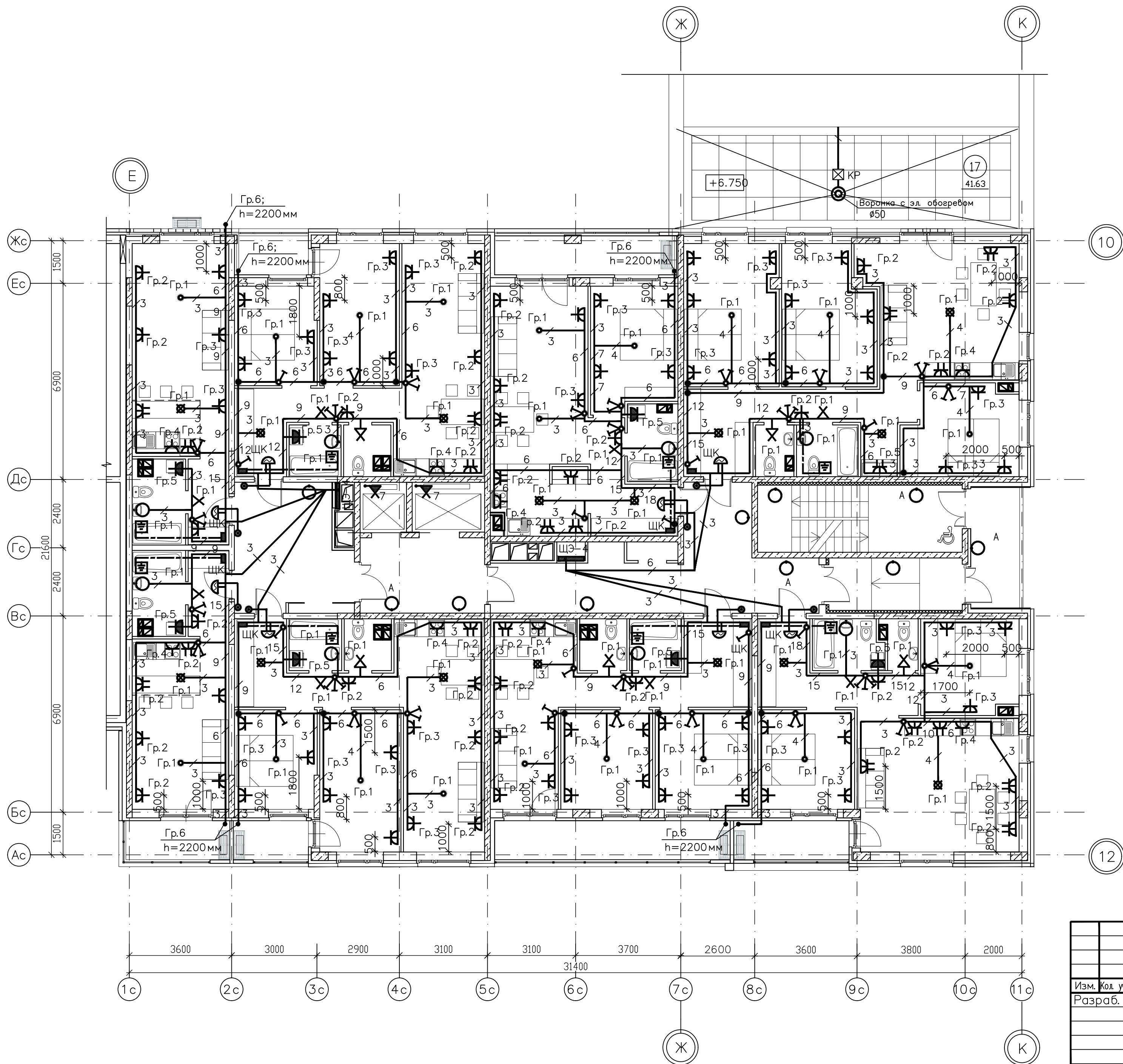


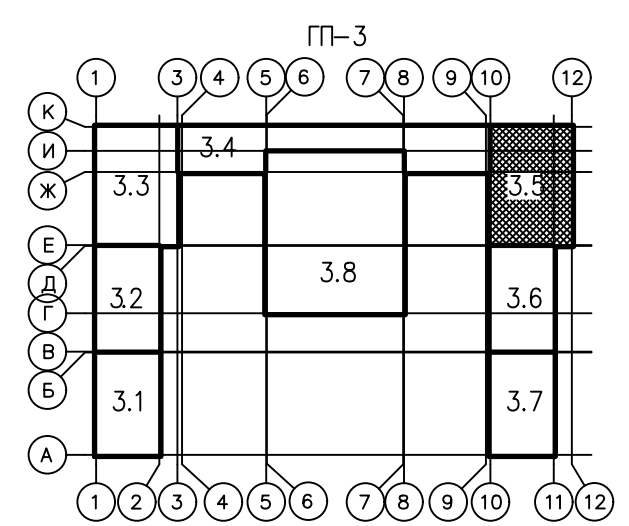
Примечание:

- В каждую квартиру от этажного щита к квартирному щитку электропроводка выполняется в ПВХ трубе диаметром 32мм. После прокладки труба покрывается слоем штукатурки.
- Групповая сеть квартир выполняется кабелями марки ВВГнг(А)-LS, прокладываемыми в ПВХ трубах диаметром 20мм и 32мм (эл. планка):
 - горизонтальные участки скрыто в монолитных перекрытиях и перегородках;
 - горизонтальные участки электросетей, прокладываемые в полу до устройства стяжки размещать на расстоянии 100мм от стены.
 - вертикальные участки в бороздах гипсовых перегородок с последующей заделкой;
 - к светильникам – по монолитным плитам перекрытия вышележащего этажа.
- Сечение электропроводки освещения – 1,5мм², – розеточной сети – 2,5мм², – плиты – 6мм².



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

НОМЕР ПОМЕЩЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ М ²
1а	ТАМБУР	8.5
2	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА №1	16.8
3	ЛИФТОВОЙ ХОЛЛ	11.6
7	КОРИДОР	44.5
8	КОРИДОР	74.9
9	ЖИЛАЯ КОМНАТА	148.9
10	ГОСТИНАЯ	102.8
11	КУХНЯ-ЖИША	34.1
11б	КУХНЯ-СТОЛОВАЯ	52.8
12	СОВМЕЩЕННЫЙ САУЗЕЛ	14.5
13	ТУАЛЕТ	11.2
14	ВАННАЯ КОМНАТА	17.6
15	ЛОДЖИЯ	37.9
16	ЛОДЖИЯ-ПЕРЕХОД	8.6
17	ТЕРАССА	41.6



Изм. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №

Исполнительная схема № 70

Многоэтажные жилые дома с объектами инфраструктуры в границах улиц Береговая, Республиканец в г. Т. Жилой дом ГП-3.

Изм. №	Код	уч. лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Шарафутдинов				09.19

Секция 3.5

План 3 – 5 этаж

И.П. Шарафутдинов Р.Г.

Стация Лист Листов.

Формат А2