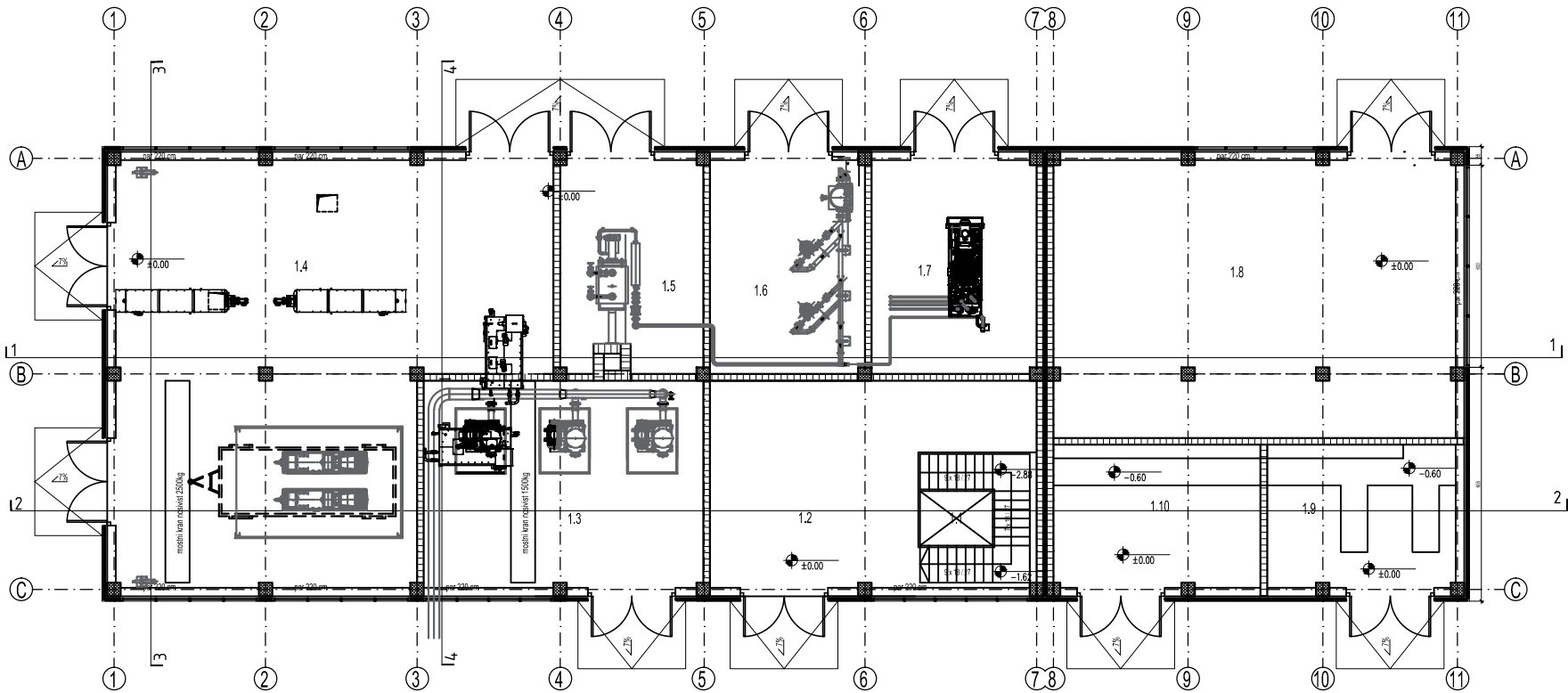


ОСНОВА ПРИЗЕМЉА



ОСНОВА ПОДРУМА

редни број	просторија	П(м2)	О(м)
ОБЈЕКАТ ЗА ОБРАДУ МУЉА			
0.1	Пумпна станица и загревање муља	204.92	60.80
0.2	Резервоар супернатанта	15.80	15.90
0.3	Резервоар провредлог муља	66.65	32.70
0.4	Резервоар за мешање муља	36.55	25.70

УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА 323.92 м2

БРУТО ПОВРШИНА 366.96 м2

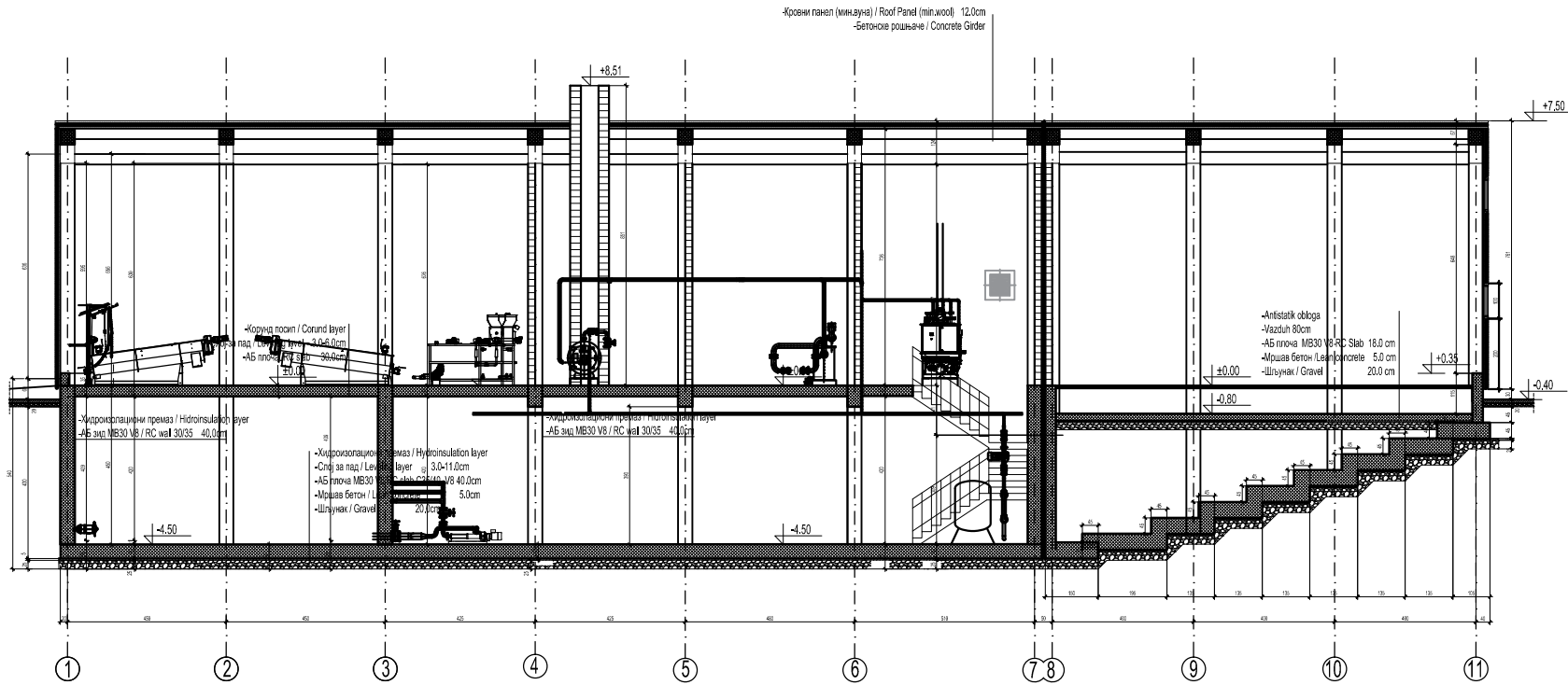
ОСНОВА ПРИЗЕМЉА

редни број	просторија	П(м2)	О(м)
ОБЈЕКАТ ЗА ОБРАДУ МУЉА			
1.1	Степениште	13.88	14.96
1.2	Манипулација опреме	45.68	32.15
1.3	Компресорска станица проценог ваздуха	50.96	29.20
1.4	Третман уља	138.95	53.40
1.5	Гасна котларница	25.86	23.00
1.6	Компресорска станица биога	29.14	21.90
1.7	Просторија за гасни мотор	31.04	22.50
1.8	Електро просторија	98.28	41.70
1.9	Просторија за смештај трансформатора	23.72	20.40
1.10	Средње напонска опрема	26.05	21.10

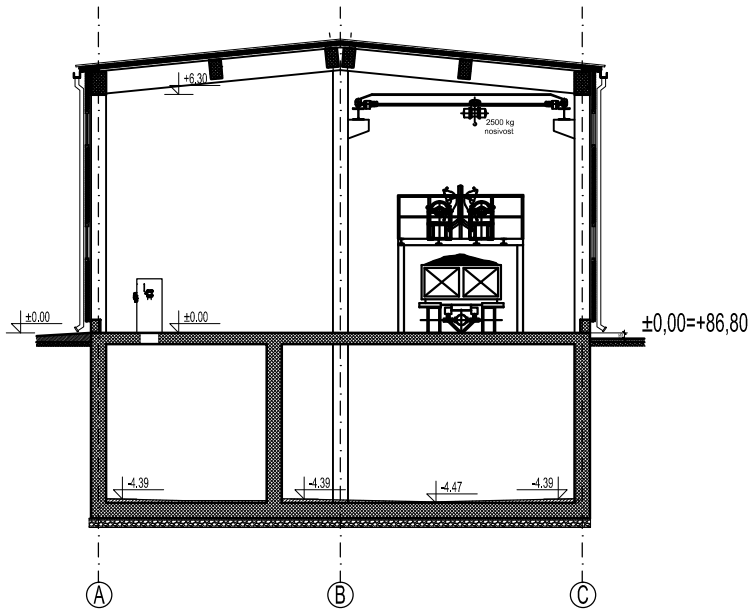
УКУПНА НЕТО ПОВРШИНА 483.56 м2

БРУТО ПОВРШИНА 548.10 м2

ПРЕСЕК 1-1 / SECTION 1-1



ПРЕСЕК 3-3 / SECTION 3-3



LEGENDA MATERIALA:	/ LEGEND:
армирани бетон	/ reinforced concrete
неармирани бетон	/ lean concrete
шљунак	/ compacted gravel
зидани зид 25, 20, 12, 7 цм	/ masonry wall
термоизолација	/ thermal insulation
термоизолациони панел 12цм, 10цм (мин.вулн)	/ thermal panel (min.wool)



Огранак Нова Сад, Сметара Тороваћа 6, Нови Сад Трнска 29, Београд-Врачар

ИНВЕСТИТОР	Општина Апатин, Српских владара 29 Апатин
ОБЈЕКАТ	Постројење за пречишћавање отпадних вода општине Апатин
ПРОЈЕКТАНТ	TAHAL GROUP B.V. Огранак Нова Сад Сметара Тороваћа 6, 21000 Нови Сад
ОЗНАКА ВРСТЕ ТЕХ. ДОК.	Идејно решење
ОЗНАКА И НАЗИВ ДЕЛА ПРОЈЕКТА	1 - Архитектура
НАЗИВ ЦРТЕЖА	Објекат 21_Објекат за обраду муља -Основе и Пресеци

ГЛАВНИ ПРОЈЕКТАНТ	Милош Марковић, дип.инж.грађ, број листење 314 М564 13	
ОДГОВОРНИ ПРОЈЕКТАНТ	Драгана Милениковић, дип.инж.арх, број листење 300 3991 03	
број документације	датум израде цртежа	размера
19121-01-ИДР-00-02	Март 2020.	1:200
		број цртежа
		A-21.1