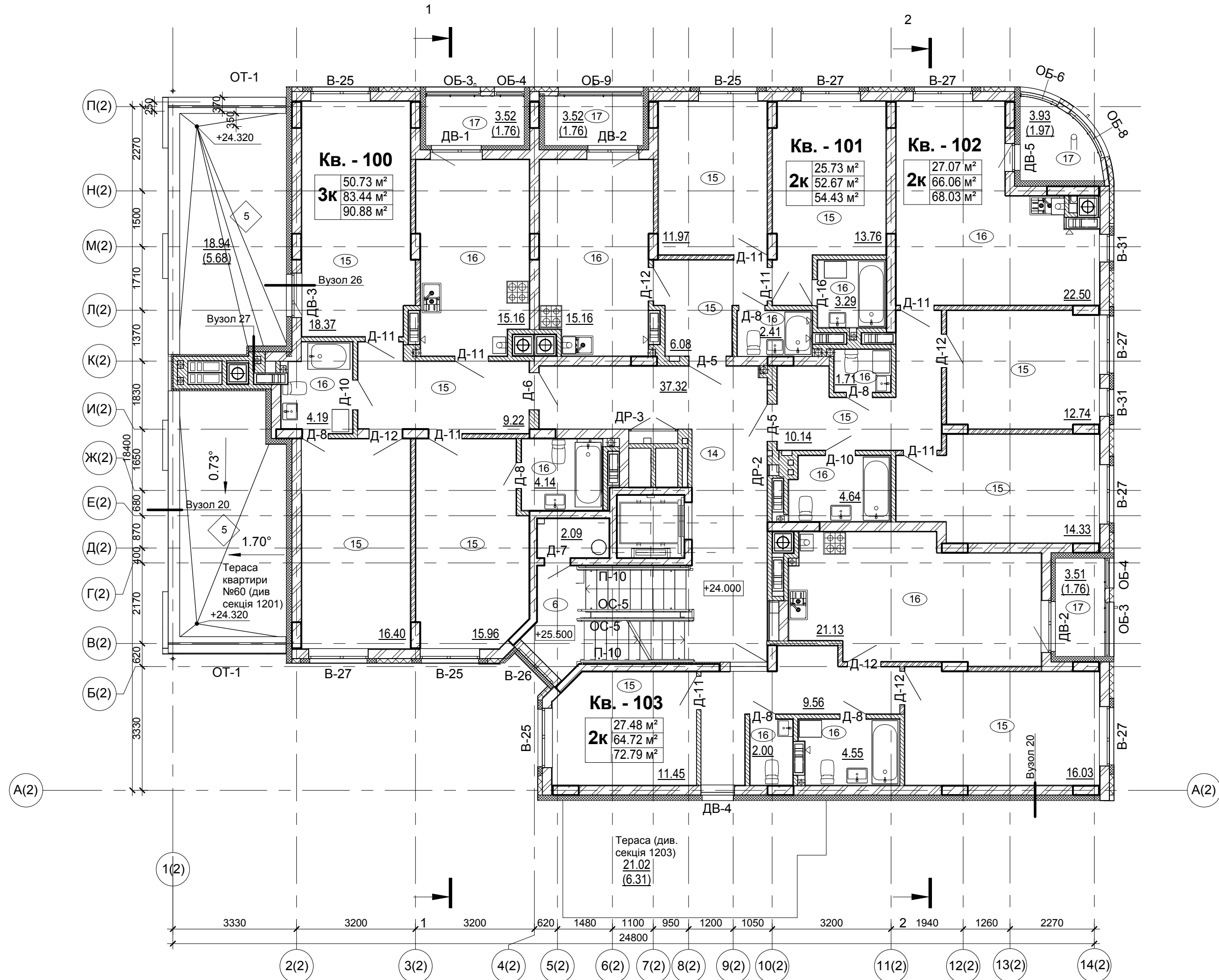









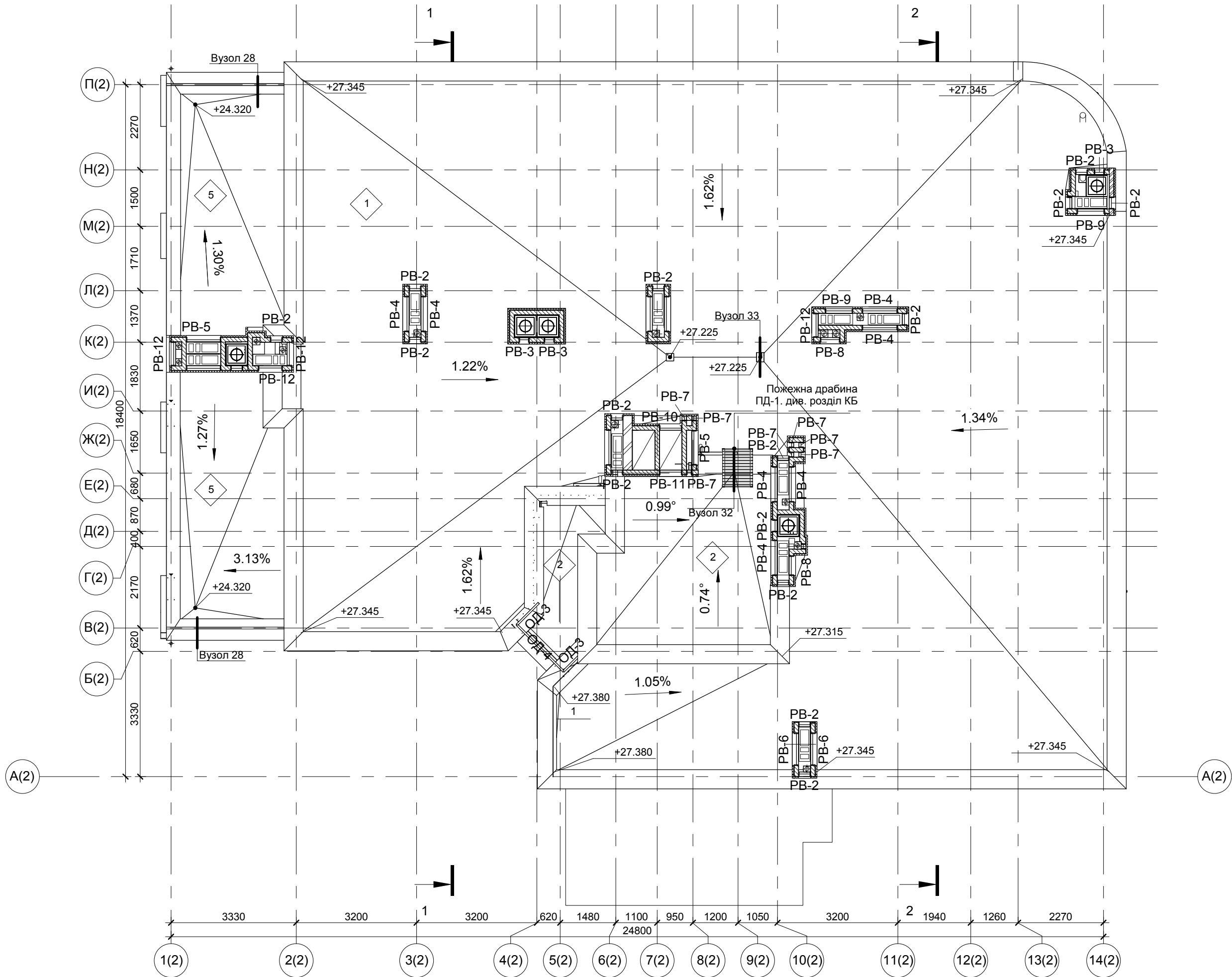
Зам. інв. №	
Підпис і дата	
Інв. № ориг.	



- Примітки.
- За умовну відмітку 0,000 прийнята позначка чистої підлоги першого поверху будинку, що відповідає абсолютній відмітці +364,75.
  - Всі загальні вказівки та умовні позначення див. арк. 1.
  - Кладочні плани поверхів див. арк. 19-30, фасади - арк. 17-18, розрізи - 15-16.
  - Відомість підлог див. арк. 31, специфікації дверних заповнень - арк. 34, віконних заповнень - арк. 32-33, огорожень - арк. 37.
  - Прив'язку отворів у залізобетонних конструкціях див. конструктивну частину.
  - Підлоги виконувати лише після прокладання всіх інженерних комунікацій, розміщення яких передбачено в підлозі.
  - Ніші для інженерних мереж в загальному коридорі зашити гіпсокартоном, після прокладання мереж.
  - В підлозі загального коридору, перед входами в квартири, в покритті підлоги залишити місця для влаштування килимків, розміром 600х400мм (не закладати плиткою).
  - Вузли див. розділ 16-11-АРВ.

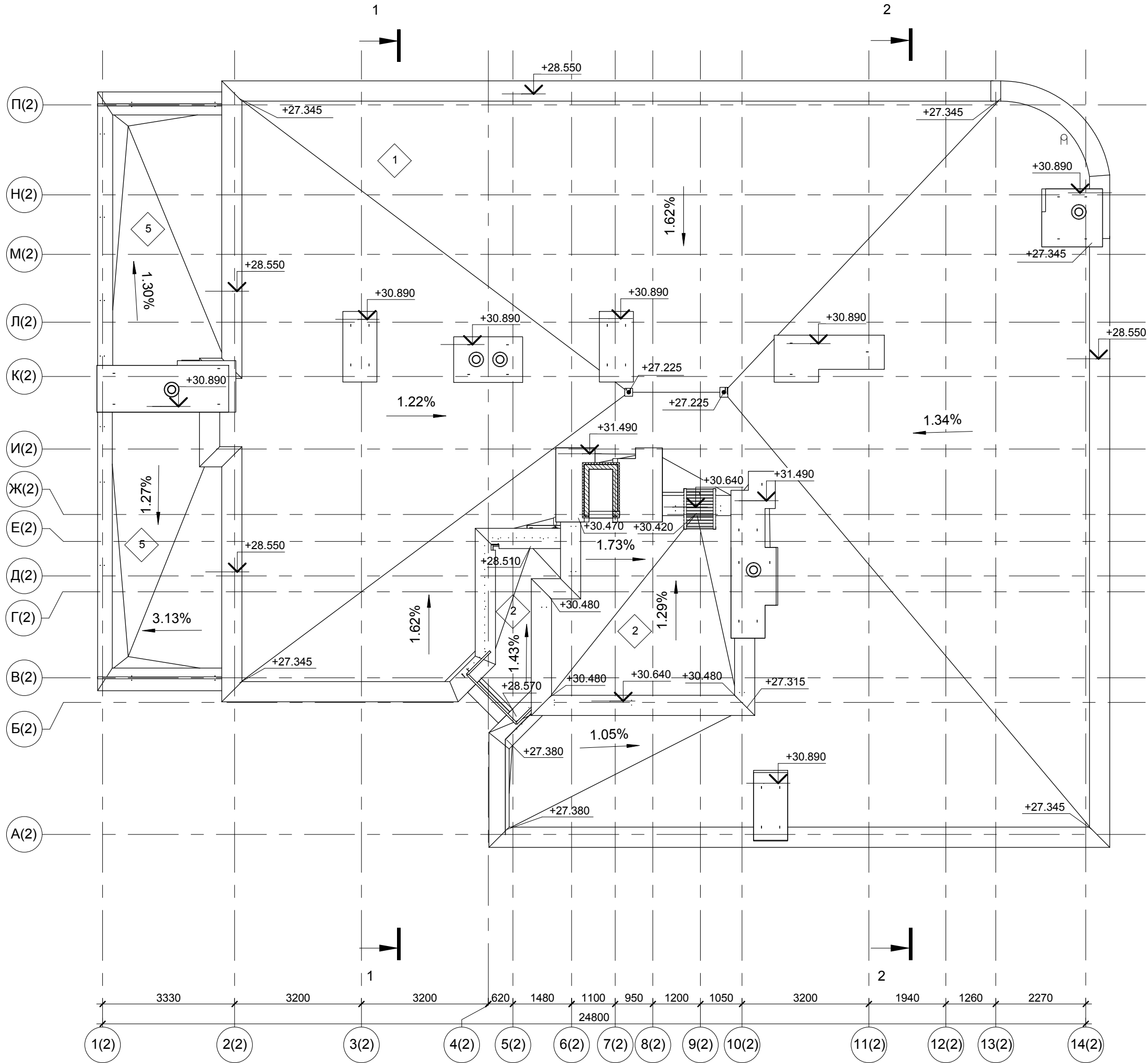
1	5.01.2017	Частково змінене розташування вентлоків і суміжних з ними перегородок. Довопнено маркуванням вузлів.							
Зм.	Дата	Опис						Виконав	Перевірив
							16-11 - 2-АР		
							Багатоквартирні житлові будинки з об'єктами обслуговування та підземним паркінгом на вул.Пасічній, 133 у складі будівництва: I-черги багатоквартирного житлового будинку з вбудованими нежитловими приміщеннями №12 на генплані; II-черги багатоквартирного житлового будинку з вбудованими нежитловими приміщеннями №13 на генплані; III-черги підземного паркінгу		
1	-	Зам.			5.01.2017				
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата				
ГАП		Мартинюк Я.				Секція 1202		Стадія	Аркуш
Виконав		Мосієвська Р.						Р	11
Перевірив		Мартинюк Я.							
Н. контроль		Петрик О.				План на відм. 24,000		 розробка проектної документації	





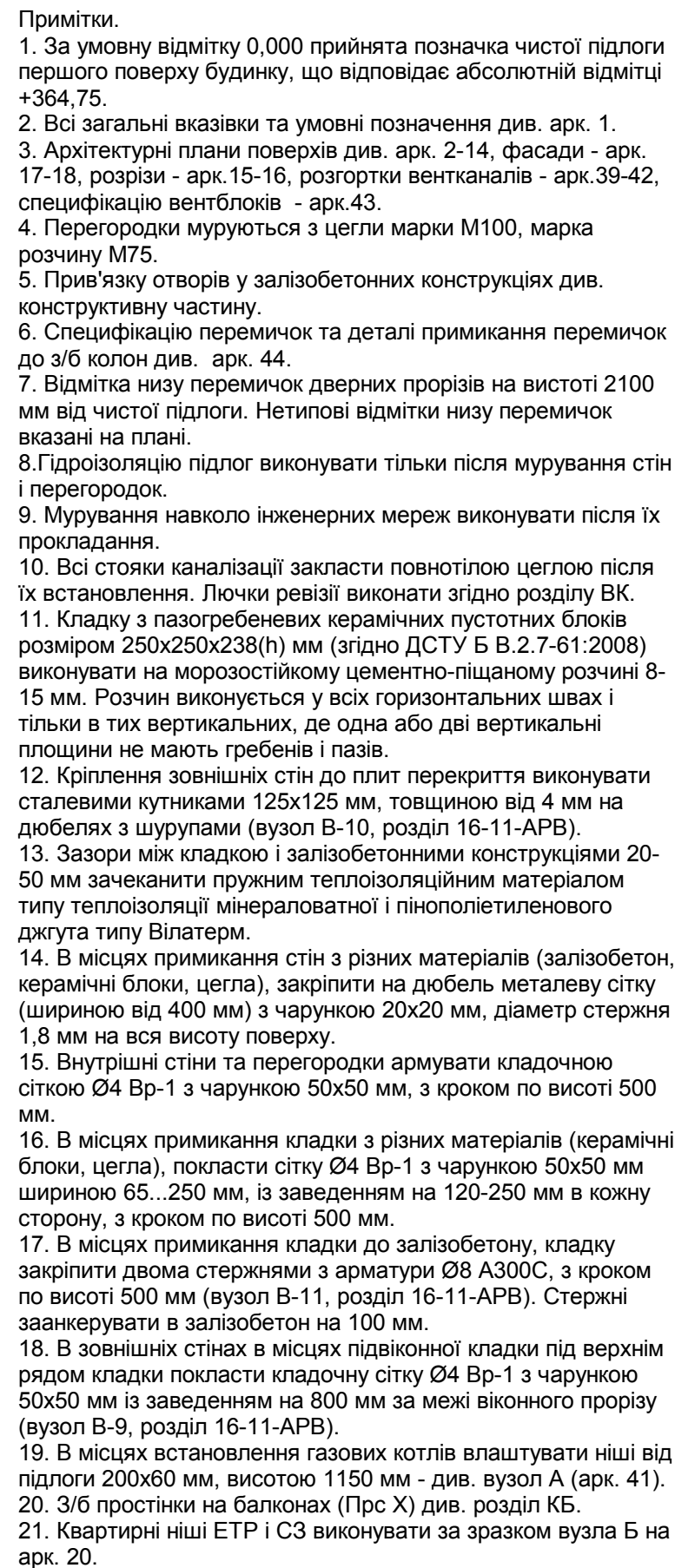
Примітки.  
1. За умовну відмітку 0,000 прийнята позначка чистої підлоги першого поверху будинку, що відповідає абсолютній відмітці +364,75.  
2. Всі загальні вказівки та умовні позначення див. арк. 1.  
3. Прив'язку отворів у залізобетонних конструкціях див. конструктивну частину.  
4. Протипожежну драбину ПД-1 див. розділ КБ.  
5. Вузли див. розділ 16-11-APB.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

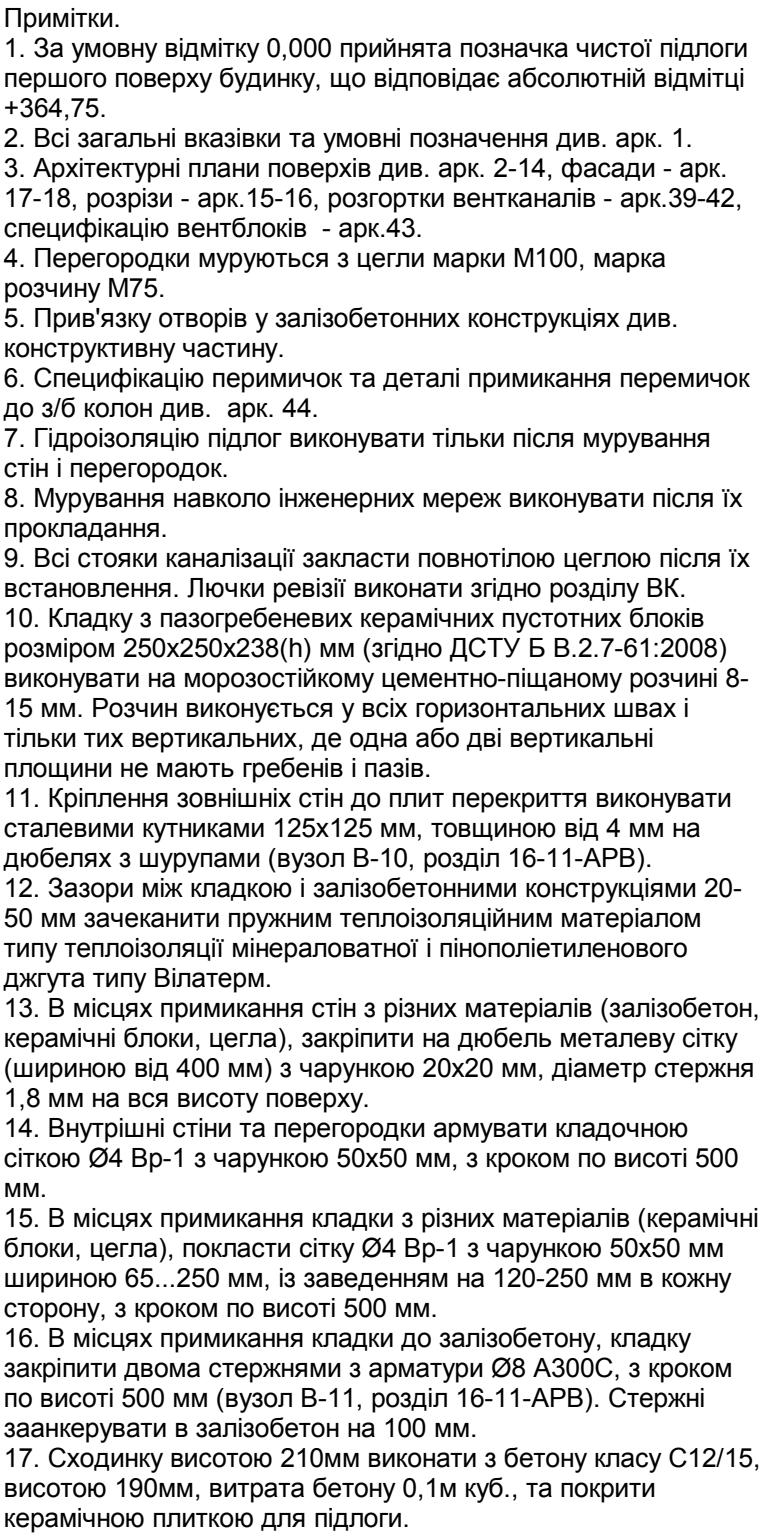


Примітки.  
1. За умовну відмітку 0,000 прийнята позначка чистої підлоги першого поверху будинку, що відповідає абсолютній відмітці +364,75.  
2. Всі загальні вказівки та умовні позначення див. арк. 1.  
3. Прив'язку отворів у залізобетонних конструкціях див. конструктивну частину.  
4. Протипожежну драбину ПД-1 див. розділ КБ.  
5. Вузли див. розділ 16-11-АРВ.

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

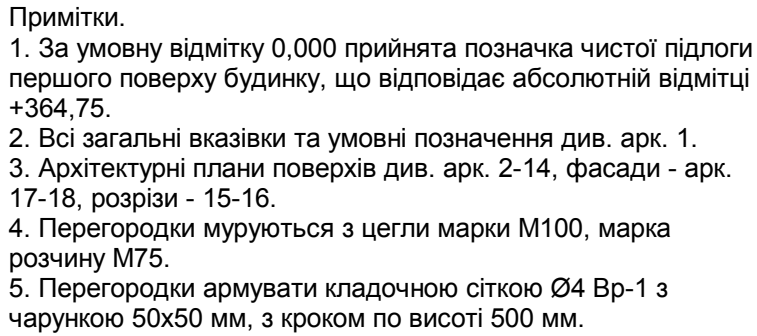


Формат: А1



**АБМК**  
розробка проектної документації





**АБМК**  
розробка проектної документації

Погоджено:		
Зам. інв. №		
Підпис і дата		
Інв. № ориг.		

Специфікація підлог			
Марка	Дані елементів підлоги	Площа	Місце застосування
		55.40	
2	-З/бетонна плита (див.КБ) -Цементно-піщана стяжка, 50мм -Гідроізоляція обклеювальна Техноеласт ЕПП 2 шари (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -З/бетонна підготовка (див.КБ) -Ущільнений ґрунт	361.76	Підвальні приміщення
4	-Керамічна плитка типу «Грес» на клеючому розчині «Ceresit CM117» (або аналог) – 20 мм -З/бетонна плита (див.КБ) -Цементно-піщана стяжка, 50мм -Гідроізоляція обклеювальна Техноеласт ЕПП 2 шари (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -З/бетонна підготовка (див.КБ) -Ущільнений ґрунт	24.48	Техприміщення в підвалі
5	-Покриття згідно завдання організації, що виконує монтаж ліфта -З/бетонна плита (див.КБ) -Цементно-піщана стяжка, 50мм -Гідроізоляція обклеювальна Техноеласт ЕПП 2 шари (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -З/бетонна підготовка (див.КБ) -Ущільнений ґрунт	3.09	Приямок ліфта
6	-Керамічна плитка типу «Грес» на клеючому розчині «Ceresit CM117» (або аналог) – 20 мм -З/бетонна плита (див.КБ)	39.94	Сходовий майданчик
7	-Керамічна плитка типу «Грес» на клеючому розчині «Ceresit CM117» (або аналог) – 20 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 80 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 100 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ)	160.44	Загальні приміщення першого поверху (коридор, тамбур, колясочна)
7*	-Керамічна плитка типу «Грес» на клеючому розчині «Ceresit CM117» (або аналог) – 20 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 80 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 100 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ) -Засипка з керамзиту - 300мм	15.32	Загальні приміщення першого поверху (коридор, тамбур, колясочна)
8	-Керамічна плитка типу «Грес» на клеючому розчині «Ceresit CM117» (або аналог) – 20 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 70 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 100 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ)	18.04	Смітєва камера
11	-Ламінат, паркетна дошка на клеючій основі (виконання замовника) – 20 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 80 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 100 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ)	80.08	Кімнати, передпокої квартир першого поверху
12	-Керамічна плитка на клеючому розчині (виконання замовника) – 20 мм -Гідроізоляція обмазувальна «Ceresit CR65» (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 60 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 100 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ)	66.49	Савнузли і кухні квартир першого поверху
13	-Керамічна плитка на клеючому розчині (виконання замовника) – 20 мм -Гідроізоляція обмазувальна «Ceresit CR65» (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -Цементно-піщана стяжка ухилоутворююча М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – від 50 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 100 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ)	10.49	Лоджії першого поверху
14	-Керамічна плитка типу «Грес» на клеючому розчині «Ceresit CM117» (або аналог) – 20 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 70 мм -Звукоізолююча прокладка Терафом (або аналог), заведення на вертикальні конструкції на висоту цементно-піщаної стяжки – 10 мм -З/бетонна плита (див.КБ)	250.08	Загальні приміщення 2-9 поверхів (коридор)
15	-Ламінат, паркетна дошка на клеючій основі (виконання замовника) – 20 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 70 мм -Звукоізолююча прокладка Терафом (або аналог), заведення на вертикальні конструкції на висоту цементно-піщаної стяжки – 10 мм -З/бетонна плита (див.КБ)	1413.61	Кімнати передпокої квартир 2-9 поверхів

Специфікація підлог			
Марка	Дані елементів підлоги	Площа	Місце застосування
16	-Керамічна плитка на клеючому розчині (виконання замовника) – 20 мм -Гідроізоляція обмазувальна «Ceresit CR65» (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -Цементно-піщана стяжка М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – 60 мм -Звукоізолююча прокладка Терафом (або аналог), заведення на вертикальні конструкції на висоту цементно-піщаної стяжки – 10 мм -З/бетонна плита (див.КБ)	983.04	Савнузли і кухні квартир 2-9 поверхів
17	-Керамічна плитка на клеючому розчині (виконання замовника) – 20 мм -Гідроізоляція обмазувальна «Ceresit CR65» (або аналог), заведення на вертикальні конструкції мінімум на 150 мм -Цементно-піщана стяжка ухилоутворююча М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм –від 50 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon» (або аналог) – 50 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див.КБ)	156.53	Лоджії верхніх 2-9 поверхів
18	-Покриття згідно завдання організації, що виконує монтаж ліфта -З/бетонна плита (див.КБ)	6.05	Машинне відділення
Марка	Дані елементів підлоги	Площа	Місце застосування
1	-Галька (фракція 5 – 10 мм) – 80 мм -Мембрана шиповидна з геотекстилем на клею «Техноніколь Planter Geo» (або аналог) -Геотекстиль термоскріплений -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon PROF300RF» (або аналог) – 200 мм -Геотекстиль голкопробивний -ПВХ-мембрана «Техноніколь Logicroof V-GR» (або аналог) -Геотекстиль голкопробивний -Цементно-піщана стяжка ухилоутворююча М100 – від 30 мм -З/бетонна плита (див. КБ)	326.10	Дахова покрівля над основною частиною будинку
2	-ПВХ-мембрана «Техноніколь Logicroof V-GR» (або аналог) -Геотекстиль голкопробивний -Цементно-піщана стяжка ухилоутворююча М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – від 30 мм -Плівка поліетиленова -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon PROF300RF» (або аналог) – 200 мм -Пароізоляція рулонна «Техноніколь Паробар'єр С» (або аналог) -З/бетонна плита (див. КБ)	25.73	Дахова покрівля над сходово-ліфтовою кліткою
3	-ПВХ-мембрана «Техноніколь Logicroof V-GR» (або аналог) -Геотекстиль голкопробивний -Цементно-піщана стяжка ухилоутворююча – від 30 мм -З/бетонна плита (див. КБ)	4.94	Покриття дашків над входами в будинок
4	-Лист сталевий з полімерним покриттям -Плита волотривка типу OSB-3 -Труба сталева 50х50х3	2.31	Покриття приямків
5	-Фігурний елемент – 40 мм -Галька (фракція 5 – 10 мм) – 60 мм -Мембрана шиповидна з геотекстилем на клею «Техноніколь Planter Geo» (або аналог) -Геотекстиль термоскріплений -Пінополістирол екструдований «Техноніколь Carbon PROF300RF» (або аналог) – 200 мм -Геотекстиль голкопробивний -ПВХ-мембрана «Техноніколь Logicroof V-GR» (або аналог) -Геотекстиль голкопробивний -Цементно-піщана стяжка ухилоутворююча М100, армована сіткою 4Врl, 100х100 мм – від 120 мм -З/бетонна плита (див. КБ)	40.31	Тераси верхнього поверху (над квартирами)

Примітка: 1. Підлоги промарковані на архітектурних планах поверхів (арк. 2-13) та розрізах (арк. 15-16).

1	5.01.2017	Внесено зміни до специфікації дахів							
Зм.	Дата	Опис				Виконав	Перевірів		
						16-11 - 2-АР			
1	-	Зам.			5.01.2017	Багатоквартирні житлові будинки з об'єктами обслуговування та підземним паркінгом на вул.Пасічний, 133 у складі будівництва: I-черги багатоквартирного житлового будинку з вбудованими нежитловими приміщеннями №12 на генплані; II-черги багатоквартирного житлового будинку з вбудованими нежитловими приміщеннями №13 на генплані; III-черги підземного паркінгу			
						Секція 1202	Стадія	Аркуш	Аркушів
ГАП		Мартинюк Я.					Р	31	
Виконав		Мосієвська Р.					<div>АБМК</div> розробка проектної документації		
Перевірів		Мартинюк Я.							
Н. контроль		Петрик О.							
Специфікація підлог. Специфікація дахів									