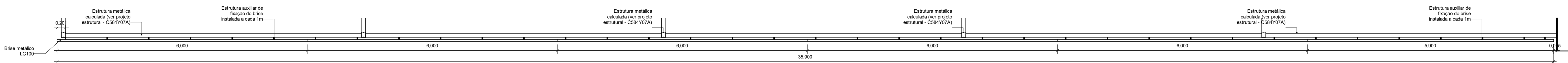
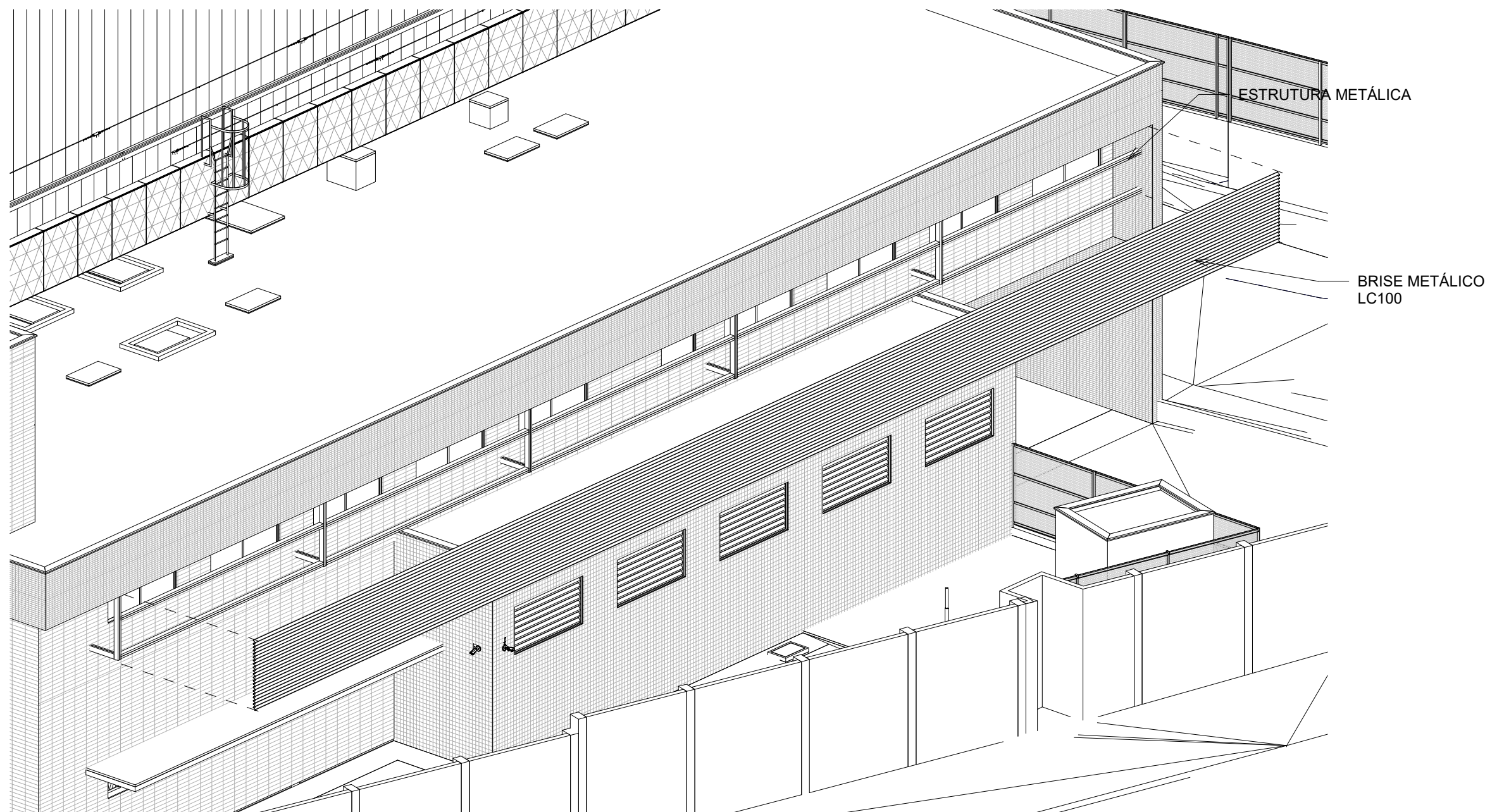


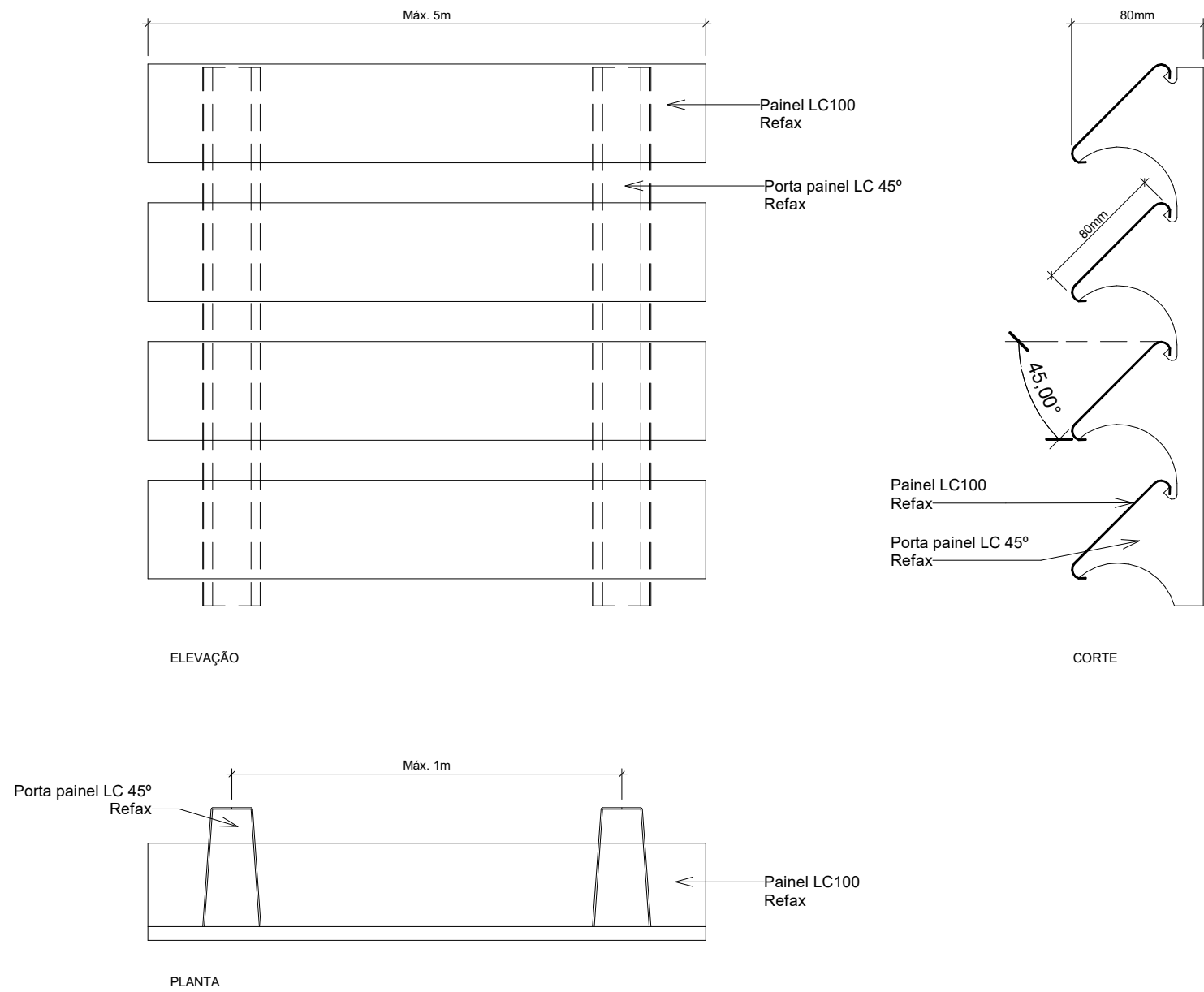
01 BRISE ELEVÇÃO
ESCALA 1 : 50



02 PLANTA BAIXA
ESCALA 1 : 50



03 PERSPECTIVA BRISE
ESCALA



04 DETALHE LC100
ESCALA 1 : 10

16D-SISTEMA VERTICAL DE BRISES					
CÓDIGO	ALTURA	LARGURA	QDE	ÁREA TOTAL	DESCRIÇÃO
16D011	35,900	1,800	1	64,62 m²	BRISE HORIZONTAL EM PAINÉIS LINEARES DE ALUMÍNIO COM PINTURA (COIL COATING RAL 8025 (R8)) SOBRE PRIMER, INSTALADO A 45° COM ESTRUTURA AUXILIAR E DE ACHAMENTO LISO

A	EMISSÃO INICIAL	ELTON TIMBÓ	RICARDO SABÓIA	22/01/2025
REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

<div>ARCHITECTUS</div> <div>R. Candeia de Aguiar, Nº 507 14.040-000 - Baur de Gálvez - SP arquitetusa@gmail.com</div>		<div>COGIC</div> <div>Interdisciplinaria de Saúde</div>		NOME DO PRÉDIO / ÁREA SEGETRANS - SERV. GERENC. TRANSPORTES / COGIC	
<div>Ministério da Saúde</div> <div>FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz</div>					ARQ-044
OBJETIVO CONSTRUÇÃO	CAMPUS TERRENO LEOPOLDO BULHÕES	SETOR EDIFICAÇÃO			
Nº PRÉDIO 584	Nº DA META 2021-026	O.E. / O.R. 2025.01.13.01	Nº PRANCHIA A584A44A		
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO ARQUITETURA		FASE PROJETO EXECUTIVO			
TÍTULO DA PRANCHIA Detalhes de Fachada - Brises		EMISSÃO INICIAL 22/01/2025 ESCALA INDICADA			
COORDENADOR DA META SILVIA ARAUJO		RESPONSÁVEL TÉCNICO RICARDO SABOIA		CREA/CAU A28877-2	
EQUIPE ARCHITECTUS					

ARQ-044