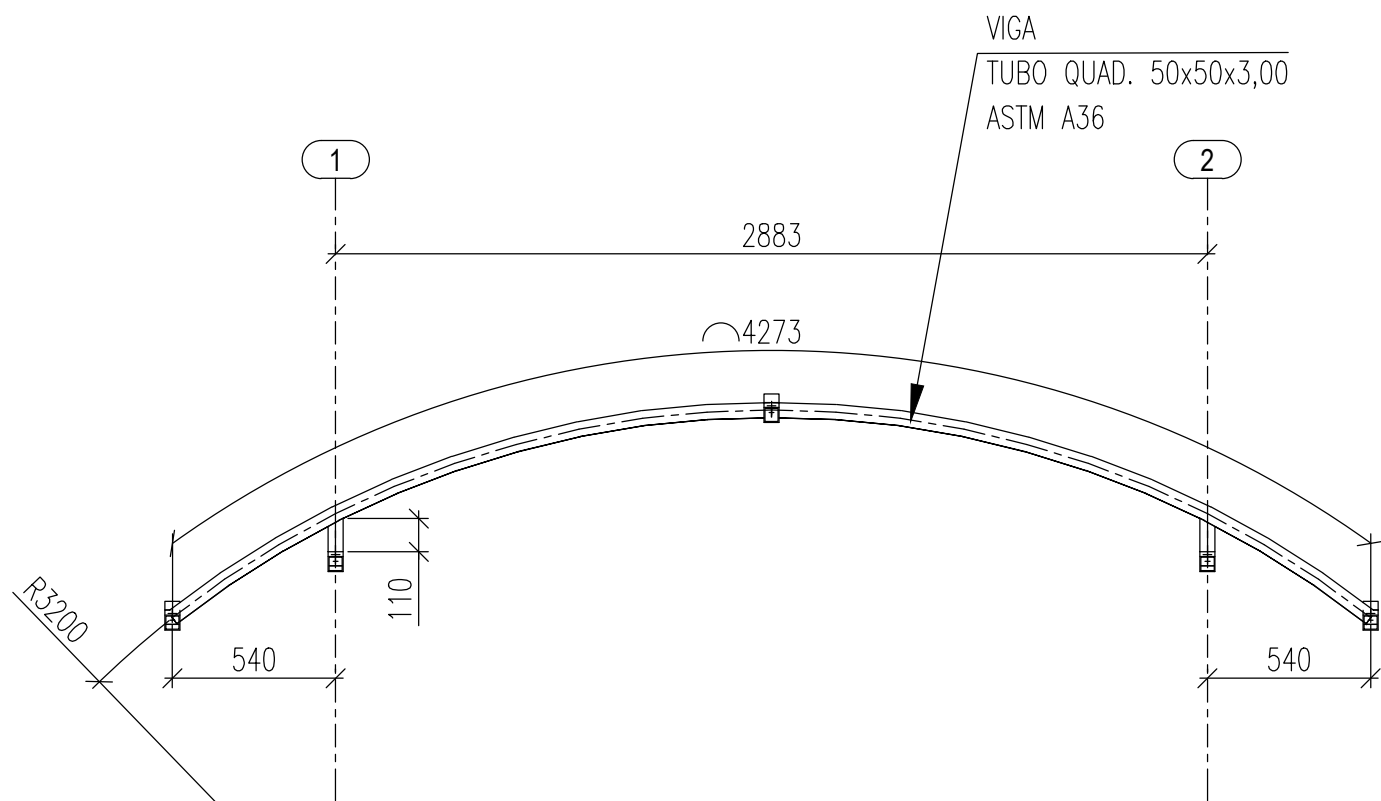
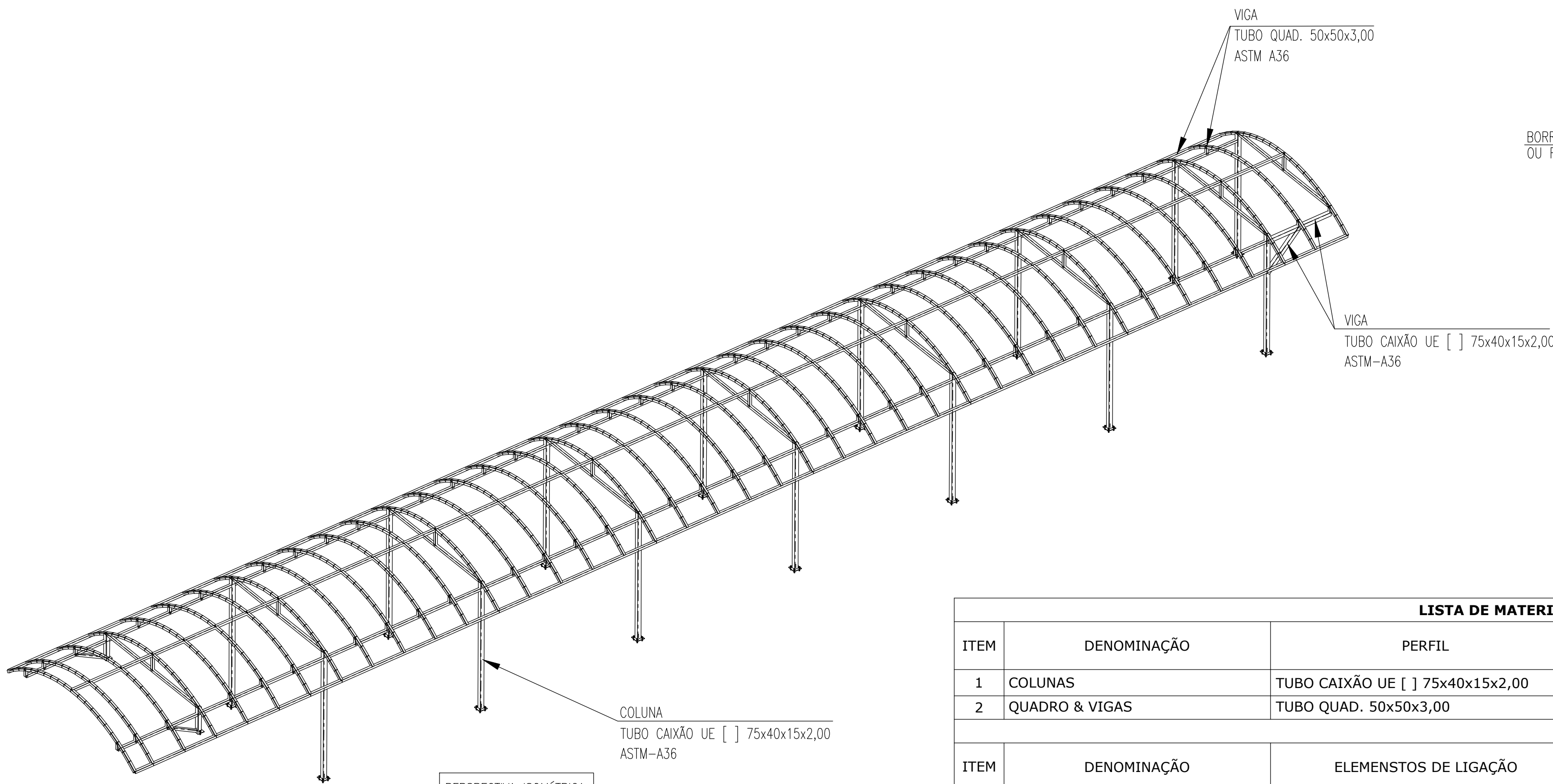


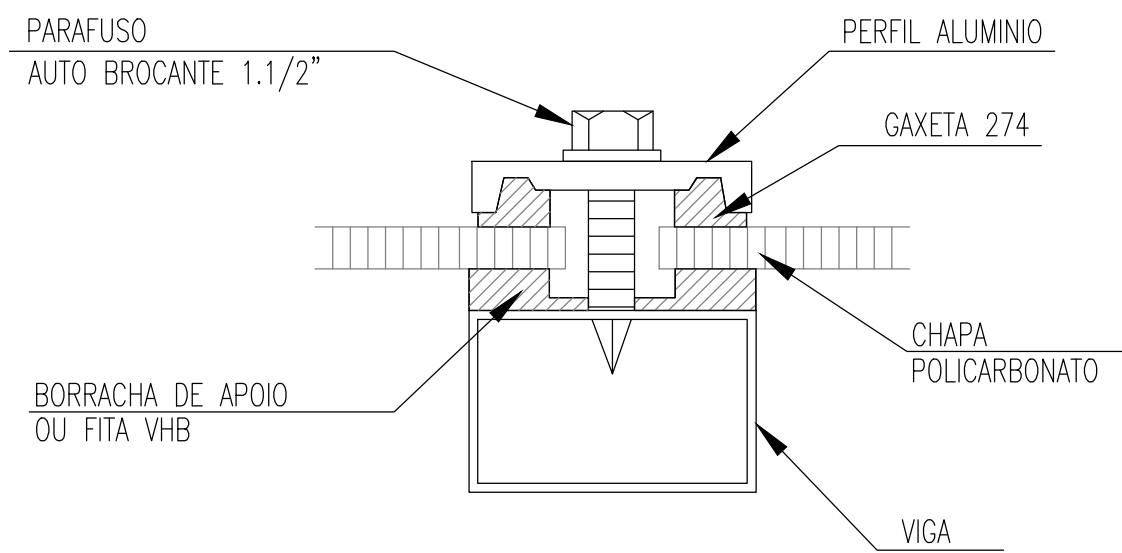
ELEVAÇÃO TÍPICA A @ I
ESCALA 1:25



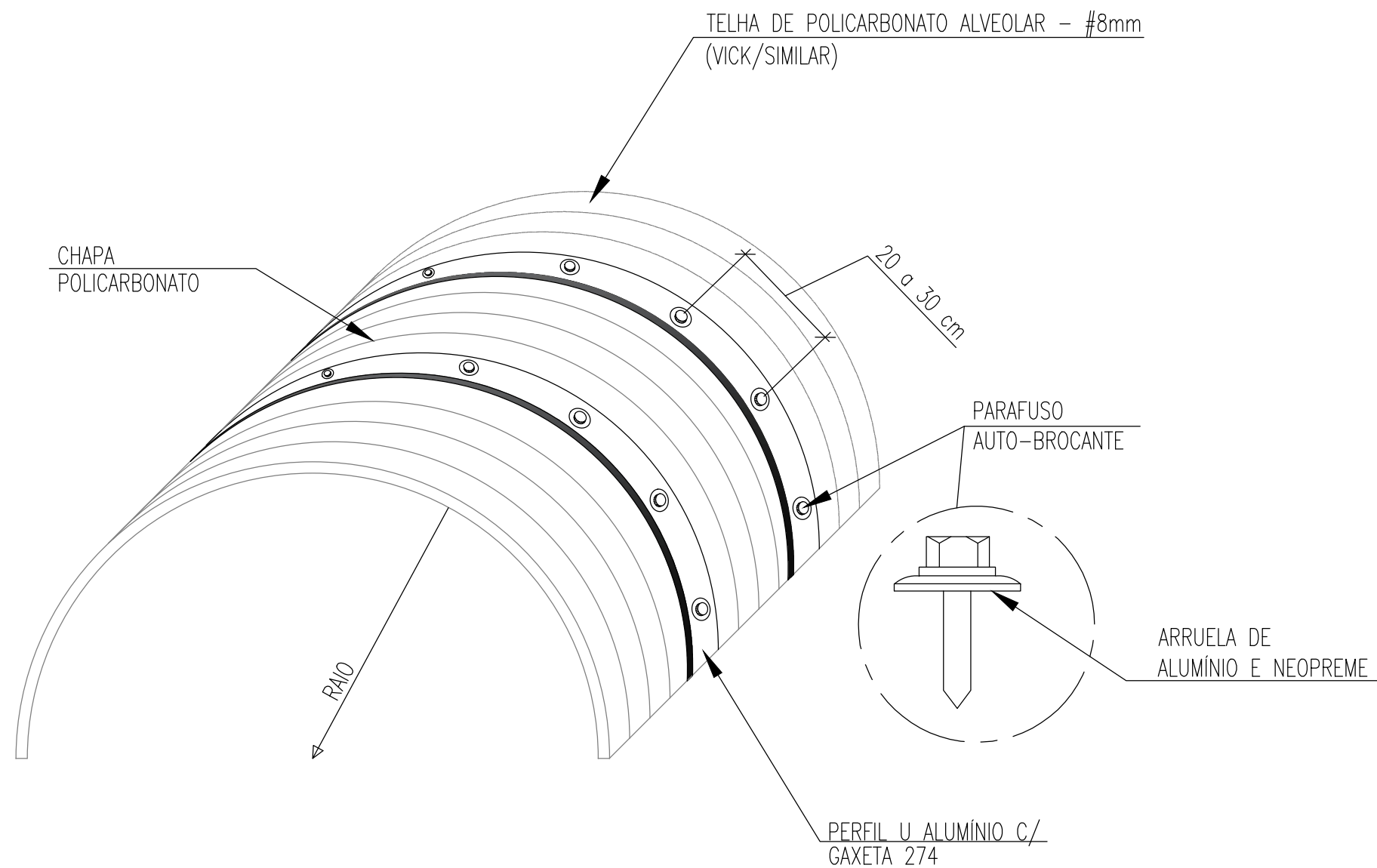
ELEVAÇÃO TÍPICA INTERNA
ESCALA 1:25



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
SEM ESCALA



DET. TIP. - FIXAÇÃO POLICARBONATO
SEM ESCALA



DET. TIP. - FIXAÇÃO POLICARBONATO
SEM ESCALA

LISTA DE MATERIAL						
ITEM	DENOMINAÇÃO	PERFIL	MATERIAL	QUANTIDADE	SUPERFÍCIE	PESO
				(m)	(m²)	(Kg)
1	COLUNAS	TUBO CAIXÃO UE [] 75x40x15x2,00	ASTM-A36/SAE1020	49,12	15,32	264,87
2	QUADRO & VIGAS	TUBO QUAD. 50x50x3,00		344,81	65,32	1462,40
SUB TOTAL				80,65	1.727,27	
ITEM	DENOMINAÇÃO	ELEMENTSOS DE LIGAÇÃO	MATERIAL	QUANTIDADE	SUPERFÍCIE	PESO
				(unid)	(m²)	(Kg)
3	PARAFUSO FIX POLICARBONATO	PARAF. AUTO BROCANTE Ø10/16" - 1.1/2"	AÇO CARBONO GALVANIZADO	750	-	-
4	PLACAS DE BASE	CH. #1/4"x170x170mm	ASTM-A36	17	0,49	24,49
5	CHUMBADOR MECÂNICO	Ø1/4"x50mm	WALSYWA/SIMILAR	64	-	-
6	MISCELÂNIAS	CH. DE LIGAÇÃO & FIXAÇÃO	ASTM-A36	-	-	172,73
SUB TOTAL				0,49	197,22	
TOTAL				81,14	1.924,49	
ÁREA DA ESTRUTURA TOTAL (m²)						115,58



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 IRMÃ ANGÉLICA

ENDEREÇO
AV INDEPENDENCIA, SN Q 4 L 9. JARDIM MONTE CRISTO. 74968-350
Aparecida de Goiânia - GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
4682,10m²	1787,31m²	1372,15m²	0,00m²	844,02m²	2216,17m²



CONSÓRCIO DIAMANTE ENGENHARIA
AV. BARÃO HOMEM DE MELO, Nº 3080 - NOVA GRANADA
BELO HORIZONTE - MG - CEP: 30.494-080
TEL: (31) 3347-4405 / (31) 3347-7079 / (31) 3571-1920
EMAIL: contato@grupoprojet engenharia.com.br

AUTOR: JULIANA GONÇALVES OLIVEIRA - ENGENHEIRA CIVIL - CREA-MG: 239787/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

PROJETO DE EST. METÁLICA

TIPO DE PROJETO

ESTRUTURA METÁLICA - POLICARBONATO - ETAPA 06:
DET. TIP. - FIXAÇÃO POLICARBONATO; ELEVAÇÃO TÍPICA INTERNA; ELEVAÇÃO TÍPICA A @ I;
PERSPECTIVA ISOMÉTRICA; LISTA DE MATERIAL.

ASSUNTO:

DATA: JAN/2025	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: 02	Nº RRT/ART:
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	NOV/2024	EMIÇÃO INICIAL	JGO
01	DEZ/2024	REVISÃO	JGO
02	JAN/2025	REVISÃO	JGO

03/03

FOLHA:

FORMATO - A1
841x594mm