



Товариство з обмеженою відповідальністю

"ВАН ПРОДЖЕКТ"

Україна, 03150, місто Київ,

вул.Тютюнника Василя, будинок 37/1, офіс 412

Ідентифікаційний код 42663488, тел. 098 010 10 10



Робочий проект
шифр проекту ВП230106-01

**Будівництво індивідуального житлового будинку
за адресою: Київська область, Бучанський
район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної
(кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)**

м. Київ 2023р.

ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

(Загальні дані з переліком систем інженерного забезпечення, у тому числі автономного, що планується до застосування)

1. Адреса будівництва- Київська область, Бучанський район, СМТ Гостомель, вул. Озерна, 36-в, (кадастровий номер ділянки 3210945900:01:035:0132)
2. Вид будівництва - нове будівництво.
3. Клас наслідків (відповідальності) будинків, будівель, споруд - СС1
4. Категорія складності - II
5. Ступінь вогнестійкості житлового будинку, господарчої будівлі - III
6. Кліматична зона - I
7. За відм. 0.000 прийнятий рівень чистої підлоги 1-го поверху проектованої будівлі, що відповідає абсолютній відм. 120,2.
8. Державний класифікатор будівель та споруд ДК 018-2000 - 1110.3 "Будинки садибного типу"

ІНЖЕНЕРНЕ ЗАБЕСПЕЧЕННЯ :

1. Електропостачання - від районних мереж електропостачання.
2. Водопостачання автономне (від свердловини, розташованої на ділянці).
3. Каналізація автономна- локальні очисні споруди (біосптік 5м3), розташовані на ділянці.
4. Опалення житлового будинку передбачається від індивідуального електродотла, що відповідає зеленим екологічним прагненням України.

ОСНОВНІ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ ПО БУДИНКУ

N п/п	НАЗВА	Один. вим.	ПОКАЗНИК			ПРИМІТКИ
			Жит.буд			
1	Будівельний об'єм	м ³	1250,0			
2	Площа забудови будинку	м ²	162,0			
3	Загальна площа будинку	м ²	286,99			
4	Житлова площа будинку	м ²	128,87			
5	Кількість поверхів	пов.	2			1 підземний
6	Гранична висота будинку	м	8,4			

Баланс території


№	Найменування	Од.вим.	Показник	Баланс
1	Площа ділянки	га	0,12	
2	Площа забудови (будинки)	м ²	162,0	
3	Площа озеленення	м ²	808,0	
4	Площа мощення	м ²	230,0	

Нормативні посилання:

1. ДБН Б.2.2-12:2019 "ПЛАНУВАННЯ І ЗАБУДОВА ТЕРИТОРІЙ".
2. ДБН В.2.2-15:2019 Будинки і споруди. Житлові будинки. Основні положення
3. ДБН А.2.2-3:2014 "Склад та зміст проектної документації на будівництво"
4. ДБН В.1.1.7-2016 "Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги"

Вдомість робочих креслень марки АБ

Аркуш	Найменування	Примітки
1	Титульний лист	
2	Зміст тому	
3	Ситуаційна схема	
4	Топо-геодезичні знімання	
5	Генеральний план, М1:500	
6	План вісей	
7	План підвалу, М1:75	
8	План першого поверху, М1:75	
9	План другого поверху, М1:75	
10	План даху, М1:75	
11	Фасад 1-6, М1:50	
12	Фасад 6-1, М1:50	
13	Фасад А-В, М1:50	
14	Фасад В-А, М1:50	
15	Розріз 1-1, М1:75	
16	Розріз по сходам в підвал	
17	Специфікація зовнішніх проїомів	
18	Експлікація підлоги	
19	Об'ємно-просторове рішення	
20	Об'ємно-просторове рішення	
21	Влаштування фундаментної монолітної залізобетонної плити ФП	
22	Влаштування монолітної залізобетонної фундаментної стіни та сходів в підвальне приміщення ФС	
23	Влаштування монолітної залізобетонної плити перекриття на відм- -0,100(верх) П2	
24	Влаштування монолітної залізобетонної плити підлоги по ущільненому ґрунту на відм- -0,150(верх) П1	
25	Влаштування монолітної залізобетонної плити перекриття на відм- +3,250(верх) П3	
26	Влаштування внутрішніх монолітних залізобетонних сходів СХ	
27	Конструкція бетонного поясу	
28	Конструкція крокв'яної системи	

						ВП230106-01- АБ		
						Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)		
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата			
						Індивідуальний житловий будинок		
						РП	2	
						Зміст тому		
								

Погодження:

возм. інв. №
підпись та дата
інв. № подл.

Ситуаційна схема



СХЕМА РОЗМІЩЕННЯ ДІЛЯНКИ

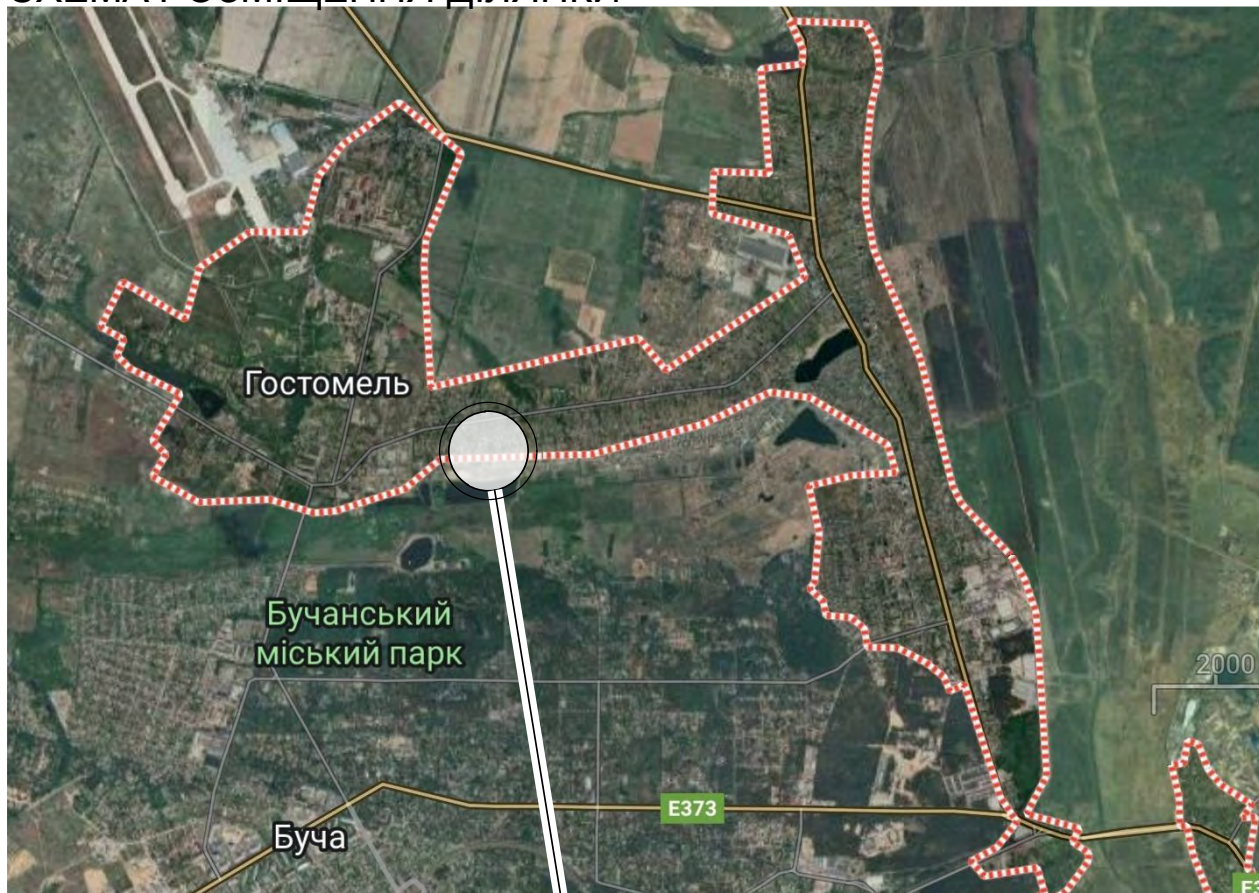


СХЕМА РОЗМІЩЕННЯ ДІЛЯНКИ.

Викопіювання з топографо-геодезичного плану М1:2000, смт. Гостомель, вул. Озерна, Київської області



Погодження:

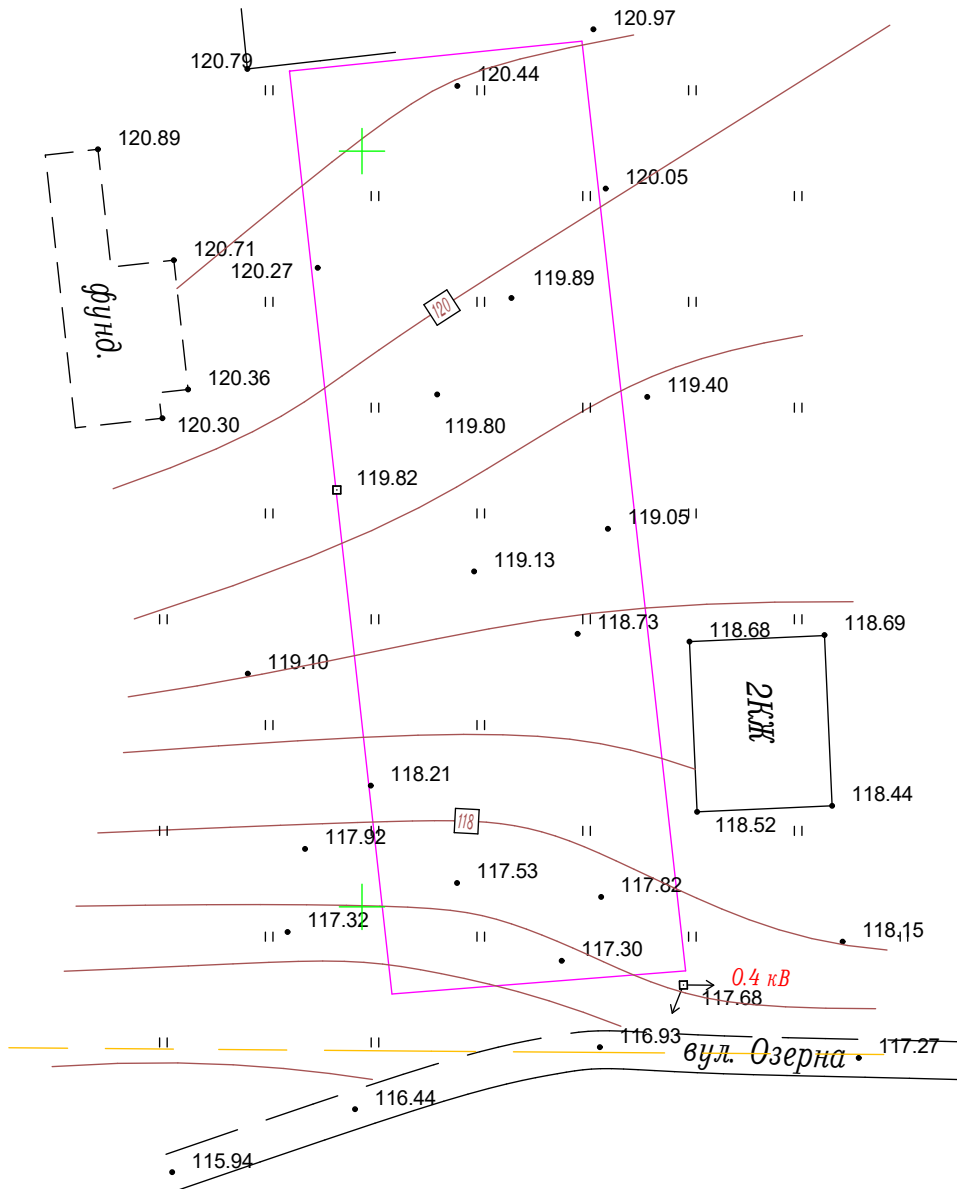
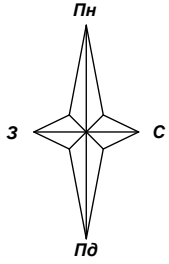
ВОЗМ.інв.№

ПІДПИСЬ ТА ДАТА

інв.№ ПОДА.

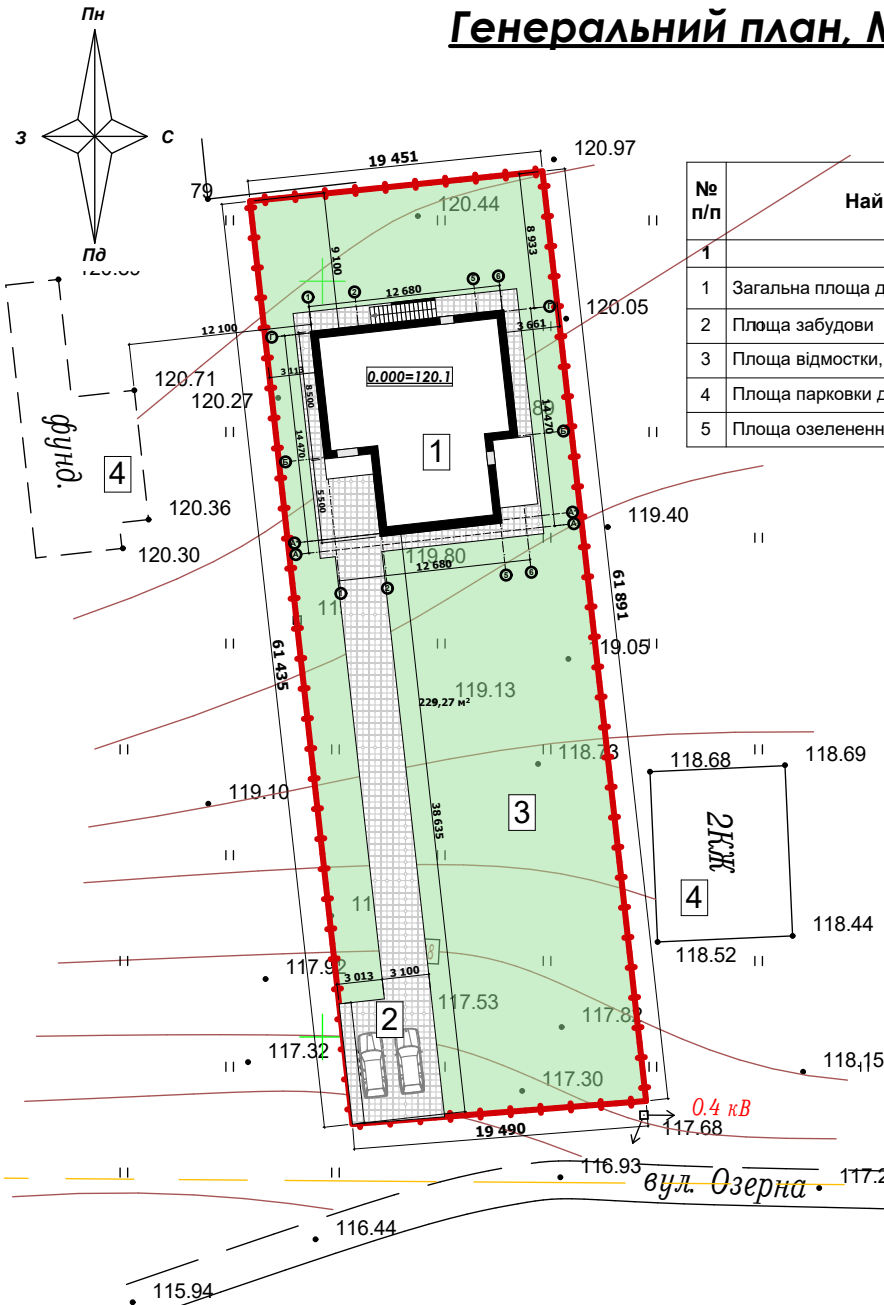
					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.		Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис	Дата	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП		Сухомлинов		[Signature]			РП	3	
Виконав		Селезньов Е.В.		[Signature]			Ситуаційна схема		

Топо-геодезичні знімання, М1:500



Затверджено:				
інв.№ ориг.	підпис та дата	зм.інв.№		

Генеральний план, М1:500



Баланс території

№ п/п	Найменування	Один. вим.	Площа	Примітки
1	2	3	4	
1	Загальна площа ділянки	га	0,12	
2	Площа забудови	м ²	162	
3	Площа відстки, мощення тротуарів (фем)	м ²	180	
4	Площа парковки для автомобілів	м ²	50	
5	Площа озеленення	м ²	808	

Експлікація

№ п/п	Найменування	Примітки
1	2	3
1	Будинок	
2	Парковка для автомобілів	
3	Озеленення	
4	Сусідні споруди	

Примітки:

- Показники по забудові дивись розділ АР.
- Обладнання малих архітектурних форм для майданчиків обирає замовник в спеціалізованій фірмі за допомогою фахівця.
- Влаштування газону проводиться після закінчення будівництва та робіт вертикального планування, яке передбачає підсіпку землі до відмітки корита під рослинну землю. Викопку посадкових ям визначає фахівець.

Нормативні посилання:

- ДБН Б.2.2-12:2019 "ПЛАНУВАННЯ І ЗАБУДОВА ТЕРИТОРІЙ".
- ДСТУ Б А.2.4-6:2009 "Правила виконання робочої документації генеральних планів".
- ДБН Б.2.2-5:2011 "Планування та забудова міст, селищ і функціональних територій. Благоустрій територій".
- ДБН А.2.2-3:2014 "Склад та зміст проектної документації на будівництво".
- ДБН В.1.1.7-2016 "Пожежна безпека об'єктів будівництва. Загальні вимоги".

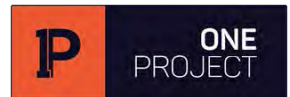
ВП230106-01- АБ

Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)

Індивідуальний житловий будинок

Стадія	Аркуш	Аркушів
РП	5	

Генеральний план, М1:500



Погодження:

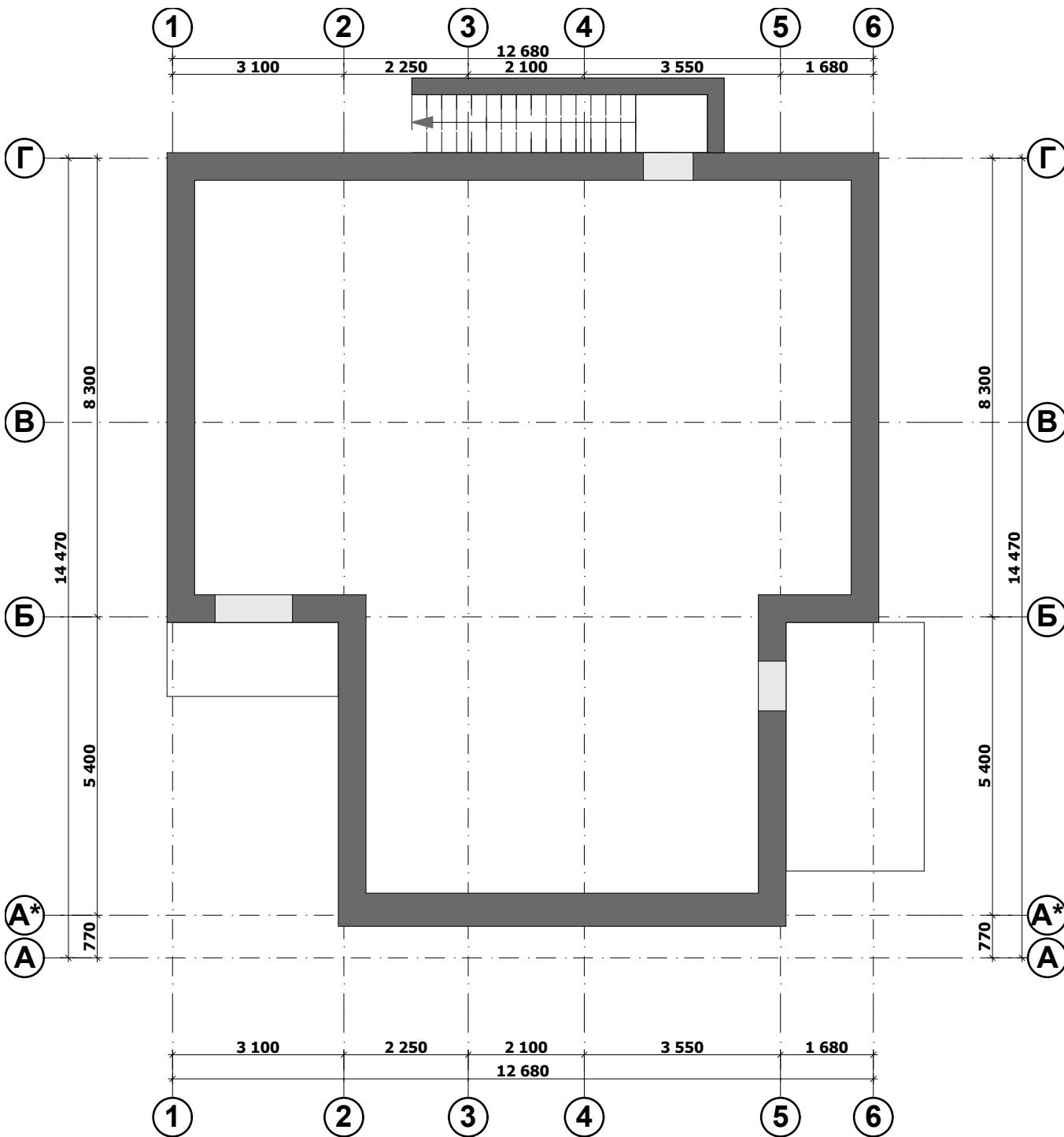
возм.інв.№

підпис та дата

інв.№ подл.

Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата
ГП	Сухомлинов				
Виконав	Селезньов Е.В.				

План вісей



Погодження:

возм. інв. №

підпис та дата

інв. № подл.

ВП230106-01- АБ

Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою:
 Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної
 (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)

Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата

Індивідуальний житловий будинок

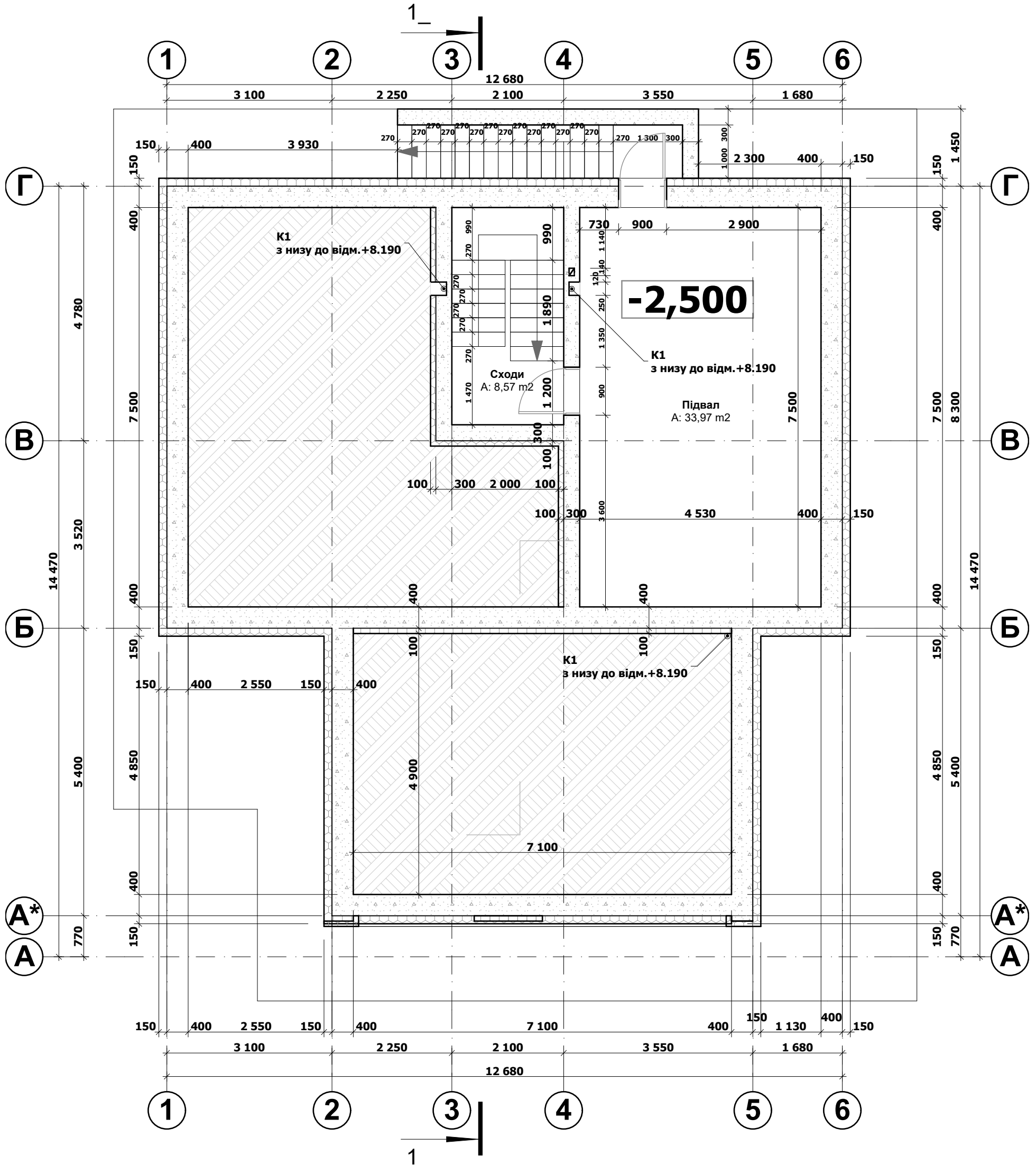
Стадія	Аркуш	Аркушів
РП	6	

ГП	Сухомлинов	<i>[Signature]</i>
Виконав	Селезньов Е.В.	<i>[Signature]</i>

План вісей




План підвалу, М1:75



Примітки:

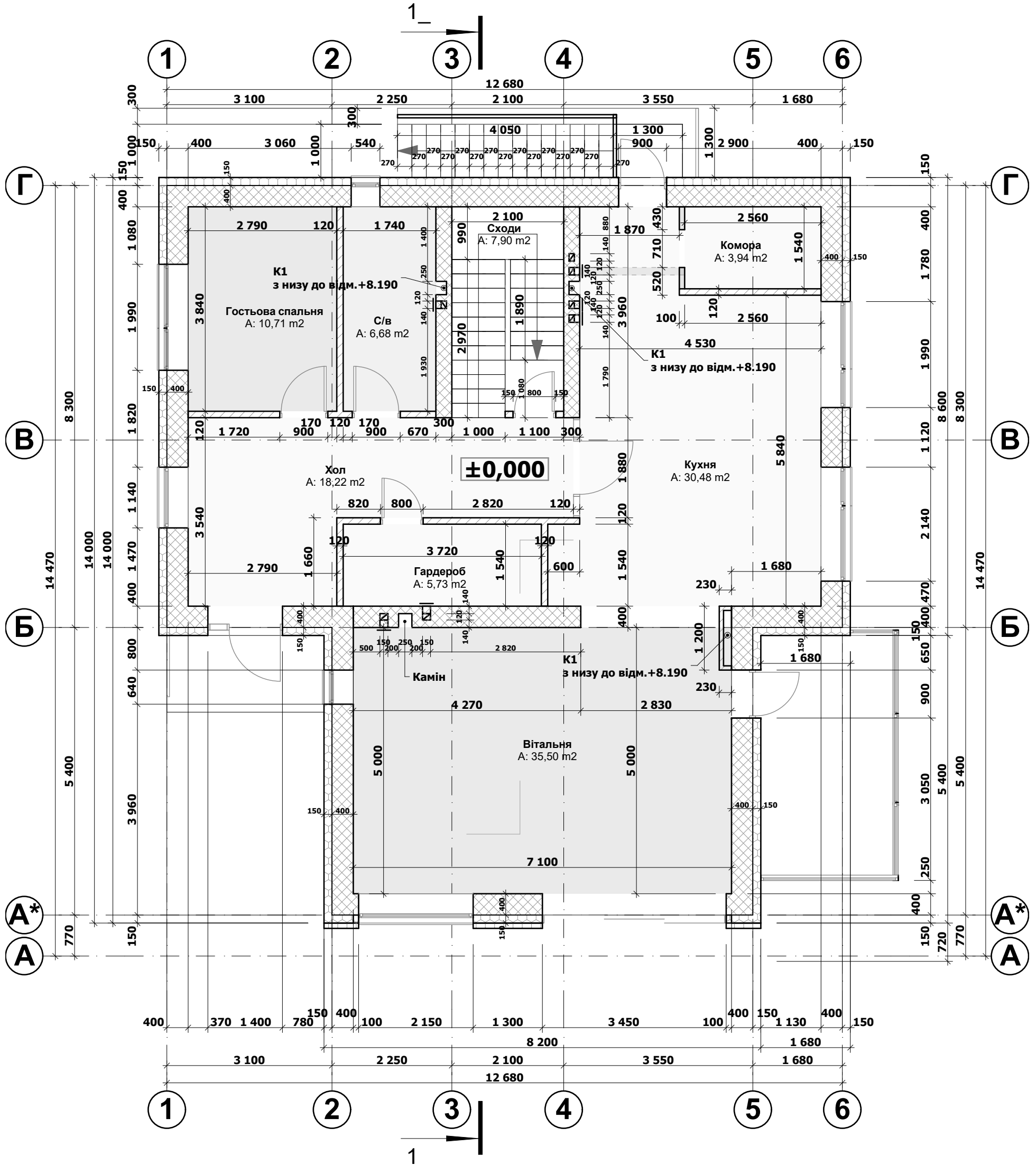
1. За відмітку 0.000 прийнята відмітка чистої підлоги будівлі 0.000=120.1.
2. Отвори (для інженерних комунікацій) в перегородках та стінах виконати по місцю.
3. Зовнішні стіни підвалу утеплити пінополістиролом товщиною 150мм.
4. При зведенні стін тамперегородок будинку дотримуватись вимог ДБН В.2.6-162:2010 та ДСТУ Б В.2.7-61:2008 та ДСТУ-Н Б В.2.6-202:2015 Настанова з проектування та улаштування конструкцій будівель із застосуванням виробів із ніздрюватого бетону автоклавного тверднення. Враховуючи поверховість будинку та розрахункову здатність кам'яних конструкцій, контроль якості (міцності) цегли та розчину на будівництві повинен проводитись не тільки за документами постачальника, а також за результатами систематичних випробувань у будівельній лабораторії.
5. В цегляних перегородках товщиною 120 мм над дверними прорізами шириною 700мм та більше покласти перемичку.
6. Влаштування підлоги та закладку електрив, виконати після прокладки труб інженерних мереж.
7. Після прокладки сантехнічних та електричних мереж всі отвори заповнити бетоном класу В7,5.
8. Відкривання дверей див. плани поверхів.
9. Всі двері, а також елементи кріплення та замикання повинні бути посиленої конструкції, протиударні з ущільненням в притулках згідно з ДСТУ Б В.2.6-11-97, та протипожежні EI60, внутрішні двері Н=2100мм, зовнішні див. фасади.
10. Чверті вікон та дверей в зовнішніх стінах влаштовуються за рахунок утеплювача.
11. Даний аркуш див. разом аркушами марки АР та КБ.
12. Даний аркуш див. разом з експлікацією підлог приміщень.

					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис	Дата	Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГПП				Сухомлинов		Індивідуальний житловий будинок	РП	7	
Виконав				Селезньов Е.В.			План підвалу, М1:75		

Погодження:

інв.№ подл.	підпис та дата	возм.інв.№

План першого поверху, М1:75



Примітки:

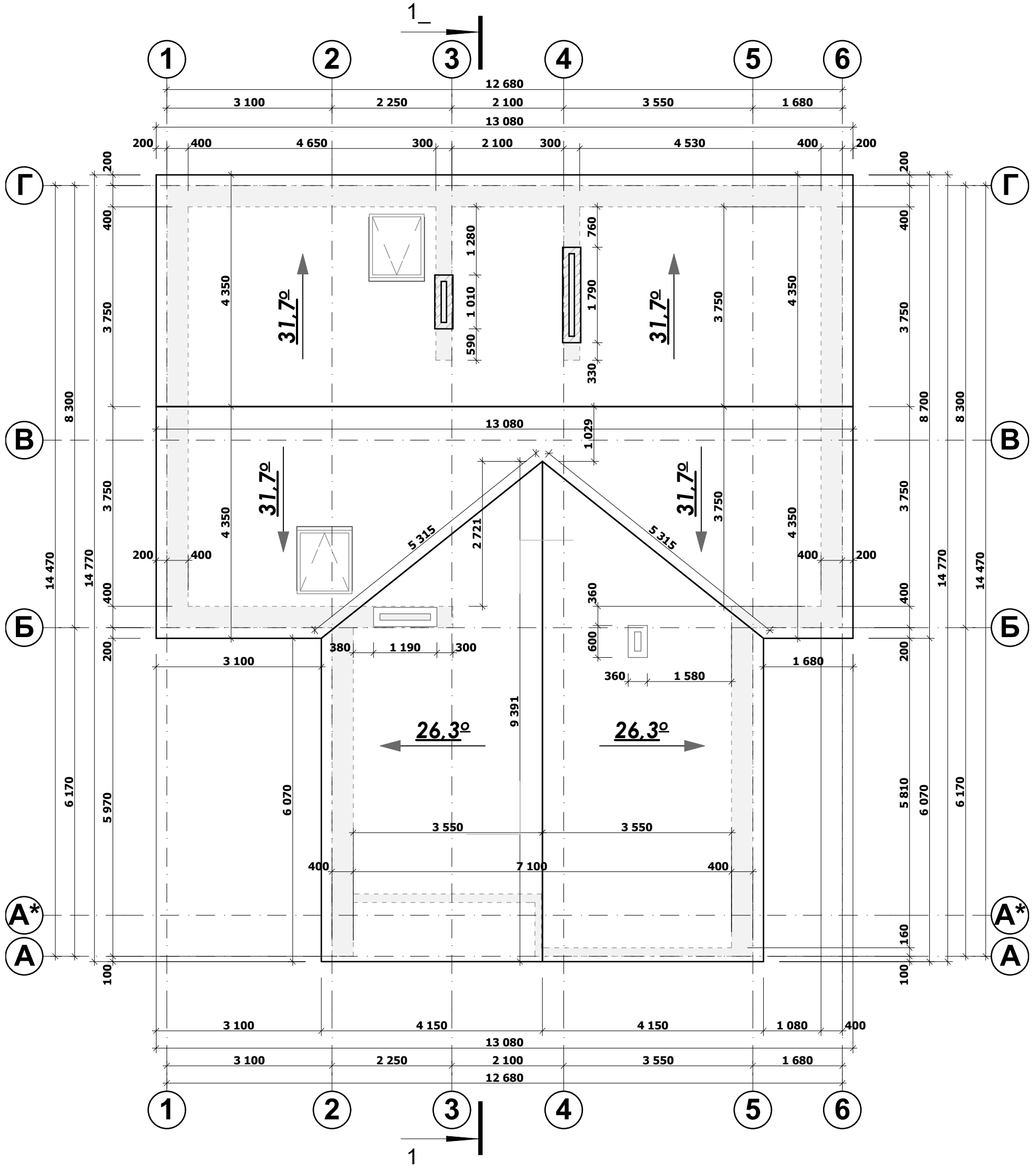
- За відмітку 0.000 прийнята відмітка чистої підлоги будівлі 0.000=120.1.
- Отвори (для інженерних комунікацій) в перегородках та стінах виконати по місцю.
- Зовнішні стіни поверху утеплити пінополістиролом товщиною 150мм.
- При зведенні стін тамперегородок будинку дотримуватись вимог ДБН В.2.6-162:2010 та ДСТУ Б В.2.7-61:2008 та ДСТУ-Н Б В.2.6-202:2015 Настанова з проектування та улаштування конструкцій будівель із застосуванням виробів із ніздрюватого бетону автоклавного тверднення. Враховуючи поверховість будинку та розрахункову здатність кам'яних конструкцій, контроль якості (міцності) цегли та розчину на будівництві повинен проводитись не тільки за документами постачальника, а також за результатами систематичних випробувань у будівельній лабораторії.
- В цегляних перегородках товщиною 120 мм над дверними прорізами шириною 700мм та більше покласти перемичку.
- Влаштування підлоги та закладок електричних мереж після прокладки труб інженерних мереж.
- Після прокладки сантехнічних та електричних мереж всі отвори заповнити бетоном класу В7,5.
- Відкривання дверей див. плани поверхів.
- Всі двері, а також елементи кріплення та замикання повинні бути посиленою конструкції, протиударні з ущільненням в притулках згідно з ДСТУ Б В.2.6-11-97, та протипожежні ЕІ60, внутрішні двері Н=2100мм, зовнішні див. фасади.
- Чверті вікон та дверей в зовнішніх стінах влаштовуються за рахунок утеплювача.
- Даний аркуш див. разом аркушами марки АР та КБ.
- Даний аркуш див. разом з експлікацією підлог приміщень.

		ВП230106-01- АБ		
		Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)		
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис Дата
ГПП	Сухомлинов			
Виконав	Селезньов Е.В.			
Індивідуальний житловий будинок		Стадія	Аркуш	Аркушів
		РП	8	
План першого поверху, М1:75				

Погодження:

інв.№ подл.	підпис та дата	возм.інв.№

План даху, М1:75



Примітки:

Водостічну систему, снігозатримувачі, огорожу покрівлі виконують окремі фірми-виробники після контрольних замірів та остаточної специфікації.

Площа фальцу (без коефіцієнту запасу) = 190м² (дах) + 142м² (фасади).
Снігозатримувачі - 28 м.п.
Площа утеплення по кроквам - 190м²

				ВП230106-01- АБ		
				Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)		
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис	Дата	
				Індивідуальний житловий будинок		
ГПП	Сухомлинов				РП	10
Виконав	Селезньов Е.В.					
				План даху, М1:75		

Погодження:

інв.№ пода.	підпис та дата	возм.інв.№

Фасад 1-6, М1:50



Примітки:

Площа утеплення фасаду (без коефіцієнту запасу) = 50м2
 Площа пофарбування білим кольором - 18м2

					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№док.	Підпис	Дата				
						Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
						РП	11		
ГП	Сухомлинов								
Виконав	Селезньов Е.В.					Фасад 1-6, М1:50			

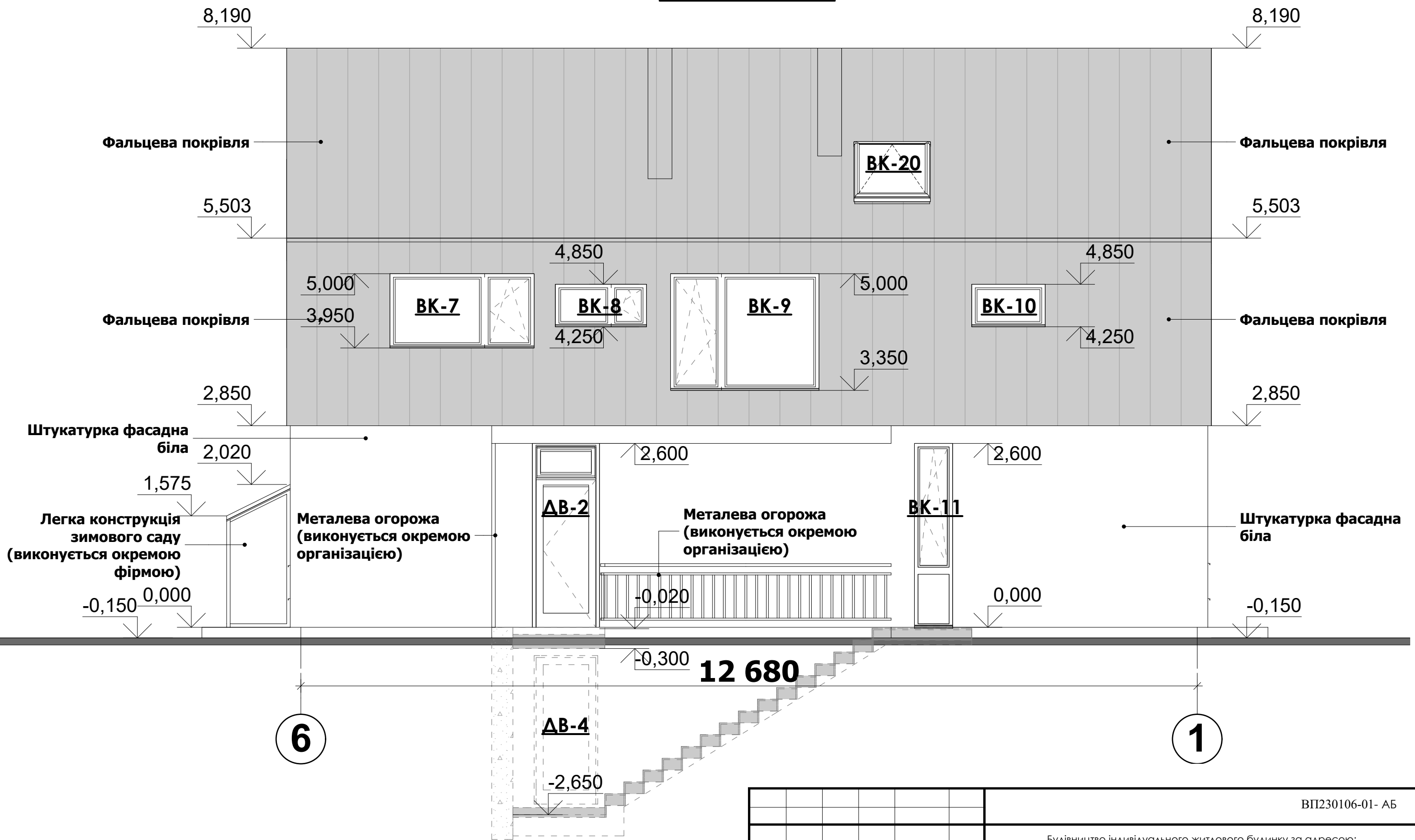
Погодження:

возм.інв.№

підпис та дата

інв.№ подл.

Фасад 6-1, М1:50



Примітки:
 Площа утеплення фасаду (без коефіцієнту запасу) = 68м²
 Площа пофарбування білим кольором - 40м²

					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№док.	Підпис	Дата				
						Індивідуальний житловий будинок	Стадія РП	Аркуш 12	Аркушів
ГП	Сухомлинов								
Виконав	Селезньов Е.В.								
Фасад 6-1, М1:50									

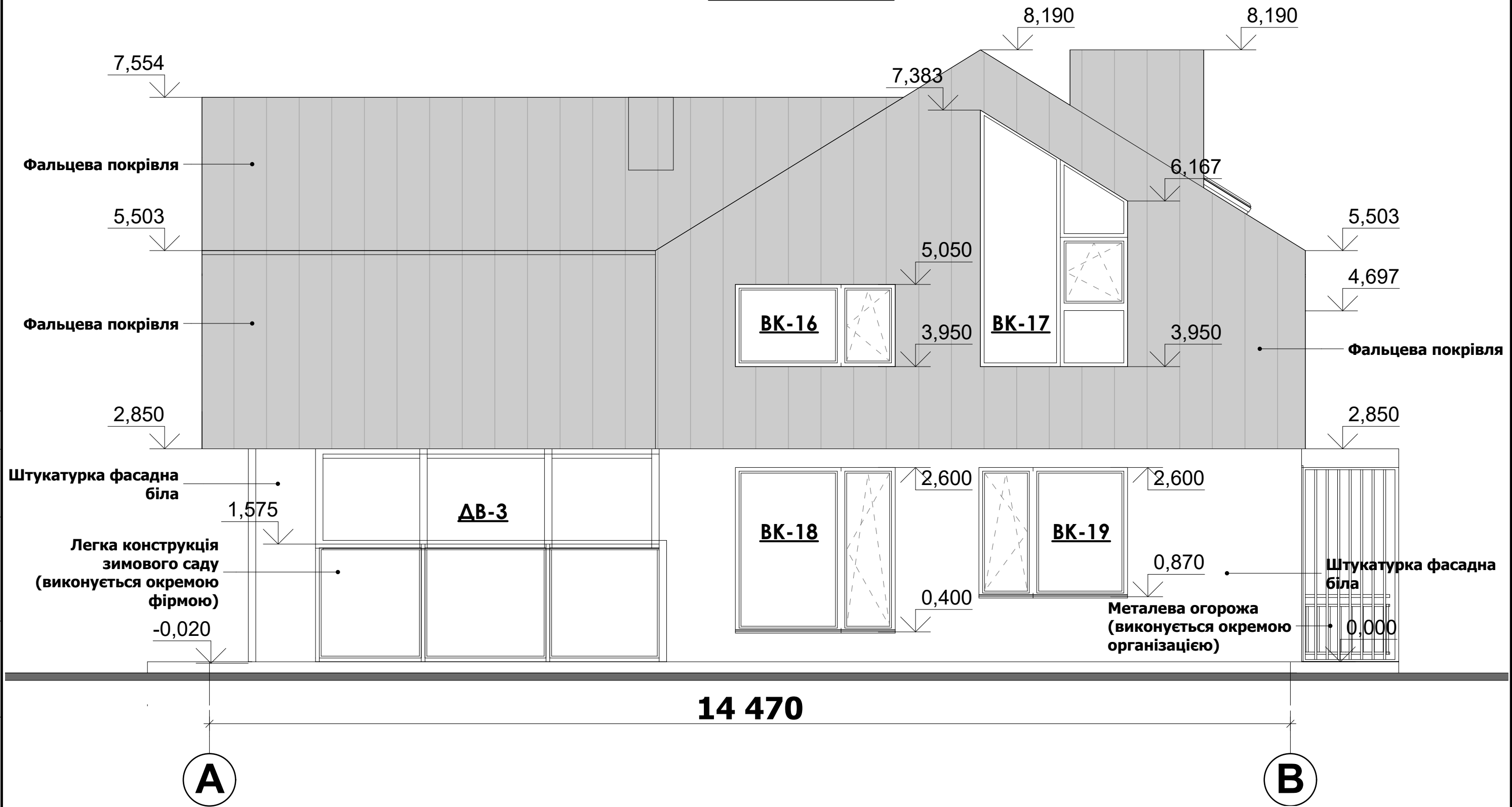
Погодження:

возм.інв.№

підпис та дата

інв.№ подл.

Фасад 6-1, М1:50



14 470

A

B

Примітки:

Площа утеплення фасаду (без коефіцієнту запасу) = 77м²
 Площа пофарбування білим кольором - 32м²

					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№док.	Підпис	Дата	Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
							РП	13	
ГП	Сухомлинов					Фасад А-В, М1:50			
Виконав	Селезньов Е.В.								

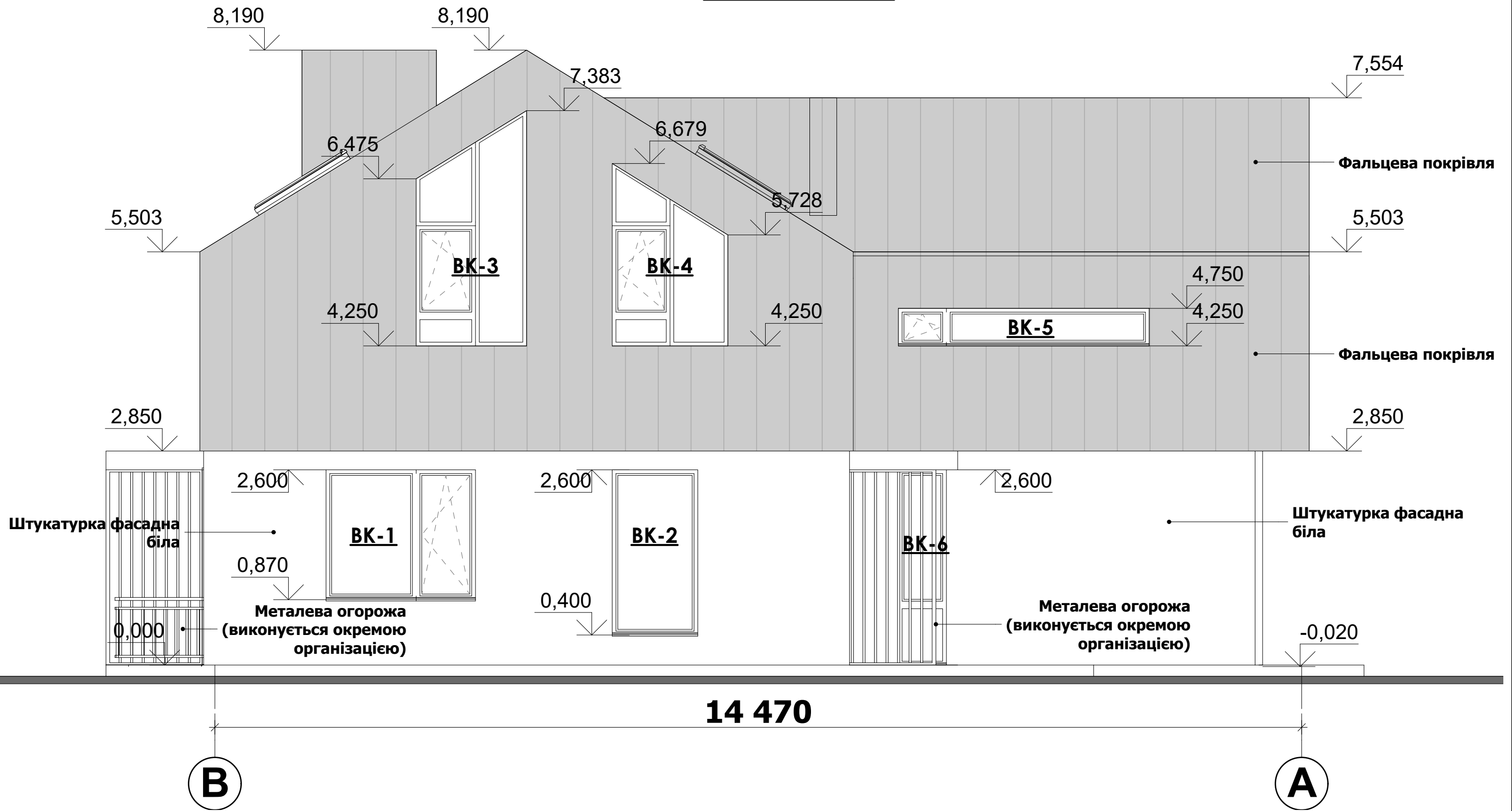
Погодження:

возм.інв.№

підпис та дата

інв.№ подл.

Фасад В-А, М1:50



Примітки:

Площа утеплення фасаду (без коефіцієнту запасу) = 77м2
 Площа пофарбування білим кольором - 33м2

					ВП230106-01- АБ			
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)			
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№док.	Підпис	Дата			
Індивідуальний житловий будинок						Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП Сухомлинов						РП	14	
Виконав Селезньов Е.В.						Фасад В-А, М1:50		

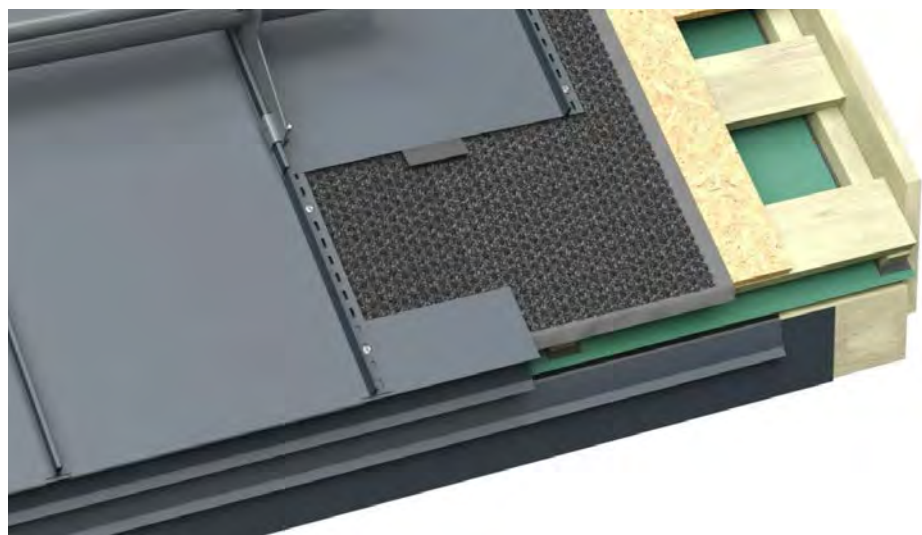
Погодження:

возм.інв.№

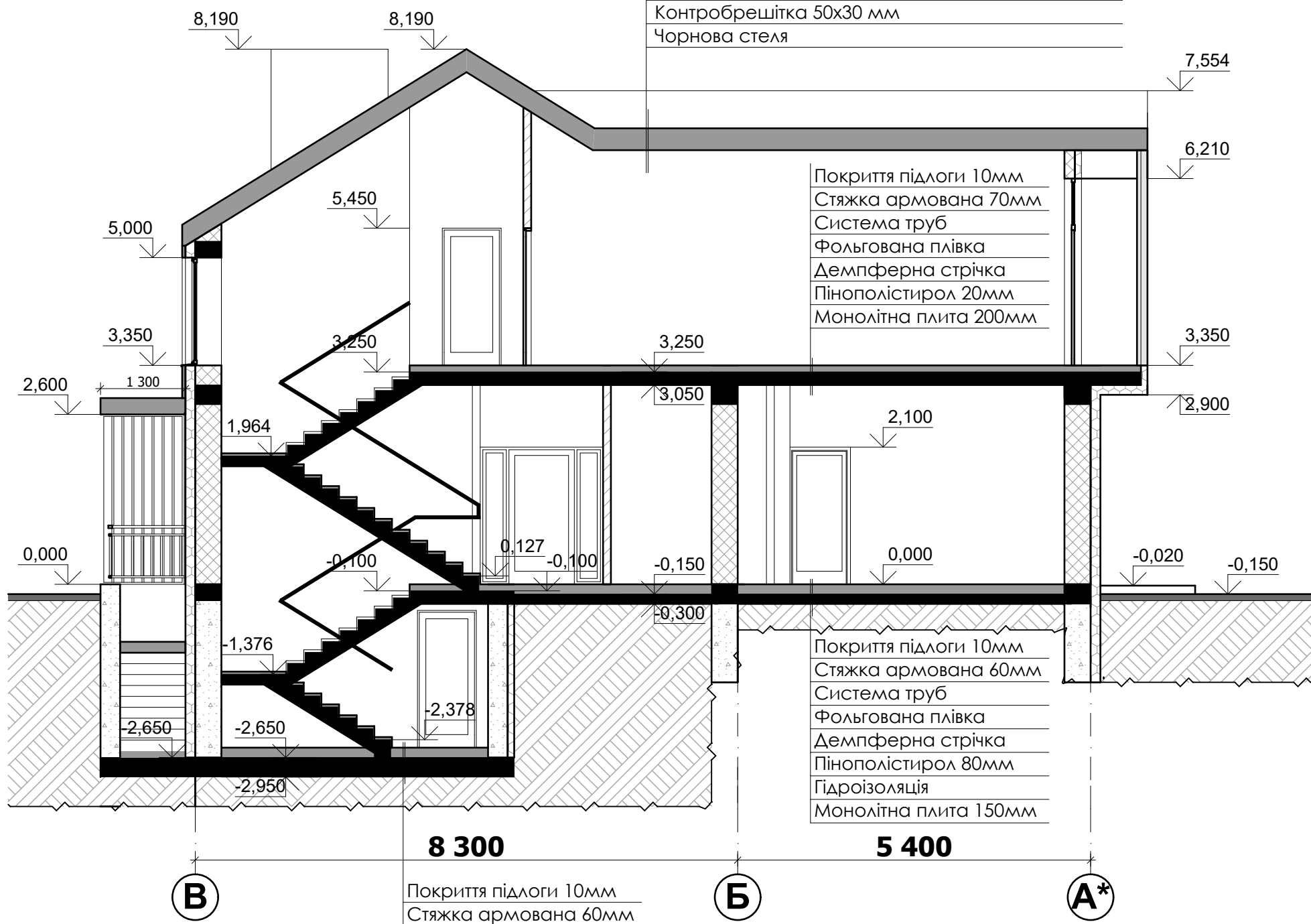
підпис та дата

інв.№ подл.

Розріз 1-1, М1:75



- Фальцева покрівля
- Супердифузійна мембрана Metalroof Extra 8 мм
- Фанера або ОСБ-плита 10 мм
- Решетування 100x25 мм
- Контробрешітка 50x50 мм
- Супердифузійна мембрана
- Утеплювач, базальтова вата
- Крокви 200x50 мм
- Пароізоляційна плівка
- Контробрешітка 50x30 мм
- Чорнова стеля



Схематичний вузол влаштування фальцу по фасаді

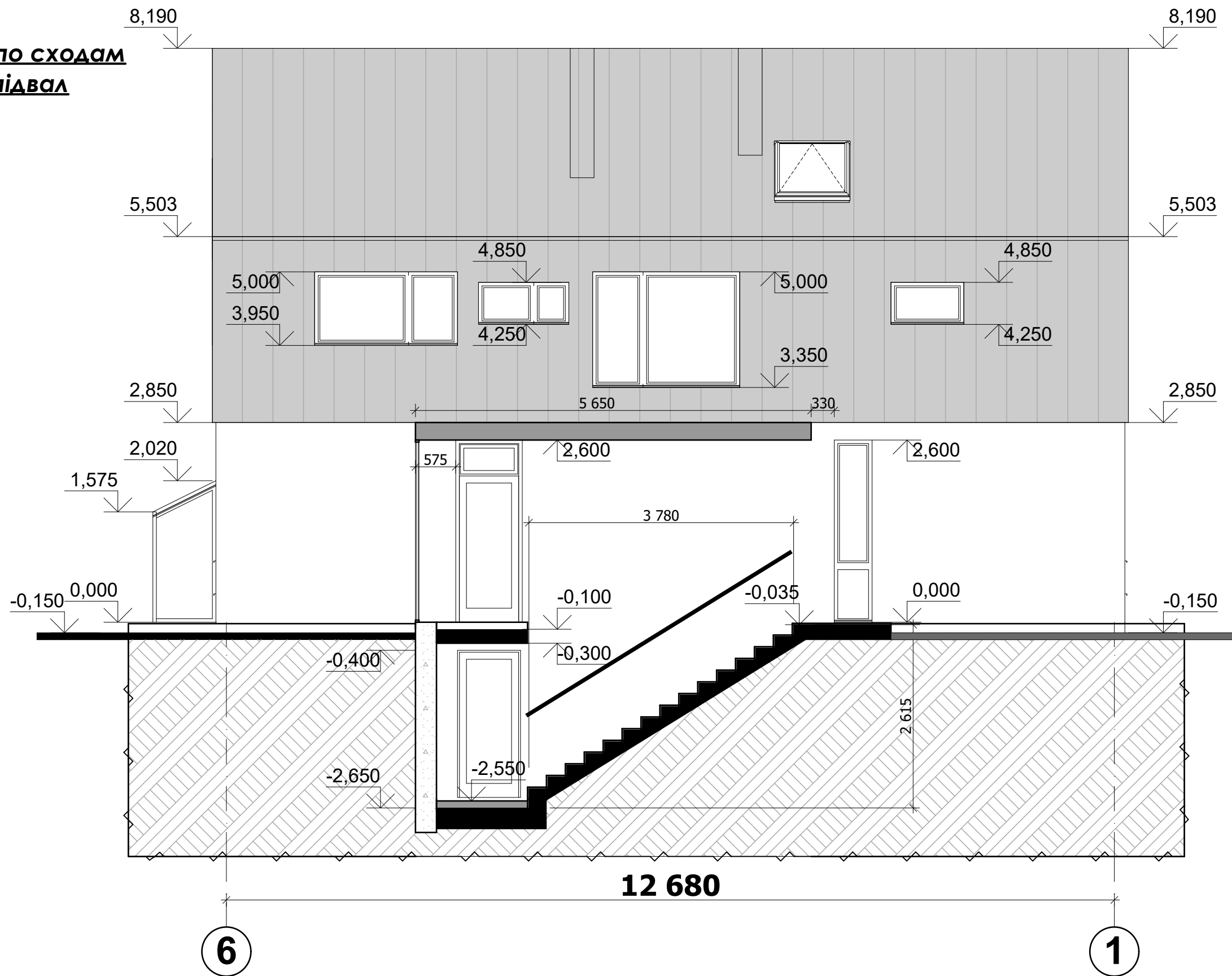


					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис	Дата	Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП				Сухомлинов			РП	15	
Виконав				Селезньов Е.В.					
					Розріз 1-1, М1:75				

Погодження:

ВОЗМ.інв.№
ПІДПИСЬ ТА ДАТА
інв.№ ПОДА.

**Розріз по сходам
в підвал**



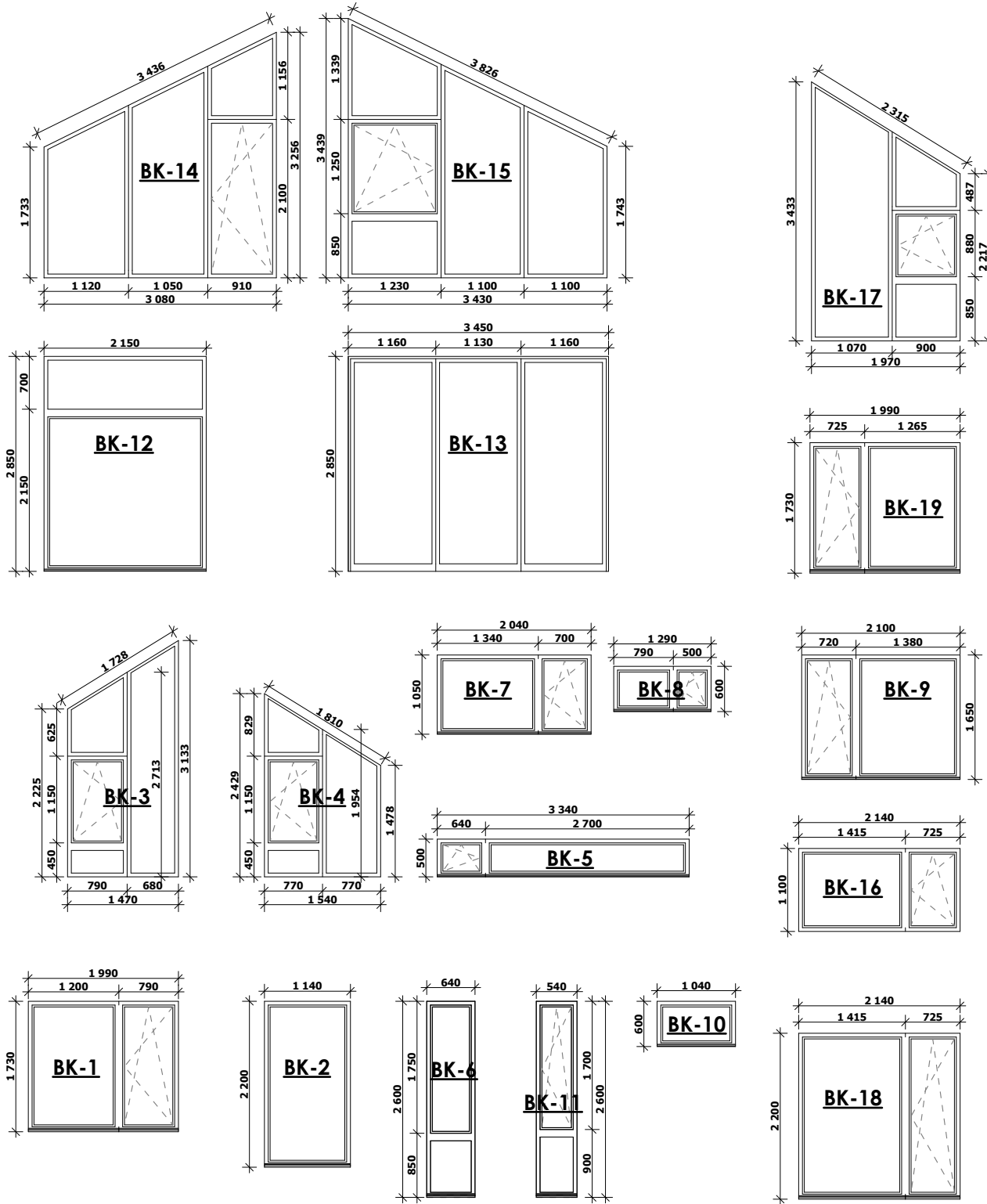
Погодження:

і.нв.№ подл.
підпись та дата
возм.інв.№

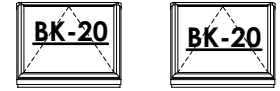
					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата	Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП	Сухомлинов					РП	16		
Виконав	Селезньов Е.В.					Розріз по сходам в підвал			

Специфікація зовнішніх проїомів

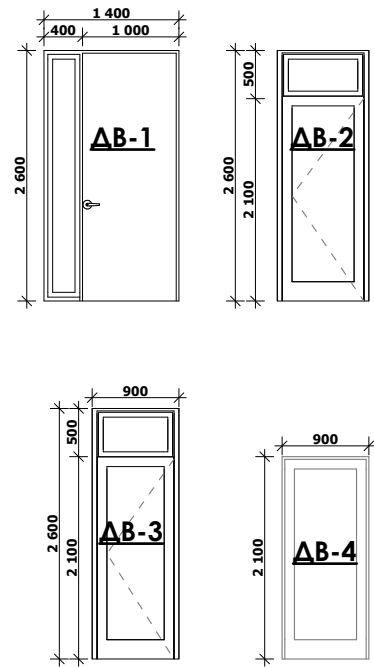
Специфікація вікон



Специфікація мансардних вікон



Специфікація дверей



Примітка:

1. Двері та вікна виготовити за кресленнями вірми виробника після зняття контрольних замірів прорізів по місцю.
2. Монтаж дверей та вікон виконувати згідно вимог ДСТУ Б.В.2.6-23:2009 "Блоки віконні та дверні. Загальні технічні умови"
3. Розташування вікон див. аркуш АР - фасади.
4. Відкривання дверей див. аркуш АР - плани поверхів.
5. В комплект до кожного вікна передбачити відлив з оцинкованої сталі з полімерним покриттям та підвіконну дошку.
6. Всі вікна та двері представлені в одній позиції.

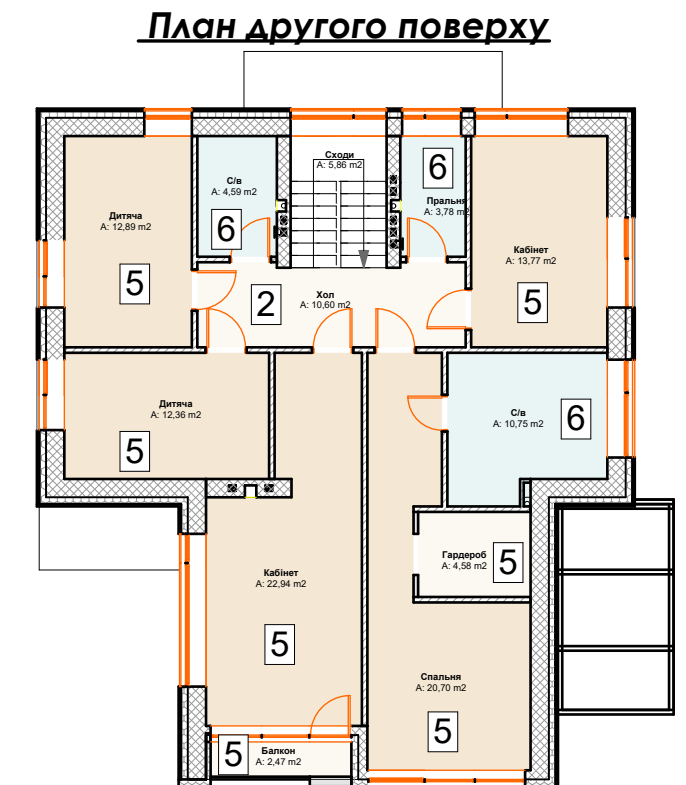
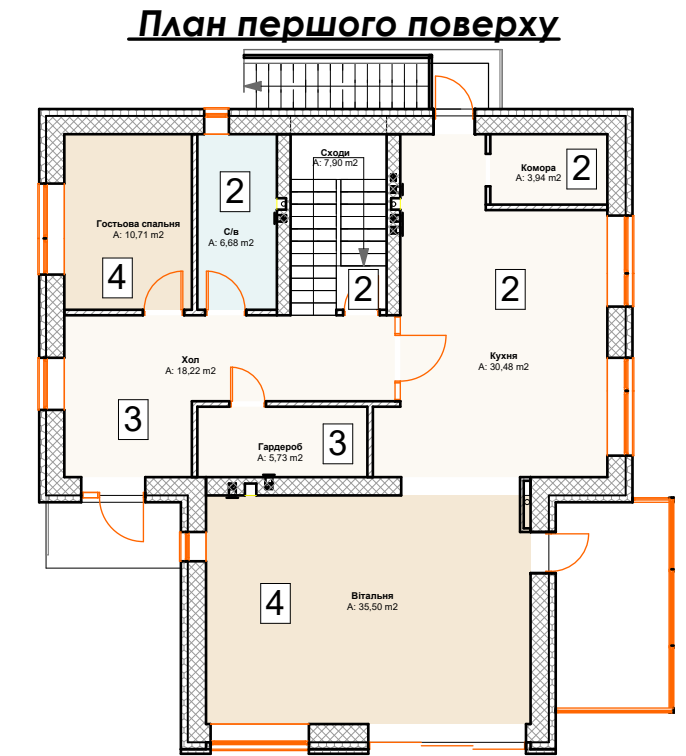
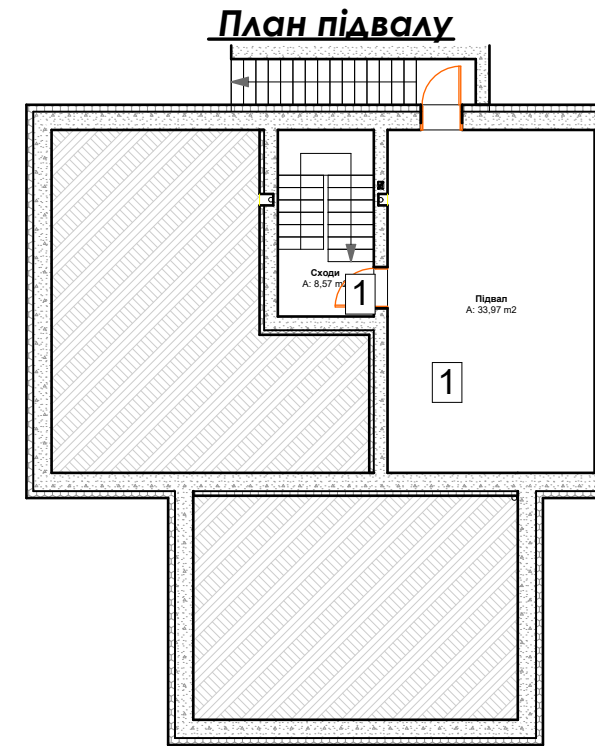
Погодження:

інв.№ пода.	підпис та дата	возм.інв.№

				ВП230106-01- АБ		
				Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)		
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	Недок.	Підпис	Дата	
ГП	Сухомлинов			<i>[Signature]</i>		Індивідуальний житловий будинок
Виконав	Селезньов Е.В.			<i>[Signature]</i>		РП
				Специфікація зовнішніх проїомів		Аркушів
						17
						ONE PROJECT

Тип підлоги	Схема підлоги	Склад підлоги	Площа полу м2	Примітки
1		Плитка керамограніта з матовою поверхн - 10мм Стяжка з цем. піщ. розчину М100 армована сіткою з д.4 Вр-І 50х50 - 60мм Система труб Фольгована плівка Демпферна стрічка Пінополістирол 80мм Гідроізоляція 3мм Монолітна плита 300мм Грунт ущільнений	42,54	
2		Покриття підлоги (плитка, ламінат, паркет тощо, яку обере замовник) - 10мм Стяжка з цем. піщ. розчину М100 армована сіткою з д.4 Вр-І 50х50 - 70мм Система труб Фольгована плівка Демпферна стрічка Пінополістирол 20мм Монолітна плита	59,6	
3		Покриття підлоги (плитка, ламінат, паркет тощо, яку обере замовник) - 10мм Стяжка з цем. піщ. розчину М100 армована сіткою з д.4 Вр-І 50х50 - 70мм Система труб Фольгована плівка Демпферна стрічка Пінополістирол 20мм Гідроізоляція 3мм Монолітна плита Грунт ущільнений	23,95	
4		Покриття підлоги (плитка, ламінат, паркет тощо, яку обере замовник) - 10мм Стяжка з цем. піщ. розчину М100 армована сіткою з д.4 Вр-І 50х50 - 70мм Демпферна стрічка Пінополістирол 80мм Гідроізоляція 3мм Монолітна плита Грунт ущільнений	46,21	
5		Покриття підлоги (плитка, ламінат, паркет тощо, яку обере замовник) - 10мм Стяжка з цем. піщ. розчину М100 армована сіткою з д.4 Вр-І 50х50 - 70мм Демпферна стрічка Пінополістирол 20мм Монолітна плита	89,71	
6		Покриття підлоги (плитка, ламінат, паркет тощо, яку обере замовник) - 10мм Стяжка з цем. піщ. розчину М100 армована сіткою з д.4 Вр-І 50х50 - 70мм Система труб Фольгована плівка Демпферна стрічка Гідроізоляція 3мм Пінополістирол 20мм Монолітна плита	19,12	

Експлікація підлоги



Примітка:
1. Покриття підлог може змінюватись в залежності від побажань замовника.

					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата				
						Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
						РП	18		
						Експлікація підлоги			

Погодження:

возм. інв. №

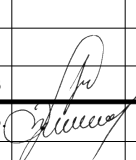

підпис та дата

інв. № подл.

Об'ємно-просторове рішення




Погодження:			
інв.№ подл.	возм.інв.№	підпис та дата	

				ВП230106-01- АБ								
				Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)								
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата							
				Індивідуальний житловий будинок		<table border="1"> <tr> <td>Стадія</td> <td>Аркуш</td> <td>Аркушів</td> </tr> <tr> <td>РП</td> <td>19</td> <td></td> </tr> </table>	Стадія	Аркуш	Аркушів	РП	19	
Стадія	Аркуш	Аркушів										
РП	19											
ГП	Сухомлинов											
Виконав	Селезньов Е.В.				Об'ємно-просторове рішення							
												

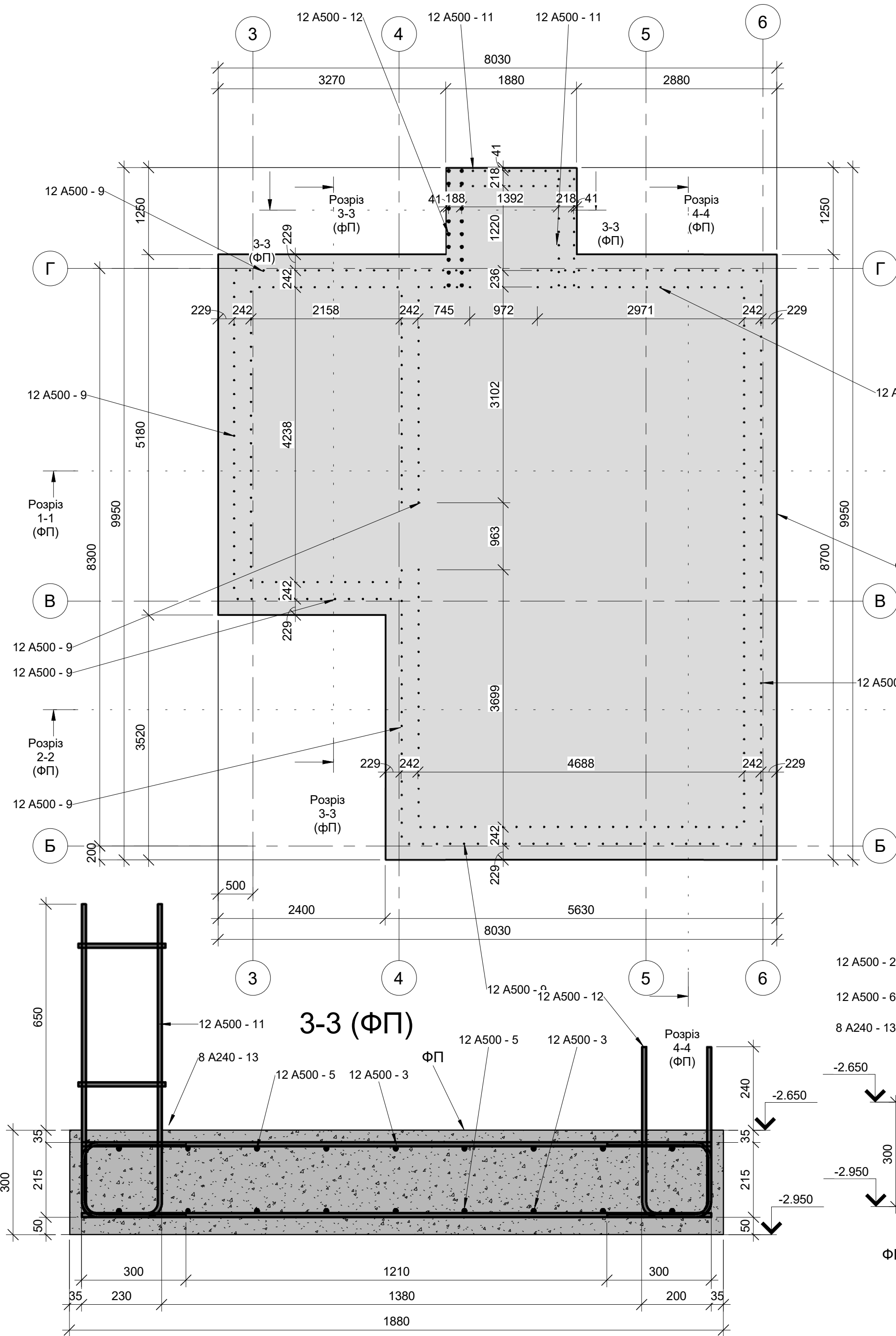
Об'ємно-просторове рішення



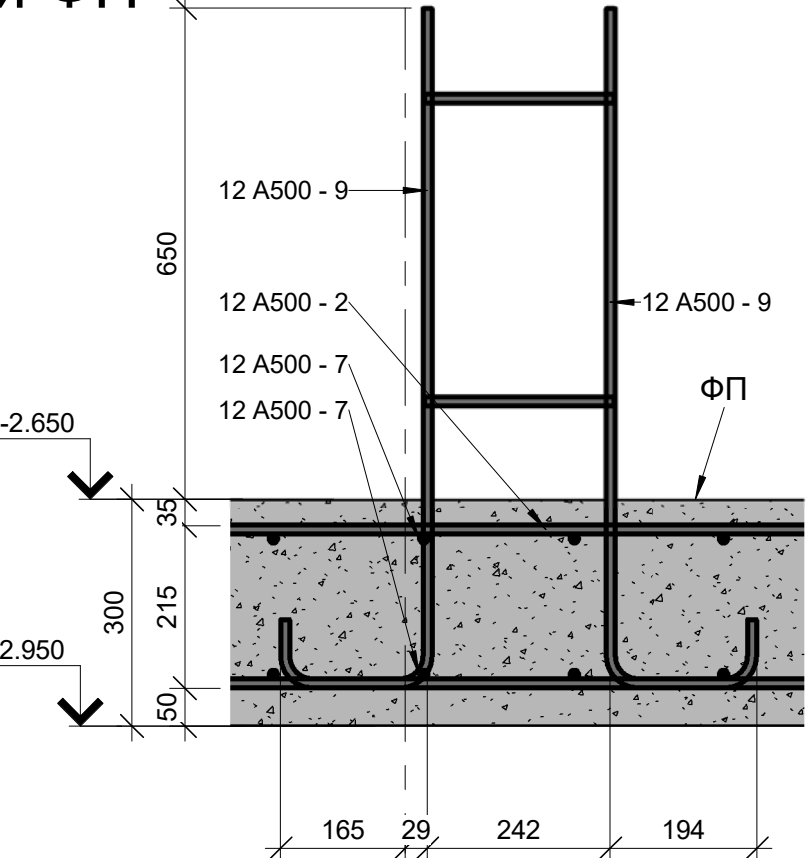
Погодження:	
інв.№ подл.	возм.інв.№
підпис та дата	

					ВП230106-01- АБ				
					Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул.Озерної (кадастровий номер 3210945900:01:035:0132)				
Зм.	Кіл.уч.	Аркуш	№ док.	Підпис	Дата	Індивідуальний житловий будинок	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП				Сухомлинов		РП	20		
Виконав				Селезньов Е.В.		Об'ємно-просторове рішення			

Влаштування монолітної залізобетонної фундаментної плити ФП



2-2 (ФП)



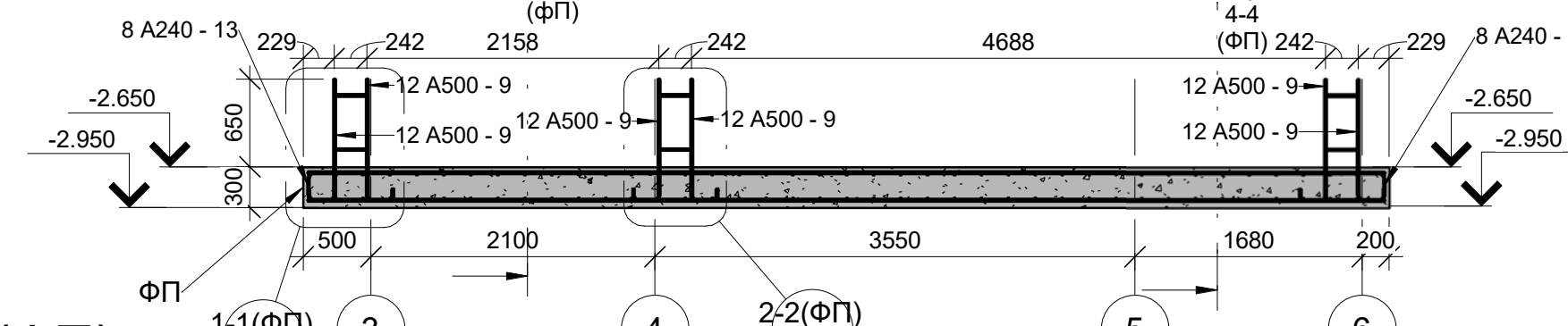
Специфікація бетону до ФП

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
ФП	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон С20/25 W12 F300	19.13 м³		

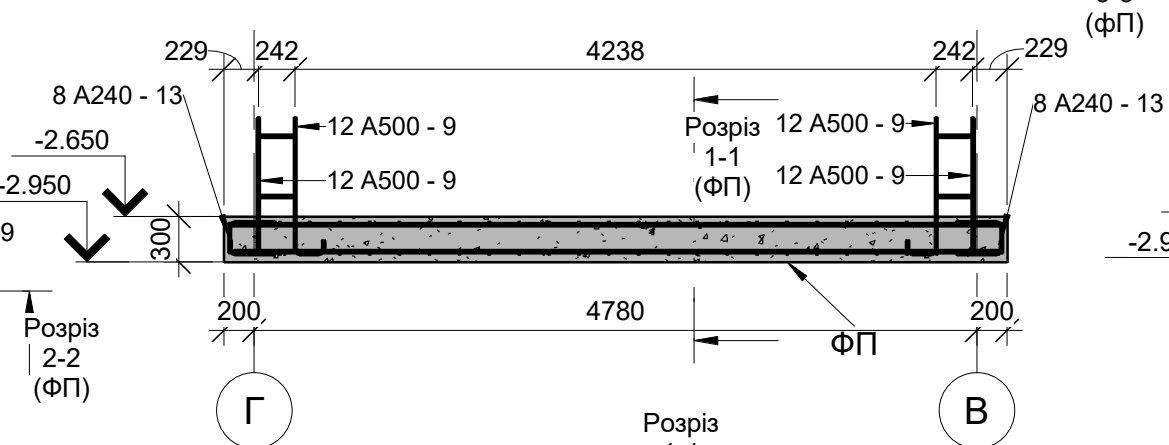
Специфікація арматури до ФП

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
1	ДСТУ 3760:2019	12 A500	36	4.94	5560
2	ДСТУ 3760:2019	12 A500	52	7.07	7960
3	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	1.61	1810
5	ДСТУ 3760:2019	12 A500	18	8.77	9880
6	ДСТУ 3760:2019	12 A500	26	4.54	5110
7	ДСТУ 3760:2019	12 A500	38	7.66	8630
9	ДСТУ 3760:2019	12 A500	335	1.01	1135
11	ДСТУ 3760:2019	12 A500	20	1.75	1975
12	ДСТУ 3760:2019	12 A500	10	1.00	1125
13	ДСТУ 3760:2019	8 A240	181	0.30	761
75	ДСТУ 3760:2019	12 A500	1182	0.22	250

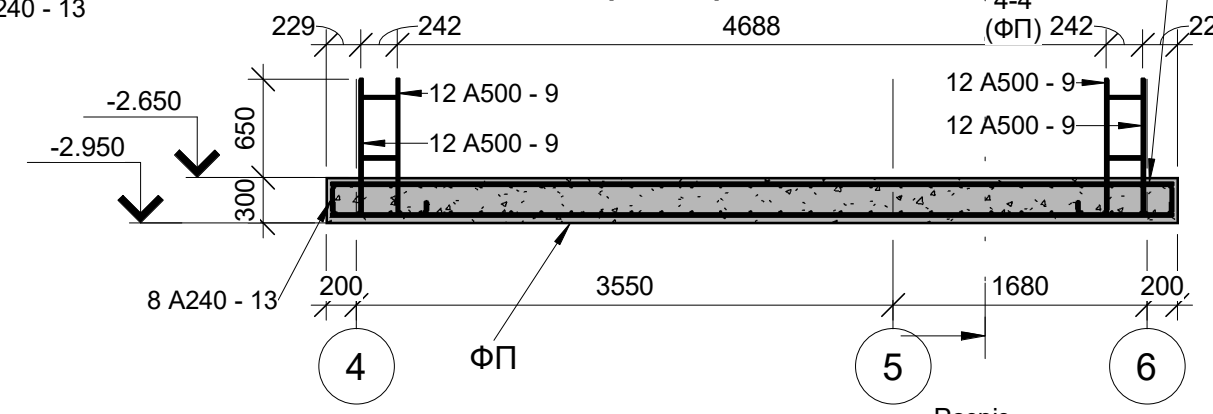
Розріз 1-1 (ФП)



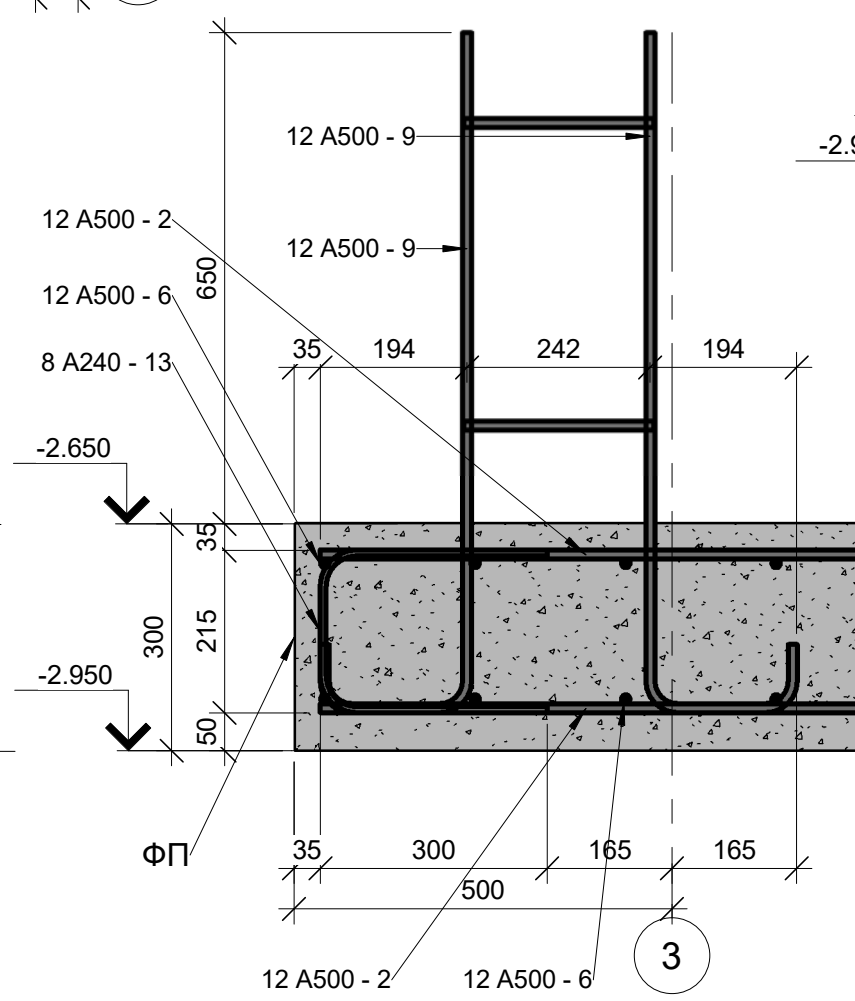
Розріз 3-3 (ФП)



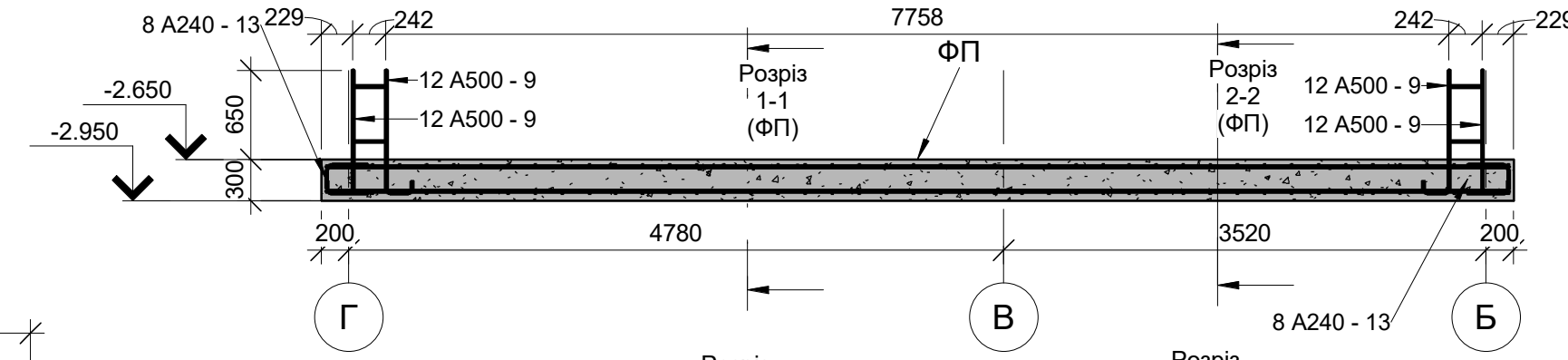
Розріз 2-2 (ФП)



1-1 (ФП)



Розріз 4-4 (ФП)

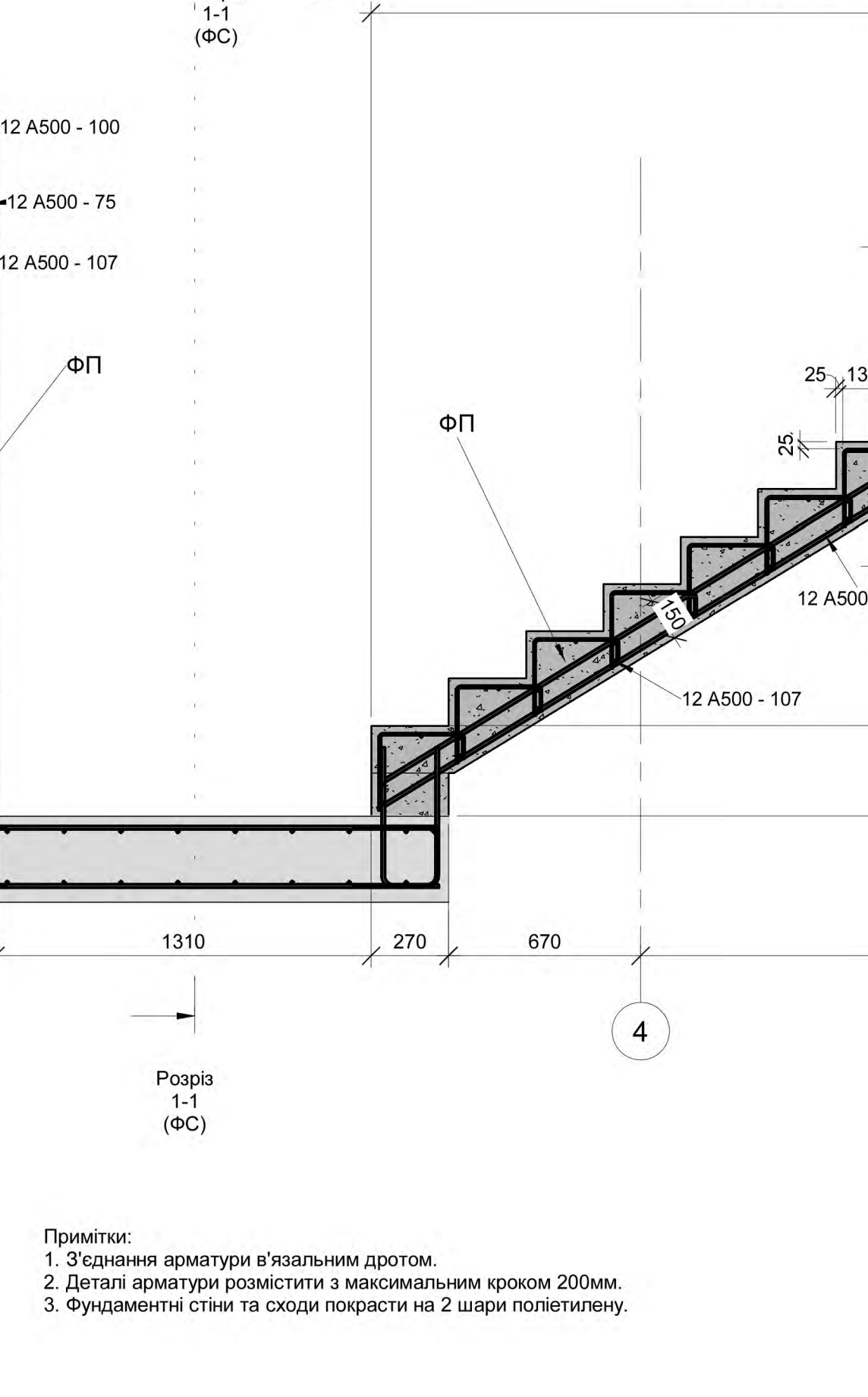
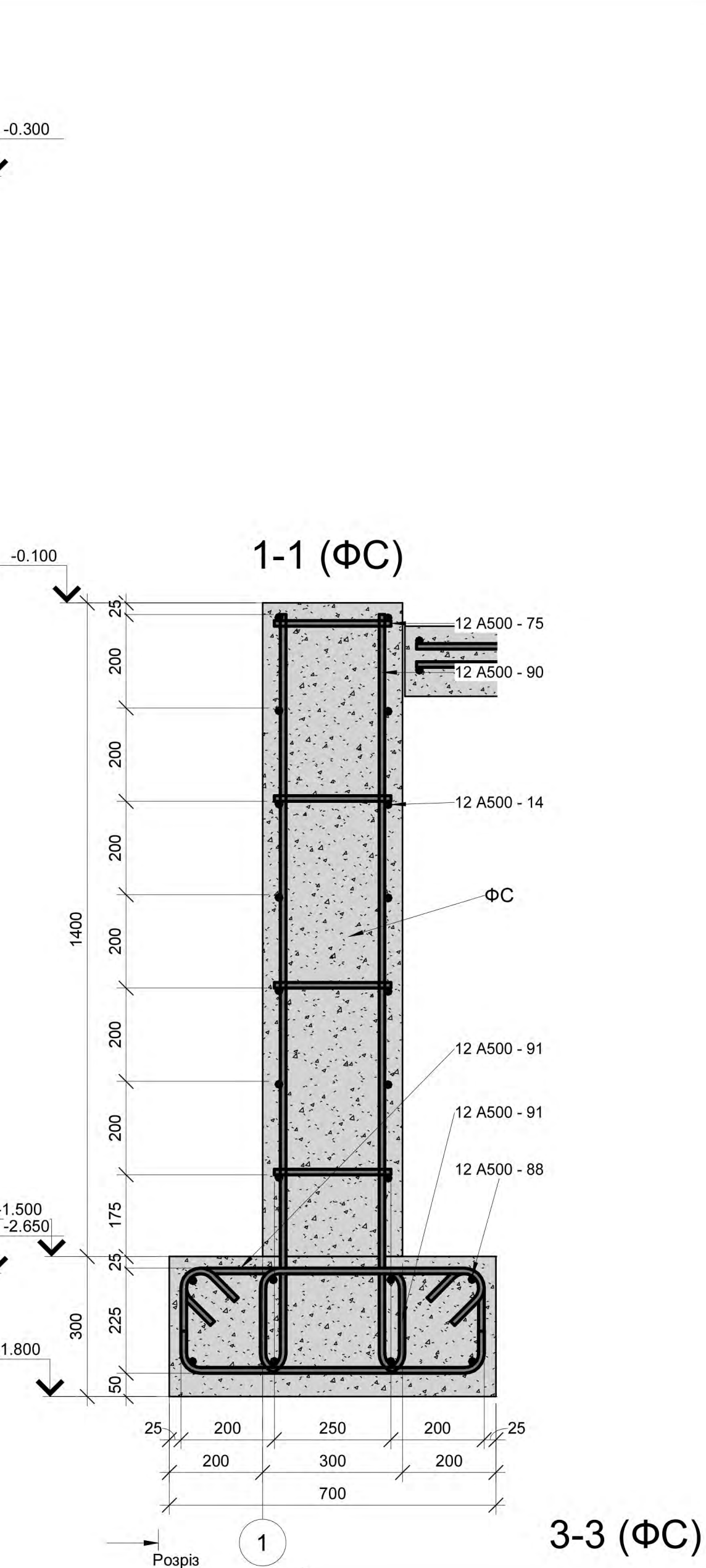
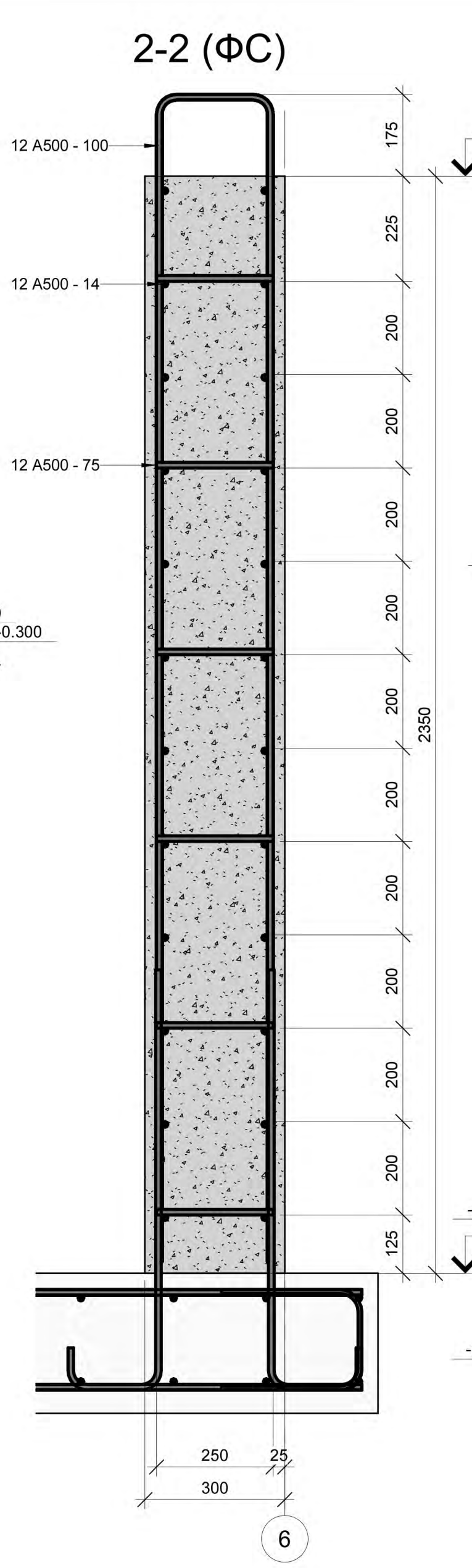
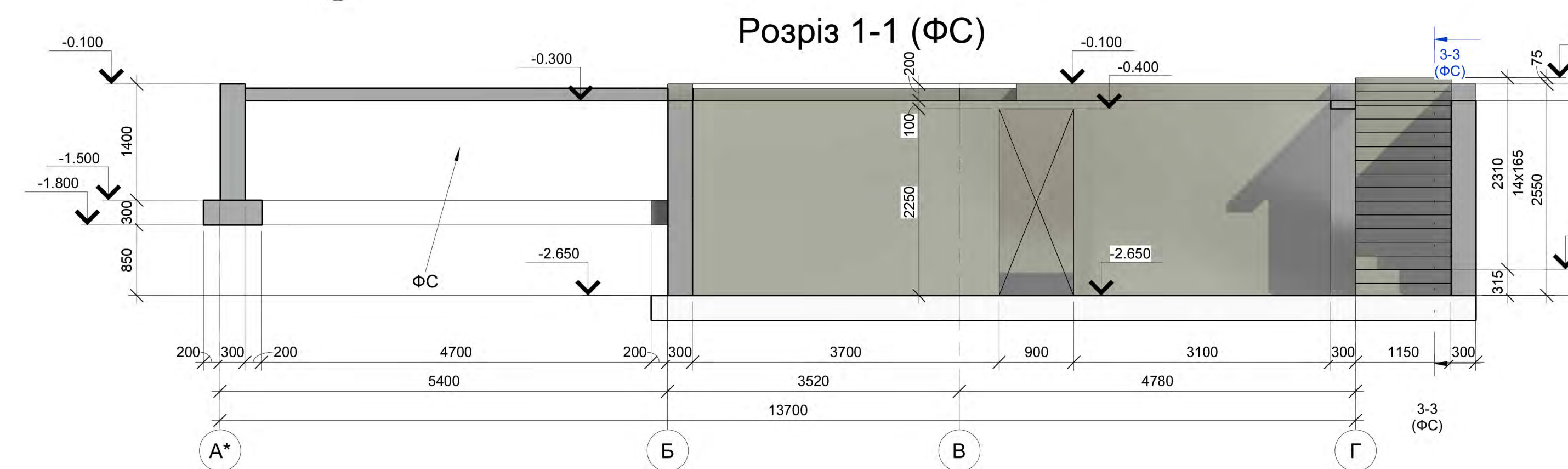
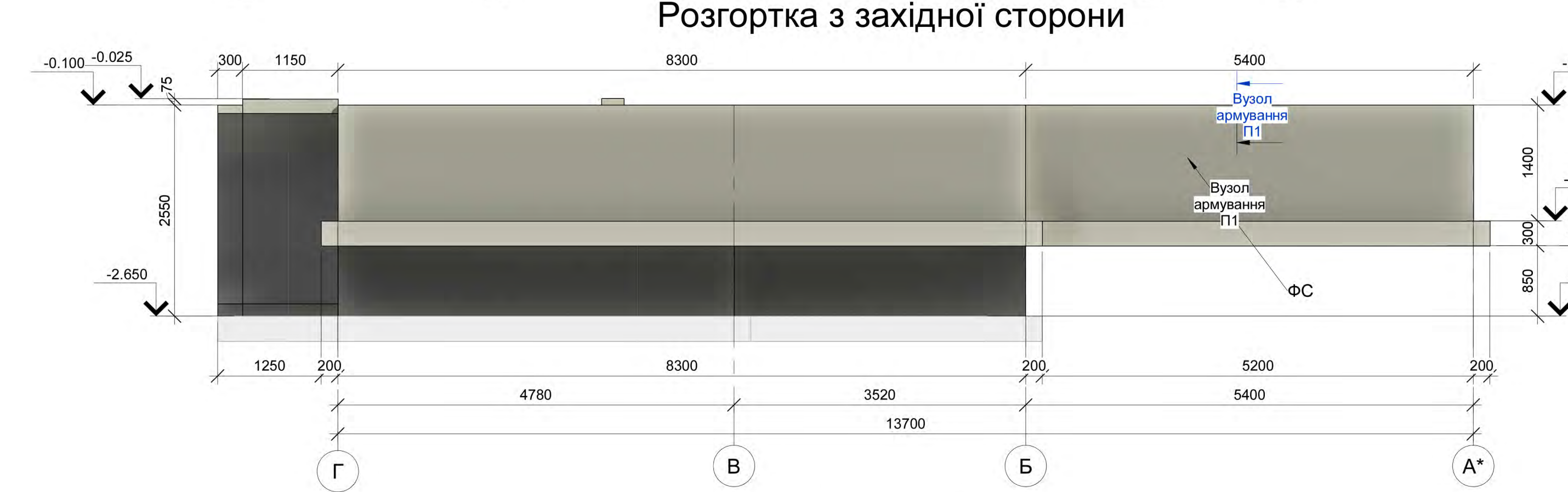
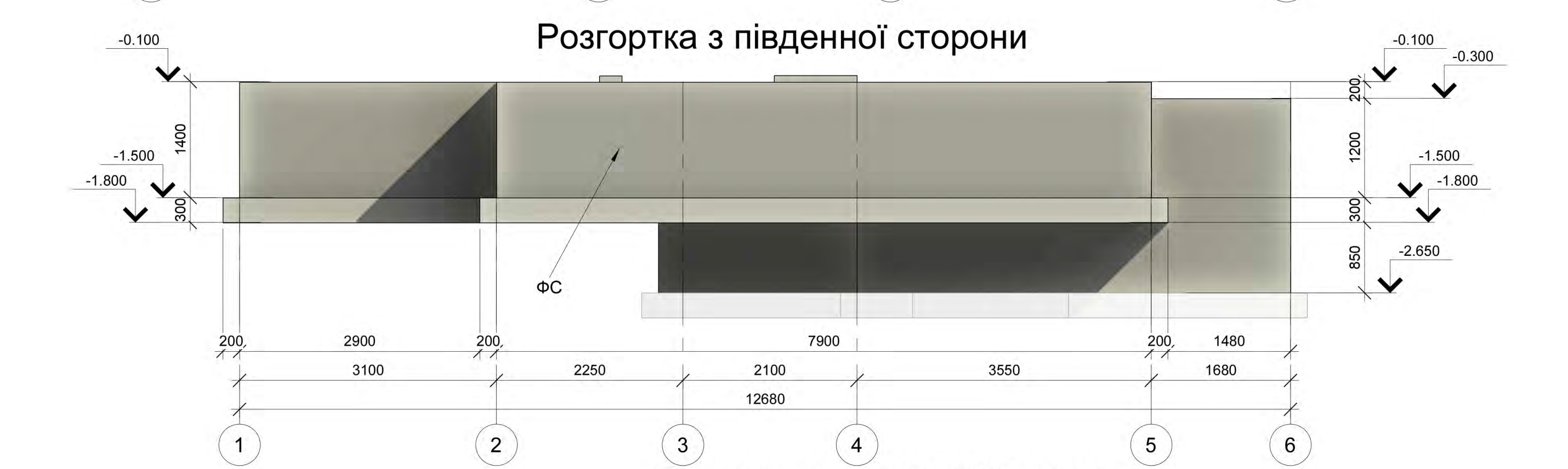
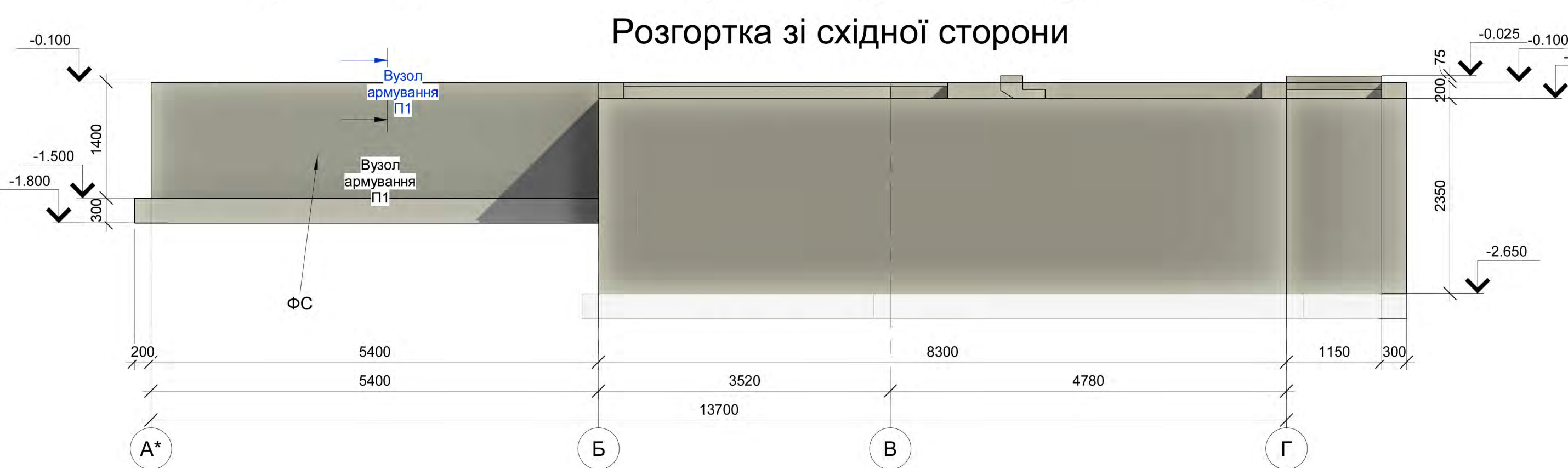
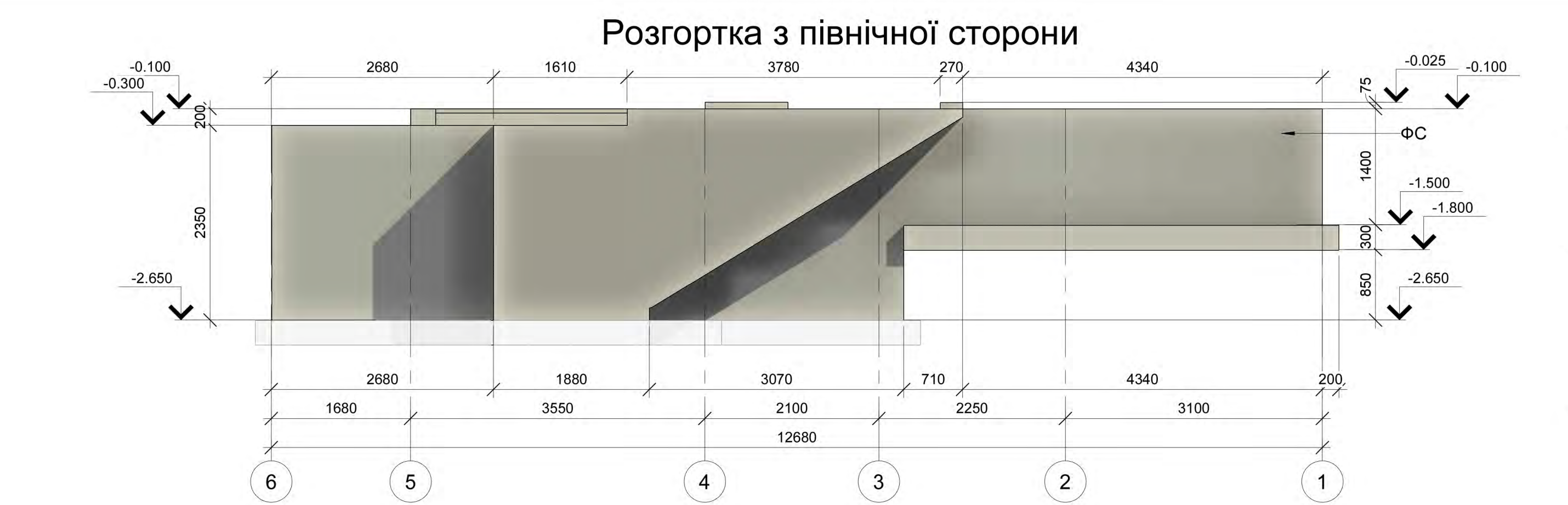
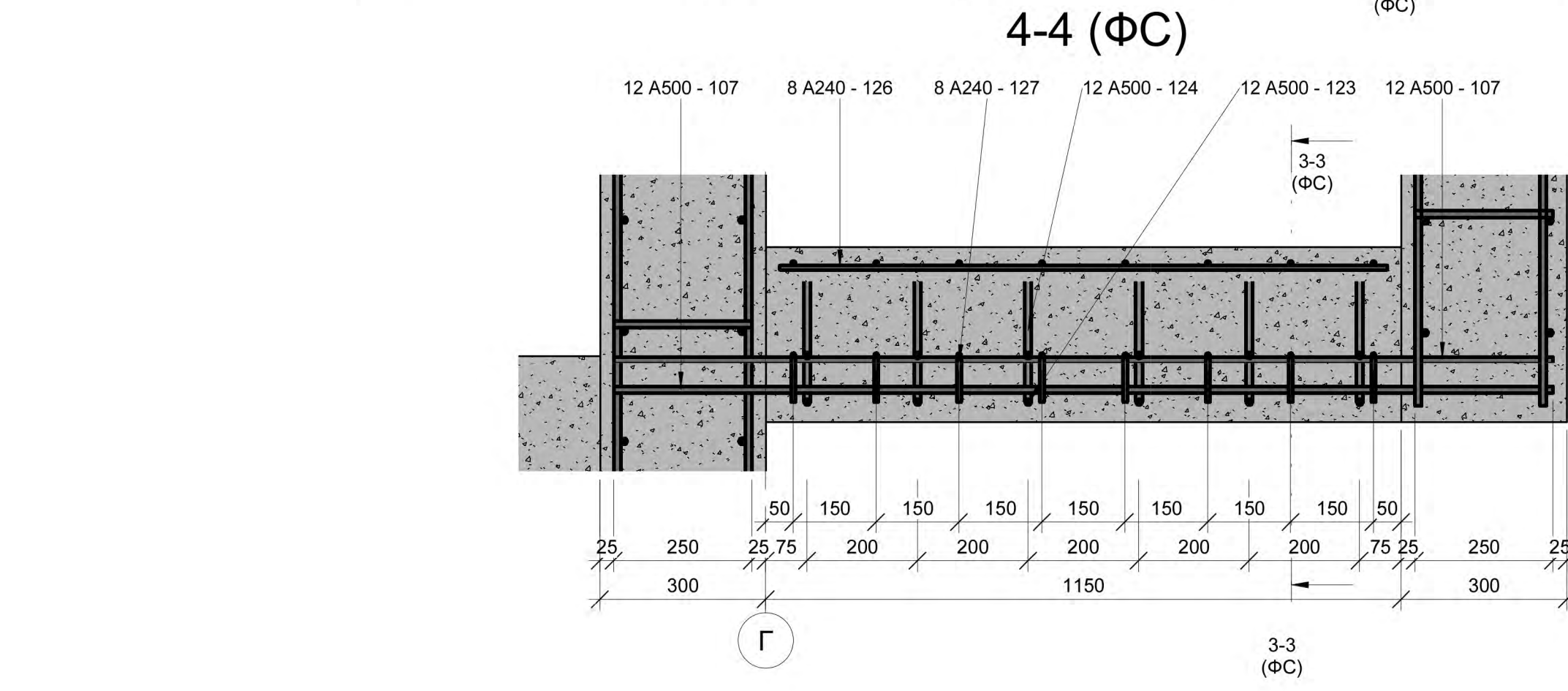
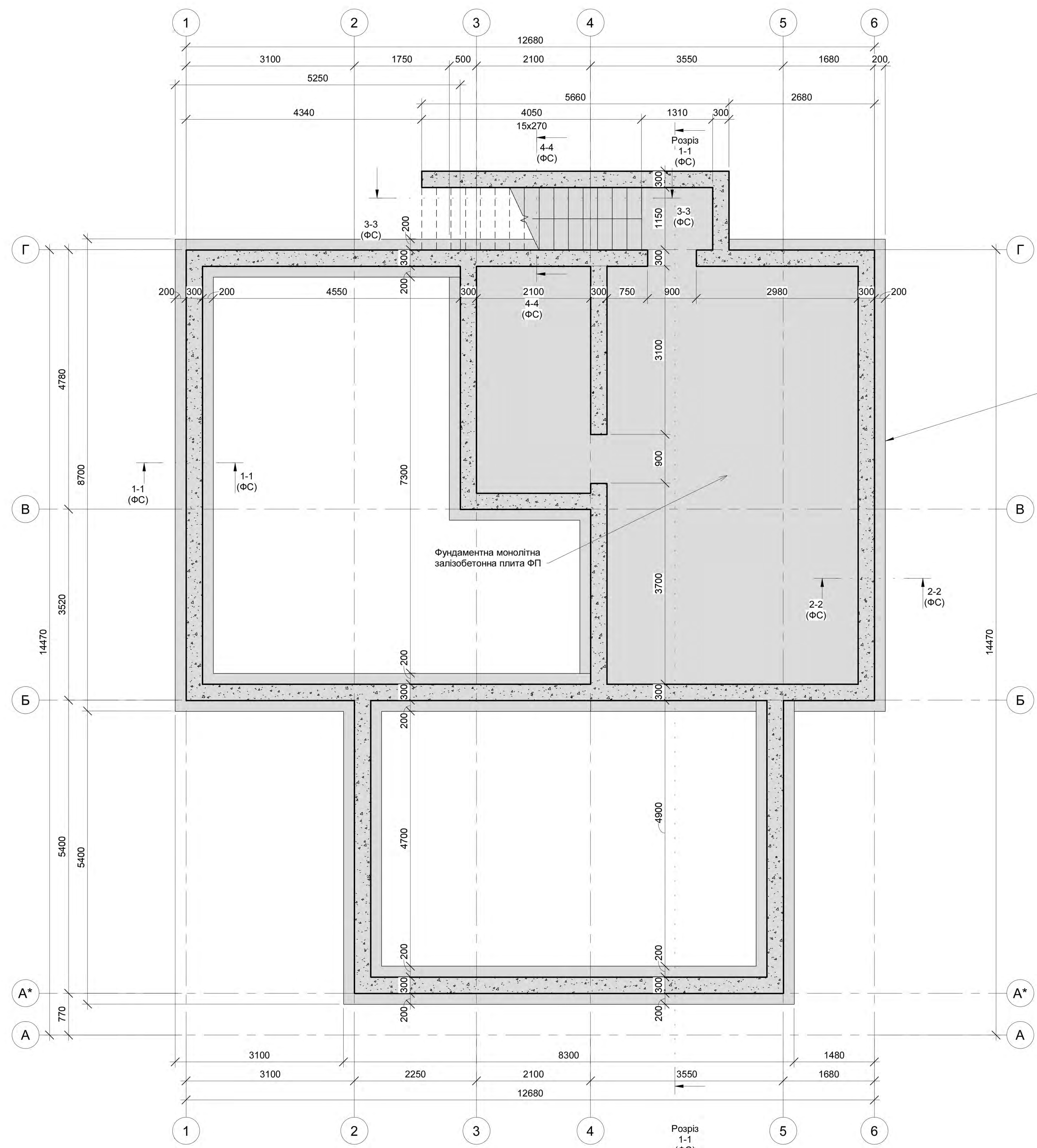


- Примітки:
 1. Верхня і нижня армуючі сітки фундаментної плити виконати в'язаними зі стрижнів поз. 1...8 з кроком 200x200 в обох напрямках по всій площі плити.
 2. Деталі 9, 11, 12, 13 розмістити з максимальним кроком 200мм.
 3. З'єднання арматури в'язане.
 4. Пливу покрити на 2 шари поліетилену.

ВП230106-01 - АБ					
Змін	Кільк.	Арк.	№док	Підпис	Дата
Архітектор Селезньов					Індивідуальний житловий будинок
ГІП Сухомлинов					
Н.контр Дембіцька					РП 21
Перевірив Кулик					
Виконав Корінь					ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"
Влаштування фундаментної монолітної залізобетонної плити ФП					

Согласовано				
Инов. № подл.				
Подп. и дата				
Взам. инв. №				

Влаштування монолітної залізобетонної фундаментної стіни та сходів ФС



Розгортка з північної сторони

Розгортка зі східної сторони

Розгортка з південної сторони

Розгортка з західної сторони

Розріз 1-1 (ФС)

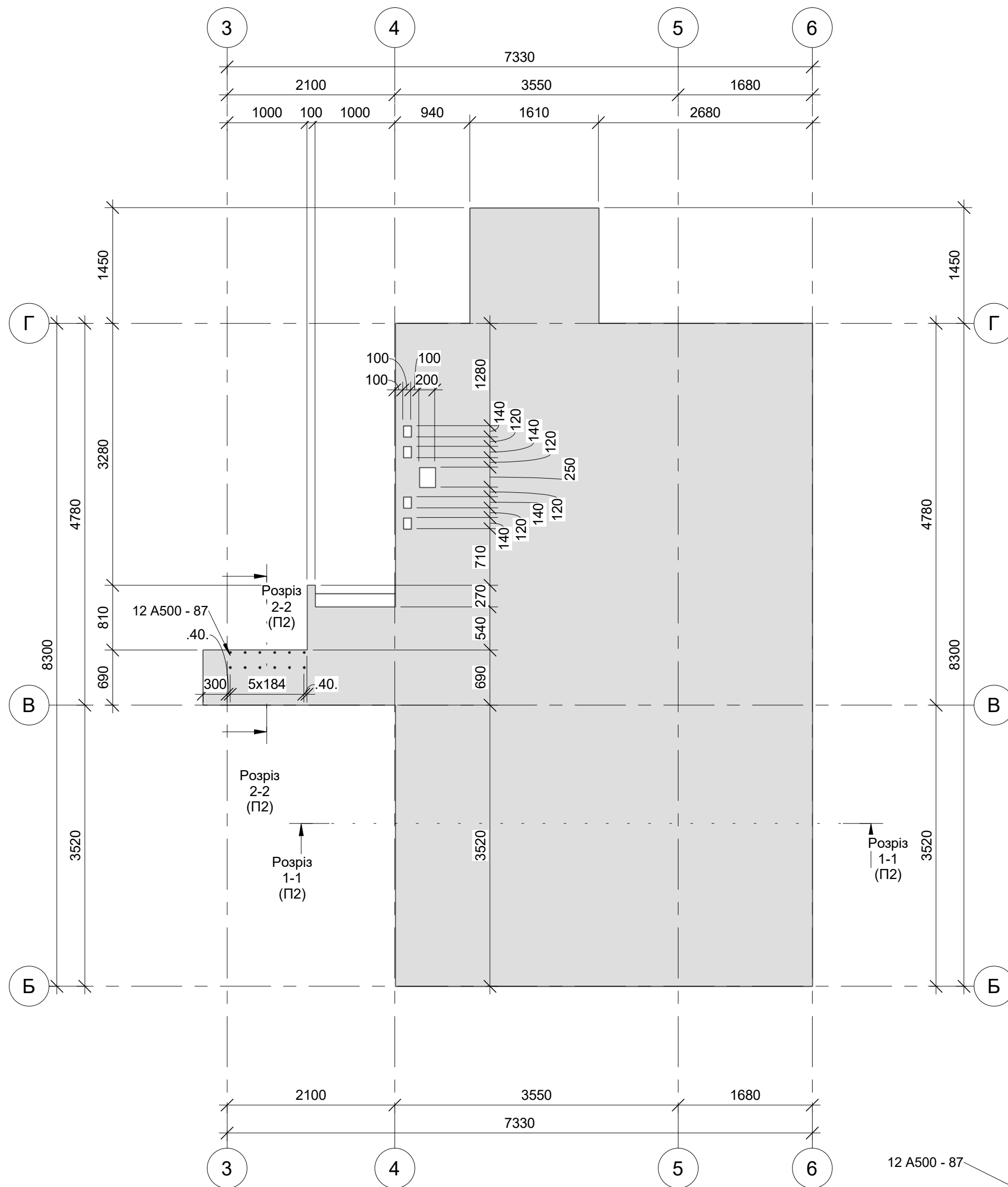
Специфікація бетону до ФС					
Марка	Позначення	Найменування	Кількість	Вага, кг	Примітки
ФС	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон С20/25 W12 F300	52,6	0 м³	

Специфікація арматури до ФС					
Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (дережина од.)
14	ДСТУ 3760:2019	12 A500	55	7.32	8250
21	ДСТУ 3760:2019	12 A500	26	4.60	5180
22	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	4.71	5300
37	ДСТУ 3760:2019	12 A500	22	3.51	3950
75	ДСТУ 3760:2019	12 A500	797	0.22	250
85	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	6.97	7850
88	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	7.68	8650
90	ДСТУ 3760:2019	12 A500	387	1.67	1885
91	ДСТУ 3760:2019	12 A500	381	1.38	1557
92	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	4.75	5350
93	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	4.93	5550
94	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	5.02	5650
95	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	5.37	6050
96	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	6.57	7400
97	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	6.75	7600
99	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	4.62	5200
100	ДСТУ 3760:2019	12 A500	124	4.61	5195
101	ДСТУ 3760:2019	12 A500	26	4.20	4730
102	ДСТУ 3760:2019	12 A500	24	2.35	2650
103	ДСТУ 3760:2019	12 A500	22	2.97	3350
104	ДСТУ 3760:2019	12 A500	37	4.43	4955
105	ДСТУ 3760:2019	12 A500	22	2.87	3230
106	ДСТУ 3760:2019	12 A500	26	3.02	3400
107	ДСТУ 3760:2019	12 A500	54	1.51	1700
108	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.62	1830
109	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.87	2104
110	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	2.16	2429
111	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	2.45	2756
112	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	2.73	3077
113	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	3.31	3733
114	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	3.03	3413
115	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	3.61	4063
116	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	3.90	4395
117	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.19	4720
118	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.48	5045
119	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.77	5371
120	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.96	5478
121	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.98	5510
122	ДСТУ 3760:2019	12 A500	32	2.22	2500
123	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	4.16	4699
124	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	4.16	4680
125	ДСТУ 3760:2019	8 A240	8	0.22	552
126	ДСТУ 3760:2019	8 A240	30	0.43	1100
127	ДСТУ 3760:2019	8 A240	112	0.25	632
128	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.19	1342

Примітки:
 1. З'єднання арматури в розрізах зварюванням.
 2. Деталі арматури розмістити з максимальним кроком 200мм.
 3. Фундаментні стіни та сходи покрити на 2 шари поліетилену.

ВПЗ30106-01 - АБ					
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область, Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900.01.032.0132)					
Архітектор	Селезньов	Арх.	Індок	Підпис	Дата
ГП	Сухомилов				
Інж.пр.	Дембицька				
Перевірив	Кулик				
Виконав	Корній				
Індивідуальний житловий будинок			Стадія	Аркуш	Аркушів
Влаштування монолітної залізобетонної фундаментної стіни та сходів в підвальні приміщення ФС			РП	22	
			ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"		

Влаштування монолітної залізобетонної плити перекриття на відм. -0,100(верх) П2



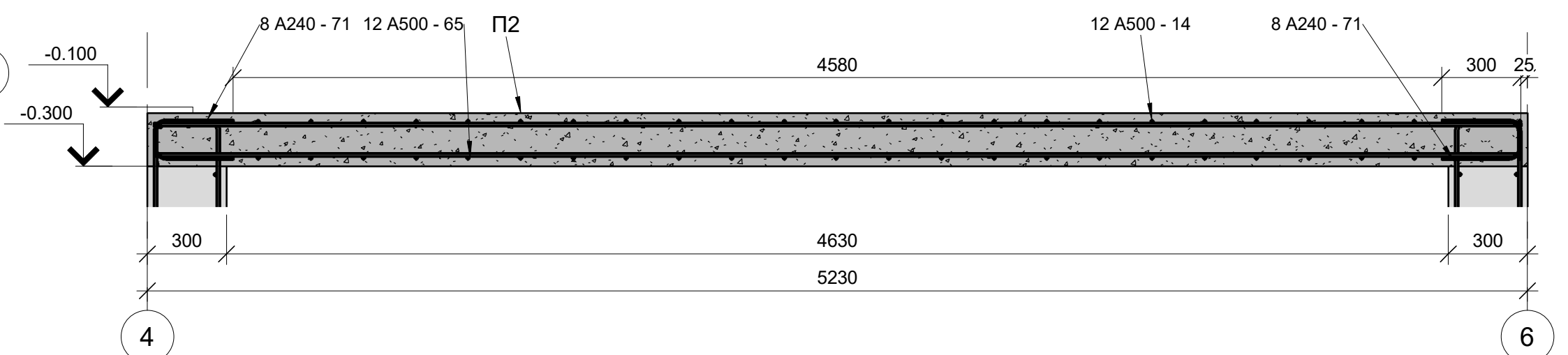
Специфікація бетону до П2

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
П2	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон С20/25 W12 F300	9.59 м³		

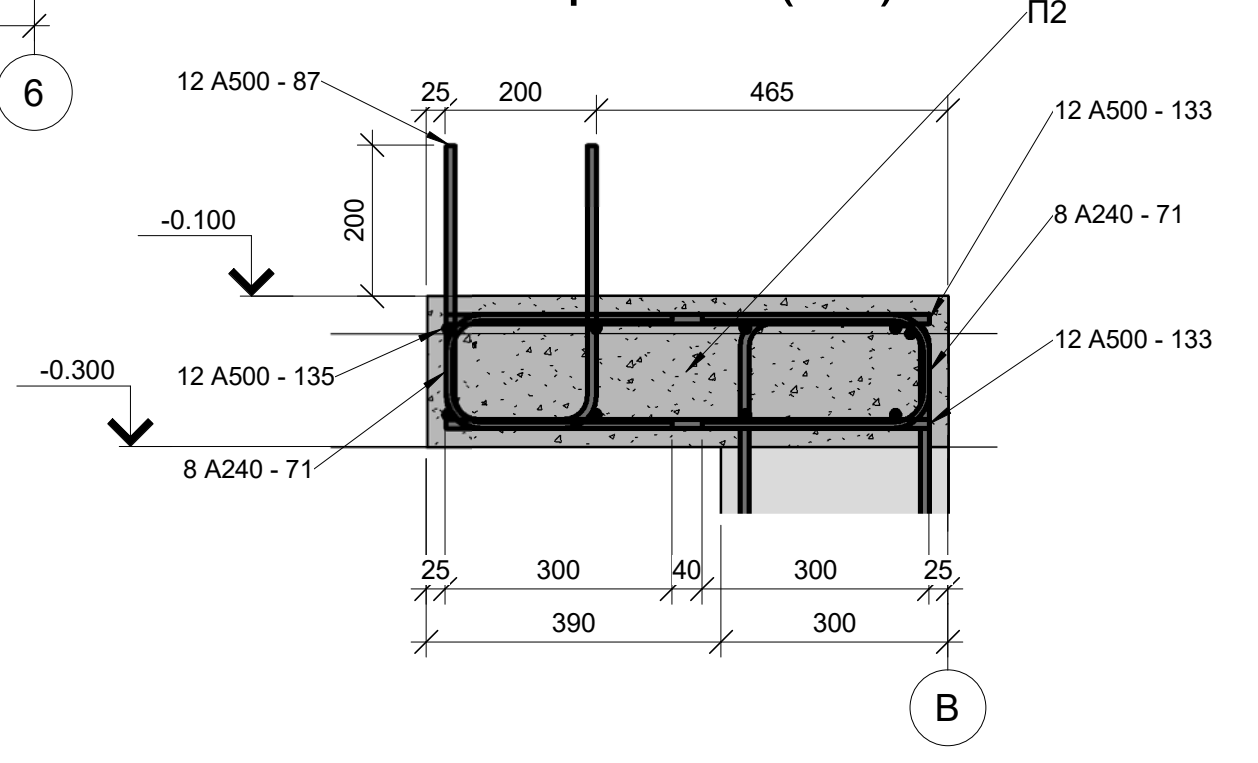
Специфікація арматури до П2

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
14	ДСТУ 3760:2019	12 A500	32	7.32	8250
16	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.55	1750
21	ДСТУ 3760:2019	12 A500	62	4.60	5180
23	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	4.42	4980
24	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	0.04	50
25	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.15	4680
58	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	0.06	70
65	ДСТУ 3760:2019	12 A500	16	8.61	9700
67	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	5.50	6200
68	ДСТУ 3760:2019	12 A500	16	1.38	1560
71	ДСТУ 3760:2019	8 A240	172	0.27	696
75	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	0.22	250
87	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	0.79	895
129	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.09	1230
130	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	0.39	440
131	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	5.04	5680
132	ДСТУ 3760:2019	12 A500	12	1.29	1450
133	ДСТУ 3760:2019	12 A500	14	0.57	640
134	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	5.58	6280
135	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	6.73	7580

Розріз 1-1 (П2)



Розріз 2-2 (П2)



- Примітки:
- Верхня і нижня армуючі сітки фундаментної плити виконати в'язаними кроком 200x200 в обох напрямках по всій площі плити.
 - Деталі 71, 87 розмістити з максимальним кроком 200мм.
 - З'єднання арматури в'язане.

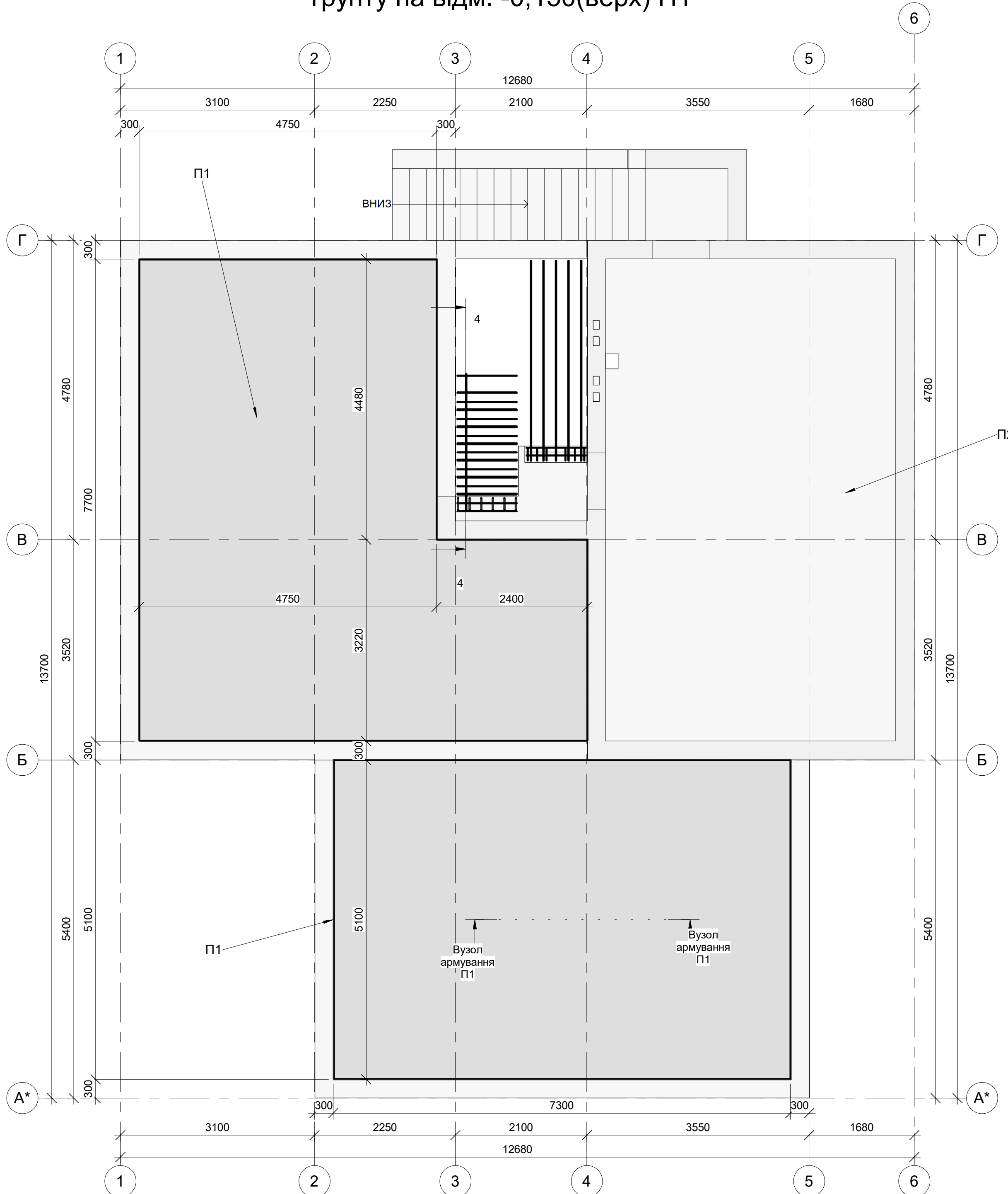
ВП230106-01 - АБ					
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900:01:032:0132)					
Змін.	Кільк.	Арх.	№док	Підпис	Дата
Архітектор	Селезньов				
ГІП	Сухомилов				
Н.контр	Дембіцька				
Перевірив	Кулик				
Виконав	Корінь				
				Індивідуальний житловий будинок	Аркушів
				РП	23
				Влаштування монолітної залізобетонної плити перекриття на відм. -0,100(верх) П2	ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"

Согласовано

Инів. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

С:\Арх\Арх\П\П\230106\01\032\0132\01\032\0132.dwg

Влаштування монолітної залізобетонної плити підлоги по ущільненому ґрунту на відм. -0,150(верх) П1



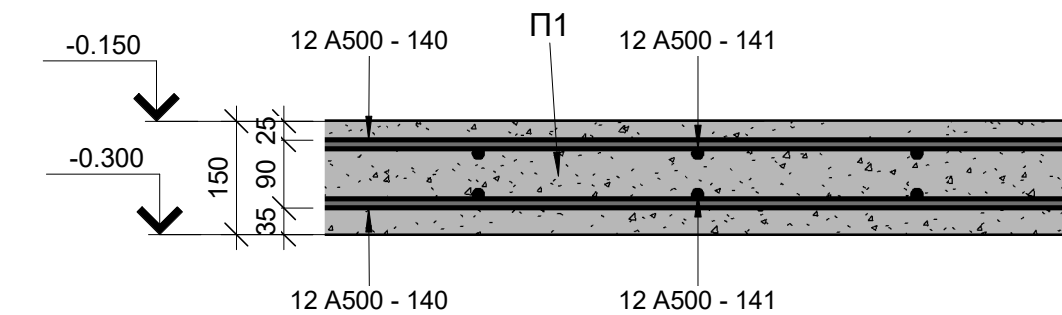
Специфікація бетону до П1

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
П1	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон С20/25 W12 F300	12,22 м³		

Специфікація арматури до П1

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
136	ДСТУ 3760:2019	12 А500	32	6.78	7640
137	ДСТУ 3760:2019	12 А500	18	2.81	3165
138	ДСТУ 3760:2019	12 А500	22	6.30	7095
139	ДСТУ 3760:2019	12 А500	32	4.17	4695
140	ДСТУ 3760:2019	12 А500	36	6.44	7250
141	ДСТУ 3760:2019	12 А500	52	4.48	5050

Вузол армування П1

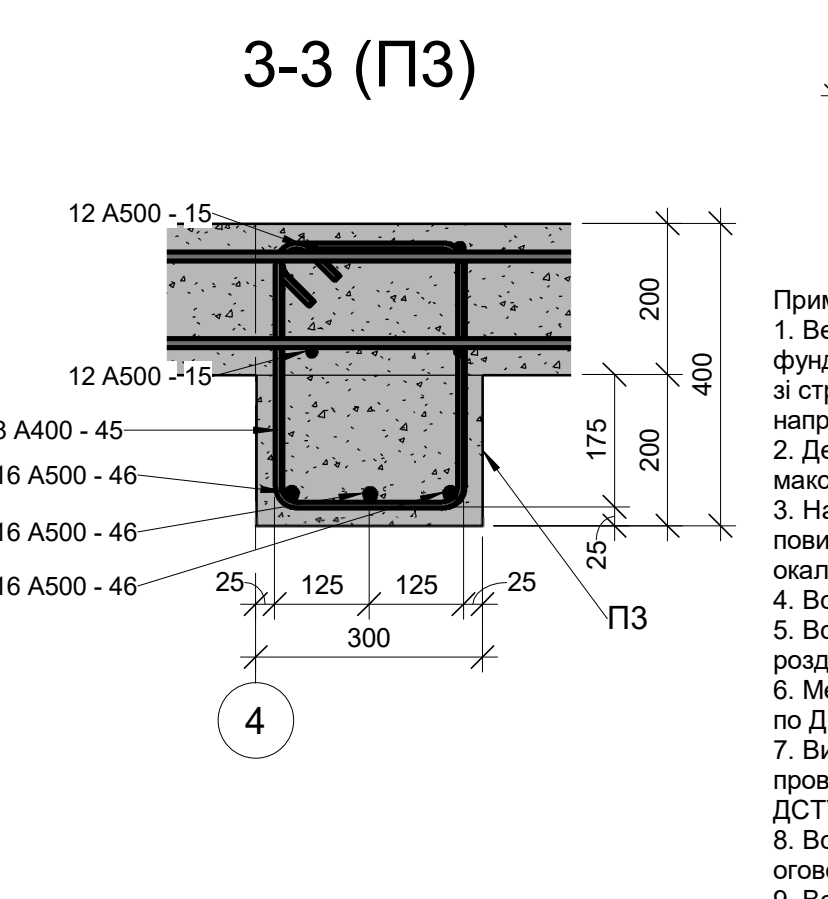
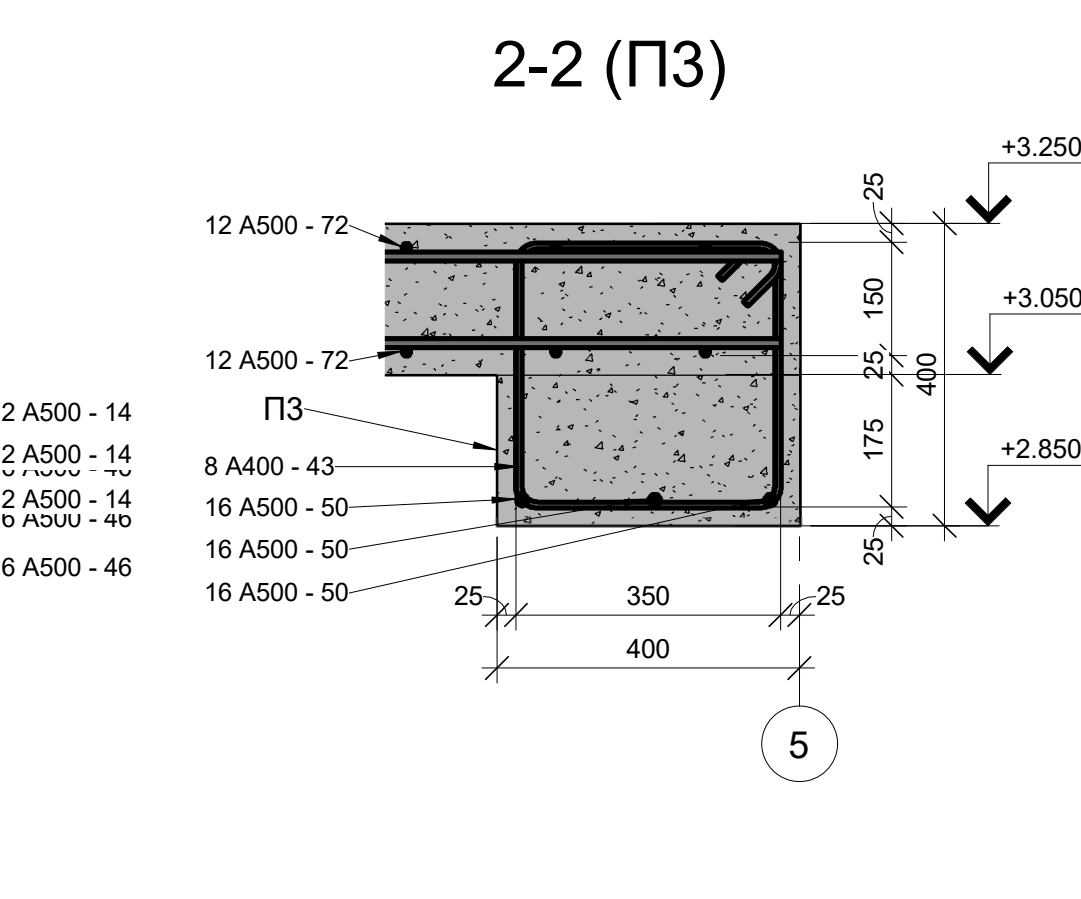
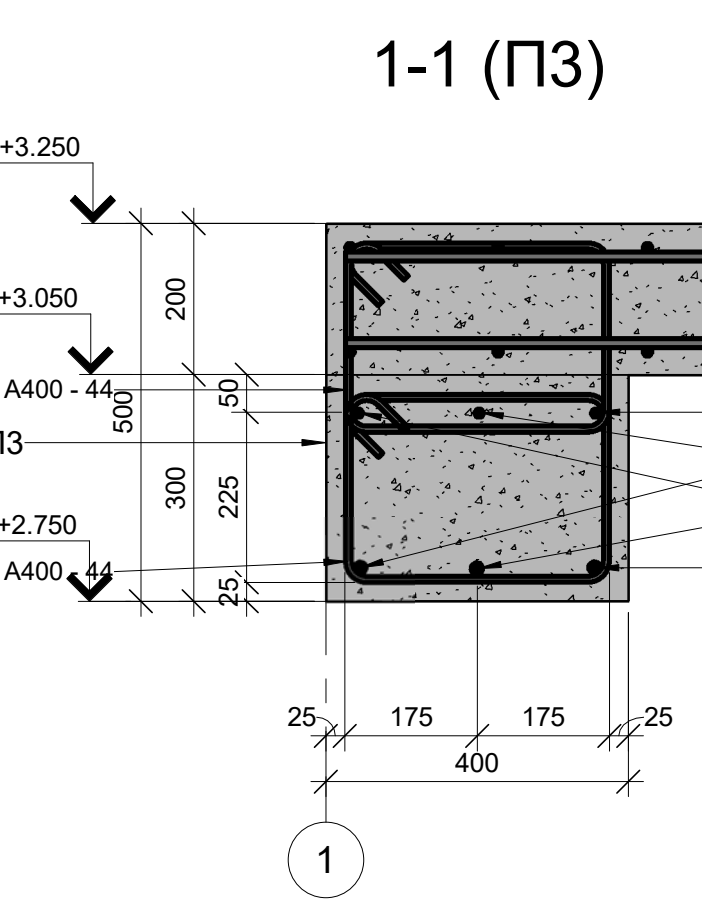
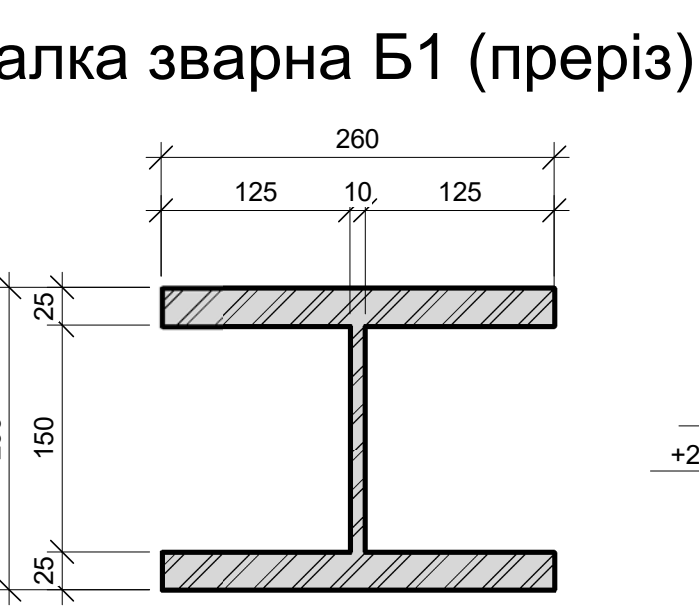
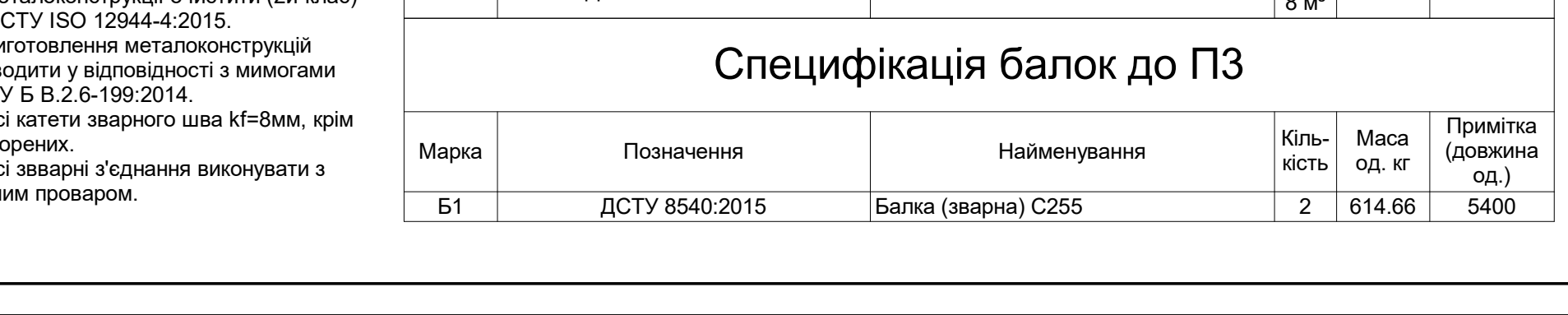
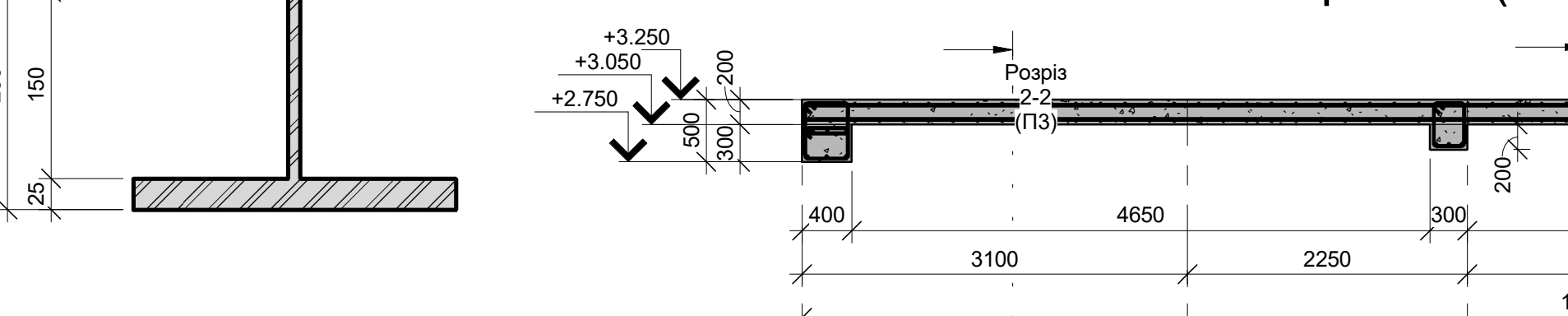
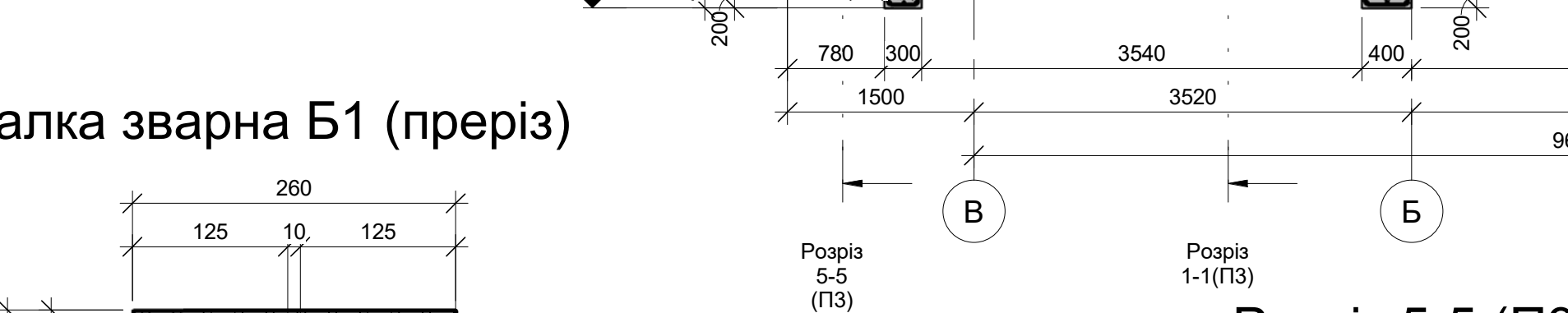
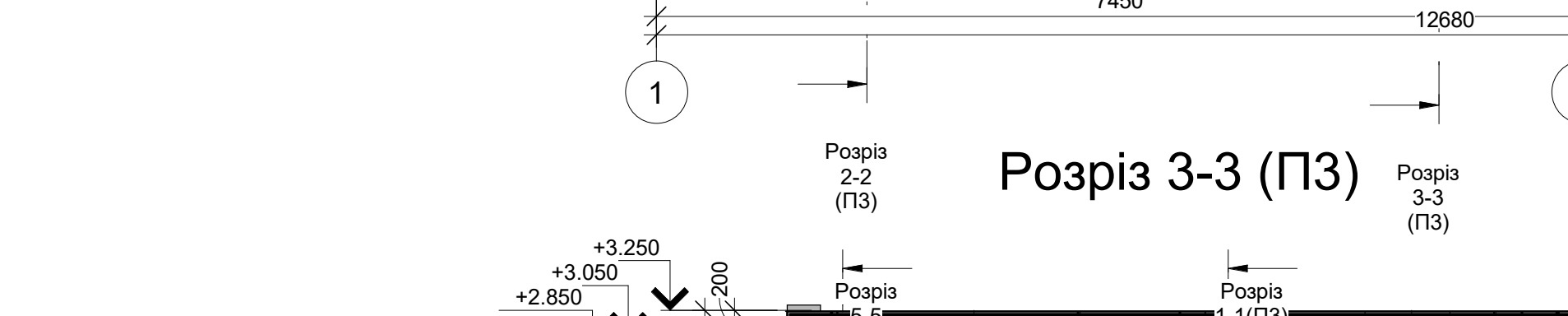
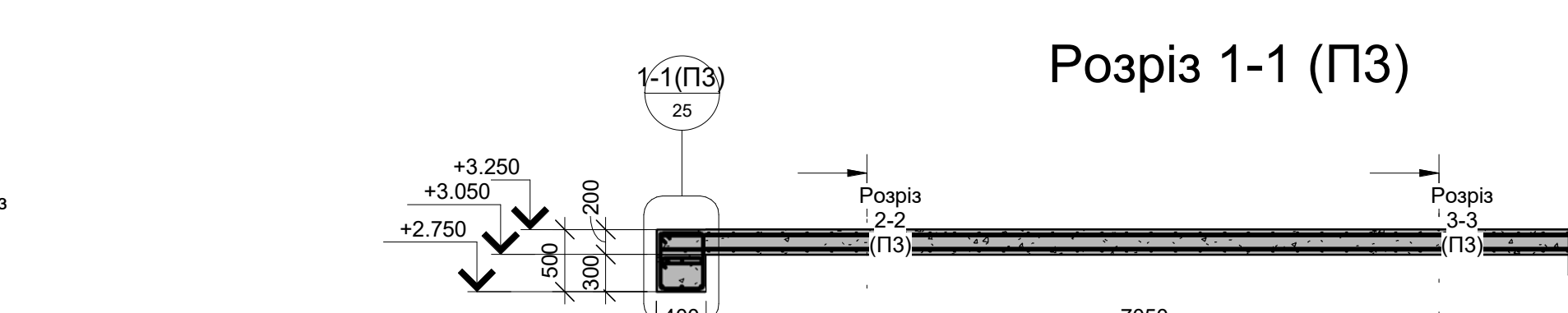
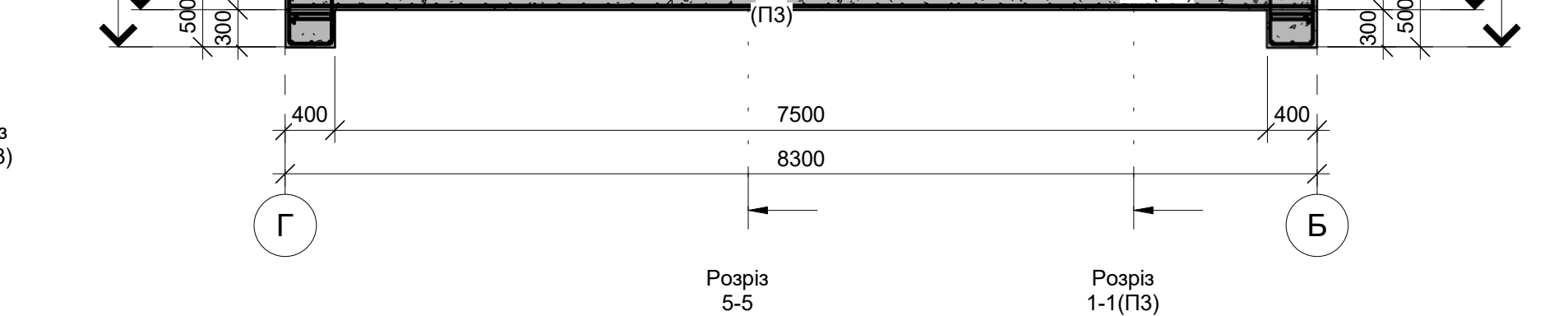
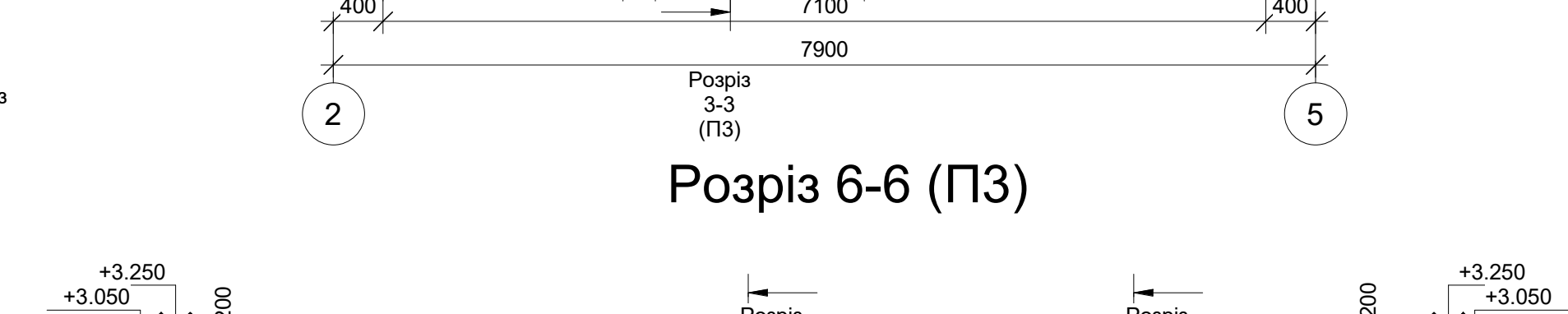
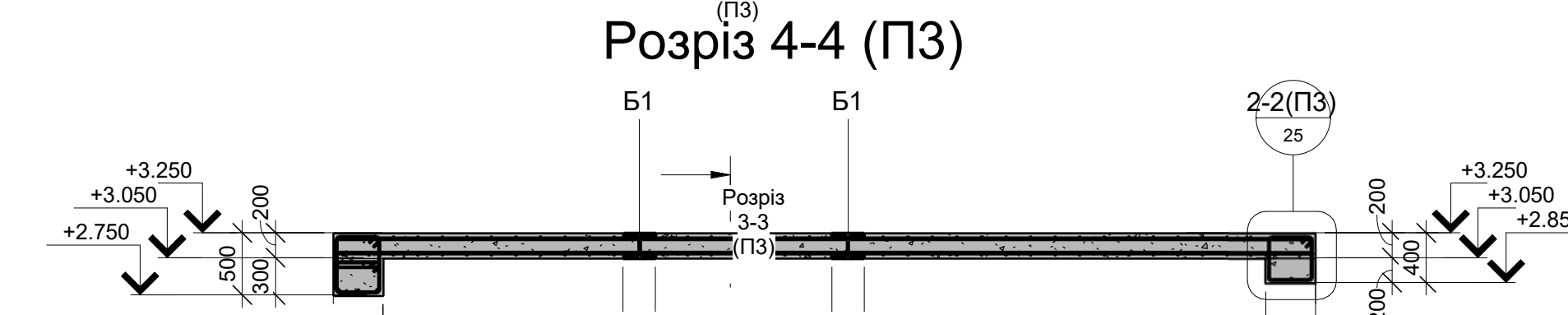
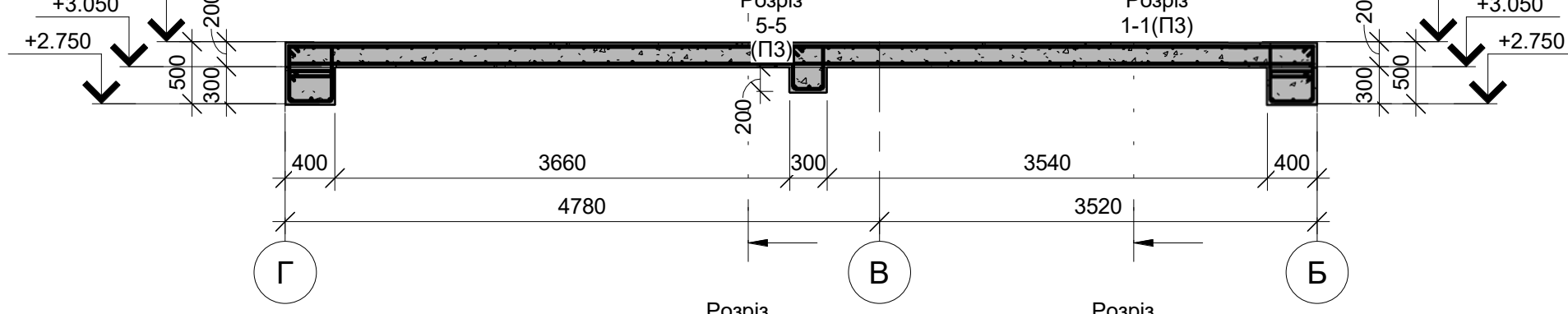
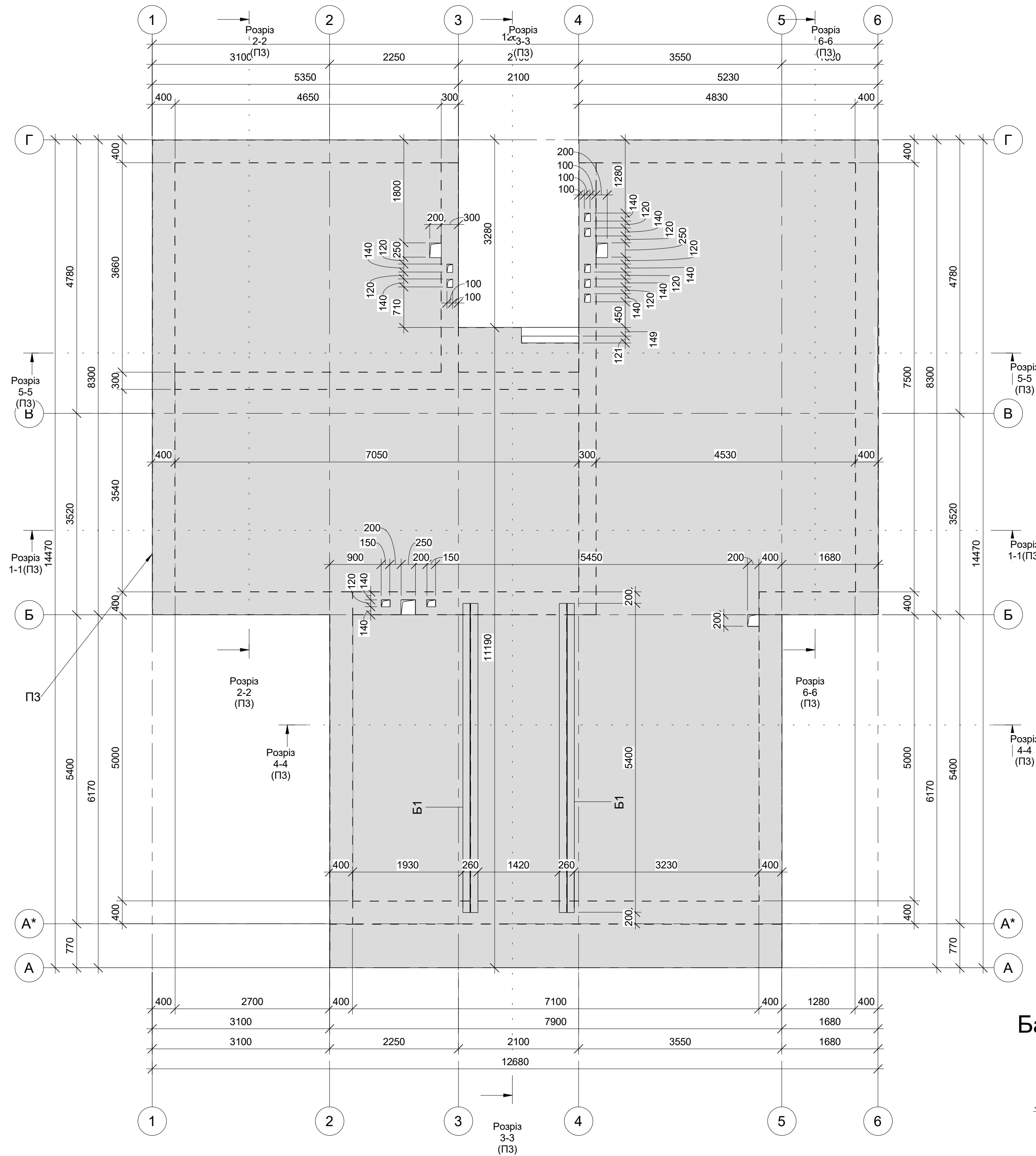


Примітки:

- Верхня і нижня армуючі сітки плити виконати в'язаними з кроком 200x200 в обох напрямках по всій площі.
- Перед влаштуванням залізобетонної плити підлоги необхідно виконати зворотню засипку трашней шарами по 100мм та ущільнювати ручними трамбовками.
- Плиту покрити на 2 шари поліетилену.

ВП230106-01 - АБ					
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900:01:032:0132)					
Змін	Кільк.	Арк.	№ док	Підпис	Дата
Архітектор	Селезньов				
ГІП	Сухомлинов				
Н.контр	Дембіцька				
Перевірів	Кулик				
Виконав	Корінь				
Індивідуальний житловий будинок				Стадія	Аркуш
Влаштування монолітної залізобетонної плити підлоги по ущільненому ґрунту на відм. -0,150(верх) П1				РП	24
ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"					

Влаштування монолітної залізобетонної плити перекриття на відм. +3,250(верх) ПЗ



Примітки:
 1. Верхня і нижня арматурні сітки фундаментної плити виконати в'язаними зі стрижнями з кроком 200x200 в обох напрямках по всій площі плити.
 2. Деталі 43, 44, 45 розмістити з максимальним кроком 200мм.
 3. На поверхні металоконструкцій не повинні бути механічних пошкоджень, окалин, накипів.
 4. Всі видимі шви повинні бути захищені.
 5. Всі стикові шви виконувати з роздільною кромок.
 6. Металоконструкції очистити (2й-клас) по ДСТУ ISO 12944-4:2015.
 7. Виготовлення металоконструкцій проводити у відповідності з вимогами ДСТУ Б В.2.6-199:2014.
 8. Всі катети зварного шва kf=8мм, крім оговорених.
 9. Всі зварні з'єднання виконувати з повним проваром.

Специфікація арматури до ПЗ

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
14	ДСТУ 3760:2019	12 A500	58	7.32	8250
15	ДСТУ 3760:2019	12 A500	44	12.80	14420
16	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	1.55	1750
17	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	10.98	12370
18	ДСТУ 3760:2019	12 A500	20	9.89	11140
19	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	0.84	945
21	ДСТУ 3760:2019	12 A500	22	4.60	5180
22	ДСТУ 3760:2019	12 A500	28	4.71	5300
23	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	4.42	4980
24	ДСТУ 3760:2019	12 A500	10	0.04	50
25	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	4.15	4680
26	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	4.26	4800
27	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.53	5100
31	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	5.43	6120
32	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	10.52	11850
33	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	7.09	7990
34	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	5.56	6260
37	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	3.51	3950
42	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	0.13	150
43	ДСТУ 3760:2019	8 A400	88	0.59	1502
44	ДСТУ 3760:2019	8 A400	388	0.51	1302
45	ДСТУ 3760:2019	8 A400	90	0.51	1302
46	ДСТУ 3760:2019	16 A500	9	13.02	8250
47	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	12.15	7700
48	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	7.26	4600
49	ДСТУ 3760:2019	16 A500	4	12.39	7850
50	ДСТУ 3760:2019	16 A500	6	9.08	5750
51	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	8.37	5300
52	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	5.45	3450
53	ДСТУ 3760:2019	16 A500	2	6.80	4310
54	ДСТУ 3760:2019	16 A500	1	3.57	2260
55	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	8.18	5180
56	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	3.20	2030
57	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.26	4795
58	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	0.06	70
59	ДСТУ 3760:2019	12 A500	56	1.49	1680
60	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	0.51	575
61	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.07	1200
72	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	5.26	5920
74	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	1.88	2120
75	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	0.22	250
76	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	5.27	5940
77	ДСТУ 3760:2019	8 A400	1	0.67	1706
78	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.80	5405
79	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	0.82	925
80	ДСТУ 3760:2019	12 A500	52	2.15	2425
81	ДСТУ 3760:2019	12 A500	48	11.21	12630
82	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	2.77	3125
83	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	0.31	350
84	ДСТУ 3760:2019	12 A500	50	3.31	3725
85	ДСТУ 3760:2019	12 A500	10	6.97	7850
86	ДСТУ 3760:2019	8 A400	7	0.51	1298

Специфікація бетону до ПЗ

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
ПЗ	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон C20/25 W12 F300	36.0	8 м³	

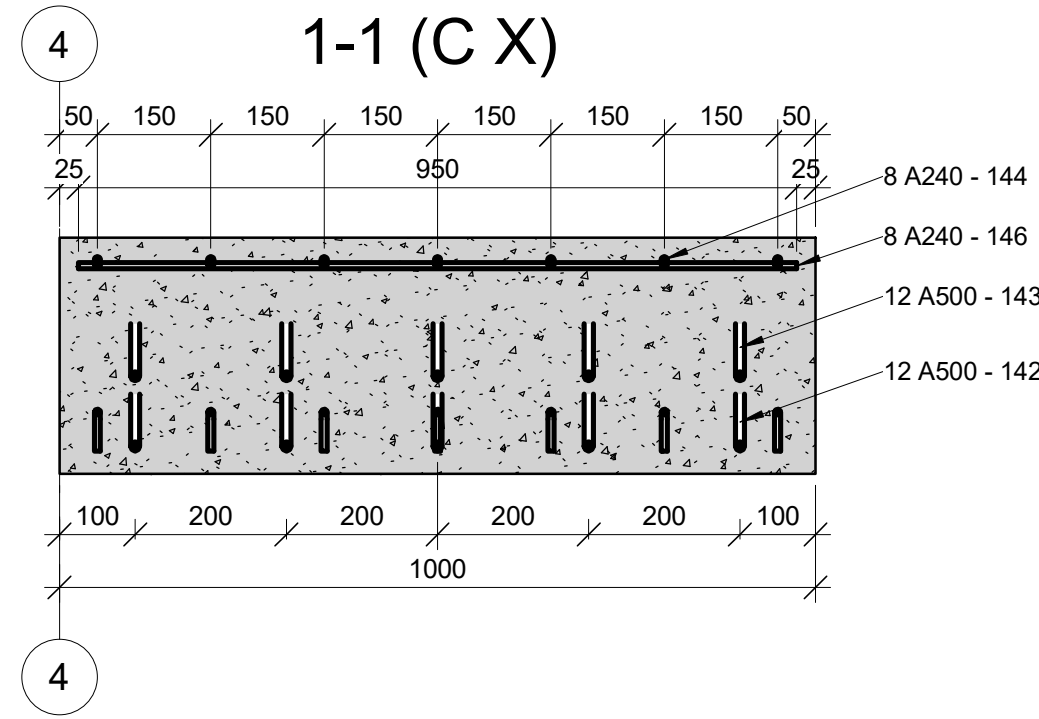
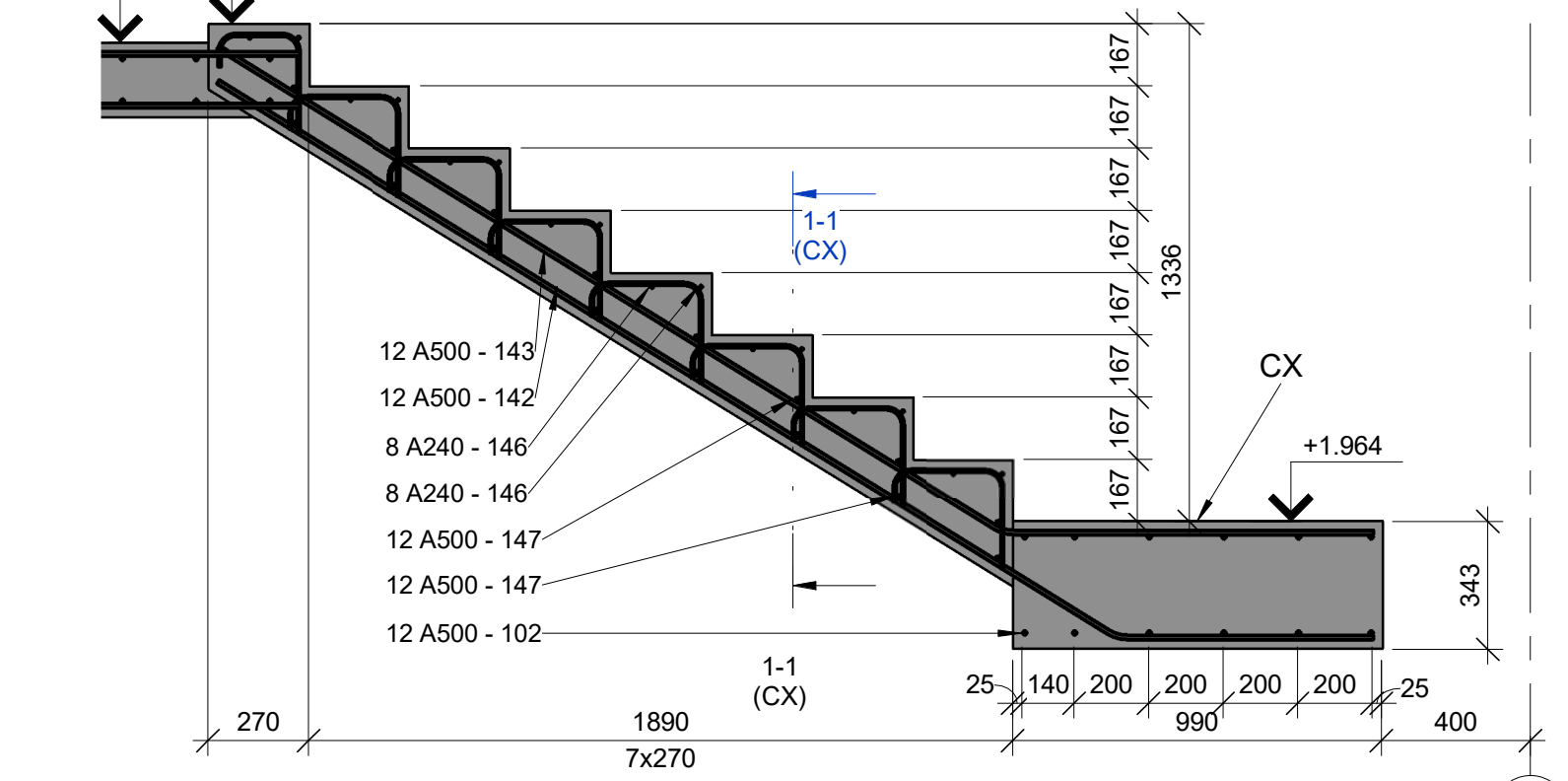
Специфікація балок до ПЗ

Марка	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітка (довжина од.)
Б1	ДСТУ 8540:2015	Балка (зварна) C255	2	614.66	5400

ВР230106-01 - АБ					
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900.01.032.0132)					
Змін.	Кільк.	Арх.	№доку	Підпис	Дата
Архітектор	Селезняков				
ГП	Сухомлинов				
Н.контр	Дембіцька				
Перевірів	Кулик				
Виконав	Корінь				
Індивідуальний житловий будинок			РП	25	Архушів
Влаштування монолітної залізобетонної плити перекриття на відм. +3,250(верх) ПЗ			ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"		

Сотгласовано
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

Сходомій марш у відмітках +1,964...+3,250



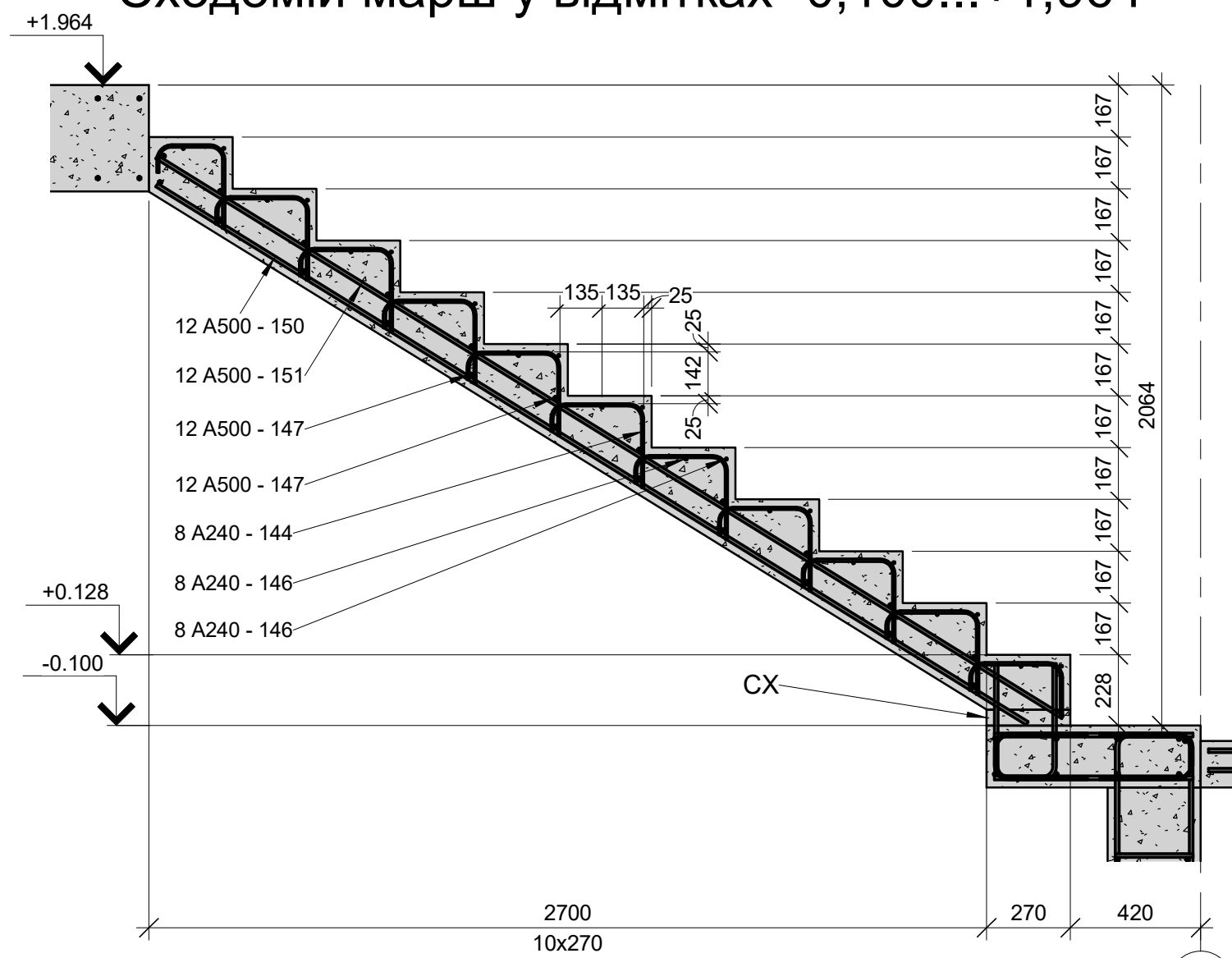
Специфікація бетону до СХ

Мар-ка	Позначення	Найменування	Кіль-кість	Вага, кг	Примітки
СХ	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон С20/25 W12 F300	3.81 м³		

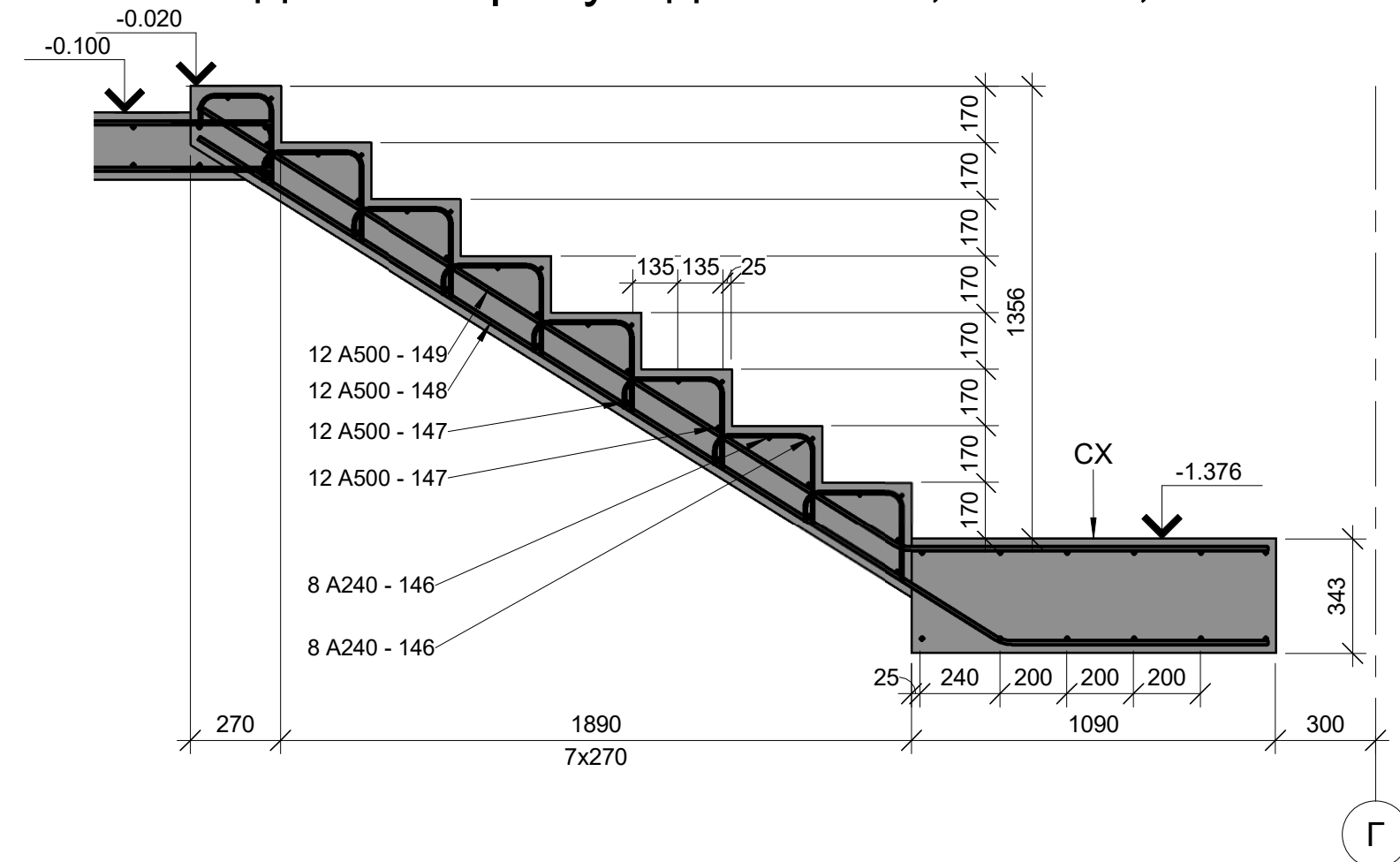
Специфікація арматури до СХ

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кіль-ість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
102	ДСТУ 3760:2019	12 А500	24	2.35	2650
142	ДСТУ 3760:2019	12 А500	5	3.13	3523
143	ДСТУ 3760:2019	12 А500	5	3.08	3469
144	ДСТУ 3760:2019	8 А240	135	0.24	606
145	ДСТУ 3760:2019	8 А240	22	0.21	526
146	ДСТУ 3760:2019	8 А240	66	0.37	950
147	ДСТУ 3760:2019	12 А500	66	0.84	950
148	ДСТУ 3760:2019	12 А500	5	3.23	3634
149	ДСТУ 3760:2019	12 А500	5	3.18	3579
150	ДСТУ 3760:2019	12 А500	1	2.93	3299
151	ДСТУ 3760:2019	12 А500	1	3.05	3433
152	ДСТУ 3760:2019	8 А240	1	0.20	506
153	ДСТУ 3760:2019	12 А500	5	1.56	1762
154	ДСТУ 3760:2019	12 А500	5	1.64	1842
155	ДСТУ 3760:2019	8 А240	7	0.22	556

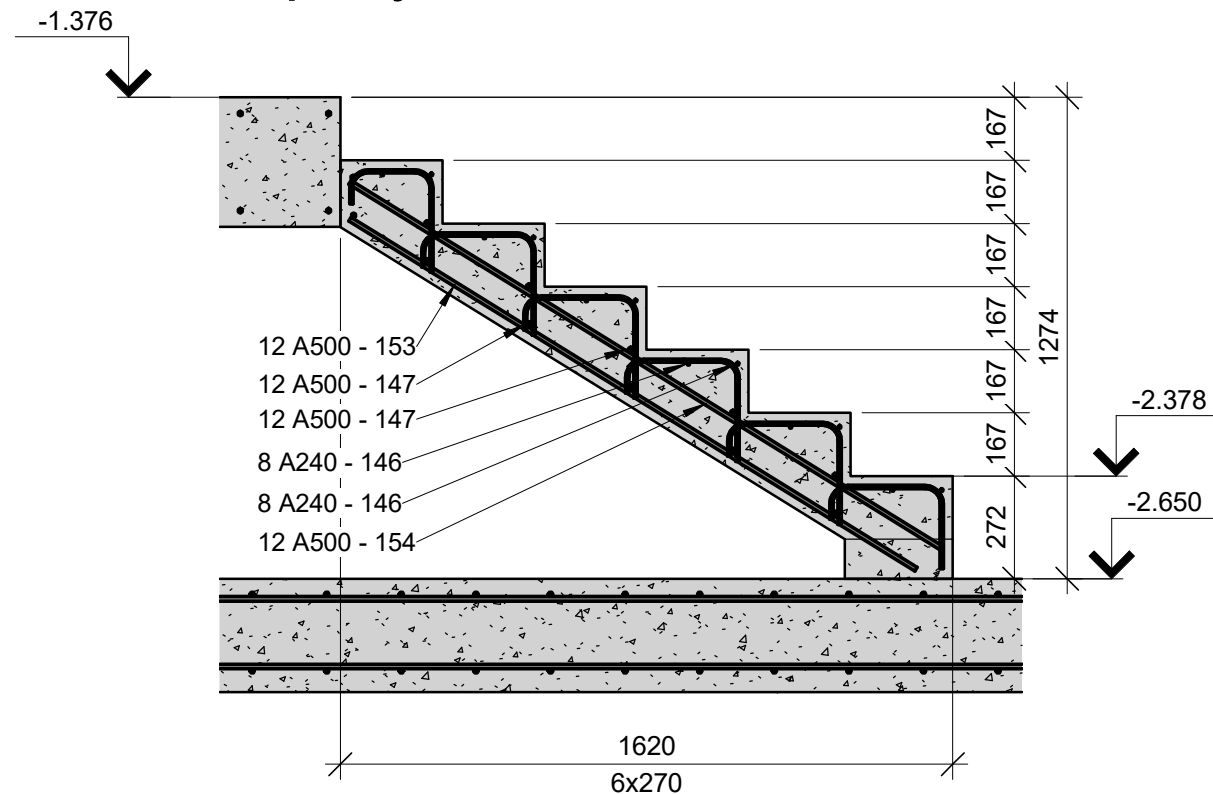
Сходомій марш у відмітках -0,100...+1,964



Сходомій марш у відмітках -1,376...-0,100



Сходомій марш у відмітках -0,100...+1,964 копия 1

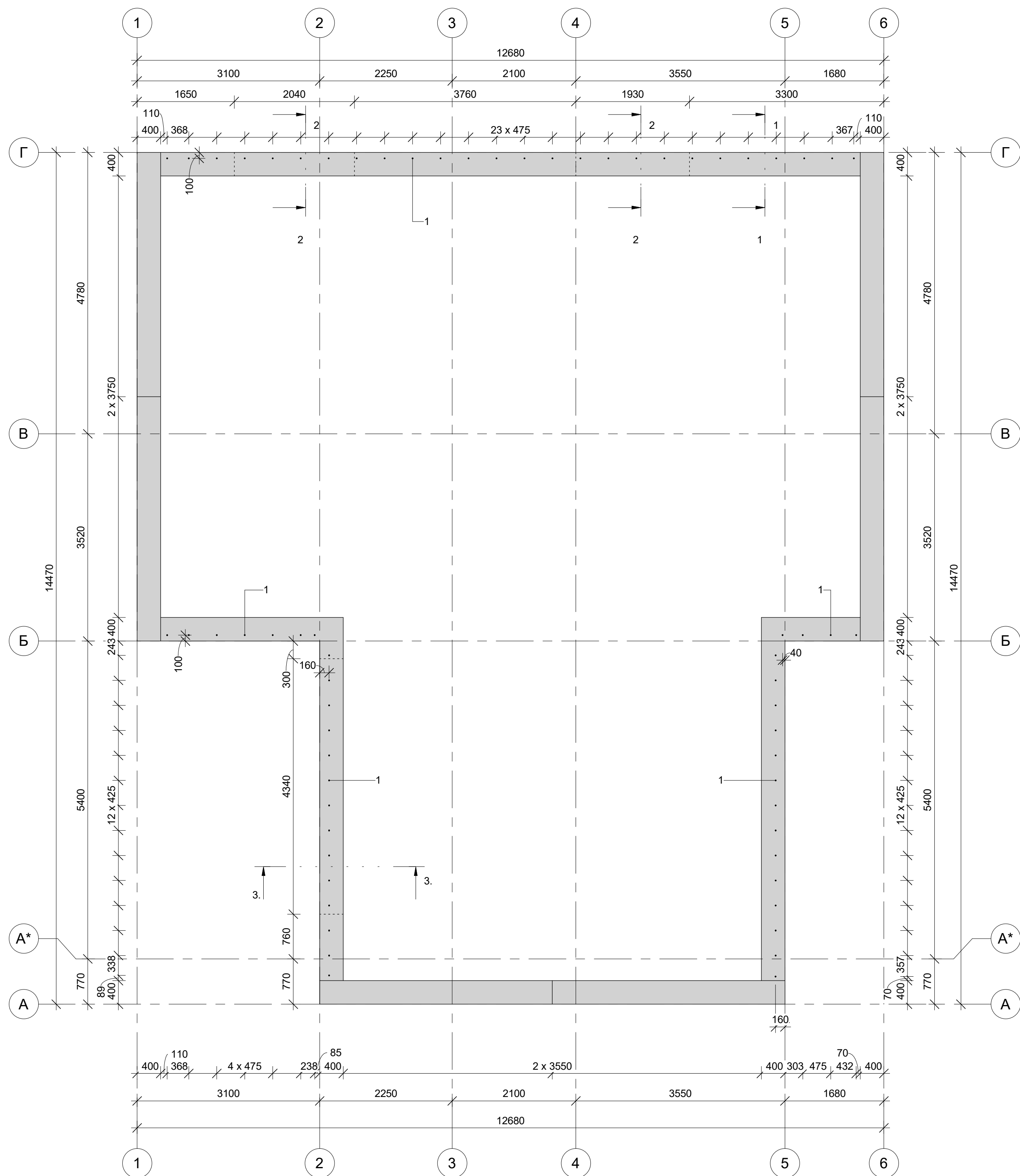


Примітки:
 1. Деталі 143, 142, 148, 149, 150, 151, 153, 154 розмістити з максимальним кроком 200мм.
 2. З'єднання арматури в'язане.

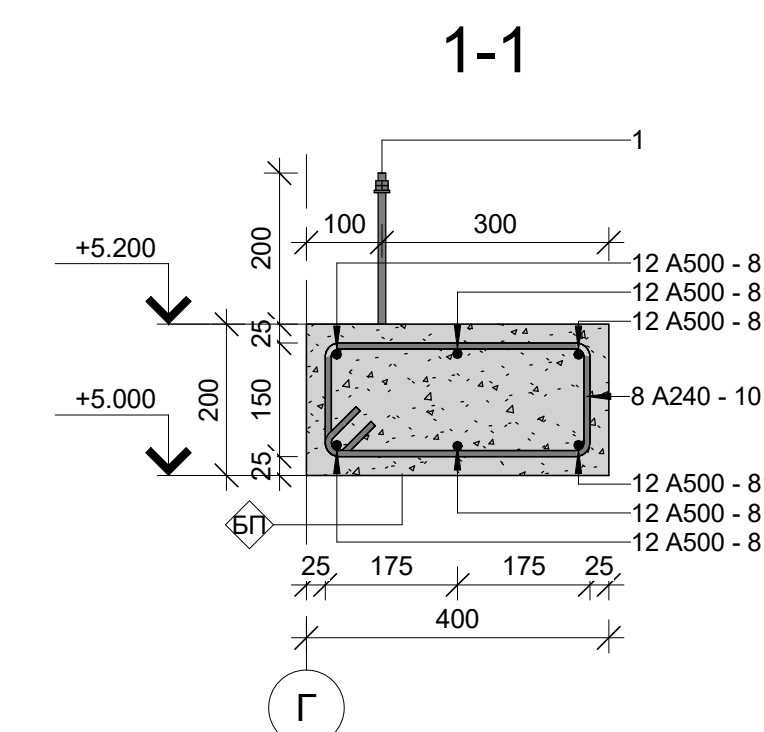
ВП230106-01 - АБ					
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900:01:032:0132)					
Змін.	Кільк.	Арк.	№док	Підпис	Дата
Архітектор		Сухомлинов			
ГІП		Сухомлинов			
Н.контр		Руководитель			
Перевірив		Проверил			
Виконав		Разработал			
				Індивідуальний житловий будинок	Аркуш
				РП	26
				Влаштування внутрішніх монолітних залізобетонних сходів СХ	Аркушів
				ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"	

Согласовано
Изм. № подл.
Подп. и дата
Взам. инв. №

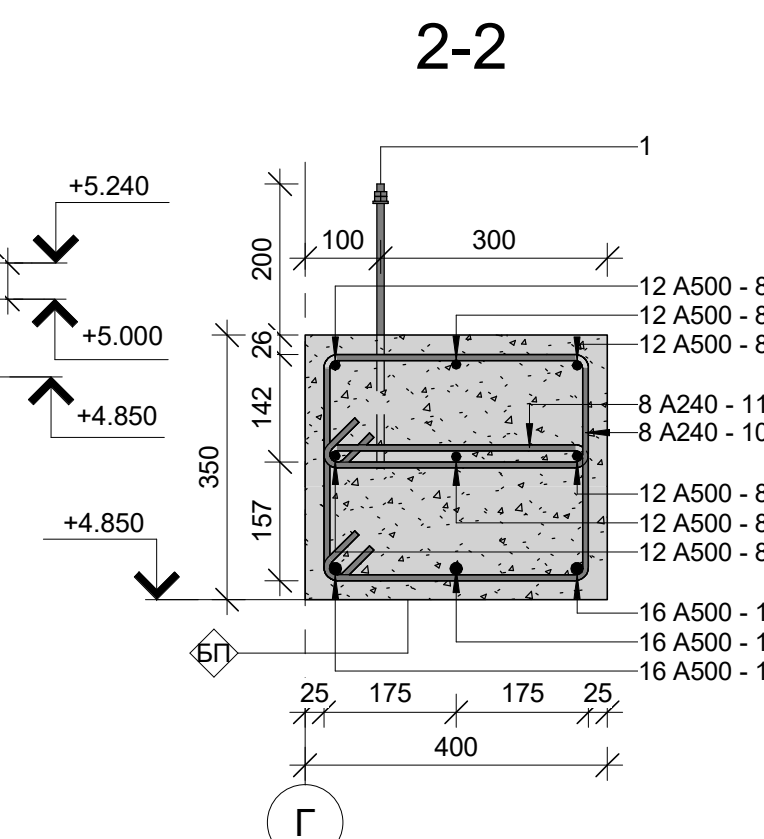
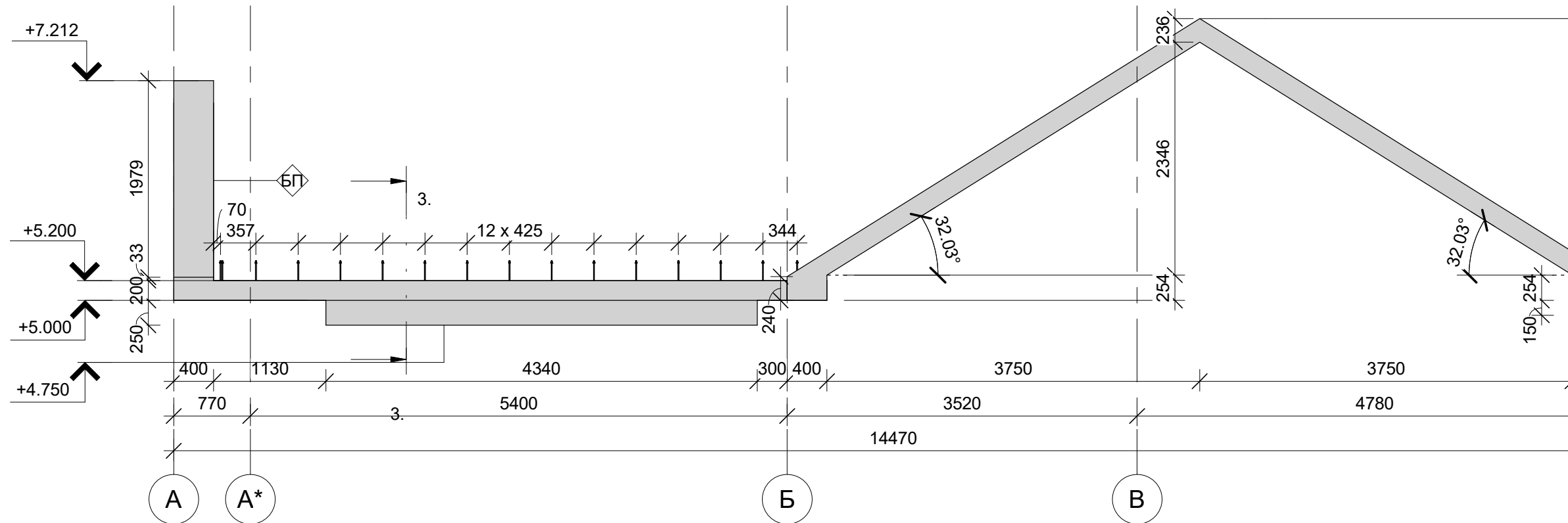
План бетонного поясу



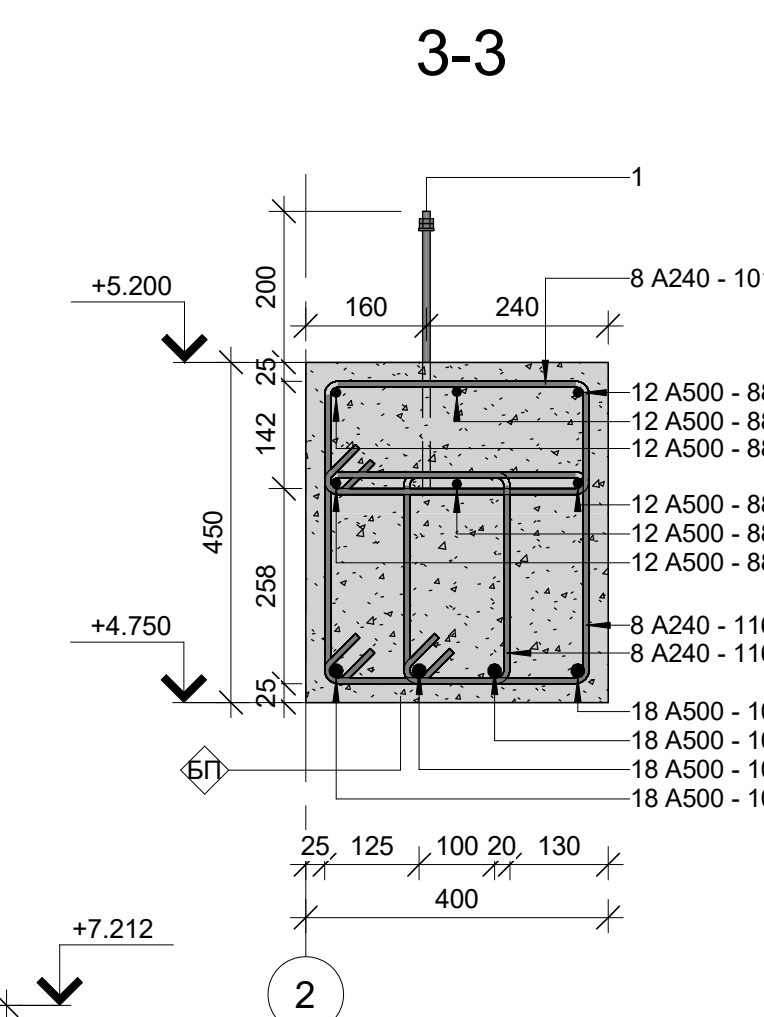
Розгортка з північної сторони



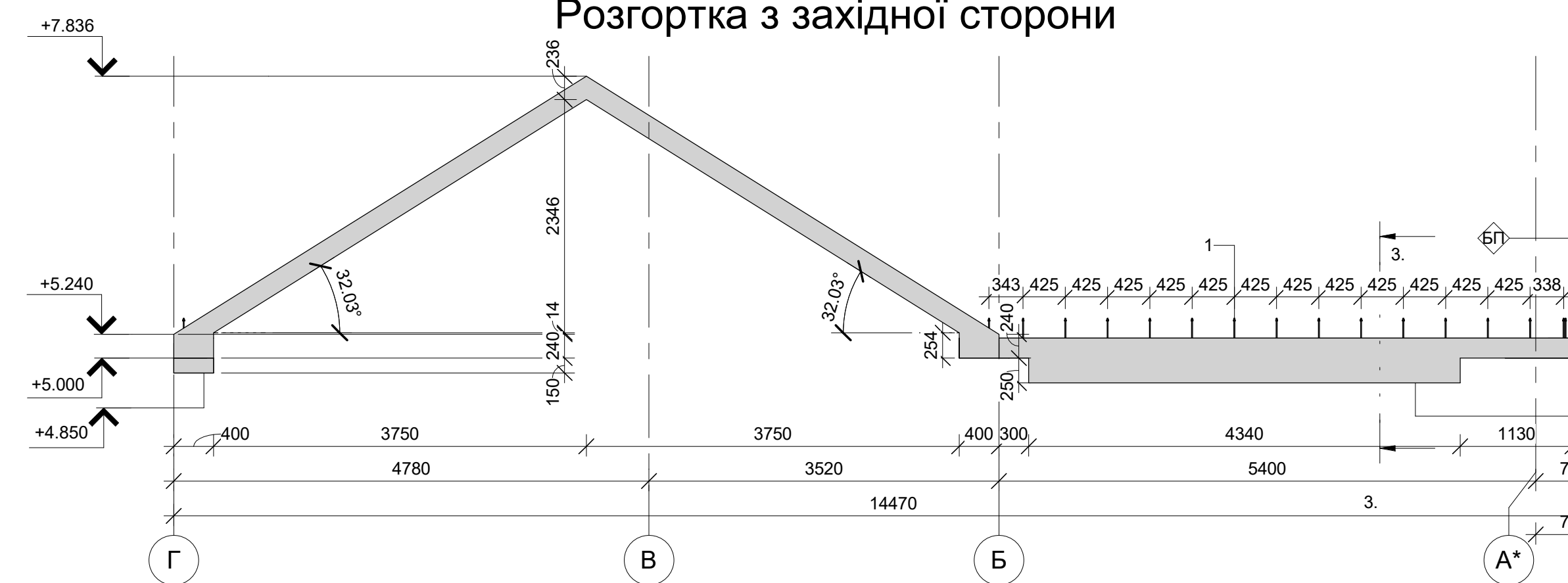
Розгортка зі східної сторони



Розгортка з південної сторони



Розгортка з західної сторони



Примітки:
1. Деталі 101, 114, 116 розмістити з максимальним кроком 200 мм
2. З'єднання арматури в'язане

Специфікація арматури до БП

Марка позиція	Позначення	Найменування	Кількість	Маса од., кг	Примітки (довжина од.)
81	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	11.21	12630
88	ДСТУ 3760:2019	12 A500	12	5.79	6520
96	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	3.06	3450
97	ДСТУ 3760:2019	12 A500	6	1.80	2030
100	ДСТУ 3760:2019	18 A500	4	8.57	4290
101	ДСТУ 3760:2019	8 A240	305	0.43	1088
102	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	4.05	4560
103	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	4.05	4558
104	ДСТУ 3760:2019	12 A500	2	3.91	4407
105	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	3.91	4409
106	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	4.33	4881
107	ДСТУ 3760:2019	12 A500	8	4.33	4883
108	ДСТУ 3760:2019	12 A500	4	4.45	5017
109	ДСТУ 3760:2019	12 A500	7	4.45	5016
110	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	2.97	1880
113	ДСТУ 3760:2019	16 A500	3	3.14	1990
114	ДСТУ 3760:2019	8 A240	19	0.45	1148
116	ДСТУ 3760:2019	8 A240	44	0.45	1138

Специфікація бетону до БП

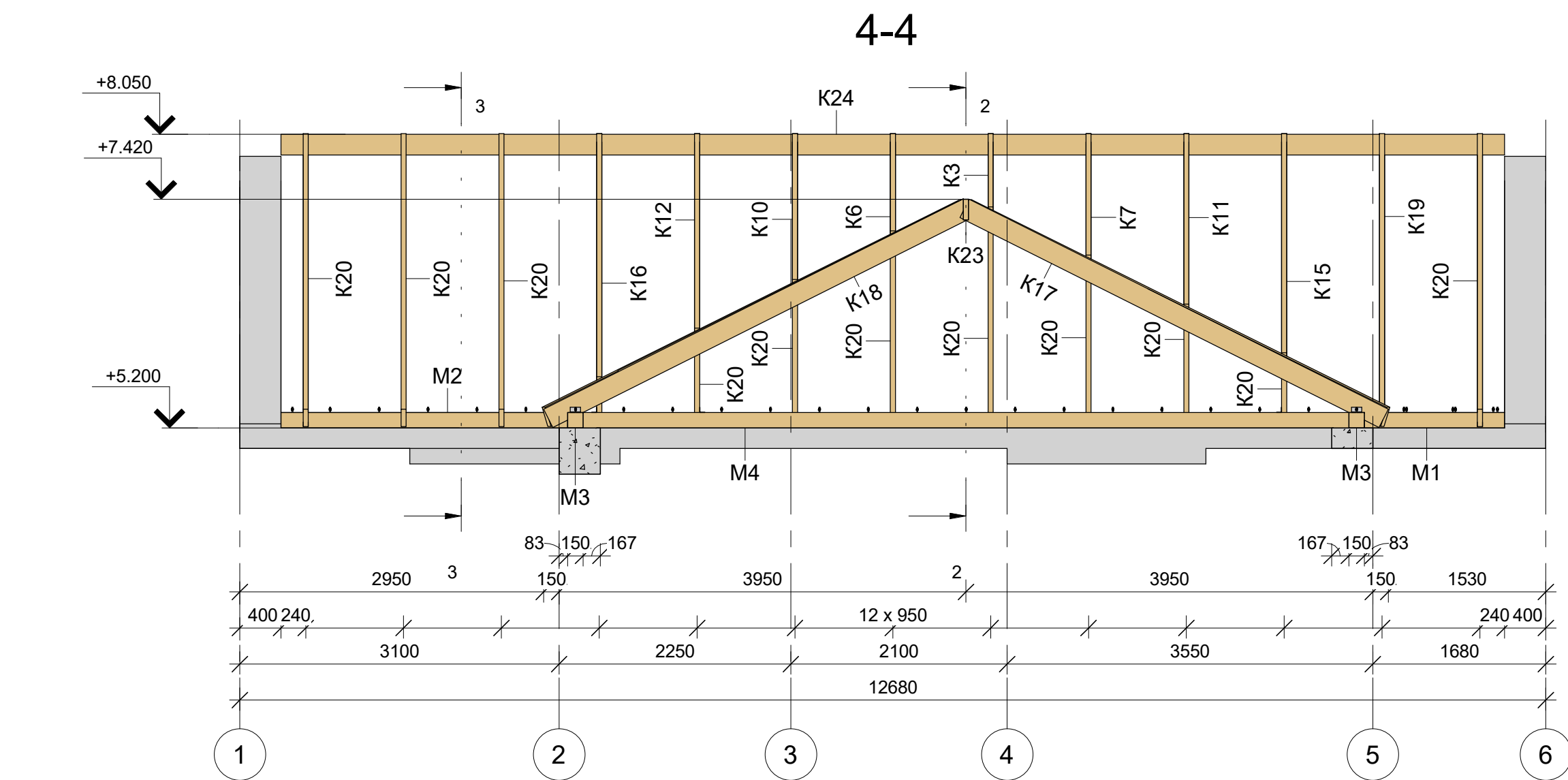
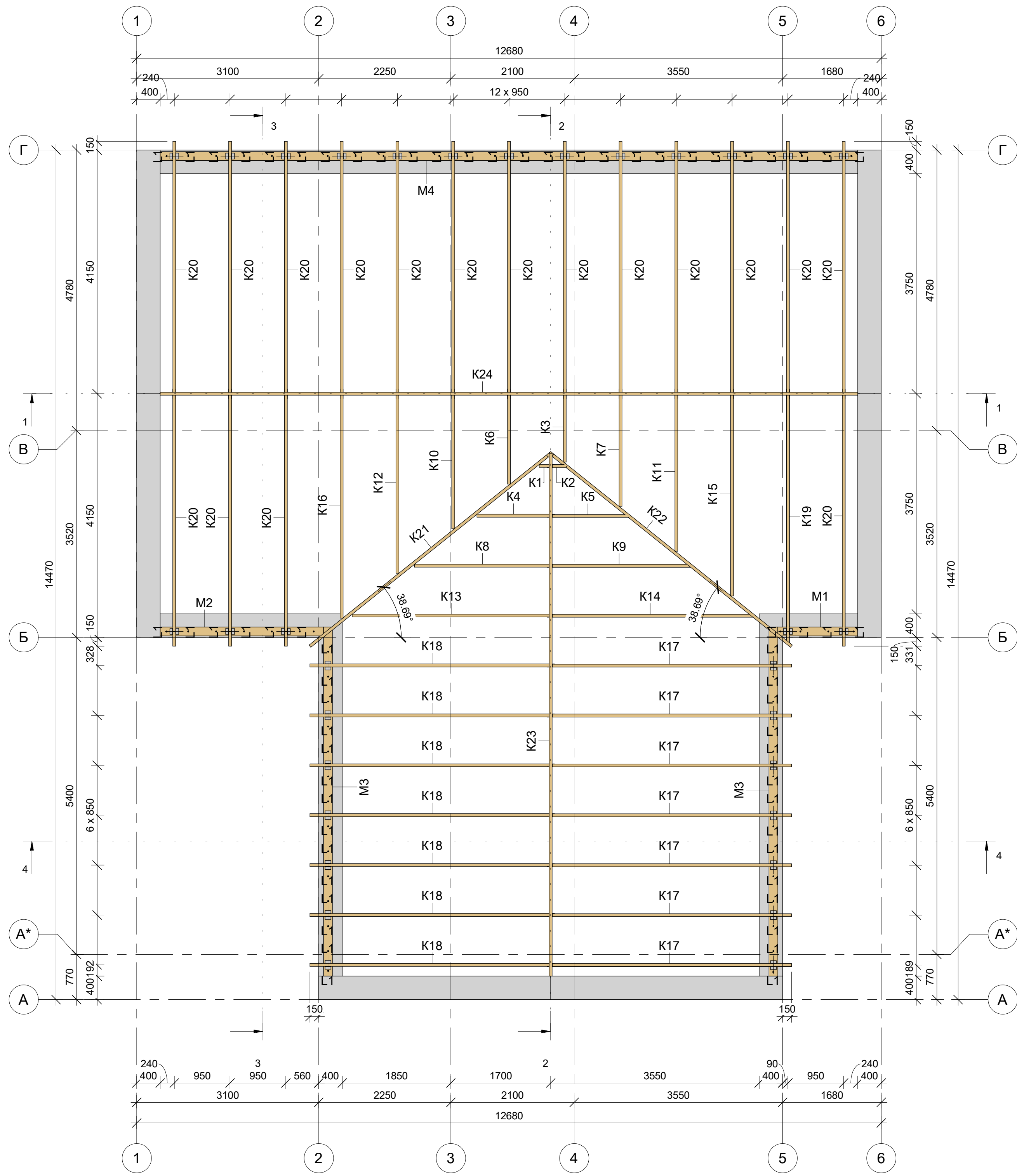
Марка	Позначення	Найменування	Кількість, м3	Вага, кг	Примітки
БП	ДСТУ Б В.2.7-43-96	Бетон C20/25 W12 F300	5.32		

Специфікація анкерів

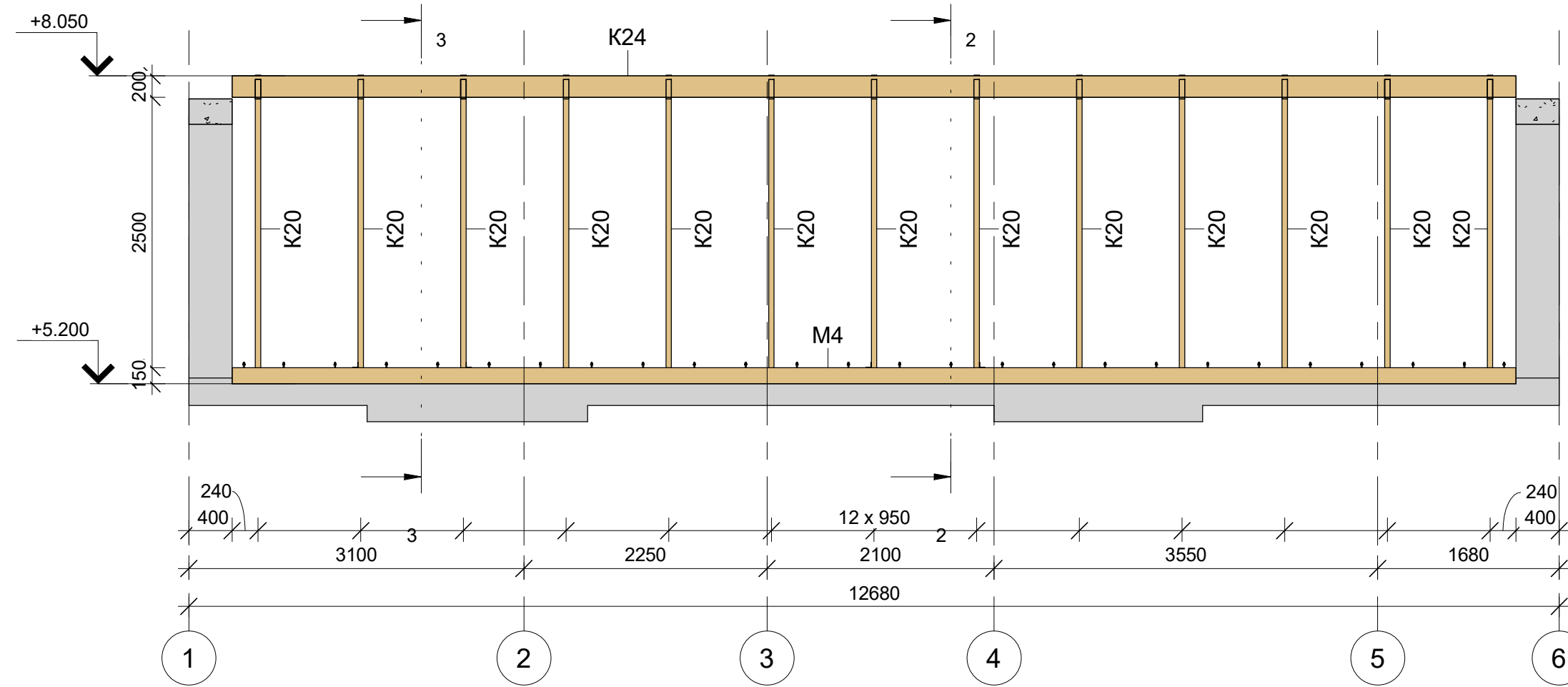
Марка	Позначення	Найменування	Кількість	Вага, кг	Примітки
1		Анкер з прямим гаком тип L M10 x 350мм з шайбою та гайкою	65		

ВП230106-01 - АБ				
Змін.	Кільк.	Арх.	№ док.	Підпис
Архітектор	Селезньов			
ГП	Сухомлинов			
Н. контр.	Дембичка			
Перевірів	Кулик			
Виконав	Корінь			
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900.01.032.0132)				
Індивідуальний житловий будинок		Стадія	Аркуш	Аркушів
Конструкція бетонного поясу		РП	27	
				ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"

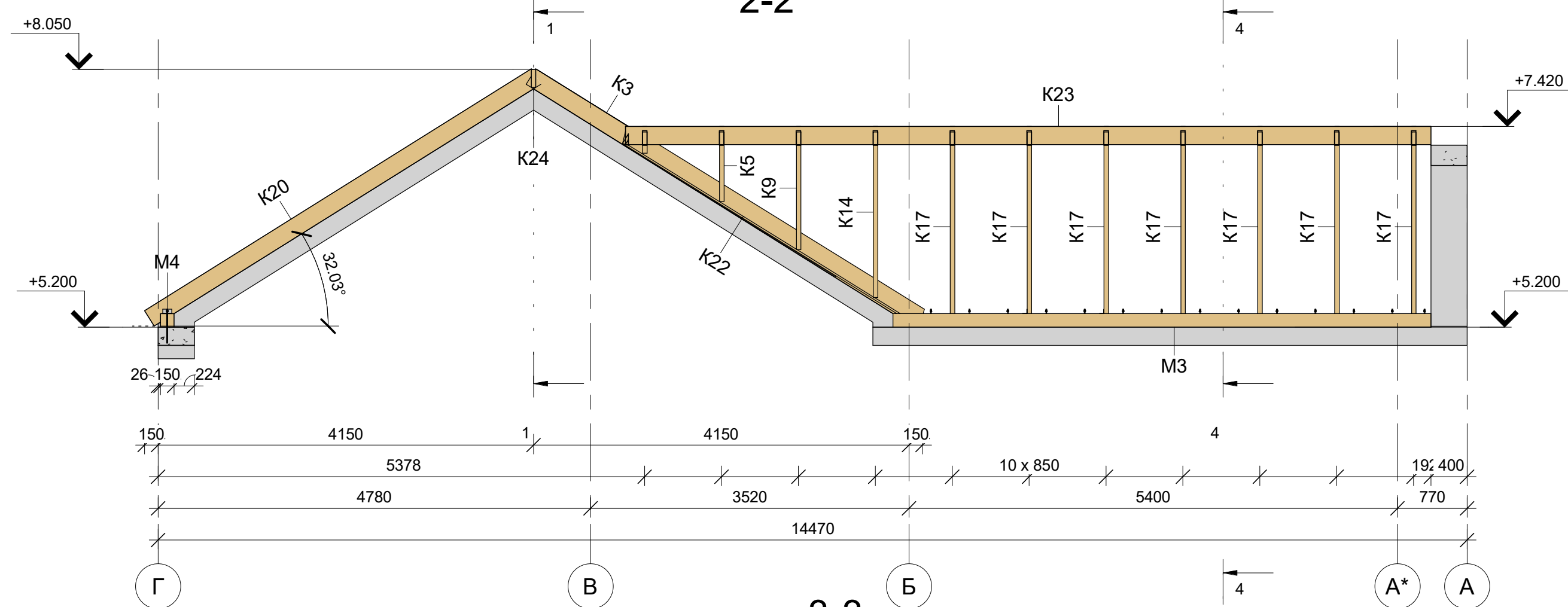
План крокв



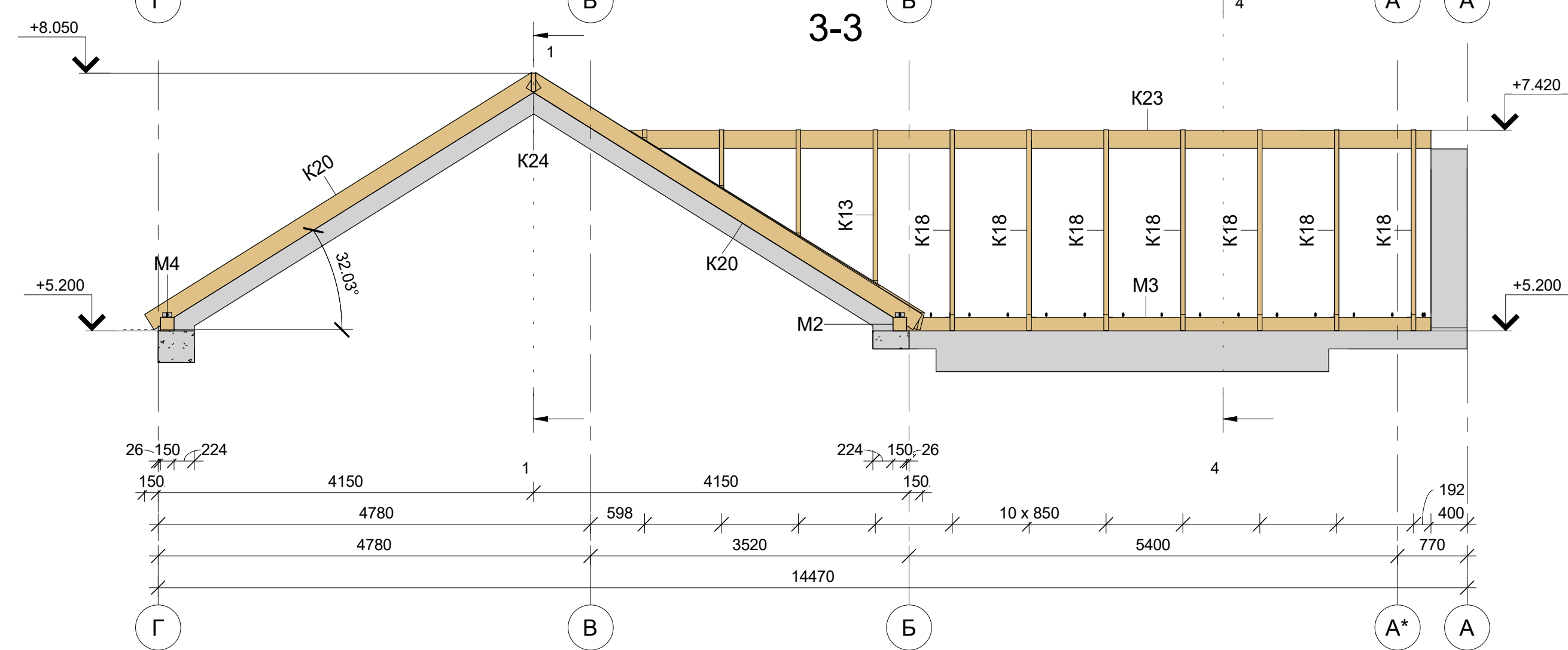
1-1



2-2



3-3



Специфікація елементів					
Марка	Позначення	Найменування	Кількість	Вага, кг	Примітки
L1	ДСТУ 2251:2018	150 x 50	64	100	
K1	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	191	
K2	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	264	
K3	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	1341	
K4	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	1376	
K5	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	1451	
K6	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	1784	
K7	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	2230	
K8	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	2561	
K9	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	2639	
K10	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	2679	
K11	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	3131	
K12	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	3574	
K13	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	3746	
K14	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	3826	
K15	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	4027	
K16	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	4469	
K17	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	7	4551	
K18	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	7	4558	
K19	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	4986	

Специфікація елементів					
Марка	Позначення	Найменування	Кількість	Вага, кг	Примітки
K20	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	17	5043	
K21	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	5557	
K22	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	5579	
K23	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	8903	
K24	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	50x200	1	11880	
M1	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	150x150	1	1363	
M2	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	150x150	1	2783	
M3	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	150x150	2	5946	
M4	ДСТУ ISO 738:2018 (брус)	150x150	1	11880	

ВП230106-01 - АБ					
Будівництво індивідуального житлового будинку за адресою: Київська область Бучанський район, Гостомельська ТГ, в районі вул. Озерної (кадастровий номер ділянки 3210945900.01.032.0132)					
Змін. Кільк.	Арх. №доку	Підпис	Дата	Індивідуальний житловий будинок	Стадія РП
Архітектор Селезньов	ГП Сухомлинов			Архуш 28	Архушів
Н.контр. Перевірів	Дембійська Кулик			Конструкція кроквяної системи	ТОВ "ВАН ПРОДЖЕКТ"
Виконав	Корінь				

Согласовано
Имя, № подл., Подп. и дата, Взам. инв. №