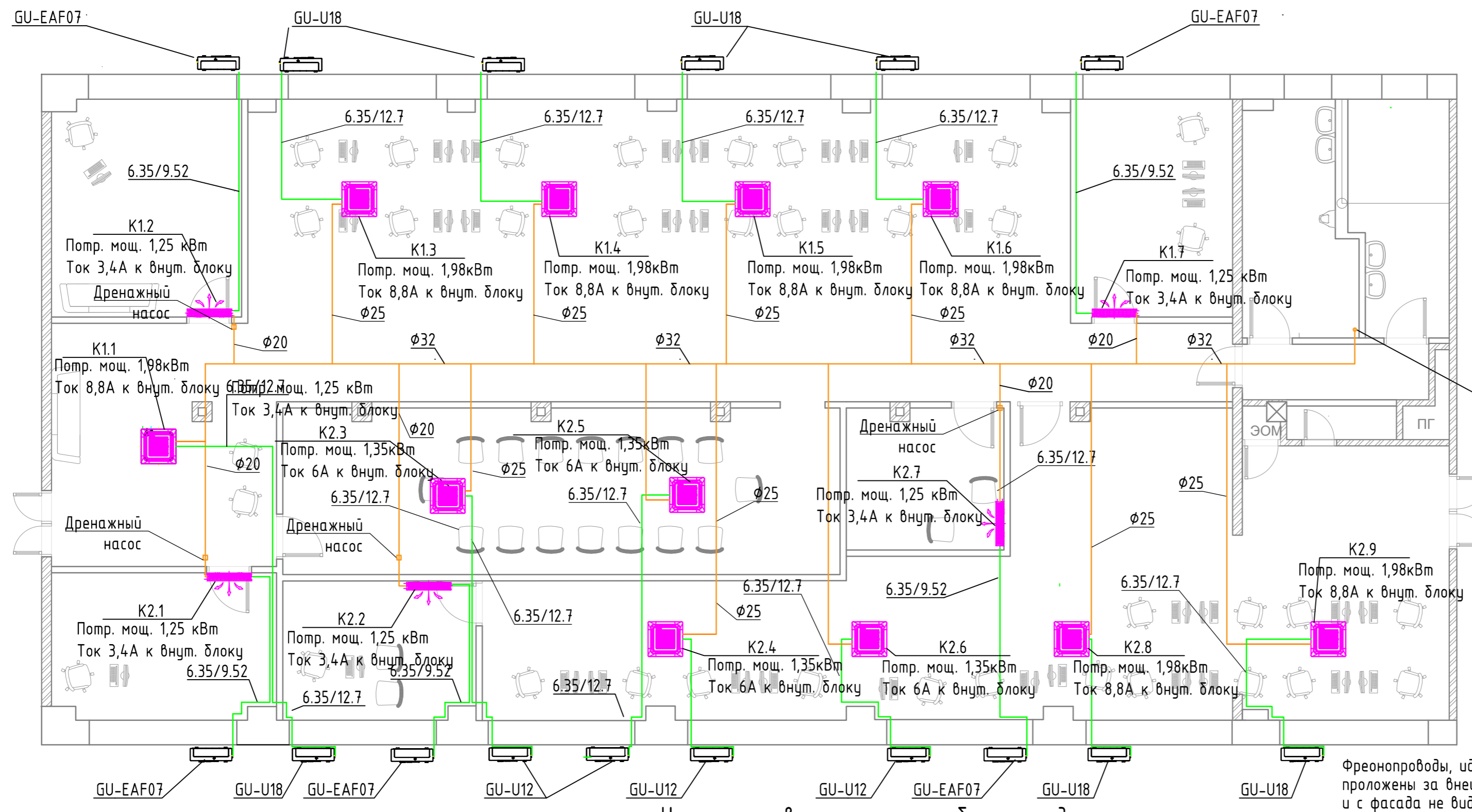


СОГЛАСОВАНО:

Взам. инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.



Условные обозначения

- Наружный блок кондиционера
- Внутренний блок кассетного типа
- Внутренний блок настенного типа
- Фреонопровод
- Дренажный трубопровод

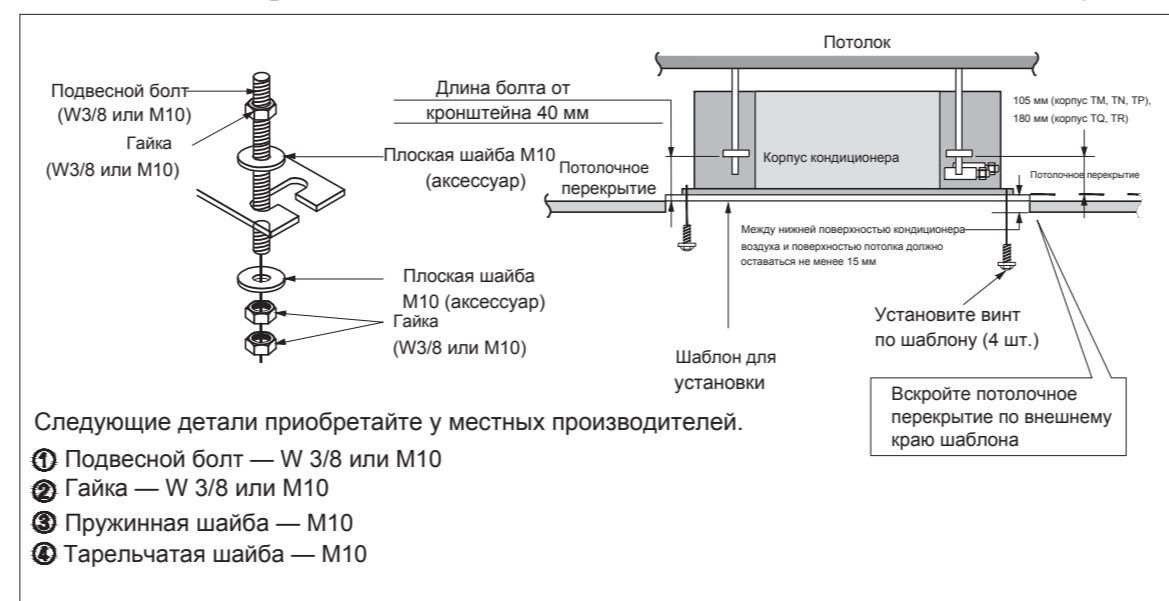
Подключить к канализации через гидрозатвор

Фреонопроводы, идущие снаружи, проложены за внешними блоками и с фасада не видны.

Экспликация помещений

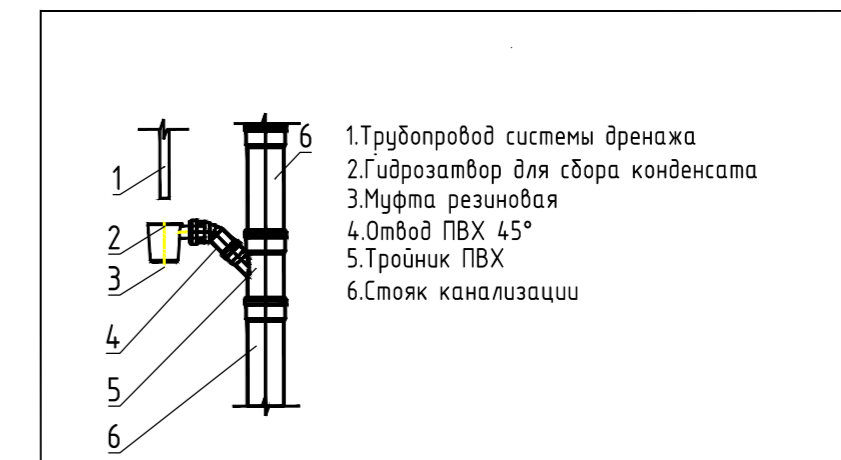
№	Наименование помещения	Площадь, м2
1	Коридор/холл/ресепшн	52.2
2	Переговорная на 16 человек	37.00
3	Директор	16.54
4	Отдел ОРК	28.84
5	Отдел ОКСН	43.01
6	Руководитель отдела ОКСН	13.67
7	Коммутационный шкаф и помещение шахты СКС	1.49
8	Мужской с/у	9.74
9	Женский с/у	9.07
10	Отдел ПГС	82.05
11	Кухня	8.89
12	Начльник отдела ПГС	10.66
13	Зам. директора	13.05
14	Коридор	4.17
	Итого	330.37

Узел установки кассетного блока кондиционера



Примечание:
Способ крепления разрабатывается монтажной организацией.
Крепление наружных блоков изготавливается по спец. заказу с учетом конструкции фасадной системы и технических данных наружных блоков.

Узел присоединения трубопроводов системы дренажа к стояку/ патрубку канализации



Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					12.17
Выполнил					12.17

16/10/17-03-0В

Офисное помещение площадью 315 кв.м. (согласно обмерам БТИ), расположенное на 5-м этаже офисного здания расположенного по адресу: Москва, ЮЗАО, ул. Архитектора Власова, д.49

Офисное помещение 315кв.м.

Стадия	Лист	Листов
П	6	

План этажа
Кондиционирование

Копировал

Формат А3