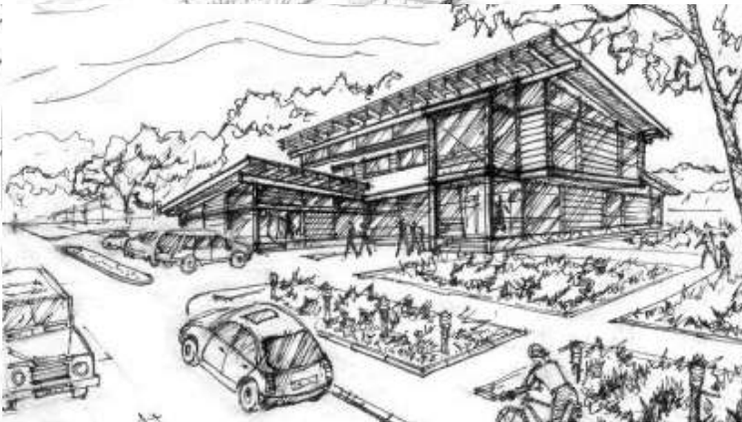
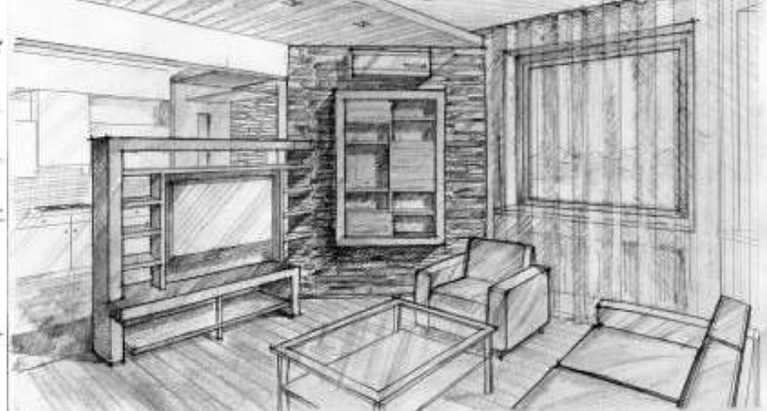
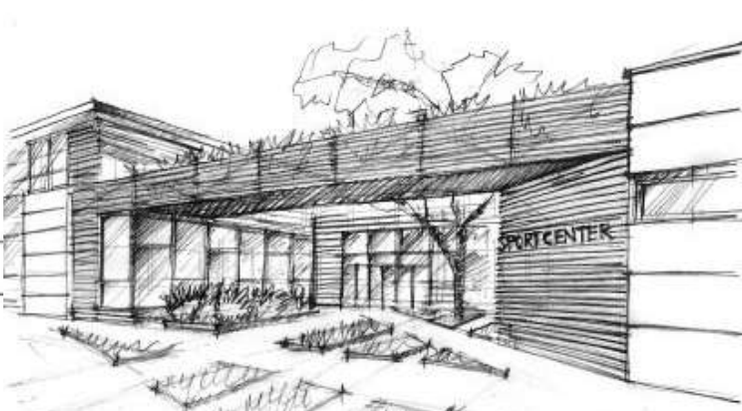
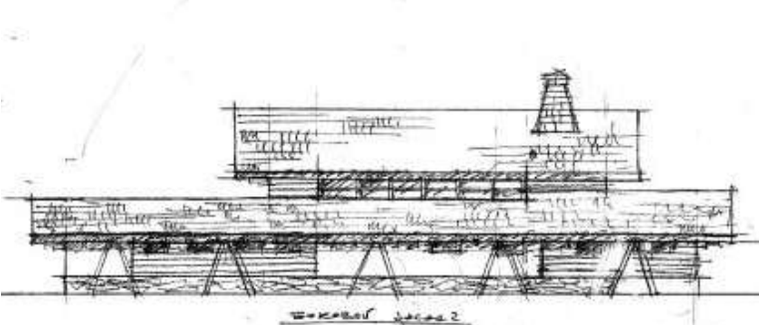
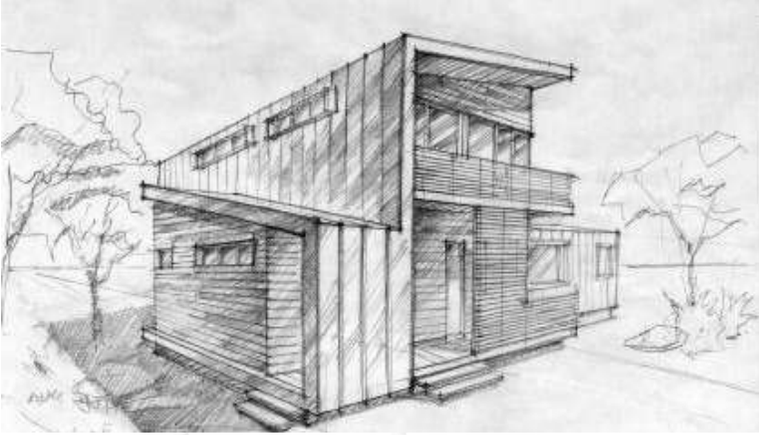




ПОРТФОЛИО. ДЕРЕВЯННАЯ АРХИТЕКТУРА





СЕРГЕЙ КРАСНОКУТСКИЙ
АРХИТЕКТОР



Краснокутский Сергей Александрович

Дата рождения 20 августа 1975

тел. +7 (916) 647-10-12

ks.work2010@yandex.ru

сайт: <http://www.project-ks.com/>

Образование

Высшее

Харьковский государственный технический университет строительства и архитектуры, Харьков
Архитектурный факультет. Специалист. Год окончания - 1998

Конкурсы

"Красивые дома"

"Концепт-дом"

АРХИWOOD

О Б О М Н Е

Опыт работы

2018 г.

ООО "АРХ ГРУП " Москва

Главный архитектор проекта

Проектирование, производство и строительство современных жилых и общественных зданий, а так же парковых объектов. Должностные обязанности: Разработка концепции, предпроектные предложения, эскизный проект, рабочее проектирование, Руководство проектной группой, проверка проектной документации. Переговоры с заказчиками, авторский надзор.

2015 - 2017 г.

ООО "Альянс" Москва

Главный архитектор проекта

Проектирование, производство и строительство современных жилых и общественных зданий, а так же парковых объектов. Должностные обязанности: Разработка концепции, предпроектные предложения, эскизный проект, рабочее проектирование, Руководство проектной группой, проверка проектной документации. Переговоры с заказчиками, авторский надзор.

2013 - 2015 г.

ООО «Wooden Villa» Москва

Главный архитектор проекта

Проектирование и строительство современных жилых и общественных зданий, а так же парковых объектов. Должностные обязанности: Разработка концепции, предпроектные предложения, эскизный проект, рабочее проектирование, Руководство проектной группой, проверка проектной документации. Переговоры с заказчиками, авторский надзор.

2012 г.

ООО "Метрополис Девелопмент" Москва

Главный архитектор проекта

Разработка концепции, предпроектные предложения, эскизный проект, рабочее проектирование, авторский надзор.

2008 - 2011 г.

ООО "Тезис", г. Москва Москва

Главный архитектор проекта.

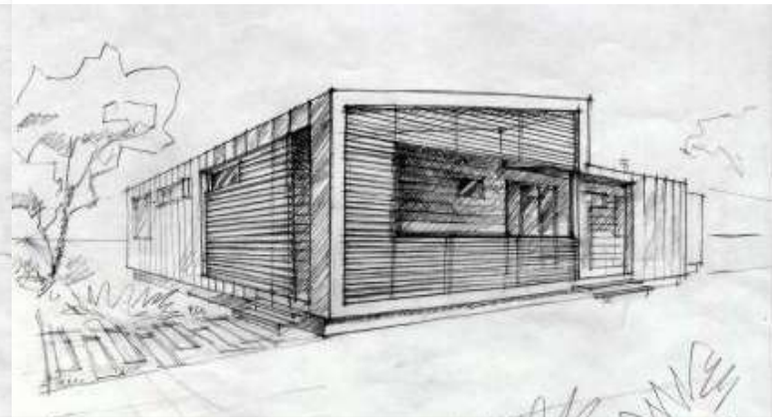
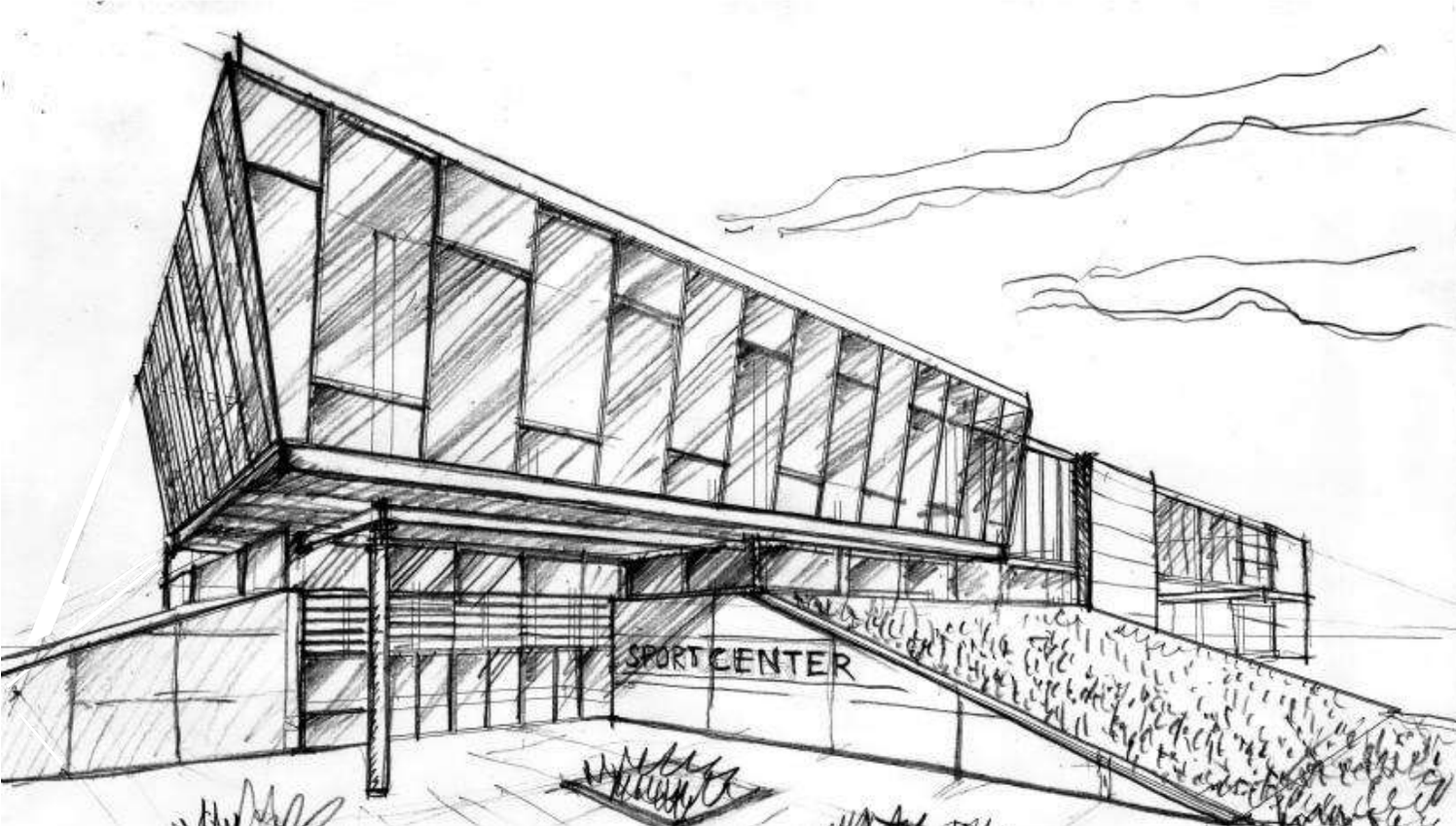
Разработка концепции, эскизный проект, рабочее проектирование, авторский надзор. Руководство проектной группой. Проверка проектной документации

2004 - 2008 г.

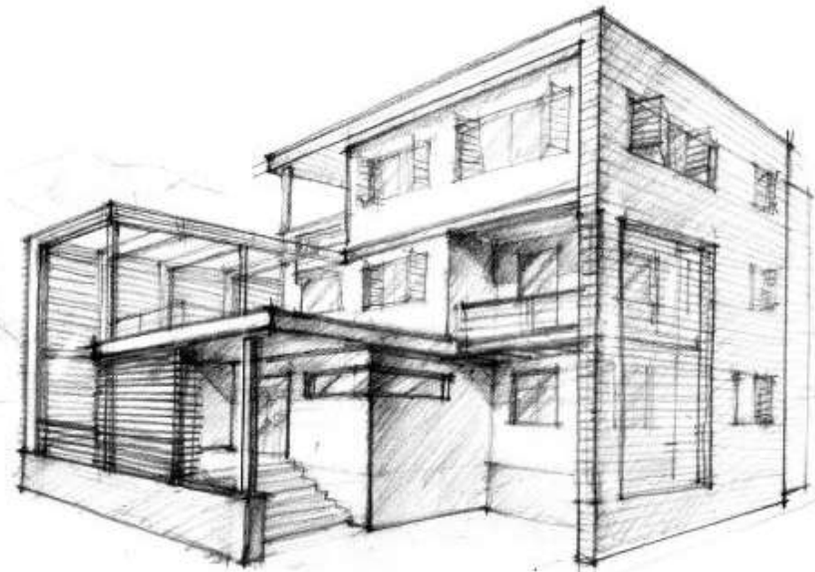
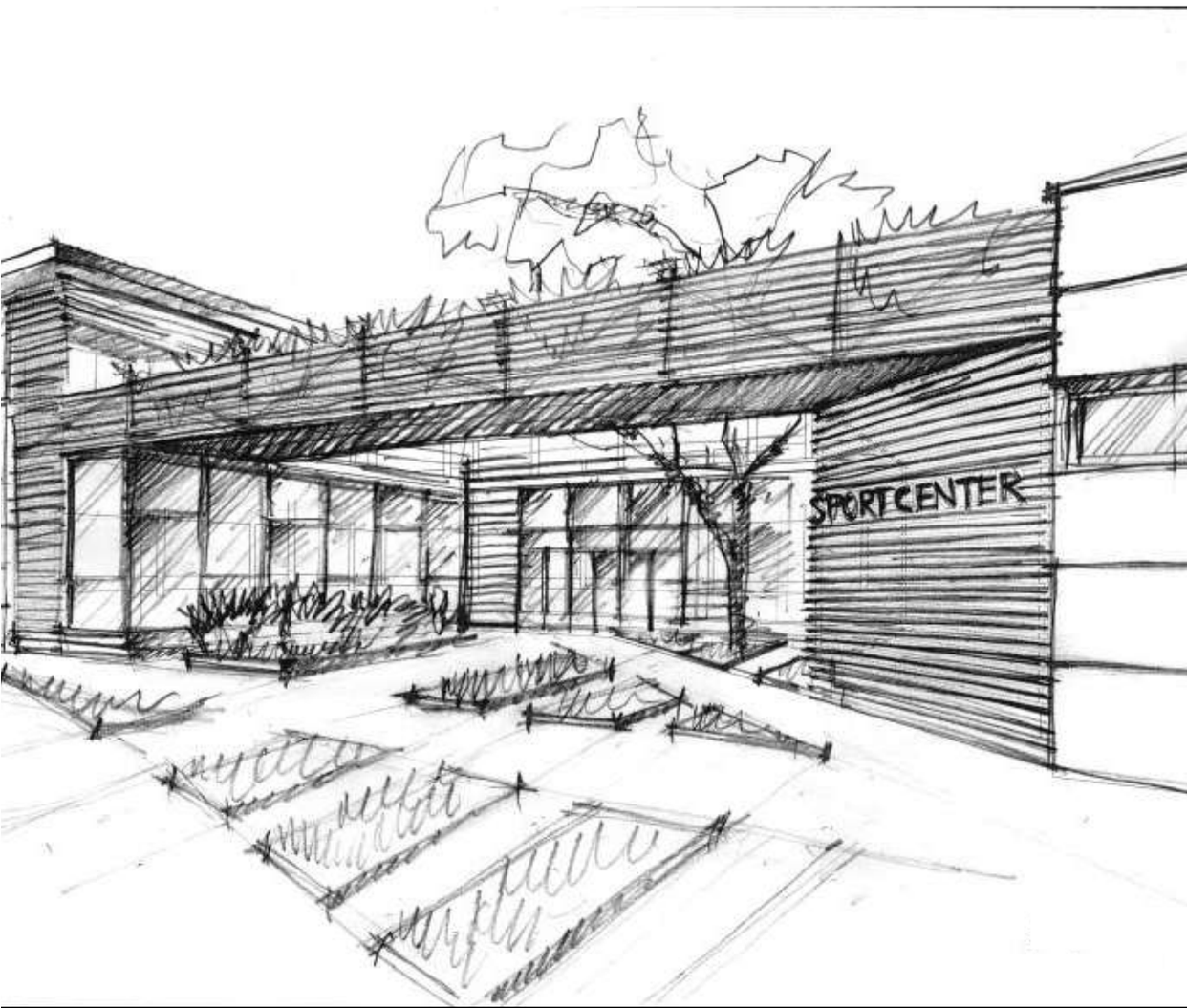
АБ "Шаболовка" (позднее "Мастерская Романа Леонидова") Москва

Ведущий архитектор

Разработка концепции, предпроектные предложения, эскизный проект, рабочее проектирование, авторский надзор. Самостоятельное ведение объектов



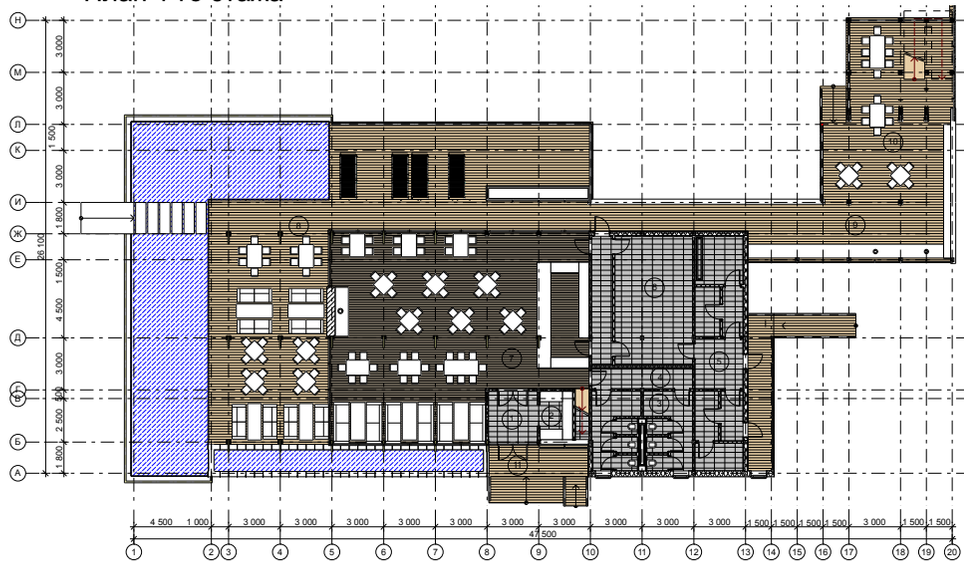
Э С К И З Ы





РЕСТОРАННЫЙ КОМПЛЕКС "VOLGA"

План 1-го этажа



Объект	Ресторан в коттеджном поселке "Волжский берег"
Площадь	767,0 м2
Место	Тверская область, Угличское водохранилище, близ г. Калязин
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Примечания	Проект опубликован в журнале "Красивые дома" 2(155) '2015
Визуализация	Инна Максимова, Дмитрий Дроздов



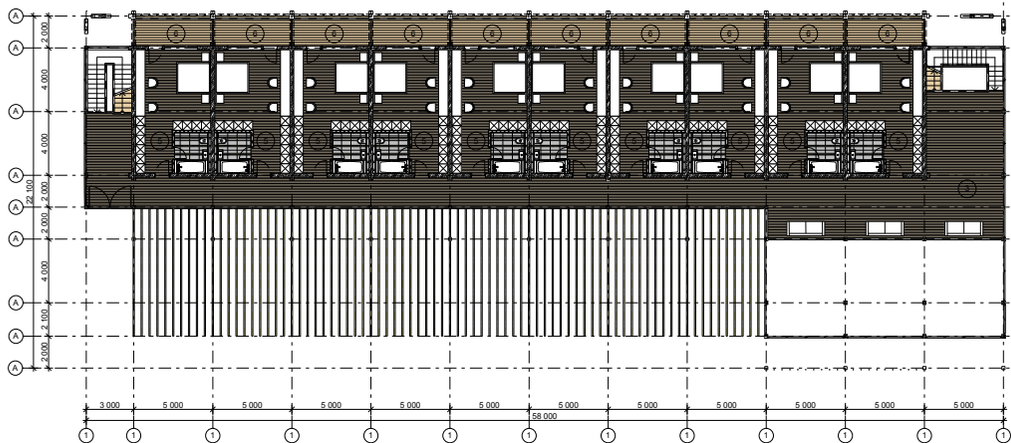
Проект ресторана был разработан для коттеджного поселка, расположенного на берегу Углического водохранилища реки Волга. Здание ресторана находится на высоком живописном берегу Волги, откуда открываются потрясающей красоты виды на бескрайние воды Углического водохранилища, на колокольню Никольского собора города Калязин, возвышающуюся из глади волжских вод.

Здание ресторана состоит из трех основных объемов: зала ресторана, смотровой площадки и технических помещений. Из основного зала ресторана можно перейти на обширную террасу, оснащенную перетекающим водоемом, и насладиться необъятными видами. На смотровой площадке расположены дополнительные места для отдыха посетителей в летнее время.

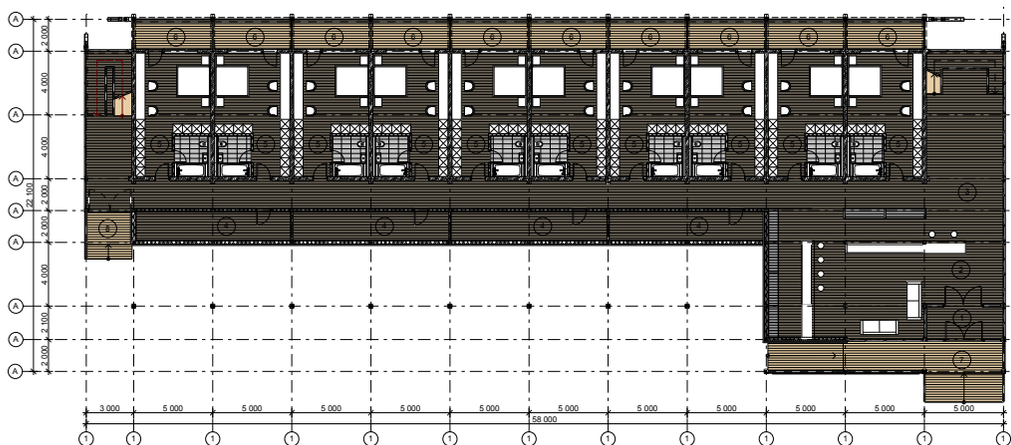


ГОСТИНИЦА "NEAR RIVER"

План 2-го этажа



План 1-го этажа



Объект	Гостиница в коттеджном поселке "Волжский берег"
Площадь	1570,0 м2
Место	Тверская область, Угличское водохранилище, близ г. Калязин
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Инна Максимова

УГЛИЧСКОЕ ВДХР -

(Р ВОЛГА)



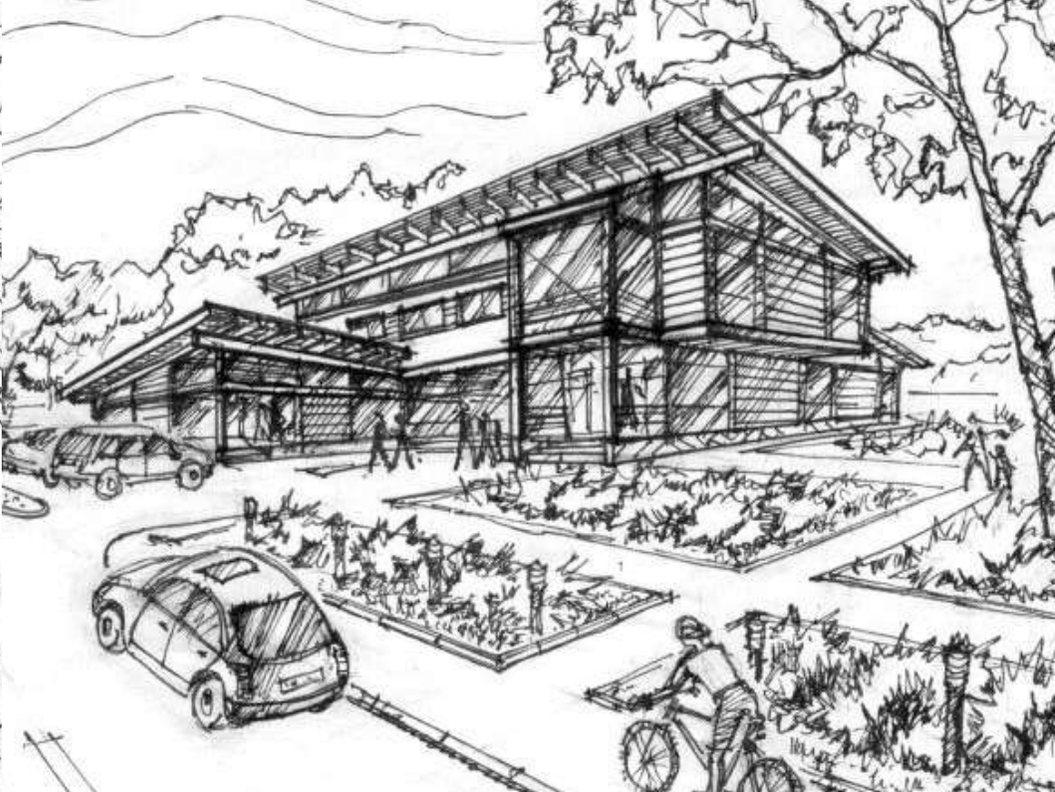
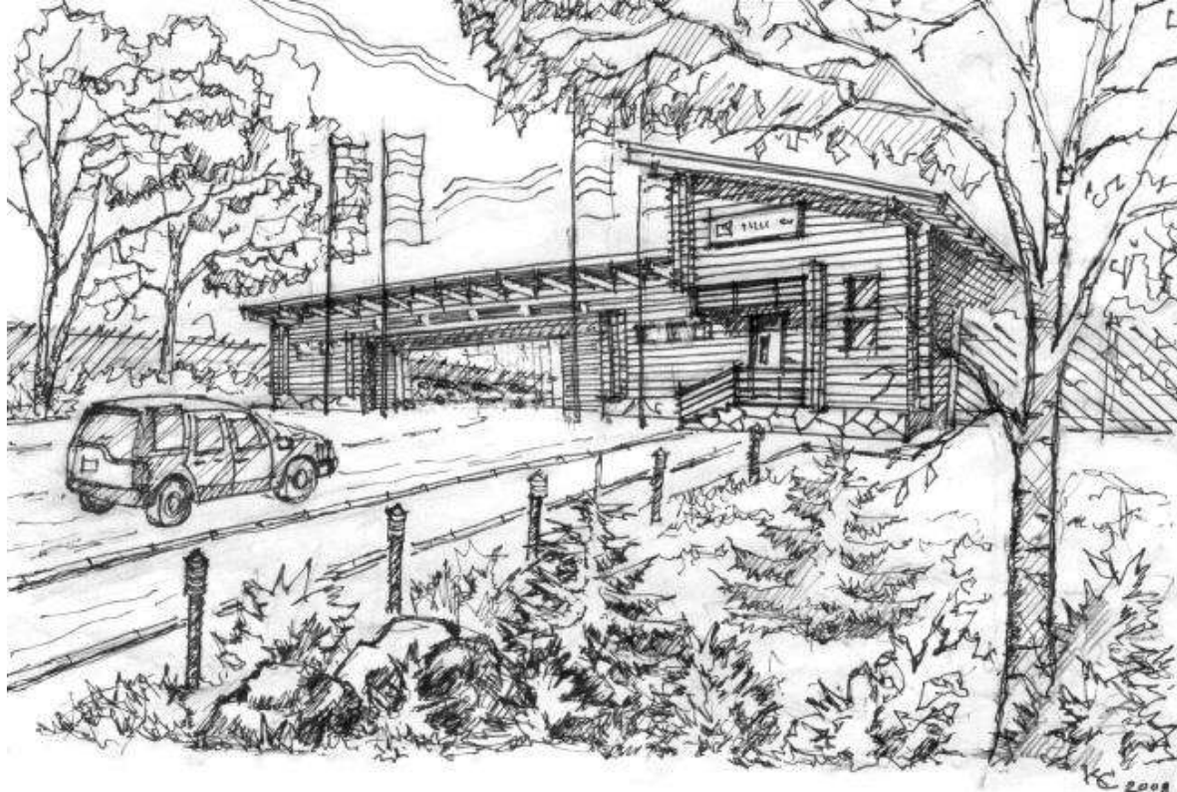
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Граница поселка
- Границы участков
- Граница застройки
- А05 Маркировка участков под застройку, площадь участка м2
- 01 Маркировка общественных зданий и территорий
- Частная застройка
- Общественные здания
- Открытые сооружения (террасы, навесы)
- Участки под застройку
- Земли общего пользования
- Общественные зоны
- Водоёмы

ЭКСПЛИКАЦИЯ:

№	Наименование
01	Въездная зона, парковка
02	Общественная зона, здание администрации
03	Рекреационная зона
04	Детская площадка
05	Детская площадка
06	Ресторан
07	Гостевая парковка
08	Гостиница
09	Гостевые дома в аренду
10	Гостевые дома в аренду
11	причал

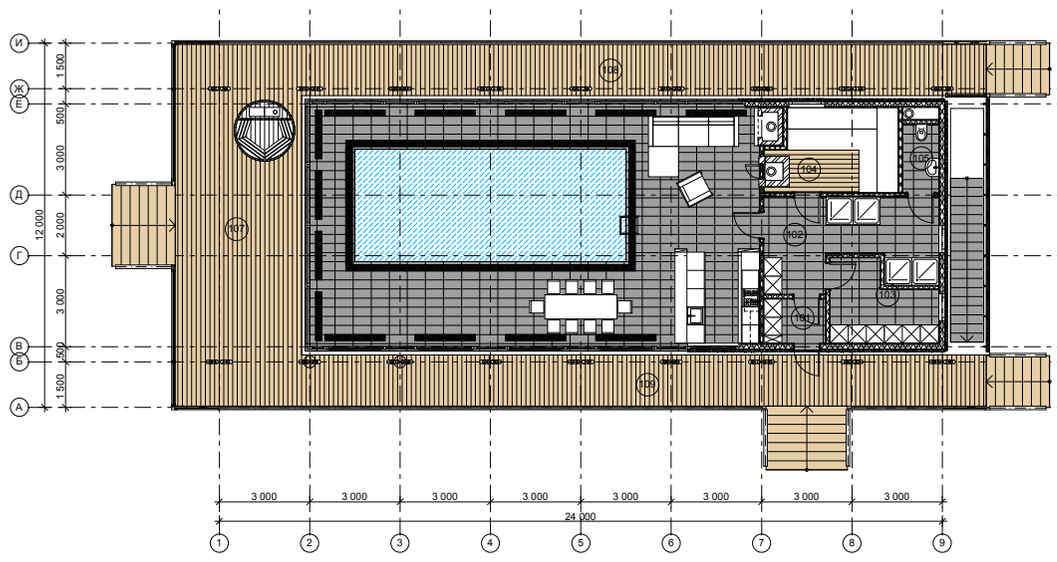
ПОСЕЛОК "ВОЛЖСКИЙ БЕРЕГ"



Объект	Коттеджный пеоселок "Волжский берег"
Площадь	13, 9 Га
Место	Тверская область, Угличское водохранилище, близ г. Калязин
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов



СПА-КОМПЛЕКС С БАССЕЙНОМ

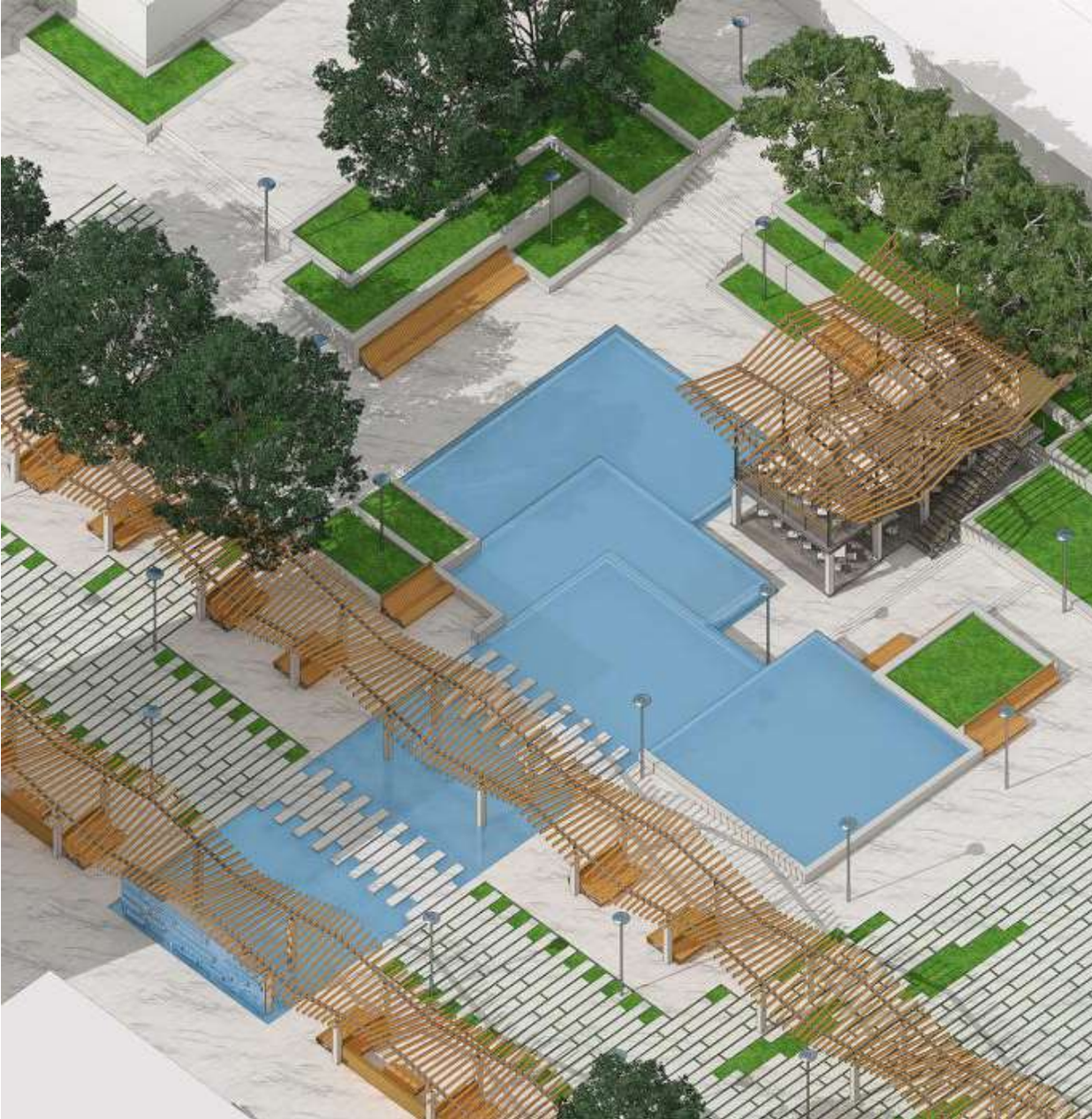


Объект	Спа-комплекс с бассейном
Площадь	297,0 м2
Место	Тверская область, Угличское водохранилище, близ г. Калязин
Год	2015
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Дмитрий Дроздов



РЕКОНСТРУКЦИЯ ПЛОЩАДИ В ГОРОДЕ КАВАРНА



Объект	Городское пространство
Площадь	4 860 м2
Место	Болгария, г. Каварна, Центральная площадь
Год	2016
Стадия	Концепция
Степень участия	идея, разработка концепции

Визуализация Александр Быков, Сергей Краснокутский



Участок, подлежащий реконструкции располагается в центре города Каварна и представляет собой существующую городскую площадь с существующими каскадными фонтанами и зелеными насаждениями.

Задачей проекта является полная реконструкция данной площади и превращение ее в современную рекреационную зону для отдыха и досуга местных жителей.

Данный проект предполагает сохранение существующих высотных отметок и имеющихся на участке деревьев. В зоне около фонтанов предполагается устройство групп скамей и двухуровневого летнего кафе, которое должно стать центром притяжения. Так же проект предполагает полную реконструкцию четырех существующих фонтанов с сохранением их основных габаритов и каскадной системы.

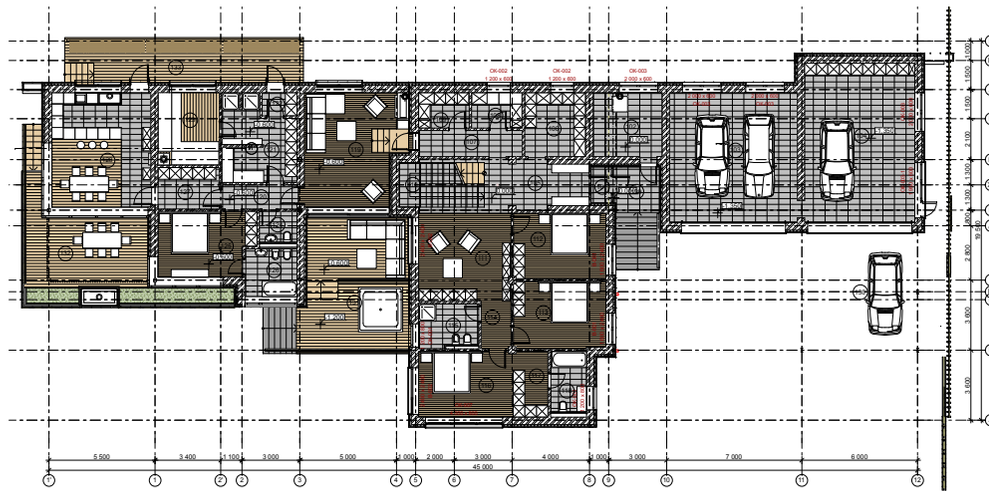


На основной части площади, вдоль улицы Добротица предполагается устроить прогулочный променад с устройством групп скамей и пергольных навесов. В зоне фонтанов, променад пересекает еще один водоем малой глубины, соединяющийся с существующими фонтанами. Через водоем перекинут "мост" из каменных плит, через зазоры между которыми течет вода. Источником для водоема является фонтан в виде каменной стены по которой течет вода. Волнистая форма пергол должна символизировать движение волн и напоминать о том, что Каварна является приморским городом.



ДОМ В ПОСЕЛКЕ "НИКОЛЬСКИЕ ОЗЕРА"

План 1-го этажа



План 2-го этажа



Объект	Индивидуальный жилой дом
Площадь	591 м2
Место	Московская область, коттеджный поселок "Никольские Озера"
Год	2015-2016
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект, объект на стадии строительства
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов, авторский надзор

Визуализация	Григорий Блуднов
Фото	Сергей Краснокутский



Участок расположен в ближайшем подмосковье в живописном месте. Рельеф в основном спокойный, с небольшим уклоном. Подъезд к участку осуществляется по существующему проезду.

Проектируемый дом ориентирован основными помещениями на юго-запад в сторону живописного вида.

Непосредственно за домом находится свободное пространство для зоны отдыха.

Здание спроектировано в современной стилистике с применением передовых материалов и технологий. Одноэтажные объемы гаража и бани примыкают к двухэтажному объему жилого дома и объединяются в единый архитектурный ансамбль, создающий динамичную композицию.



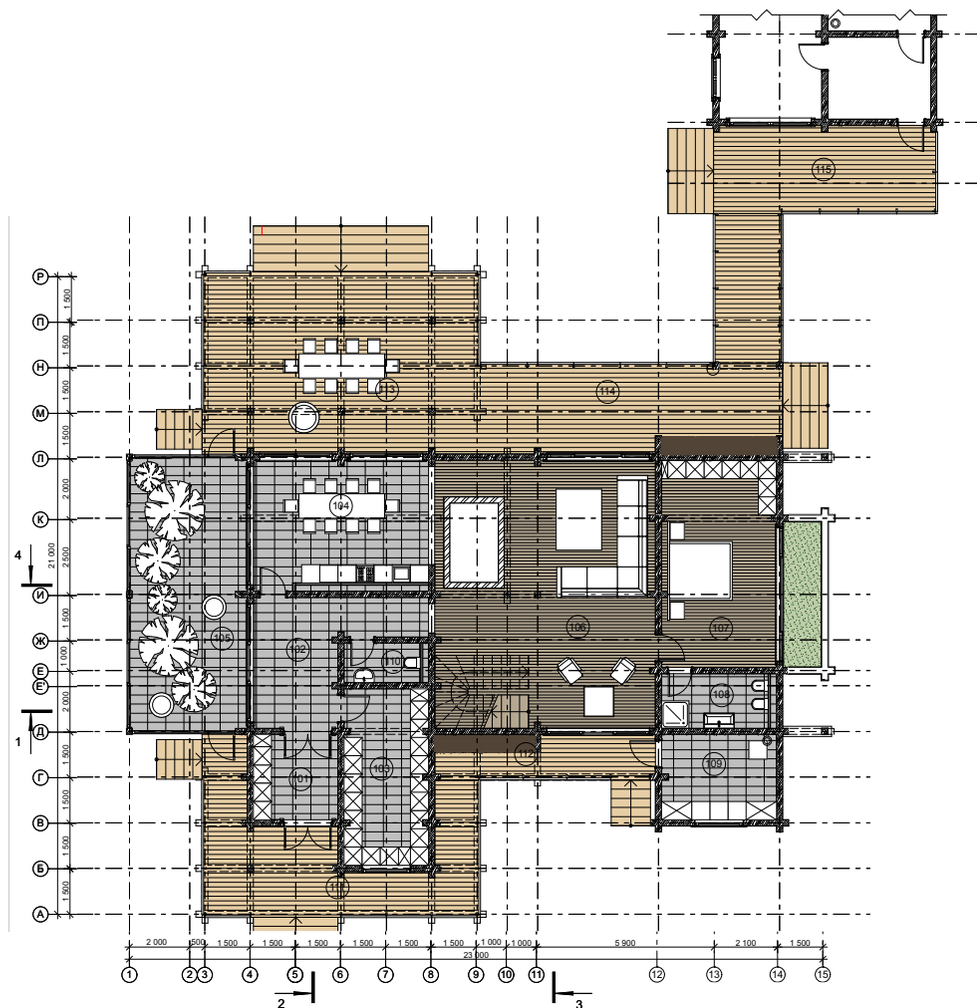
На первом этаже располагается гараж, котельная, прихожая, гардероб, гостевые комнаты с гардеробными и санузлами. В дальнем крыле, располагается помещение банного комплекса включающие в себя зону отдыха, баню с душевой и санузлом..

На втором этаже располагаются холл, кухня-столовая, гостиная и главная спальня с гардеробной и санузлом. С балкона и открытой террасы открываются виды на окружающий пейзаж.

Конструктивно дом представляет собой кирпичный объем с монолитными перекрытиями.. Фасад - вентилируемый с утеплением. В отделке применена лиственничная доска с бесцветным покрытием и металлический лист с фальцевыми соединениями.



ДОМ ШАЛЕТ-390



Объект Индивидуальный жилой дом
 Площадь 390 м2
 Место Московская область
 Год 2016-2018
 Стадия Эскизный проект, Рабочий проект, объект на стадии строительства
 Степень участия идея, разработка эскизного и рабочего проектов , авторский надзор

Визуализация Григорий Блуднов



Участок расположен в ближнем Подмосковье и имеет пологий природный рельеф. На участке имеется существующий двухэтажный дом, баня, гараж и сторожка. Задачей проекта является возведение нового комплекса строений на месте существующих, с учетом объединения дома и бани террасой. Так же рядом с домом находится существующий колодец, который встраивается в новую террасу.

Здание возводимого жилого дома решено в современной стилистике с использованием традиционных мотивов архитектуры стиля "шале".

На первом этаже расположены: крыльцо, тамбур-прихожая, гардеробная, гостиная - столовая с печью-камином, зимний сад, диванная зона, гостевая спальня с санузлом и гардеробной, котельная с отдельным входом. К гостиной и столовой примыкают обширные террасы. а выступающая часть второго этажа образует обширный навес.



Наружная отделка зданий: цоколь - натуральный камень, стены первого и второго этажей - клееный брус с пропиткой и окраской, окна и витражи из теплого деревянного профиля, заполненного двухкамерным стеклопакетом. Покрытие кровли - металлическая фальцевая серого цвета. Ограждения террас и крылец - деревянные реечные.

Колористика фасадов решена в естественных цветах дерева с бесцветными пропитками.

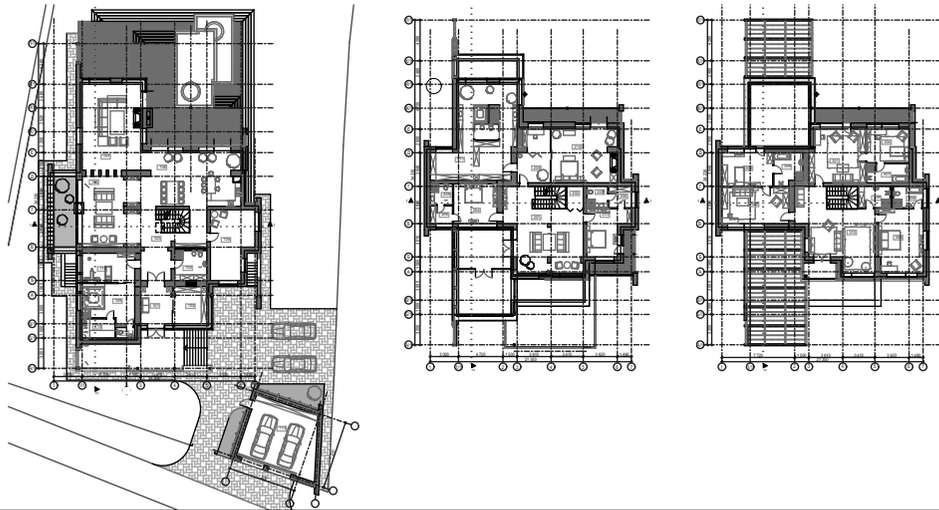
Остекление выполнено из теплого деревянного профиля, заполненного двухкамерным стеклопакетом.

Ограждающие и несущие стены выполнены из клееного бруса. перекрытие между первым и вторым этажами - по лагам из обработанного клееного бруса.

Кровли - четырехскатные по деревянным клееным стропилам.



РЕКОНСТРУКЦИЯ ДОМА В Д. НЕМЧИНОВО



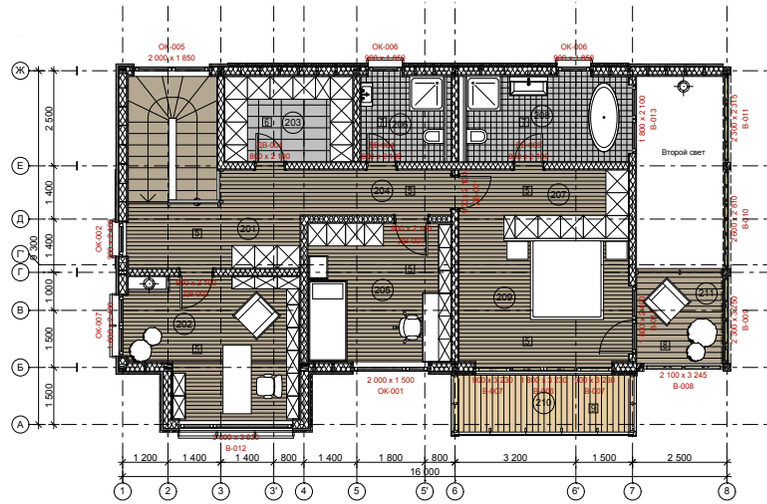
Объект	Индивидуальный жилой дом
Площадь	1 139 м2
Место	Московская область, д. Немчиново
Год	2007-2008
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов в составе АБ "Шаболовка"

Визуализация Павел Сороковов

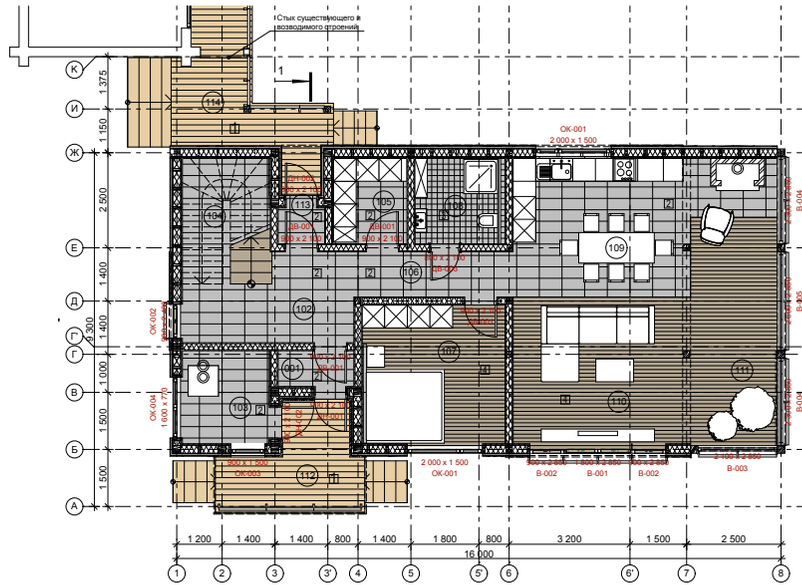


ДОМ В ПОСЕЛКЕ ПЕРЕДЕЛКИНО

План 2-го этажа



План 1-го этажа

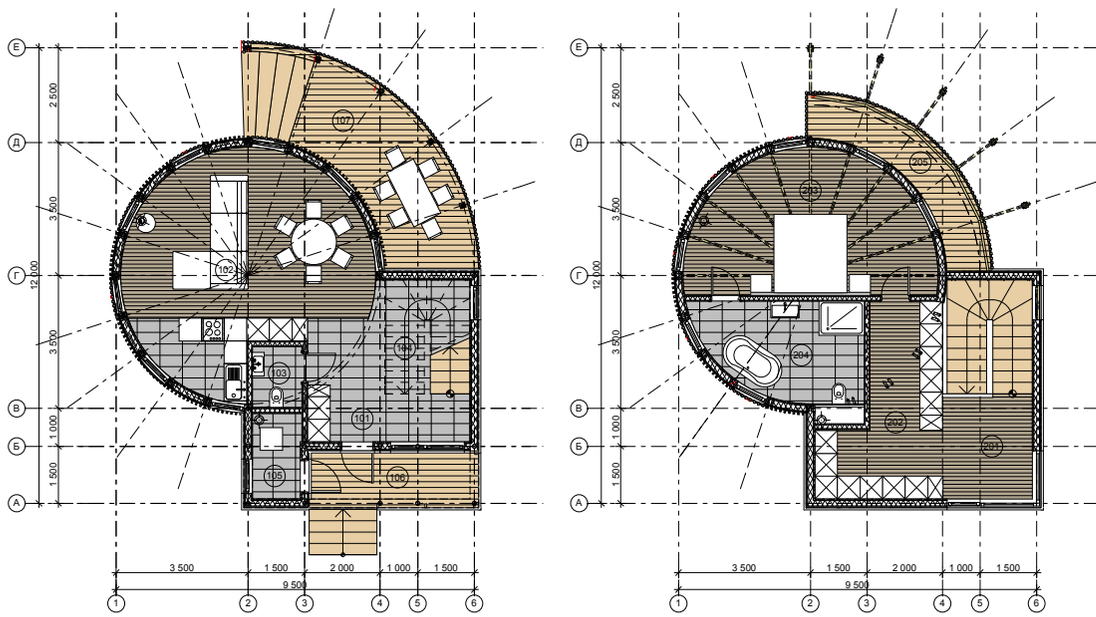


Объект	Индивидуальный жилой дом
Площадь	216,5 м2
Место	Московская область, пос. Переделкино
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект. Объект на стадии строительства
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Инна Максимова



ROUND HOUSE



Объект Загородный жилой дом по каркасной технологии
 Площадь 138,0 м2
 Место
 Год 2015
 Стадия Эскизный проект, Рабочий проект
 Степень участия идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Григорий Блуднов

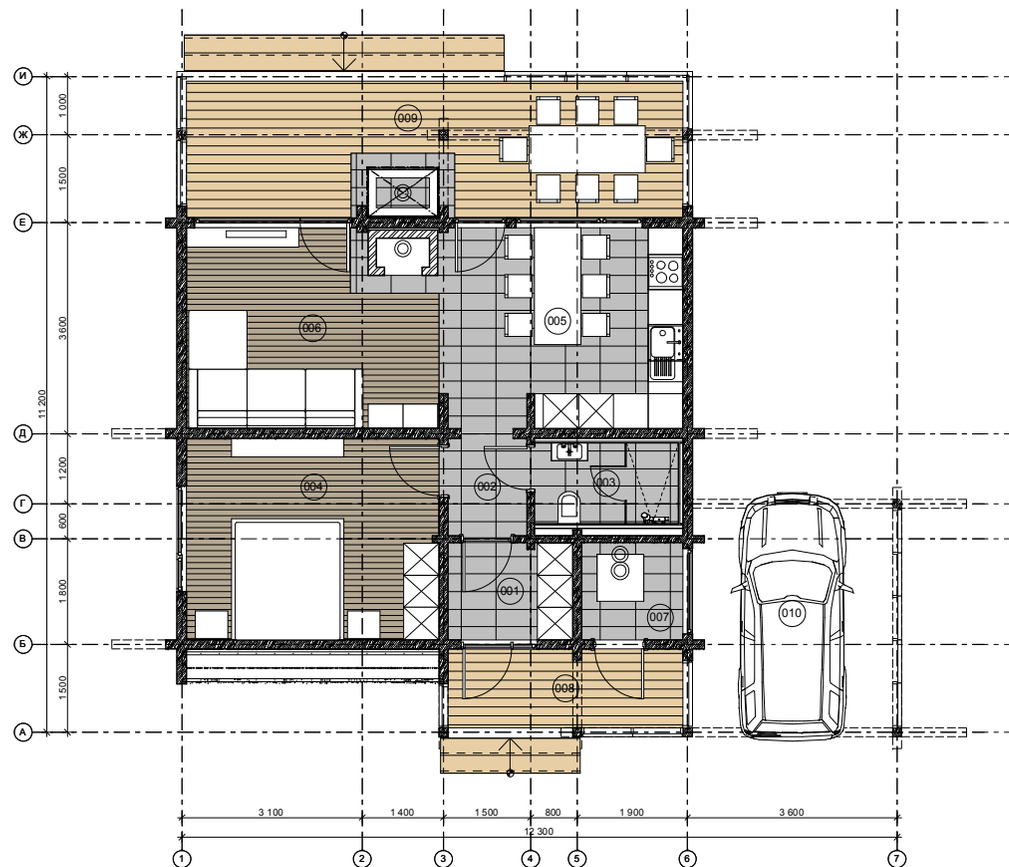


ВИЛЛА ЦЕРЕУС



ВИЛЛА ГЕЛЕКОНИЯ

План этажа



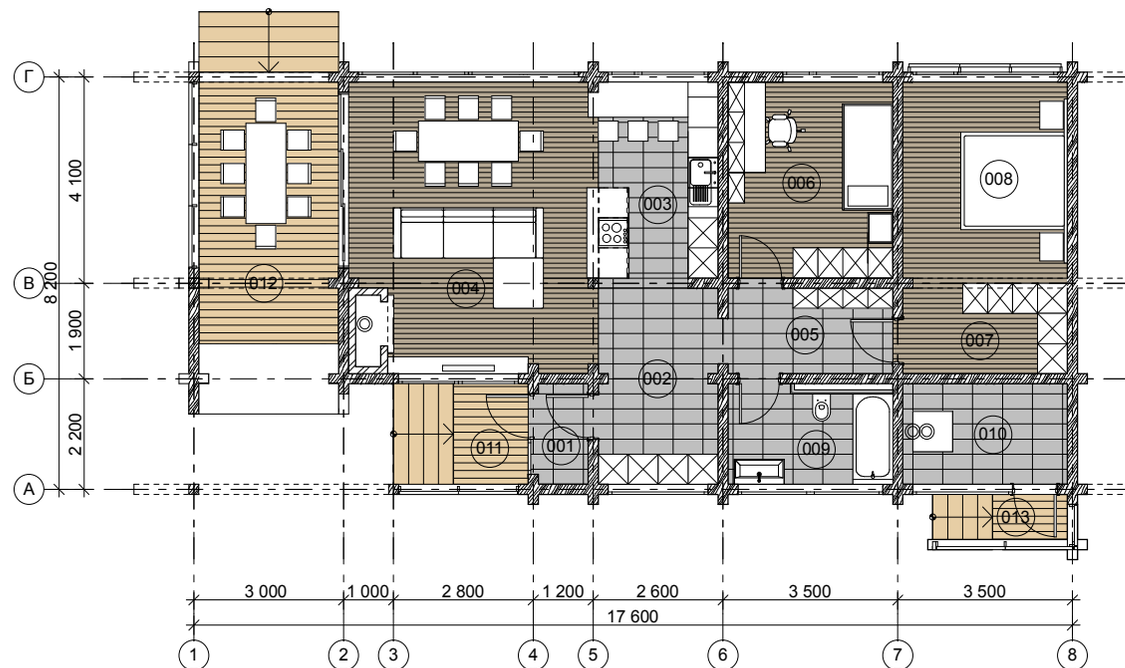
Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса "Тип-60"
Площадь	93,9 м2
Место	
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Инна Максимова



ВИЛЛА ЛАНТАЛА

План этажа



Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса "Тип-100"
Площадь	120,8 м ²
Место	
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Примечания	Проект опубликован в журнале "Деревянные дома" 1(59) '2015
Визуализация	Инна Максимова



ВИЛЛА ЛАНТАЛА. ИНТЕРЬЕР



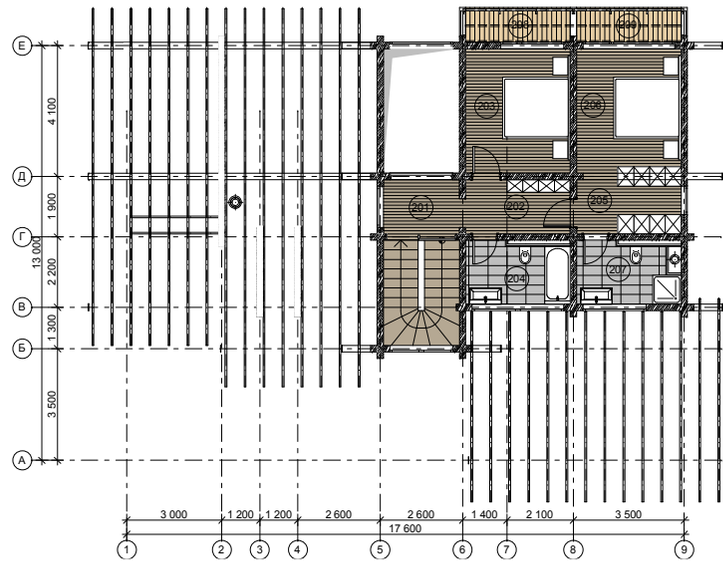
Объект Загородный жилой дом из клееного бруса "Тип-100"
Площадь 120,8 м2
Место
Год 2013
Стадия Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Примечания Проект опубликован в журнале "Деревянные дома" 1(59) '2015
Визуализация Дмитрий Дроздов



ВИЛЛА ЛОТОС

План 2-го этажа



План 1-го этажа



Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса "Тип-170"
Площадь	192,8 м2
Место	
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Инна Максимова



ВИЛЛА ЛЕОНОТИС



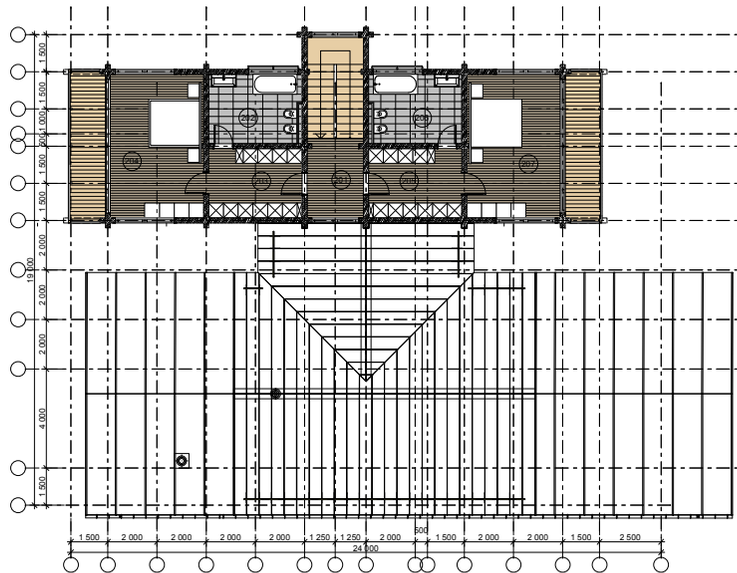
Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса "Тип-290"
Площадь	294,8 м2
Место	
Год	2014
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Примечания	Проект занял 3 место в номинации "Архпроект" на конкурсе "Красивые деревянные дома-2015", опубликован в журнале "Деревянные дома" 5(63) '2015
Визуализация	Дмитрий Дроздов

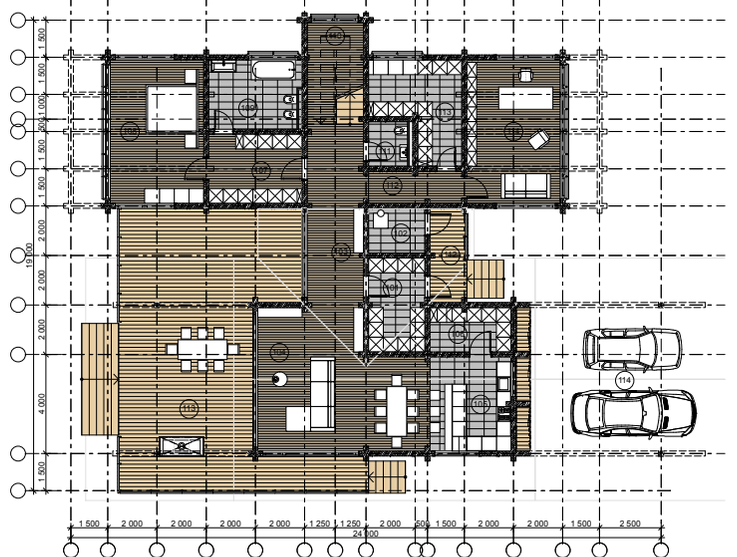


CHALET-280

План 2-го этажа



План 1-го этажа



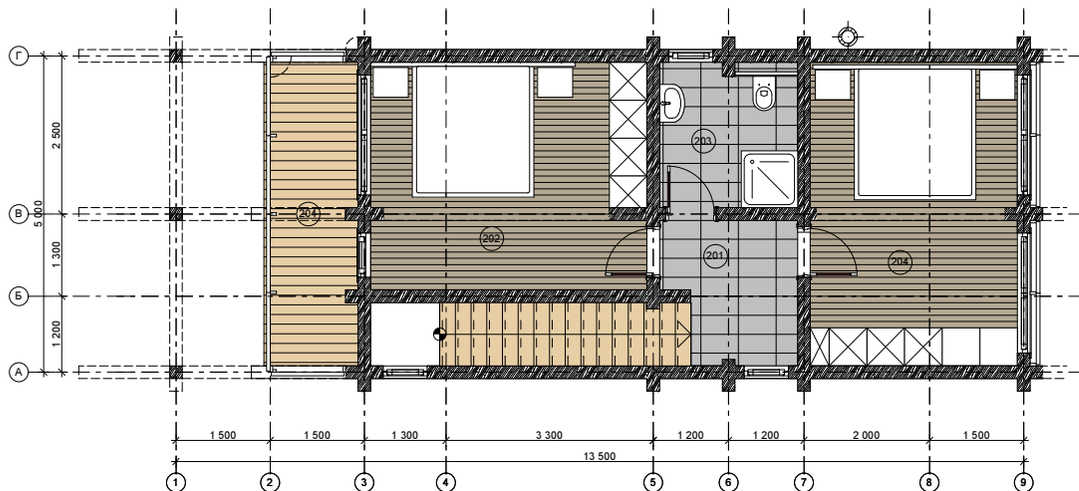
Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса
Площадь	280 м2
Место	
Год	2017
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Григорий Блуднов

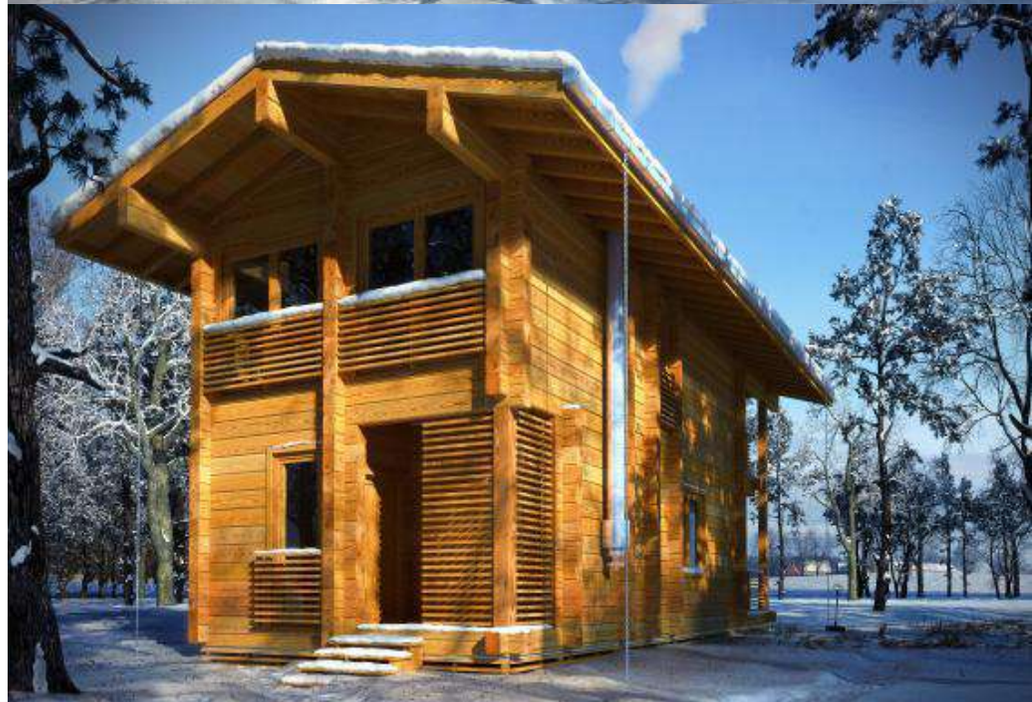
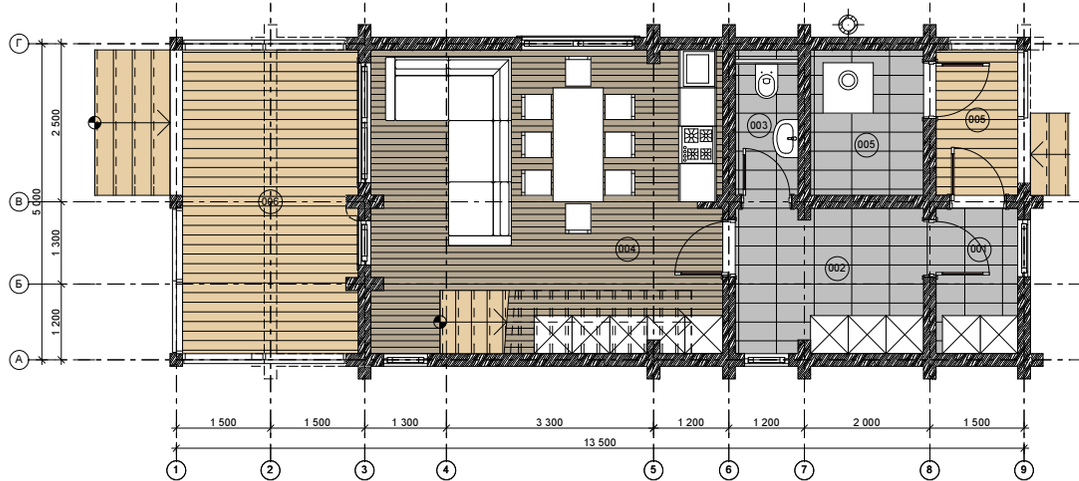


SMALL CHALET-80

План 2-го этажа



План 1-го этажа



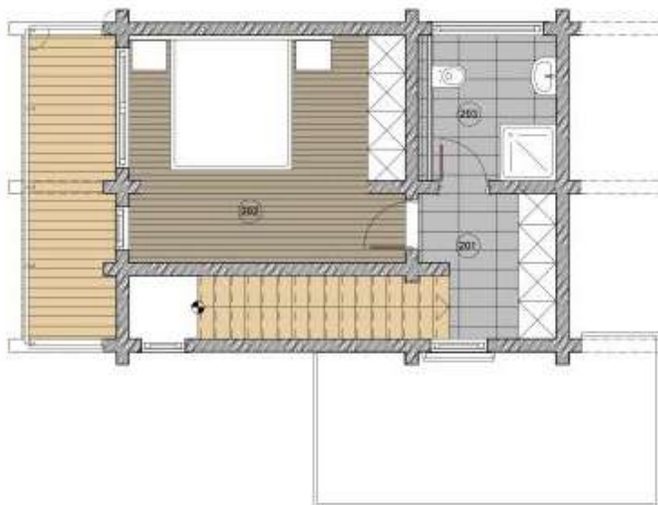
Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса
Площадь	107,0 м2
Место	Московская область, деревня Жабкино, коттеджный поселок
Год	2015
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Григорий Блуднов



SMALL CHALET-60

План 2-го этажа



План 1-го этажа



Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса
Площадь	79,0 м2
Место	Московская область, деревня Жабкино, коттеджный поселок
Год	2015
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Григорий Блуднов

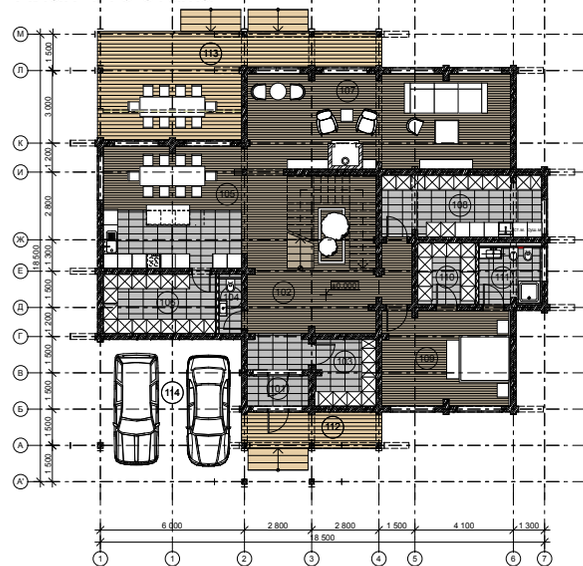


ВИЛЛА ГЕЛЕНИУМ

План 2-го этажа



План 1-го этажа



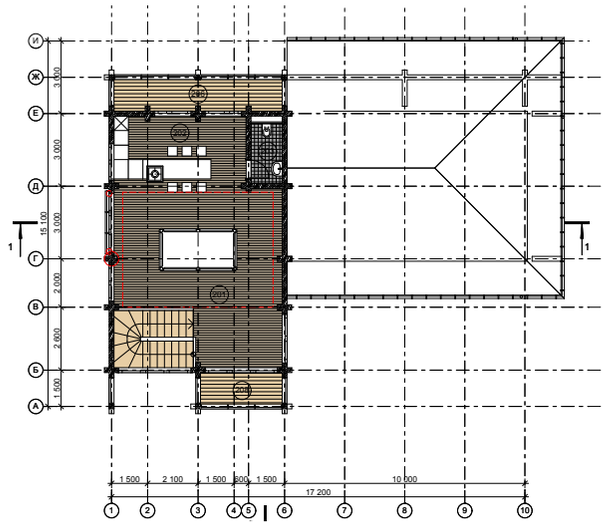
Объект	Загородный жилой дом из клееного бруса
Площадь	452,0 м2
Место	
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Инна Максимова

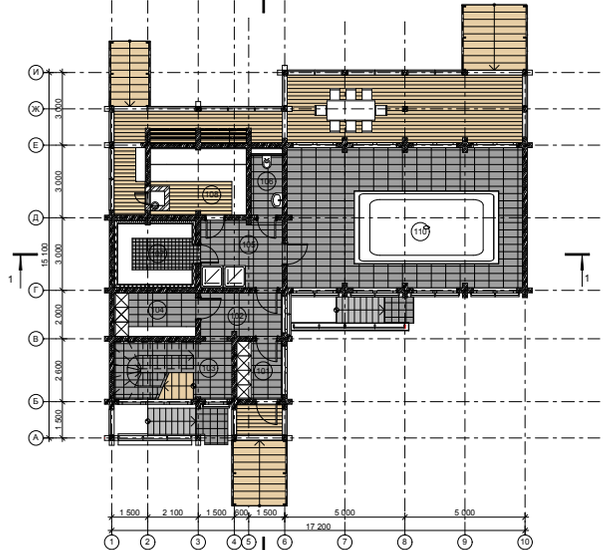


СПА-КОМПЛЕКС

План 2-го этажа



План 1-го этажа



Объект	Спа-комплекс из клееного бруса
Площадь	380,0 м2
Место	Московская область, деревня Бурцево, к.п. "Променад"
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект. Объект на стадии строительства
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Дмитрий Дроздов

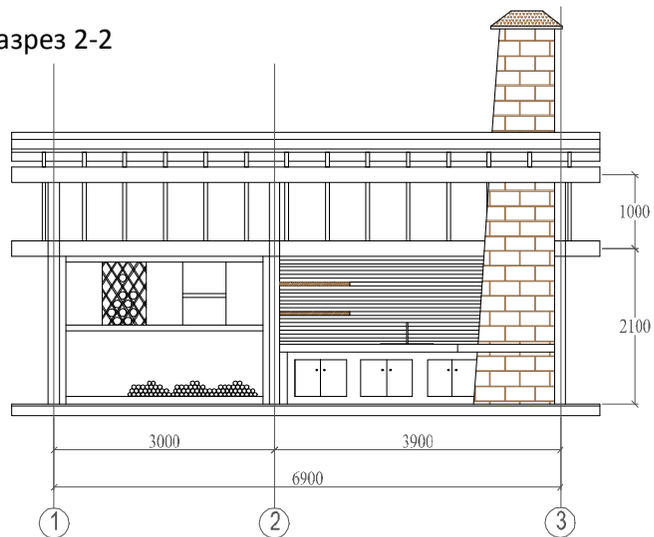


НАВЕС С ДЁРНОВОЙ КРОВЛЕЙ

Разрез 1-1



Разрез 2-2

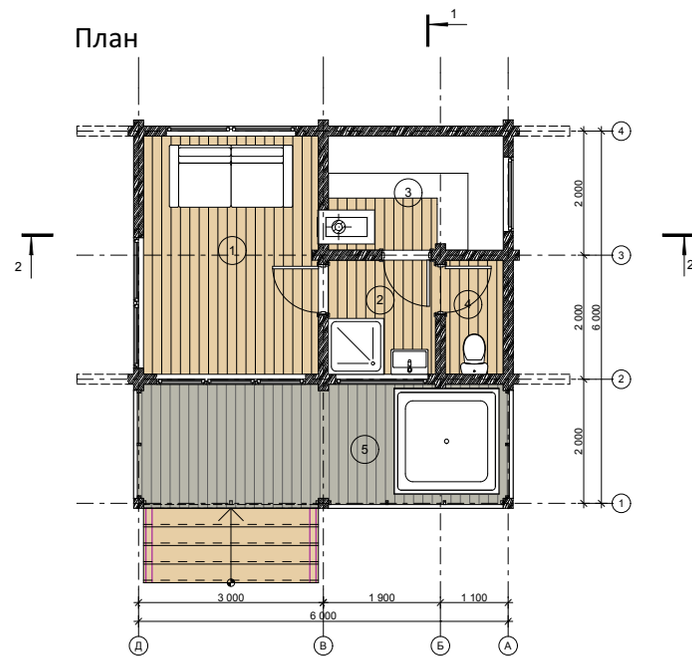


Объект	Навес из клееного бруса с дерновой кровлей
Площадь	40,0 м2
Место	
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект. Объект на стадии строительства
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

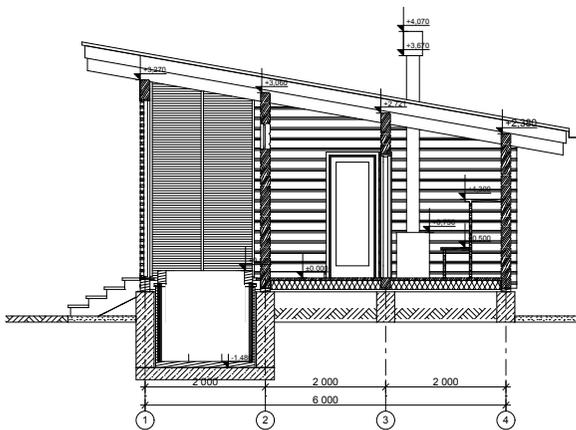
Визуализация Инна Максимова



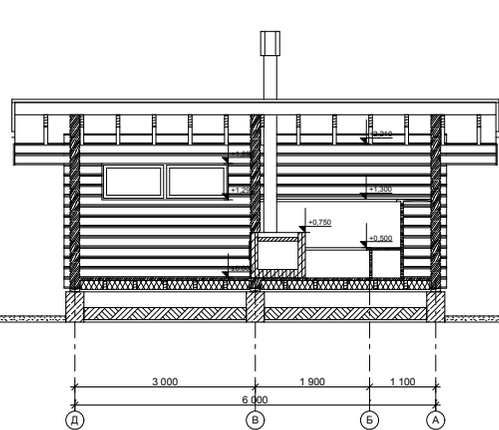
Б А Н Я



Разрез 1-1



Разрез 2-2

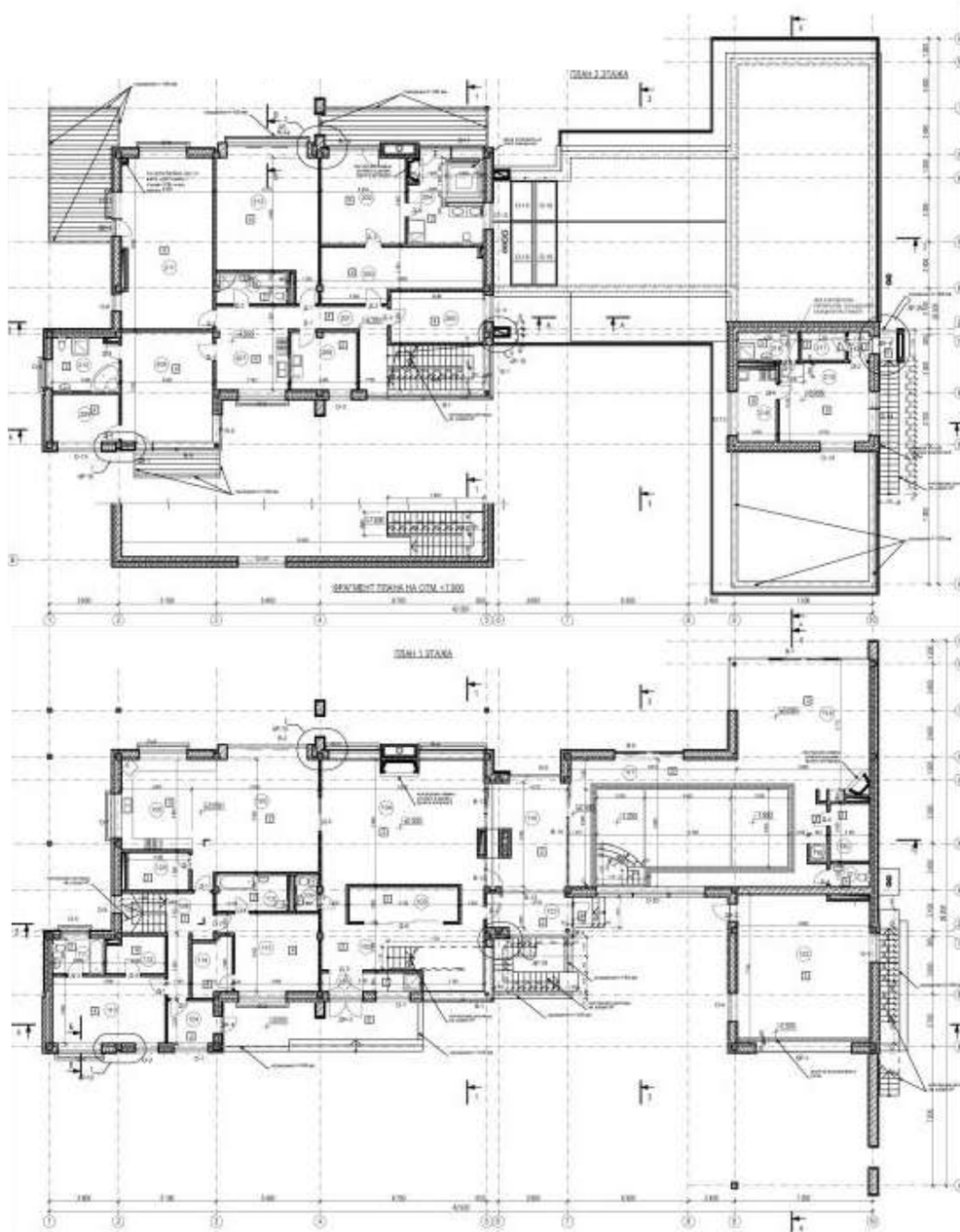


Объект	Баня дом из клееного бруса
Площадь	50,0 м2
Место	
Год	2013
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект
Степень участия	идея , разработка эскизного и рабочего проектов

Визуализация Инна Максимова



ДОМ В ДЕРЕВНЕ РОЖДЕСТВЕННО

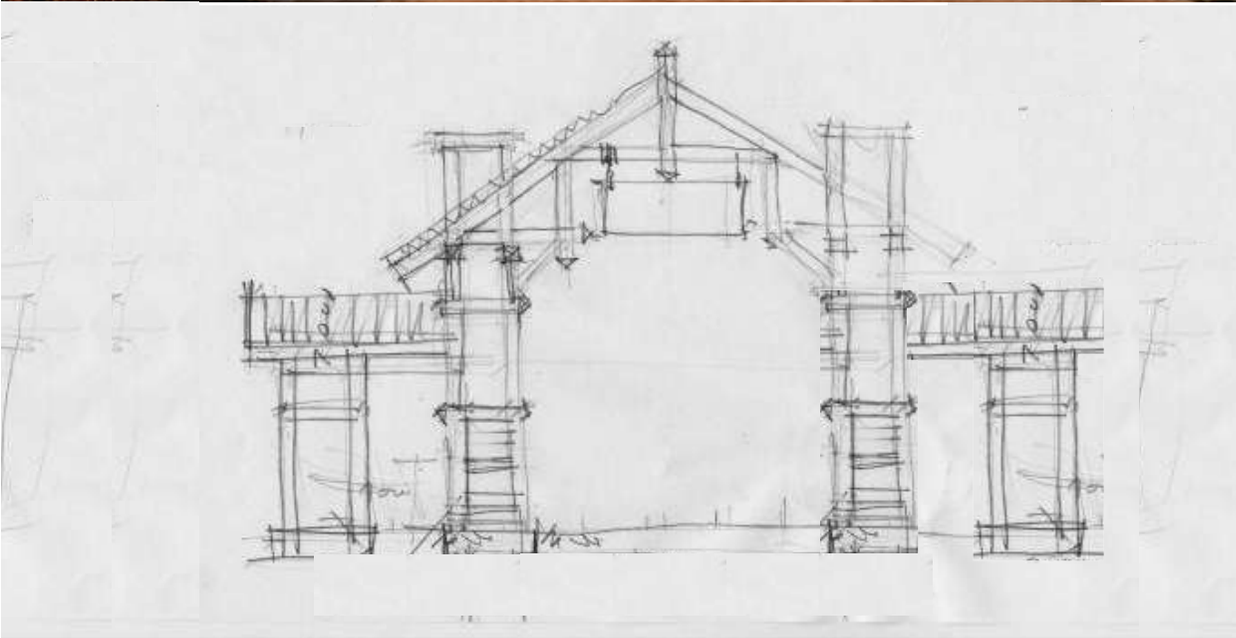


Объект	Индивидуальный жилой дом
Площадь	1163,17 м2
Место	Московская область, д. Рождественно
Год	2006
Стадия	Эскизный проект, вариант решения фасадов
Степень участия	идея , разработка эскизного проекта в составе АБ "Шаболовка"

Визуализация Сергей Краснокутский



ВХОДНАЯ ГРУППА ПАРКА "СКИТСКИЕ ПРУДЫ"

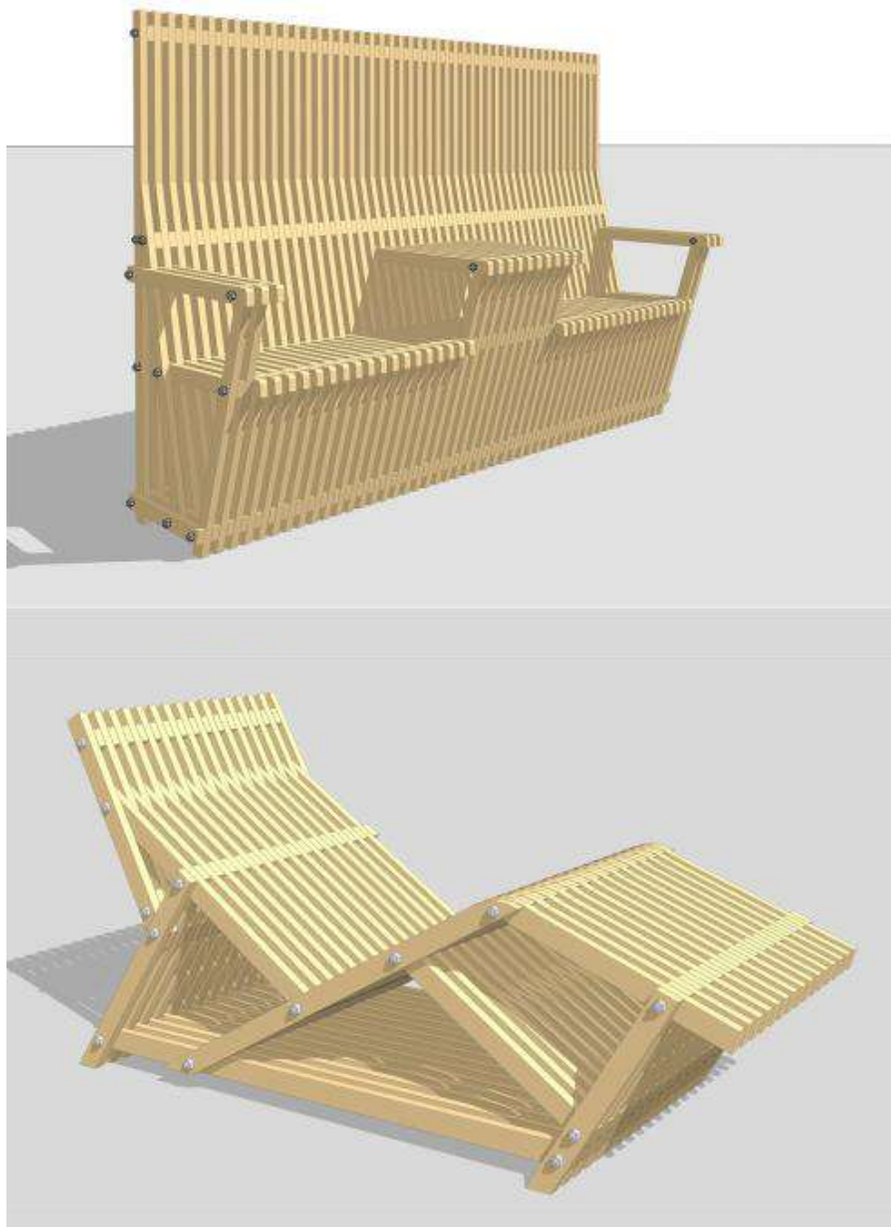


Объект Входная группа парка
Площадь
Место Московская область, г. Сергиев Посад, парк "Скитские пруды"
Год 2013
Стадия Эскизный проект, Рабочий проект. Объект реализован
Степень участия идея, разработка эскизного и рабочего проектов, авторский надзор

Фотограф Сергей Краснокутский



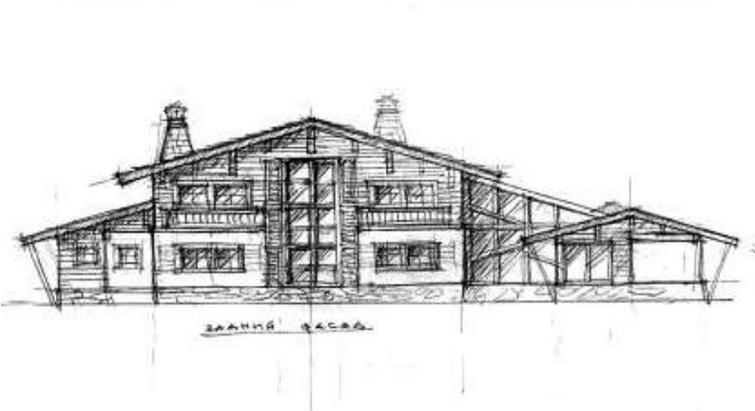
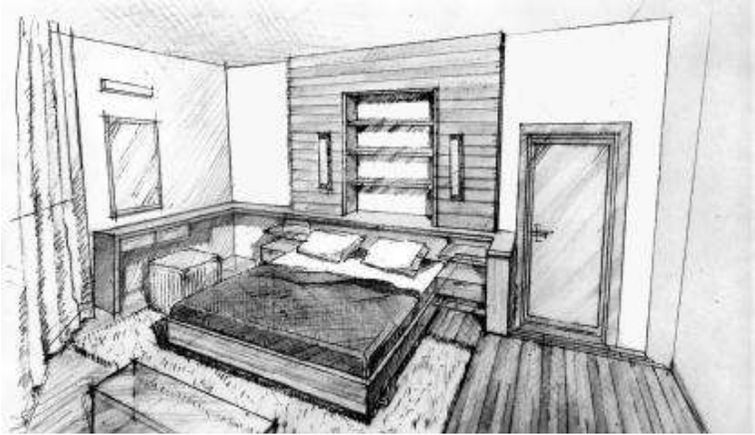
ПАРКОВАЯ МЕБЕЛЬ. РЕЕЧНАЯ СЕРИЯ



Объект	Парковая мебель
Место	Любой подходящий частный объект или городское пространство
Год	2015-2016
Стадия	Эскизный проект, Рабочий проект, Реализованные образцы
Степень участия	идея, разработка эскизного и рабочего проектов

Сергей Краснокутский
+7 (916) 647-10-12

<http://www.project-ks.com/>
ks.work2010@yandex.ru



ЗНАНИЕ РАБОТА

