

План типового этажа с отм.23.100 до отм. 69.300

ТЭП на этаж

	Наименование	Ед.изм	Кол-во
1	Общая площадь квартир	м ²	548,12
2	Жилая площадь квартир	м ²	266,57
3	Общая площадь этажа	м ²	787,80

Ведомость проемов окон, дверей

Марка Поз.	Размеры проема, вхп, мм
Ок-1	1500x1500
Ок-2	2100x1500
Ок-3	1500x2400
Ок-4	2100x2400
Ок-5	1200x1500
Ок-8	900x1500
1,2,3,4,5,6	910x2070
7,8,15	710x2070
9,29	1510x2070
10,17	1310x2070

Ведомость отверстий

Поз.	Размеры отверстия	Примечание
1	140x200(н)	отм.изм. на 0.300 от потолка
2	150x250(н)	
3	100x300(н)	
4	250x300(н)	
5	200x200(н)	
6	100x100(н)	отверстия с центром на расстоянии 100 и 1700 от пола

Условные обозначения

- тип пола, см. Экспликация полов л.28
- размеры и тип заполнения проемов см. Ведомость проемов окон, дверей, Спецификацию элементов заполнения проемов см. лист 26
- перегородки из гипсовых пазогребневых плит "ВО/МА" 667x500x80 в помещениях с влажным режимом - влагостойкие гипсовые пазогребневые плиты "ВО/МА" 667x500x80
- перегородки из пеноблоков марки М35 на растворе марки М50, толщ. 200-300мм
- монолитные ж.б. диафрагмы
- стена из пеноблоков марки М50 на растворе марки М75, толщ. 600мм
- штраба в полу для пропуска труб, см. лист 28
- кладка из кирпича М75 на растворе марки М100, армированные сеткой (Ø4 Вр-I 100x100) через каждые 5 рядов кладки
- кладка из облицовочного кирпича М100 F35 на растворе марки М100, армированные сеткой (Ø4 Вр-I 100x100) через каждые 4 ряда кладки
- вент. отверстия №1 (см. Ведомость отверстий)
- светопрозрачные конструкции системы "СИАЛ"

- 1 Размеры дверных проемов приведены от уровня чистого пола помещения.
- 2 Спецификацию элементов заполнения дверных и оконных проемов см. лист 26
- 3 Ведомость перемычек см. лист 27
- 4 Двери (*) выполнять с приспособлениями для самозакрывания и с уплотнением в притворах
- 5 Размеры стен, проемов приведены без учета штукатурного слоя
- 6 Двери лифтов противопожарные EI 60 (в осях 6-7, Ж-И), остальные EI 30.
- 7 Стены лестничной клетки, тамбуров и коридора (см. планы) утеплить кладкой из пеноблоков марки М25 на растворе марки М50 100мм и оштукатурить по сетке.
- 8 Трубы в лифтовом холле зашить гипскартонном.

