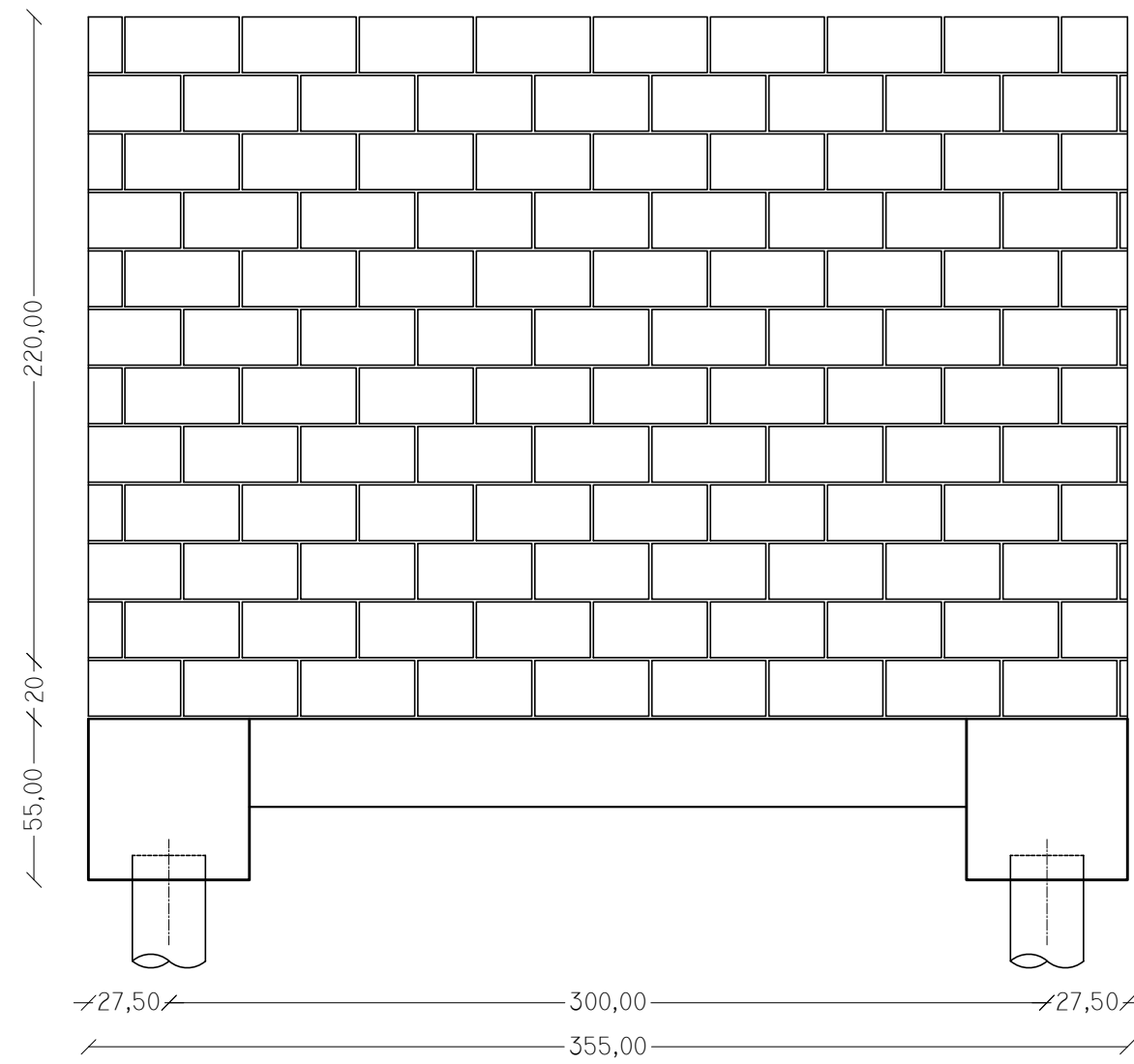
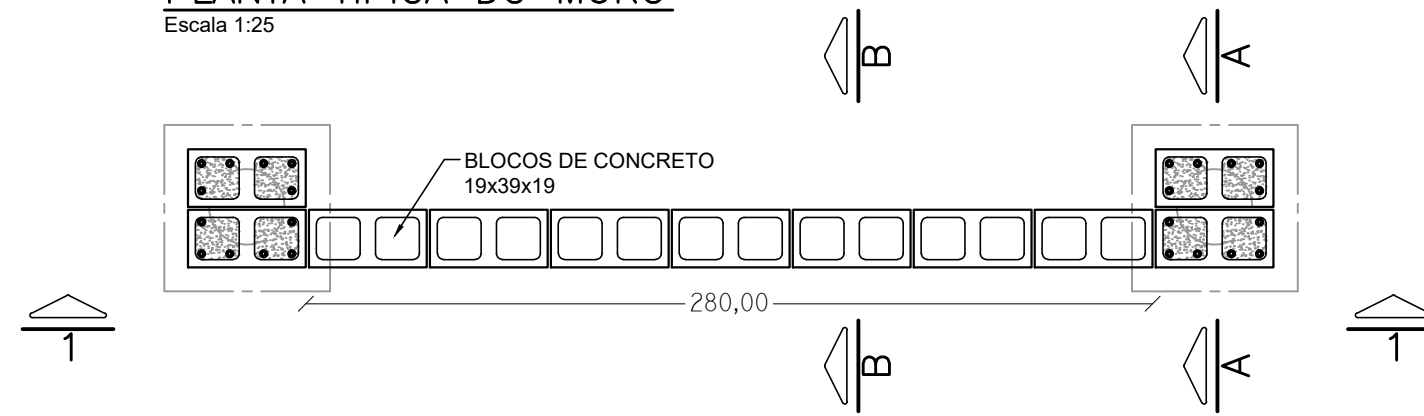


PROJETO DE MURO DOS HANGARES NO AEROPORTO DE POUSOALEGRE
ESCALA INDICADA

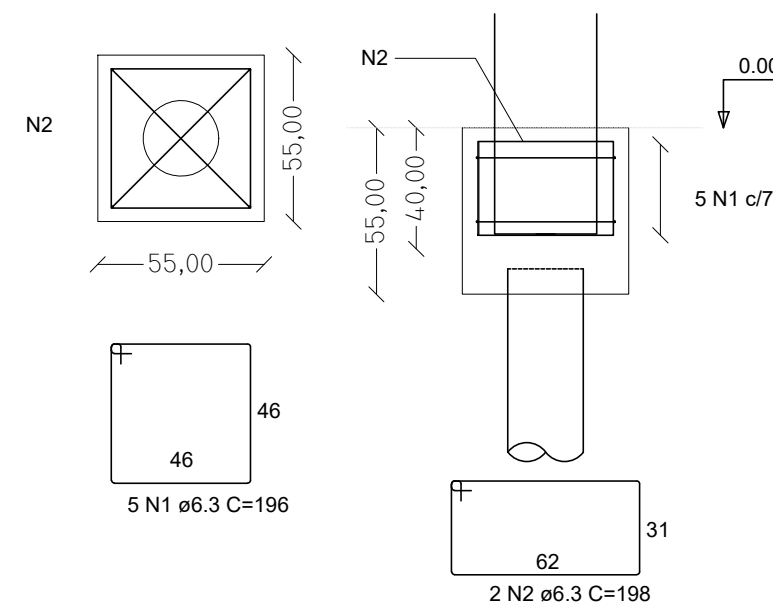
ELEVAÇÃO TÍPICA 1 - 1
Escala 1:25



PLANTA TÍPICA DO MURO
Escala 1:25

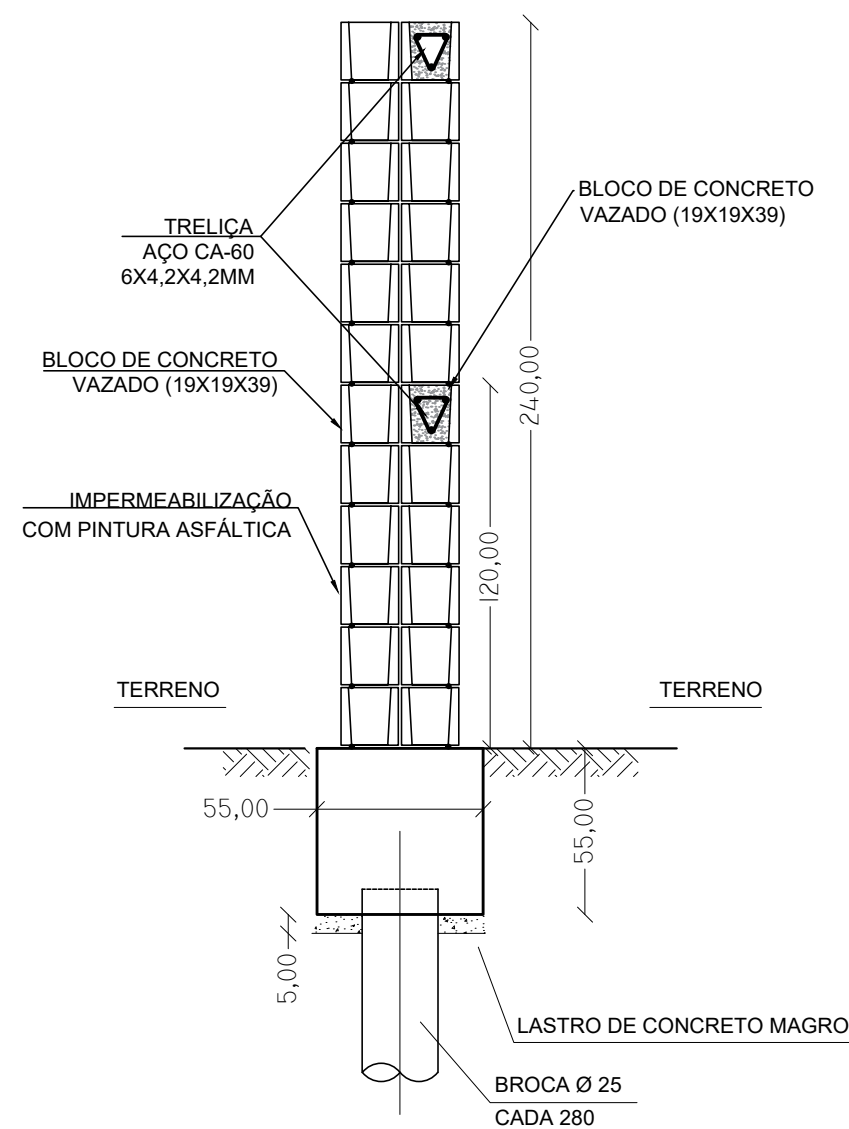


ARMAÇÃO TÍPICA POR BLOCO (2X)
Escala 1:25

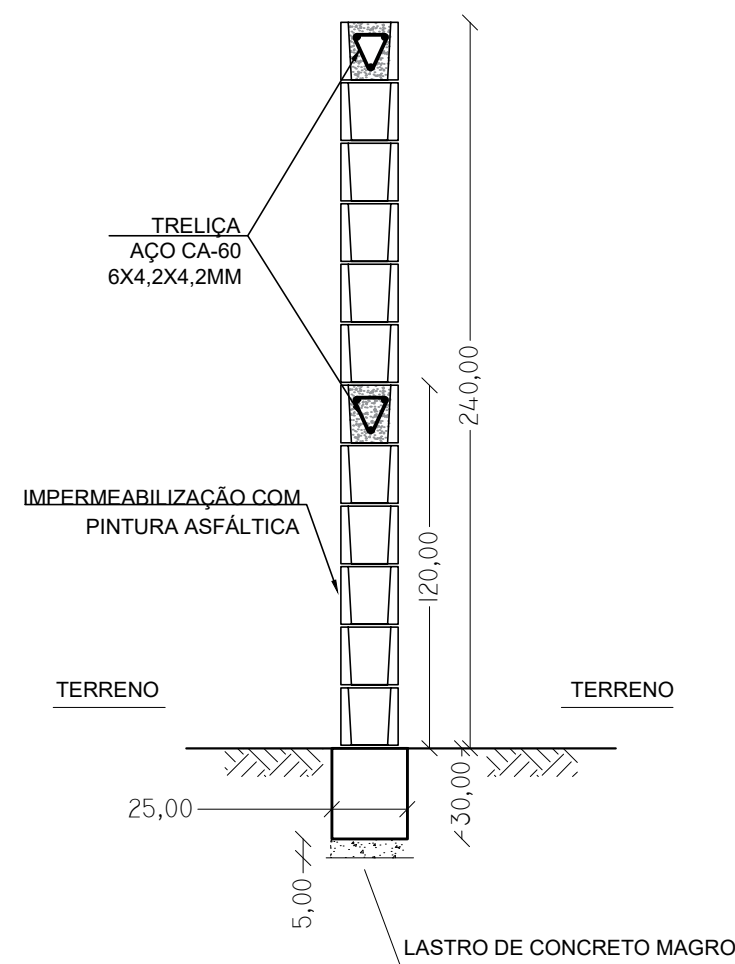


ELEMENTO	NOME	BITOLA (MM)	COMP UNITÁRIO (M)	QUANT UNITÁRIO (UNID)	COMP TOTAL (M)	QUANT TOTAL (UNID)	QUANT TOTAL (M)	PESO TOTAL (KG)	PESO TOTAL + 10% (KG)
BROCA	T1	6,30	0,80	10,00	8,00	2,00	16,00	4,00	4,40
	T2	10,00	1,90	4,00	7,60	2,00	15,20	9,58	10,53
BLOCOS	N1	6,30	1,96	5,00	9,80	2,00	19,60	4,90	5,39
	N2	6,30	1,98	2,00	3,96	2,00	7,92	1,98	2,18
	N3	6,30	1,36	4,00	5,44	2,00	10,88	2,72	2,99
	N4	10,00	0,92	12,00	11,04	2,00	22,08	13,91	15,30
PILAR	N5	10,00	2,37	12,00	28,44	2,00	56,88	35,83	39,42
	N6	6,30	1,36	12,00	16,32	2,00	32,64	8,16	8,98
	N7	6,30	0,98	20,00	19,60	1,00	19,60	4,90	5,39
BALDRAME	N8	10,00	3,55	2,00	7,10	1,00	7,10	4,47	4,92
	N9	10,00	4,09	2,00	8,18	1,00	8,18	5,15	5,67
PESO TOTAL								95,61	105,17

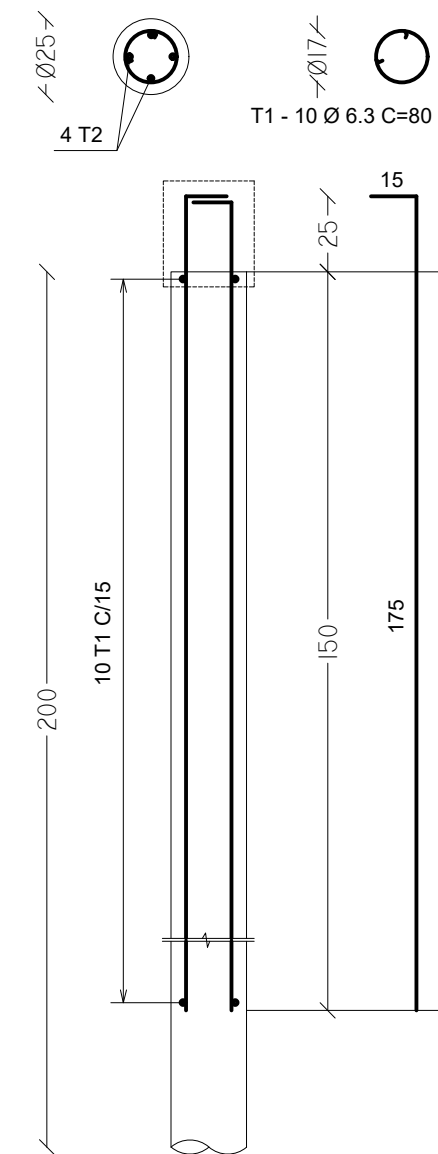
CORTE TÍPICO A - A
Escala 1:25



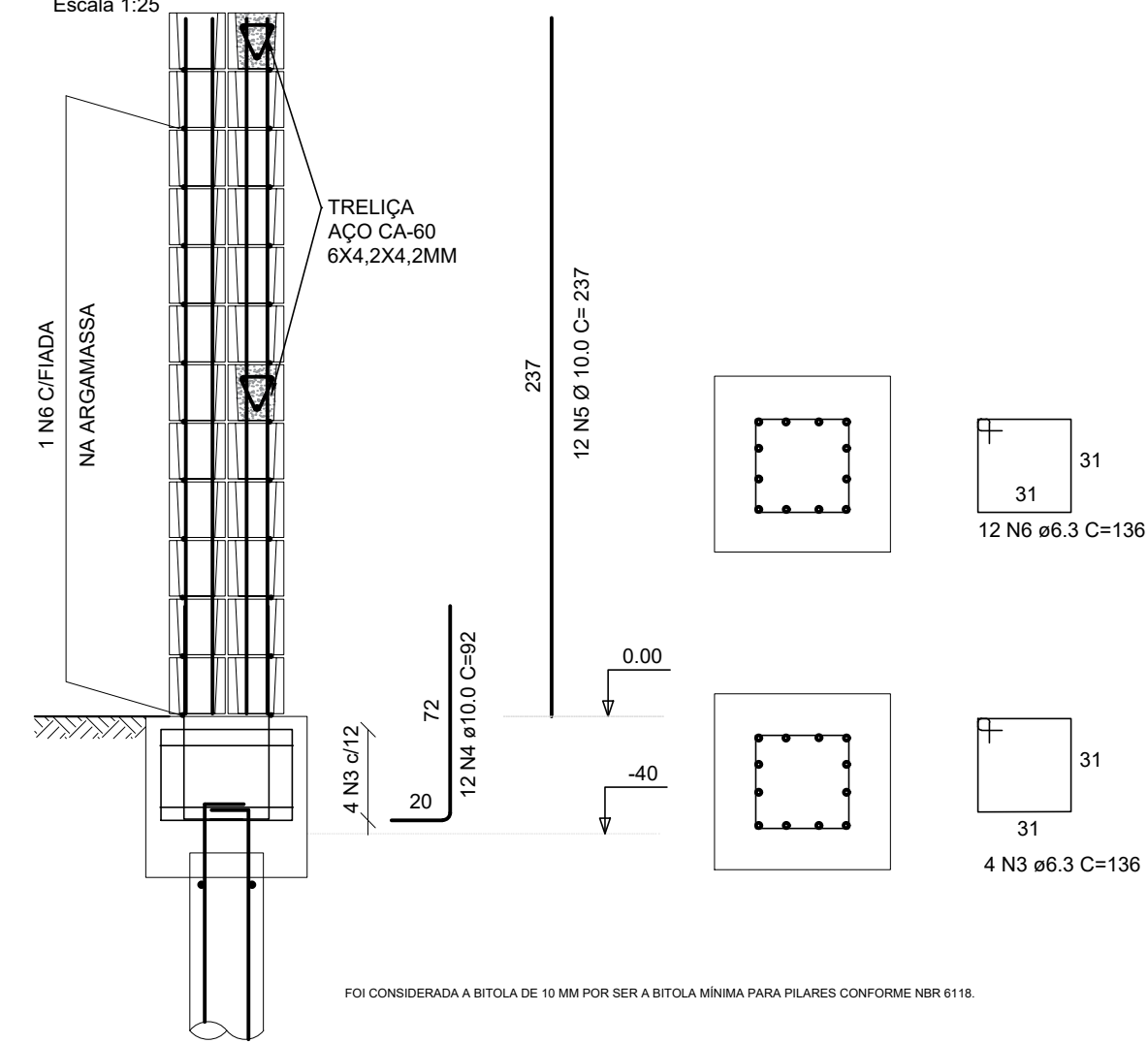
CORTE TÍPICO B - B
Escala 1:25



ARMAÇÃO DA BROCA (2X)
Escala 1:25



ARMAÇÃO TÍPICA POR PILAR (2X)
Escala 1:25



FOI CONSIDERADA A BITOLA DE 10 MM POR SER A BITOLA MÍNIMA PARA PILARES CONFORME NBR 6118.

REV. 00	21/08/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:
CLIENTE			
 <p>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</p>			
 <p>Rua Miguel Vianna, n.º 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>		GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D PROJETO ENG. CIVIL THAIS WIVANE COIMBRA DESENHO ENG. CIVIL THAIS WIVANE COIMBRA	
EMPREENHIMENTO			
IMPLANTAÇÃO DE HANGARES NO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE			
ENDEREÇO		DISCIPLINA	
AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		ESTRUTURAL	
ASSUNTO		FASE DO PROJETO	
PROJETO DE MURO PLANTA BAIXA, CORTES ELEVAÇÃO E DETALHES		EXECUTIVO	
DATA INICIAL		FOLHA Nº.	
21/08/2020		ÚNICA	
ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO	
INDICADA	ROO	DAC--PMPA--MURO--PE--ARQ--ROO.DWG	