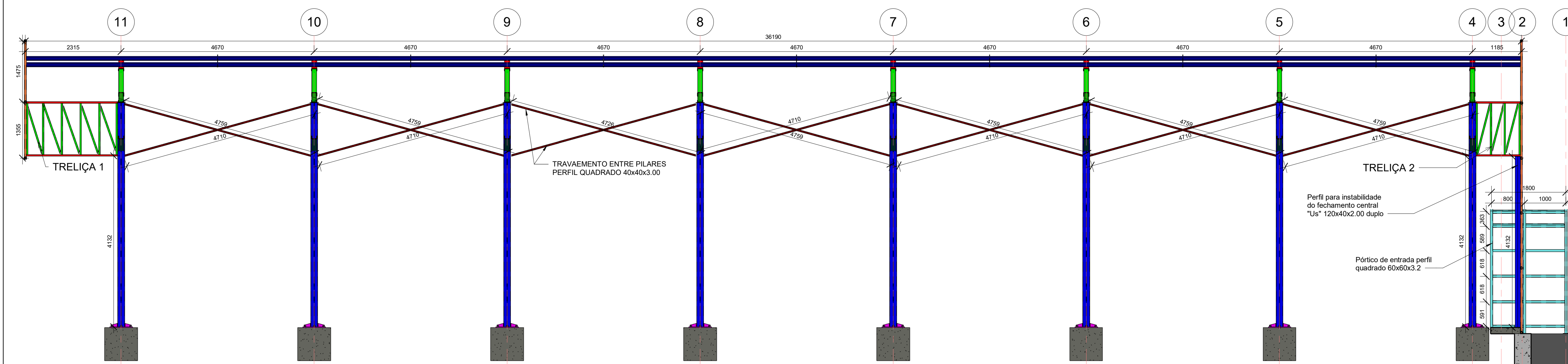
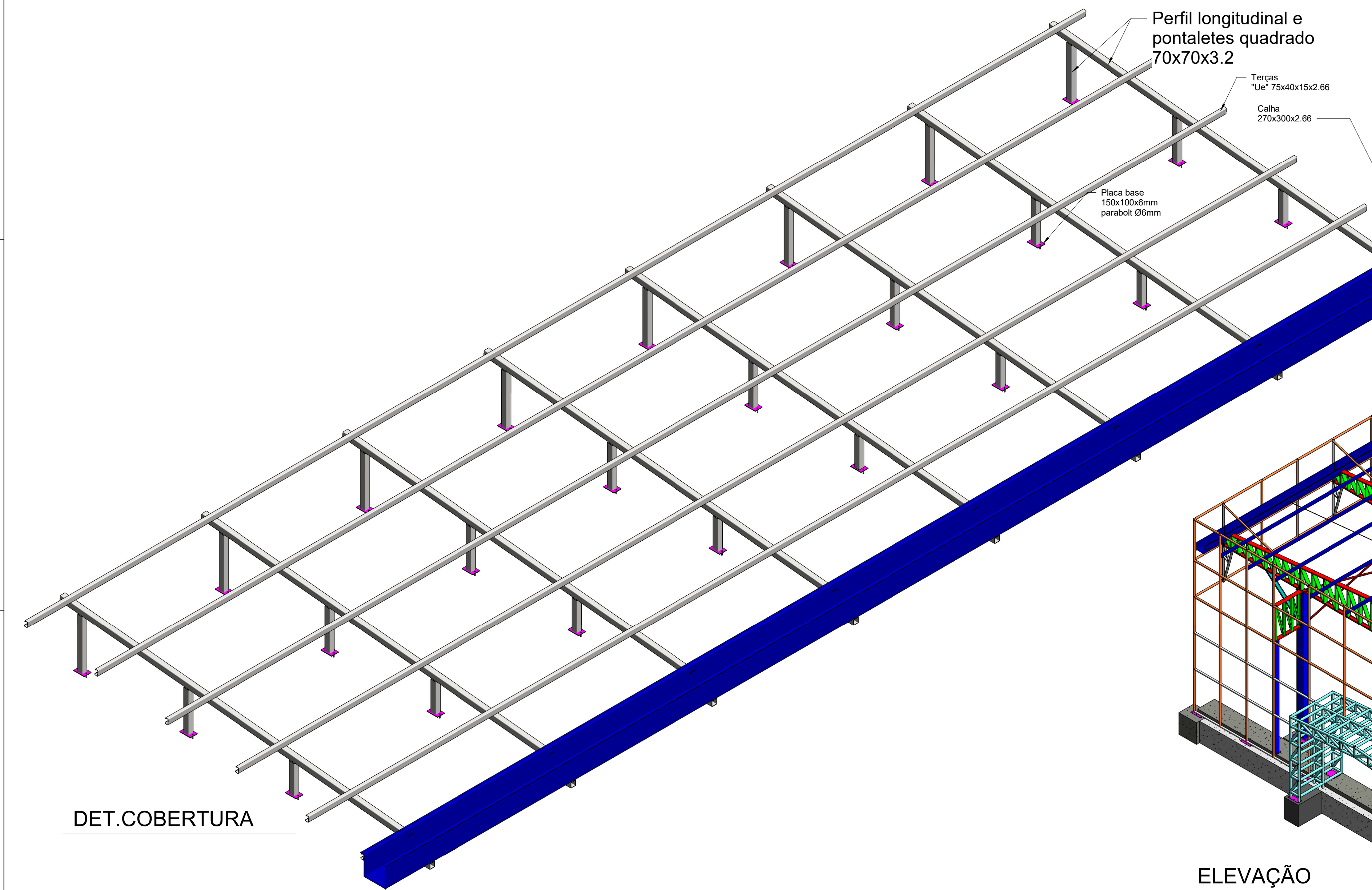


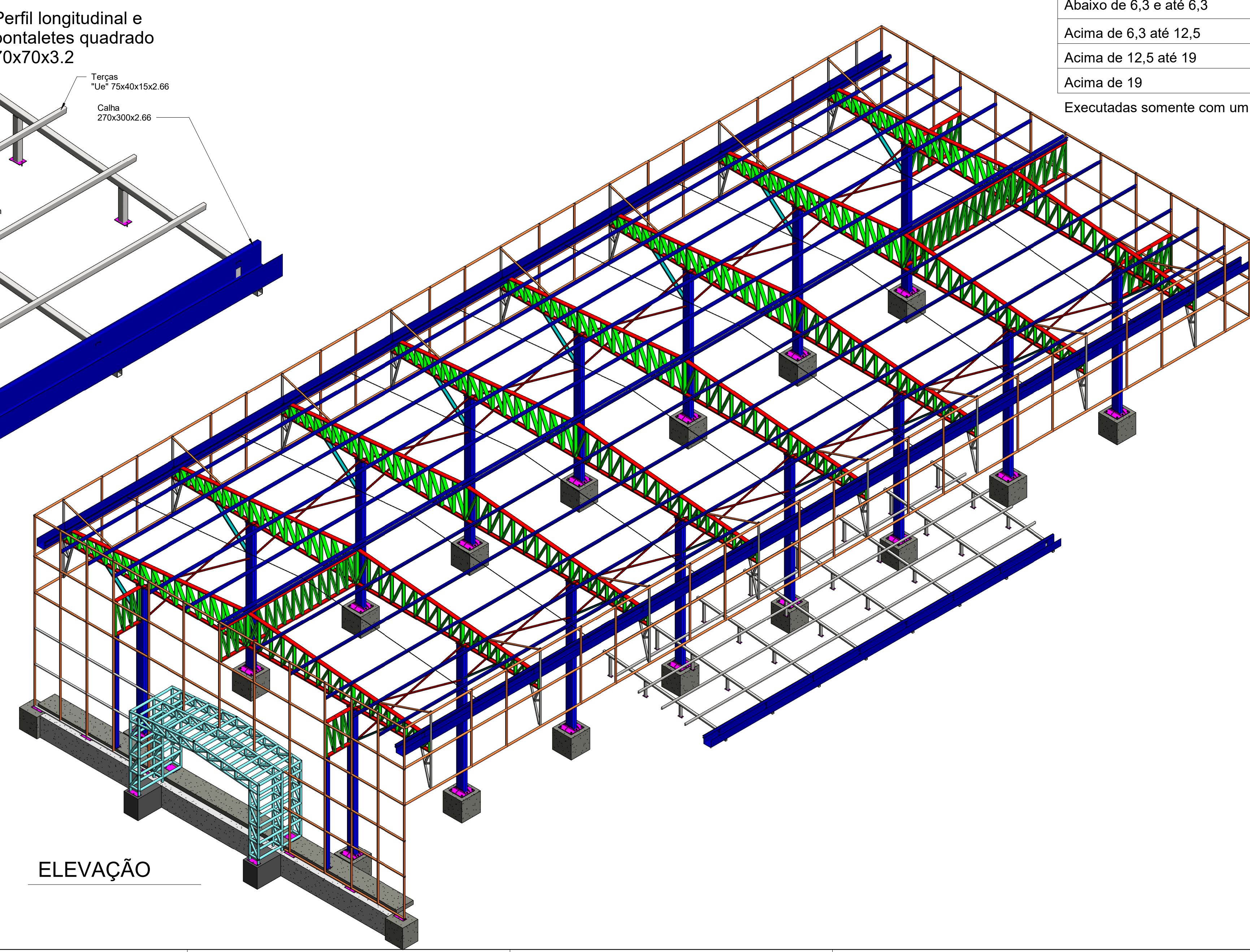
FECHAMENTO LATERAL
1 : 50



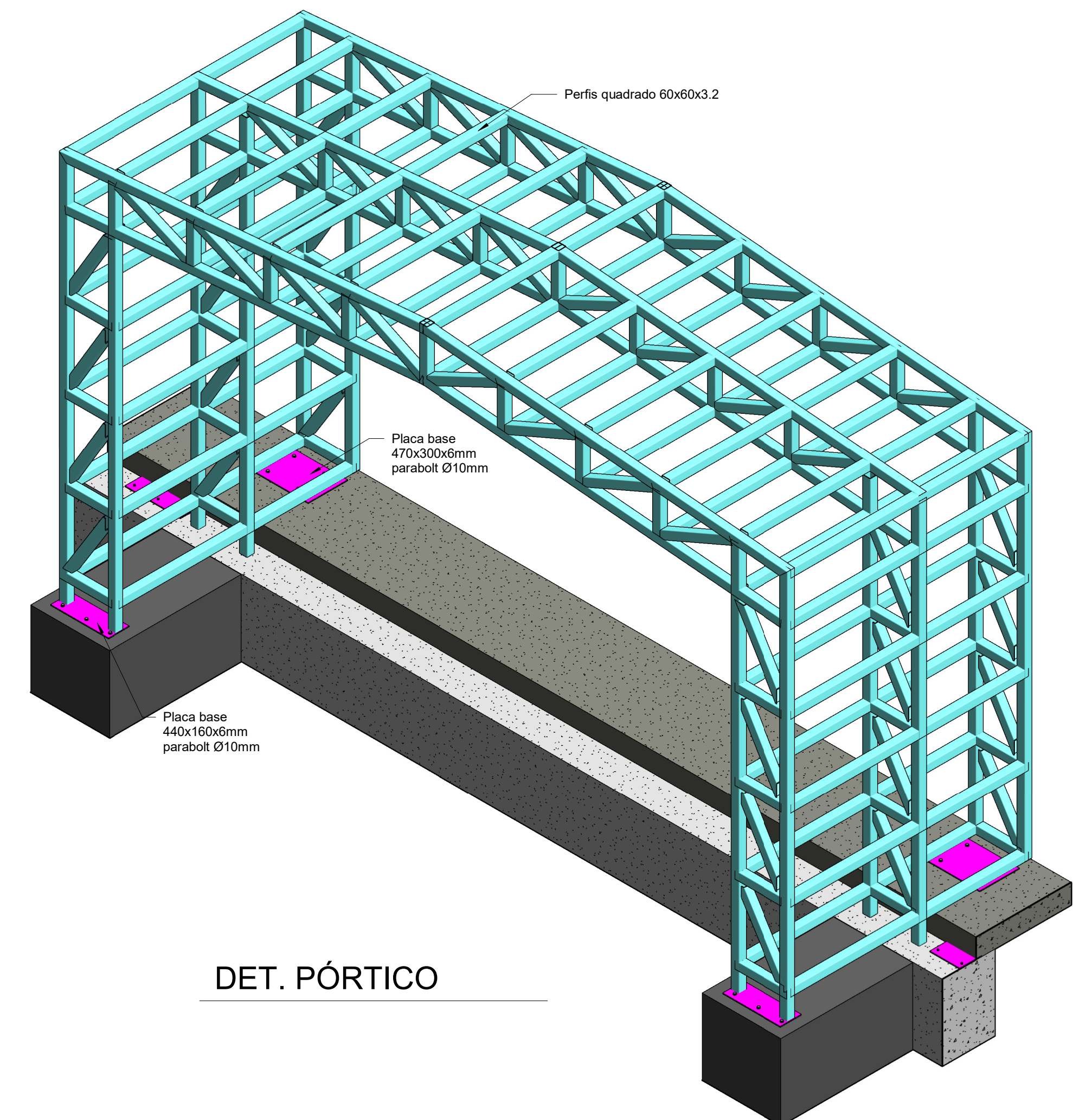
TRAVAMENTO PILARES
1 : 50



DET.COBERTURA



ELEVÇÃO



DET. PÓRTICO

Espessura mínima da garganta efetiva de uma solda de penetração parcial	
Menor espessura do metal - base na junta (mm)	Espessura mínima da garganta efetiva (mm)
Abaixo de 6,3 e até 6,3	3
Acima de 6,3 até 12,5	5
Acima de 12,5 até 19	6
Acima de 19 até 37,5	8
Acima de 37,5 até 57	10
Acima de 57 até 150	13
Acima de 150	16

Tamanho mínimo da perna de uma solda de filete	
Menor espessura do metal - base na junta (mm)	Tamanho mínimo da perna da solda de filete (mm)
Abaixo de 6,3 e até 6,3	3
Acima de 6,3 até 12,5	5
Acima de 12,5 até 19	6
Acima de 19	8

Executadas somente com um passe

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
REDO	23/07/23	ENTREGA INICIAL DE PROJETOS	SEINFRA	DETALHAMENTO METÁLICO DE COBERTURA E FECHAMENTO LATERAL	GLVAN

PROJETO EXECUTIVO

Os projetos referentes ao Processo SE Nº 2023/07/2000743, encontram-se dentro das normas e exigências da Secretaria de Estado da Infraestrutura - SEINFRA, tendo sido elaborados por profissionais habilitados.

SEINFRA
Secretaria de Estado da Infraestrutura



GOV. DE GOIÁS
O ESTADO QUE DÁ CERTO

EDIFÍCIO THE PRIME TAMANDARÉ OFFICE
Rua 5, Nº 691 - 23º andar, Setor Oeste, Goiânia-GO - CEP 74.115-060

PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA

LOTE 24-A, QD 3-A, LOTEAMENTO JARDIM DAS PALMEIRAS, MONTES CLAROS - GO

FEIRA COBERTA

DETALHAMENTO METÁLICO DE COBERTURA E FECHAMENTO LATERAL

RESPONSÁVEL LEGAL
SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA

AUTOR DO PROJETO
ENG. CIVIL CREA310.119/D-TO GLVAN DA SILVA ALMEIDA

TIPO DE PROJETO
PROJETO EXECUTIVO

CONTEÚDO
ELEVACÕES, VISTAS E TABELA DE SOLDAGEM

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL	1803,50m²	DATA	23/07/2023	ESCALA	1:50	FOLHA	3/3
ÁREA CONSTRUIDA	410,00m²	PROGRAMA	COP 3D, REVIT E AUTOCAD 2026	FORMATO IMPRESSÃO	A0 (1190x841mm)		

INFORMAÇÕES
Verifica todos os dados e locais antes da execução.
Todos os materiais deverão ser certificados e todos os materiais deverão ser certificados pelo projeto no CIP/PROJ SEINFRA.
Antes da execução, verificar e compatibilizar com os demais projetos complementares.
Consultar a SEINFRA, para controle dos projetos em conformidade com a legislação em vigor.