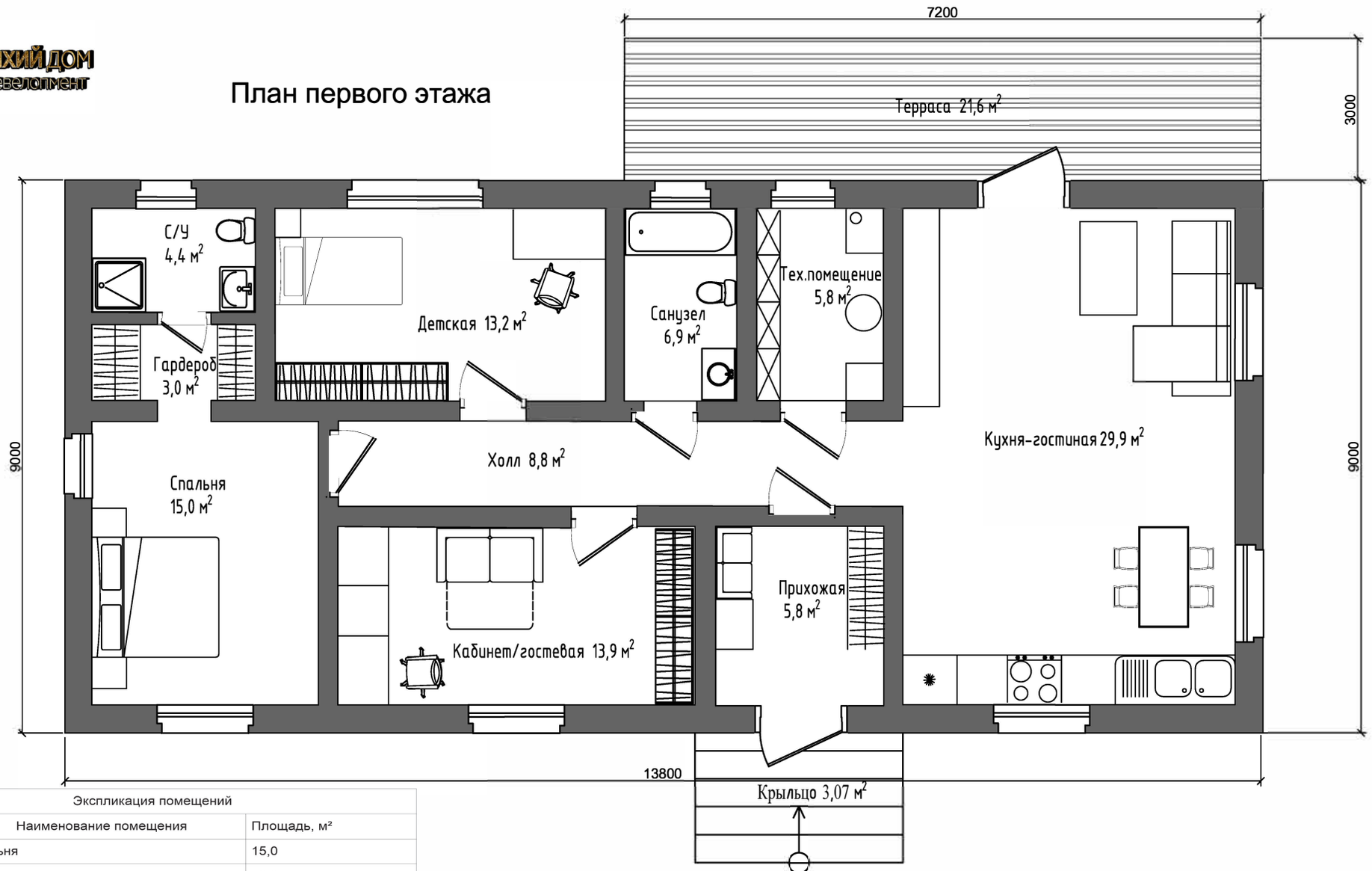


Архитектурные решения индивидуального жилого дома



Уфа 2024 г.

План первого этажа



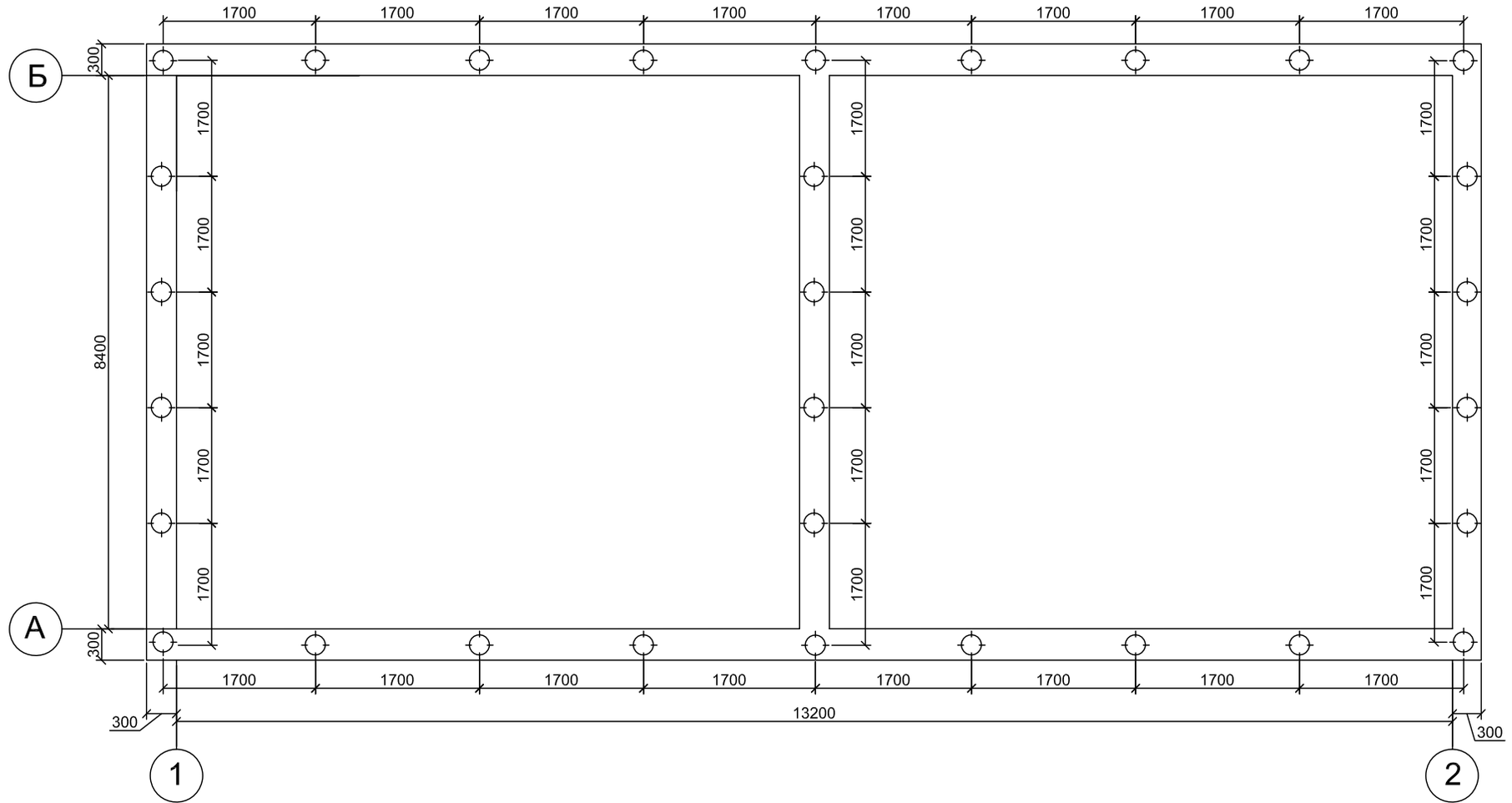
Экспликация помещений

Поз.	Наименование помещения	Площадь, м²
1	Спальня	15,0
2	Кабинет/гостевая	13,9
3	Холл	8,8
4	Прихожая	5,8
5	Кухня-гостиная	29,9
6	Тех. помещение	5,5
7	Санузел	6,9
8	Санузел	4,4
9	Детская	13,2
10	Гардероб	3,0
11	Терраса	21,6
12	Крыльцо	3,07

Общая площадь, м²	128,0
Жилая площадь, м²	72,0
Полезная площадь, м²	56,0

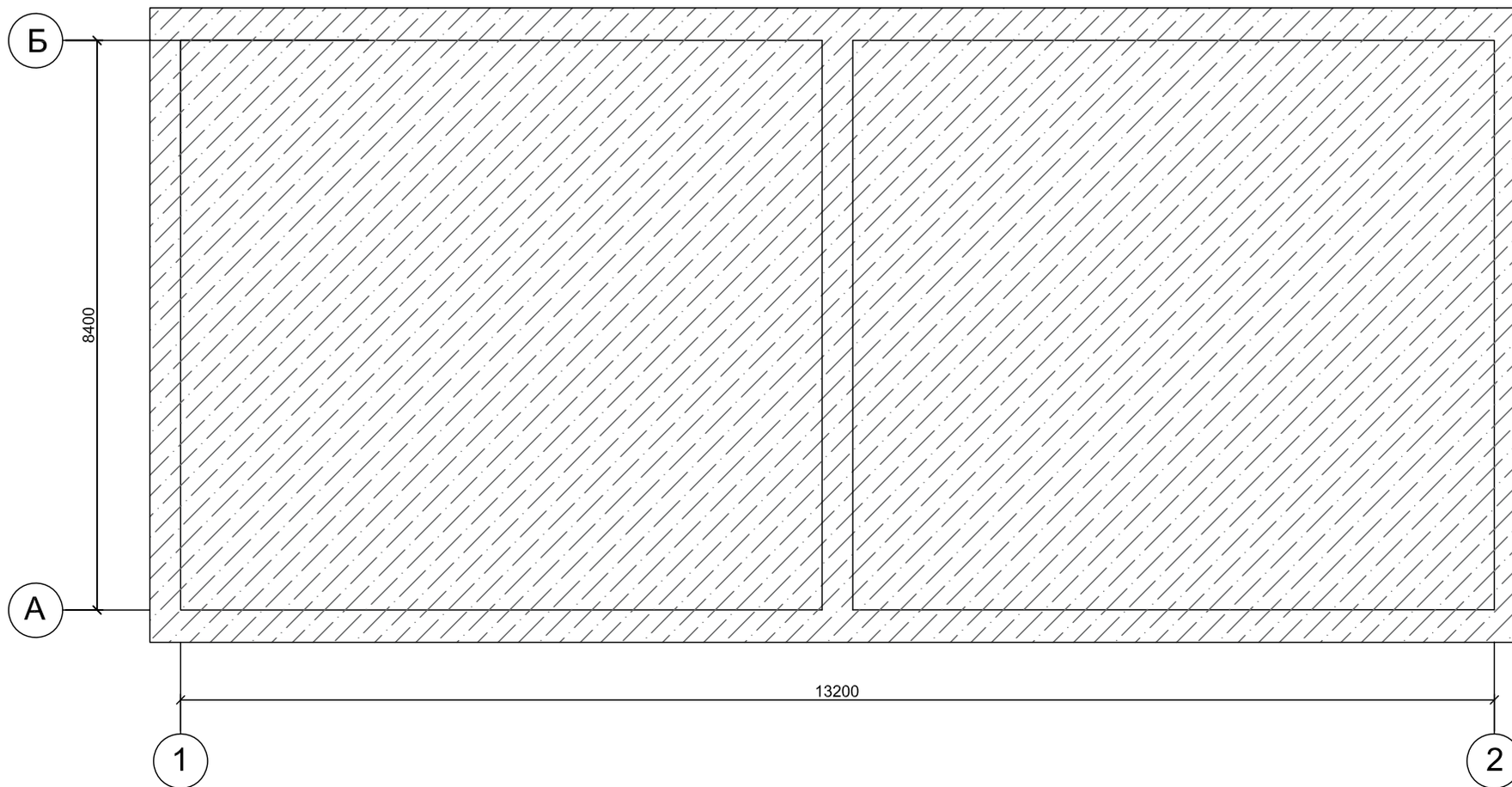
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Проект индивидуального жилого дома "Лахта"		
Разраб.	Валиев					План первого этажа		
Н. контр.						Стадия	Лист	Листов
						Тихий Дом Девелопмент		

План свайно-ростверкового фундамента



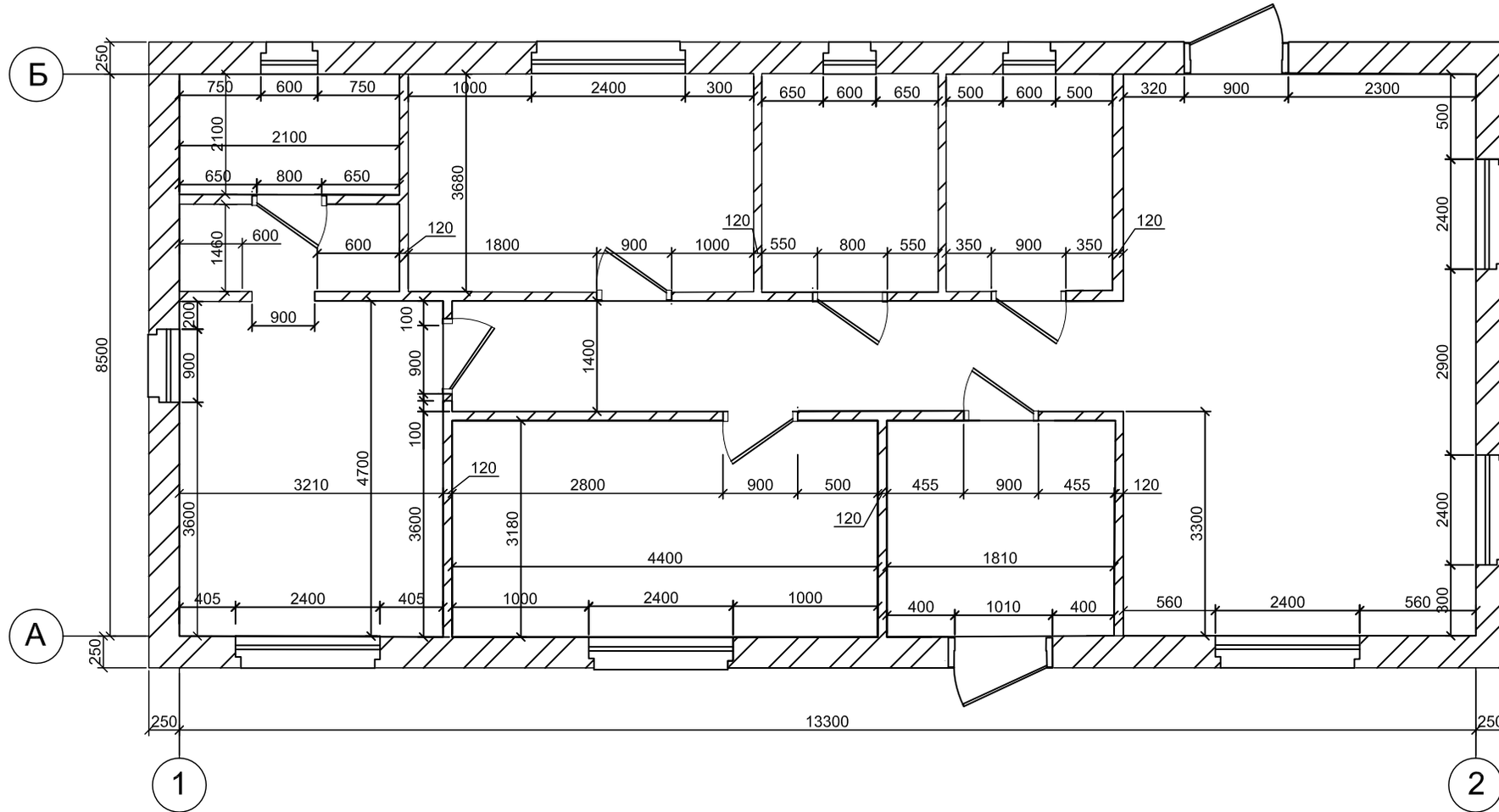
						Проект индивидуального жилого дома "Лахта"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	План свайно-ростверкового фундамента	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Валиев								
Н. контр.							Тихий Дом Девелопмент		

План перекрытия пола первого этажа

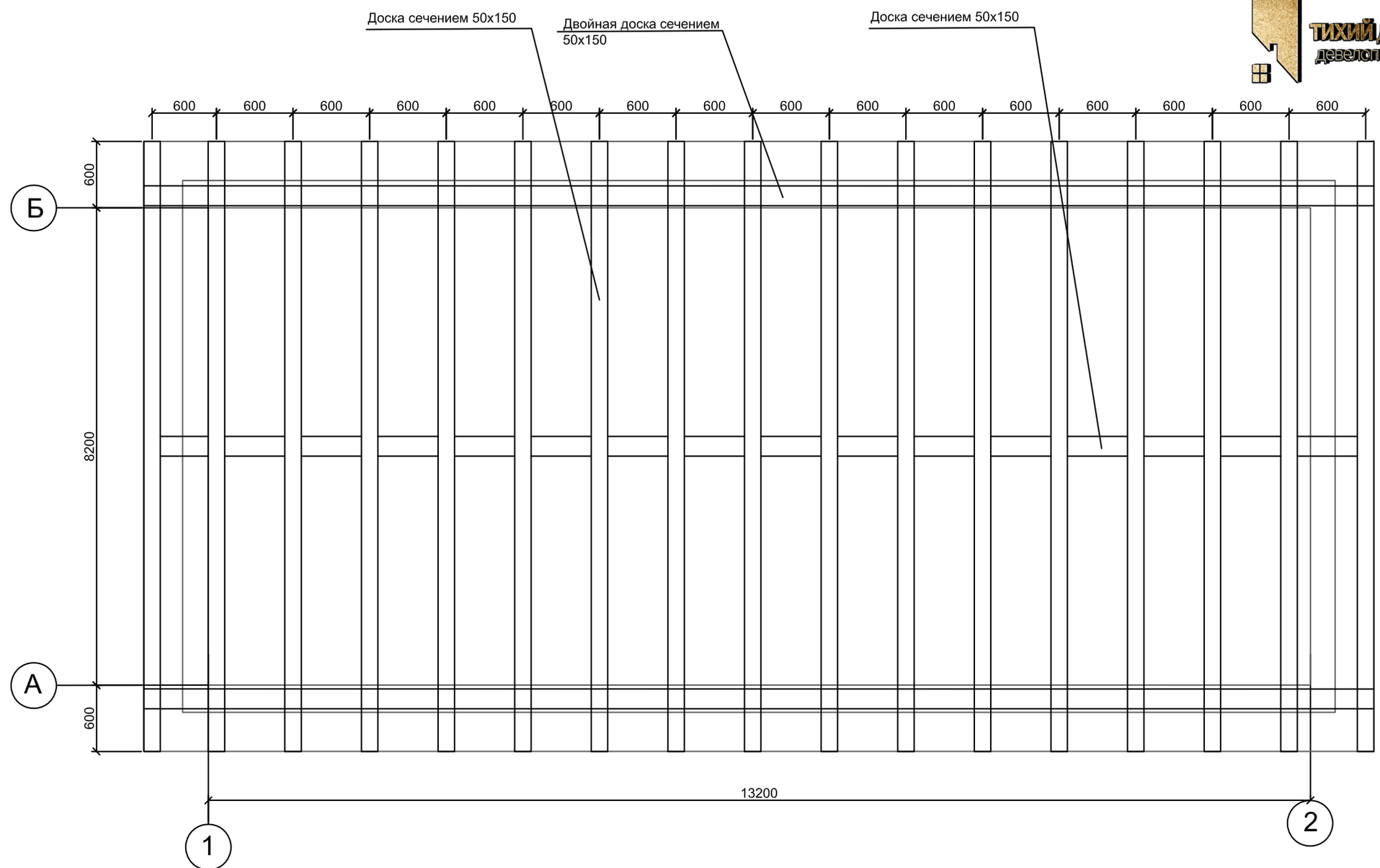


						Проект индивидуального жилого дома "Лакти"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	План перекрытия пола первого этажа	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Валиев								
Н. контр.							Тихий Дом Девелопмент		

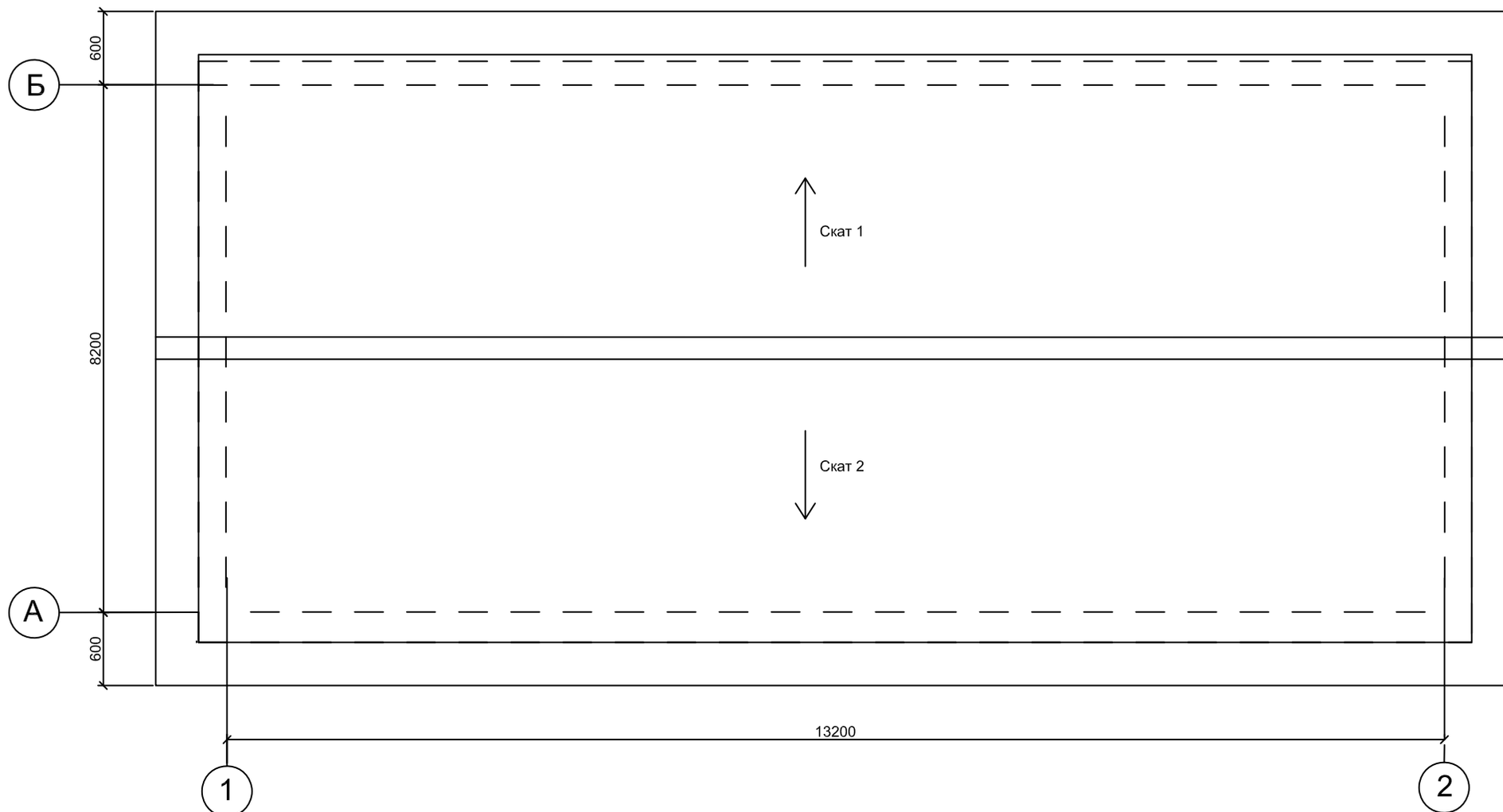
Кладочный план первого этажа



						Проект индивидуального жилого дома "Лахта"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.	Валиев					Кладочный план первого этажа	Стадия	Лист	Листов
						Тихий Дом Девелопмент			



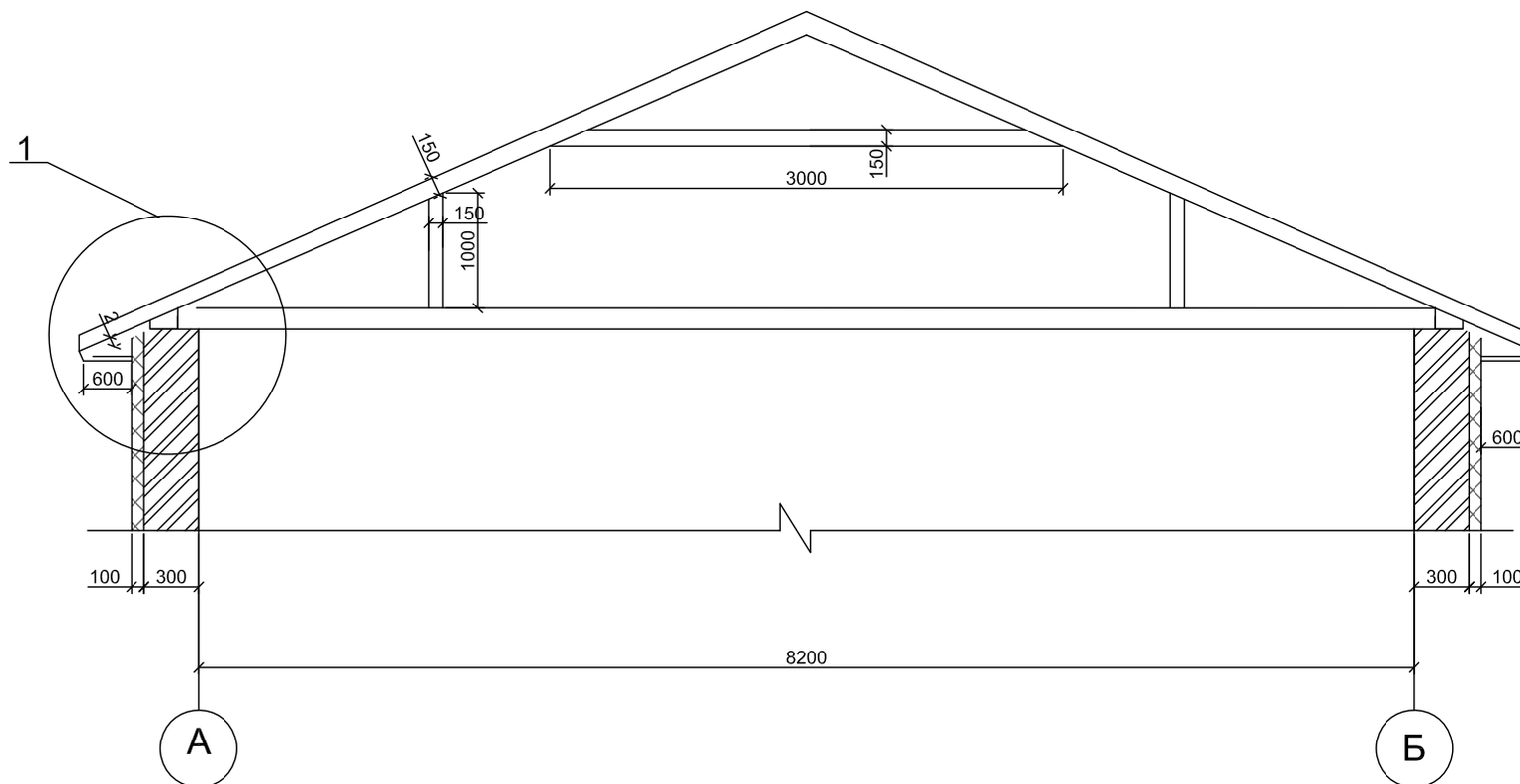
						Проект индивидуального жилого дома "Лакти"					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	План расположения стропил			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Валиев										
Н. контр.									Тихий Дом Девелопмент		



Параметры скатов		
№ Ската	Уклон	Площадь, м2
Скат 1	20°	75
Скат 2	20°	75

							Проект индивидуального жилого дома "Лахта"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		План расположения стропил	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Валиев									
Н. контр.								Тихий Дом Девелопмент		

Разрез 1-1



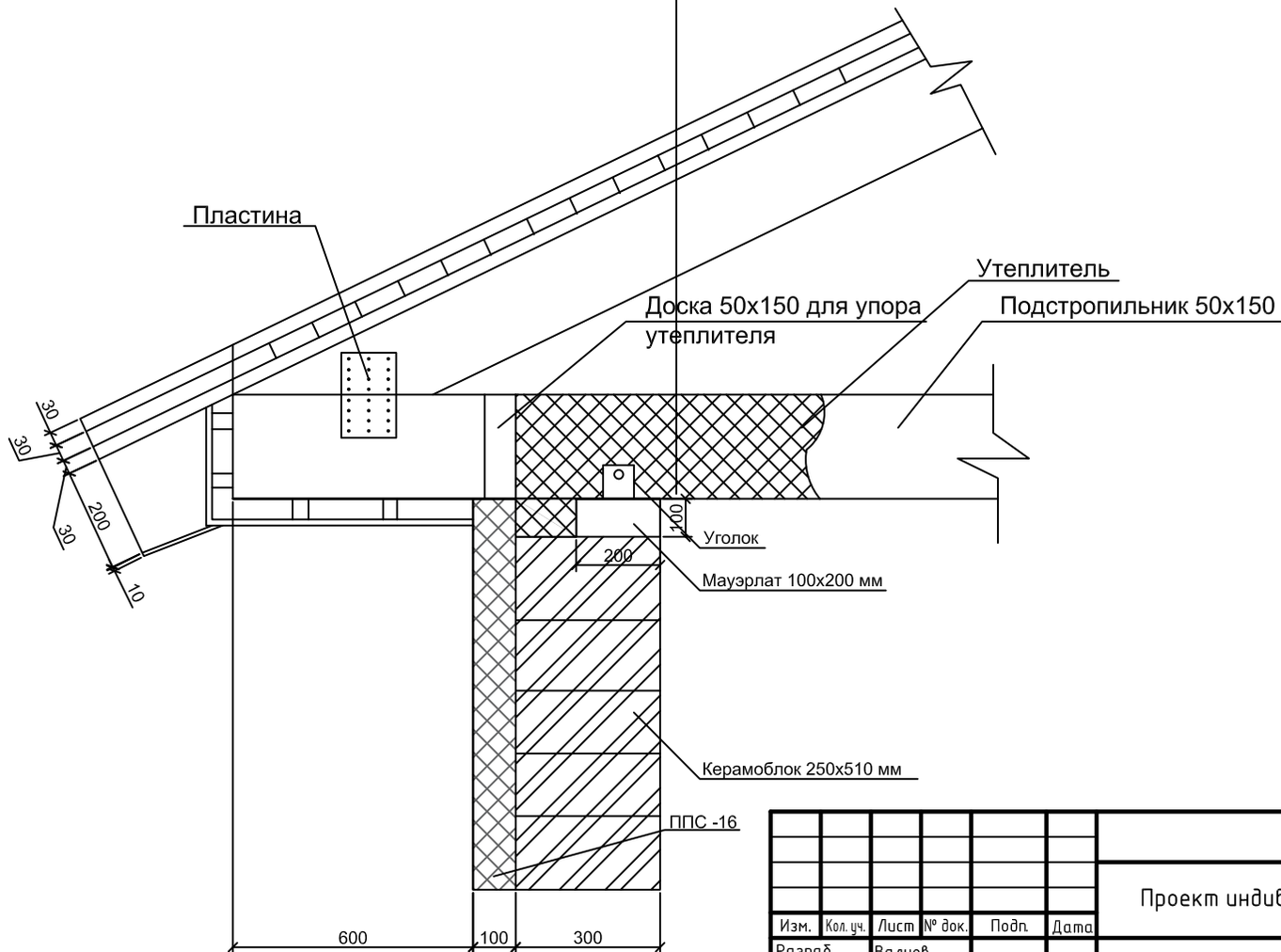
Примечание:

1. Стропильную ферму выполнить из доски сечением 50x150. Шаг принять 0.6м.
2. Стойки и раскосы принять сечением 50x150.
3. Мауэрлат принять из двойной доски сечением 50x150

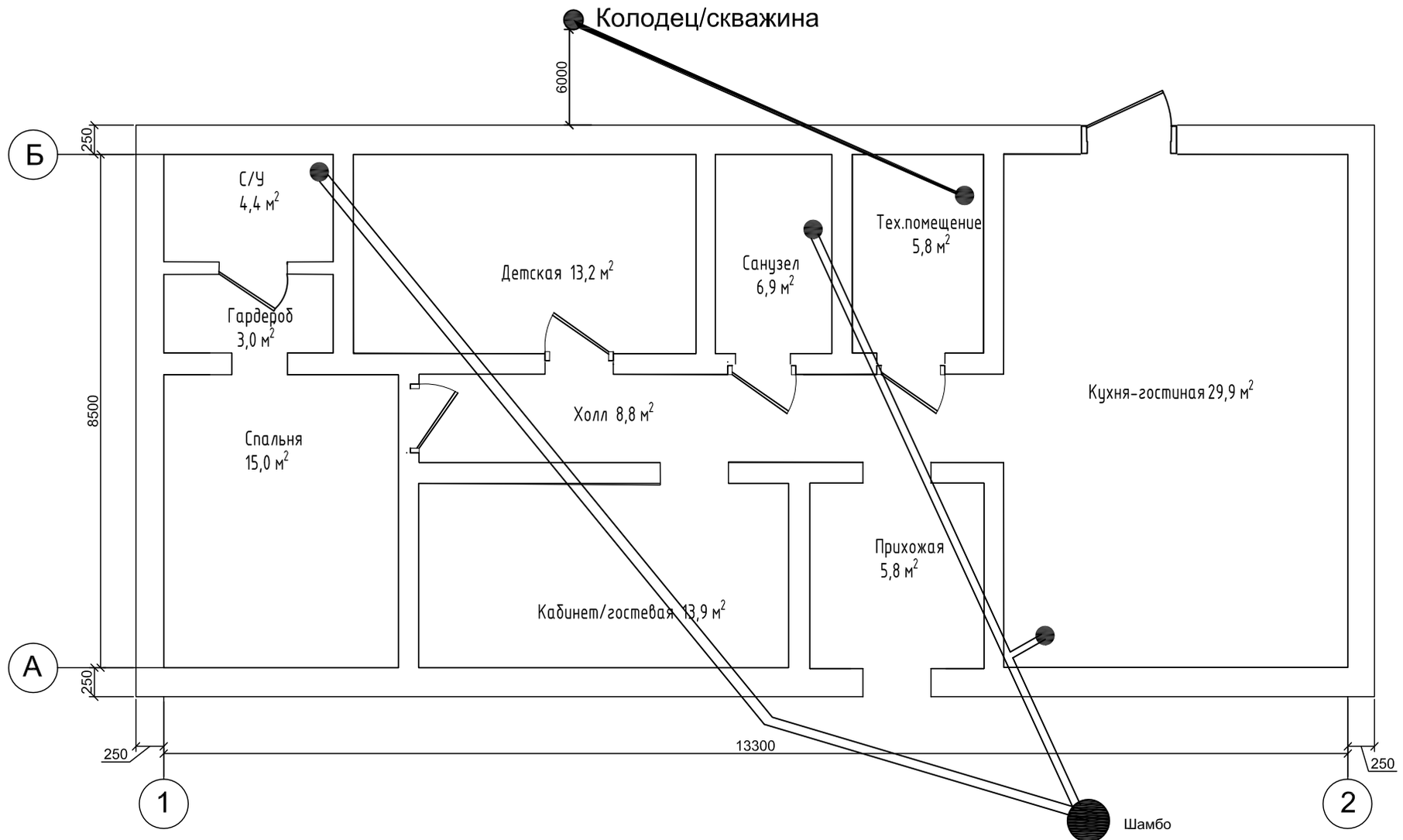
						Проект индивидуального жилого дома "Лахта"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.	Валиев					Кладочный план первого этажа	Стадия	Лист	Листов
Н. контр.							Тихий Дом Девелопмент		

Узел 1

Металлочерепица
Обрешетка
Контробрешетка
Гидроизоляция
Стропило
Пароизоляция
Утеплитель
Подстропильник
Пароизоляция
Обрешетка



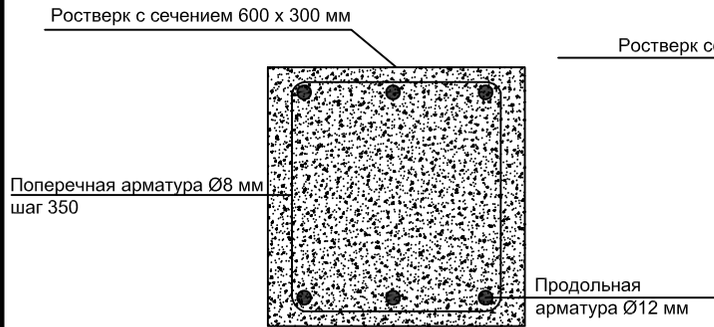
						Проект индивидуального жилого дома "Лакти"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Узел 1	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Валиев								
Н. контр.							Тихий Дом Development		



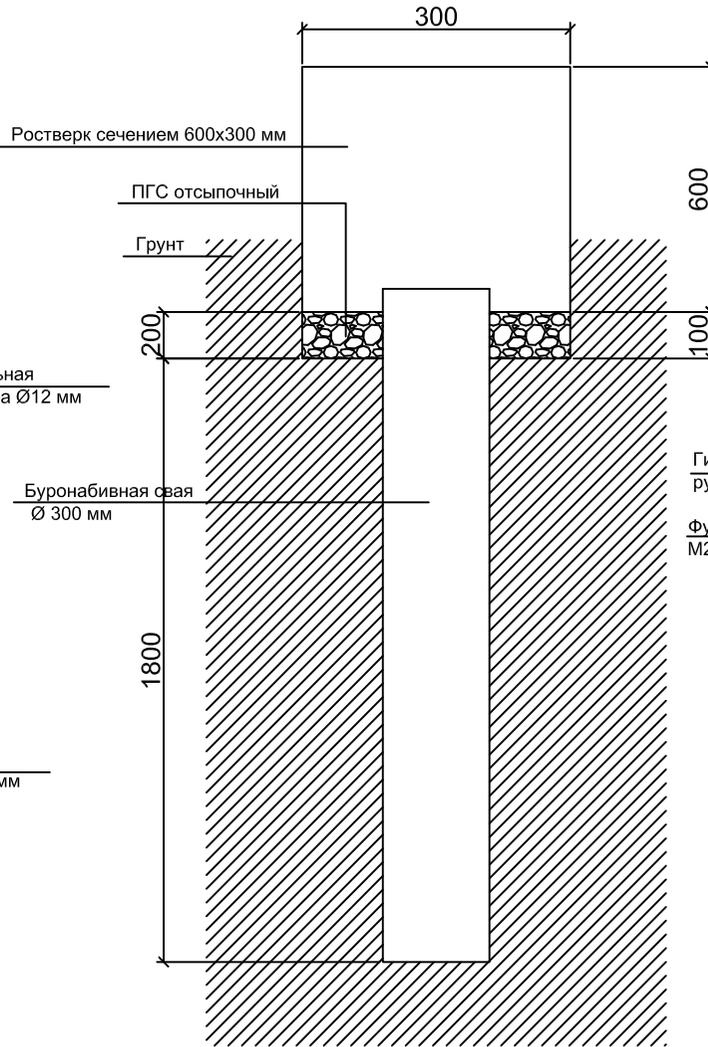
Точка вывода канализации
 Примечание: Поворот трубы на 90° проводить
 с помощью двух отводов на 45°
 Все размеры уточнить по месту.

						Проект индивидуального жилого дома "Лахта"		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Кладочный план первого этажа		
Разраб.	Валиев					Стадия	Лист	Листов
Н. контр.						Тихий Дом Девелопмент		

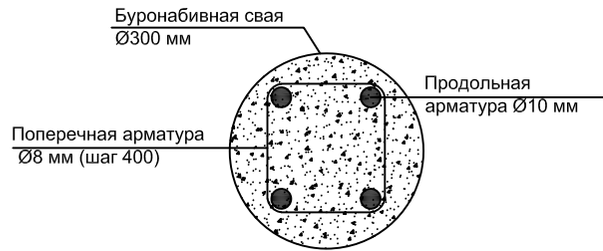
Монолитный ростверк в поперечном разрезе



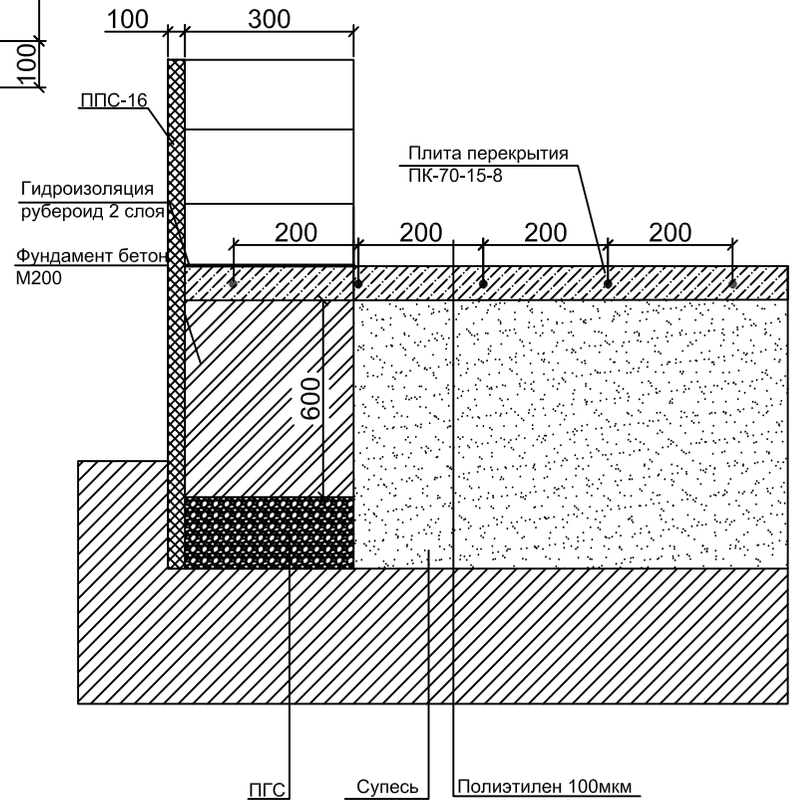
Свайно-ростверковый фундамент



Буроабивная свая вид сверху



Узел монолитного перекрытия



Примечание:

1. Фундамент под дом запроектирован в виде буроабивных свай $d=300$ мм, с монолитным железобетонным ростверком 600x300 мм
2. Под ростверк сделать основание из ПГС, толщиной 100-200 мм.
3. Арматурный каркас для ростверка выполнить из арматуры периодического профиля класса А-III $d=12$ мм и $d=8$ мм, с шагом 350 мм
4. Горизонтальная гидроизоляция выполняется по верхней границе плиты.

						Проект индивидуального жилого дома "Лахта"			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Валиев								
Н. контр.						Разрез буроабивной сваи, узел фундамента в разрезе		Тихий Дом Девелопмент	

Подп. и дата
Инф. № дубл.
Взам. инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.