



УНИВЕРСАЛЬНАЯ
ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ
СИСТЕМА

Решение о приеме в члены саморегулируемой
организации №331 от 03.11.2020г.

Жилой комплекс "Ваї Дом" со встроенно-
пристроенными коммерческими помещениями и
подземным паркингом

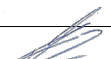
Дом 2
3 этап строительства

Проектная документация

Раздел 4.2. "Объемно-планировочные решения"

40-РП-21-02-КР.2

Том 4.2

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Изм.	№ док.	Подп.	Дата
			1	15-22		09.2022

г.Екатеринбург, 2021 г.



УНИВЕРСАЛЬНАЯ
ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ
СИСТЕМА

Решение о приеме в члены саморегулируемой
организации №331 от 03.11.2020г.

Жилой комплекс "Ваї Дом" со встроенно-
пристроенными коммерческими помещениями и
подземным паркингом

Дом 2
3 этап строительства

Проектная документация

Раздел 4.2. "Объемно-планировочные решения"

40-РП-21-02-КР.2

Том 4.2

Генеральный директор

Корюков Е.М.

Главный инженер проекта

Зотов О.В.

г.Екатеринбург, 2021 г.

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

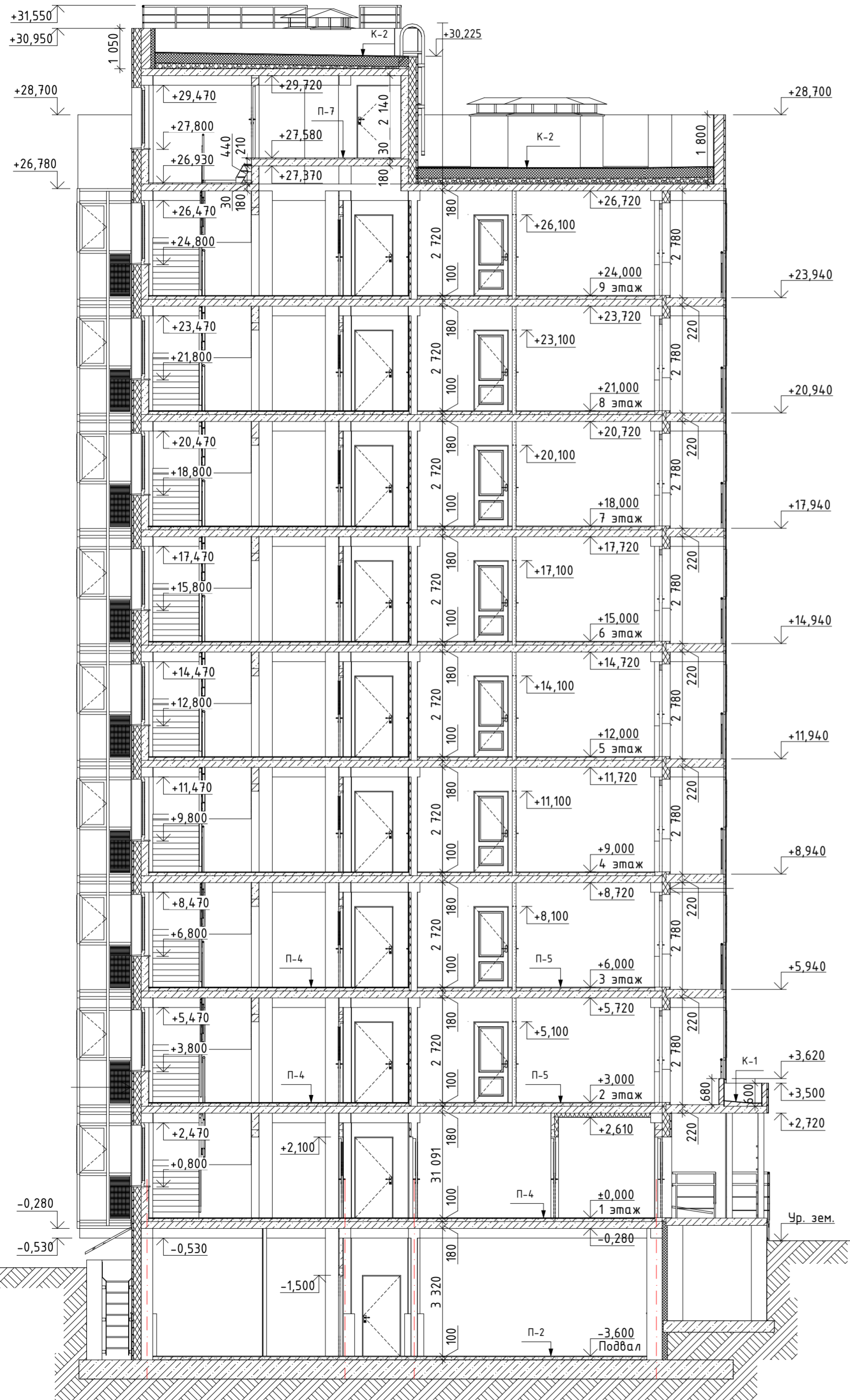
Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
40-РП-21-02-КР.2.С	Содержание тома	
40-РП-21-02-КР.2.ГЧ	Графическая часть	
Лист 1	Разрез 1-1	
Лист 2	Разрез 2-2	
Лист 3	План подвала	Изм.1. Зам.
Лист 4	План 1 этажа	Изм.1. Зам.
Лист 5	План 2 этажа	Изм.1. Зам.
Лист 6	План 3-9 этажей.	Изм.1. Зам.
Лист 7	План машинного помещения	
Лист 8	План кровли	
	Лист изменений	

Взам. инв. №							40-РП-21-02-КР.2			
							Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом			
Подп. и дата	Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Дом 2 3 этап строительства	Стадия	Лист	Листов
	Разраб.		Пономарева			12.2021		П		
Инв. № подл.	ГИП		Зотов			12.2021	Содержание тома	УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА		
	Н. контр.		Корюков			12.2021				

Составы ограждающих конструкций

Составы перекрытий и покрытий




- C1 Мембрана PLANTER standart 2 мм
Экструдированный пенополистирол плотностью 35 кг/м³ 130 мм
Техноласт TERRA 5 мм
Блок ФБС, см. раздел КР 400 мм
- C2 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 35 мм
Пленка гидро-ветрозащитная 0 мм
Минвата плотностью 80 кг/м³ 200 мм
Техноласт TERRA 5 мм
Блок ФБС, см. раздел КР 400 мм
- C2.1 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 35 мм
Пленка гидро-ветрозащитная 0 мм
Минвата плотностью 80 кг/м³ 200 мм
Техноласт TERRA 5 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012 250 мм
- C3 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 40 мм
Пленка гидро-ветрозащитная 0 мм
Минвата плотностью 80 кг/м³ 200 мм
Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм
Штукатурка 10 мм
- C4 Аквапанель 10 мм
Минвата плотностью 145 кг/м³ 200 мм
Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм
Штукатурка 10 мм
- C5 Штукатурка 5 мм
Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм
- C6 Штукатурка 5 мм
Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм
Штукатурка 5 мм
- C7 Штукатурка 5 мм
Минвата плотностью 145 кг/м³ 100 мм
Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм
Штукатурка 5 мм
- C8 Штукатурка 5 мм
Железобетонные конструкции раздел КЖ 160 мм
Минвата плотностью 145 кг/м³ 50 мм
Штукатурка 5 мм
- C9 Штукатурка 5 мм
Железобетонные конструкции раздел КЖ 160 мм
Штукатурка 5 мм
- C10 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 40 мм
Пленка гидро-ветрозащитная 0 мм
Слой утеплителя - минвата 200 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012 250 мм
Экструдированный пенополистирол плотностью 35 кг/м³ 100 мм
Штукатурка фасадная по системе Ceresit 10 мм
Техноласт ЭКП 5 мм
Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015) 5 мм
- C11 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 40 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012 250 мм
Штукатурка фасадная по системе Ceresit 10 мм
Техноласт ЭКП 5 мм
Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015) 5 мм

- C12 Техноласт ЭКП 4 мм
Обмазка битумным праймером в 2 слоя 2 мм
Штукатурка цем.-песч. по сетке 10 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012 120 мм
Штукатурка фасадная по системе Ceresit 10 мм
- C13 Штукатурка 10 мм
Газобетонный блок D500 200 мм
Штукатурка 10 мм
- C14 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 40 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012 120 мм
Штукатурка цем.-песч. по сетке 10 мм
Обмазка битумным праймером в 2 слоя 2 мм
Техноласт ЭКП 4 мм
- C15 Фиброцементные панели фасадные 8 мм
Несущая подсистема навесного фасада 40 мм
Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм
Штукатурка 10 мм
- Пр1 Штукатурка 5 мм
Минвата плотностью 145 кг/м³ 100 мм
Керамзитобетонный блок перегородочный М35 90 мм
Штукатурка 5 мм
- Пр2 Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ) 12 мм
Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ) 12 мм
Каркас из оцинкованного профиля 51 мм
- Пр3 Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ) 12 мм
Каркас из оцинкованного профиля с заполнением минватой 76 мм
Гипсокартон влагостойкий (ГКЛВ) 12 мм
- Пр4 Пазогребневая плита 100 мм
- Пр5 Штукатурка 20 мм
Керамзитобетонный блок перегородочный М35 90 мм
Штукатурка 20 мм
- Пр6 Металл оцинкованный 1 мм
Слой утеплителя - минвата 100 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012 120 мм

- П1 Обмазка обеспыливающей грунтовкой в 2 слоя 0 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 80 мм
Обмазка битумно-полимерным праймером в 1 слой 1 мм
Железобетон раздел КЖ 500 мм
- П2 Чистовая отделка пола 19 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 80 мм
Обмазка битумно-полимерным праймером в 1 слой 1 мм
Железобетон раздел КЖ 500 мм
- П3 Чистовая отделка пола 18 мм
Обмазка битумно-полимерным праймером в 1 слой 1 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 80 мм
Обмазка битумно-полимерным праймером в 1 слой 1 мм
Железобетон раздел КЖ 500 мм
- П4 Плитка керамическая противоскользящая 10 мм
Клеевой состав для плитки 9 мм
Обмазка битумно-полимерным праймером в 1 слой 1 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 80 мм
Ж/б плита перекрытия 180 мм
- П5 Чистовая отделка пола 20 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 80 мм
Ж/б плита перекрытия 180 мм
- П6 Чистовая отделка пола 19 мм
Обмазка битумно-полимерным праймером в 1 слой 1 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 80 мм
Ж/б плита перекрытия 180 мм
- П7 Полусухая цементно-песчаная стяжка 30 мм
Ж/б плита перекрытия 180 мм
- К1 Техноласт ЭКП 4 мм
Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015) 4 мм
Обмазка битумным праймером в 2 слоя 2 мм
Полусухая цементно-песчаная стяжка 30 мм
Ж/б плита перекрытия 180 мм
- К2 Техноласт ЭКП 4 мм
Унифлекс ВЕНТ ЭПВ 4 мм
Обмазка битумным праймером в 2 слоя 3 мм
Лист ЦСП - 2 слоя 20 мм
Экструдированный пенополистирол плотностью 35 кг/м³ 250 мм
Уклонообразующий слой из керамзитового гравия 50 мм
Биполь ЭПП (СТО 72746455-3.1.13-2015) 4 мм
Ж/б плита перекрытия 180 мм


Примечание:
1. Возможно использование материалов - аналогов.

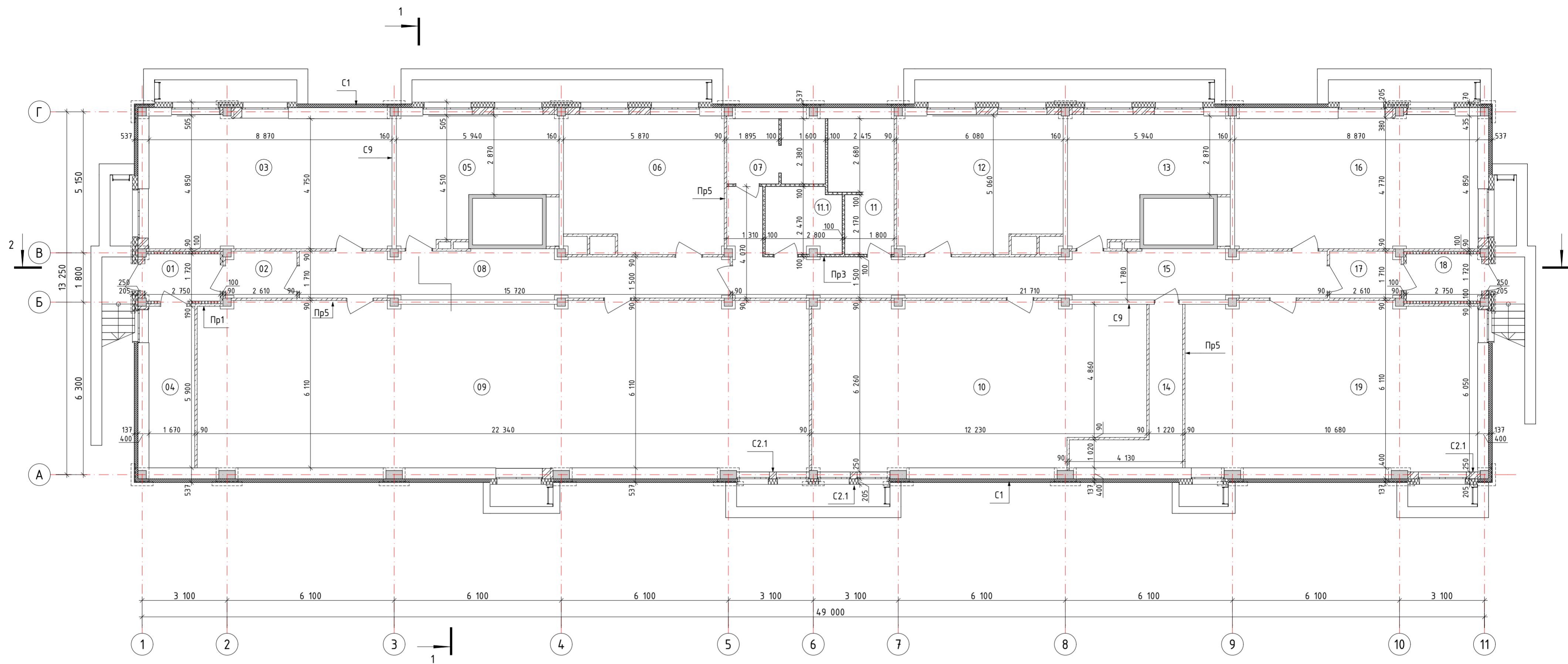
40-РП-21-02-КР.2.ГЧ				
Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом				
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.
Разраб.	Пономарева	12.2021		
ГИП	Зотов	12.2021		
Н. контр.	Корюков	12.2021		
Дом 2 3 этап строительства			Стация	Лист
Разрез 1-1			П	1
Листов			 УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	

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



Примечание:
1. Составы стен, перегородок, покрытий, перекрытий см. л. 1.

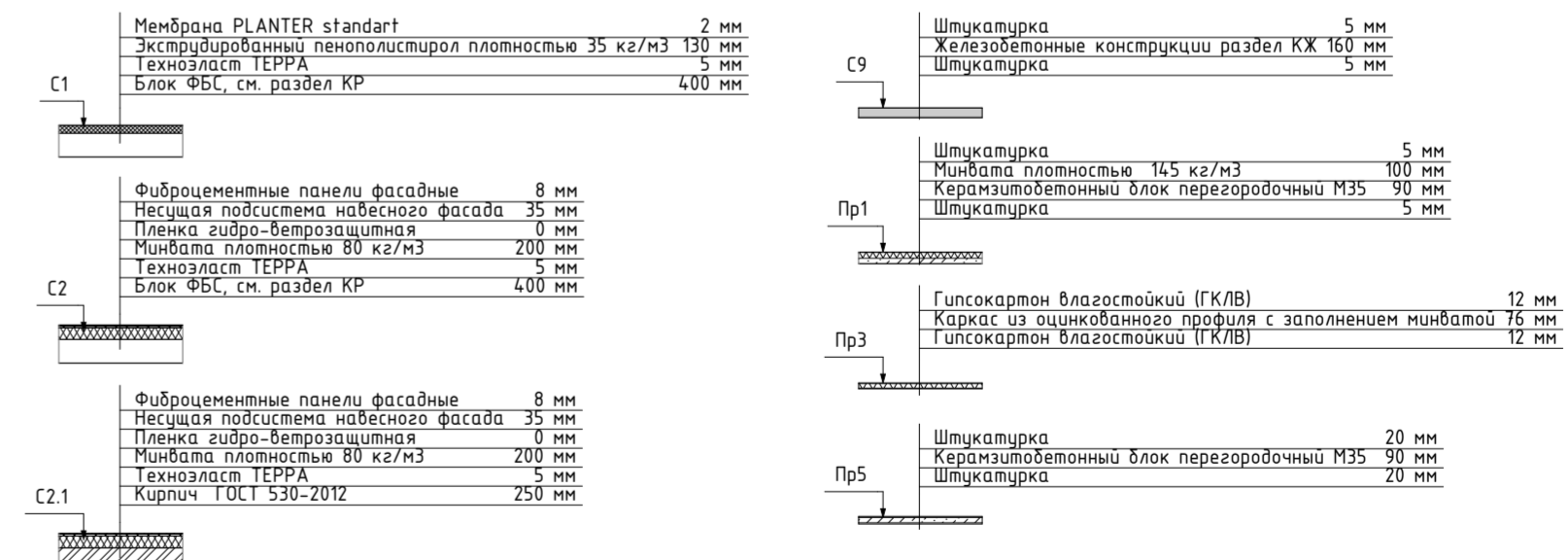
40-РП-21-02-КР.2.ГЧ					
Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом					
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата
Разраб.	Пономарева				12.2021
ГИП	Зотов				12.2021
Н. контр.	Корюков				12.2021
Дом 2 3 этап строительства				Стадия	Лист
				п	2
Разрез 2-2				Листов	
				 УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	



Экспликация помещений

№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь
01	Тамбур	4,63	11.1	КУИ	6,58
02	Тамбур	4,20	12	Коммерческое помещение	29,00
03	Коммерческое помещение	42,35	13	Коммерческое помещение	21,87
04	Узел ввода	9,75	14	Тех. помещение	9,95
05	Коммерческое помещение	21,78	15	Коридор	37,23
06	Коммерческое помещение	28,02	16	Коммерческое помещение	42,35
07	Сан. узел	8,37	17	Тамбур	4,20
08	Коридор	25,31	18	Тамбур	4,63
09	Коммерческое помещение	134,75	19	Коммерческое помещение	64,33
10	Коммерческое помещение	70,60		Всего:	580,27
11	Сан. узел	10,37			

Составы ограждающих конструкций



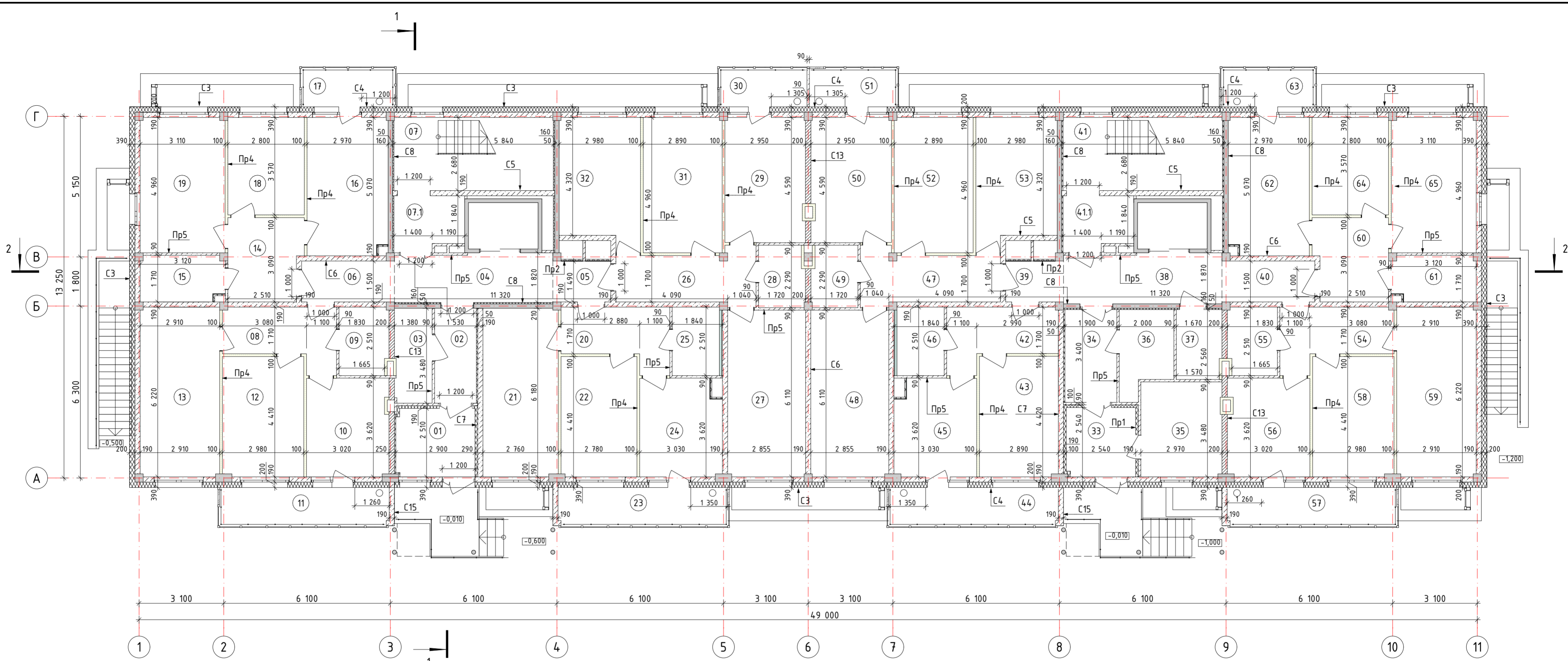
40-РП-21-02-КР.2.ГЧ

Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом					
1	-	Зам.	15-22	09.2022	
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата
Разраб.	Пономарева			12.2021	
ГИП	Зотов			12.2021	
Н. контр.	Коряков			12.2021	
Дом 2 3 этап строительства			Стация	Лист	Листов
План подвала			П	3	



Формат А2

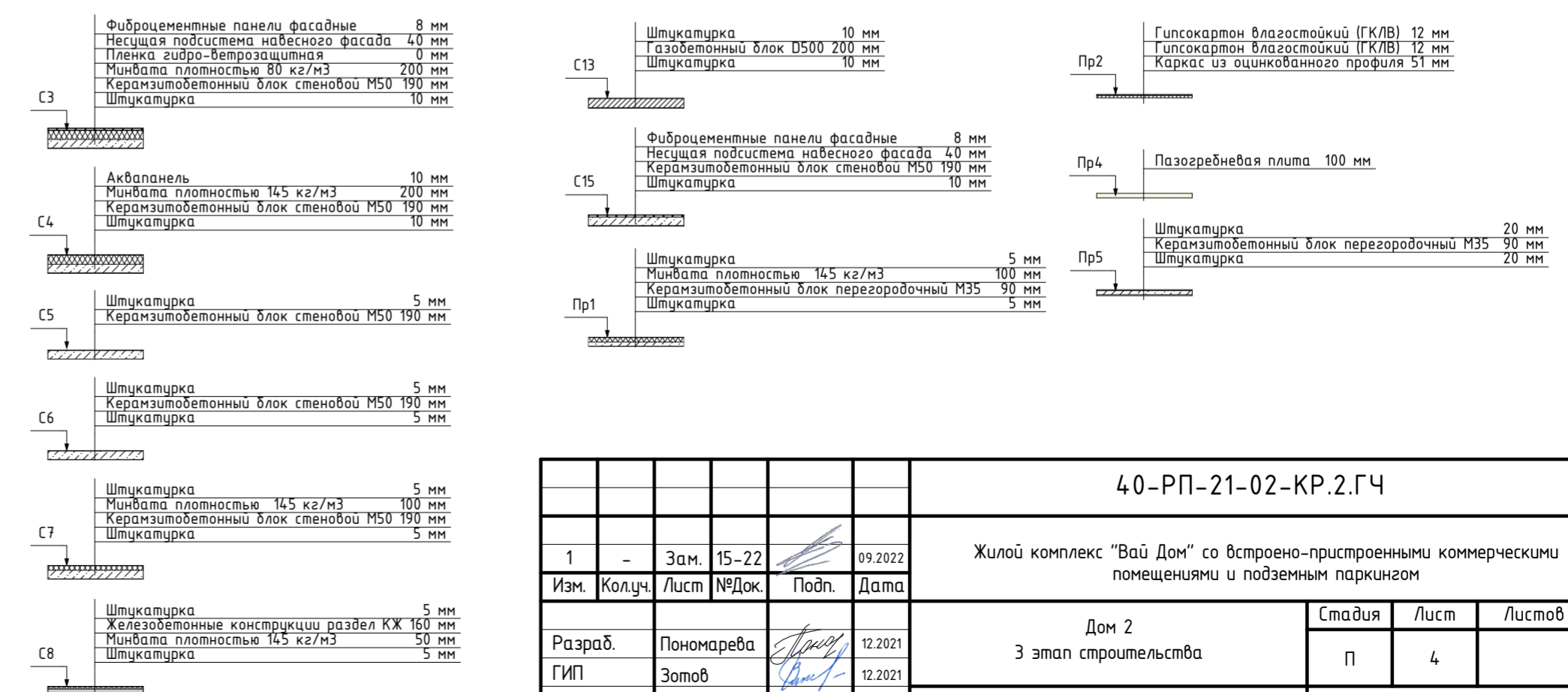
Инв. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №



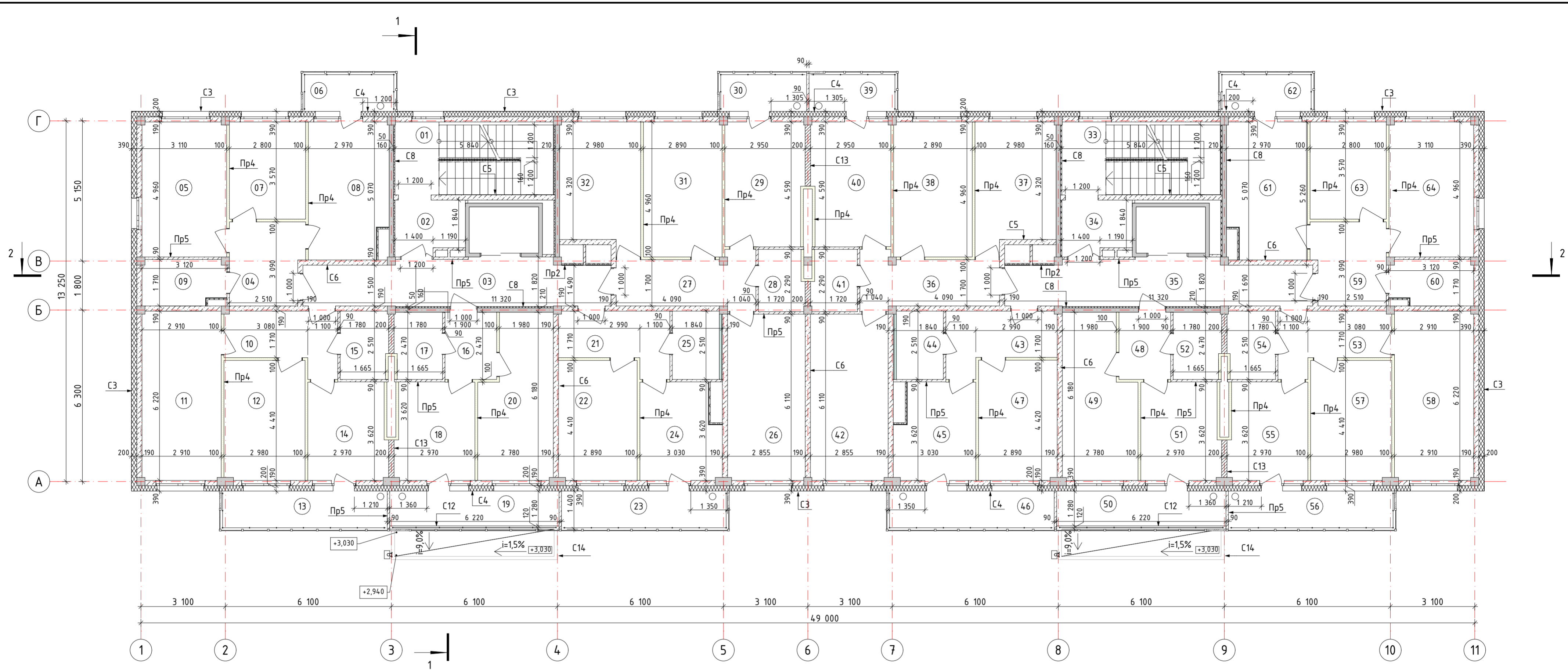
Экспликация помещений

№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь
01	Тамбур	7,13	23	Балкон	2,58	45	Кухня	10,49
02	Тамбур	5,22	24	Кухня	10,49	46	Сан. узел	4,25
03	КЧИ	4,62	25	Сан. узел	4,25	47	Коридор	9,19
04	Лифтовой холл	10,19	26	Коридор	9,19	48	Жилая комната	17,27
05	Межквартирный коридор	3,14	27	Жилая комната	17,27	49	Сан. узел	3,67
06	Межквартирный коридор	5,06	28	Сан. узел	3,67	50	Кухня	13,30
07	ЛК1	15,53	29	Кухня	13,33	51	Балкон	1,33
07.1	Межквартирный коридор	4,91	30	Балкон	1,33	52	Жилая комната	14,29
08	Коридор	7,93	31	Жилая комната	14,29	53	Жилая комната	13,38
09	Сан. узел	4,37	32	Жилая комната	13,38	54	Коридор	7,93
10	Кухня	10,69	33	Тамбур	6,36	55	Сан. узел	4,37
11	Балкон	2,58	34	Тамбур	6,36	56	Кухня	10,66
12	Жилая комната	13,07	35	Бойлерная	10,13	57	Балкон	2,58
13	Жилая комната	17,95	36	Электрощитовая	5,53	58	Жилая комната	13,07
14	Коридор	8,11	37	КЧИ	4,09	59	Жилая комната	17,95
15	Сан. узел	5,01	38	Лифтовой холл	10,48	60	Коридор	8,10
16	Кухня	14,81	39	Межквартирный коридор	3,14	61	Сан. узел	5,01
17	Балкон	1,42	40	Межквартирный коридор	5,06	62	Кухня	14,81
18	Жилая комната	9,97	41	ЛК2	15,53	63	Балкон	1,42
19	Жилая комната	15,25	41.1	Межквартирный коридор	4,91	64	Жилая комната	9,97
20	Коридор	7,62	42	Коридор	7,75	65	Жилая комната	15,25
21	Жилая комната	16,93	43	Жилая комната	12,69		Всего:	586,40
22	Жилая комната	12,21	44	Балкон	2,58			

Составы ограждающих конструкций



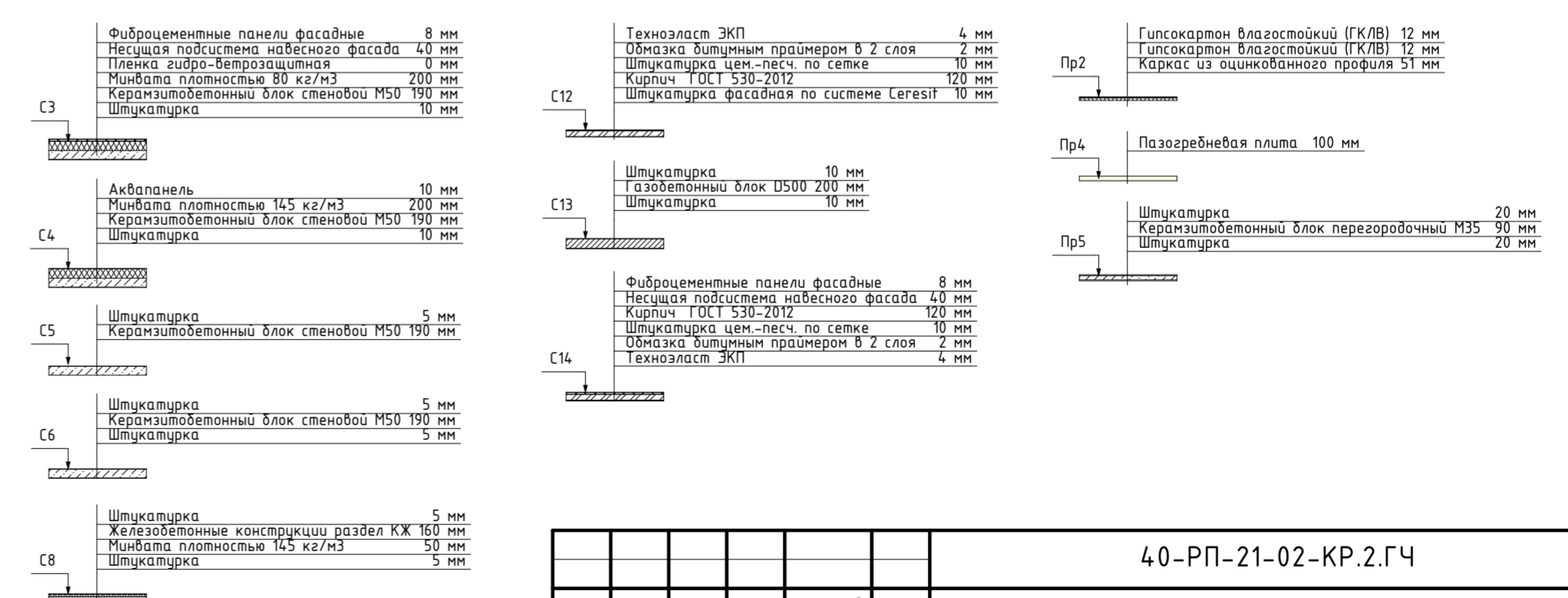
40-РП-21-02-КР.2.ГЧ						
1	-	Зам.	15-22	09.2022	Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом	
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.		Дата
Разраб.	Пономарева	12.2021	Дом 2			Стация
ГИП	Зотов	12.2021	3 этап строительства			Лист
Н. контр.	Коряков	12.2021	План 1 этажа			Листов



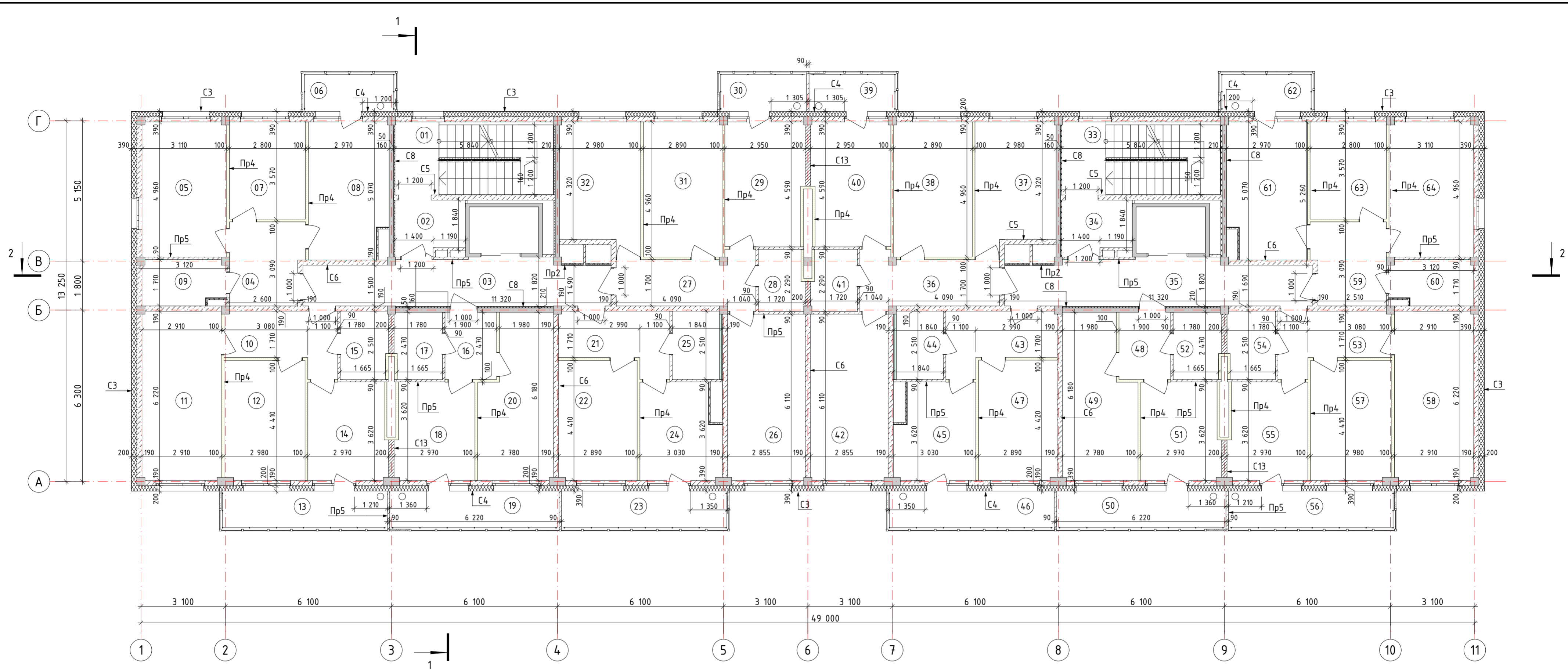
Экспликация помещений

№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь
01	ЛК1	4,30	23	Балкон	2,54	45	Кухня	10,05
02	Зона безопасности МГН	4,91	24	Кухня	10,05	46	Балкон	2,54
03	Лифтовой холл	18,38	25	Сан. узел	4,25	47	Жилая комната	12,69
04	Коридор	8,11	26	Жилая комната	17,27	48	Коридор	4,63
05	Жилая комната	15,25	27	Коридор	9,19	49	Жилая комната	15,04
06	Балкон	1,42	28	Сан. узел	3,63	50	Балкон	2,34
07	Жилая комната	9,97	29	Кухня	13,06	51	Кухня	10,29
08	Кухня	14,41	30	Балкон	1,33	52	Сан. узел	4,18
09	Сан. узел	4,91	31	Жилая комната	14,29	53	Коридор	7,93
10	Коридор	7,93	32	Жилая комната	13,38	54	Сан. узел	4,25
11	Жилая комната	17,95	33	ЛК2	4,30	55	Кухня	10,29
12	Жилая комната	13,07	34	Зона безопасности МГН	4,91	56	Балкон	2,54
13	Балкон	2,54	35	Лифтовой холл	18,39	57	Жилая комната	13,07
14	Кухня	10,29	36	Коридор	9,19	58	Жилая комната	17,95
15	Сан. узел	4,25	37	Жилая комната	13,38	59	Коридор	8,10
16	Коридор	4,63	38	Жилая комната	14,29	60	Сан. узел	4,91
17	Сан. узел	4,18	39	Балкон	1,33	61	Кухня	14,41
18	Кухня	10,29	40	Кухня	13,06	62	Балкон	1,42
19	Балкон	2,34	41	Сан. узел	3,63	63	Жилая комната	9,97
20	Жилая комната	15,04	42	Жилая комната	17,27	64	Жилая комната	15,25
21	Коридор	7,78	43	Коридор	7,75			
22	Жилая комната	12,66	44	Сан. узел	4,25			
								Всего: 567,20

Составы ограждающих конструкций



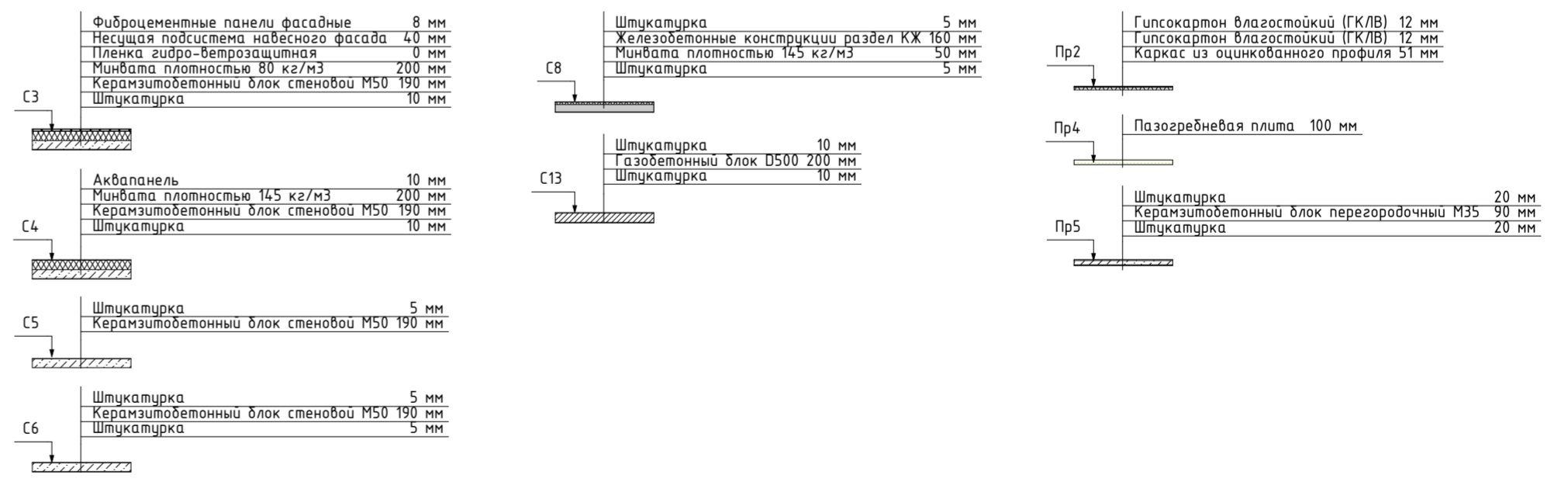
				40-РП-21-02-КР.2.ГЧ				
1	-	Зам.	15-22	09.2022	Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом			
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.			Дата	
Разраб.	Пономарева	12.2021	Дом 2 3 этап строительства			Стация	Лист	Листов
ГИП	Зотов	12.2021				П	5	
Н. контр.	Коряков	12.2021	План 2 этажа			 УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА		



Экспликация помещений

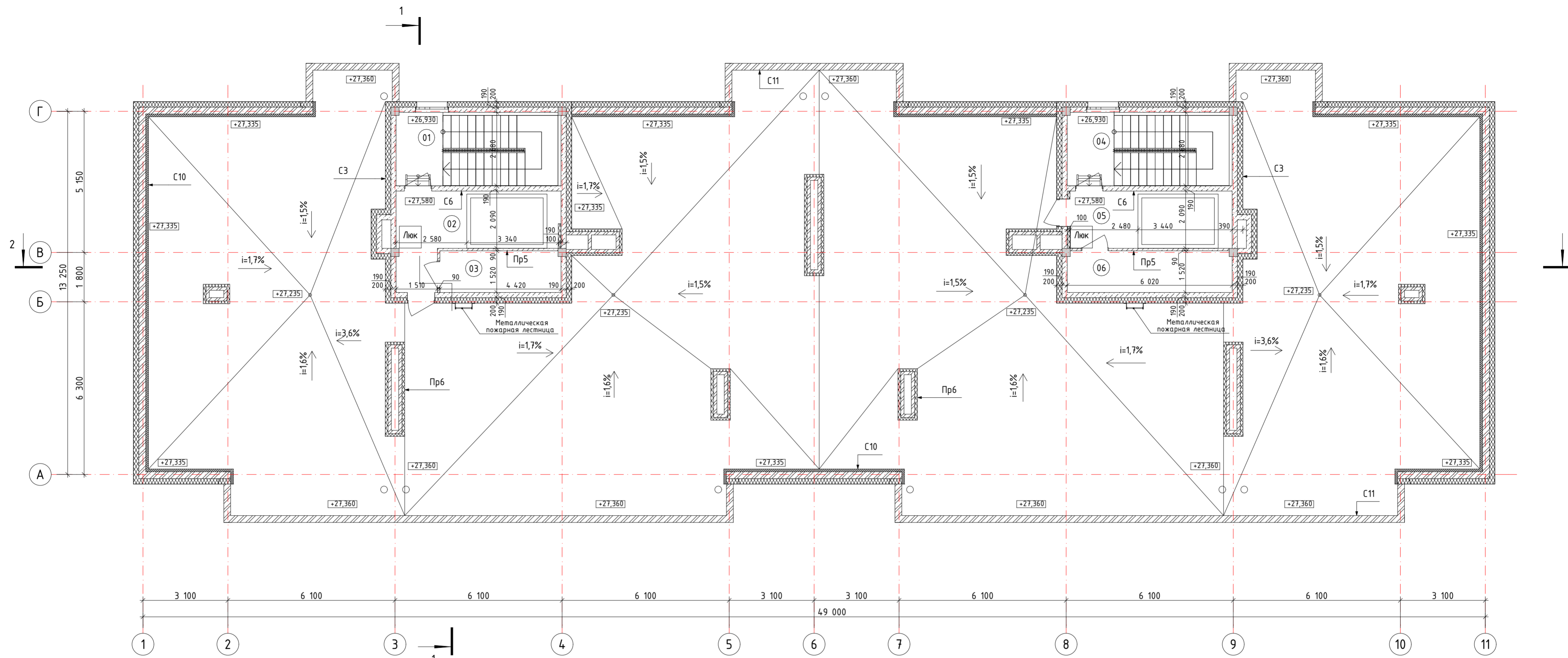
№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь	№	Наименование	Площадь
01	ЛК1	4,30	23	Балкон	2,54	45	Кухня	10,05
02	Зона безопасности МГН	4,91	24	Кухня	10,05	46	Балкон	2,54
03	Лифтовой холл	18,38	25	Сан. узел	4,25	47	Жилая комната	12,69
04	Коридор	8,11	26	Жилая комната	17,27	48	Коридор	4,63
05	Жилая комната	15,25	27	Коридор	9,19	49	Жилая комната	15,04
06	Балкон	1,42	28	Сан. узел	3,63	50	Балкон	2,58
07	Жилая комната	9,97	29	Кухня	13,06	51	Кухня	10,29
08	Кухня	14,41	30	Балкон	1,33	52	Сан. узел	4,18
09	Сан. узел	4,91	31	Жилая комната	14,29	53	Коридор	7,93
10	Коридор	7,93	32	Жилая комната	13,38	54	Сан. узел	4,25
11	Жилая комната	17,95	33	ЛК2	4,30	55	Кухня	10,29
12	Жилая комната	13,07	34	Зона безопасности МГН	4,91	56	Балкон	2,54
13	Балкон	2,54	35	Лифтовой холл	18,38	57	Жилая комната	13,07
14	Кухня	10,29	36	Коридор	9,19	58	Жилая комната	17,95
15	Сан. узел	4,25	37	Жилая комната	13,38	59	Коридор	8,10
16	Коридор	4,63	38	Жилая комната	14,29	60	Сан. узел	4,91
17	Сан. узел	4,18	39	Балкон	1,33	61	Кухня	14,41
18	Кухня	10,29	40	Кухня	13,06	62	Балкон	1,42
19	Балкон	2,58	41	Сан. узел	3,63	63	Жилая комната	9,97
20	Жилая комната	15,04	42	Жилая комната	17,27	64	Жилая комната	15,25
21	Коридор	7,78	43	Коридор	7,75			
22	Жилая комната	12,66	44	Сан. узел	4,25			
								Всего: 567,67

Составы ограждающих конструкций



40-РП-21-02-КР.2.ГЧ				
1	-	Зам.	15-22	09.2022
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.
Разраб.	Пономарева			12.2021
ГИП	Зотов			12.2021
Н. контр.	Коряков			12.2021
Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом				
Дом 2 3 этап строительства			Стация	Лист
			П	6
План 3-9 этажей.				

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



Составы ограждающих конструкций

<p>С3</p> <ul style="list-style-type: none"> Фиброцементные панели фасадные 8 мм Несущая подсистема навесного фасада 40 мм Пленка гидро-ветрозащитная 0 мм Минвата плотностью 80 кг/м³ 200 мм Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм Штукатурка 5 мм 	<p>С11</p> <ul style="list-style-type: none"> Фиброцементные панели фасадные 8 мм Несущая подсистема навесного фасада 40 мм Кирпич ГОСТ 530-2012 250 мм Штукатурка фасадная по системе Ceresit 10 мм Техноласт ЭПП 5 мм Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015) 5 мм
<p>С6</p> <ul style="list-style-type: none"> Штукатурка 5 мм Керамзитобетонный блок стеновой М50 190 мм Штукатурка 5 мм 	<p>Пр5</p> <ul style="list-style-type: none"> Штукатурка 20 мм Керамзитобетонный блок перегородочный М35 90 мм Штукатурка 20 мм
<p>С10</p> <ul style="list-style-type: none"> Фиброцементные панели фасадные 8 мм Несущая подсистема навесного фасада 40 мм Пленка гидро-ветрозащитная 0 мм Слой утеплителя - минвата 200 мм Кирпич ГОСТ 530-2012 250 мм Экструдированный пенополистирол плотностью 35 кг/м³ 100 мм Штукатурка фасадная по системе Ceresit 10 мм Техноласт ЭПП 5 мм Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015) 5 мм 	<p>Пр6</p> <ul style="list-style-type: none"> Металл оцинкованный 1 мм Слой утеплителя - минвата 100 мм Кирпич ГОСТ 530-2012 120 мм

Экспликация помещений

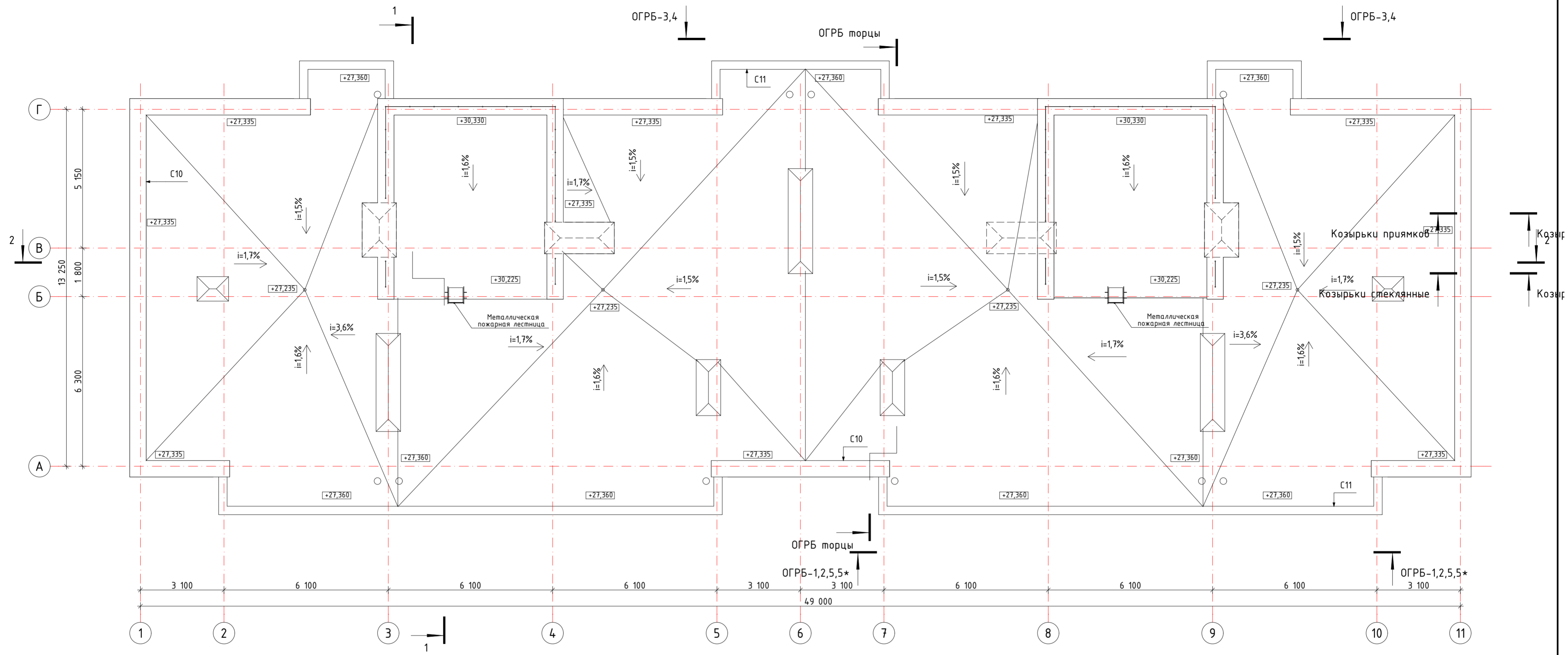
№	Наименование	Площадь
01	ЛК1	4,52
02	Машинное помещение	14,67
03	Тех. помещение	6,52
04	ЛК2	4,52
05	Машинное помещение	12,20
06	Тех. помещение	8,90
		Всего: 51,33

40-РП-21-02-КР.2.ГЧ

Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом

Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Дом 2 3 этап строительства	Стадия П	Лист 7	Листов
Разраб.	Пономарева				12.2021				
ГИП	Зотов				12.2021				
Н. контр.	Коряков				12.2021	План машинного помещения	УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА		

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



Составы ограждающих конструкций


Фиброцементные панели фасадные	8 мм
Несущая подсистема навесного фасада	40 мм
Пленка гидро-ветрозащитная	0 мм
Слой утеплителя - минвата	200 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012	250 мм
Экструдированный пенополистирол плотностью 35 кг/м³	100 мм
Штукатурка фасадная по системе Ceresit	10 мм
Техноласт ЭКП	5 мм
Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015)	5 мм

C10

Фиброцементные панели фасадные	8 мм
Несущая подсистема навесного фасада	40 мм
Кирпич ГОСТ 530-2012	250 мм
Штукатурка фасадная по системе Ceresit	10 мм
Техноласт ЭКП	5 мм
Техноласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015)	5 мм

C11

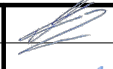

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

40-РП-21-02-КР.2.ГЧ					
Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом					
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата
Разраб.	Пономарева	12.2021			
ГИП	Зотов	12.2021			
Н. контр.	Коряков	12.2021			
Дом 2 3 этап строительства				Стадия	Лист
План кровли				П	8
Листов				 УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДОМОСТРОИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	

Разрешение	Обозначение	40-РП-21-02-КР.2.ГЧ
15-22	Наименование объекта строительства	Жилой комплекс "Вай Дом" со встроенно-пристроенными коммерческими помещениями и подземным паркингом

Изм.	Лист	Содержание изменений	Код	Примечание
1	3	Изменена толщина утеплителя наружных стен подвала. В список добавлены недостающие составы многослойных конструкций стен.	4	
	3	Изменена конфигурация сан. узлов встроенных помещений подвала, выделена КЧИ.	4	
	4...6	Изменена конфигурация сантехники в квартирах. Изменена толщина перегородок из ПГП с 80 мм на 100 мм	4	

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

Изм.внёс	Рябов		09.2022	ООО "УДС- Инжиниринг"	Лист	Листов
Составил						
ГИП	Зотов		09.2022			
Утверждаю						