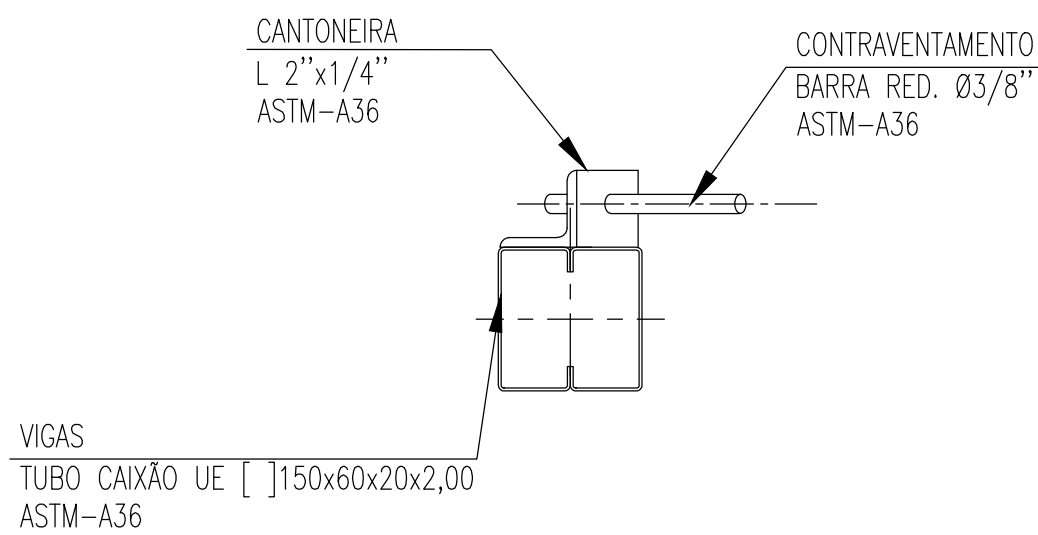
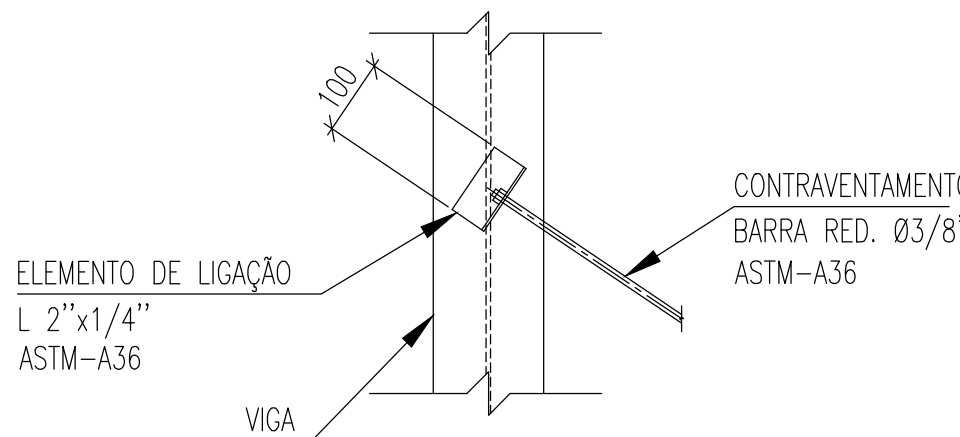


DET. TÍPICO - SOLDA CONTÍNUA ENTRE TERÇA E TESOURA
SEM ESCALA



DET. TÍP. - CONTRAVENTAMENTOS
SEM ESCALA



DET. TÍP. - CONTRAVENTAMENTOS
SEM ESCALA

LISTA DE MATERIAL						
PERFIL						
ITEM	DENOMINAÇÃO	PERFIL	MATERIAL	QUANTIDADE (m)	SUPERFÍCIE (m²)	PESO (Kg)
1	COLUNAS	TUBO CAIXÃO UE [] 200x75x20x2,00	ASTM-A36/SAE1020	48,16	33,81	569,67
2	BANZO INFERIOR	TUBO CAIXÃO UE [] 150x60x20x2,00	ASTM-A36/SAE1020	258,35	140,02	2407,09
3	COLUNAS/ VIGAS/ CONTRAV. PILAR	TUBO CAIXÃO UE [] 100x50x17x2,00	ASTM-A36/SAE1020	218,74	87,93	1516,04
4	DIAGONAIS E MONTANTES	TUBO CAIXÃO UE [] 75x40x15x2,00	ASTM-A36/SAE1020	498,33	155,47	2687,15
5	TERÇAS	UE 150x60x20x2,00	ASTM-A36/SAE1020	1462,59	873,86	6813,68
6	MÃO FRANCESA 01	UE 100x50x17x2,00	ASTM-A36/SAE1020	11,48	5,11	39,78
7	MÃO FRANCESA 02	UE 75x40x15x2,00	ASTM-A36/SAE1020	76,31	26,52	205,74
8	CONTRAVENTAMENTO	BARRA RED. Ø3/8"	ASTM-A36	209,79	6,28	117,47
				SUB TOTAL	1328,99	14356,62
ELEMENTOS DE FIXAÇÃO E MISCELÂNEAS						
ITEM	DENOMINAÇÃO	ELEMENTOS DE LIGAÇÃO	MATERIAL	QUANTIDADE (UNID)	SUPERFÍCIE (m²)	PESO (Kg)
9	PLACA DE BASE	CH. #1/2"x300x250mm	ASTM-A36	14,00	1,05	104,68
10	PLACA DE BASE	CH. #1/2"x200x200mm	ASTM-A36	22,00	0,88	87,73
11	PLACA DE BASE	CH. #3/8"x170x220mm	ASTM-A36	3,00	0,15	11,19
12	CHUMBADOR	CHUMBADOR Ø3/8"x63mm	WALSYWA/SIMILAR	150,00	-	-
13	MISCELÂNIAS	CH. DE LIGAÇÃO & FIXAÇÃO	ASTM-A36	-	-	1435,66
				SUB TOTAL	2,08	1639,27
				TOTAL	1331,07	15995,89
				ÁREA PROJETADA	477,32	



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI JOSÉ FELICIANO FERREIRA

EXECUTIVO

ENDEREÇO
RUA MIRANDA DE CARVALHO, Nº1406, CENTRO. JATAÍ-GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
7769,18 m²	4160,55 m²	2804,17 m²	0,00 m²	582,34 m²	3386,51 m²

ELABORAÇÃO:
Consórcio Diamante Engenharia
AV. BARÃO HOMEM DE MELO, Nº 3280, NOVA GRANADA
BELO HORIZONTE - MG - CEP: 30494-080
TEL.: (31) 3347-4405 / (31) 3347-7079 / (31) 3571-1500
EMAIL: contato@grupoprojetoenhengharia.com.br

AUTOR: JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA - ENGENHEIRA CIVIL - CREA-MG: 239787/D
AUTOR: BRUNO ANDRELLI DA S. MACEDO - ENGENHEIRO MECÂNICO - CREA - MG: 216878/D

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64

ESTRUTURA METÁLICA

TIPO DE PROJETO
ESTRUTURA METÁLICA - COBERTURA 02 - ETAPA 01/ETAPA 02
ELEVACÃO DA FILA 01 & 11; LISTA DE MATERIAIS E DETALHES TÍPICOS

ASSUNTO:		DATA:	ESCALA:	REVISÃO:	Nº RRT/ART:
OUTUBRO/2025		INDICADA	01		
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO	03/03	
00	09/2025	EMIÇÃO INICIAL	JGO		
01	10/2025	REVISÃO	JGO		
				FOLHA:	