



**БУДИНОК**  
**КОНСТРУКТИВНІ РІШЕННЯ**  
**1401 – КР**

Загальні дані.

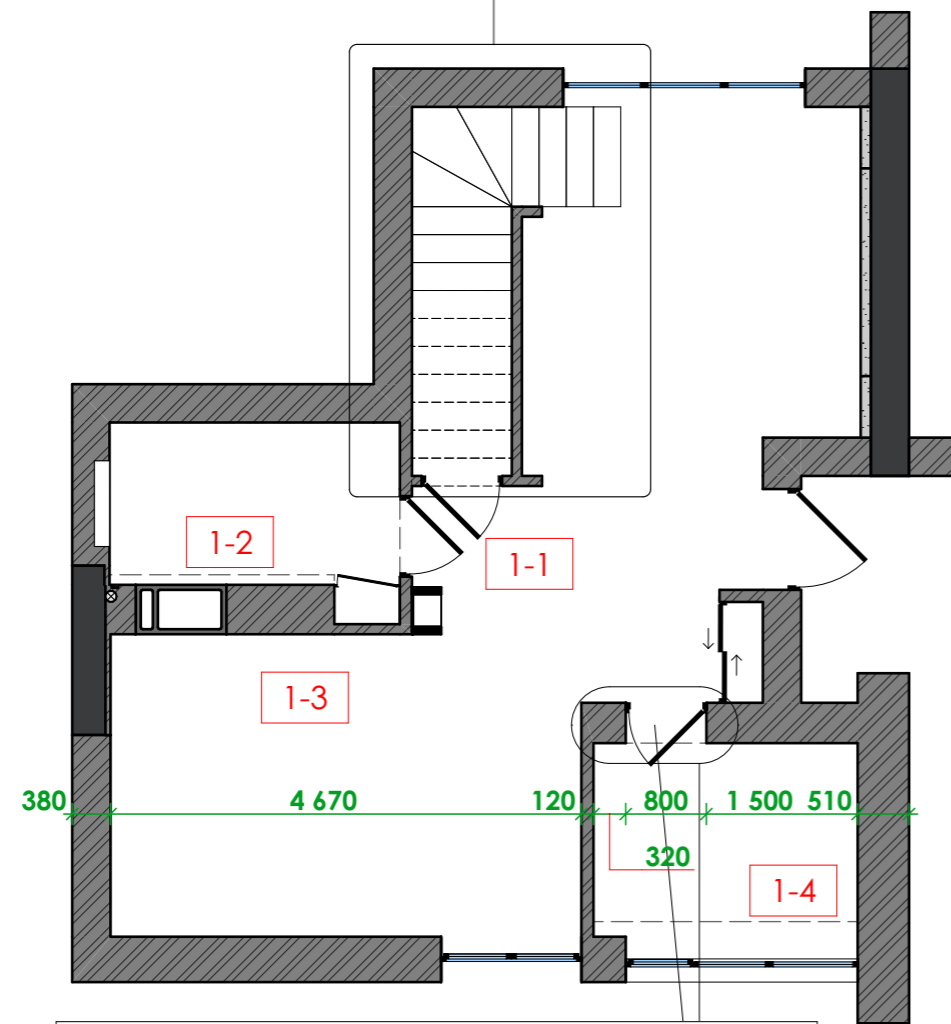
Відомість креслень робочих основного комплекту марки КР		
Арк.	Найменування	Примітки
	Обкладинка	
КР1	Загальні дані. Відомість креслень основного комплекту марки КР	
КР2	План квартири - 1-й рівень. План квартири - 2-й рівень	
КР3	Конструктивні рішення влаштування дверного прорізу в гардероб	
КР4	Конструктивні рішення влаштування монолітної ділянки в перекритті	
КР5	Сходи з 1-го на 2-й рівень	
КР6	Металевий каркас сходів	
КР7	Розрізи сходів 10 - 10; 12 - 12	
КР8	Наглядний вигляд каркасу сходів	

1. Робочі креслення розроблені на основі архітектурних рішень та технічного завдання.
2. Виконання робіт вести у відповідності до ДБН А.3.2.-2-2009."Охорона праці і промислова безпека у будівництві" та ДБН А.3.1-5:2016 "Організація будівельного виробництва".
3. Конструктивні рішення передбачають слідуючі роботи;
  - влаштування прорізу в гардеробну кімнату;
  - влаштування монолітної ділянки перекриття над сходами;
  - влаштування сходів з першого рівня квартири на другий рівень.
4. Робочі креслення розроблені відповідно до чинних норм, правил і стандартів

						<b>1401-ЕП</b>			
						<b>Дизайн проект будинку за адресою: м.Київ</b>			
<b>Змін.</b>	<b>Кільк.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Підпис</b>	<b>Дата</b>	<b>Будинок</b>	<b>Стадія</b>	<b>Аркуш</b>	<b>Аркушів</b>
							<b>РД</b>	<b>КР1</b>	
					01.2019		<b>Загальні дані. Відомість креслень основного комплекту марки КР</b>	<b>ТОВ "Альфа-Проект+"</b>	

# План квартири 1-ий рівень

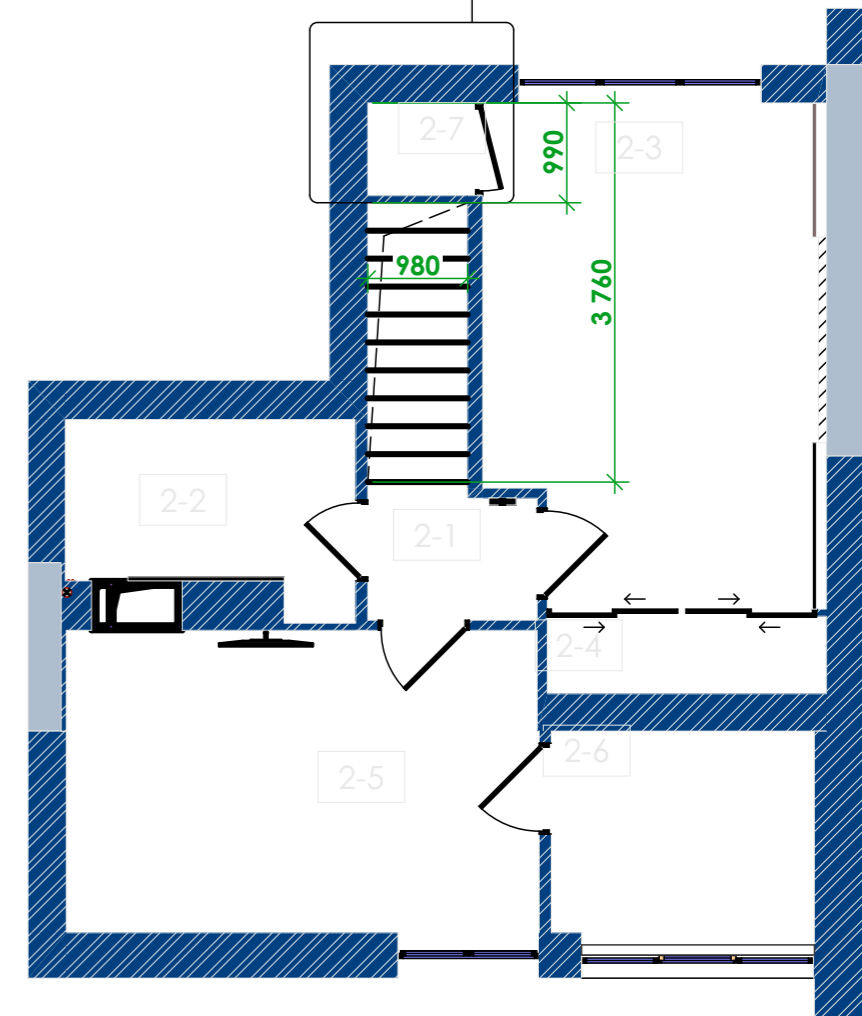
Влаштування сходів



2  
Місце влаштування дверного прорізу

# План квартири 2-ий рівень

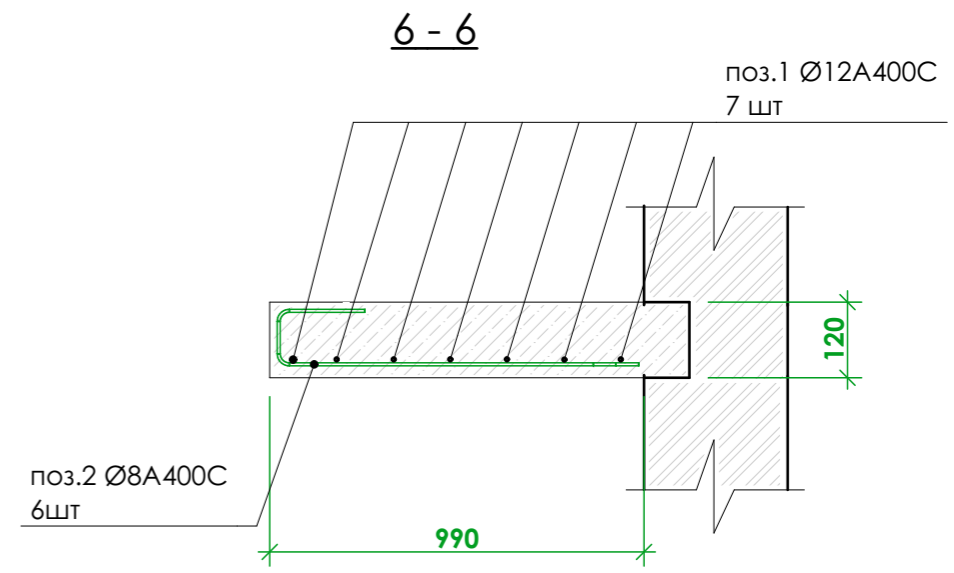
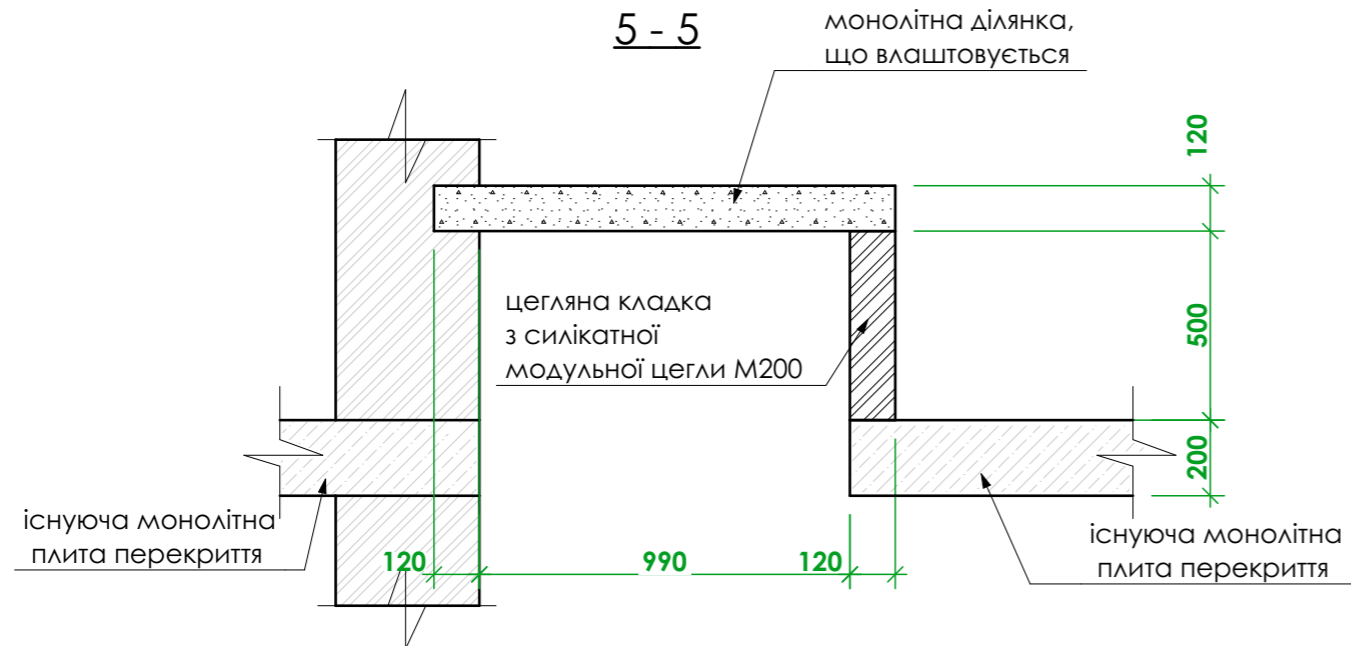
3  
Місце влаштування монолітної ділянки в перекритті



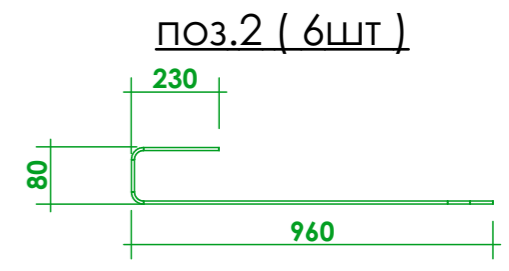
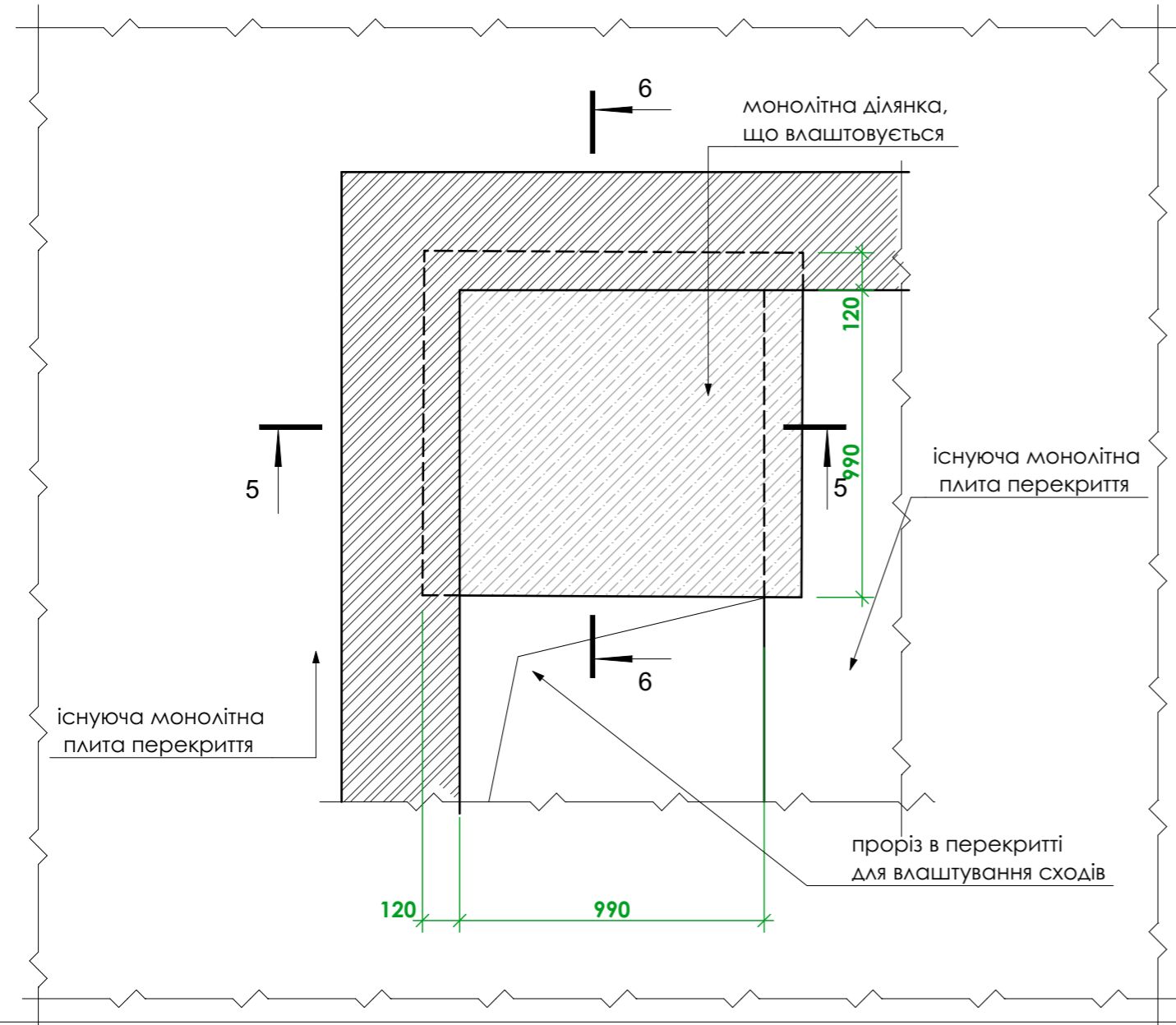
						<b>1401-ЕП</b>			
						Дизайн проект будинку за адресою: м.Київ			
Змін.	Кільк.	Лист	№ док.	Підпис	Дата	<b>Будинок</b>	Стадія	Аркуш	Аркушів
							РД	КР2	
					01.2019				
						План квартири - 1-й рівень. План квартири - 2-й рівень	ТОВ "Альфа - Проект+"		



# Влаштування монолітної ділянки в перекритті



## Монолітна ділянка. Опалубочний план

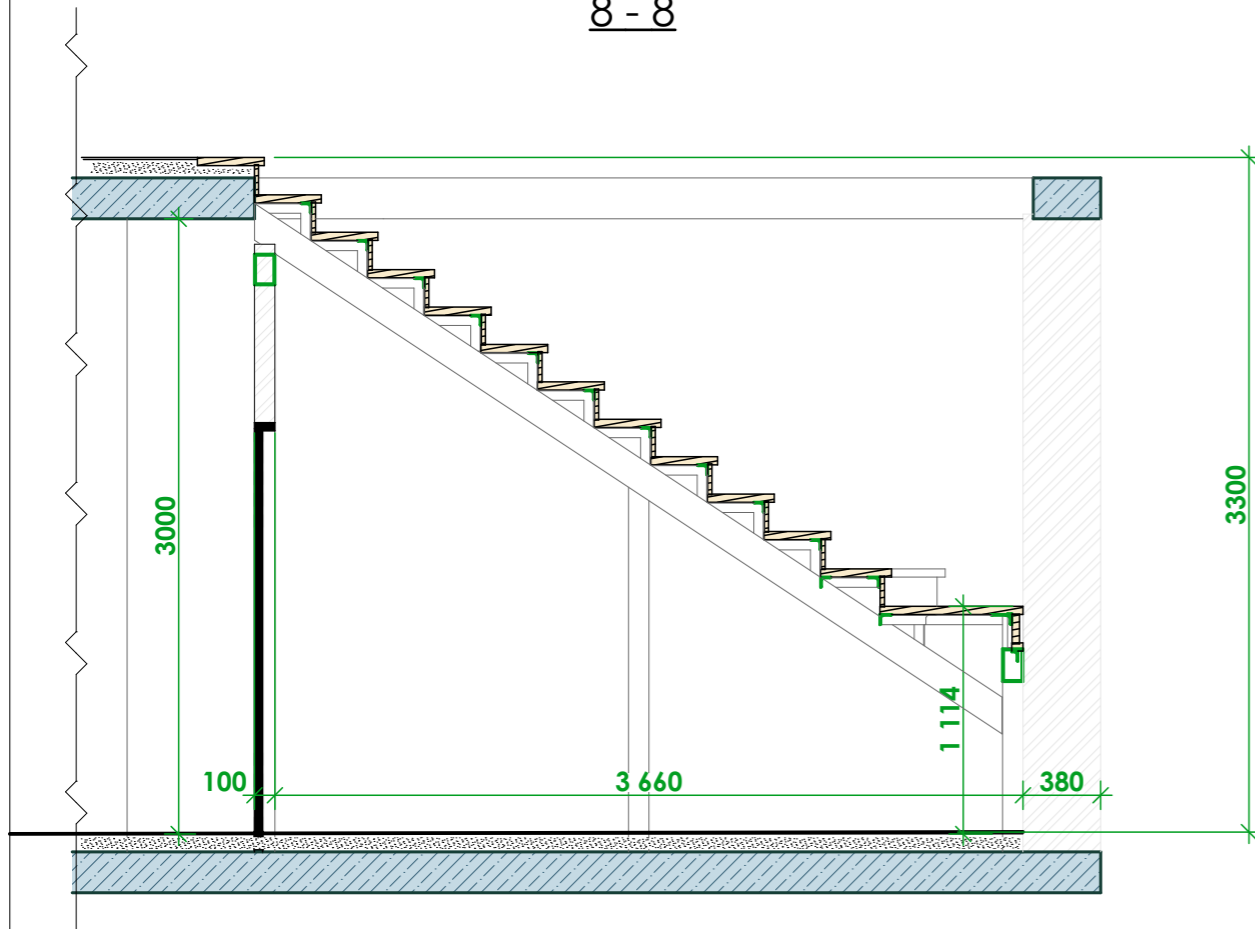


## Специфікація монолітної ділянки

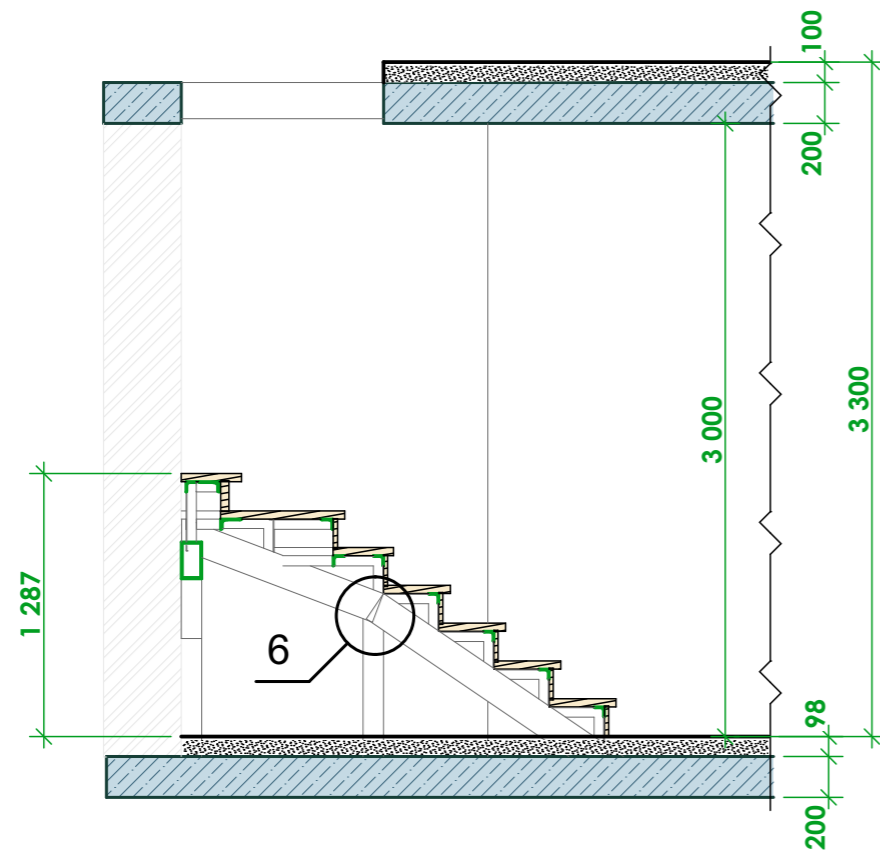
Поз.	Позначення	Найменування	Кількість шт	Примітки
		<u>Монолітна ділянка</u>		
1		Ø12А400С;l=1160	7	7.21кг
2		Ø8А400С;l= 1300	6	3.08кг
		Матеріали		
		Бетон кл.В20	0.12м3	

						<b>1401-ЕП</b>			
						<b>Дизайн проект будинку за адресою: м.Київ</b>			
Змін.	Кільк.	Лист	№ док.	Підпис	Дата	<b>Будинок</b>	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГАП	ГІП						РД	КР4	
Розробив					01.2019	Конструктивні рішення влаштування монолітної ділянки в перекритті	<b>ТОВ "Альфа - Проект"</b>		
Перевірив									
Н. контроль									

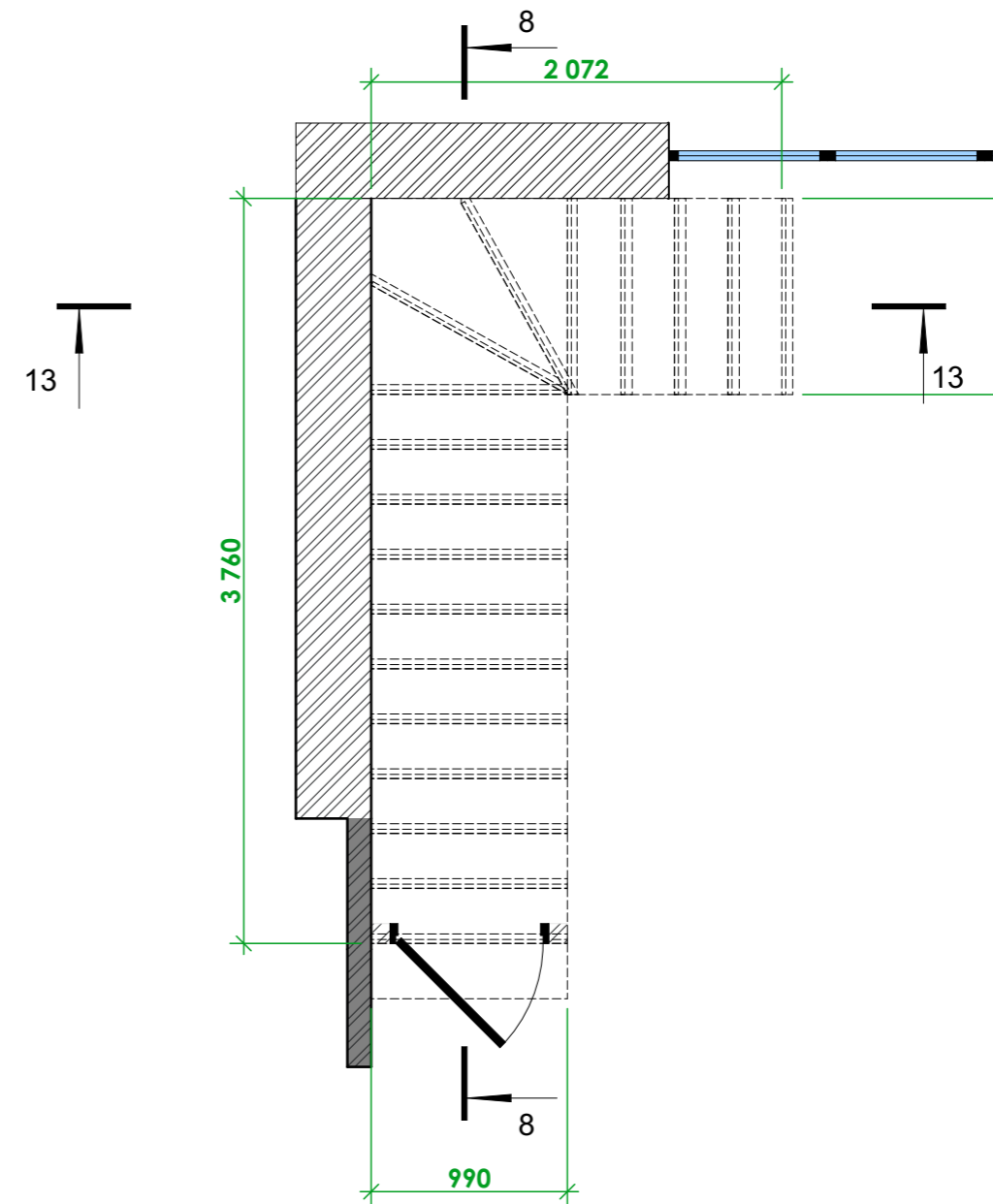
8 - 8



13 - 13



План Сходів



						<b>1401-EP</b>			
						Дизайн проект будинку за адресою: м.Київ			
Змін.	Кільк.	Лист	№ док.	Підпис	Дата	<b>Будинок</b>	Стадія	Аркуш	Аркушів
							РД	КР5	
					01.2019	Сходи з 1-го на 2-й рівень	ТОВ "Альфа - Проект+"		

9 - 9

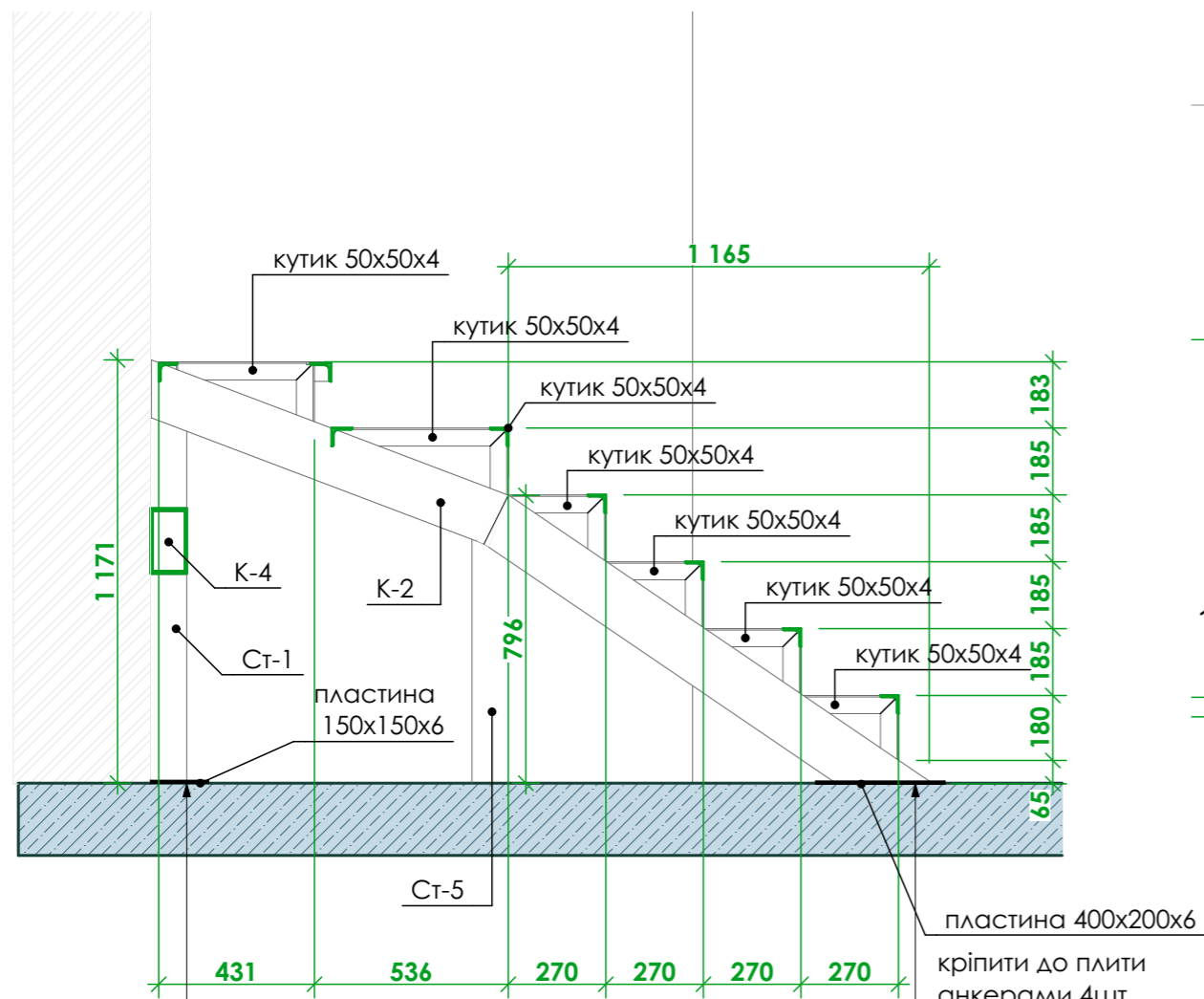


Схема розміщення косоурів

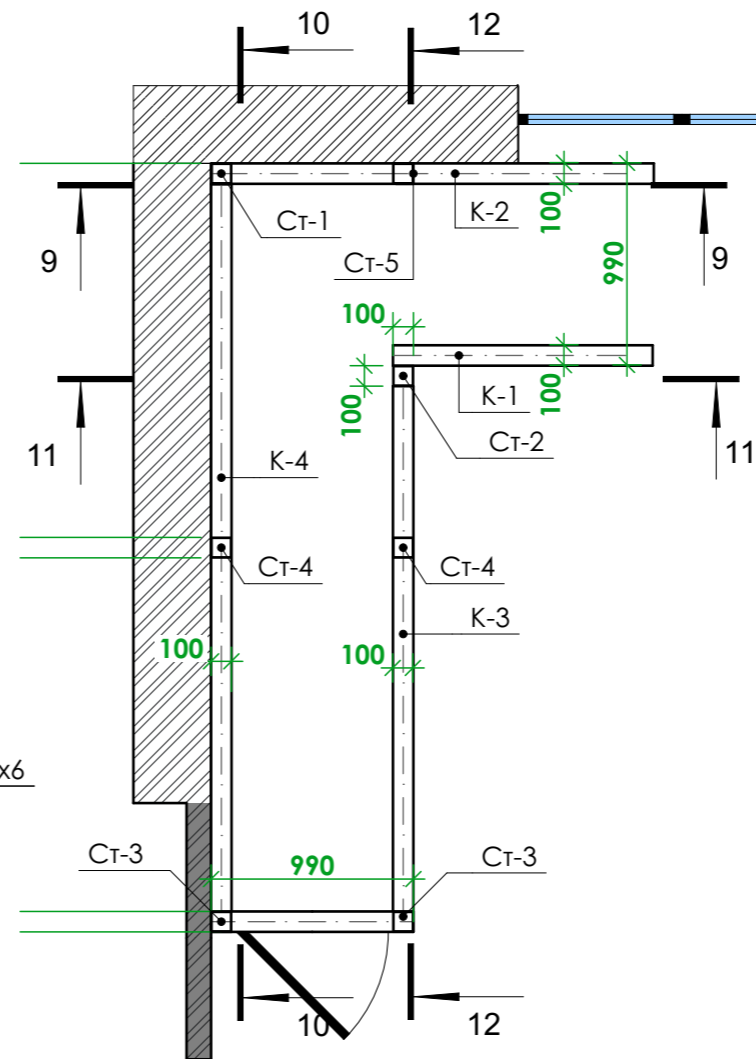
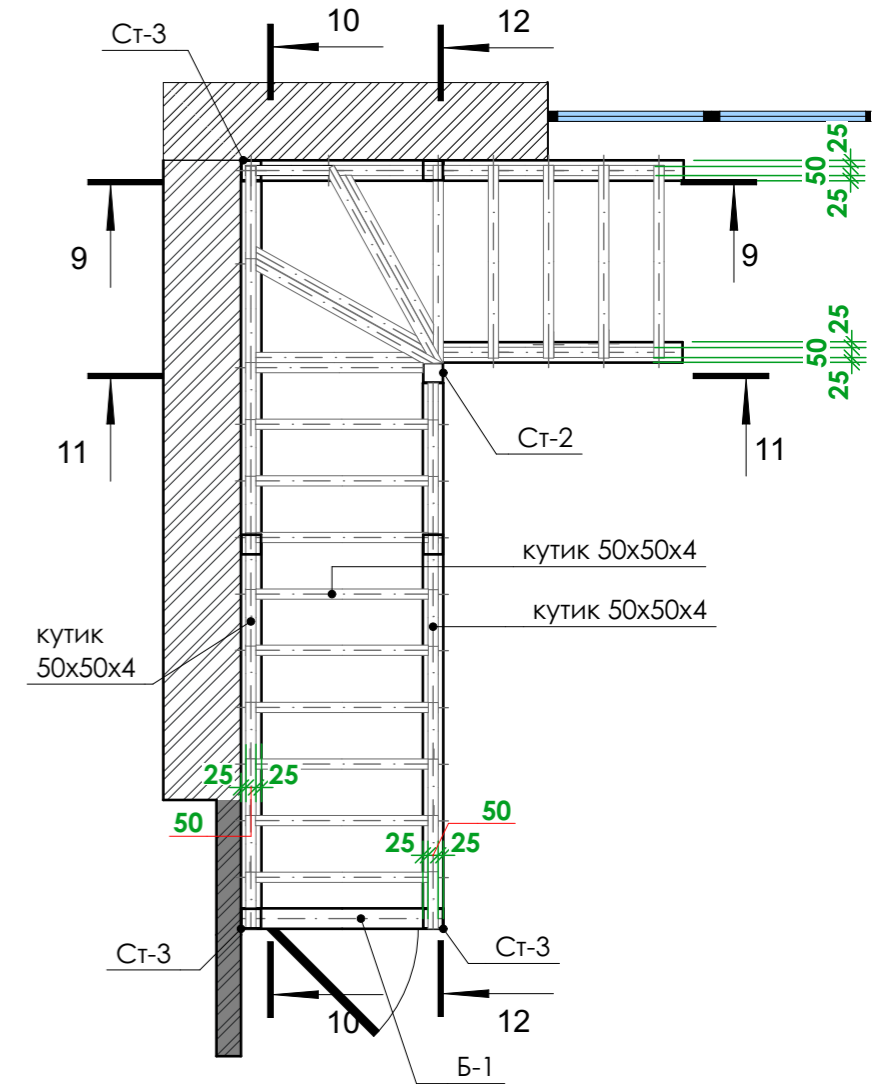
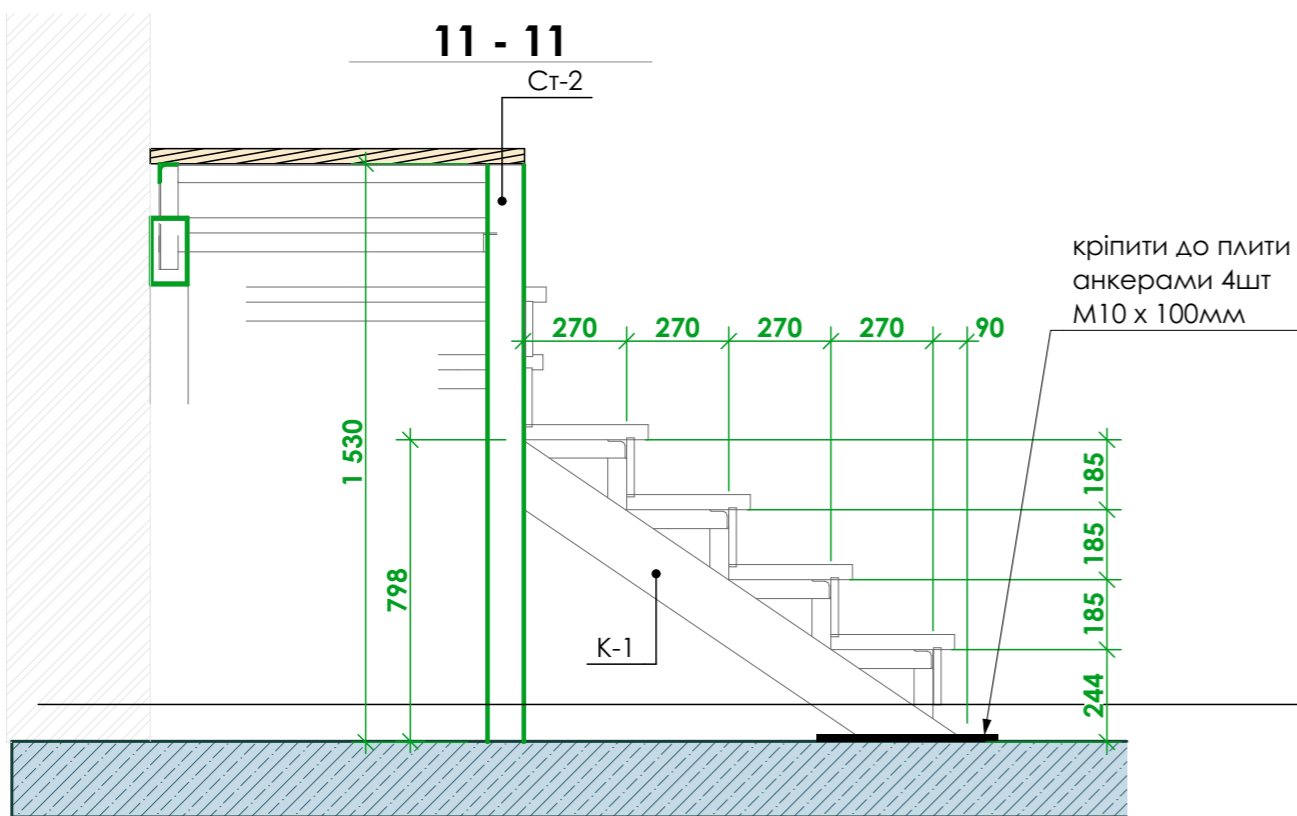


Схема розміщення кутиків під сходи



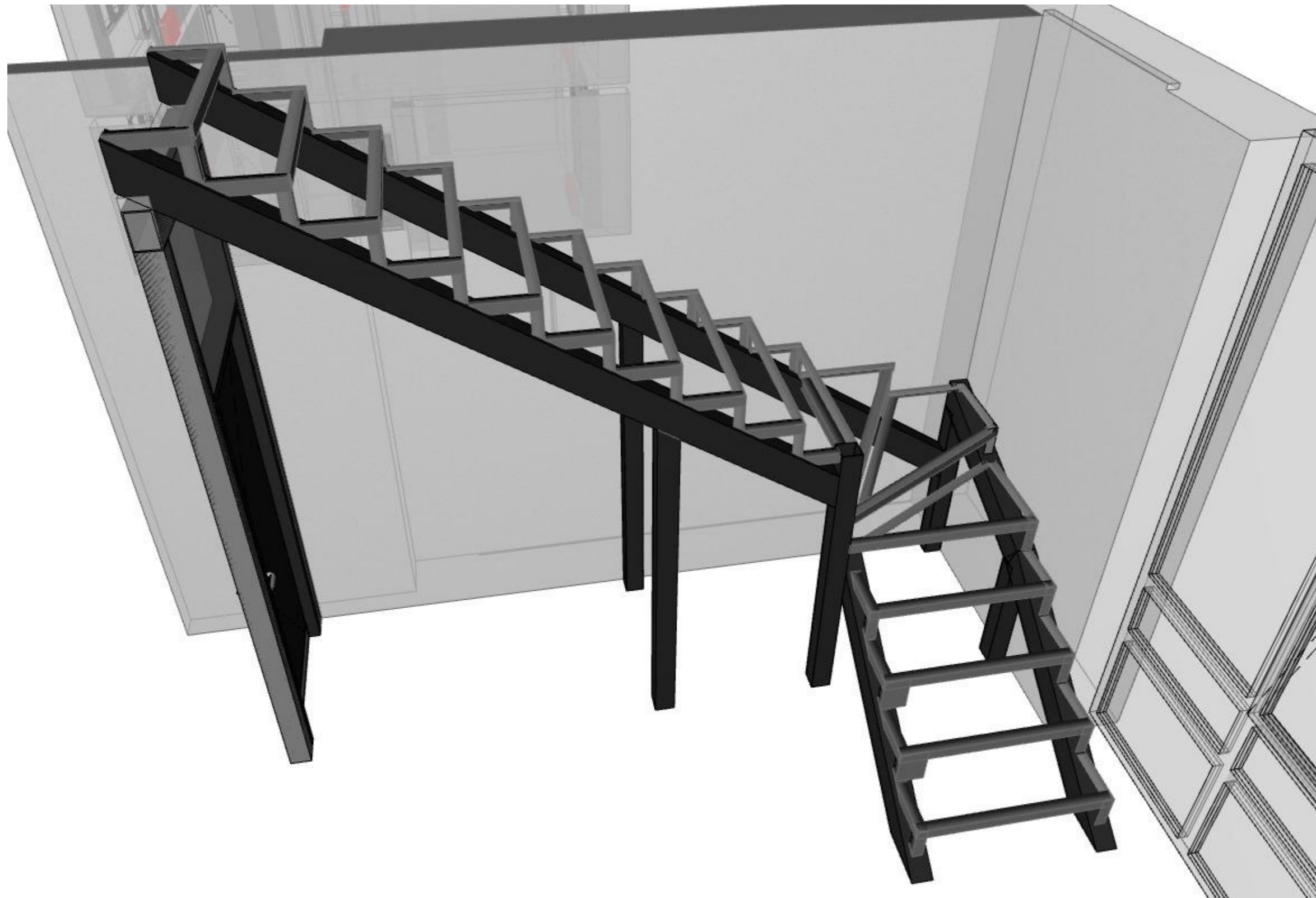
11 - 11



1401-ЕП					
Дизайн проект будинку за адресою: м.Київ					
Змін.	Кільк.	Лист	№ док.	Підпис	Дата
ГАП					
ГІП					
Розробив					01.2019
Перевірив					
Н. контроль					
Будинок				Стадія	Аркуш
Металевий каркас сходів				РД	КР6
				ТОВ "Альфа - Проект"	







						<b>1401-ЕП</b>			
						<b>Дизайн проект будинку за адресою: м.Київ</b>			
<b>Змін.</b>	<b>Кільк.</b>	<b>Лист</b>	<b>№ док.</b>	<b>Підпис</b>	<b>Дата</b>	<b>Будинок</b>	<b>Стадія</b>	<b>Аркуш</b>	<b>Аркушів</b>
							<b>РД</b>	<b>КР8</b>	
					01.2019	<b>Наглядний вигляд каркасу сходів</b>	<b>ТОВ "Альфа - Проект+"</b>		