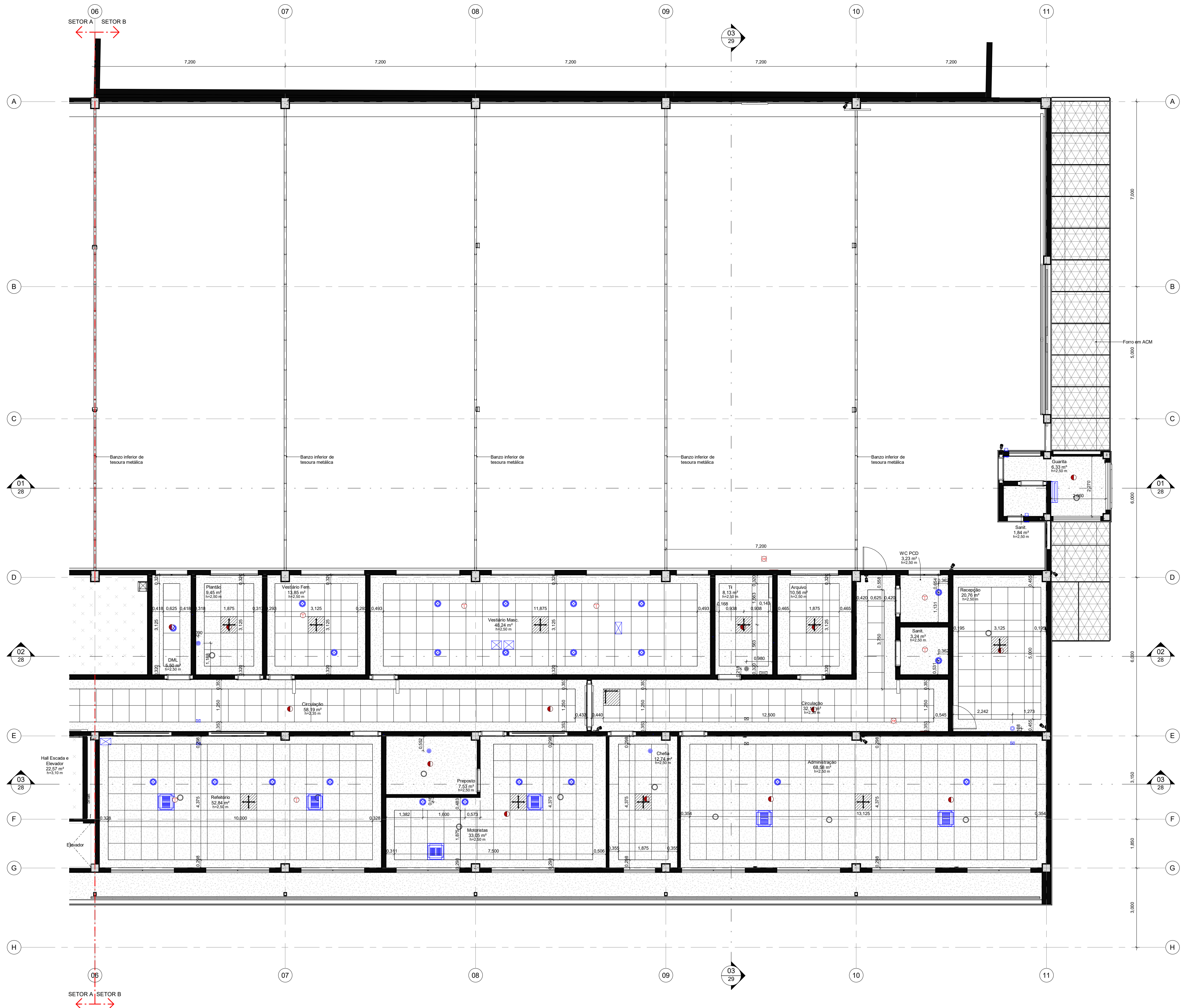




PRANCHA A - 14.103,00mm





01 PL. TETO REFLETIDO 1º PAV. - SETOR B  
ESCALA 1 : 75

**LEGENDA DE ELÉTRICA**


 LUMINÁRIA QUADRADA LED DE EMBUTIR


 LUMINÁRIA REDONDA LED DE SOBREPOR

 LUMINÁRIA HERMÉTICA LED DE SOBREPOR


 SENSOR COM DETECÇÃO DE PRESENÇA


**LEGENDA DE DADOS**


 CÂMERA DE CCTV

 CÂMERA DE CCTV INTERNA

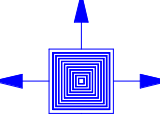
**LEGENDA DE INCÊNDIO**


 AVISADOR AUDÍVEL


 LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA DE TETO


 DETECTOR DE FUMAÇA

**LEGENDA DE HVAC**

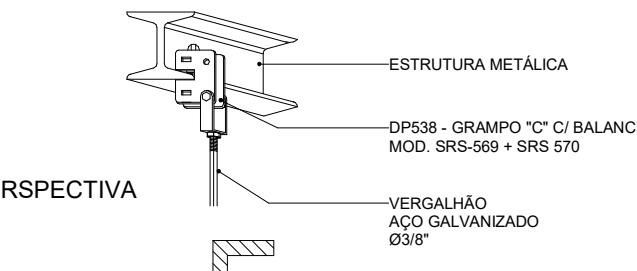
 DIFUSOR DE INSUFLAMENTO DE AR

 UNIDADE EVAPORADORA TIPO CASSETE

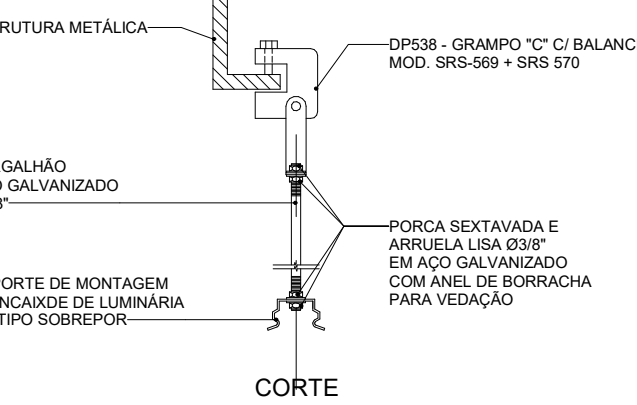
 GRELHA DE RETORNO DE AR

 REGULADOR DE VAZÃO

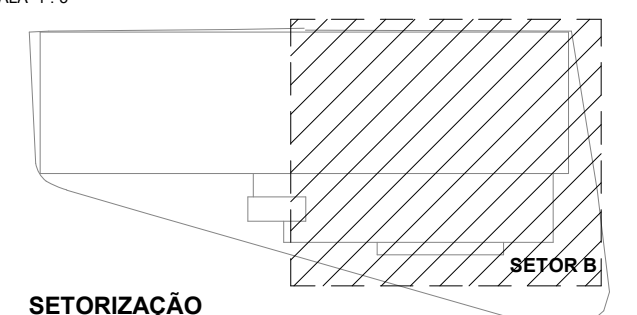
**PERSPECTIVA**



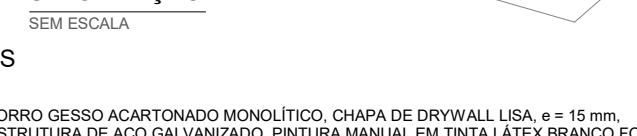
**CORTE**




**2 DETALHE FIXAÇÃO LUMINÁRIA-EST METÁLICA Copiar 1**  
ESCALA 1 : 5

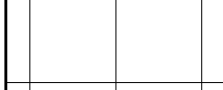


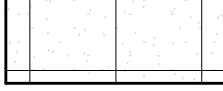
**SETORIZAÇÃO**  
SEM ESCALA





**LEGENDA DE FORROS**


 FORRO GESSO ACARTONADO MONOLÍTICO, CHAPA DE DRYWALL LISA, a=15 mm, ESTRUCTURA DE AÇO GALVANIZADO, PINTURA MANUAL EM TINTA LÁTEX BRANCO FOSCO A COR BRANCO PURO, ESTRUCTURA DE AÇO GALVANIZADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM

 FORRO GESSO ACARTONADO REMOVÍVEL, REVESTIMENTO VINÍLICO LISO, 625 x 625 x 9,5 mm, COR BRANCO PURO, ESTRUCTURA DE AÇO GALVANIZADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM

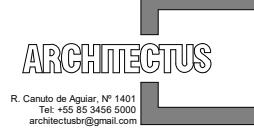
 FORRO MODULAR DE FIBRA MINERAL REMOVÍVEL, a=15 mm COM BORDA REGULAR, NRC>0,75, CAC > 30dB, 65x65x25 mm E PINTURA VINÍLICA DE FABRICA NA COR BRANCA, ESTRUCTURADO COM PERFIL T EM AÇO GALVANIZADO COM PINTURA EM POLIESTER NA COR BRANCA, ARMSTRONG FINE FISURED OU EQUIVALENTE TÉCNICO

 LAJE MACIÇA APARENTE E REVESTIDA COM TEXTURA ACRÍLICA TEXTURATTO PREMIUM SUVINIL, COR GELO (RM012) OU EQUIVALENTE TÉCNICO

 LAJE NERVURADA APARENTE E REVESTIDA COM TEXTURA ACRÍLICA TEXTURATTO PREMIUM SUVINIL, COR GELO (RM012) OU EQUIVALENTE TÉCNICO

 PAINÉIS DE ALUMÍNIO COMPOSTO (ACM) COM ACABAMENTO PVDF PINTURA KYNAR 4500 COR BRANCO FOSCO 4 mm (0,5 x 0,5 mm), 1250 x 5000 mm, SOBRE ESTRUCTURA AUXILIAR DE ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E MONTAGEM

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



Arquitectus  
R. Candeia de Aguiar, 100 - 1º andar - São Carlos - SP  
arquitectus@gmail.com

Ministério da Saúde  
**FIOCRUZ**  
Fundação Oswaldo Cruz

**COGIC**  
Centro de Gerenciamento de Imunização em Saúde

NOME DO PRÉDIO / ÁREA  
**SEGETRANS - SERV. GERENC. TRANSPORTES / COGIC**

OBJETIVO  
**CONSTRUÇÃO**

CAMPUS  
**TERRENO LEOPOLDO BULHÕES**

SETOR  
**EDIFICAÇÃO**

Nº PRÉDIO  
**504**

Nº DA META  
**2021-026**

O.E. / O.R.  
**2025.01.13.01**

Nº PRANCHA  
**A504A15A**

TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO  
**ARQUITETURA**

FASE  
**PROJETO EXECUTIVO**

TÍTULO DA PRANCHA  
**Pl. de Teto Refletido - Nível 1º Pavimento - Setor B**

EMIÇÃO INICIAL  
**22/01/2025**

ESCALA  
**INDICADA**

COORDENADOR DA META  
**SILVIA ARAUJO**

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
**RICARDO SABÓIA**

CREA/CAL  
**A28877-2**

EQUIPE  
**ARCHITECTUS**

NOTA: Hemisfério: Sul. Coordenadas planas retangulares: do tipo Grade (UTM). Zona ou Fuso: M. Datum Horizontal: SIRGAS 2000

**ARQ-015**