



ПРОЕКТ

Загородный дом 10,0 x 10,60 м

Архитектурно-строительная часть

г.Москва 2016 г.

Общие данные.

Данный раздел рабочей документации разработан на основании задания на проектирование, эскизов планов и фасадов, согласованных с заказчиком.

Характеристика здания.

Класс здания - III
 Степень огнестойкости - III
 Степень долговечности - II

Архитектурно-планировочное решение.

В проектируемом здании предусмотрены:

На первом этаже: холл, санузел, кухня, гостиная, 2 спальни

На втором этаже: холл, санузел, 3 спальни

Высота жилых помещений - 1 этаж -2,8 м., 2 этаж -мин 2.8м

Конструктивные решения.

фундаменты - винтовые сваи;
 стены - панели SIP 174мм;

перегородки - панели SIP 124мм;

перекрытия - панели SIP 174мм, доска 50х200мм

крыша - деревянная стропильная,

покрытие кровли - металлочерепица:

Оконные блоки - инд. с заполнением стеклопакетами

Дверные блоки - индивидуальные деревянные

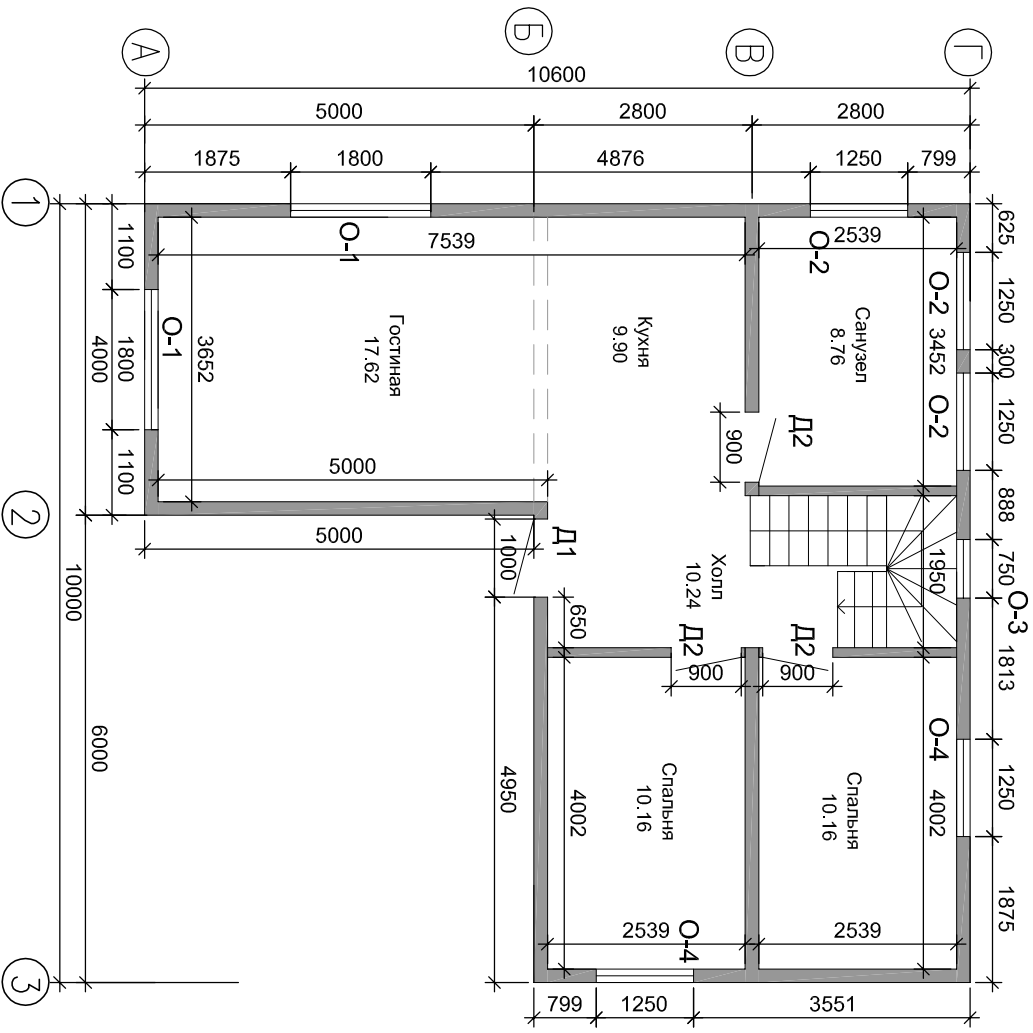
Технико-экономические показатели

Общая площадь здания - 114.93м²

Площадь застройки - 76м².

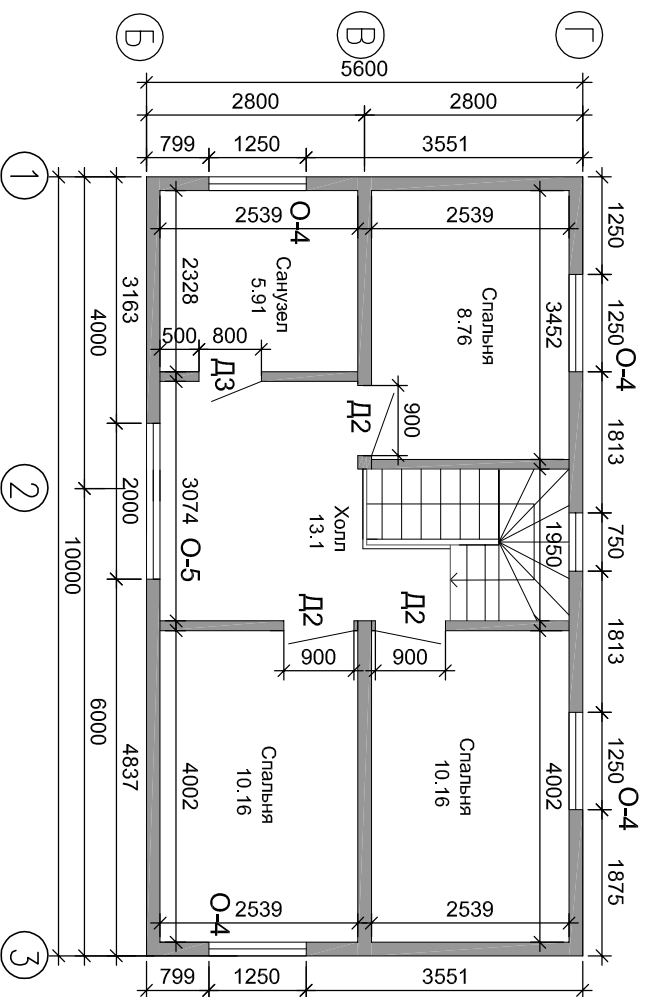
Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата			
ГИП								
Исполнит.	Слаутин							
Индивидуальный многоквартирный жилой дом						Стадия	Лист	Листов
Общие данные						Р	АС-1	

План 1 этажа



Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата		
ГИП							
Исполнитель				Слаутин			
Индивидуальный одноквартирный							Стадия
Жилой дом							Р
План 1 этажа							Лист
							Листов
							АС-2

План 2 этажа



Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата		
ГИП						Индивидуальный многоквартирный жилье дом	
Исполнит.	Слаутин						
План 1 этажа							
Стадия	Лист	Листов					
Р	АС-3						

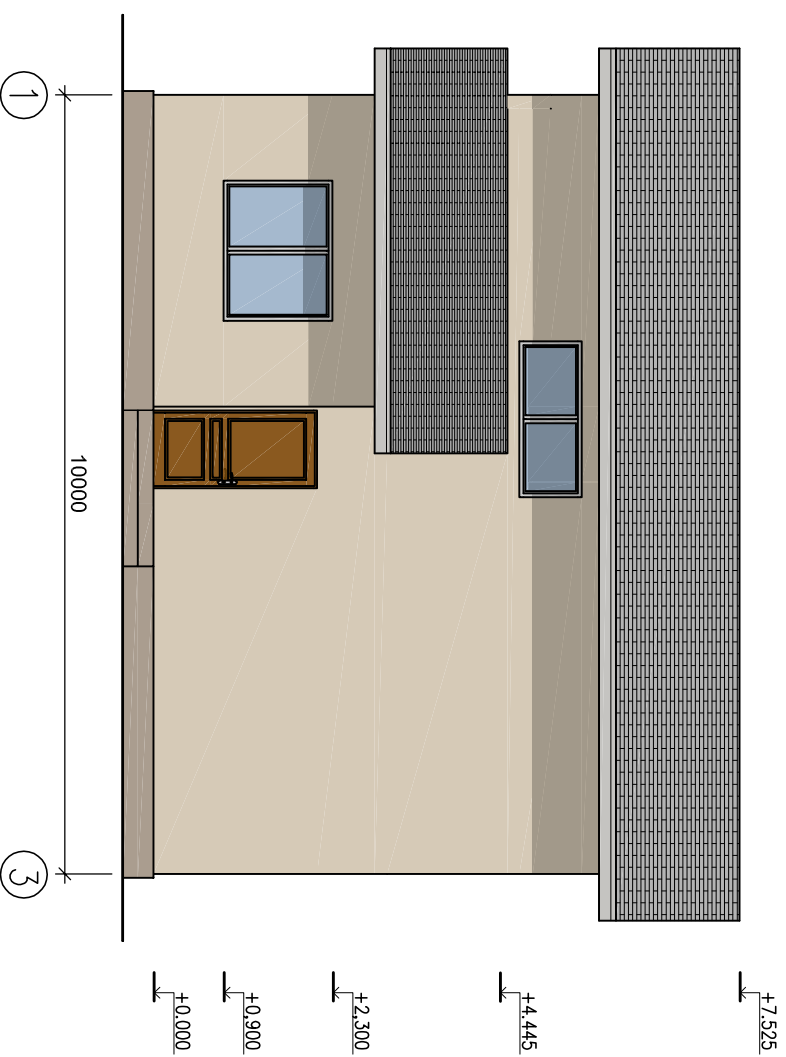


Изм. кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата					
ГИП									
Исполнит.	Слаутин								
					Индивидуальный одноквартирный жилой дом				
Визуализация					Стадия	Лист	Листов		
					P	АС-4			



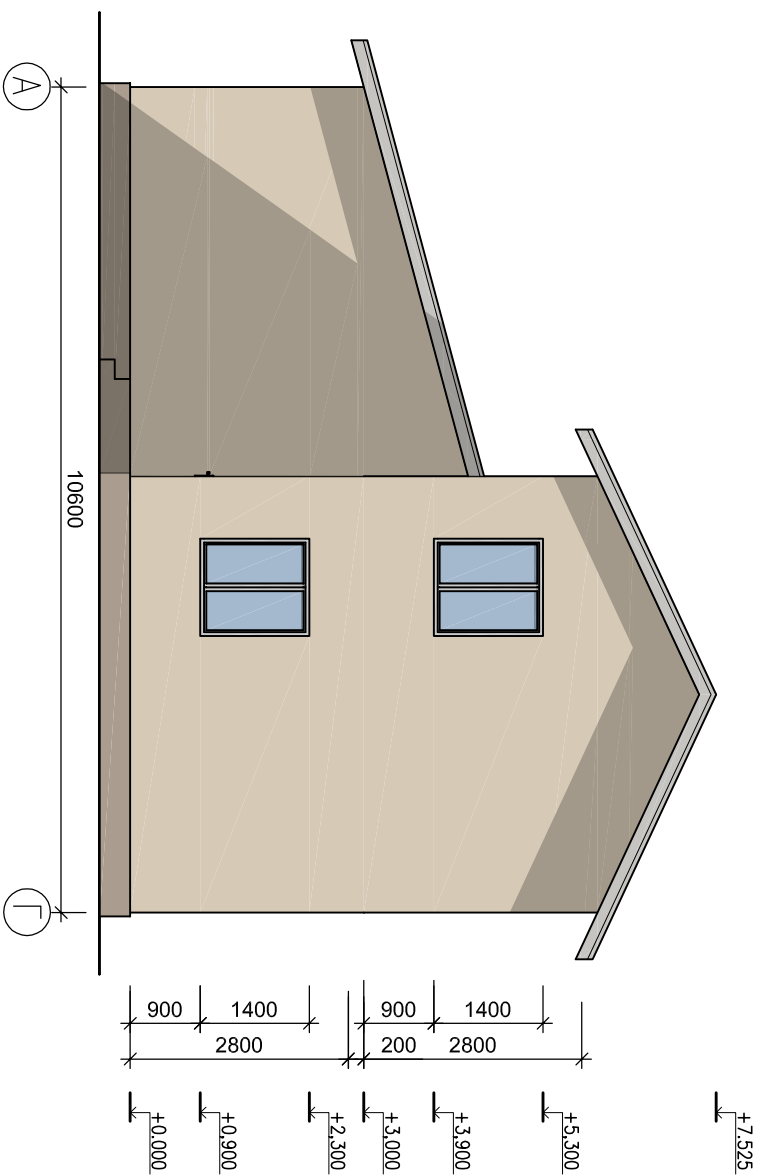
Изм. кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Индивидуальный одноквартирный жилой дом Визуализация					
ГИП										
Исполнит.	Славутин									
					Стадия	Лист	Листов			
					P	АС-5				

Фасад в осях 1-3



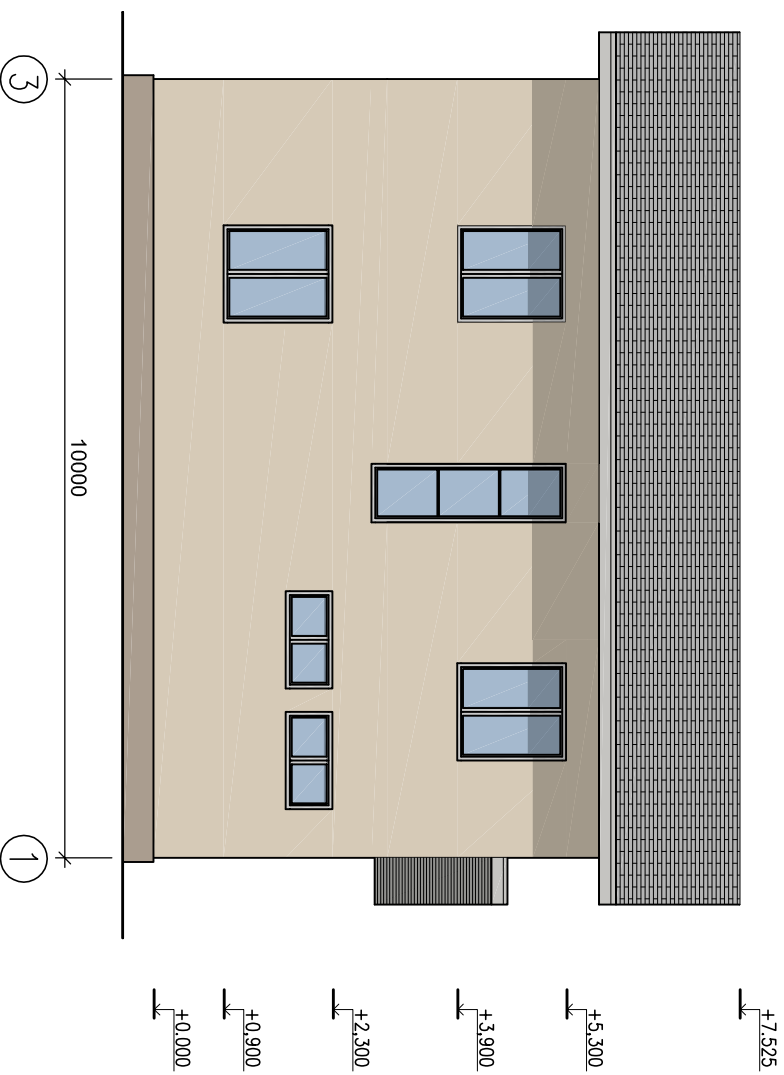
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата					
ТИП						Индивидуальный одноквартирный жильной дом				
Исполнитель						Фасад в осях 1-3				
						Стадия		Лист		Листов
						Р		АС-6		

Фасад в осях А-Г



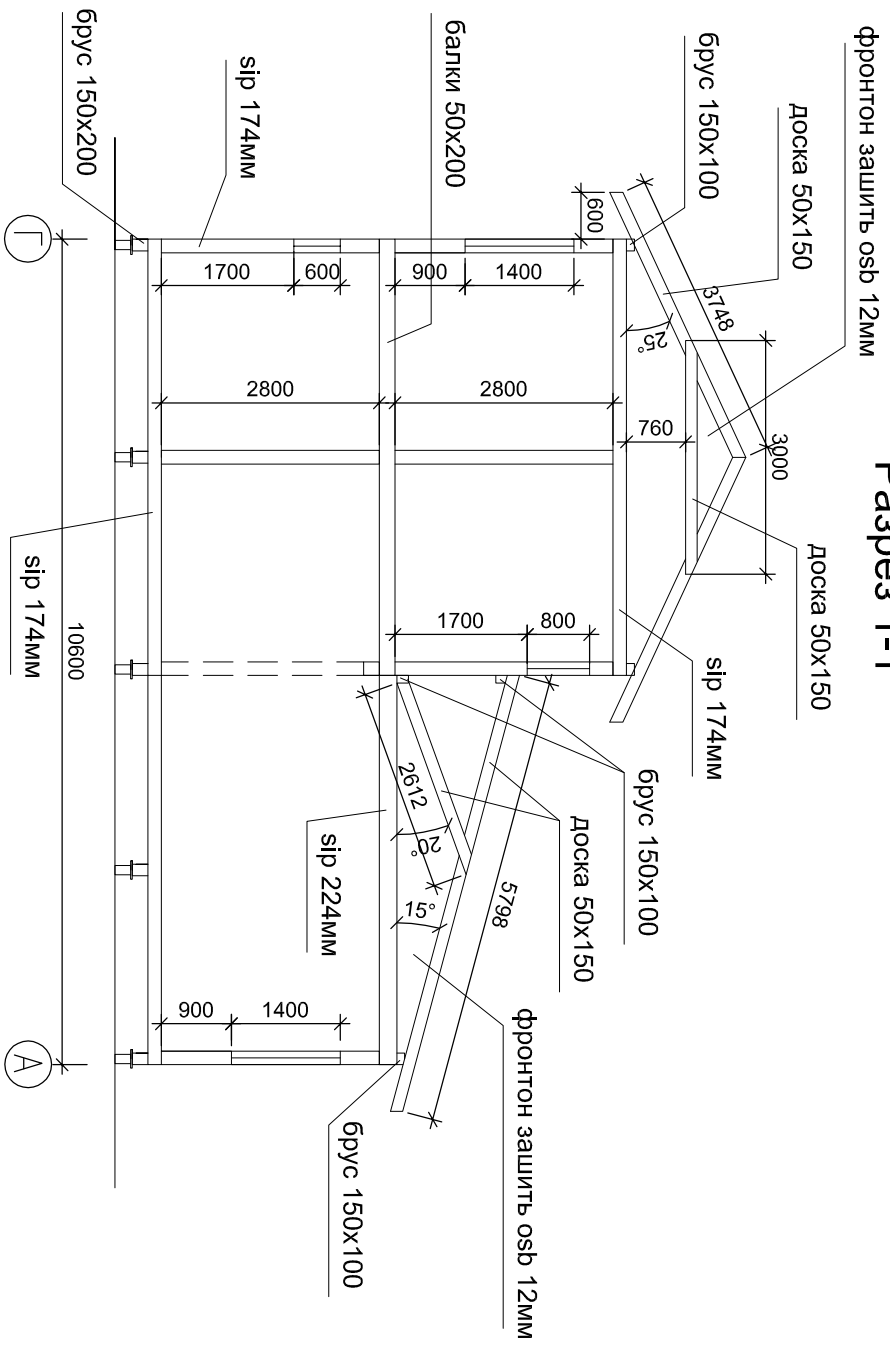
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					
Исполнит.	Слаутин				
Индивидуальный одноквартирный жильной дом					
Фасад в осях А-Г					
Стадия	Лист	Листов			
Р	АС-7				

Фасад в осях 3-1



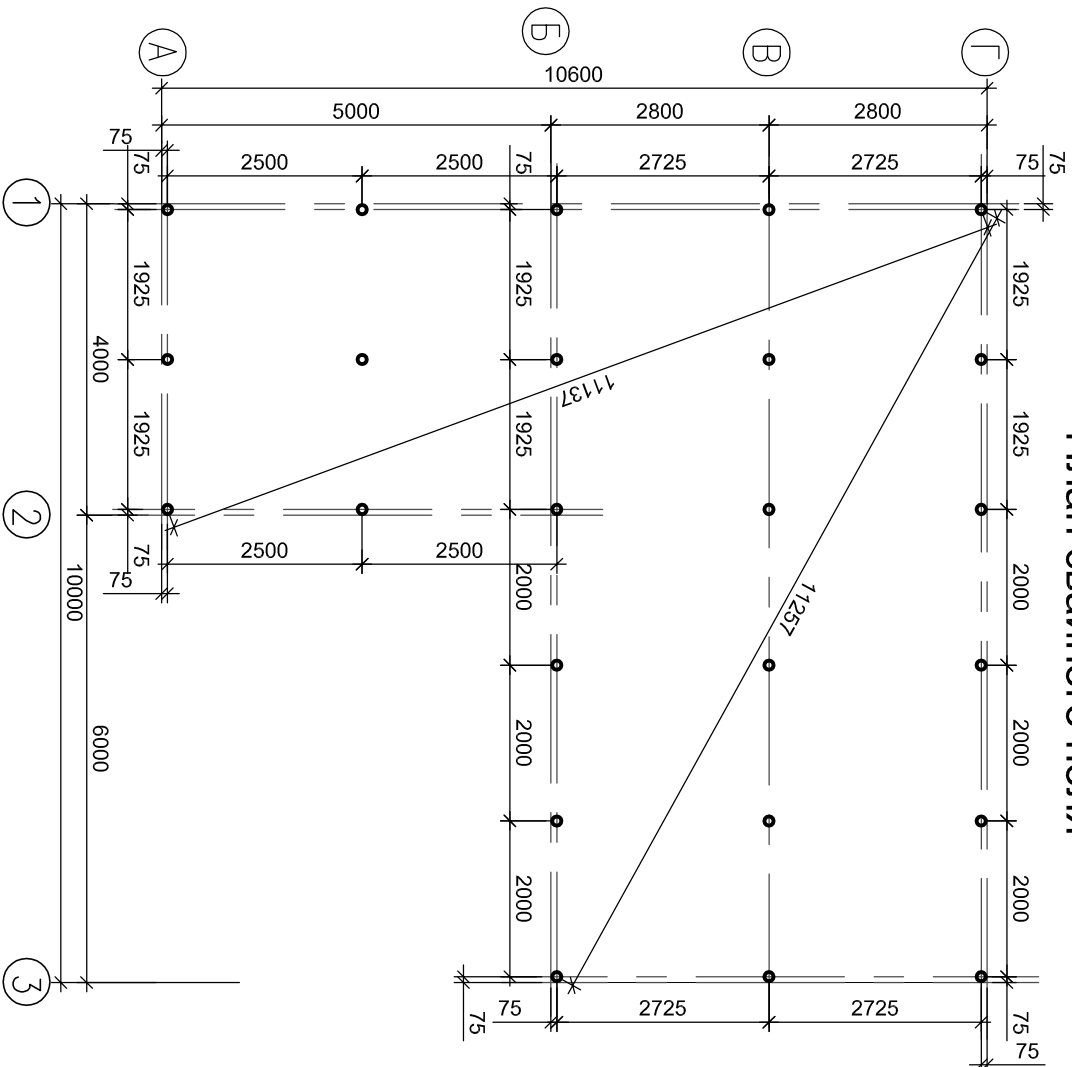
Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата			
ТИП						Индивидуальный одноквартирный жилой дом		
Исполнит.								
Слаутин								
Фасад в осях 3-1						Стадия	Лист	Листов
						Р	АС-8	

Разрез 1-1



Изм.	Кол. у.	Лист	Недок	Подп.	Дата				
ГИП									
Исполнит	Слаутин								
Индивидуальный одноквартирный жилой дом						Стадия	Лист	Листов	
Разрез 1-1						Р	АС-10		

План свайного поля



Сваи винтовые - 24 шт
(Диаметр 108мм, ширина лопасти 300мм,
длина 2,5м, толщина стенки 4мм)

Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата

Исполнит	Слаутин

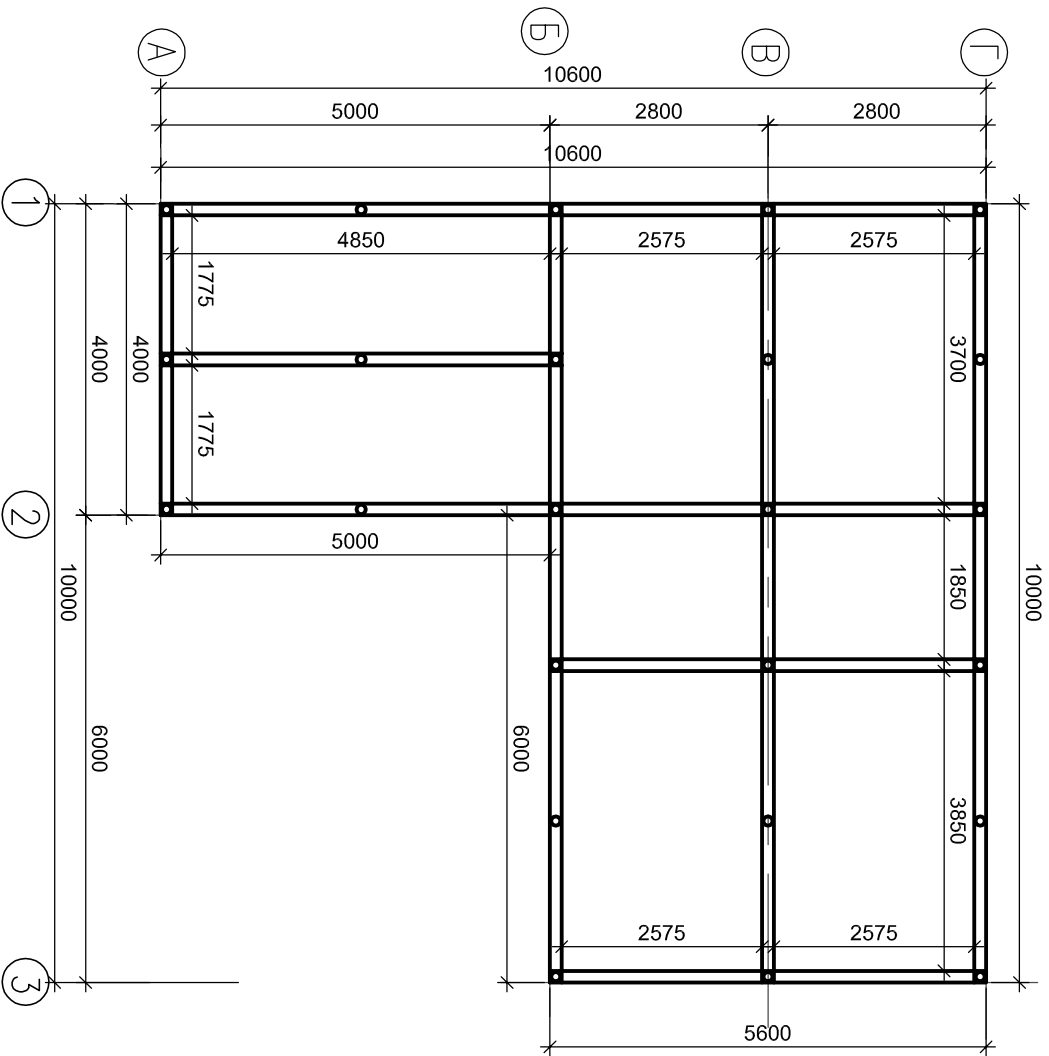
Индивидуальный одноквартирный

жилье

Стадия	Лист	Листов
Р	АС-11	

План свайного поля

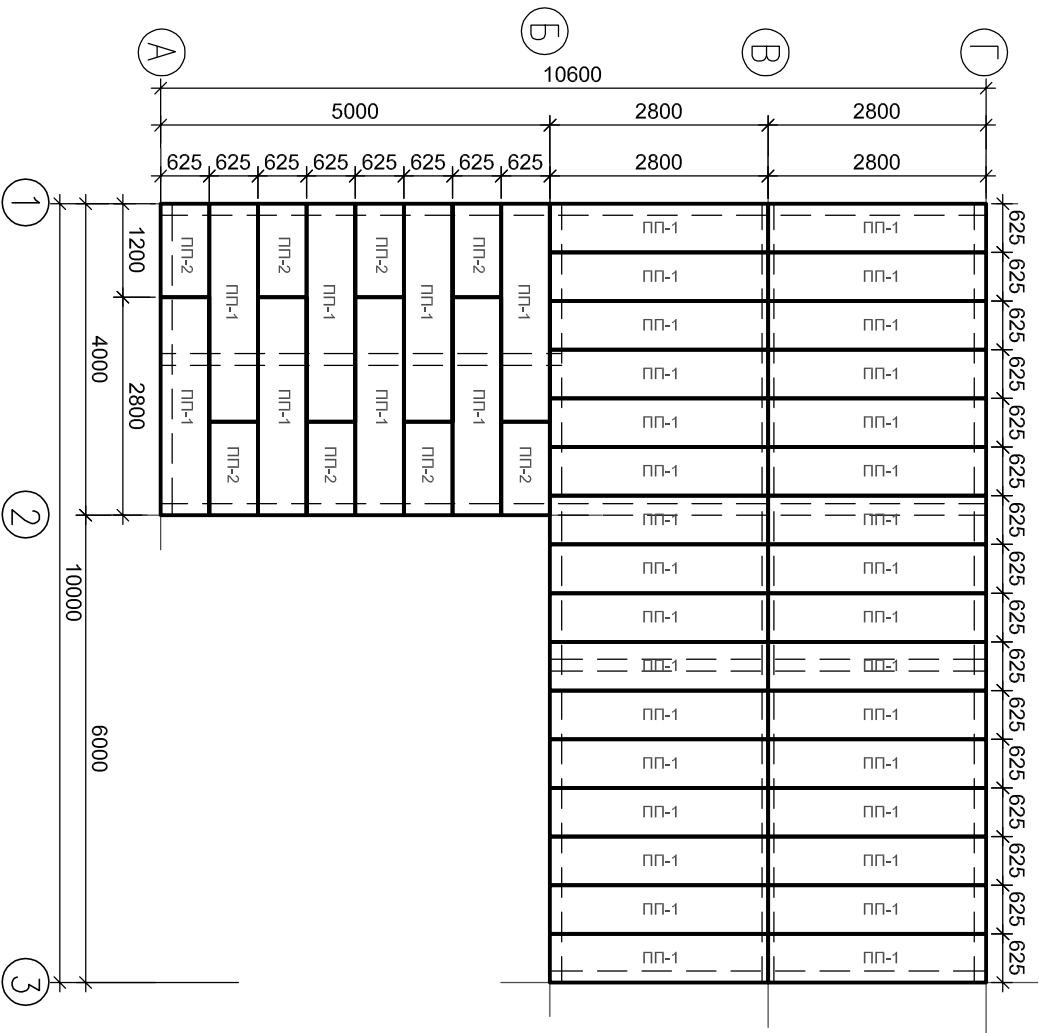
План обвязки свайного поля



Брус обвязочный 150x200h x 6000мм
 Кол-во 16 шт, V=2,88м³

Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата			
ТИП								
Исполнит		Слаутин						
Индивидуальный одноквартирный жилье дом						Стадия	Лист	Листов
План обвязки свайного поля						Р	АС-12	

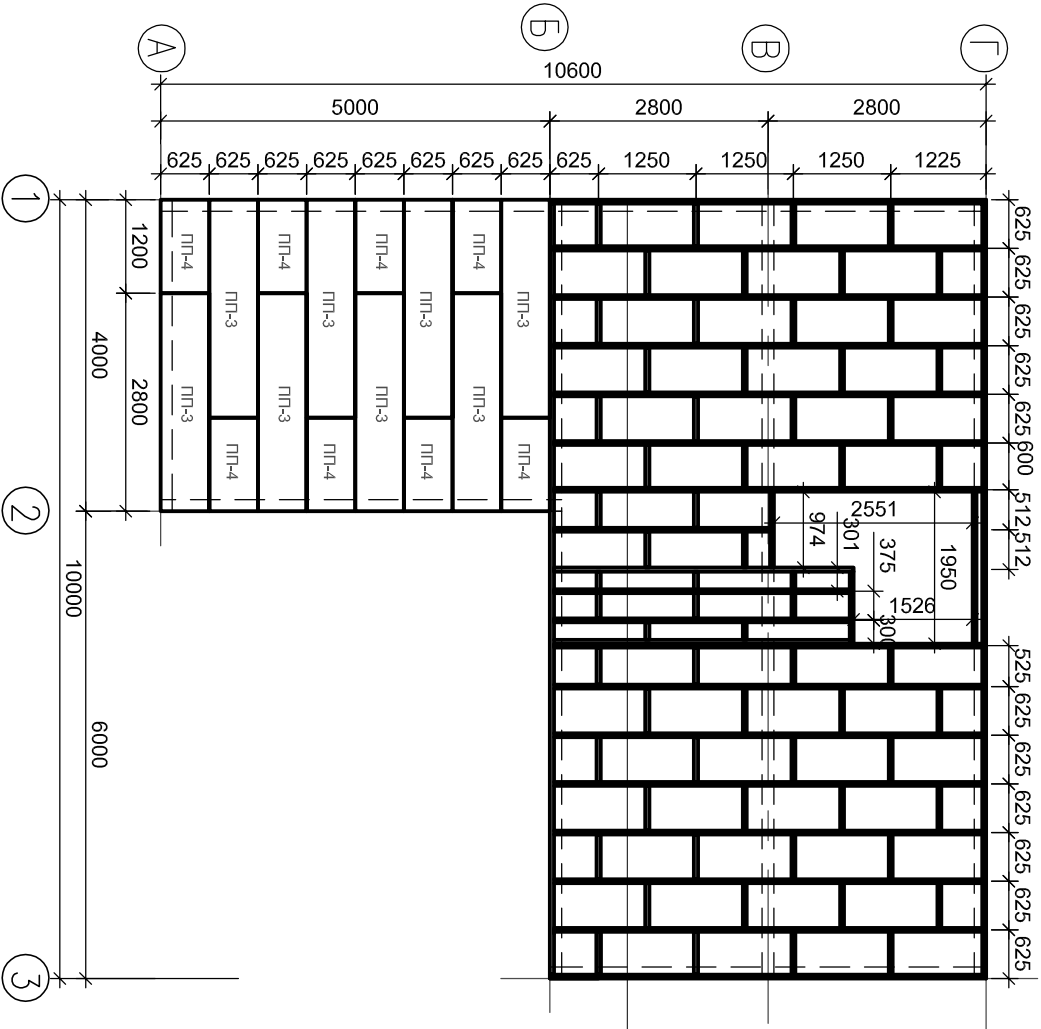
План перекрытия фундамента



Изм.	конт. уч.	Лист	Недрок	Подп.	Дата		
ГИП							
Исполнит. Слаутин							

Индивидуальный одноквартирный жилой дом			Стадия	Лист	Листов
План перекрытия фундамента			Р	АС-13	

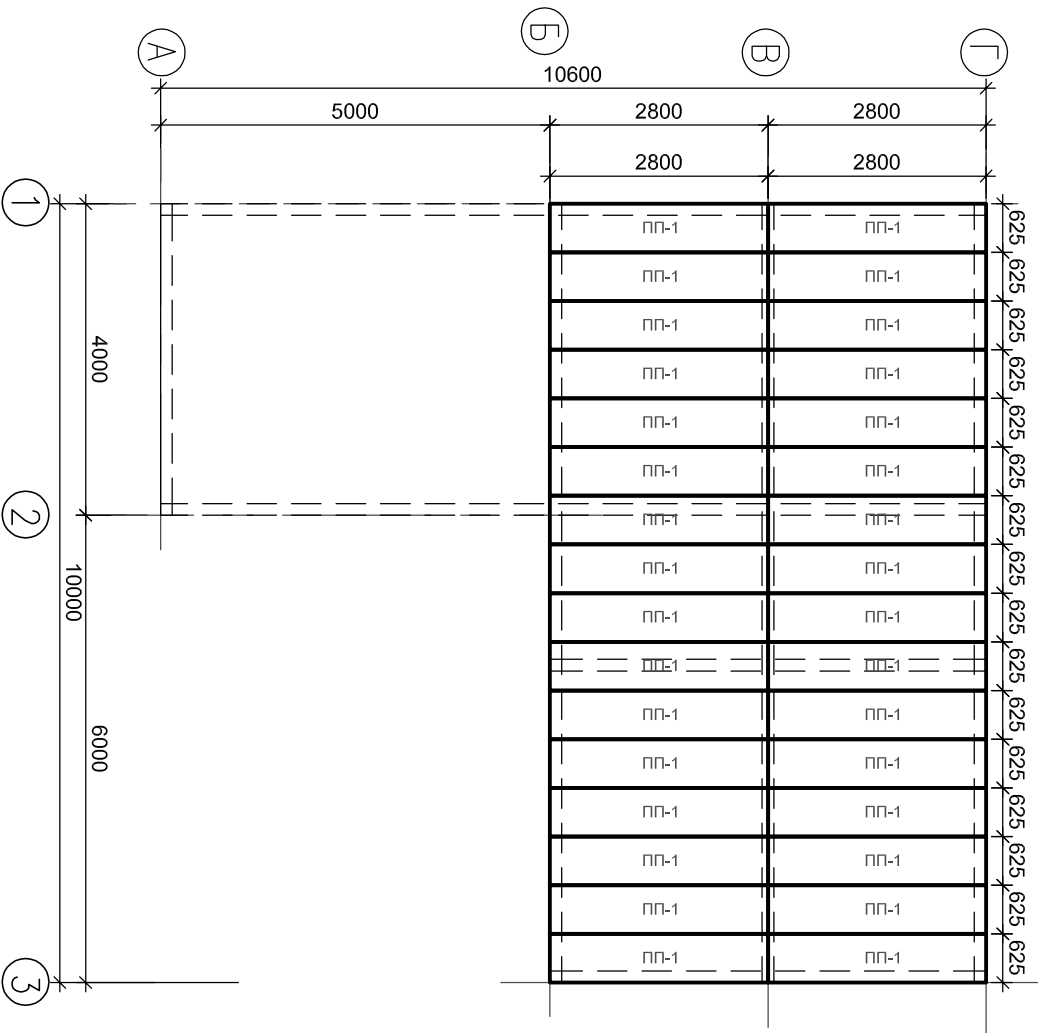
План перекрытия 1 этажа



балки 50x200

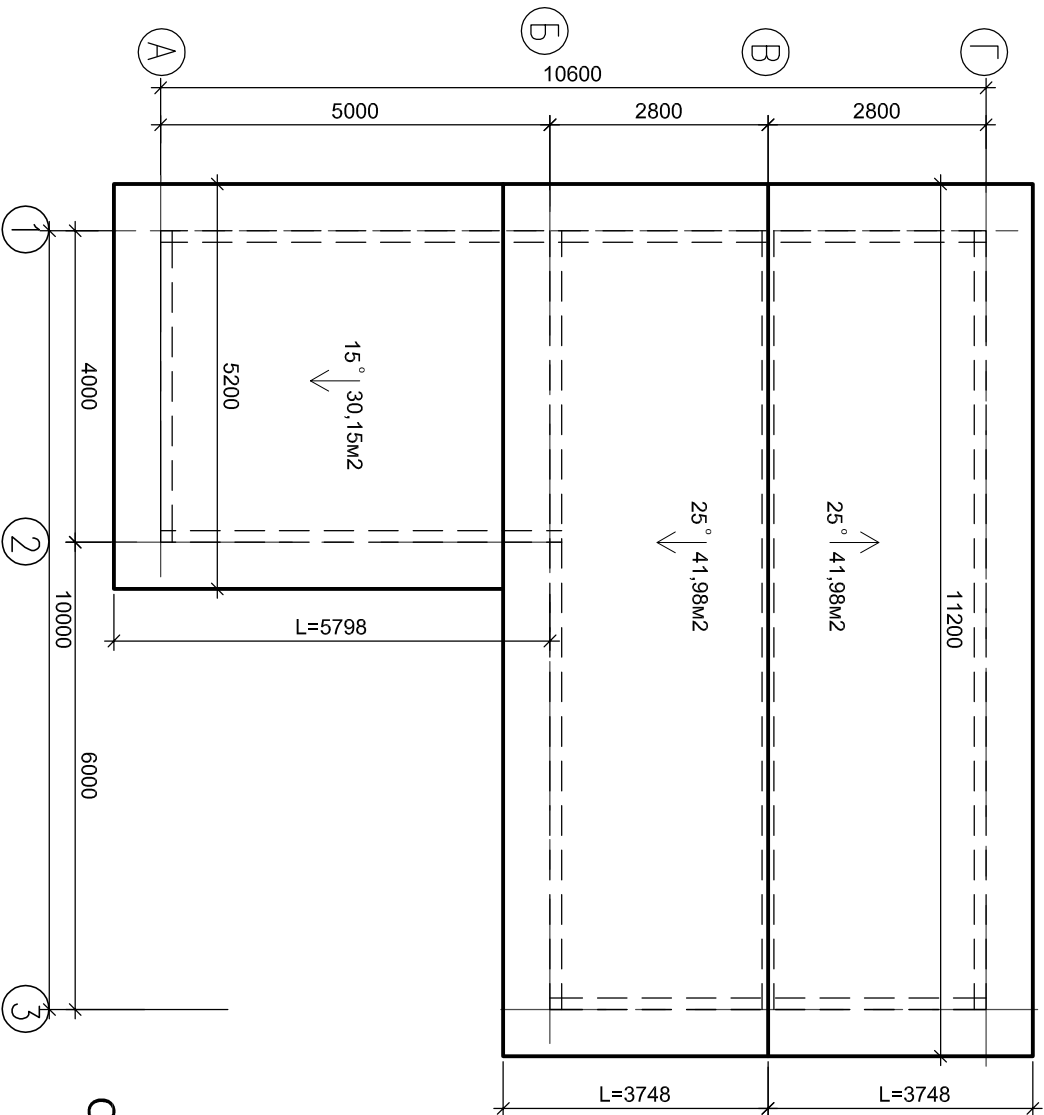
Изм., кол. уч.	Лист	Нодок	Подп.	Дата					
ТИП									
Исполнит					Слаутин				
Индивидуальный многоквартирный жилой дом									
План перекрытия 1 этажа									
Стадия	Лист	Листов							
P	АС-14								

План перекрытия 2 этажа



Изм.	кол. уч.	Лист	Нердок	Подп.	Дата
ТИП					
Индивидуальный многоквартирный жилой дом					
Исполнит.					
Слаутин					
План перекрытия 2 этажа					
Стадия	Лист	Листов			
Р	АС-15				

План кровли

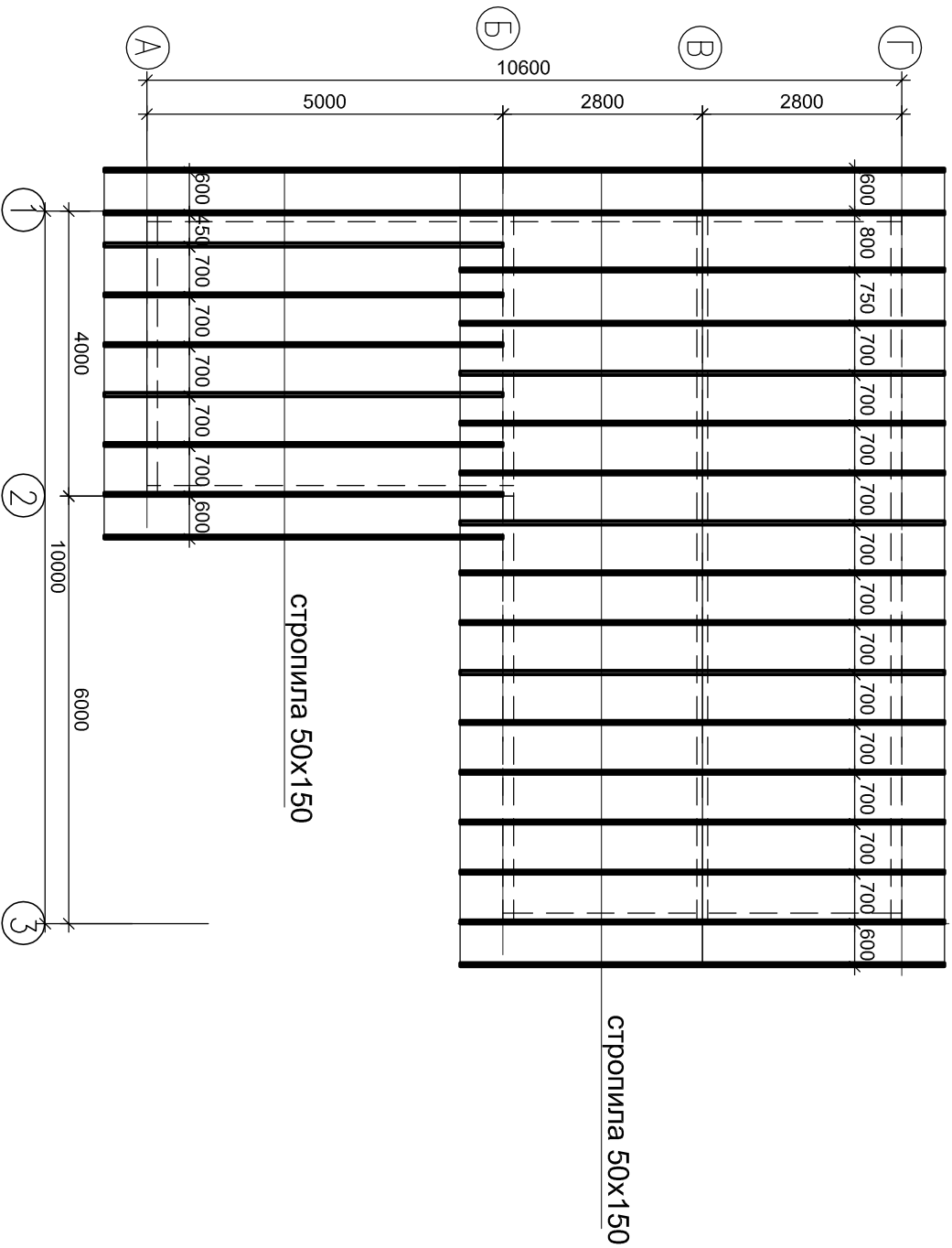


Общая площадь кровли - 114,11m²

Изм.	Кол. уч.	Лист	Масштаб	Подп.	Дата

Индивидуальный одноквартирный жилой дом			Стадия	Лист	Листов
План кровли			Р	АС-16	

План стропил

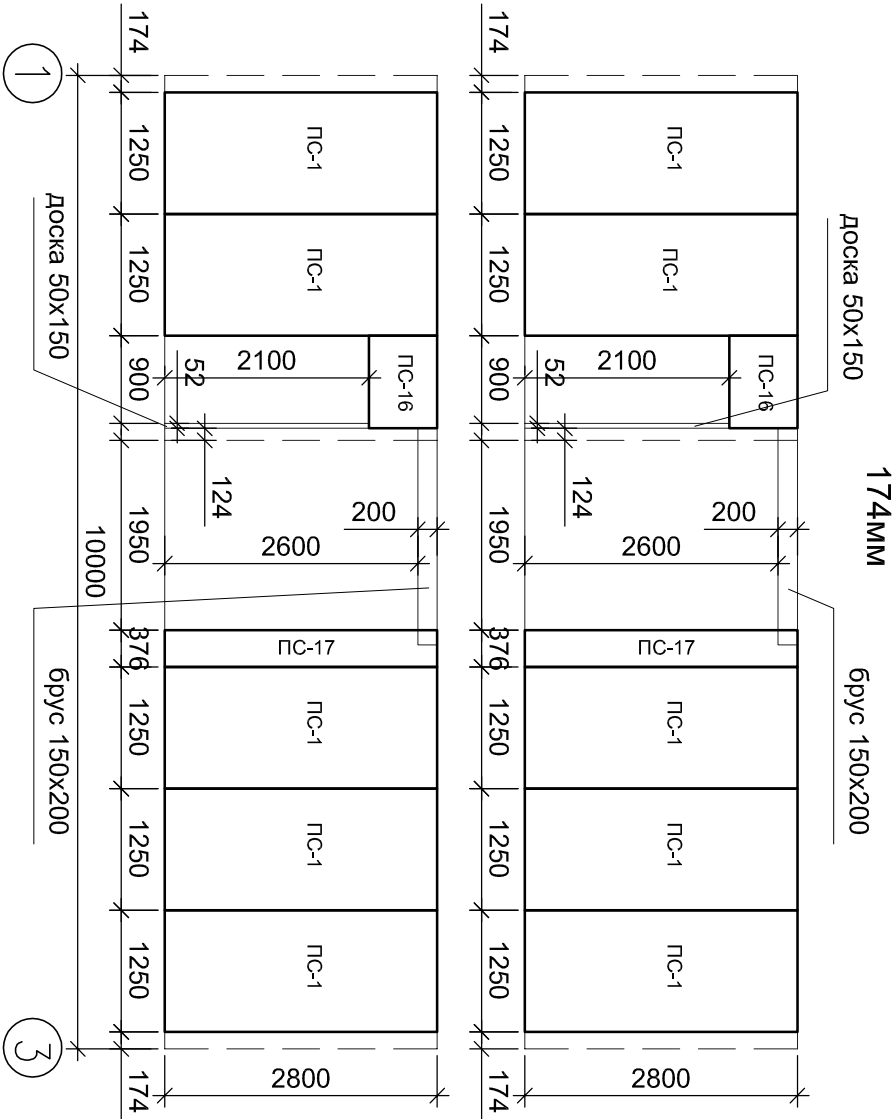


Изм.	кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата

ГИП	Исполнит.	Слаутин

Индивидуальный одноквартирный жильной дом	Стадия	Лист	Листов
	Р	АС-17	
	План стропил		

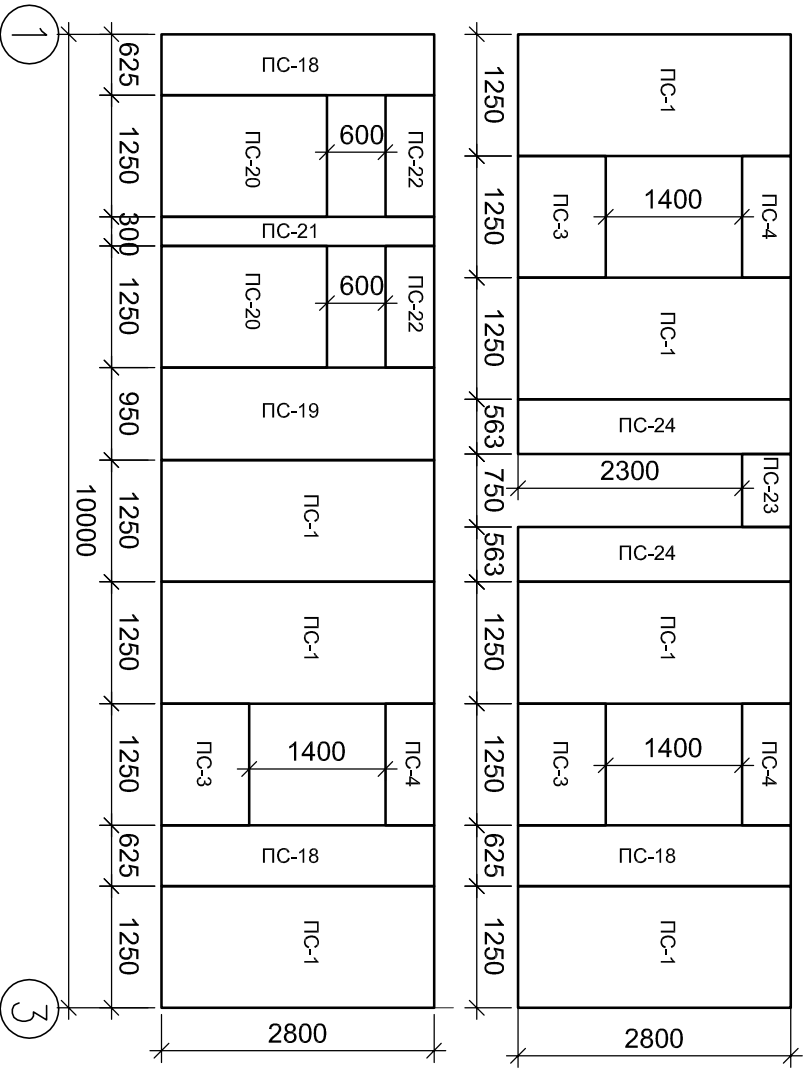
Развертка по оси В



Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата																	
ГИП	Индивидуальный одноквартирный											Стадия	Лист	Листов								
Исполнит	Жилой дом											Р	АС-19									

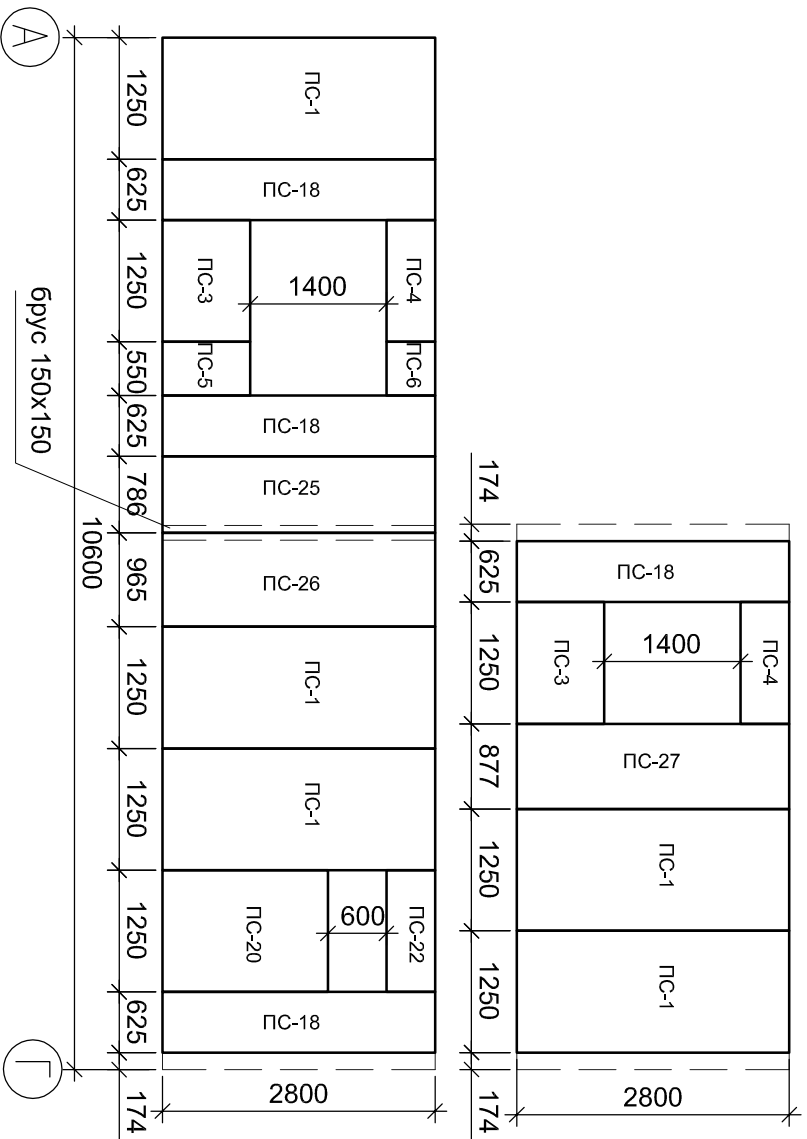
Развертка по оси В

Развертка по оси Г
174мм



Изм.	кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата	Индивидуальный одноквартирный жилой дом			
ТИП									
Исполнит									
Слаутин									
Развертка по оси Г						Стадия	Лист	Листов	
						P	АС-20		

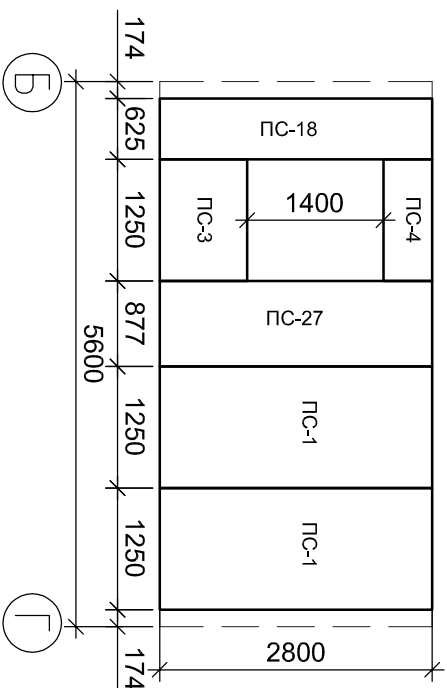
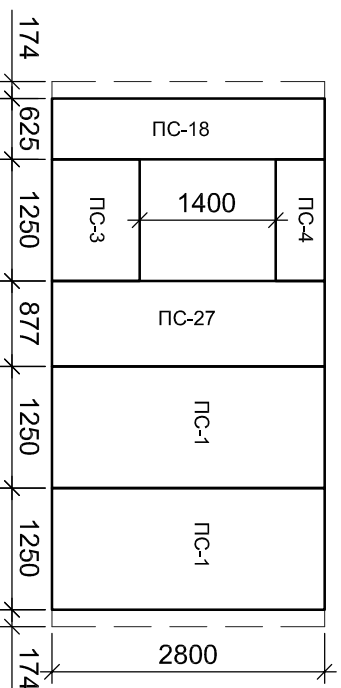
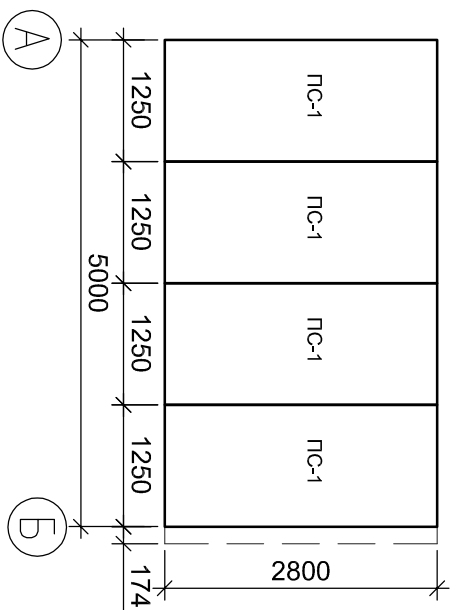
Развертка по оси 1 174мм



Изм.	конт. у.	Лист	Недок	Подп.	Дата				
ТИП						Индивидуальный одноквартирный жильей дом			
Исполнит									
Слаутин						Развертка по оси 1			
						Стадия	Лист	Листов	
						Р	АС-21		

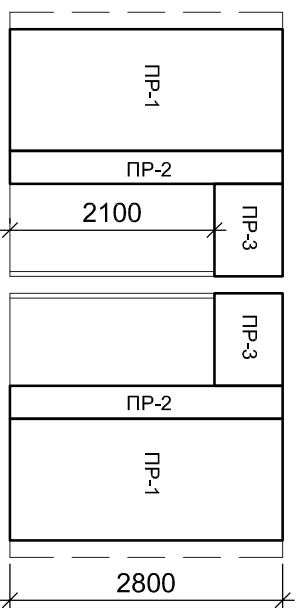
**Развертка по оси 3
174мм**

**Развертка по оси 2
174мм**

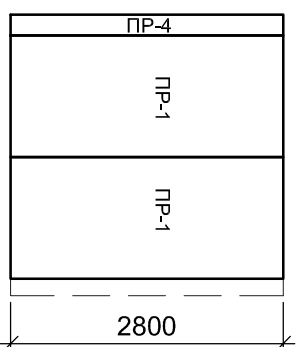


Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата				
ТИП							Индивидуальный одноквартирный		
Исполнитель							Жилой дом		
Слаутин							Развертка по оси 2,3		
Стадия			Лист	Листов					
P			АС-22						

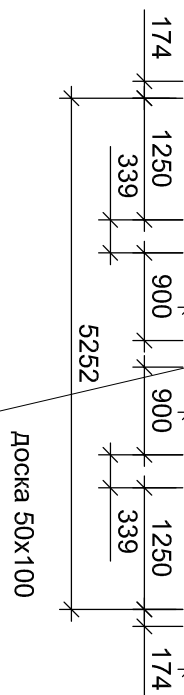
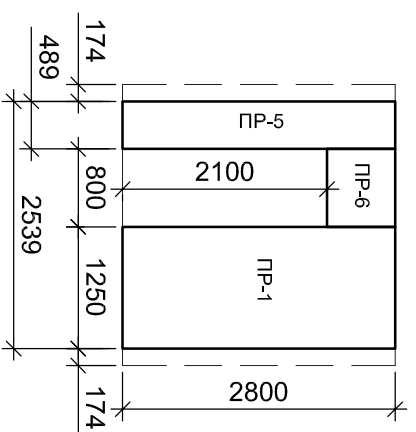
Развертка по П1
124мм



Развертка по П2
124мм

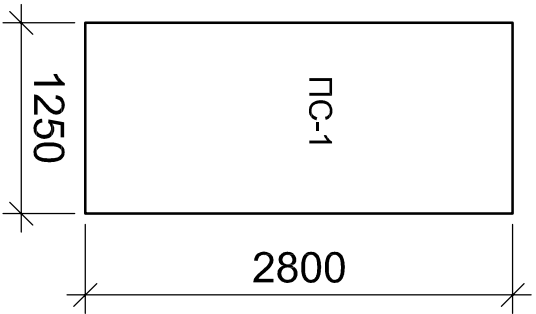


Развертка по П3
124мм

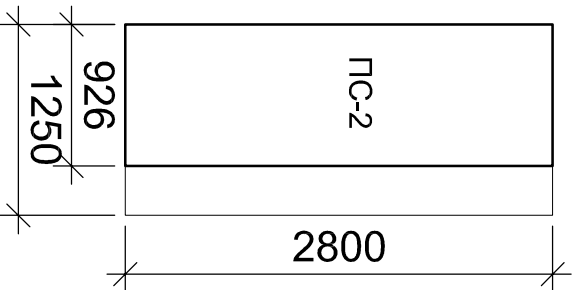


Изм.,	кон. у.	Лист	Недок	Подп.	Дата	Индивидуальный одноквартирный	
ГИП						ЖИЛОЙ ДОМ	
Исполнит						Развертка по оси 2,3	
						Стадия	Лист
						Р	АС-23
						Листов	

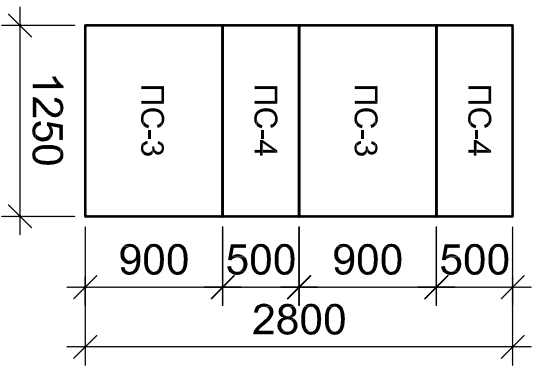
SIP 2800x1250x174
38 ШТ



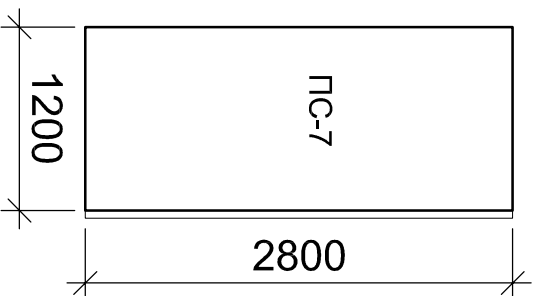
SIP 2800x1250x174
2 ШТ



SIP 2800x1250x174
4 ШТ

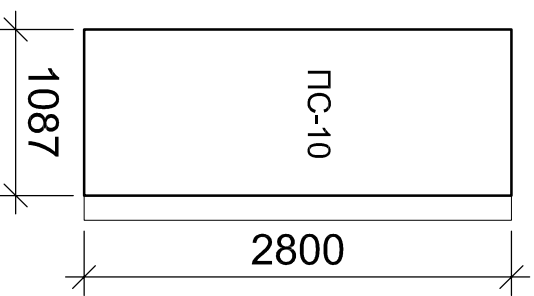


SIP 2800x1250x174
1 ШТ

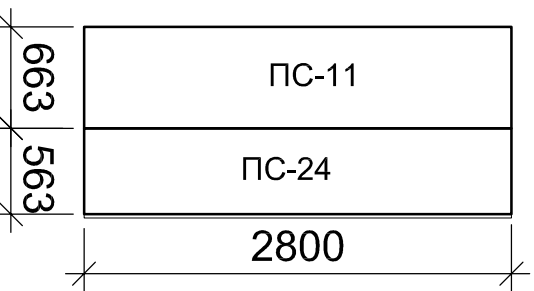


Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата
ГИП					
Индивидуальный одноквартирный жильной дом					
Раскрой					
Исполнит.			Стадия		
Слаутин			Р		
Лист			Листов		
АС-25					

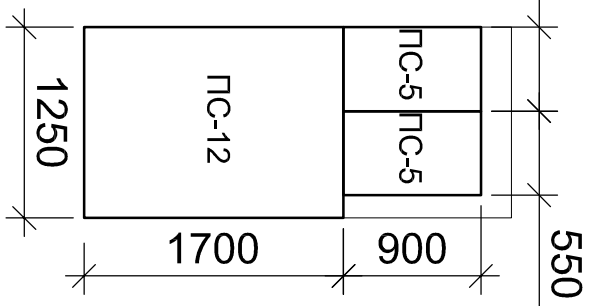
SIP 2800x1250x174
1 шт



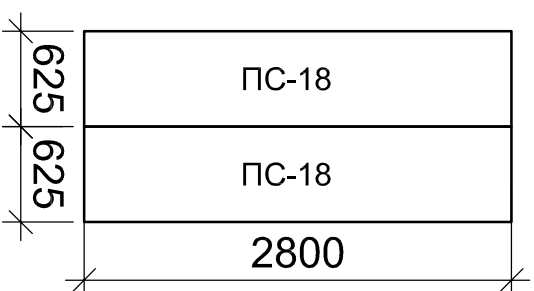
SIP 2800x1250x174
1 шт



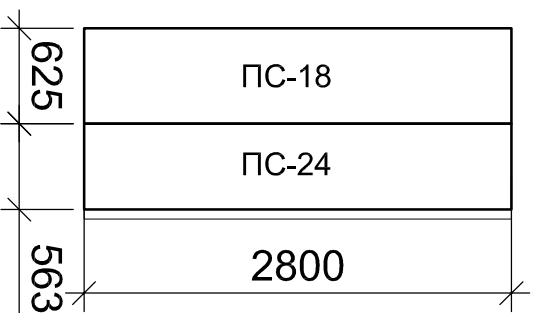
SIP 2800x1250x174
1 шт



SIP 2800x1250x174
4 шт

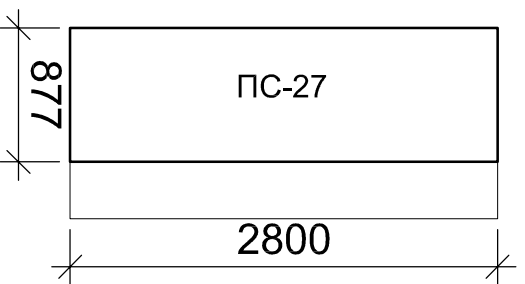


SIP 2800x1250x174
1 шт

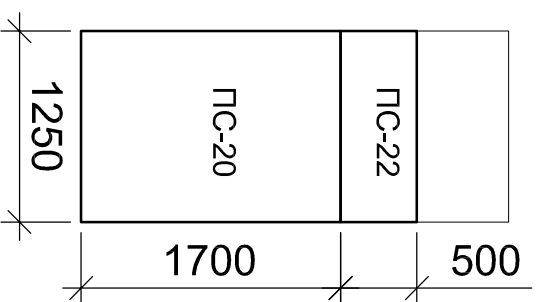


Изм.	Кол. у	Лист	Нердк	Подп.	Дата			
ГИП						Индивидуальный одноквартирный		
Исполнит.						Жилой дом		
Слаутин						Раскрой		
						Стадия		
						Р		
						Лист		
						АС-26		
						Листов		

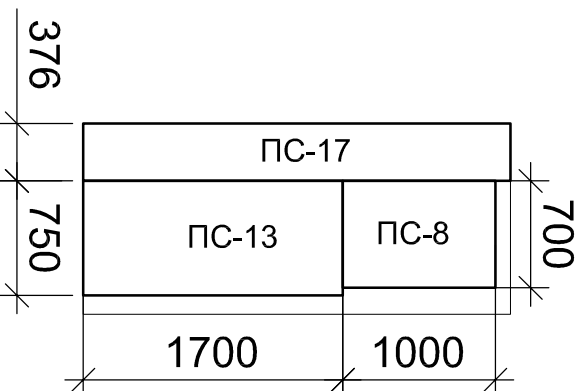
SIP 2800x1250x174
3 ШТ



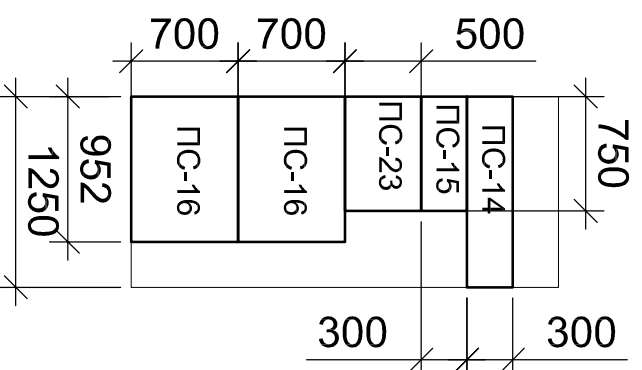
SIP 2800x1250x174
2 ШТ



SIP 2800x1250x174
1 ШТ

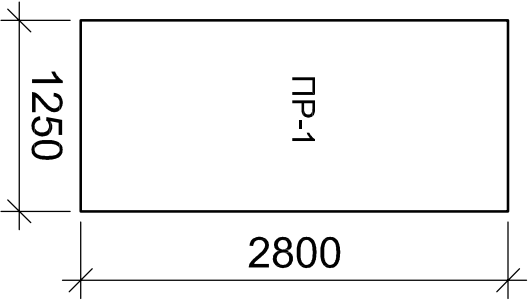


SIP 2800x1250x174
1 ШТ

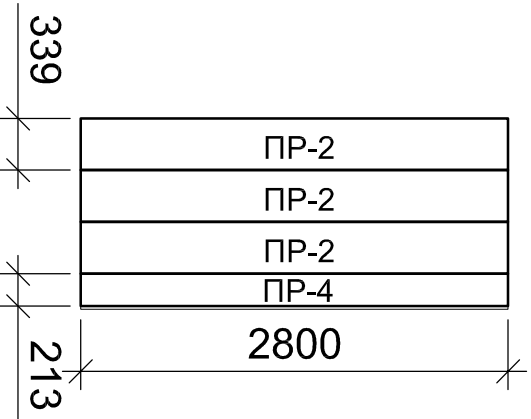


						Индивидуальный одноквартирный жильи дом	Стадия	Лист	Листов
Изм. кол. уч.		Лист	№ док	Подп.	Дата	Раскрой	Р	АС-28	
Исполнит		Слаутин							
ГИП									

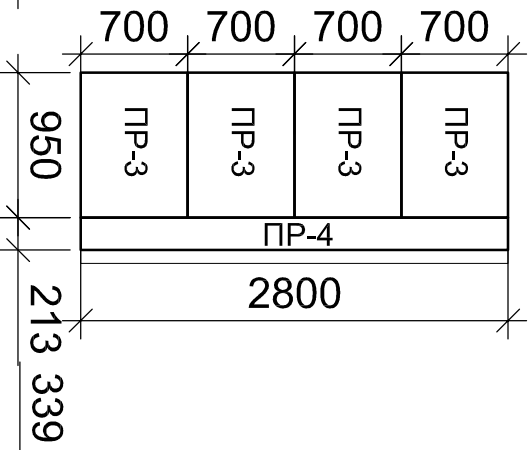
SIP 2800x1250x124
9 ШТ



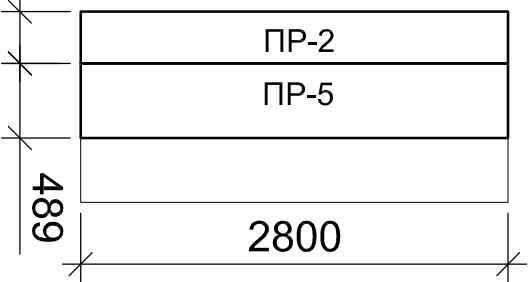
SIP 2800x1250x124
1 ШТ



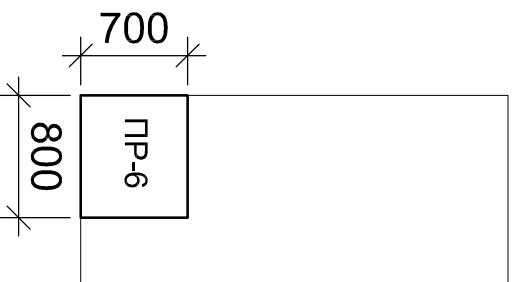
SIP 2800x1250x124
1 ШТ



SIP 2800x1250x124
1 ШТ

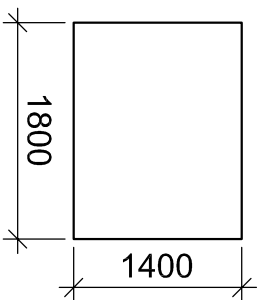


SIP 2800x1250x124
1 ШТ

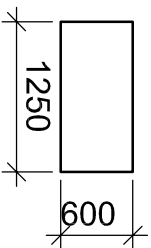


Изм.	кон. уч.	Лист	№доку	Подп.	Дата			
ГИП								
Исполнитель						Слаутин		
Индивидуальный одноквартирный жилой дом						Раскрой		
Стадия						Р		
Лист						АС-29		
Листов								

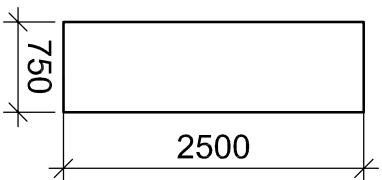
О1, 2шт



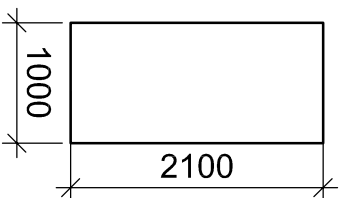
О2, 3шт



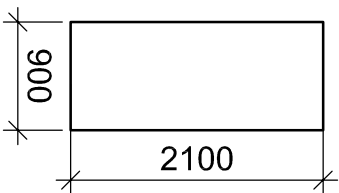
О3, 1шт



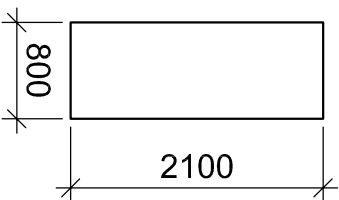
Д1, 1шт



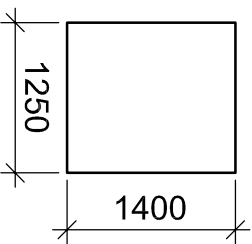
Д2, 6шт



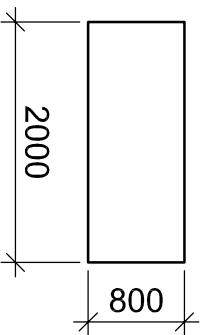
Д3, 51шт



О4, 6шт



О5, 1шт



Спецификация оконных и дверных проемов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт	Масса ед. кг	Объем
1	О-1	ОР 14-18 (1400x1800мм)	2		
2	О-2	ОР 6-13 (600x1250мм)	3		
3	О-3	ОР 25-8 (2500x750мм)	1		
4	О-4	ОР 14-13 (1400x1250мм)	6		
4	О-4	ОР 8-20 (800x2000мм)	1		
5	Д-1	ДГ 21-10 (2100x1000мм)	1		
6	Д-2	ДГ 21-9 (2100x900мм)	6		
7	Д-3	ДГ 21-8 (2100x800мм)	1		

Изм.	Кол. уч.	Лист	Недок	Подп.	Дата				
ГИП						Индивидуальный одноквартирный ЖИЛОЙ ДОМ			
Исполнитель									
Слаутин						Общие данные			
						Стадия	Лист	Листов	
						Р	АС-30		

Спецификация материалов				
№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Объем, м3
	Фундамент			
1	Сваи винтовые	шт.	24	
	Перекрытие			
1	Брус 150х200х6000мм	шт.	16	2,16
2	Доска 50х150х6000мм	шт.	60	2,70
3	Доска 50х200х6000мм	шт.	43	2,58
4	фанера 21мм	кв.м.	56	
5	фанера 8мм	кв.м.	56	
6	Утеплитель 150мм	кв.м.	56	
7	Пароизоляция Изоспан В	кв.м.	123	
8	SIP 2500х1250х174	шт.	4	
9	SIP 2800х1250х174	шт.	40	
	Крыша			
1	Площадь кровли	кв.м.	114,11	
2	Металлочерепица	кв.м.	125,00	
3	Гидроизоляция Изоспан А	кв.м.	125,00	
4	Обрешетка 25х100х6000мм	куб.м.		2,20
5	Доска 50х150х6000мм	шт.	57	2,57
6	Брус 150х100х6000мм	шт.	5	0,45
7	осб 12мм	кв.м.	16	
	Стены			
1	Доска 50х150х6000мм	шт.	94	4,23
2	Брус 150х150х6000мм	шт.	1	0,14
3	Брус 150х200х6000мм	шт.	2	0,36
4	Доска 50х100х6000мм	шт.	25	0,75
5	SIP 2800х1250х174	шт.	64	
6	SIP 2800х1250х124	шт.	13	

Сводная ведомость материалов на объект				
№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Объем, м3
	Фундамент			
1	Сваи винтовые	шт.	24	
	Пиломатериал			
2	Доска 50х150х6000мм	шт.	211	9,50
3	Брус 150х200х6000мм	шт.	18	3,24
4	Доска 50х100х6000мм	шт.	25	0,75
5	Доска 50х200х6000мм	шт.	43	2,58
6	Брус 150х100х6000мм	шт.	5	0,45
7	Брус 150х150х6000мм	шт.	1	0,14
8	Обрешетка 25х100х6000мм	куб.м.		2,20
	Панели			
9	SIP 2500х1250х174	шт.	4	
10	SIP 2800х1250х174	шт.	104	
11	SIP 2800х1250х124	шт.	13	
	Материалы			
	Металлочерепица	кв.м.	125,00	
	Гидроизоляция Изоспан А	кв.м.	125,00	
	осб 12мм	кв.м.	16	
	фанера 21мм	кв.м.	56	
	фанера 8мм	кв.м.	56	
	Утеплитель 150мм	кв.м.	56	
	Пароизоляция Изоспан В	кв.м.	123	

Изм.	Кол. у.	Лист	Недок	Подп.	Дата				
ТИП									
Исполнитель						Славутин			
Индивидуальный одноквартирный						Этадия			
Жилой дом						Лист			
Спецификация						Листов			
						Р АС-31			