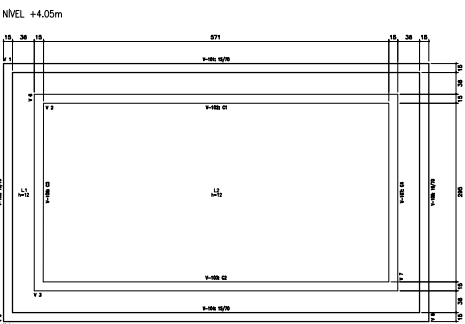
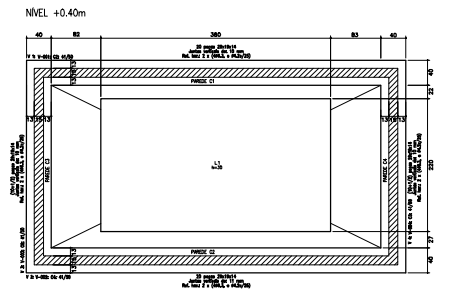


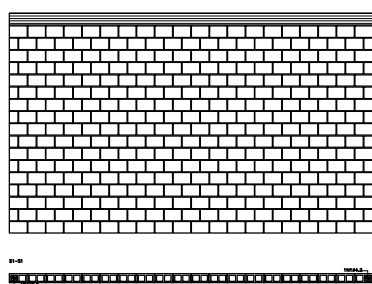
PLANTA BAIXA



VISTAS

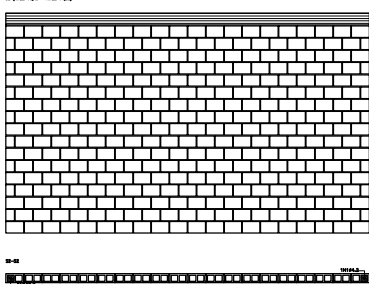
PAREDE C1

01 BLOC. ALV. - NÍVEL +0.40



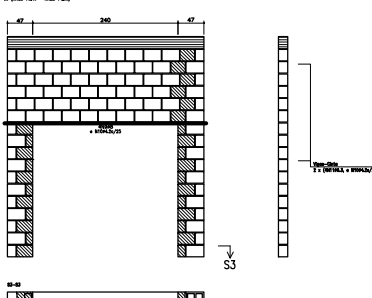
PAREDE C2

02 BLOC. ALV. - NÍVEL +0.40



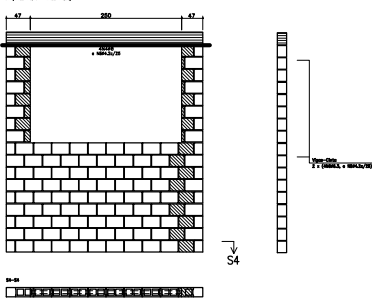
PAREDE C3

03 BLOC. ALV. - NÍVEL +0.40



PAREDE C4

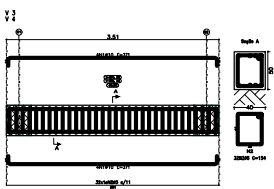
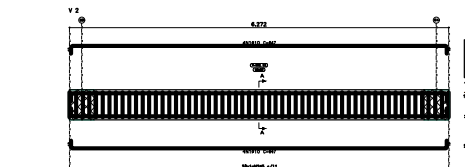
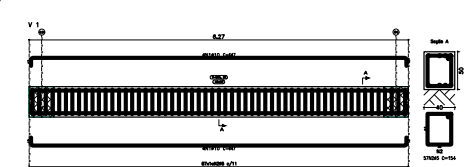
04 BLOC. ALV. - NÍVEL +0.40



Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

NÍVEL +0.40m



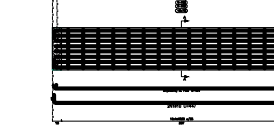
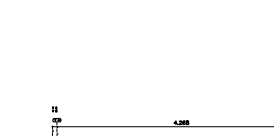
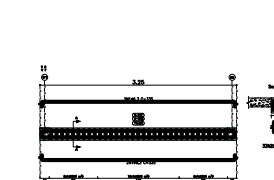
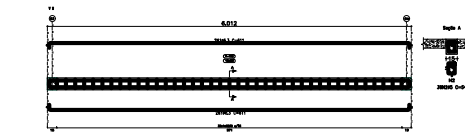
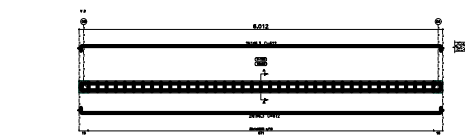
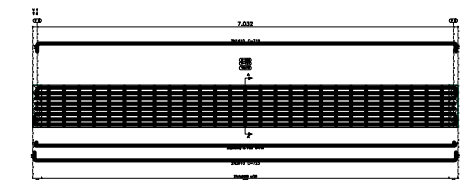
Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

NÍVEL +4.05m

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

NÍVEL +4.05m



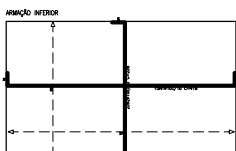
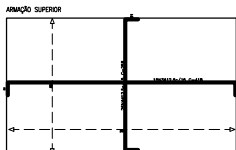
Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

BASE DO GERADOR

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00



Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

Quantidade	Unidade	Valor	Valor Total
1.00	m²	1.00	1.00
2.00	m²	2.00	2.00
3.00	m²	3.00	3.00
4.00	m²	4.00	4.00
5.00	m²	5.00	5.00
6.00	m²	6.00	6.00
7.00	m²	7.00	7.00
8.00	m²	8.00	8.00
9.00	m²	9.00	9.00
10.00	m²	10.00	10.00

NOTAS:

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS, ESCALA 1:25
- CONCRETO C25
- RELAÇÃO A/C ≤ 0,60
- CONSUMO MÍNIMO DE CIMENTO: 350 kg/m³
- COBRIMENTO DO AÇO: 4,5 cm (concreto-solo) e 3,0 cm (concreto-ar)
- AÇO CA-50A/60B
- AS FUNDAÇÕES NÃO PODERÃO SER ASSENTADAS EM TERRENO, CUJA TENSÃO ADMISSÍVEL, NA CAMADA DE APOIO, SEJA INFERIOR A 1,00 KG/CM². A TENSÃO ADMISSÍVEL DO SOLO NESTA CAMADA DEVERÁ SER CONFIRMADA POR ENSAIOS DE SONDAGEM A PERCUSSÃO, COM BASE NO STANDARD PENETRATION TEST (SPT) E ABNT NBR 6484/2020.
- A DISPOSIÇÃO DE BLOCOS APRESENTADA CORRESPONDE A PRIMEIRA FIADA
- ALVENARIA DE BLOCO ESTRUTURAL CALCULADA DE ACORDO COM A ABNT NBR 6136:2014, fbk ≥ 4 MPa

SUPERINTENDENTE DA SUMAI: ARO. FABIO MACEDO VELAME

COORDENADOR: ENG. PAULO MARCO DE MATOS BRITO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: MÁRCIO LINS DE FIGUEIREDO CREA-BA 33.192/D

ALTERNANÇAS

Ordem	Data	Assinatura	Nome
01			
02			

01 01/21 M.F. EMISSÃO INICIAL

VERIFICAÇÃO DATA RESPOSTA TIPO E LOCAL DA ALTERNANÇAS



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA



SUPERINTENDENTE DA SUMAI - ARO. FABIO MACEDO VELAME
COORDENADOR DA COORDENAÇÃO DE ORÇAMENTO E PLANEJAMENTO - ENG. PAULO MARCO DE MATOS BRITO
RESPONSÁVEL TÉCNICO - MÁRCIO LINS DE FIGUEIREDO CREA-BA 33.192/D

PROJETO ESTRUTURAL SUBESTAÇÃO BIOTÉRIO

CAMPUS ANÍSIO TEIXEIRA - INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR EM SAÚDE VITÓRIA DA CONQUISTA

FÓRMAS E ARMADURAS

PROJETO	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO
21/01/2021	21/01/2021	21/01/2021
1:25	1:25	1:25
MÁRCIO LINS DE FIGUEIREDO	MÁRCIO LINS DE FIGUEIREDO	MÁRCIO LINS DE FIGUEIREDO