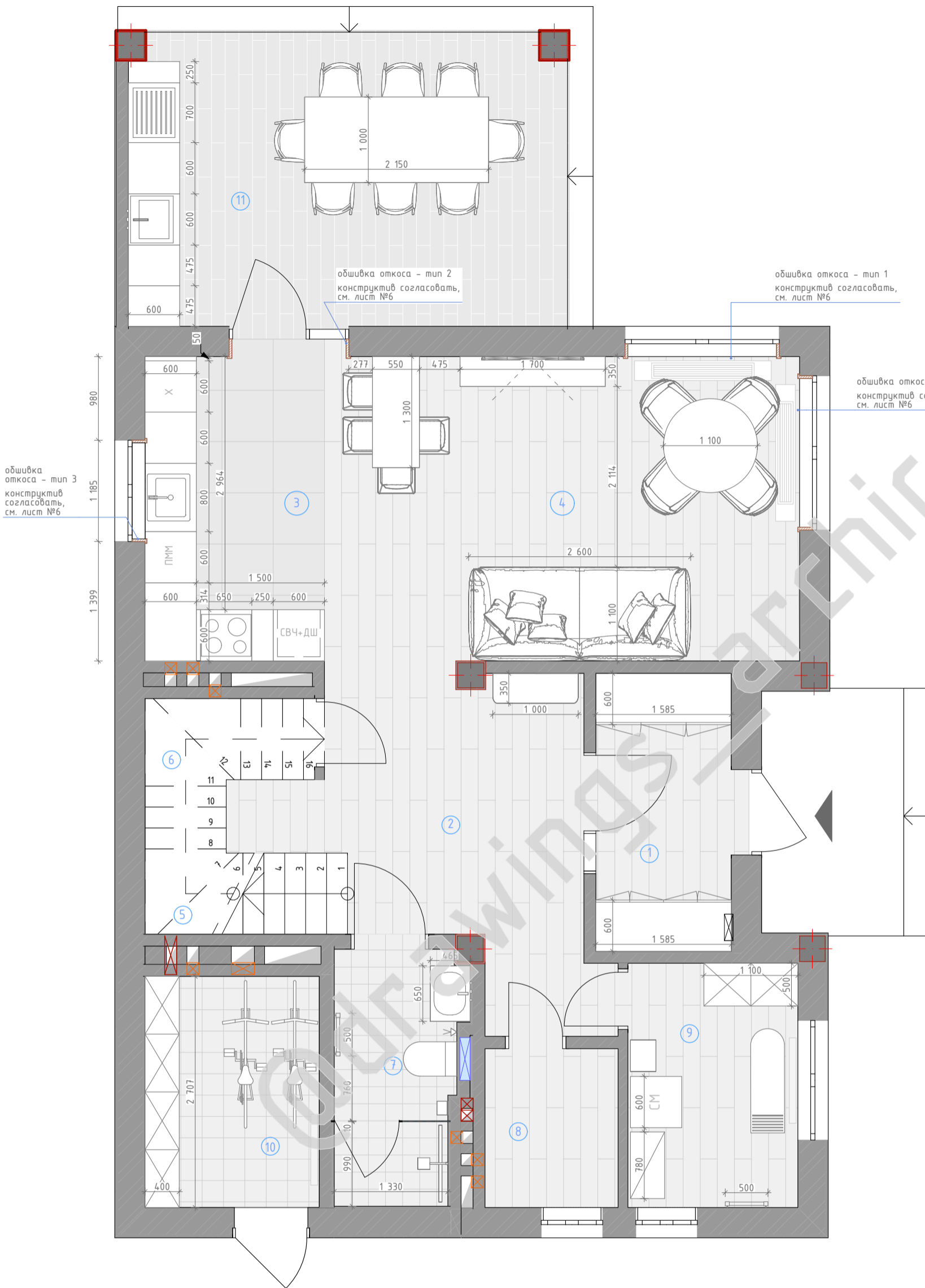
Характеристики:

откос - тип 3

1. Все размеры указаны в мм.
2. Количество = 1шт.
3. Материал - МДФ + шпон ясеня, матовый защитный лак
4. Толщина шпонированной плиты = 20мм
5. Все размеры/привязки проёмов и возводимых конструкций рассматривать как рекомендательные.
6. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.
7. Материалы согласовать с заказчиком и дизайнером.
8. При подготовке финальных чертеже для возведения откоса согласовать финальный конструктив кварцевого дортника на кухонной мебели.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	6	33
Проверил	Подпись	Дата				
		03.02.2021				
Проектировал						
Н. контр.						
			Схема откосов М 1:40 на отм. 0,000	Лого		

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Примечание:

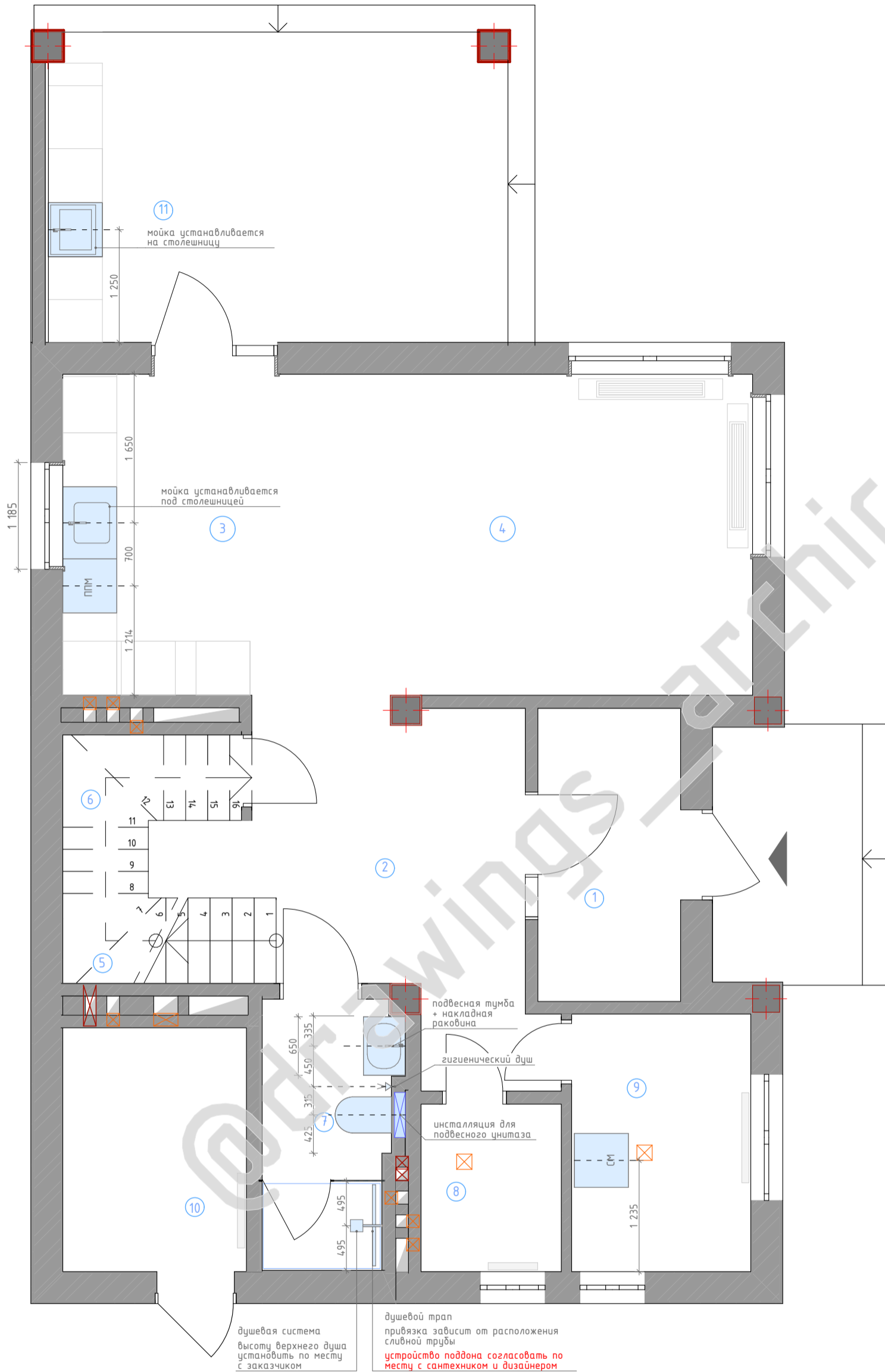
1. Все размеры указаны в мм.
2. Чертежи для изготовления мебели разрабатывают производители, после контрольного замера на объекте.
3. Данные чертежи могут использовать для просчета изделий.

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
		_____		ДП	8	33
Проверил	Подпись	Дата				
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.			План расстановки мебели М 1:50 на отм. 0,000			
			Лого			

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ								
Зона	Наименование	Длина (мм)	Ширина (мм)	Высота (мм)	К-во (шт)	Модель	Производитель	Примечания
1, тамбур								
	Шкаф гардеробный - тип 1	1 585	600	2 890	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Шкаф гардеробный - тип 2	1 585	600	2 890	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
2, холл								
	Консоль	1 000	350	1 000	1		согласовать	
3, кухня								
	Кухонный блок (встроенный холодильник) - тип 1	650	600	1 950	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (выдвижная сушка) - тип 1	600	600	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (карго) - тип 1	250	600	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (колонна) - тип 1	600	600	1 650	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (мойка) - тип 1	800	600	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (ПММ) - тип 1	600	600	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (угловая секция) - тип 1	600	914	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (ящики) - 1	600	600	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
4, гостиная								
	Диван	2 600	1 100	900	1	Claudia	Pufetto	оббивка - Prato 0066 + комплект квадр. подушек Prato-0091 и Prato-0066
	Полубарный стул	600	600	787	4	B-06 black		Материал основы - крашенный металл; Материал обивки - пластик
	Стол барный	550	1 300	900	1		Maestro Kitchen	Индивидуальная разработка
	Стол обеденный	1 100	1 100	700	1	MARSTRAND	Jysk	
	Стол обеденный	552	577	900	4	FAURHOLT	Jysk	
	Тумба ТВ	1 700	350	600	1		согласовать	
7, гостевой с/у								
	Подвесная тумба под умывальник	650	465	600	1	Inari	ScandiSPA	комплектуется вместе с умывальником
9, постирочная								
	Пенал	780	400	1 600	1		Elfa	конструктив согласовать
	Стеллаж открытый - тип 1	1 100	500	2 100	1		Elfa	конструктив согласовать
10, подсобное помещение								
	Стеллаж открытый - тип 2	2 707	400	2 100	1		Elfa	конструктив согласовать
11, терраса								
	Кухонный блок (зона гриля) - тип 2	700	600	900	1		согласовать	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (мойка) - тип 2	600	600	900	1		согласовать	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (полки) - тип 2	250	600	900	1		согласовать	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (полки) - тип 2	475	600	900	2		согласовать	Индивидуальная разработка
	Кухонный блок (полки) - тип 2	600	600	900	1		согласовать	Индивидуальная разработка
	Стол обеденный - уличный	2 150	1 000	750	1	KOPERVIK	Jysk	серый
	Стол обеденный - уличный	500	479	810	8	RAVNEBAKKE	Jysk	цвета согласовать

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
		_____		ДП	9	33
Проверил	Подпись	Дата	Спецификация мебели на отм. 0,000	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м²



Примечание:

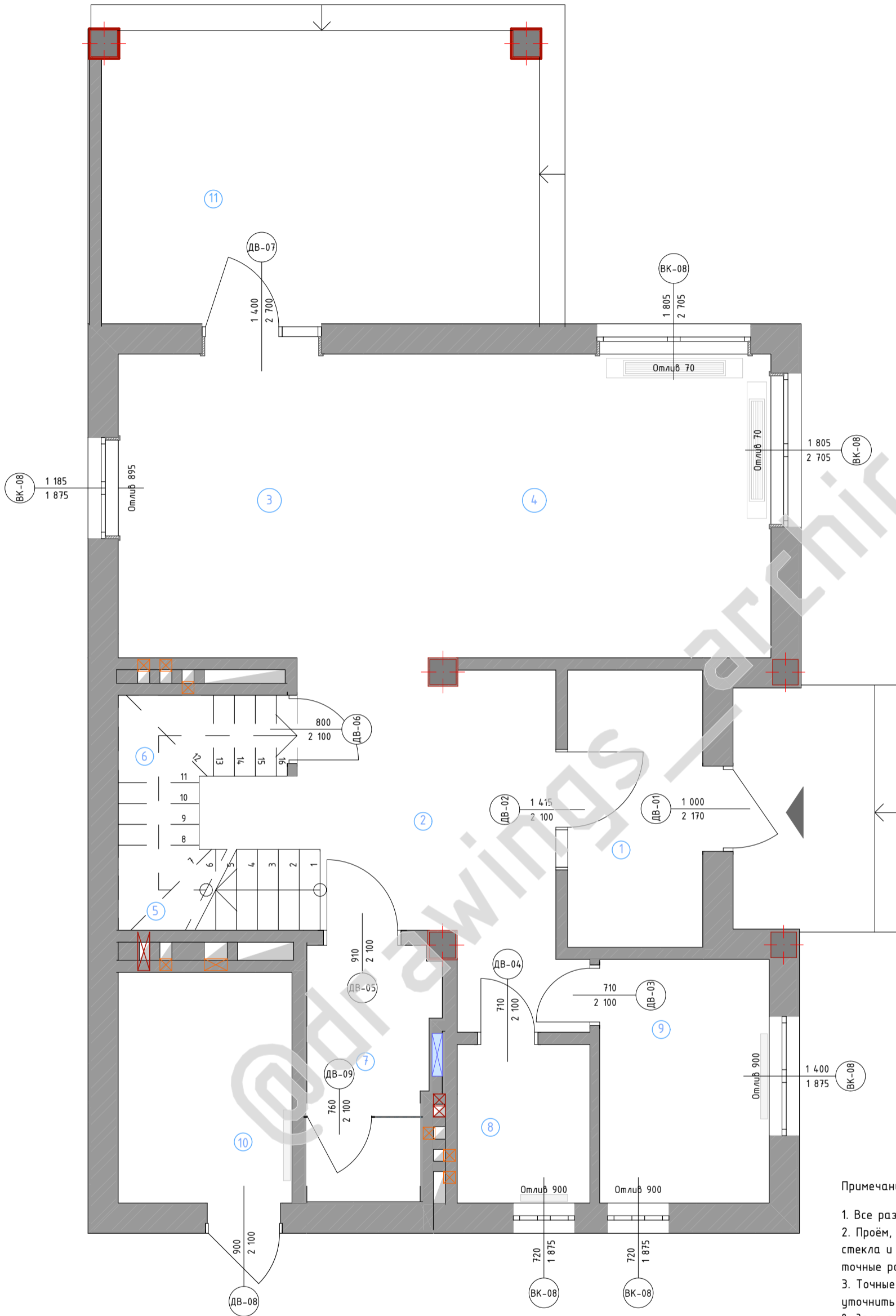
1. Все размеры указаны в мм.
2. Расположение и привязки сантехнического оборудования согласовать после заказа оборудования.
3. В случае отсутствия на объекте оборудования запросить все схемы подключения.
4. х - отцентровать.
5. Перечень оборудования в кладовой (6) и топочно (8), а также схемы его подключения согласовать с сантехником и заказчиком.
6. Привязку подвода воды из скважины для уличного использования согласовать - терраса (11).

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	10	33
Проверил	Подпись	Дата	План сантехнического оборудования М 1:50 на отм. 0,000			
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						
			Лого			

СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИКИ								
Зона	Наименование	К-во (шт)	Высота (мм)	Длина (мм)	Ширина (мм)	Модель	Производитель	Примечание
3, кухня								
	Мойка (под столешницу) - тип 1	1	130	510	430	Afon ANX 110-48 122.0204.649	Franke	нержавеющая сталь
	Посудомоечная машина	1	900	600	600	встраиваемая	согласовать	
	Смеситель - тип 2	1	334	220	141	NEPTUNE CLEAR WATER (115.0370.689)	Franke	хром
7, гостевой с/у								
	Гигиенический душ	1	500	88	259	Bau Edge 28512001	Grohe	
	Душевая система	1	388	350	2 628	EUPHORIA 27296002	Grohe	с термостатом
	Подвесной унитаз	1	400	402	626	SUBWAY 2.0 Ceramic+, с сидением Slimseat с функц. QR и SC, белый альпин 5614R2R1	Villeroy & Boch	
	Полотенцесушитель - 1	1	800	500	1 000	Классик ЧМ8 - правое подключение	Laris	+ модуль скрытого монтажа
	Смеситель	1	250	71	231	BAUEEDGE 23758000	Grohe	с донным клапаном
	Чувствительный накладной	1	130	650	465	Inari	ScandiSPA	комплектуется вместе с тумбой
9, постирочная								
	Полотенцесушитель - 2	1	1 000	500	1 000	Классик ЧМ10 - правое подключение	Laris	+ модуль скрытого монтажа
	Стиральная машина	1	900	600	600		согласовать	
11, терраса								
	Мойка (накладная) - тип 2	1	130	650	465	Classic 1B 30000056	Teka	полированная
	Смеситель - тип 3	1	250	150	231	S- 01-007AF GFCRMS01007AF	GF Italy	

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
		_____		ДП	11	33
Проверил	Подпись	Дата				
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.			Спецификация сантехнического оборудования на отм. 0,000			
			Лого			

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Примечание:

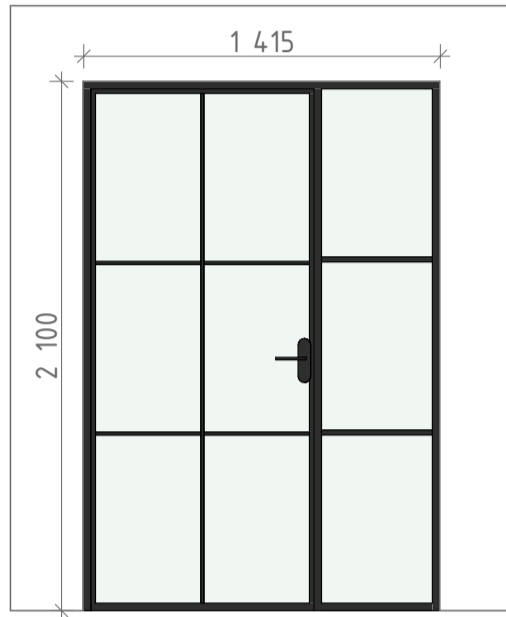
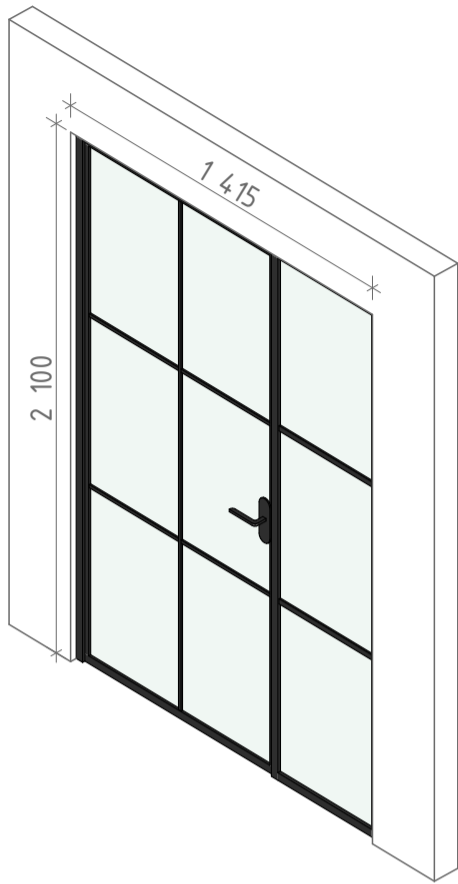
1. Все размеры указаны в мм.
2. Проем, предназначенный для установки перегородки из стекла и металла должен иметь углы 90 градусов и точные размеры.
3. Точные размеры проёмов и характеристики дверей уточнить у производителя при заказе дверей, который выдаст тех.задание по факту замеров.
4. Согласно требованиям фирмы-производителя дверей выполнить усиление откосов межкомнатных проёмов.

Условные обозначения:

№	Наименование	Размер дверного проема	Производитель
ДВ-1	дверь входная	h=2170mm, L=1000mm	согласовать
ДВ-2	дверь двухстворчатая	h=2100mm, L=1415mm	согласовать
ДВ-3	дверь одностворчатая	h=2100mm, L=710mm	согласовать
ДВ-4	дверь одностворчатая	h=2100mm, L=710mm	согласовать
ДВ-5	дверь одностворчатая	h=2100mm, L=910mm	согласовать
ДВ-6	дверь одностворчатая	h=2100mm, L=800mm	согласовать

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
		_____		ДП	12	33
Проверил	Подпись	Дата				
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.			План дверей М 1:50 на отм. 0,000			
			Лого			

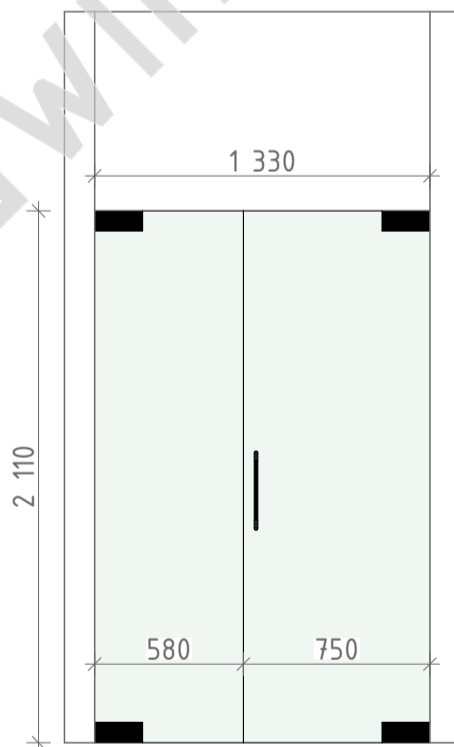
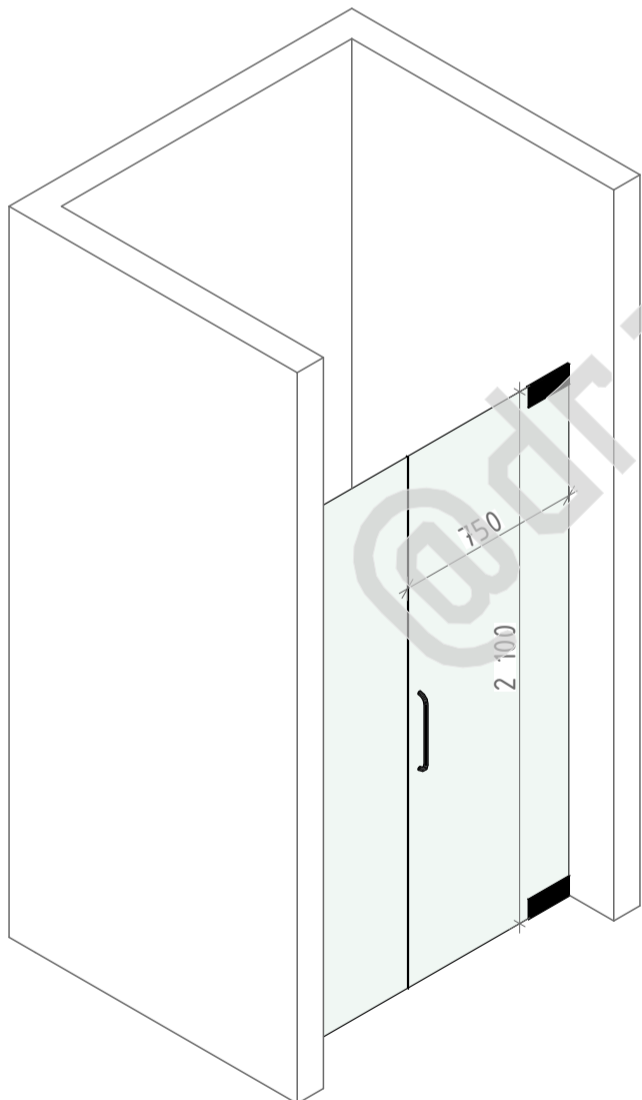
Стеклянная перегородка - тип 1



Характеристики:
стеклянная перегородка - тип 1

1. Все размеры указаны в мм.
2. Количество = 1шт.
3. Материал:
- профиль: металл + покраска по RAL (матовая), толщину согласовать с фирмой-изготовителем.
- стекло: калёное, Diamond, толщину согласовать с фирмой-изготовителем.
4. Все размеры/привязки проёмов и возводимых конструкций рассматривать как рекомендательные.
5. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.

Стеклянная перегородка - тип 2

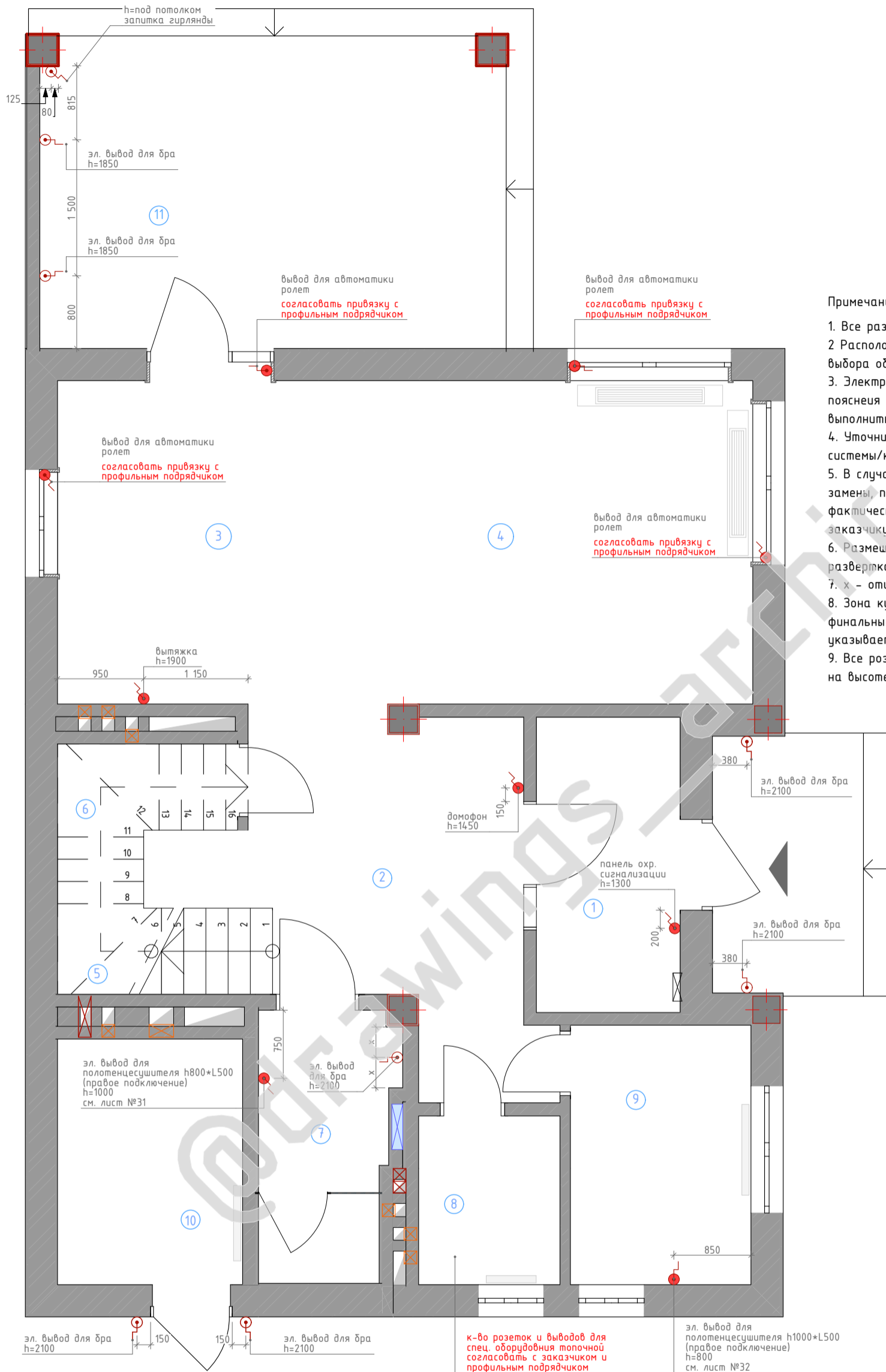


Характеристики:
стеклянная перегородка- тип 2

1. Все размеры указаны в мм.
2. Количество = 1шт.
3. Материал:
- фурнитура: металл черный (матовый), модель согласовать с фирмой-изготовителем.
- стекло: калёное, Diamond, толщину согласовать с фирмой-изготовителем.
4. Все размеры/привязки проёмов и возводимых конструкций рассматривать как рекомендательные.
5. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	13	33
Проверил	Подпись	Дата	Схема стеклянных перегородок М 1:30 на отм. 0,000			
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						
				Лого		

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Примечание:

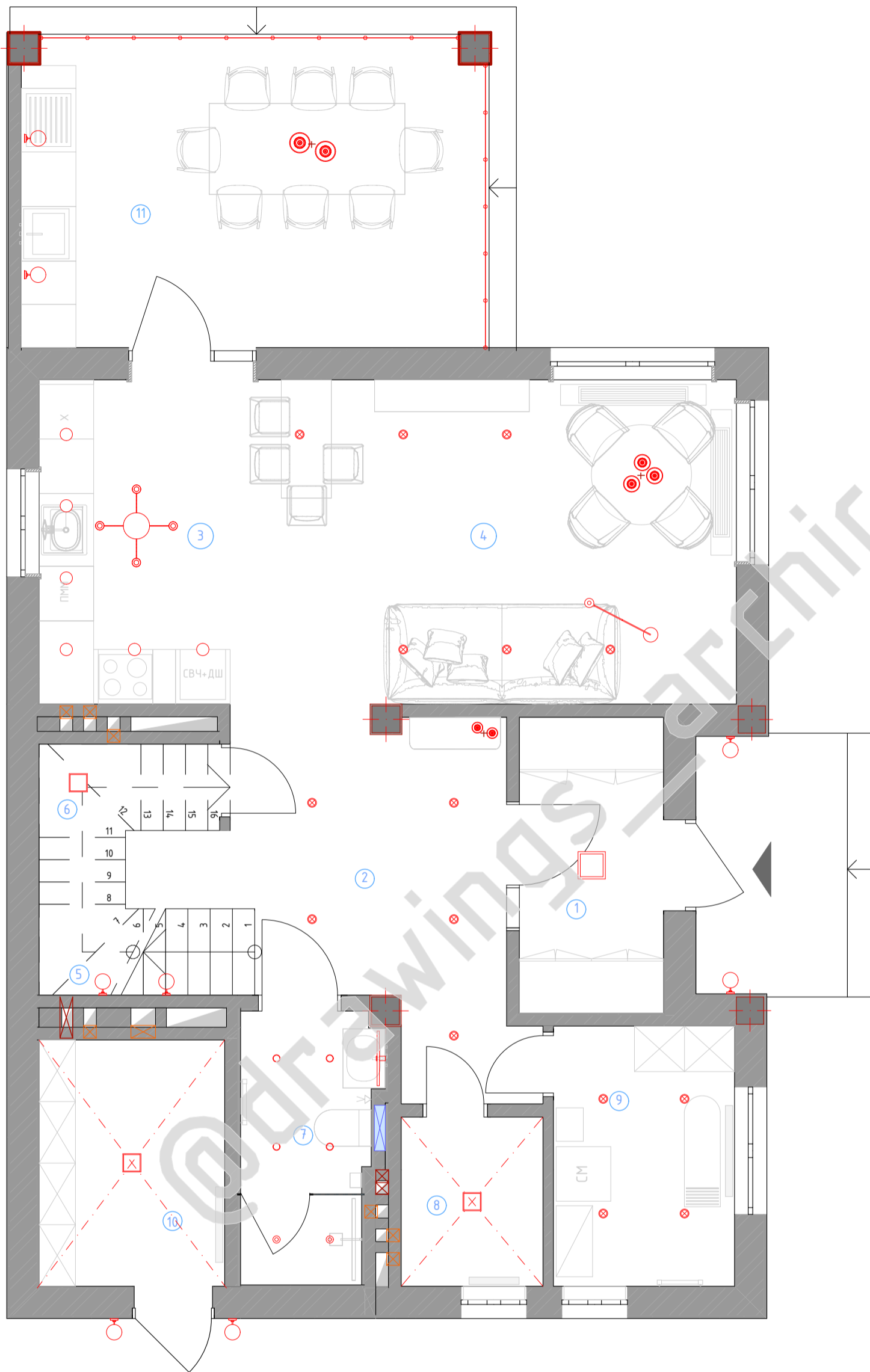
1. Все размеры указаны в мм.
2. Расположение датчиков тёплого пола уточнить после выбора оборудования/фирмы производителя.
3. Электровыводы: h от пола до центра вывода см. пояснения в плане. Длину выпуска электрокабеля выполнить равной не менее 500мм.
4. Уточнить наличие/расположение сплит системы/кондиционирования/принудительной вентиляции.
5. В случае изменения к-ва электрооборудования или замены, просьба вносить изменения на чертеже по фактическому размеру и отправлять фото дизайнеру и заказчику.
6. Размещение электрооборудования уточнять на развертках/разрезах.
7. x - отцентровать.
8. Зона кухни - особое расположение электрооборудования: финальные привязки эл.розеток для бытовой техники указывает фирма-поставщик кухонной мебели.
9. Все розетки, кроме отдельно обозначенных, выполнить на высоте 200мм от пола.

Условные обозначения:

	- эл. вывод для освещения
	- эл. вывод для эл.оборудования

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
		_____		ДП	14	33
Проверил	Подпись	Дата	План электровыводов М 1:50 на отм. 0,000	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						

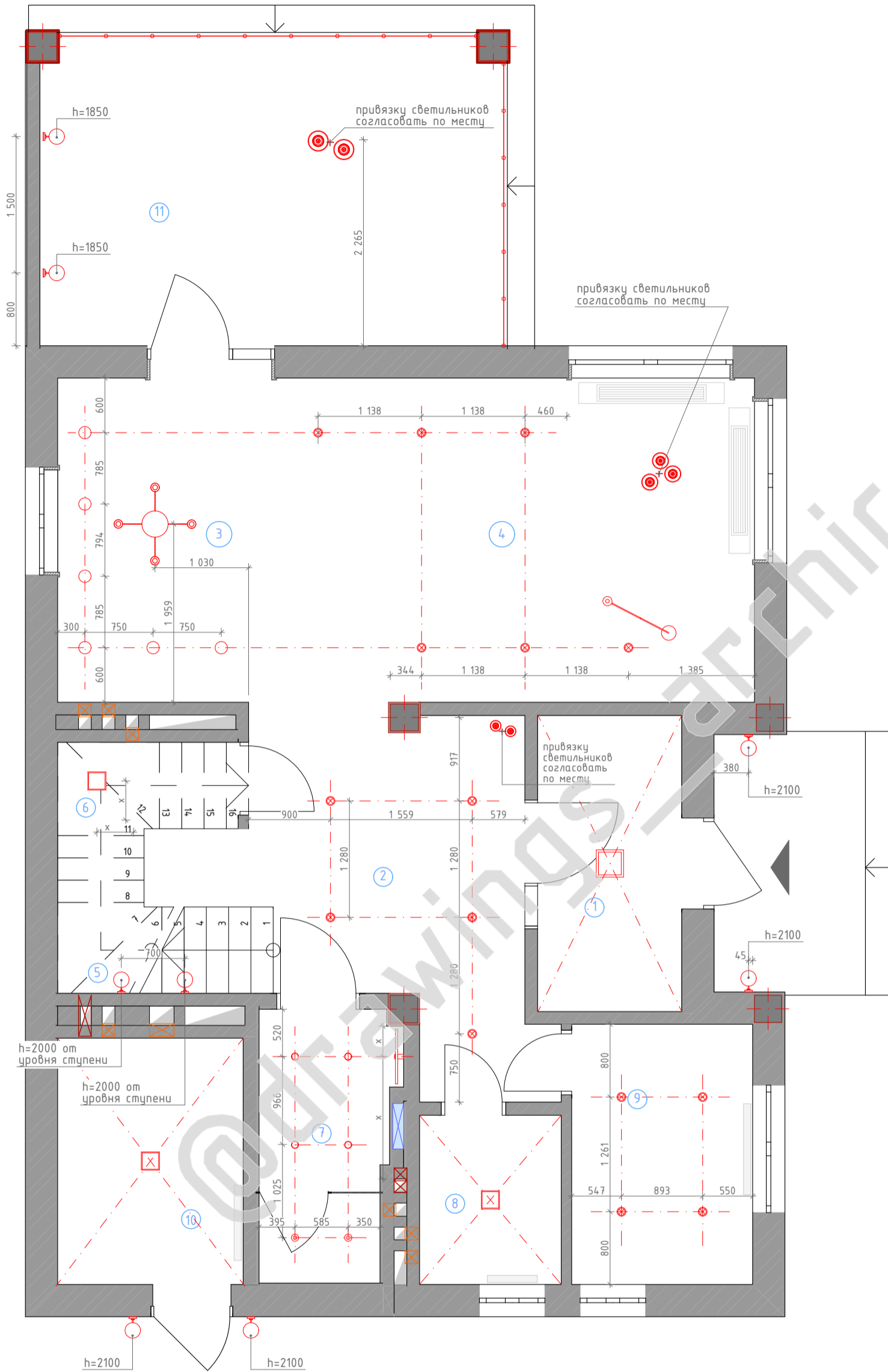
Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Бра - тип 1
	Бра - тип 2
	Гирлянда
	Люстра
	Подвесной светильник - тип 1
	Светильник врезной - тип 1
	Светильник врезной - тип 2
	Светильник потолочный - тип 1
	Светильник потолочный - тип 2
	Светильник точечный - тип 1
	Светильник точечный - тип 2
	Торшер

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	15	33
Проверил	Подпись	Дата	План освещения с расстановкой мебели М 1:50 на отм. 0,000	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Размеры и маркировка светильников уточняется в ходе строительного процесса.
3. См. спецификацию освещения - лист №16.
4. Привязки светильников указаны от центра светильников.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Бра - тип 1
	Бра - тип 2
	Гирлянда
	Люстра
	Подвесной светильник - тип 1
	Светильник врезной - тип 1
	Светильник врезной - тип 2
	Светильник потолочный - тип 1
	Светильник потолочный - тип 2
	Светильник точечный - тип 1
	Светильник точечный - тип 2
	Торшер

Дизайн-проект интерьера дома по адресу:			Стадия	Лист	Листов
			ДП	16	33
Проверил	Подпись	Дата	План освещения М 1:50 на отм. 0,000		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
			Лого		

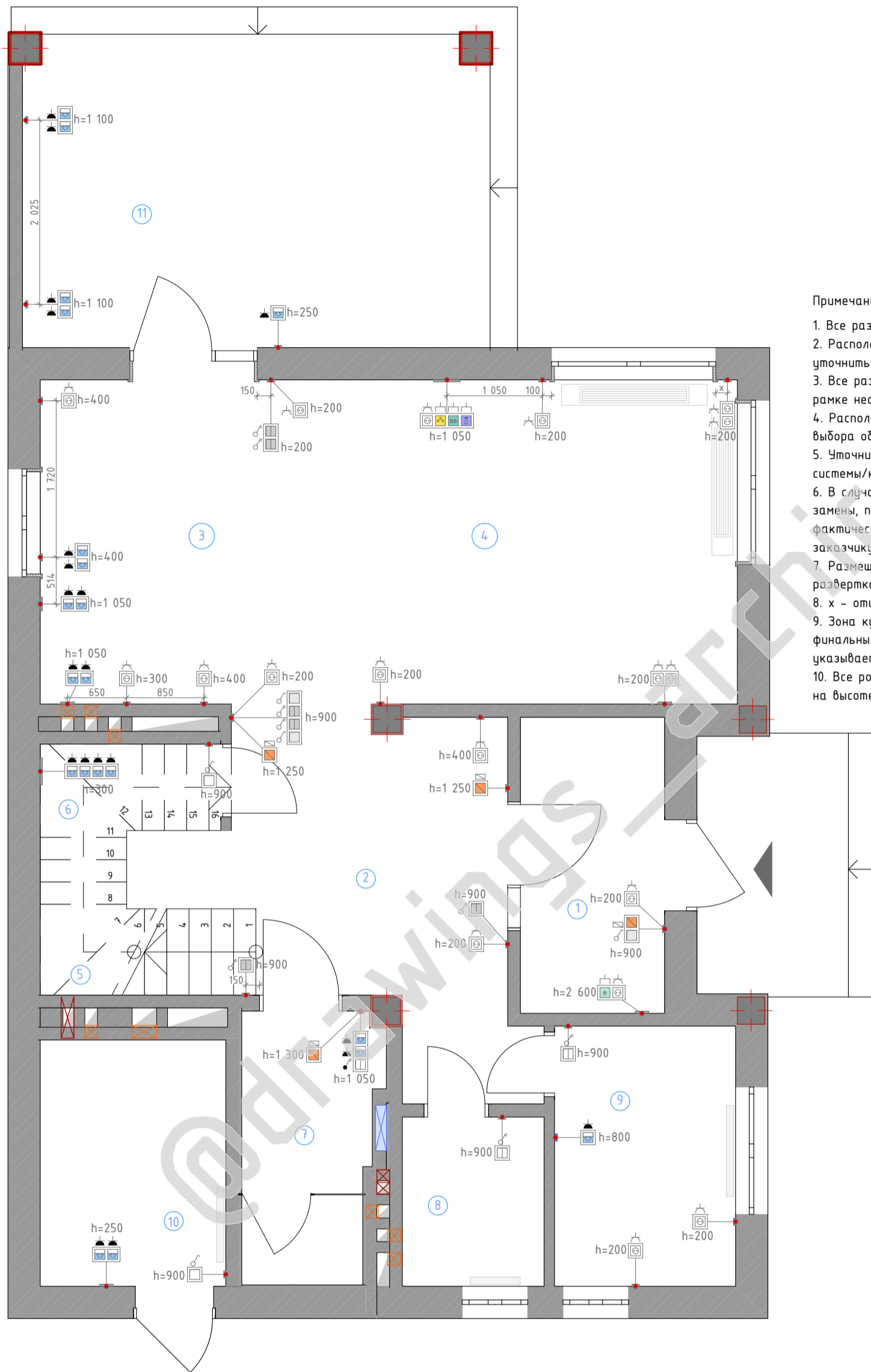
СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕЩЕНИЯ									
Зона	Предпросмотр 2D-плана	Наименование	Высота (мм)	Длина (мм)	Ширина (мм)	К-во (шт)	Примечание	Модель	Производитель
		Бра - фасад (подсобное помещение)	1 000	32	90	2	фасад дома, ip=54		Eglo
		Бра - фасад (центральных вход)	1 000	32	90	2	фасад дома, ip=54		Eglo
1, тамбур									
		Светильник потолочный - тип 1	80	300	300	1			Eglo
2, холл									
		Подвесной светильник - тип 1	667	120	120	2	Точные привязки и высоту монтажа определить по месту		ItalLux
		Светильник точечный - тип 1	98	98	98	5			
3, кухня									
		Люстра	1 000	1 000	1 000	1	Высоту монтажа определить по месту		Zambelis
		Светильник точечный - тип 2	100	135	135	6			Kanlux
4, гостиная									
		Подвесной светильник - тип 1	1 000	180	180	3	Точные привязки и высоту монтажа определить по месту		NordLux
		Светильник точечный - тип 1	98	98	98	6			Kanlux
		Торшер	1 400	700	160	1			Nordlux
5, лестница									
		Бра - лестница	1 000	32	90	2			NordLux
6, кладовая									
		Светильник потолочный - тип 2	80	200	200	1			Ikea
7, гостевой с/у									
		Бра - санузел	130	600	150	1	ip=20		Zambelis
		Светильник врезной - тип 1	80	80	80	4	ip=20		Kanlux
		Светильник врезной - тип 2	80	80	80	2	ip=54		Kanlux
8, топочная									
		Светильник потолочный - тип 2	80	200	200	1			Ikea
9, постирочная									
		Светильник точечный - тип 1	98	98	98	4			Kanlux
10, подсобное помещение									
		Светильник потолочный - тип 2	80	200	200	1			Ikea
11, терраса									
		Бра - фасад (терраса)	1 000	32	90	2	ip=54		Eglo
		Гирлянда	0	3 100	0	1	ip=54		Ikea
		Гирлянда	0	4 580	0	1	ip=54		Ikea
		Подвесной светильник - тип 2	1 000	225	225	2	Точные привязки и высоту монтажа определить по месту		Eglo

Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Цветовая температура всех лампочек = 3000K

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
		_____		ДП	17	33
Проверил	Подпись	Дата	Спецификация освещения на отм. 0,000			
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						
			Лого			

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Примечание:

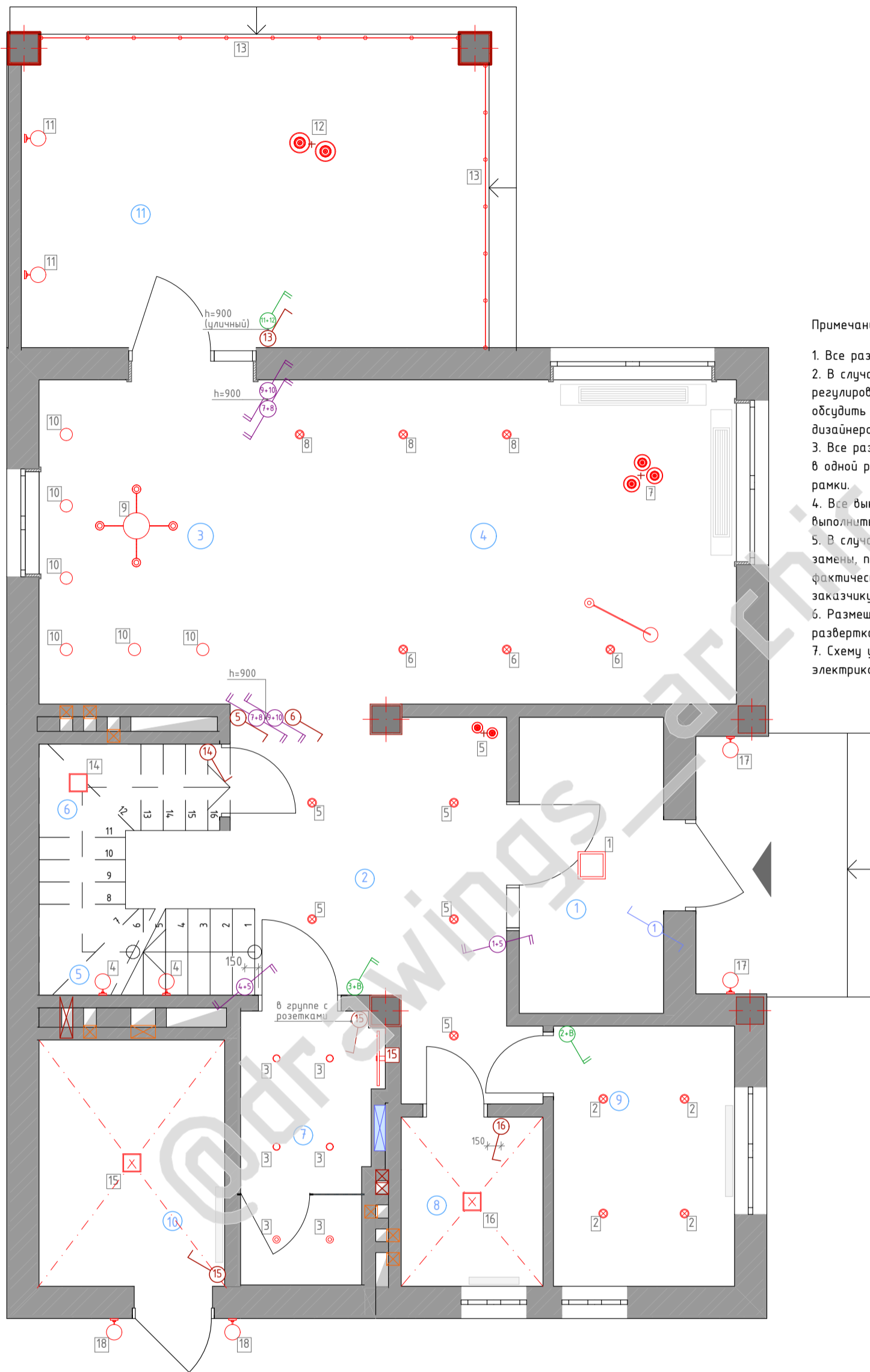
1. Все размеры указаны в мм.
2. Расположение электроустановочных устройств на кухне уточнить после согласования эскиза кухонной мебели.
3. Все размеры указаны от центра розеток. Если в одной рамке несколько розеток, то от центра рамки.
4. Расположение датчиков тёплого пола уточнить после выбора оборудования/фирмы производителя.
5. Уточнить наличие/расположение сплит системы/кондиционирования/принудительной вентиляции.
6. В случае изменения к-ва электрооборудования или замены, просьба вносить изменения на чертеже по фактическому размеру и отправлять фото дизайнеру и заказчику.
7. Размещение электрооборудования уточнять на развертках/разрезах.
8. х - отцентровать.
9. Зона кухни - особое расположение электрооборудования: финальные привязки эл.розеток для бытовой техники указывает фирма-поставщик кухонной мебели.
10. Все розетки, кроме отдельно обозначенных, выполнить на высоте 200мм от пола.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Выключатель 1 клавишный проходной с защитой от перенапряжения
	Выключатель 2 клавишный с защитой от перенапряжения
	Выключатель 2 клавишный проходной с защитой от перенапряжения
	Розетка 220V с заземляющими контактами с защитой от перенапряжения
	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитными шторками
	Розетка сетевая HDMI x2+USB с защитой от перенапряжения
	Розетка сетевая RJ45 x1 с защитой от перенапряжения
	Розетка сетевая RJ45 x2 с защитой от перенапряжения
	Розетка телевизионная TV+FM+SAT с защитой от перенапряжения
	Спец. - Терморегулятор теплого пола ТП с защитой от перенапряжения

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
				ДП	18	33
Проверил	Подпись	Дата				
Проектировал		03.02.2021	План розеток и выключателей М 1:50 на отм. 0,000			
Н. контр.			Лого			

План-схема привязки светильников и выключателей М 1:50 на отм. 0,000

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. В случае отсутствия возможности организовать регулировку освещения согласно данной схеме, обсудить возможность изменения с заказчиком и дизайнером.
3. Все размеры указаны от центра выключателей. Если в одной рамке несколько выключателей, то от центра рамки.
4. Все выключатели, кроме отдельно обозначенных, выполнять на высоте 900мм от пола.
5. В случае изменения к-ва электрооборудования или замены, просьба вносить изменения на чертеже по фактическому размеру и отправлять фото дизайнеру и заказчику.
6. Размещение электрооборудования уточнять на развертках/разрезах.
7. Схему управления бра №№ 17, 18, согласовать с электриком и заказчиком.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Выключатель 1 клавишный проходной с защитой от перенапряжения
	Выключатель 2 клавишный с защитой от перенапряжения
	Выключатель 2 клавишный проходной с защитой от перенапряжения
	Розетка 220V с заземляющими контактами с защитой от перенапряжения
	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитными шторками
	Розетка сетевая HDMI x2+USB с защитой от перенапряжения
	Розетка сетевая RJ45 x1 с защитой от перенапряжения
	Розетка сетевая RJ45 x2 с защитой от перенапряжения
	Розетка телевизионная TV+FM+SAT с защитой от перенапряжения
	Спец. - Терморегулятор теплого пола ТП с защитой от перенапряжения

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Бра - тип 1
	Бра - тип 2
	Гирлянда
	Люстра
	Подвесной светильник - тип 1
	Светильник врезной - тип 1
	Светильник врезной - тип 2
	Светильник потолочный - тип 1
	Светильник потолочный - тип 2
	Светильник точечный - тип 1
	Светильник точечный - тип 2
	Торшер

Дизайн-проект интерьера дома по адресу:			Стадия	Лист	Листов
_____			ДП	19	33
Проверил	Подпись	Дата	Лого		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
План-схема привязки светильников и выключателей М 1:50 на отм. 0,000					

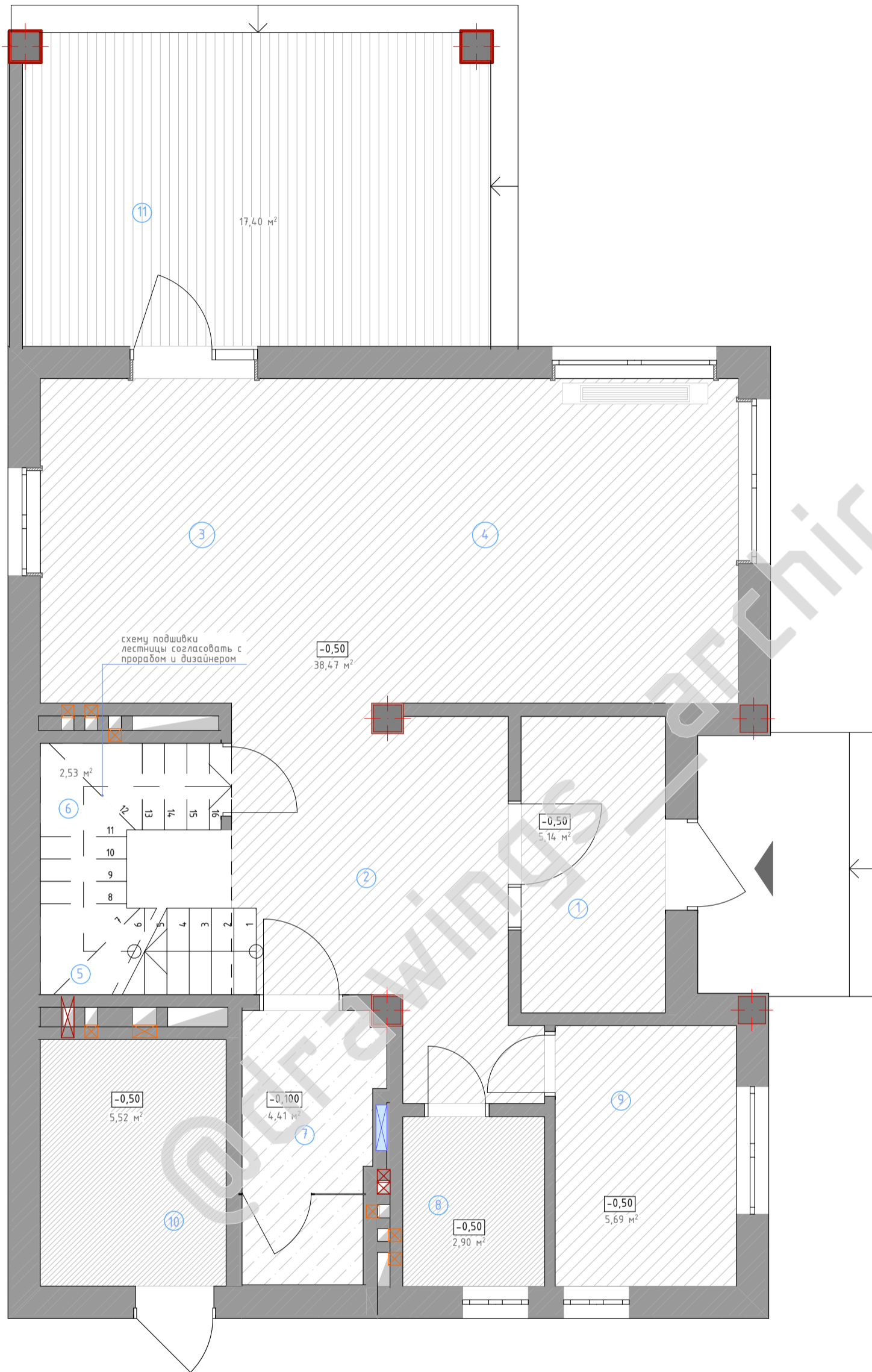
Спецификация электрооборудования на отм. 0,000

ВСТАВКИ /выключатели+рамки/									
Тип	Вид	Позиция 1	Позиция 2	Позиция 3	Позиция 4	К-во	Изготовитель	Класс защиты	Примечание
дизайн									
		Выключатель 1 клавишный проходной	Выключатель 2 клавишный проходной	Выключатель 2 клавишный проходной	Выключатель 1 клавишный проходной	1	JUNG/серия	IP20	проходной
		Выключатель 2 клавишный с защитными шторками	-	-	-	2	JUNG/серия	IP20	
		Выключатель 2 клавишный проходной с защитой от перенапряжения	Выключатель 2 клавишный проходной с защитой от перенапряжения	-	-	1	JUNG/серия	IP20	проходной
		Розетка 220V с защитой от перенапряжения	-	-	-	3	JUNG/серия	IP20	
		Розетка 220V с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с защитой от перенапряжения	-	-	2	JUNG/серия	IP20	
		Розетка 220V с защитой от перенапряжения	Розетка телевизионная TV+FM+SAT с защитой от перенапряжения	Розетка сетевая RJ45 x2	Розетка сетевая HDMI x2 +USB	1	JUNG/серия	IP20	
		Розетка 220V с заземляющими контактами с защитой от перенапряжения	-	-	-	4	JUNG/серия	IP20	с заземляющими контактами
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитными шторками	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитными шторками	Выключатель 2 клавишный	-	1	JUNG/серия	IP44	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	-	-	-	1	JUNG/серия	IP66	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	-	-	2	JUNG/серия	IP44	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	-	-	2	JUNG/серия	IP66	с заземляющими контактами с крышкой
		Спец. – Терморегулятор теплого пола ТП с защитными шторками	-	-	-	3	JUNG/серия	IP20	Терморегулятор теплого пола ТП
		Спец. – Терморегулятор теплого пола ТП с защитными шторками	Выключатель 1 клавишный проходной	-	-	1	JUNG/серия	IP20	Терморегулятор теплого пола ТП
ЭКОНОМ									
		Выключатель 1 клавишный с защитой от перенапряжения	-	-	-	2	Shneider/Asfora	IP20	
		Выключатель 2 клавишный с защитой от перенапряжения	-	-	-	2	Shneider/Asfora	IP20	
		Розетка 220V с защитой от перенапряжения	-	-	-	2	Shneider/Asfora	IP20	
		Розетка 220V с заземляющими контактами с защитой от перенапряжения	-	-	-	3	Shneider/Asfora	IP20	с заземляющими контактами
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитными шторками	-	-	-	1	Shneider/Asfora	IP44	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитными шторками	-	-	1	Shneider/Asfora	IP44	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	-	-	1	Shneider/Asfora	IP44	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	Розетка 220V с заземляющими контактами с крышкой с защитой от перенапряжения	1	Shneider/Asfora	IP44	с заземляющими контактами с крышкой
		Розетка сетевая RJ45 x1	Розетка 220V с защитой от перенапряжения	-	-	1	Shneider/Asfora	IP20	RJ45 x1
						38			

РАМКИ				
Позиция	Тип рамки	Ориентация	Цвет	К-во
дизайн				
	Рамка x1	Вертикальная	Черный	5
	Рамка x1	Горизонтальная	Черный	8
	Рамка x2	Вертикальная	Черный	5
	Рамка x2	Горизонтальная	Черный	3
	Рамка x3	Вертикальная	Черный	1
	Рамка x4	Вертикальная	Черный	1
	Рамка x4	Горизонтальная	Черный	1
				24
ЭКОНОМ				
	Рамка x1	Горизонтальная	Графит	6
	Рамка x1	Горизонтальная	Черный	4
	Рамка x2	Вертикальная	Графит	1
	Рамка x2	Горизонтальная	Графит	2
	Рамка x4	Горизонтальная	Графит	1
				14
				38

		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
		_____	ДП	20	33
Проверил	Подпись	Дата	Лого		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
Спецификация электрооборудования на отм. 0,000					

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Условные обозначения:

	Наименование	S общ. (м ²)
	- потолок ГКЛ по мет. каркасу, краска К-1	43,61
	- потолок ГКЛ по мет. каркасу, краска К-2	10,95
	- потолок ГКЛ по мет. каркасу, краска (влагостойкая) К-3	4,41
	- потолок пластиковый сайдинг	17,40

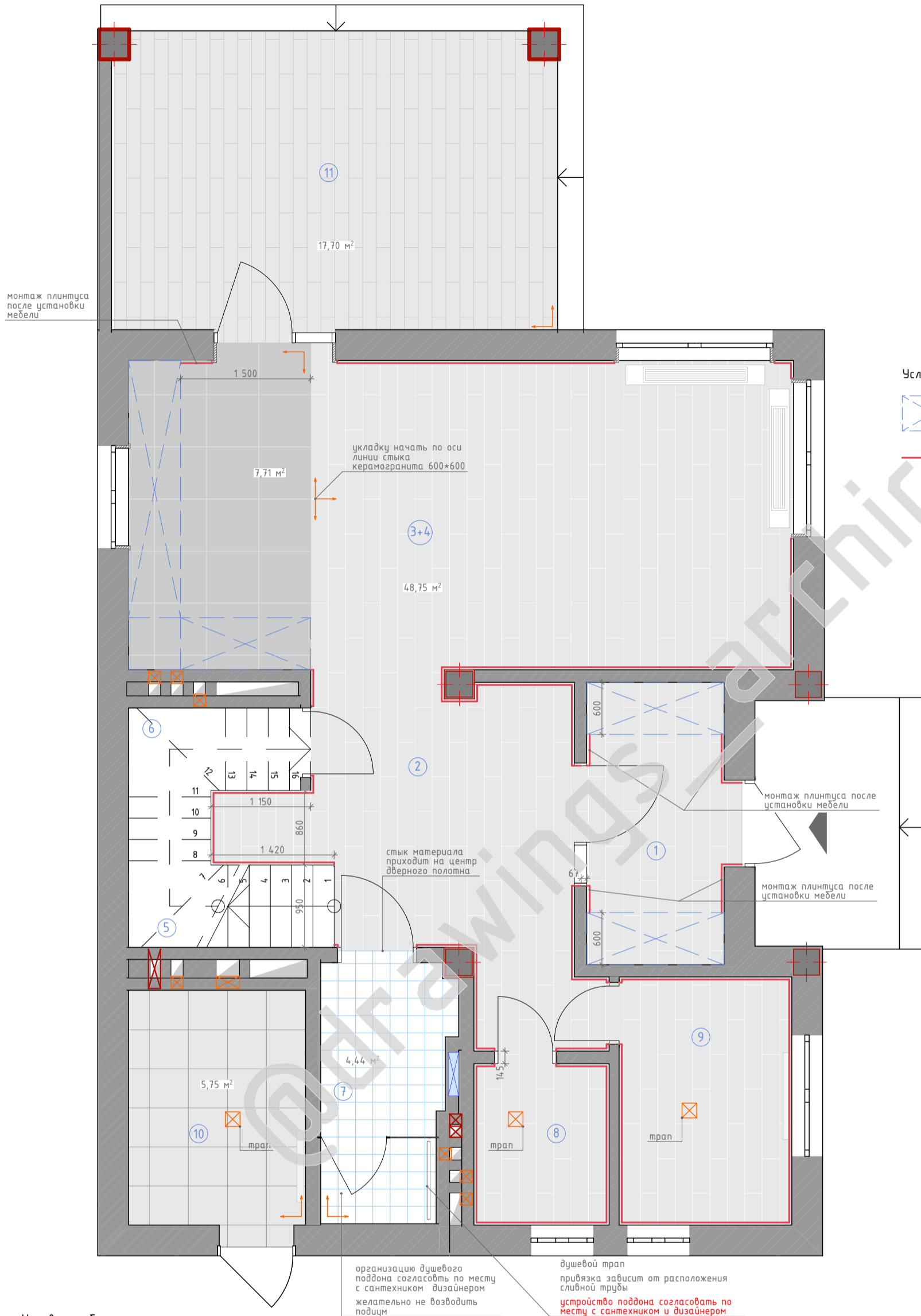
Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. За нулевую отметку потолка условно принят существующий потолок.
3. Размеры уточняются в процессе проведения строительных работ.
4. Общий расход материалов дан без учета запаса.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		
Подпись		Дата	Стадия	Лист	Листов
		03.02.2021	ДП	21	33
Проверил			План потолка М 1:50 на отм. 0,000		
Проектировал					
Н. контр.					
			Лого		

План напольного покрытия + плинтуса М 1:50 на отм. 0,000

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Условные обозначения:

- зона расположения встроенной мебели, стоящей на полу
- плинтус EMC, профиль 031 h=60mm, L=2800, P=16, цвет Родос Лощ=55 м/п

Условные обозначения:

	Наименование	S общ. (м ²)
	- керамогранит 600*600*11 Терраццо серый светл. декорир. обрез. SG632500R KeramaMarazzi	7,71
	- керамогранит 200*1195*11 Арсенале беж. обрез. SG515700R KeramaMarazzi	48,75
	- керамогранит 198*198*7.5 Modern Gres Struktura Motiv D PARADYZ	4,44
	- керамогранит (производителя согласовать)	5,75
	- террасная доска (производителя согласовать)	17,70

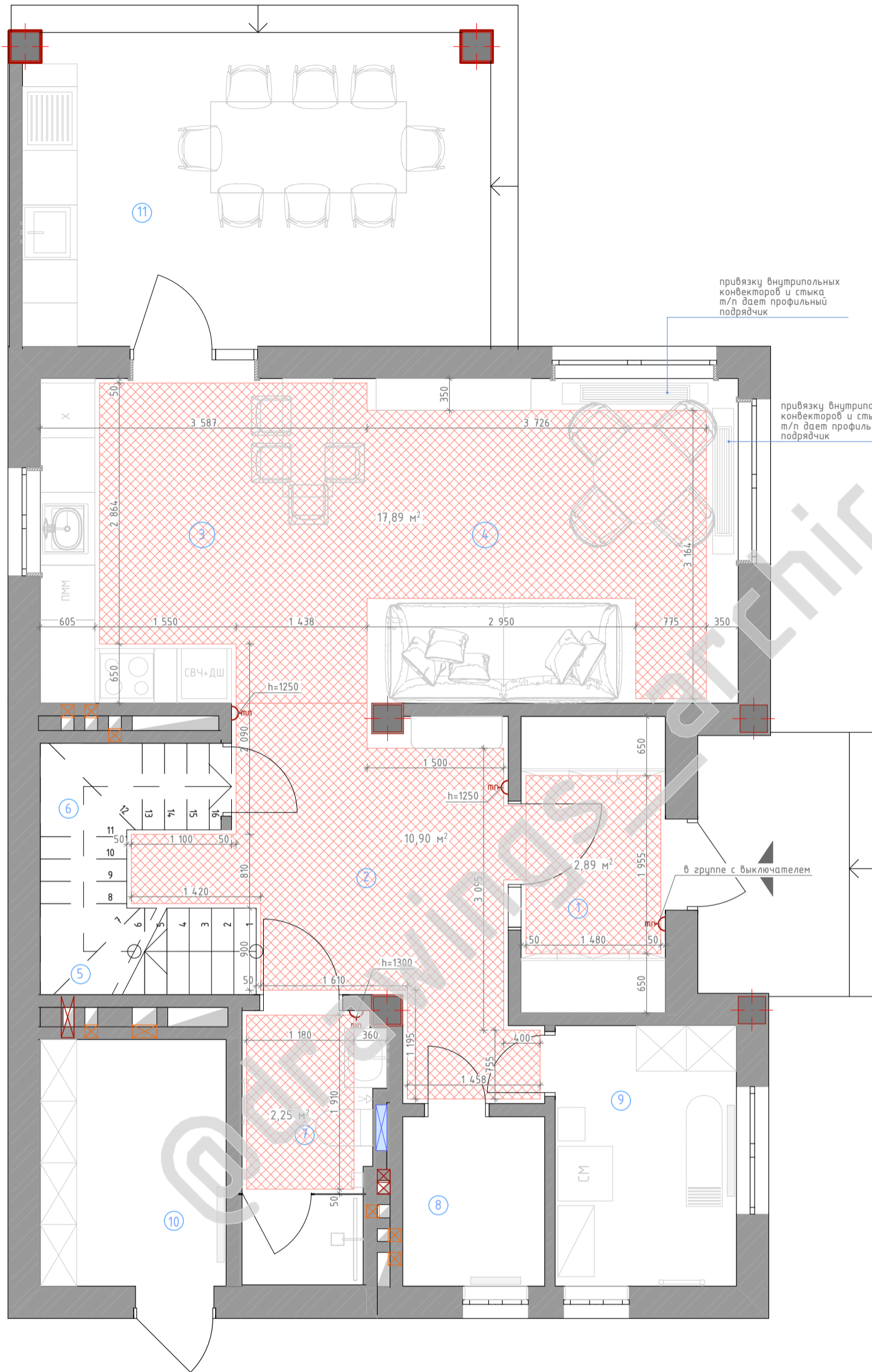
- начало укладки напольно покрытия

Примечание:

- Все размеры указаны в мм.
- Стыки между материалами имеют минимальный шов, без порожков и прочих стыковочных элементов.
- Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5% при смещенной укладке более 5%.
- В местах стыков двух материалов в дверном проеме стык разместить строго под дверным полотном. Точное расположение дверного полотна относительно коробки запросить у производителя дверей.
- Окончательное решение по организации стыков материалов уточняется по месту после приобретения всех напольных материалов.

Дизайн-проект интерьера дома по адресу:			Стадия	Лист	Листов
			ДП	22	33
Проверил	Подпись	Дата	Лого		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
План напольного покрытия + плинтуса М 1:50 на отм. 0,000					

Экспликация 1-й этаж		
№	Наименование	Площадь
1	тамбур	5,46
2	холл	11,89
3	кухня	7,92
4	гостиная	19,83
5	лестница	2,21
6	кладовая	2,44
7	гостевой с/у	4,41
8	топочная	3,04
9	постирочная	5,70
10	подсобное помещение	5,71
11	терраса	12,27
		80,88 м ²



Условные обозначения:





Наименование	S общ. (м ²)
	33,93
	= регулятор температуры пола

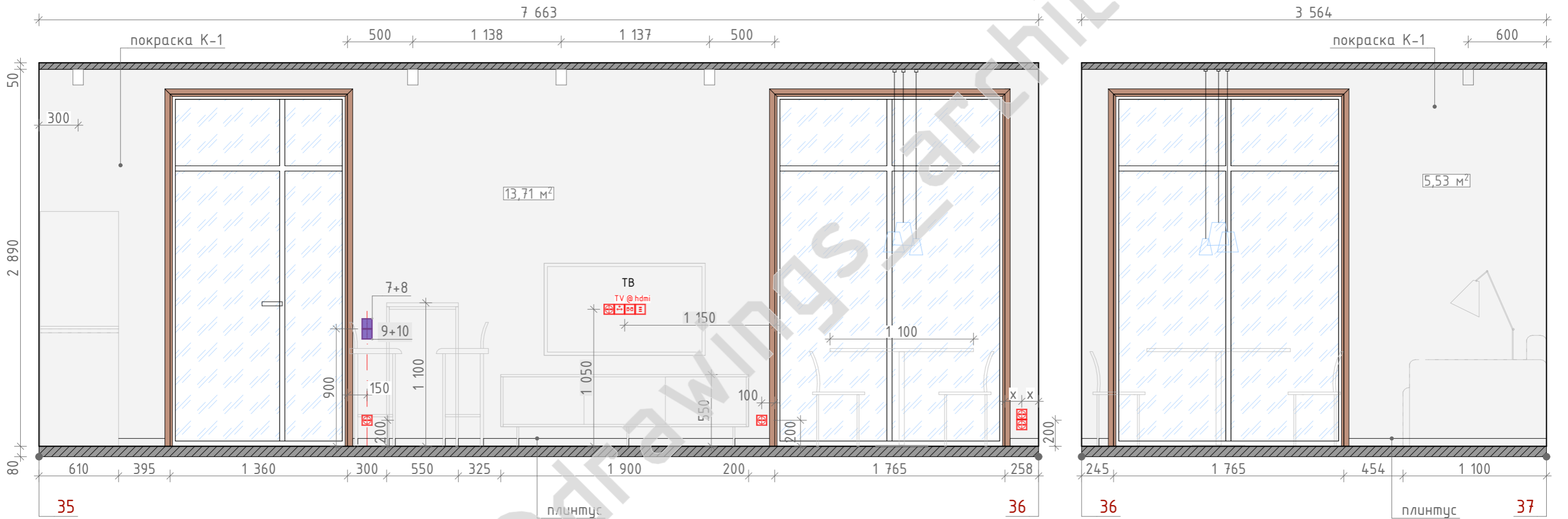
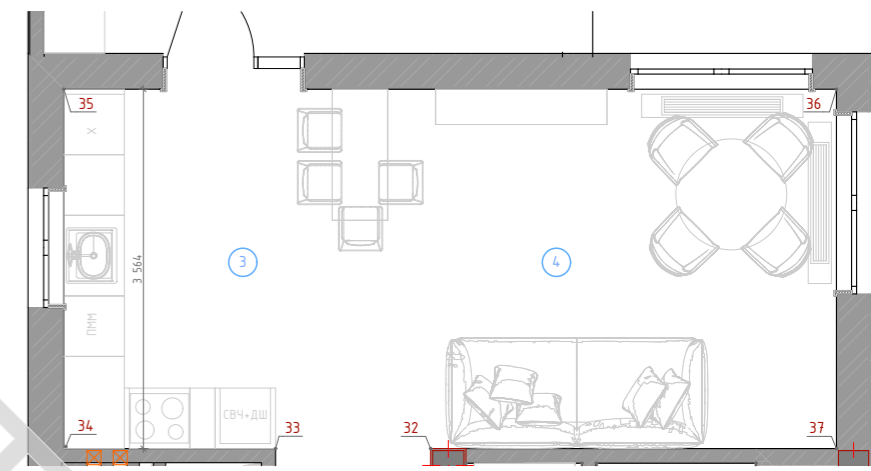
Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5% при смещенной укладке более 5%.
3. Сохранить единый уровень пола во всех помещениях.
4. Расположение регуляторов тёплого пола указано на листе №17.
5. Границы расположения тёплого пола удалены от напольной мебели, стен и конструкций согласно рекомендациям, указанным производителем оборудования.
6. Чертеж носит рекомендательный характер.

Дизайн-проект интерьера дома по адресу:			Стадия	Лист	Листов
	Подпись	Дата	ДП	23	33
Проверил		03.02.2021	План тёплого пола М 1:50 на отм. 0,000		
Проектировал					
Н. контр.					
			Лого		

Условные обозначения:



-  - розетка
-  - выключатель
-  - вывод кабеля
-  - начало укладки керамической плитки



Примечание:

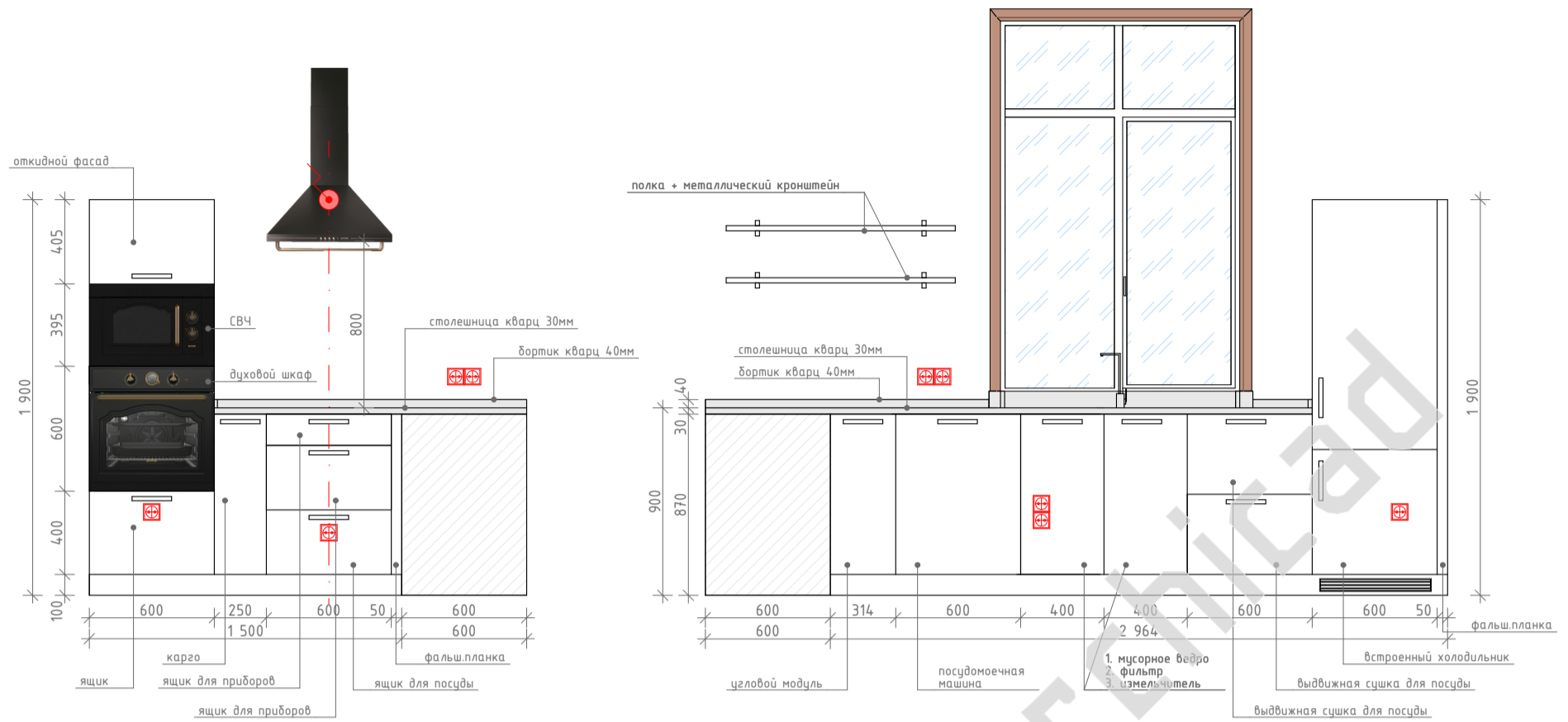
1. Все размеры указаны в мм.
2. Чертежи для изготовления мебели разрабатывают производители после контрольно замера на объекте.
3. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.
4. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5% для краски; 7% для плитки с данным типом укладки.
5. х - отцентровать.

Отделка стен:

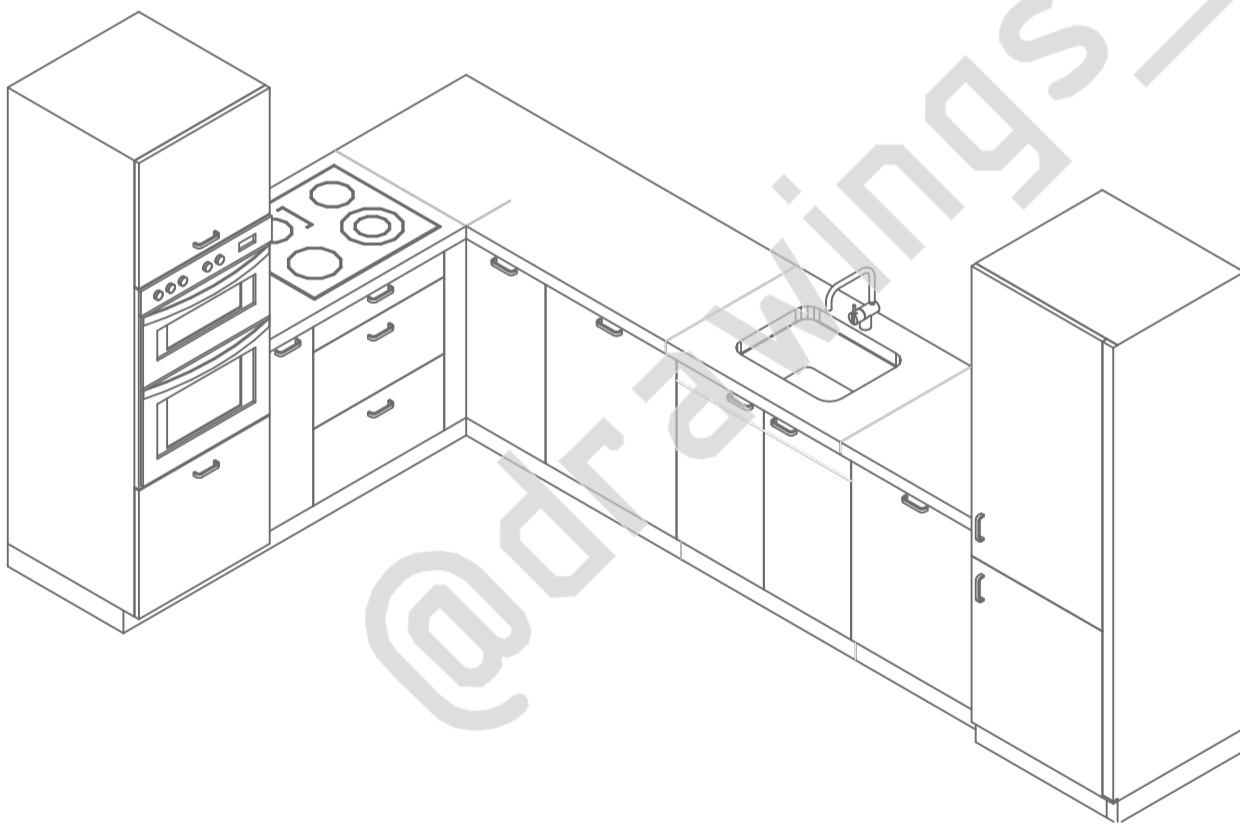
-  - облицовка плиткой, плитка П-1 ($S_{\text{общ}} = 9,18 \text{ м}^2$)
-  - покраска стен, краска К1 ($S_{\text{общ}} = 30,87 \text{ м}^2$)

			Стадия	Лист	Листов
			ДП	25	33
Проверил	Подпись	Дата	Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		
Проектировал		03.02.2021	Развёртка кухни-гостиной - 2-я часть М 1:30 на отм. 0,000		
Н. контр.			Лого		

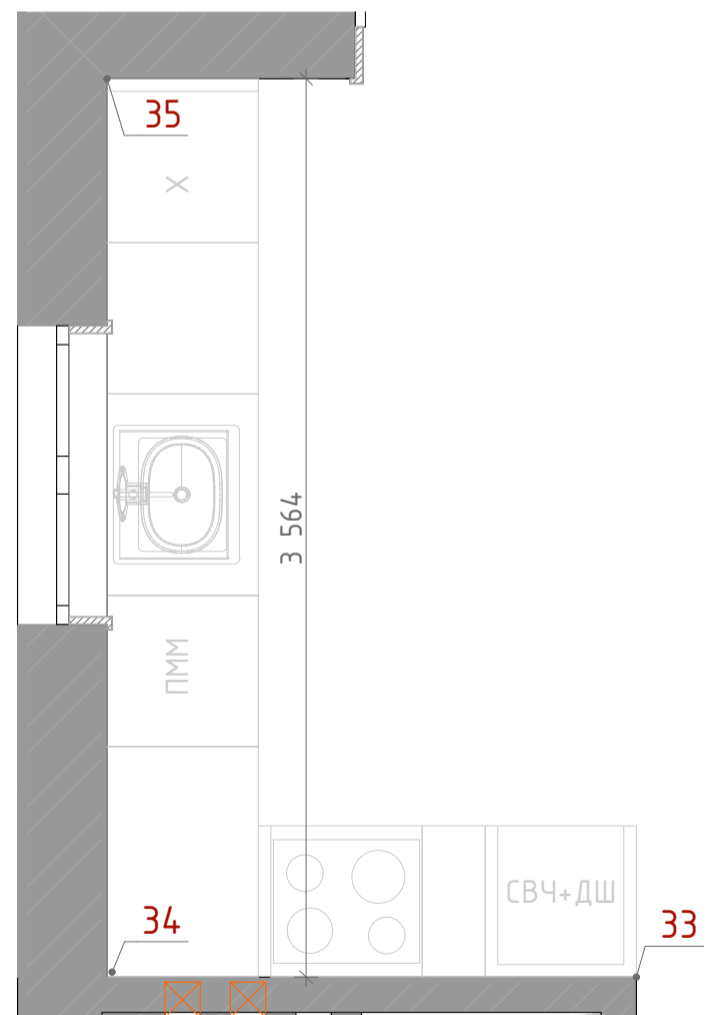
развёртка кухни



проекция кухни



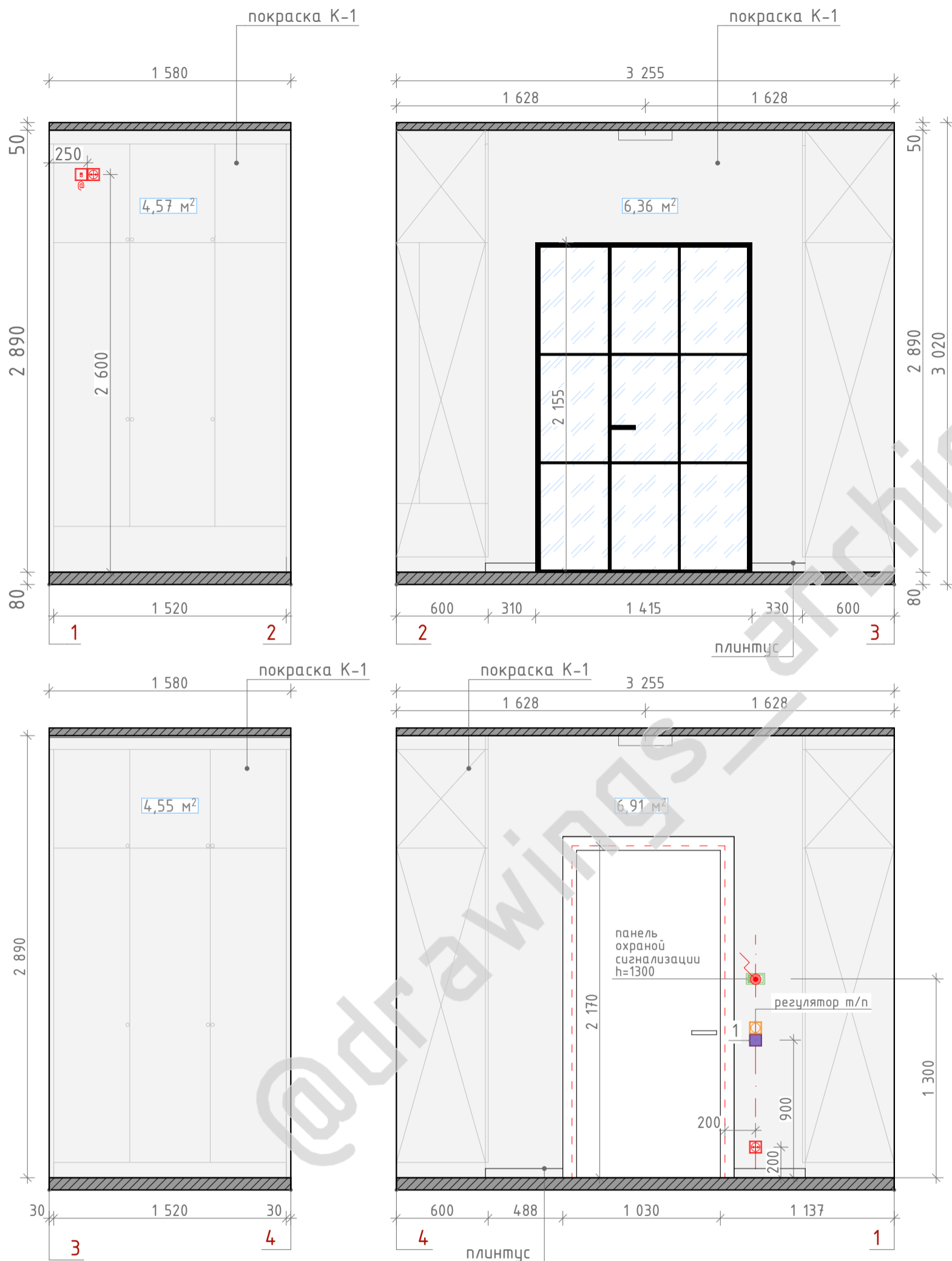
план расположения кухни




Характеристики:
кухонная композиция

1. Все размеры указаны в мм.
2. Материалы:
 - фурнитура: Vlt (с доводчиками).
 - дополнительная фурнитура: согласовать с фирмой-изготовителем.
 - ручки: согласовать с фирмой-изготовителем.
 - фасады: производителя, тип материала, декор согласовать с фирмой-изготовителем.
 - корпус: ДСП 18мм, производителя и оттенок согласовать с фирмой-изготовителем.
 - столешница: кварц, производителя и оттенок согласовать с фирмой-изготовителем.
 - мойка+смеситель: согласовать с фирмой-изготовителем.
3. Все размеры/привязки мебели рассматривать как рекомендательные.
4. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.
5. Чертеж смотреть совместно с листами №5, 17





		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
		_____	ДП	26	33
Проверил	Подпись	Дата	Лого		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
Конструктив заказной мебели кухни-гостиной М 1:30 на отм. 0,000					



Отделка стен:

 - покраска стен, краска К1 ($S_{\text{общ}} = 22,39\text{m}^2$)

Условные обозначения:

-  - розетка
-  - выключатель
-  - вывод кабеля
-  - регулятор тёплого пола

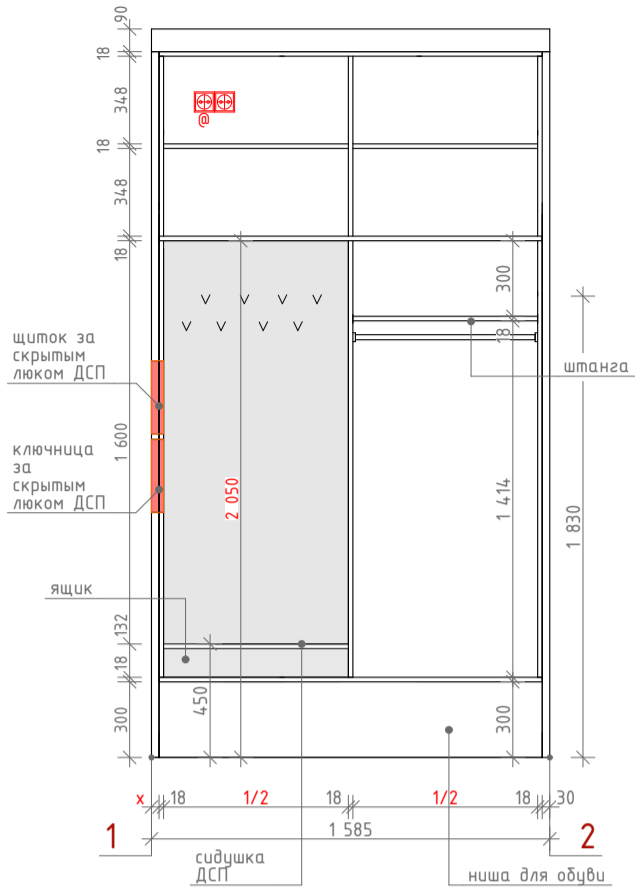
Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5%.
3. Чертежи для изготовления мебели разрабатывают производители после контрольного замера на объекте.
4. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.
5. Чертеж носит рекомендательный характер.

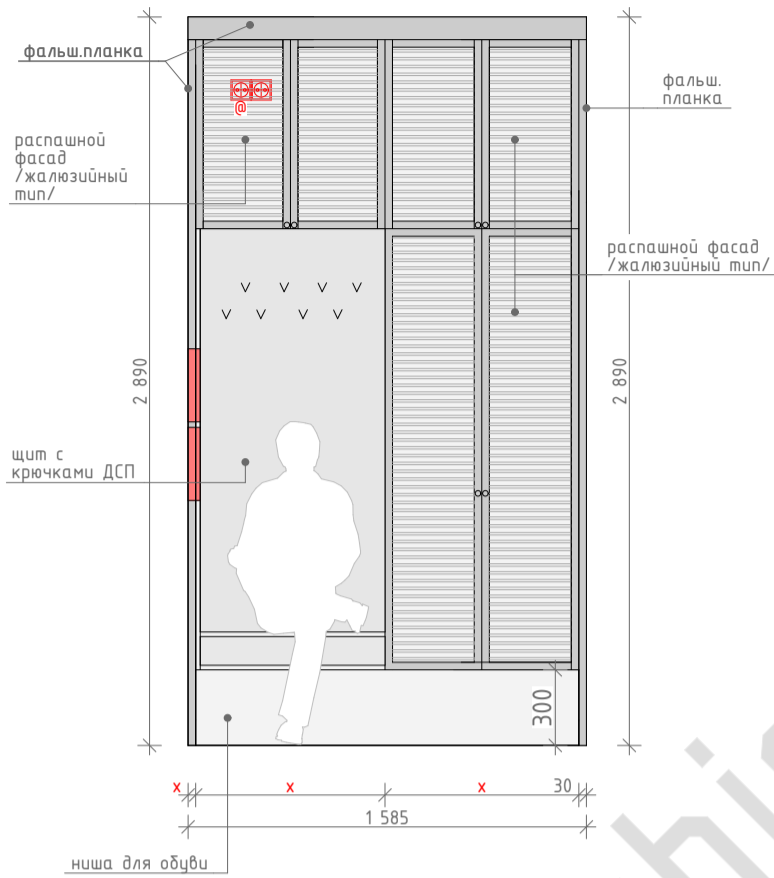
			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		
			Стадия	Лист	Листов
			ДП	27	33
Проверил	Подпись	Дата	Развёртка тамбура М 1:30 на отм. 0,000		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
			Лого		

Шкаф - тип 1

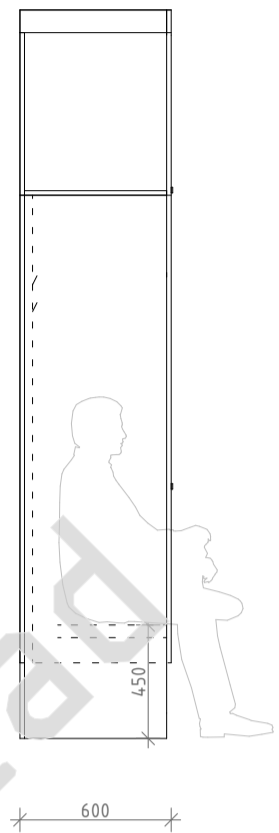
фронтальный вид - внутренняя часть



фронтальный вид - фасад

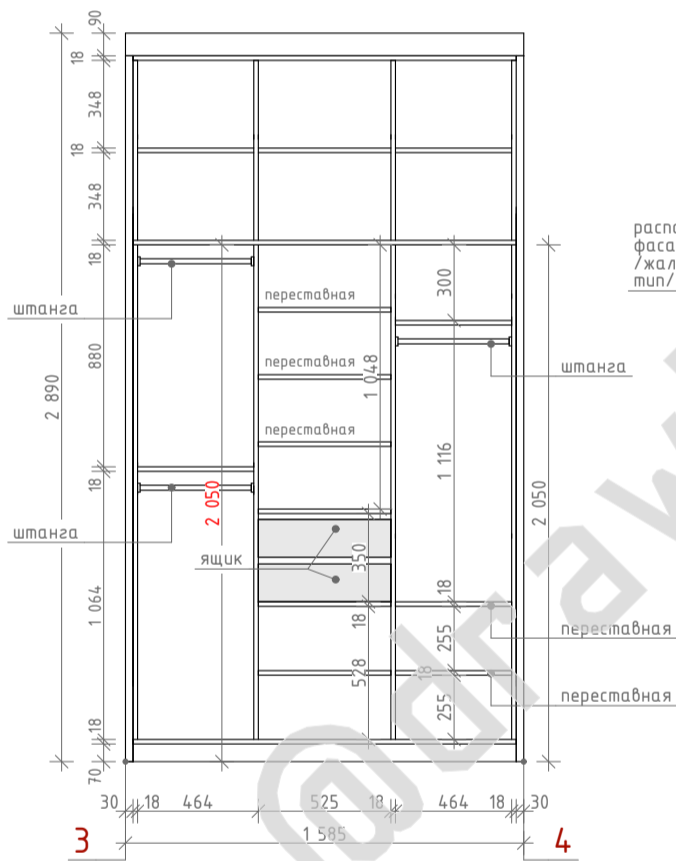


вид сбоку

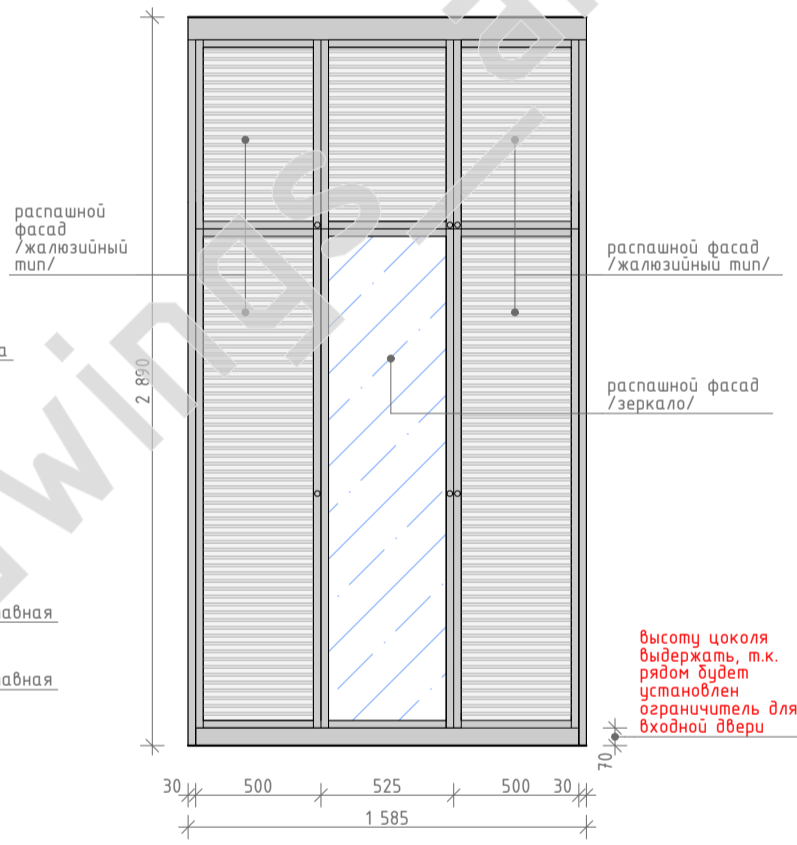


Шкаф - тип 2

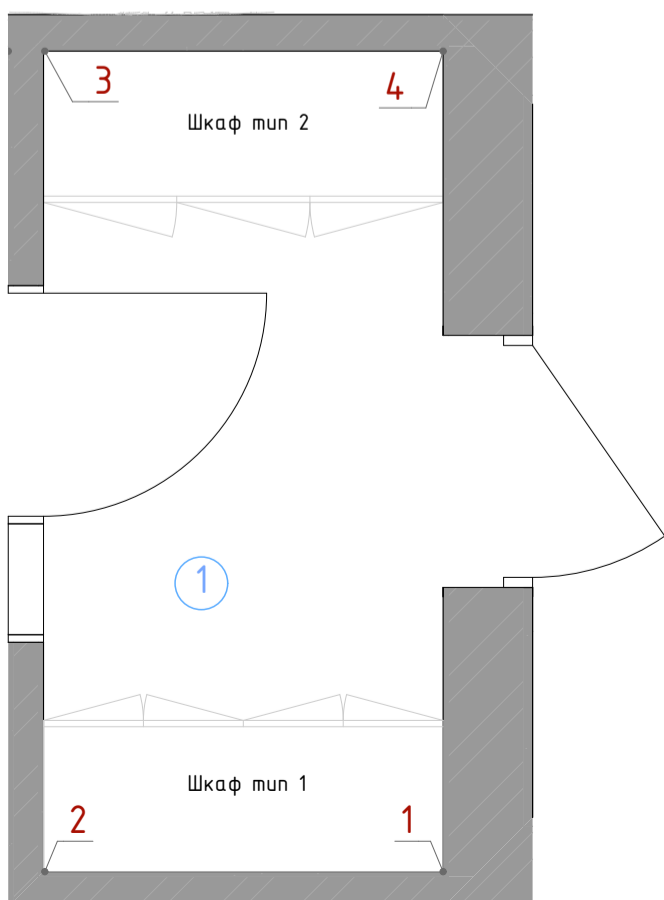
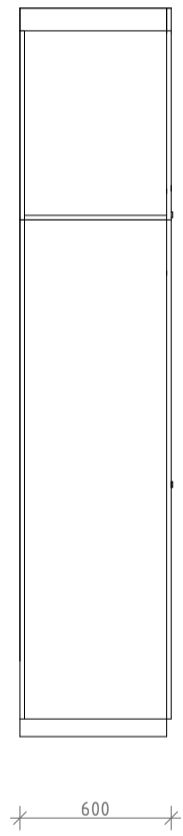
фронтальный вид - внутренняя часть



фронтальный вид - фасад



вид сбоку



Характеристики:
гардеробные шкафы

1. Все размеры указаны в мм.
2. Материалы:
 - фурнитура: Blum (с доводчиками).
 - дополнительная фурнитура: согласовать с фирмой-изготовителем.
 - ручки: согласовать с фирмой-изготовителем.
 - фасады: тип материала, декор согласовать с фирмой-изготовителем.
 - корпус: ДСП 18мм, производителя и оттенок согласовать с фирмой-изготовителем.
3. Все размеры/привязки мебели рассматривать как рекомендательные.
4. Финальные и точные чертежи дает профильный подрядчик после контрольного замера на объекте.
5. Чертеж смотреть совместно с листами №19

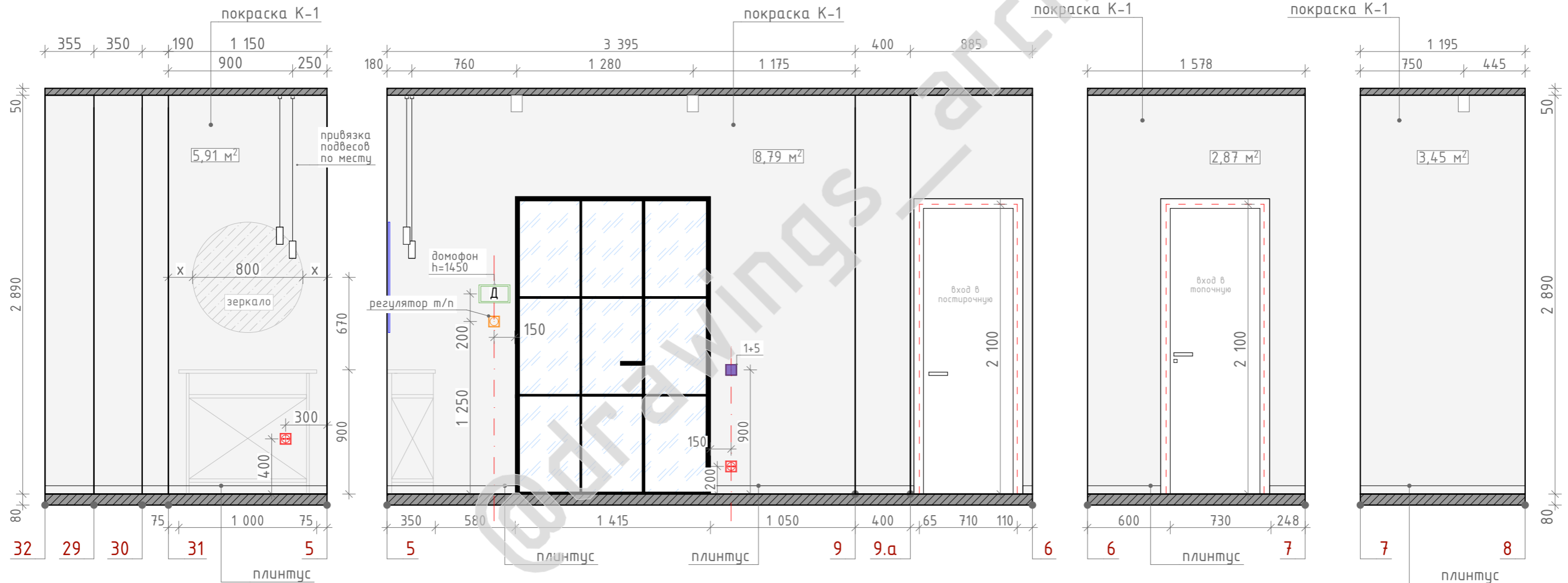
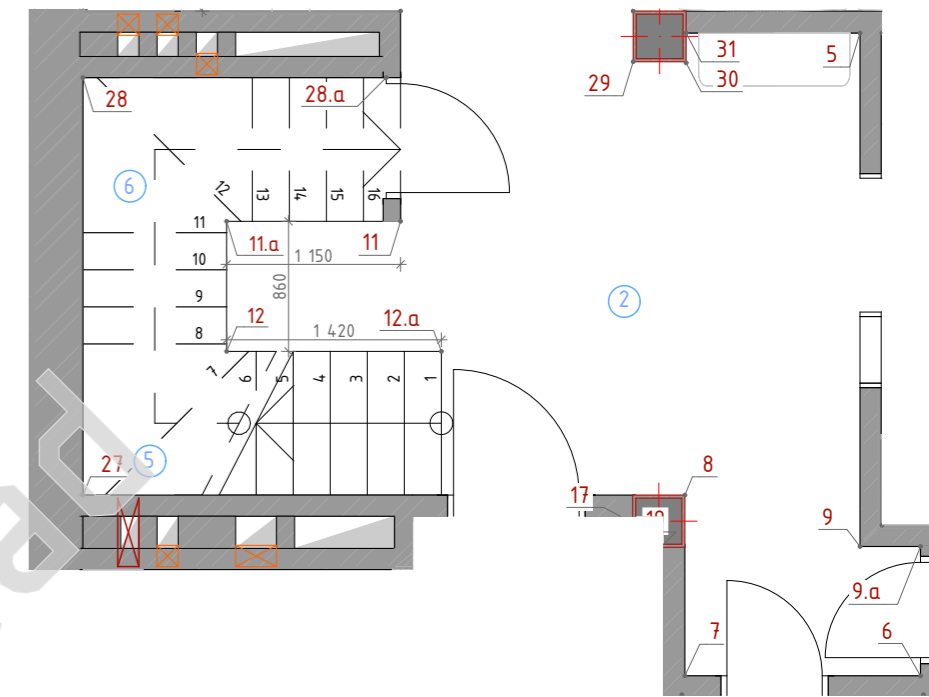
		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			ДП	28	33
Проверил	Подпись	Дата			
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
Конструктив заказной мебели тамбура М 1:30 на отм. 0,000			Лого		

Условные обозначения:

- розетка
- выключатель
- вывод кабеля
- регулятор тёплого пола

Отделка стен:

- покраска стен, краска К1 ($S_{\text{общ}} = 40,02\text{m}^2$)
- покраска стен, краска К3 ($S_{\text{общ}} = 0,99\text{m}^2$)
- покраска кирпича, краска К3 ($S_{\text{общ}} = 7,90\text{m}^2$)







Примечание:




1. Все размеры указаны в мм.
2. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5%.
3. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.
4. Чертеж носит рекомендательный характер.

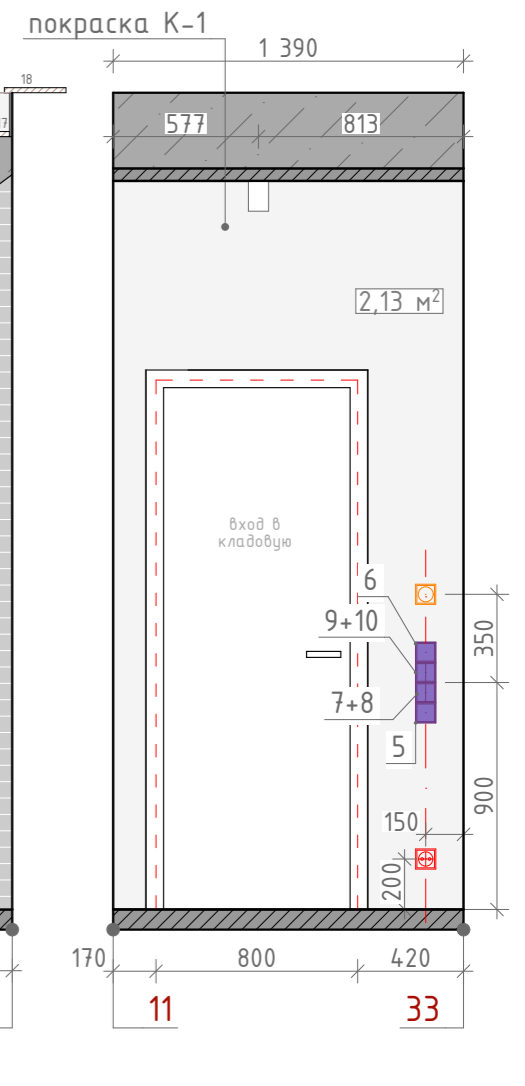
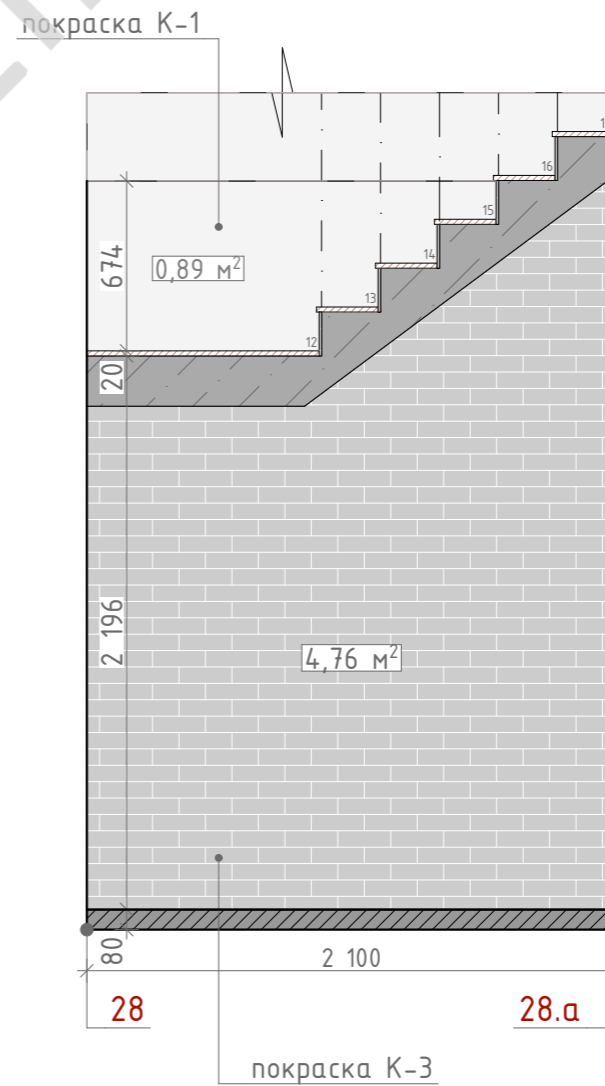
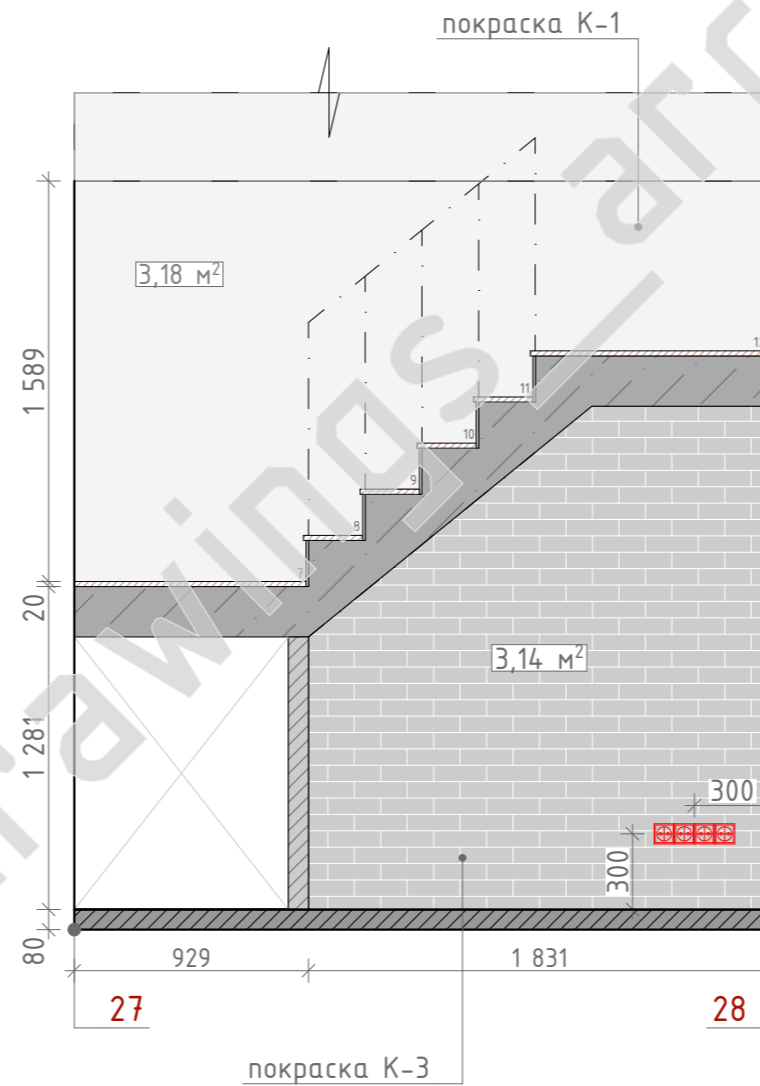
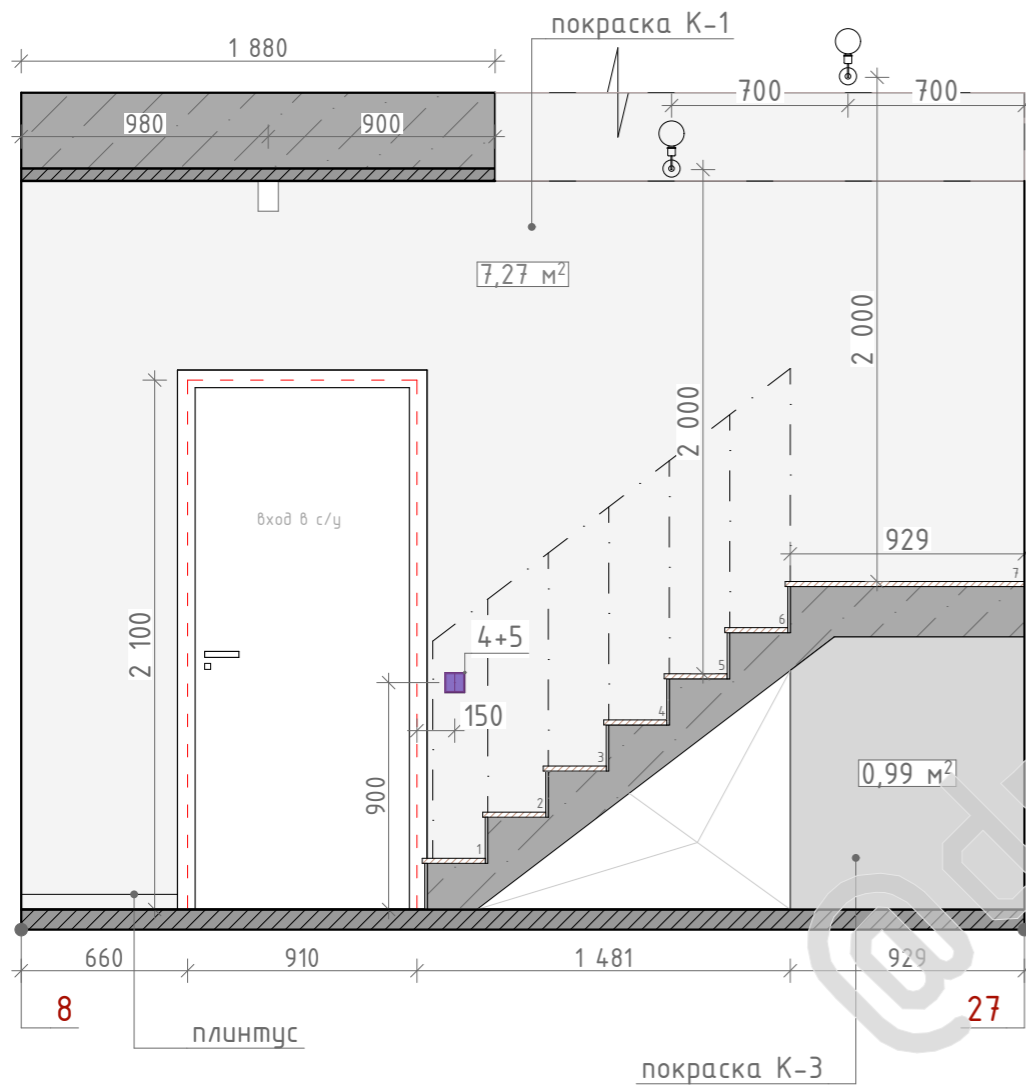
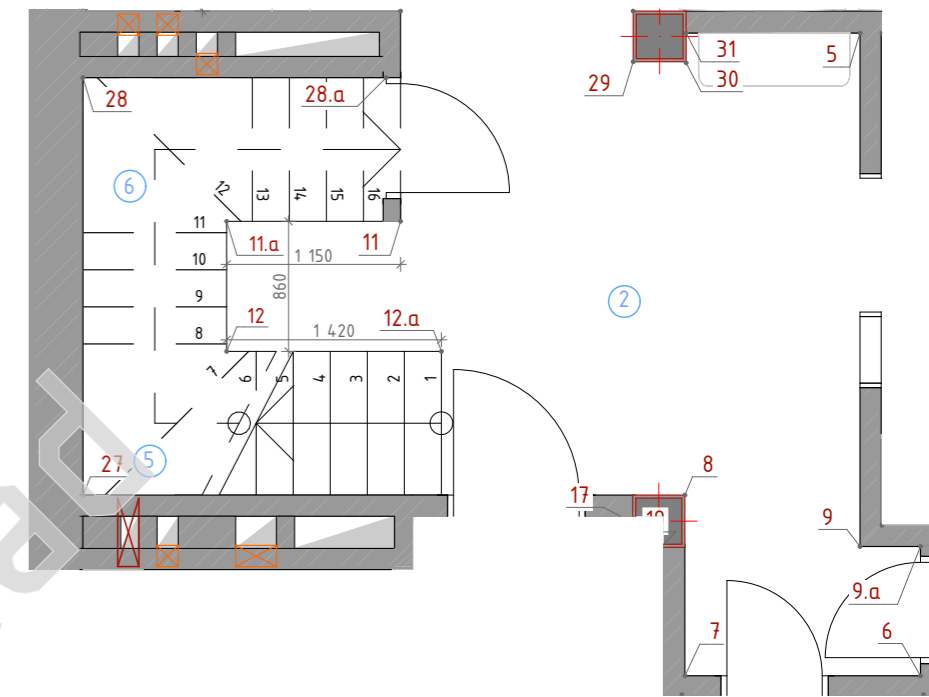
		Дизайн-проект интерьера дома по адресу:		Стадия	Лист	Листов
				ДП	29	33
Проверил	Подпись	Дата	Развёртка холла - 1-я часть М 1:30 на отм. 0,000			
Проектировал			Лого			
Н. контр.						

Условные обозначения:

-  - розетка
-  - выключатель
-  - вывод кабеля
-  - регулятор тёплого пола

Отделка стен:

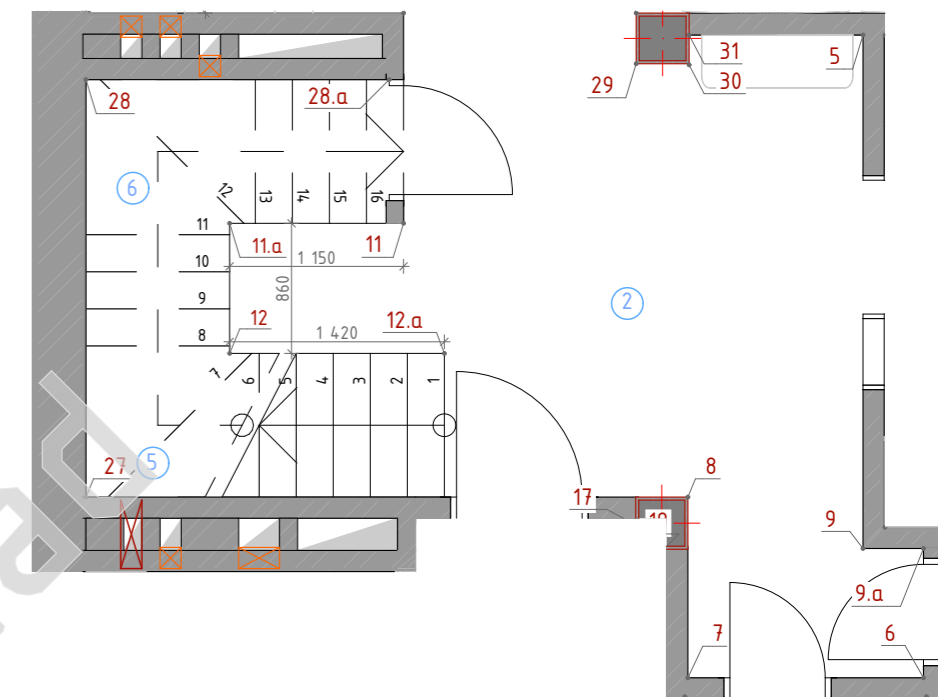
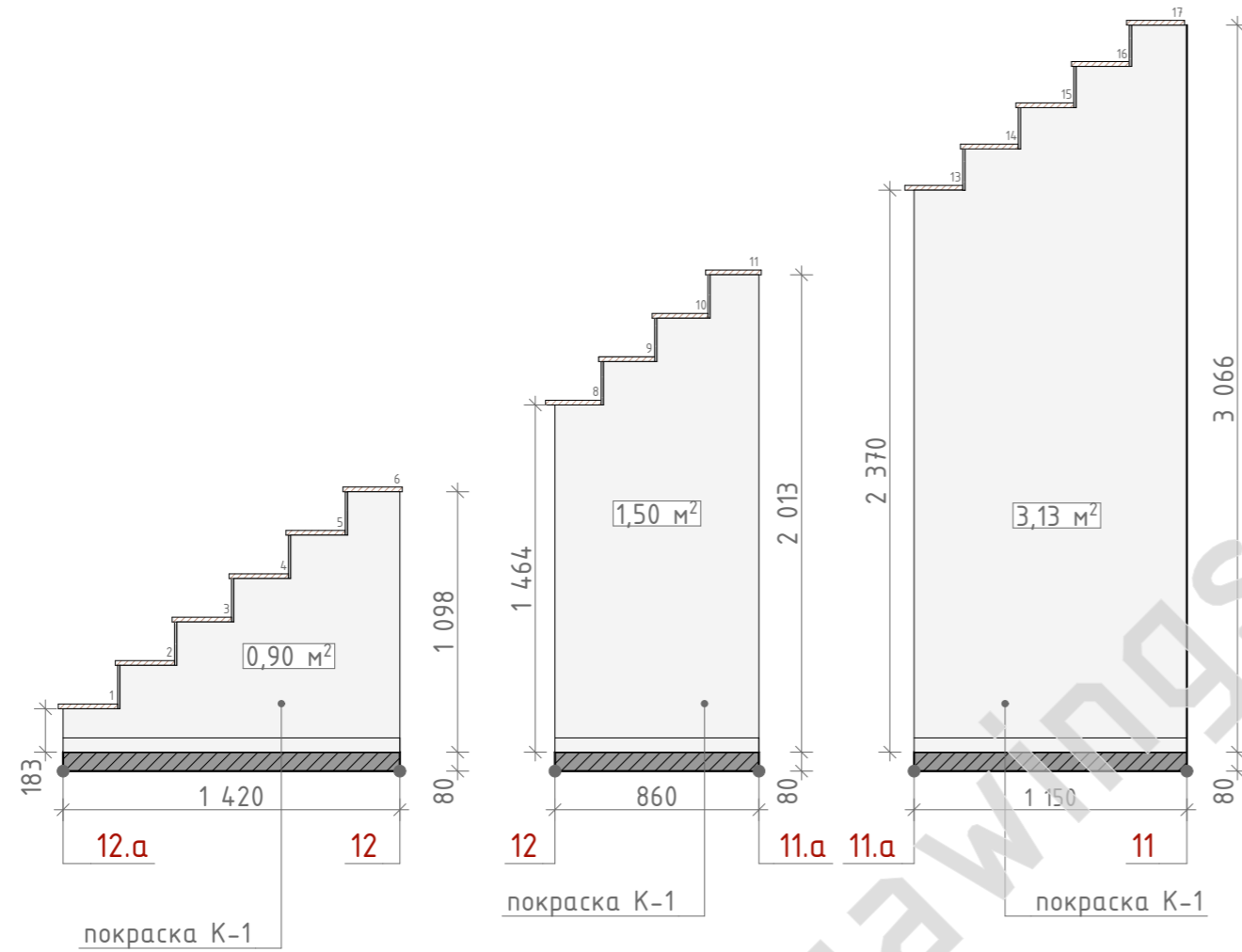
-  - покраска стен, краска К1 ($S_{\text{общ}} = 40,02\text{m}^2$)
-  - покраска стен, краска К3 ($S_{\text{общ}} = 0,99\text{m}^2$)
-  - покраска кирпича, краска К3 ($S_{\text{общ}} = 7,90\text{m}^2$)






Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5%.
3. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.
4. Чертеж носит рекомендательный характер.





			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	30	33
Проверил	Подпись	Дата	Развёртка холла - 2-я часть М 1:30 на отм. 0,000	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						



Отделка стен:

-  - покраска стен, краска К1 ($S_{\text{общ}} = 40,02\text{m}^2$)
-  - покраска стен, краска К3 ($S_{\text{общ}} = 0,99\text{m}^2$)
-  - покраска кирпича, краска К3 ($S_{\text{общ}} = 7,90\text{m}^2$)

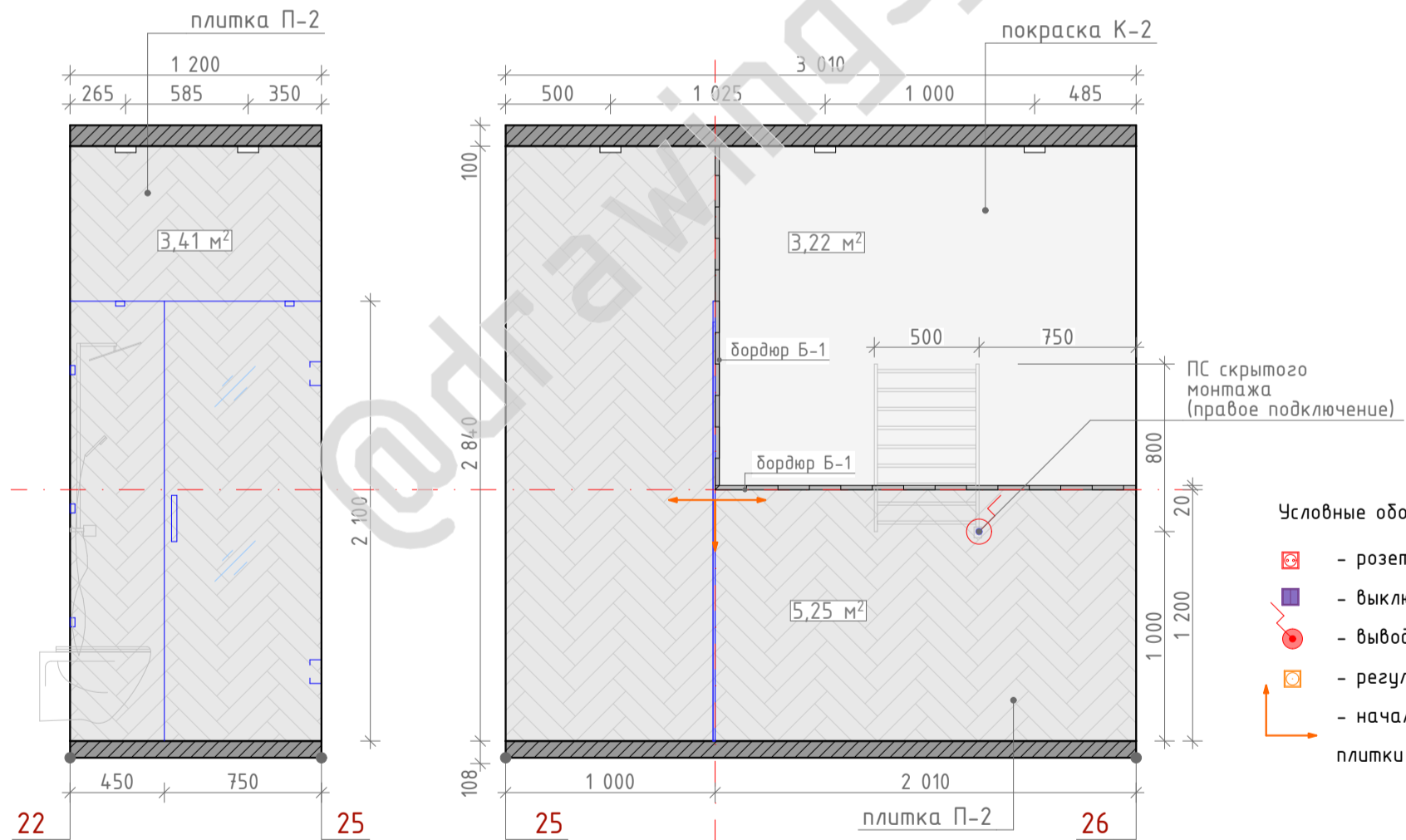
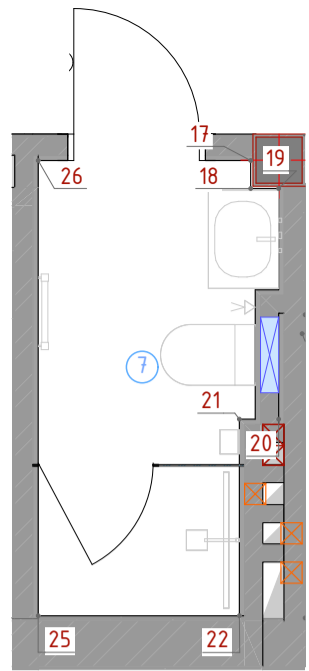
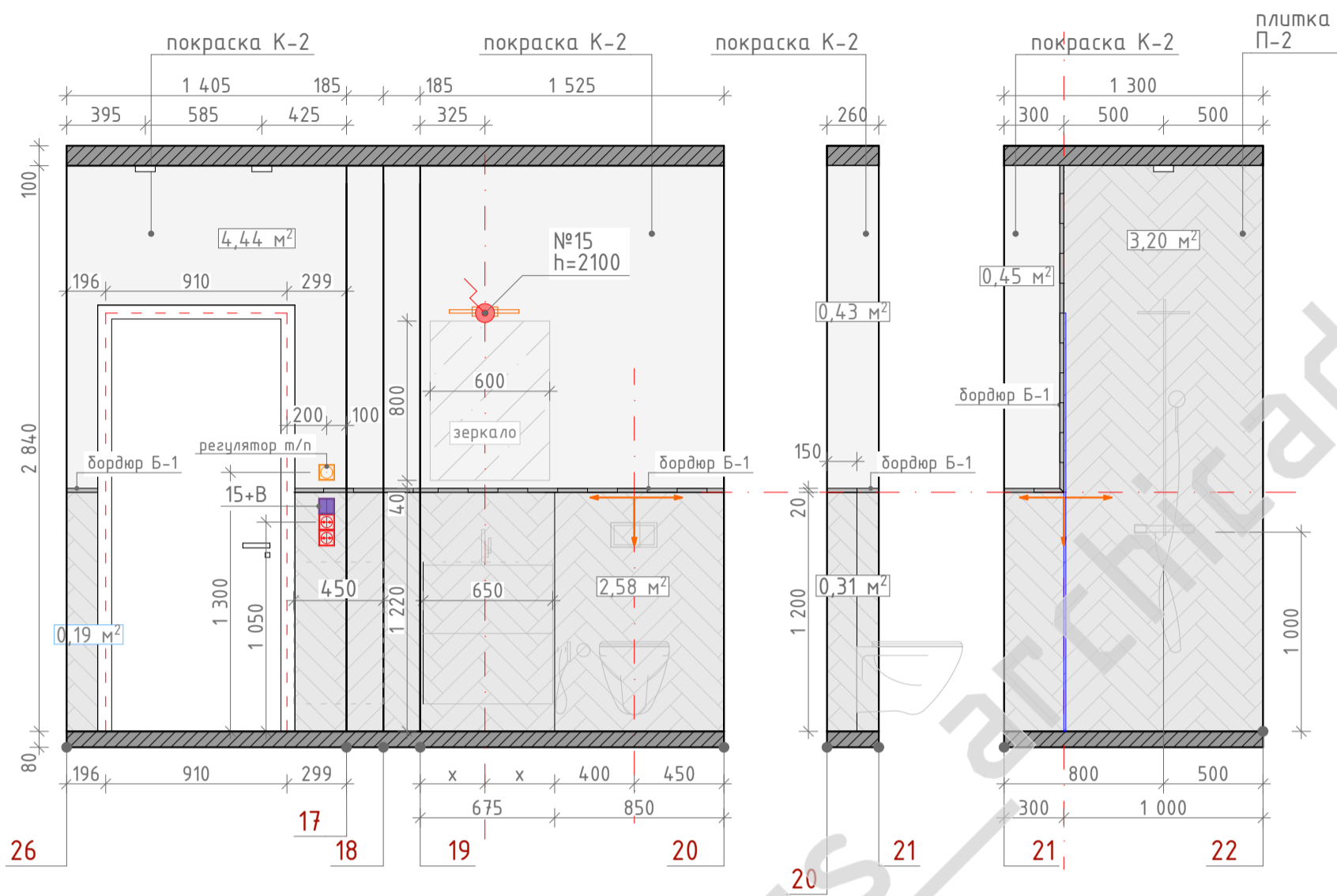
Условные обозначения:

-  - розетка
-  - выключатель
-  - вывод кабеля
-  - регулятор тёплого пола

Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5%.
3. Чертеж носит рекомендательный характер.

			Стадия	Лист	Листов
			ДП	31	33
Проверил	Подпись	Дата	Дизайн-проект интерьера дома по адресу: _____ Развёртка холла - 3-я часть М 1:30 на отм. 0,000		
Проектировал		03.02.2021			
Н. контр.					
			Лого		



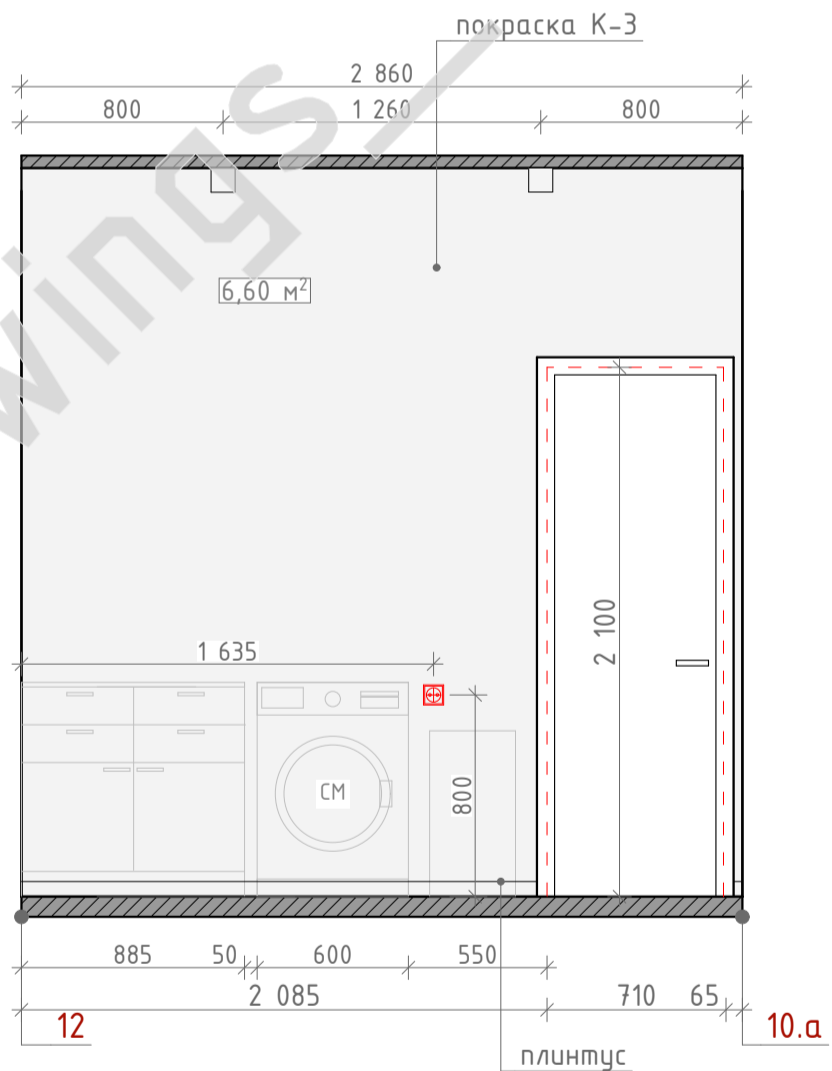
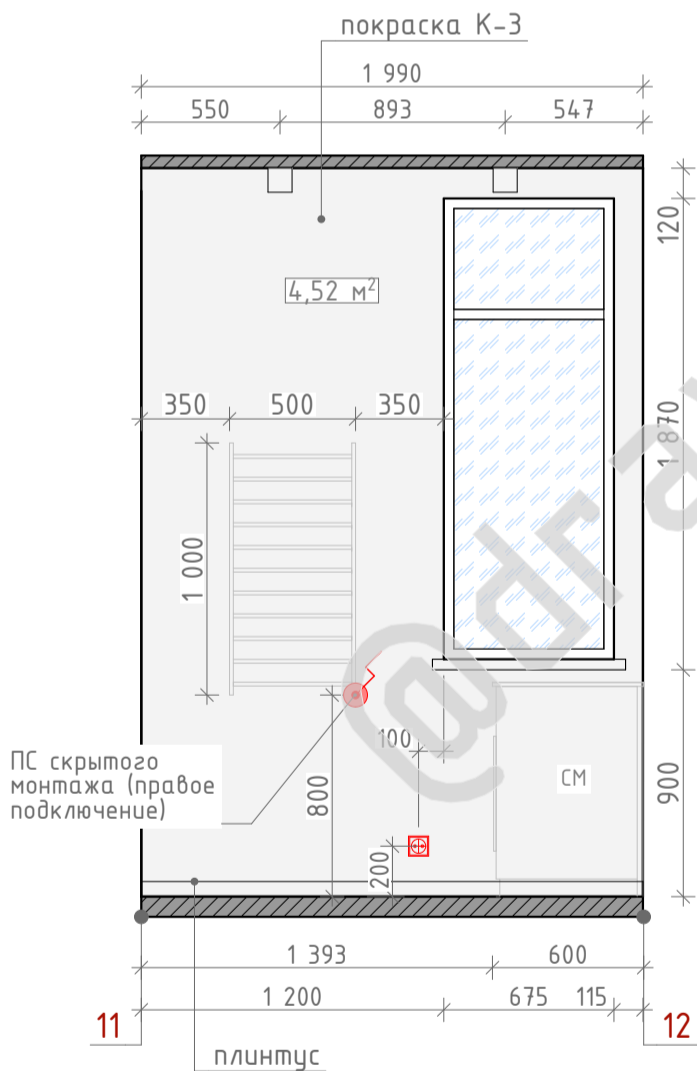
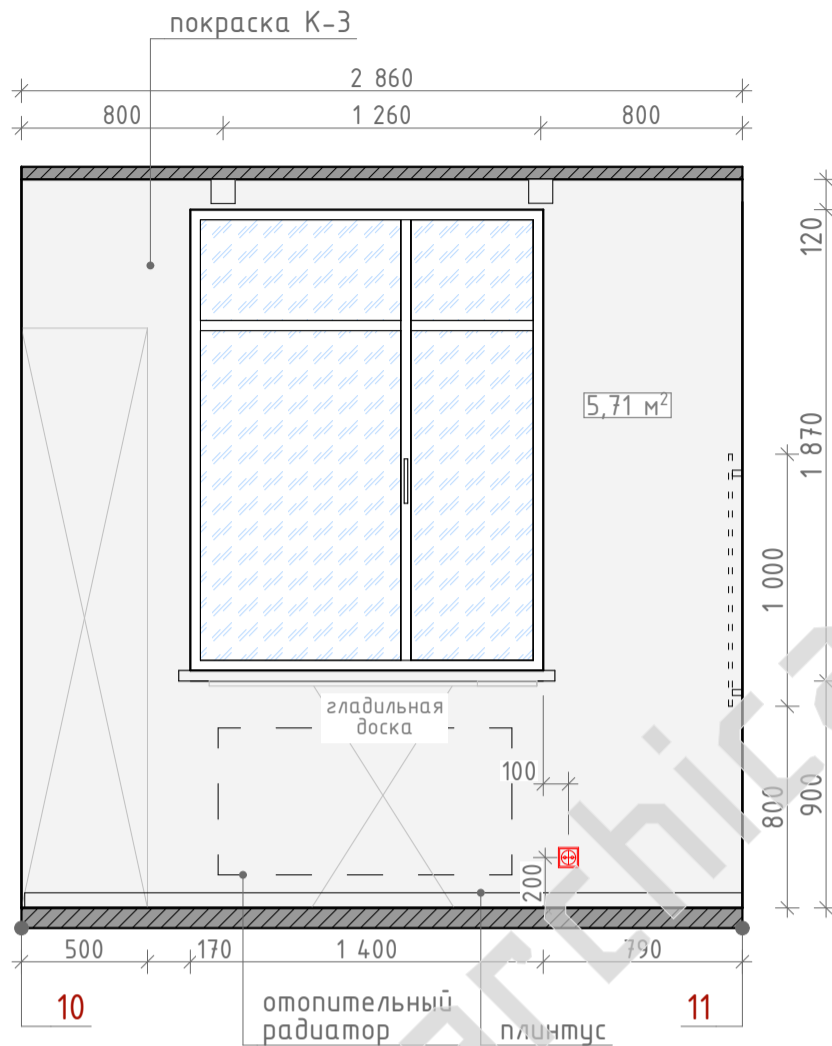
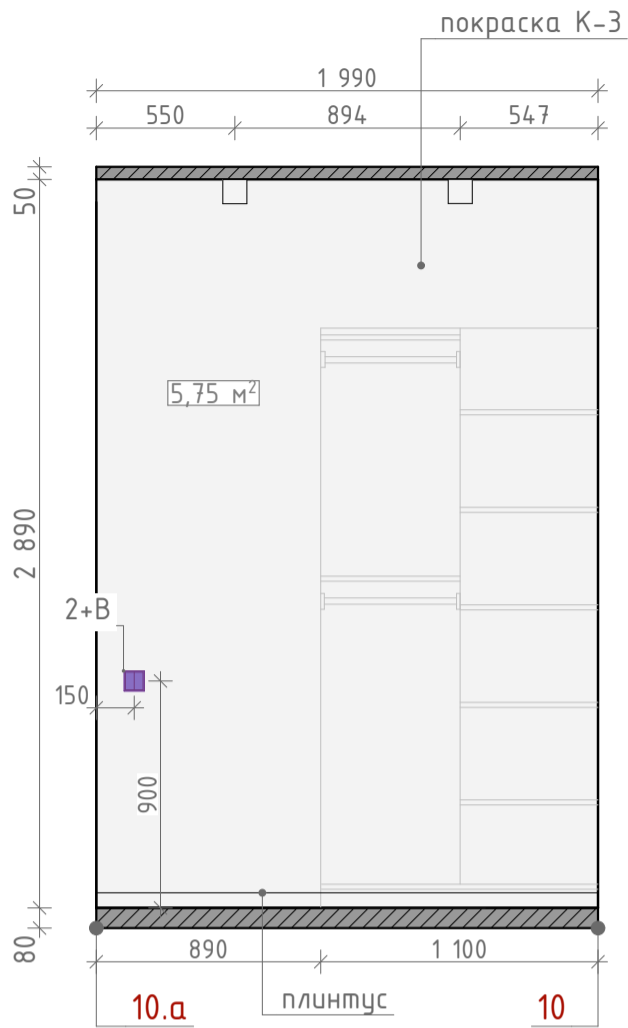
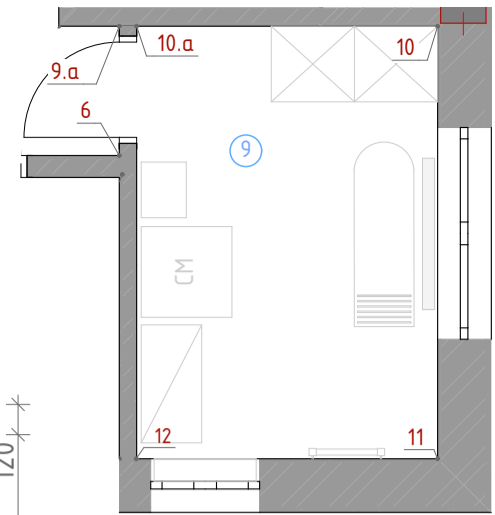
Отделка стен:

- облицовка плиткой, плитка П-2 ($S_{\text{общ}} = 15,04\text{ м}^2$)
- облицовка декоративным бордюром Б-1 (к-во $\text{общ} = 57\text{ шт.}$)
- покраска стен, краска К-2 ($S_{\text{общ}} = 8,60\text{ м}^2$)

Примечание:

- Все размеры указаны в мм.
- Чертеж стеклянной перегородки даёт профильный подрядчик.
- Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5% для краски; 7% для плитки с данным типом укладки.
- x - отцентровать.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:	Стадия	Лист	Листов
			_____	ДП	32	33
Проверил	Подпись	Дата	Развёртка санузла М 1:30 на отм. 0,000	Лого		
Проектировал		03.02.2021				
Н. контр.						



Условные обозначения:

- розетка
- выключатель
- вывод кабеля

Отделка стен:

- покраска стен, краска К-3 ($S_{\text{общ}} = 22,76\text{м}^2$)

Примечание:

1. Все размеры указаны в мм.
2. Общий расход материалов дан без учета запаса, предусмотреть запас 5%.
3. Чертежи для изготовления мебели разрабатывают производители после контрольного замера на объекте.
4. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.
5. Чертеж носит рекомендательный характер.

			Дизайн-проект интерьера дома по адресу:			Стадия	Лист	Листов
			_____			ДП	33	33
Проверил	Подпись	Дата	Развёртка постирочной М 1:30 на отм. 0,000			Лого		
Проектировал		03.02.2021						
Н. контр.								