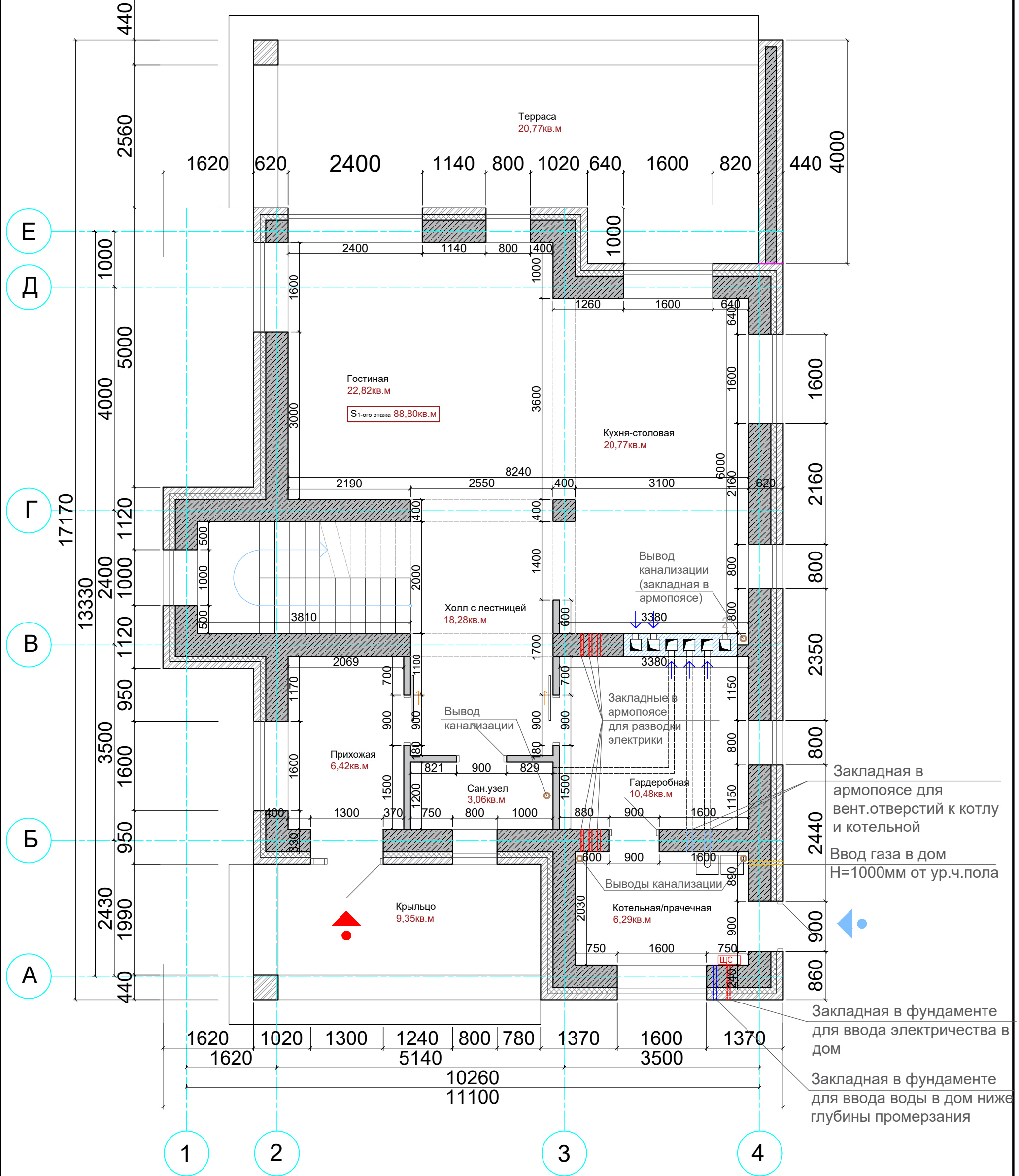


План 1-ого этажа.

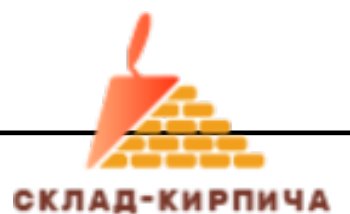


Условные обозначения:

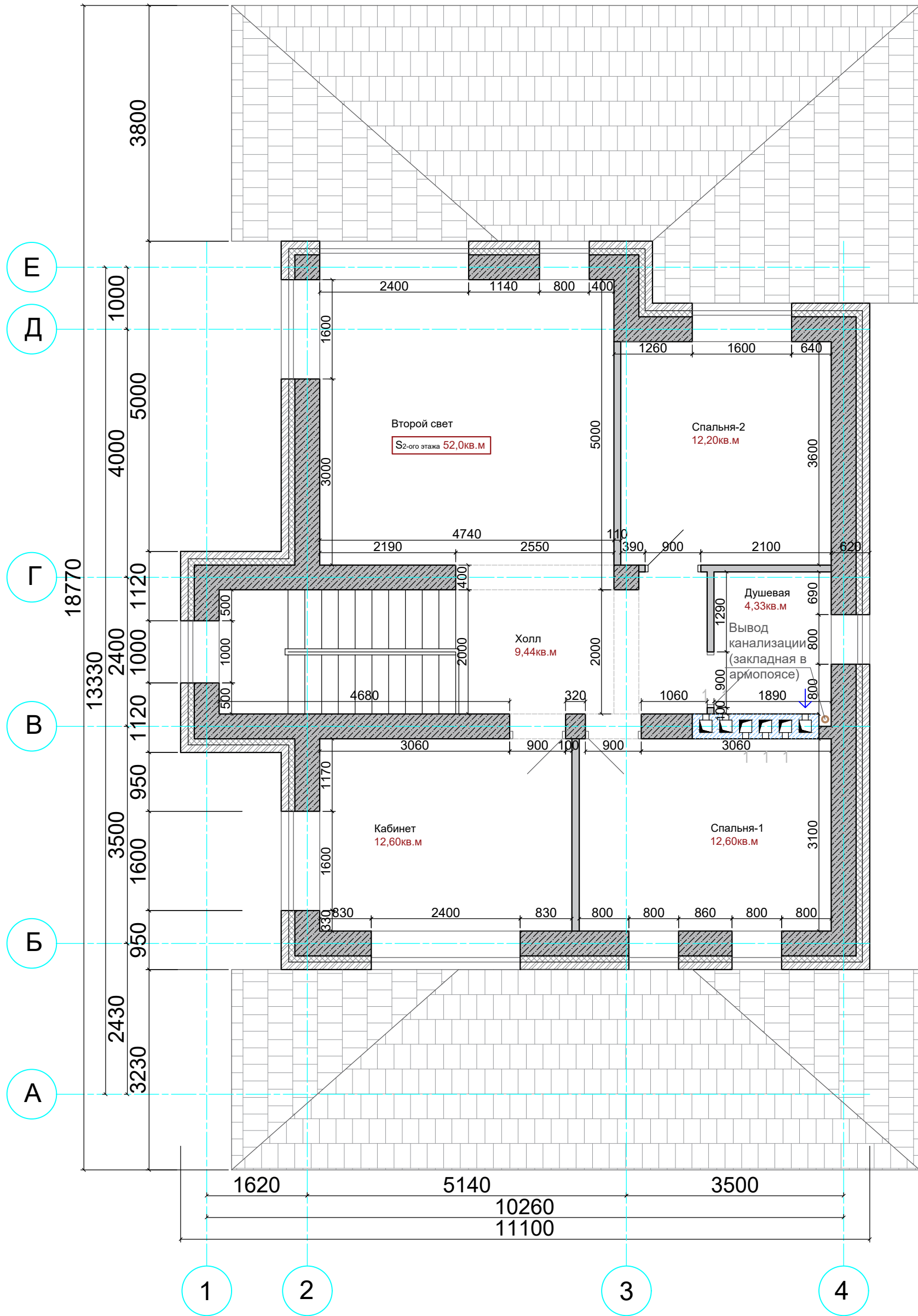
Описание	Код
Вход основной	
Вход котельная	
Керамзитобетонный блок	
Утеплитель 100мм	
Облицовочный кирпич	
Перегородочный керамзитобетонный блок 120мм	

Архитектор	
Заказчик	

План 1-ого этажа.



План 2-ого этажа.



Условные обозначения:

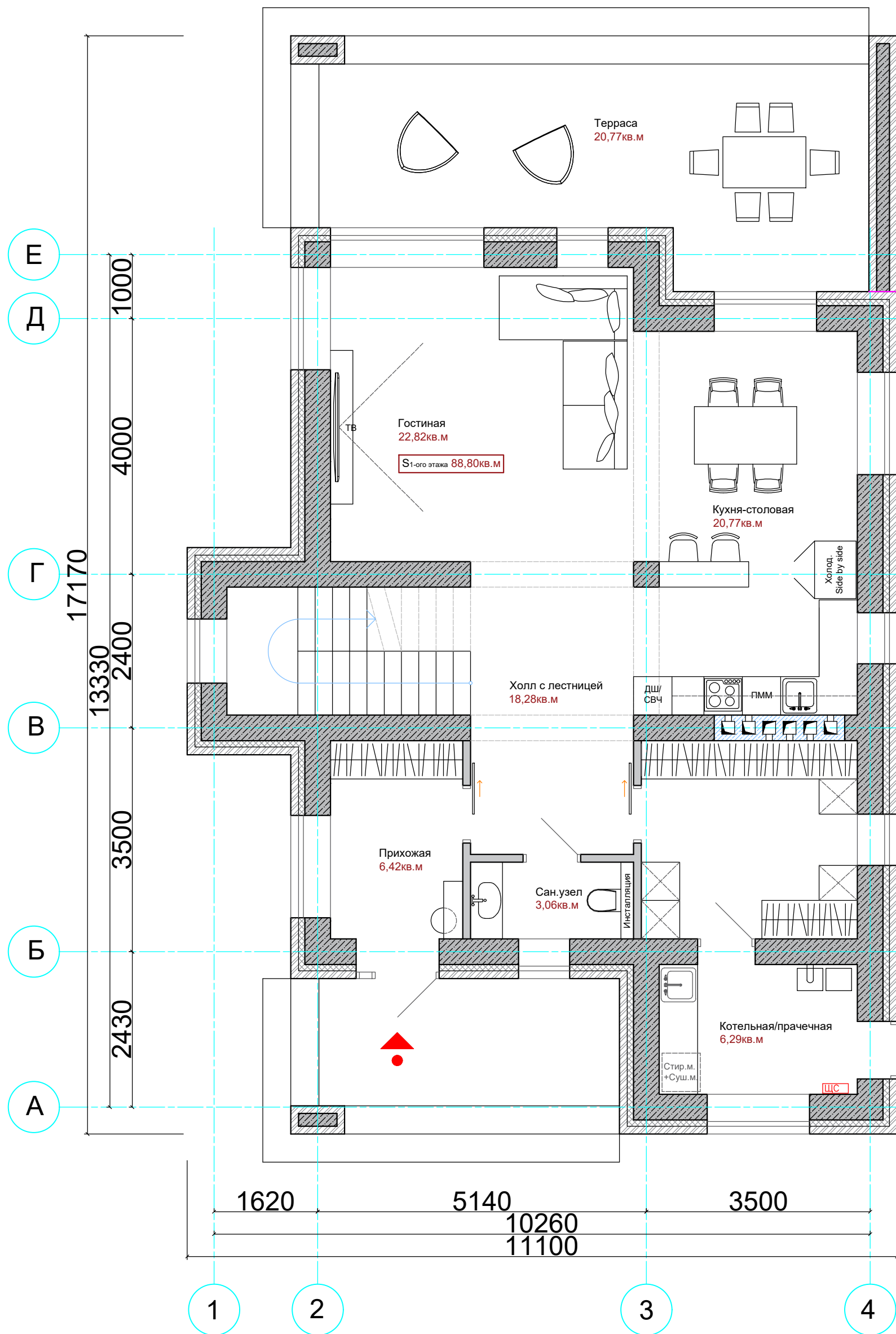
Описание	Код
Керамзитобетонный блок	
Утеплитель 100мм	
Облицовочный кирпич	
Перегородки из ГКЛ/ГКЛВ в 2 слоя + шумоизоляция	

Архитектор			
Заказчик			

План 2-ого этажа.



План 1-ого этажа с расстановкой мебели.

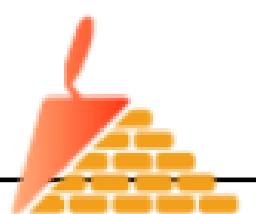


Условные обозначения:

Описание	Код
Вход основной	
Вход котельная	
Керамзитобетонный блок	
Утеплитель 100мм	
Облицовочный кирпич	
Перегородочный керамзитобетонный блок 120мм	

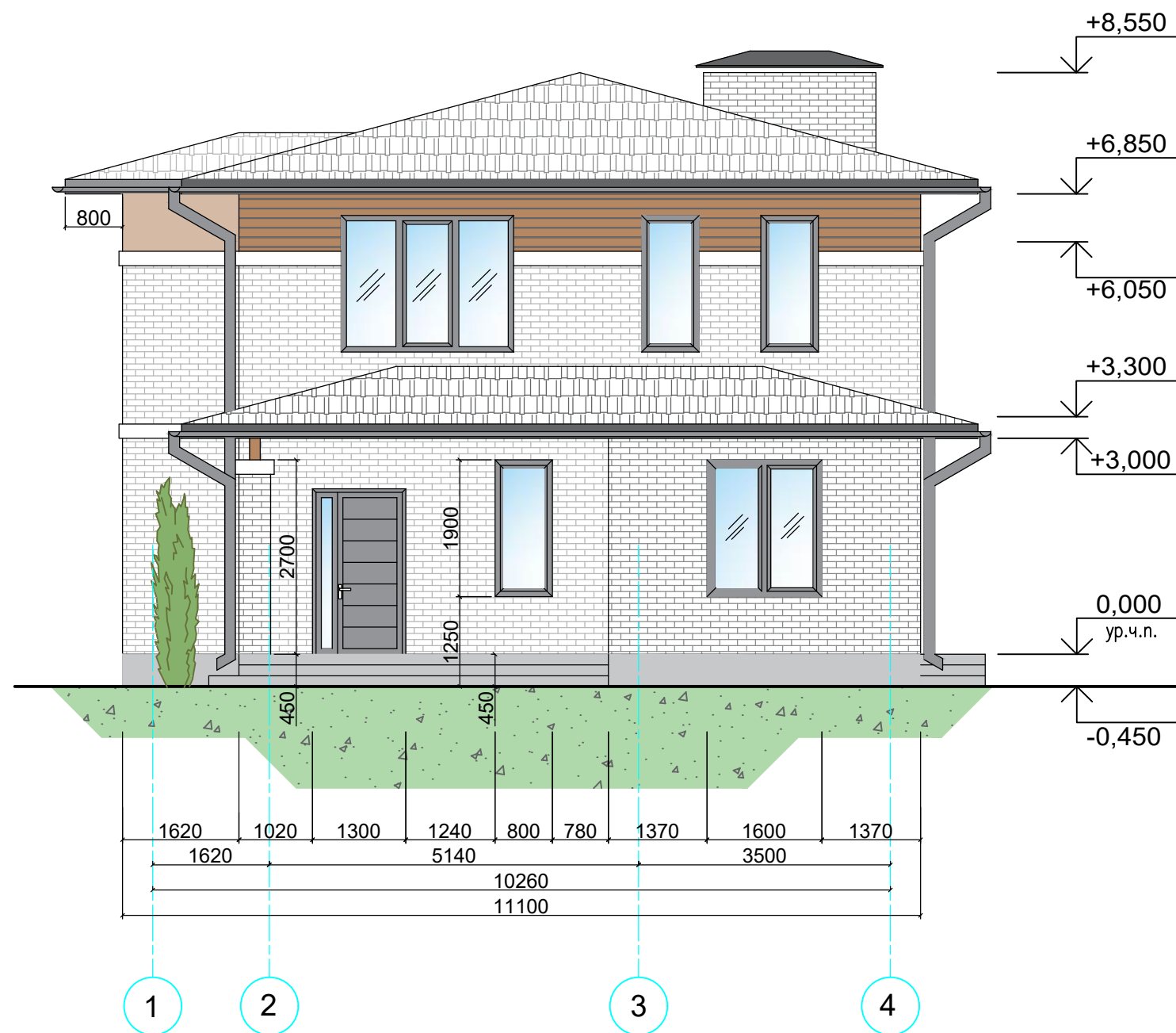
Архитектор			
Заказчик			

План 1-ого этажа с расстановкой мебели.



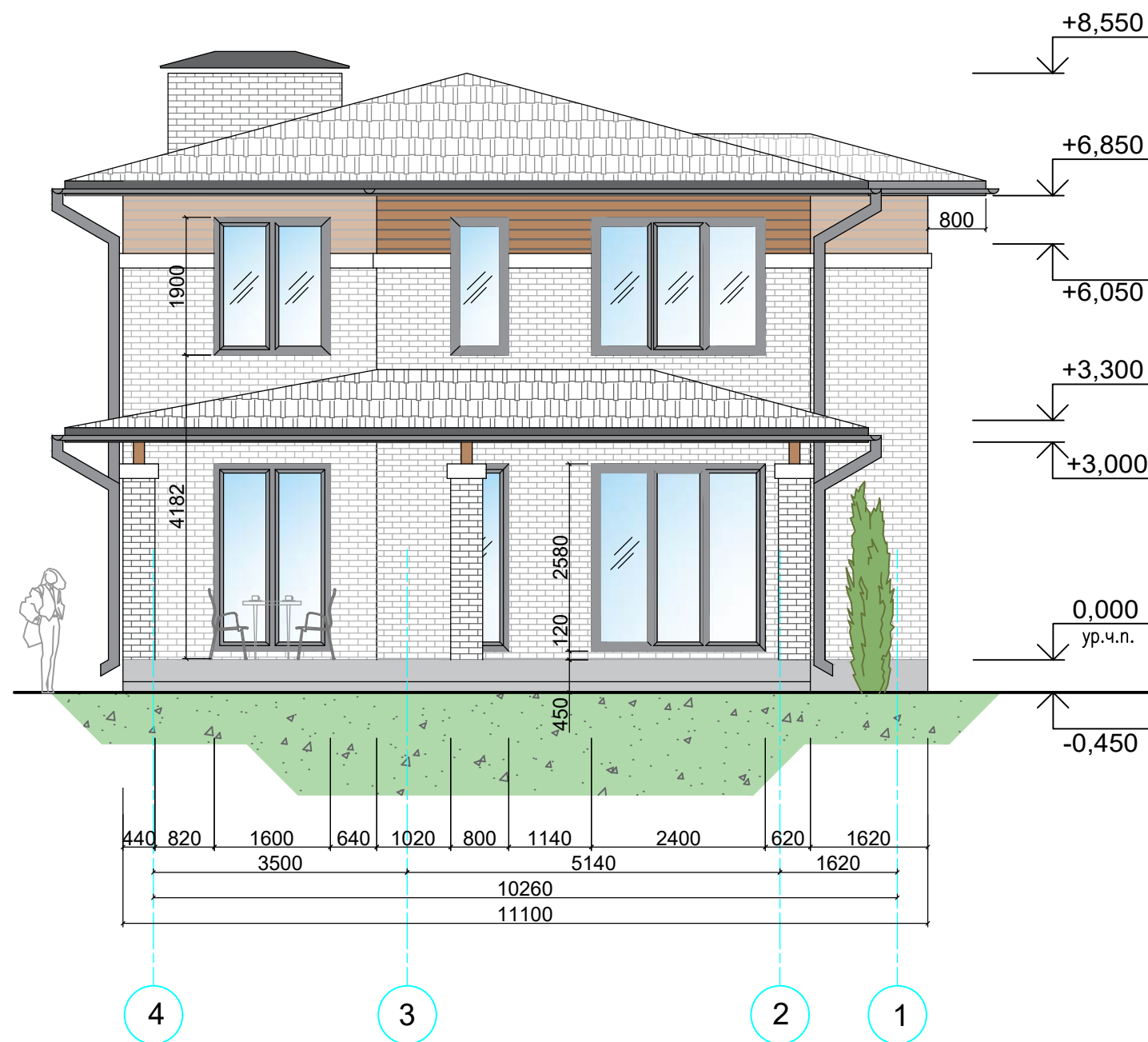
СКЛАД-КИРПИЧА

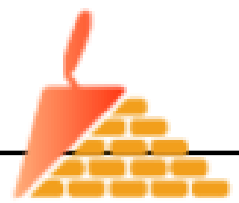
Фасад в осях 1-4.



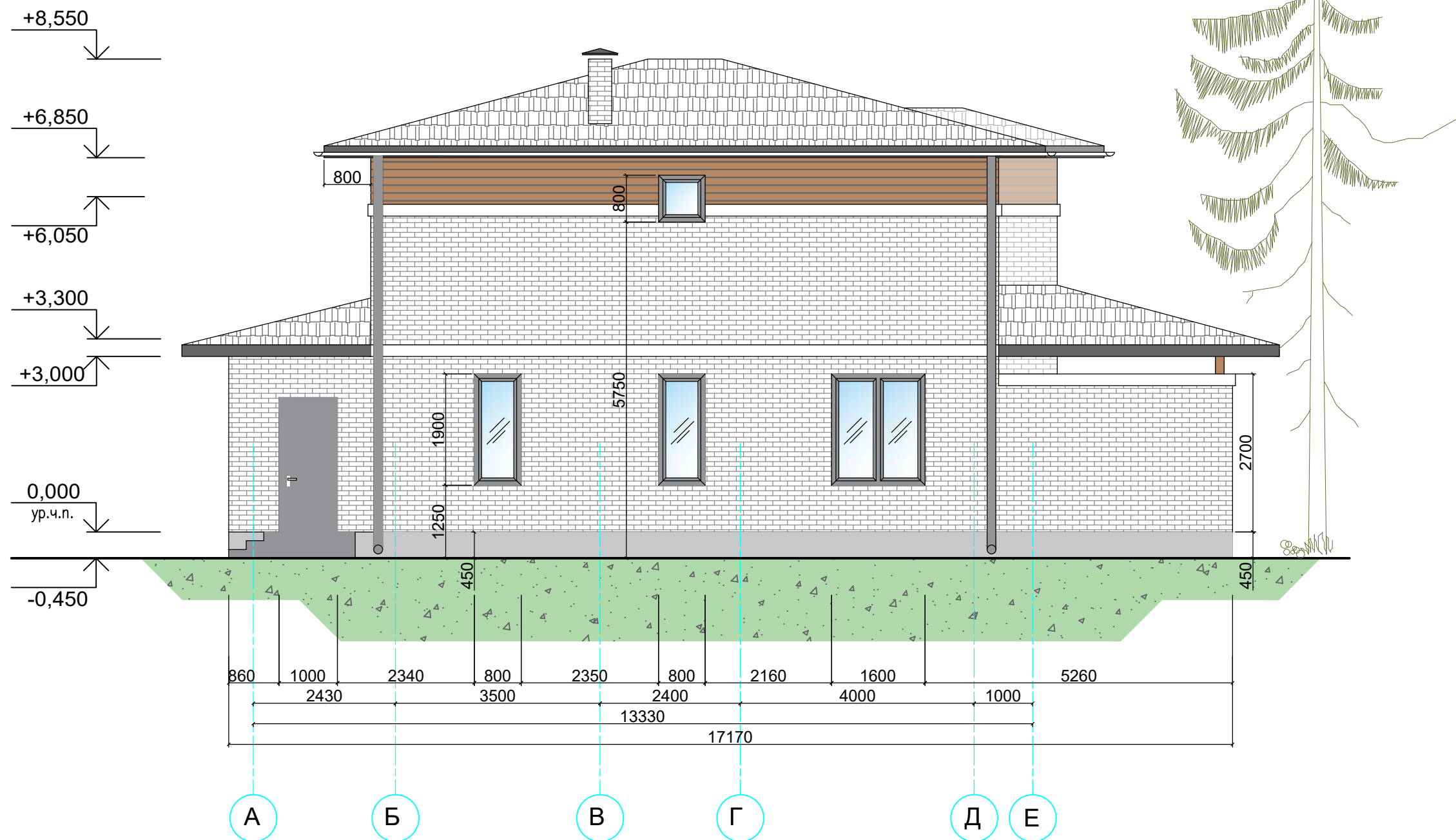
Архитектор				Фасад в осях 1-4.	 СКЛАД-КИРПИЧА
Заказчик					

Фасад в осях 4-1.



Архитектор				Фасад в осях 4-1.	 СКЛАД-КИРПИЧА
Заказчик					

Фасад в осях А-Е.



Архитектор			
Заказчик			

Фасад в осях А-Е.



СКЛАД-КИРПИЧА

Фасад в осях Е-А.



Архитектор			
Заказчик			

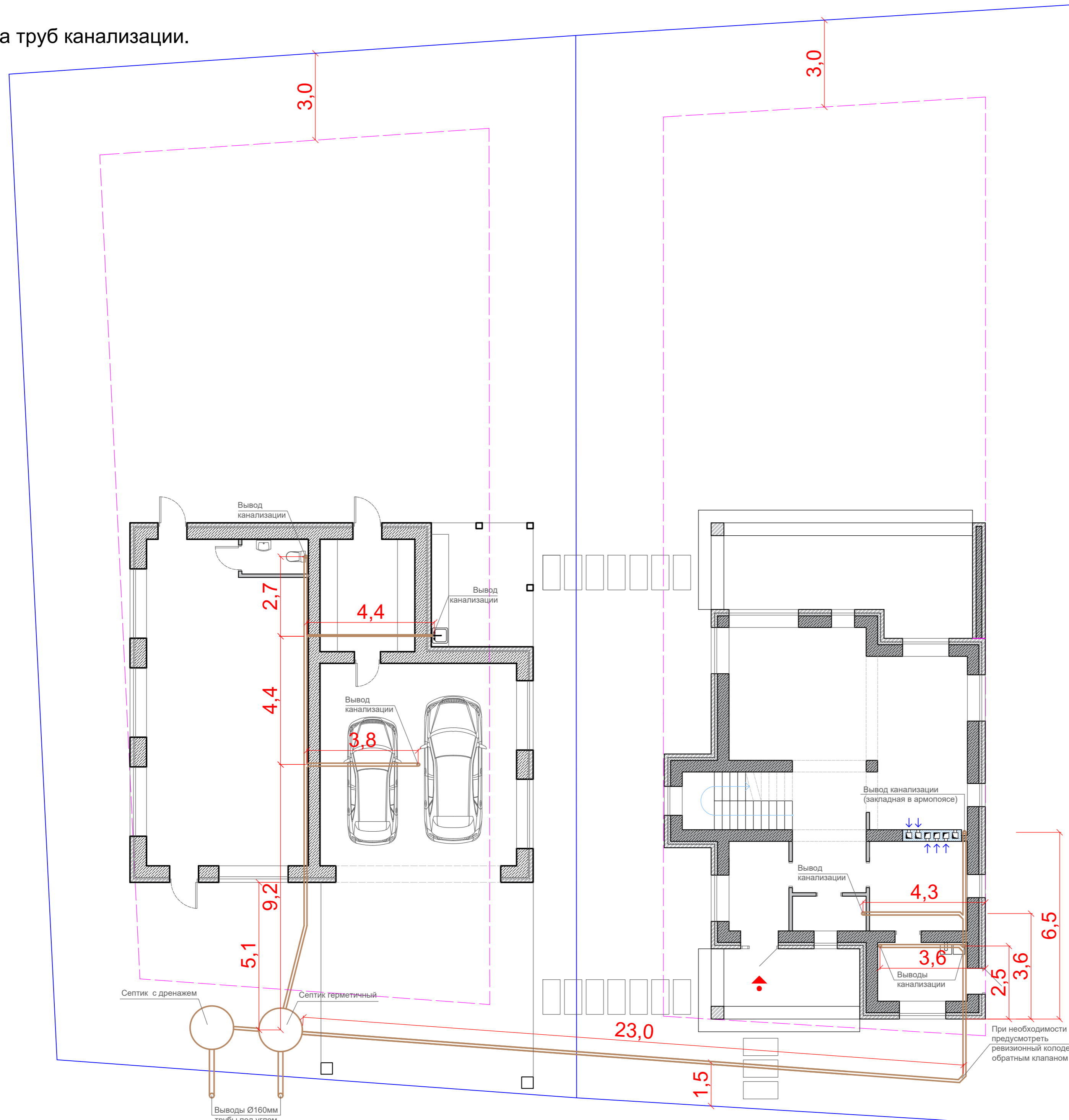
Фасад в осях Е-А.



Разводка труб канализации.

Условные обозначения:

	Описание
	Граница земельного участка
	Мин. отступ от границ участка
	Вход в дом
	Канализационная труба



- Примечания:
1. Все размеры указаны в метрах.
 2. Перед началом работ окончательные размеры и высоты уточнить по месту!
 3. Фундамент для крыльца и террасы залить отдельно и без привязки к фундаменту дома.
 4. Канализационные выводы сделать с учетом уклона 2см на 1м (для Ø100мм), 3см на 1м (для Ø 50мм).
 5. Все повороты канализационной трубы сделать углом под 45°.

Заказчик				
----------	--	--	--	--

Разводка труб канализации

