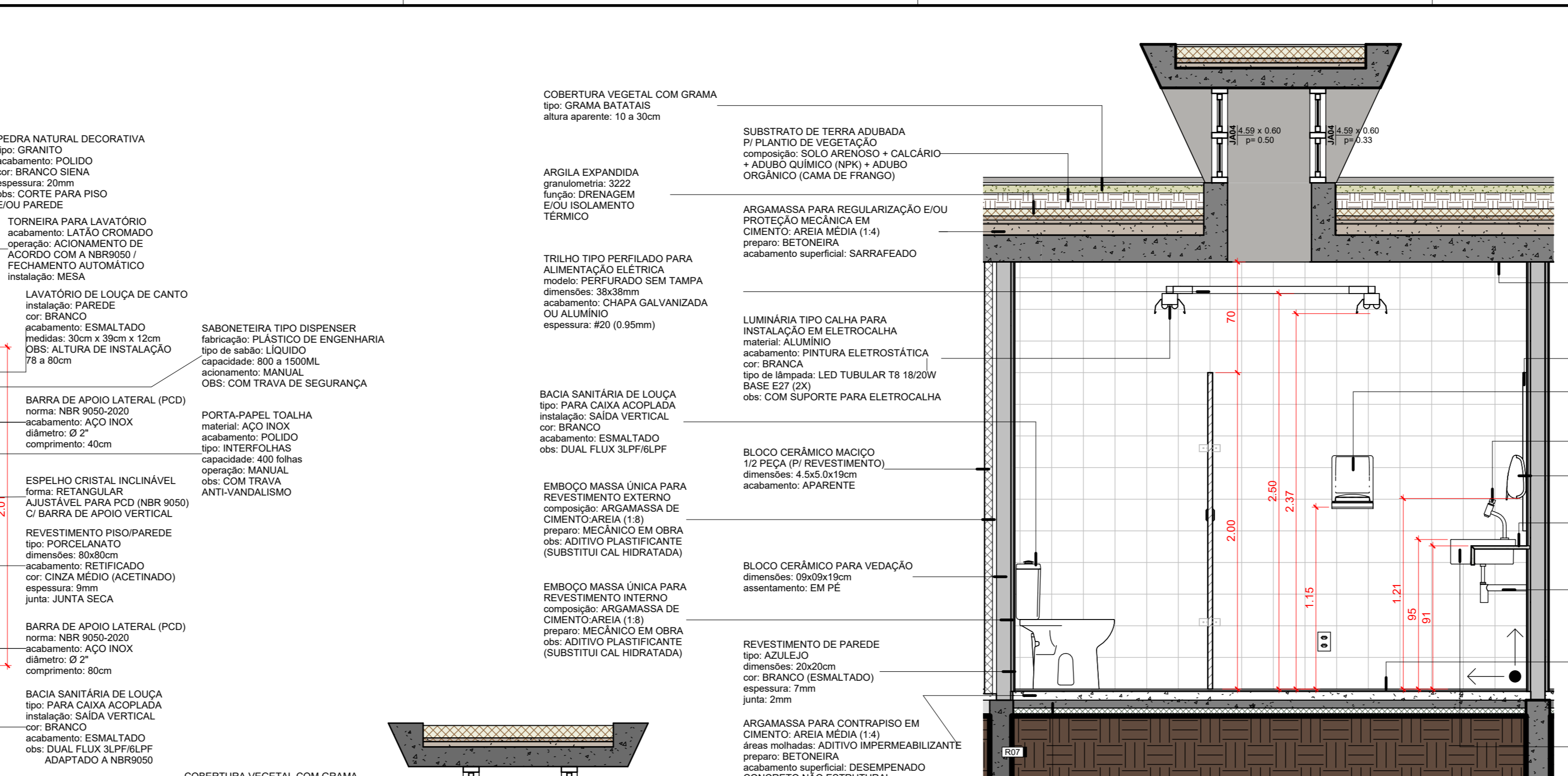
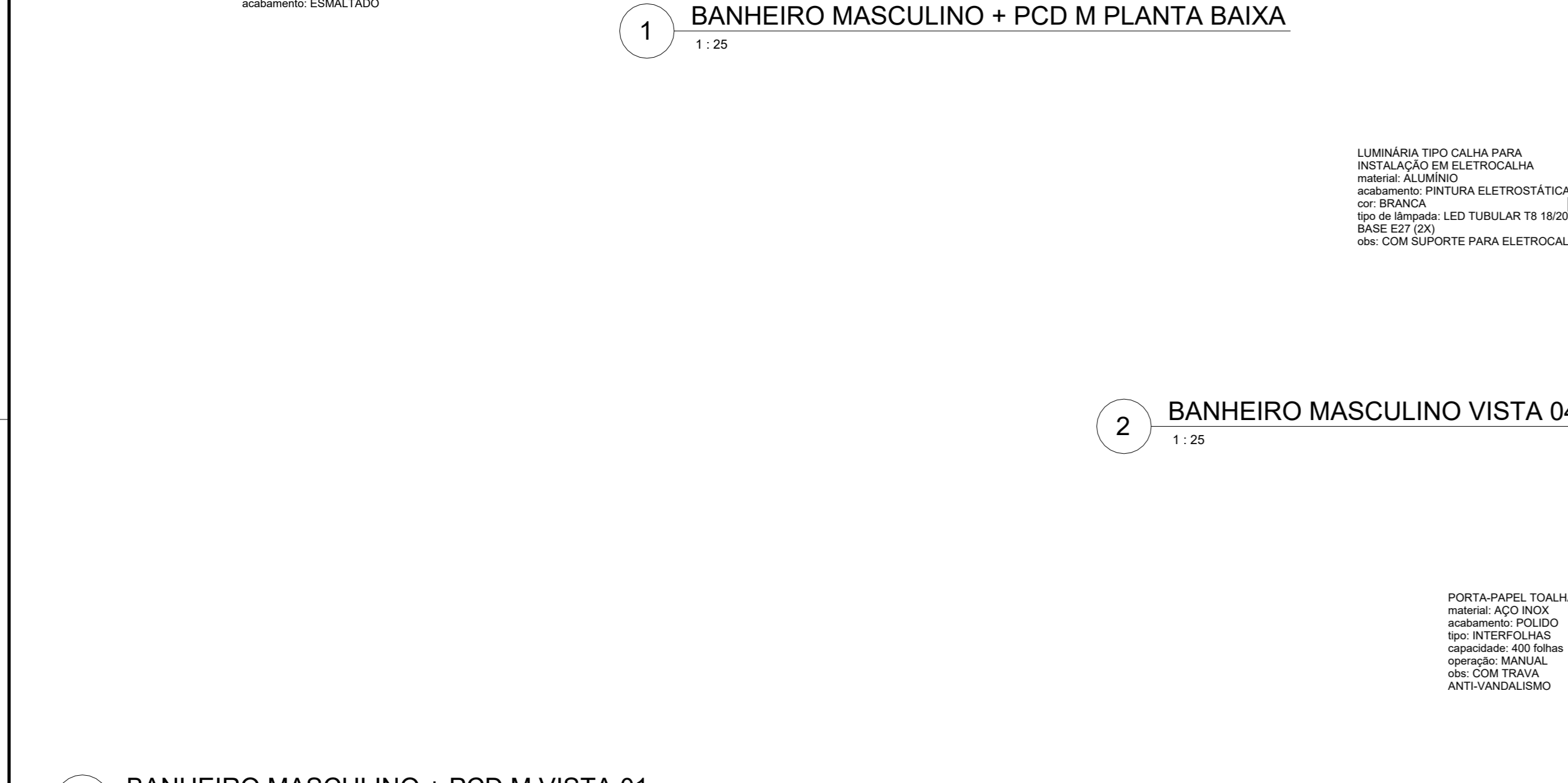


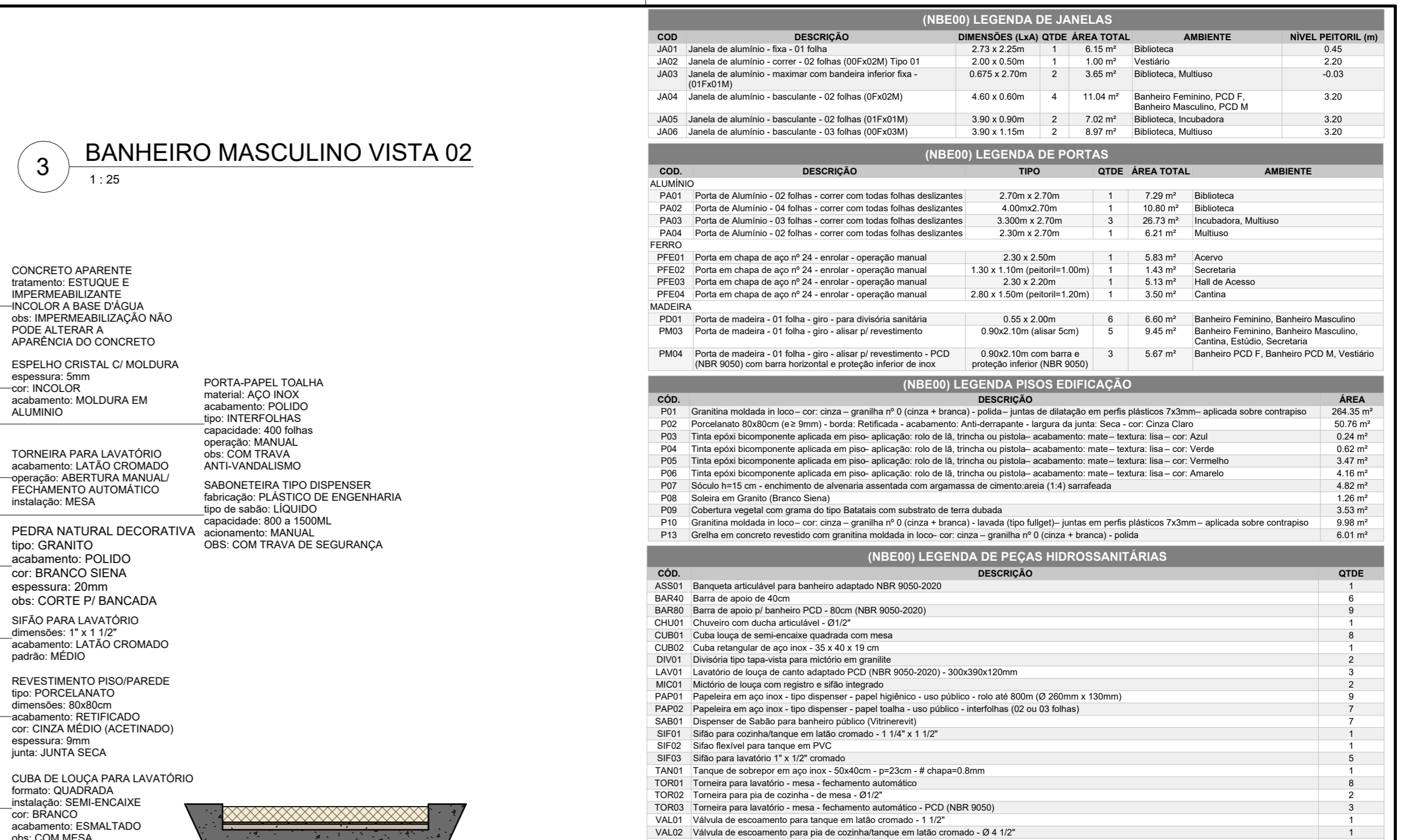
1 BANHEIRO MASCULINO + PCD M PLANTA BAIXA
1:25



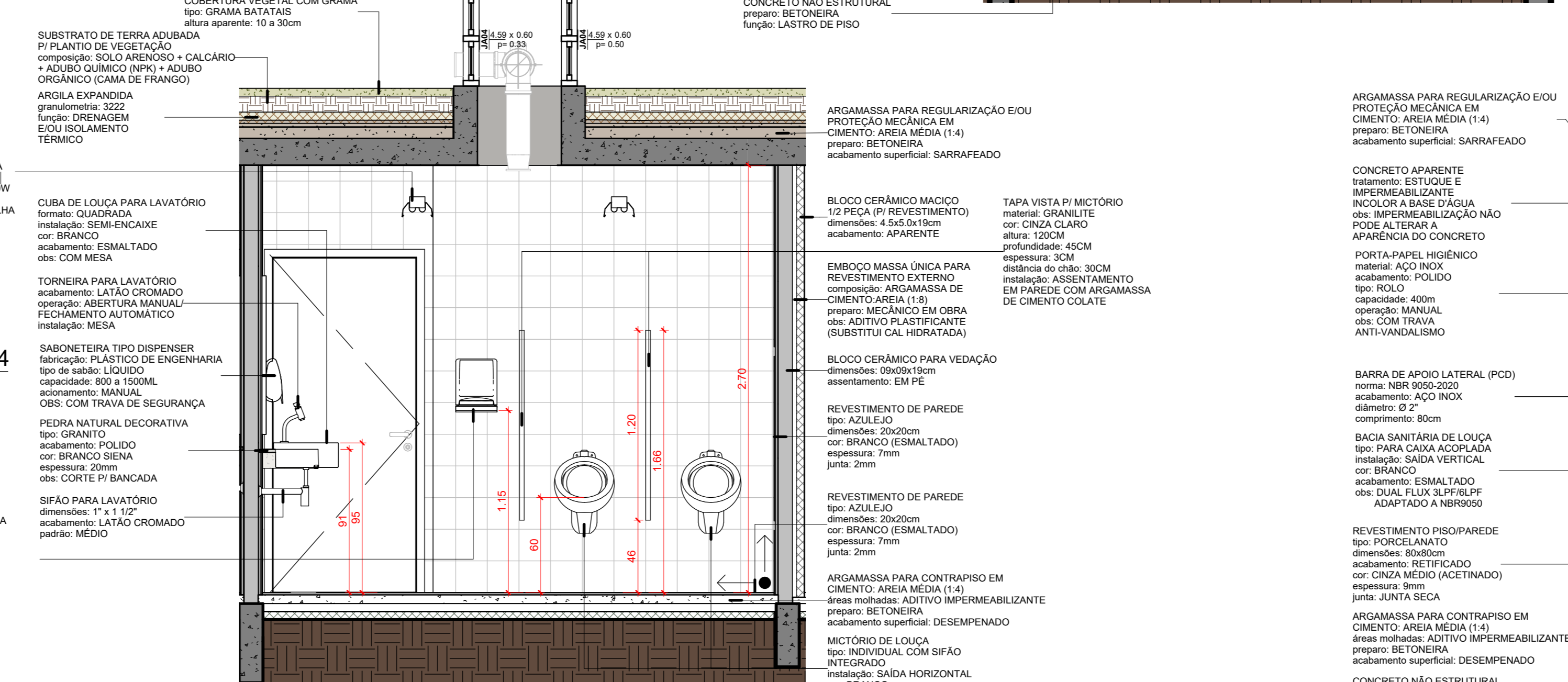
2 BANHEIRO MASCULINO VISTA 04
1:25



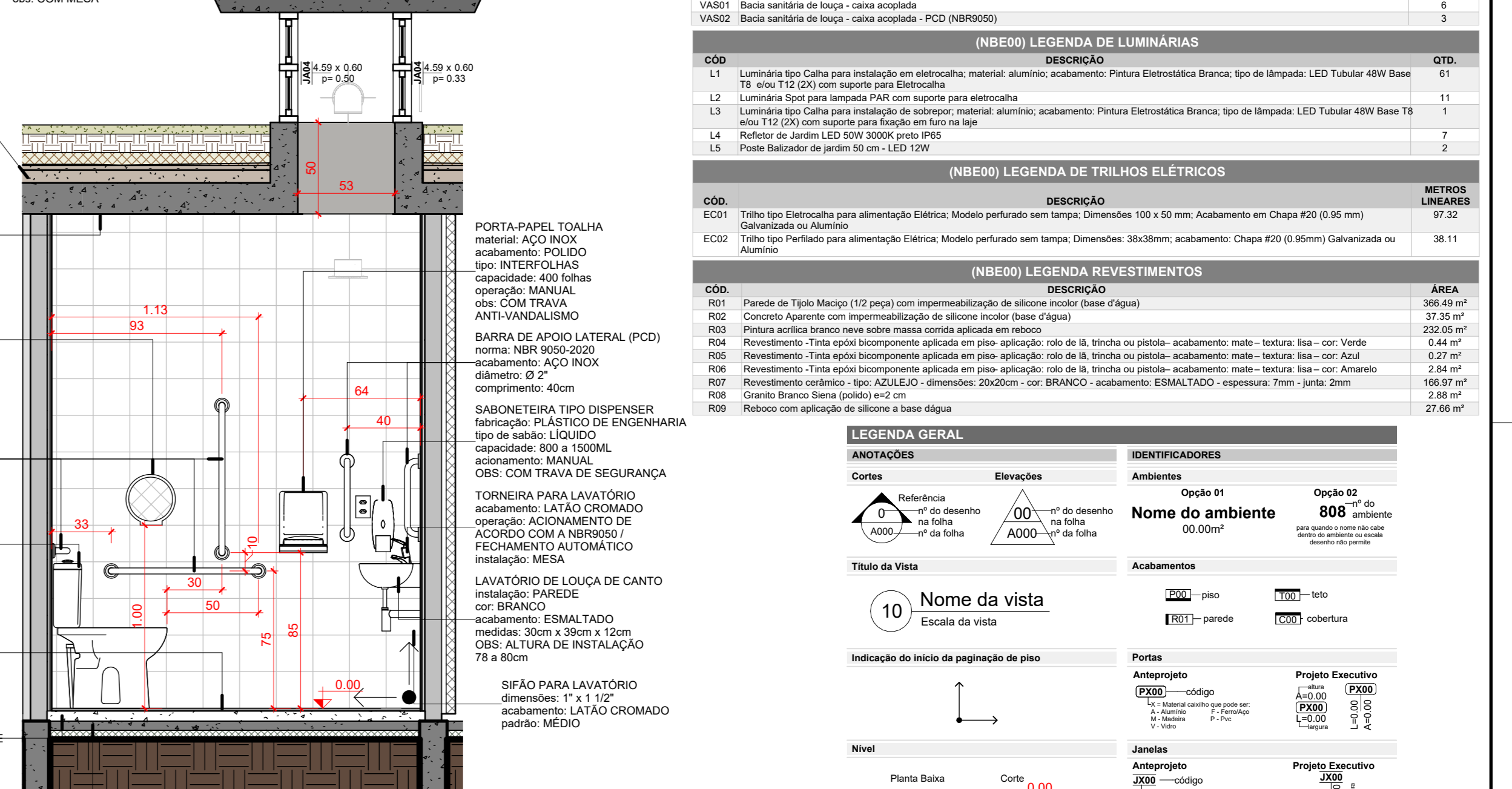
5 BANHEIRO MASCULINO + PCD M VISTA 01
1:25



3 BANHEIRO MASCULINO VISTA 02
1:25



6 BANHEIRO MASCULINO VISTA 03
1:25



4 BANHEIRO MASCULINO M VISTA 02
1:25

(NBE00) LEGENDA DE JANELAS

COD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (LxA)	QTD.	ÁREA TOTAL	AMBIENTE	NÍVEL	PISTOROL (m²)
J01	Janela de alumínio - fixa - 01 br.	2,71 x 2,20	1	5,96 m²	Biblioteca	0	
J02	Janela de alumínio - correr - 02 folhas (00F40M) Tipo 01	2,00 x 0,50m	1	1,00 m²	Vestibulo	2,20	
J03	Janela de alumínio - fixar com toldo inferior fixa - 01 (01F40M)	6,075 x 2,70m	2	3,345 m²	Biblioteca, Multissala	4,00	
J04	Janela de alumínio - basculante - 02 folhas (0F20M)	1,40 x 0,50m	4	1,14 m²	Banheiro Feminino, PCD F, Banheiro Masculino, PCD M	3,20	
J05	Janela de alumínio - basculante - 02 folhas (01F40M)	3,90 x 0,50m	2	2,60 m²	Biblioteca, Multissala	3,20	
J06	Janela de alumínio - basculante - 03 folhas (00F40M)	3,90 x 1,15m	2	8,97 m²	Biblioteca, Multissala	3,20	

(NBE00) LEGENDA DE PORTAS

COD.	DESCRIÇÃO	TIPO	QTD.	ÁREA TOTAL	AMBIENTE
P01	Porta de Alumínio - 02 folhas - correr com todas folhas deslizantes	2,70m x 2,70m	1	7,29 m²	Biblioteca
P02	Porta de Alumínio - 04 folhas - correr com todas folhas deslizantes	4,00m x 2,70m	1	10,80 m²	Biblioteca
P03	Porta de Alumínio - 03 folhas - correr com todas folhas deslizantes	3,30m x 2,70m	3	26,73 m²	Inclusão, Multissala
P04	Porta de Alumínio - 02 folhas - correr com todas folhas deslizantes	2,30m x 2,70m	1	6,21 m²	Multissala

(NBE00) LEGENDA DE PISOS EDIFICAÇÃO

COD.	DESCRIÇÃO	ÁREA
P01	Granito moldado in loco - cor: cinza - granilha nº 0 (cinza + branca) - pedras - juntas de dilatação em perfil plástico 7x3mm - aplicada sobre contrapiso	264,35 m²
P02	Parquetado 30x30cm (x1 brn) - madeira - acabamento: pintura de proteção - juntas de dilatação em perfil plástico 7x3mm - aplicada sobre contrapiso	50,18 m²
P03	Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Azul	0,24 m²
P04	Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Verde	0,24 m²
P05	Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Vermelho	0,42 m²
P06	Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Amarelo	0,42 m²
P07	Solado tipo base para piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Branco	3,24 m²
P08	Solado em Granito (Branco Siena)	1,20 m²
P09	Colônia regular com aplicação de tipo base para piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Branco	3,24 m²
P10	Granito moldado in loco - cor: cinza - granilha nº 0 (cinza + branca) - lavada (tipo fudge) - juntas em perfil plástico 7x3mm - aplicada sobre contrapiso	6,98 m²
P11	Grêis em concreto revestido com granito moldado in loco - cor: cinza - granilha nº 0 (cinza + branca) - lavada	6,01 m²

(NBE00) LEGENDA DE PISOS HIDROSSANITÁRIOS

COD.	DESCRIÇÃO	QTD.
AS01	Banqueta articulada para banheiro adaptado NBR 9050-2020	1
BA01	Barra de apoio de 40cm	6
BA02	Barra de apoio p/banheiro PCD - 80cm (NBR 9050-2020)	9
CH01	Chuveiro com ducha articulada - Ø10"	1
CH02	Chuveiro de semiescoada com mesa	6
CU01	Cubo sanitário tipo vaso sanitário para pessoas em cadeira	1
CU02	Cubo sanitário tipo vaso sanitário para pessoas em cadeira	2
LA01	Lavatório de bacia com espelho e apoio integrado	3
MA01	Módulo de bacia com espelho e apoio integrado	1
PA01	Papelaria em aço inox - tipo dispenser - papel higiênico - uso público - rolo até 800m (Ø 260mm x 130mm)	9
PA02	Papelaria em aço inox - tipo dispenser - papel higiênico - uso público - rolo até 800m (Ø 260mm x 130mm)	9
SA01	Dispenser de sabão para banheiro público (Vácuo/vent)	7
SI01	Sifão para contrapiso em laje com solo - 1" x 1/2"	1
SI02	Sifão flexível para limpeza em PVC	2
SI03	Sifão para lavatório - 1" x 1/2"	5
TO01	Torneira para pia com opção de mesa Ø10"	1
TO02	Torneira para lavatório - mesa - fechamento automático	3
TO03	Torneira para lavatório - mesa - fechamento automático - PCD (NBR 9050)	3
VAL1	Valvula de escoamento para bacia com espelho - 1"	1
VAL2	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL3	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL4	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL5	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL6	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL7	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL8	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL9	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL10	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL11	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL12	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL13	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL14	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL15	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL16	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL17	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL18	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL19	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1
VAL20	Valvula de escoamento para pia de contrapiso em laje com solo - Ø 4 1/2"	1

(NBE00) LEGENDA DE TRILHOS ELÉTRICOS

COD.	DESCRIÇÃO	QTD.
EL01	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL02	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL03	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL04	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL05	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL06	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL07	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL08	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL09	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL10	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL11	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL12	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL13	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL14	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL15	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL16	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL17	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL18	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL19	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61
EL20	Tubo tipo Eletrocalha para alimentação Elétrica, material: alumínio, acabamento: Pintura Eletrostática Branca, tipo de lâmpada: LED Tubular 40W Base E27	61

(NBE00) LEGENDA DE REVESTIMENTOS

COD.	DESCRIÇÃO	ÁREA
R01	Paredes de Tapa Maciço (12 peças) com impermeabilização de silicone no forro (base de água)	366,49 m²
R02	Concreto Apertado com impermeabilização de silicone no forro (base de água)	37,35 m²
R03	Pintura acrílica branco novo sobre massa corrida aplicada em reboco	232,05 m²
R04	Revestimento - Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Verde	0,42 m²
R05	Revestimento - Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Azul	0,24 m²
R06	Revestimento - Tela epóxi bicomponente aplicada em piso - aplicação: rolo de 8, 10 ou 12 metros - acabamento: mate - textura: lisa - cor: Amarelo	2,84 m²
R07	Revestimento cerâmico - tipo: AZULEJO - dimensões: 20x20cm - cor: BRANCO - acabamento: ESMALTADO - espessura: 7mm - junta: 2mm	169,97 m²
R08	Grêis Branco Siena polido em cimento	2,84 m²
R09	Reboco com aplicação de sílica a base de água	27,66 m²

LEGENDA GERAL

ANOTAÇÕES

IDENTIFICADORES

Cortes

Referência do desenho na folha

Nome do ambiente

Nome da vista

Indicação de início da vigia de piso

Nível

Identificadores de elementos diversos

Observações das revisões

R.00 Primeira Versão

R.01 Revisões - Nota Técnica No 5/2024

R.01.1 Correção NBR 9050

PROGRAMA TERRITÓRIOS DA CULTURA

CEU DA CULTURA

MINISTÉRIO DA CULTURA

UNIAO E RECONSTRUÇÃO

TÍTULO DO PROJETO

CEU DA CULTURA - NÚCLEO BÁSICO EDIFICADO

PROPRIETÁRIO

MINISTÉRIO DA CULTURA - SEEC - Secretária de Espaços e Equipamentos Culturais

ENDEREÇO

Espanhadas dos Ministérios Bloco B - Zona Cívico-Administrativa, Brasília - DF - Ministério da Cultura - CEP: 70066-699

AUTORIA DO PROJETO

Arq. Celso Meis Jr

Arq. Ricardo Theodoro de Almeida Soares

REGISTRO PROFISSIONAL

(CAU 429553-1)

(CAU 4296332-9)

DISCIPLINA

SIGLA

ETAPA DE PROJETO

Arquitetura (A)

ARQ

Executivo (5)

TÍTULO DA PRANCHA

AMPLIAÇÕES - BANHEIRO MASCULINO + PCD M

REVISÃO

R.01.1

ESCALA

UNIDADES

FOLHA

DATA EMISSÃO

1/25

Metros

A1+*

23/01/2025

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

A.5.13