Каркасный дом 24.01.01

Фундамент

—свайный (винтовые сваи диам.106.мм или забивные бетонные сваи 150х150.мм)

Наружные стены

— каркас доска 45х90.мм утепление 100.мм.

Внутренние стены/перегородки

– доска 90х45.мм утепление/звукоизоляция 100.мм

Перекрытия

— доска 45х195.мм утепление 200.мм

Настил пола — ОСБ 18.мм,

<u>Высота потолка</u> 1.эт-2.4-3.2.м

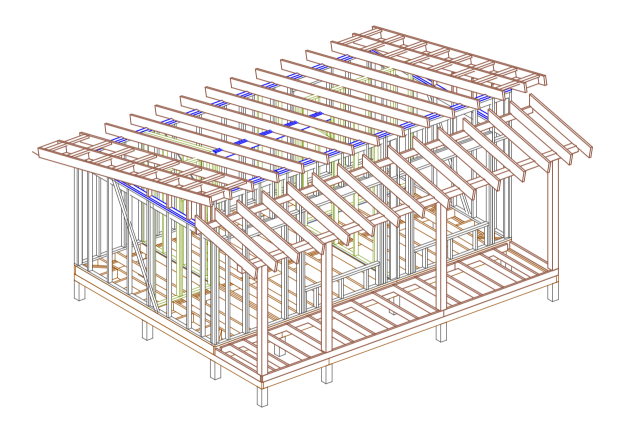
Внешняя отделка

—сайдинг/иимитация бруса. Внутр.отделка гипсокартон/имитация бруса.

Крыша

Подпись и дата

-стропильная конструкция из доски 45х195.мм, кровля металочерепица, по двойной обрешетке.



	Ведом	ость чертежей основного компл	екта.
	Лист	Наименование	Прим.
	01	Перечень листов/Общие данные.	
	02	План дома	
	03	Разрез дома	
	04	Фасады дома	
	05	План фундамента	
	06	Схема обвязки	
	07	Раскладка стен 1.эт	
	08	Размерный план дома.	
	09	Нижнее перекрытие.	
	10	Внешние стены.Рама-1	
	11	Внешние стены.Рама-2	
	12	Внешние стены.Рама-3, 4.	
	13	Перегородки 5, 6.	
	14	Перегородки 7, 8, 9, 10.	
	15	Перегородки 11, 12.	
	16	Верхняя обвязка.	
397	17	Верхнее перекрытие.	
Согласовано	18	Крыльцо.	
5	19	Терраса.	
	20	Коньковые прогоны.	
	21	Фронтоны.	
	22	План стропил.	
1	23	Стропила.	
MHB	24	План настила ОСБ.	
Возм.	25	Ведомость проемов.	
Ш			
ата			
Подпись и дата		<u>Внимание!</u> чалом строительства необходимо проконс ором или строительным экспертом, членом	

подл.

1. Общие данные

Основные материалы для постройки каркаса.

Доска 195х45х6000-45.шт. 2.50.м3

145x45x6000-35.шт 1,40.м3

90х45х6000-75.шт 1.85м3 (перегородки)

25 x 100 x 6000 - 65 JUM 1.0 M 3

(обрешетка крыши, накат чердака, опорные лаги)

Брус 140х140х6000.мм-4.шт 0,50.м2

Брусок 50x50x3000.мм-100.шт 0,75.м3

Брусок 50х30х3000.мм-100.шт 0,50.м3

Плиты ОСБ 1250х2500х18.мм для настила пола-15.шт

Объем закладываемого утеплителя-18.м3

-перекрытия 1.эт-5,0 слой 20.см

-внешние стены 5,0.м3 слой 10.см

-перегородки-2.50.м3 слой 10.см

-потолок-5,50.м3 слой 20.см

Площадь кровли-65.м2

Площадь фасадов -70.м2

Плошадь пола-28.м2

Плошадь потолков-30.м2

Площадь внутренних стен-75.м2

Площадь возводимых перегородок (из доски 45х90)-55,0.м2

Мембрана кровли-80.м2

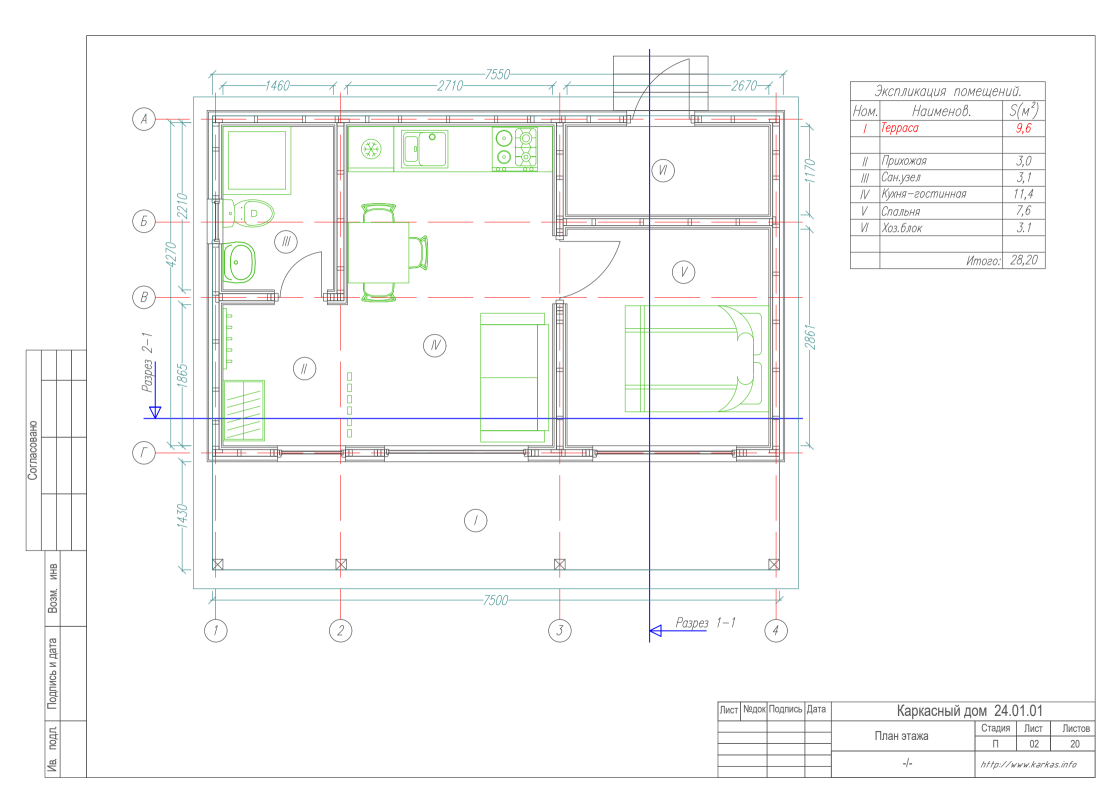
Ветрозащита-120.м2

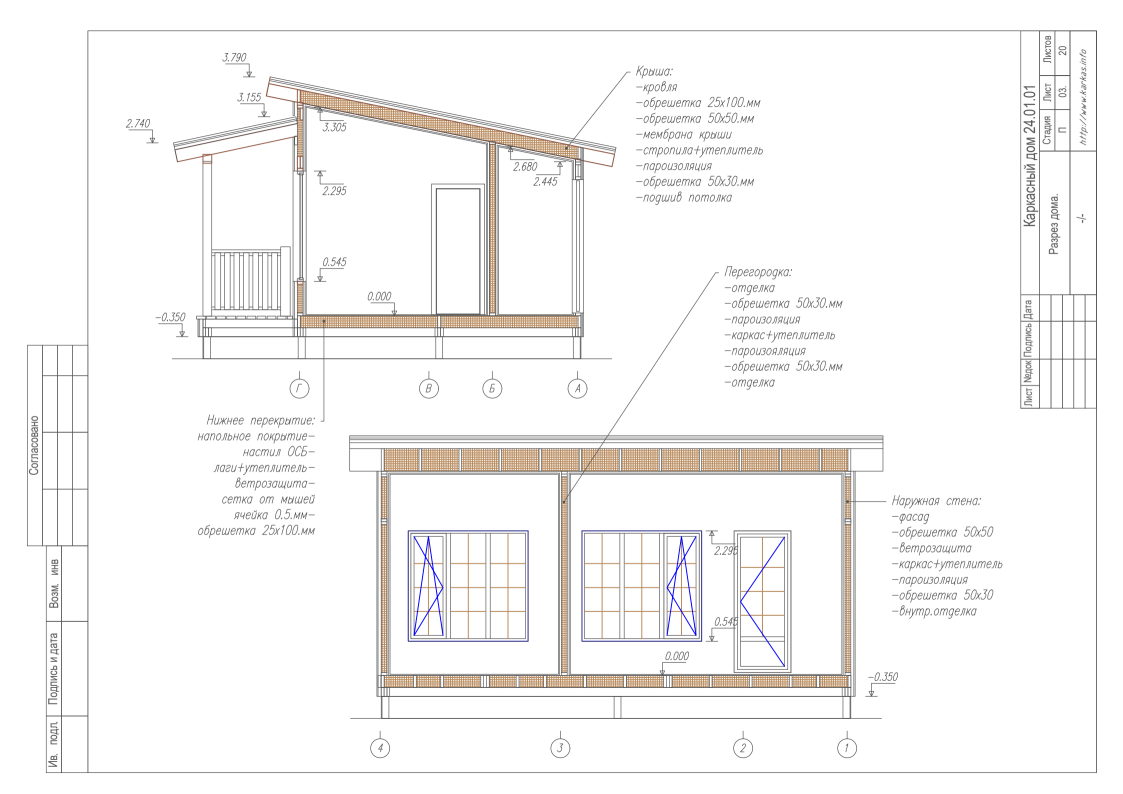
Пароизоляция-200.м2

BHIIMAHIIP!

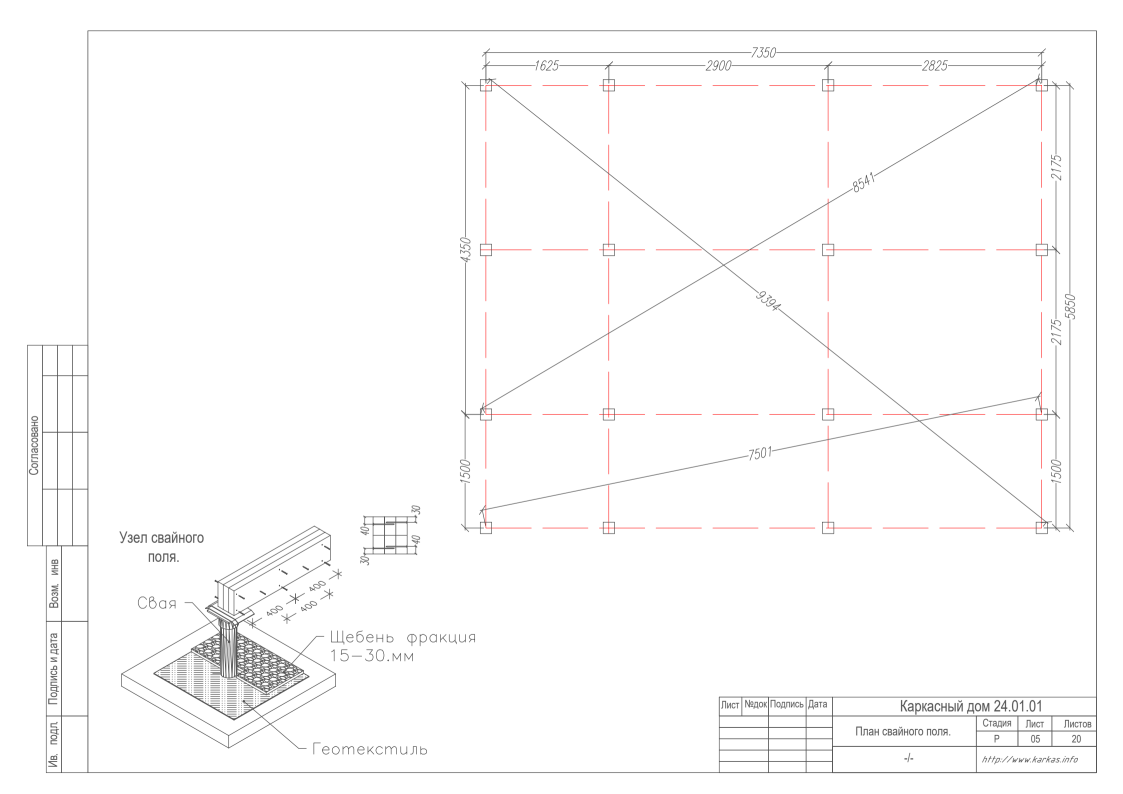
*Перед началом строительства необходимо проконсультироваться с местным архитектором или строительным экспертом, членом СРО, для привязки объекта к местности, и получения консультации что материалы и строительные решения, в конструкции здания, соответствуют строительным нормам и рекомендациям по возведению хозяйственных и жилых строений для вашего района проживания.

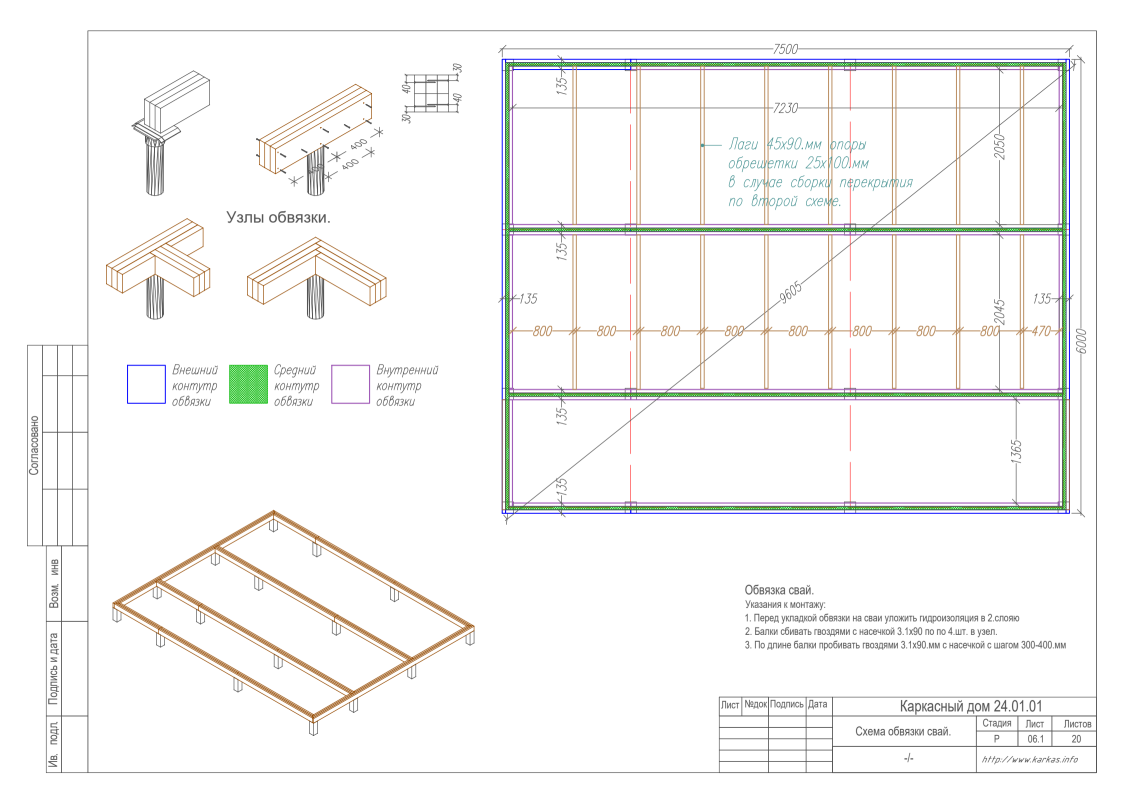
Лист	№док	Подпись	Дата	Каркасный дом 24.01.01						
				Ведомость комплекта.	Стадия	Лист	Листов			
				Общие данные.	П	01	20			
				-/-	http://w	as.info				

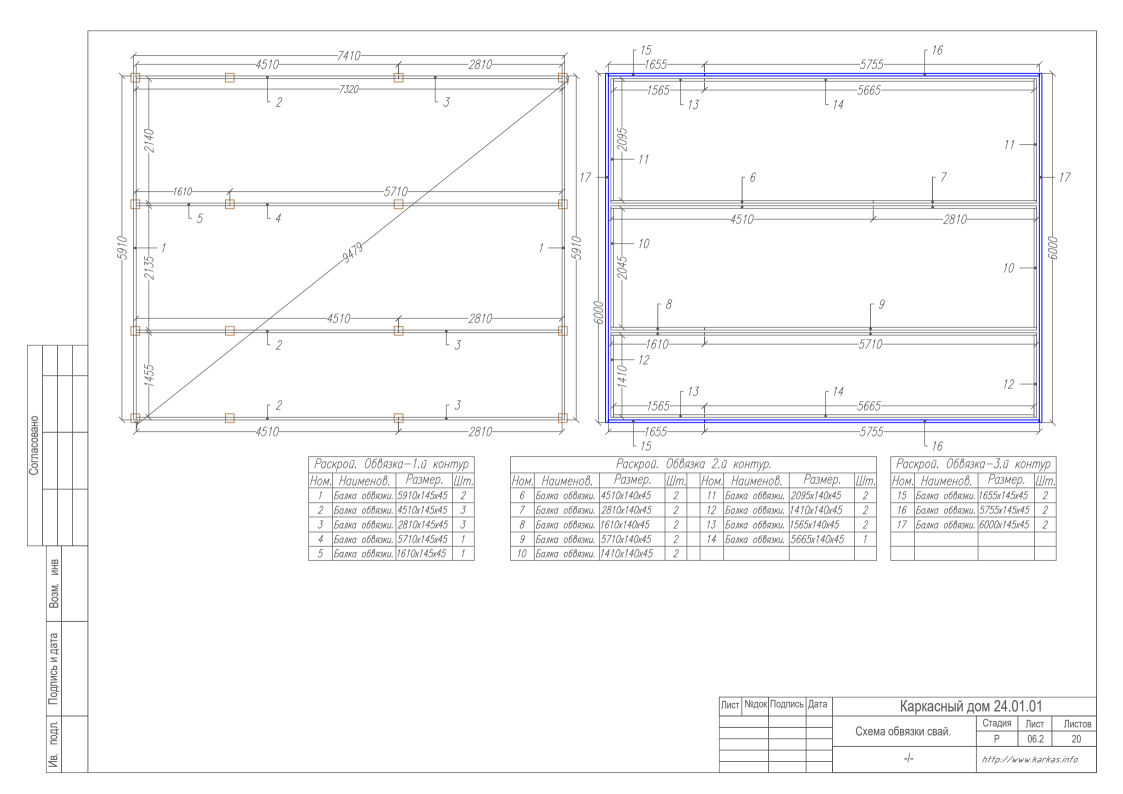


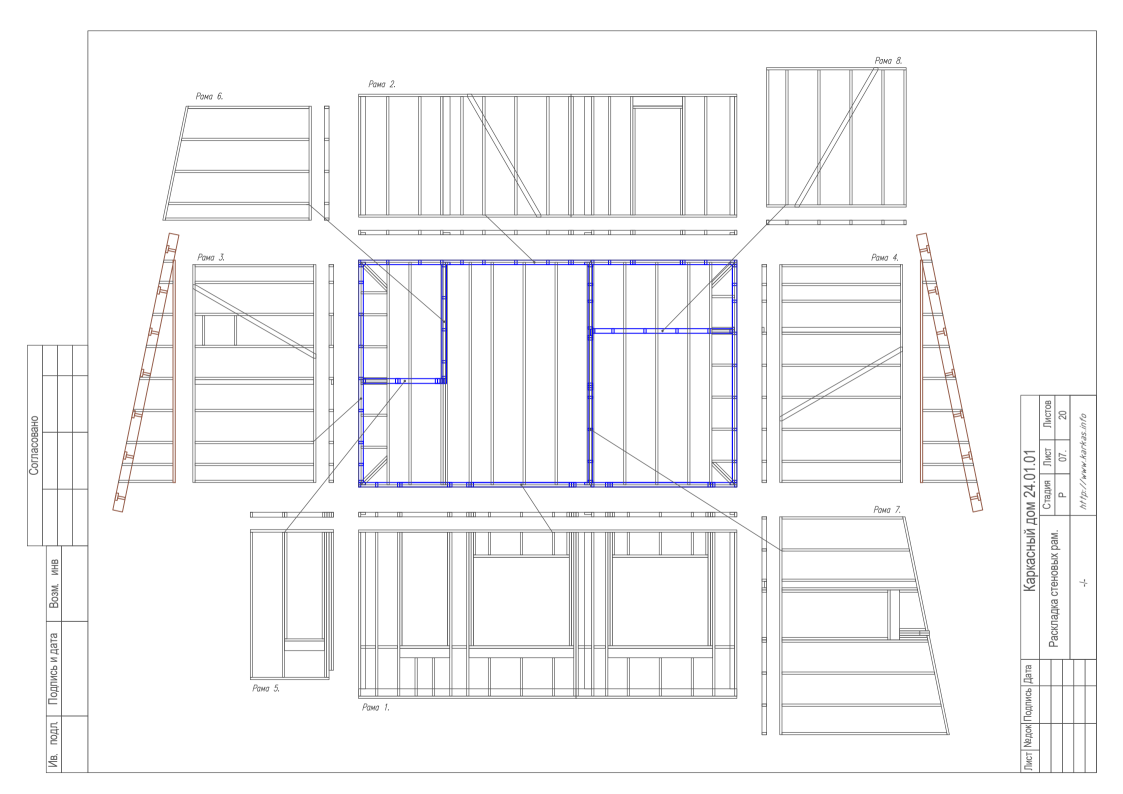


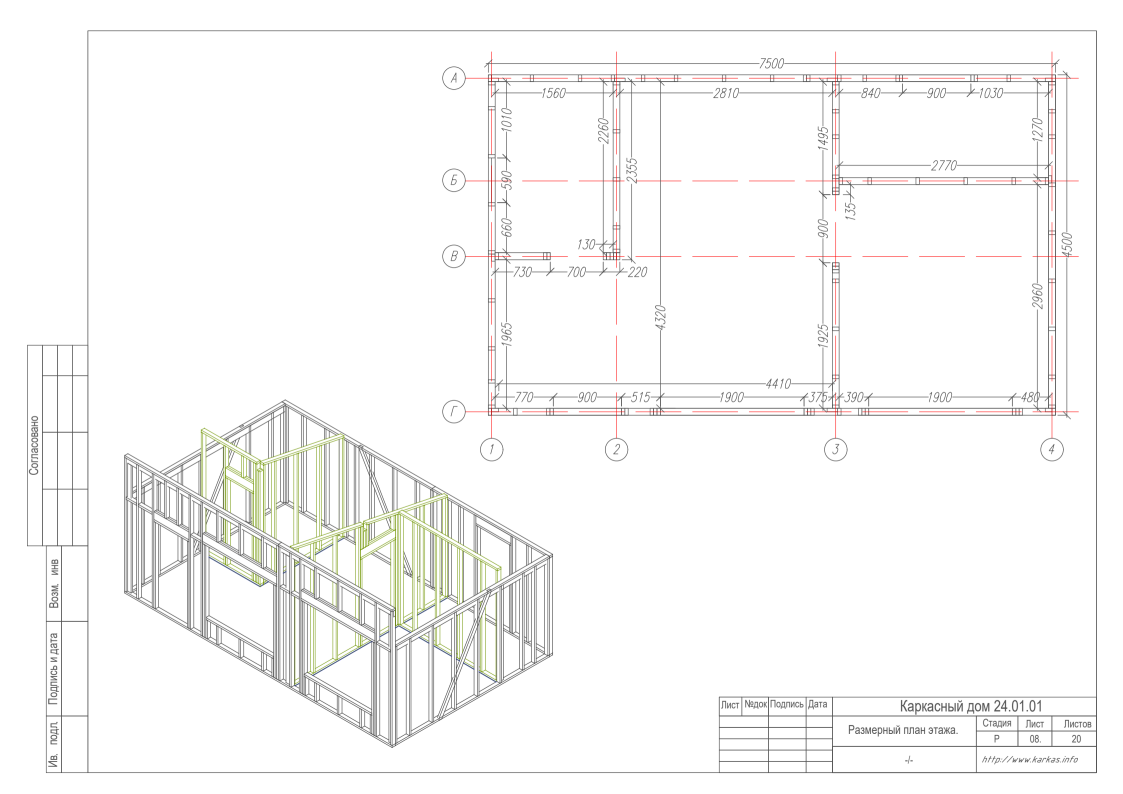


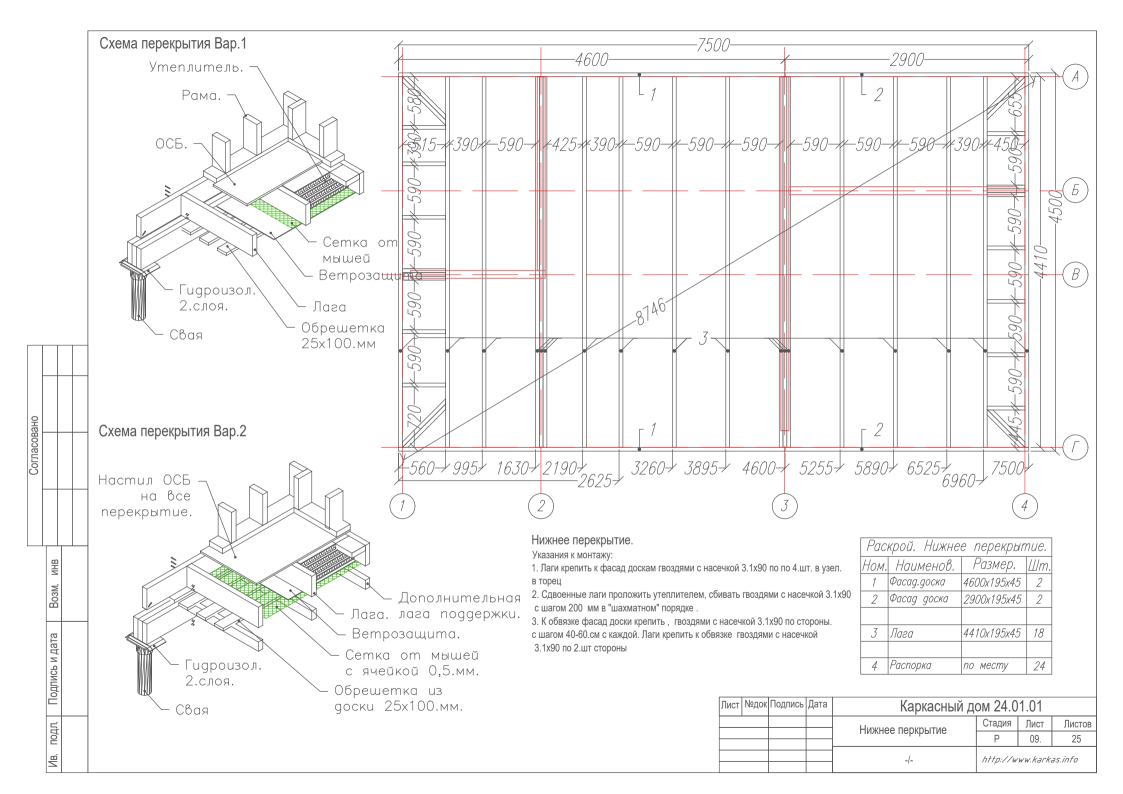


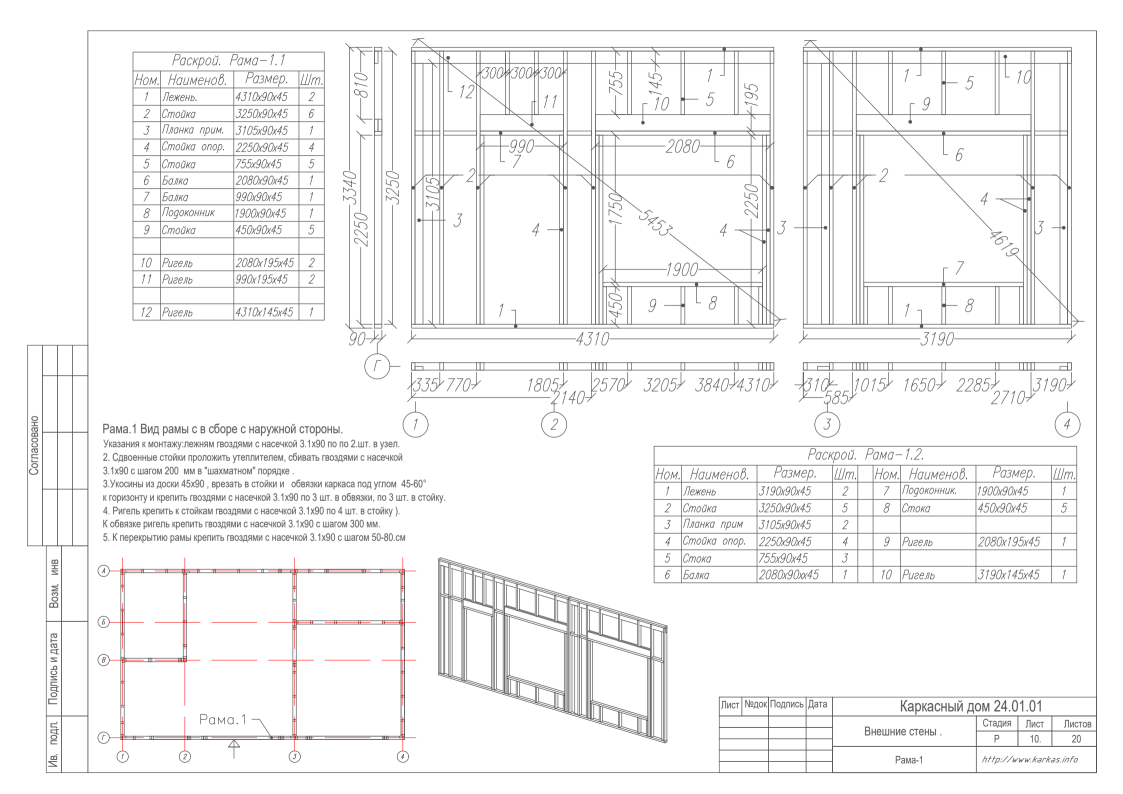


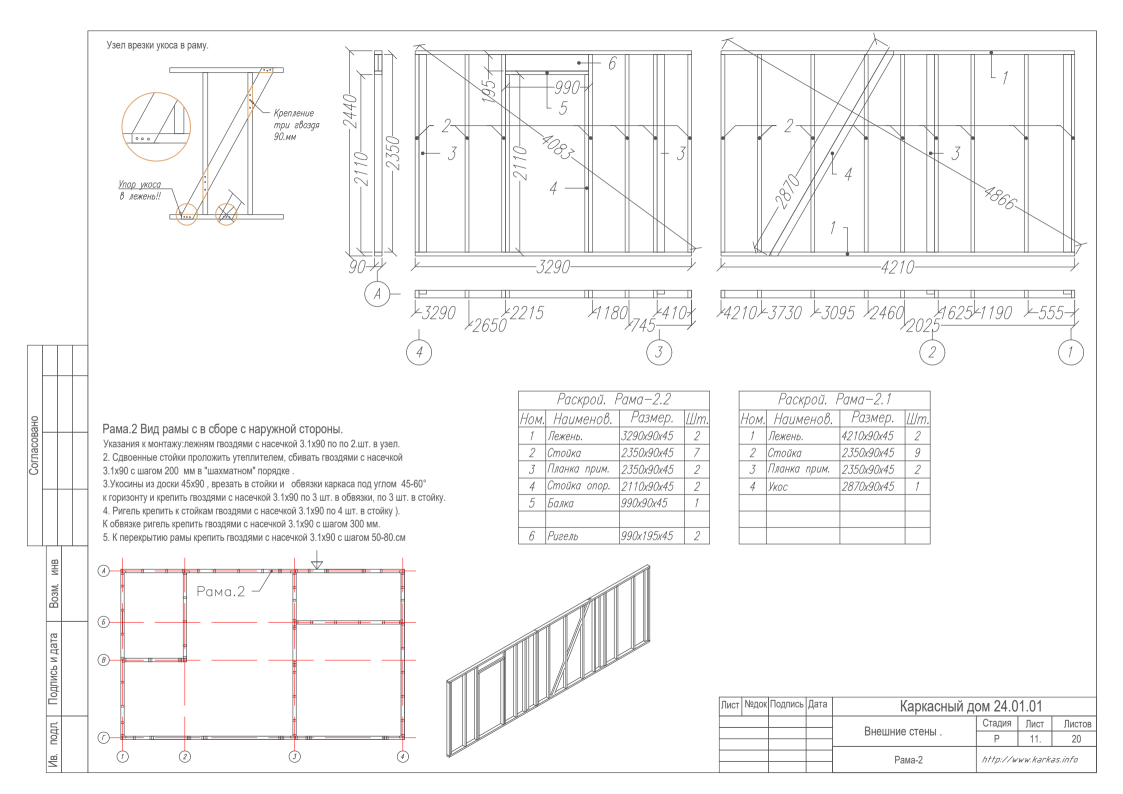


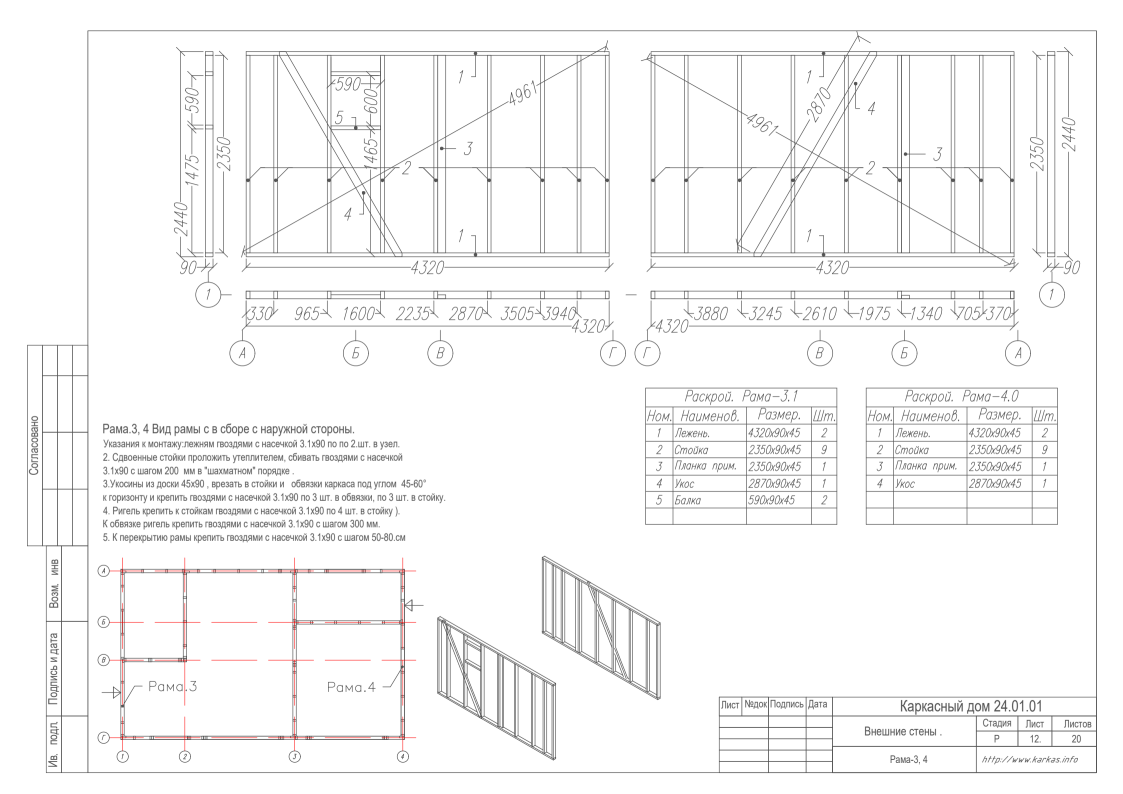


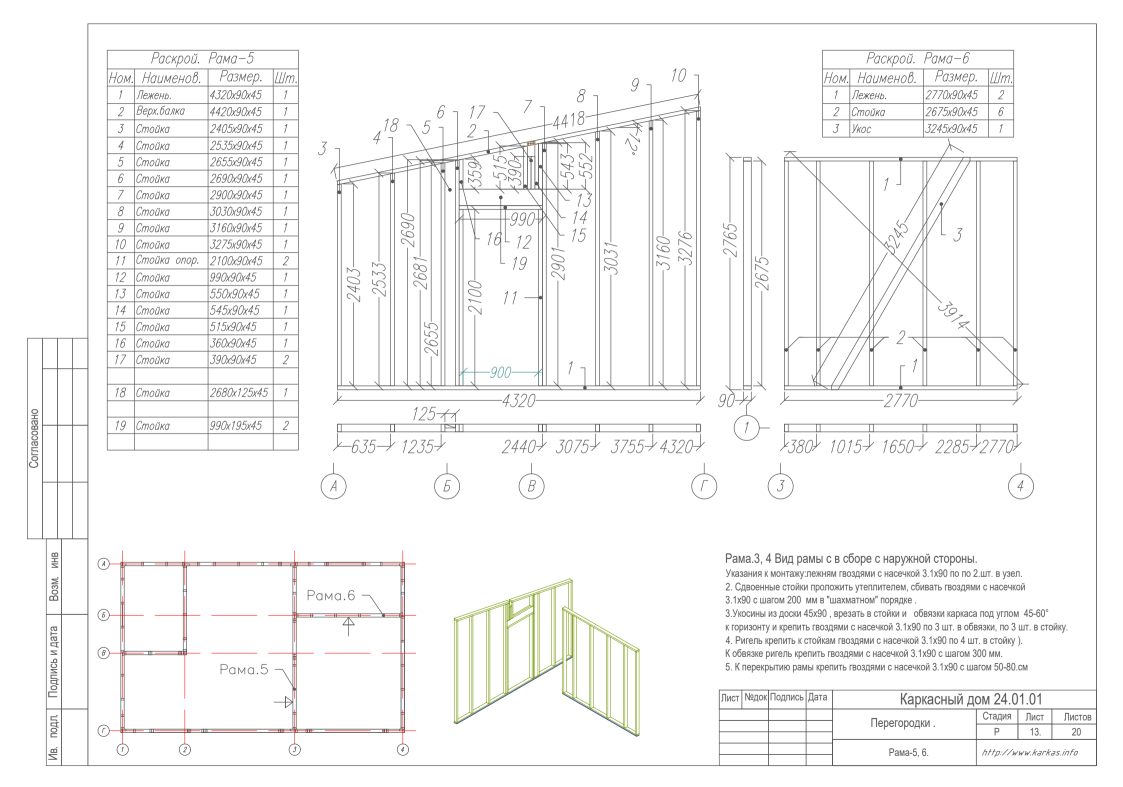


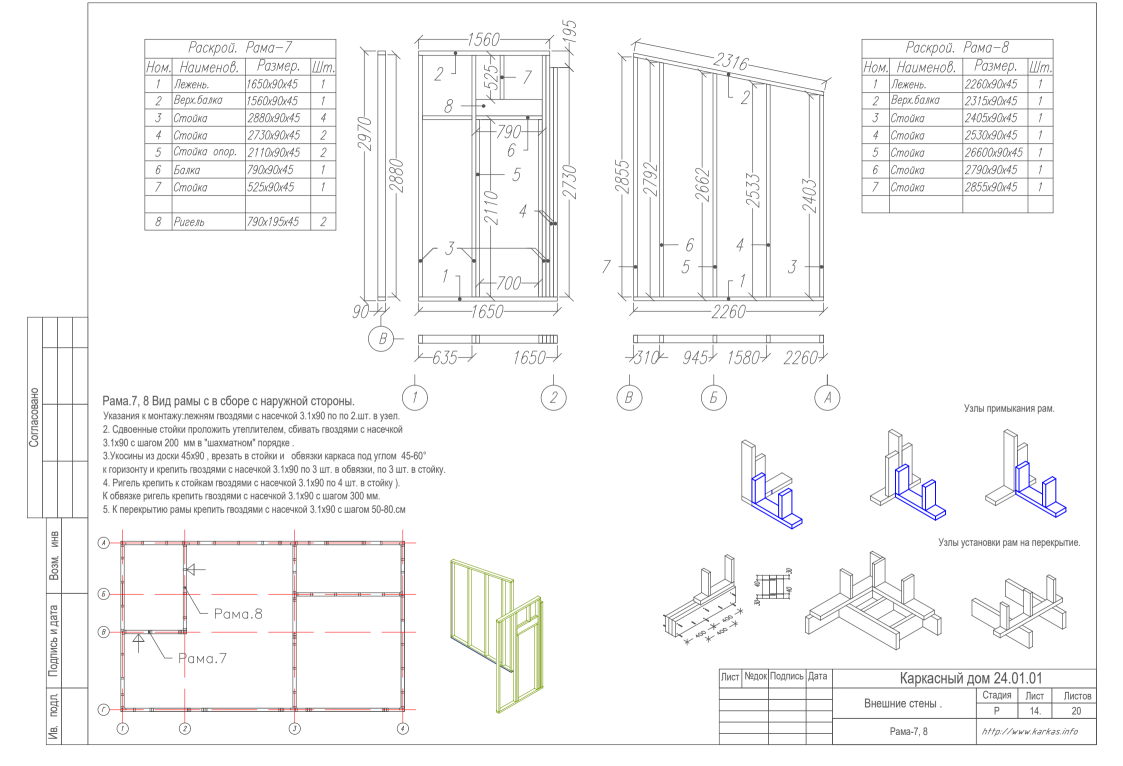


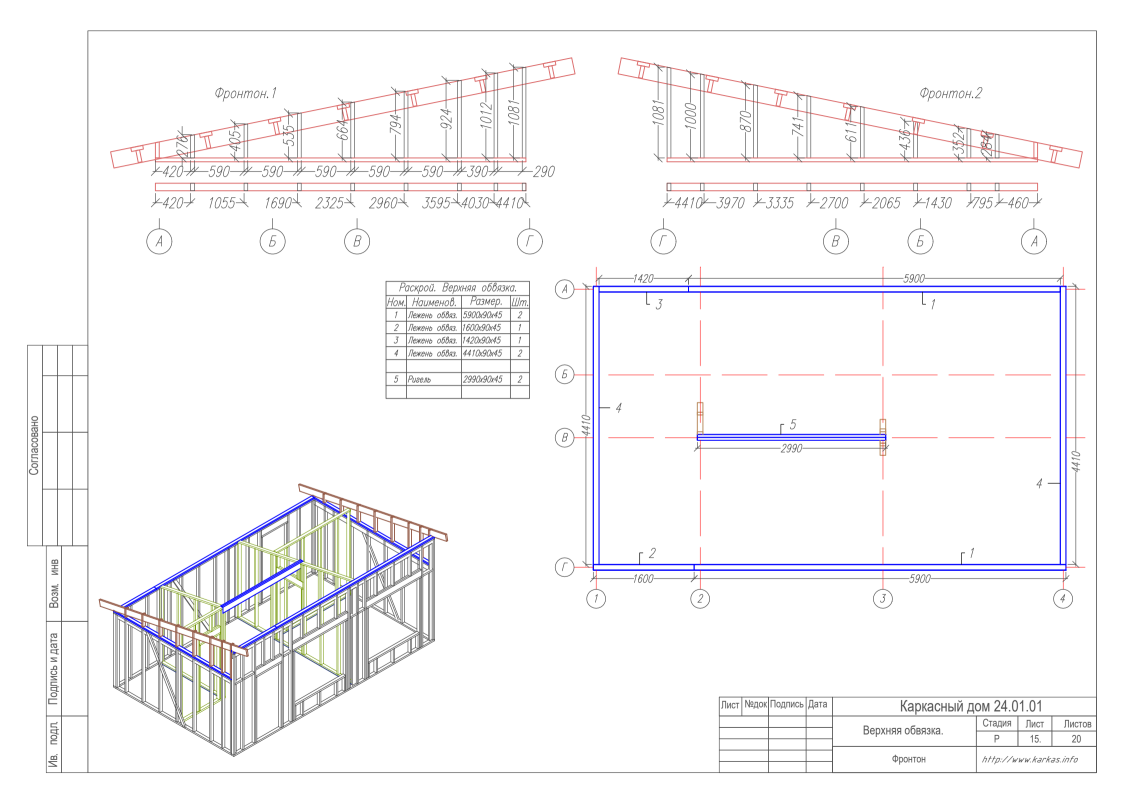


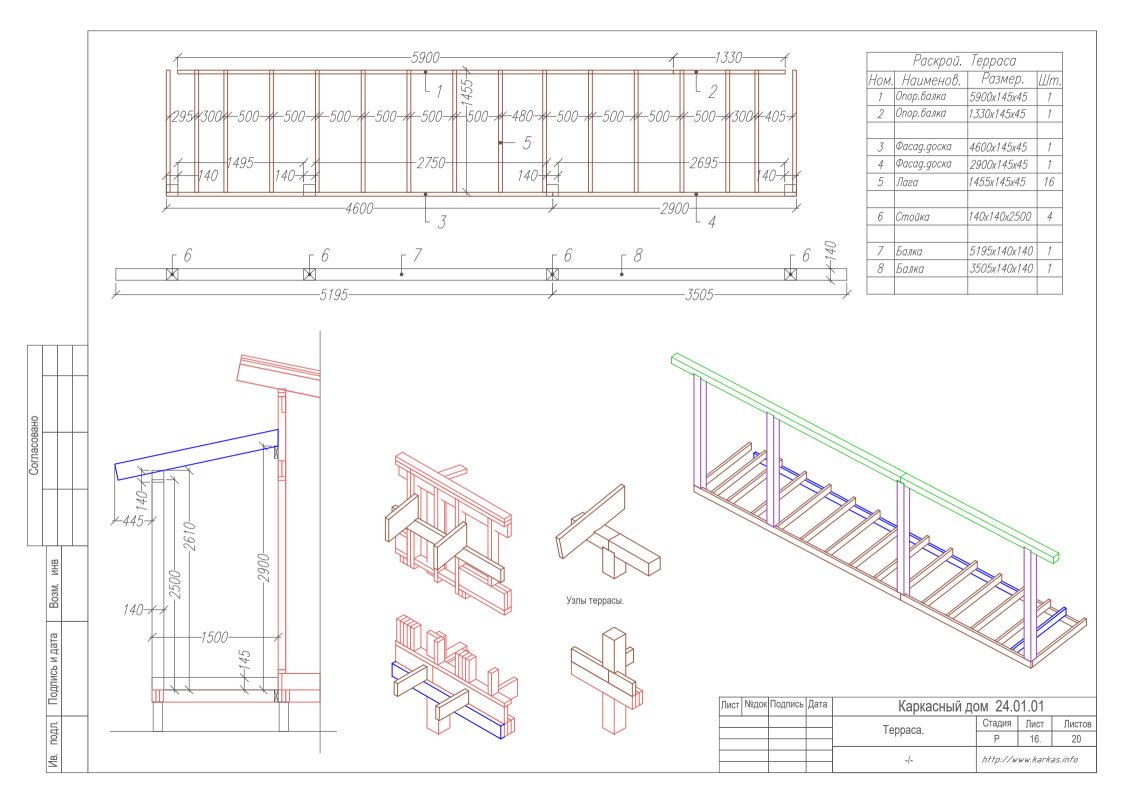


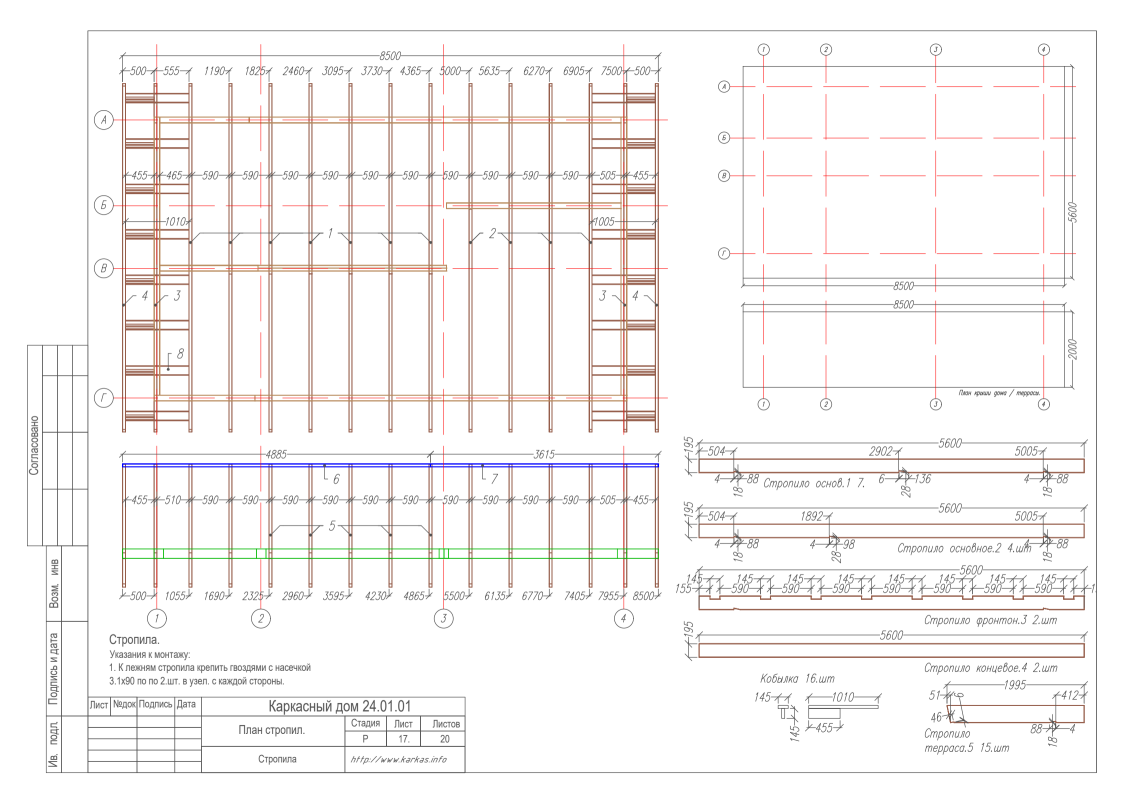


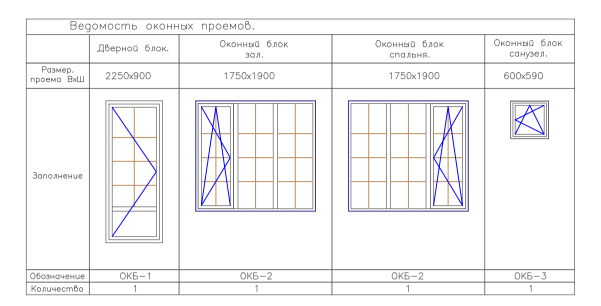












Вес	Ведомость дверных проемов.									
Наименов.	Дверьхоз.блока (сталь. входная)	Дверь межкомнатная	Дверь сан.узел							
Размер. проема ВхШ	2100x900	2100x900	2100x700							
Заполнение										
Обозначение	ДБв-1 левая	ДБ—2 правая	ДБв-3 левая.							
Количество	1	1	1							

190-1	070—X	670	2180-		←625→	7 8			
		475		2335		-1100-		0740	
-5260-	c	105/	00071			1,4094	П	-2340-	
	5		2180—	,	← 625→	44			_
		1050	0071-			-1250-			
1965-		⊬475 - ⊬	000	2335		.250			•
490	1160	175	7			1/2		-2340	

Согласовано

Возм. инв

Подпись и дата

подл.

ИВ

Лист	№док	Подпись	Дата	Каркасный дом 24.01.01						
				Ведомость проемов.	Стадия	Лист	Листов			
				ведомость проемов.	Р	18.	20.			
				План настила пола.	http://w	ww.kark	as.info			

