

ОБЛАСНЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
“ДНІПРОДЗЕРЖИНСЬКЕ БЮРО
ТЕХНІЧНОЇ ІНВЕНТАРИЗАЦІЇ”

НАША АДРЕСА

51925. Україна, м. Кам'янське, вул. Соборна, 9
тел.: (0569) 55-02-15

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ Є ДОДАТКОМ ДО ПРАВОВСТАНОВЛЮВАЛЬНИХ ДОКУМЕНТІВ

Додаток 2 до Інструкції про порядок проведення технічної
інвентаризації об'єктів нерухомого майна

11.04 10 99



ОБЛАСНЕ КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО
“ДНІПРОДЗЕРЖИНСЬКЕ БЮРО ТЕХНІЧНОЇ ІНВЕНТАРИЗАЦІЇ”
(суб'єкт господарювання)



Область Дніпропетровська Інвентаризаційна
Район Заводський справа №
Реєстровий №

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ
НА ВИРОБНИЧИЙ БУДИНОК

Виробничий комплекс частина 89/3
(призначення)

№ 18Б вулиця Соборна
місто Кам'янське

Замовник технічної інвентаризації або уповноважена ним особа (прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи або найменування юридичної особи)	Місце проживання, серія і номер паспорта фізичної особи або місце знаходження, код за ЄДРПОУ юридичної особи
Публічне акціонерне товариство “Дніпровський металургійний комбінат”	код 05393043 м. Кам'янське вул. Соборна 18Б

Паспорт виготовлено станом на
« » 201 р.
Виконав Білецький Д.О. АЕ004346
(підпис, прізвище, серія та номер кваліфікаційного сертифіката. М. П.)

Керівник суб'єкта господарювання
(підпис, прізвище)

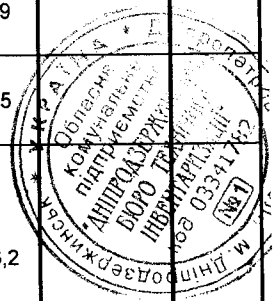

ЕКСПЛІКАЦІЯ
приміщень до планів будинку
блоку складів дробильного відділення,
інв.№0110811,
літера/арх1,
вулиця Соборна 18Б
місто Каніжиське



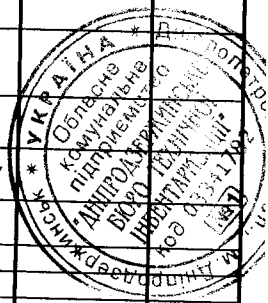
Літера по плану	Поверхи	№ приміщень	Призначення приміщень	Формули для підрахунку площ приміщень по внутрішньому обміру	Площа приміщень					Самовільно збудована або перероблена площа
					Площа по внутрішньому обміру	Загальна площа	Адміністративно-побутових	Основних (виробничих)	Допоміжних	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
арх-1	відм. 0.000	1-1	Площадка	10,52*6,32+2,4*0,8-3,0*4,32-4*0,02-0,01	55,4			55,4		
		1-2	Площадка зі сходами	1,69*1,5+0,8*2,4	4,5			4,5		
	відм. +3.800	1-3	Площадка металева	3,52*6,32-1,5*2,3+1,0*2,4-2*0,02-2*0,01	21,1			21,1		
	відм. +0.200	1-4	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-5	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-6	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-7	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-8	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-9	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-10	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-11	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-12	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-13	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-14	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
		1-15	Площадка для обслуговування	0,8*4,71	3,8			3,8		
	відм. +1.210, +1.300	1-16	Металева площадка	0,8*12,0+0,7*1,32	10,5			10,5		
	відм. 0.000	1-17	Робоче приміщення	5,17*3,9	20,2			20,2		
		1-18	Робоче приміщення	6,92*12,65-6,92*3,35-4*0,01	64,3			64,3		
	відм. +4.000	1-19	Металева площадка зі сходами	6,47*1,2+5,0*1,0-0,23*1,27+0,8*2,3	14,3			14,3		
	відм. +1.210	1-20	Електроприміщення ЗПСУ	6,18*12,00-2*0,6*0,4-2*0,48*0,4-2*0,6*0,15-0,15*0,48	73,0			73,0		
	відм. 0.000	1-21	Електроприміщення 2КТП	5,88*15,03-0,18*12,28-3*0,6*0,4	85,4			85,4		
	відм. 0.200	1-22	Сходові клітини	3,62*6,0-0,6*0,4-0,4*0,4	21,3				21,3	
	відм. 0.000	1-23	Коридор	2,14*6,0-0,17*0,4	12,8				12,8	
		1-24	Вентиляційне приміщення	5,88*3,12-3,0*2,1-0,6*0,4	11,8			11,8		
		1-25	Приміщення датчиків	3,6*4,6	16,6			16,6		
		1-26	Коридор	1,6*3,0	4,8				4,8	
		1-27	Приміщення контрольно-вимірювальних приладів	3,6*5,6	20,2			20,2		

		1-28	Коридор	1,6*1,8	2,9			2,9	
		1-29	Комора	2,1*3,6	7,6		7,6		
		1-30	Вентиляційне приміщення	5,0*3,1	15,5		15,5		
		1-31	Приміщення датчиків	2,7*2,0-0,1*1,37	5,3		5,3		
		1-32	Приміщення контрольно-вимірювальних приладів	2,7*2,0-0,1*1,37	5,3		5,3		
	відм. +2.400	1-33	Металева площадка зі сходами	1,6*(3,6+0,8+10,0)+2*2,42*4,4+0,8*3,25+0,8*2,5-2*2,42*2,42-2*3,14*0,25*0,25	36,8		36,8		
	відм. +4.400	1-34	Металева площадка зі сходами	4,87*4,12+1,6*1,0+0,8*2,68	23,8		23,8		
	відм. 0.000	1-35	Коридор-склад	4,29*5,41	23,2		23,2		
		1-36	Теслярська майстерня	9,7*5,0	48,5		48,5		
		1-37	Комора	1,5*2,4	3,6		3,6		
		1-38	Комора	1,5*1,9	2,9		2,9		
		1-39	Склад	2,4*6,7-0,55*0,3/2	16,0		16,0		
		1-40	Сходові клітина	3,4*6,4-4*0,4*0,4	21,1			21,1	
		1-41	Кімната майстра	2,9*4,8	13,9			13,9	
		1-42	Кімната бригадира	2,9*4,8	13,9			13,9	
		1-43	Коридор	1,8*4,6	8,3			8,3	
		1-44	Коридор	1,46*1,16	5,3			5,3	
		1-45	Коридор	1,46*1,16	1,7			1,7	
		1-46	Санвузол	1,46*0,96	1,4			1,4	
		1-47	Коридор	1,2*1,8	2,2			2,2	
		1-48	Кімната прийому їжі	6,0*5,15-3,2*2,4	23,2			23,2	
		1-49	Санвузол	1,46*0,96	1,4			1,4	
		1-50	Відвантажувальне відділення	114,08*(15,26+9,67)+(120,52-114,08)*9,67-1,4*2,8-3,8*(1,6+5,2+4,0)-1,8*5,2-(1,8+0,4)*4,0-5,4*3,3-2*2,34*0,8-3,98*0,8-5,45*2,7-5,6*2,2-2*1,34*0,75-3,08*0,8-2,7*9,0-2,2*3,3-2,72*0,8-1,99*2,3-2,67*0,8-4,96*2,7-22,31*10,28-4,2*(4,0+2,0)-0,4*2,3-1,73*1,2-1,63*3,18-0,85*1,3-38,0*4,5-3*0,01-35*0,03-5*0,18*0,24	2296,9		2296,9		
		1-51	Слюсарна майстерня	6,29*6,25-2,84*1,05-0,2*0,14-0,2*0,4-0,035-0,002	36,2		36,2		
		1-52	Комора	6,3*4,5-3,65*1,05-0,02-0,04	24,5		24,5		
		1-53	Інструментальна	3,22*6,75	21,7		21,7		
		1-54	Комора	1,54*1,77	2,7		2,7		
		1-55	Комора	1,54*1,77	2,7		2,7		
		1-56	Комора	1,54*0,9	1,4		1,4		
		1-57	Комора	1,43*0,9	1,3		1,3		
		1-58	Токарна майстерня	11,96*9,9-2*0,04	118,3		118,3		
		1-59	Металева площадка зі сходами	2,21*5,0-0,95*2,0+2*0,8*2,22	12,7		12,7		
		1-60	Квасова	5,62*4,81-2*0,39*0,26	26,8			26,8	
		1-61	Агрегатна	2,62*4,81-0,26*0,39	12,5		12,5		
		1-62	Сатураторна	2,32*1,74	4,0			4,0	
		1-63	Вентиляційне приміщення	2,62*2,06-0,39*0,26	5,3		5,3		
		1-64	Склад тарного зберігання феросплавів	24,87*11,45-2,25*1,95-0,7*0,4-4*0,4*0,4	279,5		279,5		
		1-65	Коридор	2,0*1,7-0,4*0,4	3,2			3,2	
	відм. +3.600	1-66	Площадка металева зі сходами	(2,1+2,65+1,25)*2,5-2*0*1,1-2,65*0,5+0,8*3,6	14,4		14,4		
		1-67	Приміщення для обогріву	2,01*4,14	8,3			8,3	
		1-68	Склад інвентарю	2,04*2,7	5,5			5,5	
		1-69	Коридор	2,04*1,34	2,7			2,7	
		1-70	Відділення спецрозвантажувальних	53,6*24,0-42,0*4,14-2*30,0*4,9-42,0*4,45-9*0,4*1,0	628,0		628,0		
		1-71	Сходові клітина	3,2*5,7	18,2			18,2	
		1-72	Металева площадка зі сходами	4,68*13,85-2*2,3*1,2-0,45*(1,95+1,8)-0,75*2,4	55,8		55,8		
			Разом по 1:		4348,2		4145,3	202,9	
	відм. +5.400	2-1	Перевантажувальний вузол	5,38*11,52	62,0		62,0		
	відм. +7.210	2-2	Сходові клітина	3,68*6,0-2*0,6*0,4	21,6			21,6	
	відм. +6.930	2-3	Електроприміщення 4ПСУ	12,0*18,2-10*0,6*0,4-2*0,15*0,6	215,8		215,8		
	відм. +3.750, +6.900	2-4	Сходи	1,2*1,8+0,8*(3,45+3,45)+1,0*1,8	9,5			9,5	

	відм. +7.200	2-5	Металева площадка	6,25*6,05+6,0*(30,7-6,05)+0,8*8,1+1,1*2,35-0,3*1,37-0,6*1,37-0,2*6,55-2*1,38*0,7-4*0,15*0,3	190,1		190,1		
	відм. +7.200	2-6	Сходова клітина	3,4*6,4-4*0,4*0,4	21,1			21,1	
	відм. +7.530	2-7	Коридор	1,7*2,0	3,4			3,4	
		2-8	Електроприміщення 2ПСУ-1	23,76*6,15-1,82*2,12-3*0,4*0,4-0,14*0,4	141,7		141,7		
		2-9	Електроприміщення	5,64*6,15-0,4*0,14	34,6		34,6		
	відм. +8.600	2-10	Металева площадка зі сходами	5,44*3,44+1,6*1,15+0,8*2,64-3,14*0,92*0,92	20,0		20,0		
	відм. +3,340	2-11	Площадка	3,58*3,17	11,3		11,3		
	відм. +4.120, +4.720	2-12	Площадка	18,73*10,28-0,02-3*0,04-2*3,14*0,35*0,35	191,6		191,6		
	відм. +5.200	2-13	Металева площадка зі сходами	2,29*2,07+(2,87+2,29)*3,0+2*0,9*0,8+0,8*(1,64+2,84)	25,2		25,2		
	відм. +5.000	2-14	Металева площадка зі сходами	0,95*6,0+1,4*36,15+1,05*5,0+1,4*1,0+0,6*(1,7+2,8)	65,7		65,7		
	відм. +4.600	2-15	Металева площадка з драбиною	1,0*2,0	2,0		2,0		
	відм. +5.000	2-16	Металева площадка зі сходами	5,4*1,63	8,8		8,8		
		2-17	Металева площадка зі сходами	5,4*1,63	8,8		8,8		
		2-18	Металева площадка зі сходами	5,4*1,63	8,8		8,8		
		2-19	Металева площадка зі сходами	5,4*1,63	8,8		8,8		
	відм. +4.500, +5.000	2-20	Металева площадка зі сходами	5,4*1,63	8,8		8,8		
	відм. +5.690	2-21	Підкранова площадка	13,2*1,75+3,29*0,6-2*0,4*0,8-0,3*0,8	24,2		24,2		
	відм. +6.800	2-22	Металева площадка зі сходами	2,0*0,45+3,4*1,75	6,9		6,9		
		2-23	Металева площадка зі сходами	5,4*1,3-2,0*0,9+1,03*0,6	5,8		5,8		
		2-24	Металева площадка зі сходами	5,4*1,3-2,0*0,9+1,03*0,6	5,8		5,8		
		2-25	Металева площадка зі сходами	5,4*1,3-2,0*0,9+1,03*0,6	5,8		5,8		
		2-26	Металева площадка зі сходами	5,4*1,3-2,0*0,9+1,03*0,6	5,8		5,8		
		2-27	Металева площадка зі сходами	5,4*1,3-2,0*0,9+1,03*0,6	5,8		5,8		
	відм. +6.800, +7.200	2-28	Металева площадка зі сходами	41,15*1,4+6,0*0,95+2,5*0,8	65,3		65,3		
	відм. +5.200	2-29	Металева площадка	12,0*7,0-2*0,12*2,79-2*0,24*0,18-0,6*1,37-2*0,3*1,37	81,6		81,6		
			Разом по 2:		1266,6		1211,0	55,6	
	відм. +12.000	3-1	Площадка над бункерами	73,67*11,91+13,5*18,69-4*0,7*35,95-4*0,7*36,0	928,3		928,3		
	відм. +20.400	3-2	Площадка над бункерами	73,67*12,0-2*36,0*0,9-2*30,0*0,9	765,2		765,2		
	відм. +21.000	3-3	Металева площадка зі сходами	3,0*1,0+0,8*1,22	4,0		4,0		
	відм. +21.900, +24.000, +25.000	3-4	Металева площадка зі сходами	2,15*3,0+0,8*1,02+1,0*5,26+2,15*2,27+0,8*3,24	20,0		20,0		
	відм. +14.000, +15.150, +16.650	3-5	Металева площадка зі сходами для обслуговування талі	2*2,0*2,0+2*0,8*3,0+1,0*10,8+6*1,1*0,8	28,9		28,9		
	відм. +12.230... +12.800	3-6	Площадка	1,55*6,05+1,0*2,16	11,5		11,5		
	відм. 0.0000... +9.708	3-7	Робоча площадка	5,87*72,15+0,8*1,42+0,88*1,33+0,8*3,0+2,0*1,48+0,8*35,85+0,8*2,5+1,0*29,85+33,3*(1,0+1,24+0,99+1,6+1,93)+8,85*(8,84+0,91)-1,45*0,91-0,8*1,18-1,6*2,3-0,87*(0,6+0,8)-2*1,02*0,62-18*0,6*1,37+0,78*2,0+1,55*1,0+0,7*4,5	786,2		786,2		

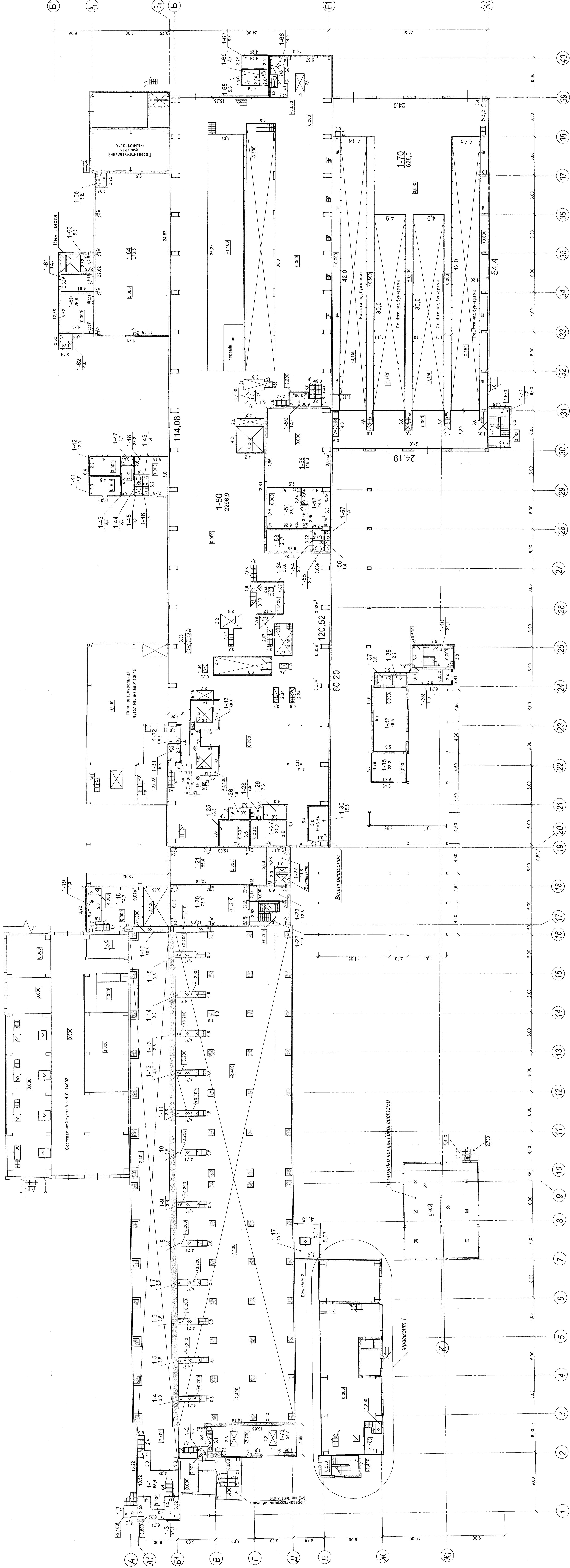


відм. +12.800	3-8	Сходова клітина	3,4*6,4-4*0,4	21,1			21,1	
відм. +12.085	3-9	Коридор	1,51*2,0-0,4*0,4	2,9			2,9	
	3-10	Електроприміщення 2ПСУ-2	12,13*6,15-1,63*2,12-0,4*0,4- 1,0*0,3-0,4*0,13	70,6		70,6		
	3-11	Коридор	5,86*1,68	9,8			9,8	
	3-12	Вентиляційне приміщення	2,86*2,08	5,9		5,9		
	3-13	Вентиляційне приміщення	2,86*4,33-0,13*0,4	12,3		12,3		
	3-14	Приміщення пульта управління	11,63*6,15-0,13*0,4-2*0,4*0,4	71,2		71,2		
відм. +8.030... +11.600	3-15	Ремонтна площадка	1,5*24,12+0,8*5,0+1,0*12,0+ 3,0*2,0	58,2		58,2		
відм. +13.500	3-16	Металева площадка зі сходами	11,7*2,2+0,7*4,03+1,55*1,0+ 0,7*4,5-1,37*(0,56+0,8)	31,4		31,4		
відм. +17.350	3-17	Металева площадка зі сходами	2,1*2,2-0,8*1,37+0,7*1,47	4,6		4,6		
відм. +15.880	3-18	Металева площадка зі сходами	2,1*22,5-0,12*0,3	47,2		47,2		
відм. +20.250	3-19	Металева площадка зі сходами	5,5*2,4+0,8*4,5+5,75*0,7+ 0,7*2,55	22,6		22,6		
		Разом по 3:		2901,9		2868,1	33,8	
відм. -2.400, -3.300	4-1	Склад вапняка	14,2*6,38+76,21*6,0+18,56*3,13 +6,18*0,48-0,0223-1,6*1,3*9- 3,25*1,3-7,6*1,3-1,3*(1,6+0,44)- 0,44*0,2	573,3		573,3		
відм. -3.300	4-2	Прямо́к	4,68*4,16	19,5		19,5		
відм. -5.000	4-3	Підвал	4,68*13,85-0,75*2,4-0,45*1,8- 0,45*1,95	61,3		61,3		
відм. -2.400, -3.300	4-4	Склад феросплавів	76,21*18,00-1,0*1,0*42	1329,8		1329,8		
відм. -2.400	4-5	Кімната для обігріву	4,4*1,1	4,8			4,8	
	4-6	Підвал	3,8*18,2-1,9*7,45-6*0,4*0,6	53,6		53,6		
відм. -2.380	4-7	Сходова клітина	1,65*7,2-2*0,4*0,6	9,9			9,9	
відм. -3.970	4-8	Підвал з пандусом	6,0*4,4+2,7*11,45-0,3*5,0	57,3		57,3		
відм. -3.430	4-9	Підвал з пандусом	3,3*4,35+0,8*3,38+2,7*9,0	41,4		41,4		
відм. -2.450	4-10	Підвал з пандусом	4,6*3,4+2*0,8*2,64+2,7*4,96	33,3		33,3		
відм. -2.000	4-11	Підвал з прямом та сходами	2,2*3,3+0,8*2,72	9,4		9,4		
відм. -2.000	4-12	Підвал з прямом та сходами	1,99*2,3+0,8*2,67	6,7		6,7		
відм. -6.000	4-13	Підвал	4,0*4,2	16,8		16,8		
	4-14	Підвал	2,0*4,2	8,4		8,4		
відм. -1.700	4-15	Канал	1,4*7,94	11,1		11,1		
перем.	4-16	Перехід між тунелем та підвалом	0,4*2,3+1,73*1,2+1,63*3,18+ 0,85*1,3	9,3		9,3		
відм. -3.300	4-17	Яма	38,0*4,5-6*1,2*0,6	166,7		166,7		
відм. -2.000	4-18	Підвал	5,75*6,5	37,4		37,4		
відм. -5.400	4-19	Металева площадка зі сходами	43,1*6,7+4*2,32*0,8-7*1,0*1,0- 7*1,2*1,2-7*1,0*0,5	275,6		275,6		
відм. -3.200	4-20	Металева площадка зі сходами	1,1*1,6+0,8*(2,4+1,0)	4,5		4,5		
відм. -5.400	4-21	Металева площадка зі сходами	6,0*12,3-2*2,0*1,5+2*0,8*2,4	71,6		71,6		
відм. -10.000	4-22	Підвал	6,0*27,05	162,3		162,3		
відм. -3.200, -4.900	4-23	Металева площадка зі сходами	1,1*1,6+0,8*(1,6+0,8+1,0)	4,5		4,5		
відм. -5.000	4-24	Металева площадка зі сходами	1,5*1,5+1,55*0,8	3,5		3,5		
відм. -7.700	4-25	Підвал відділення спецрвантажування	53,4*27,05-72*3,14*0,28*0,28	1426,7		1426,7		
відм. -5.150	4-26	Перехідний місток	1,0*1,85	1,9		1,9		
	4-27	Перехідний місток	1,0*1,85	1,9		1,9		
	4-28	Перехідний місток	1,0*1,85	1,9		1,9		
відм. -3.000	4-29	Металева площадка зі сходами	2,4*24,65+3*0,8*2,72-0,9*2,8- 0,9*9,0-0,9*4,0	51,5		51,5		
відм. -3.360, -5.010	4-30	Сходова клітина	3,2*5,7	18,2			18,2	

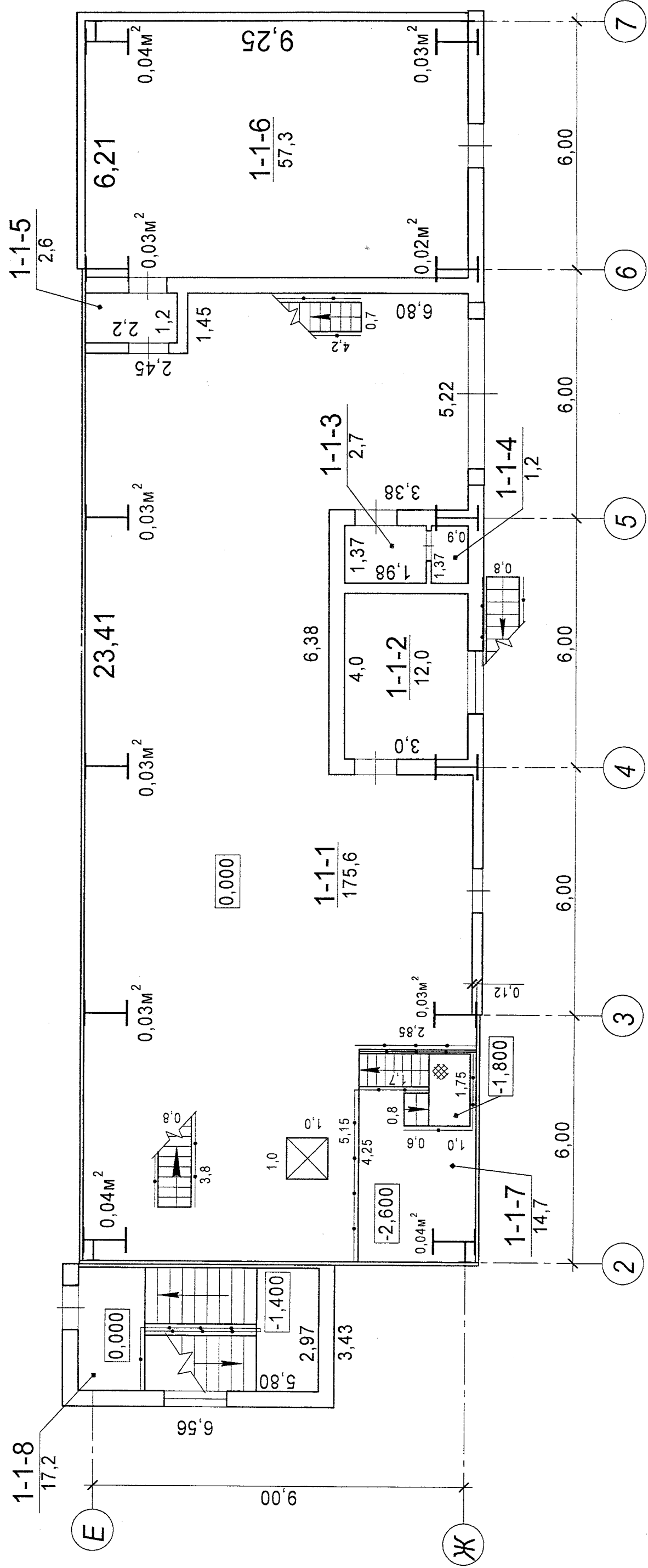


відм. -6.600, -7.500	4-31	Сходова клітина	3,2*5,7	18,2			18,2	
			Разом по 4:	4488,5			4437,4	51,1
відм. 0.000	1-1-1	Дробильне відділення	23,41*(2,45+6,8)-5,15*2,85- 1,0*1,0-6,38*3,38-1,45*2,45-0,04- 0,03*4	175,6			175,6	
	1-1-2	Кімната обігріву	4,0*3,0	12,0			12,0	
	1-1-3	Коридор	1,37*1,98	2,7			2,7	
	1-1-4	Санвузол	1,37*0,9	1,2			1,2	
	1-1-5	Коридор	1,2*2,2	2,6			2,6	
	1-1-6	Електроприміщення ПСУ	6,21*9,25-2*0,03-0,04-0,02	57,3			57,3	
відм. -1.800, -2.600	1-1-7	Приямок	5,15*2,85	14,7			14,7	
відм. 0.000, -1.400	1-1-8	Сходова клітина	2,97*5,8	17,2			17,2	
відм. +4.400	2-1-1	Технологічне приміщення	8,04*9,25-1,45*(5,02+1,78)- 3,86*1,78-0,03-0,04*2	57,5			57,5	
відм. +5.400	2-1-2	Технологічна площадка	12,9*9,5-3*0,97*0,79-0,25*6,0- 0,03*4-0,02*2	118,6			118,6	
відм. +7.750... +8.550	2-1-3	Площадка для обслуговування бункерів	0,8*(2*15,32+5,8)+0,8*1,2	30,1			30,1	
відм. +10.200, +10.800	3-1-1	Робоча площадка	5,0*9,0-3,49*1,7-1,8*0,75- 1,5*1,84- 0,04+0,6*2,98+19,0*0,75+(19,0+ 6,0)*5,05+1,5*1,03-13,0*1,8	155,4			155,4	
відм. +12.230	3-1-2	Металева площадка	0,8*1,81	1,4			1,4	
відм. +16.230	3-1-3	Площадка для обслуговування крана	2,5*9,0-0,4*6,6+0,8*3,0	22,3			22,3	
відм. -1.450, -2.850	4-1-1	Сходова клітина	2,8*5,8	16,2			16,2	
відм. -4.250, -5.650	4-1-2	Сходова клітина	2,8*5,8	16,2			16,2	
відм. -7.050, -8.600	4-1-3	Сходова клітина	2,8*5,8	16,2			16,2	
			Разом по дробильному відділенню :	717,2			632,9	84,3
			Разом по будинку/09-1:	13722,4			13294,7	427,7

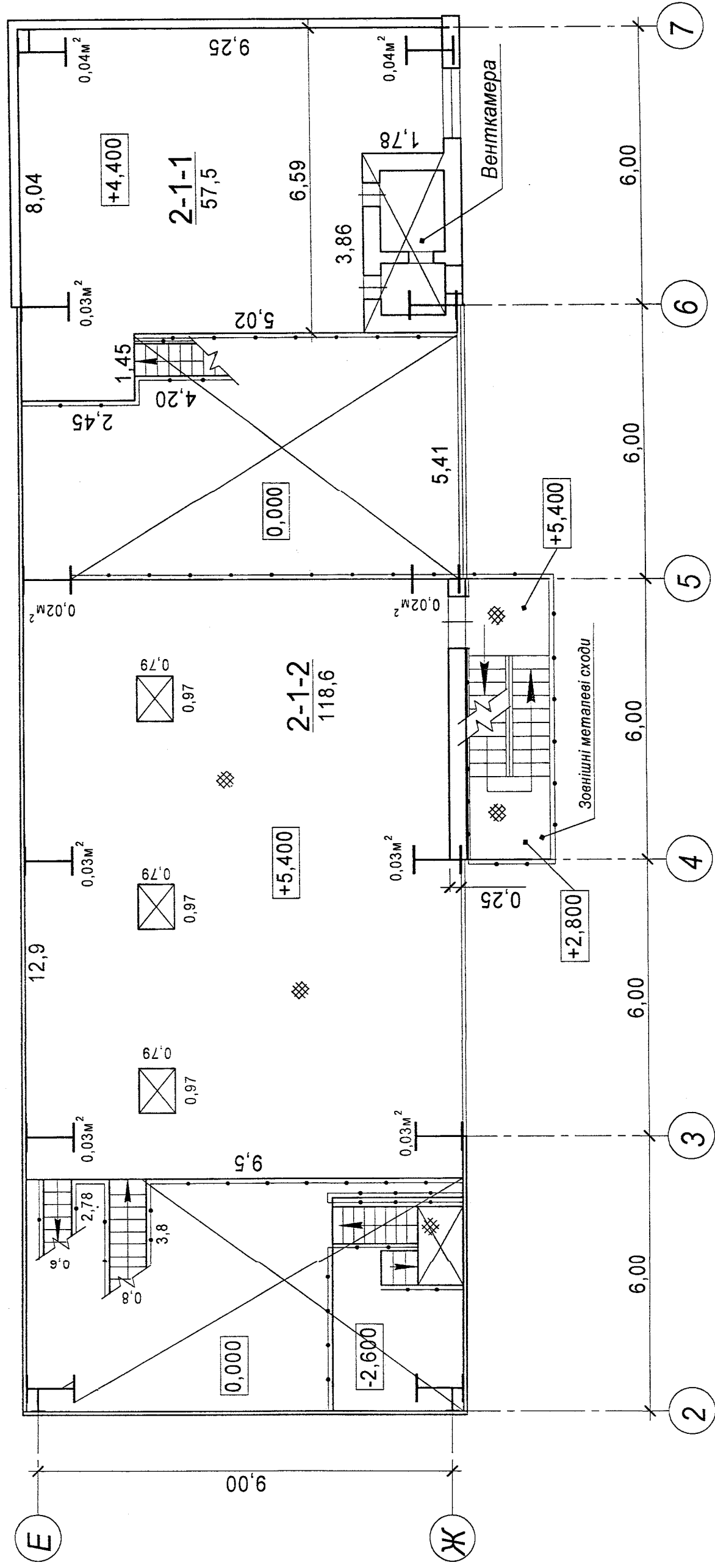
План
Будинку блоку складу дробильного відділення,
інв.№0110811,
літера 1/2-1
Вулиця Сербія, 185,
місто Кашинська
Масштаб 1:200,
Відмітка -2.400, 0.000.



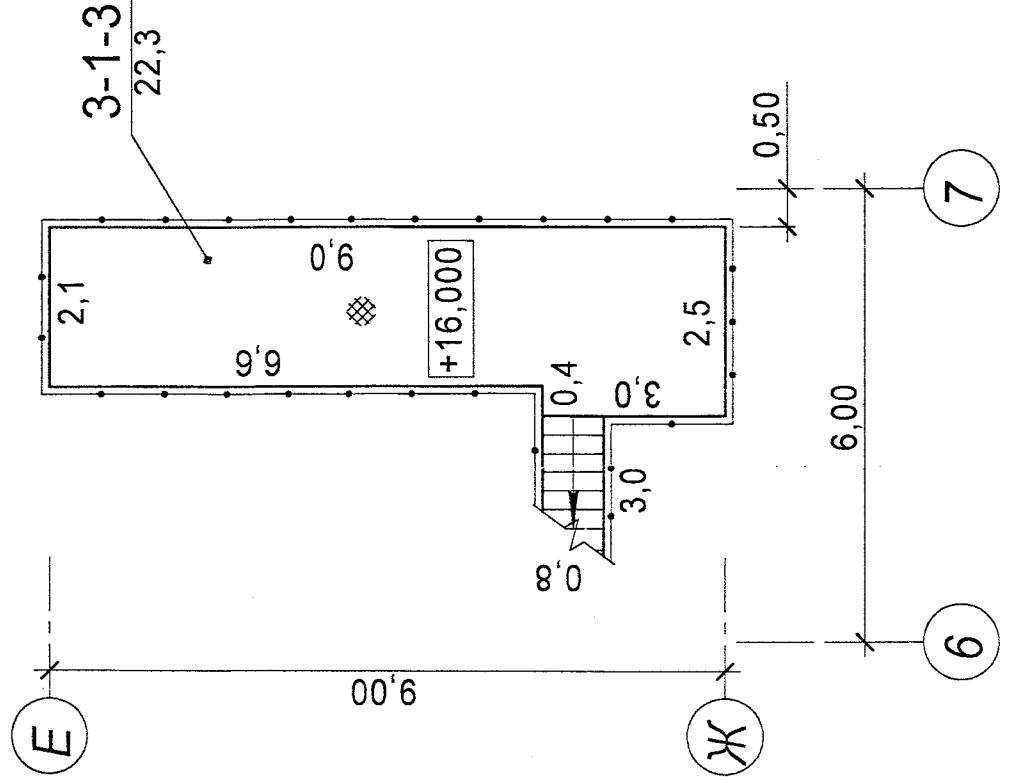
План на відм. 0.000, -2.600



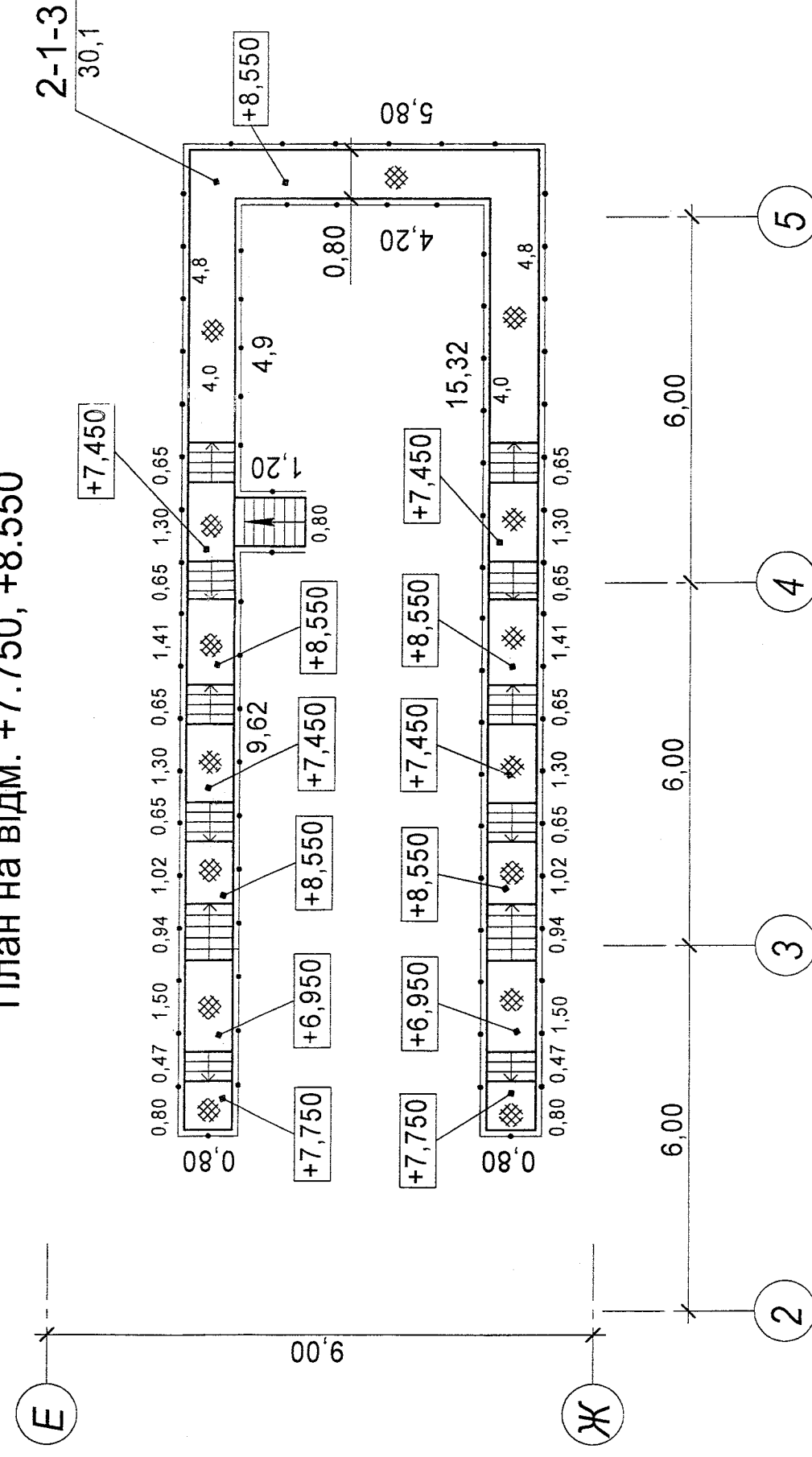
План на відм. +4.400, +5.400



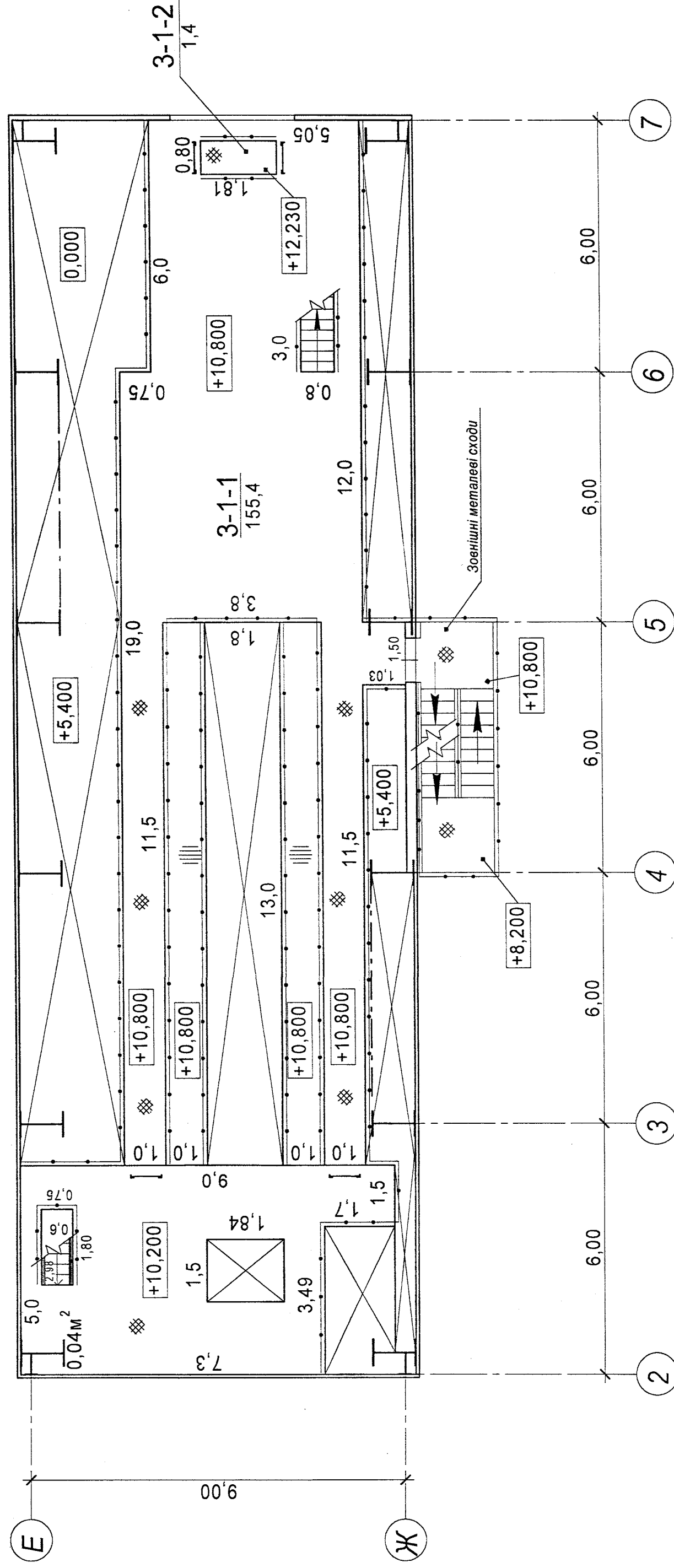
План на відм. +16.000



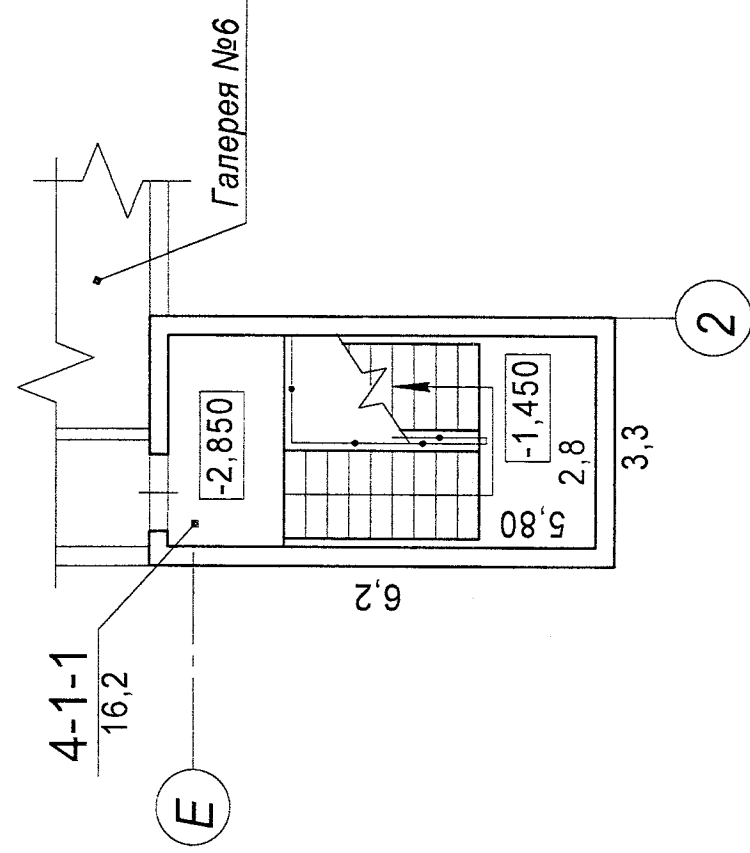
План на відм. +7.750, +8.550



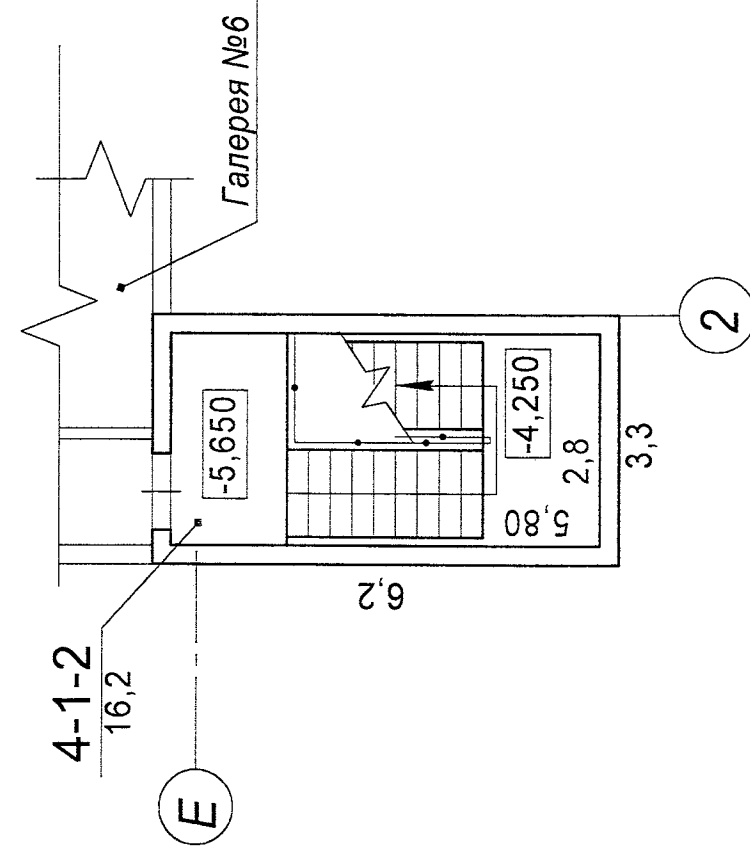
План на отм. +10.800



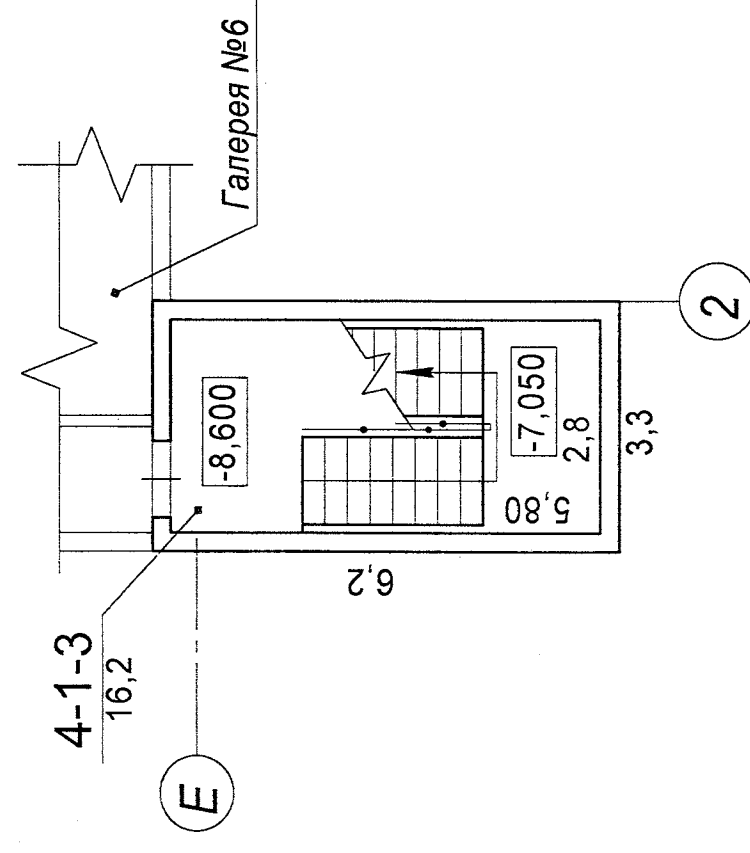
План на відм. -1.450, -2.850



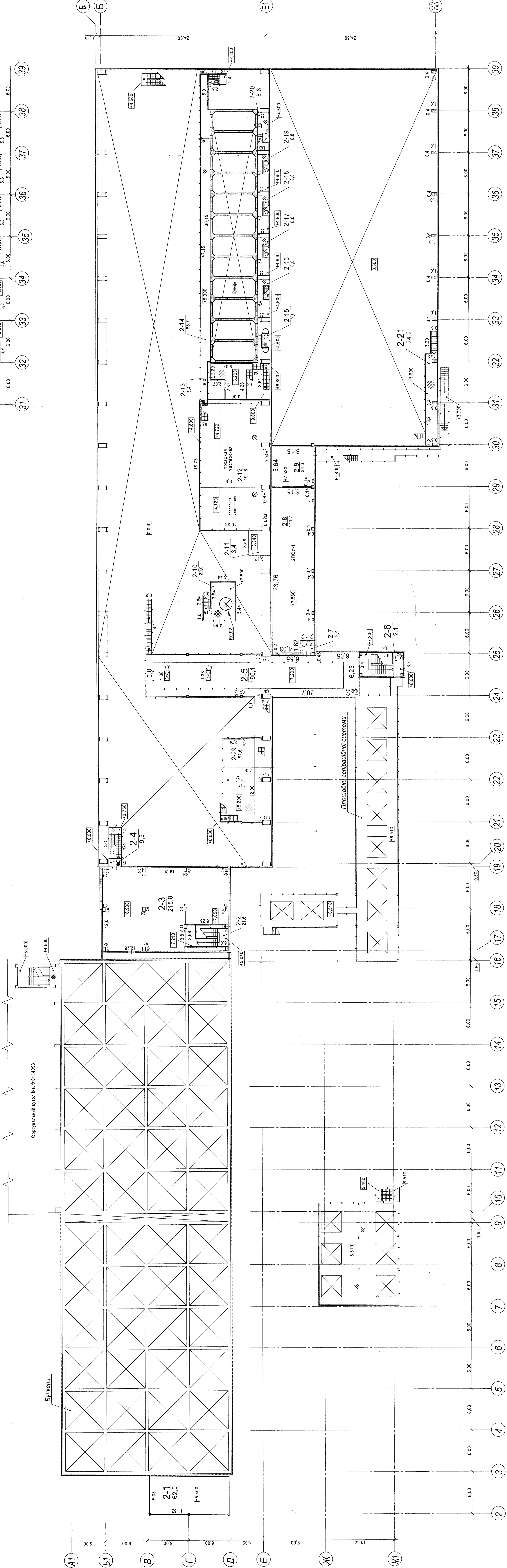
План на відм. -4.250, -5.650

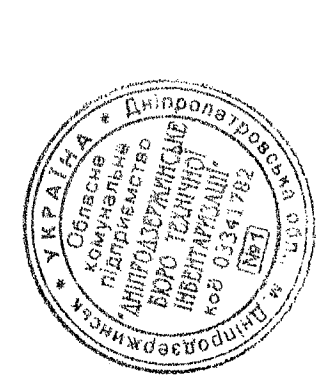


План на відм. -7.050, -8.600

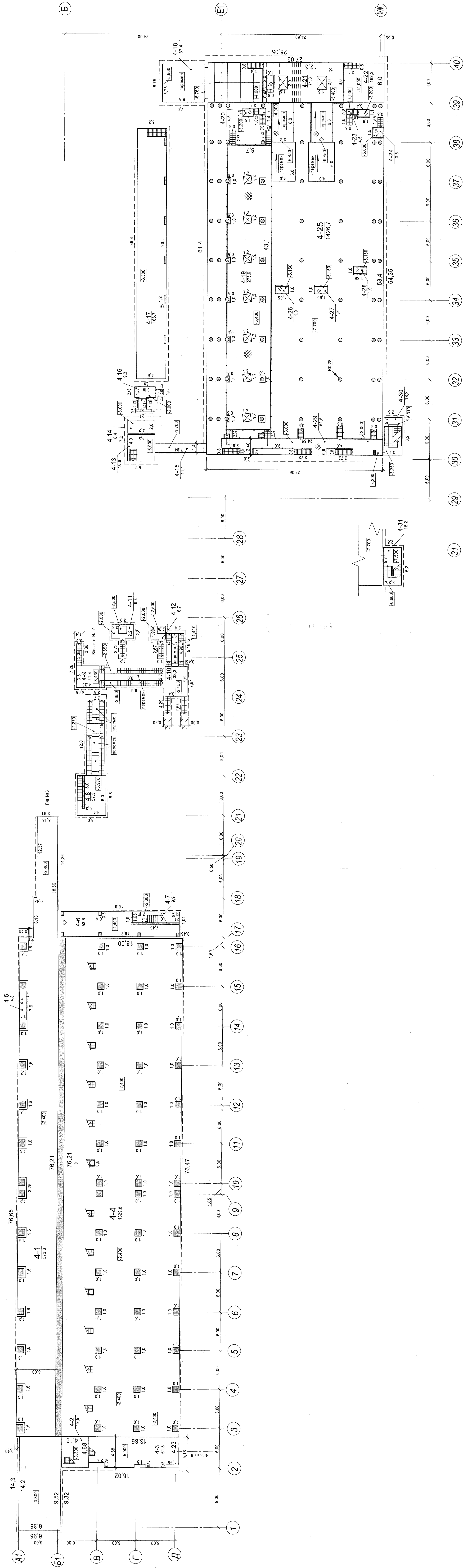


План
будинку блоку складів дробильного відділення,
інв. №0110811,
вулиця Ізяснянська, 185,
місто Слов'янськ,
Луганська область,
Україна
Відмітка +7.530.



[illegible]

План
будинку блоку складів дробильного відділення,
інв. №01/0811,
літера А-1
Вулиця Солом'яна, 155,
місто Солом'яне
Масштаб 1:200
Відмітка -2.400, 0.000.

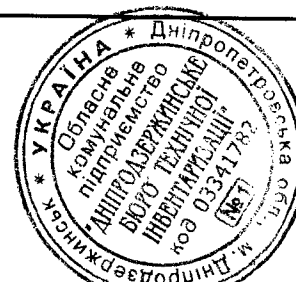


Журнал зовнішніх обмірів
на об'єкт інв.№0110811 вулиця Соборна 18Б
місто Кам'янське
(будинки блоку складів дробильного відділення)

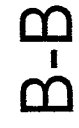


Літера по плану	Назва будинку, допоміжних будівель	Формула для підрахунку площ	Поверхи	Площа, м ²	Висота, м	Об'єм, м ³	Периметр	Периметр площа
10Ф ¹ -1	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 19-39, проліт Б-Е ₁	114,55*25,51		2922,2	H=21,80 (від 0.000 до +21.800)	63703		
10Ф ¹ -3	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 16-20, проліт Б ₁ -Д	13,2*19,16		252,9	H=20,50 (від 0.000 до +20.500)	5185		
10Ф ² -1	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 30-39, проліт Е ₁ -Ж/К	54,4*24,19		1315,9	H=16,65 (від 0.000 до +16.650)	21910		
10Ф ³ -2	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 2-16, проліт В-Д	80,35*12,7-5,7*0,5		1017,6	H=19,65 (від 0.000 до +19.650)	19996		
10Ф ⁴ -2	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 2-16, проліт А ₁ -В	80,35*12,7-5,7*0,5		1017,6	H=28,60 (від 0.000 до +28.600)	29103		
10Ф ⁵ -1	Прибудова в осях 1-2, проліт А ₁ -Б ₁	9,53*6,4		61,0	H=8,00 (від 0.000 до +8.000)	488		
10Ф ⁶ -1	Прибудова в осях 33-37, проліт А ₁₁ -Б ₁₁	25,15*11,65		293,0	H=6,15 (від 0.000 до +6.150)	1802		
10Ф ⁷ -1	Прибудова в осях 33-35, проліт А ₁₁ -Б ₁₁	12,38*5,45		67,5	H=4,20 (від 0.000 до +4.200)	742		
10Ф ⁸ -1	Прибудова в осях 29-30, проліт А ₁₁ -Б	6,4*12,35		79,0	H=3,25 (від 0.000 до +3.250)	257		
10Ф ⁹ -1	Прибудова в осях 39-40, проліт Б-Е ₁	6,15*9,84		60,5	H=6,90 (від 0.000 до +6.900)	418		
10Ф ¹⁰ -1	Прибудова в осях 39-40, проліт Б-Е ₁	2,05*4,09		8,4	H=2,60 (від 0.000 до +2.600)	22		
10Ф ¹¹ -1	Прибудова в осях 39-40, проліт Б-Е ₁	2,25*4,26		9,6	H=2,60 (від 0.000 до +2.600)	25		
10Ф ¹² -1	Прибудова в осях 30-31, вісь Ж/К	6,2*3,45		21,4	H=1,75 (від 0.000 до +1.750)	37		
10Ф ¹³ -3	Прибудова в осях 2-7, проліт Е-Ж	30,33*9,71		294,5	H=20,10 (від 0.000 до +20.100)	5920		
10Ф ¹⁴ -1	Прибудова в осі 2, проліт Е-Ж	3,43*6,56		22,5	H=3,00 (від 0.000 до +3.000)	68		
10Ф ¹⁵ -1	Прибудова в осях 7-8, проліт Е-Ж	5,67*4,15		23,5	H=5,34 (від 0.000 до +5.340)	126		
10Ф ¹⁶ -2	Прибудова в осях 25-30, вісь Е ₁	30,0*6,35		190,5	H=11,80 (від +5.800 до +17.600)	2248		
10Ф ¹⁷ -1	Прибудова в осях 16-18, проліт А-Б ₁	7,1*12,19		86,5	H=7,05 (від 0.000 до +7.050)	610		

109-1 ⁸	Прибудова в осях 22-24, проліт Е-Ж	10,5*5,8+1,9*5,3	71,0	H=3,70 (від 0.000 до +3.700)	263		
109-1 ¹⁹	Прибудова в осі 22, ряд Ж	4,3*5,43	23,3	H=2,67 (від 0.000 до +2.670)	62		
109-1 ²⁰	Прибудова в осі 24, проліт Ж ₁ -Ж	2,41*6,71-0,5*0,55*0,3	16,1	H=2,56 (від 0.000 до +2.560)	41		
109-1 ²¹	Прибудова в осях 24-25, проліт Ж-Ж ₁	3,8*6,8	25,8	H=20,00 (від 0.000 до +20.000)	517		
109-1 ²²	Прибудова в осях 24-25, проліт Е-Ж	6,02*6,35+(6,02+0,6)*6,05	78,3	H=11,80 (від +5.800 до +17.600)	924		
п/д №1	Підвал в осях 1-3, проліт А ₁ -В	14,3*6,98+4,98*3,97	119,6	H=3,50 (від -3.500 до 0.000)	419		
п/д №2	Підвал в осях 2-3, проліт В-Д	4,98*14,05	70,0	H=5,20 (від -5.200 до 0.000)	364		
п/д №3	Підвал в осях 3-21, проліт А ₁ -Д	76,65*25,4+4,04*18,8+18,32*3,61	2089,0	H=2,60 (від -2.600 до 0.000)	5431		
п/д №4	Підвал в осях 21-24, проліт Б ₁ -В	6,6*5,0+3,3*(5,7+1,86+3,59+0,85)	72,6	H=4,20 (від -4.200 до 0.000)	260 (6,6*5*4,2+5,7*3,3*3,35+1,86*3,3*2,5+3,59*3,3*3,6+0,85*3,3*0,2)		
п/д №5	Підвал в осях 24-26, проліт Б ₁ -Д	3,38*1,4+3,9*4,95+3,3*(1,63+7,17)+2*1,2*2,64+6,07*3,8+2,68*1,0+2,54*2,9+2,68*3,35+1,61*2,8+1,5*1,5	106,0	H=3,60 (від -3.600 до 0.000)	228 (3,38*1,4*0,2+3,9*4,95*3,6+3,3*1,63*2,85+3,3*7,17*1,45+2*2,64*1,2*1,35+6,07*3,8*2,65+2,68*3,35*1,6+2,68*1*1,1+2,54*2,9*2,2+1,5*1,5*0,5+1,61*2,8*0,8)		
п/д №6	Підвал в осях 25-26, проліт В-Г	2,68*1,2+2,8*3,9+1,5*1,5	14,1	H=2,70 (від -2.700 до 0.000)	29 (2,68*1,2*1,1+2,8*3,9*2,2+1,5*1,5*0,5)		
п/д №7	Підвал в осях 30-31, проліт Б-Е ₁	7,2*5,2	37,4	H=6,20 (від -6.200 до 0.000)	232		
п/д №8	Підвал в осях 31-32, проліт Б-Е ₁	0,8*2,7+1,2*1,6+2,43*3,98+1,25*1,3	15,4	H=2,20 (від -2.200 до 0.000)	34		
п/д №9	Підвал в осях 32-38, проліт Б-Е ₁	38,8*5,3	205,6	H=3,50 (від -3.500 до 0.000)	720		
п/д №10	Підвал в осях 30-39, проліт Е ₁ -Ж/К	53,9*28,05+6,3*2,8	1529,5	H=7,90 (від -7.900 до 0.000)	12083		
п/д №11	Підвал в осях 39-40, проліт Б-Е ₁	6,75*7,0	47,3	H=6,50 (від -6.500 до 0.000)	307		
п/д №12	Підвал в осях 39-40, проліт Е ₁ -Ж/К	7,5*(12,5+15,55)	210,4	H=10,20 (від -10.200 до 0.000)	1986 (7,5*12,5*8,5+7,5*15,55*10,2)		
	Канал в осях 30-31, проліт Б-Е ₁	1,8*6,94	12,5	H=1,90 (від -1.900 до 0.000)	24		
S забудови: 2922,2+252,9+1315,9+1017,6+1017,6+61,0+293,0+67,5+79,0+60,5+8,4+9,6+21,4+294,5+22,5+23,5+86,5+71,0+23,3+16,1+25,8= 7689,8 м²							
V буд.: 63703+5185+21910+19996+29103+488+1802+742+257+418+22+25+37+5920+68+126+2248+610+263+62+41+517+924+419+364+5431+260+228+29+232+34+720+12083+307+1986+24= 176584 м³							

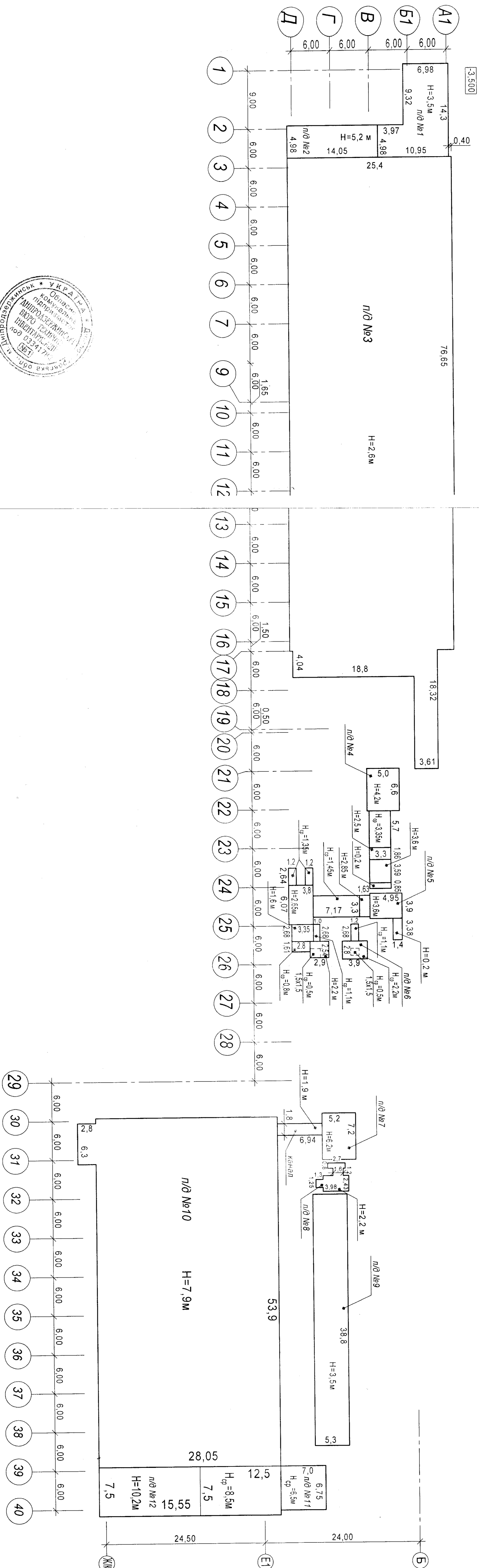


Будинку блоку складів дробильного відділення,
інв. №0110811,
літера /сх-1
Вулиця Соборна, 185,
місто Кам'янське



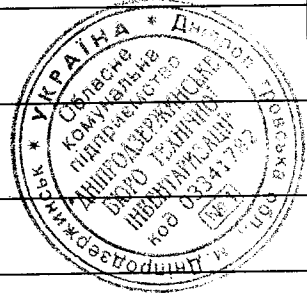
будинку блоку складів дробильного відділення,

Вулиця Соборна, 18Б,



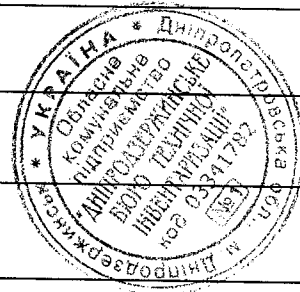
Характеристика господарських будівель та споруд

Літера	Назва об'єкта	Рік побудови	Опис основних конструктивних елементів						Інженерне обладнання							Висота (м)	Площа (м ²)	Об'єм (м ³)	Будівельна вартість (грн.)	% зносу	Інвентаризаційна вартість (грн.)
			фундамент	стіни	покрівля	перекриття	підлога	сходи	електрика	водопровід	каналізація	газовід	вид опалення	ліфт	сміттєпровід						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
10Ф ¹ -1	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 19-39, проліт Б-Е ₁	1982	Залізобетон	Залізобетонні панелі, цегла	Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон	Збірні залізобетонні плити	Цемента, утеплювач - пінобетон	так	так	так	ні	парове	ні	ні	ні	21,80	2922,2	63703			
10Ф ¹ -3	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 16-20, проліт Б ₁ -Д		Залізобетон	Залізобетонні панелі, цегла	Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон	Збірні залізобетонні плити	Цемента, утеплювач - пінобетон	так	так	так	ні	парове	ні	ні	ні	20,50	252,9	5185			
10Ф ² -1	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 30-39, проліт Е ₁ -Ж/К		Залізобетон	Залізобетонні панелі, цегла	Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон	Збірні залізобетонні плити	Цемента, утеплювач - пінобетон	так	так	так	ні	парове	ні	ні	ні	16,65	1315,9	21910			
10Ф ³ -2	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 2-16, проліт В-Д		Залізобетон	Залізобетонні панелі, цегла	Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон	Збірні залізобетонні плити	Цемента, утеплювач - пінобетон	так	так	так	ні	парове	ні	ні	ні	19,65	1017,6	19996			



10ф ⁴ -2	Будинок блоку складів дробильного відділення в осях 2-16, проліт А _I -В	1982	Залізобетон		Залізобетонні панелі, цегла		Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон		Збірні залізобетонні плити		Цементна, утеплювач - пінобетон		так	так	так	так	ні	парове	ні	ні	28,60	1017,6	29103
10ф ⁵ -1	Прибудова в осях 1-2, проліт А _I -Б _I												так	так	так	так	ні				8,00	61,0	488
10ф ⁶ -1	Прибудова в осях 33-37, проліт А _{II} -Б _{II}												так	так	так	так	ні				6,15	293,0	1802
10ф ⁷ -1	Прибудова в осях 33-35, проліт А _{II} -Б _{II}												так	так	так	так	ні				4,20	67,5	742
10ф ⁸ -1	Прибудова в осях 29-30, проліт А _{II} -Б												так	так	так	так	ні				3,25	79,0	257
10ф ⁹ -1	Прибудова в осях 39-40, проліт Б-Е _I												так	так	так	так	ні				6,90	60,5	418
10ф ¹⁰ -1	Прибудова в осях 39-40, проліт Б-Е _I												так	так	так	так	ні				2,60	8,4	22
10ф ¹¹ -1	Прибудова в осях 39-40, проліт Б-Е _I												так	так	так	так	ні				2,60	9,6	25
10ф ¹² -1	Прибудова в осях 30-31, вісь Ж/К												так	так	так	так	ні				1,75	21,4	37
10ф ¹³ -3	Прибудова в осях 2-7, проліт Е-Ж												так	так	так	так	ні				20,10	294,5	5920
10ф ¹⁴ -1	Прибудова в осі 2, проліт Е-Ж												так	так	так	так	ні				3,00	22,5	68

10ф ¹⁵ -1	Прибудова в осях 7-8, проліг Е-Ж	1982										5,34	23,5	126			
10ф ¹⁶ -2	Прибудова в осях 25-30, вісь Е ₁	Залізобетон										11,80	190,5	2248			
10ф ¹⁷ -1	Прибудова в осях 16-18, проліг А-Б ₁	Залізобетонні панелі, цегла										7,05	86,5	610			
10ф ¹⁸ -1	Прибудова в осях 22-24, проліг Е-Ж	Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон										3,70	71,0	263			
10ф ¹⁹ -1	Прибудова в осі 22, ряд Ж	Збірні залізобетонні плити										2,67	23,3	62			
10ф ²⁰ -1	Прибудова в осі 24, проліг Ж ₁ -Ж	Цементна, утеплювач - пінобетон										2,56	16,1	41			
10ф ²¹ -1	Прибудова в осях 24-25, проліг Ж-Ж ₁	так										20,00	25,8	517			
10ф ²² -1	Прибудова в осях 24-25, проліг Е-Ж	так										11,80	78,3	924			
п/д №1	Підвал в осях 1-3, проліг А ₁ -В	так										3,50	-	419			
п/д №2	Підвал в осях 2-3, проліг В-Д	так										5,20	-	364			
п/д №3	Підвал в осях 3-21, проліг А ₁ -Д	так										2,60	-	5431			
п/д №4	Підвал в осях 21-24, проліг Б ₁ -В	так										4,20	-	260			
		ні															
		ні															
		парове															
		ні															
		так															
		так															
		так															
		Залізобетонні панелі, цегла															
		Гравій на бітумній мастиці, руберойд, утеплювач - пінобетон															
		Збірні залізобетонні плити															
		Цементна, утеплювач - пінобетон															
		Залізобетон															
		1982															



п/д №5	Підвал в осях 24-26, проліт Б ₁ -Д	1982	Залізобетон	Залізобетон	-	Збірні залізобетонні плити	Цementна, утеплювач - пінобетон	так	так	ні	ні	ні	ні	ні	3,60	-	228		
п/д №6	Підвал в осях 25-26, проліт В-Г														2,70	-	29		
п/д №7	Підвал в осях 30-31, проліт Б-Е ₁														6,20	-	232		
п/д №8	Підвал в осях 31-32, проліт Б-Е ₁														2,20	-	34		
п/д №9	Підвал в осях 32-38, проліт Б-Е ₁														3,50	-	720		
п/д №10	Підвал в осях 30-39, проліт Е ₁ -Ж/К														7,90	-	12083		
п/д №11	Підвал в осях 39-40, проліт Б-Е ₁														6,50	-	307		
п/д №12	Підвал в осях 39-40, проліт Е ₁ -Ж/К														10,20	-	1986		
	Канал в осях 30-31, проліт Б-Е ₁														1,9	-	24		
	Зовнішні сходи																		
Разом по будинку 10Ф-1:																		7689,8	176584

