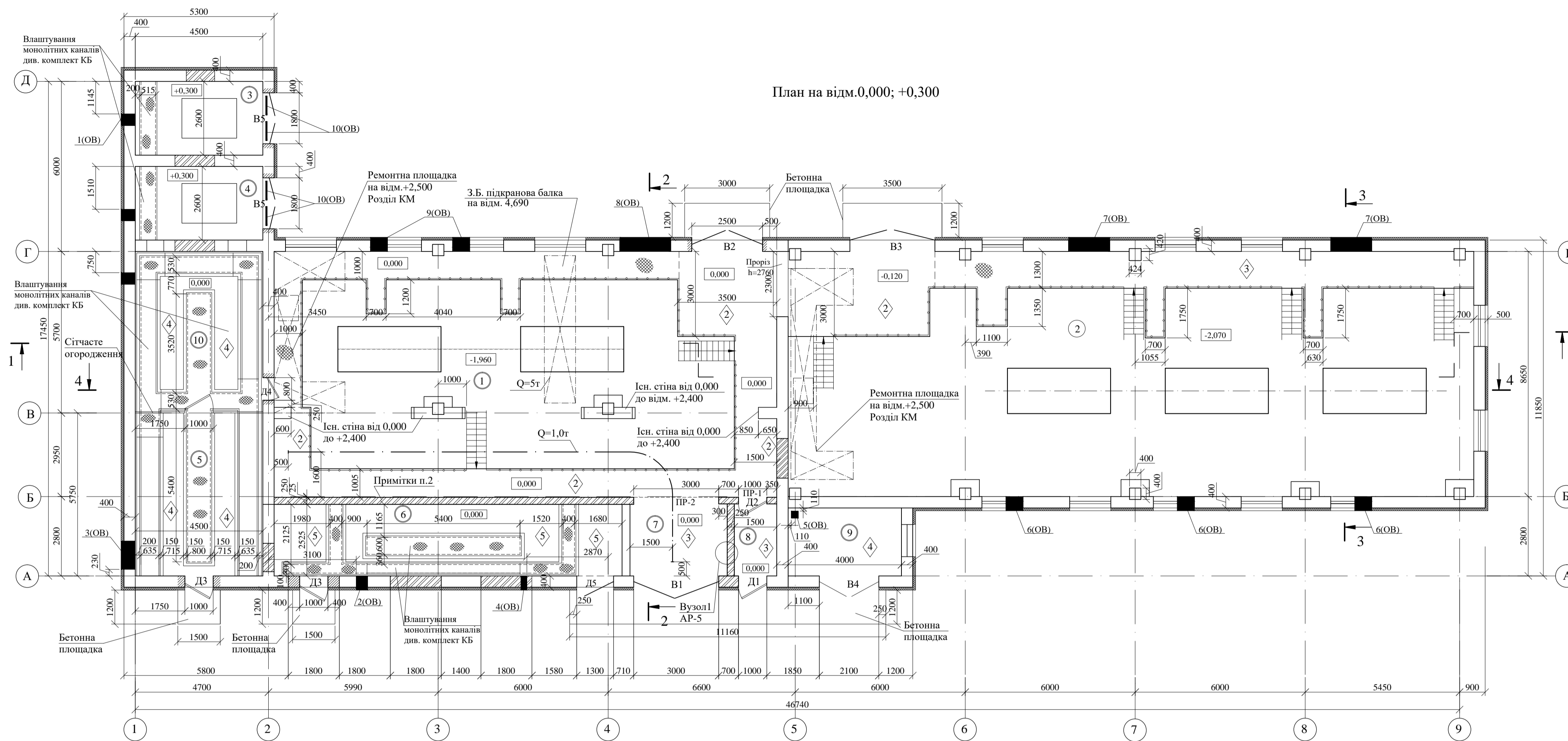


Експлікація приміщень

Номер приміщення	Найменування	Площа м ²	Категорія приміщень
1	Машинний зал №1	153,8	Д
2	Машинний зал №2	206,0	Д
3	Трансформаторна №1	11,7	В
4	Трансформаторна №2	11,7	В
5	Приміщення РУ-0,4кВ	25,9	Д
6	Щитова	31,0	Д
7	Коридор	8,7	
8	Тамбур	3,6	
9	Підсобне приміщення	9,6	Д
10	Приміщення РУ-6кВ	25,4	Д
Всього:		487,4	

План на відм. 0,000; +0,300



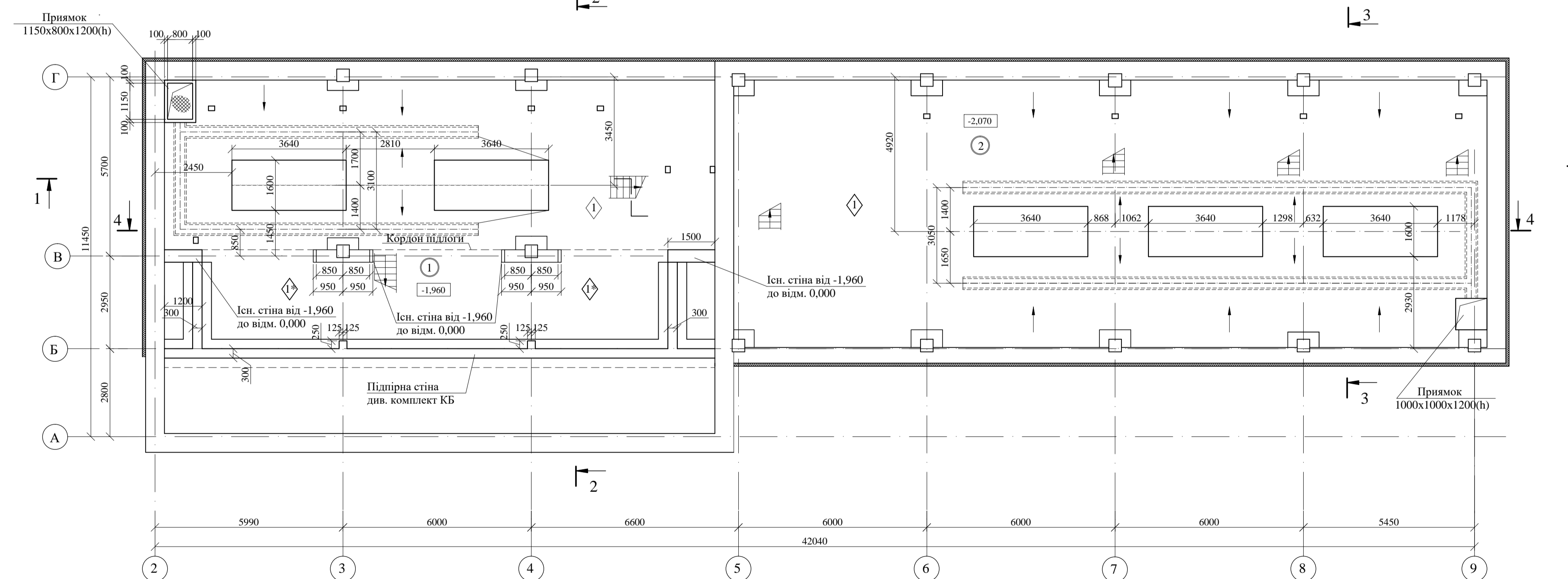
Відомість отворів

№ п/п	Розмір (b x h) мм	Позначка низу отвору	Примітки
1	410 x 410	+3,000	У стіні
2	400 x 400	+2,500	У стіні
3	1000 x 1000	+2,500	У стіні
4	210 x 210	+3,880	У стіні
5	250 x 250		У покрівлі
6	400 x 400	+3,880	У вікні
7	1450 x 1050	+1,000	У вікні
8	1800 x 1050	+1,000	У вікні
9	600 x 600	+3,880	У вікні
10	680 x 680	+0,500	У полотнах воріт

Відомість прорізів воріт та дверей

Марка, поз.	Розмір проріза мм (b x h)
1	3000 x 3000
2	2500 x 2800
3	3000 x 2750
4	2100 x 3300
5	1800 x 2800
6	1000 x 2100
7	1000 x 2100
8	1000 x 2400
9	800 x 2100
10	1300 x 2350

План на відм. -1,960, -2,070



Специфікація елементів заповнення прорізів воріт та дверей

Марка поз.	Позначення	Найменування	Кільк.	Примітки
B1	Індивідуальні	Ворота металеві розпашні 3000x3000	1	з цинковим покриттям; з хвірткою
B2	Індивідуальні	Ворота металеві розпашні 2500x2800	1	з цинковим покриттям; з хвірткою
B3	Індивідуальні	Ворота металеві розпашні 3000x2750	1	з цинковим покриттям; з хвірткою
B4	Індивідуальні	Ворота металеві розпашні 2100x3300	1	з жалюзійними решітками
B5	Індивідуальні	Ворота металеві розпашні 1800x2800	2	з жалюзійними решітками зовнішні утеплені
D1	Індивідуальні	Двері металеві 1000x2100	1п	
D2	ДСТУ Б В.2.6-77:2009	Противопожевий глухий дверний блок 1000 x 2100(б) ДМП ЕІ30 21-10	1п	шумозахисний, з притвором та фікатором
D3	ДСТУ Б В.2.6-77:2009	Противопожевий глухий дверний блок 1000 x 2400(б) ДМП ЕІ30 24-10	2п	шумозахисний, з притвором та фікатором
D4	ДСТУ Б В.2.6-77:2009	Противопожевий глухий дверний блок 800 x 2400(б) ДМП ЕІ30 21-8	1п	шумозахисний, з притвором та фікатором
D5	ДСТУ Б В.2.6-77:2009	Противопожевий глухий дверний блок 1300 x 2350(б) ДМП ЕІ30 24-13	1п	шумозахисний, з притвором та фікатором

Примітки:
 1 Перемички над проїмами, що пробиваються в існуючих стінах, див. розділ КМ.
 2 Цегляну кладку у осях 2-5/Б армувати сіткою ОВр5 через 4 рядя кладки.
 3 Після прокладання комунікацій зазори отворів у стінах заповнити монтажною піною та оштукатурити з обох боків цементно-піщаним розчином.

Відомість перемичок

Марка	Схема перерізу
ПР-1	1
ПР-2	2

Специфікація елементів перемичок

Поз. марка п/п	Позначення	Найменування	Кільк.	Маса ол. кг	Прим.
1	ДСТУ Б В.2.6-55:2008	2ПБ13-1	2	50	
2	ДСТУ Б В.2.6-55:2008	3ПБ36-4	2	240	

11 - 27 - 24 - 1 - АР

Реконструкція та підвищення ефективності насосних станцій водопостачання II підйому МКП "Миколаївводоканал" за адресою: вул. Ягтарна, 324є м. Миколаїв.					
Змін.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
ГПІ	Карачун				05.25
Н. контроль	Душак				05.25
Перевірив	Карачун				05.25
Розробив	Клоновець				05.25
Насосна станція II підйому "Місто"					Стадія
План на відм. 0,000; +0,300. План на відм. -1,960; -2,070.					Архув
					Р
					2
					Архувів
					ТОВ "Проектсервіс"