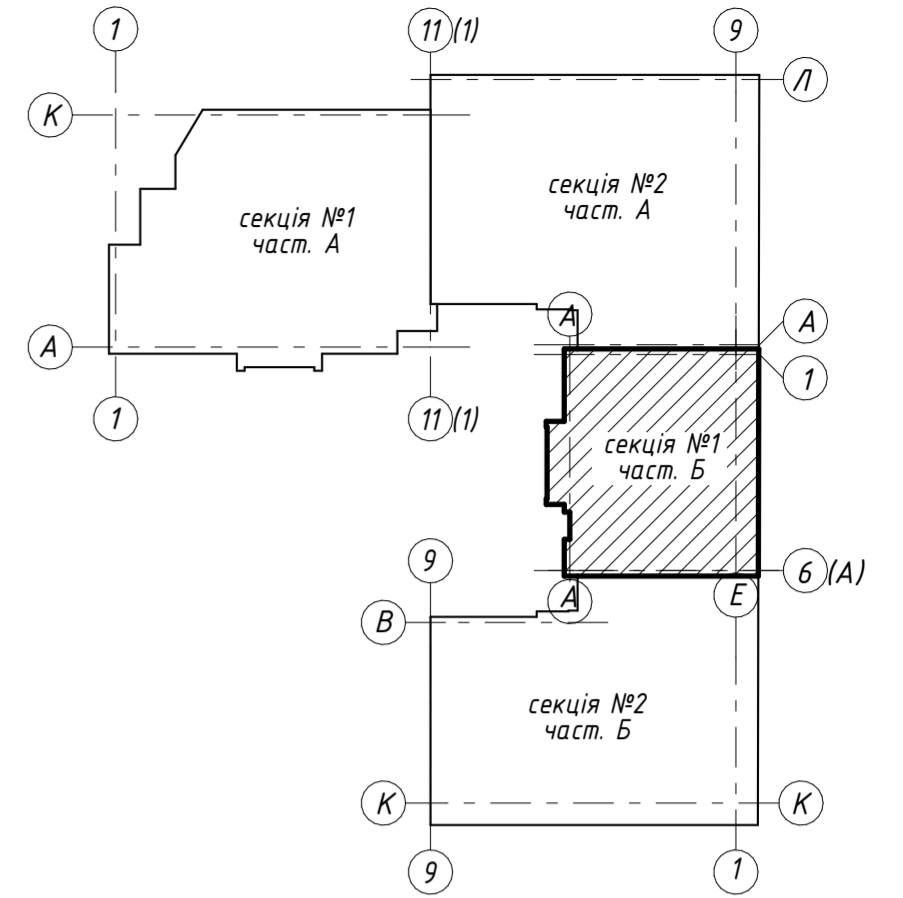
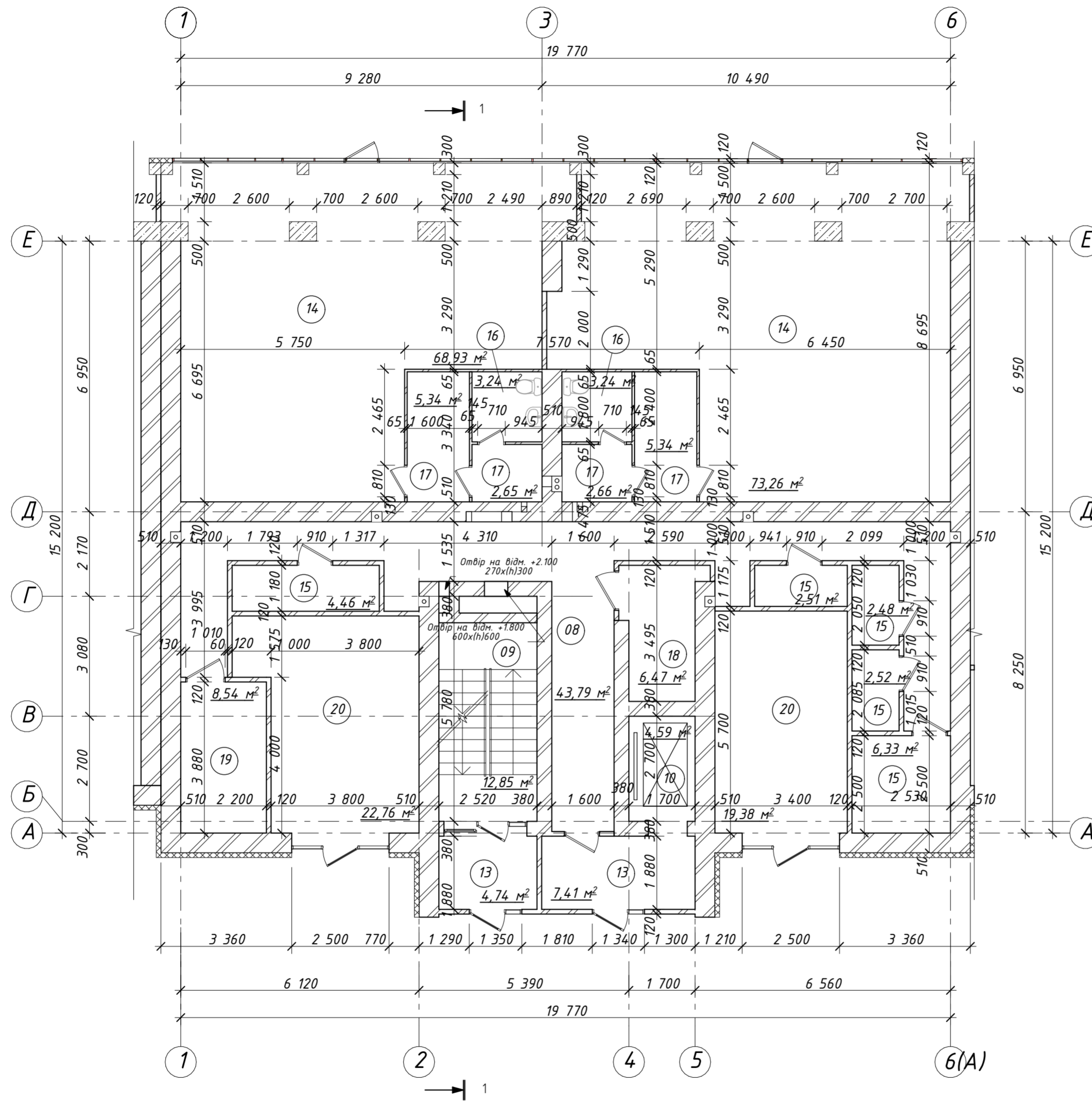


План поверху на відм -3.800



Умовні позначення

- кладка з керамічної цегли
- утеплювач мінеральна вата 120 мм
- колона залізобетонна

Техніко-економічні показники:

- S заг. пов. - 313,49 м² в тому числі:
- S заг. нежитлових прим. на пов. - 225,10 м²
- S приміщень заг. користування на пов. - 73,38 м²
- S технічних приміщень на пов. - 15,01 м²

Примітки:

1. Розріз 1-1 дивись АР-07;
2. План заповнення прорізів поверху дивись АР-04;
3. Специфікація елементів заповнення прорізів дивись АР-12;
4. Експлікація підлог дивись АР-15;
5. Деталі утеплення дивись АР-16;

Експлікація приміщень

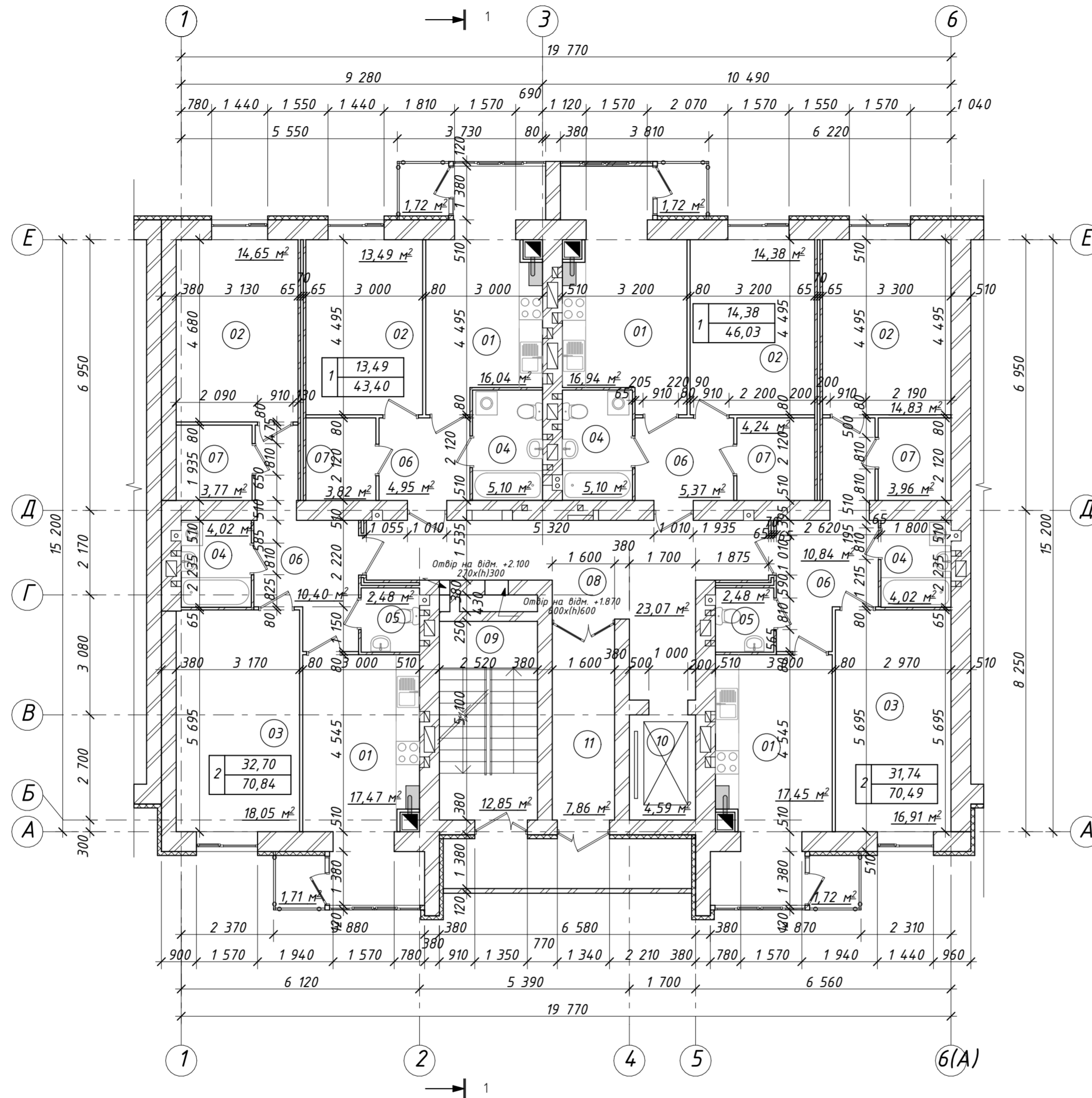
№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення	№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення
08	коридор загальний	4,379		15	нежитлові приміщення (комірки)	18,30	
09	сходова клітка	12,85		16	санвузол	6,48	
10	ліфтова шахта	4,59		17	приміщення для прибирального інвентаря	15,99	
13	тамбур (колясочна)	12,15		18	електрощитова	6,47	
14	нежитлові приміщення 1	142,19		19	вodomірний вузол	8,54	
				20	нежитлові приміщення 2	42,14	

						54.2017-03-AP			
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док	Підпис	Дата	Стадія	Аркуш	Аркушів	
Розробив	Нагорна					Житлова блок-секція №1	П	02	17
Перевірив	Полюхович					План поверху на відм. -3.800 експлікація приміщень, умовні позначення	ПМП "Ефектрембуд"		
ГП	Мусієнко								
Н. контр	Полюхович								



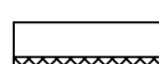
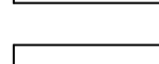
Погоджено:

Зам. інв. N
Підпис і дата
Інв. N подл.

План поверху на відм 0.000...+30.000



Умовні позначення

-  - кладка з керамічної цегли
-  - кладання з керамічної цегли з вкладанням мінеральної вати 60 мм (Розрахунковий індекс звукоізоляції не менше 50 дБ)
-  - утеплювач мінеральна вата 120 мм
-  - кладка з пазогребневих гіпсоплит

Техніко-економічні показники:

Кількість квартир на пов. - 4 шт. в тому числі:
 однокімнатних - 2 шт.
 двокімнатних - 2 шт.

S заг. квартир на пов. - 230,76 м² в тому числі:
 S житл. квартир на пов. - 92,31 м²

S приміщень заг. користування на пов. - 48,37 м²
 S заг. пов. - 279,13 м²

Примітки:

1. Розріз 1-1 дивись АР-07;
2. План заповнення прорізів поверху дивись АР-05;
3. Специфікація елементів заповнення прорізів дивись АР-13, АР-14;
4. Експлікація підлог дивись АР-15;
5. Деталі утеплення дивись АР-16;

Експлікація приміщень

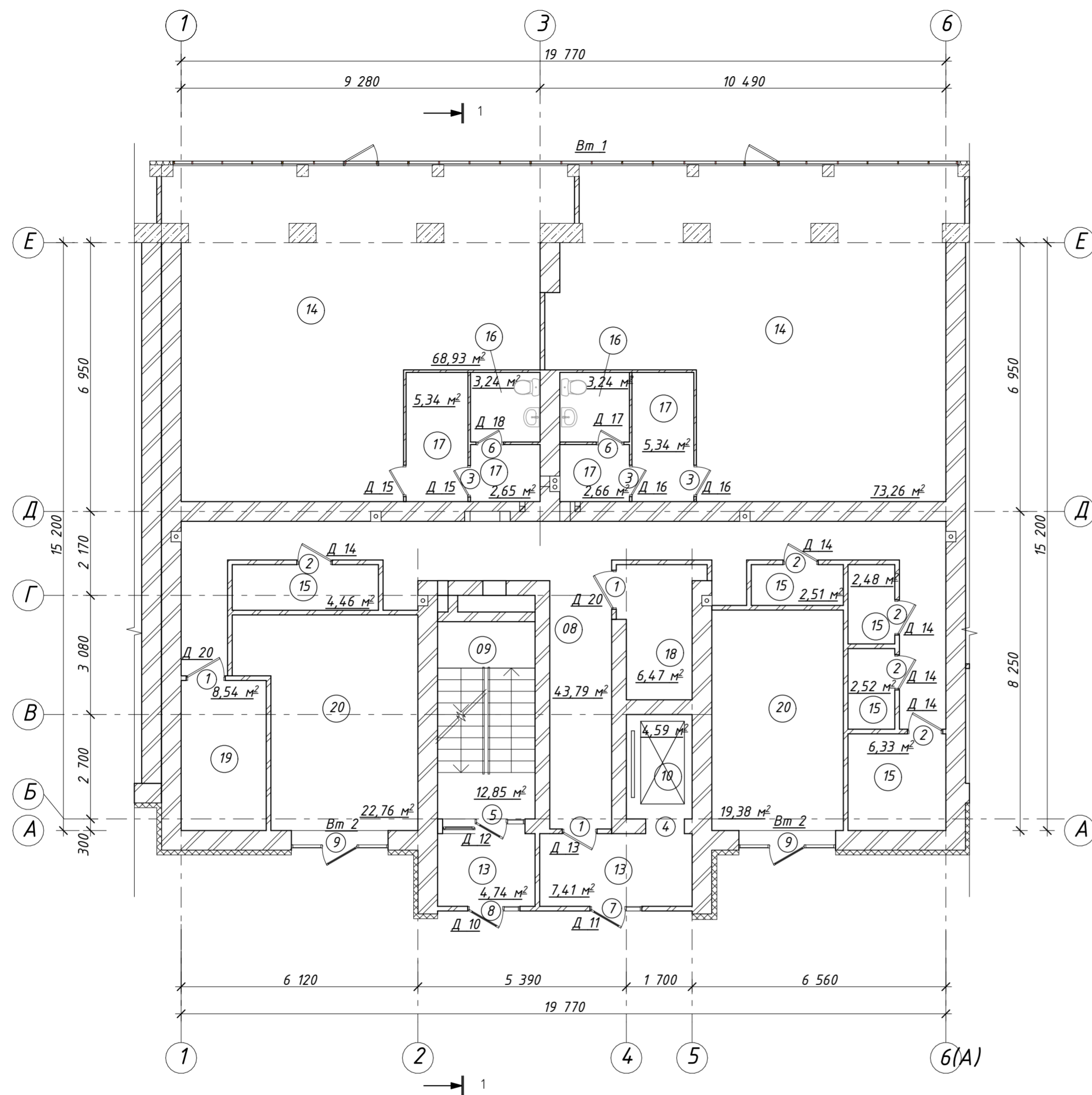
№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення	№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення
01	кухня	67,90		08	коридор загальний	23,07	
02	житлова кімната	57,35		09	сходова клітка	12,85	
03	загальна кімната	34,96		10	ліфтова шахта	4,59	
04	суміщений санвузол	18,24		11	тамбур-шлюз	7,86	
05	санвузол	4,96					
06	коридор	31,56					
07	гардеробна	15,79					

54.2017-03-АР					
Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Розробив	Нагорна				
Перевірив	Полюхович				
Житлова блок-секція №1				Стадія	Аркуш
				П	03
План поверху на відм. 0.000...+30.000 експлікація приміщень, умовні позначення				Аркушів	17
ГІП Мусієнко				ПМП "Ефектрембуд"	
Н. контр. Полюхович					

Погоджено:

Зам. інв. N
 Підпис і дата
 Інв. N подл.

План заповнення прорізів поверхів на відм. -3.800



Відомість прорізів в кладці

Марка поз.	Разміри прорізу в кладці
1	900 x 2100
2	910 x 2100
3	810 x 2100
4	1150 x 2100
5	2130 x 2470
6	710 x 2100
7	1340 x 2100
8	1350 x 2100
9	2500 x 2100

Умовні позначення

	- кладка з керамічної цегли
	- утеплювач мінеральна вата 120 мм
	- колона залізобетонна

Примітки:

1. Розріз 1-1 дивись АР-07;
2. План поверху дивись АР-02;
3. Специфікація елементів заповнення прорізів дивись АР-12;
4. Експлікація підлог дивись АР-15;
5. Деталі утеплення дивись АР-16;

Експлікація приміщень

№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення	№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення
08	коридор загальний	4,3,79		15	нежитлові приміщення (комірки)	18,30	
09	сходова клітка	12,85		16	санвузол	6,48	
10	ліфтова шахта	4,59		17	приміщення для прибирального інвентаря	15,99	
13	тамбур (колясочна)	12,15		18	електрощитова	6,47	
14	нежитлові приміщення 1	142,19		19	водомірний вузол	8,54	
				20	нежитлові приміщення 2	42,14	

54.2017-03-АР					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)					
Розробив	Нагорна				
Перевірив	Полюхович				
Житлова блок-секція №1				Стадія	Аркуш
				П	04
				Аркушів	17
План заповнення прорізів поверхів на відм. -3.800					
ПМП "Ефектрембуд"					

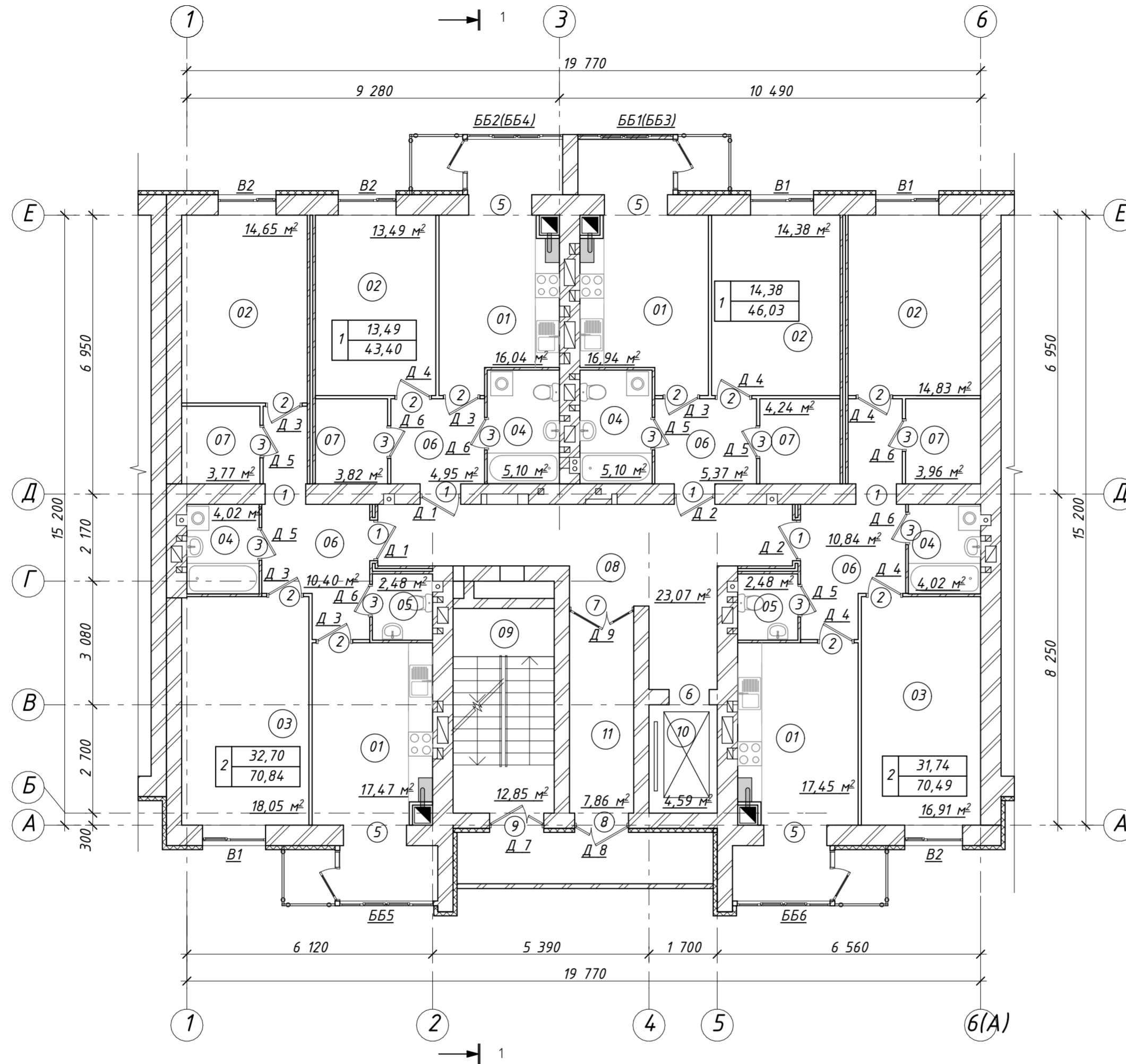
Погоджено:

Зам. інв. N

Підпис і дата

Інв. N подл.


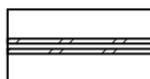
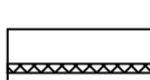
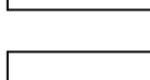
План заповнення прорізів поверхів на відм. ±0,000 ... +30,000



Відомість прорізів в кладці

Марка поз.	Разміри прорізу в кладці
1	1010 x 2100
2	910 x 2100
3	810 x 2100
5	1570 x 2470
6	1000 x 2100
7	1600 x 2100
8	1340 x 2100
9	1350 x 2100

Умовні позначення

-  - кладка з керамічної цегли
-  - кладка з керамічної цегли з вкладанням мінеральної вати 60 мм (Розрахунковий індекс звукоізоляції не менше 50 дБ)
-  - утеплювач мінеральна вата 120 мм
-  - кладка з позагребневих гіпсоплит

Примітки:

1. Розріз 1-1 дивись АР-07;
2. План поверху дивись АР-03;
3. Специфікація елементів заповнення прорізів дивись АР-13, АР-14;
4. Експлікація підлог дивись АР-15;
5. Деталі утеплення дивись АР-16;

Експлікація приміщень

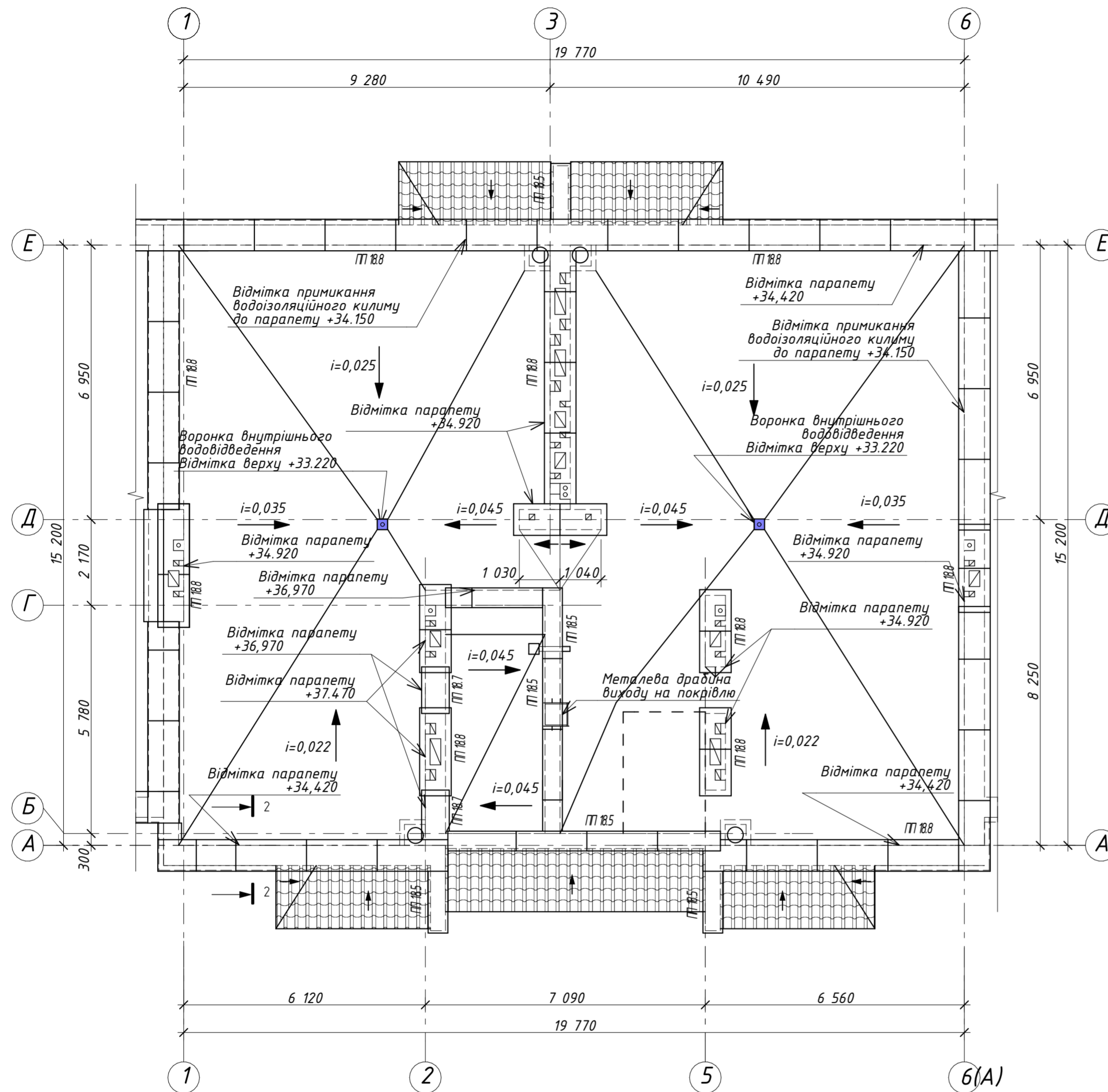
№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення	№прим.	Найменування	Площа	Кат.* приміщення
01	кухня	67,90		08	коридор загальний	23,07	
02	житлова кімната	57,35		09	сходова клітка	12,85	
03	загальна кімната	34,96		10	ліфтова шахта	4,59	
04	суміщений санвузол	18,24		11	тамбур-шлюз	7,86	
05	санвузол	4,96					
06	коридор	31,56					
07	гардеробна	15,79					

54.2017-03-АР					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)					
Розробив	Нагорна				
Перевірив	Полюхович				
Житлова блок-секція №1					
П					
05					
17					
План заповнення прорізів поверхів на відм. ±0,000 ... +30,000					
ПМП "Ефектрембуд"					

Погоджено:

Зам. інв. N
Підпис і дата
Інв. N подл.

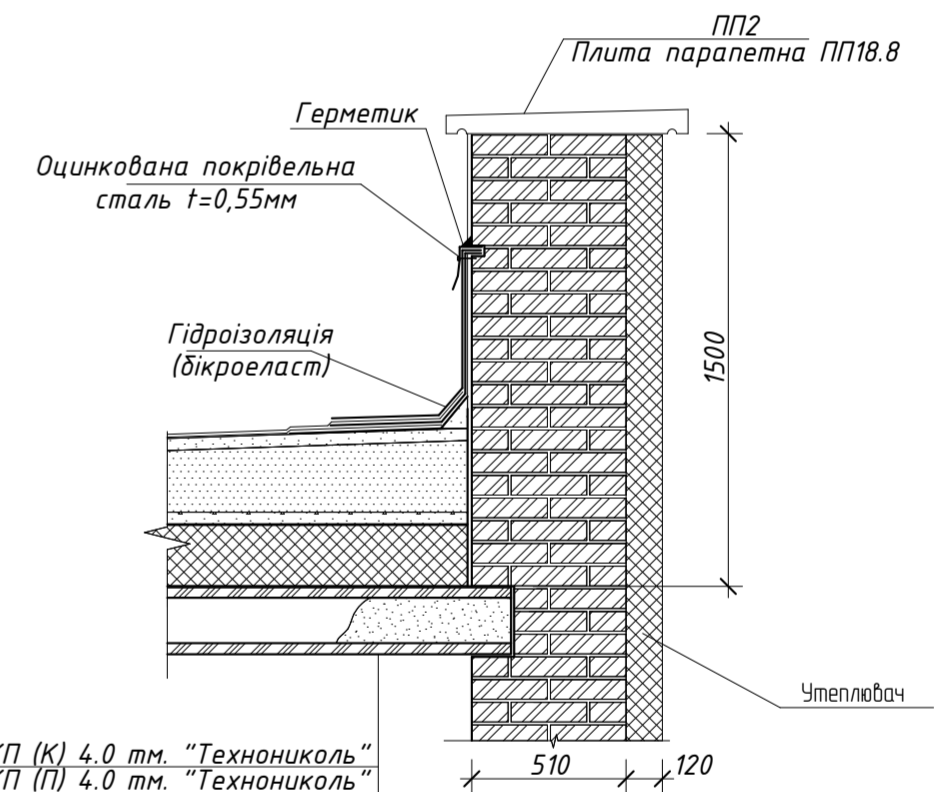
План покрівлі



Примітки:

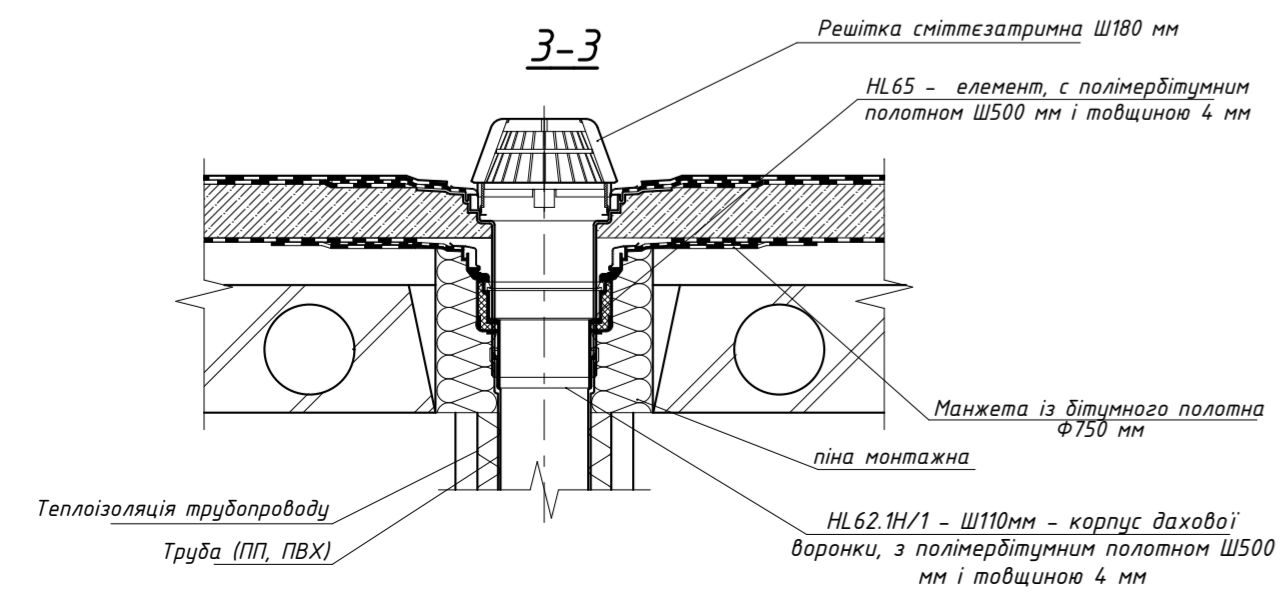
1. Рулонну покрівлю виконати з ухилом $i=0,022-0,045$ в відповідності до ДБН В.2.6-220:2017 "Покриття будівель і споруд".
2. В місцях примикання рулонної покрівлі до парапетів, стін та стін вентканалів на основний водоізоляційний килим додатково наклеїти 3 шари рубероїда марки СПОЛИпласт.
3. На ділянках ендов передбачити підсилення основного водоізоляційного килима 2 шарами рулонних покрівельних матеріалів шириною 750 мм із кожної сторони вздовж ухилу.
4. В гребеневій частині рулонної покрівлі на ширину 250 мм із кожної частини підсилити основний водоізоляційний килим додатковим шаром рулонного покрівельного матеріалу.
5. При виконанні покрівельних робіт слід керуватися вимогами правил виробництва родит згідно ДБН А.3.2-2-2009 "Охорона праці і промислова безпека в будівництві".
6. Влаштування блискавкозахисту - дивись електричну частину.

2-2



Бікроеласт ХКП (К) 4,0 мм. "Техноніколь"
 Бікроеласт ХКП (П) 4,0 мм. "Техноніколь"
 Битумний праймер AQUAMAST тм. "Техноніколь"
 Стяжка цементно-піщана (М100) (f=30 мм)
 армована сіткою Вр-І ш4мм, чарунки 80x80 мм
 Розуклонка із керамзитодетону
 Стяжка цементно-піщана (М100) (f=40мм)
 Поліетиленова плівка=200 мкм
 Утеплювач плити пінопістирольні ПСБ-С35 = 200мм
 Пароізоляція поліетиленова плівка = 200мкм
 Плита перекриття =220мм

Влаштування воронки внутрішнього водовідведення



Специфікація парапетних плит покрівлі

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл-ть, шт.	Маса од., кг	Прим.
ПП1	Серія 1.238.1-2	ПП 18.5	8		
ПП2	Серія 1.238.1-2	ПП 18.8	53		
ПП3	Серія 1.238.1-2	ПП 18.7	2		

Специфікація елементів

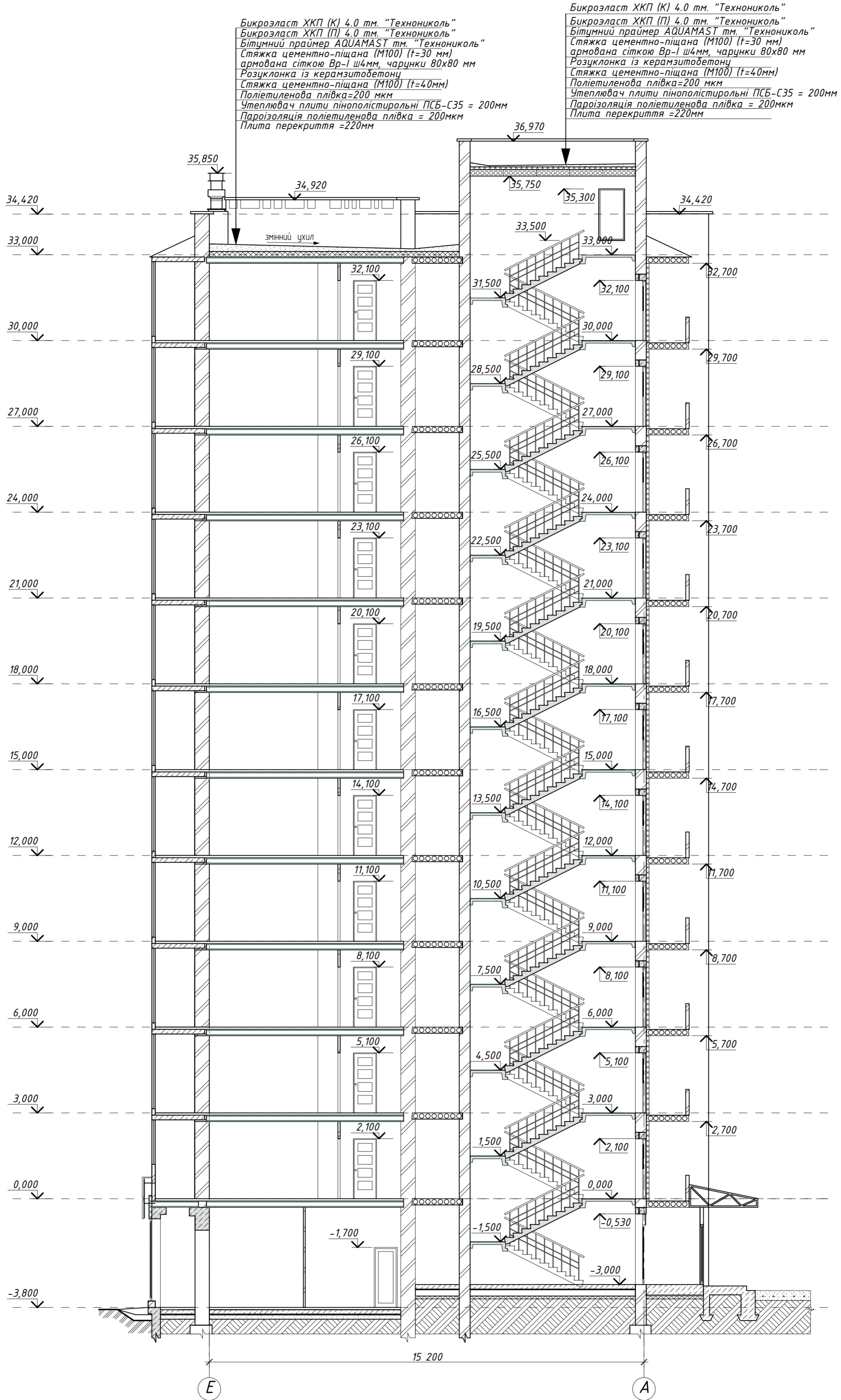
Марка виробу (найменування виробу)	Позначення	Найменування	Кіл-ть, шт.	Маса од., кг	Прим.
ДМ2		Металева драбина виходу на покрівлю	1		

54.2017-03-AP

Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)

Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Стадія	Аркуш	Аркушів	
Розробив	Нагорна					Житлова блок-секція №1	П	06	19
Перевірив	Полюхович								
ГП	Мусієнко					План покрівлі			ПМП "Ефектрембуд"
Н. контр.	Полюхович								

Розріз 1-1



Примітки:

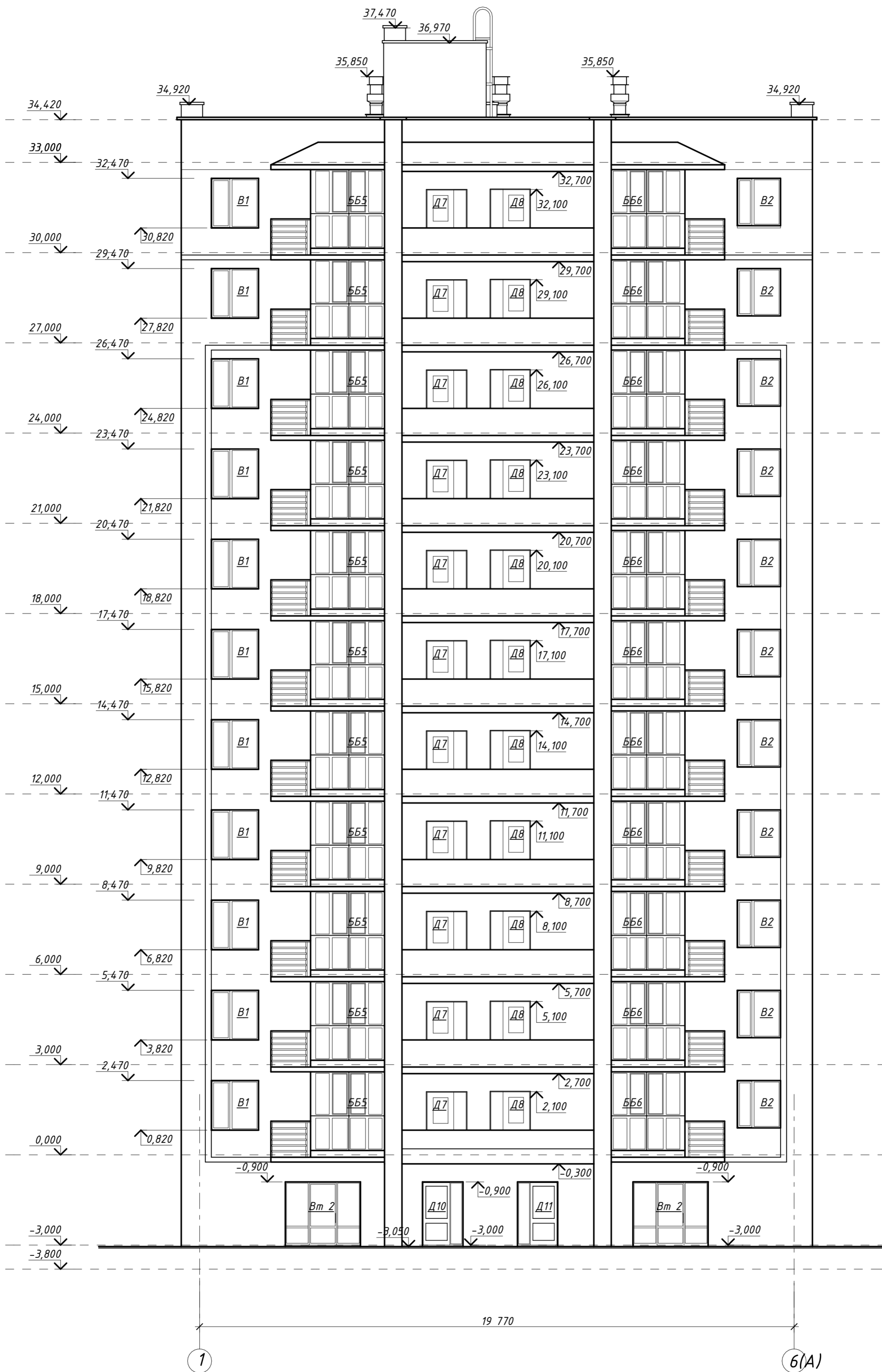
1. План покрівлі дивись АР-06;
2. Плани поверхів дивись АР-02,АР-03;
3. Плани заповнення прорізів дивись АР-04,АР-05;
4. Специфікація елементів заповнення прорізів дивись АР-12...АР-14;
5. Експлікація підлог дивись АР-15;
6. Деталі утеплення дивись АР-16;
7. Типове рішення по влаштуванню дашків над балконами дивись АР-17;

						54.2017-03-АР		
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)		
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док	Підпис	Дата			
Розробив	Нагорна					Житлова блок-секція №1		
Перевірив	Полюхович					Стадія	Аркуш	Аркушів
ГП	Мусієнко					П	07	17
Н. контр	Полюхович					Розріз 1-1		
						ПМП "Ефектрембуд"		

Погоджено:

Замість інв. Н
Підпис і дата
Інв. Н подл.

Фасад в осях 1-6

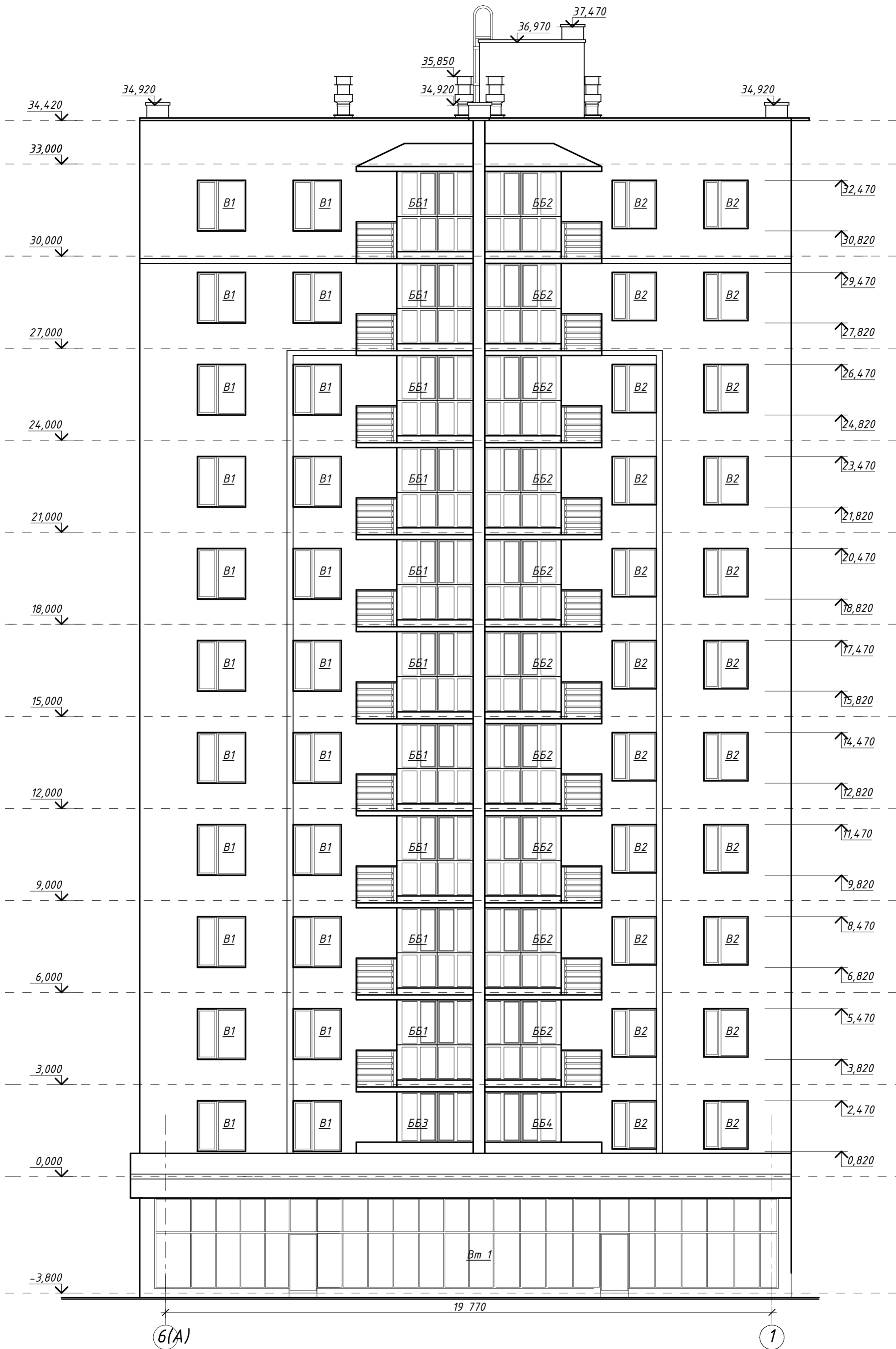


Погоджено:

Інв. N подл. Підпис і дата
Замість інв. N

						54.2017-03-AP			
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Житлова блок-секція №1	Стадія	Аркуш	Аркушів
							П	08	17
Розробив	Нагорна					Фасад в осях 1-6	ПМП "Ефектрембуд"		
Перевірив	Полюхович								
ГП	Мусієнко								
Н. контр	Полюхович								

Фасад в осях 6-1

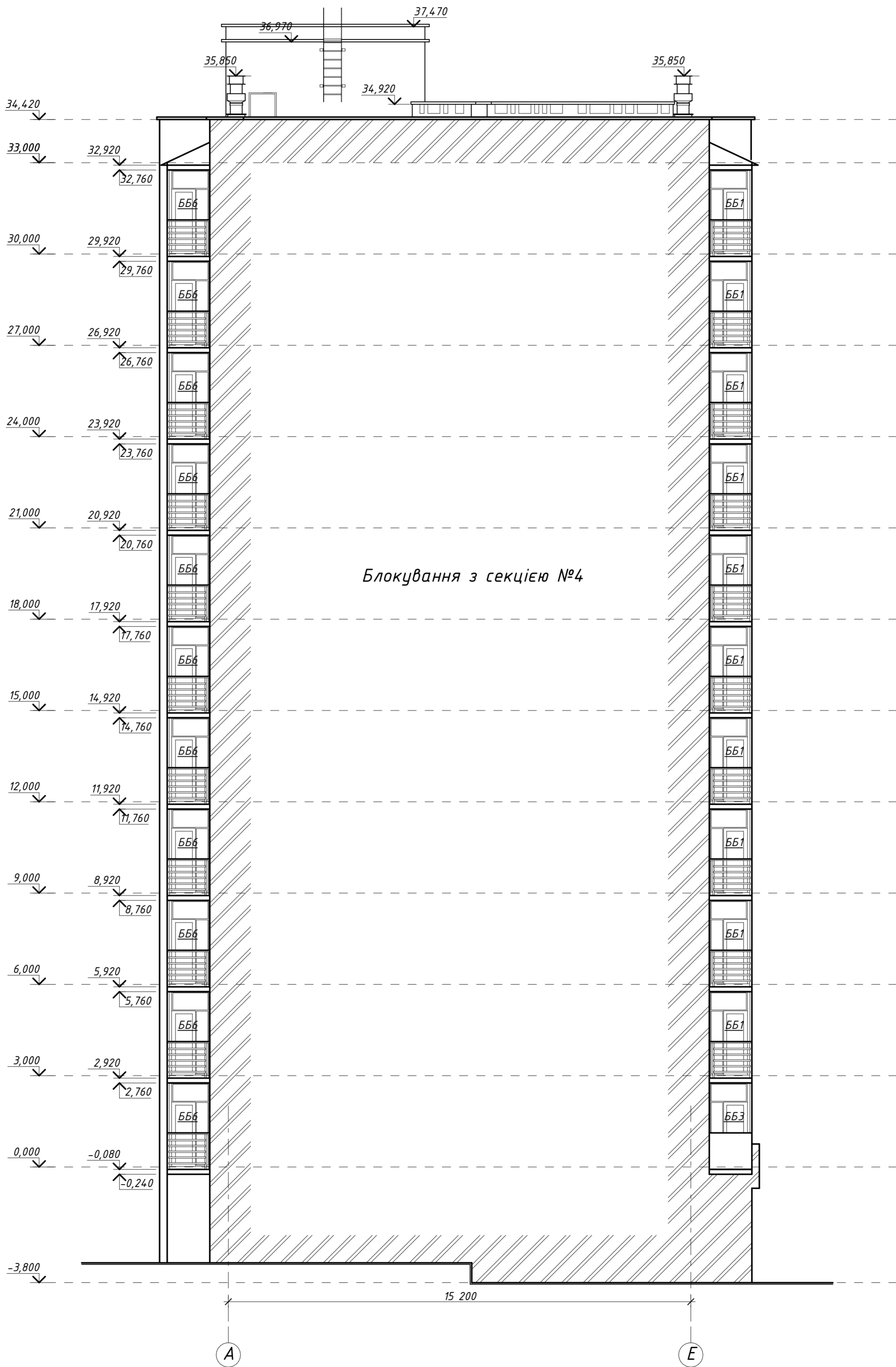


Погоджено:

Інв. N подл. Підпис і дата Замість інв. N

						54.2017-03-AP			
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Житлова блок-секція №1	Стадія	Аркуш	Аркушів
	Розробив	Нагорна		<i>[Signature]</i>			П	09	17
	Перевірив	Полюхович		<i>[Signature]</i>					
	ГП	Мусієнко		<i>[Signature]</i>		Фасад в осях 6-1	ПМП "Ефектрембуд"		
	Н. контр	Полюхович		<i>[Signature]</i>					

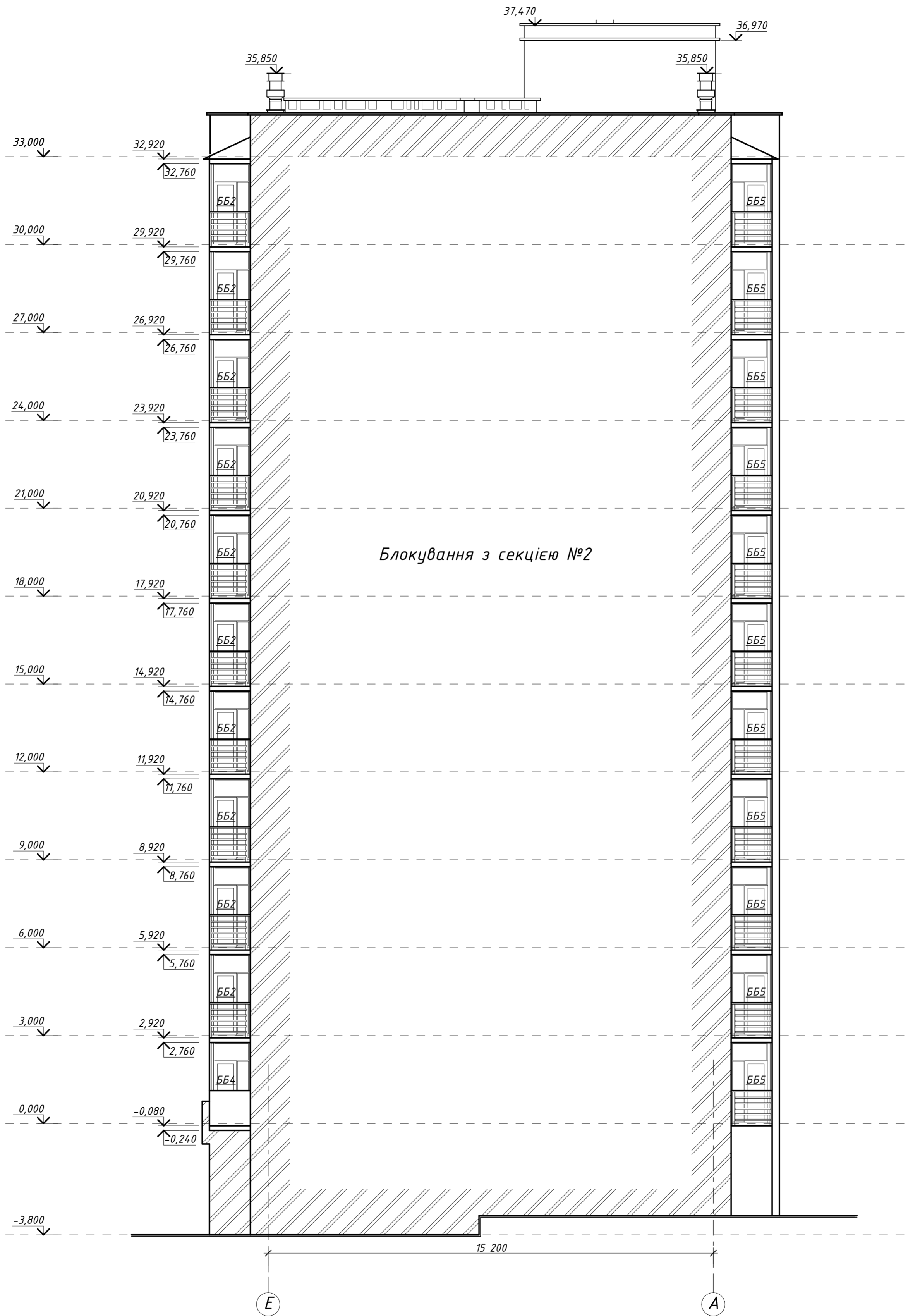
Фасад в осях А-Е



Погоджено:	
Інв. N подл.	Замість інв. N
Підпис і дата	

54.2017-03-AP						
Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)						
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	
Розробив	Нагорна					
Перевірив	Полюхович					
ГП	Мусієнко					
Н. контр	Полюхович					
Житлова блок-секція №1				Стадія	Аркуш	Аркушів
Фасад в осях А-Е				П	10	17
				ПМП "Ефектрембуд"		

Фасад в осях Е-А

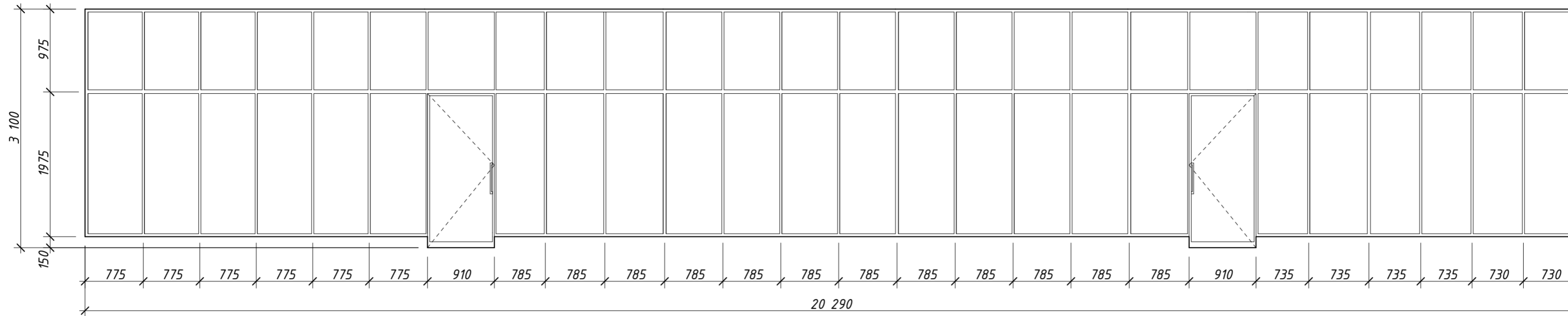


Погоджено:	
Інв. N подл.	Замість інв. N
Підпис і дата	

						54.2017-03-AP			
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Житлова блок-секція №1	Стадія	Аркуш	Аркушів
Розробив	Нагорна			<i>[Signature]</i>			П	11	17
Перевірив	Полюхович			<i>[Signature]</i>					
ГП	Мусієнко			<i>[Signature]</i>		Фасад в осях Е-А	ПМП "Ефектрембуд"		
Н. контр	Полюхович			<i>[Signature]</i>					

Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. -3,800

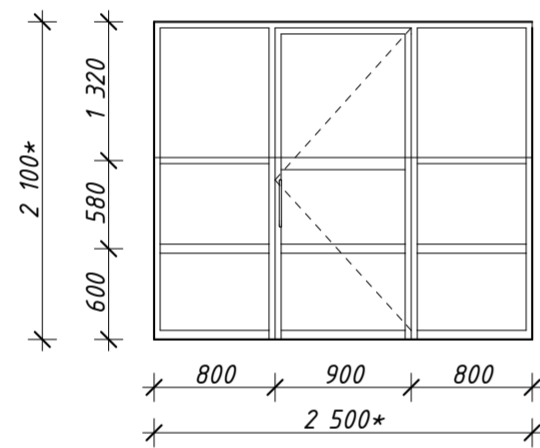
Вм 1



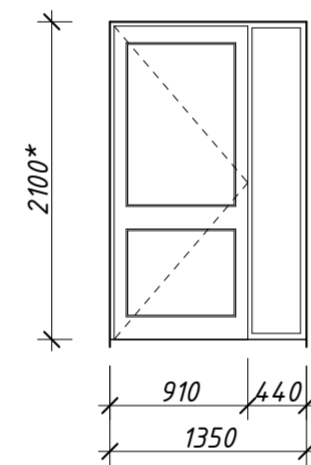
Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. -3,800

Марк. а. поз.	Позначення стандарту	Найменування	Кількість по фасадах, шт.					Маса, од., кг	Примітки (висота прорізу, мм)
			1-6	A-E	6-1	E-A	Всього		
Вітринні блоки									
Вм1	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	В А ОСП 31,00-202,90 ПВ А2-Б-Б-Б-Г	-	1	-	-	1	3 100	
Вм2	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	В П ОСП 21,00-25,00 ПВ А2-Б-Б-Б-Г	2	-	-	-	2	2 100	
Дверні блоки									
Д10	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Пл Од 21,00-13,50 По К П Б2-Б-Б-А	1	-	-	-	1	2 100	
Д11	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Пл Од 21,00-13,40 По К П Б2-Б-Б-А	1	-	-	-	1	2 100	
Д12	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Пл Од 24,70-9,00 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	1	2 470	
Д13	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Пл Од 21,00-9,00 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	1	2 100	
Д14	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Ст 21,00-9,10 К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	5	2 100	
Д15	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-8,10 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	2	2 100	
Д16	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-8,10 По К П Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	2	2 100	
Д17	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-7,10 По К П Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	1	2 100	
Д18	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-7,10 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	1	2 100	
Д20	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Ст Од 21,00-10,10 По К П Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	1	2 100	

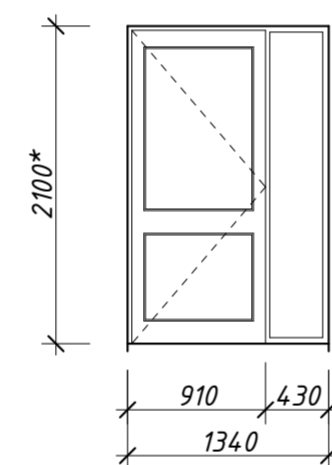
Вм 2



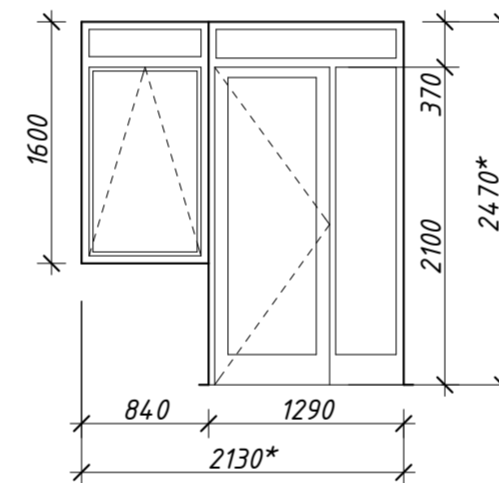
Д 10



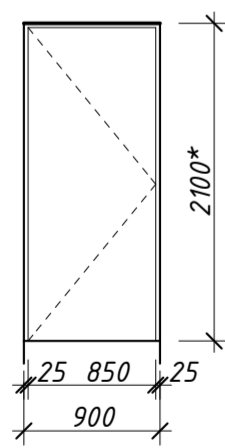
Д 11



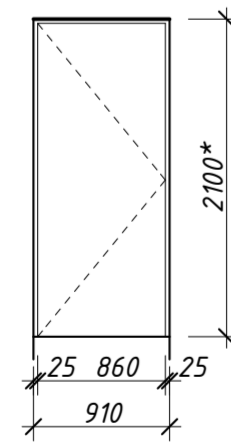
Д 12



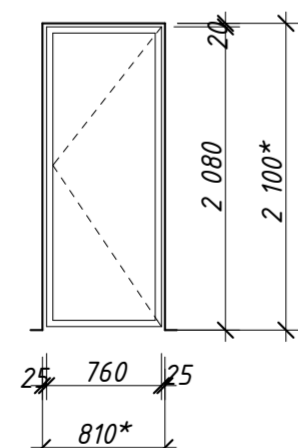
Д 13



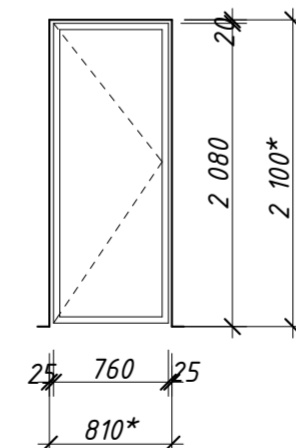
Д 14



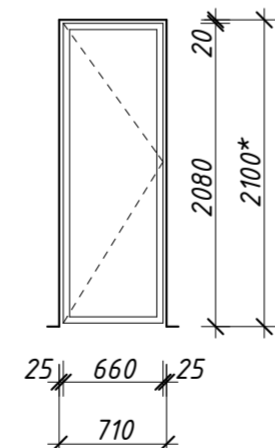
Д 15



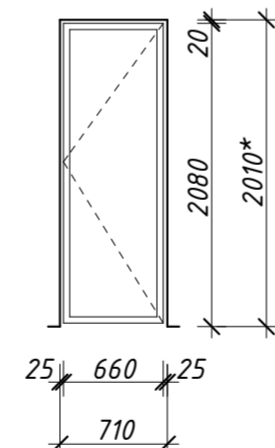
Д 16



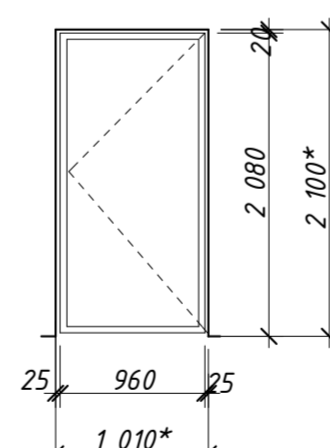
Д 17



Д 18



Д 20



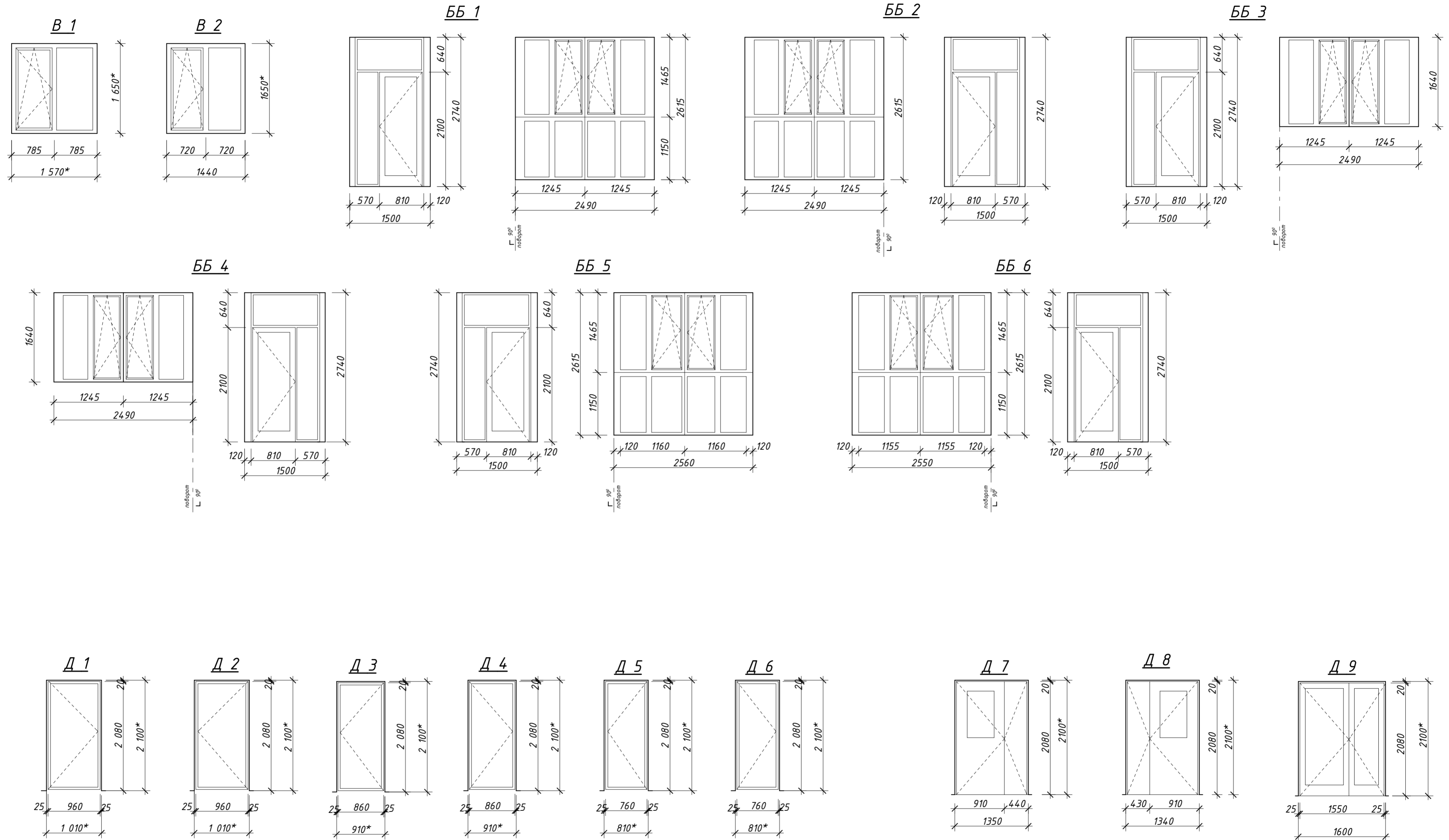
УВАГА! Розміри віконних та дверних блоків уточнити по місцю виконання прорізів. Всі виробники повинні мати сертифікат відповідності і відповідати діючим вимогам та нормам.

Примітки:

- Всі розміри дверних і віконних блоків подані в осях рам та габаритах коробки.
- Розміри з позначкою * є розмірами прорізу в кладці.
- Дверні та віконні блоки запроєктовані за ДСТУ Б В.2.6-23:2009 та ДСТУ Б В.2.6-15 2011.
- Вікна В4 виконати металопластиковими з двокамерним склопакетом.
- План елементів заповнення прорізів див. аркуш АР-04.
- Пропонуються всі металопластикові вікна виконати з двокамерним склопакетом (3 скла) типу 4М1-12-4М1-12-4К, $R_0 = 0,75 \text{ м}^2 \text{ К/Вт}$ і чотирьохкамерним ПВХ профільом $R_{\Sigma \text{пр}} = 0,75 \text{ м}^2 \text{ К/Вт}$ (згідно ДБН В.2.6-31:2016 "Житлові будинки. Теплова ізоляція будівель"). Замовник має право обирати матеріал віконних блоків, які повинні відповідати діючим нормам і правилам. Коефіцієнти теплопередачі не можуть бути менше, ніж у запропонованому варіанті.

54.2017-03-AP					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)					
Розробив	Нагорна				
Перевірив	Полюхович				
Житлова блок-секція №1					
Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. -3,800					
ПМП "Ефектрембуд"					

Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. ±0,000...+30,000



						54.2017-03-AP			
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата		Стадія	Аркуш	Аркушів
Розробив	Нагорна			<i>[Signature]</i>		Житлова блок-секція №1	П	13	17
Перевірив	Полюхович			<i>[Signature]</i>					
ГІП	Мусієнко			<i>[Signature]</i>		Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. ±0,000 ... +30,000	ПМП "Ефектрембуд"		
Н. контр.	Полюхович			<i>[Signature]</i>					

Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. $\pm 0,000 \dots +30,000$

Марк а, поз.	Позначення стандарту	Найменування	Кількість по фасадах, шт.					Маса, од.,кг	Примітки (висота прорізу, мм)
			1-6	А-Е	Б-1	Е-А	Всього		
Віконні блоки									
В1	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	В П ОСП 16,50-15,70 ПВ А2-Б-Б-Б-Б-Г	11	-	22	-	33	1 650	
В2	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	В П ОСП 16,50-14,40 ПВ А2-Б-Б-Б-Б-Г	11	-	22	-	33	1 650	
Балконні блоки									
ББ1	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	ВВП ОСП хх-хх ПВ В1-Б-А-Б-Б-Б	-	-	10	-	10	-	
ББ2	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	ВВП ОСП хх-хх ПВ В1-Б-А-Б-Б-Б	-	-	10	-	10	-	
ББ3	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	ВВП ОСП хх-хх ПВ В1-Б-А-Б-Б-Б	-	-	1	-	1	-	
ББ4	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	ВВП ОСП хх-хх ПВ В1-Б-А-Б-Б-Б	-	-	1	-	1	-	
ББ5	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	ВВП ОСП хх-хх ПВ В1-Б-А-Б-Б-Б	10	-	-	-	10	-	
ББ6	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	ВВП ОСП хх-хх ПВ В1-Б-А-Б-Б-Б	10	-	-	-	10	-	
Дверні блоки									
Д1	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Ст Од 21,00-10,10 По К П Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	22	2 100	
Д2	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Ст Од 21,00-10,10 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	22	2 100	
Д3	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-9,10 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	55	2 100	
Д4	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-9,10 По К П Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	55	2 100	
Д5	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-8,10 По К Л Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	55	2 100	
Д6	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Д Од 21,00-8,10 По К П Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	55	2 100	
Д7	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Ст Дв 21,00-13,50 По К Л(П) Б2-Б-Б-А	-	-	-	-	11	2 100	
Д8	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д Ст Дв 21,00-13,40 По К П(Л) Б2-Б-Б-А	11	-	-	-	11	2 100	
Д9	ДСТУ Б В.2.6-23:2009	Д П Дв 21,00-16,00 По К Л(П) Б2-Б-Б-А	11	-	-	-	11	2 100	

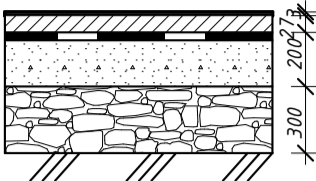
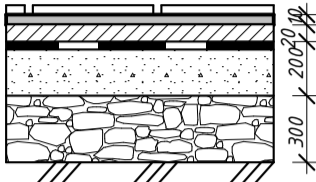
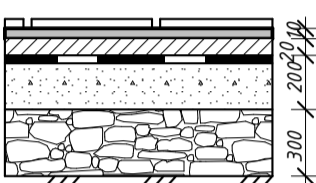
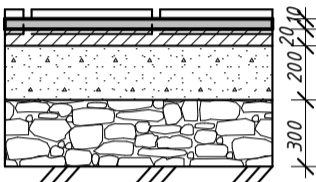
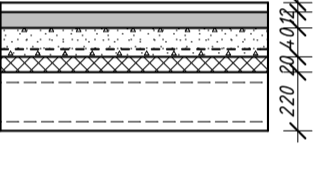
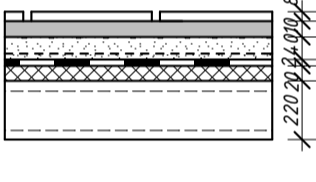
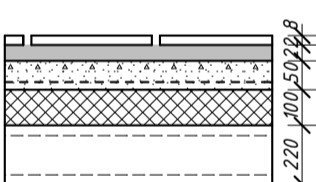
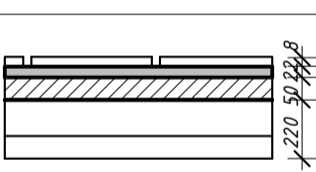
УВАГА! Розміри віконних та дверних блоків уточнити по місцю виконання прорізів. Всі виробники повинні мати сертифікат відповідності і відповідати діючим вимогам та нормам.

Примітки:

- Всі розміри дверних і віконних блоків подані в осях рам та габаритах коробки.
- Розміри з позначкою * є розмірами прорізу в кладці.
- Дверні та віконні блоки запроектовані за ДСТУ Б В.2.6-23:2009 та ДСТУ Б В.2.6-15 2011.
- Вхідні двері в квартири Д1, Д2, а також елементи їх кріплення виконати посиленої конструкції з ущільненням в притулах згідно ДБН В.2.2-15-2005 п.4.9 "Житлові будинки. Основні положення".
- Вікна В1, В2 виконати металопластиковими з двокамерним склопакетом.
- План елементів заповнення прорізів див. аркуш АР-05.
- Пропонуються всі металопластикові вікна виконати з двокамерним склопакетом (3 скла) типу 4М1-12-4М1-12-4К, $R_0 = 0,75 \text{ м}^2 \text{ К/Вт}$ і чотирьохкамерним ПВХ профільом $R_{\Sigma \text{пр}} = 0,75 \text{ м}^2 \text{ К/Вт}$ (згідно ДБН В.2.6-31:2016 "Житлові будинки. Теплова ізоляція будівель"). Замовник має право обирати матеріал віконних блоків, які повинні відповідати діючим нормам і правилам. Коефіцієнти теплопередачі не можуть бути менше, ніж у запропонованому варіанті.

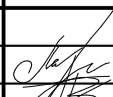


						54.2017-03-АР		
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)		
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата			
Розробив	Нагорна					Житлова блок-секція №1		
Перевірив	Полюхович							
ГІП	Мусієнко					Специфікація елементів заповнення прорізів на відм. $\pm 0,000 \dots +30,000$		
Н. контр	Полюхович							
						Стадія	Аркуш	Аркушів
						П	14	17
						ПМП "Ефектрембуд"		

Експлікація підлог

Номер приміщення	Тип підлоги	Схема підлоги або тип підлоги за серією	Дані елементів підлоги, мм	Площа, м ²
Нежитлові приміщення на відм. -3,800	лінолеум		- Покриття - лінолеум - 3 мм - Вирівнююча стяжка - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 - 27 мм - Бетон класу В20 - 200 мм - сітка арматури - Ш8 А500 крок 150x150 - Армowana поліетиленова плівка - 2 шари - Основа - ущільнений ґрунт з втрамбованим в нього шаром гравію фракцією 40-60мм - 300мм	184,33
Санвузли та приміщення для приб. інв. на відм. -3,800	керамічні		- Покриття - керамічна плитка високої якості, ударотривка, високостійка, не слизька - 10 мм - Прошарок - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 20 мм - Бетон класу В20 - 200 мм - сітка арматури - Ш8 А500 крок 150x150 - Армowana поліетиленова плівка - 200 мкм - Основа - ущільнений ґрунт з втрамбованим в нього шаром гравію фракцією 40-60мм - 300мм	22,47
Водомірний вузол, електрощитова, на відм. -3,800	керамічні		- Покриття - керамічна плитка високої якості, ударотривка, високостійка, не слизька - 10 мм - Прошарок - клеюча суміш CERESIT CM-11 - 20 мм - Бетон класу В20 - 200 мм - сітка арматури - Ш8 А500 крок 150x150 - Армowana поліетиленова плівка - 2 шари - Основа - ущільнений ґрунт з втрамбованим в нього шаром гравію фракцією 40-60мм - 300мм	15,01
Сходові клітки, тамбур на відм. -3,000	керамічні		- Покриття - керамічна плитка високої якості, ударотривка, високостійка, не слизька - 10 мм - Прошарок - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 - 20 мм - Бетон класу В20 - 200 мм - сітка арматури - Ш8 А500 крок 150x150 - Основа - шар щебеню фракцією 40-60 мм -300мм	26,72
Житлові прим., кухні, коридори та гардероби квартир на відм. 0,000...+30,000	паркетні	типовий поверх 	- Покриття - ламінат - 8 мм - Вирівнююча стяжка - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 - 12 мм - Стяжка (армована) - цементно-пісчаний розчин М150 - 40 мм - Арматурна сітка - 4Vr з кроком 100 x 100 мм - Шумоізоляція - плити "URSA" - 20 мм - Пароізоляційна мембрана 100 мкм - Залізобетонна плита перекриття - 220 мм	2283,16
Санвузли, ванні кімнати на відм. 0,000 ...+30,000	керамічні	типовий поверх 	- Покриття - керамічна плитка - 8 мм - Прошарок - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 - 10 мм - Стяжка (армована) - цементно-пісчаний розчин М150 - 40 мм - Арматурна сітка - 4 Vr-1 з кроком 100 x 100 мм - Гідроізоляція - 2 мм - Шумоізоляція - плити "URSA" - 20 мм - Пароізоляційна мембрана - Залізобетонна плита перекриття - 220 мм	255,2
Коридор загального користування	керамічні		- Покриття - керамічна плитка - 8 мм - Прошарок - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 - 22 мм - Стяжка (армована) - цементно-пісчаний розчин М150 - 50 мм - Арматурна сітка - 4 Vr-1 з кроком 100 x 100 мм - Шумоізоляція - плити "URSA" - 100 мм - Пароізоляційна мембрана 100 мкм - Залізобетонна плита перекриття - 220 мм	253,77
Сходові клітки, на відм. +0,000...+30,000,+33.000	керамічні		- Покриття - керамічна плитка - 8 мм - Прошарок - клеюча суміш типу CERESIT CM-11 - 22 мм - Керамзитобетон М100 - 50 мм - Залізобетонна плита перекриття - 220 мм	160,27

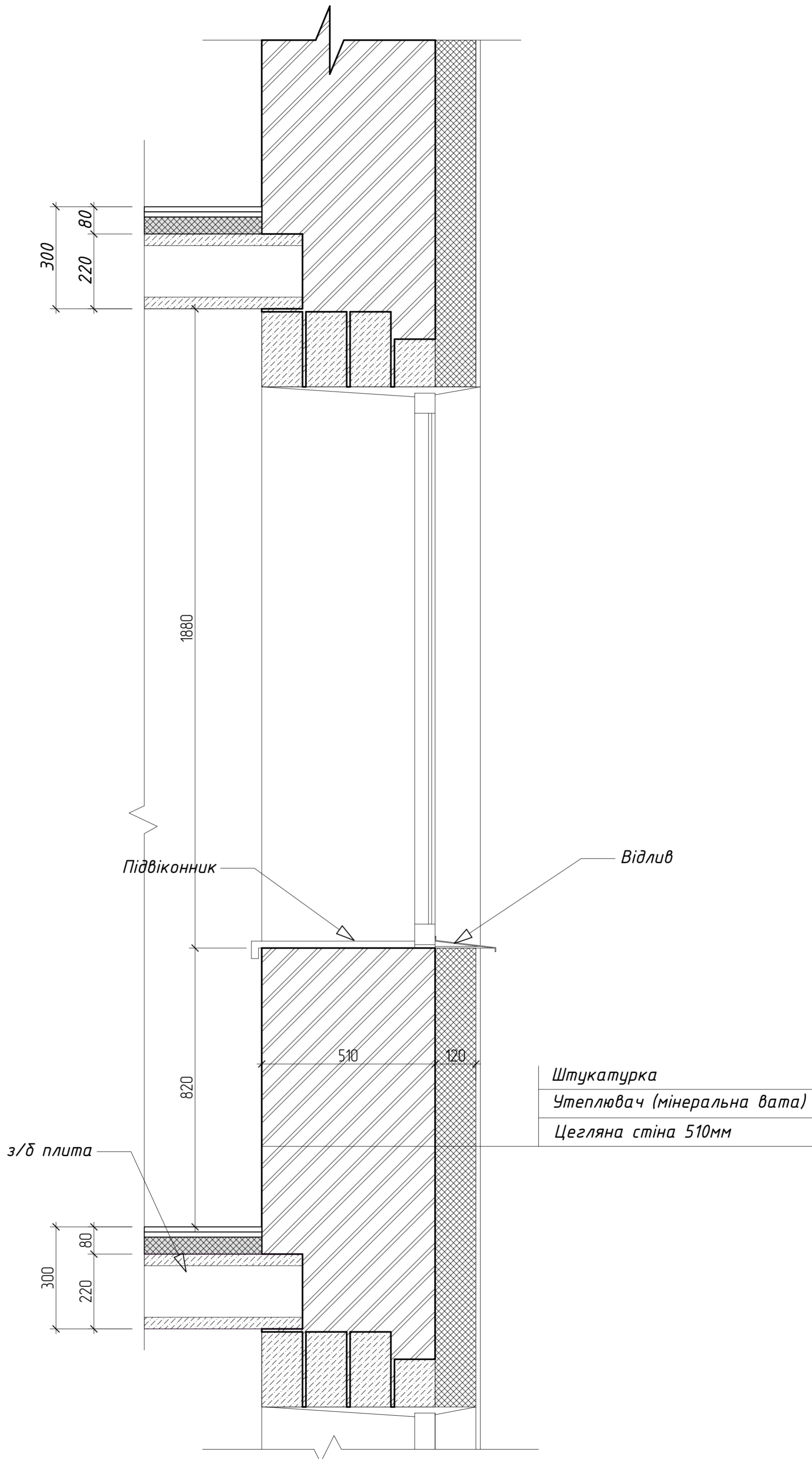
Примітки:

1. План на відм. -3,800 див. аркуш АР-02.
2. План на відм. 0,000...+30,000 див. аркуш АР-03
2. Елементи покриття, наведені в даній експлікації мають рекомендаційний характер і приймаються на вибір замовника.

54.2017-03-АР					
Нове будівництво багатоповислового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Розробив	Нагорна				
Перевірів	Полюхович				
ГІП	Мусієнко				
Н. контр	Полюхович				
				Житлова блок-секція №1	
				Експлікація підлог	
		Стадія	Аркуш	Аркушів	
		П	15	17	
				ПМП "Ефектрембуд"	

Деталі утеплення

Цегляна кладка 510мм (штукатурка)

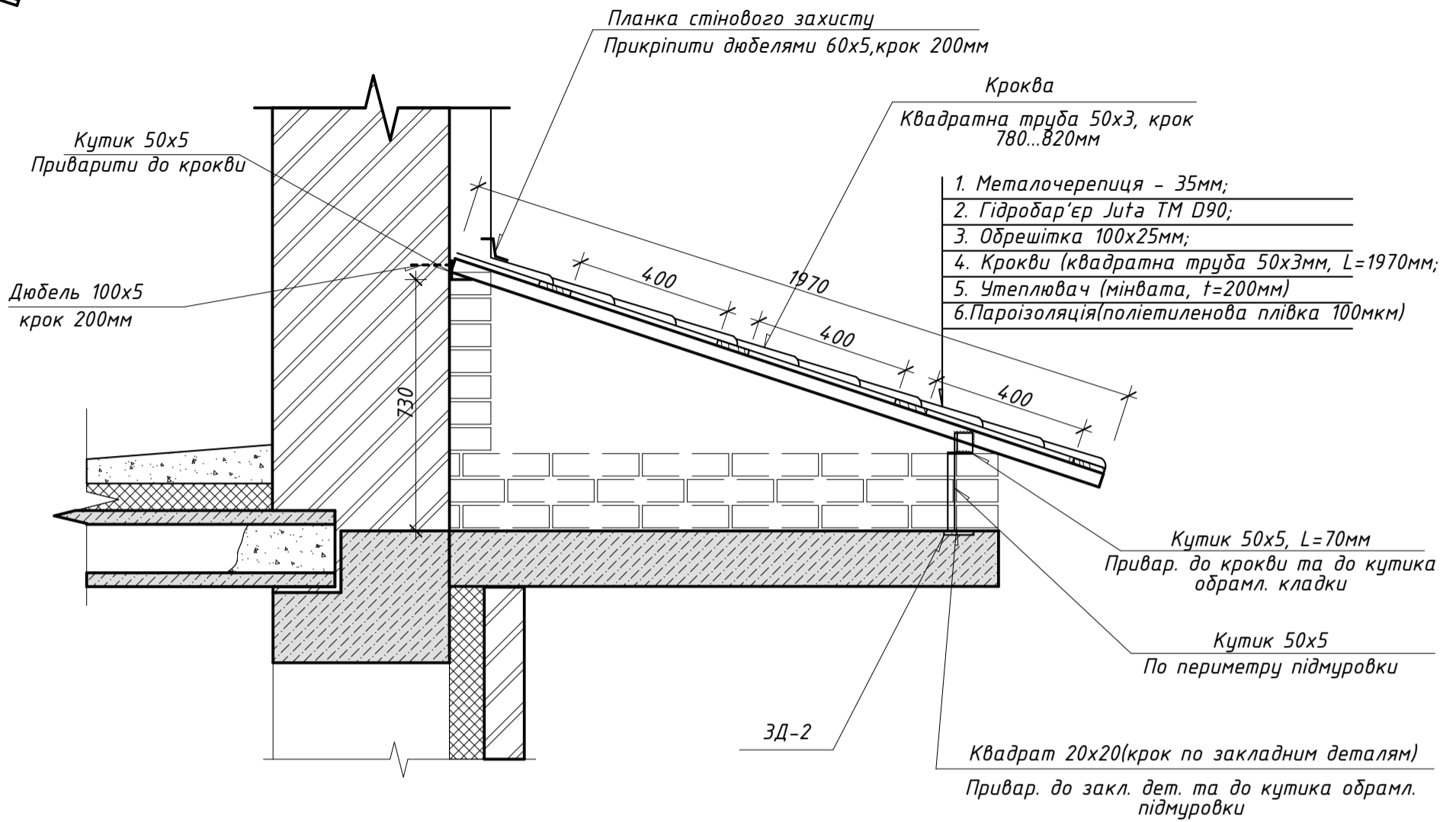


Погоджено:	
Інв. N подл.	Замість інв. N
Підпис і дата	

						54.2017-03-AP			
						Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)			
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Житлова блок-секція №1	Стадія	Аркуш	Аркушів
Розробив	Нагорна						п	16	17
Перевірив	Полюхович								
ГП	Мусієнко					Деталі утеплення	ПМП "Ефектрембуд"		
Н. контр	Полюхович								

Типове рішення по влаштуванню дашків над балконами

0



Примітки:

1. Розкладання та закріплення обрешітки необхідно здійснювати в напрямку від карнизу до гребеня із застосування шаблонів
2. Матеріалом для обрешітки балконних козирків слугує деревина хвойних порід з вологістю не вище 12% та не нижче II сорту
3. Крокви підрізати по містю
4. Всі дерев'яні елементи покрити вогнезахисним покриттям
5. Зварювання виконувати ручною електродуговою зваркою, на електродах Е-42. Катет шва 3мм.
6. Металеві елементи очистити, погрунтувати та пофарбувати.

Специфікація елементів дашків над балконами

Поз.	Нормативний документ	Найменування	Кіл.	Маса, (кг)	Заг. маса (кг)
1	ГОСТ 2591-88	■ 20x20, L=10.0м	-	-	-
2	ГОСТ 19903-74	L50x50x5, L=72.0м	-	-	-
3	ГОСТ 30245-2003	□50x50x3, L=14.8м	-	-	-
4	ГОСТ 8484-86	Доски другого сорту, t=25мм	-	-	-
5	-	металочерепиця "Дюна", t _л =0,45мм	-	-	-
6	-	Планка стінового захисту, t _л =0,45мм	-	-	-
7	-	Коньок універсальний, t _л =0,45мм	-	-	-
8	-	Саморіз покрівельний, 4,8x35	-	-	-
9	-	Саморіз по металу, 5x45	-	-	-
10	-	Дюбель 100x5	-	-	-
11	-	Дюбель 60x5	-	-	-

54.2017-03-AP					
Нове будівництво багатопверхового житлового будинку з вбудованим закладом охорони здоров'я та комерційними приміщеннями по проспекту Миру, 1а в м. Житомирі (відокремлена частина Б)					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Розробив	Нагорна			<i>[Signature]</i>	
Перевірив	Полюхович			<i>[Signature]</i>	
ГІП	Мусієнко			<i>[Signature]</i>	
Н. контр	Полюхович			<i>[Signature]</i>	
Житлова блок-секція №1				Стадія	Аркуш
				П	17
Типове рішення по влаштуванню дашків над балконами				Аркушів	17
				ПМП "Ефектрембуд"	