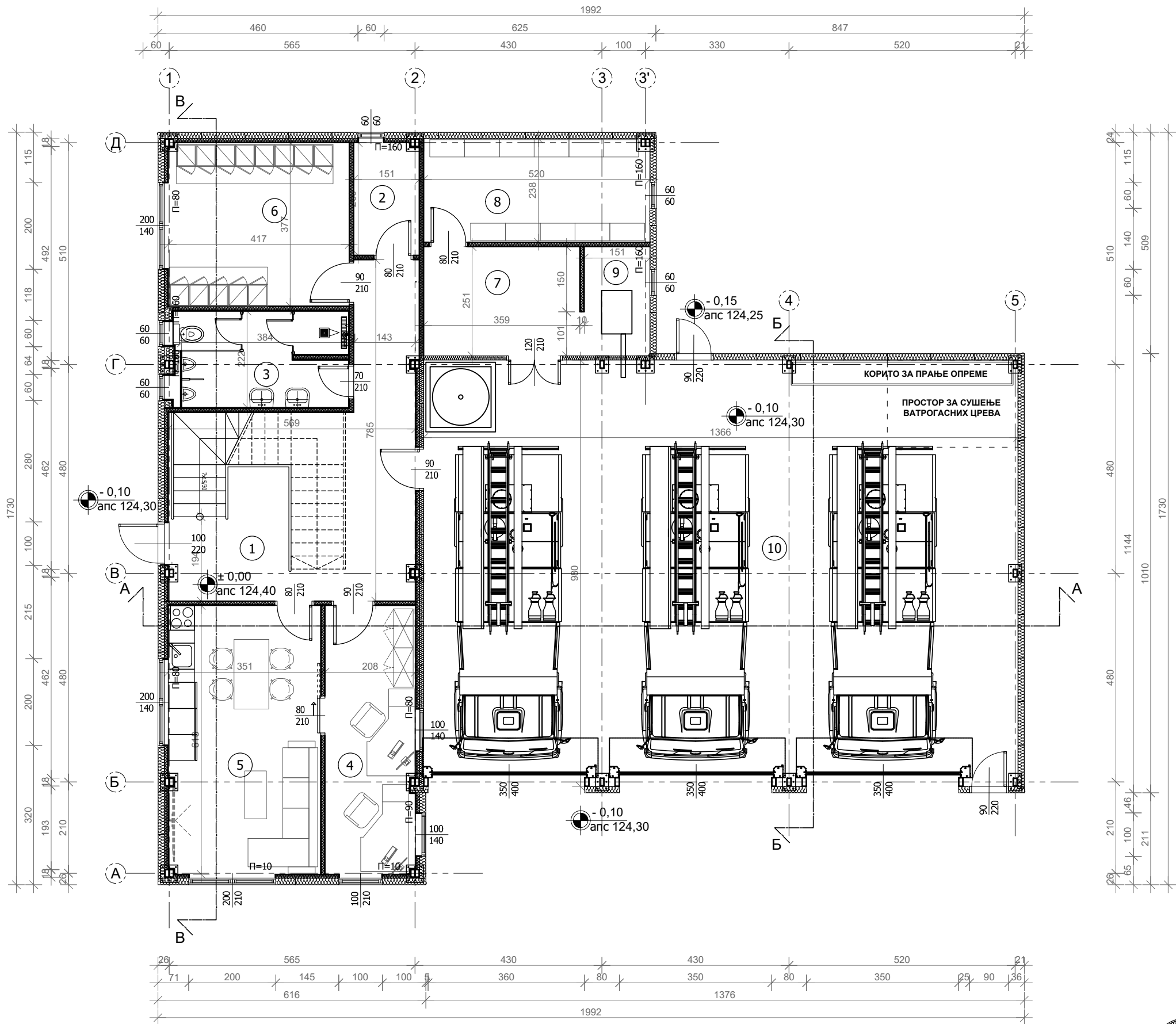


ВАТРОГАСНА СТАНИЦА У ПЕТРОВЦУ НА МЛАВИ

ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

Р. 1:100



НЕТО ПОВРШИНЕ ПРИЗЕМЉА

	БР.	ПРОСТОРИЈА	О [m ²] обим	П [m ²] подна површ.	ОБРАДА ПОДА	ОБРАДА ЗИДА
Комуникација	1	Ходник	28,03	25,79	Гранитне плоче	Дисп. боја
Пом. прост.	2	Котларница	8,20	3,89	Бетон	Дисп. боја/панел
Тоалет	3	Тоалет са туш кабином	15,12	8,53	Кер. плоч.	Кер. плоч.
Дежурни центар	4	Дежурни центар	16,79	12,79	Ламинат	Дисп. боја
	5	Дневна соба	19,64	21,60	Ламинат	Дисп. боја
Помоћне просторије	6	Свљачионица	15,85	15,64	Гранитне плоче	Дисп. боја
	7	Радионица	12,30	9,06	Бетон	Дисп. боја / Панел
	8	Магацин	15,16	12,34	Бетон	Дисп. боја / Панел
	9	Компресорска станица	8,14	3,84	Бетон	Дисп. боја / Панел
Гаража	10	Гаража	49,84	131,45	Бетон	Панел

УКУПНО (затворен простор):

244,94

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА

Укупна НЕТО површина (затворен простор):

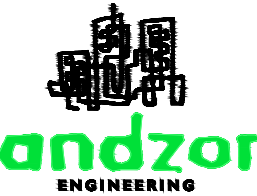
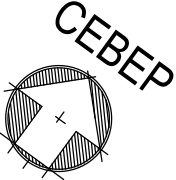
244,94

УКУПНА БРУТО ПОВРШИНА ПРИЗЕМЉА:

272,52 m²

Напомене:

- Референтна висинска кота ±0,00 је кота готовог пода улазног ходника (±0,00 / апс. 124,40 м.н.в.)
- Подлоге за пројектовање исцртане су према пројектном задатку (захтеваном програмском садржају и функционалном распореду)
- Коначне димензије и финални облик елемената конструкције објекта биће дефинисани статичким прорачунима Пројекта конструкције објекта, у наредној фази разраде пројектно-техничке документације.
- Аналогно конструкцији, финалне дебљине склопова термичког омотача објекта биће дефинисане прорачунима Елабората енергетске ефикасности.
- Уколико на терену постоји било какво одступање од постојећих димензија објекта, врши се прилагођавање у договору са инвеститором и пројектантама.

ANDZOR engineering доо друштво за пројектовање, урбанизам и екологију Иве Андрића 13, Нови Сад 	Директор:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб. 370 J467 10	ИНВЕСТИТОР / ДАВАЈИК СРЕЈИЈА МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА Београд
	Главни пројектант:	Зоран Вукадиновић, маст. инж. саоб. 370 J467 10	
	Одговорни пројектант:	Смиљана Драгићевић, маст. инж. арх. 300 P953 18	ОБЈЕКАТ:
	Сарадници:	Невена Чарапић, маст. инж. арх.	Ватрогасна станица у ПЕТРОВЦУ НА МЛАВИ Палиска, Петровац на Млави
	НАЗИВ ПРОЈЕКТА:		ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ:
	ИДЕЈНО РЕШЕЊЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ВАТРОГАСНЕ СТАНИЦЕ У ПЕТРОВЦУ НА МЛАВИ		ИДР
	НАЗИВ И ОЗНАКА ДЕЛА ПРОЈЕКТА: 1 - АРХИТЕКТУРА		БРОЈ ЦРТЕЖА:
	НАЗИВ ЦРТЕЖА: ОСНОВА ПРИЗЕМЉА		2
ДАТУМ: август 2023. године	РАЗМЕРА: 1:100	БРОЈ ПРОЈЕКТА: ИДР - 1391-7 / 23	