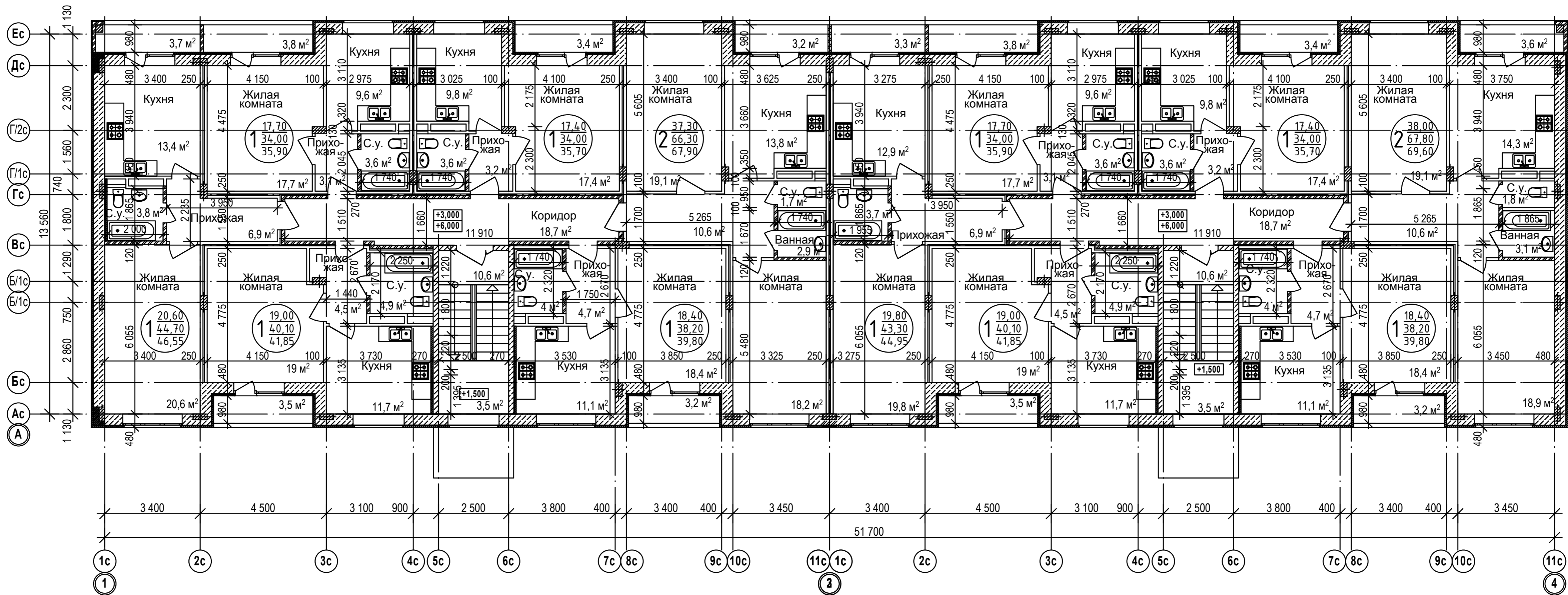


План типового этажа



Условные обозначения:

- 6,15 - Площадь помещения
- Перегородки пазогребневые 100 мм
- ▨ Стены и перегородки кирпичные 65,120,250 мм
- ▩ Стены и пилоны из монолитного железобетона
- ▧ Стены из блоков ячеистого бетона 400 мм
- ▦ Утеплитель (минераловатные плиты)

	16,00	Кол-во комнат	Жилая площадь квартиры	
	37,58			Площадь квартиры
	39,07			Общая площадь квартиры

Состав стен:

- затирка цементно-песчаным раствором 5 мм
- внутренний слой - кладка из неармированных блоков из ячеистого бетона автоклавного твердения (В 2,0 при D500,F25,λ=0,12Вт/м²С) на клее для блоков из ячеистого бетона(газобетонных блоков) "ЭКО" марки не менее 50 400 мм
- наружный слой - навесная теплоизоляционная фасадная система (НФС) "Термозит" (облицовка из навесных фасадных термopanелей из жесткого пенополиуретана толщ. 68 мм с облицовкой клинкерной плиткой FELDAHAUS(Германия) толщиной 12 мм производства ООО "Термозит" (теплопроводность = 0,023 Вт/м²) 80 мм

- Межквартирная перегородка:**
 - кладка из блоков ячеистого бетона 100 мм
 - утеплитель (минераловатные плиты) 50 мм
 - кладка из блоков ячеистого бетона 100 мм
- Перегородка между квартирой и коридором (тип 1):**
 - кладка из кирпича 120 мм
 - утеплитель (минераловатные плиты) 50 мм
 - кладка из блоков ячеистого бетона 100 мм
- Перегородка между квартирой и коридором (тип 2):**
 - кладка из кирпича 120 мм
 - утеплитель (минераловатные плиты) 100 мм
 - кладка из блоков ячеистого бетона 100 мм

СОГЛАСОВАНО:

Инв. N подл. Подпись и дата. Взамен инв. N

				05 - 10/14 - AP.4				
				Многофункциональный комплекс с элементами жилой застройки и социальной инфраструктуры по адресу:Московская обл. Дмитровский район,городское поселение Дмитров,в районе села Внуково				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата	Стация	Лист	Листов
ГАП		Микаэлян				Р		
Архитектор		Дыбина						
				Многоквартирный 2-х секционный жилой дом №4				
				Общий план типового этажа				
				ООО "Проектное бюро "Альтернатива" г.Москва				