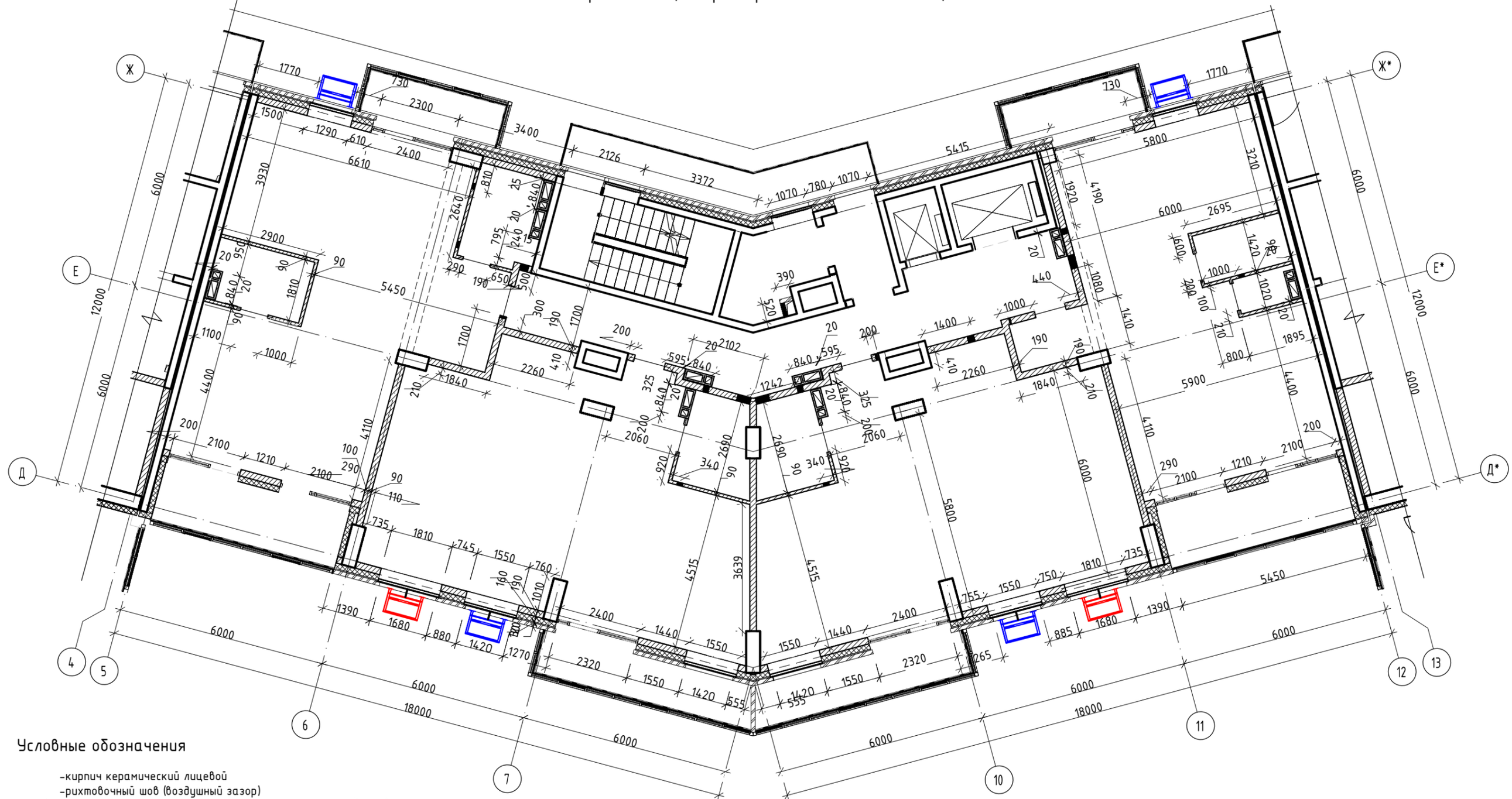


Схема монтажа корзин кондиционеров-проектные места для секции №2

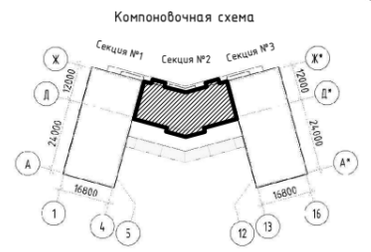


Условные обозначения

-  -кирпич керамический лицевой
-  -рихтовочный шов (воздушный зазор)
-  -гидро-ветро защитная мембрана
-  -утеплитель из каменной ваты
-  -стена из блоков

-  железобетонные конструкции
-  стены и перегородки блока

-  отверстие в стене
-  дополнительная корзина кондиционера
-  проектная корзина кондиционера



- Технологии монтажа корзин под кондиционеры:
1. Крепление кронштейнов выполняется анкерами $\Phi 10$ в количестве вштук
 2. Прокладка фреонпровода выполняется в пробуренном отверстии $\Phi 50$ мм (за корзиной кондиционеров согласно приложенных схем, монтажа)
 3. Прокладка фреонпровода выполняется за кондиционером согласно схем
 4. Фасад здания является фасадом гостевого маршрута, в связи с чем запрещается монтаж кондиционеров противоречащий данной схеме монтажа.
 5. Отвод дренажа производится во внутреннюю канализацию

						2021.9-01 - AP			
						Многоквартирный жилой дом в районе ул. Басаргина, 2 в г. Владивостоке Жилой комплекс "Миля" по ул. Сочинская, 17 в г. Владивостоке			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
							ТК	1	2
						План монтажа кондиционеров с отм. +4,360 по отм. +33,360 (2-12 этаж) 2 секции			