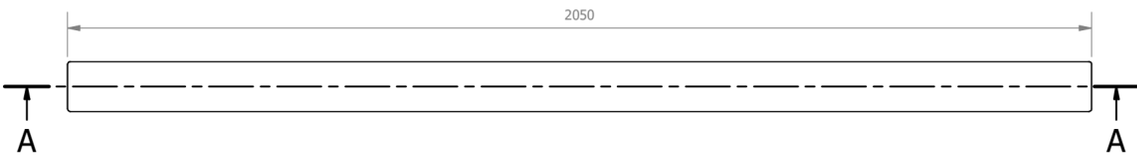
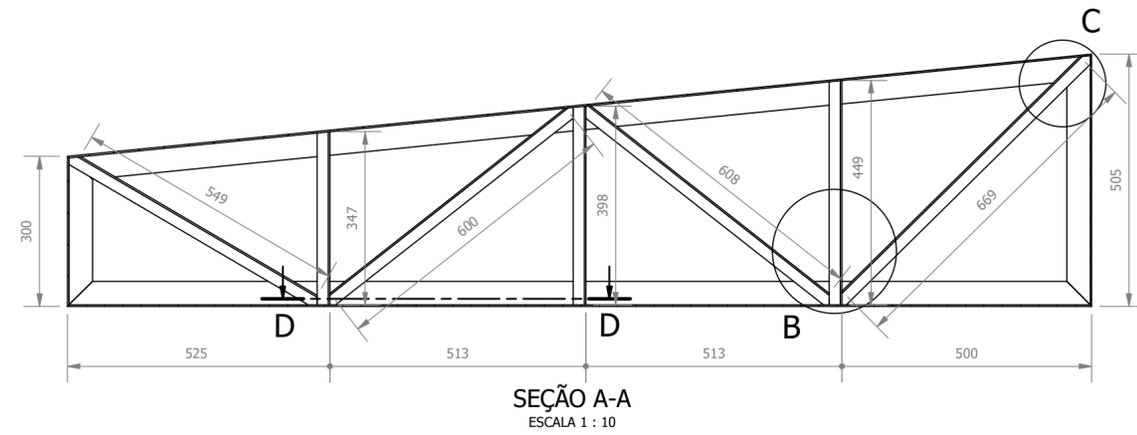
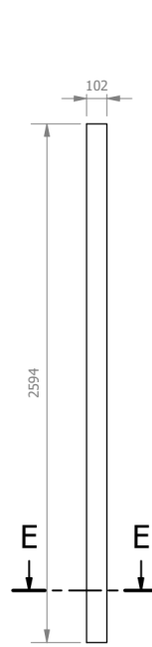
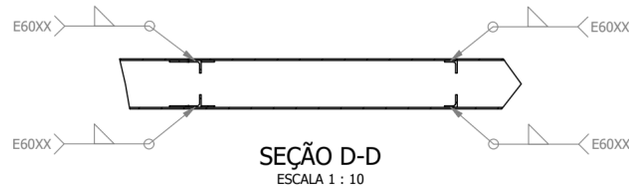
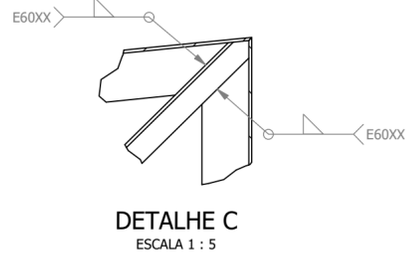
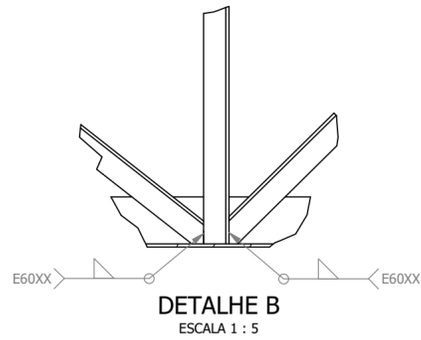


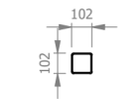
PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA - REFORMA DO CEIM DO BAIRRO SÃO CRISTOVÃO
ESCALA INDICADA



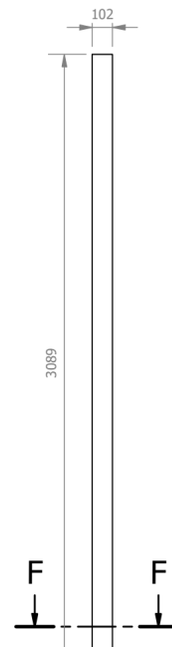
TRELIÇA TR02
 ESCALA 1 : 10



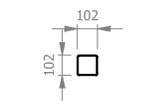
PILAR P02-A
 ESCALA 1 : 25



SEÇÃO E-E
 ESCALA 1 : 25



PILAR P02-B
 ESCALA 1 : 25



SEÇÃO F-F
 ESCALA 1 : 25

2	MONTANTES E DIAGONAIS	14	CANTONEIRA L 1" x 1/8"	Aço ASTM A36
1	BANZOS	4	PERFIL U 100x50x3	Aço ASTM A36
ID	ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	MATERIAL
LISTA DE PEÇAS - TRELIÇA TR02				

1	TUBO QUADRADO	1	TQ 4" x 3/16"	2594	Aço ASTM A36	36,4 kg
ID	ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	COMPRIM.	MATERIAL	PESO UNIT.
LISTA DE PEÇAS - PILAR P02-A						

1	TUBO QUADRADO	1	TQ 4" x 3/16"	3089	Aço ASTM A36	43,3 kg
ID	ITEM	QTD	DESCRIÇÃO	COMPRIM.	MATERIAL	PESO UNIT.
LISTA DE PEÇAS - PILAR P02-B						

NOTA 1: EXCETO QUANDO ESPECIFICADO, TODAS AS COTAS E AS DIMENSÕES DAS TABELAS EM mm

REV. 00	31/08/23	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO	RESP.:

CLIENTE



Prefeitura Municipal
 de **Pouso Alegre**

PROJETO



DAC
 engenharia

Rua Cel. Joaquim Francisco, nº 341
 Bairro Varginha
 CEP: 37501-052 - Itajubá / MG
 Tel: (35) 3623-8846
 www.dacengenharia.com.br

COORDENAÇÃO
 ALOISIO CAETANO FERREIRA

RESPONSÁVEL TÉCNICO

ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D

EMPREENDIMENTO

REFORMA DO CEIM DO BAIRRO SÃO CRISTOVÃO

ENDEREÇO
 AVENIDA DEZENOVE DE OUTUBRO, SÃO CRISTOVÃO
 POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS

DISCIPLINA
METÁLICA

FASE DO PROJETO
EXECUTIVO

ASSUNTO
 PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA
 DETALHAMENTO E LISTA DE MATERIAIS

FOLHA Nº.
03/05

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
31/08/2023	INDICADA	R00	DAC-PMPA-CEIM-SC-PE-MET-R00-03.DWG