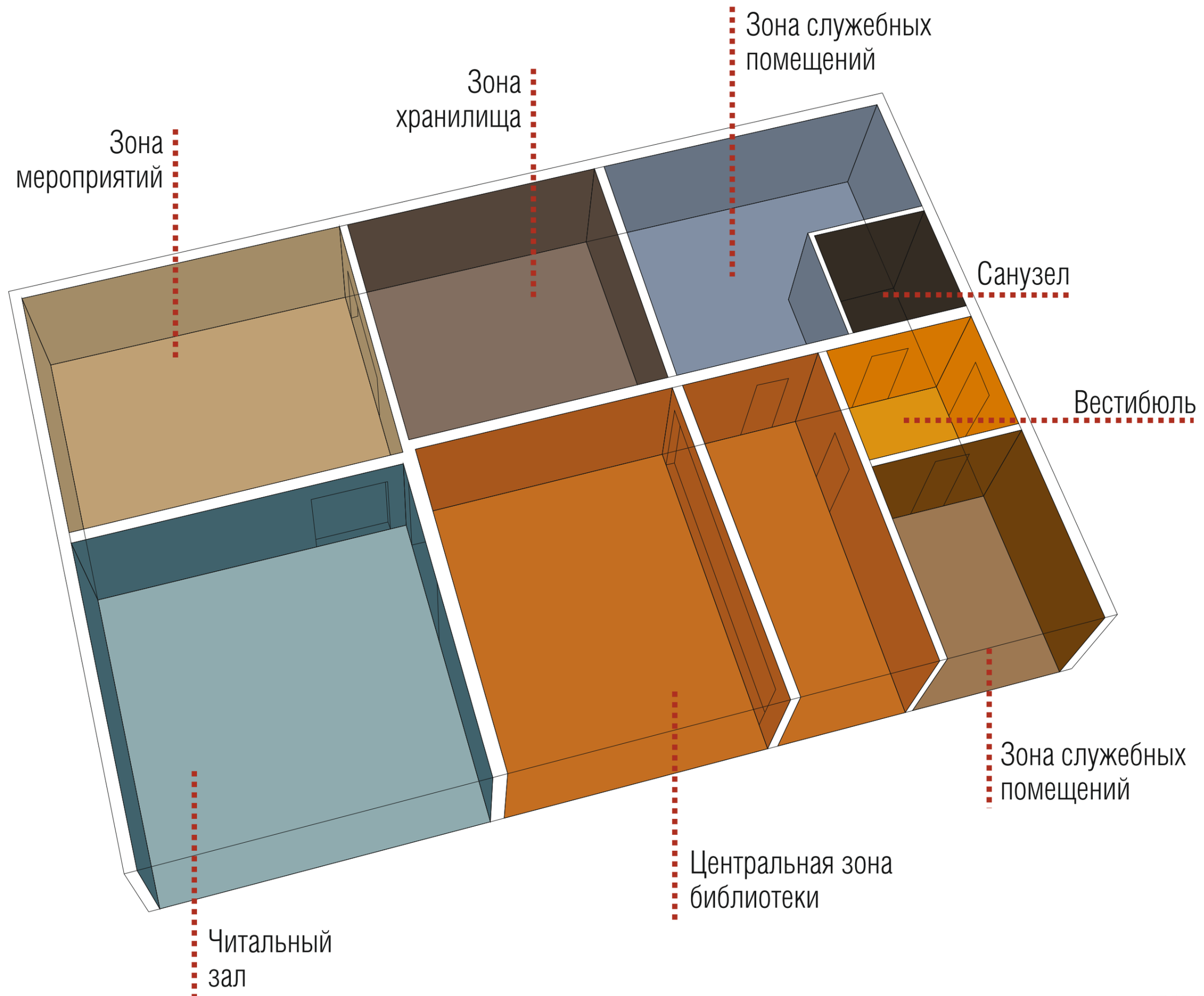
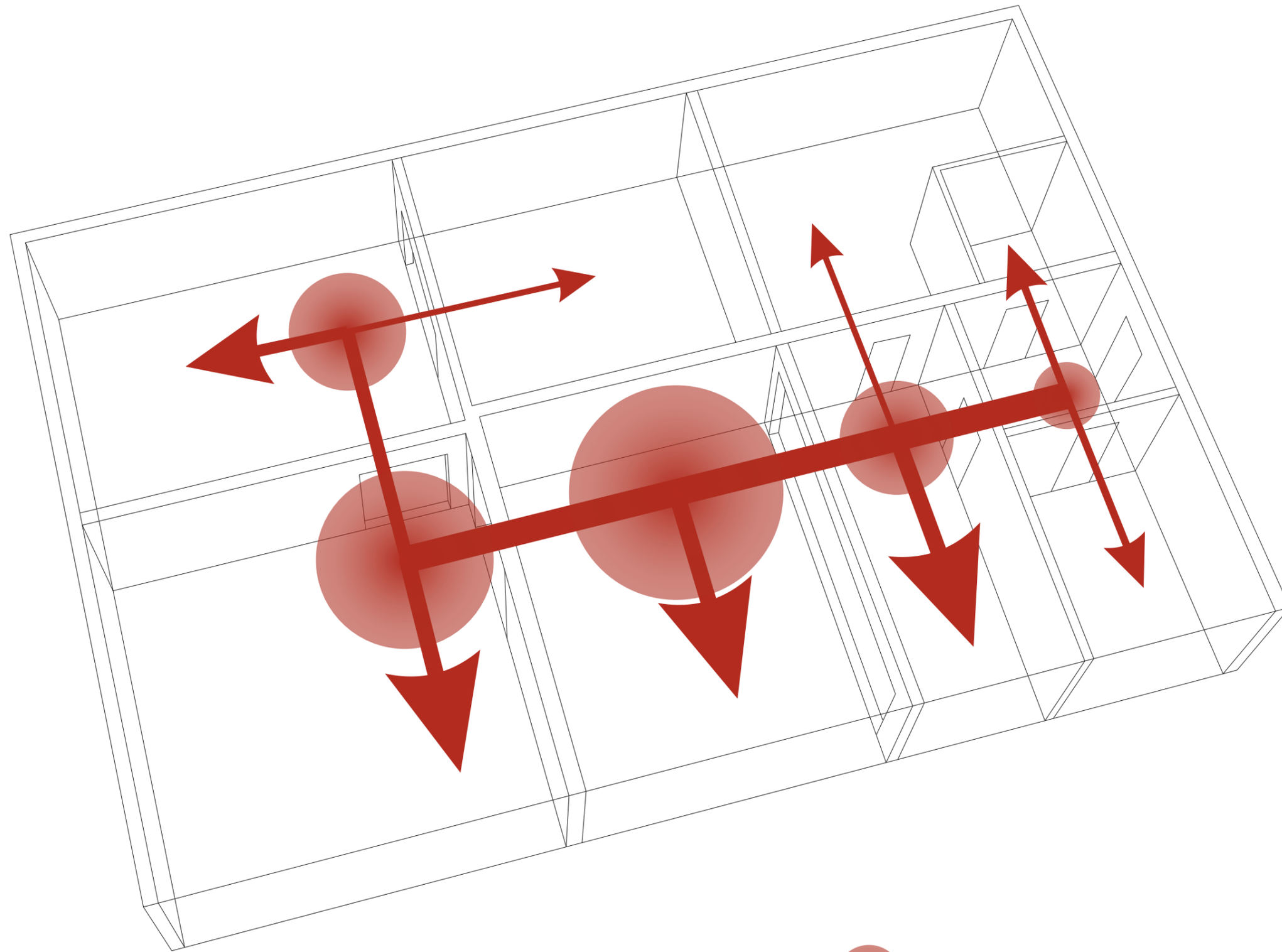


Дизайн-проект
модельной библиотеки
в селе Орлик
общей площадью 187 м²

Состав проекта		
Лист	Имя макета	Примечание
	Титульный	
2	Ведомость чертежей	
3	Схема 1. Занирование помещений Вариант 1	
4	Схема 1. Занирование помещений Вариант 2	
5	Схема 1. Занирование помещений Вариант 3	
6	Схема 2. Варианты трансформации пространства Лист 1	
7	Схема 2. Варианты трансформации пространства Лист 2	
8	Схема 2. Варианты трансформации пространства Лист 3	
9	Схема 3. Использование помещений в течение рабочего дня	
10	Обмерный план М 1:60	
11	План демонтируемых перегородок М 1:60	
12	План возводимых перегородок М 1:60	
13	План перепланировки М 1:70	
14	План расстановки мебели вариант 1 М 1:60	
15	План расстановки мебели вариант 2 М 1:60	
16	План расстановки и маркировки мебели с размерами М 1:60	
17	Спецификация мебели и предметов интерьера	
18	План расстановки сантехнического оборудования; План привязки водоснабжения М 1:35	
19	План освещения М 1:60	
20	Спецификация светильников	
21	План выключателей по группам света М 1:60	
22	План электрики М 1:60	
23	Визуализация вестибюля	
24	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 1	
25	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 2	
26	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 3	
27	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 4	
28	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 5	
29	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 6	
30	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 7	
31	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 8	
32	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 9	
33	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 10	
34	Визуализация центрального зала библиотеки Лист 11	
35	Визуализация читального зала Лист 1	
36	Визуализация читального зала Лист 2	
37	Визуализация читального зала Лист 3	
38	Визуализация читального зала Лист 4	
39	Визуализация читального зала Лист 5	
40	Визуализация читального зала Лист 6	
41	Визуализация конференц-зала Лист 1	
42	Визуализация конференц-зала Лист 2	
43	Визуализация конференц-зала Лист 3	
44	Визуализация конференц-зала Лист 4	
45	Визуализация книгохранилища	
46	Визуализация кабинета директора Лист 1	
47	Визуализация кабинета директора Лист 2	
48	Визуализация кабинета директора Лист 3	
49	Визуализация кабинета директора Лист 4	
50	Визуализация отдела комплектования и обработки фондов Лист 1	
51	Визуализация отдела комплектования и обработки фондов Лист 2	
52	Визуализация отдела комплектования и обработки фондов Лист 3	
53	Визуализация отдела комплектования и обработки фондов Лист 4	
54	Визуализация санузла Лист 1	
55	Визуализация санузла Лист 2	
56	Визуализация санузла Лист 3	

Схема 1. Зонирование помещений Вариант 1

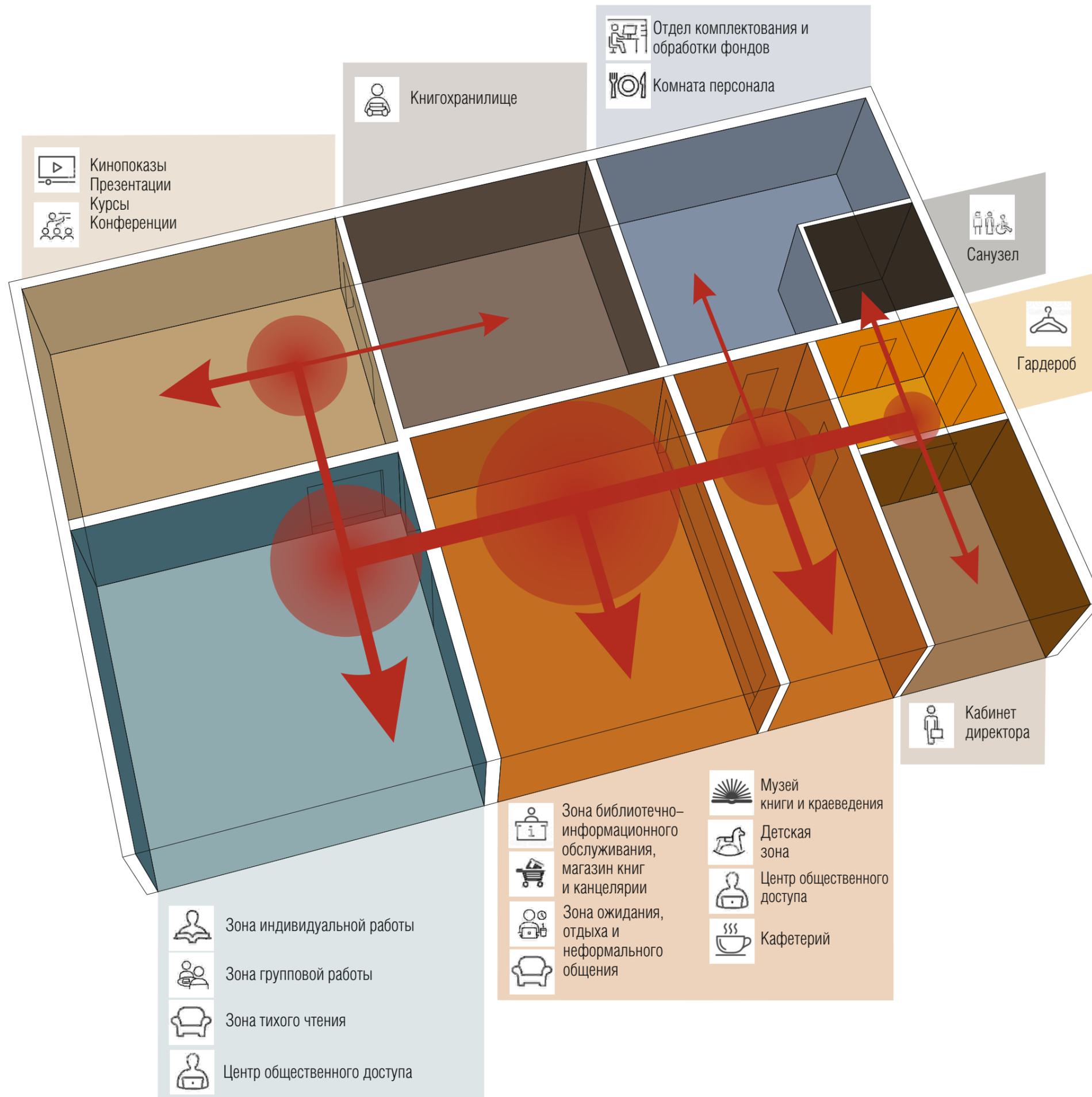


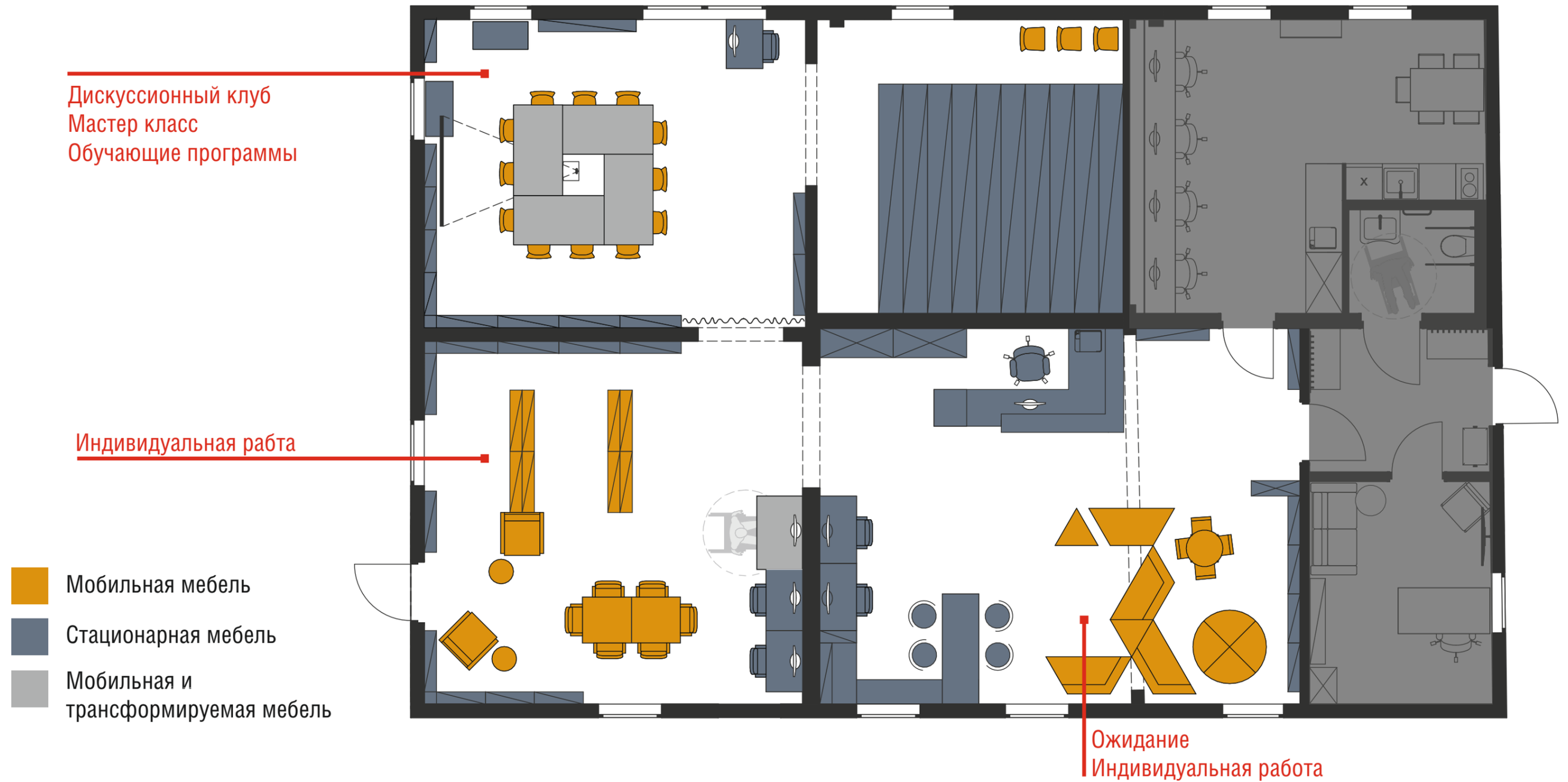


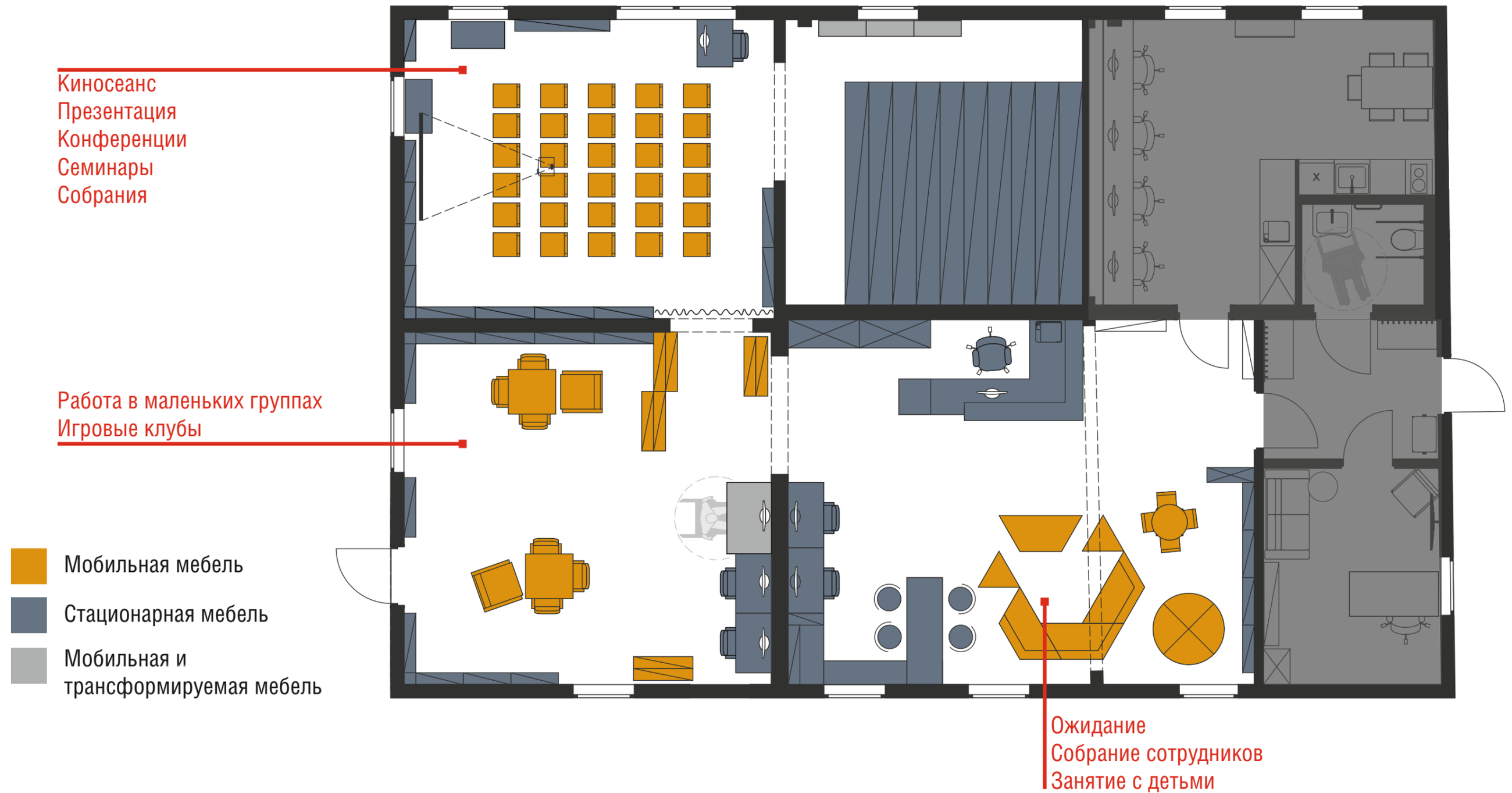
 - Точки притяжения и функциональной нагрузки

ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОСТРАНСТВА

Схема 1. Зонирование помещений Вариант 3







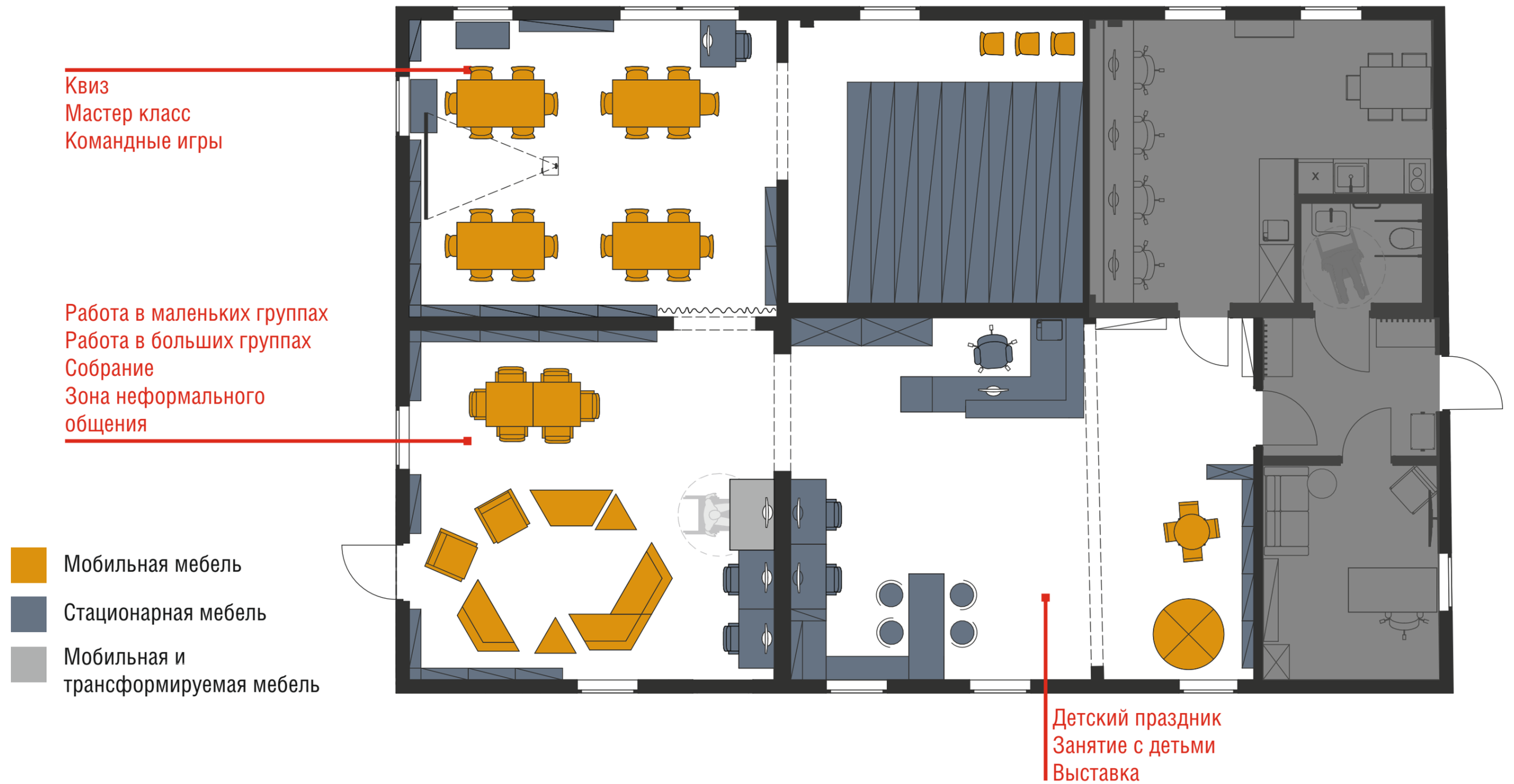
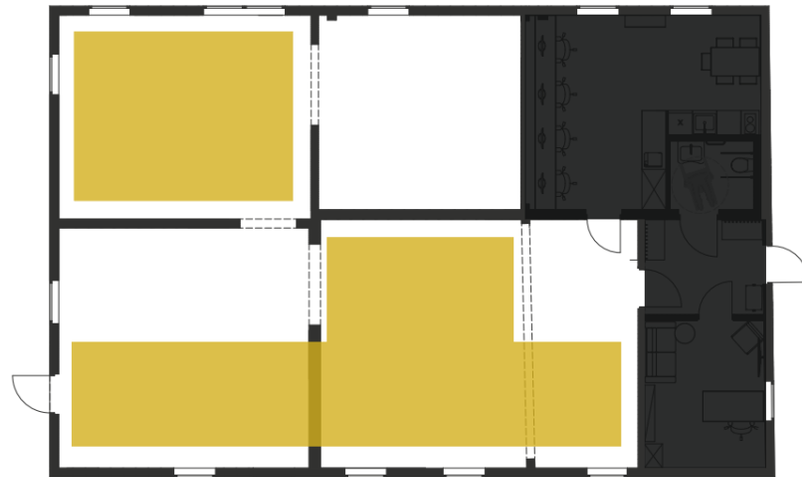
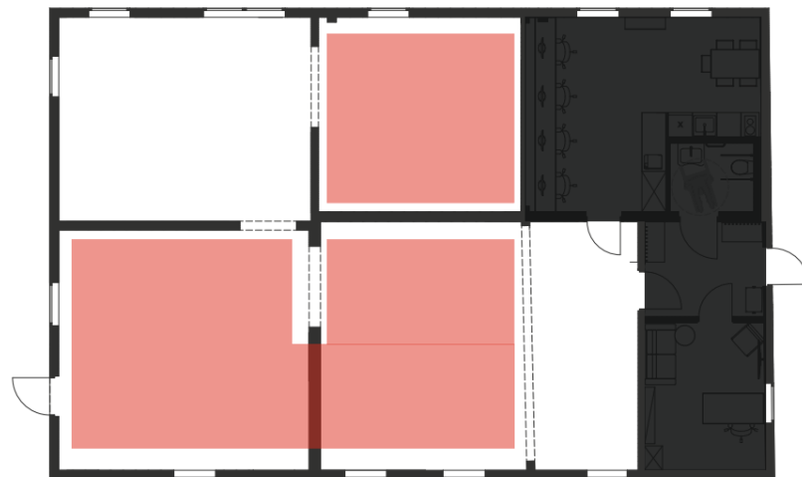


Схема 3. Использование помещений в течение рабочего дня

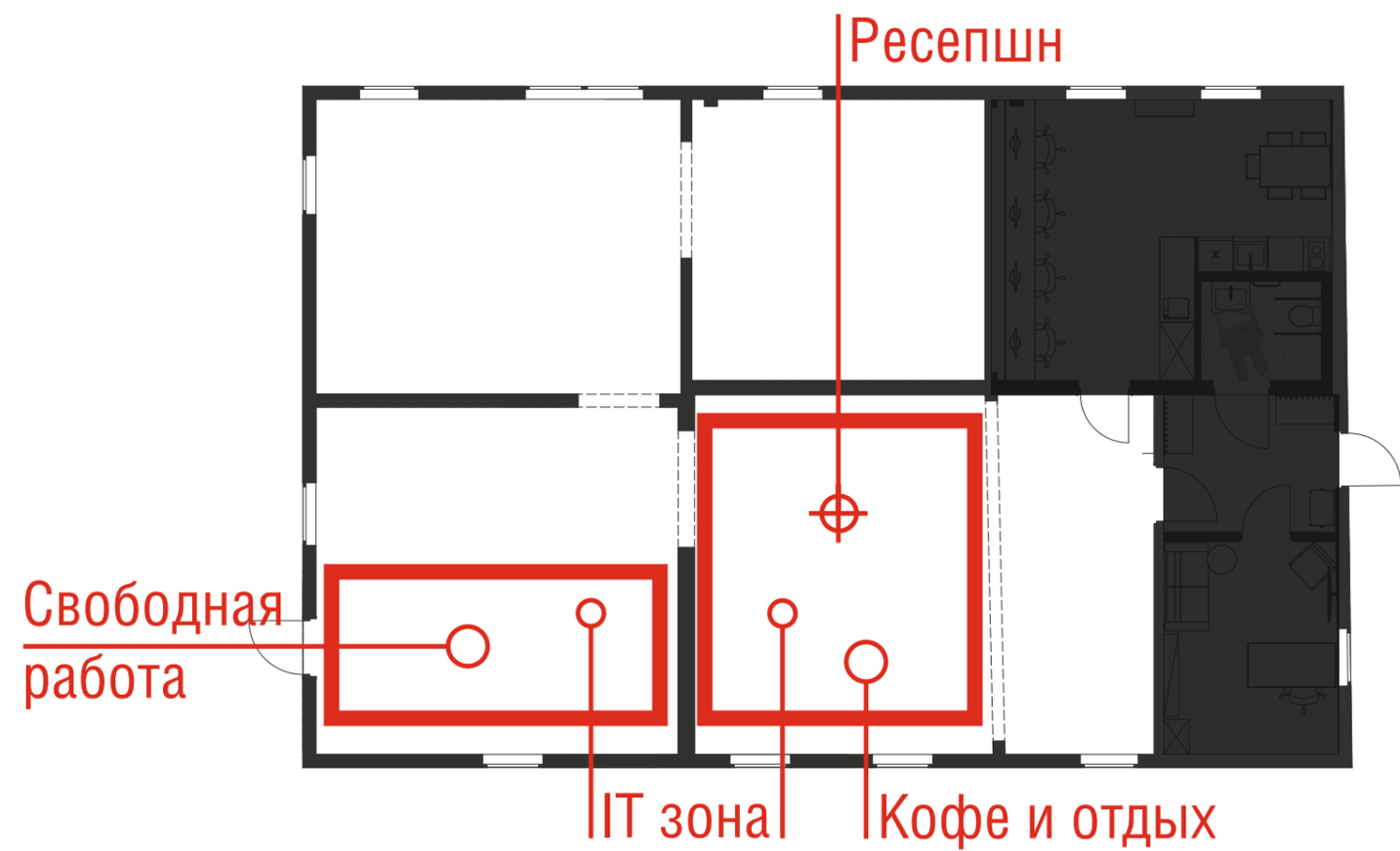
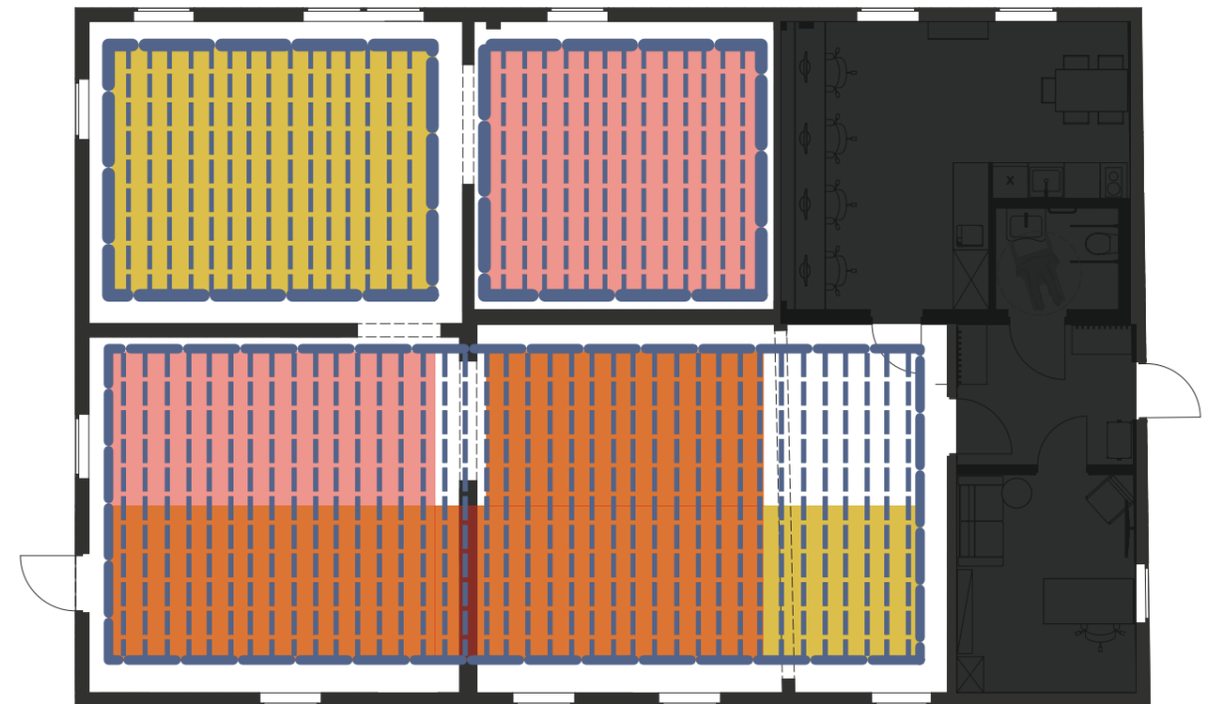
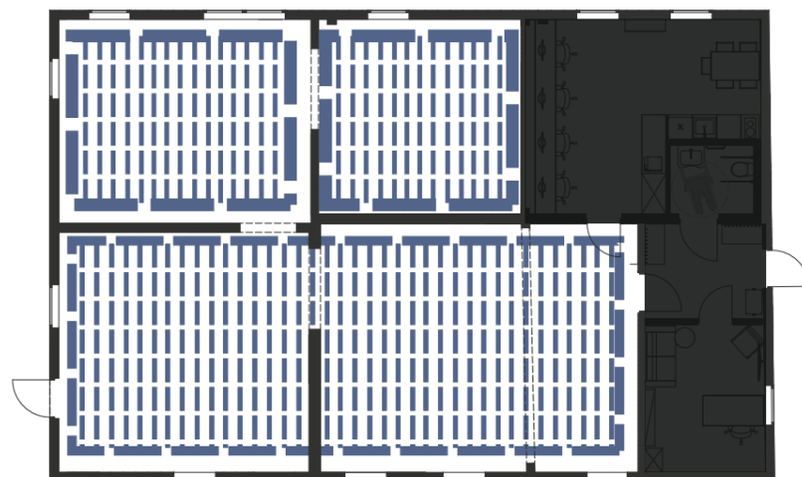
9:00

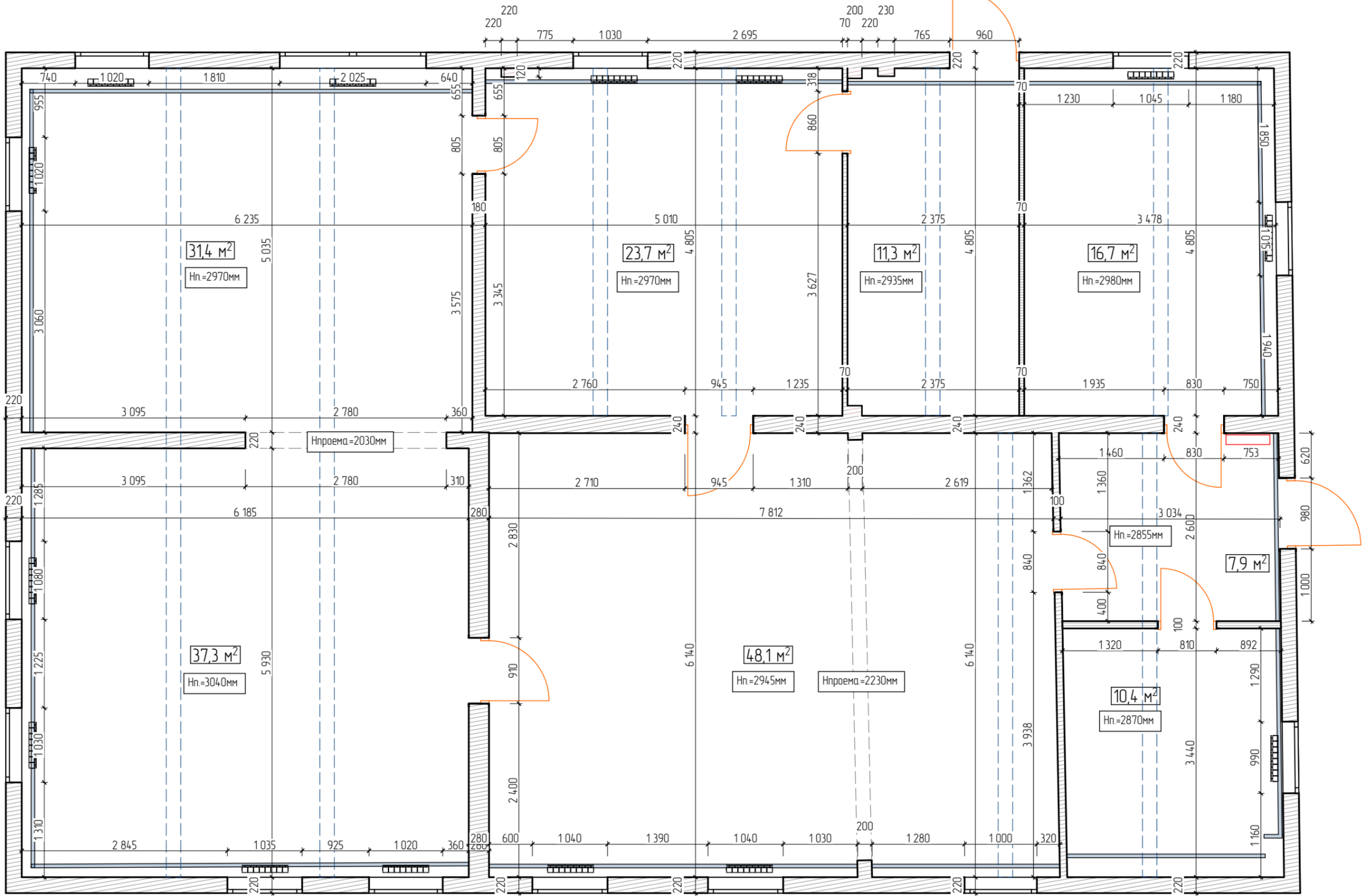


13:00



19:00





Условные обозначения:

- Балка
- Радиатор отопления
- Трубы существующие
- Эл. щитки

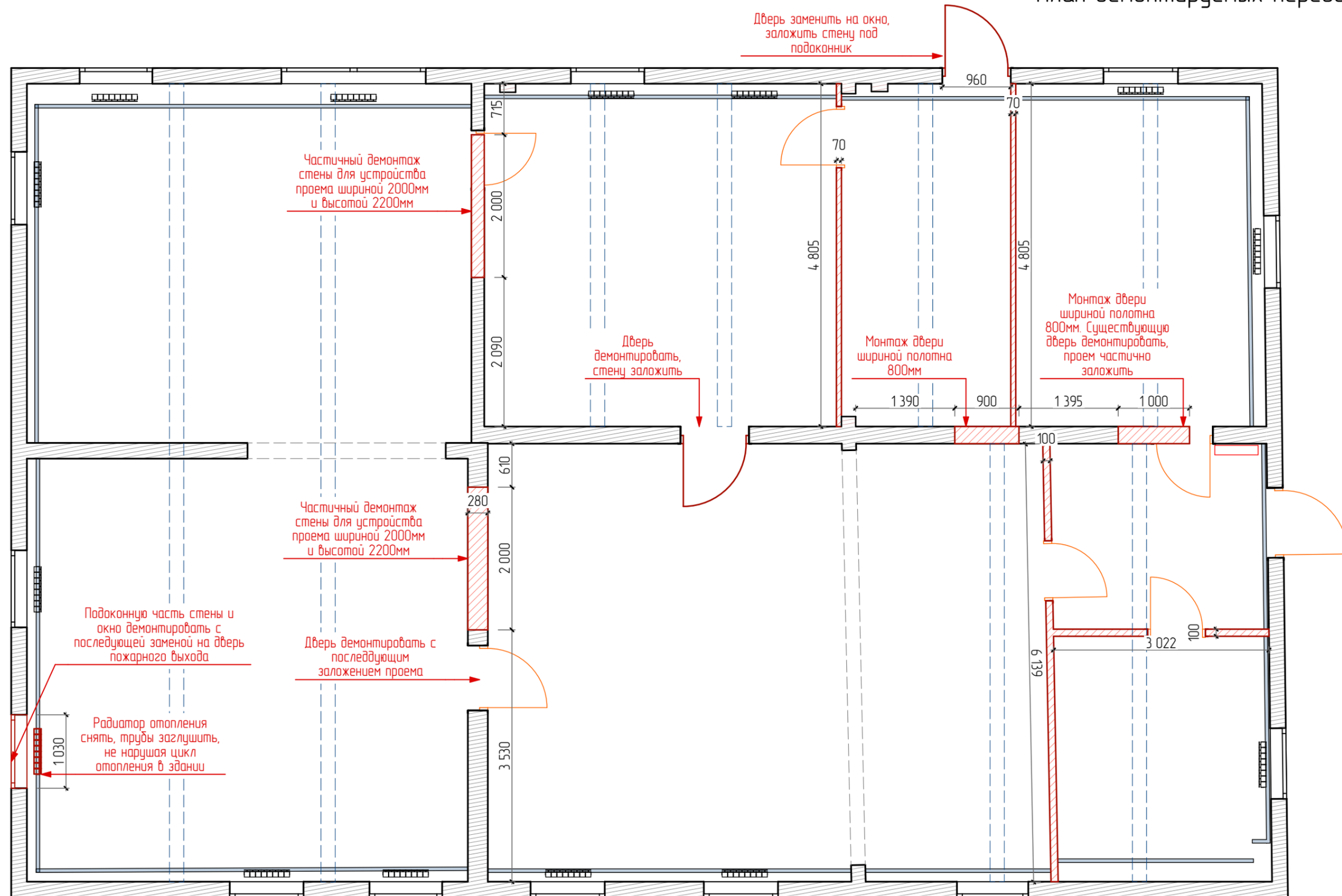
Площадь до перепланировки 186,8 м²

ГАП	Павлова О.Н.	Архитектор	Новикова А.Н.
Архитектор	Лисовая В.Ю.	Архитектор	Раздобреева Я.В.

Дизайн-проект модельной библиотеки в селе Орлик

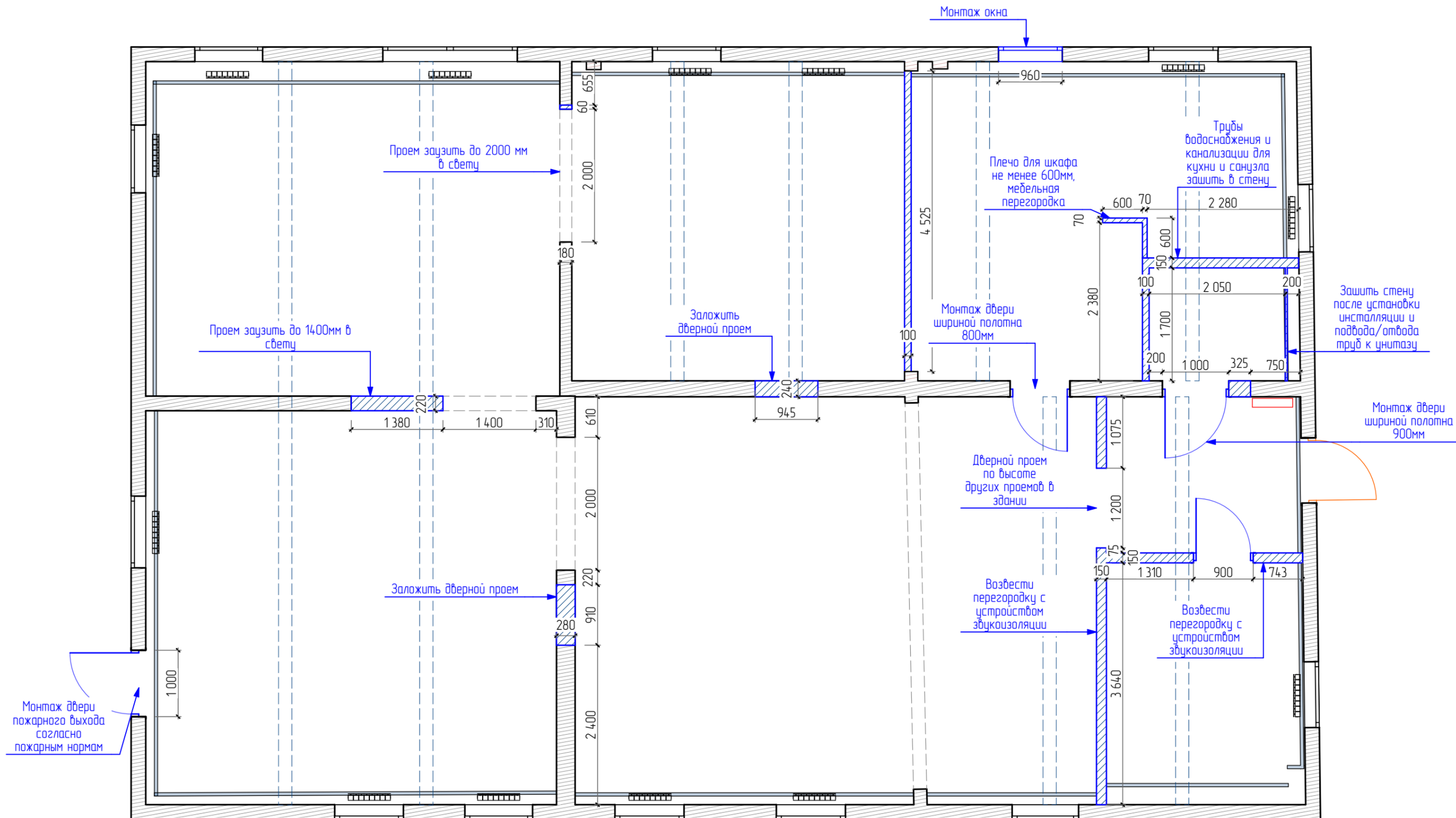
Обмерный план М 160





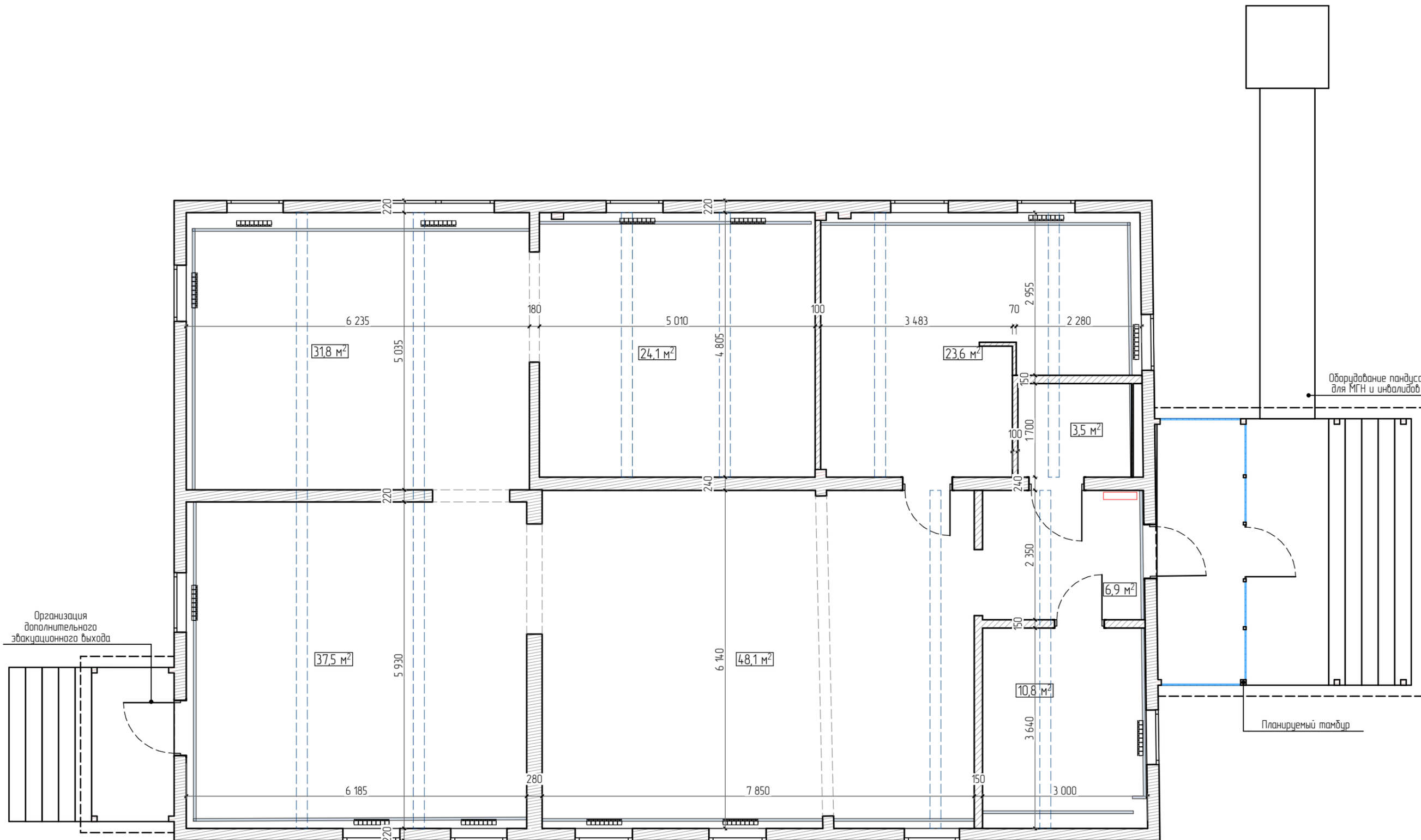
Условные обозначения:

- Демонтируемые перегородки
- Балка
- Радиатор отопления
- Трубы существующие
- Эл. щитки



Условные обозначения:

- Возводимые перегородки
- Балка
- Радиатор отопления
- Трубы существующие
- Эл. щитки



Общая площадь после перепланировки 186,3 м²

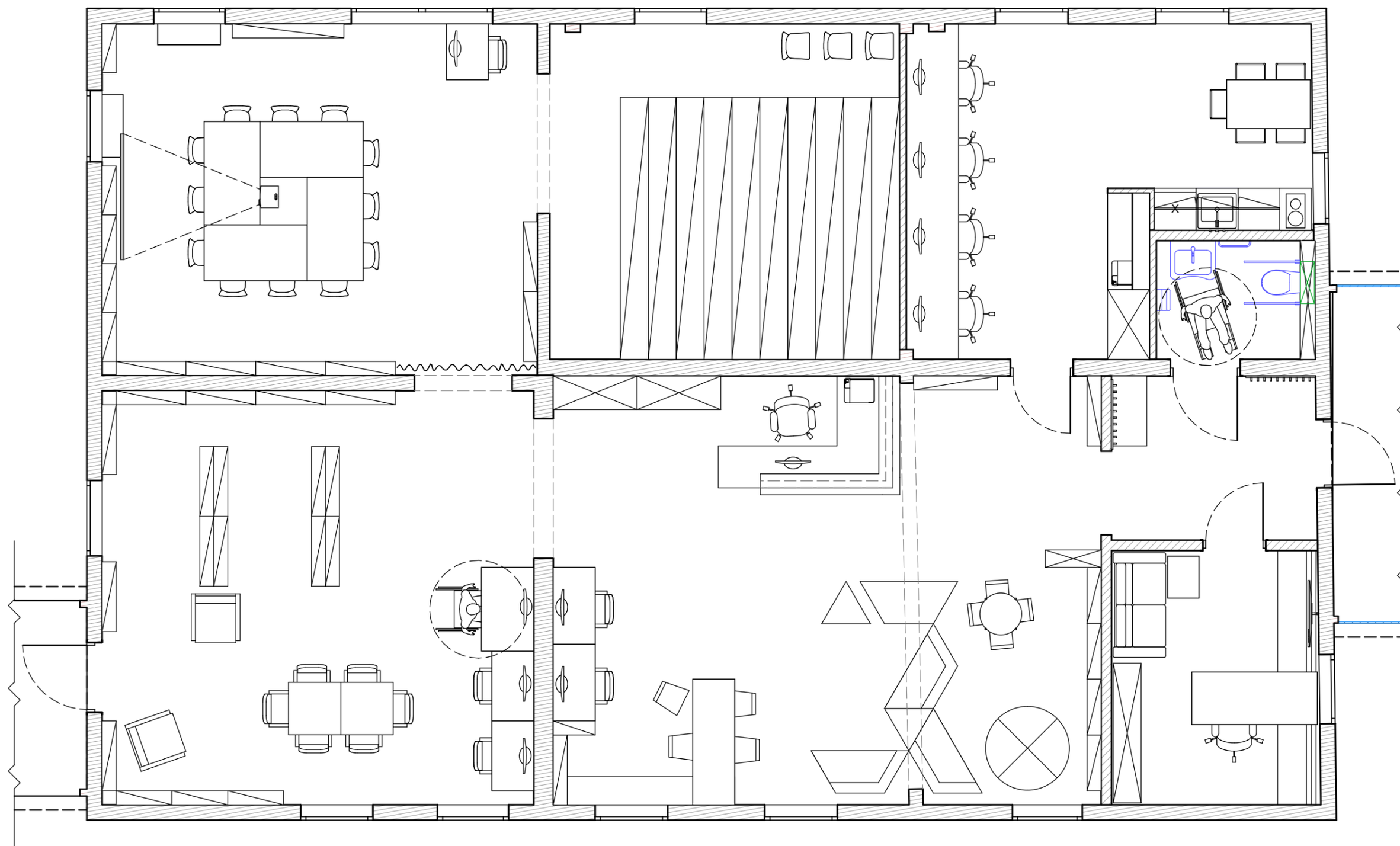
Условные обозначения:

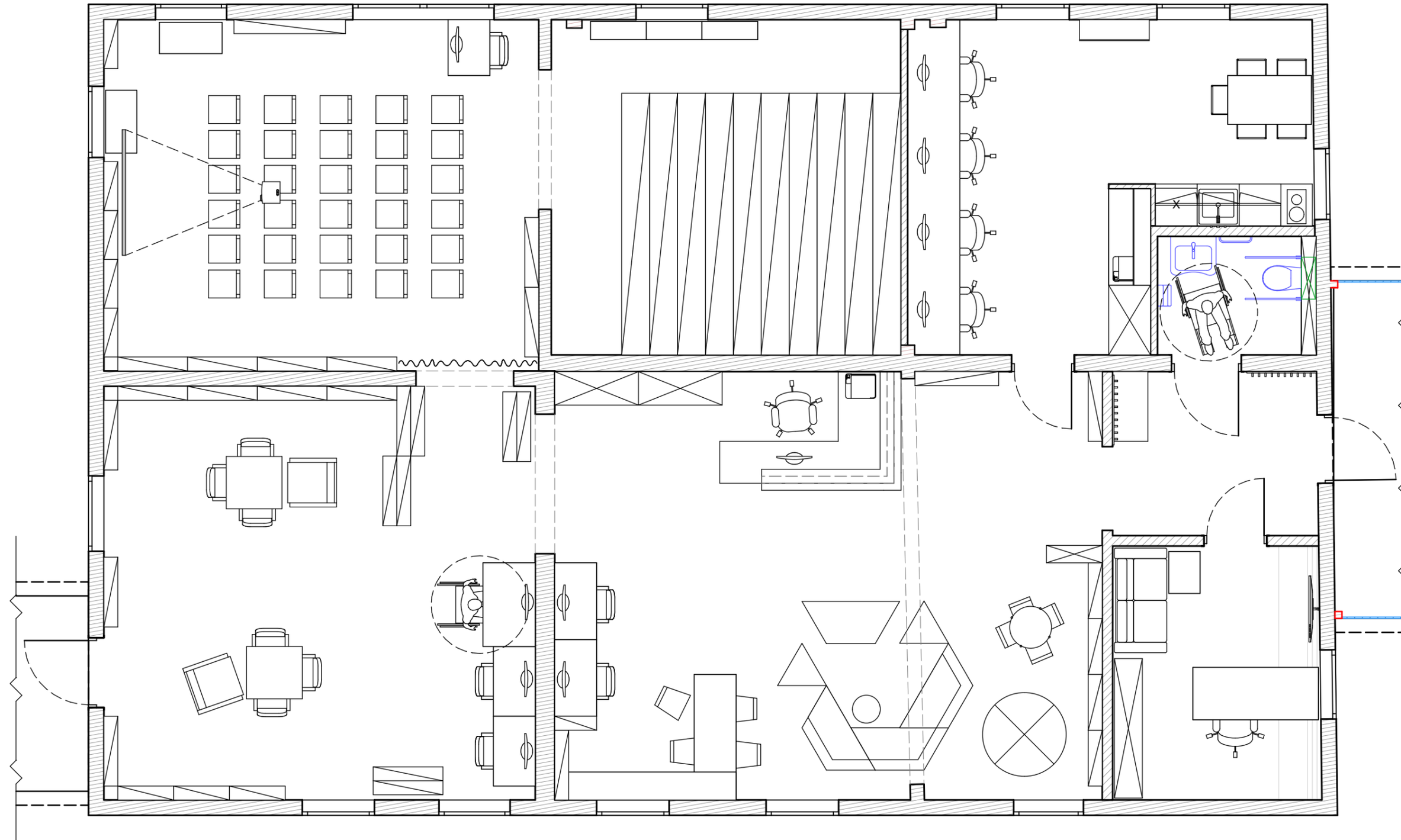
- Балка
- Радиатор отопления
- Трубы существующие
- Эл. щитки

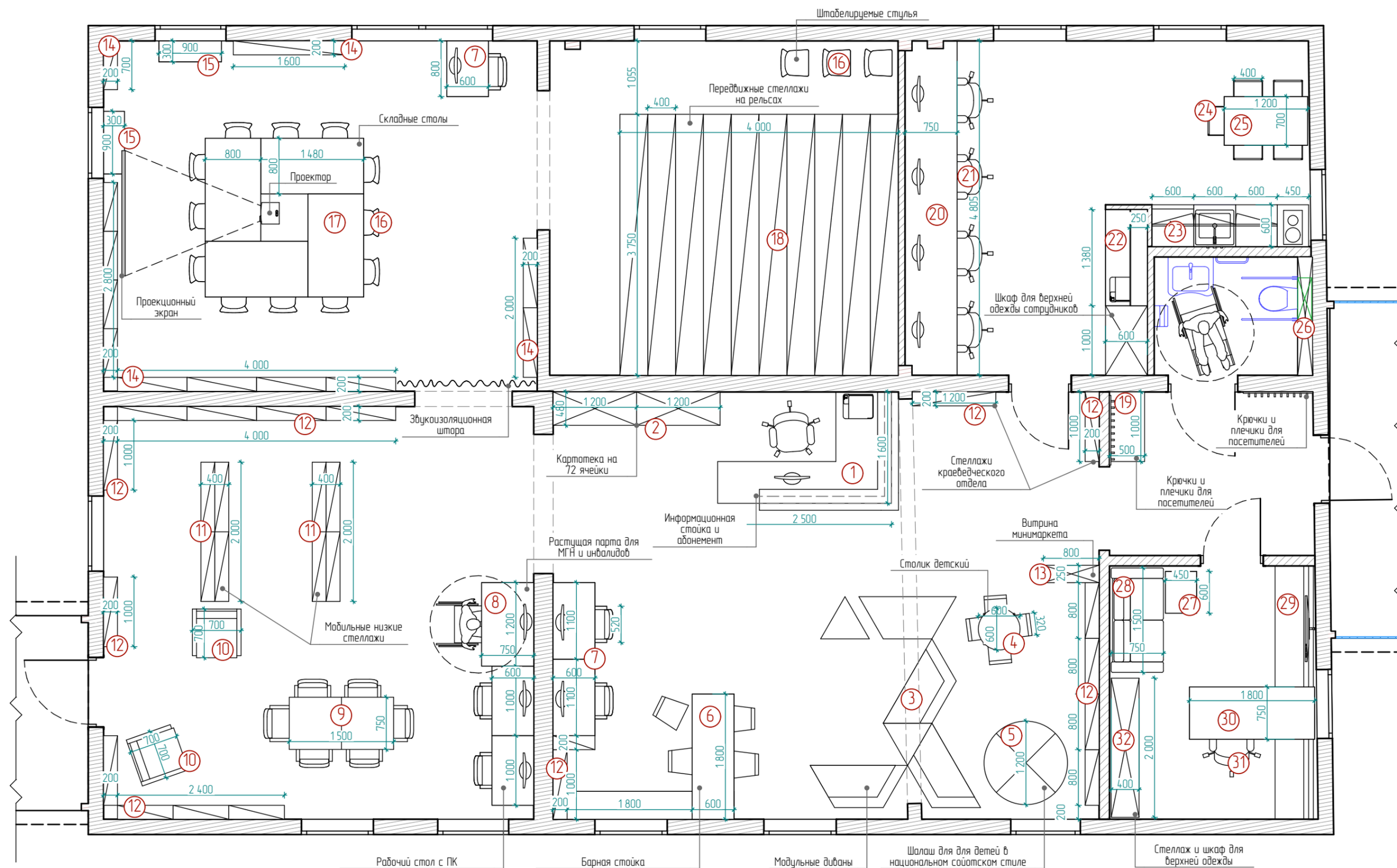
ГАП	Павлова О.Н.	Архитектор	Новикова А.Н.
Архитектор	Лисовая В.Ю.	Архитектор	Раздобреева Я.В.

Дизайн-проект модельной библиотеки в селе Орлик

План перепланировки М 1:70

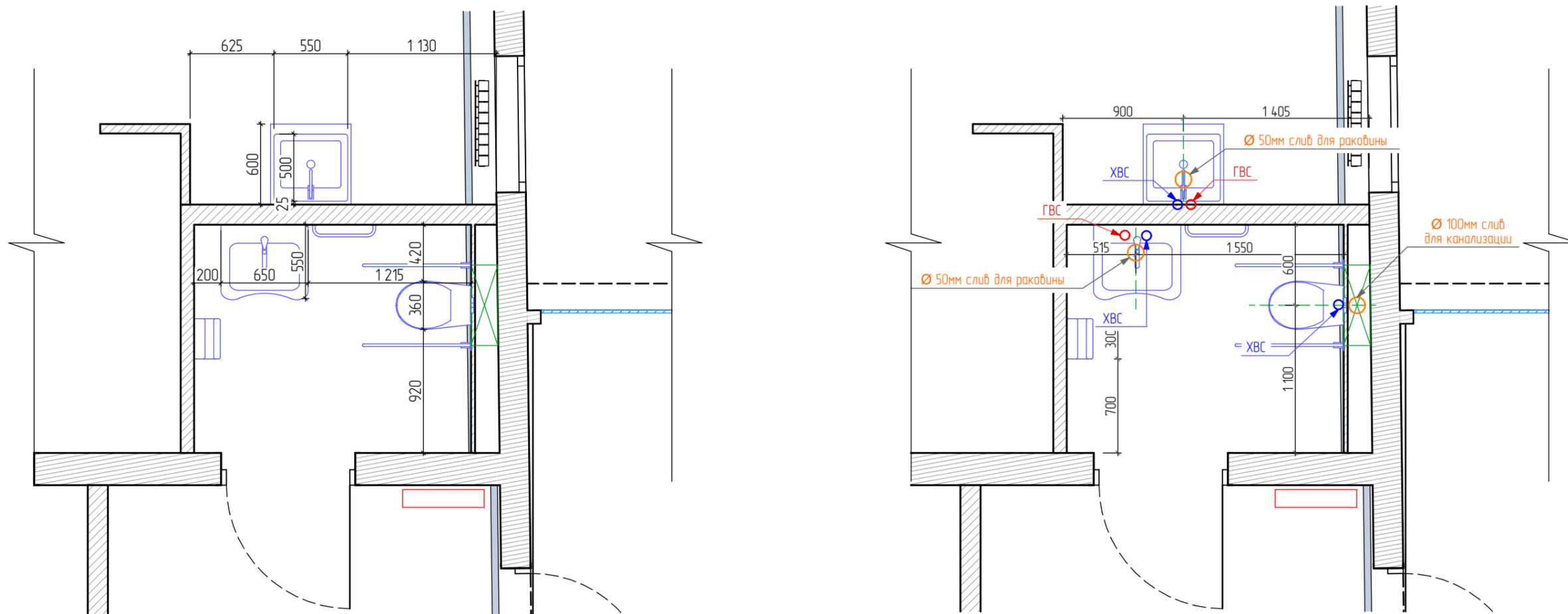






1. Стойка ресепшн с зоной для оргтехники	2. Карточка на 72 ячейки	3. Мобильные диваны со столиками	4. Детский столик со стульями, стилизованными под животных	5. Чун в национальном сойотском стиле для детей	6. Стойка ресепшн с зоной для оргтехники	7. Столы для индивидуальной работы за ПК
						
8. растущая парта для работы МГН и инвалидов	9. Стол для групповой работы	10. Удобное мягкое кресло	11. Мобильный стеллаж на колесах со столом	12. Стеллаж пристенный	13. Витрина с канцелярией, книгами, напитками и снеками	14. Металлический стеллаж пристенный
						
15. Тумба в национальном стиле	16. Штабелируемые стулья	17. Стол-книжка	18. Мобильные стеллажи на рельсах	19. Пуф в национальном стиле, крючки и штанга с вешалками	20. Столешница для работы за ПК, изготовить на заказ	21. Кресло офисное, модель на выбор
						
22. Стеллаж и гардеробный шкаф. Изготовить на заказ	23. Кухонный гарнитур с навесными топами	24. Стол обеденный	25. Стулья столовые	26. Шкаф с распашными дверцами над инсталляцией	27. Столик кофейный	28. Диван
						
29. Тумба с подушками, изготовить на заказ	30. Стол из слэба карагача, изготовить на заказ	31. Кресло офисное	32. Шкаф гардеробный со стеллажом			
						

План расстановки сантехнического оборудования; План привязки водоснабжения М 1:35

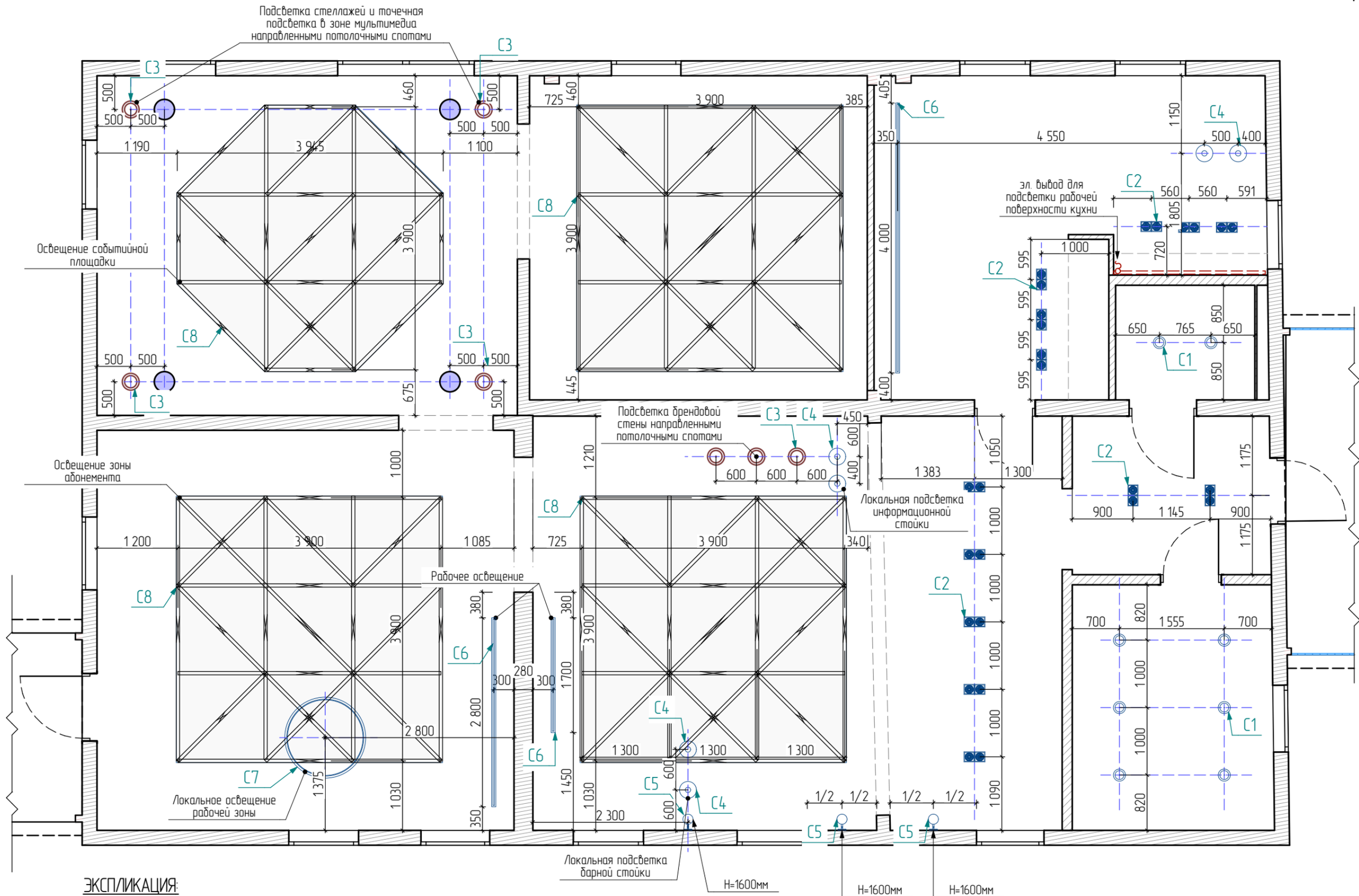


Примечание:

Смотреть совместно с листом "Спецификация сантехники"

Все трубы спрятать (в перегородки, заштробить в стены, в стяжку пола и т.д., подвод/отвод не должно быть видно)

Высоту подвода/отвода из стен к сантехнике сделать по нормам и тех. паспорту сантехнического оборудования



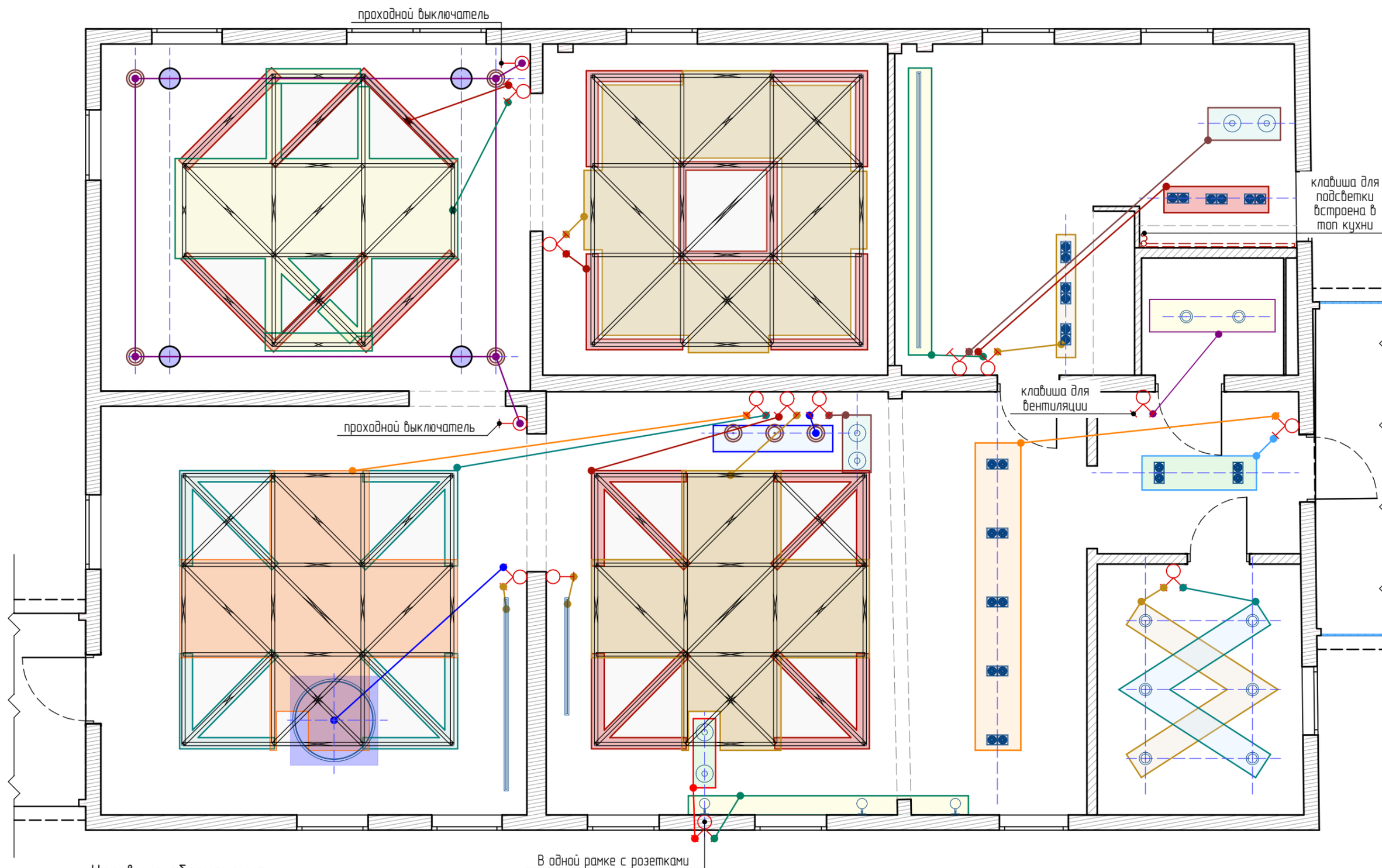
ЭКСПЛИКАЦИЯ:

● Аудиоколонка, размещены согласовать со специалистом

Примечание:
 * Смотреть совместно с листами "Спецификация светильников" и Визуализация по каждому помещению отдельно
 ** Приязку подвесных светильников скорректировать по месту

Спецификация светильников					
№	Модель*	Изображение		Модель*	Изображение
С1	Встраиваемые светодиодные светильники			С5 Бра	
С2	Алюминиевый точечный светильник с поворотным механизмом двойной			С6 Подвесной светодиодный светильник линейный	
С3	Алюминиевый точечный светильник с поворотным механизмом			С7 Подвесной абажур плетеный из лент, изготовить на заказ	
С4	Подвесной светильник			С8 Накладной алюминиевый профиль для светодиодной ленты, нарезать по месту	

* Светильники дополнительно рассчитать по освещенности помещений с учетом высоты потолка и площади, артикулы светильников по проекту носят рекомендательный характер и могут отличаться от фактически приобретенных. Точное значение ламп рассчитывается специалистами светотехниками, светодизайнерами. На величину освещенности помещения огромное влияние оказывают: тип и цвет плафонов, геометрия помещения, вид и цвет отделочных материалов, высота потолков и много других факторов.



Условные обозначения:

- Аудиоколонка, разместить согласовать со специалистом
- ОДНОКЛАВИШНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
- ДВУХКЛАВИШНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

ПРИМЕЧАНИЕ:

- * Все выключатели расположить на высоте 900 (или 1000) мм, кроме тех, у которых указаны высоты
- ** Выключатели расположить от дверных проемов на расстоянии 150 мм (для установки наличника)



































































