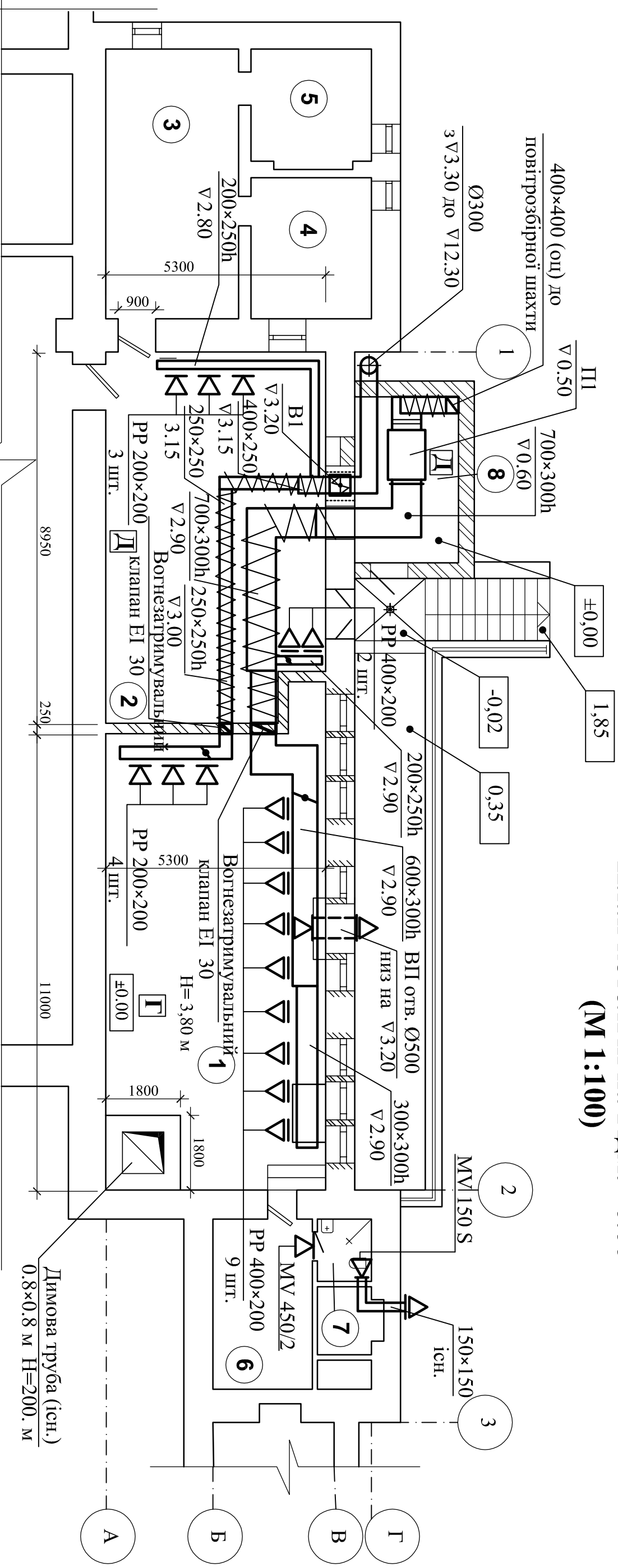


План котельні на відм. ±0.00 (М 1:100)



Експлікація приміщень

№ прим.	Назва	Площа, м ²	Примітки
1	Котельний зал	56.0	кат. Г
2	Приміщення насосно-котельного обладнання	46.0	кат. Д
3	Коридор	20.8	
4	Кімната оператора	9.9	кат. Д
5	Майстерня	7.8	кат. Д
6	Коридор	9.8	
7	Санвузол	2.0	
8	Венткамера	10	кат. Д

- Примітки:**
- Загальні дані та пояснення до проекту див. арк. ОВ-1
 - Схеми систем вентиляції В1, П1 див. арк. ОВ-5
 - Прокладку повітропроводів виконувати з врахуванням існуючих отворів в зовнішніх стінах. Прив'язку отворів уточнити по місцю.
 - Вентиляція приміщень поз. 4, 5, 7 здійснюється існуючими вентиляційними пристроями.
 - Кріплення повітропроводів до будівельних конструкцій виконати по місцю з врахуванням рішень сер. 5.904-1.
 - План та схему системи опалення див. арк. ОВ-2, 3.
 - Транзитні повітропроводи систем В1, П1 ізолювати мінераловатними плитами SONLIT товщ. 25 мм.
 - Повітропровід для забору повітря ізолювати ПЕНОФОЛОМ "С" товщ. 8.0 мм.

Інв.№ ориг	Підпис і дата	Зам.інв.№

Зм.		Арк.		№ док.		Підпис		Дата	
ГПП		Дума О.							
Проект		Снігіна В.							
Перевіряв		Бутель М.							
Н. контр		Дума О.							
2703-ОВ					Капітальний ремонт підвальної котельні в корпусі №21 Національного університету "Львівська політехніка" по вул. Самчука, 14 у м. Львові				
Капітальний ремонт підвальної котельні в корпусі №21					Стадія				
Вентиляція.					Аркуш				
План котельні на відм. ±0.00					РП				
					4				
					6				
					Аркушів				
					НУ "Львівська політехніка" ЛКО "Політехніка" Ліцензія АВ N192790				