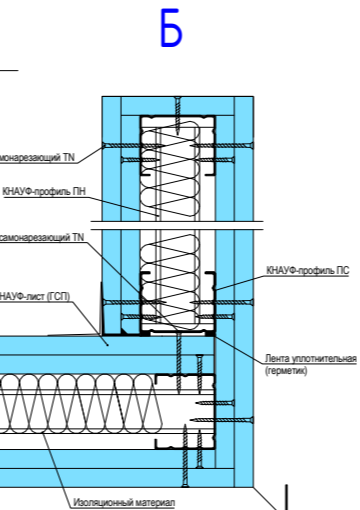
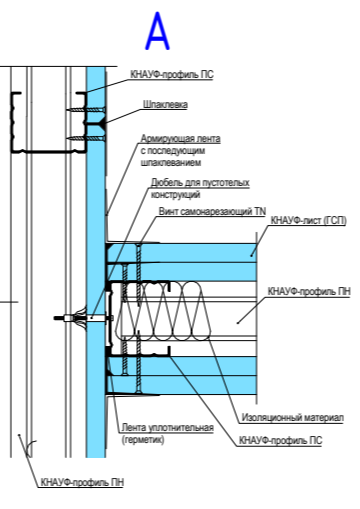
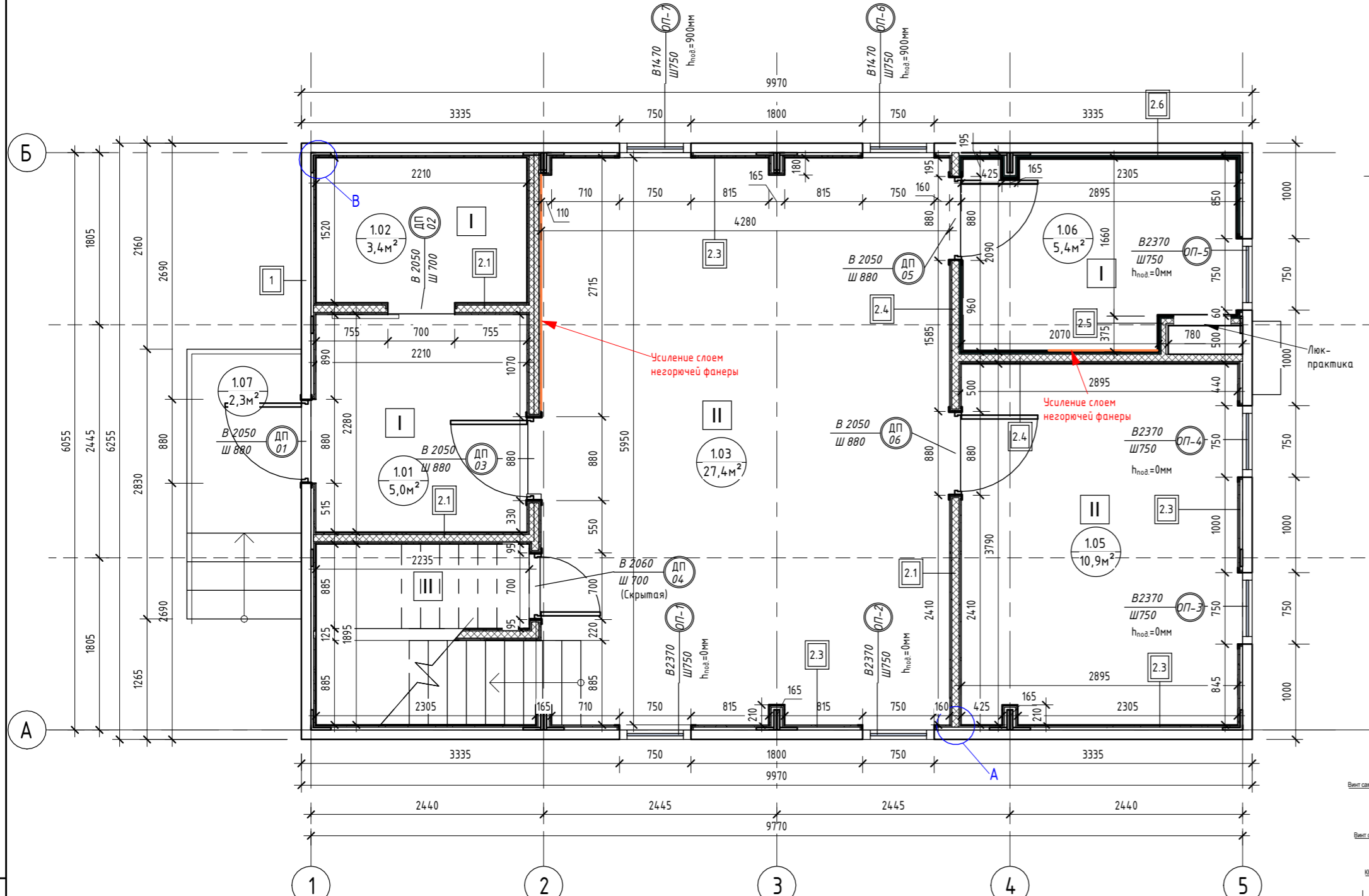


Монтажный план 1-го этажа HOUSE LIGHT 4x6 modul 2FLOOR (1 : 50)



Экспликация помещений		
Номер помеще-ния	Наименование	Площадь, м ²
1.01	Прихожая	5,03
1.02	Гардеробная	3,36
1.03	Кухня-гостиная	27,42
1.04	Кладовка	1,98
1.05	Спальня №1	10,92
1.06	Сан.узел №1	5,40
2.01	Коридор	10,00
2.02	Спальня №2	12,82
2.03	Спальня №3	10,37
2.04	Сан.узел №2	3,37
2.05	Спальня №4	10,33
2.06	Сан.узел №3	3,49
2.07	Гардеробная	3,13
Общий итог		109,92

Ведомость перегородок с обшивкой ГКЛ/ГКЛВ		
Марка	Тип	Площадь, м2
2.1	Перегорodka ГКЛ КНАУФ С-112 на металлическом каркасе 75x50 мм. Обшивка ГКЛ листами с двух сторон в два слоя (общая толщина 125 мм)	73,06
2.2	Перегорodka ГКЛ КНАУФ С-112 на металлическом каркасе 100x50 мм. Обшивка ГКЛ листами с двух сторон в два слоя (общая толщина 150 мм)	9,59
2.3	Обшивка ГКЛ КНАУФ на металлическом каркасе 27x60 мм. Обшивка ГКЛ листами с одной стороны в два слоя (общая толщина 53 мм)	143,13
2.4	Перегорodka ГКЛ/ГКЛВ КНАУФ С-112 на металлическом каркасе 75x50 мм. Обшивка ГКЛ/ГКЛВ листами с двух сторон в два слоя (общая толщина 125 мм)	25,57
2.5	Перегорodka ГКЛВ КНАУФ С-112 на металлическом каркасе 75x50 мм. Обшивка ГКЛВ листами с одной стороны в два слоя (общая толщина 100 мм)	9,40
2.6	Обшивка ГКЛВ КНАУФ на металлическом каркасе 27x60 мм. Обшивка ГКЛВ листами с одной стороны в два слоя (общая толщина 53 мм)	27,13
2.7	Перегорodka ГКЛВ КНАУФ С-112 на металлическом каркасе 75x50 мм. Обшивка ГКЛВ листами с двух сторон в два слоя (общая толщина 125 мм)	2,96
2.8	Перегорodka ГКЛ КНАУФ С-112 на металлическом каркасе 75x50 мм. Обшивка ГКЛ листами с одной стороны в два слоя (общая толщина 100 мм)	2,41

Ведомость дверных проемов 1-го этажа		
Поз.	Размер проема	Кол.
01	880 x 2050 (h)	1
02	700 x 2050 (h)	1
03	880 x 2050 (h)	1
04	700 x 2060 (h)	1
05	880 x 2050 (h)	1
06	880 x 2050 (h)	1
		6

Ведомость дверных проемов 2-го этажа		
Поз.	Размер проема	Кол.
07	880 x 2050 (h)	1
08	880 x 2050 (h)	1
09	880 x 2050 (h)	1
10	780 x 2050 (h)	1
11	780 x 2050 (h)	1
12	750 x 2050 (h)	1
		6

Ведомость гипсокартонных листов (обшивка стен)		
Наименование материала	Площадь, м2	
Гипсокартон Кнауф 2500x1200x12,5 мм	671,51	
Гипсокартон Кнауф 2500x1200x12,5 мм влагостойкий	135,91	

Примечания к ведомости гкл листов:
1. Площадь листов ГКЛ/ГКЛВ рассчитана с учетом двухслойной обшивки;
2. Количество материала дано без учета запаса.

Ведомость минераловатного утеплителя		
Наименование материала	Площадь, м2	Объем, м3
Минераловатные плиты 1000x600x50 мм (Плотность 30-40 кг/м ³)	132,42	6,62

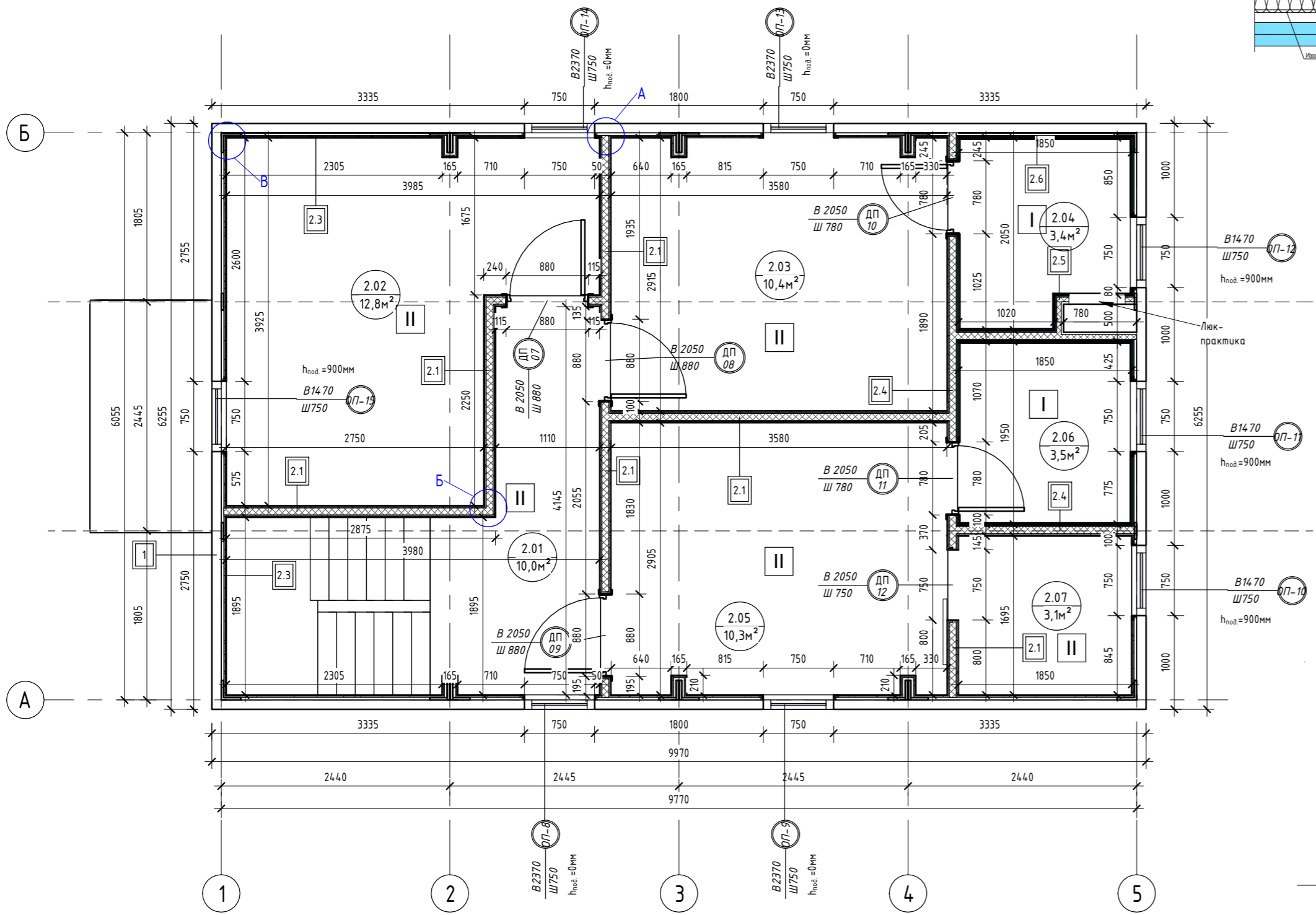
Спецификация потолков		
Марка	Тип покрытия	Площадь, м2
I	Плитка	21,33
II	Ламинат	84,32

Ведомость гипсокартонных листов (общая)			
Наименование материала	Площадь, м2	Площадь листов, м2	Кол-во, шт
Гипсокартон Кнауф 2500x1200x12,5 мм	763,27	765	255
Гипсокартон Кнауф 2500x1200x12,5 мм влагостойкий	148,55	150	50

Примечания к ведомости гкл листов:
1. Площадь листов ГКЛ/ГКЛВ рассчитана с учетом двухслойной обшивки;
2. Количество материала дано без учета запаса.

Все объемы указаны без учета запаса.

Монтажный план 2-го этажа HOUSE LIGHT 4x6 modul 2FLOOR (1 : 50)

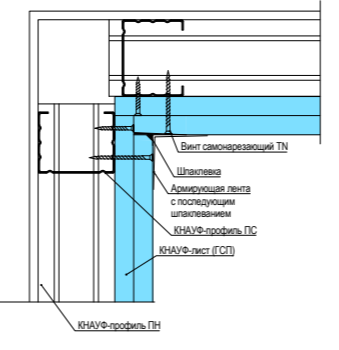


Спецификация полов		
Марка	Тип покрытия	Площадь, м2
I	Плитка	21,33
II	Ламинат	84,32

Примечания к спецификации полов:
1. Подрезы и раскладка уточняются в зависимости от выбранного формата материала;
2. Количество материала дано без учета запаса.

Ведомость отделки стен	
Вид отделки	Площадь, м2
Краска	321,51
Плитка	64,07

Примечание для усиления:
1. Усиление слоем негорючей фанеры 2500x1250 = 9,4м² = 3листа



0604/21-1 - AP			
Заказчик: ООО "ДорХан - Торговый Дом"			
Адрес: 143002, МО, Одинцовский район, с. акулово, ул. Новая, д.120, стр.1, офис 59			
Изм.	Кол.чл.	Лист	№ док.
ГАП	Корнева Е.В.		
Архитектор	Шимко О.В.		
Визуализатор	Глазков И.Б.		
Монтажный план 1-го этажа, Монтажный план 2-го этажа			000 "АСП-Инжиниринг"