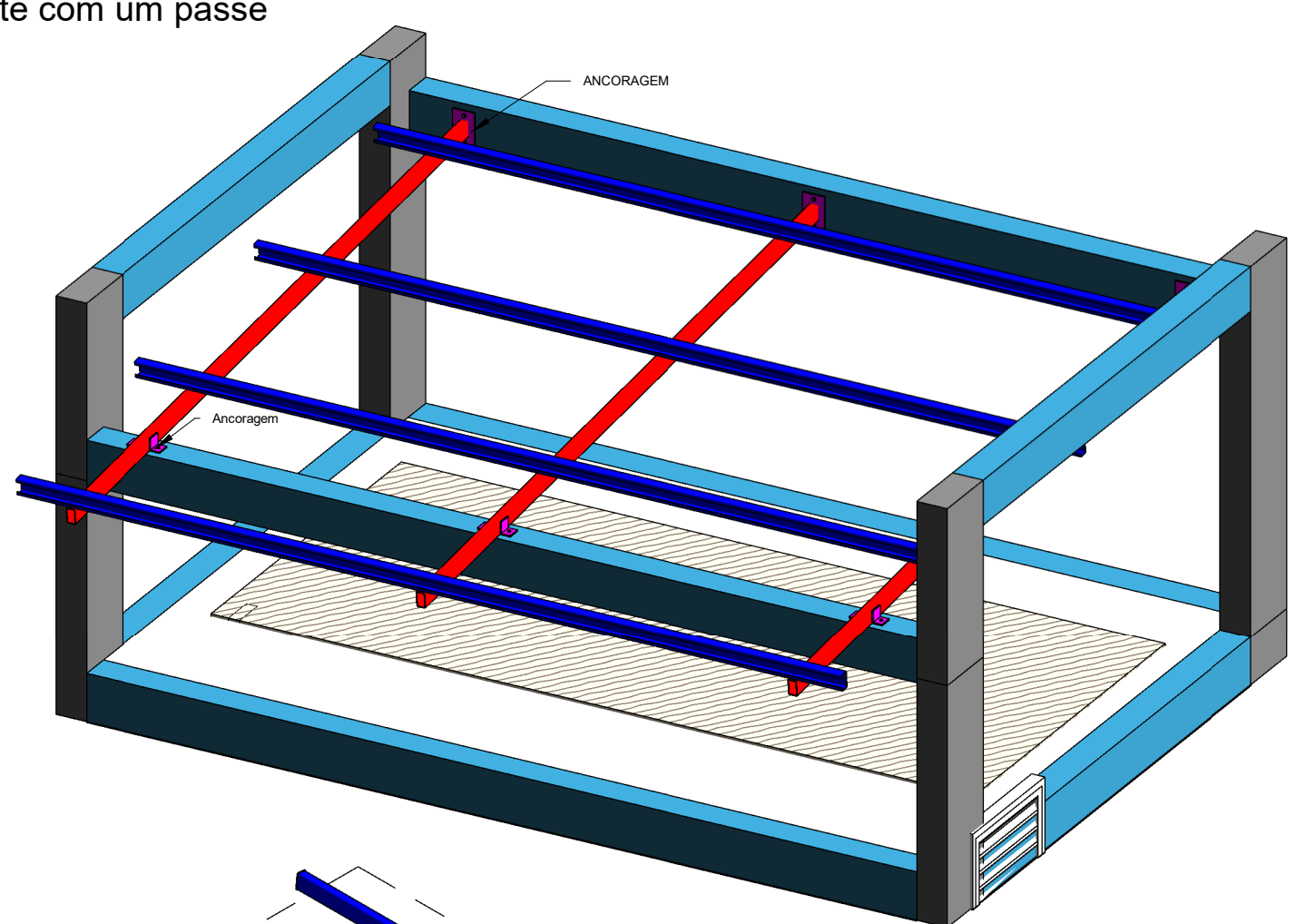
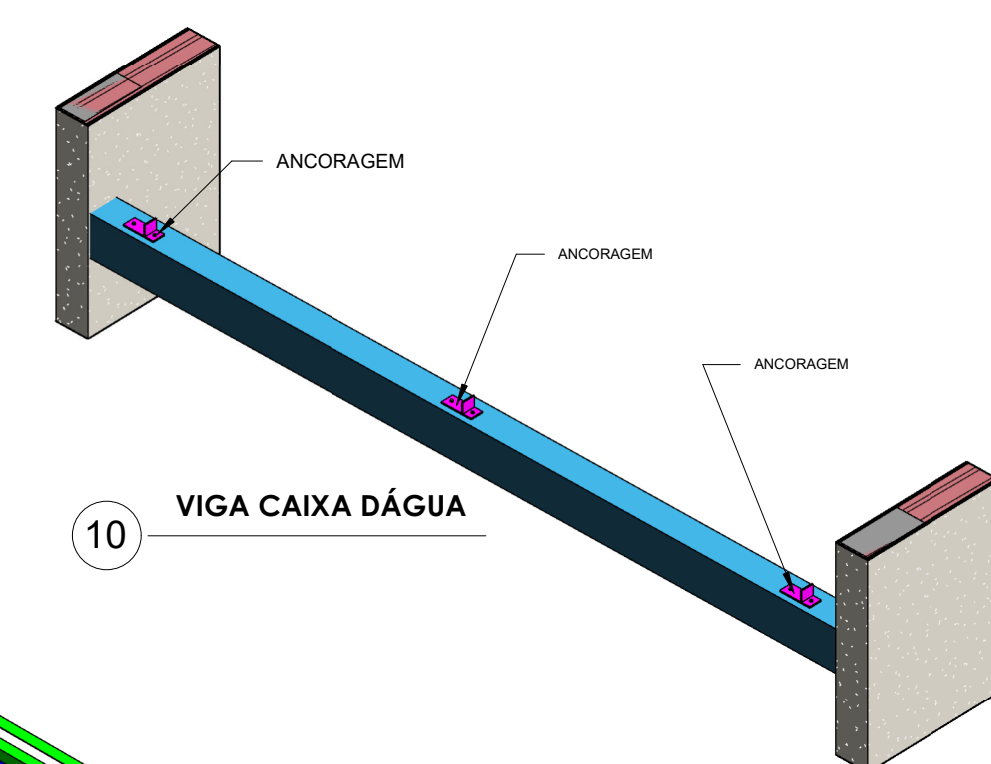


Contagem	Espessura	Largura	Comprimento	Peso exato
3	6	51	60	0.45 kg
48	6	60	150	21.15 kg
3	6	100	150	2.20 kg
2	6	115	140	1.58 kg
2	6	130	180	2.31 kg
				27.70 kg

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



REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
REC0	31/07/23	ENTREGA INICIAL DE PROJETOS	SENIRA	DETALHAMENTO METALICO DE COBERTURA	GILVAN

<p>PROJETO EXECUTIVO</p> <p>Os projetos referentes ao Processo 561 Nº 120200902000665, encontram-se dentro das normas e exigências da Secretaria de Estado da Infraestrutura - SEINFRA, tendo sido elaborados por profissionais habilitados.</p>				
SPDO - SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E ORÇAMENTOS DE OBRAS			GEP - GERÊNCIA DE PROJETOS	
<p>SEINFRA Secretaria de Estado da Infraestrutura</p>			<p>GOV. DO GOIÁS O ESTADO QUE DÁ CERTO</p>	
<p>EDIFÍCIO THE PRIME TAMARINDÁRE OFFICE Rua 5, Nº 69 - 2º andar, Setor Oeste, Goiânia-GO - CEP 74.115-060</p>				
<p>PROJETO DE ESTRUTURA METÁLICA</p>				
<p>RUA ANTONIO PEREIRA DE ARAUJO, 02-02, LTDA S, SETOR SERRA NEGRA - SOM JARDIM DE GOIÁS - GO</p>				
<p>CONSELHO TUTORAL</p>				
<p>DETALHAMENTO METÁLICO DE COBERTURA</p>				
<p>RESPONSÁVEL LEGAL</p>				
<p>SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA</p>				
<p>AUTOR DO PROJETO</p>				
<p>ENG CIVIL CREIA 310.1196-D TOGLVAN DA SILVA ALMEIDA</p>				
<p>ETAPA DE PROJETO</p>		<p>CONTEÚDO</p>		
<p>PROJETO EXECUTIVO</p>		<p>PLANTA, ELEVACOES, CORTES, DETALHES, INDICAÇÃO DE SOLDAS E TABELAS</p>		
<p>ÁREA DO TERRENO ORGINAL 480,50m²</p>				
<p>ÁREA CONSTRUIDA 129,51m²</p>				
<p>DESENHO</p>		<p>DATA</p>		<p>USCADA</p>
<p>AutoCAD, REVIT E CYP 3D</p>		<p>31/07/2023</p>		<p>Cadmo e Indusol</p>
<p>PROGAMA</p>				<p>PARANÁ INTELIGIO</p>
<p>CONFIRMAÇÃO DE AUTORIZAÇÃO DE OBRAS</p>				<p>CONFIRMAÇÃO DE OBRAS</p>
<p>INFORMAÇÕES</p>				
<p>Verificar todas as medidas in loco antes das execuções.</p>				
<p>Antes da execução, deve-se ler o projeto e a planilha responsavel pelo projeto no GEP/SEINFRA.</p>				
<p>Antes da execução, verificar o cumprimento de todas as normas e exigências.</p>				
<p>Confirmação de autorização de obras e a planilha responsavel pelo projeto no GEP/SEINFRA.</p>				