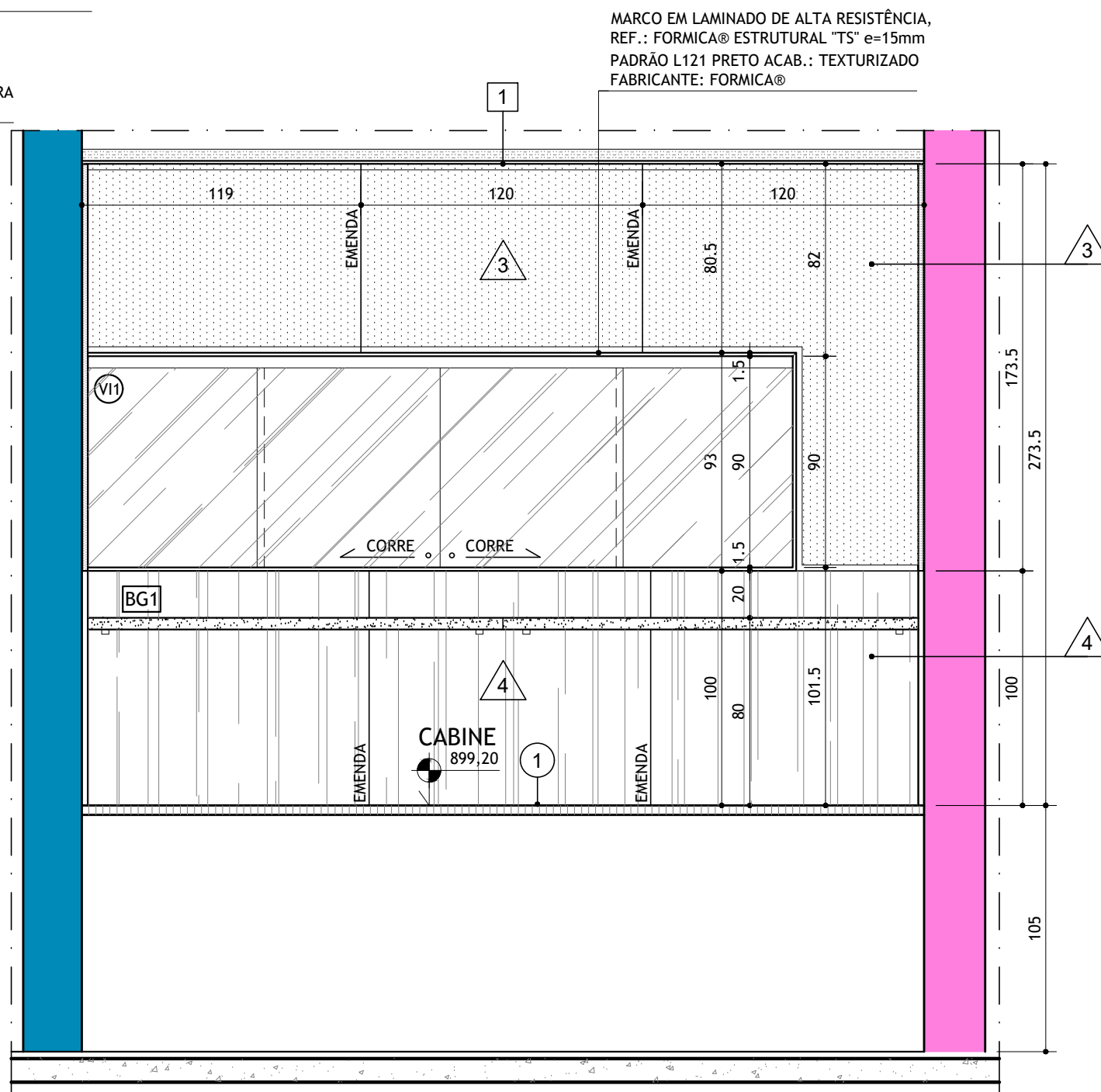


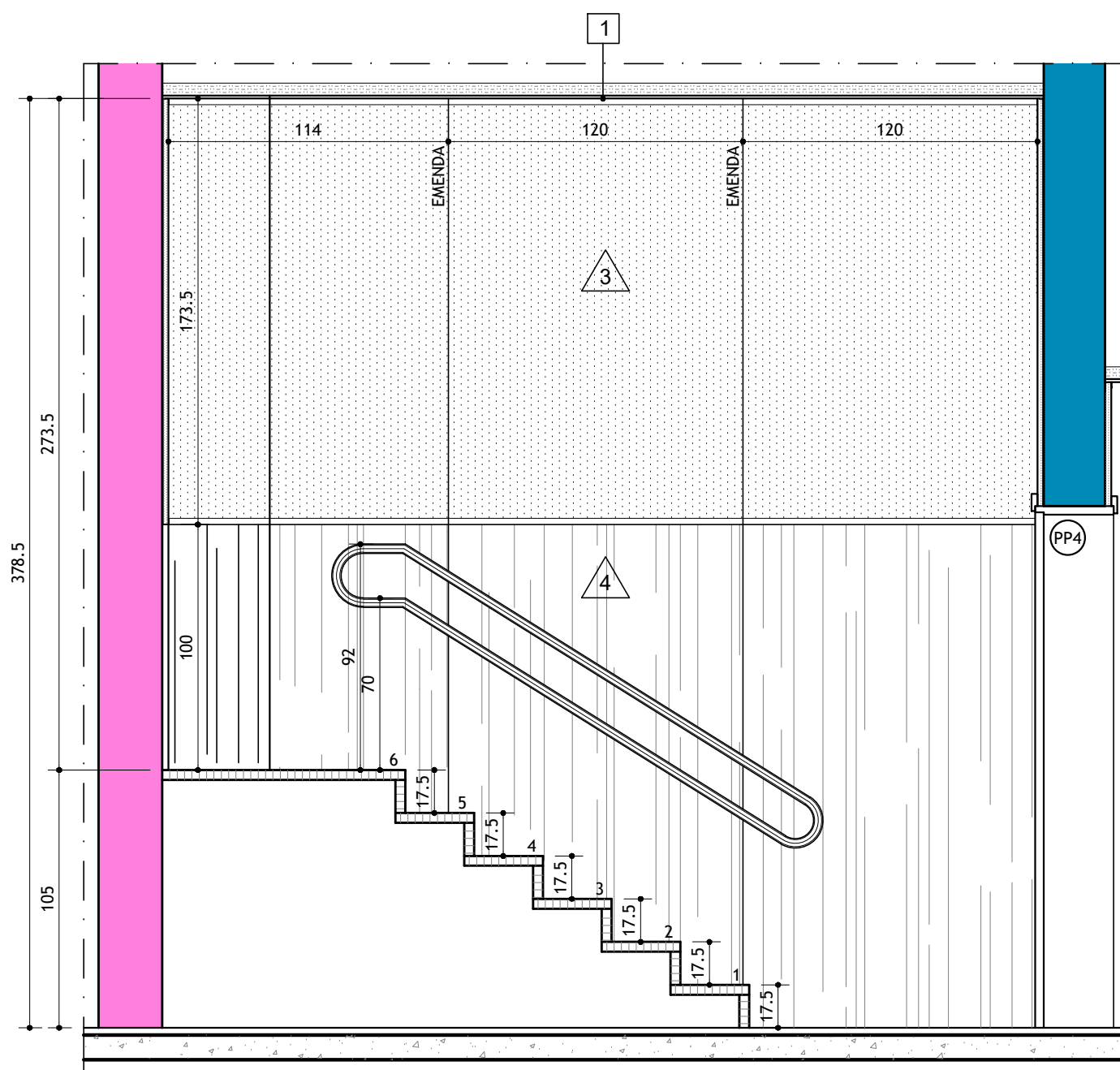
### CABINE TÉCNICA -SALÃO OCRE PLANTA

ESCALA 1:25



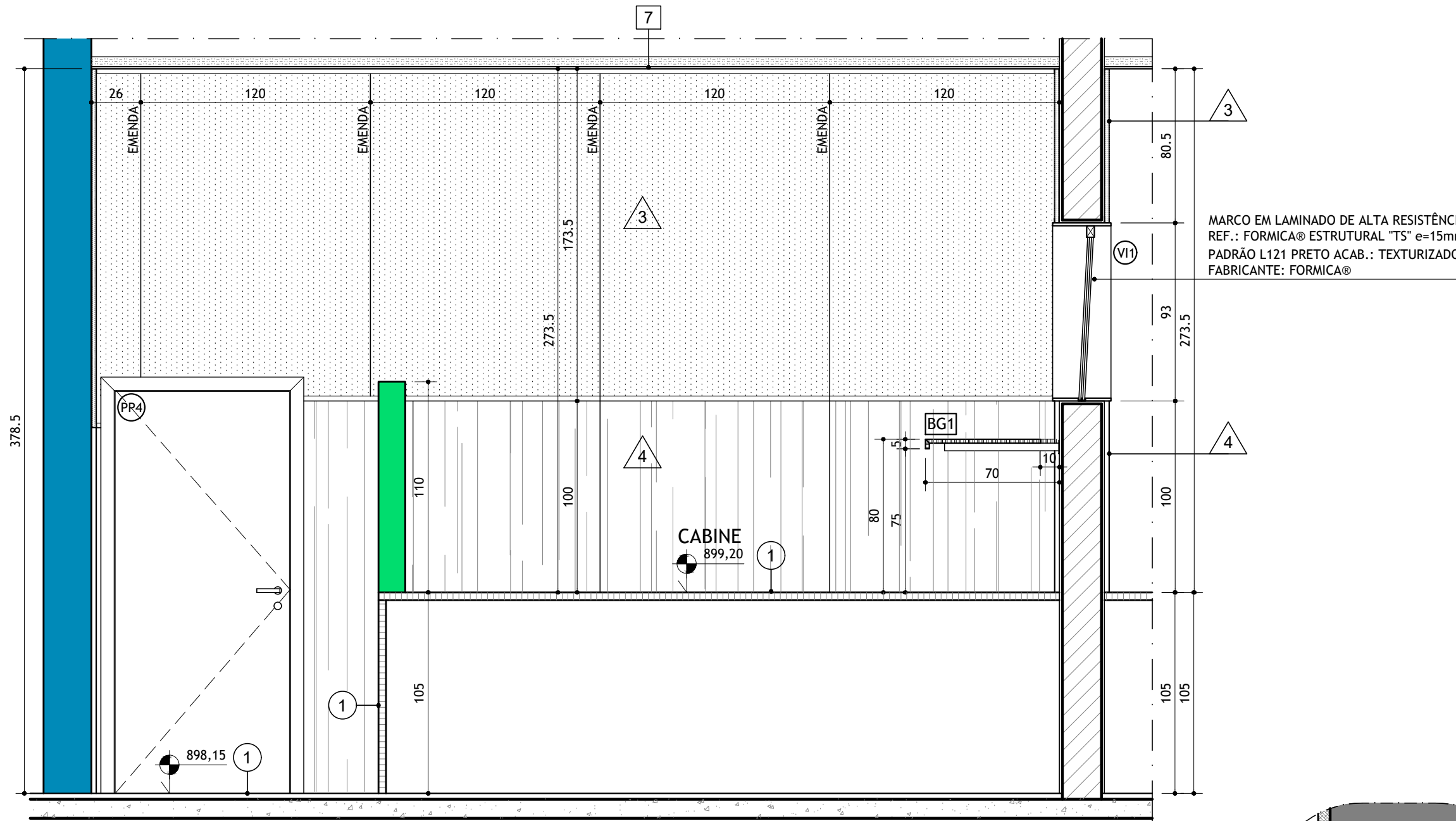
### CORTE AA

ESCALA 1:25



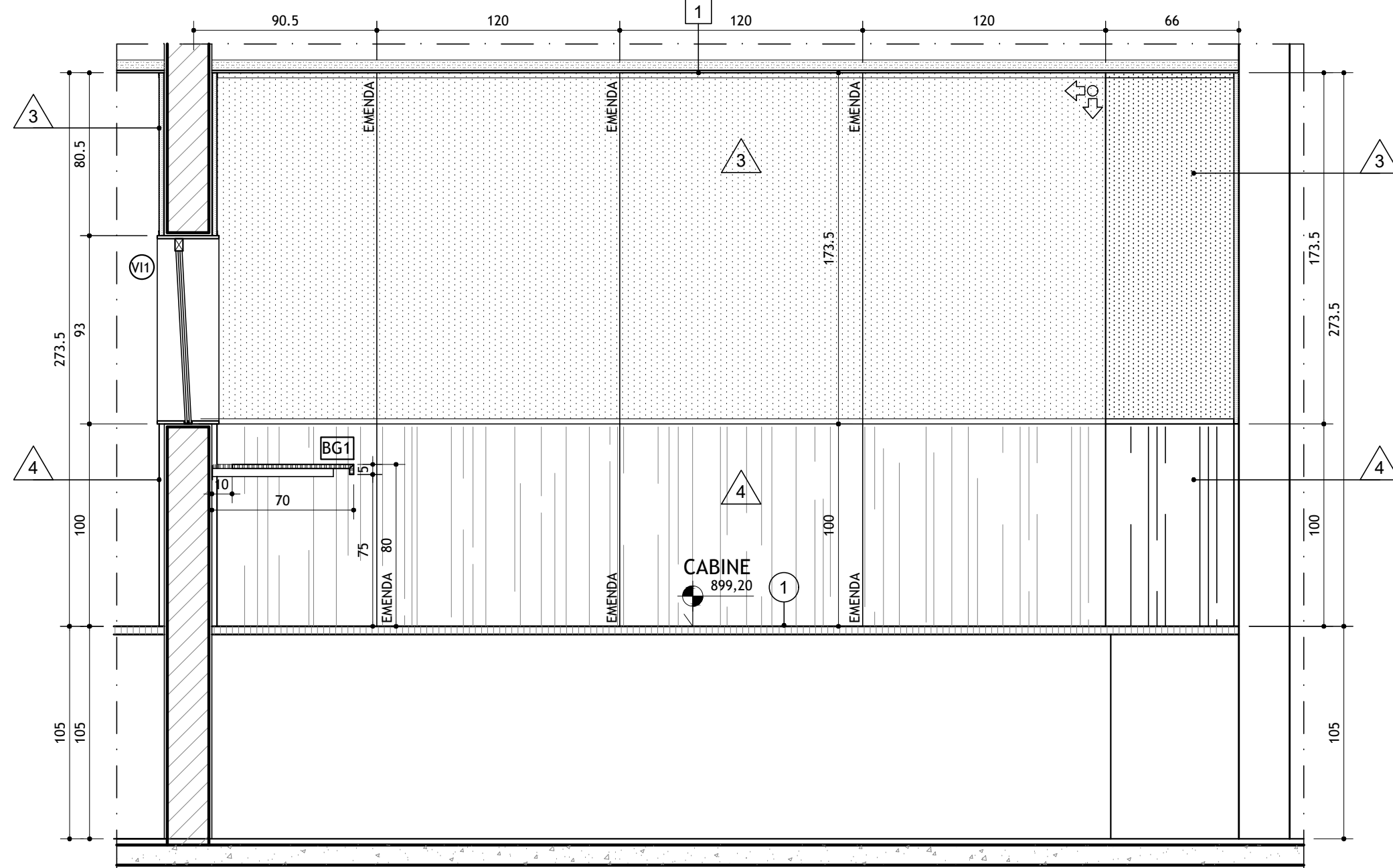
### CORTE CC

ESCALA 1:25



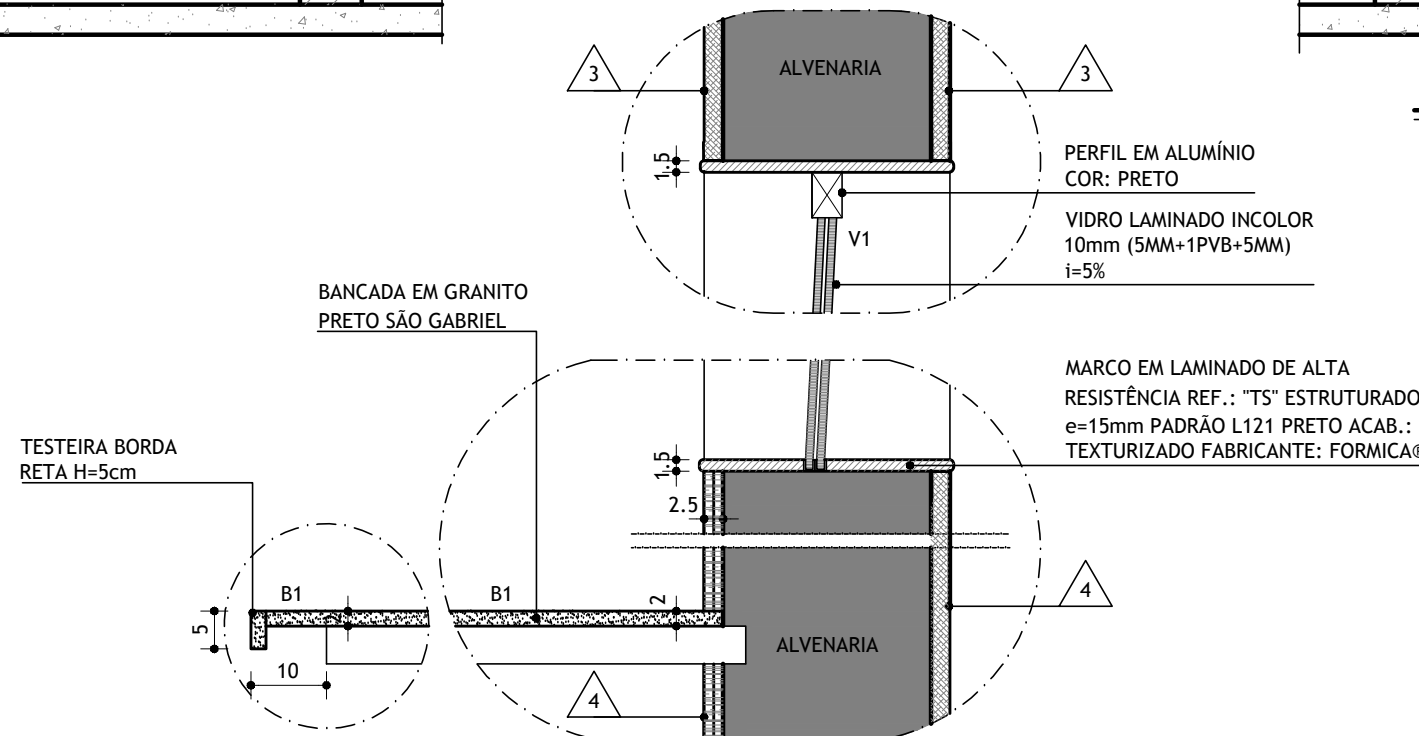
### CORTE BB

ESCALA 1:25



### CORTE DD

ESCALA 1:25



### D.01 - ARREMATES VISOR V1

DETALHE DO VISOR DA CABINE TÉCNICA  
ESCALA 1:10

NOTAS	
1 - COTAS EM CENTÍMETROS (m), EXCETO ONDE INDICADO. 2 - AS COTAS DAS ALVENARIAS/DRYWALL CORRESPONDEM ÀS SUPERFÍCIES ACABADAS, SEM O REVESTIMENTO ACÚSTICO DAS MESMAS, COTADO ISOLADAMENTE QUANDO NECESSÁRIO. 3 - AS COTAS DE PROJETO SEMPRE PREVALECEM À ESCALA E TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS EM OBRA. 4 - OS NÍVEIS DO PROJETO ARQUITETÔNICO CORRESPONDEM AOS NÍVEIS DO LEVANTAMENTO MÉTRICO REALIZADO NO LOCAL E ENTREGUE EM ETAPA ANTERIOR. 5 - PARA IDENTIFICAÇÃO DAS PORTAS / JANELAS / ESQUADRIAS ESPECIAIS, CONSULTAR O QUADRO DE ESQUADRIAS. 6 - ESTE DOCUMENTO PARA CONSTRUÇÃO É DE PROPRIEDADE DO CLIENTE E NÃO PODE SER COPIADO, REPRODUZIDO OU SUBMETIDO A TERCEIROS, PORQUE ABRANGE A SEÇÃO DE USO DOS DIREITOS AUTORAIS PATRIMONIAIS DE PROJETO, TÃO SOMENTE PARA OBRA E LOCAL A QUE SE DESTINA. 7 - TODOS OS MATERIAIS DE ACABAMENTO ESPECIFICADOS PARA O CENTRO DE CONVENÇÕES ATENDEM ÀS EXIGÊNCIAS NORMATIVAS DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DE MINAS GERAIS. CASO SEJAM SUBSTITUÍDOS POR SIMILARES, O RESPONSÁVEL DEVERÁ APRESENTAR OS LAUDOS EMITIDOS POR LABORATÓRIOS IDÔNEOS ATESTANDO A EFICIÊNCIA QUANTO À PROPAGAÇÃO DE CHAMAS E EMISSÃO DE FUMAÇA TÓXICA, EM ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS SUPRACITADAS. A APLICAÇÃO DE QUALQUER PRODUTO SOBRE ESTES MATERIAIS COMO SOLUÇÃO PARA Atingir a QUALIDADE DE IGNI-FUGO NÃO SERÁ ACEITA. OS MATERIAIS DEVERÃO APRESENTAR ESTA CARACTERÍSTICA EM SUA COMPOSIÇÃO, COM A GARANTIA DO FABRICANTE. 8 - MEDIDAS DE DETALHAMENTO PREVALECEM SOBRE O PROJETO EXECUTIVO. 9 - DEVIDO À CONFIGURAÇÃO GEOMÉTRICA IRREGULAR DO LOCAL, TODAS AS DIVISÕES EM ALVENARIA E DRYWALL DEVERÃO SER DEMARCADAS ANTES DA SUA EXECUÇÃO, DE MODO QUE TODA E QUALQUER DIFERENÇA DE MEDIDAS NOS COMPARTIMENTOS PROPOSTOS NO PROJETO ARQUITETÔNICO POSSAM SER PREVIAMENTE IDENTIFICADAS. CASO HAJA NECESSIDADE DE MODIFICAÇÕES, INFORMAR AOS ARQUITETOS PARA QUE SEJAM APTAS AS SOLUÇÕES. 10 - NA DÚVIDA, NÃO EXECUTE: ESCLAREÇA ANTES!	
CONVENÇÕES	
ALVENARIA EXISTENTE ALVENARIA A CONSTRUIR EM BLOCO SICAL e=10cm ÁREAS CUJOS NÍVEIS DE PISO EXISTENTES SERÃO ALTERADOS DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO DRYWALL ACÚSTICO CORTA-FOGO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO DRYWALL ACÚSTICO CORTA-FOGO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO DRYWALL ACÚSTICO CORTA-FOGO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO	
LEGENDA DE ACABAMENTOS	
PISOS 1 PISO EM CARPETE EM PLACAS DE 50x50cm REF.: DESSO ESSENCE B399 INGNIFUGO COR: A DEFINIR C/ BASE SOUND MASTER.	
PAREDES 2 PAINEL ACÚSTICO MADEIRADO PERFORADO IGNIFUGO SOBRE LA DE VIDRO WF50 D=10kg/m³. REF.: PAINEL ACÚSTICO NEXACUSTIC NEX 40 COR: PROVENÇA IG FABRICANTE.: OWA OU EQUIVALENTE. 3 PAINEL ABSORVEDOR ACÚSTICO EM LA DE VIDRO C/ DENSIDADE DE 80kg/m³ E ESPESSURA=25mm, REVESTIDO C/ TECIDO CREATIVE COR: PRETO REF.: SONARE FAB.: ISOVER OU EQUIVALENTE. 4 REVESTIMENTO COMPOSTO POR 02 CHAPAS DE GESSO ACARTONADO, SENDO A PLACA QUE IRÁ RECEBER O LAMINADO MELAMÍNICO, TIPO 'RUI' e=12,5mm E A OUTRA 'STANDART' e=12,5mm REF.: KNAUF OU EQUIVALENTE COLADAS SOBRE ALVENARIA / DRYWALL E REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO FOGO RETARDANTE e=1,3mm, COR: L121 - PRETO REF.: FÓRMICA® OU EQUIVALENTE.	
FORRO 7 FORRO ESTRUTURADO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO PERFORADO e=12,5mm FIJOS ALEATÓRIOS, REF.: PLACO SAINT GOBAIN EQUIVALENTE, EMASADO E PINTADO C/ TINTA LÁTEX FOCA COR: PRETO REF.: SUVINIL OU EQUIVALENTE. SOBRE O FORRO COLOCAR MANTA DE LÃ DE VIDRO ENSAÇADA COM TECIDO DE VIDRO NA COR PRETA DENSIDADE DE FIO 10KG/m³ ESPESSURA DE 50mm REF.: RIGITONE 12-20/66 OU EQUIVALENTE.	
LEGENDA ESQUADRIAS	
CÓD.	DIM. DESCRIÇÃO
PP4	90x210 PORTA TIPO PRANCHETA PARA PINTURA, 01 FOLHA DE ABRIR, C/ ENCAIXAMENTO EM MADEIRA MACÍCA E MILO SARRAFEADO, MARCO C/ LARGURA VARIÁVEL E ALIZAR L=7cm EM MADEIRA MACÍCA. ACABAMENTO DO CONJUNTO DA PORTA: EMASAMENTO C/ MASSA ACRÍLICA E PINTURA C/ TINTA ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO COR: PRETO REF.: SUVINIL OU EQUIVALENTE. CONJUNTO DE MACANETA TIPO ALAVANCA C/ ROSETA E CHAVE DE ENTRADA CÓD. 607 - LATÃO REF.: LA FONTE OU SIMILAR, FECHADURA COMPLETA - MÁQUINA 55mm REF.: LA FERRAGENS; PRETO. (LOCAL: CABINE TÉCNICA SALÃO OCRE)
VISORES	
V12	225,5x90 JANELA DE CORRER EM VIDRO LAMINADO INCOLOR 10mm (5MM+1PVB+5MM) C/ TRILHO EM ALUMÍNIO COR: PRETO, MARCO EM LAMINADO DE ALTA RESISTÊNCIA, REF.: 'TS' ESTRUTURADO e=15mm PADRÃO L121 PRETO ACAB.: TEXTURIZADO FORMICA® INSTALADO SOBRE ALVENARIA.
V13	244x90 JANELA DE CORRER EM VIDRO LAMINADO INCOLOR 10mm (5MM+1PVB+5MM) C/ TRILHO EM ALUMÍNIO COR: PRETO, MARCO EM LAMINADO DE ALTA RESISTÊNCIA, REF.: 'TS' ESTRUTURADO e=15mm PADRÃO L121 PRETO ACAB.: TEXTURIZADO FORMICA® INSTALADO SOBRE ALVENARIA.
BANCADAS	
BG1	BANCADA EM GRANITO PRETO SÃO GABRIEL PÓLIDO e=2cm C/ TESTEIRA RETA DE 5cm E RASGO P/ PASSAGEM DE FIAÇÃO. DIM.: 359x70cm (CABINE TÉCNICA 1)

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
1	30/06/2023	REVISÃO DO CORRIMÃO
2		
3		
4		

**L A Z Ú L I**  
ARQUITETURA

www.lazuliarquitectura.com.br / facebook: lazuliarquitectura  
instagram: lazuliarquitectura1996  
31 3271 3766 - 31 9 9916 3766  
lazuli@lazuliarquitectura.com.br

PROPRIETÁRIO/TÍTULO	
MINISTÉRIO PÚBLICO DE MINAS GERAIS CENTRO DE CONVENÇÕES	
DETALHAMENTO	
DISCIPLINA ARQUITETURA/ACÚSTICA/LUMINOTECNIA / CENOTÉCNICA	
CONTEÚDO	ESCALA: 1/25
SALÃO OCRE - DETALHE CABINE TÉCNICA PLANTA / CORTES A, B, C e D / DETALHE VISOR	DATA: 30/06/2023
R.T.	VERSÃO: 01
COORDENAÇÃO ALESSANDRA BRAGA MADUREIRA - CAU: A20.263-0 COLABORADORES LUIS CARLOS MOREIRA VALLES - CAU: A22.699-8 MARILUCE DUQUE - CAU A21.476-0 JAIRO CÂMARA REZENDE - CAU: A29.131-78	FOLHA: 28/43
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS	