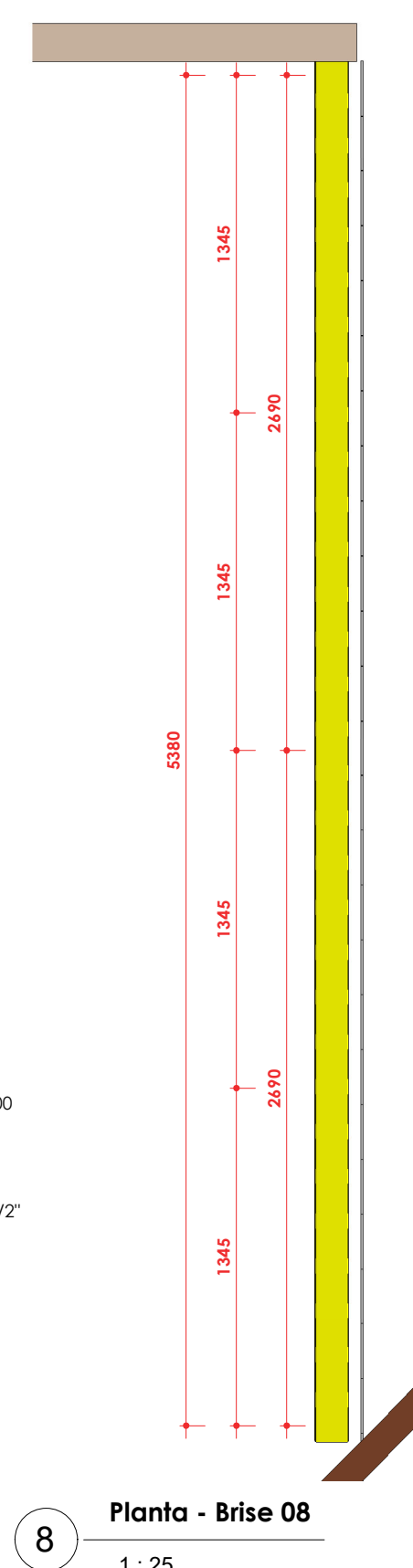
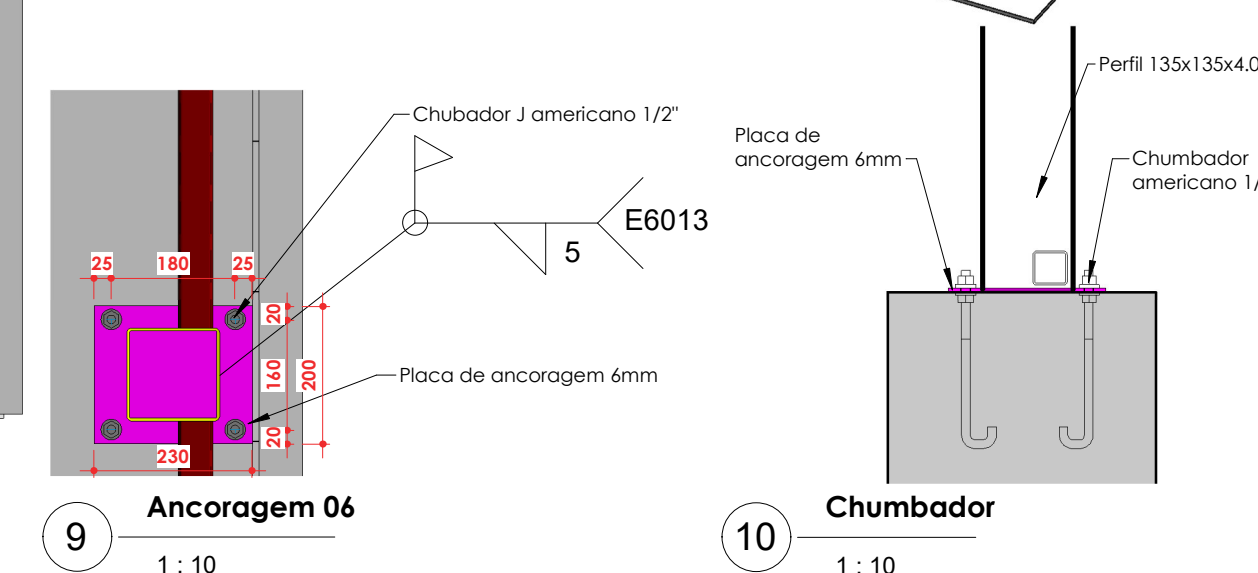
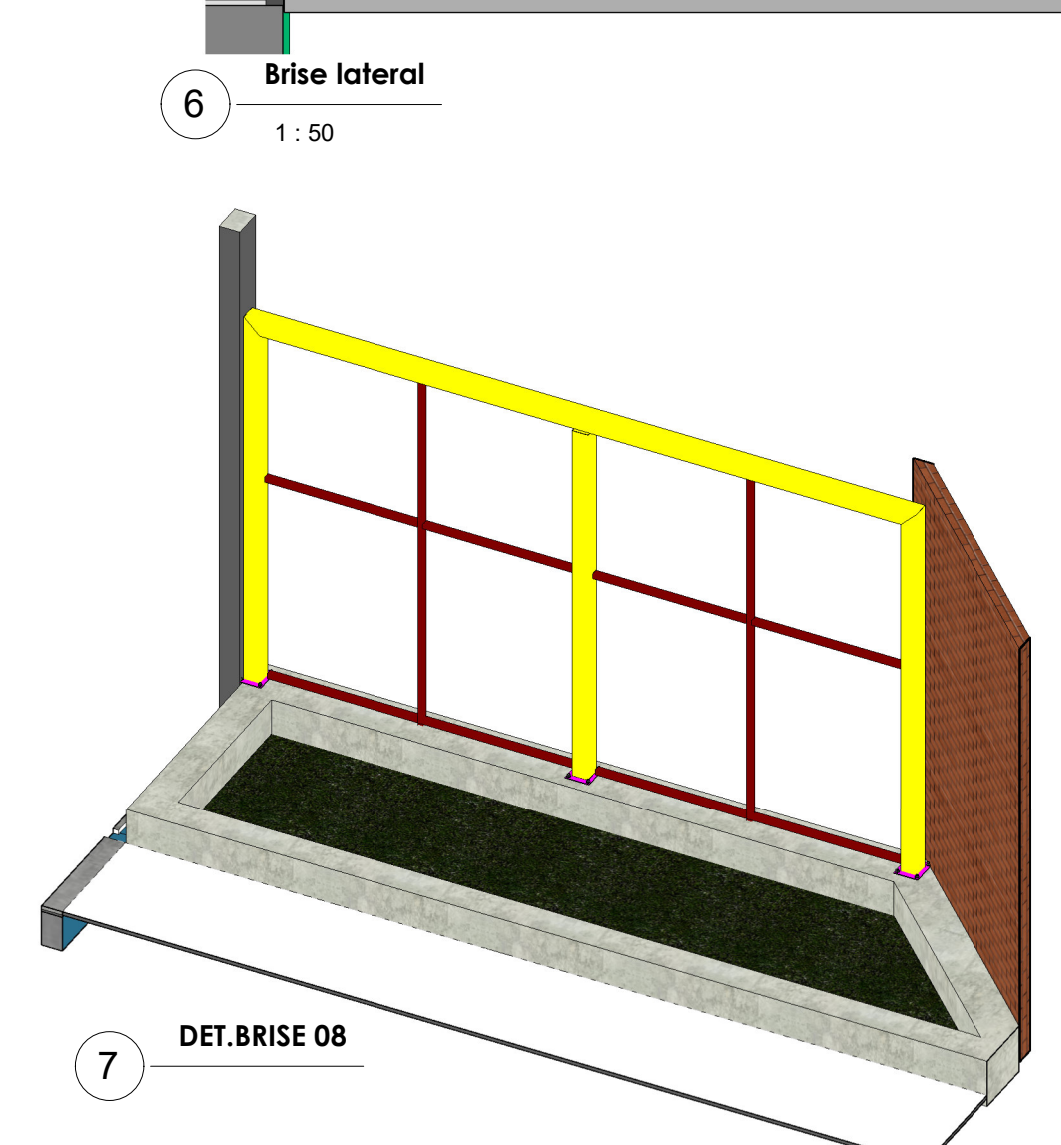
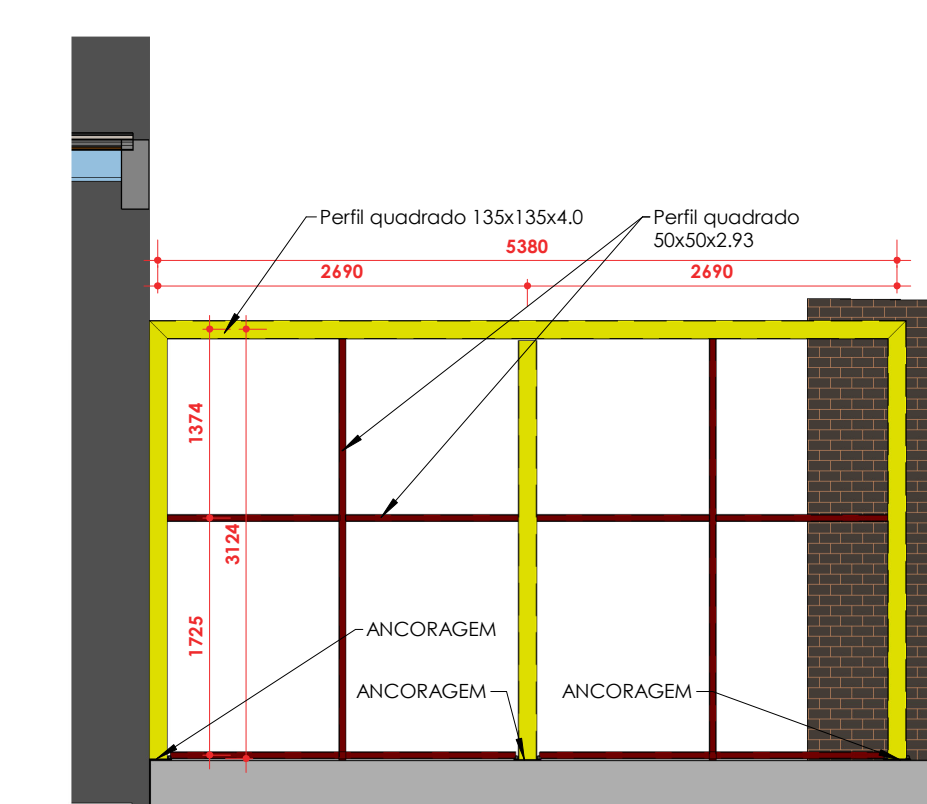
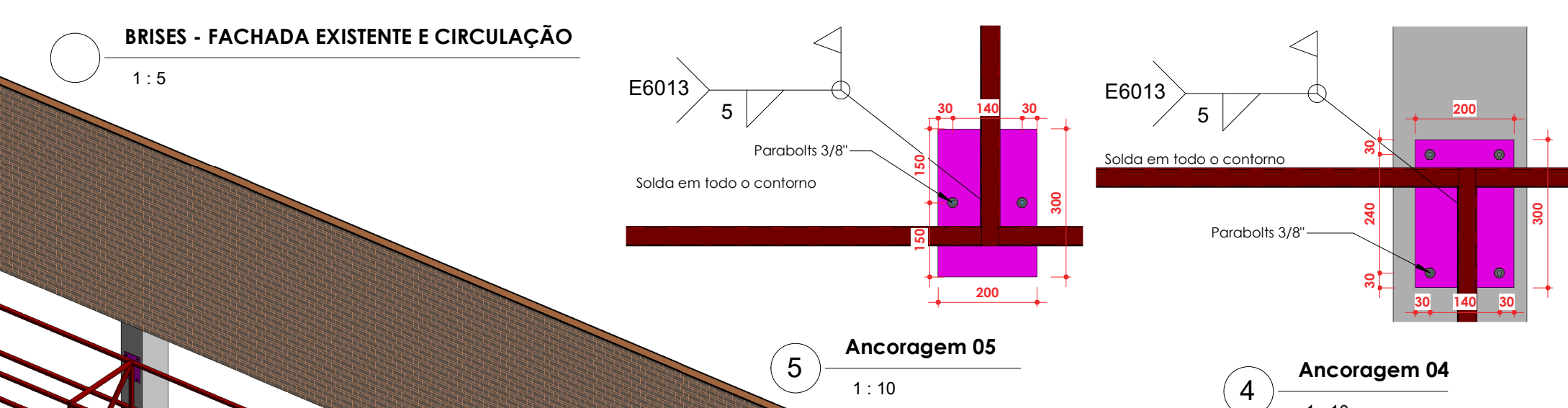


QUANTITATIVO - FACHADA EXISTENTE E CIRCULAÇÃO				
Tipo	Descrição	Série	Comprimento (m)	Peso (kg)
Aço dobrado	CF - 26	Quadrado 40x40x3.30	989	3086.26
		Quadrado 50x50x2.93	185.07	542.56
		Quadrado 135x135x4.00	99.69	1607.26
Total				5236.08
Área de pintura (m²)				228.15



REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	AUTOR
RE001	10/07/25	ENTREGA INICIAL DE PROJETOS	SEINFRA	GLVAN

<p>Projeto referente ao Processo SEINFRA 20232090000085, encontram-se dentro das normas e exigências da Secretaria de Estado da Infraestrutura - SEINFRA, tendo sido elaborado 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>GOIÁS GOVERNADO DE O ESTADO QUE DÁ CERTO</p>	
<p>EDIFÍCIO THE PRIME TAMANDARÉ OFFICE Rua S, Nº 691 - 28º andar, Setor Oeste, Goiânia-GO - CEP 74.115-060</p>				
<p>PROJETO DE ESTRUTURA TÁBUCA</p> <p>RUA 26, 513-561 - AN. UNIVERSITÁRIO, 1730 - SETOR LESTE UNIVERSITÁRIO, CEP 74605-010, GOIÂNIA-GO</p> <p>ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS EM ARTES E BASILEU FRANÇA</p> <p>DETALHAMENTO METÁLICO BLOCO 0</p>				
<p>RESPONSÁVEL LEGAL</p> <p>SECRETARIA DO ESTADO DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO- CNPJ: 21.652.711-0001-10</p>				
<p>AUTOR DO PROJETO</p> <p>Gislivan da Silva Almeida CREA 316.119/D-02</p>				
<p>ESTADO DE PROJETO</p> <p>PROJETO EXECUTIVO</p>				
<p>COMISSÃO</p> <p>BRSES - EXISTENTE E CIRCULAÇÃO</p>				
<p>ÁREA DO TERMINO ORIGINAL 443.007/25</p> <p>DESCRIÇÃO C/ALVARO</p> <p>DATA 10/07/25</p> <p>ESCALA 1:50</p> <p>ÁREA CONTEÚDO 1.800,00 m²</p> <p>INDICADOR VOLUME CASA DE RECURSA</p> <p>NOME ARQUIVO ROME ARQUIVO</p> <p>INDICADOR COMISSÃO IMPRESSÃO</p> <p>INDICADOR 1/50 (1.899.664,1mm)</p> <p>FOLHA 3/5</p>				
<p>IMPORTANTE:</p> <p>Verificar todas as medidas (in loco ou desenhos) e todas as alterações necessárias para projeto, no CENSO DO SOLO (AS).</p> <p>Notas de observação, deverão ser adicionadas a todas as alterações necessárias para projeto, no CENSO DO SOLO (AS).</p> <p>Atenção: a escala 1:50, Metros e milímetros, sempre a serem usados conjuntamente.</p>				