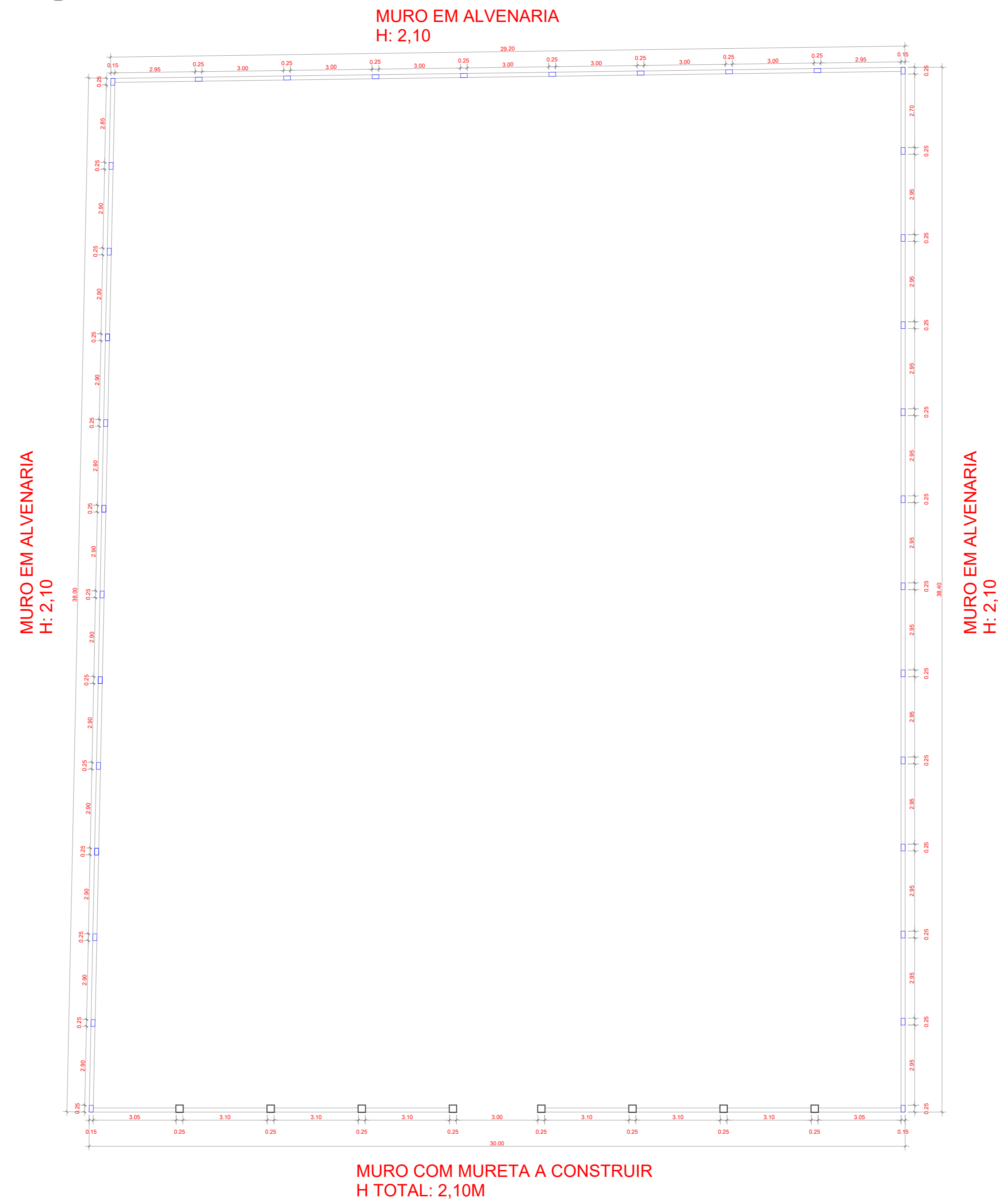
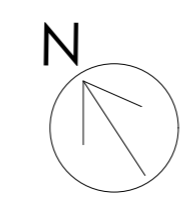




ÁREA CONSTRUÍDA



LEGENDA	
	MURO COM MURETA A EXECUTAR — ALTURA TOTAL: 2,10 m
	MURO EM ALVENARIA A EXECUTAR — ALTURA: 2,10 m, COM CHAPISCO, REBOCO E TEXTURA

NOTA TÉCNICA

- Perímetro total do muro: 105,60m
- Pilares: 34,00 unidades
- Brocas: 34,00 unidades
- Espaçamento medio entre pilares: 3,00 m
- Altura do Muro: 2,10m
- Profundidade estaca: 1,00m
- Diâmetro Estacas: 25cm
- O arremate das paredes será feito com cinta de amarração moldada in loco.

NOTA TÉCNICA

- Perímetro total do muro: 30,00m
- Pilares: 8,00 unidades
- Brocas: 8,00 unidades
- Espaçamento medio entre pilares: 3,00m
- Altura do Muro com mureta: 2,10m
- Profundidade estaca: 1,00m
- Diâmetro Estacas: 25cm

RELAÇÃO DO AÇO - MURO SEM GRADIL					
Aço	N	DIAM.	QUANT.	UNIT. (m)	C. TOTAL (m)
60	1	5.0	703	0,67	470,79
60	2	5.0	704	0,57	401,28
50	3	8.0	136	3,20	435,20
50	4	8.0	4	105,60	422,40

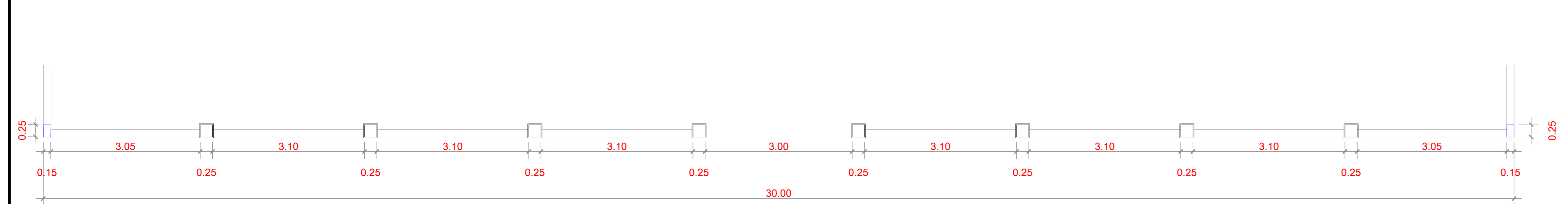
RESUMO DO AÇO - MURO SEM GRADIL			
AÇO	DIAM.	C.TOTAL (M)	PESO (KG)
60	5.0	872	134,30
50	8.0	858	338,75
Area total de formas:		142,40	
Volume de Concreto:		7,12	

RELAÇÃO DO AÇO - MURO COM GRADIL					
Aço	N	DIAM.	QUANT.	UNIT. (m)	C. TOTAL (m)
60	1	5.0	165	0,87	143,84
60	2	5.0	200	0,57	114,00
50	3	8.0	32	3,20	102,40
50	4	8.0	4	30,00	120,00

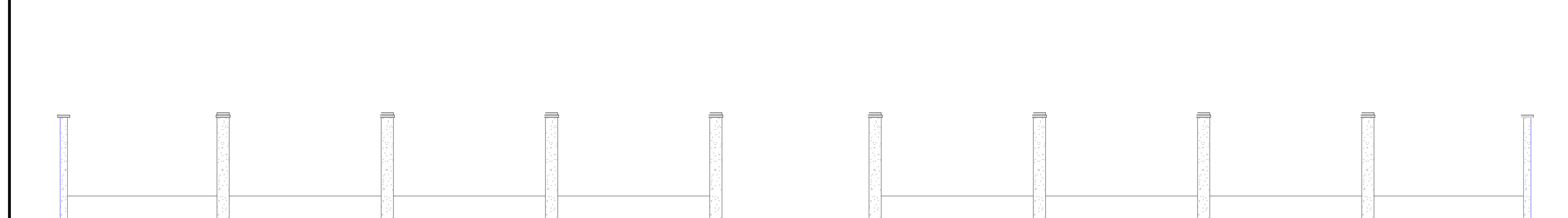
RESUMO DO AÇO - MURO COM GRADIL			
AÇO	DIAM.	C.TOTAL (M)	PESO (KG)
60	5.0	258	39,71
50	8.0	222	87,85
Area total de formas:		41,30	
Volume de Concreto:		2,45	

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
Escala 1:100

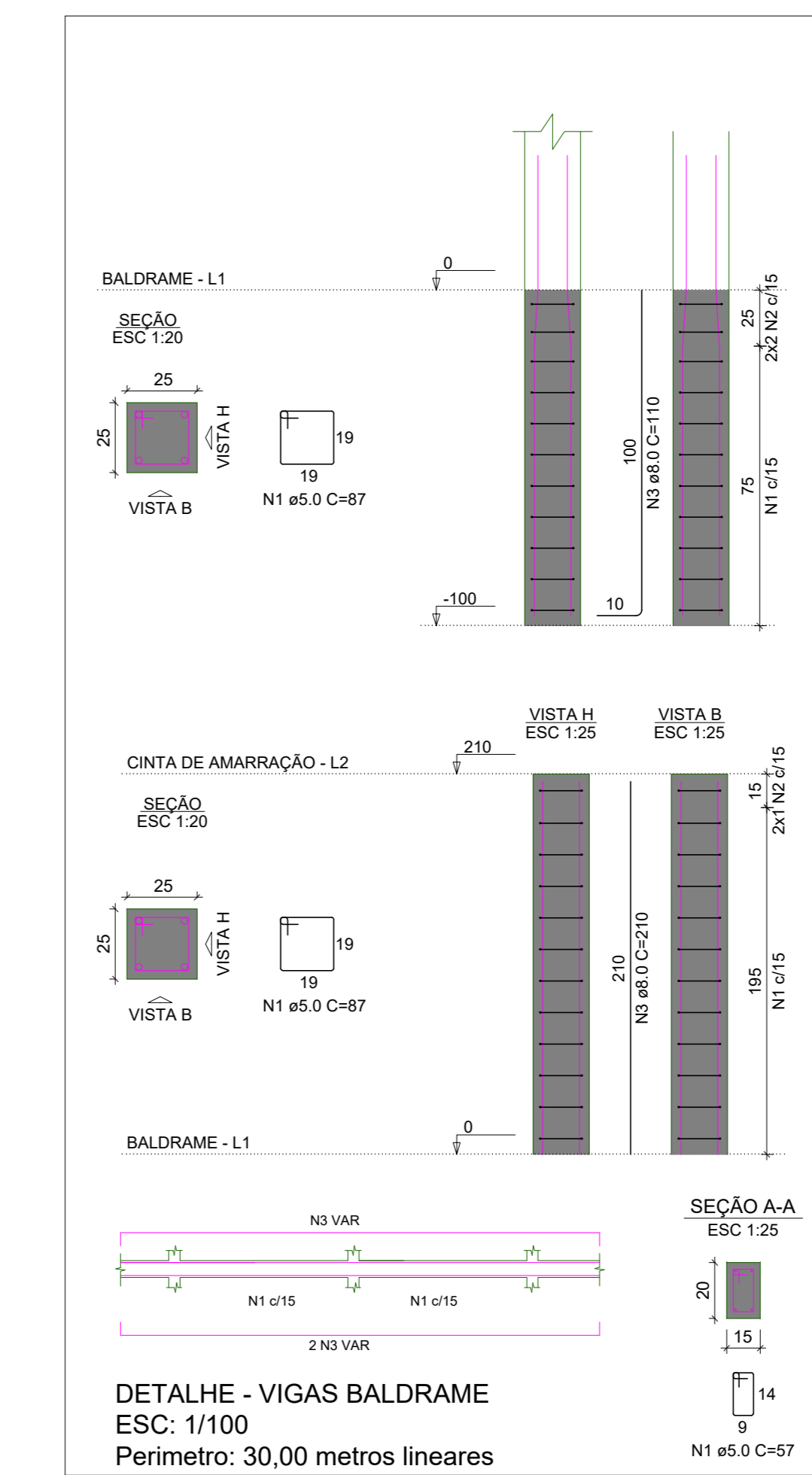
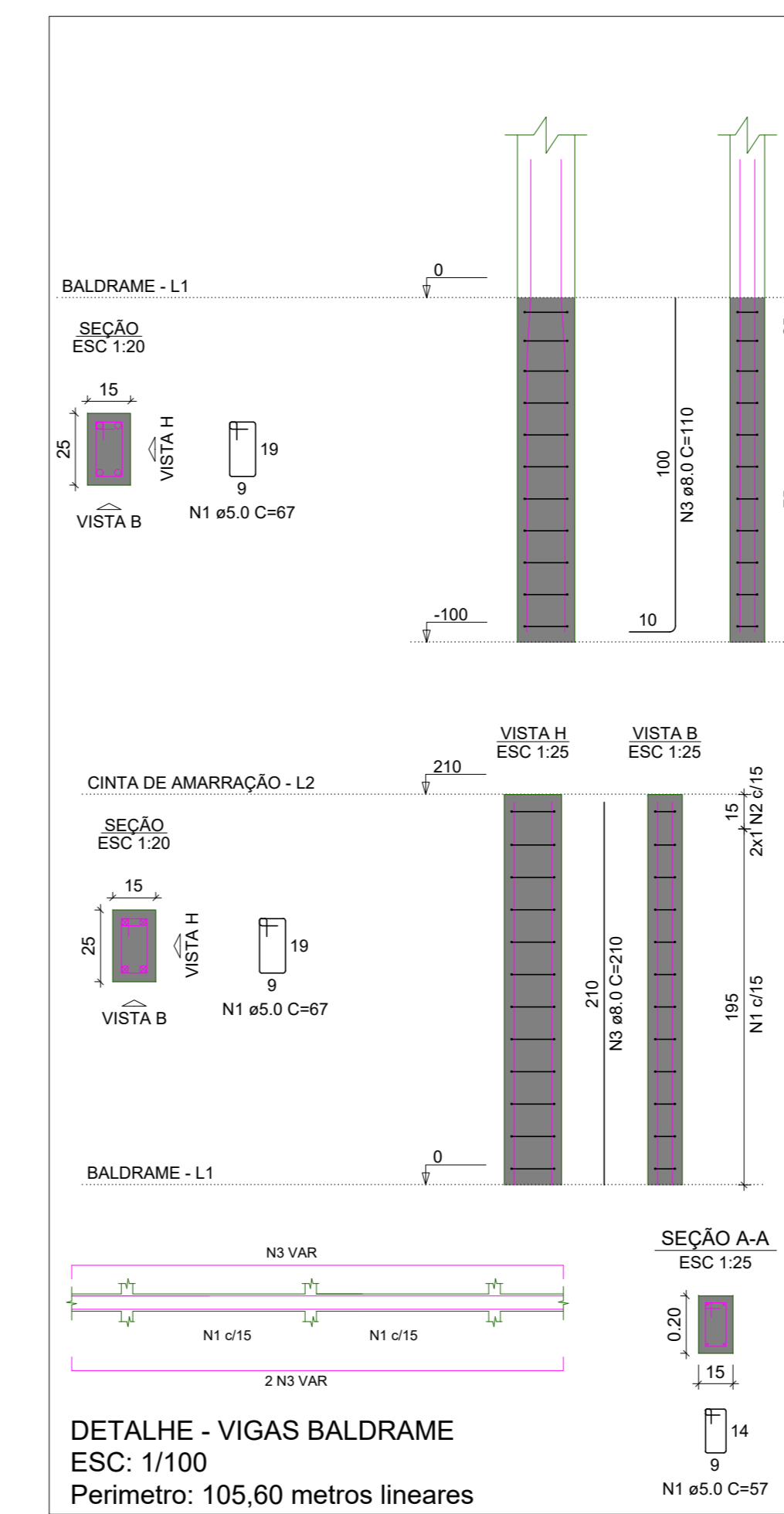
PLANTA BAIXA
Escala 1:100



PLANTA BAIXA
Escala 1:50



VISTA FRONTAL
Escala 1:50



PREFEITURA	CREA
BOMBEIRO OU NATURATINS	
PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO 1/1	
OBRA: CONSTRUÇÃO DO MURO DA ESCOLA CAMPESTRE DE SÃO BENTO - TO PROPRIETÁRIO: FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE SÃO BENTO - TO CNPJ: 32.316.900/0001-39 ENDEREÇO: POVOADO CAMPESTRE - SÃO BENTO DO TOCANTINS	
QUADRO DE ÁREAS PERÍMETRO DO MURO.....135,60m	ASSINATURA PROPRIETÁRIO FUNDO MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO TOCANTINS ASSINATURA ARQUITETO URBANISTA GUSTAVO SILVA VELOSO RESP. TÉCNICO
ESCALA: INDICADA	DESENHO: GUSTAVO SILVA VELOSO
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, LISTA DE MATERIAIS, LEGENDAS E DETALHES ISOMÉTRICOS	
DATA: FEVEREIRO DE 2026	