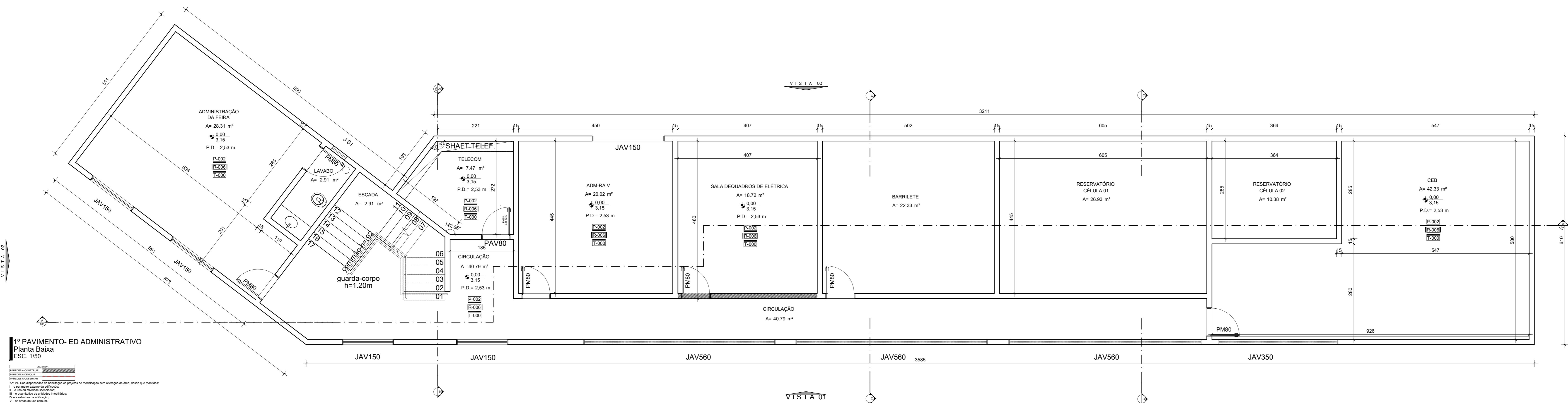
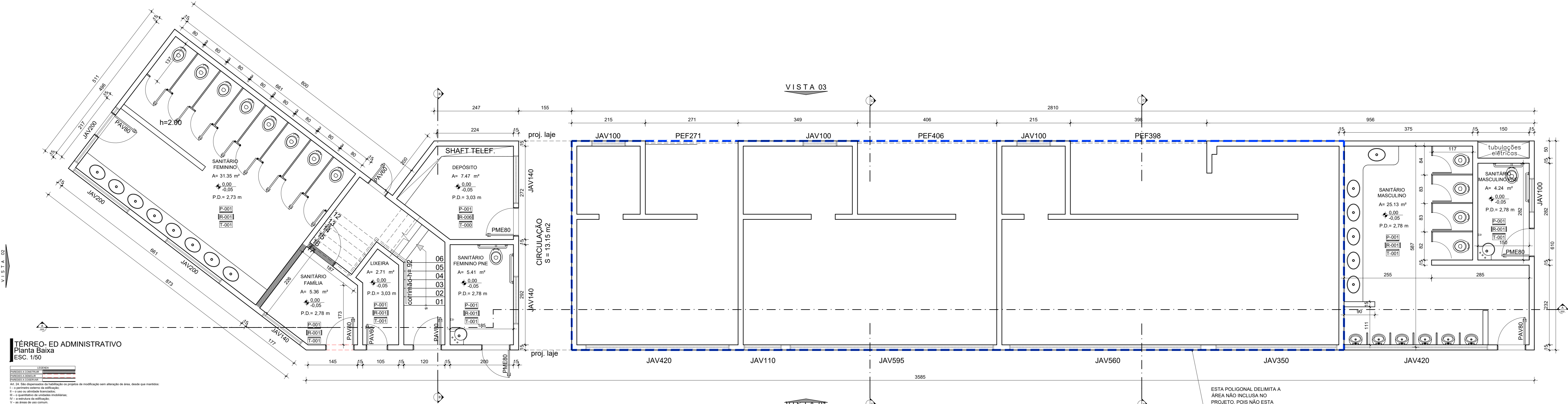


ED ADMINISTRATIVO
Planta Baixa - Cobertura
ESC. 1/50



PAVIMENTO-ED ADMINISTRATIVO
Planta Baixa
ESC. 1/50



TÉRREO-ED ADMINISTRATIVO
Planta Baixa
ESC. 1/50

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS	
COD-FRISO	DESCRIÇÃO
P-001	PISO EM CERÂMICA OU PORCELANATO 30x30cm ACABAMENTO ANTI-DESLIZANTE, DA ELIANE
P-002	PISO EM GRANITINA, COM JUNTAS PLÁSTICAS ACABAMENTO COM RESINA POLIDA
P-003	PISO EMPORFADADO EM PLACAS 30x30, CORES VARIADAS DA ALUBION
P-004	PISO EM BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO, SEGUNDO A NBR 8536/2003
COD-REV	DESCRIÇÃO
R-001	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CERÂMICA OU PORCELANATO 30x30cm, ACABAMENTO POLIDO, DA ELIANE
R-002	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMAÇÃO VISUAL
R-003	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PLACA DE EVA 100x100cm DE 5cm DE ESPESURA E PINTURA ACRÍLICA DA SUVILN, A PARTIR DE 1,0m DE ALTURA
R-004	RODAPÉ CERÂMICA OU PORCELANATO 30x15cm DA ELIANE
R-005	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CHAPA METÁLICA PERFORADA PADRÃO CIRCULAR FIADO POR PARAFUSO ESPAÇAMENTO DE 10cm DA ALUBION, COM JUNTAS E 20% ACABAMENTO EM PINTURA ELETROFÁTICA NA COR BRANCA (R-005-020-01-01)
R-006	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA FOSSA PARA AMBIENTES EXTERNOS
COD-FETO	DESCRIÇÃO
T-001	FORRO EM PLACAS RUI RESISTENTE ALUMADA, "CHAPA VERDE" DE GESSO DRY WALL, 600x1200x15MM (LXCM), APLICADO FITAS DE PERFIL "M" MADA DE GESSO NA JUNTA E TABUAS METÁLICAS NA COR BRANCA EM 1000 Ø 380 PERMETRE, ACABAMENTO COM MASSA CORRIDA SUVILN E PINTURA ACRÍLICA FOSSA, COR BRANCO GELÓ FOSSO COMPLETO DA SUVILN
T-002	PLACA MOULAR PVC LISO, PLÁSTIC OU EQUIVALENTE COM AS DIMENSÕES LARGURA 618MM, ESPESURA 18MM, COMPRIMENTO 2040MM, TIPO DE ENCAIXE: PERFL "L" GALVANIZADO NO ARREBATE, JUNTO A PAREDE E PERFL "T" INVERTIDO GALVANIZADO PARA SUSTENTAÇÃO
T-003	FORRO EM PLACAS ST (STANDARD "CHAPA BRANCA") DE GESSO DRY WALL, 600x1200x15MM (LXCM), APLICADO FITAS DE PAREDE E MASSA DE GESSO NA JUNTA E TABUAS METÁLICAS NA COR BRANCA EM 1000 Ø 380 PERMETRE, ACABAMENTO COM MASSA CORRIDA SUVILN E PINTURA ACRÍLICA FOSSA, COR BRANCO GELÓ FOSSO COMPLETO DA SUVILN

QUADRO DE PORTAS					
CODIGO	LARGURA	ALTURA	DESCRIÇÃO	QUANT.	
PAV-01	60	210	0,00	PORTA, GRAR, UMA FOLHA, ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
PAV-02	80	210	0,00	PORTA, GRAR, UMA FOLHA, ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	05
PM-01	80	210	0,00	PORTA, GRAR, UMA FOLHA, MADEIRA REVESTIDA DE LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FOSSO ACABAMENTO TEXTURIZADO, FORMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	16
PME-01	90	210	0,00	PORTA, GRAR, UMA FOLHA, MADEIRA REVESTIDA DE LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FOSSO ACABAMENTO TEXTURIZADO, FORMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	02
PME-101	100	210	0,00	PORTA, CORRER, 1 FOLHA MOVEL, EXISTENTE SEM ALTERAÇÃO	02
PAV-100	100	210	0,00	PORTA CORRER, 2 FOLHAS MOVES (2X0,80), EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
PAV-270	270	270	0,00	PORTA DE ENROLAR, 2 FOLHAS MOVES (2X1,35), EXISTENTE APLICAR PINTURA COM TINTA ESMALTE, NA COR BRANCO FOSSO	01
PAV-388	388	270	0,00	PORTA DE ENROLAR, 2 FOLHAS MOVES (2X1,98), EXISTENTE APLICAR PINTURA COM TINTA ESMALTE, NA COR BRANCO FOSSO	01
PAV-404	406	240	0,00	PORTA DE ENROLAR, 2 FOLHAS MOVES (2X2,02), EXISTENTE APLICAR PINTURA COM TINTA ESMALTE, NA COR BRANCO FOSSO	01

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS					
CODIGO	LARGURA	ALTURA	DESCRIÇÃO	LUNDDES	
JAB-01	0,50	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAB-110	1,10	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAB-550	2,00	0,50	1,35	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	05
JAB-210	2,10	1,20	0,90	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE, EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-270	2,70	0,50	1,35	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-350	3,50	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	04
JAB-420	4,20	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-550	5,50	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAC-100	1,00	0,50	2,10	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	04
JAC-110	1,10	1,20	0,90	JANELA DE CORRER, EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAC-210	2,10	1,20	0,90	JANELA DE CORRER, EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAC-250	2,10	1,20	0,90	JANELA DE CORRER, EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01

QUADRO DE LUMINÁRIAS	
CODIGO	DESCRIÇÃO
LAC37-E390805	LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORROS MODULARES 625X625 COM PERFIL "T" CORPO EM CHAPA DE AÇO LAMINADO A FRIO, ACABAMENTO: TINTA PÓ POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA NA COR BRANCA MICROTEXTURIZADA, ALETAS PLANAS COM PINTURA BRANCA E REFLETORES EM ALUMÍNIO ALTO BRILHO E DIFUSOR TRIÂNGULO LED SMD DE ALTO DESEMPENHO APLICADOS SOBRE PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO. DRIVER MULTITENSÃO NÃO DIMERIZÁVEL COM ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BAIXO THD. POTÊNCIA DE 37W, FLUXO LUMINOSO 3700lm, EFICÁCIA 100lm/W, TEMP. DE COR 5000K IRC >80; IP 20; VIDA ÚTIL 50.000h; MEDIDAS 617x406x17 PARA FORRO MODULAR DE 625x625mm, MARCA LUMICENTER OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
EF58-E12000840	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGHT QUADRADO DE FACHO FIXO, DE EMBUTIR COM ACABAMENTO SEM BORDAS APARENTES (NO FRAME), CORPO EM ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM TINTA PÓ POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA NA COR BRANCA MICROTEXTURIZADO, COM REFLETORES EM ALUMÍNIO REPUXADO E ANODIZADO E DIFUSOR TRANSLUCIDO (LITORSO). LEDS SMD DE ALTO DESEMPENHO APLICADOS SOBRE PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO E DRIVER MULTITENSÃO NÃO DIMERIZÁVEL COM ALTO FATOR DE POTÊNCIA E BAIXO THD. POTÊNCIA DE 19W, FLUXO LUMINOSO 1940lm, EFICÁCIA 91lm/W, TEMP. DE COR 4000K IRC >80; IP 20; VIDA ÚTIL 50.000h; MEDIDAS 116x126x16mm; NICHOS DE 170x170mm, MARCA LUMICENTER OU EQUIVALENTE TÉCNICO.

REV	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL
R01	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TÉCNICA: ANL_TEC_098_2020_CRE_ETP_E_001	16/06/2021	RODRIGO M	RODRIGO MONTEIRO
R02	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TÉCNICA: ANL_TEC_098_2020_CRE_ETP_E_002	16/06/2021	RODRIGO M	RODRIGO MONTEIRO

NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO

DIA MÊS ANO

CONFORME ANÁLISE

/ 20

RESERVADO PARA LOGO DA CONTRATADA

CARMELO E ASSOCIADOS

SETOR: REGIÃO ADMINISTRATIVA DE SOBRADINHO-DF

ENDEREÇO: QUADRA CENTRAL, SETOR COMERCIAL CENTRAL, LOTE M

PROPRIETÁRIO: RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO

AUTOR DO PROJETO: RODRIGO MONTEIRO RRTIART: S11064141400C7001

RESP. TÉCNICO: RODRIGO MONTEIRO RRTIART:

PROPRIETÁRIO: RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO

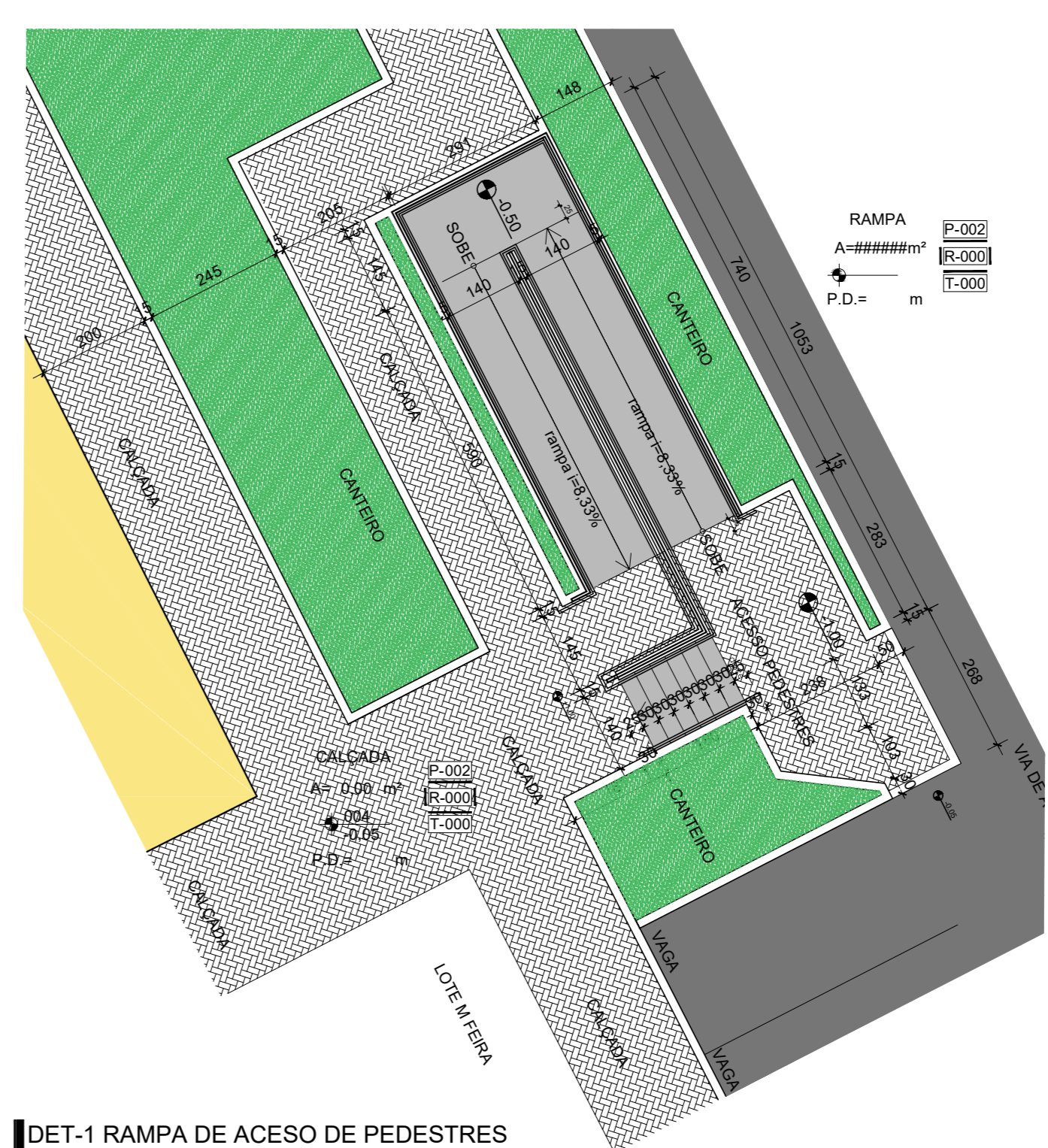
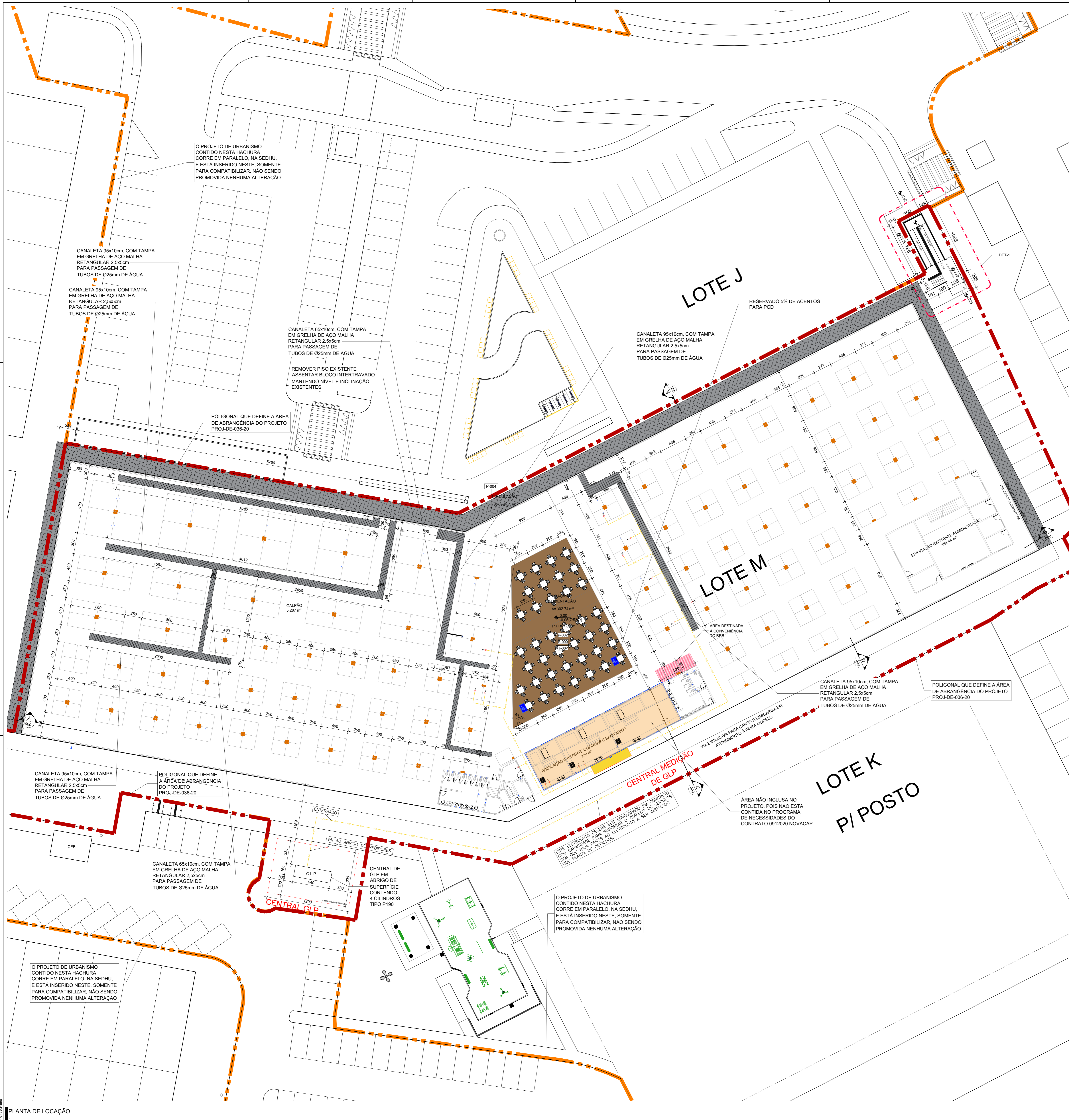
AUTORES DO PROJETO: RODRIGO MONTEIRO CAUCREIA: A47346-4

RESP. TÉCNICO: CAUCREIA:

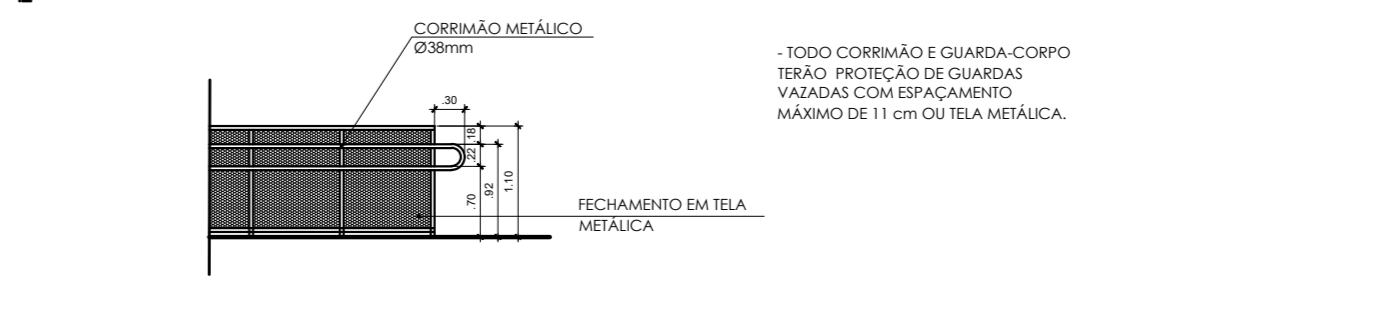
RA

OUTROS

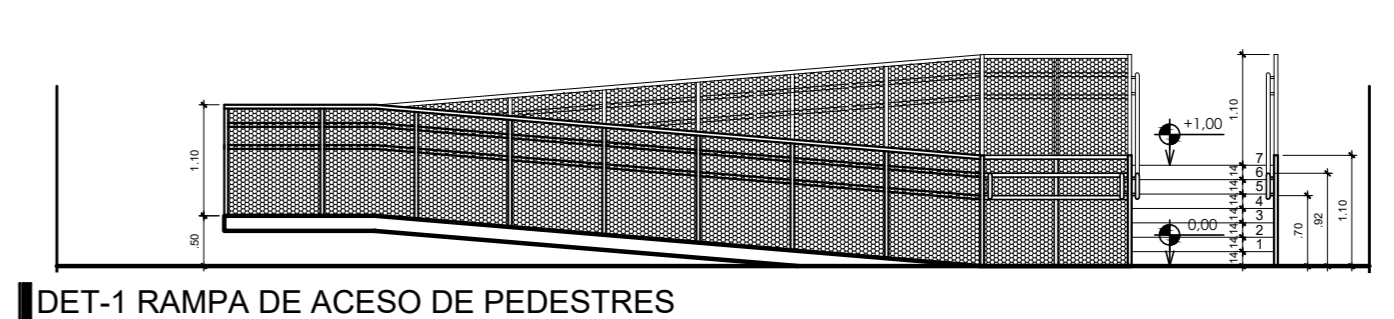
OUTROS



DET-1 RAMPA DE ACESSO DE PEDESTRES PLANTA BAIXA ESC. 1:100



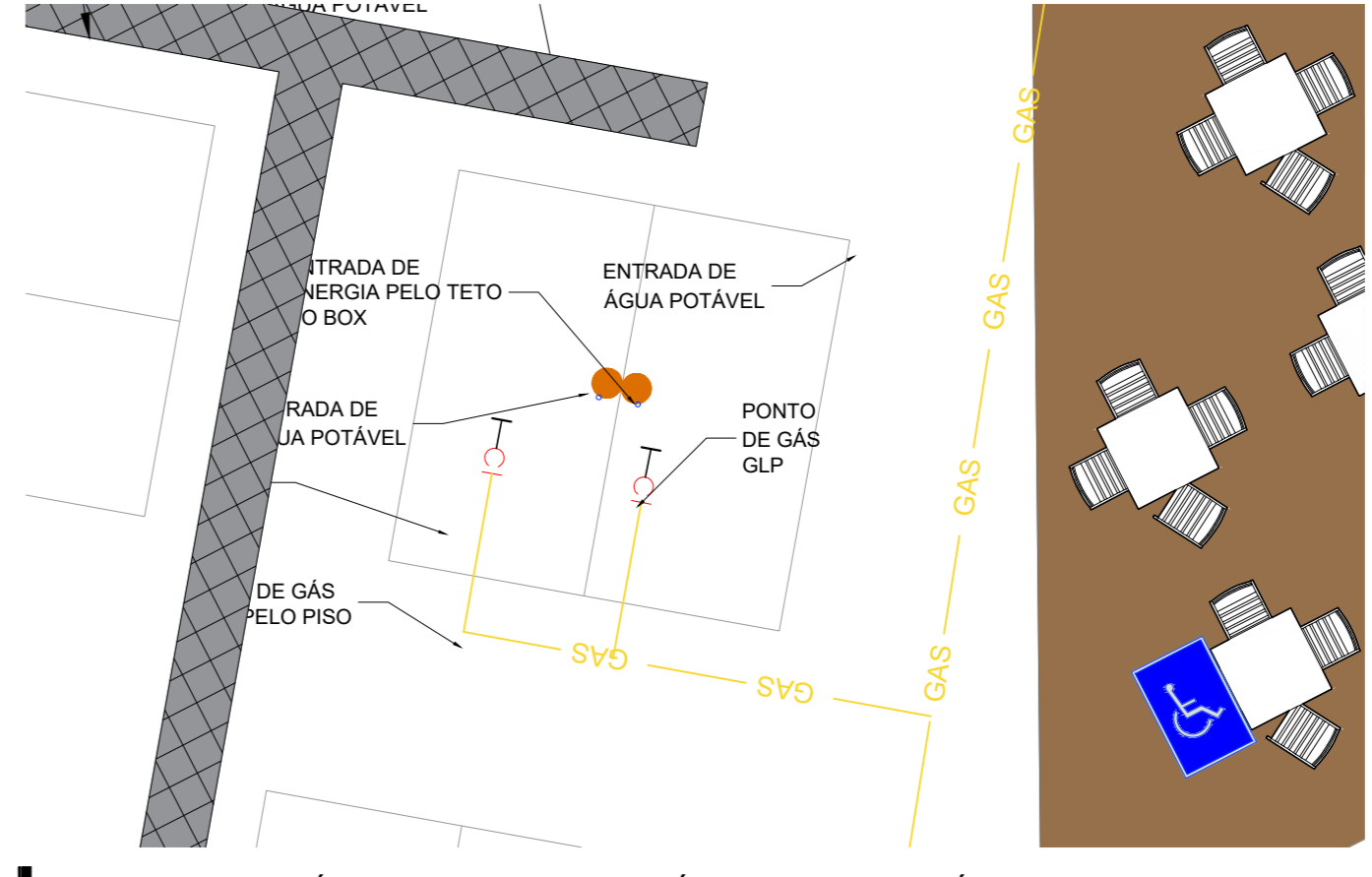
DET-1 RAMPA DE ACESSO DE PEDESTRES VISTA CORRIMÃO ESC. 1:75



DET-1 RAMPA DE ACESSO DE PEDESTRES VISTA LATERAL ESC. 1:75



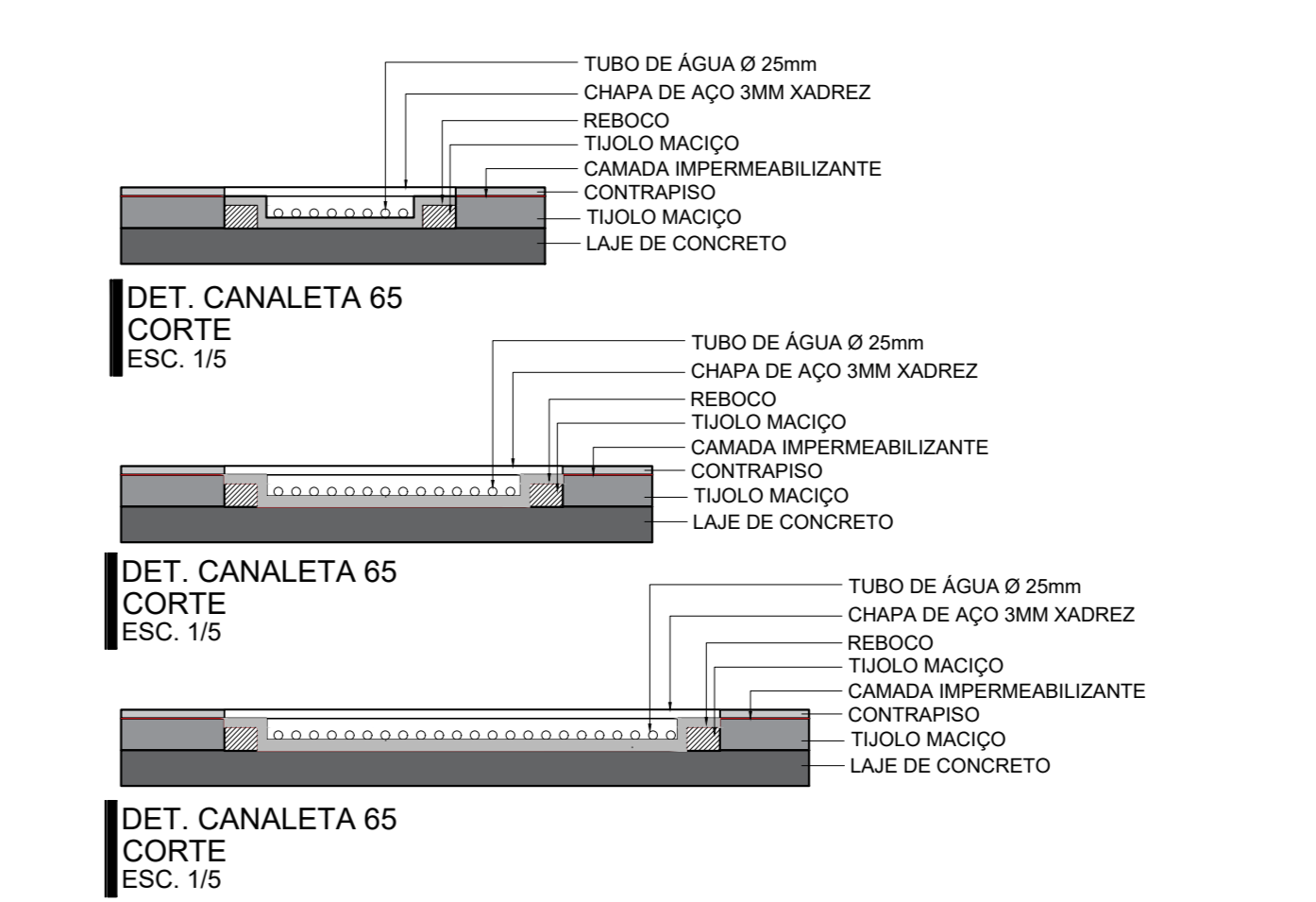
PLANTA ESQUEMÁTICA DE ENTRADA DE ÁGUA E ENERGIA NO BOX ESC. 1:75



PLANTA ESQUEMÁTICA DE ENTRADA DE ÁGUA, ENERGIA GÁS GLP NO BOX ESC. 1:75



PLANTA ESQUEMÁTICA DE ENTRADA DE ENERGIA NA CONVENIÊNCIA DO BRB ESC. 1:75



COD-PROJ	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS
P-001	PISO EM CERÂMICA OU PORCELANATO 30x30cm ACABAMENTO ANTEROPANTE, DA ELIANE	
P-002	PISO EM GRANITO COM JUNTAS PLÁSTICAS ACABAMENTO COM RESINA POLIA	
P-003	PISO EMBOBRACHADO EM PLACAS 30x30, CORES VARIADAS DA ALUCON	
P-004	PISO EM ALCOLO INTERTRAVADO DE CONCRETO SECUNDA A NBR 10520/20	
COD-REV	DESCRIÇÃO	
R-001	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CERÂMICA OU PORCELANATO 30x30cm, ACABAMENTO POLDO, DA ELIANE	
R-002	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMAÇÃO VISUAL	
R-003	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PLACA DE EVA 10x10x10cm DE 5cm DE ESPESURA E PINTURA ACRÍLICA DA SAVAIA, A PARTIR DE 1,5m DE ALTURA	
R-004	ROSAPE CERÂMICA OU PORCELANATO 30x30cm DA ELIANE	
R-005	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CHAPA METÁLICA PERFORADA PADRÃO CIRCULAR TAVADO POR FERRAUS ESPECIFICAÇÃO DE 15cm DA SAVAIA, COM JUNTAS E ACABAMENTO EM PINTURA PLÁSTICA NA COR BRANCA, BR-650-02-1186	
R-006	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA FOSCA PARA AMBIENTES EXTERIORS	
COD-TETO	DESCRIÇÃO	
T-001	FORRO EM PLACAS RJ RESISTENTE A UMIDADE, CHAPA VERDEY DE GESSO DRY WALL, 600x300x10mm LACADA, APLICANDO FITAS DE FIBRA E MASSA DE GESSO NA JUNTA E TÁBUAS DE TACUAS NA COR BRANCA EM TUDO O SEU PERÍMETRO, ACABAMENTO COM MASSA CORRIDA SAVAIA E PINTURA PVA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO GELCO FOSCO COMPLETO DA SAVAIA	
T-002	PLACA FIBRADA PVC 1,05x1,05, FLUXO, OU EQUIVALENTE COM 25mm DE LARGURA E 10mm DE ESPESURA 100%, COMBUSTÍVEL, FÁRMAC, TIPO ENCAIXE PERFEITO, GALVANIZADO NA ARRIBATE JATO A PAREDE E PERIF. TIPO INCRUSTADO GALVANIZADO PARA SUSTENTÇÃO	
T-003	FORRO EM PLACAS STI (STANDARD) CHAPA BRANCA TIPO GESSO DRY WALL, 600x300x10mm LACADA, ANCLANDO FITAS DE FIBRA E MASSA DE GESSO NAS JUNTAS E TÁBUAS NA COR BRANCA EM TUDO O SEU PERÍMETRO, ACABAMENTO COM MASSA CORRIDA SAVAIA E PINTURA PVA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO GELCO FOSCO COMPLETO DA SAVAIA	

COD-PROJ	LARGURA	ALTURA	PERFIL	DESCRIÇÃO	QUANT.
PAV-60	60	210	0,00	PORTA, GIRAR, UMA FOLHA, ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
PAV-80	80	210	0,00	PORTA, GIRAR, UMA FOLHA, ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
PM-80	80	210	0,00	PORTA, GIRAR, UMA FOLHA, MADEIRA REVESTIDA DE LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FOSCO ACABAMENTO TEXTURIZADO, FORMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	18
PM-80	80	210	0,00	PORTA, GIRAR, UMA FOLHA, MADEIRA REVESTIDA DE LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO FOSCO ACABAMENTO TEXTURIZADO, FORMICA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, ESPECIFICAÇÃO PME	02
PMC-100	100	210	0,00	PORTA, CORRER, 1 FOLHA MOVEL, EXISTENTE SEM ALTERAÇÃO	02
PAV-160	160	210	0,00	PORTA, CORRER, 2 FOLHAS MOVES (2X160), EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
PAV-270	270	210	0,00	PORTA DE ENROLAR, 2 FOLHAS MOVES (2X270), EXISTENTE APLICAR PINTURA COM TINTA ESMALTE, NA COR BRANCO FOSCO	01
PAV-398	398	210	0,00	PORTA DE ENROLAR, 2 FOLHAS MOVES (2X398), EXISTENTE APLICAR PINTURA COM TINTA ESMALTE, NA COR BRANCO FOSCO	01
PAV-404	406	240	0,00	PORTA DE ENROLAR, 2 FOLHAS MOVES (2X406), EXISTENTE APLICAR PINTURA COM TINTA ESMALTE, NA COR BRANCO FOSCO	01

COD-PROJ	LARGURA	ALTURA	PERFIL	DESCRIÇÃO	UNIDADES
JAB-01	0,50	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAB-110	1,10	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAB-200	2,00	0,50	1,38	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	09
JAB-210	2,10	1,20	0,90	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-270	2,70	0,50	1,38	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-300	3,00	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-400	4,00	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-600	5,00	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	04

COD-PROJ	LARGURA	ALTURA	PERFIL	DESCRIÇÃO	UNIDADES
JAB-01	0,50	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAB-110	1,10	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	01
JAB-200	2,00	0,50	1,38	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	09
JAB-210	2,10	1,20	0,90	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-270	2,70	0,50	1,38	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-300	3,00	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-400	4,00	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	02
JAB-600	5,00	0,50	2,10	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	04

COD-PROJ	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS
LAC17-E3000850	QUADRO DE LUMINÁRIAS	
LAC17-E3000850	QUADRO DE LUMINÁRIAS	
EF58-E12000840	QUADRO DE LUMINÁRIAS	

REV	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL
R03	MODIFICAÇÃO			
R02	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TÉCNICA ANL_TEC_09_2002_CHE_EFP_E_001	05/05/2021	RODRIGO M	RODRIGO MONTEIRO
R01	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TÉCNICA ANL_TEC_09_2002_CHE_EFP_E_000	18/04/2021	ANTONIO HENRIQUE	RODRIGO MONTEIRO

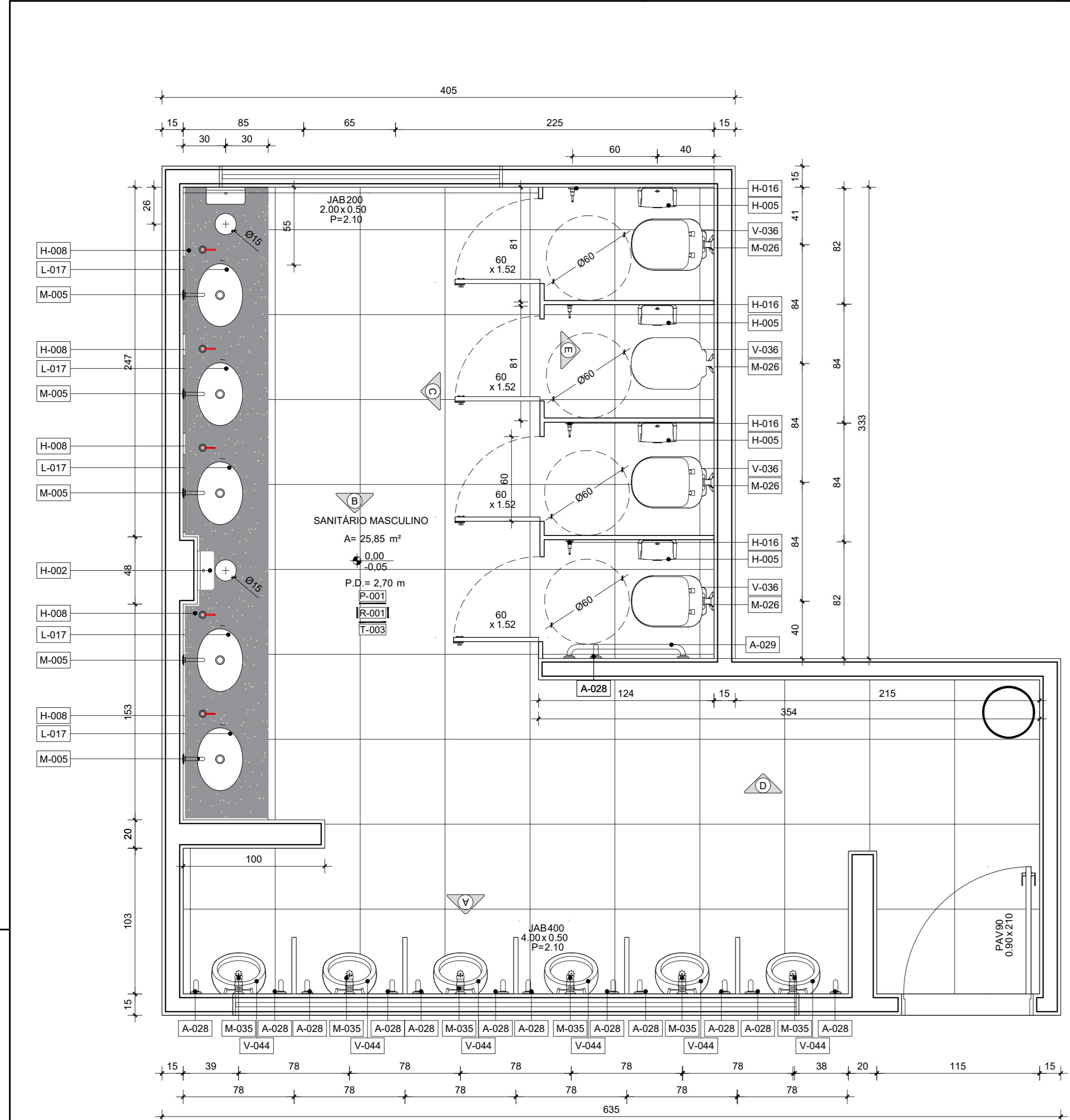
NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO
DIA MÊS ANO
CONFORME ANÁLISE
20

SETOR:	REGIÃO ADMINISTRATIVA DE SOBRADINHO - DF
ENDEREÇO:	QUADRA CENTRAL, SETOR COMERCIAL CENTRAL, LOTE M
PROPRIETÁRIO:	RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO
AUTOR DO PROJETO:	RODRIGO MONTEIRO
RESP. TÉCNICO:	

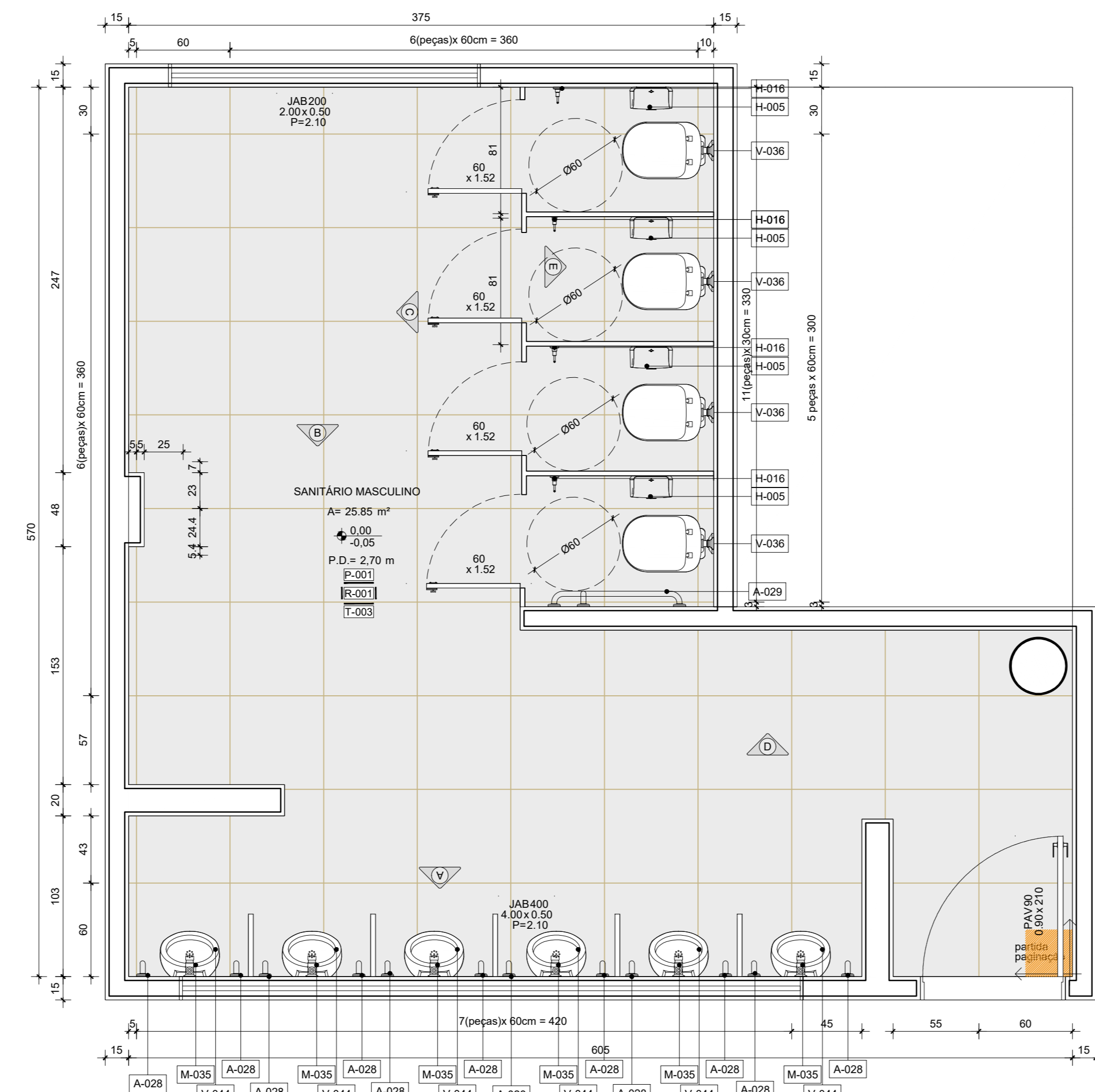
PROPRIETÁRIO	RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO	CAUCREIA	A47346-4
AUTORES DO PROJETO:	RODRIGO MONTEIRO	CAUCREIA	
RESP. TÉCNICO:		CAUCREIA	

PROJ-DE-036-20	PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA	INDICAÇÃO/REVISÃO
DESTINAÇÃO	PÚBLICO COMERCIAL	
NOME DO PROJETO	REFORMA DA FEIRA PERMANENTE	
REVISÃO/CONTIÚO	PLANTAS DE LOCAÇÃO E IMPLANTAÇÃO	
DATA DE EMISSÃO	ESCALA	
INDICAÇÃO	PROJ-DE-036-20-ARQ-PB-013-PLA-IMP-R02	

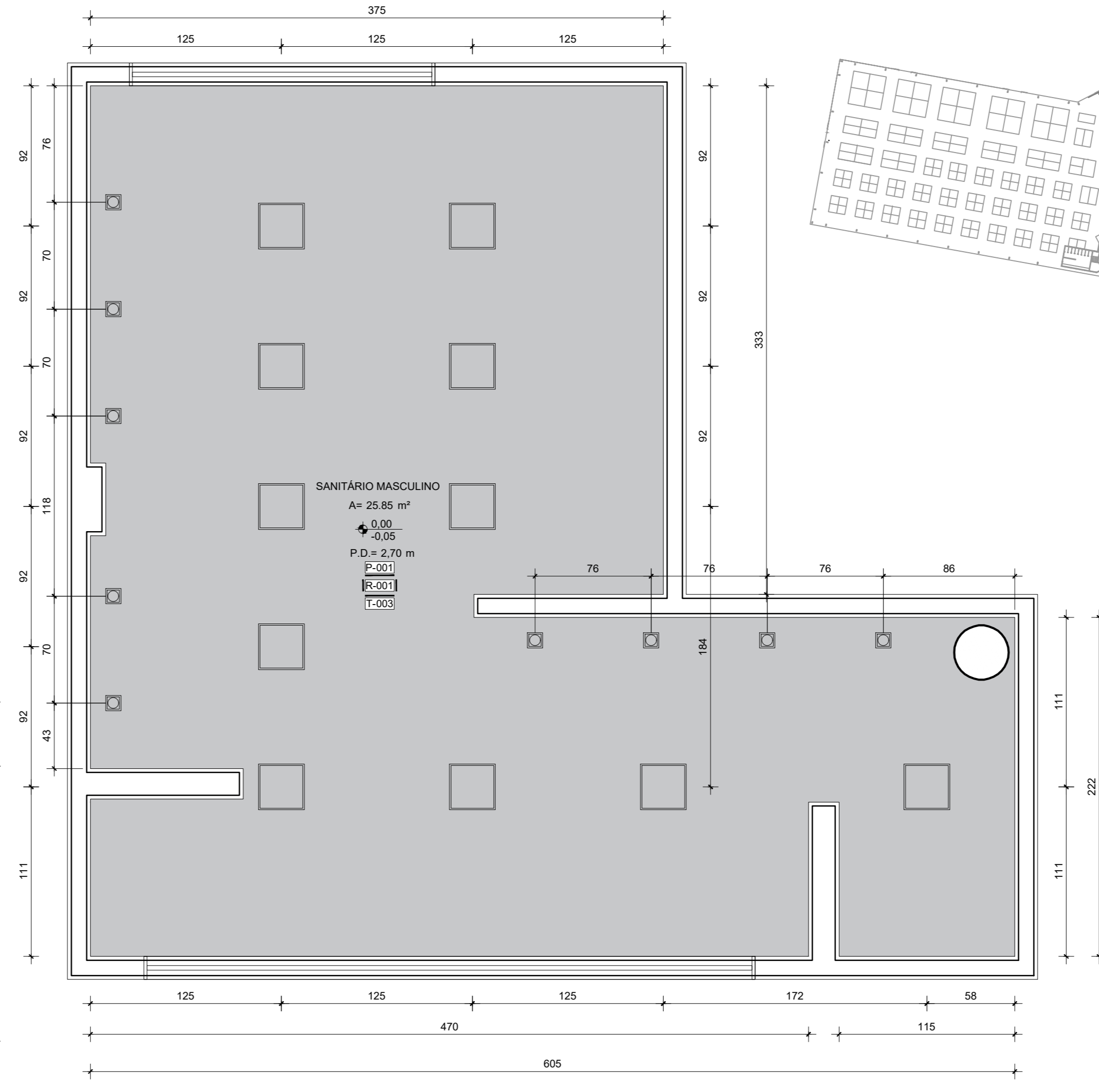
ARQ 013 REV.02



PLANTA BAIXA
 ESC. 1/25



PLANTA PAGINAÇÃO DE PISO
 ESC. 1/25



PLANTA DE FORRO
 ESC. 1/25

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
P.021	PROJ. DE PAVIMENTO EM GRANITO BRANCO	ACABAMENTO ANTIFORNO, CA. ELIM. O EQUIVALENTE TÉCNICO
P.022	PROJ. DE GRANITO	COM JUNTA PLANTADA ACABAMENTO COM BRANCA POLA
P.023	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
P.024	PROJ. DE PAVIMENTO DE CONCRETO SECUNDO AMB. 020025	

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
R.021	REV. DE PAREDE EM GRANITO BRANCO	ACABAMENTO PÓLICO DA ELIM. O EQUIVALENTE TÉCNICO
R.022	REV. DE PAREDE EM PONTA ACILA	PROTEÇÃO PLATA
R.023	REV. DE PAREDE EM PAVIMENTO DE CONCRETO SECUNDO AMB. 020025	

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
L.017	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
L.018	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
L.019	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
V.036	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.037	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.038	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
H.008	PROJ. DE PAREDE	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
H.009	PROJ. DE PAREDE	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
H.010	PROJ. DE PAREDE	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
A.028	PROJ. DE ALGUMA	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
A.029	PROJ. DE ALGUMA	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
A.030	PROJ. DE ALGUMA	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
V.044	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.045	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.046	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
L.017	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
L.018	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
L.019	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
V.044	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.045	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.046	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

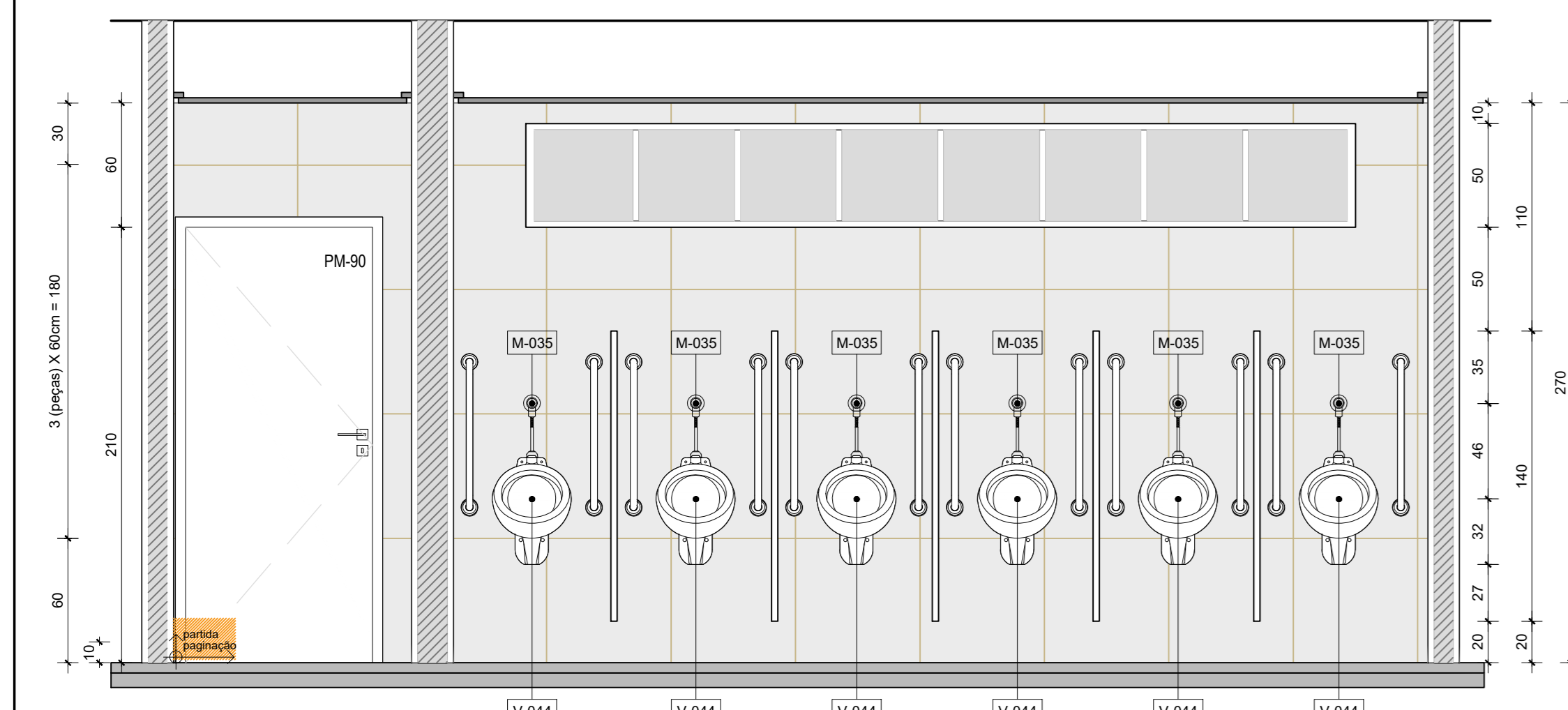
CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
L.017	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
L.018	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
L.019	PROJ. DE LUMINARIAS	EM PAREDE BRANCA COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

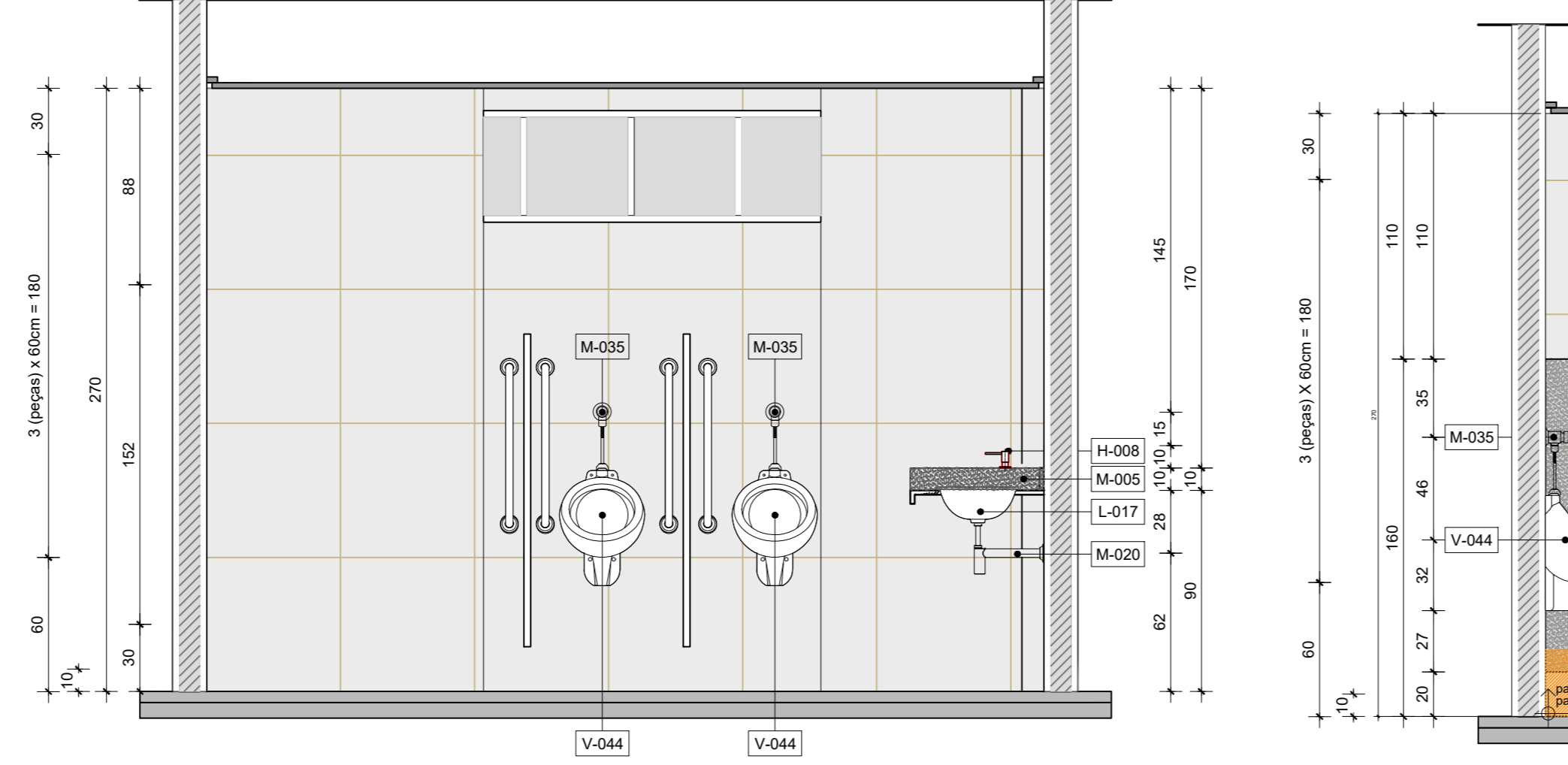
CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
V.044	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.045	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
V.046	PROJ. DE VENTILADOR	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO

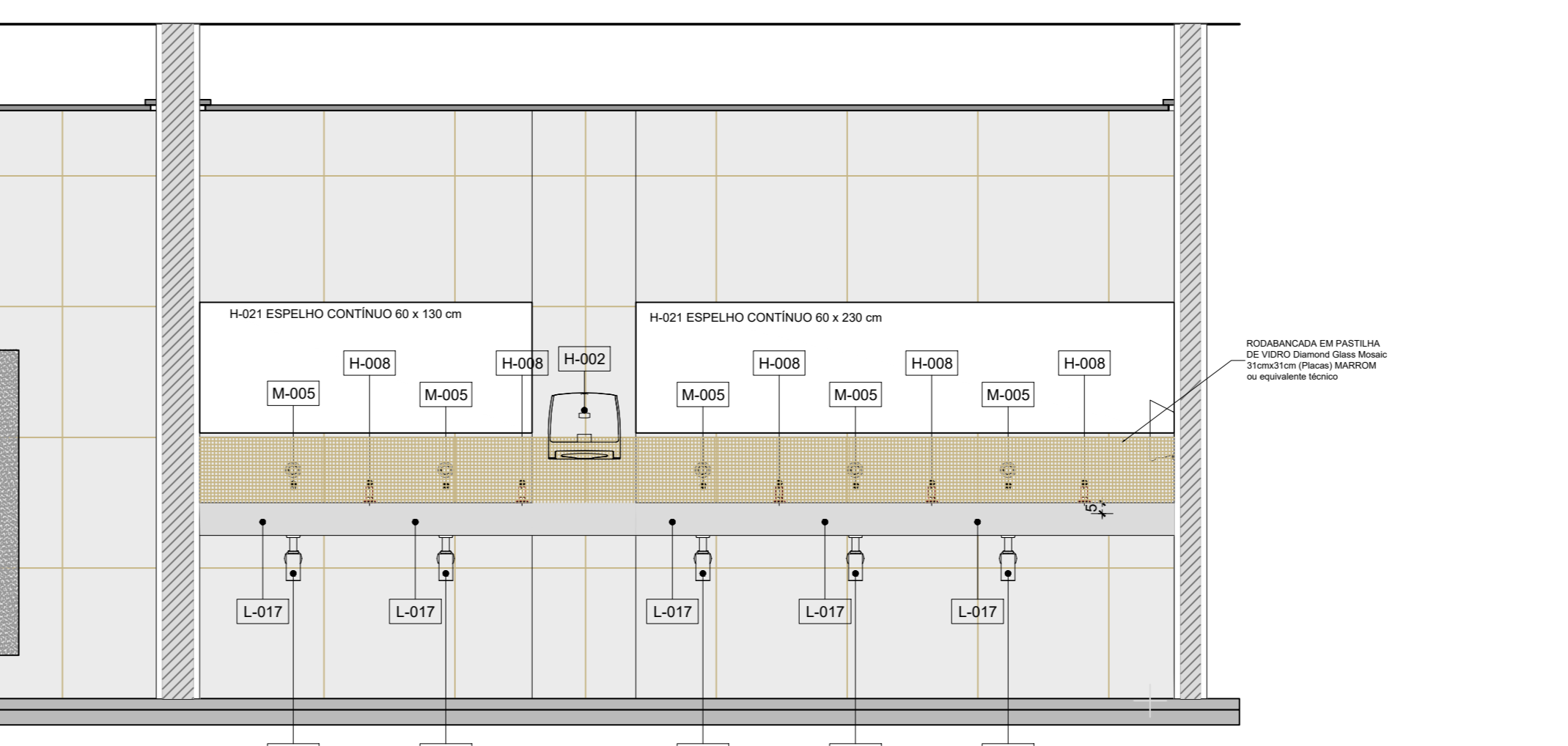
CDX	PROJ.	DESCRIÇÃO
M.005	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.006	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO
M.007	PROJ. DE MÓDULO	COM O EQUIVALENTE TÉCNICO



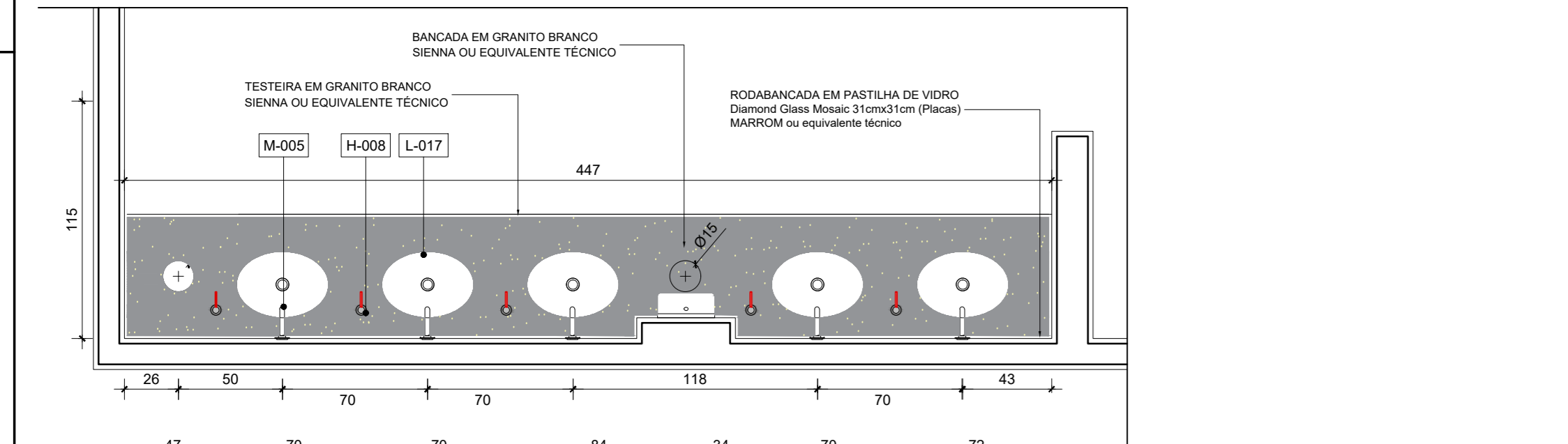
VISTA - A
 ESC. 1/25



VISTA - B
 ESC. 1/25



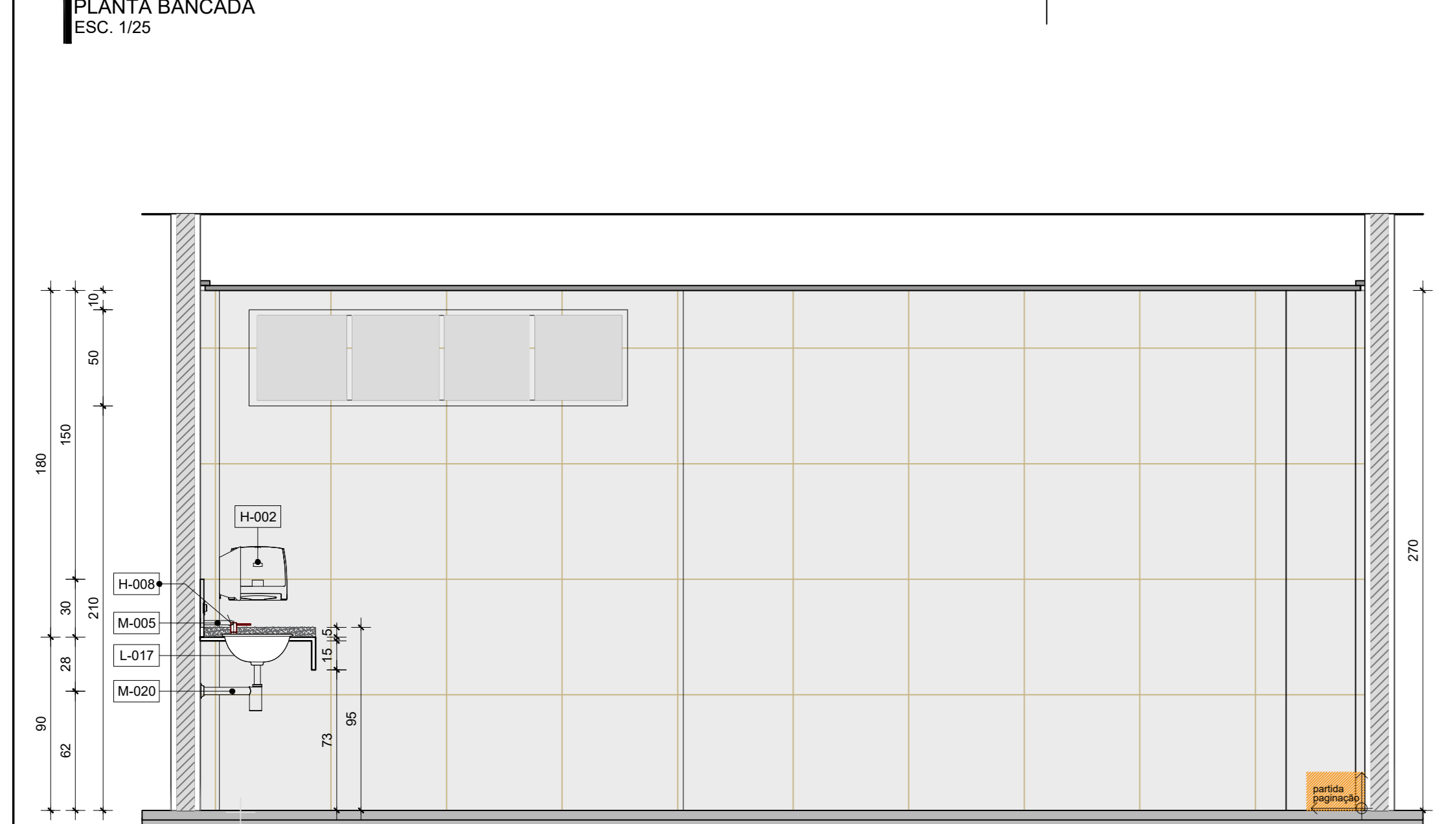
VISTA - C
 ESC. 1/25



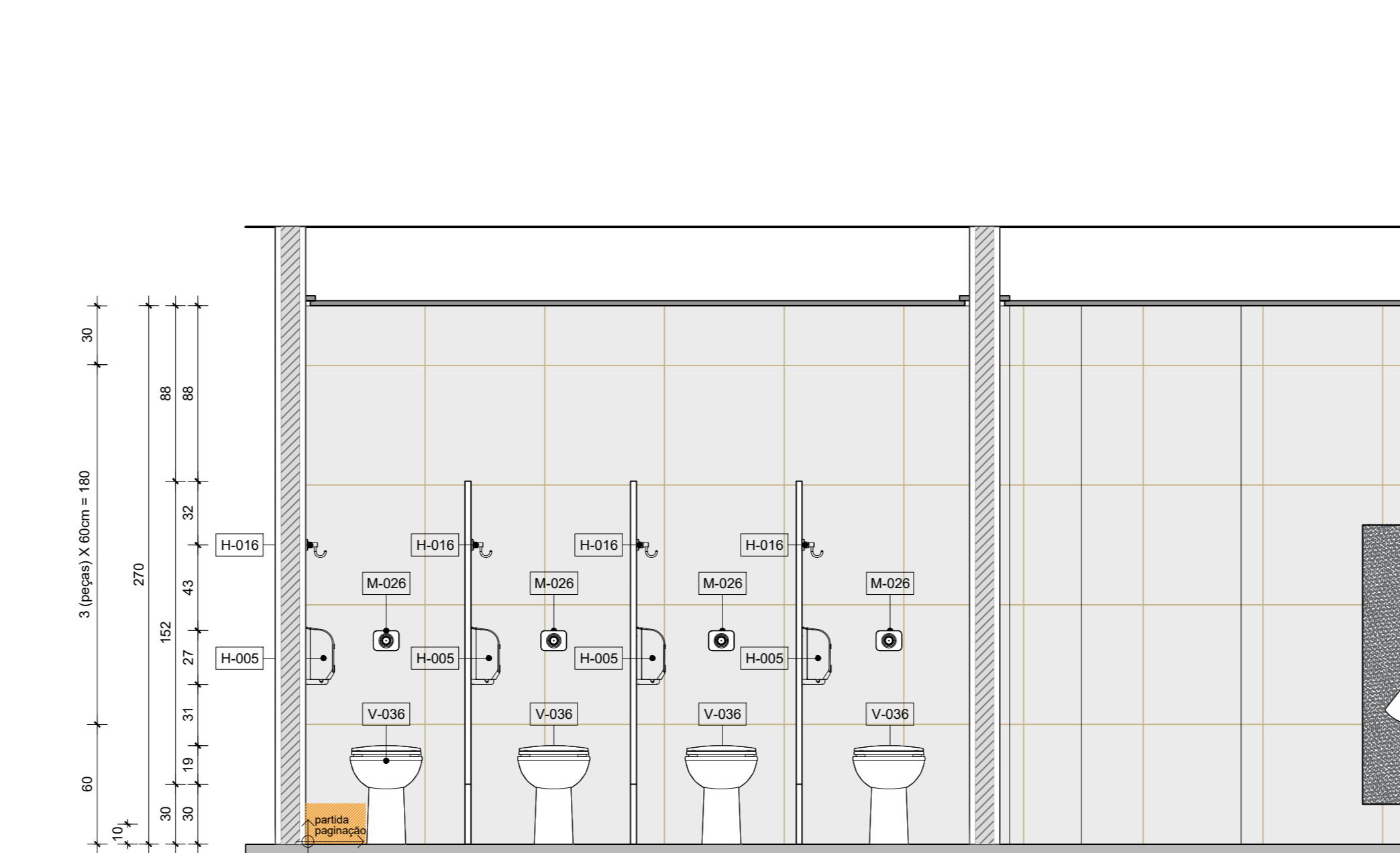
PLANTA BANCADELA
 ESC. 1/25



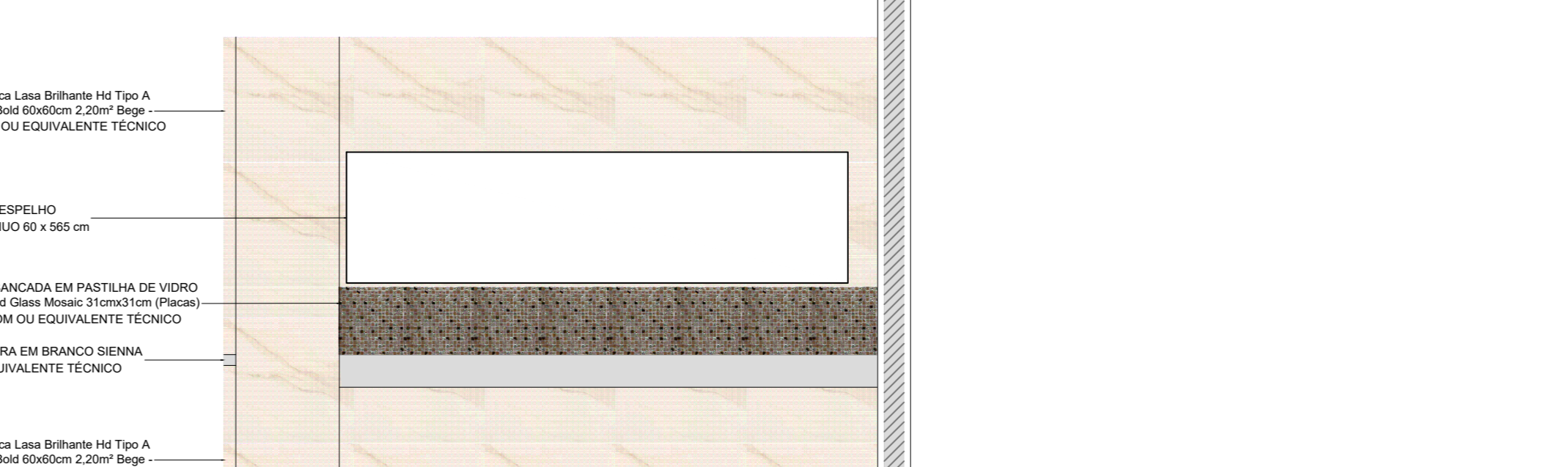
DET-REVESTIMENTOS BANCADELA
 ESC. 1/25



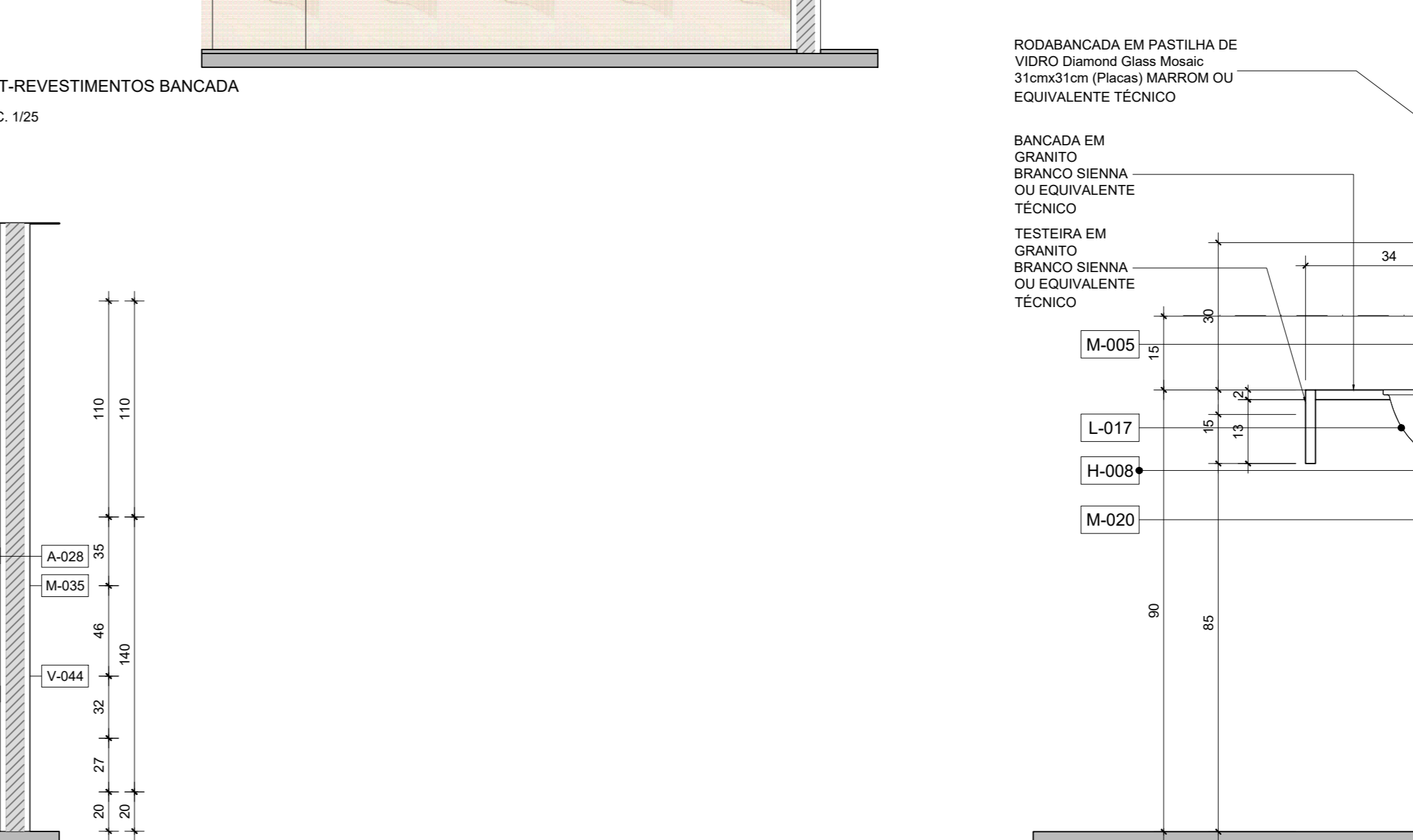
VISTA - D
 ESC. 1/25



VISTA - E
 ESC. 1/25

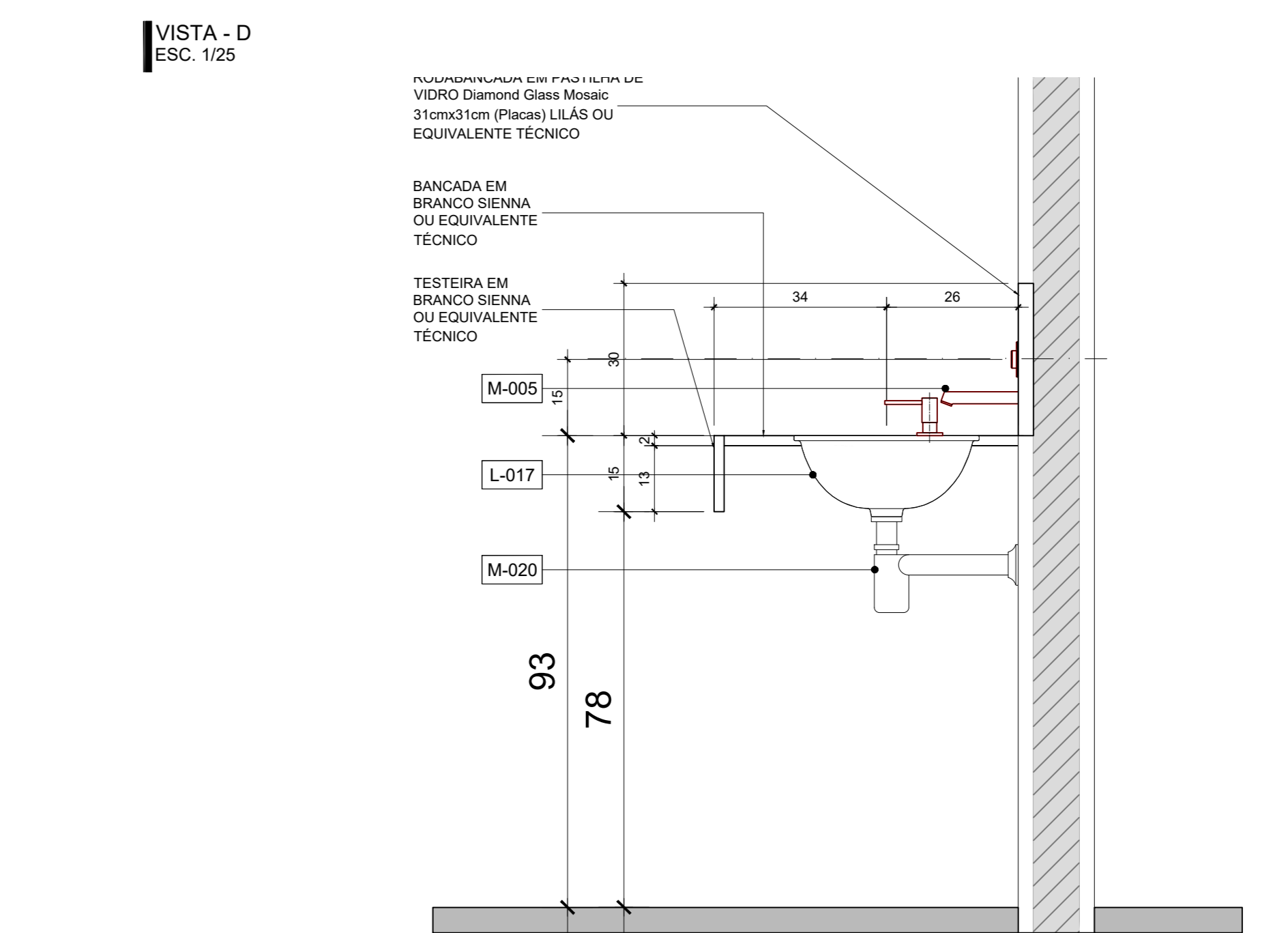
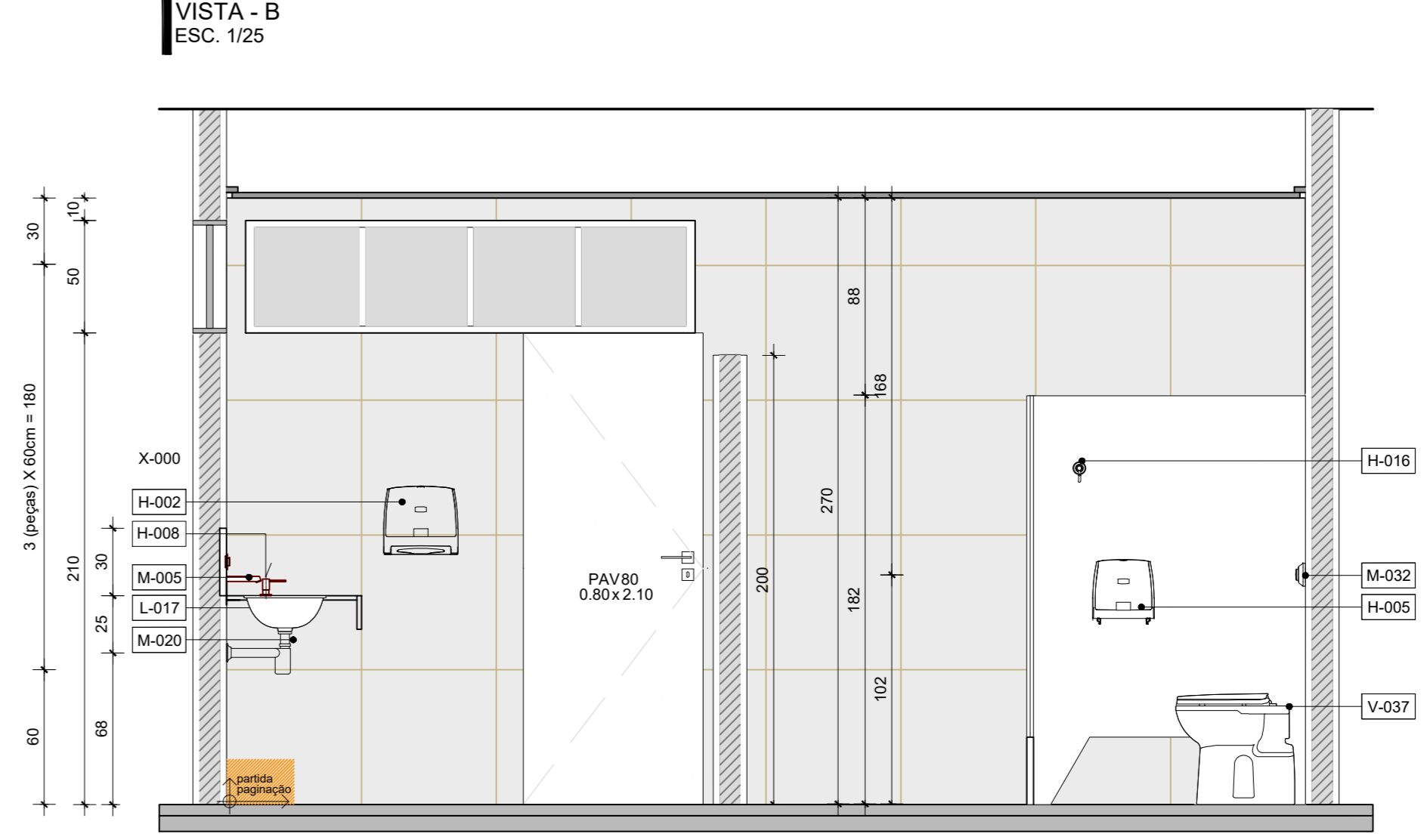
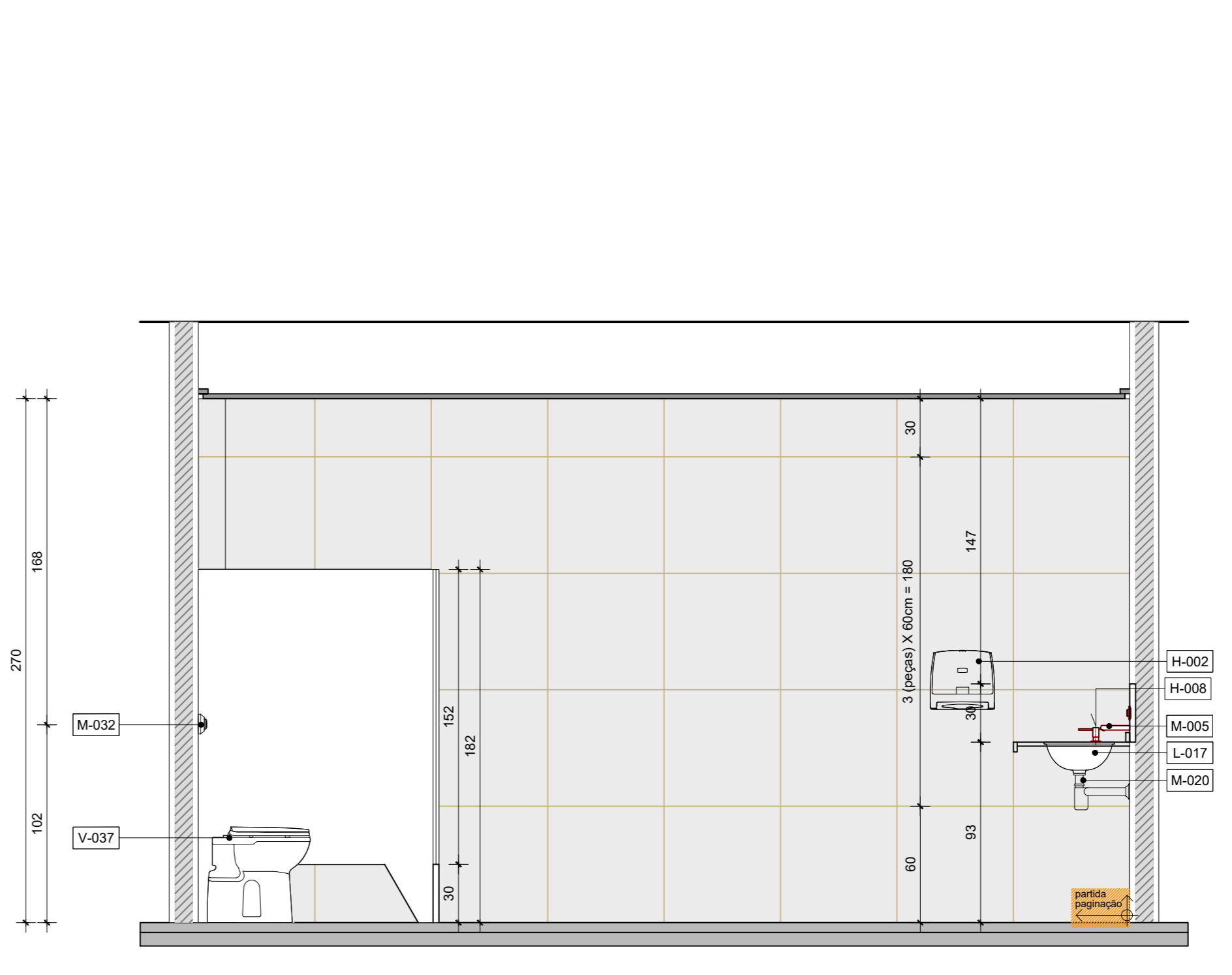
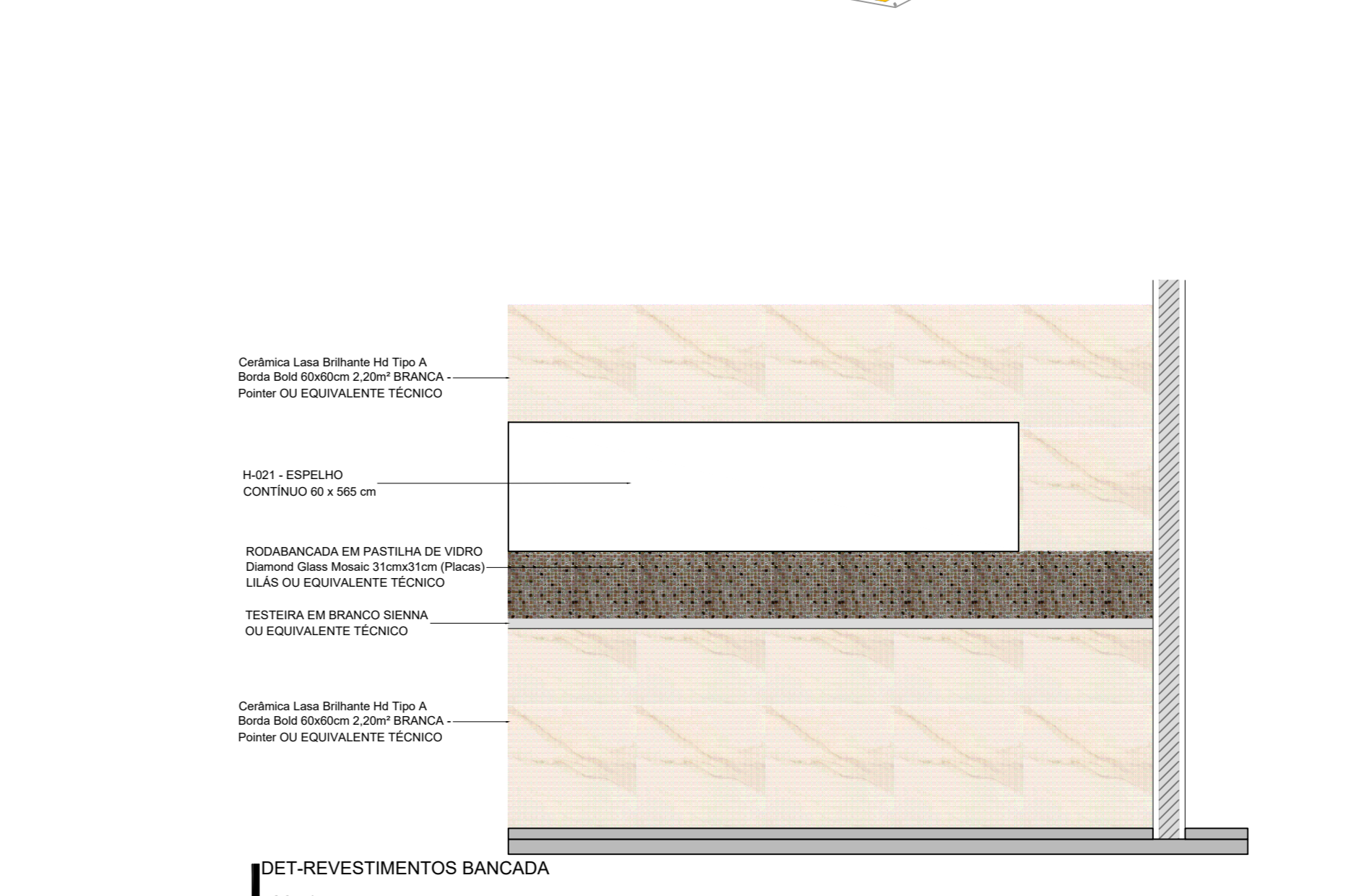
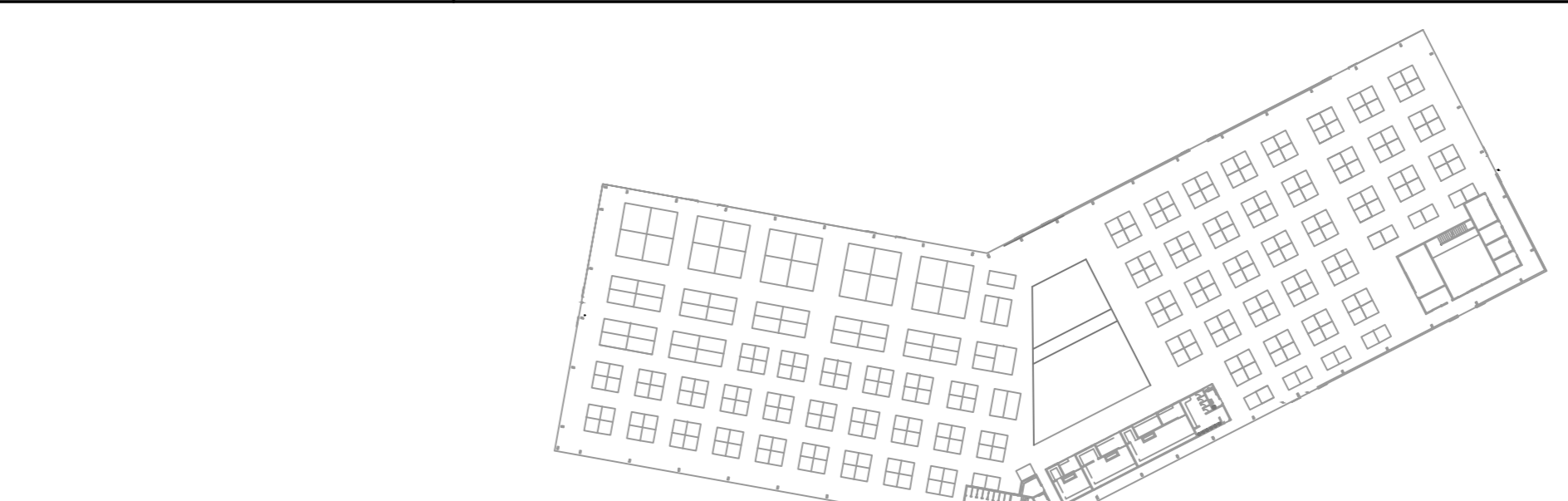
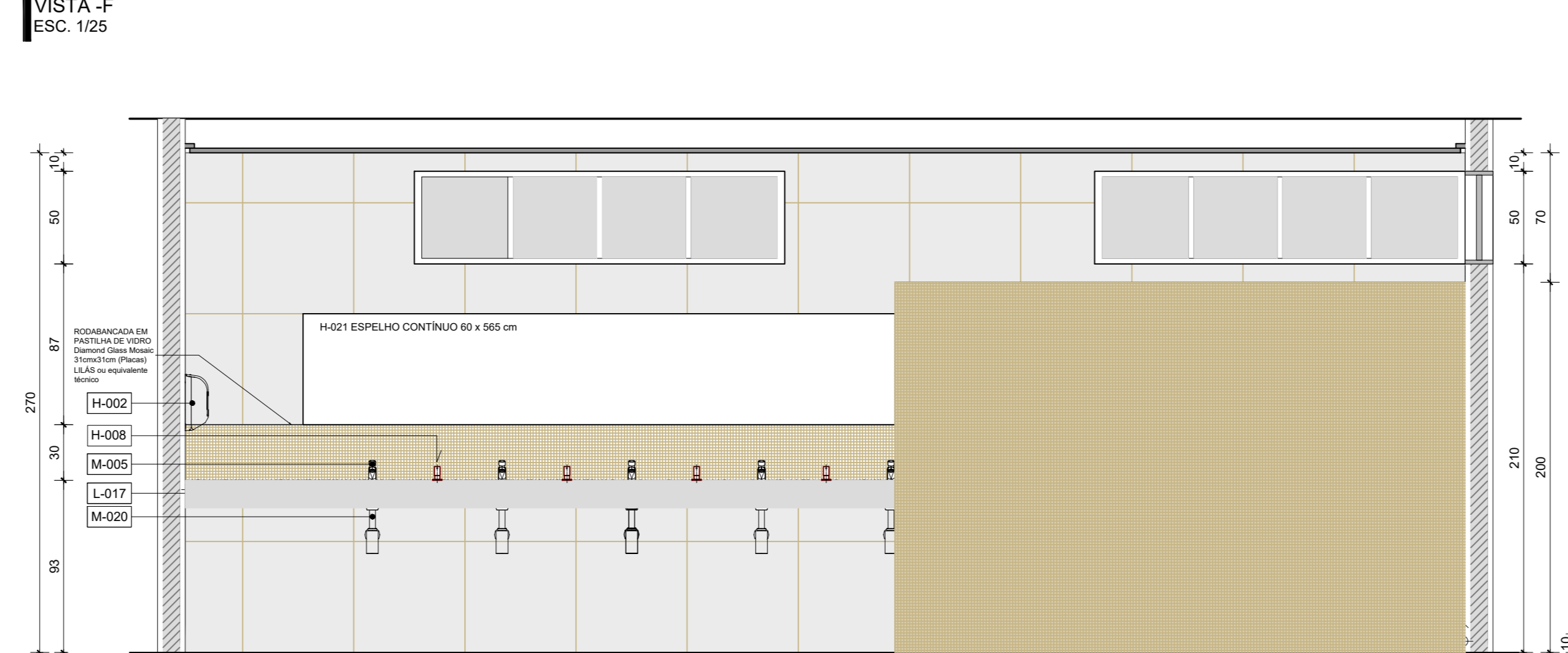
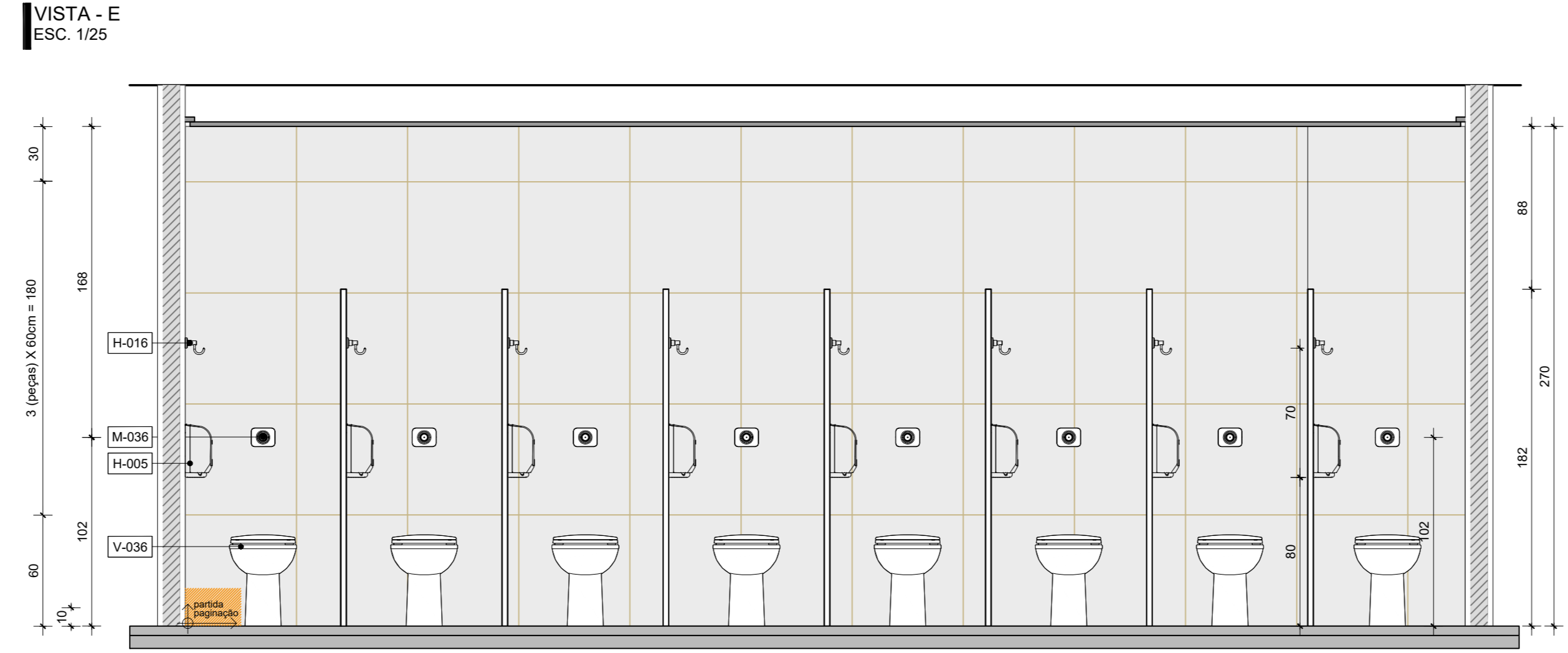
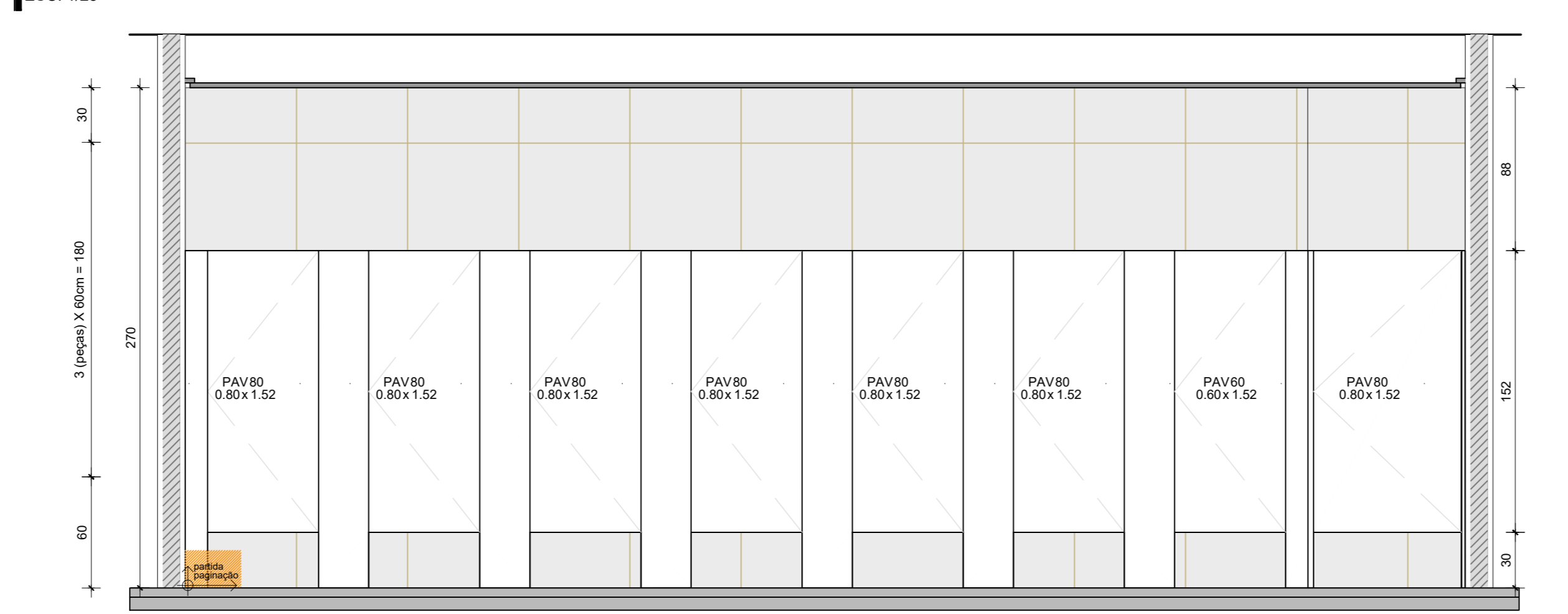
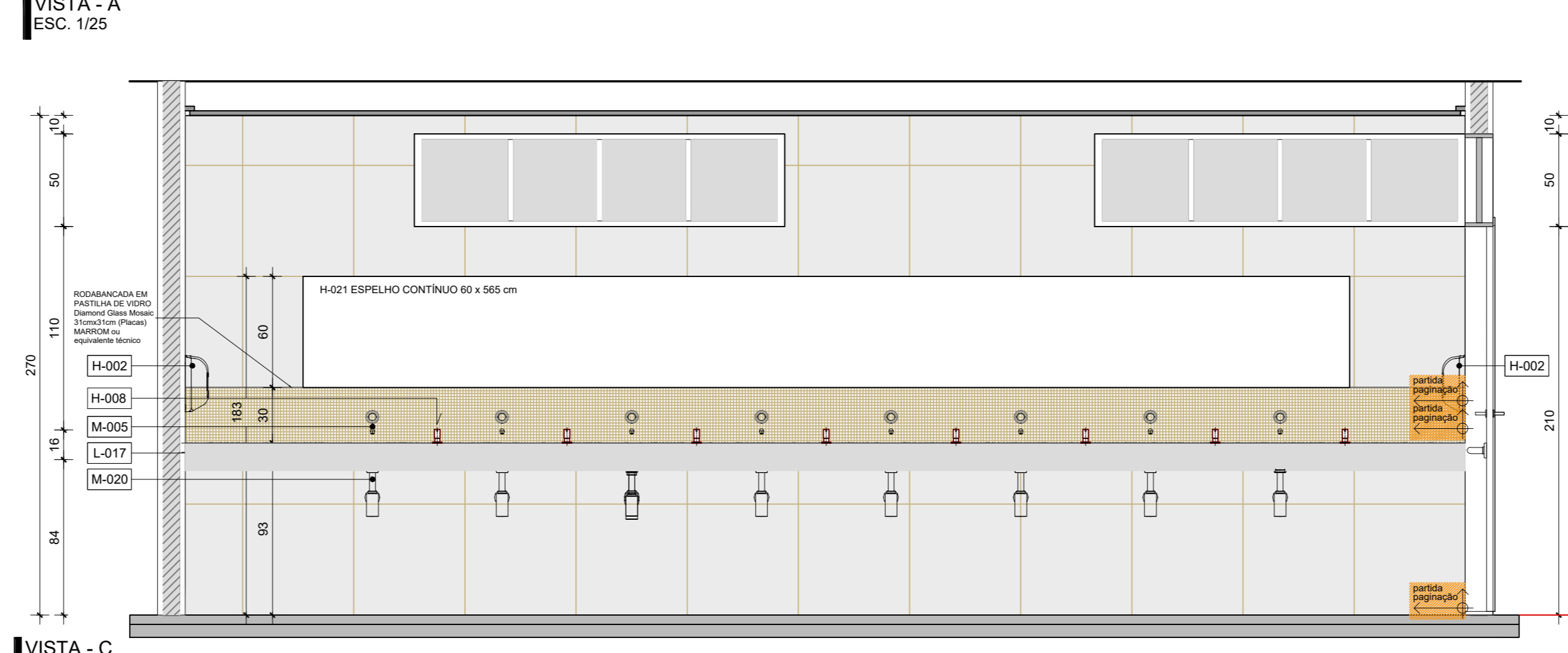
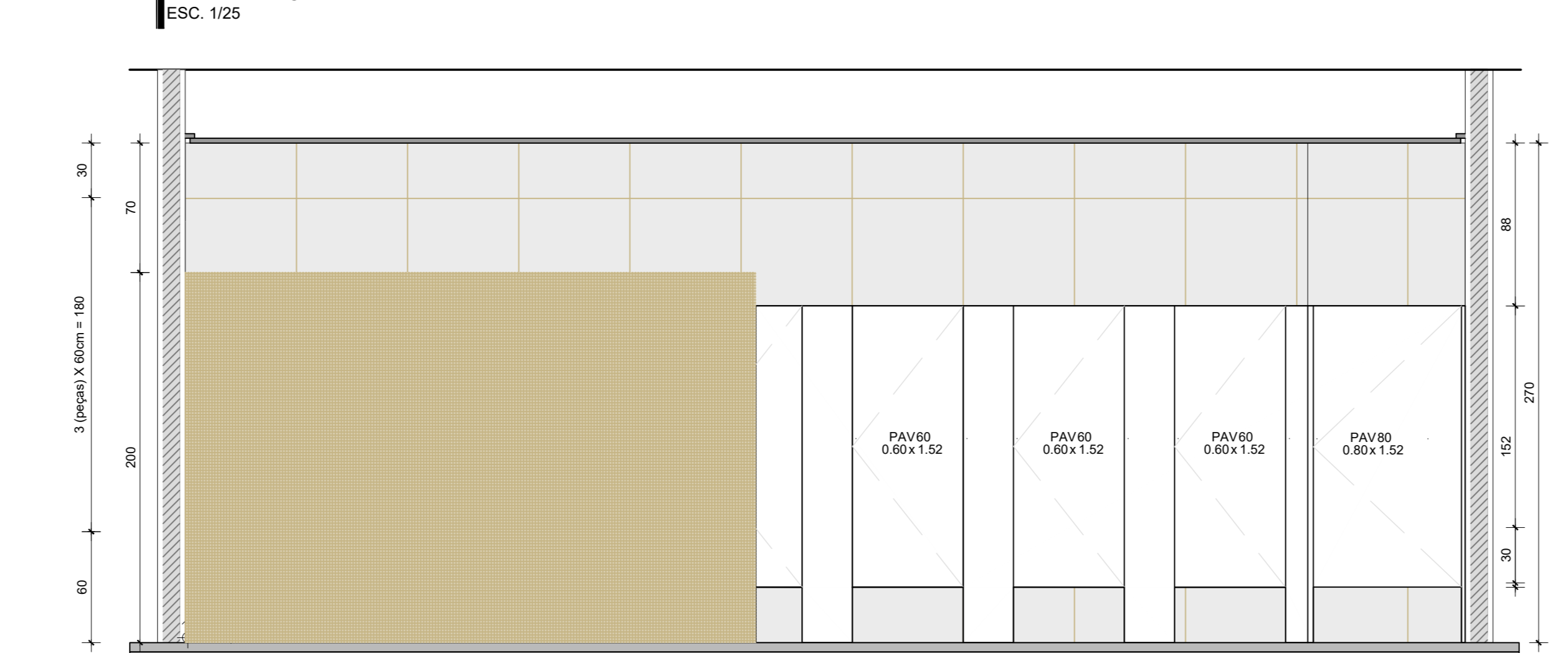
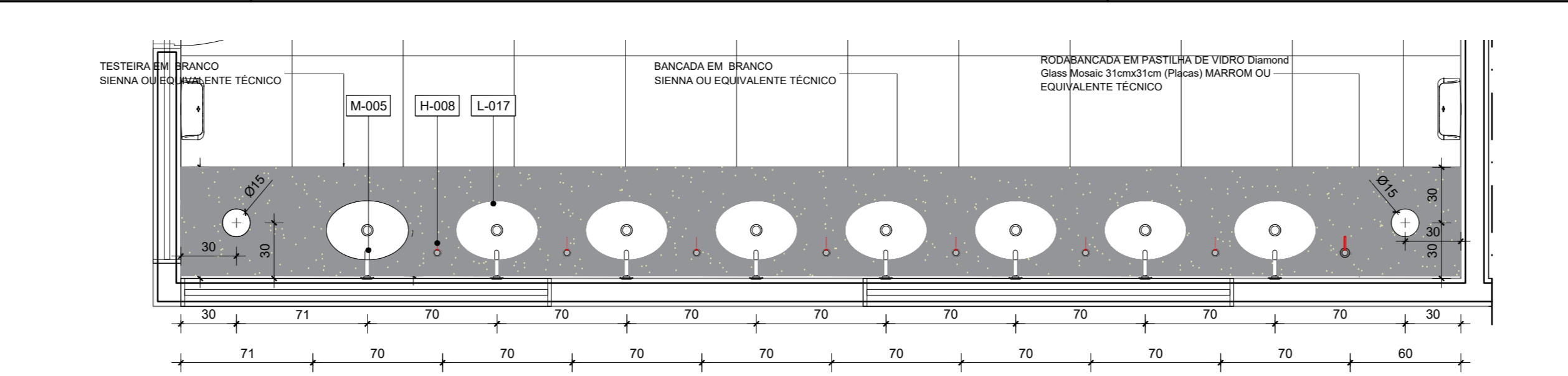
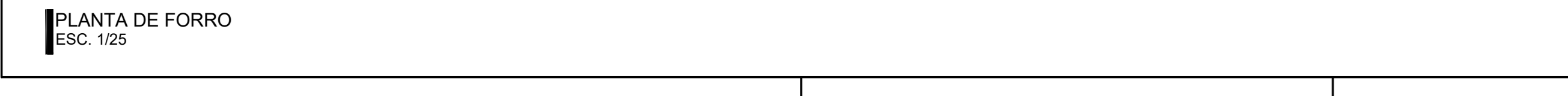
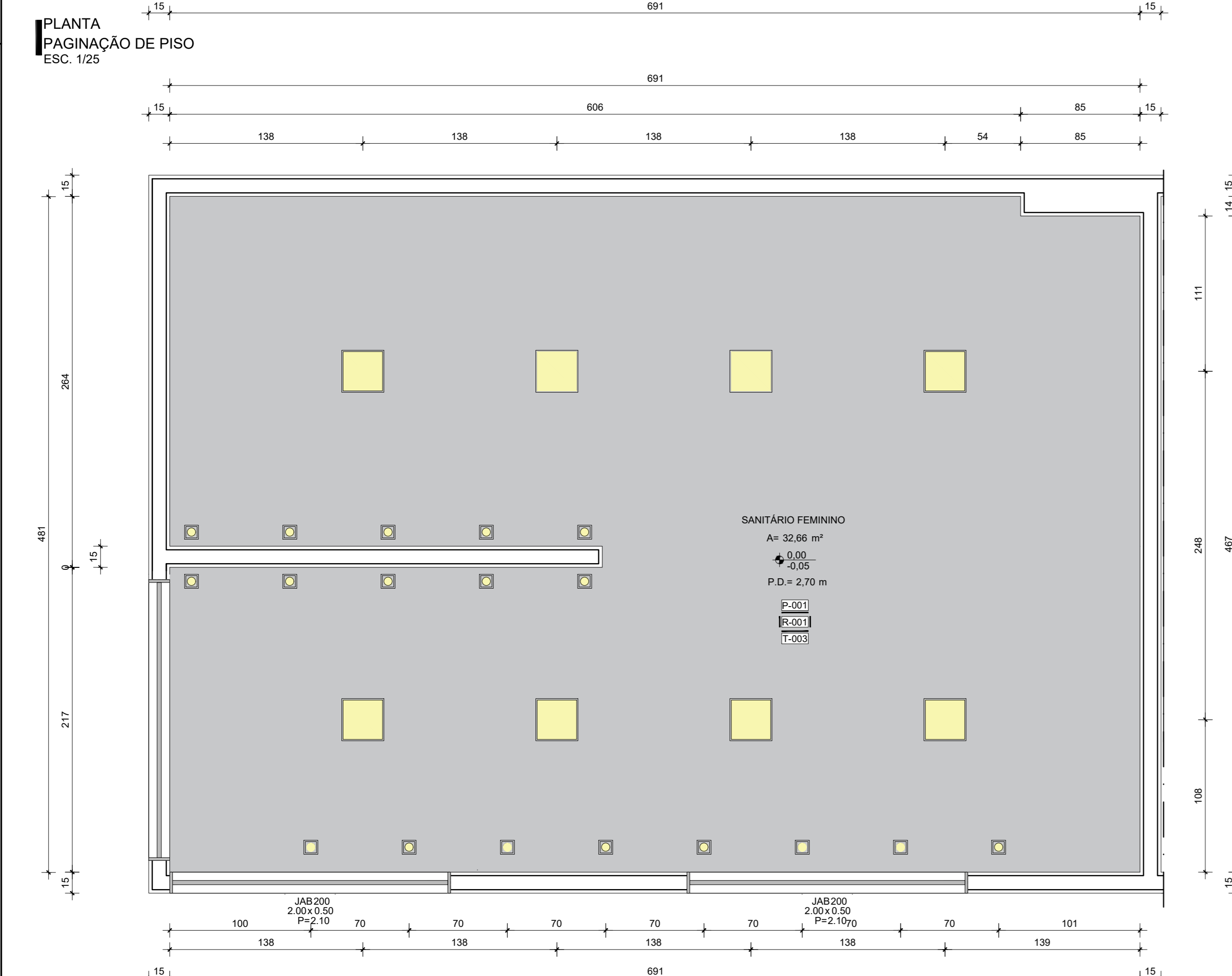
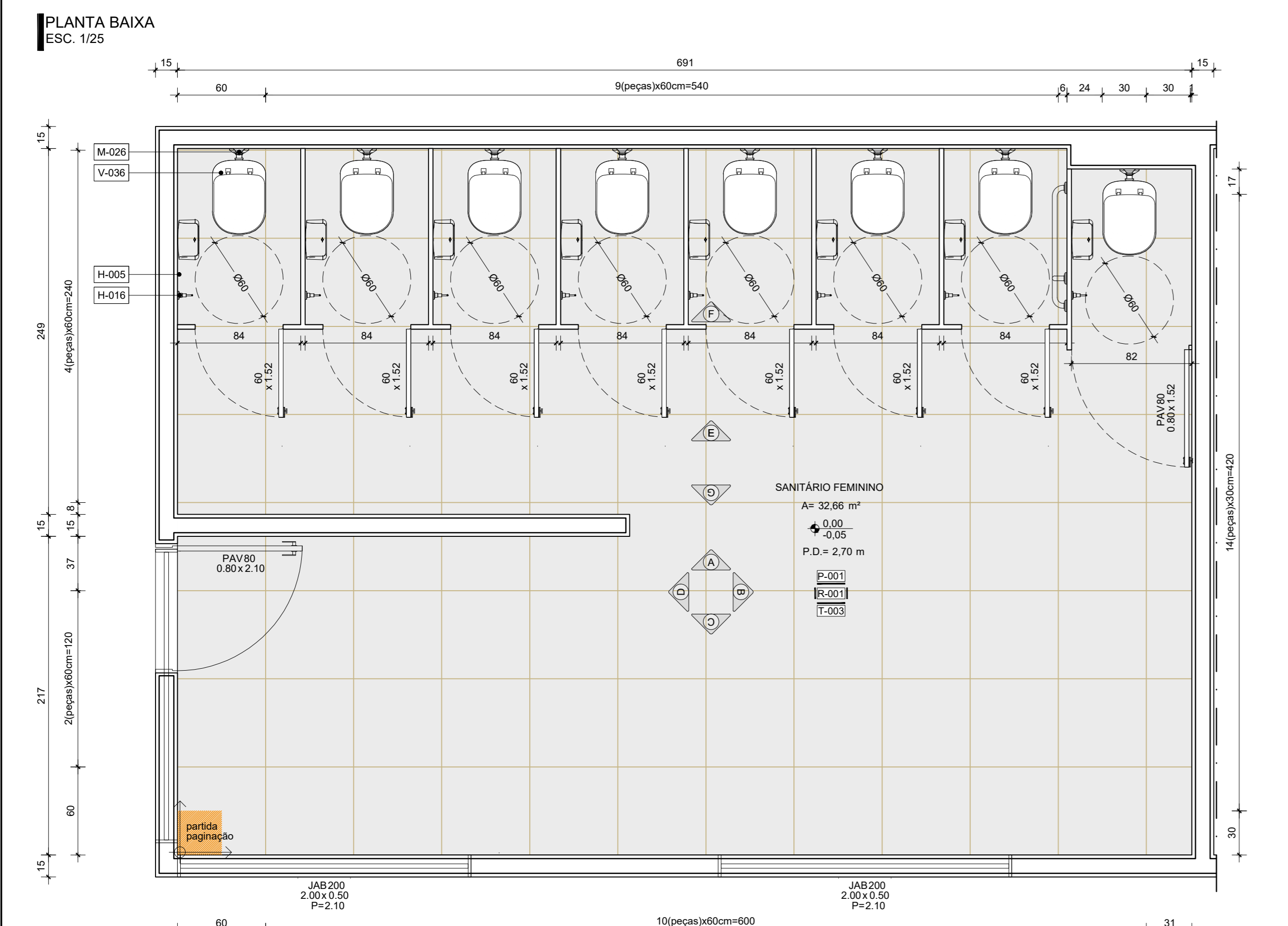
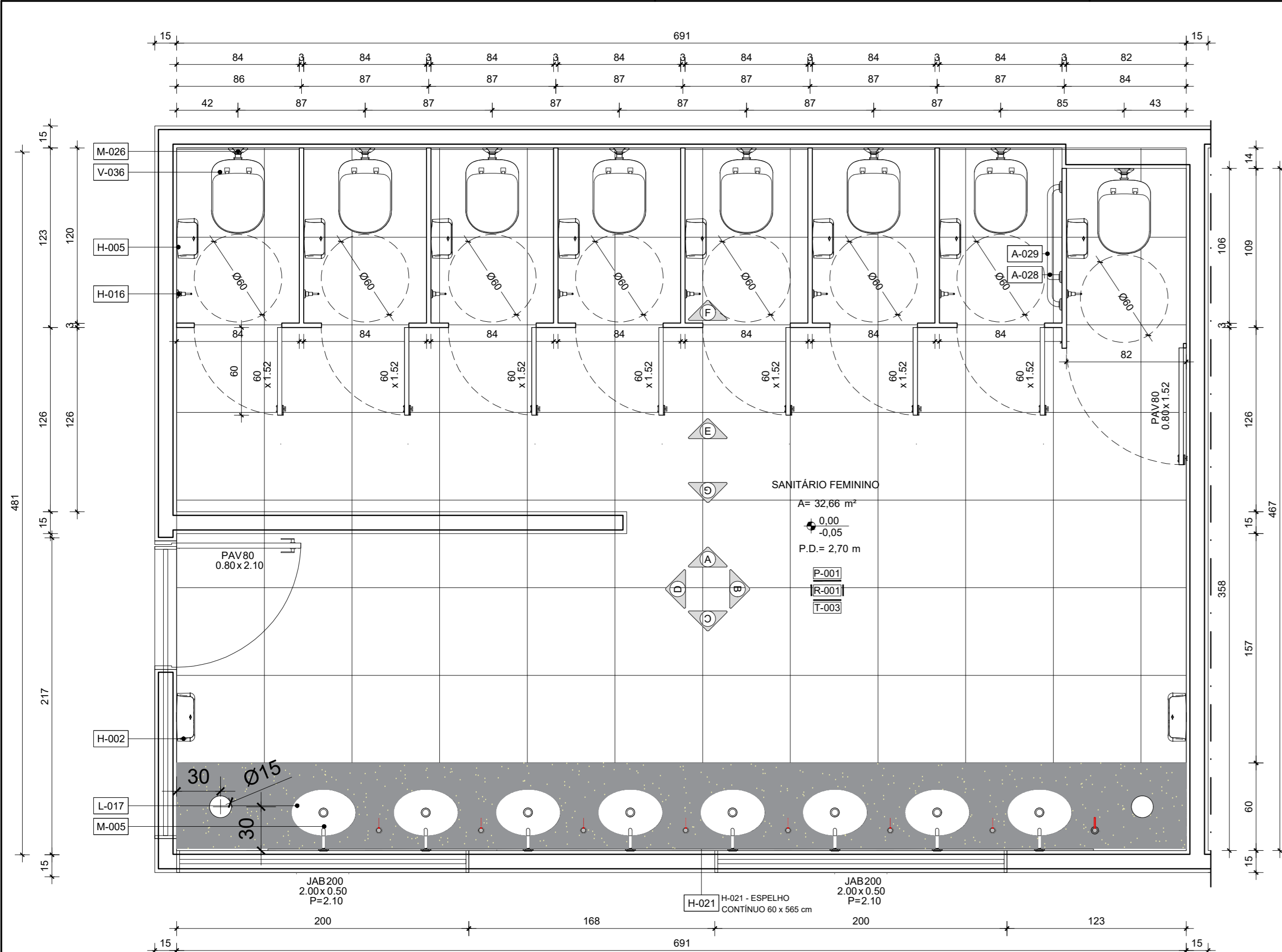


DET-REVESTIMENTOS BANCADELA
 ESC. 1/25



DET-BANCADELA
 ESC. 1/10

NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold;">M&C</div> <div> <p>NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO</p> <p>DIA MÊS ANO</p> <p>CONFORME ANÁLISE</p> <p>/ 20 -</p> <p>CARIMBO E ASSINATURA</p> </div> </div>		
<p>REPRODUÇÃO PARA USO DA CONTRATADA</p>		
<p>SETOR: REGIÃO ADMINISTRATIVA DE SOBRADINHO - DF</p> <p>ENDEREÇO: QUADRA CENTRAL, SETOR COMERCIAL CENTRAL, LOTE M</p> <p>PROPRIETÁRIO: RA-VI-ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO</p> <p>AUTOR DO PROJETO: RODRIGO MONTEIRO</p> <p>RESP. TÉCNICO:</p>	<p>PROJETO: PROJ-DE-036-20</p> <p>TÍTULO DO PROJETO: PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA</p> <p>OBJETIVO: PÚBLICO COMERCIAL</p> <p>NOME DO PROJETO: REFORMA DA FEIRA PERMANENTE</p> <p>RESERVAÇÃO DE DIREITOS: AMPLIAÇÃO - BANHEIRO MASCULINO - PLANTAS E VISTAS</p> <p>DATA DE EMISSÃO: 08/03/2024</p> <p>INDICADA: I PROJ-DE-036-20-AM0-PB-038-AMP-BAN-02</p>	<p>PROFESSOR RESPONSÁVEL: RODRIGO MONTEIRO</p> <p>ASSINATURA: AMO</p> <p>038</p> <p>REV. 02</p>
<p>RA</p>		
<p>OUTROS</p>		
<p>OUTROS</p>		



ESPECIFICAÇÕES MATERIAIS	
Q001	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CERÂMICA BRANCA, ACABAMENTO POLIDO, 60x60 CM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
Q002	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q003	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q004	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q005	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q006	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q007	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q008	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q009	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL
Q010	REVESTIMENTO DE PAREDE EM PINTURA ACRÍLICA, PROGRAMADA VISUAL


QUADRO DE PORTAS					
CODIGO	ABERTURA	ALTURA	PETITÃO	DESCRIÇÃO	QUANT.
PV-01	01	210	800	PORTA, GRAU, UMA FOLHA, ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01
PV-02	02	102	800	PORTA, GRAU, UMA FOLHA, ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01
PV-03	03	210	800	PORTA, GRAU, UMA FOLHA, ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01

QUADRO DE EQUIPAMENTOS					
CODIGO	ABERTURA	ALTURA	PETITÃO	DESCRIÇÃO	QUANT.
EQ-01	01	102	800	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01
EQ-02	02	102	800	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01
EQ-03	03	102	800	JANELA COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01

QUADRO DE LUMINARIAS					
CODIGO	ABERTURA	ALTURA	PETITÃO	DESCRIÇÃO	QUANT.
LUM-01	01	102	800	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGHT QUADRADO DE FACHO FIXO, DE EMBUITIR COM ACABAMENTO SEM BRANCO AMARELO (NO FRASE), CORPO EM ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01
LUM-02	02	102	800	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGHT QUADRADO DE FACHO FIXO, DE EMBUITIR COM ACABAMENTO SEM BRANCO AMARELO (NO FRASE), CORPO EM ALUMINIO ANODADO NA COR BRANCA	01

ESPECIFICAÇÕES DE LUGARES E ASSENTOS	
L001	ASSENTO EM POLIESTER
L002	ASSENTO EM POLIESTER
L003	ASSENTO EM POLIESTER
L004	ASSENTO EM POLIESTER
L005	ASSENTO EM POLIESTER
L006	ASSENTO EM POLIESTER
L007	ASSENTO EM POLIESTER
L008	ASSENTO EM POLIESTER
L009	ASSENTO EM POLIESTER
L010	ASSENTO EM POLIESTER

REVISÃO			
REV	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
R01	REVISÃO DE ANÁLISE TÉCNICA	01/01/2020	ANTONIO HENRIQUE
R02	REVISÃO DE ANÁLISE TÉCNICA	01/01/2020	ANTONIO HENRIQUE
R03	REVISÃO DE ANÁLISE TÉCNICA	01/01/2020	ANTONIO HENRIQUE
R04	REVISÃO DE ANÁLISE TÉCNICA	01/01/2020	ANTONIO HENRIQUE



NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO

DIA MÊS ANO

CONFORME ANÁLISE

/ 20

RESPONSÁVEL PELA DOTAÇÃO DE MATERIAIS

PROPRIETÁRIO: RA-VI-ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO

AUTORES DO PROJETO: RODRIGO MONTEIRO CAUREA: A47346-4

RESP. TÉCNICO: CAUREA

RA

OUTROS

OUTROS

PROJETO: PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

DESTINAÇÃO: PÚBLICO COMERCIAL

NOME DO PROJETO: REFORMA DA FEIRA PERMANENTE

RESERVAÇÃO: AMPLIAÇÃO BANHEIRO FEMINO - PLANTAS E VISTAS

DATA DE EMISSÃO: 01/01/2020

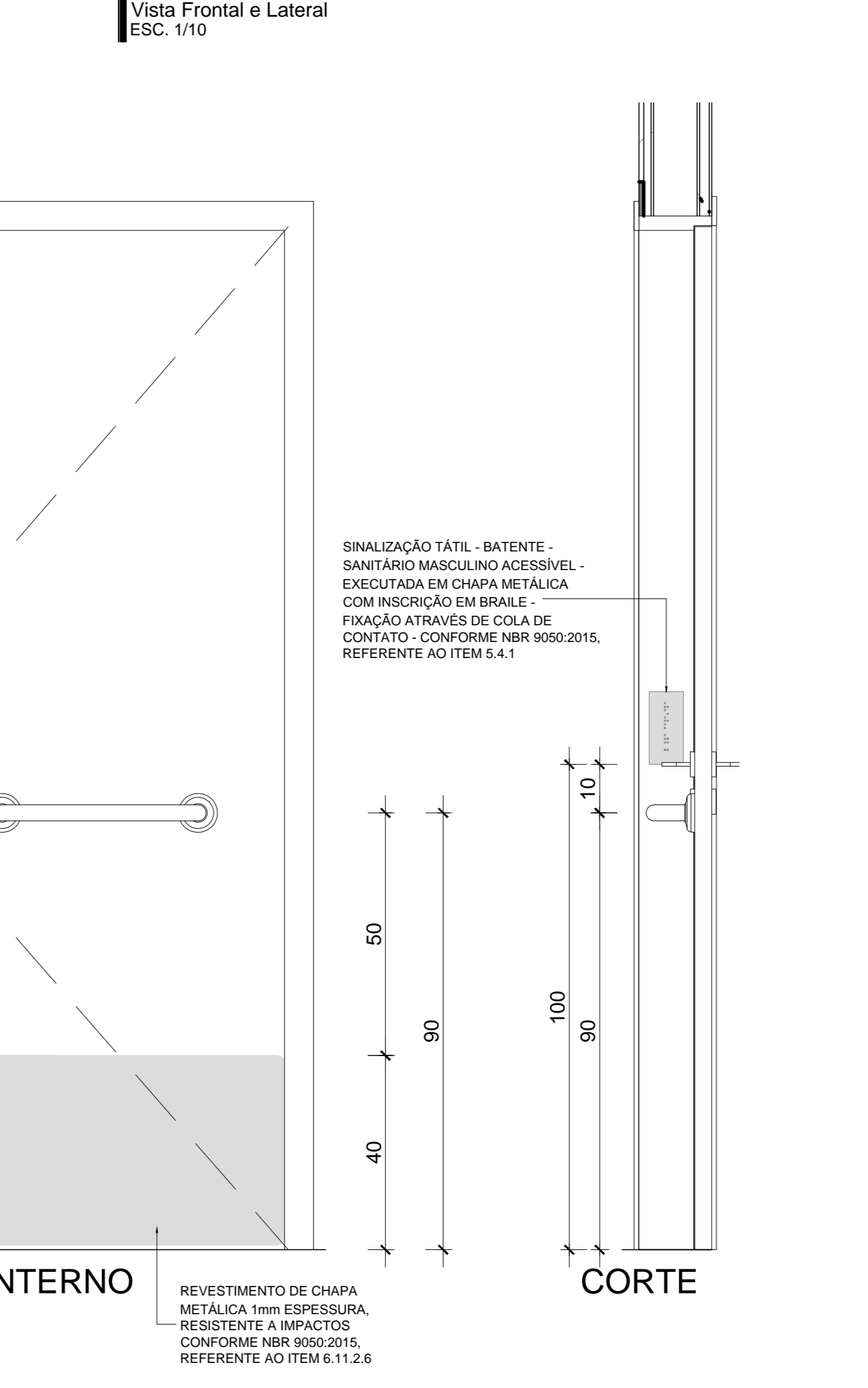
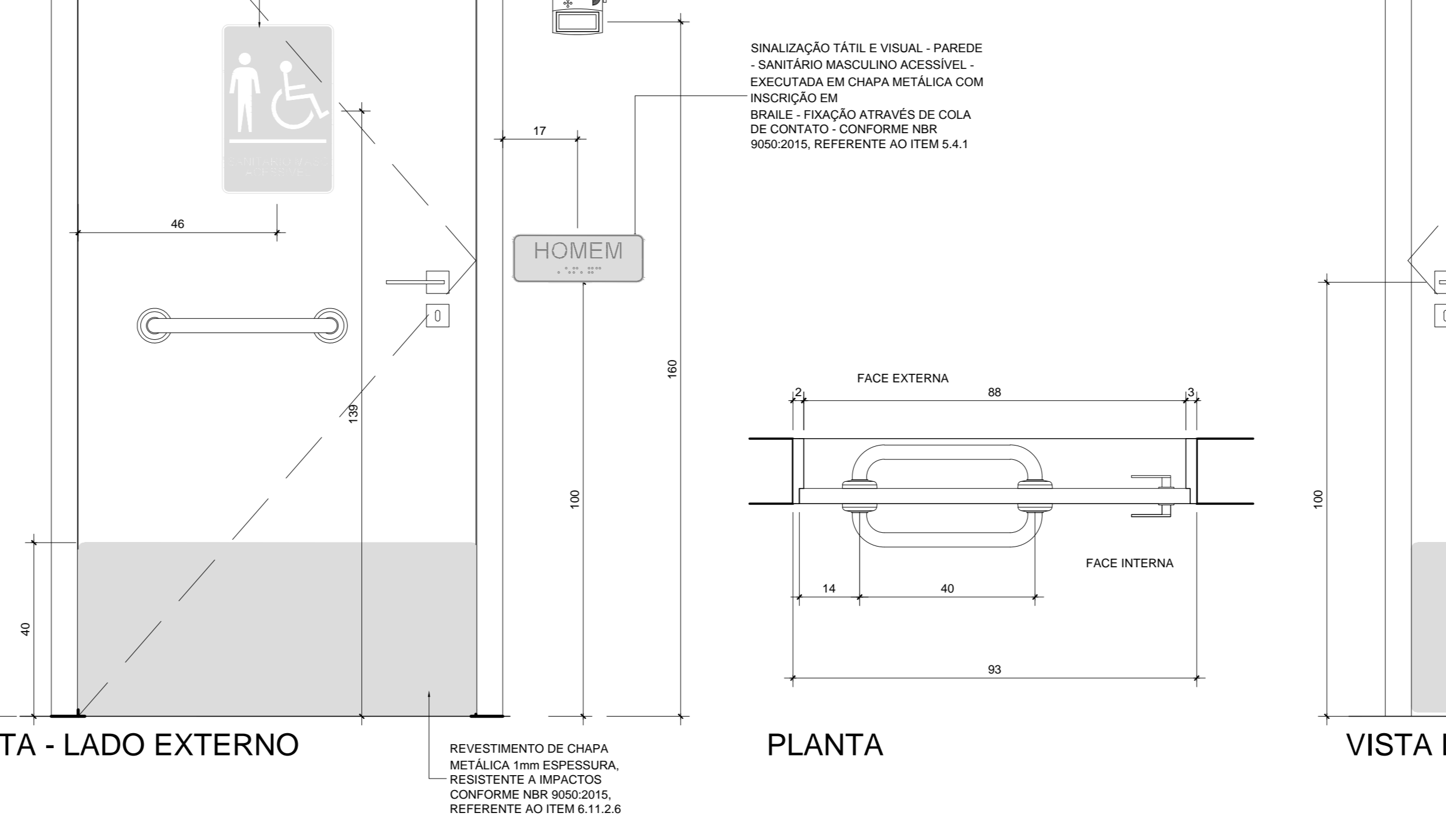
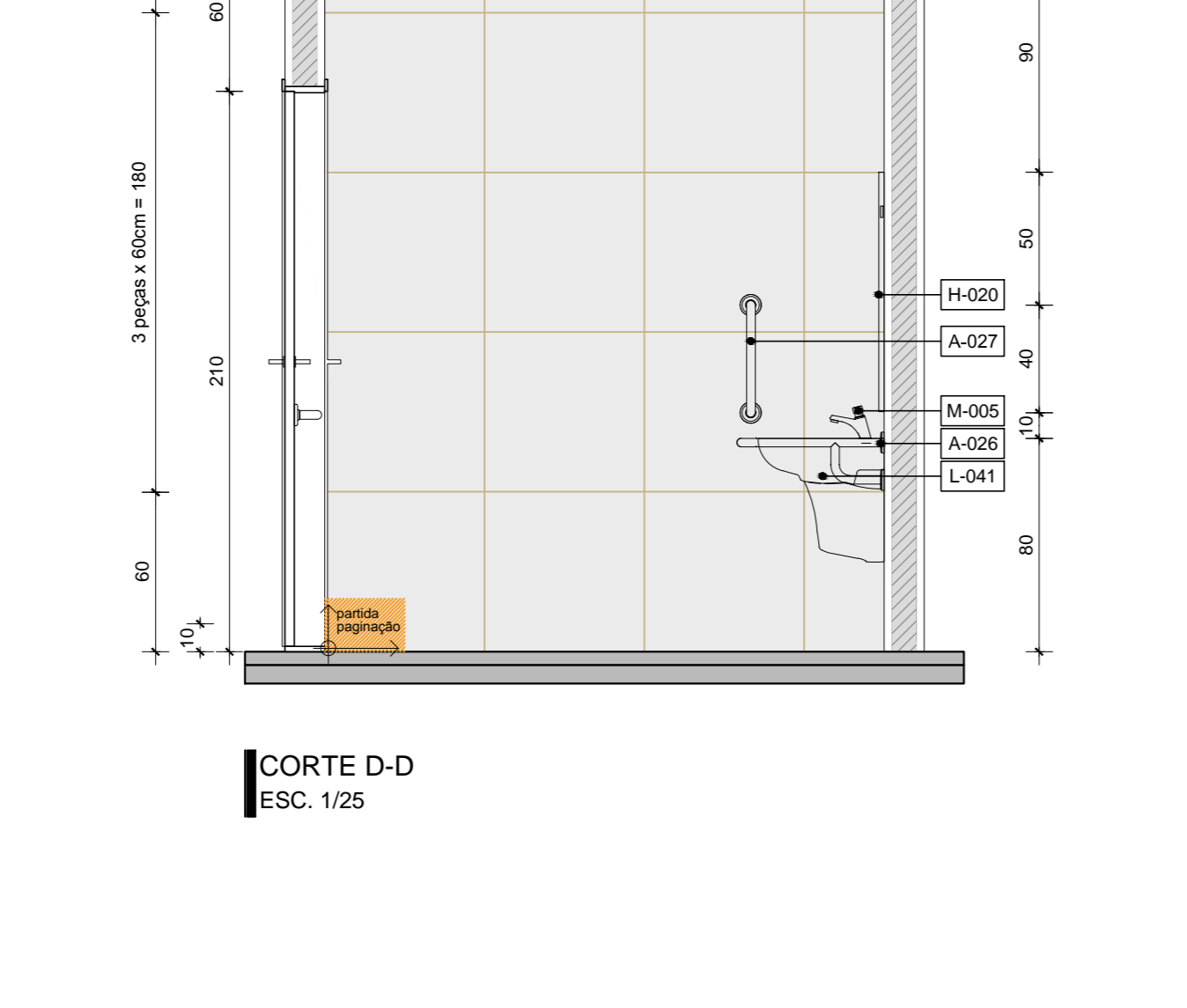
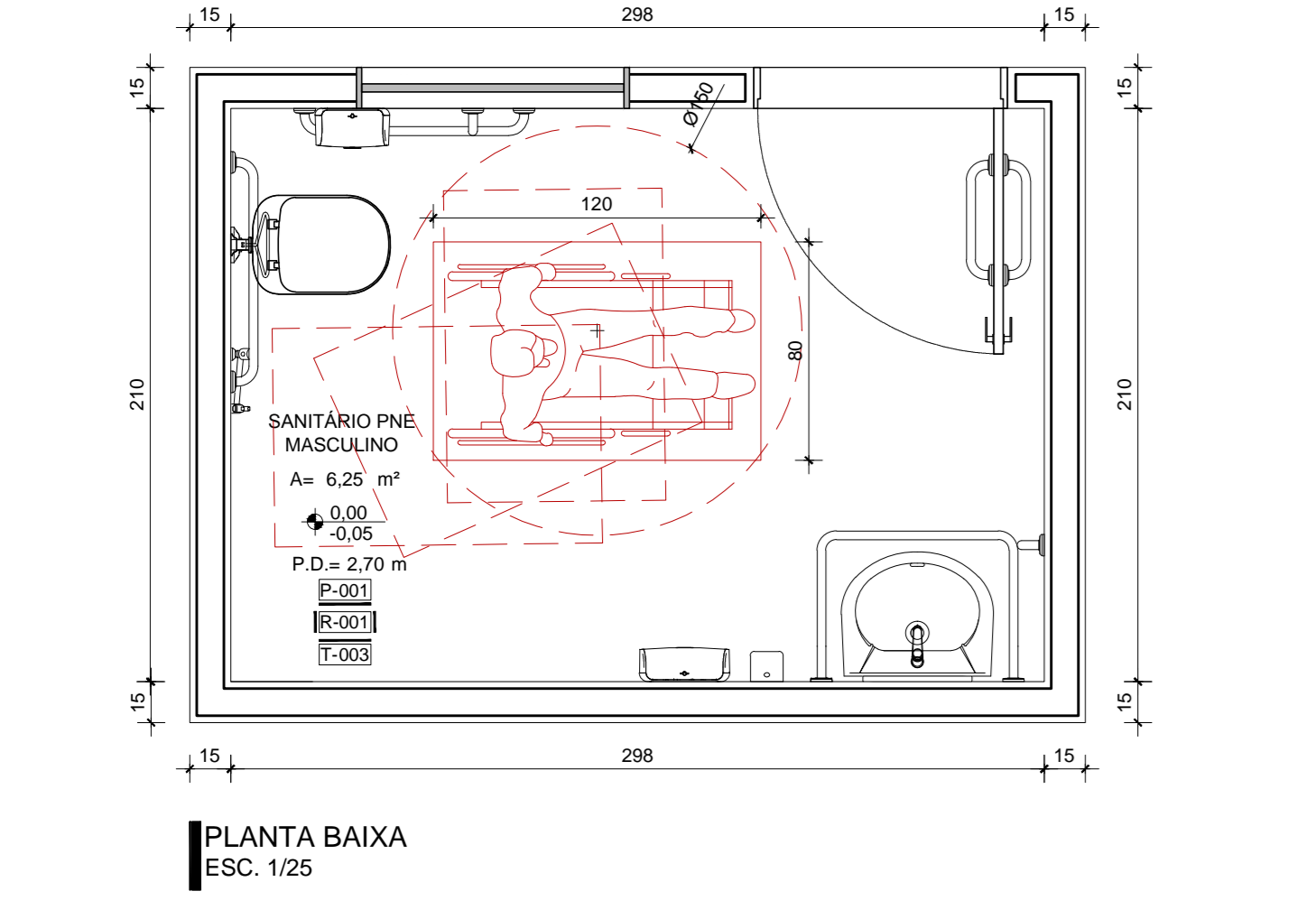
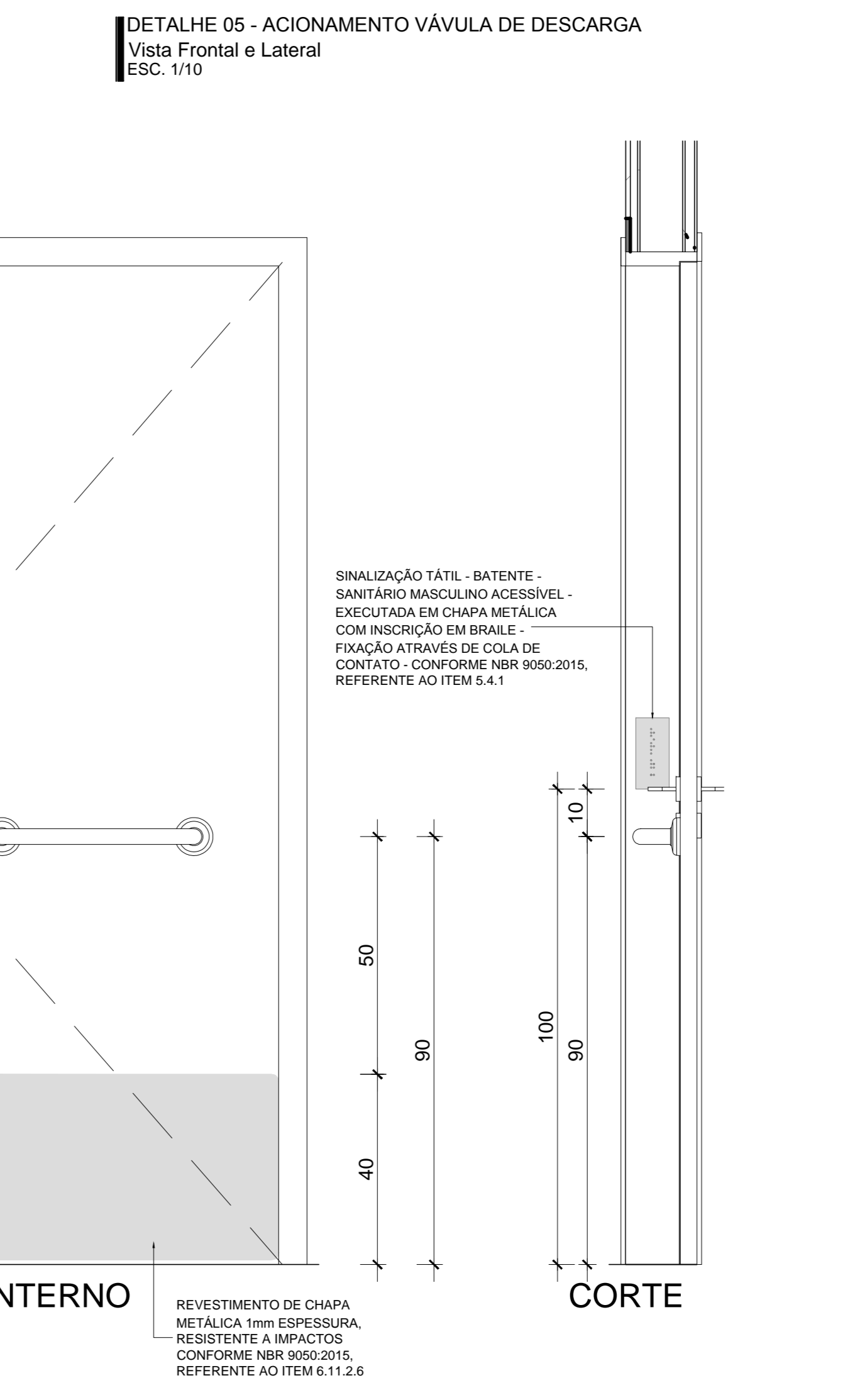
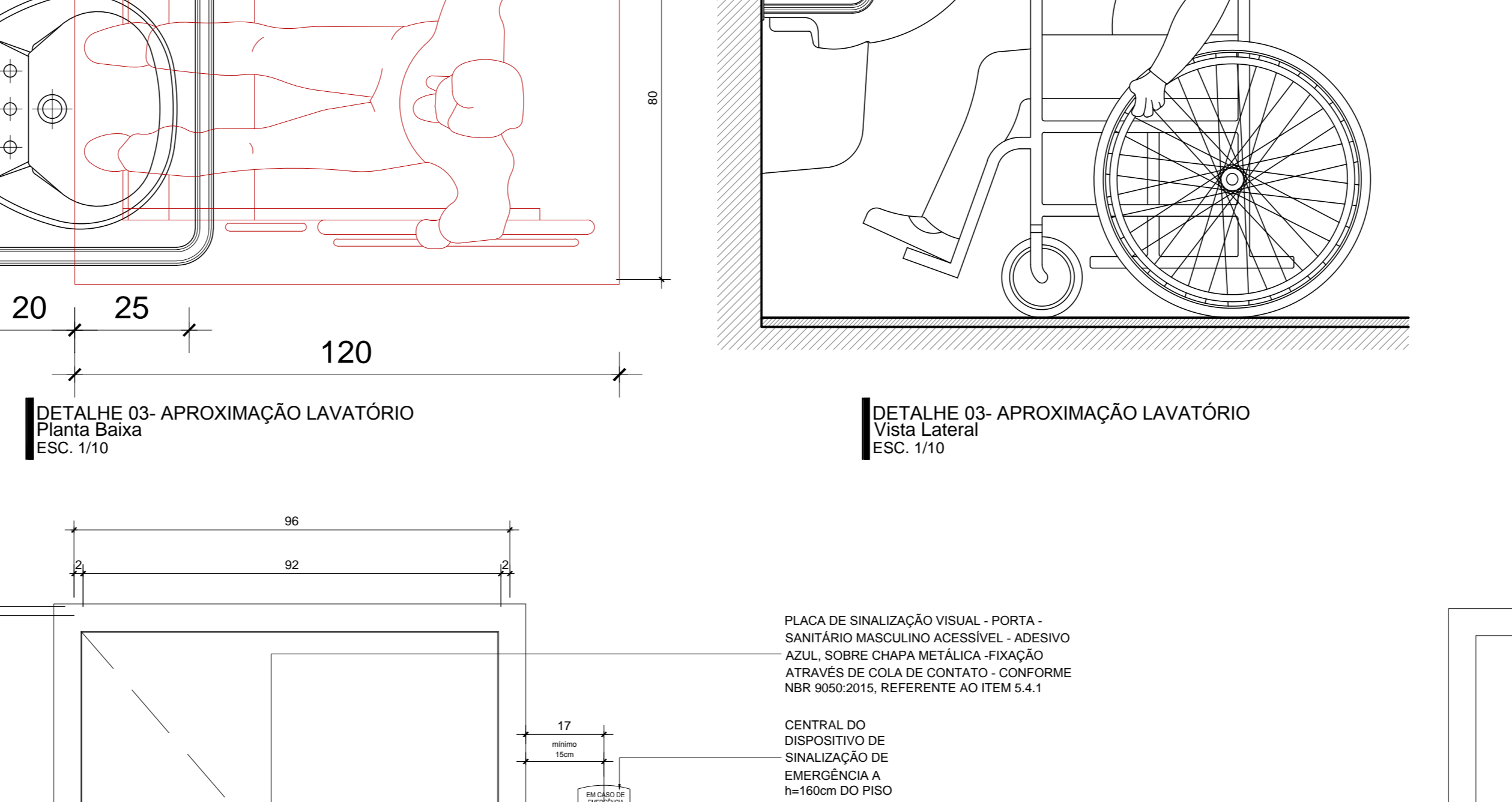
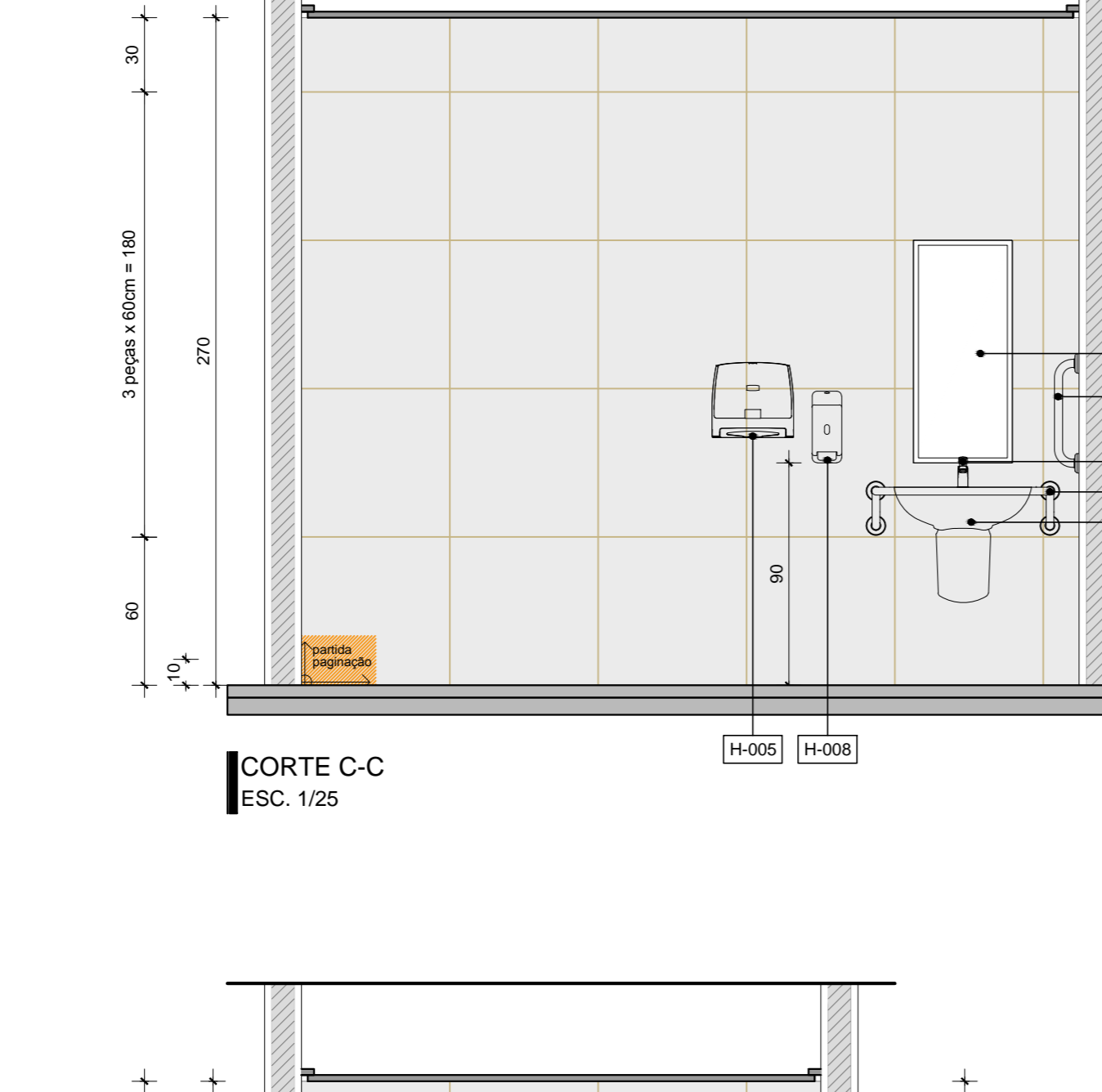
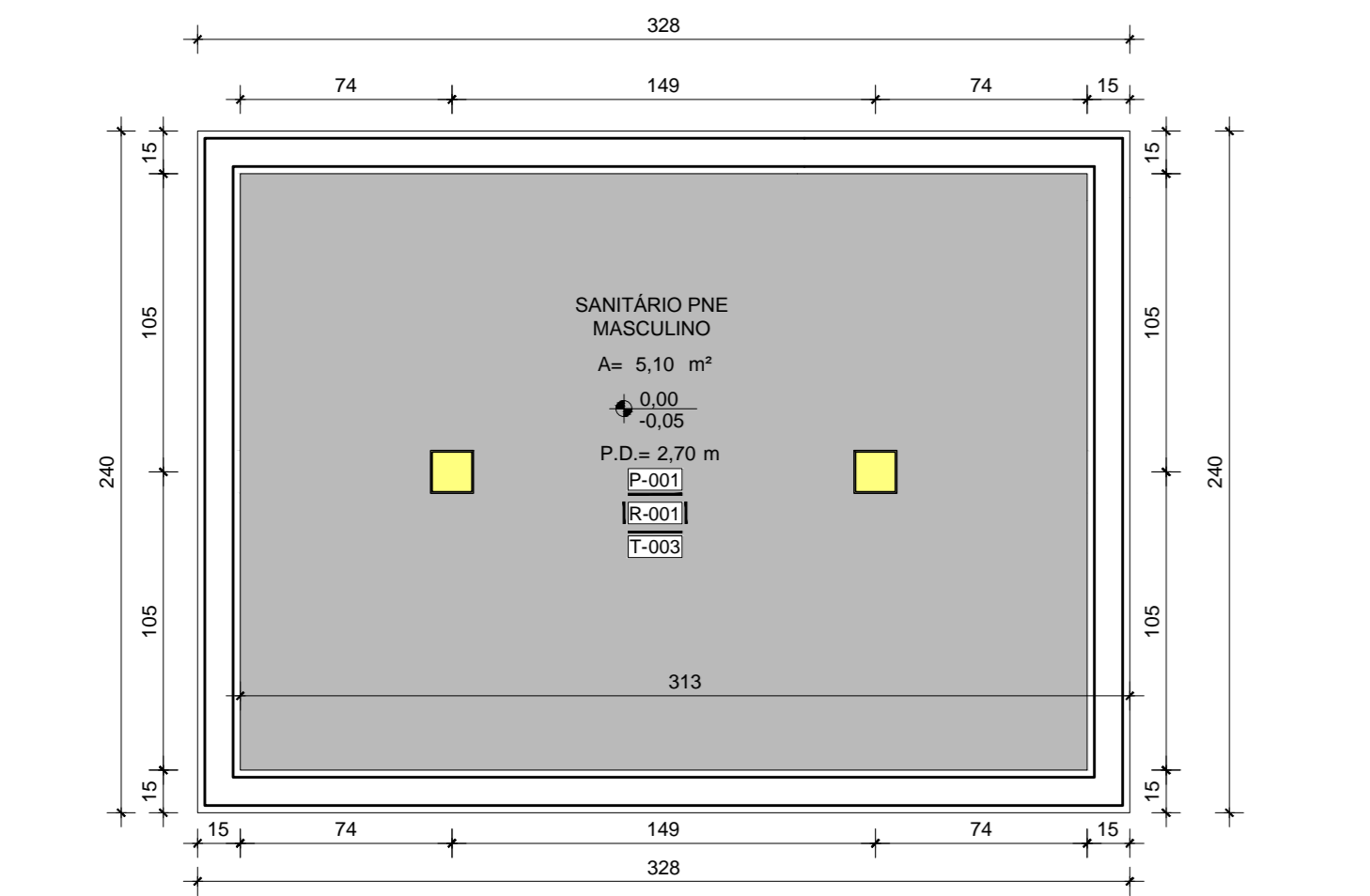
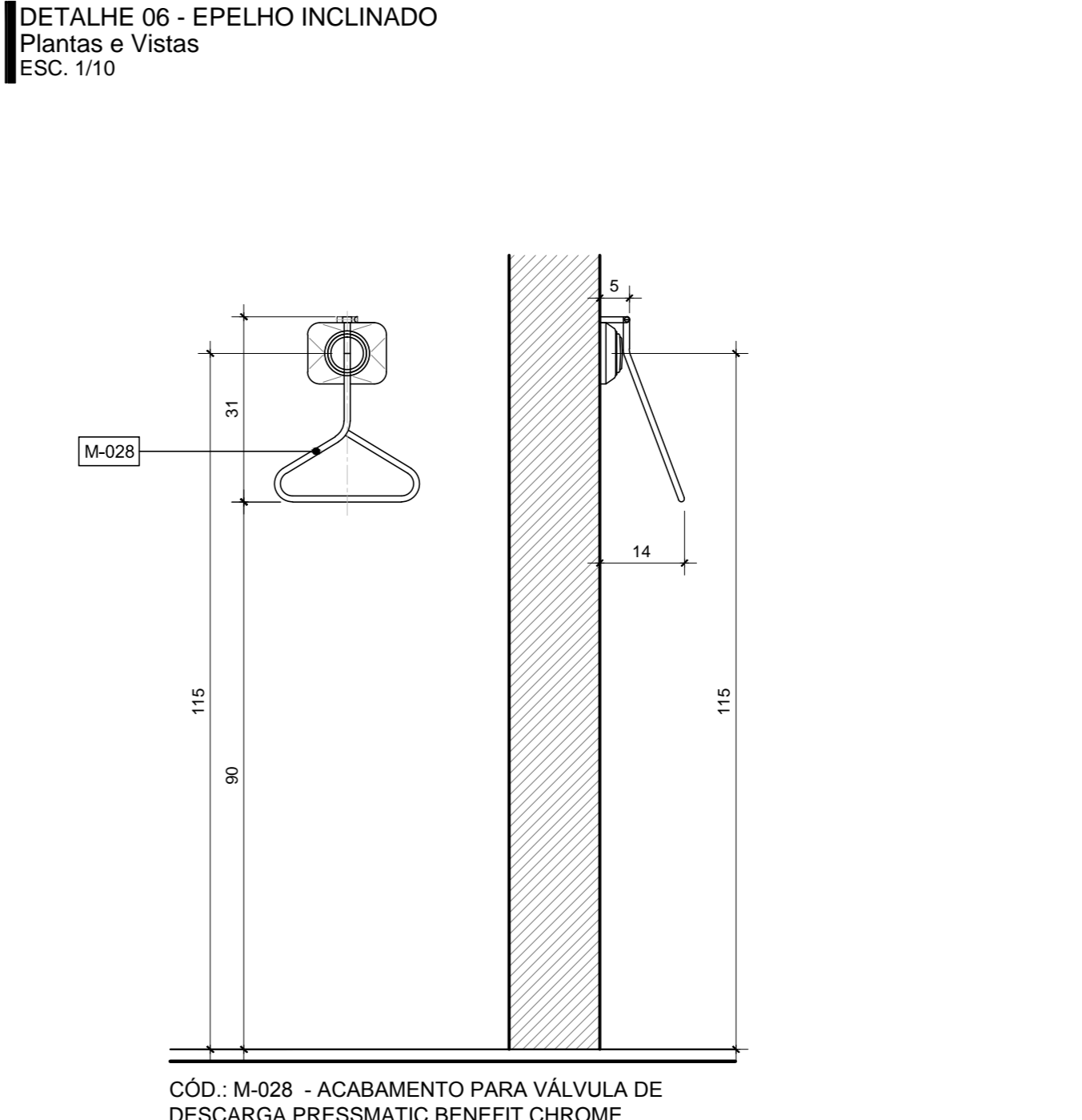
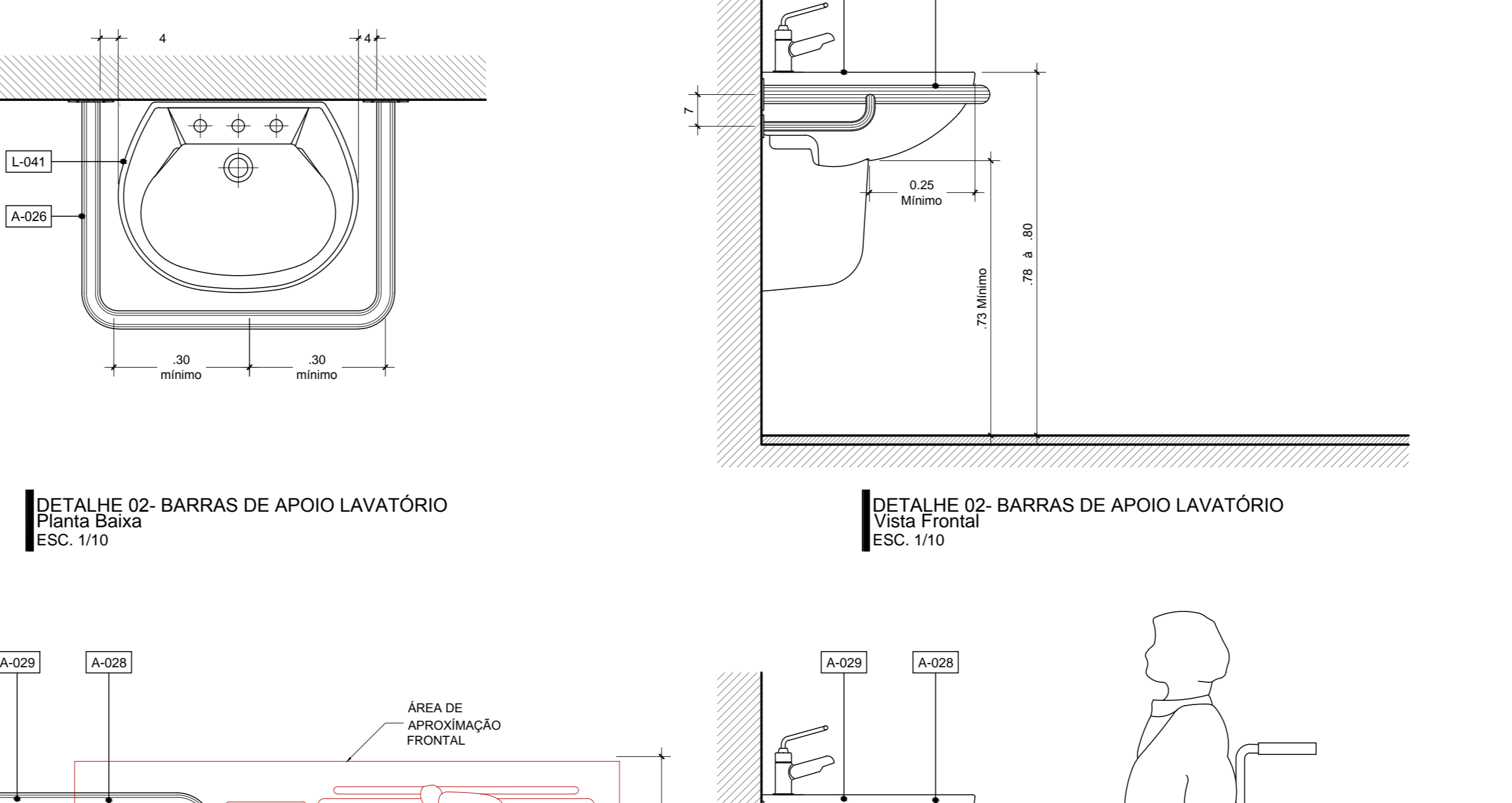
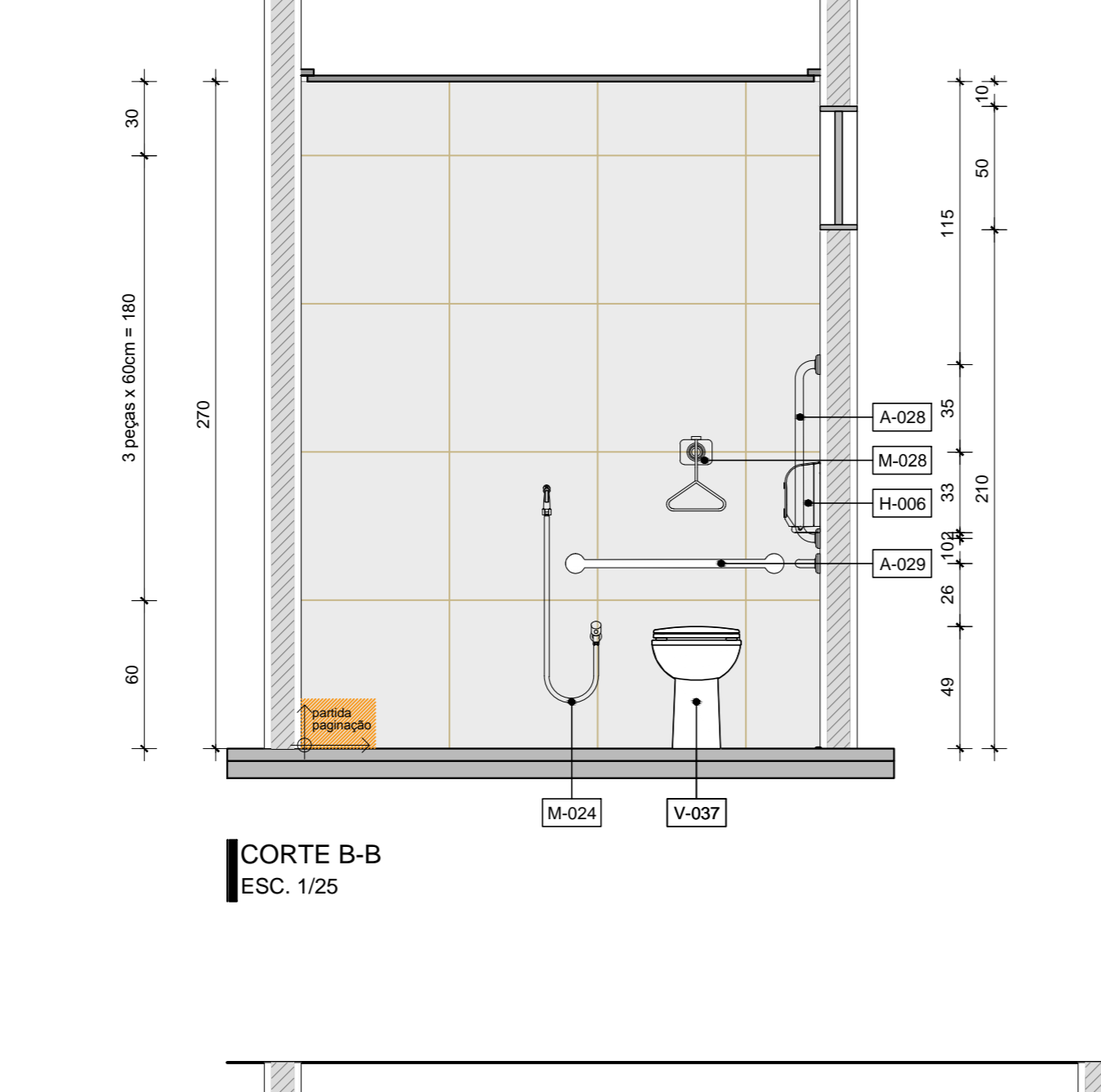
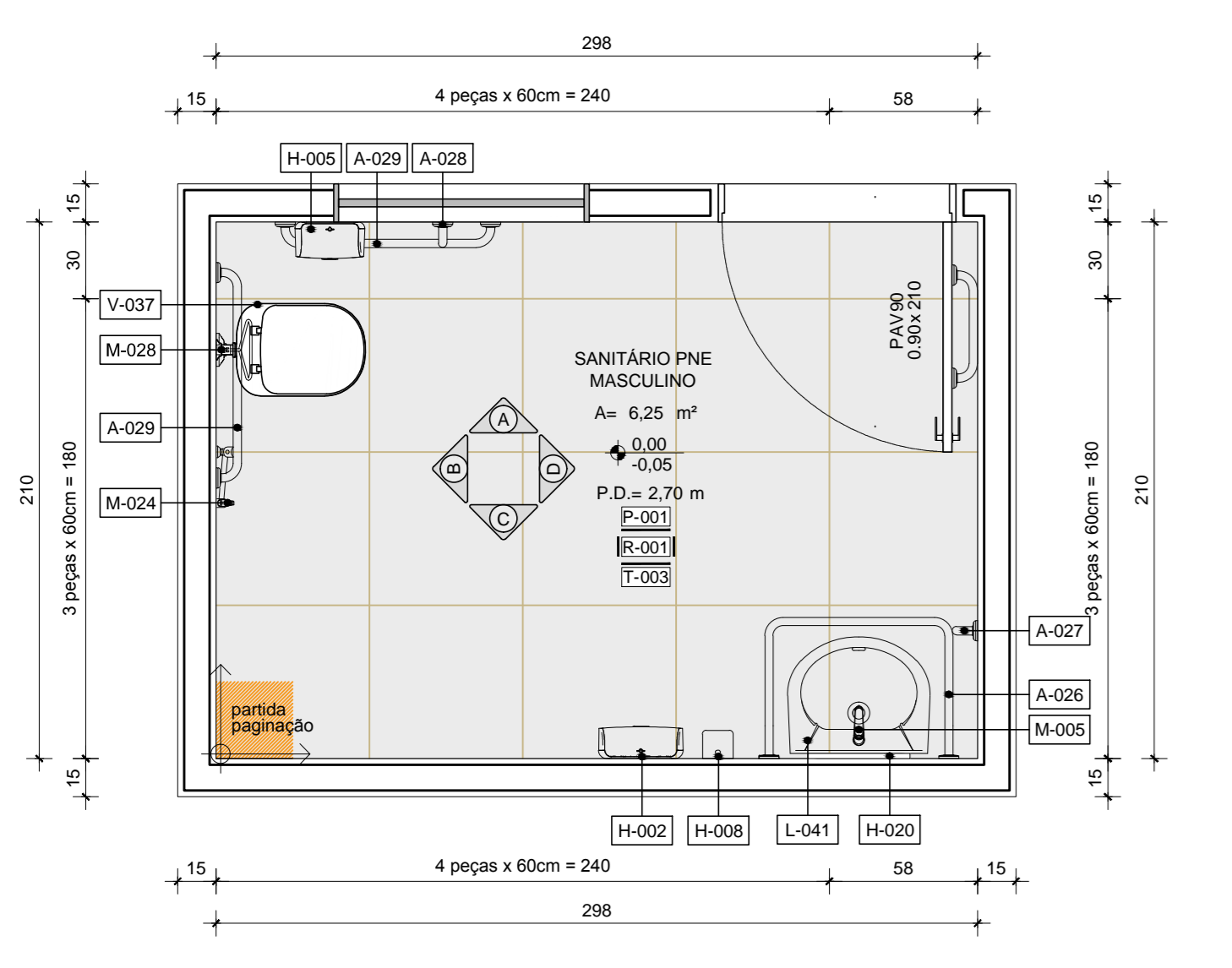
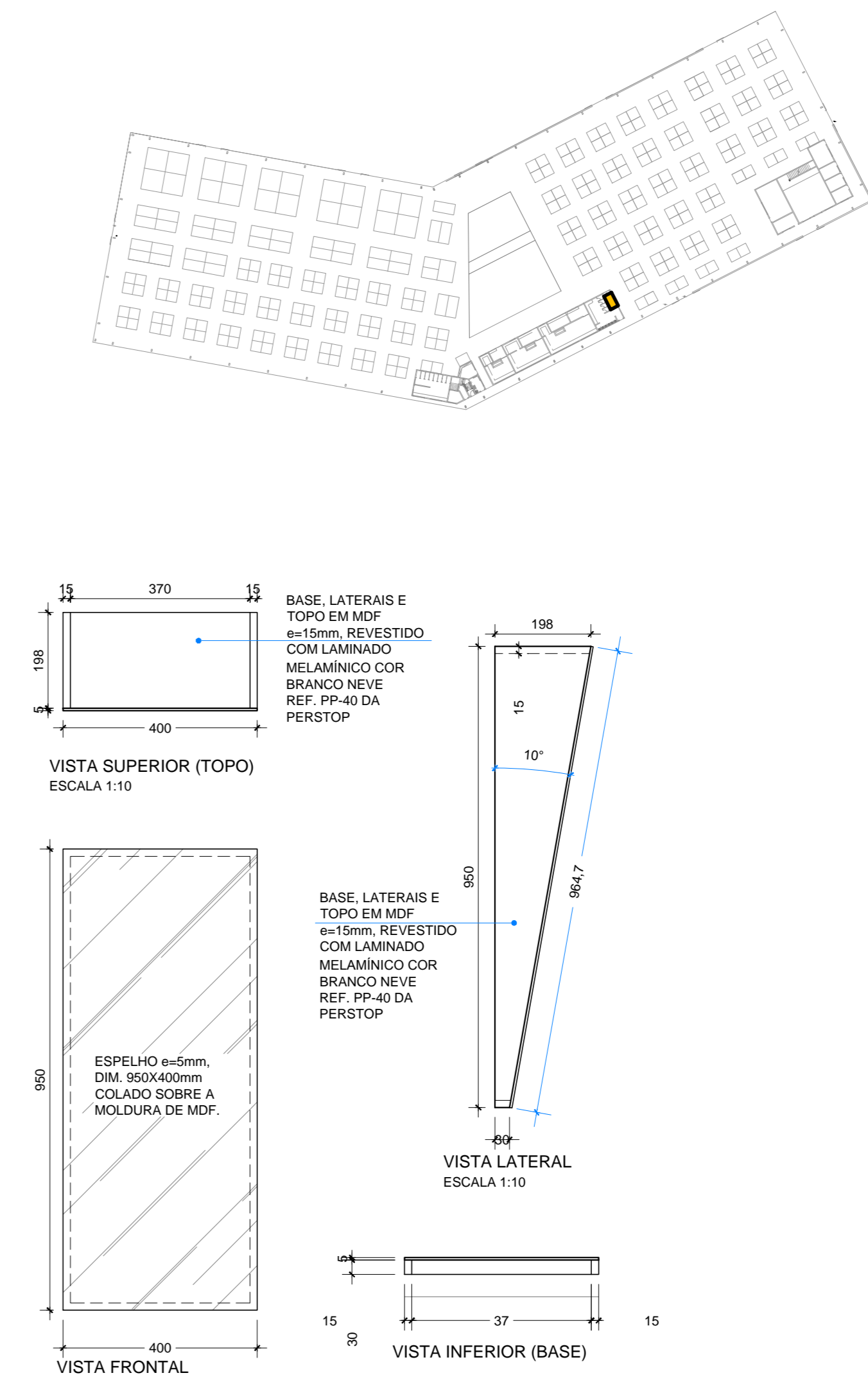
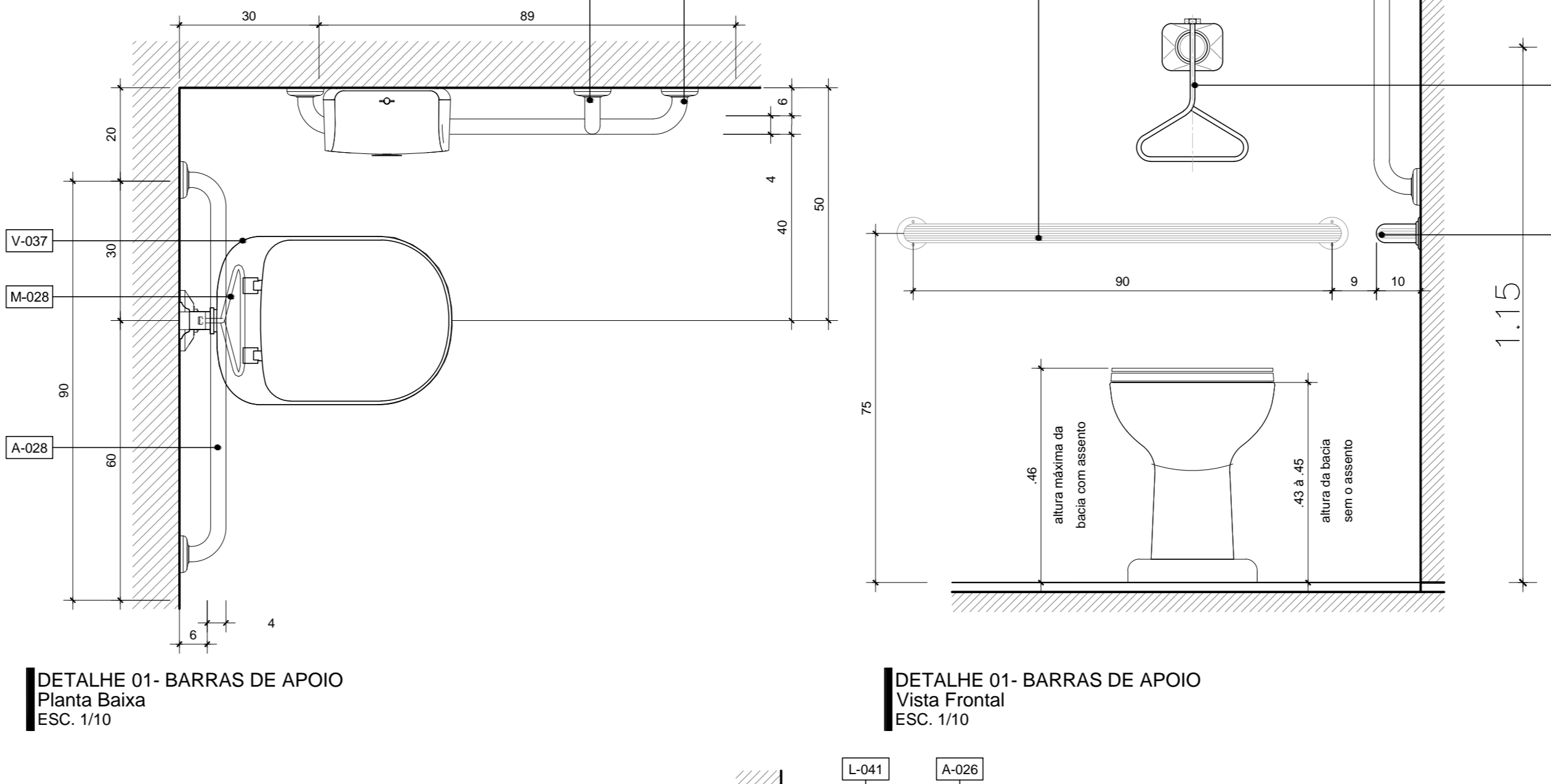
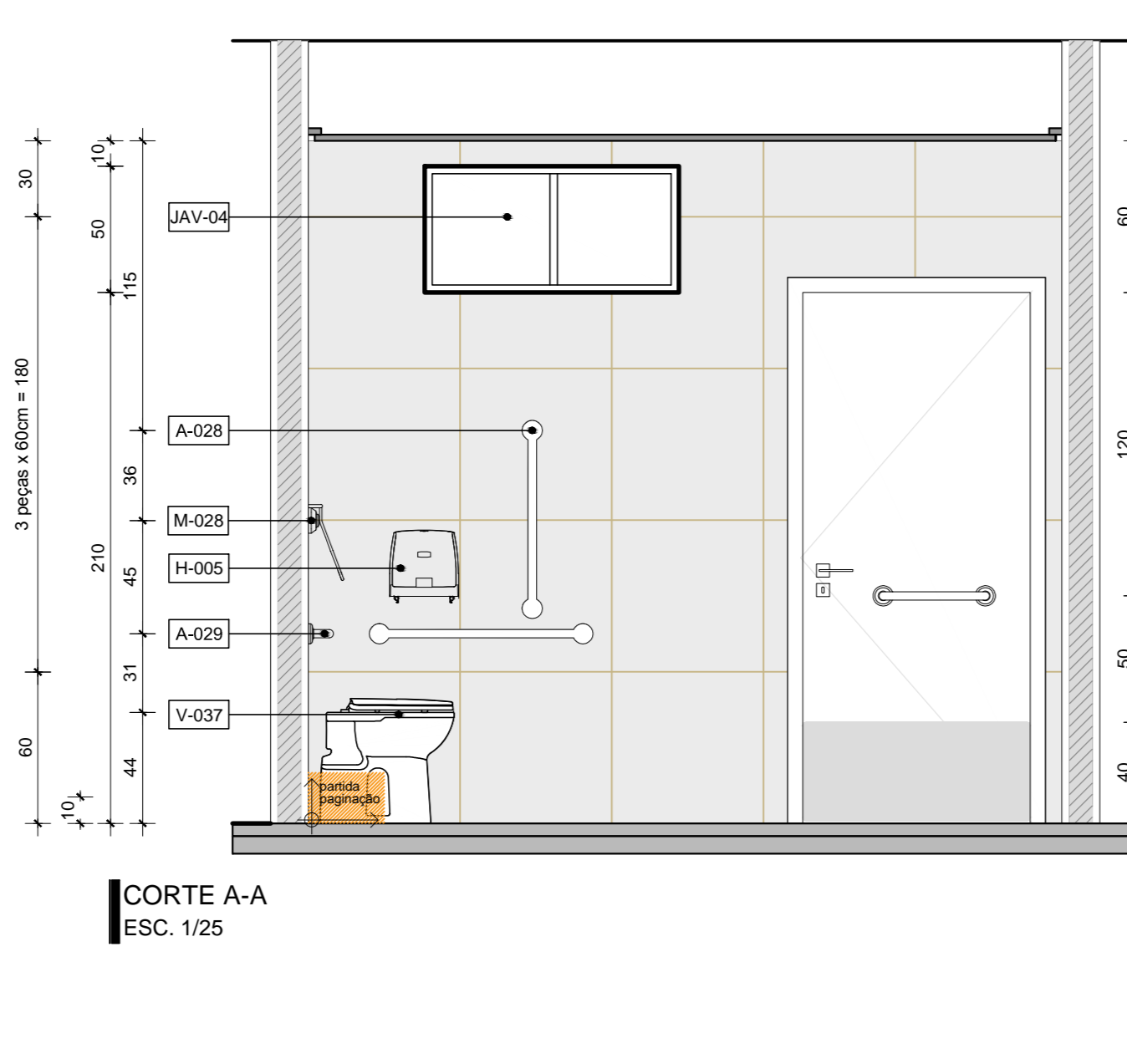
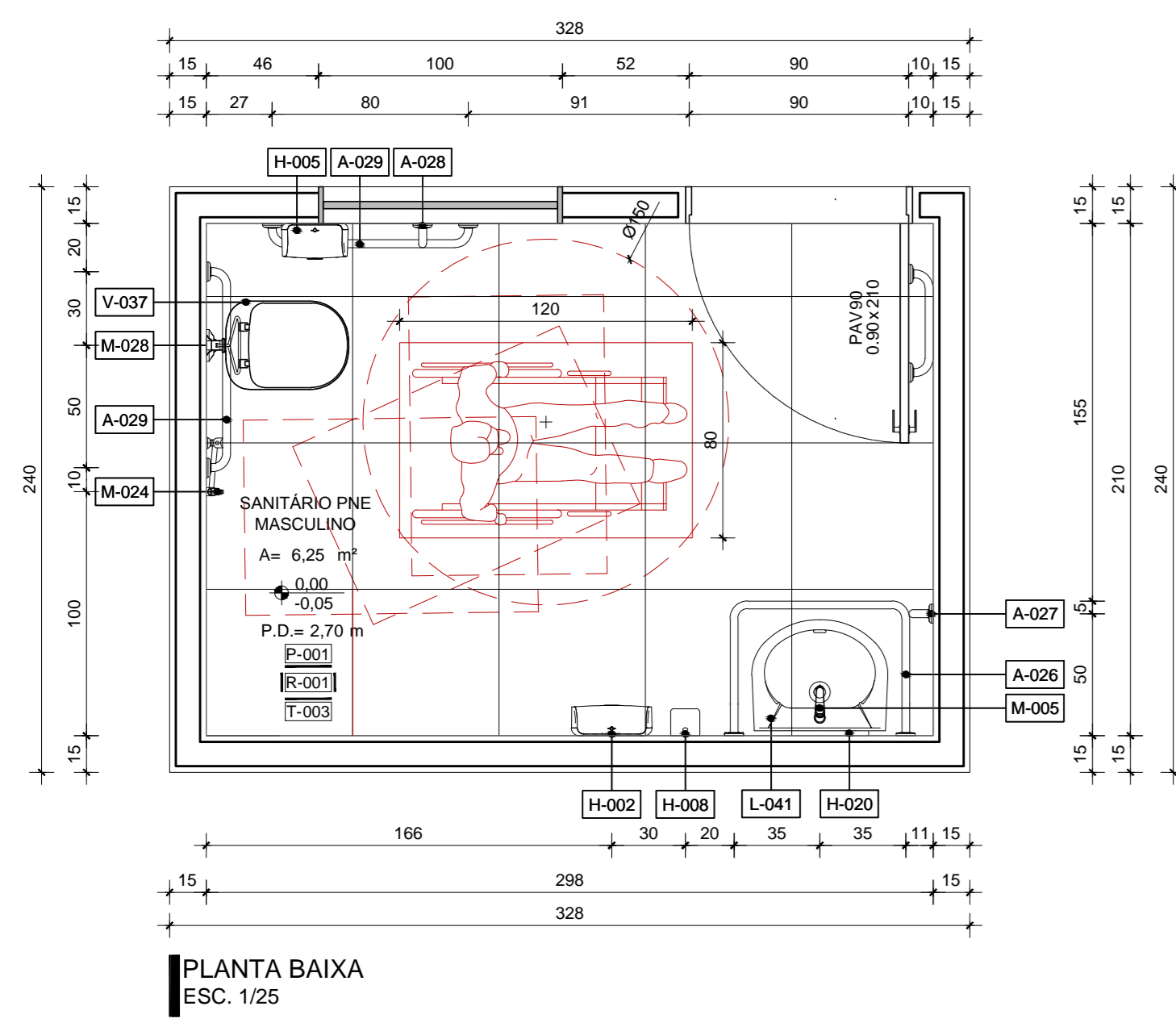
ESCALA: 1:20

FECHA DE EMISSÃO: 01/01/2020

INDICADA: PROJETO DE 036-20-AMC-PB-033-AMP-BAN-R02

REVISÃO: 02

AMC 035 REV.02



REV. 003	MODIFICAÇÃO	REV. DATA	REV. DES.	RODRIGO MONTEIRO
REV. 002	REVISÃO CONFORME ANÁLISE PREVAL_AM_TEC_003_2020_EST_E_001	16/05/2021	ANTONIO HENRIQUE	RODRIGO MONTEIRO
REV. 001	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TECNICA_AM_TEC_003_2020_EST_E_000	16/04/2021	ANTONIO HENRIQUE	RODRIGO MONTEIRO
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL

NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO

DIA MÊS ANO
/ / 20__

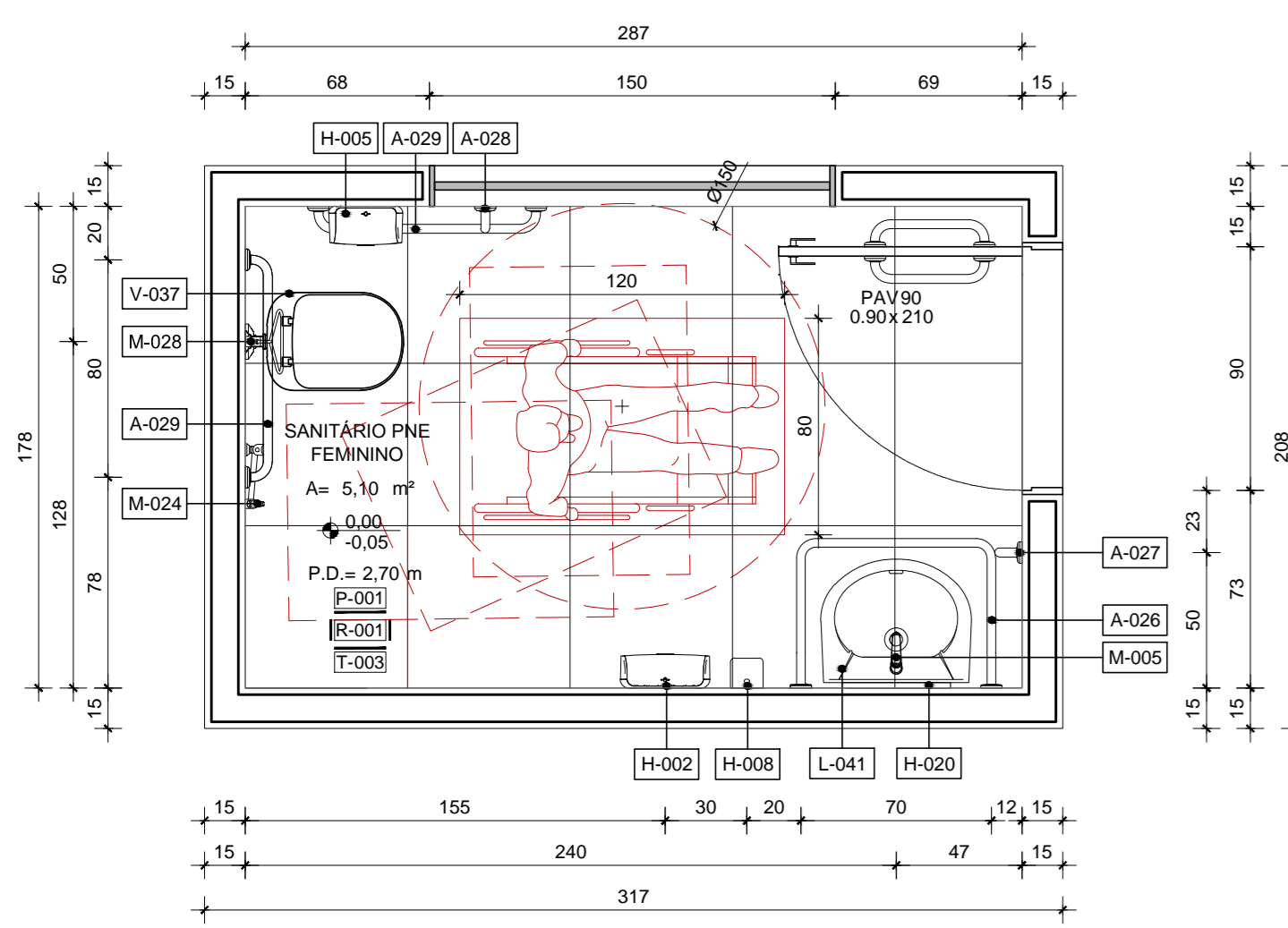
RESERVADO PARA LOGO DA CONTRATADA

RESERVADO PARA ASSINATURA

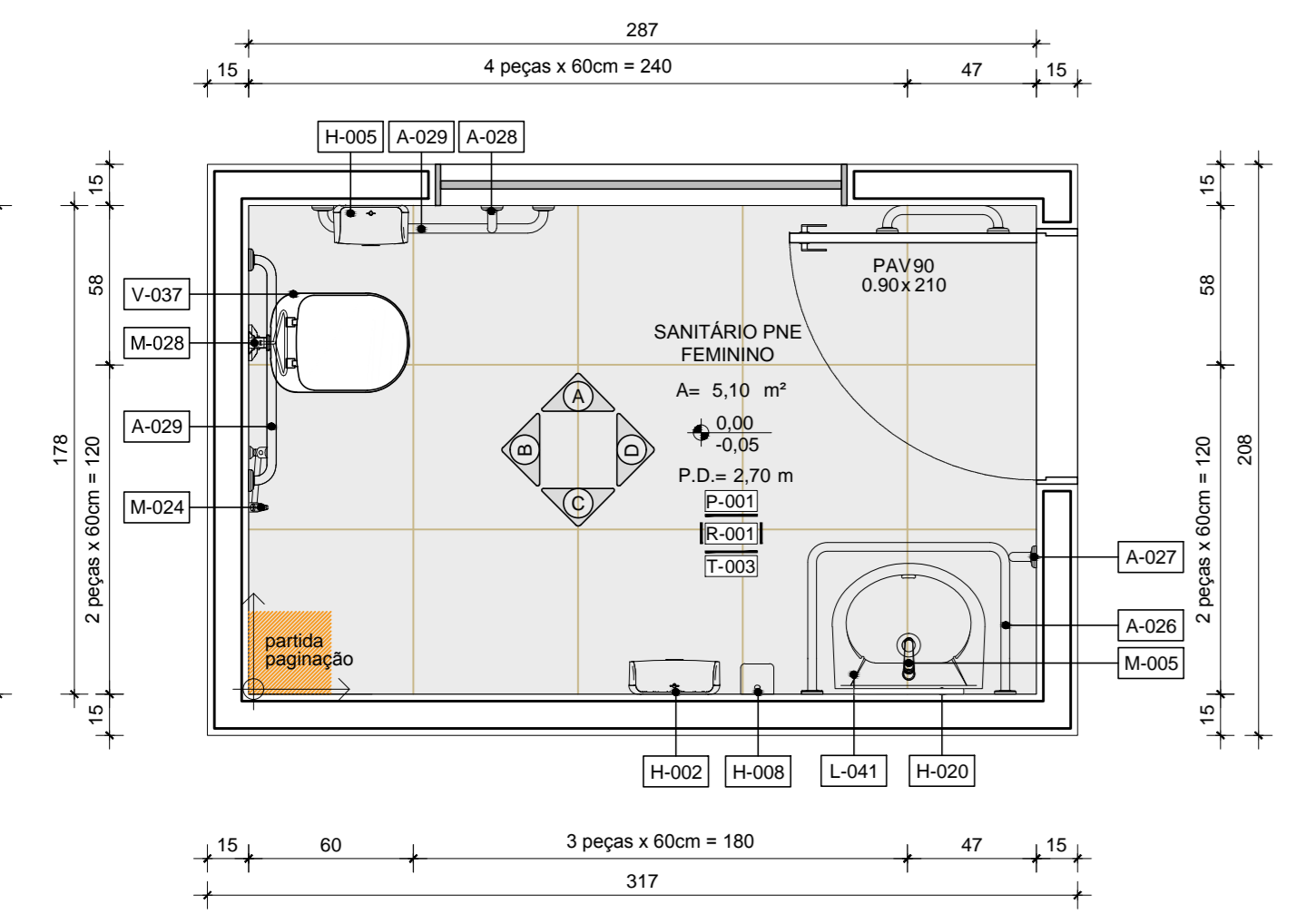
SETOR: REGIÃO ADMINISTRATIVA DE SOBRADINHO- DF
 ENDEREÇO: QUADRA CENTRAL, SETOR COMERCIAL CENTRAL, LOTE M
 PROPRIETÁRIO: RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO
 AUTOR DO PROJETO: RODRIGO MONTEIRO RRTART: S11064141400C7001
 RESP. TÉCNICO: RRTART:

PROPRIETÁRIO: RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO
 AUTORES DO PROJETO: RODRIGO MONTEIRO CAUCREA: A47346-4
 RESP. TÉCNICO: CAUCREA:

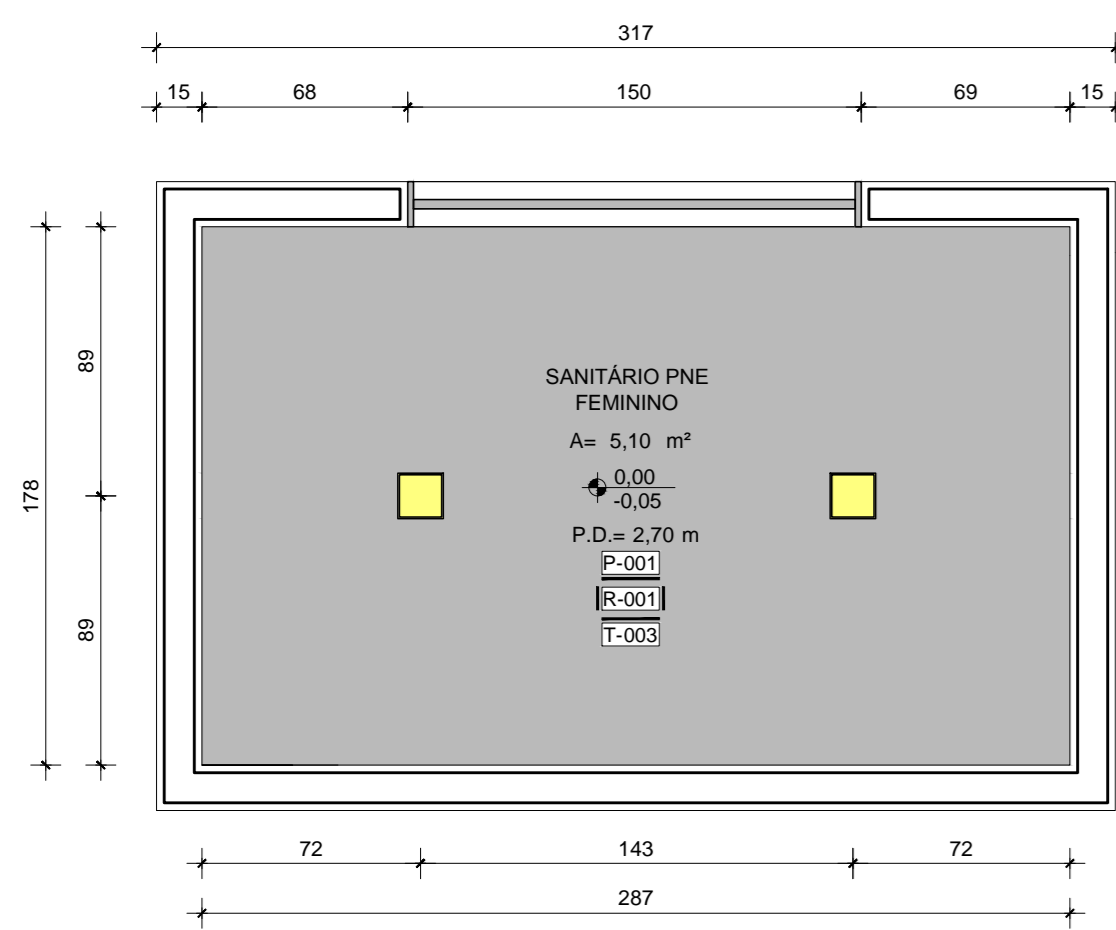
RA OUTROS
 OUTROS



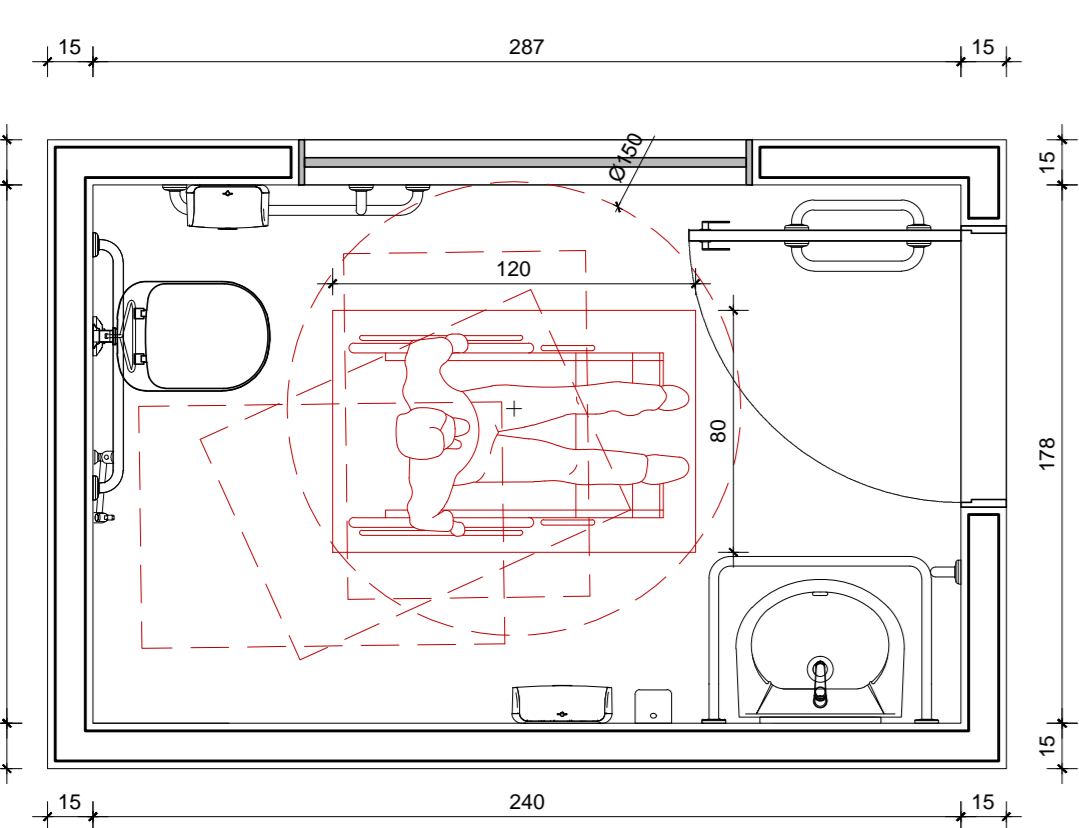
PLANTA BAIXA
ESC. 1/25



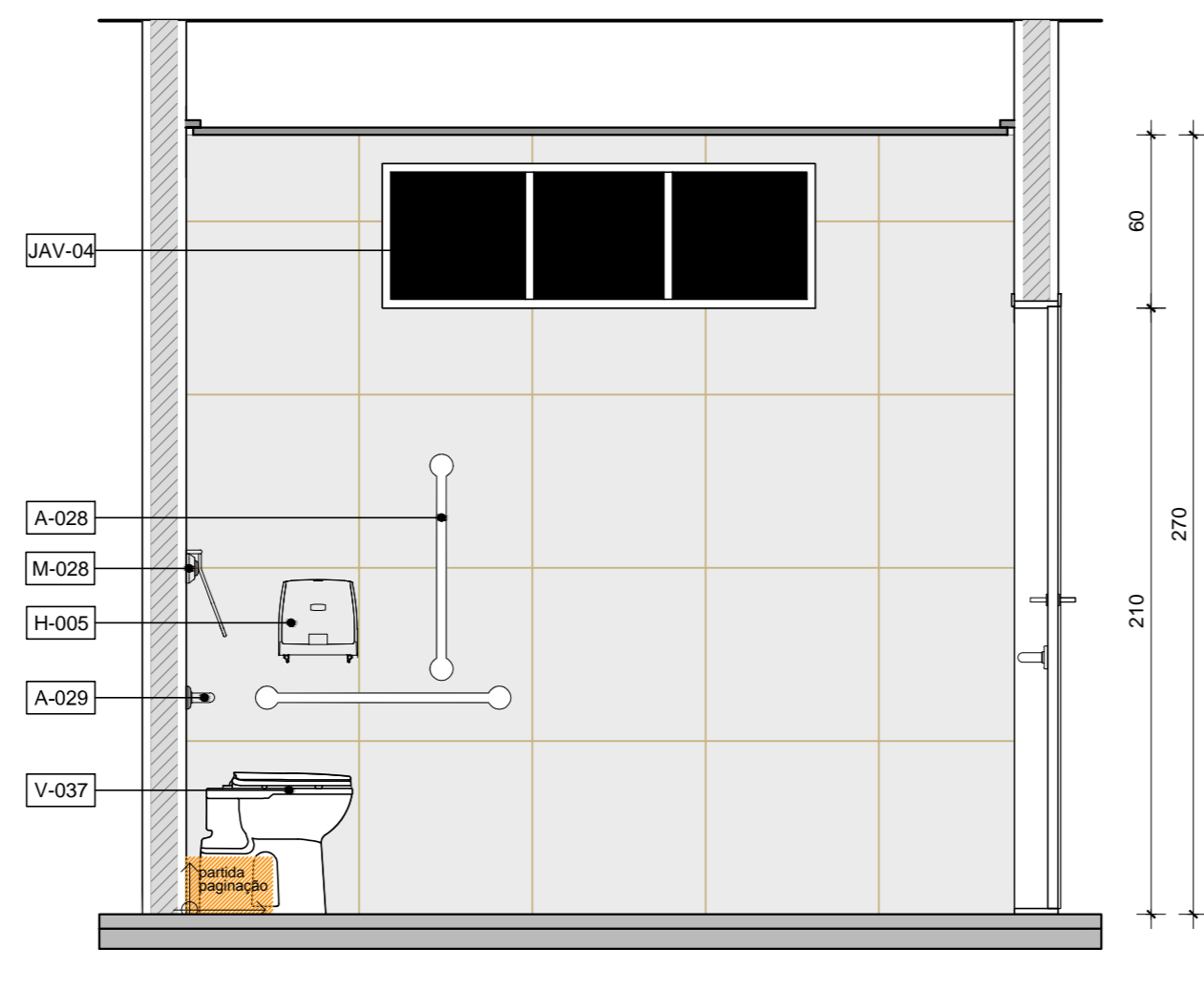
PLANTA PAGINAÇÃO DE PISO
ESC. 1/25



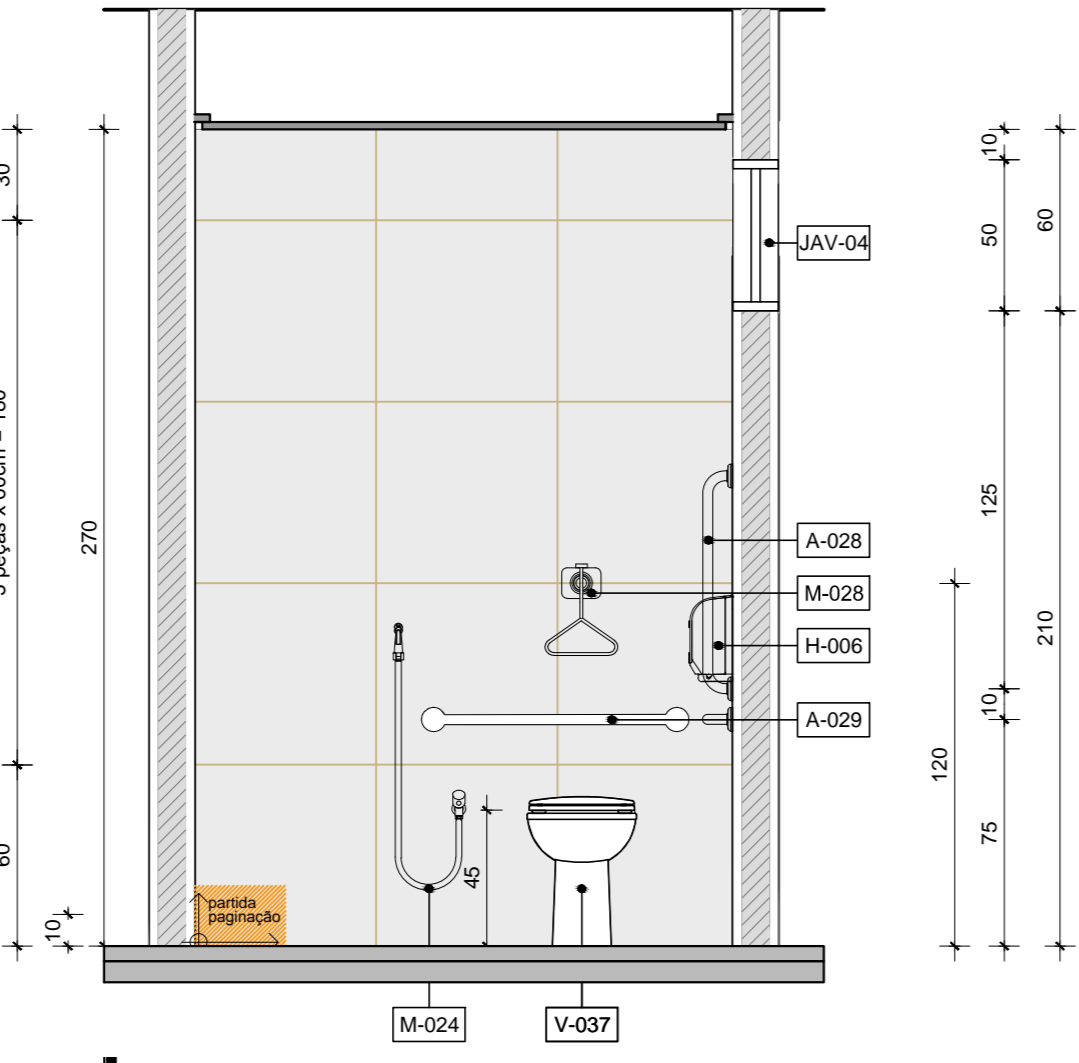
PLANTA DE FORRO
ESC. 1/25



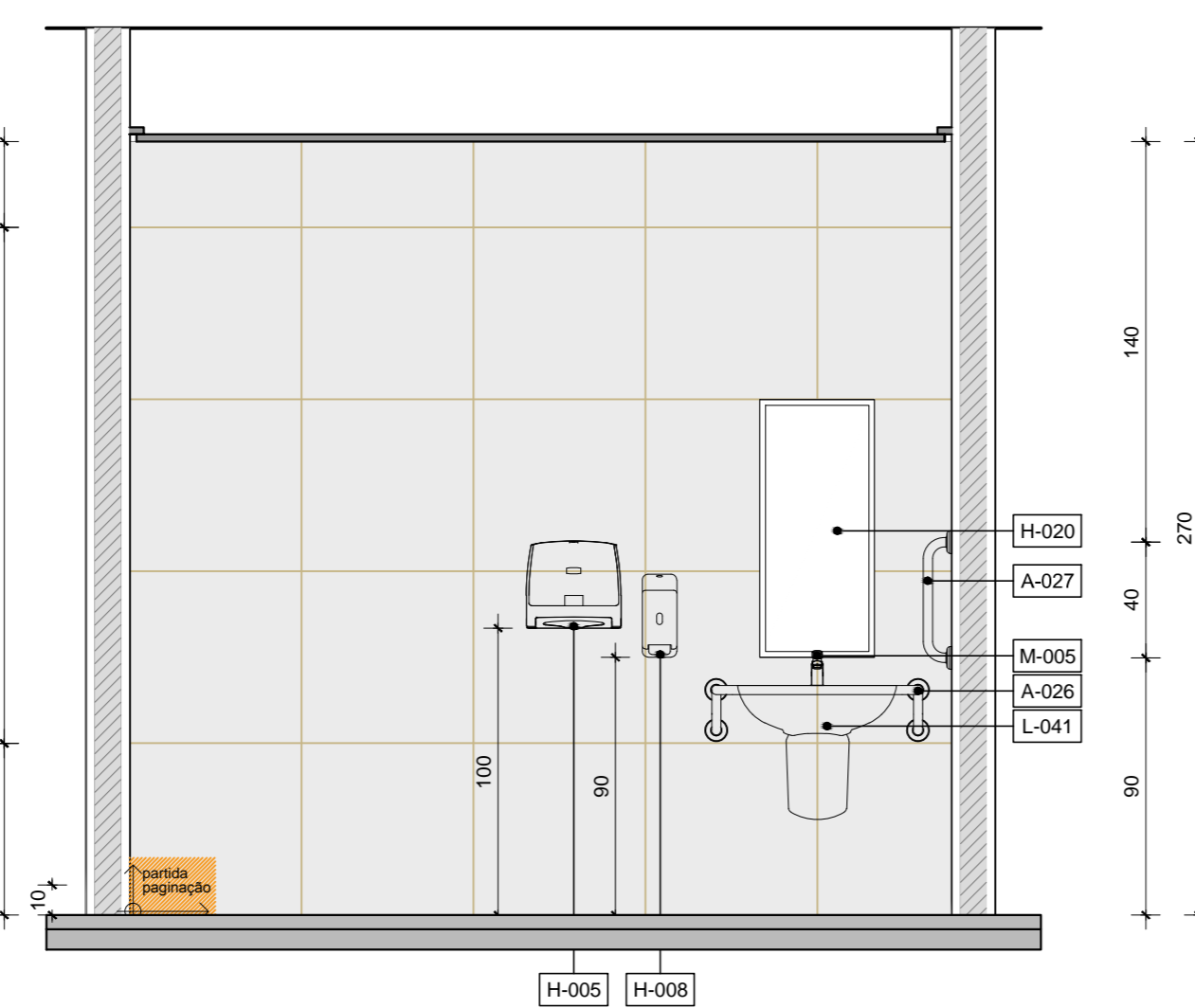
PLANTA BAIXA - MOD 120cm e MANOBRADA DA CADEIRA
ESC. 1/25



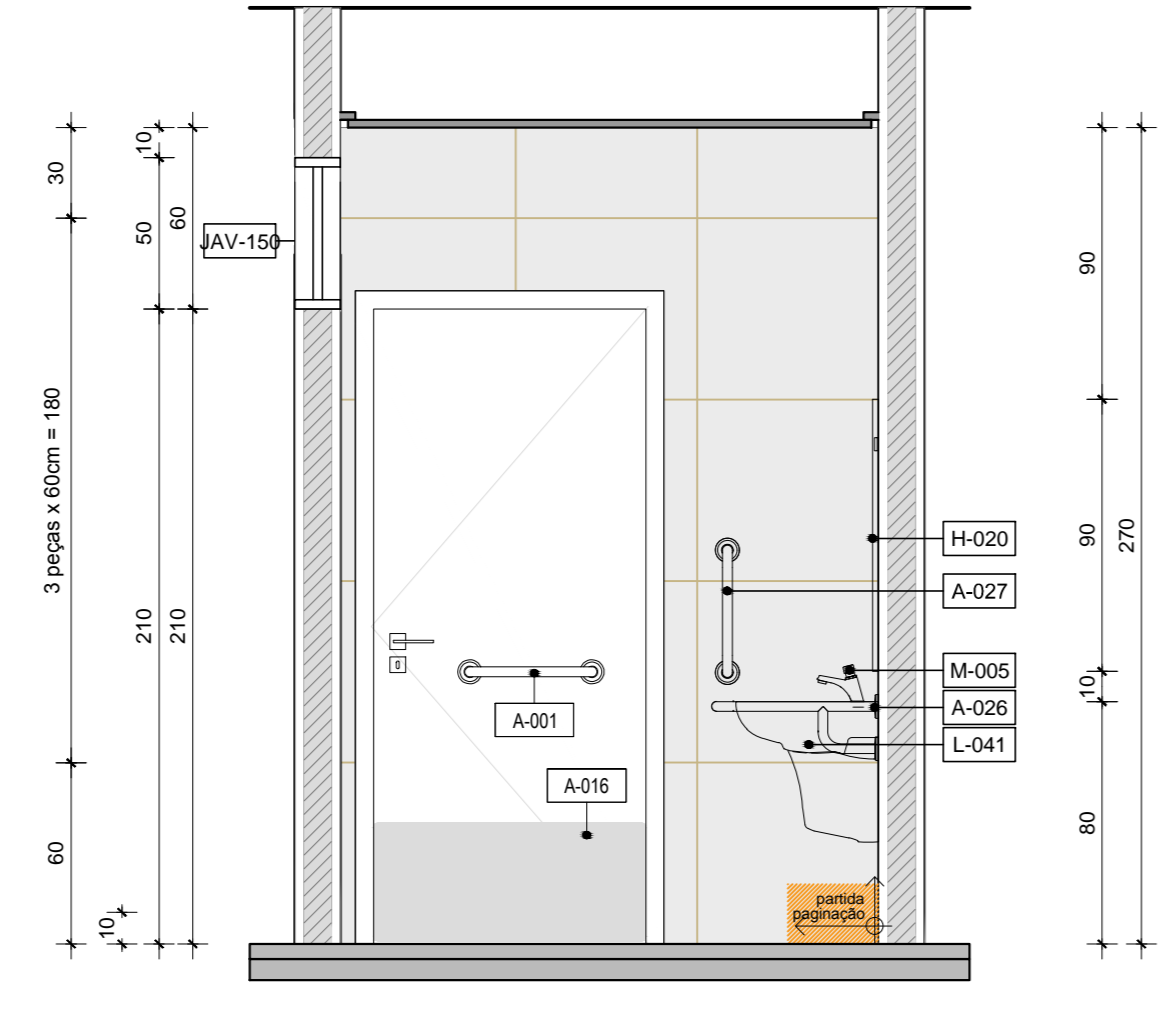
CORTE A-A
ESC. 1/25



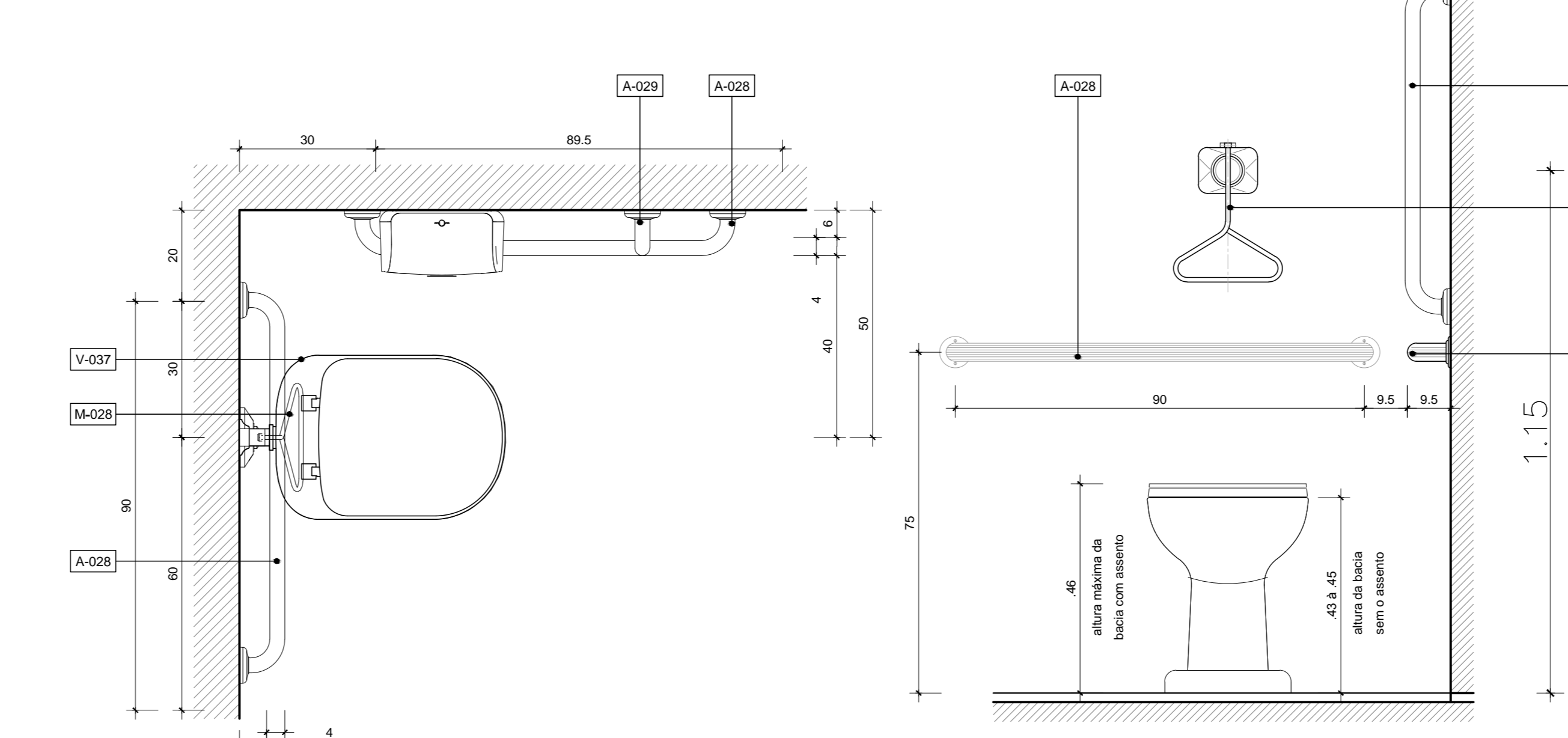
CORTE B-B
ESC. 1/25



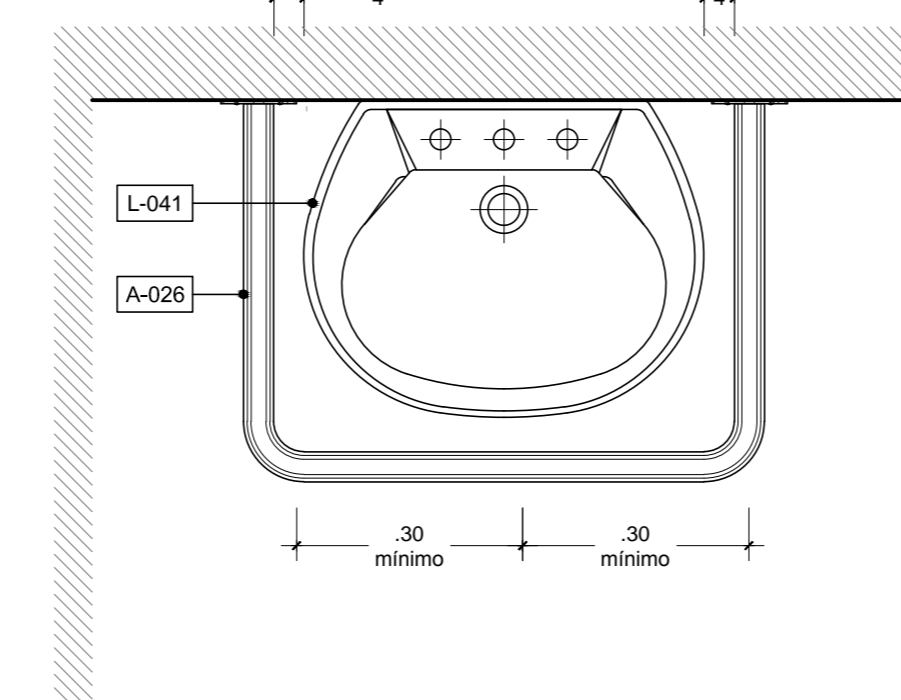
CORTE C-C
ESC. 1/25



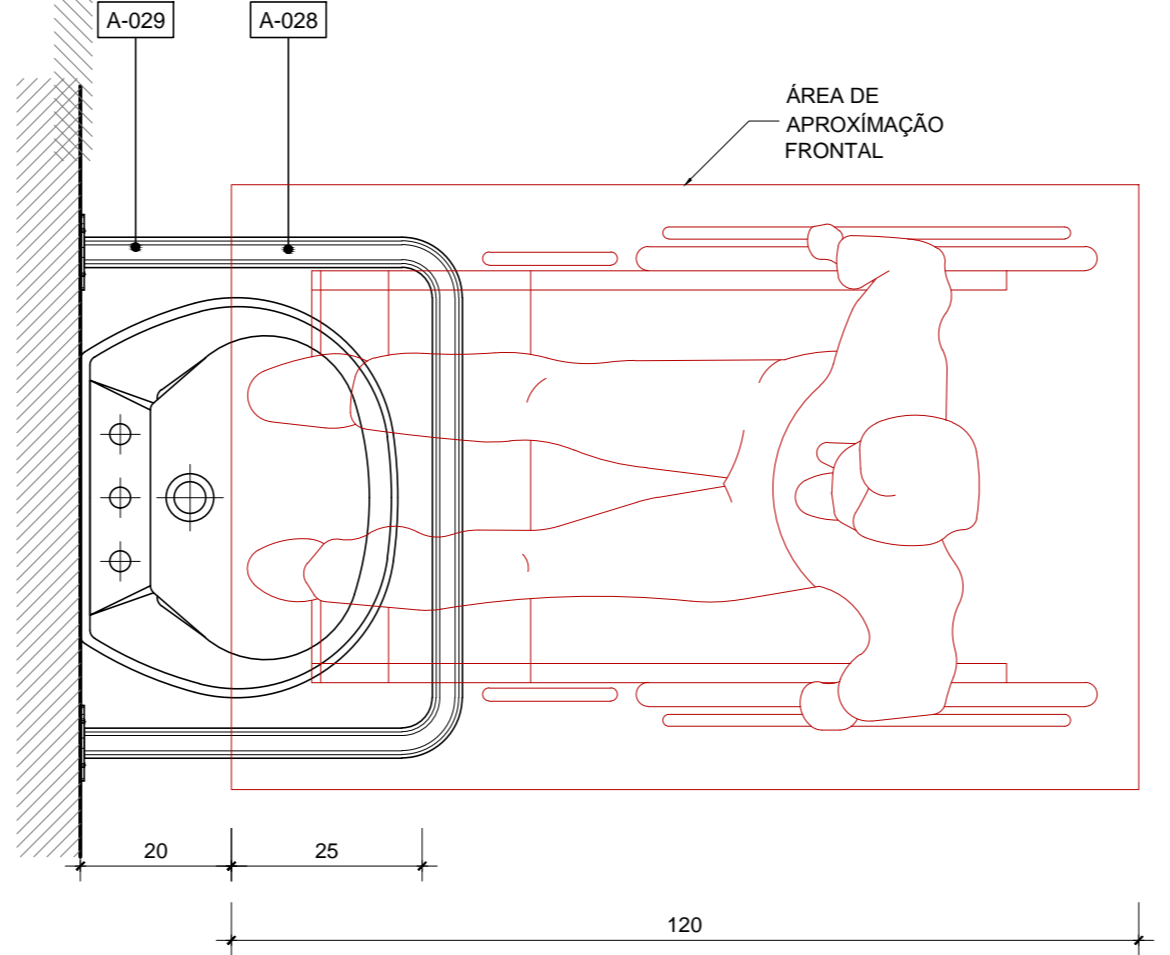
CORTE D-D
ESC. 1/25



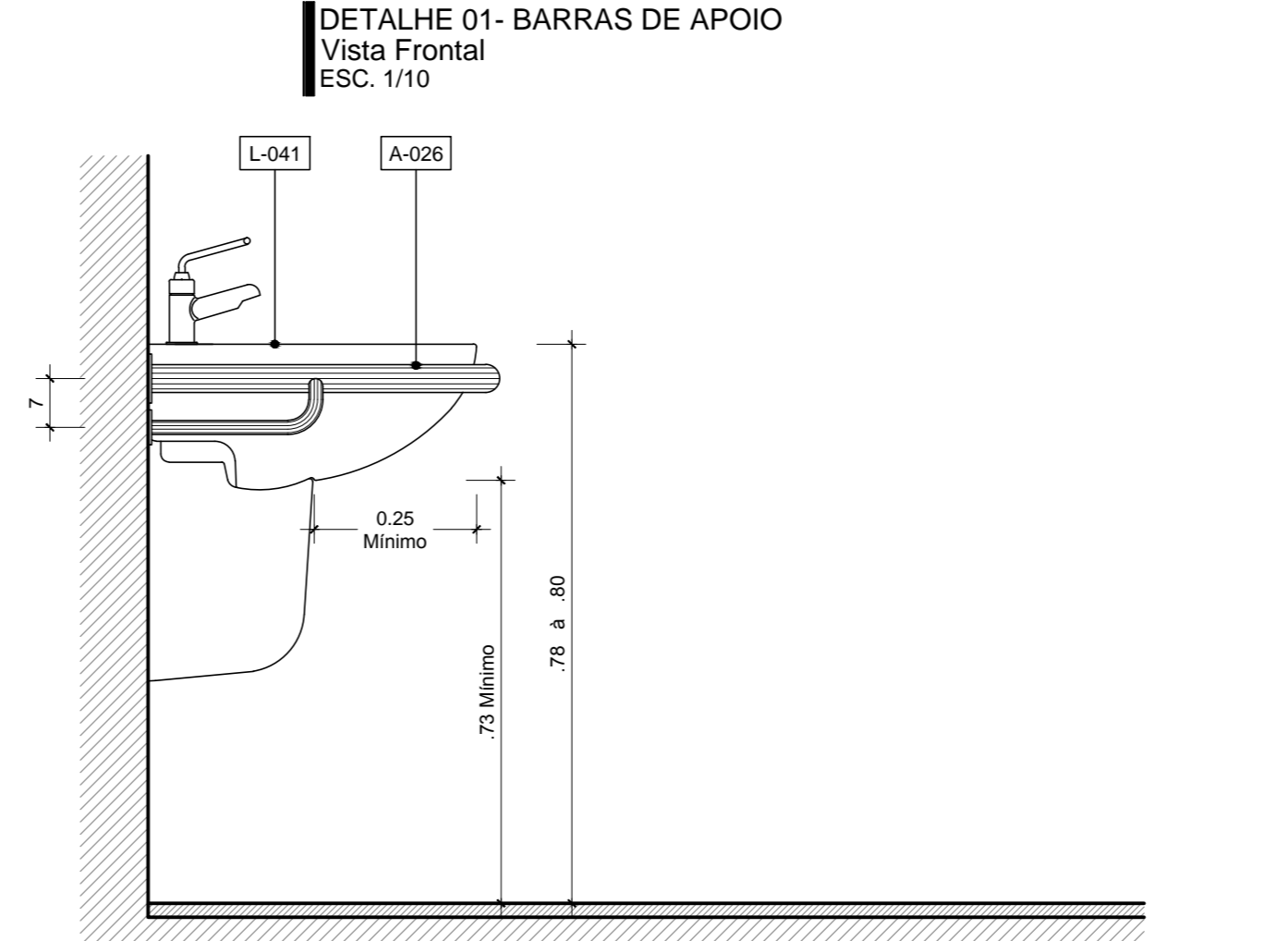
DETALHE 01 - BARRAS DE APOIO
Planta Baixa
ESC. 1/10



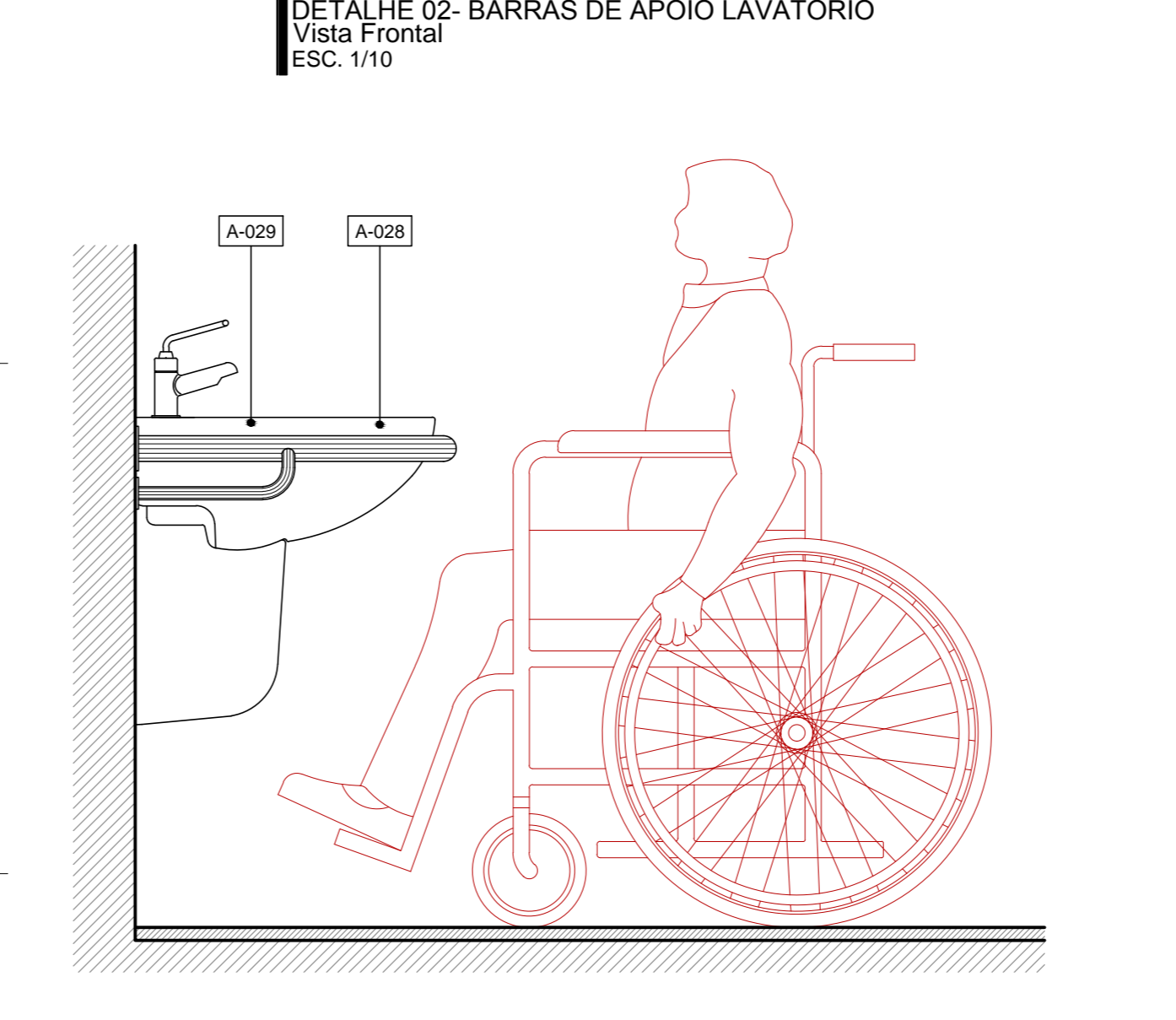
DETALHE 02 - BARRAS DE APOIO LAVATÓRIO
Planta Baixa
ESC. 1/10



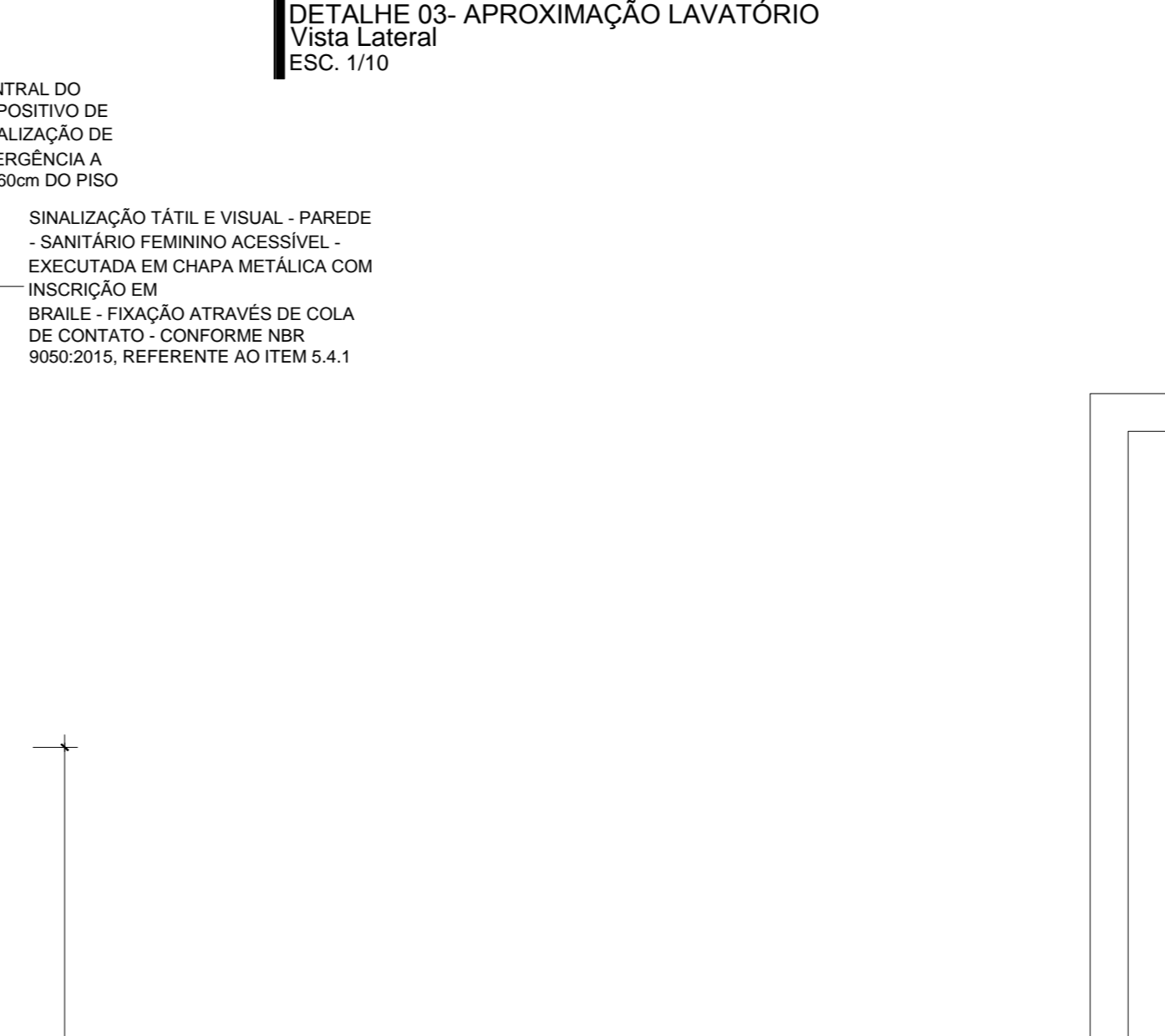
DETALHE 03 - APROXIMAÇÃO LAVATÓRIO
Planta Baixa
ESC. 1/10



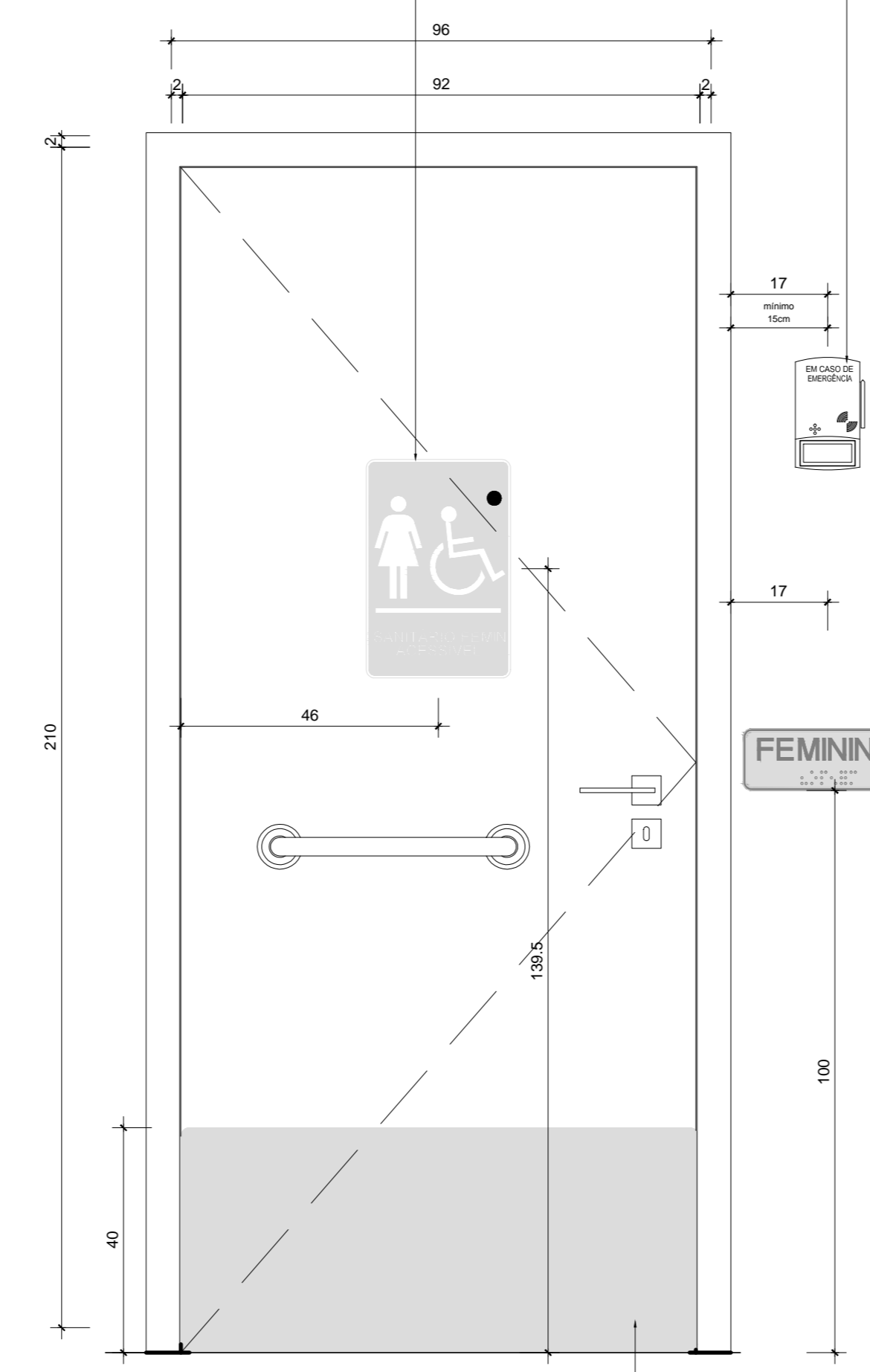
DETALHE 01 - BARRAS DE APOIO
Vista Frontal
ESC. 1/10



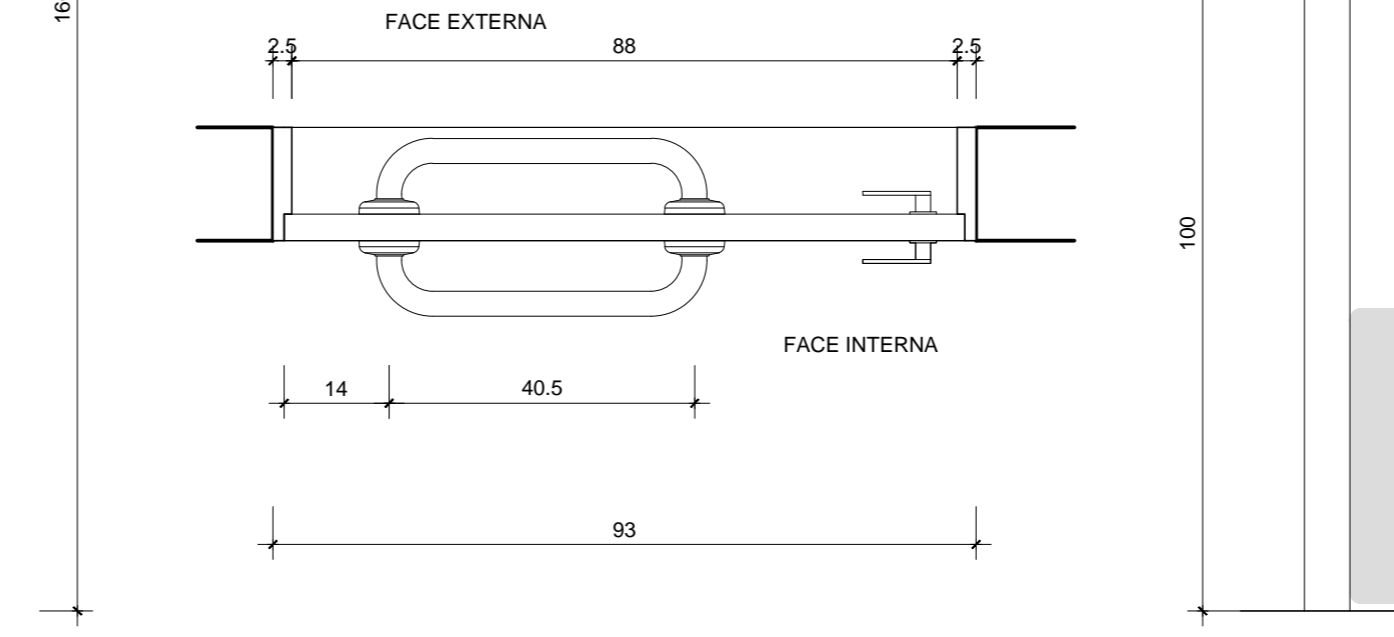
DETALHE 02 - BARRAS DE APOIO LAVATÓRIO
Vista Frontal
ESC. 1/10



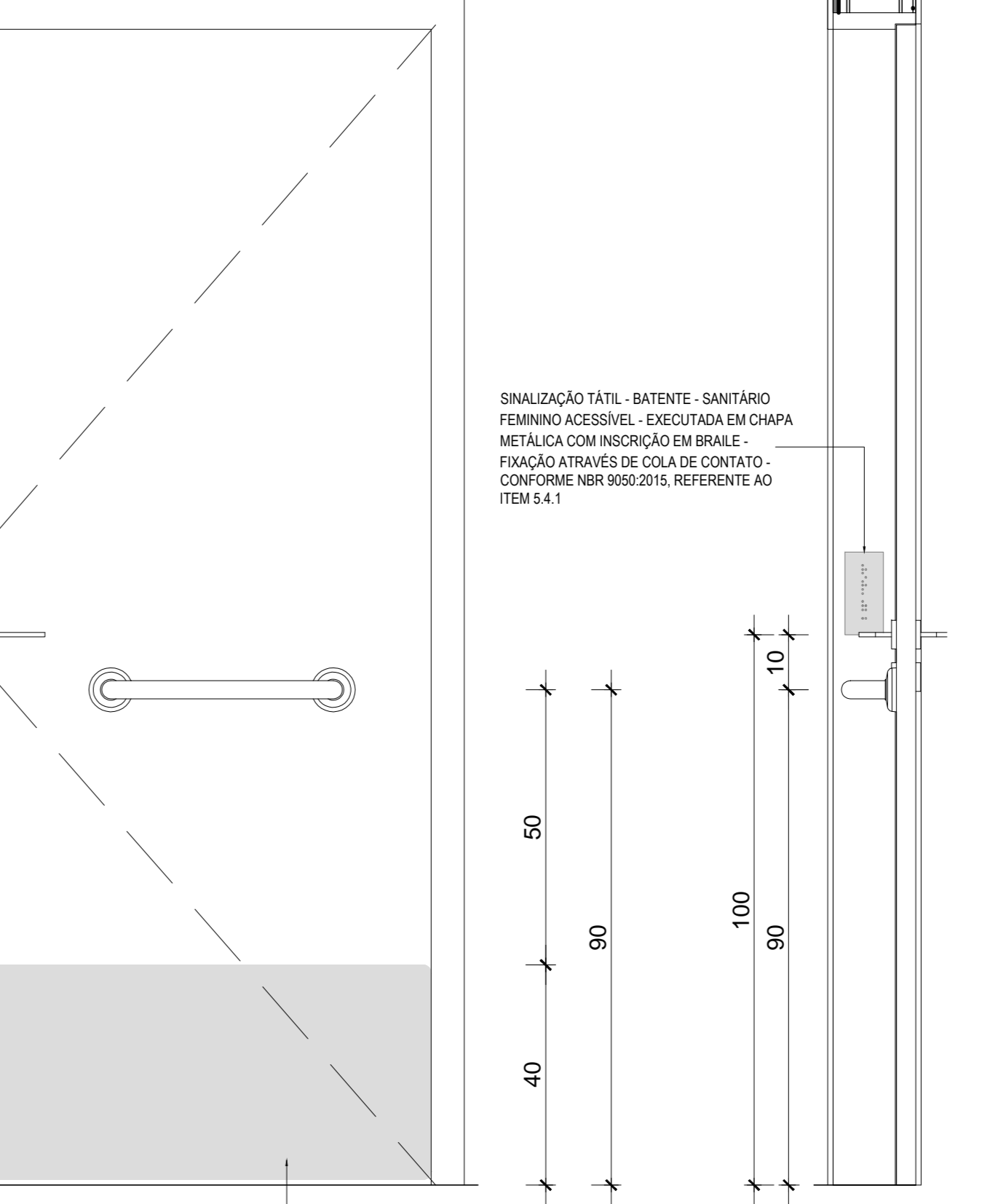
DETALHE 03 - APROXIMAÇÃO LAVATÓRIO
Vista Lateral
ESC. 1/10



VISTA - LADO EXTERNO

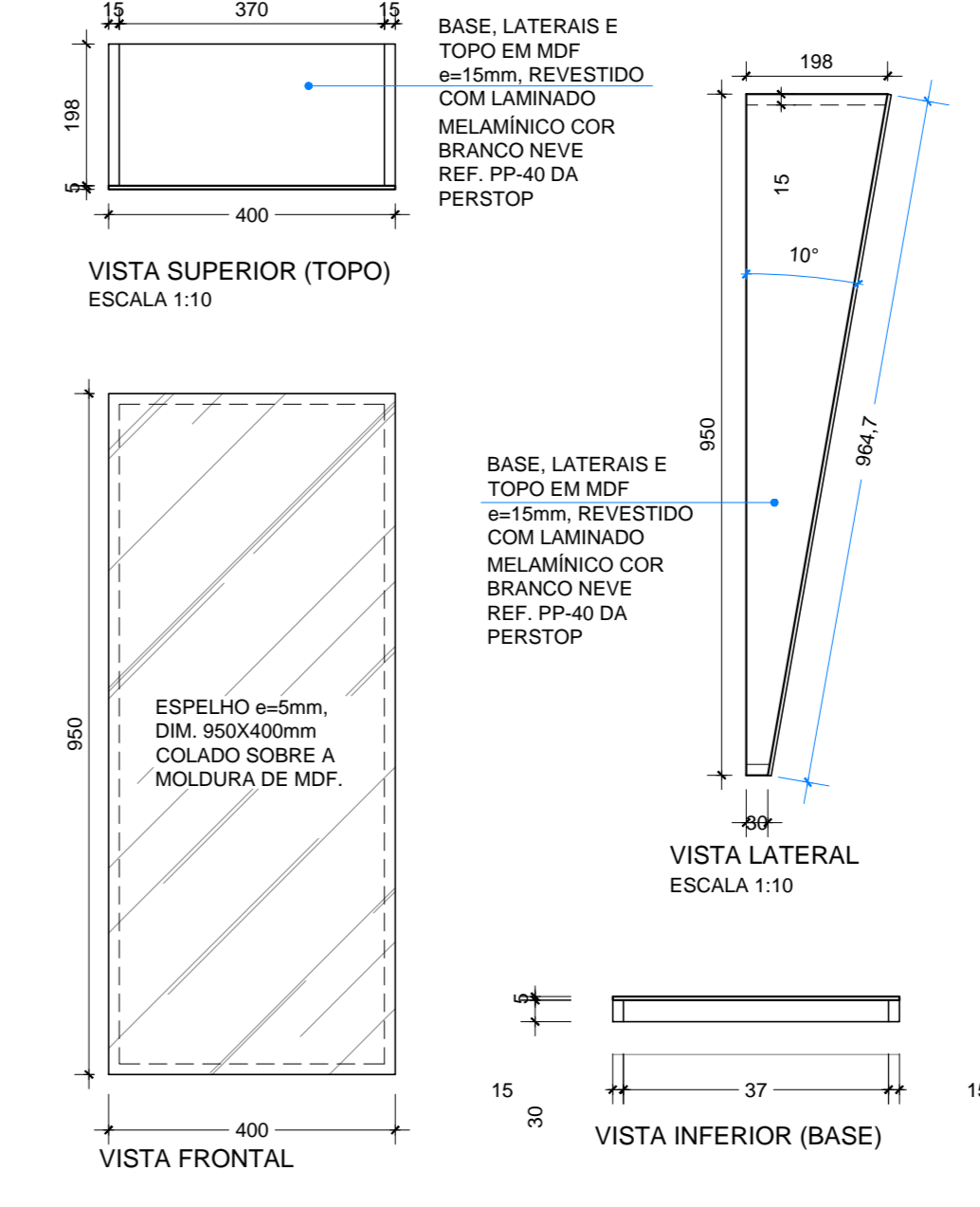
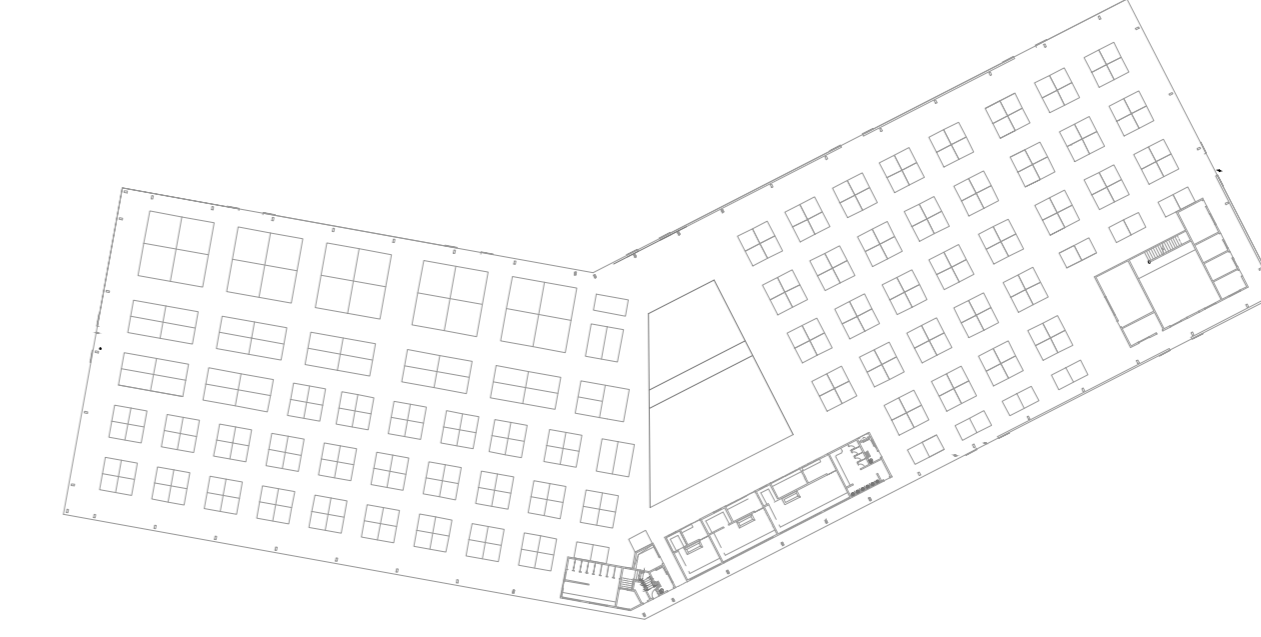


PLANTA



VISTA LADO INTERNO

CORTE



DETALHE 06 - EPELHO INCLINADO
Plantas e Vistas
ESC. 1/10

PLACA DE SINALIZAÇÃO VISUAL - PORTA - SANITÁRIO FEMININO ACESSÍVEL - ADESIVO AZUL, SOBRE CHAPA METÁLICA - FIXAÇÃO ATRAVÉS DE COLA DE CONTATO - CONFORME NBR 9050:2015, REFERENTE AO ITEM 5.4.1

CENTRAL DO DISPOSITIVO DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA A 1600mm DO PISO

SINALIZAÇÃO TÁTIL E VISUAL - PAREDE - SANITÁRIO FEMININO ACESSÍVEL - EXECUTADA EM CHAPA METÁLICA COM INSCRIÇÃO EM BRAILE - FIXAÇÃO ATRAVÉS DE COLA DE CONTATO - CONFORME NBR 9050:2015, REFERENTE AO ITEM 5.4.1

SINALIZAÇÃO TÁTIL - BATE-TE - SANITÁRIO FEMININO ACESSÍVEL - EXECUTADA EM CHAPA METÁLICA COM INSCRIÇÃO EM BRAILE - FIXAÇÃO ATRAVÉS DE COLA DE CONTATO - CONFORME NBR 9050:2015, REFERENTE AO ITEM 5.4.1

REVESTIMENTO DE CHAPA METÁLICA 1mm ESPESSURA - RESISTENTE A IMPACTOS CONFORME NBR 9050:2015, REFERENTE AO ITEM 6.11.2.6

REVESTIMENTO DE CHAPA METÁLICA 1mm ESPESSURA - RESISTENTE A IMPACTOS CONFORME NBR 9050:2015, REFERENTE AO ITEM 6.11.2.6

DETALHE 04 - PORTA
Planta, Vistas e Corte
ESC. 1/10

REV. 03	MODIFICAÇÃO	REV. DATA	REV. DES.	RODRIGO MONTEIRO
REV. 02	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TÉCNICA ANL_TEC_002_2020_01E_01P_001	04/06/2021	ANTONIO HENRIQUE	RODRIGO MONTEIRO
REV. 01	REVISÃO CONFORME ANÁLISE TÉCNICA ANL_TEC_002_2020_01E_01P_000	16/04/2021	ANTONIO HENRIQUE	RODRIGO MONTEIRO
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL

NOVACAP - DOCUMENTO VISTO E EM CONDIÇÕES DE SER ACEITO

DIÁRIO MÊS ANO

CONFORME ANÁLISE

RESERVADO PARA LOGO DA CONTRATADA

CARIMBO E ASSINATURA

SETOR:	REGIÃO ADMINISTRATIVA DE SOBRADINHO- DF
ENDEREÇO:	QUADRA CENTRAL, SETOR COMERCIAL CENTRAL, LOTE M
PROPRIETÁRIO:	RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO
AUTOR DO PROJETO:	RODRIGO MONTEIRO
RESP. TÉCNICO:	RODRIGO MONTEIRO
PROPRIETÁRIO:	RA-V- ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SOBRADINHO
AUTORES DO PROJETO:	RODRIGO MONTEIRO
RESP. TÉCNICO:	RODRIGO MONTEIRO

RA	OUTROS
RA	OUTROS
PROJ-DE-036-20	TÍTULO DO PROJETO: PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA
NOVACAP	DEFINIÇÃO: PÚBLICO COMERCIAL
NOVACAP	NOME DO PROJETO: REFORMA DA FEIRA PERMANENTE
NOVACAP	REVISÃO/CONTROLE: AMPLIAÇÃO - BANHEIRO FEMININO PNE-PLANTAS E VISTAS
NOVACAP	DATA DE EMISSÃO: 16/02/2021
NOVACAP	INDICAÇÃO: PROJ-DE-036-20-AMO-PB-037-AMP-BAN-R02