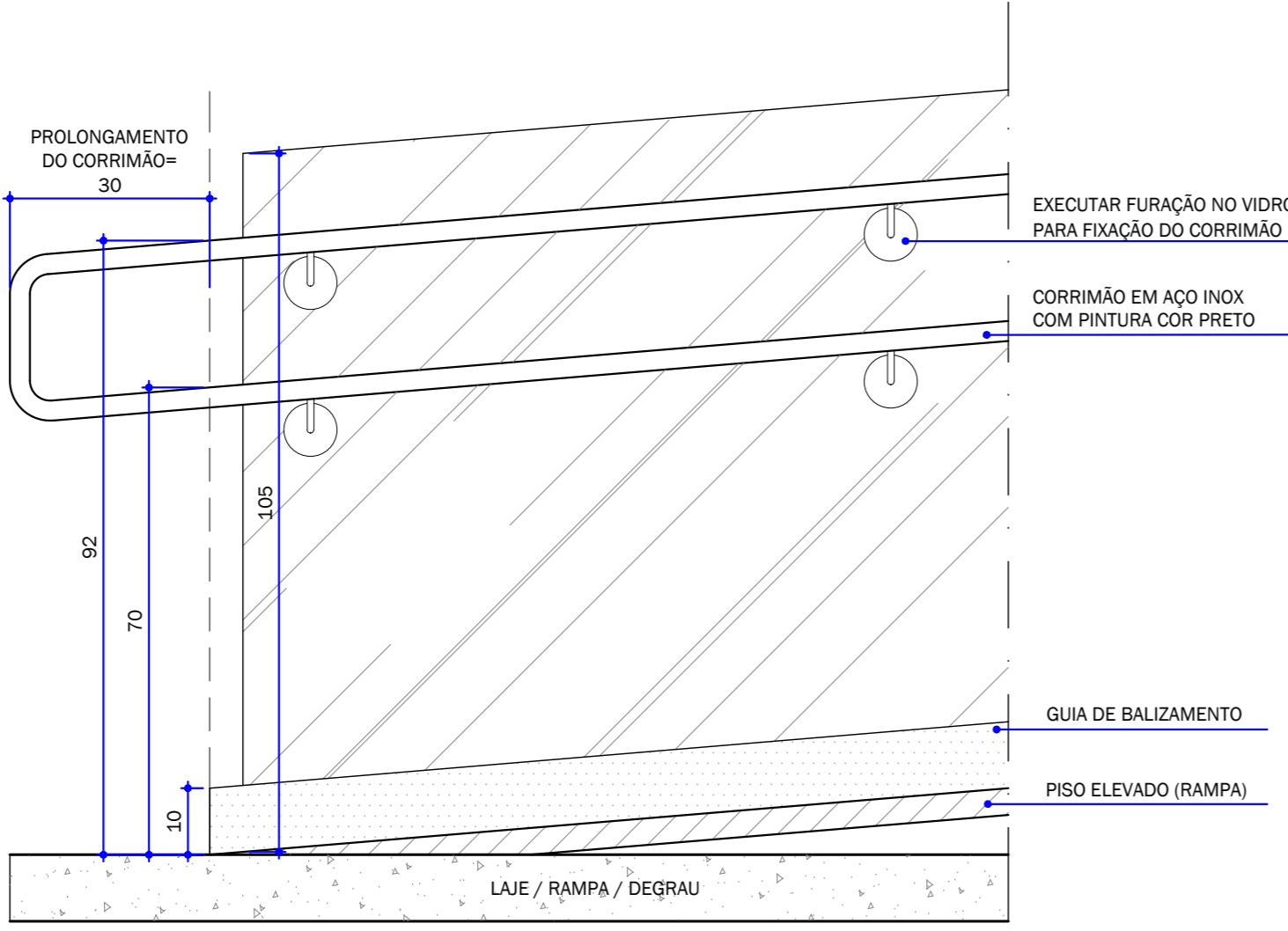
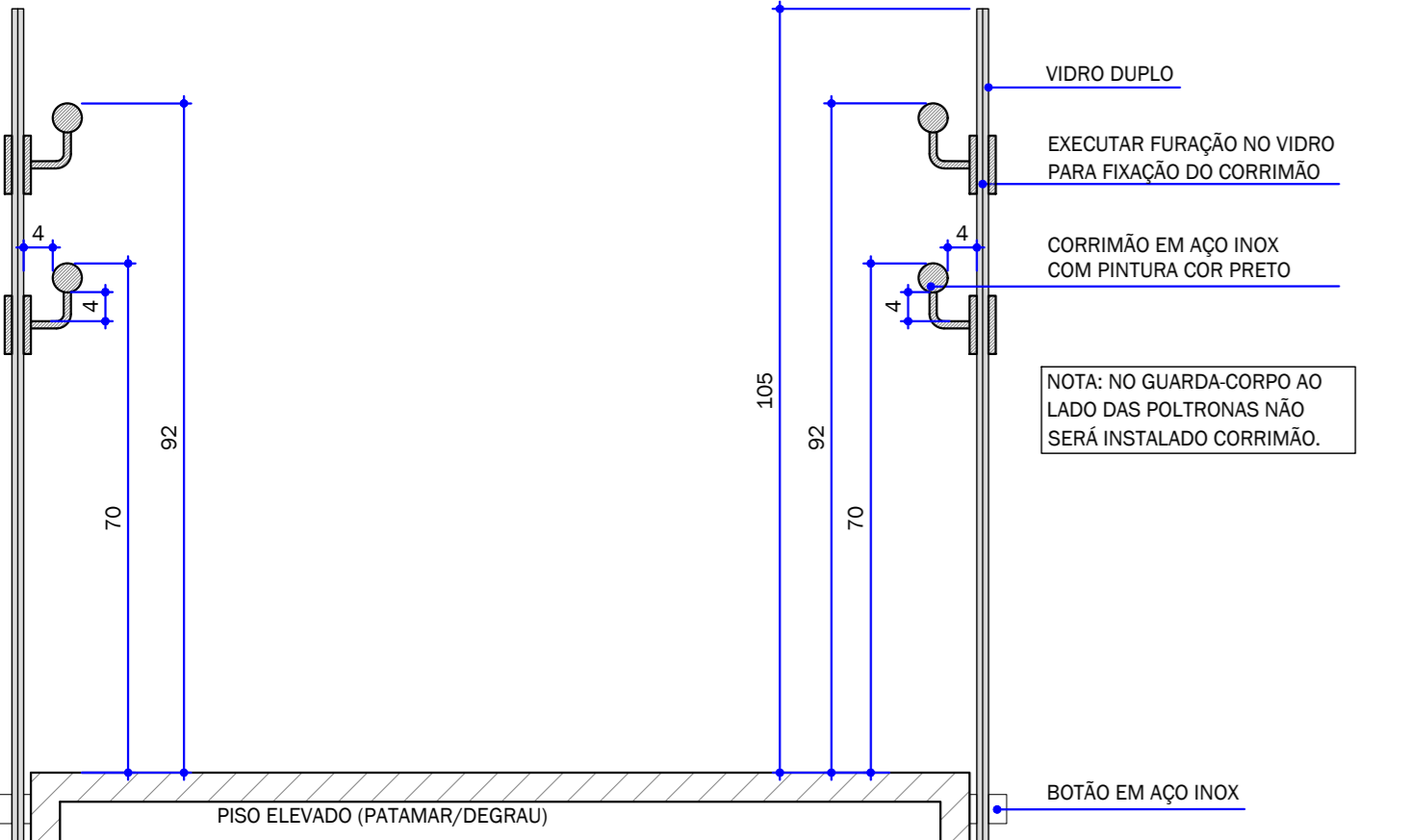


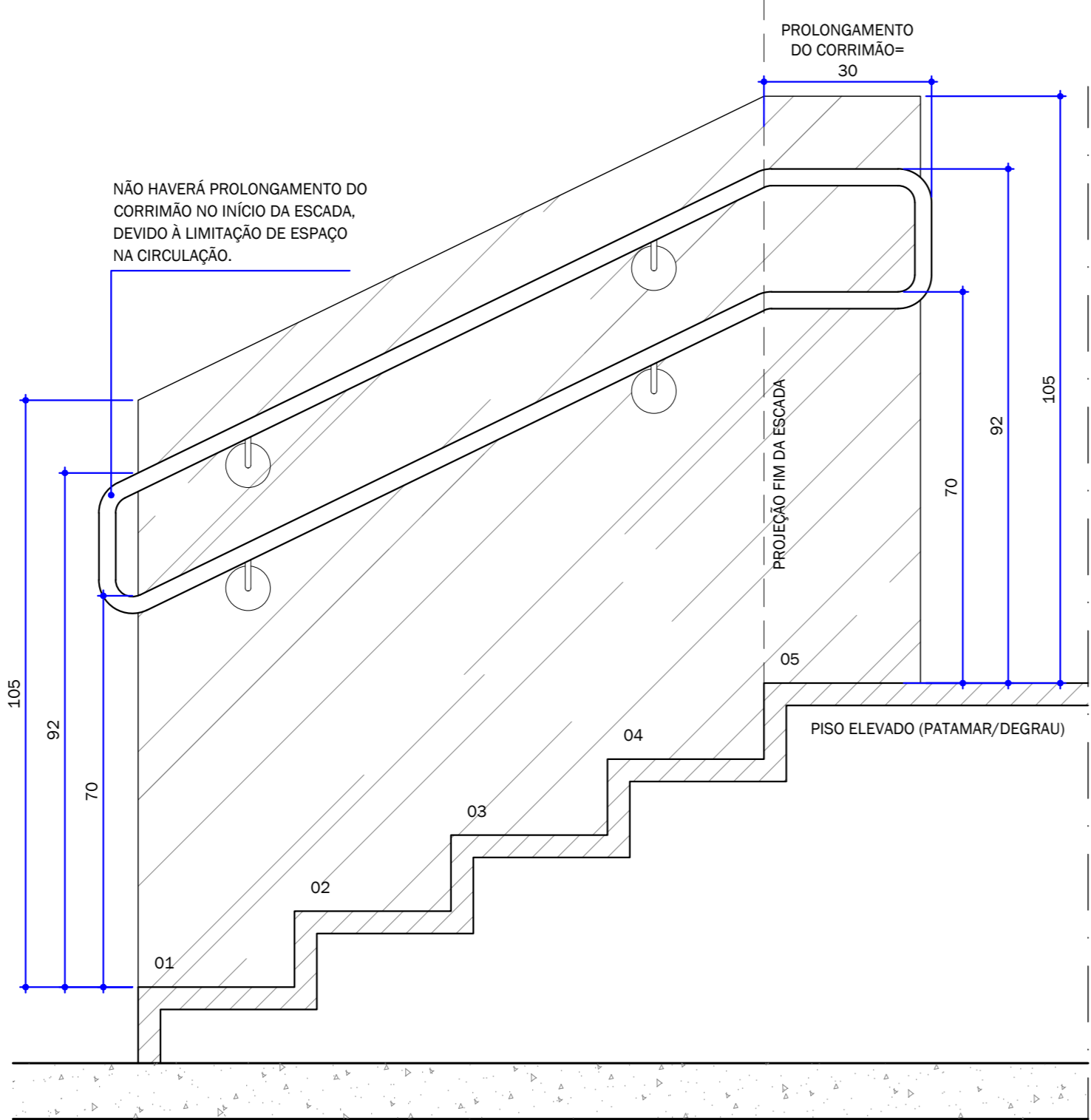
DETALHE G1/C1 - CORTE
ESCALA 1:10



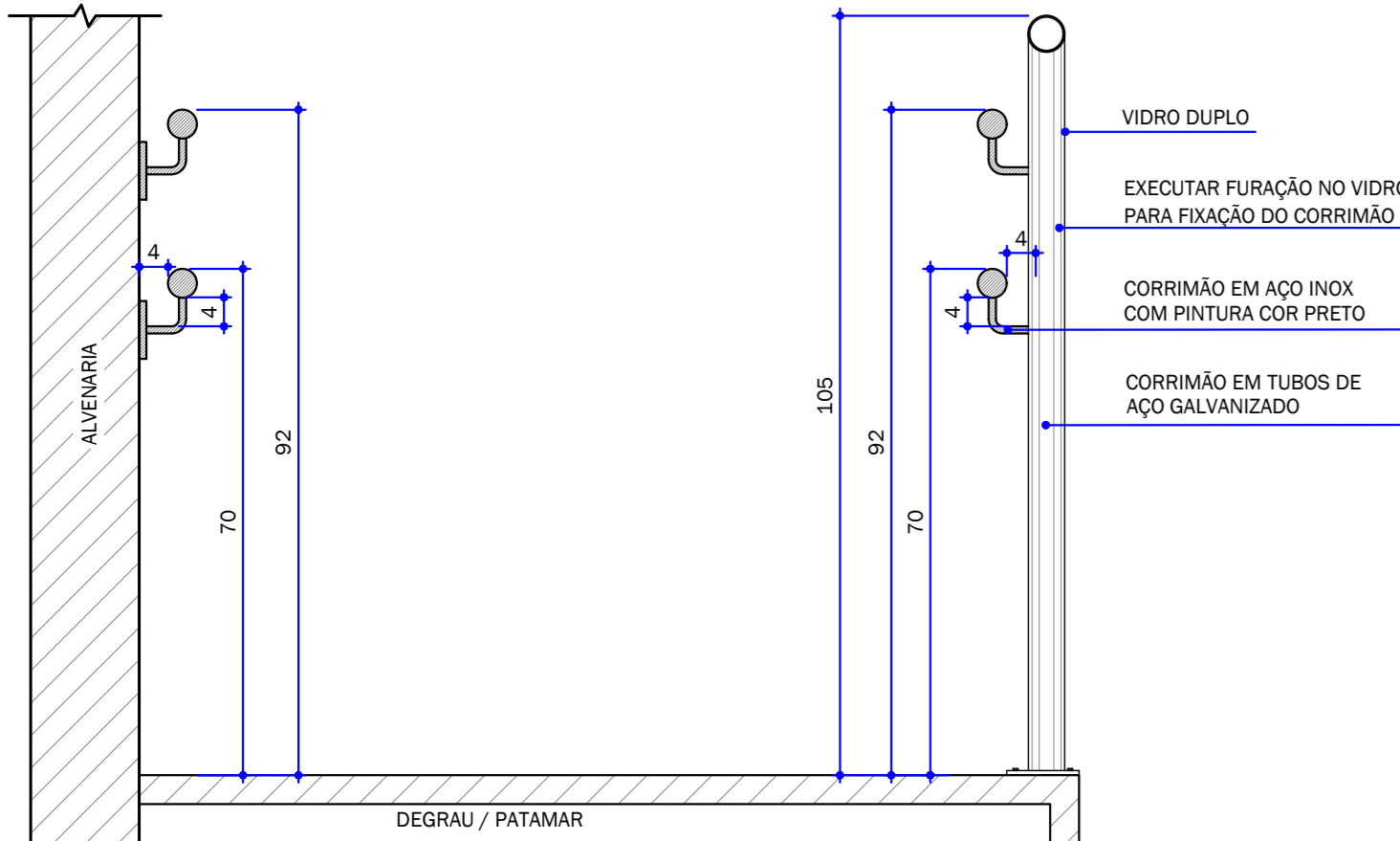
DETALHE G1/C1 - ELEVACÃO
ESCALA 1:10



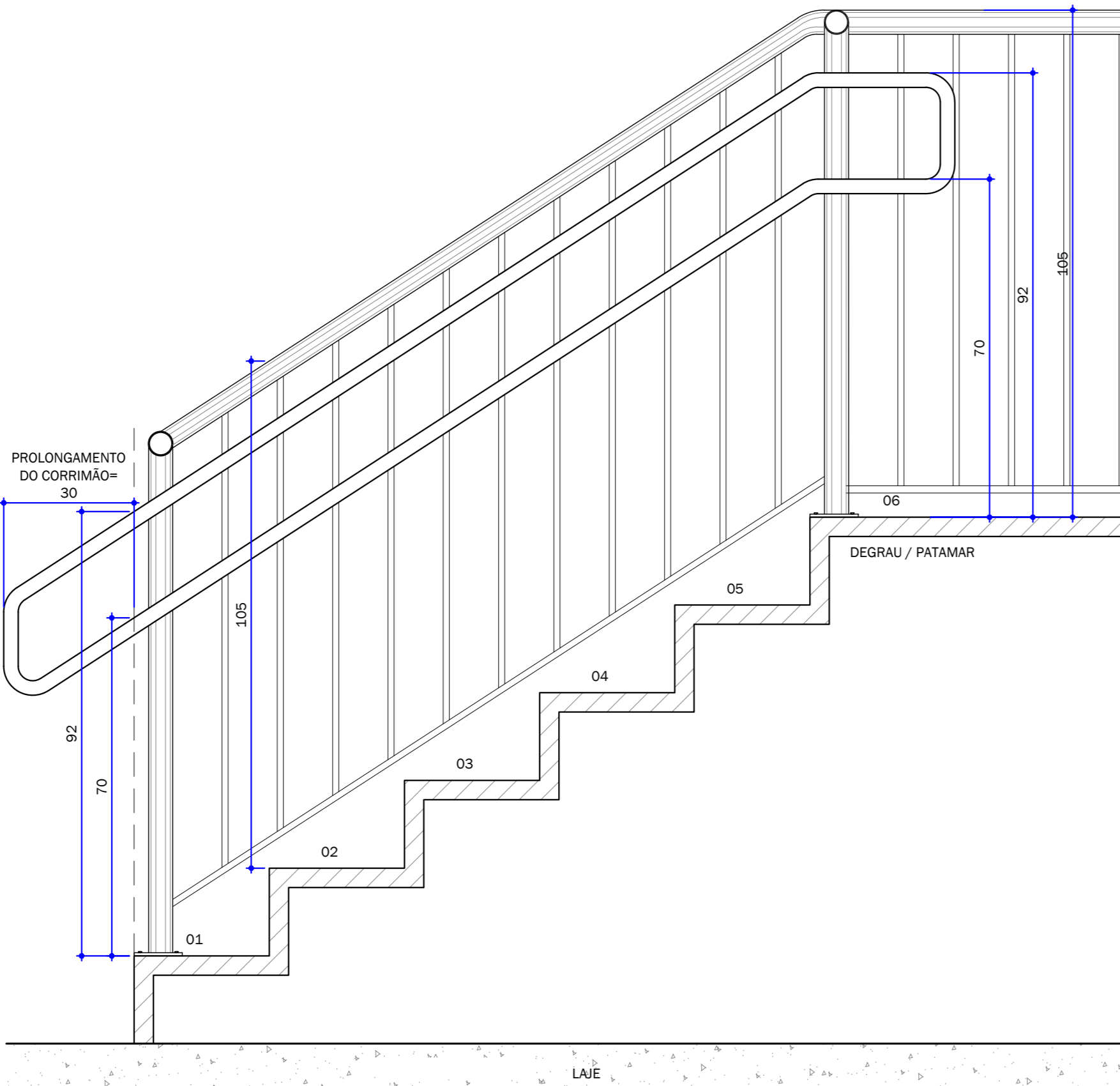
DETALHE G2/C1 - CORTE
ESCALA 1:10



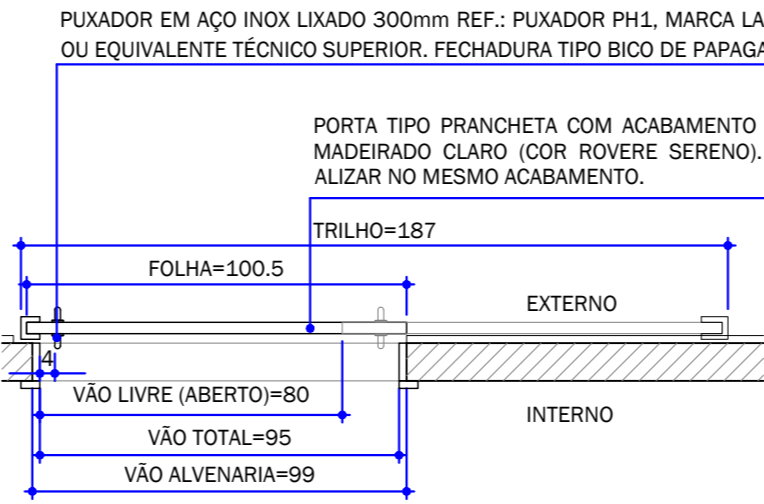
DETALHE G2/C1 - ELEVACÃO
ESCALA 1:10



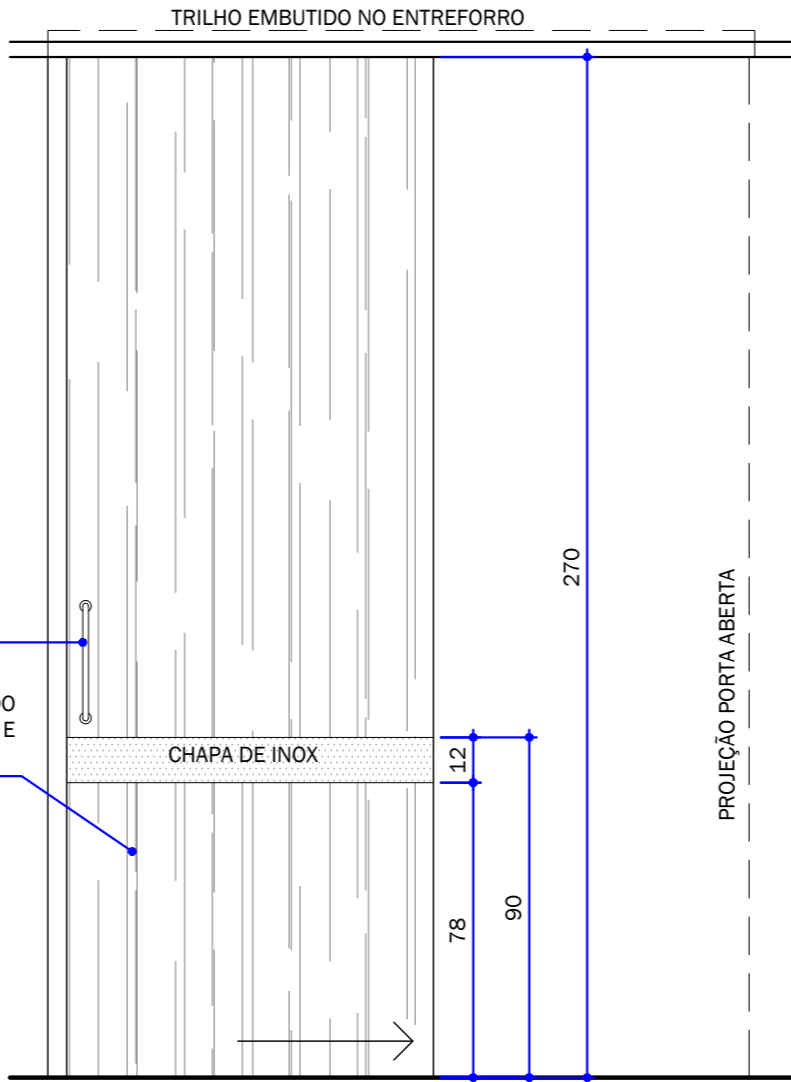
DETALHE G3/C1 - CORTE
ESCALA 1:10



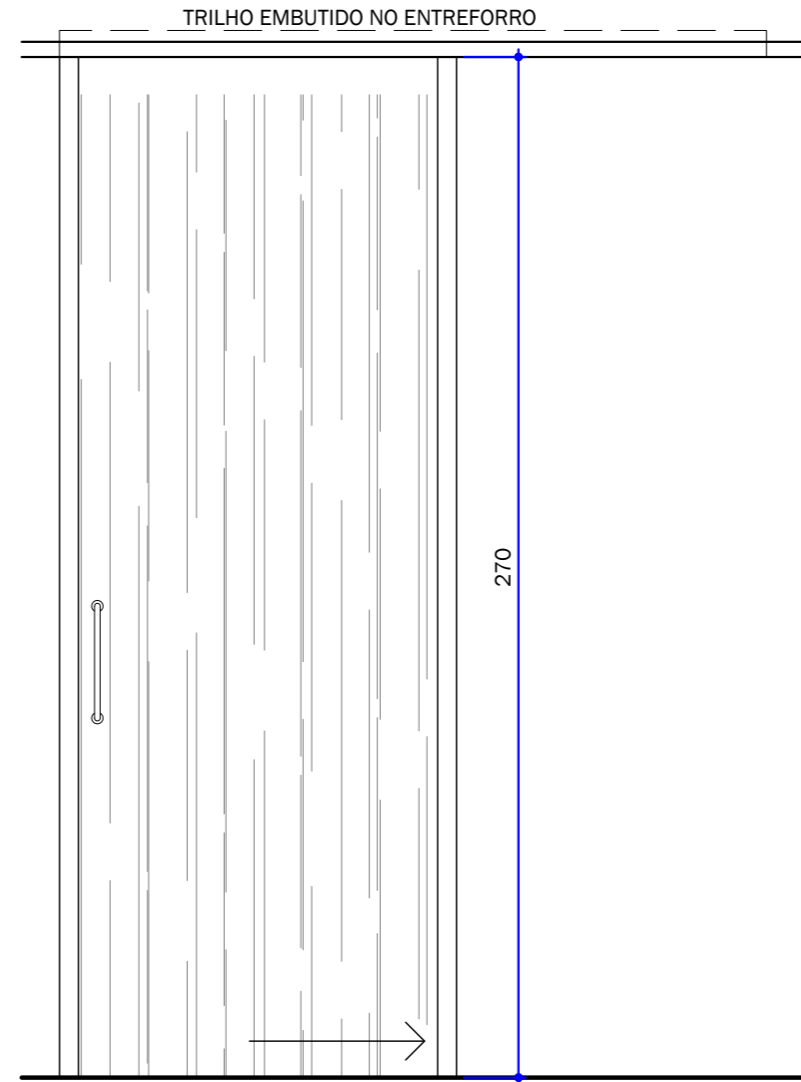
DETALHE G3/C1 - ELEVACÃO
ESCALA 1:10



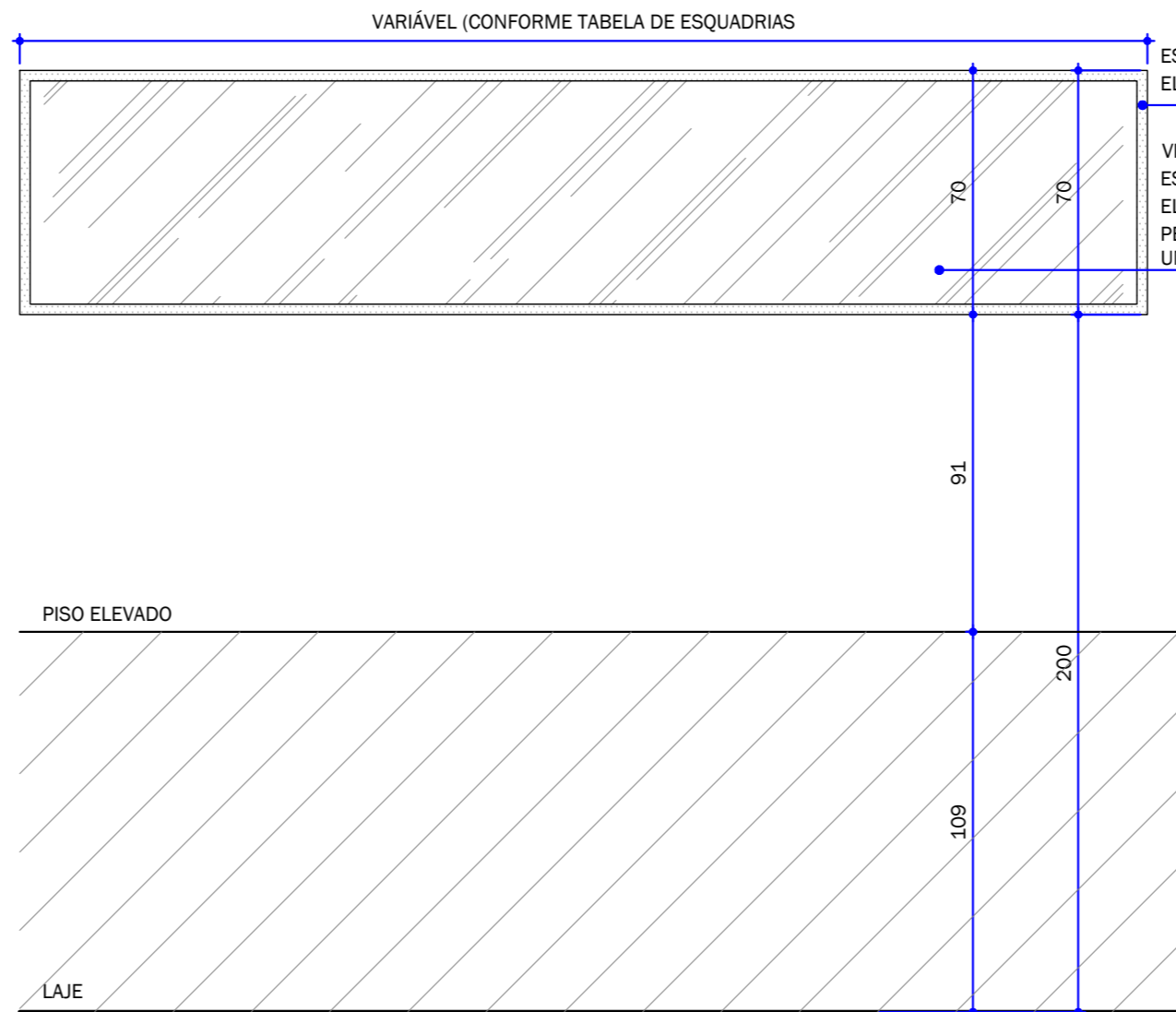
PLANTA P01
ESCALA 1:20



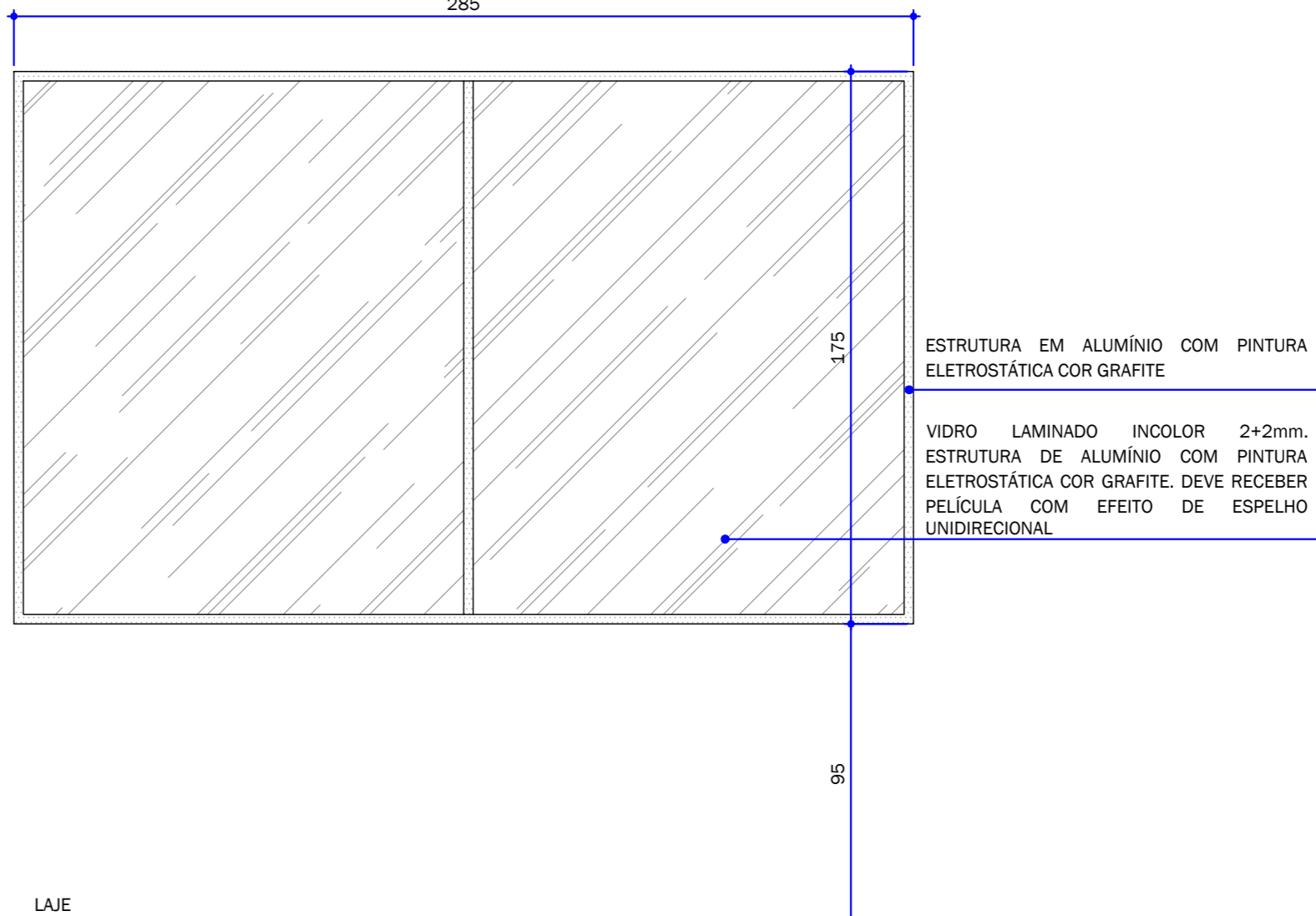
ELEVACÃO P01 (EXTERNO)
ESCALA 1:20



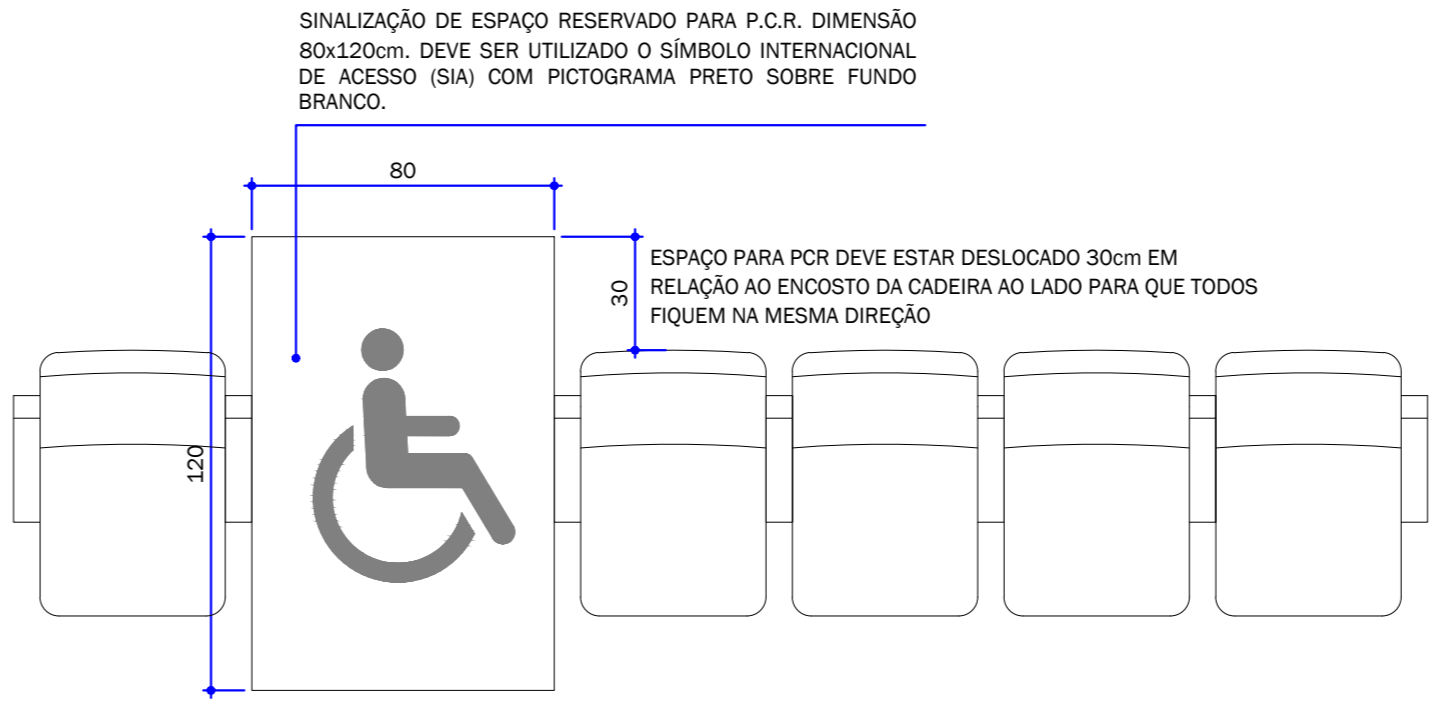
ELEVACÃO P01 (INTERNO)
ESCALA 1:20



J03 - ELEVACÃO
ESCALA 1:20



J03 - ELEVACÃO
ESCALA 1:20



DETALHE PADRÃO - ESPAÇO PARA PCR
ESCALA 1:20

TABELA DE ESQUADRIAS			
CÓDIGO	TIPOLOGIA	DIM. (Lx) cm	PORTAS
			ESPECIFICAÇÃO
P01	CORRIE / 1 FOLHA	100x270 VÃO LIVRE=80	PORTA TIPO PRANCHETA COM ACABAMENTO LAMINADO MADEIRADO CLARO (COR ROVERE SERENO), MARCO E ALIZAR NO MESMO ACABAMENTO.PUXADOR EM AÇO INOX LIXADO 300mm REF. PUXADOR PH1, MARCA LAFONTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR. FECHADURA TIPO BICO DE PAPAGAIO.
P02			CONFORME PROJETO DE ACÚSTICA
CÓDIGO	TIPOLOGIA	DIM. (Lx) cm	JANELAS
			ESPECIFICAÇÃO
J01	VIDRO FIXO	300x70/200	VIDRO LAMINADO INCOLOR 2+2mm. ESTRUTURA DE ALUMÍNIO. DEVE RECEBER PELÍCULA COM EFEITO DE ESPELHO UNIDIRECIONAL. REF. REFLECTIV OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.
J02	VIDRO FIXO	280x70/200	
J03	VIDRO FIXO	285x175/95	
NOTAS			
ESQUADRIAS NÃO ESPECIFICADAS EM PLANTA SÃO ESQUADRIAS EXISTENTES.			

TABELA DE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO			
CÓDIGO	TIPOLOGIA	DIM. (Lx) cm	MÓBILIÁRIO
			ESPECIFICAÇÃO
G01	GUARDA-CORPO EM VÍDRO LAMINADO DUPLO INCOLOR EMBUTIDO NA ALVENEIRA COM PERFIL "F" FORTE COM EMBUTIDA NA GUARDA DE BALIZAMENTO		
G02	GUARDA-CORPO EM VÍDRO LAMINADO DUPLO INCOLOR TRAZIDO NO PISO ELEVADO COM BOTES DE AÇO INOX		
G03	GUARDA-CORPO EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO.		
C01	INSTALAR CORRIMÃO EM AMBOS OS LADOS DE ESCADAS E RAMPAIS EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO Ø=3,5cm COM PINTURA ELETROLITICA COM ACABAMENTO BRANCO, MARCO E ALIZAR NO MESMO ACABAMENTO. O PISO ACABADO OU QUINZA DO DEGRAU, COM PROLONGAMENTO DE 30cm APÓS O FIM DAS ESCADAS OU RAMPA. DEVE SER ENTERRADO NAOS 2cm DA PAREDE, OU QUANDO CORRIJA, AS EXTREMIDADES DOS CORRIMÕES DEVEM SER ACABADOS RECUPERANDO, QUANDO HOLVER CORRIÇÃO INEXISTENTE, DEVERÁ SER REMOVIDO.		

TABELA DE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO	
CÓDIGO	MOBILIÁRIO
G1	GUARDA-CORPO EM VIDRO LAMINADO DUPLO INCOLOR EMBUTIDO NA ALVENARIA COM PERFIL "U" FORT CORP EMBUTIDO NA GUIA DE BALIZAMENTO
G2	GUARDA-CORPO EM VIDRO LAMINADO DUPLO INCOLOR FIXADO NO PISO ELEVADO COM BOTES DE AÇO INOX
G3	GUARDA-CORPO EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO.
C1	INSTALAR CORRIMÃO EM AMBOS OS LADOS DE ESCADAS E RAMPAS EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO Ø=3,5cm COM PINTURA ELETROSTÁTICA COR PRETO. INSTALAR EM DUAS ALTURAS (70 E 92cm) MEDIDAS A PARTIR DO PISO ACABADO OU QUINA DO DEGRAU. COM PROLONGAMENTO DE 30cm AMOS O FIM DAS ESCADAS OU RAMPAS, DEVE ESTAR AFASTADO 4cm DA PAREDE OU GUARDA-CORPO. AS EXTREMIDADES DOS CORRIMÕES DEVEM TER ACABAMENTO RESERVADO. QUANDO HOUVER CORRIMÃO EXISTENTE, DEVERÁ SER REMOVIDO.

DADOS DO PROJETO			
OBJETO: REFORMA DO EDÍFÍCIO SEDE DO COREN-SP ALAMEDA RIBEIRÃO PRETO, 82, BELA VISTA, SÃO PAULO/SP			
CONTRATANTE: CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO COREN-SP CNPJ 44.413.680/0001-40			
AUTOR: IZABEL SOUKI ENGENHARIA E PROJETOS LTDA CNPJ 11.095.188/0001-34 ENDEREÇO AV. DO CONTÓRNO, Nº 6594, 7º PAV., BARRIO LOURDES BELO HORIZONTE, MG CONTATO (31) 3653-9588 contato@izabelsouki.com.br SITE www.izabelsouki.com.br			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: PAULA CAROLINA DAS MADEIRA MARIA IZABEL SOUKI CRUZ		REGISTRO: CAU 4122245-7 CREA MG045040	DISCIPLINA: ARQUITETURA
CONTEÚDO: DETALHAMENTOS GUARDA-CORPO/CORRIMÃO (G1/G2/G3/C1) ESQUADRIAS (P01/P02/P03/P04) ESPAÇO PARA PCR		PROJETO EXECUTIVO R01 02/04/2023	PRANCHAS TOTAL 05 05