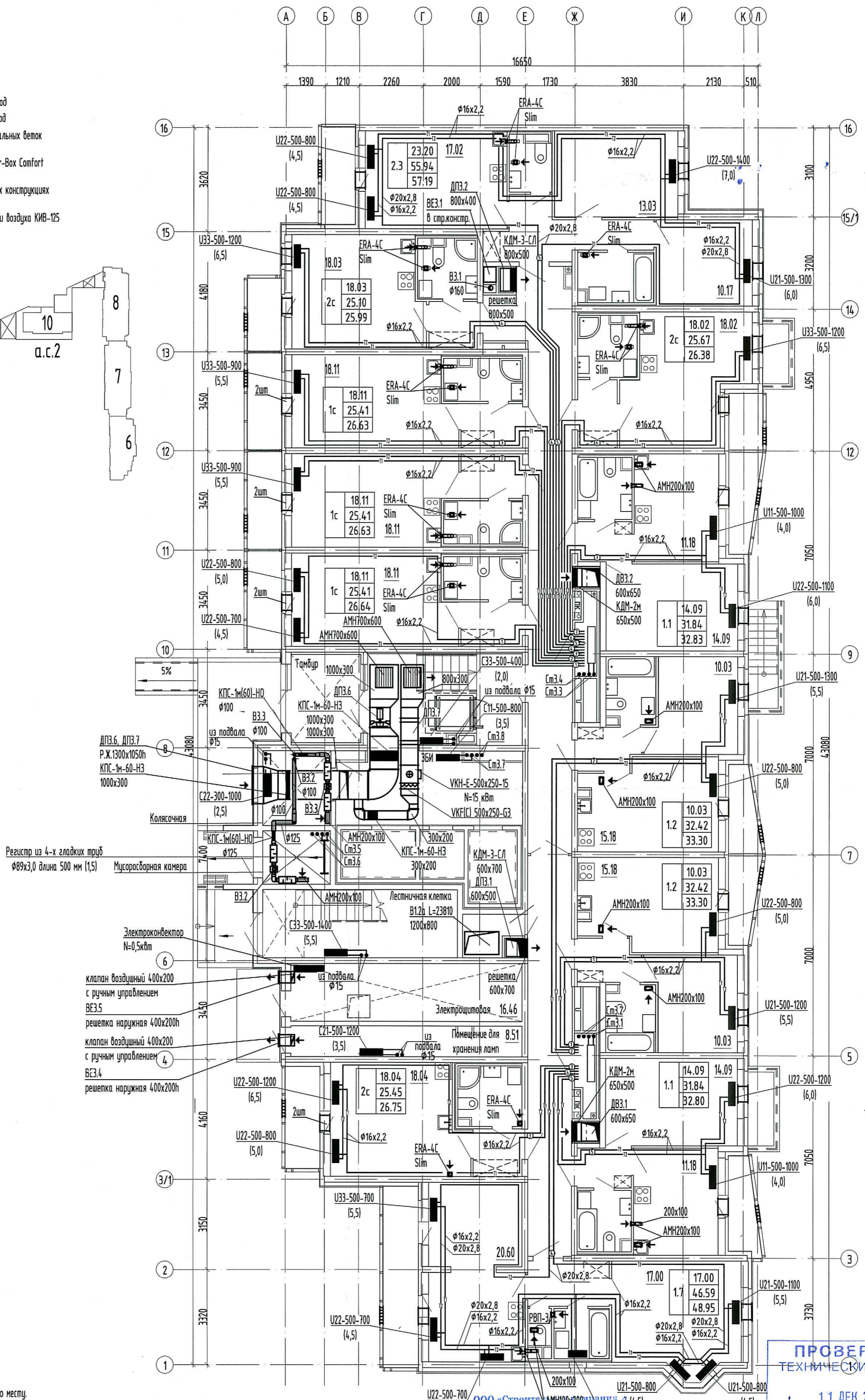


Условные обозначения:

- T1 — - подающий трубопровод
- T2 — - обратный трубопровод
- ⊖ - нумерация горизонтальных веток
- - приточный клапан Air-Box Comfort
- ▒ - решетка в витражных конструкциях
- ← - клапан инфильтрации воздуха КИВ-125

Схема комплекса



Регистр из 4-х гладких труб
φ89x3,0 длина 500 мм (1,5)

Электродвигатель
N=0,5кВт

клапан воздушный 400x200
с ручным управлением
ВЕЗ.5

решетка наружная 400x200φ

клапан воздушный 400x200
с ручным управлением
ВЕЗ.4

решетка наружная 400x200φ

Примечание:

1. Трубопроводы условно отнесены от стен.
2. Отверстия 100x100 и менее пробиваются по месту.
3. Монтаж полимерных трубопроводов вести в соответствии с положениями СП 41-109-2005, СП 73.13330.2016 и рекомендациями завода-изготовителя.
4. При монтаже радиаторов систем отопления следовать рекомендациям завода-изготовителя, а также учитывать минимально допустимые расстояния:
 - от торца (боковой стенки) радиатора до стены минимум 200 мм;
 - от торца (боковой стенки) радиатора до откоса проема балконной двери минимум 100 мм.
5. Все шахты ДВ и ДП выполнять герметичными с нормируемым пределом огнестойкости EI30.
6. В соответствии с заданием на проектирование оконных клапанов AirBox в квартирах-студиях устанавливаются в количестве 2 шт/кв (при невозможности установки клапана КИВ) следующим образом:
 - горизонтально над балконной дверью;
 - при открывающемся окне - в окно установить клапан AirBox Comfort без фрезеровки;
 - при неоткрывающемся окне установить клапан AirBox Comfort без фрезеровки вертикально в балконную дверь на противоположную сторону от петель створки, в верхней части створки.
 Всего в квартире-студии 2 приточных устройства.
7. Замену уплотнителя балконной двери по внешнему контуру производить строго напротив места установки клапана.
8. КИВ устанавливается на отп. 2,2м от чистого пола (ось), на расстоянии не менее 300 мм от оконно-дверного проема по горизонтали.
9. Данный проект рассматривать совместно с проектом 04/17-4-084.

ООО «Строительная компания «Каменка»
В производство работ
11 ДЕК 2019
1/2 ДЕК 2019

ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ
11 ДЕК 2019
СОТРУДНИК ТО

Инв.Н. подл. Подр. и дата. Взам. инв.Н.

Изм.		Кол.ч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	04/17 - 4 - 082		
Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями и встроенно-пристроенными подземными гаражами, расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Командантский проспект, участок 1 (юго-западнее пересечения с рекой Каменкой), кадастровый № земельного участка 78:34:0004281:11950.							Стация	Лист	Листов
Гл. спец.	Мильникова					10.19	Р	3	
Разработал	Пономарев					10.19			
Разработал	Петлицкая					10.19			
Исполнил	Липатова					10.19			
Н. контр.	Мильникова					10.19			
Жилой комплекс									
Отопление и вентиляция. Секция 3. План 1 этажа.									
ООО «Простор-Л» Санкт-Петербург									