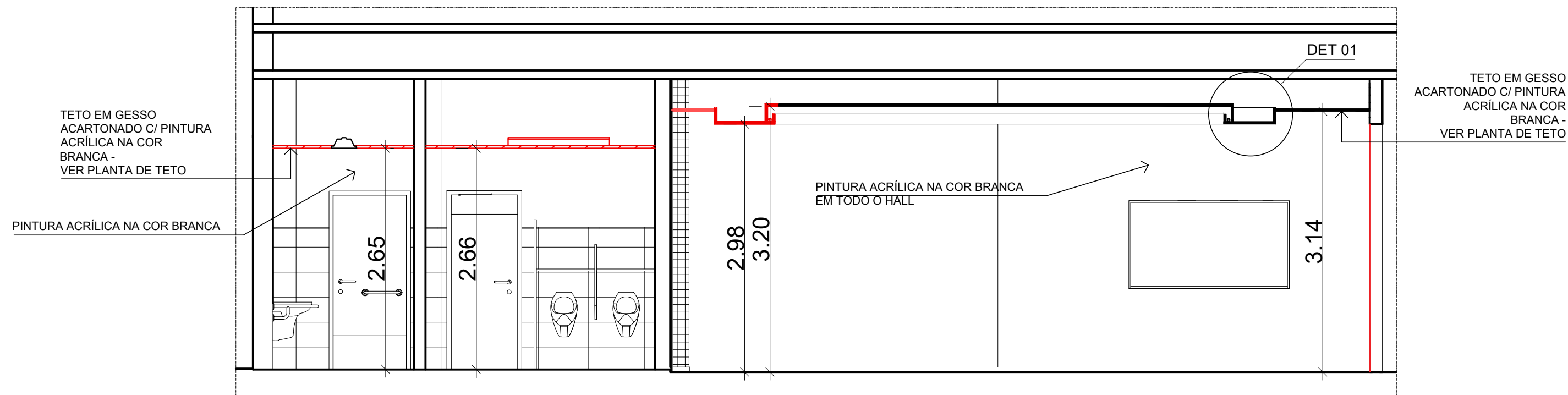
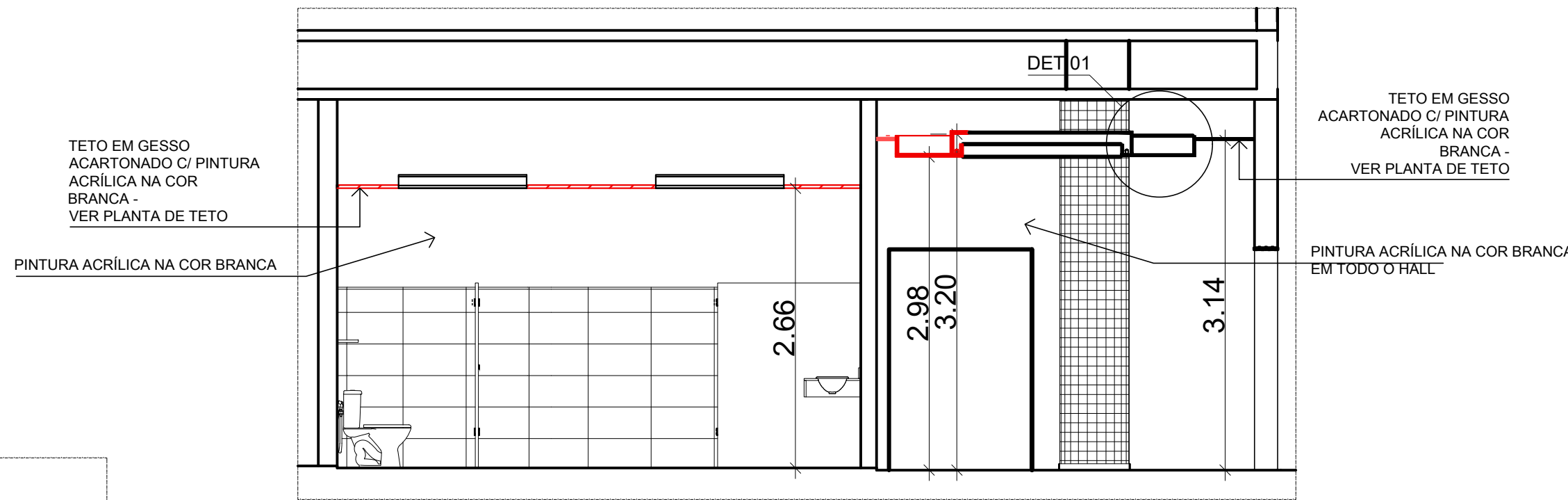


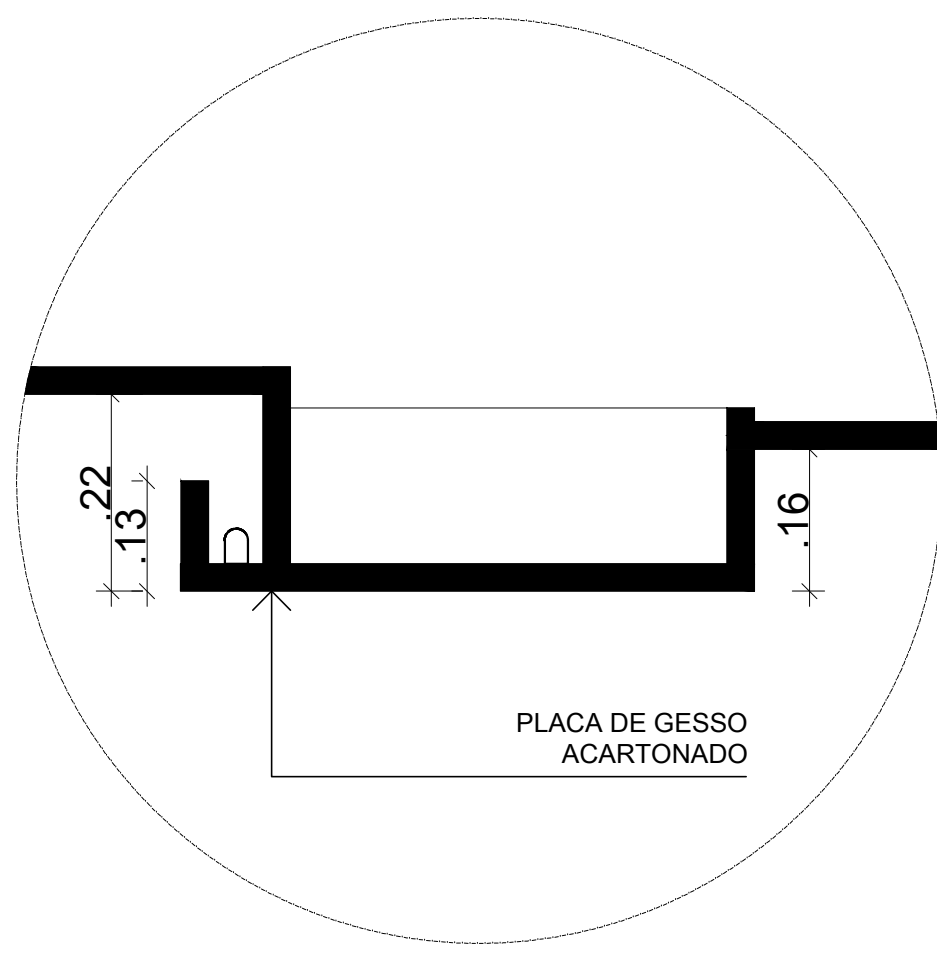
1 TETO - HALL ELEVADORES E BANHEIROS- 1º PAV - CONSTRUIR
ESCALA 1:50



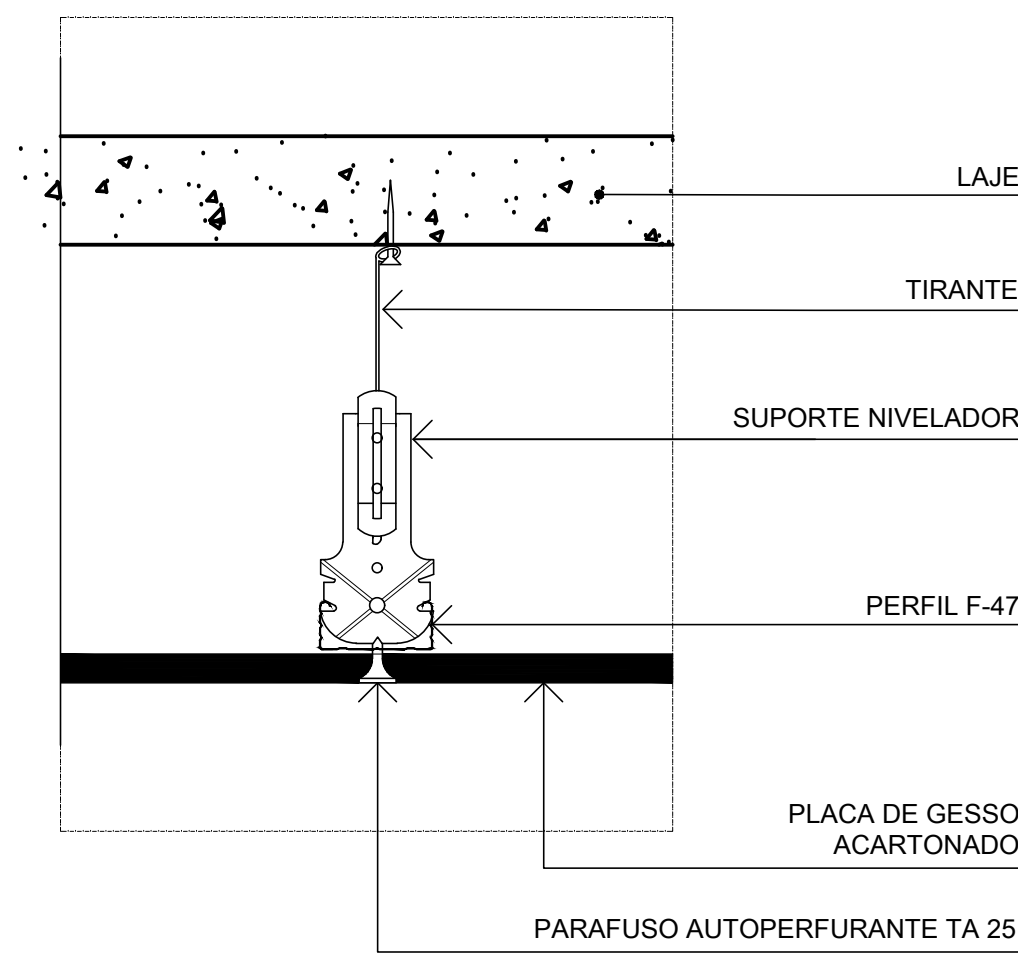
3 CORTE 2
ESCALA 1:50



2 CORTE 1
ESCALA 1:50



4 DETALHE 01
S/ ESCALA



5 DETALHE - FIXAÇÃO DO FORRO
S/ ESCALA

CONVENÇÕES			
<div><div></div></div>	EXISTENTE		
<div><div></div></div>	A CONSTRUIR		
<div><div></div></div>	A DEMOLIR		
NOTAS:			
<div><div>- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL</div><div>- VER PLANTA TETO DEMOLIR</div><div>- VER PLANTA TETO CONSTRUIR</div><div>- VER PROJETO DE VENTILAÇÃO E EXAUSTÃO MECÂNICA</div><div>- VER PROJETO DE DRENAGEM</div><div>- VER MAPAS DE ESQUADRIAS E MAPA DE ESQUADRIAS BALÍSTICAS</div><div>- VER FACHADAS</div><div>- VER CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS</div></div>			
LEGENDA			
<div><div></div></div>	FECHAMENTO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCA. P.D. = 2.66m		
<div><div></div></div>	FECHAMENTO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCA. P.D.= 3.14m		
<div><div></div></div>	FECHAMENTO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCA. P.D. = 2.98m		
<div><div></div></div>	FECHAMENTO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRILICA NA COR BRANCA. P.D.= 3.20m		
<div><div></div></div>	LUMINÁRIA DE EMBUTIR PARA 2 LÂMPADAS TUBULARES LED DE 20W		
<div><div></div></div>	REAPROVEITAMENTO DE LUMINÁRIA EXISTENTE LED PLAFON DE EMBUTIR Ø 25cm 40W		
<div><div></div></div>	REAPROVEITAMENTO DE LUMINÁRIA EXISTENTEDIFUSOR DE AR CIRCULAR 15mm COM REGULADOR.		
<div><div></div></div>	INDICAÇÃO GRÁFICA LOCAL DUTO EXAUSTÃO E VENTILAÇÃO MECÂNICA SOBRE O TETO - A INSTALAR NA OBRA		
<div><div><div><div>A EMISSÃO INICIAL</div><div>EMIS.</div><div>DESCRIÇÃO</div></div><div><div><div><div><div><div></div><div>Ministério da Saúde</div><div>FIOCRUZ</div><div>Fundação de Coordenação de Ensino e Pesquisa</div></div><div><div><div>NOBRE DO PRÉDIO / ÁREA</div><div>PAVILHÃO ERNANI BRAGA</div><div>ENSP</div></div></div><div><div><div>OBJETIVO</div><div>REFORMA</div></div><div><div><div>Nº DA META</div><div>2023.030</div></div><div><div><div>O.E. / O.R.</div><div>2023.08.04.03</div></div></div><div><div><div>Nº PRANCHIA</div><div>A054A390A.DWG</div></div></div></div><div><div><div>SETOR</div><div>EDIFICAÇÃO</div></div><div><div><div>Tipo de Projeto / Subtipo de Projeto</div><div>ARQUITETURA</div></div><div><div><div>TÍTULO DA PRANCHIA</div><div>TETO HALL DOS ELEVADORES</div><div>CONSTRUIR</div></div><div><div><div>COORDENADOR DA META</div><div>CRISTINA RIBEIRO</div></div><div><div><div>RESPONSÁVEL TÉCNICO</div><div>CRISTINA RIBEIRO</div></div><div><div><div>CRECA/CAU</div><div>CAU nº A18086 6</div></div><div><div><div>DATA</div><div>21/06/2023</div></div><div><div><div>ESCALA</div><div>INDICADA</div></div><div><div><div>ARTIST</div><div>13097835</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>			
<div><div><div><div><div></div><div>EQUIPE</div><div>CRISTINA RIBEIRO, ROBERTO SOBRINHO, NATÁLIA PAVIA</div></div></div><div>ARQ-032</div></div></div>			

ARQ-032