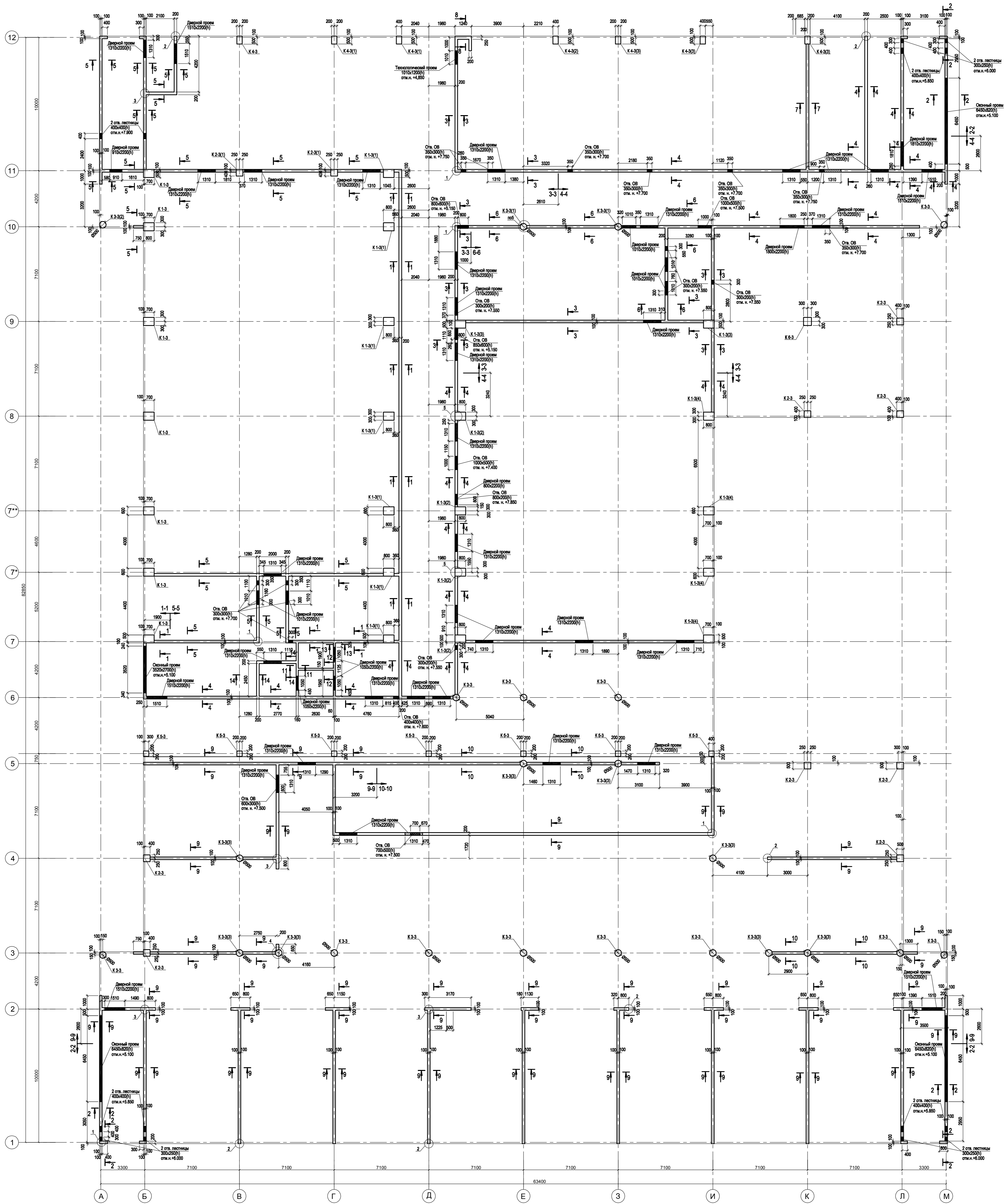


Схема расположения несущих конструкций 2-го этажа



Отверстия в наружных стенах габаритами 350x250
допускается не обрамлять.

1. Общие данные см. лист 1.
2. Монолитные К.1-5. стены выполняются из тяжелого бетона класса В30.
3. Сечения см. лист 3.
4. Углы см. лист 4.
5. Верность элементов и спецификация арматуры см. лист 30.
6. Армирование торцов стен выполнять по улу 2, угловые - по улу 1.
7. Торцевые перемычки по улу 3, места сопряжения с колоннами по улу 4, 5.
7. Угол обрамления проема см. лист 5.
8. Стенку продольной арматуры стен выполнять внахлест, длина перекреста 46d. В одном сечении стыковать не более 50% стержней.
9. Технологические отверстия до 150 мм условно не показаны. Они выполняются по месту нужным способом (защелочные, разовые).

±0.000=166.8

Лист	Всего	Лист	Изд.	Таблицы	Дат.
К101					
Конструкция железобетонная					
Страна					
Лист					
Листов					
Схема несущих конструкций 2-го этажа.					

Составлено:
Д.К. Г. лист. Проверка и дата: Взам. инв. №