

LEGENDA GERAL

Elementos contruídos novos (blue square), Paredes existentes (grey square), Elementos contruídos a demolir (red square)

LEGENDA Cód DE ESQUADRIA

XYZ (Ex: J01D)

X	YY	Z
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente
P = Porta		R - Realocada
		D - Demolida
		N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

PI

0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos

1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)

2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto

RODAPÉ E SOLEIRA

PA

1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) + Cobogó esmaltado turquesa 19x19x7,5cm (REF: Mini Lua, Cermâmica Martins ou similar)

2 - Elemento vazado quadrícula de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)

3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)

4 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + Elemento vazado quadrícula de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)

FO

1 - Forro ripado de PVC branco. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar

- OBSERVAÇÕES GERAIS:**
- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
 - Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lisamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
 - Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
 - Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
 - Telhados existentes deverão ser avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
 - Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser livados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
 - Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser livadas e aplicado resina impermeabilizante;
 - Todas as luminárias internas deverão ser de sobrotop, tipo painel led, conforme ambiente;
 - Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
 - Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser livadas e aplicado verniz fosco;
 - Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
 - Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
 - Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletroestática. Cor: Alumínio Ref. Neocan Alcoplac
 - Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
 - Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
 - Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
 - Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificação de arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Itapema Bella - Docol;
 - As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
 - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
 - Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
 - Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Pital Plus na cor branco;
 - Manter os pontos dos ratos existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
 - Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
 - Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de calimeto de piso externo.
 - Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
 - Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
05	REVISÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS E IMPLANTAÇÃO	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	PORTA DE ACESSO	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIFICAÇÕES DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE: URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP	CONTRATADA: PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP
--	--

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA
FASE: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
BANHEIRO NOVO - PLANTA BAIXA, ELEVAÇÕES E CORTES

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
DATA: 26/09/2022
ESCALA: INDICADA

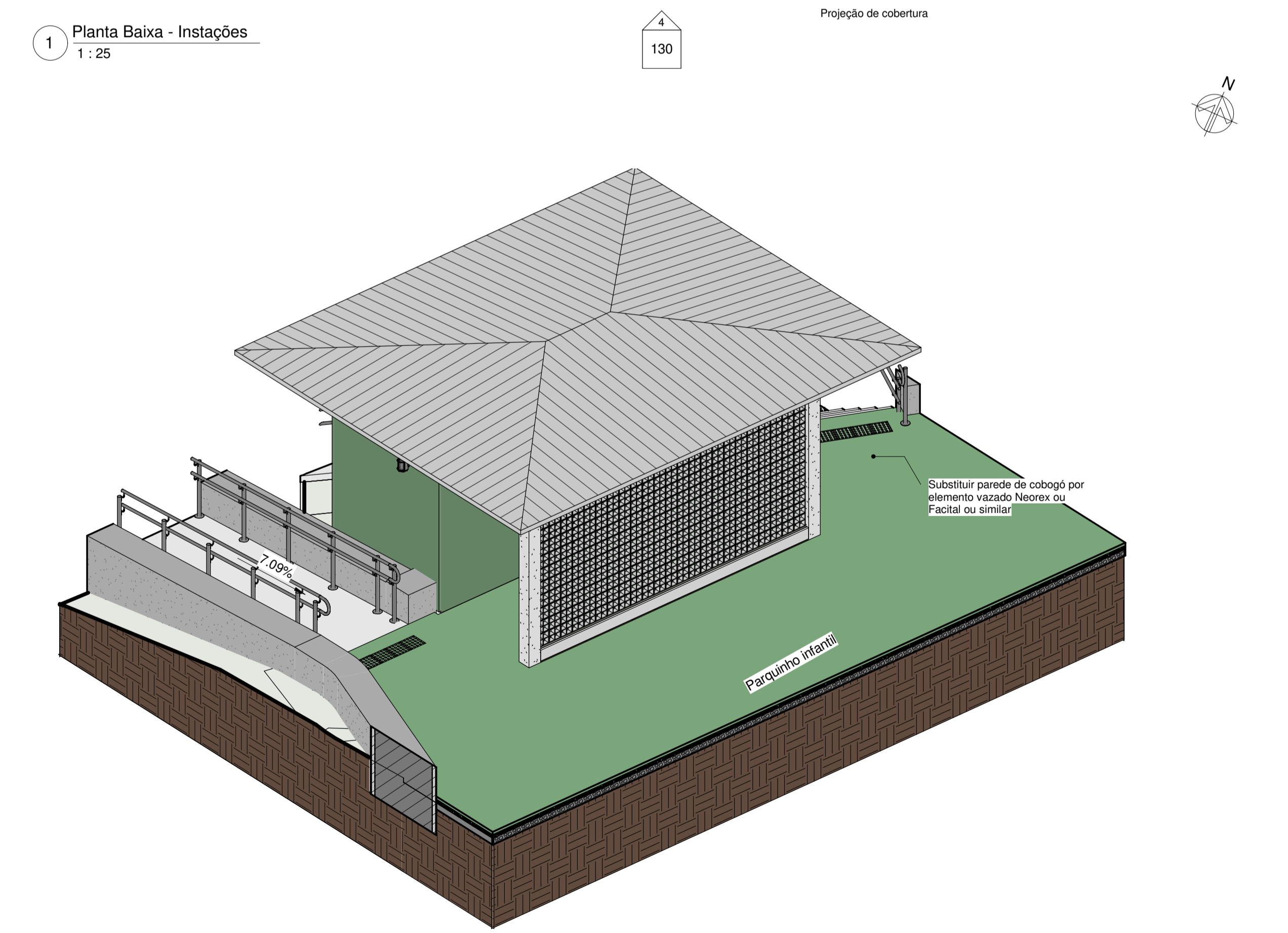
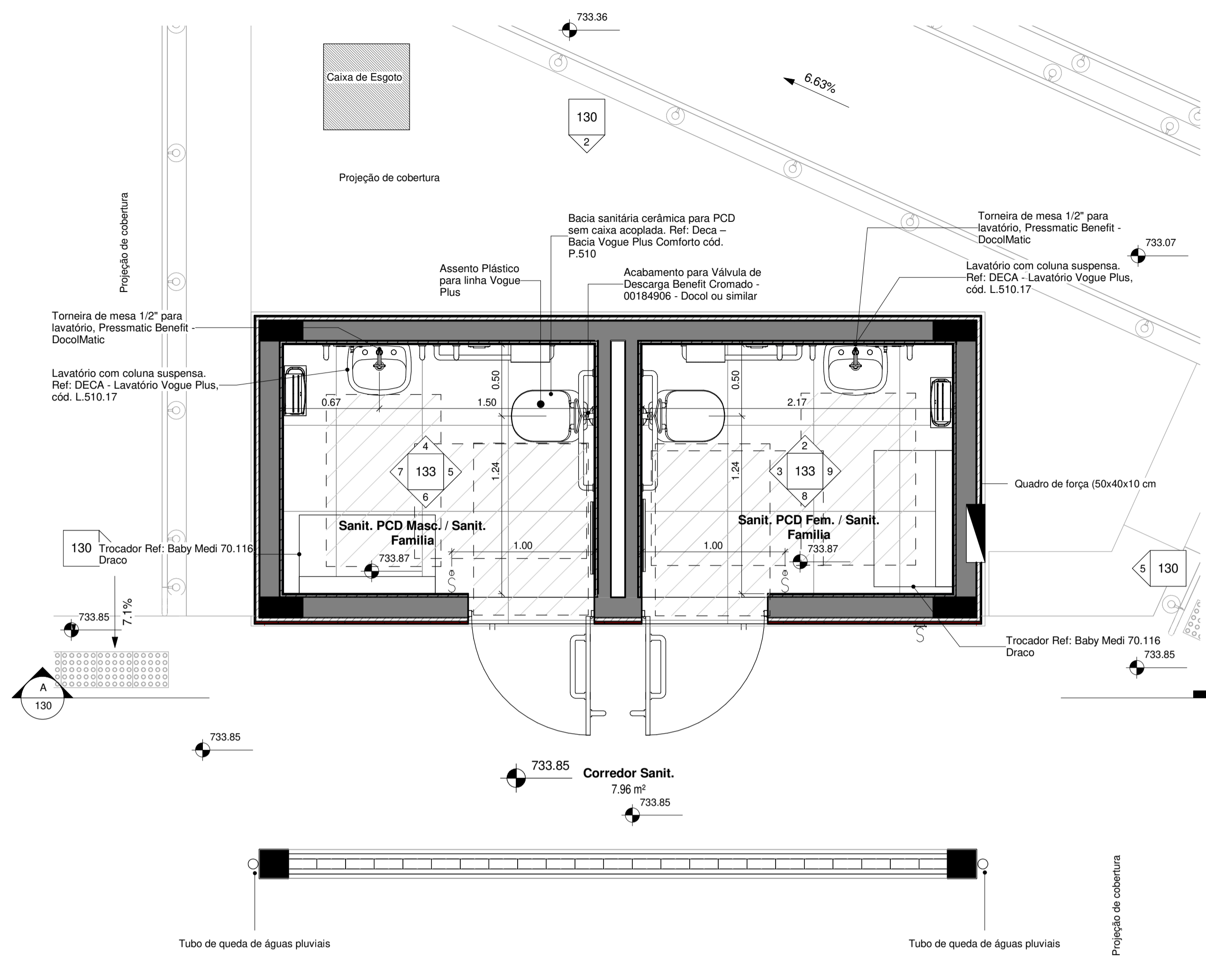
PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-BAN-PE-130
REVISÃO: R05

LISTA PORTAS

PORTA	DESCRIÇÃO	QTD.
P04N	Porta de abrir em alumínio, 40mm, H=2,1m, lisa, com ferragens e guarnição de 5cm em alumínio pintada de verde, esmalte fosco (Ref.: Bela Turquesa Coral) (L=92cm) adaptado para PCD	2

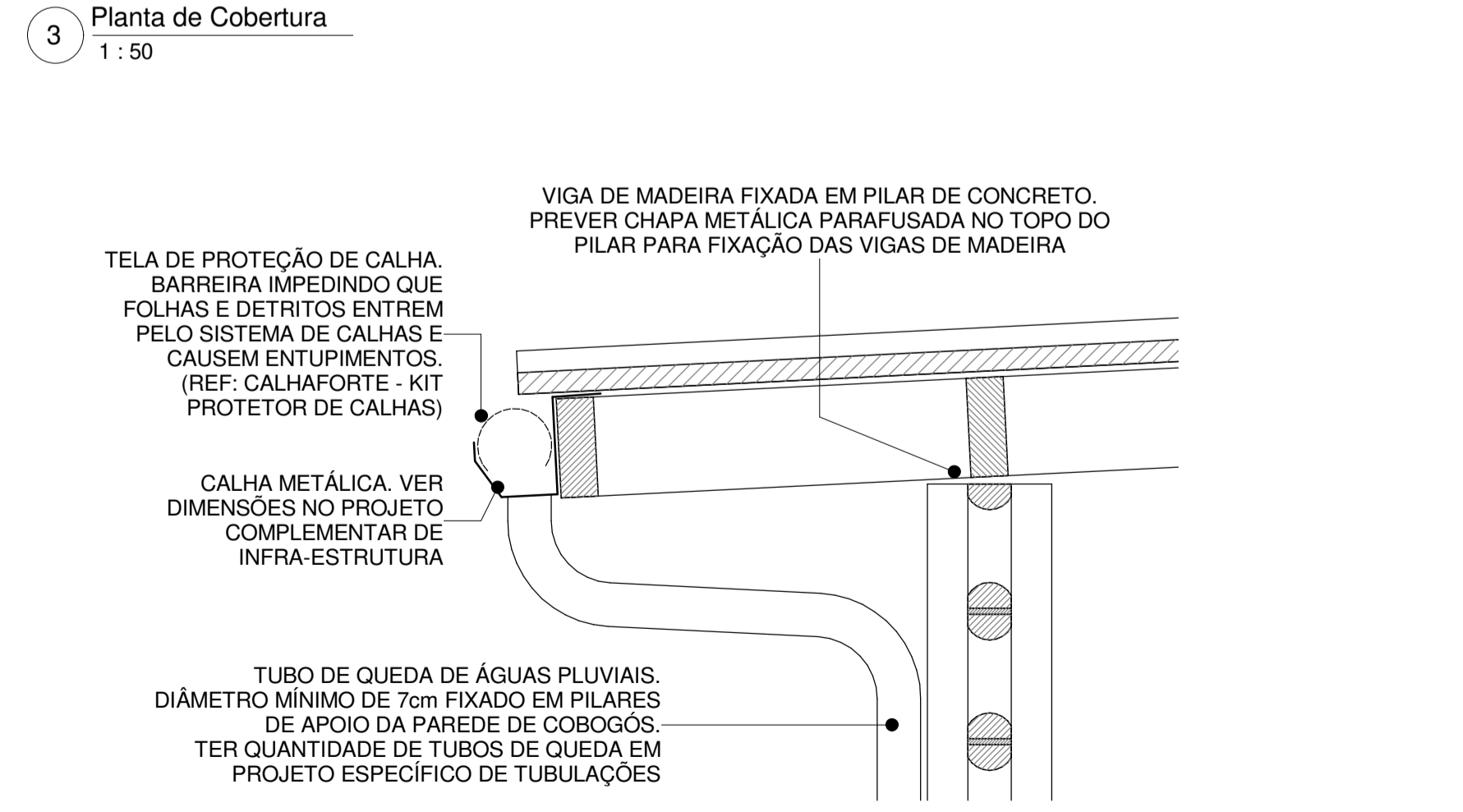
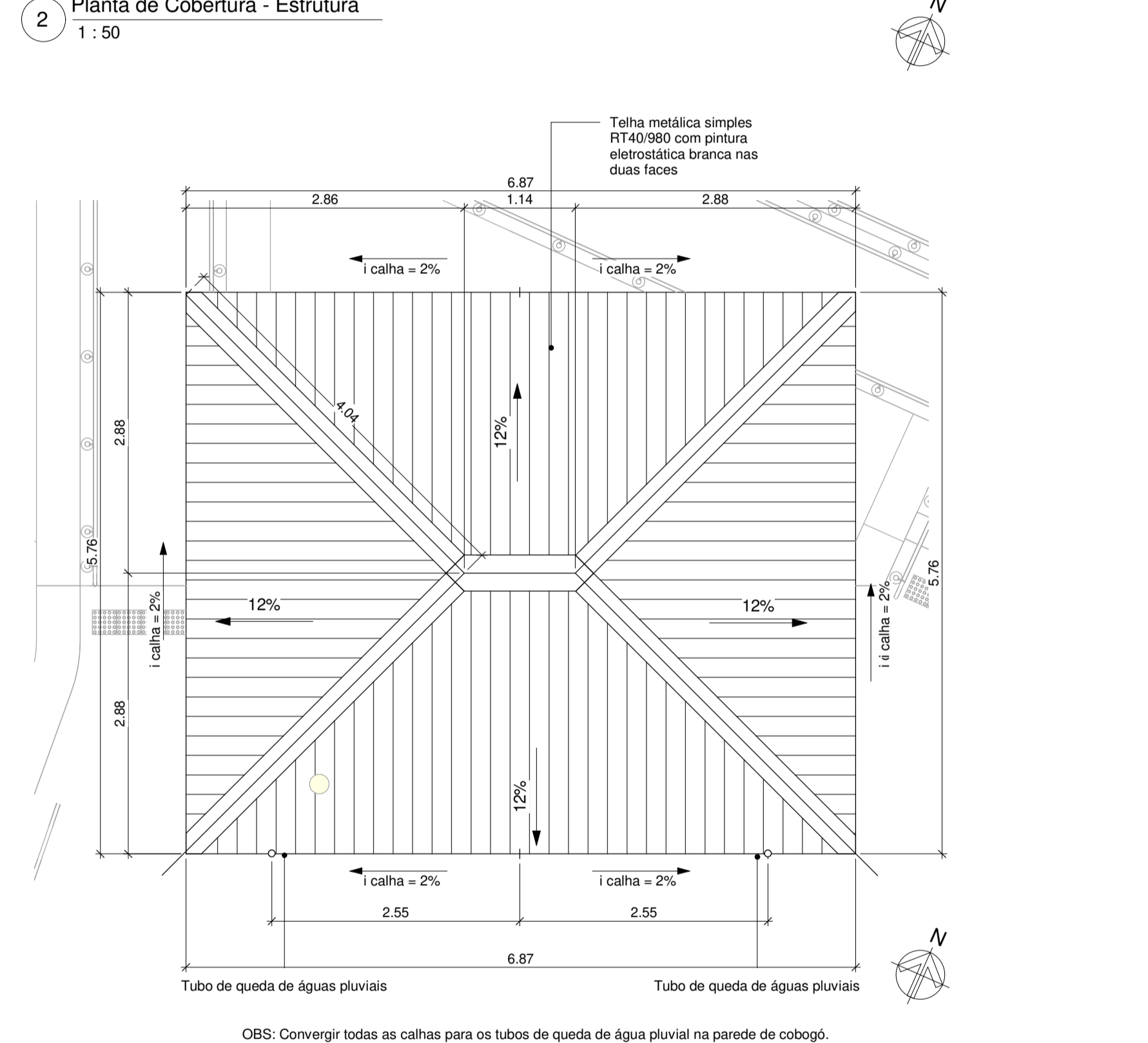
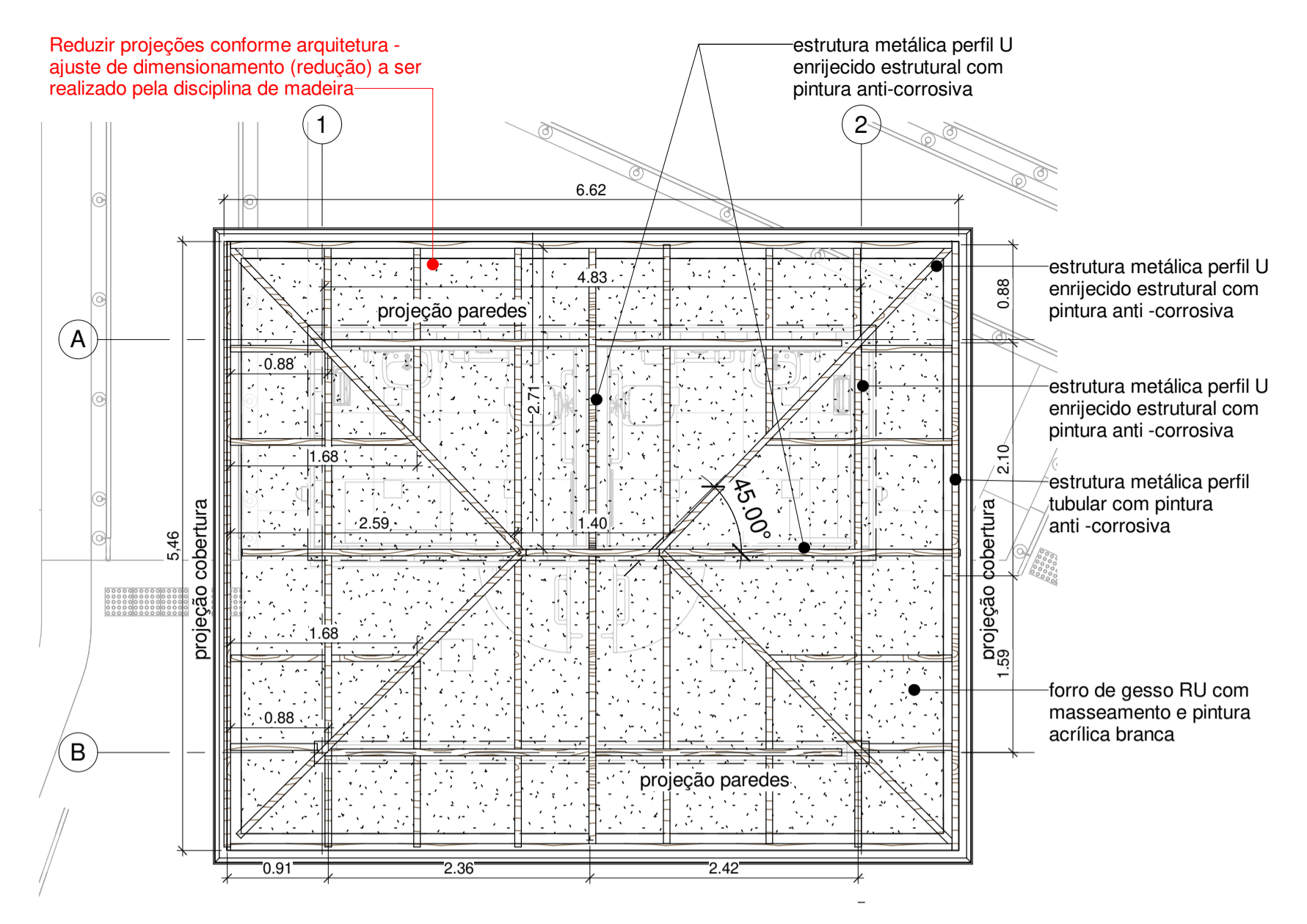
FECHADURAS DAS PORTAS EXTERNAS E INTERNAS DEVERÃO SER DA LINHA LINHA PROFISSIONEL CJ517 IN REF. LA FONTE COM CHAVE ROSETA. DOBRADIÇAS E DEMAIS ACESSÓRIOS EM AÇO LINHA PADRÃO LA FONTE.

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento as lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



OBSERVAÇÕES GERAIS

Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.



LEGENDA GERAL

■ Elementos contruídos novos	■ Elementos contruídos a demoir
■ Paredes existentes	

LEGENDA ELÉTRICA

⊗	Interruptor h=113cm do piso osso
⊗	Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso
⊗	Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso
⊗	Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso
⊗	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso
⊗	Tomada média 110V h=113cm do piso osso
⊗	Tomada alta 110V h=203cm do piso osso
⊗	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
⊗	Tomada média 110V 20 A h=113cm do piso osso
⊗	Tomada baixa 220V h=33cm do piso osso
⊗	Tomada média 220V h=113cm do piso osso
⊗	Tomada alta 220V h=203cm do piso osso
⊗	Tomada baixa 220V 20A h=33cm do piso osso
⊗	Tomada média 220V 20A h=113cm do piso osso
⊗	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
⊗	Tomada baixa lógica h=33cm do piso
⊗	Tomada baixa lógica h=133cm do piso

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público dever ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia

LISTA DE LUMINÁRIAS

DESCRIÇÃO	QTD.
Arandela externa, 1000lm, 4000K, REF: TASHIBRA - Force tartaruga LED 12W	2
Plafon de sobrepor, 1680lm, 4000K, REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 24W	2
Plafon de sobrepor, 720lm, 4000K, REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 12W	8

CONSULTAR PROJETISTA ESPECIALIZADO OU FORNECEDOR PARA VALIDAR ESTRUTURA METÁLICA, PILARES DE CONCRETO E ESPECIFICAÇÃO DE RADIER

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revisados e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobrepor, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.A.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac;
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional C51517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Ilapama Sella - Docol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Piel Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos ralos existentes, quanto possível, trocar acabamentos;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público;
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo;
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm;
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS	DANIELLO OLIVEIRA	22/08/2022
03	NÍVEL	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMIÇÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE: A NATUREZA NOS CONECTA

CONTRATADA: PLANTAR IDEIAS

URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA
Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP

PLANTAR IDEIAS LTDA
Rua Peixoto Gomide, 996 cj.730 - São Paulo - SP

CONCEDENTE: SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO: PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FASE: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: BANHEIRO NOVO - INSTALAÇÕES E COBERTURA

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1

DATA: 22/08/2022

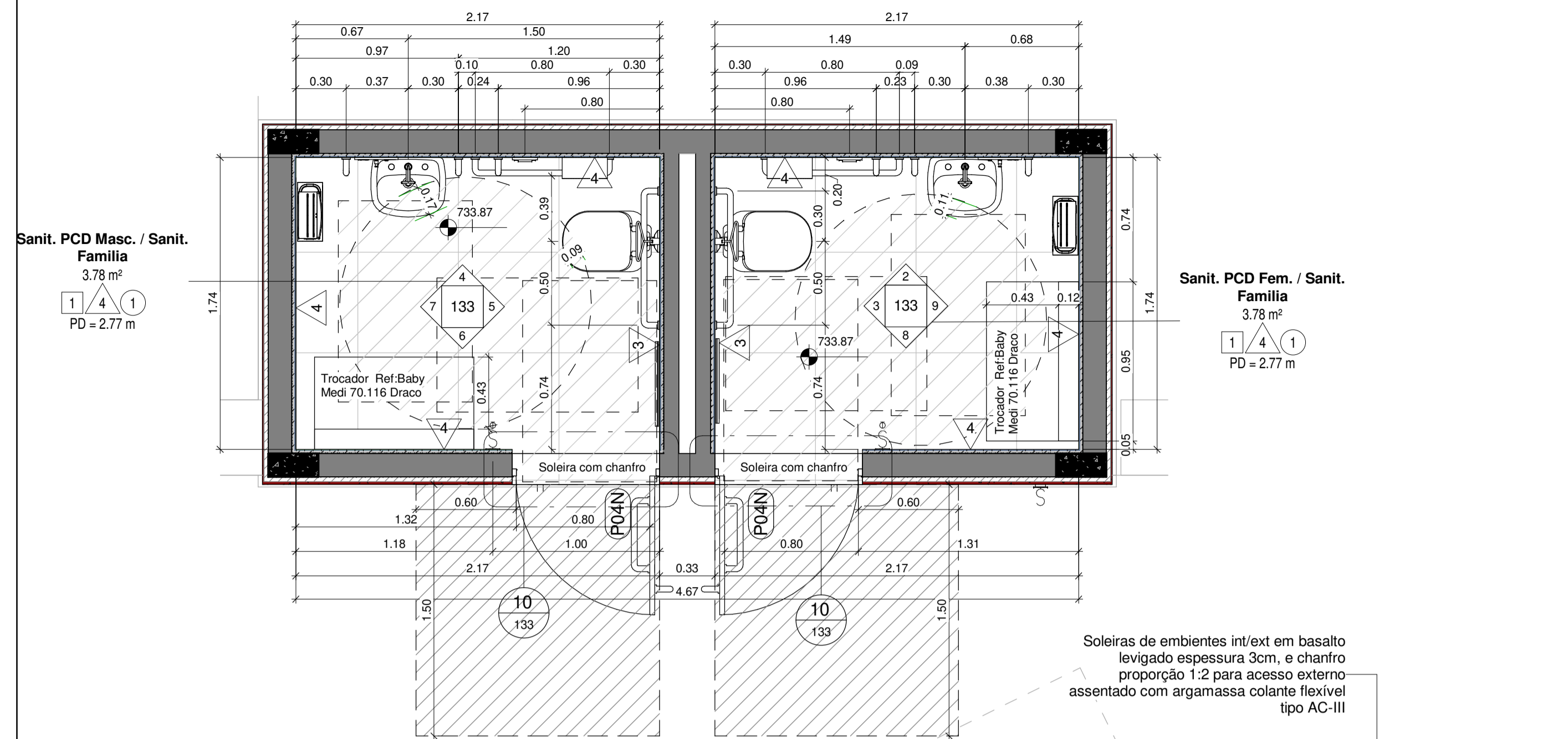
ESCALA: INDICADA

ARQUIVO: TEN-ARQ-BAN-PE

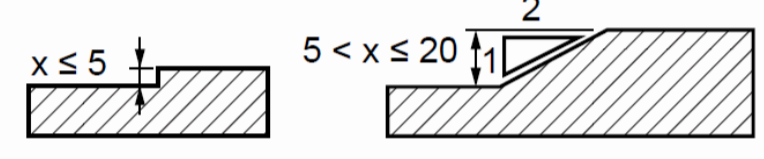
PRANCHA: 131

REVISÃO: R04

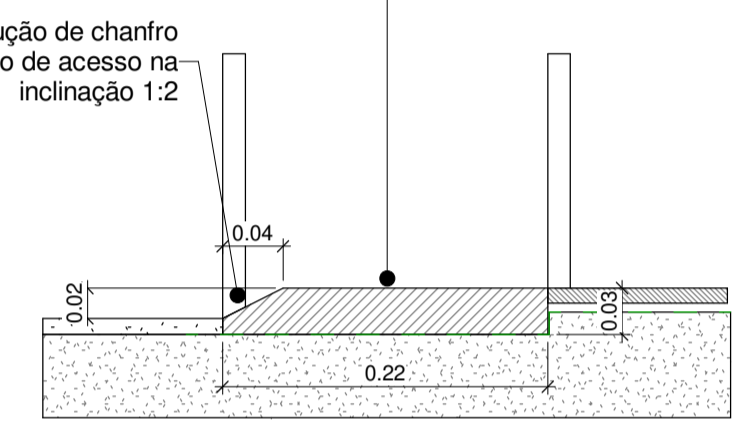
Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13.146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento às leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012.



1 Ampliação de banheiros
1 : 25



10 DET. Soleira entre exterior e área molhada
1 : 5



--- IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA POLIMÉRICA
REF: VEDATOP

LOUÇA E METÁIS - SANITÁRIO PCD MASCULINO		QTD.
Acabamento para Válvula de Descarga Benefit Cromado - 00184906 - Docol ou similar		1
Assento Plástico para linha Vogue Plus		1
Bacia sanitária cerâmica para PCD sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus Conforto cód. P.510		1
Coluna suspensa para lavatório		1
Espelho prata 4mm (0,50x1,50m)		1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR		1
Lavatório com coluna suspensa. Ref: DECA - Lavatório Vogue Plus, cód. L.510.17		1
Lixeira Inox 25 Litros Star - 70.279 DRACO ou SIMILAR		1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR		1
Torneira de mesa 1/2" para lavatório, Pressmatic Benefit - DocolMatic		1

LOUÇA E METÁIS - SANITÁRIO PCD FEMININO		QTD.
Acabamento para Válvula de Descarga Benefit Cromado - 00184906 - Docol ou similar		1
Assento Plástico para linha Vogue Plus		1
Bacia sanitária cerâmica para PCD sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus Conforto cód. P.510		1
Coluna suspensa para lavatório		1
Espelho prata 4mm (0,50x1,50m)		1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR		1
Lavatório com coluna suspensa. Ref: DECA - Lavatório Vogue Plus, cód. L.510.17		1
Lixeira Inox 25 Litros Star - 70.279 DRACO ou SIMILAR		1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR		1
Torneira de mesa 1/2" para lavatório, Pressmatic Benefit - DocolMatic		1

LEGENDA ELÉTRICA			
⊞	Interruptor h=113cm do piso osso	⊞	Tomada baixa 220V h=33cm do piso osso
⊞	Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso	⊞	Tomada média 220V h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso	⊞	Tomada alta 220V h=203cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso	⊞	Tomada baixa 220V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso	⊞	Tomada média 220V 20A h=113cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V h=113cm do piso osso	⊞	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
⊞	Tomada alta 110V h=203cm do piso osso	⊞	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso	⊞	Tomada baixa lógica h=33cm do piso
⊞	Tomada média 110V 20A h=113cm do piso osso	⊞	Tomada baixa lógica h=133cm do piso

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público devem ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia

LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		

LEGENDA CDD DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Reolocada	N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS	
□	PI

0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos
 1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Brancocongress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superior, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)
 2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto

RODAPÉ E SOLEIRA
 - Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Brancocongress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superior, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)
 - Soleiras de ambientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III

PA
 1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) + Cobogó esmaltado turquesa 19x19x7,5cm (REF: Mini Lua, Cerâmica Martins ou similar)
 2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)
 3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superior (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)
 4 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superior (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)

FO
 1 - Forro ripado de PVC branco. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar

OBSERVAÇÕES GERAIS:
 - Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
 - Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lisamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
 - Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de especificação;
 - Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
 - Telhados existentes deverão ser revisados e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
 - Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser limados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
 - Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser limadas e aplicado resina impermeabilizante;
 - Todas as luminárias internas deverão ser de sobrepôr, tipo painel led, conforme ambiente;
 - Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
 - Janelas e portas existentes ou relocaladas deverão ser limadas e aplicado verniz fosco;
 - Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
 - Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
 - Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingüeta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostatada. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
 - Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
 - Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
 - Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
 - Todos os metais (torneiras, válvulas) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificação;
 - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
 - Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
 - Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Pital Plus na cor branco;
 - Manter os pontos dos ratos existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
 - Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
 - Níveis seguem o levantamento planimétrico. Pode haver diferenças pontuais de alinhamento de piso externo.
 - Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
 - Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	REVISÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	RESPONSÁVEL	DATA
05	REVISÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	NÍVEL	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA	PLANTAR IDEIAS

URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA
 Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP

PLANTAR IDEIAS LTDA
 Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:
 SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
 PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
 Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA:
 ARQUITETURA

FASE:
 PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
 BANHEIRO NOVO - PLANTA DE AMPLIAÇÕES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
 FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1

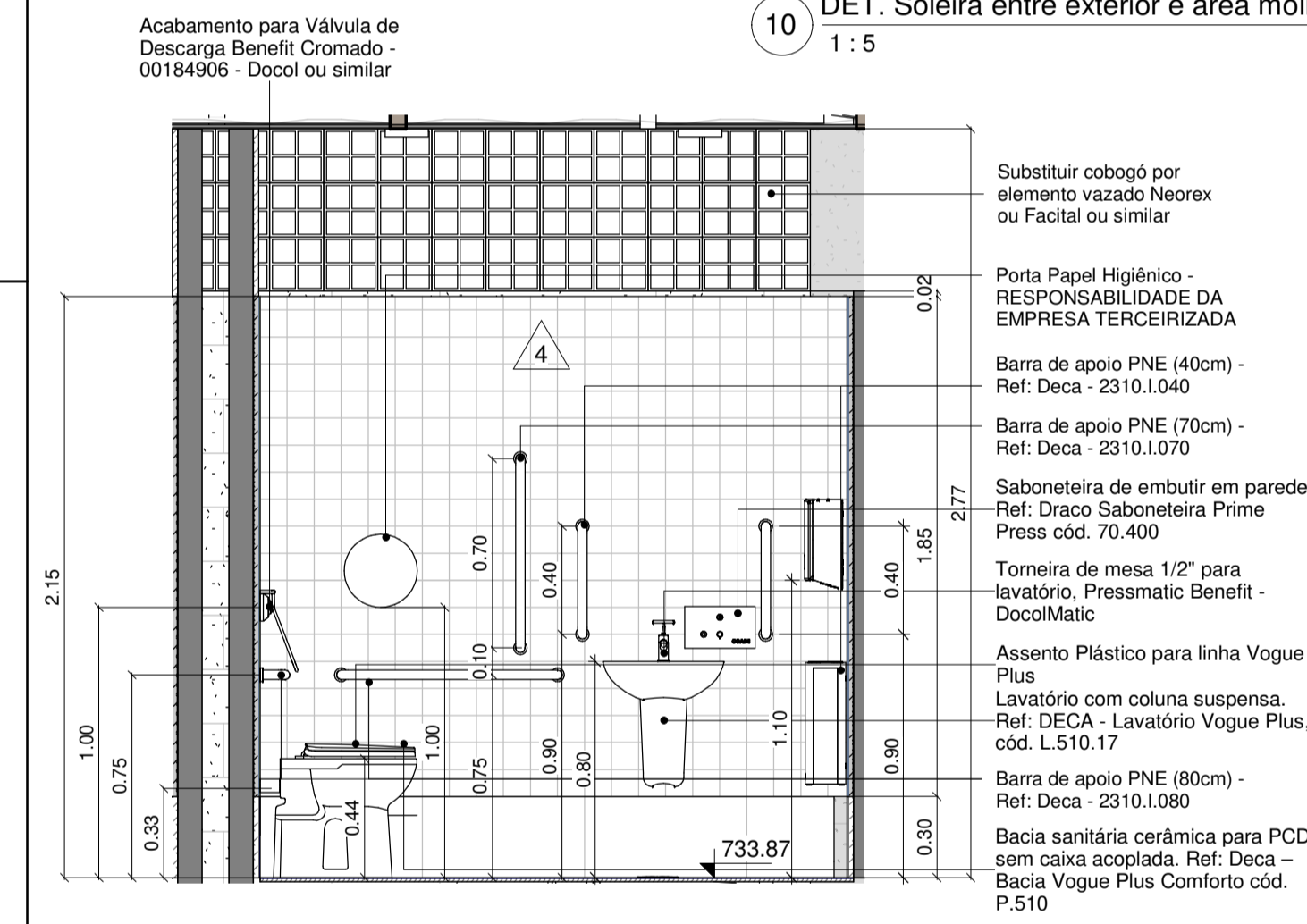
DATA:
 26/09/2022

ESCALA:
 1:25

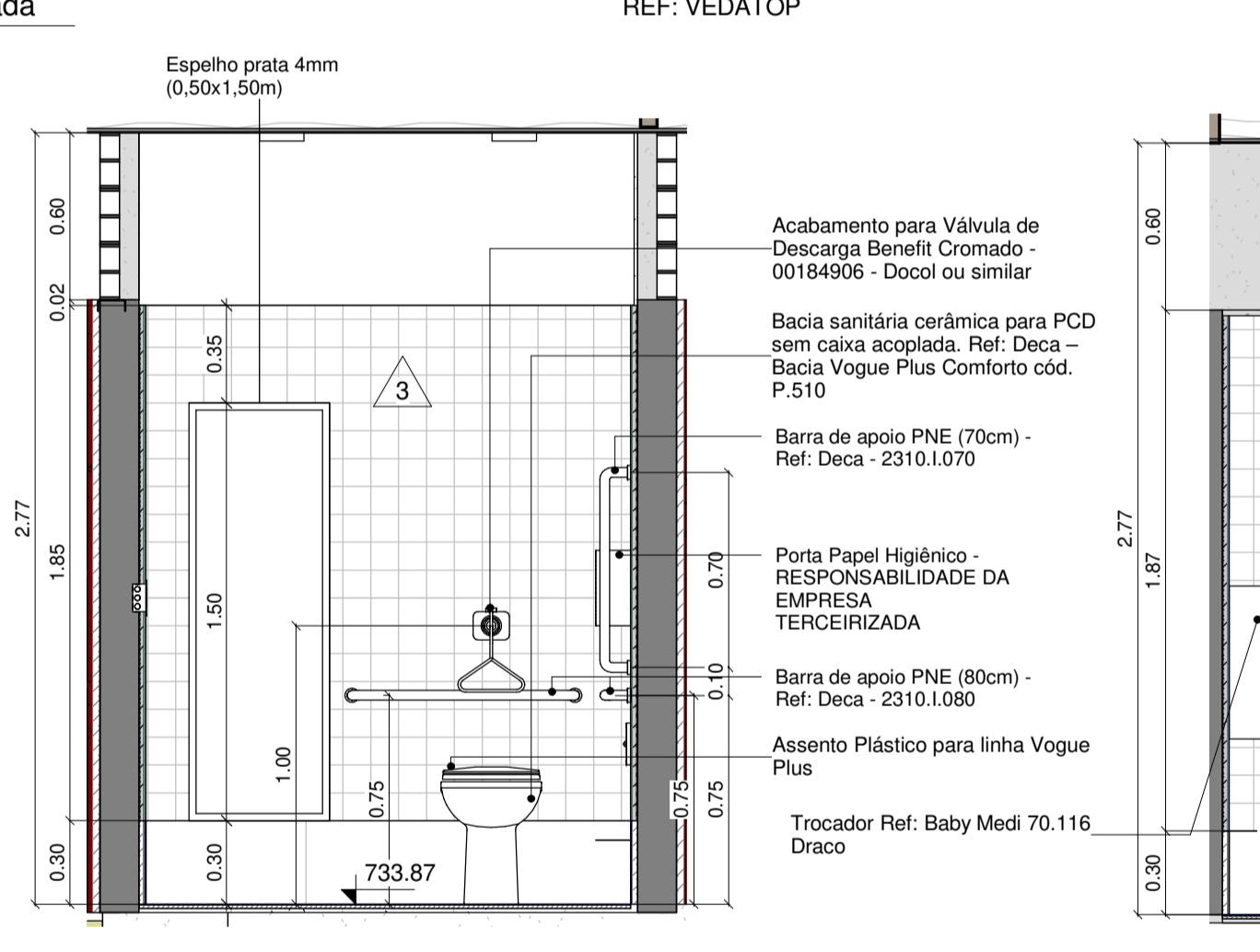
PRANCHA/ARQUIVO:
 TEN-ARQ-BAN-PE-133

REVISÃO:
 R05

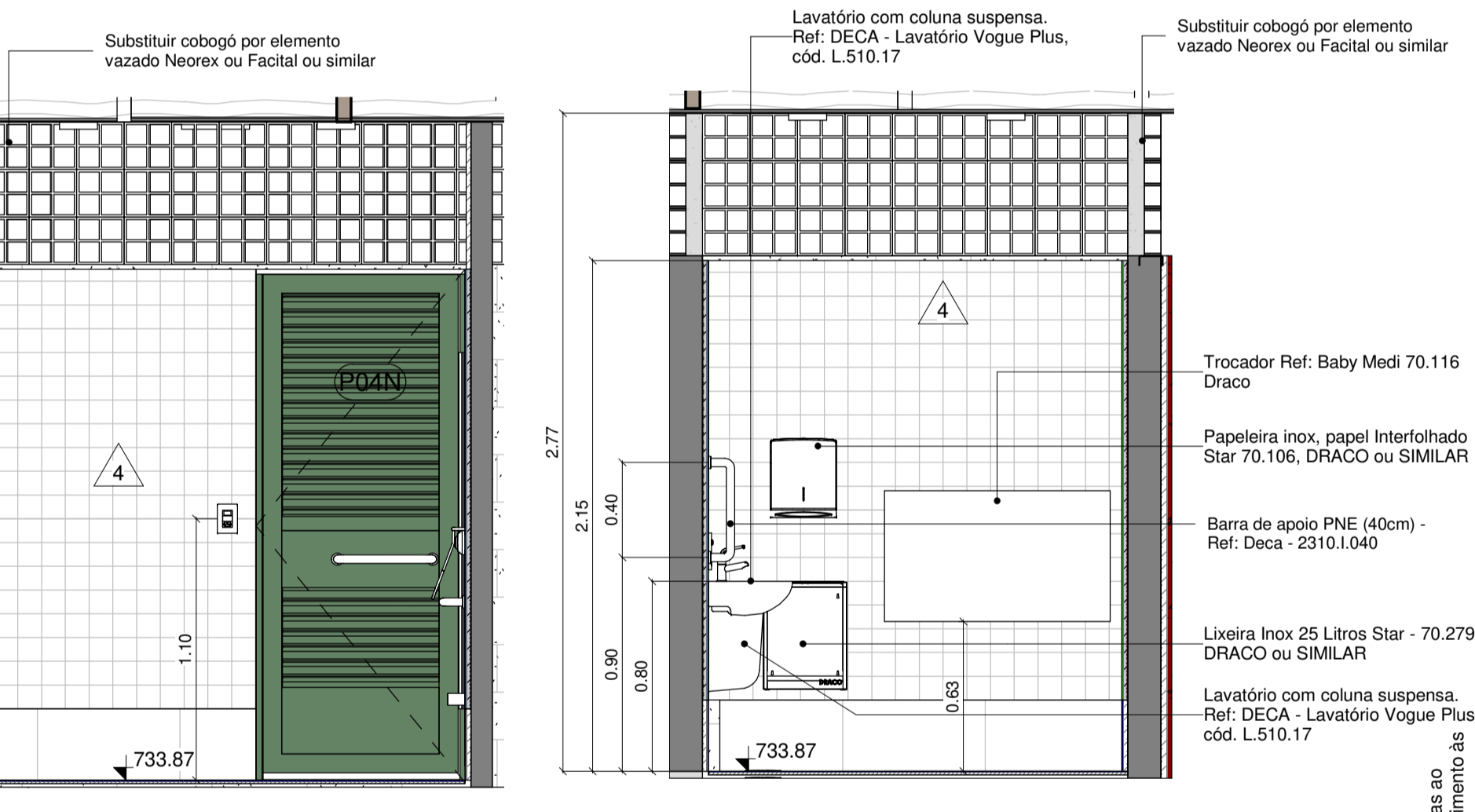
Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 55 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento ao art. 16, inciso III, da Lei nº 16.242 de 9 de maio de 2017 e Lei nº 12.851, de 25 de maio de 2013.



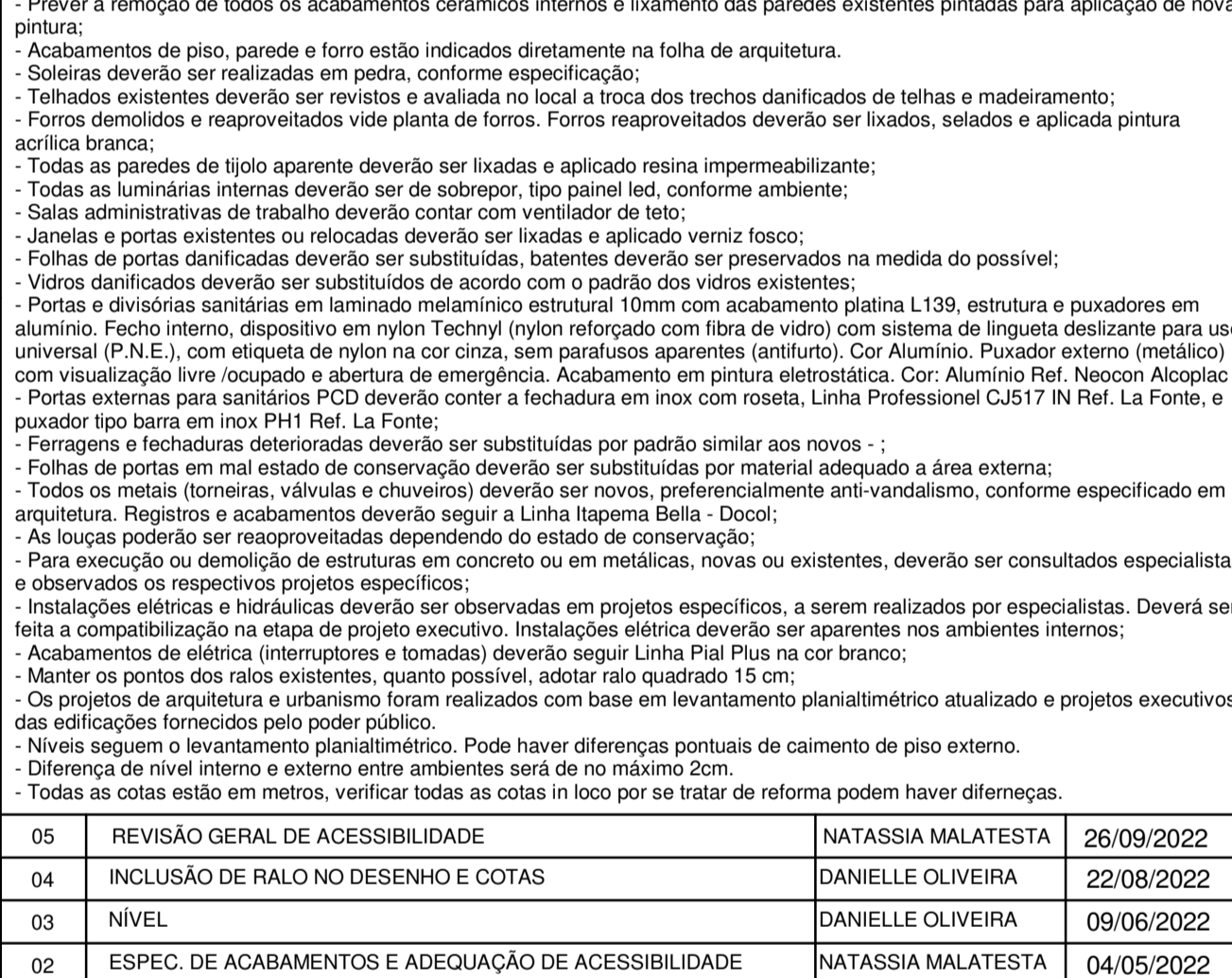
2 Ampliação Banheiro Novo PCD Fem. - Vista A
1 : 25



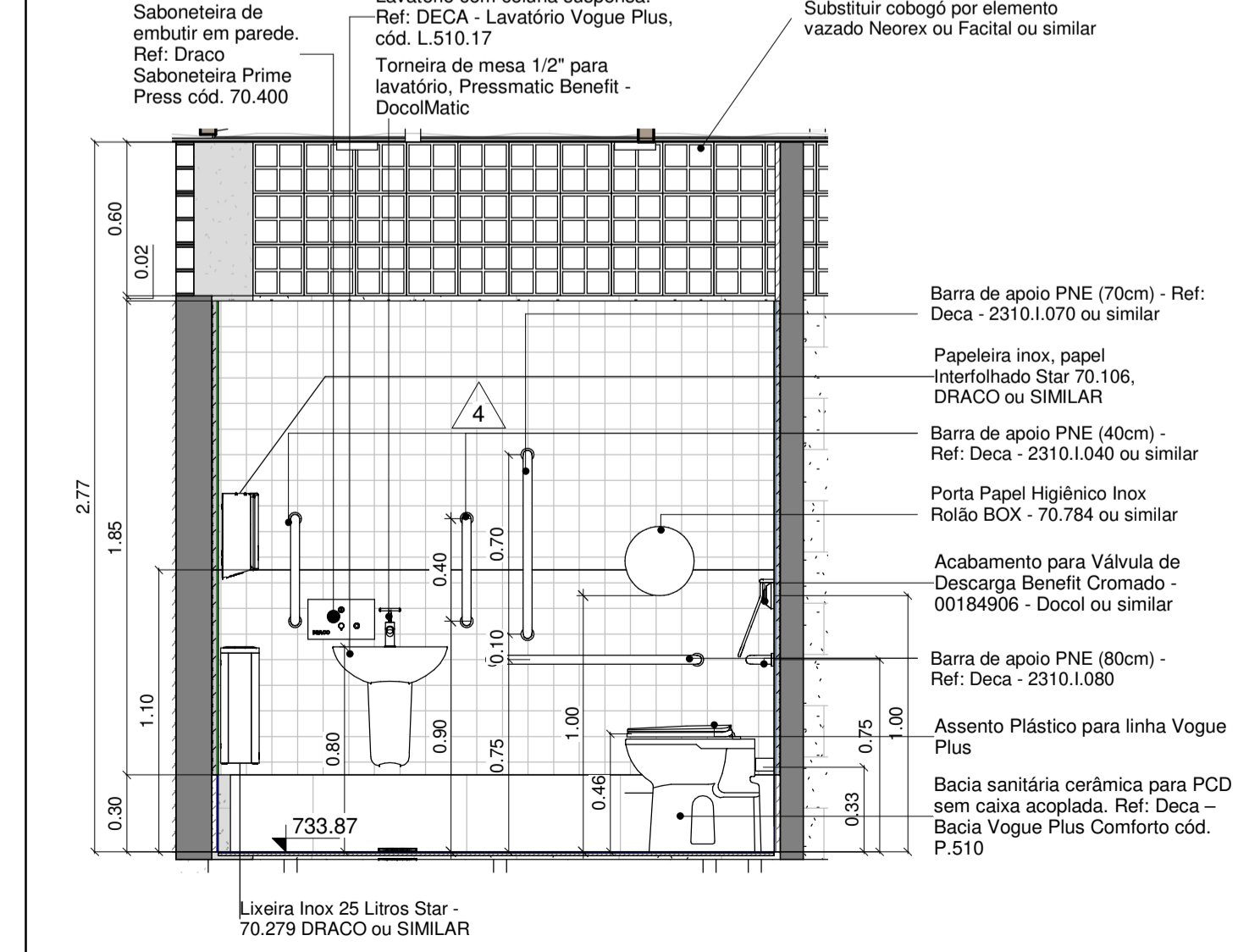
3 Ampliação Banheiro Novo PCD Fem. - Vista B
1 : 25



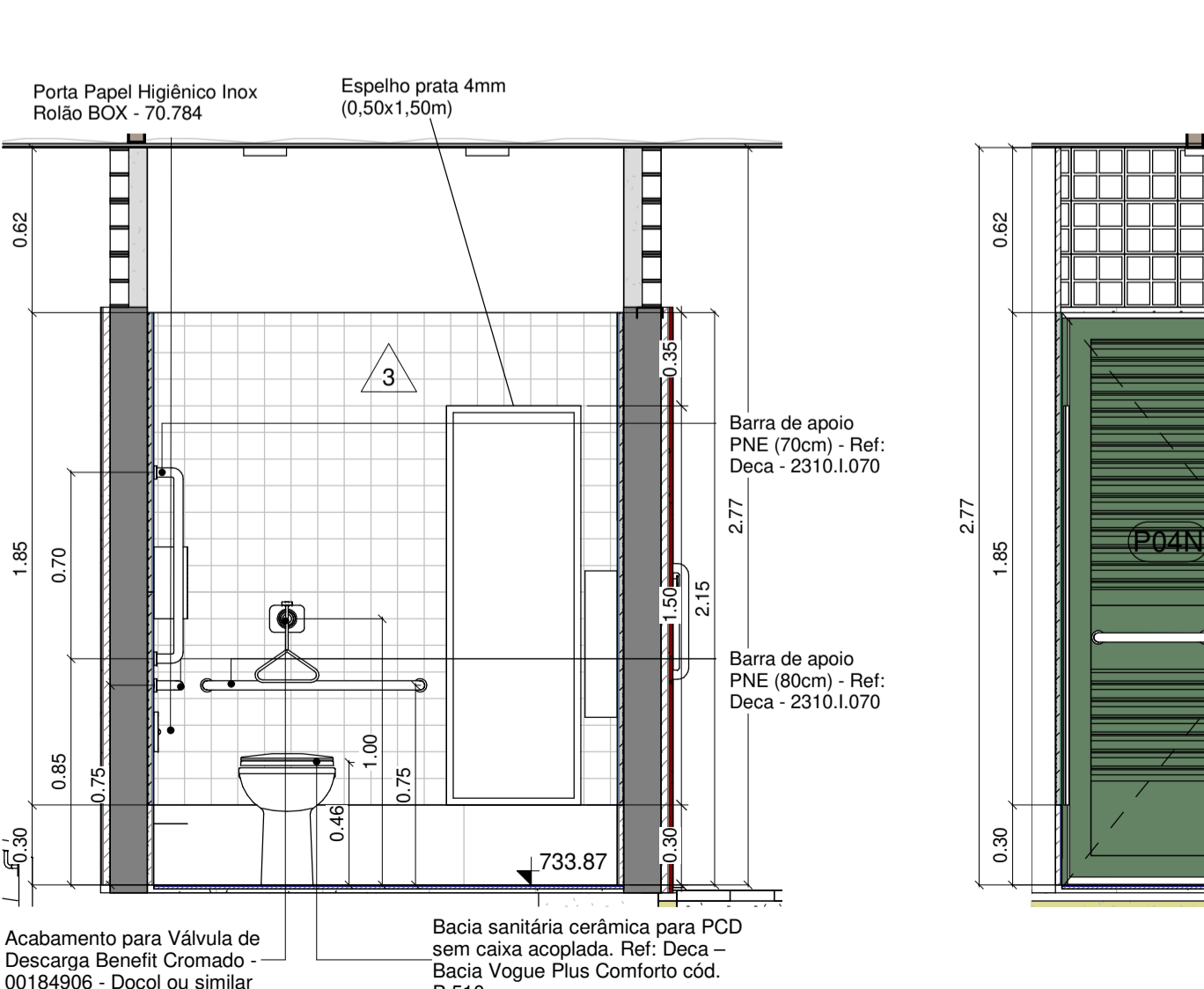
8 Ampliação Banheiro Novo PCD Fem. - Vista C
1 : 25



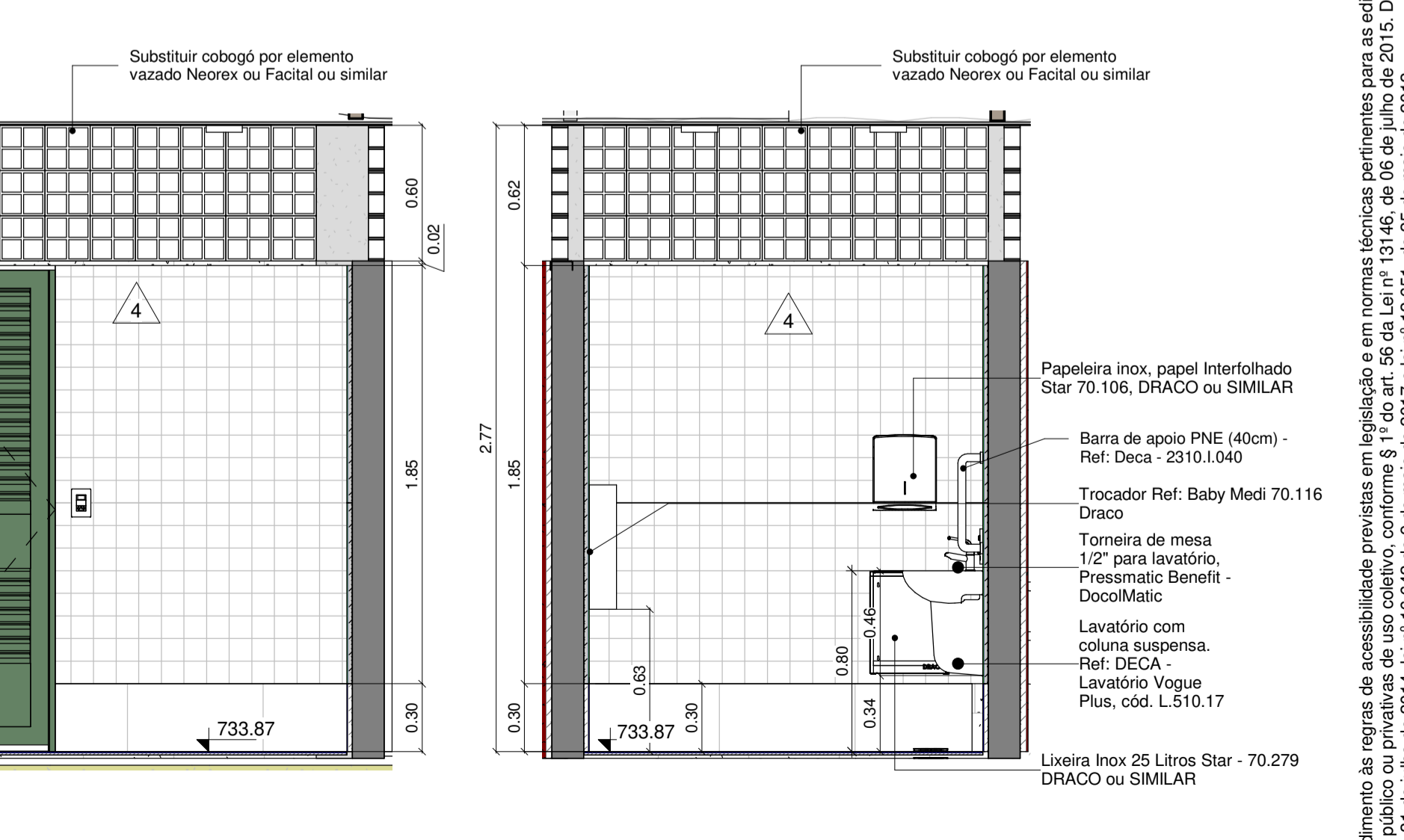
9 Ampliação Banheiro Novo PCD Fem. - Vista D
1 : 25



4 Ampliação Banheiro Novo PCD Masc. - Vista A
1 : 25



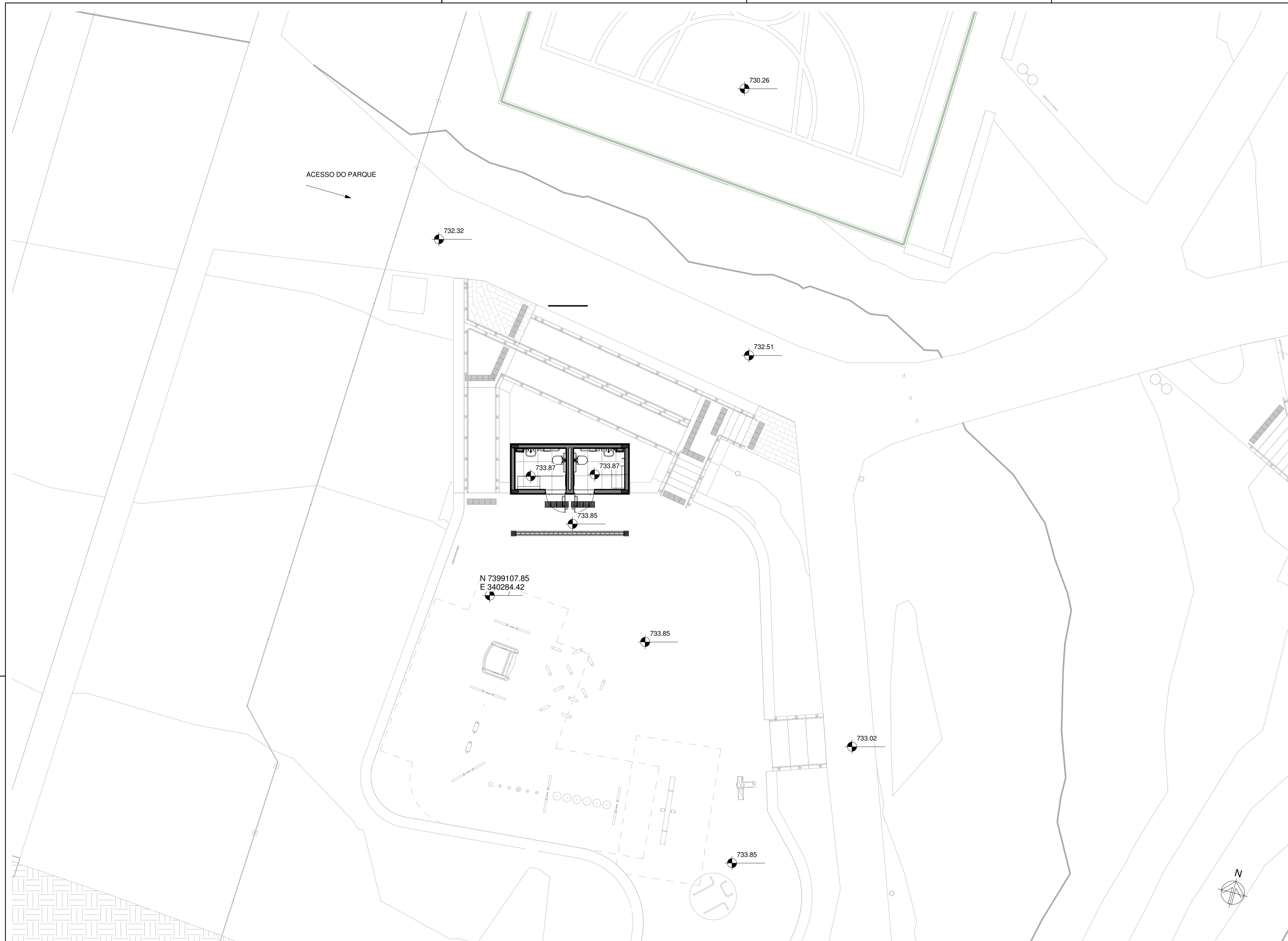
5 Ampliação Banheiro Novo PCD Masc. - Vista B
1 : 25



6 Ampliação Banheiro Novo PCD Masc. - Vista C
1 : 25



7 Ampliação Banheiro Novo PCD Masc. - Vista D
1 : 25



1 Planta Baixa
1 : 100

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA EXISTENTE - -	
ÁREA AMPLIADA - -	
ÁREA PROPOSTA - 39,85M²	
ÁREA DO TERRENO - PARQUE - 34.978,98M²	
T.O. SOBRE O TERRENO - 0,11%	

04			
03			
02			
01			
00	EMIÇÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

CONTRATANTE:  <small>URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA. Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP</small>	CONTRATADA:  <small>PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Borges Lagoa, 971 cj 124 - São Paulo, SP</small>
--	--

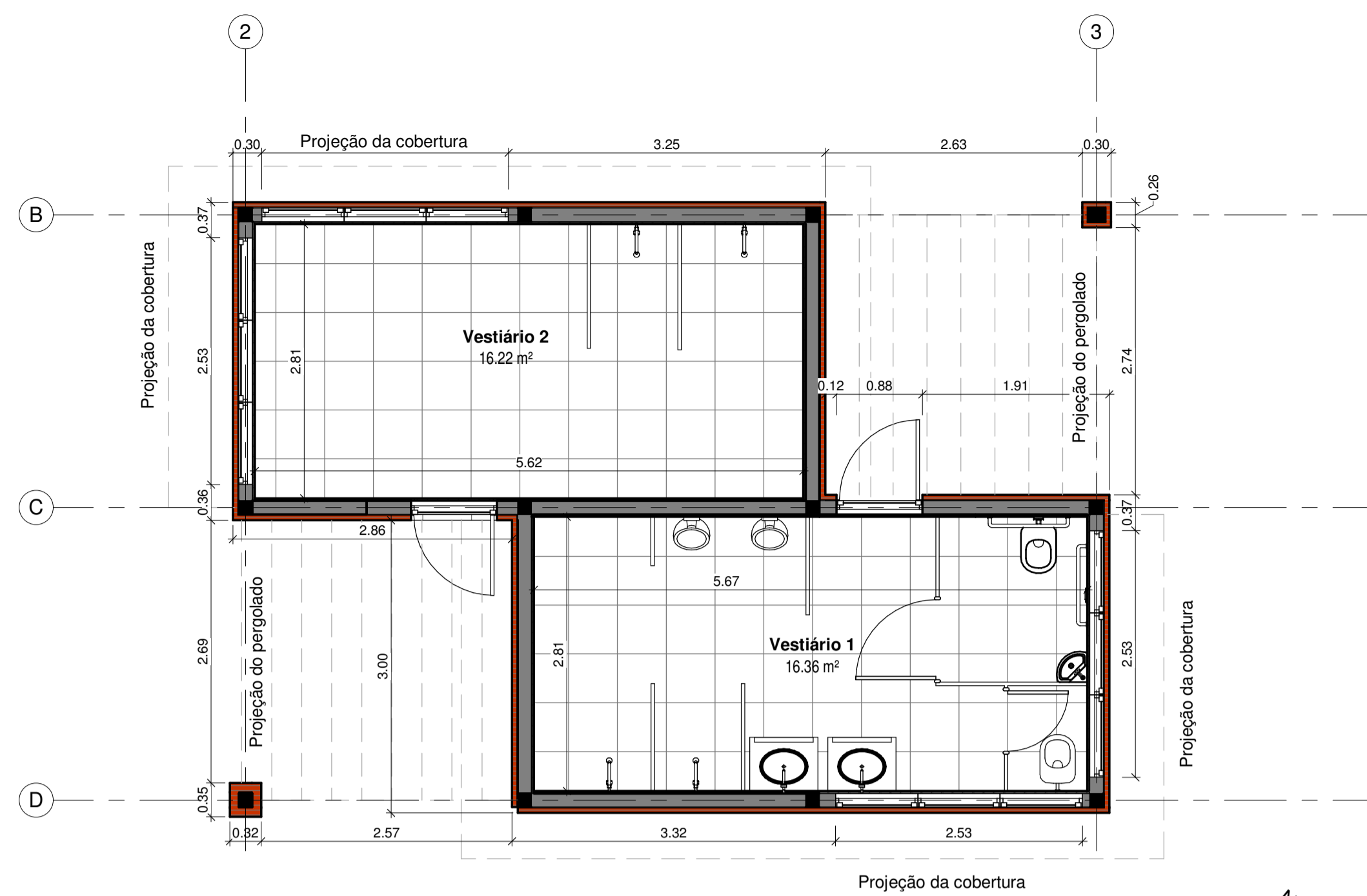
CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

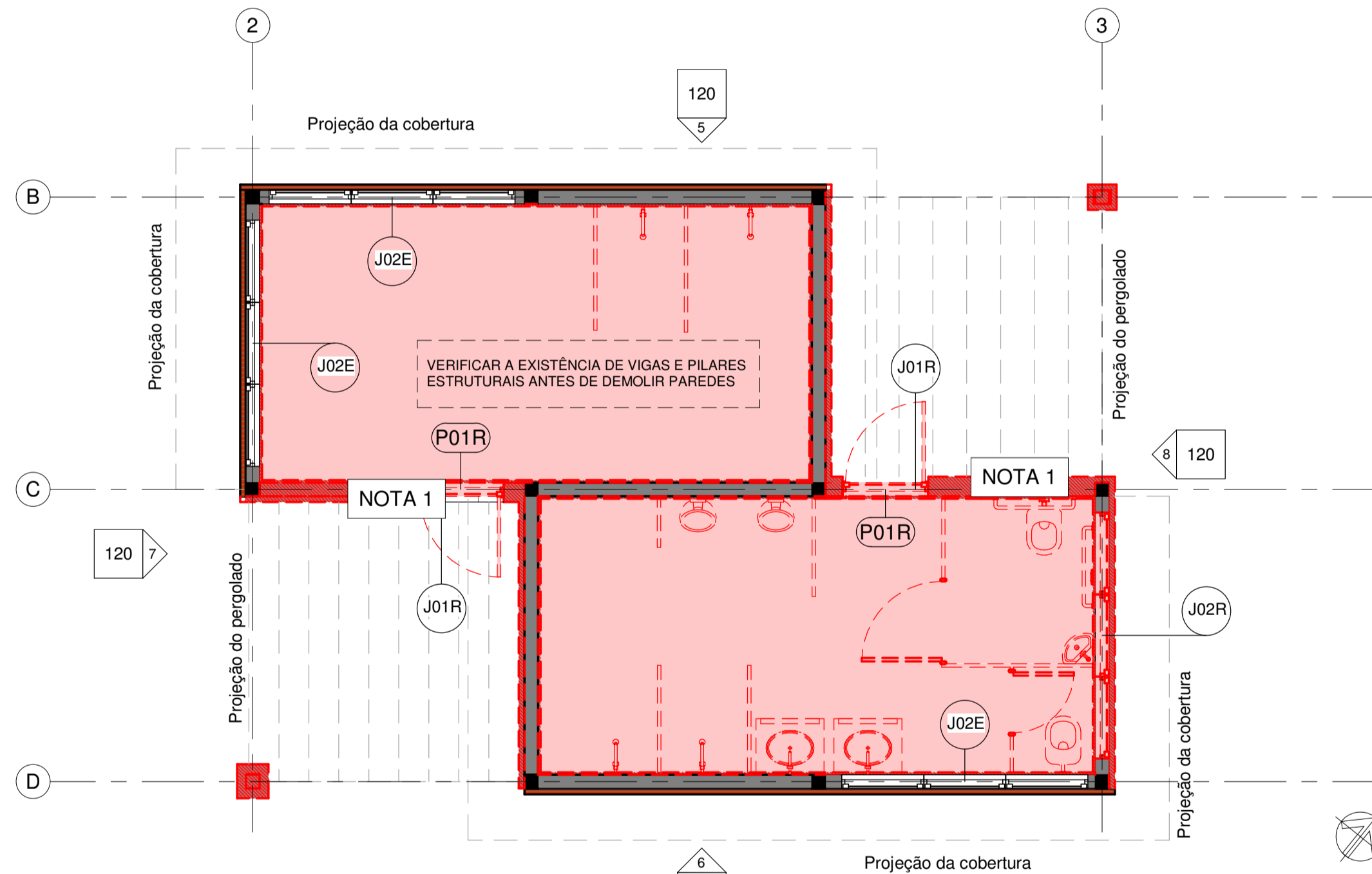
DISCIPLINA: ARQUITETURA	FASE: PROJETO EXECUTIVO
-----------------------------------	-----------------------------------

TÍTULO:
BANHEIRO NOVO - IMPLANTAÇÃO

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 22/08/2022	PRANCHA: 129
ARQUIVO: TEN-ARQ-BAN-PE	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: R00

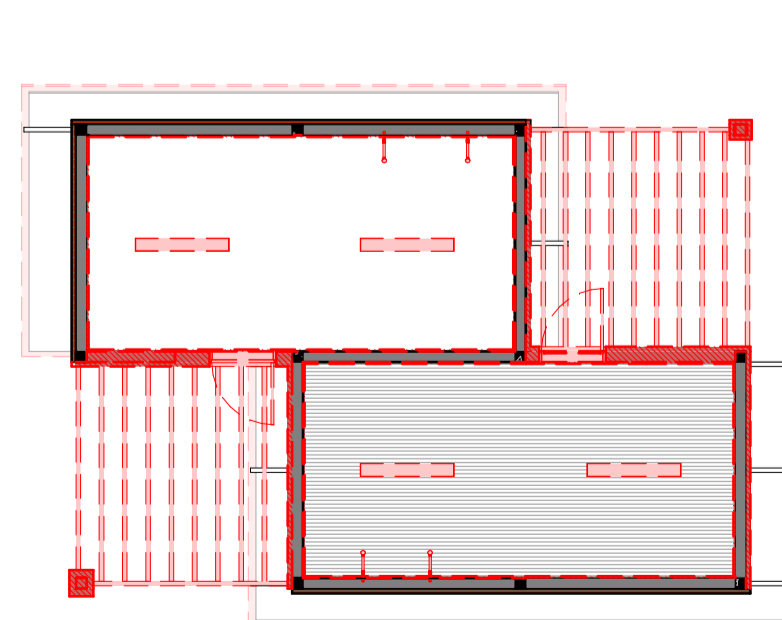


1 Planta Baixa - Existente
1 : 50

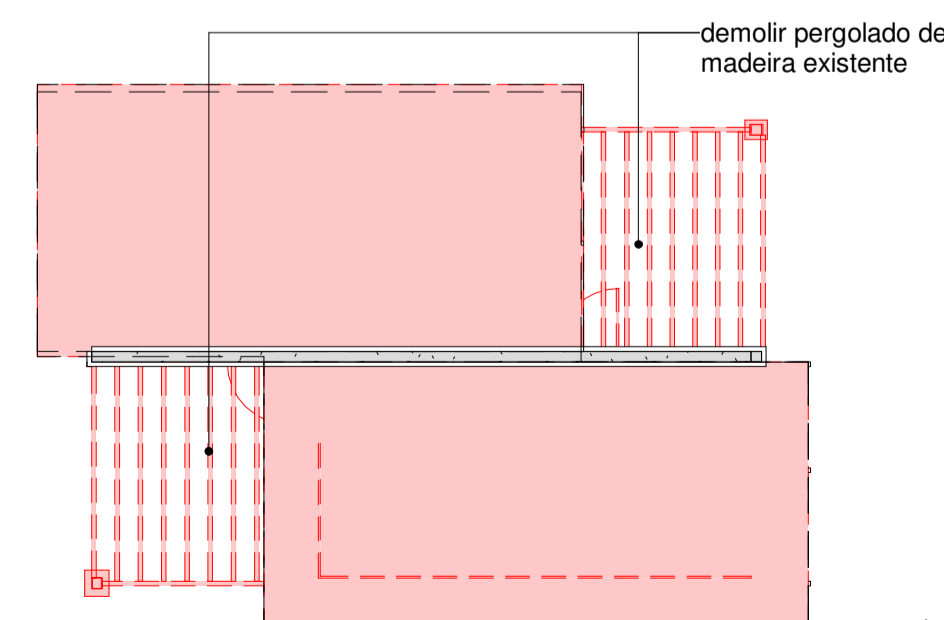


2 Planta Demolição
1 : 50

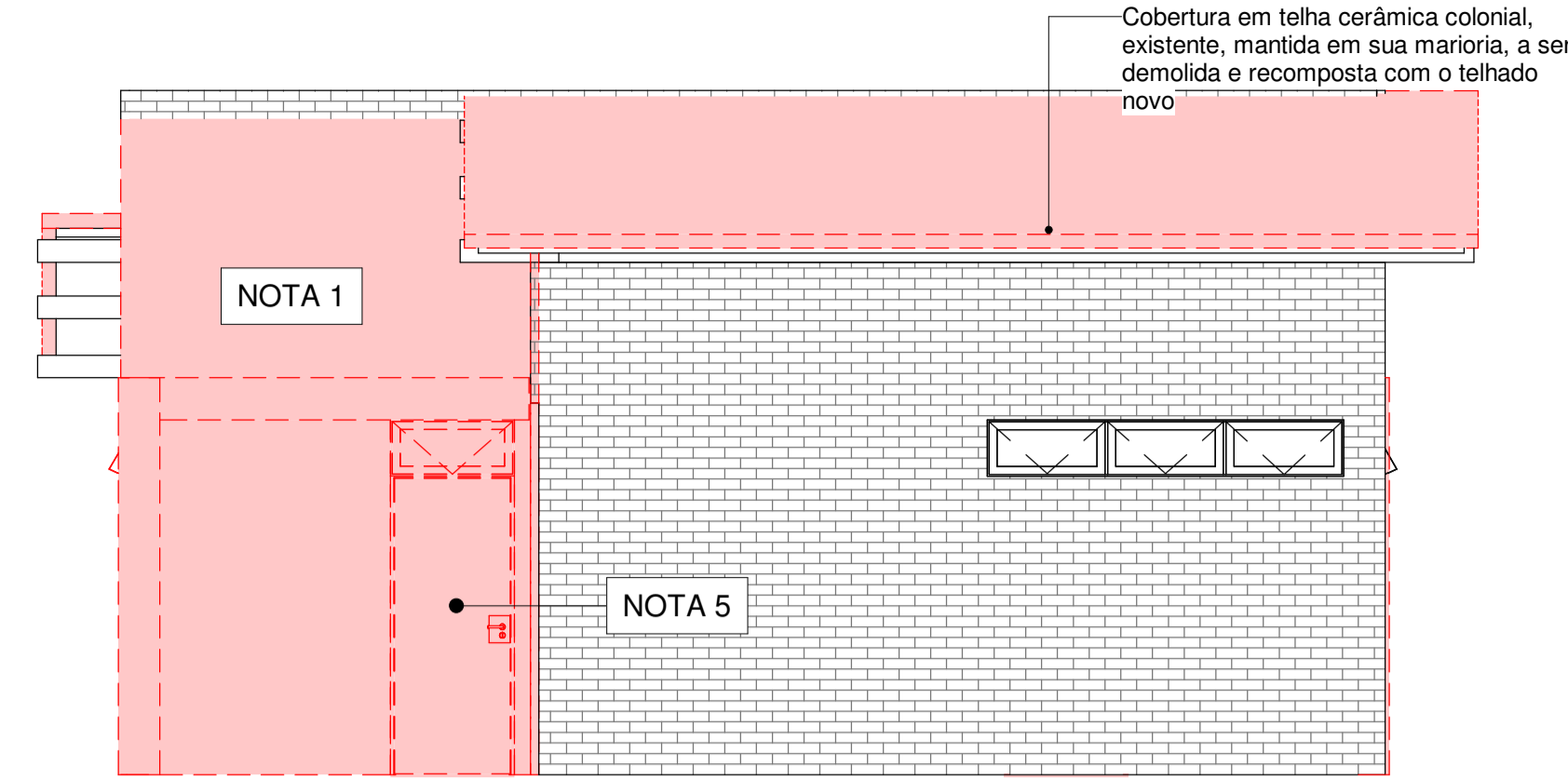
VERIFICAR NOTA 6 PARA DEMOLIÇÃO DE PAREDES, O RESTANTE DEVERÁ SER OBSERVADO COMO DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTOS PARA ADEQUAÇÃO INTERNA.



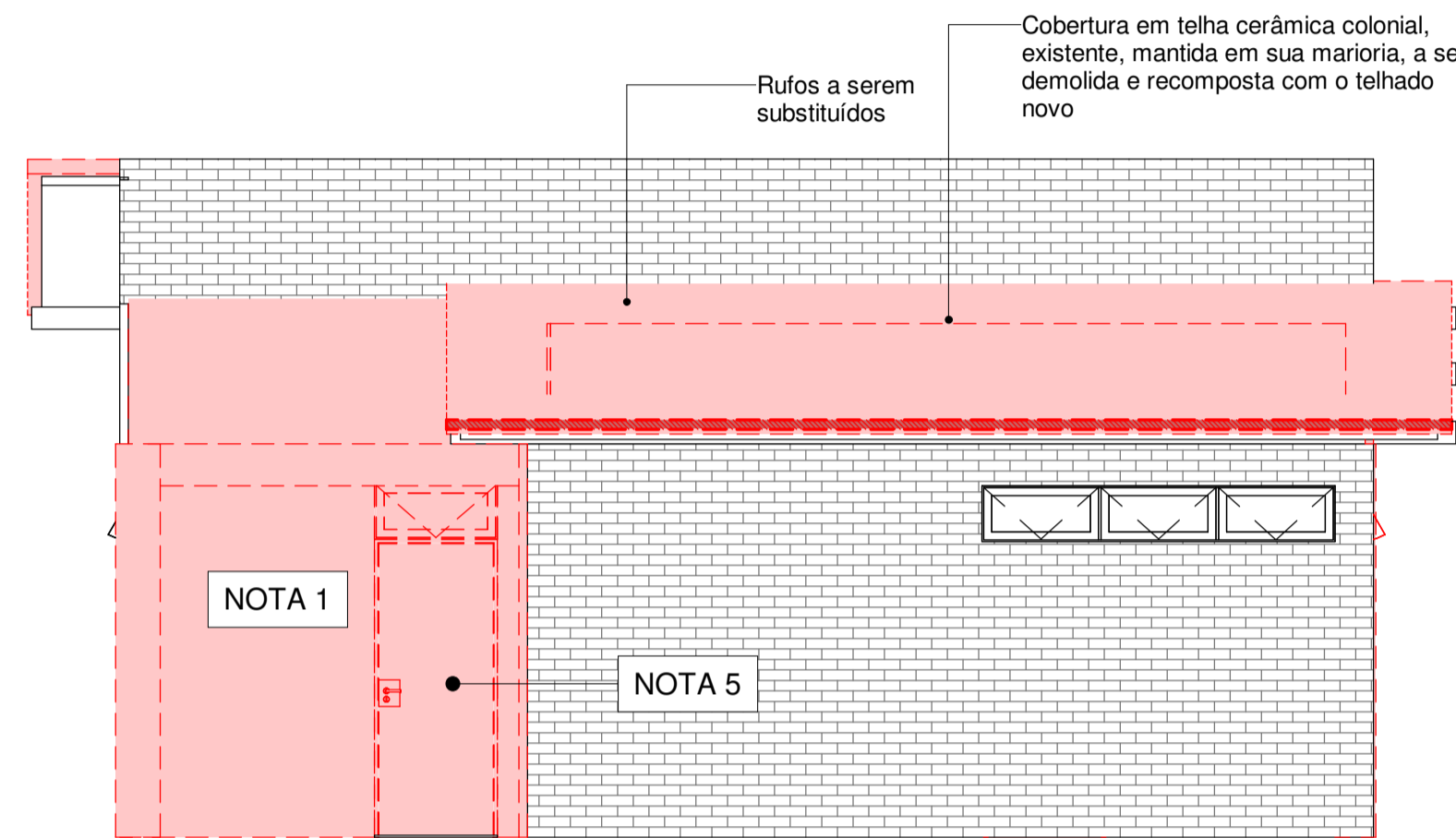
3 Planta Demolição Forro
1 : 100



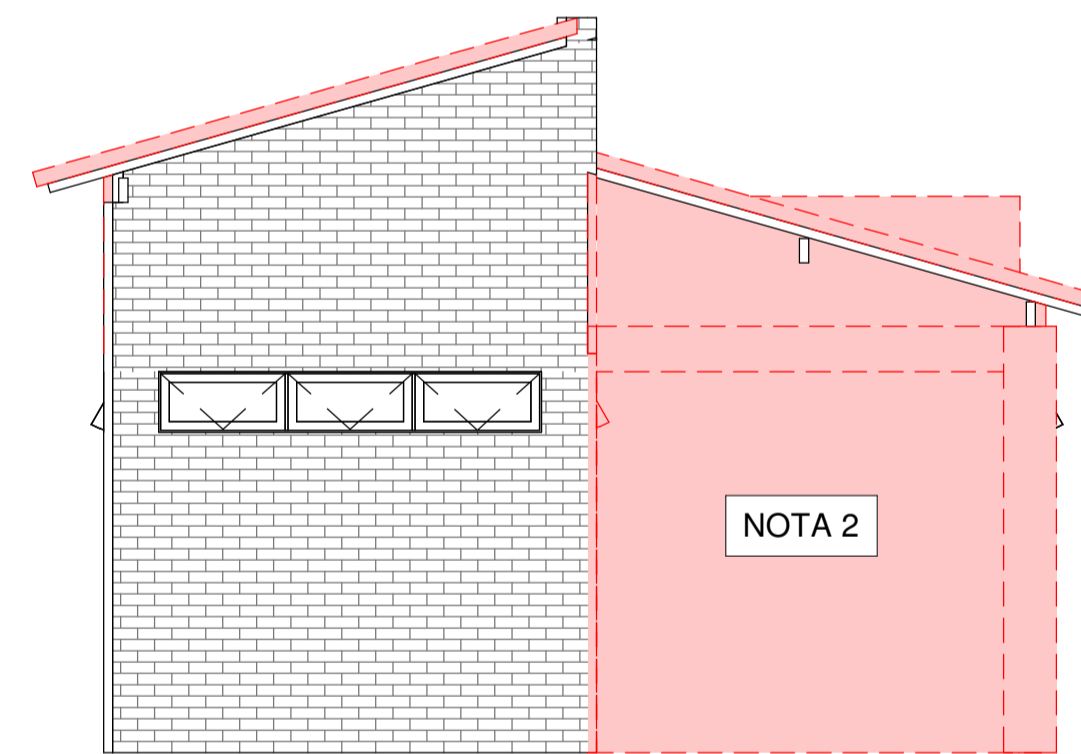
4 Planta Demolição Cobertura
1 : 100



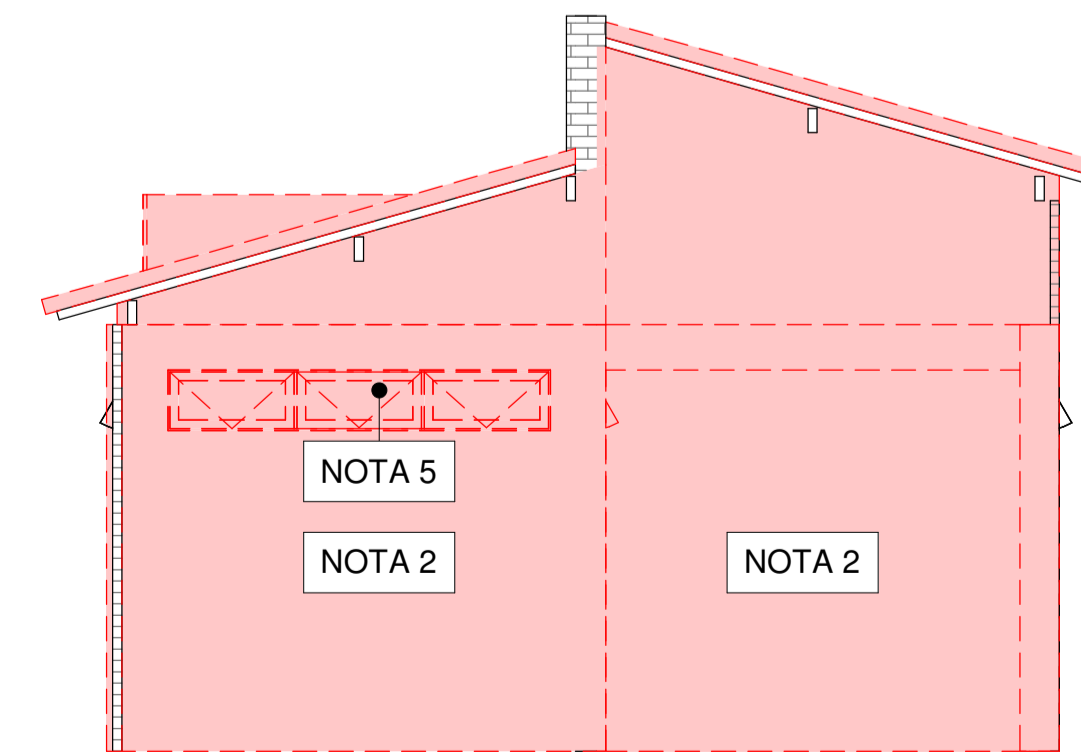
5 Elevação 1 - Demolida
1 : 50



6 Elevação 2 - Demolida
1 : 50



7 Elevação 3 - Demolida
1 : 50



8 Elevação 4 - Demolida
1 : 50

LEGENDA GERAL			
	Elementos contruídos novos		Elementos contruídos a demolir
	Paredes existentes		

LEGENDA CÓD DE ESQUADRIA			
XYZZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Realocada	N - Nova

LEGENDA DE DEMOLIÇÕES	
NOTA 1 - Demolição de parede	
NOTA 2 - Remoção de revestimento	
NOTA 3 - Remoção de revestimentos e recomposição do caimento	
NOTA 4 - Realocação esquadria sem reaproveitamento	
NOTA 5 - Remoção de esquadria com reaproveitamento	
NOTA 6 - Remoção de esquadria e recomposição de alvenaria	



QTD - PAREDES - Demolido	
PAREDE	ÁREA
PAREDE - Bloco 140 mm	9.40 m²
PAREDE - Divisória 35mm	16.26 m²
PAREDE - REV - rev. pastilha existente (int)	60.67 m²
REV - Tijolo aparente (e=05cm)	55.54 m²
REV - Tijolo aparente (e=10cm)	2.64 m²

QTD - PISOS - Demolido	
MATERIAL	ÁREA
PI - CERÂMICO - Existente	32.58 m²

VOLUME DE DEMOLIÇÃO	
Piso demolido: 6.50m³	
Paredes e revestimentos demolidos: 10.00m³	
Cobertura demolido: 0.50m³	

- OBSERVAÇÕES GERAIS:
- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
 - Paredes novas estão cotadas no osso, o restante no revestimento acabado;
 - Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e substituição por novos conforme o projeto;
 - Telhados existentes deverão ser vistoriados e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
 - Peças deterioradas dos pergolados deverão ser substituídas por material semelhante;
 - Forros reaproveitados deverão ser limpos, selados e aplicada pintura acrílica branca;
 - Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicada resina impermeabilizante;
 - Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
 - Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
 - Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes de cada edificação;
 - Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas;
 - Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado à área externa;
 - As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
 - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
 - Não serão reaproveitados tubulações e instalações de elétrica e hidráulica existentes, internas às edificações;
 - Ampliações, detalhamentos e outras especificações serão detalhadas na etapa de projeto executivo;
 - Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público;
 - Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo;
 - Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm;
 - Todas as cotas estão em metros;
 - Ventilcar todas as cotas in loco.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
04			
03	REVISÃO GERAL	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
02	NOTA TÉCNICA	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMIÇÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:  URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA. Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP	CONTRATADA:  PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomide, 996 - Jardim Paulista, São Paulo - SP
--	---

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

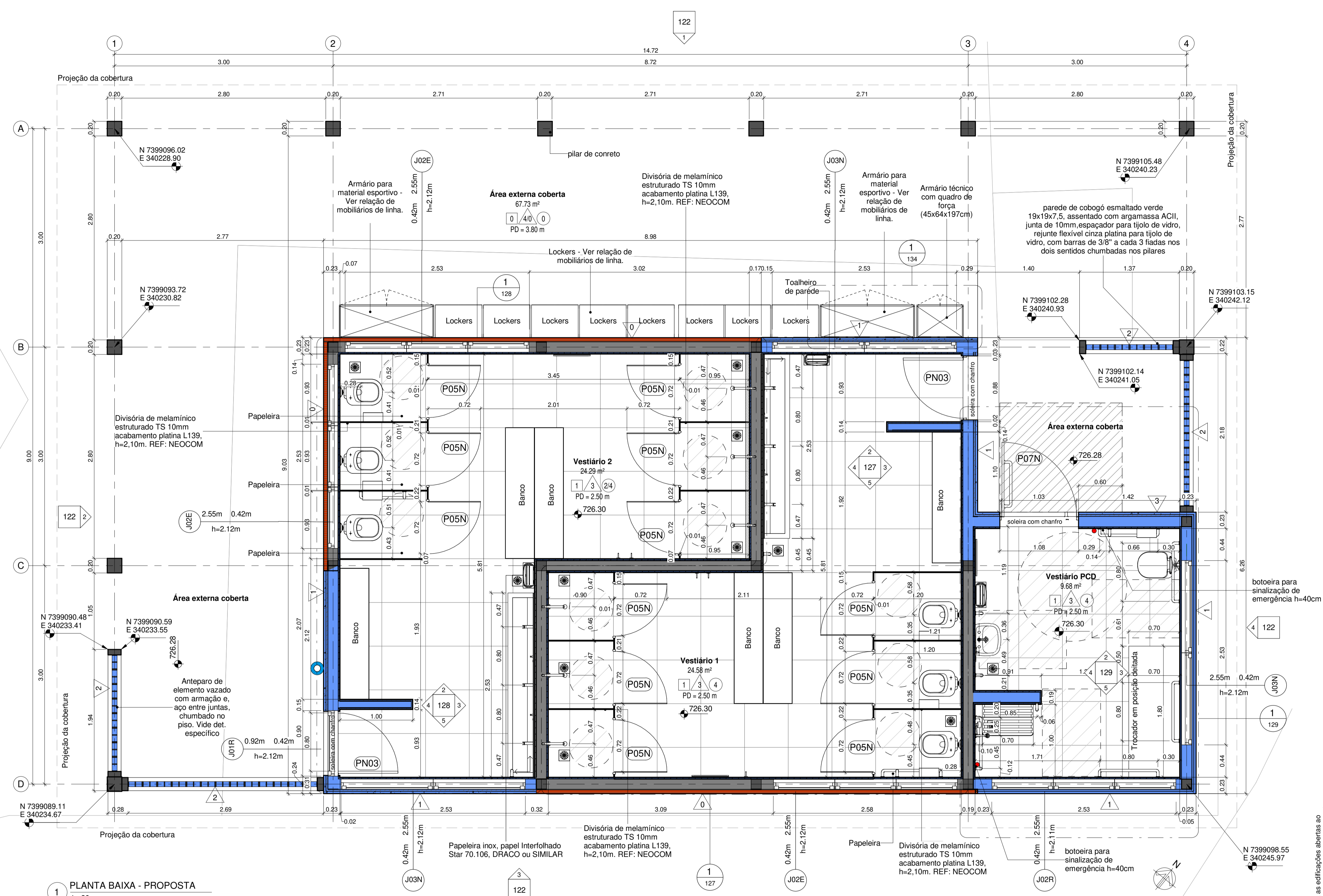
PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA
FASE: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
VESTIÁRIO - PLANTA E ELEVAÇÃO EXISTENTE E DEMOLIÇÕES

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1
DATA: 26/09/2022
ESCALA: INDICADA

PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-VES-PE-120
REVISÃO: R03



LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		

LEGENDA CDD DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Realocada	N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS	
PI	0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos
	1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio Bianco/ross ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)
	2 - Piso de cimento queimado cor cinza platina do concreto

RODAPÉ E SOLEIRA	
PA	0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multisus Fosco Incolor Hydronorm)
	1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar)
	2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)
	3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sávia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)

SEM FORRO	
FO	0 - Sem forro
	1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água
	2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscoado (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)
	3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)
	4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar
	5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura;
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revisados e avaliados no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaparelados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobressol tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Tapama Bella - Decol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétricas deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Piel Plus na cor branco;
- Mantêr os pontos dos ralos existentes, quanto possível, adotado ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver difereças.

NO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
06	BOTOEIRA DE ALARME DE EMERGÊNCIA NO BOX CHUVEIRO PCD	NATASSIA MALATESTA	13/01/2023
05	REVISÃO GERAL	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	PORTAS	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
------	-----------	-------------	------

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP	PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:	SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO
-------------	---

PROJETO:	PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo
----------	--

DISCIPLINA:	ARQUITETURA	FASE:	PROJETO EXECUTIVO
-------------	-------------	-------	-------------------

TÍTULO:	VESTIÁRIO - PLANTA BAIXA
---------	--------------------------

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA:	13/01/2023	ESCALA:	1:30
----------------------	---	-------	------------	---------	------

PRANCHA/ARQUIVO:	TEN-ARQ-VES-PE-121	REVISÃO:	R06
------------------	--------------------	----------	-----

PORTA	DESCRIÇÃO	QTD.
P05N	Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm, h=2,10, com acabamento platina L139, Linha Alcoplac, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio (L=72cm) (Ref. Neocon)	13
P07N	Porta de abrir em alumínio, 40mm, H=2,1m, lisa, com ferragens e guarnição de 5cm em alumínio pintada de verde, esmalte fosco (Ref.: Bela Turquesa Coral) (L=92cm) adaptado para PCD	1
PN03	Porta de abrir em alumínio, 40mm, H=2,1m, lisa, com ferragens e guarnição de 5cm em alumínio pintada de verde, esmalte fosco (Ref.: Bela Turquesa Coral) (L=82cm) adaptado para PCD	2

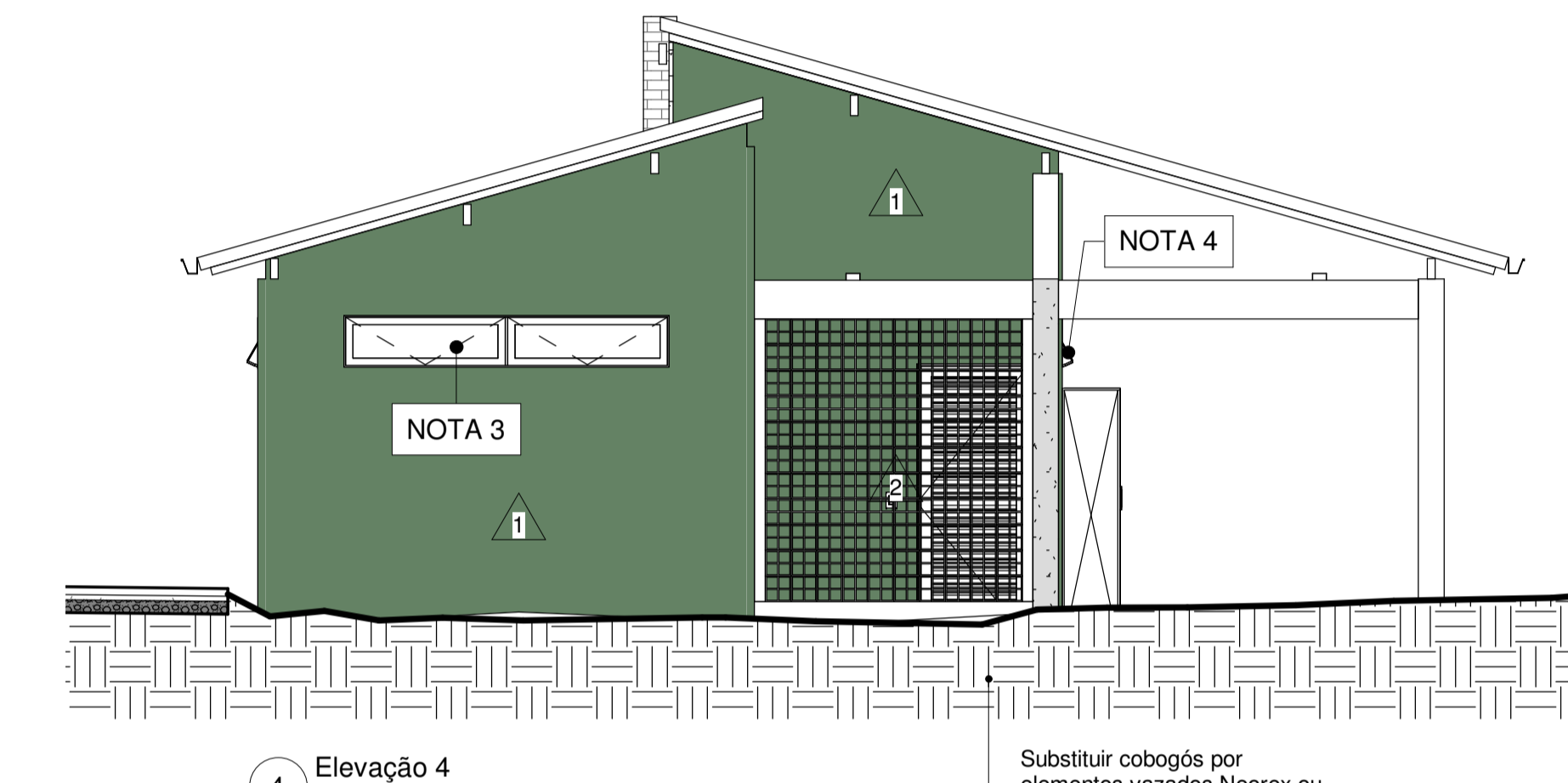
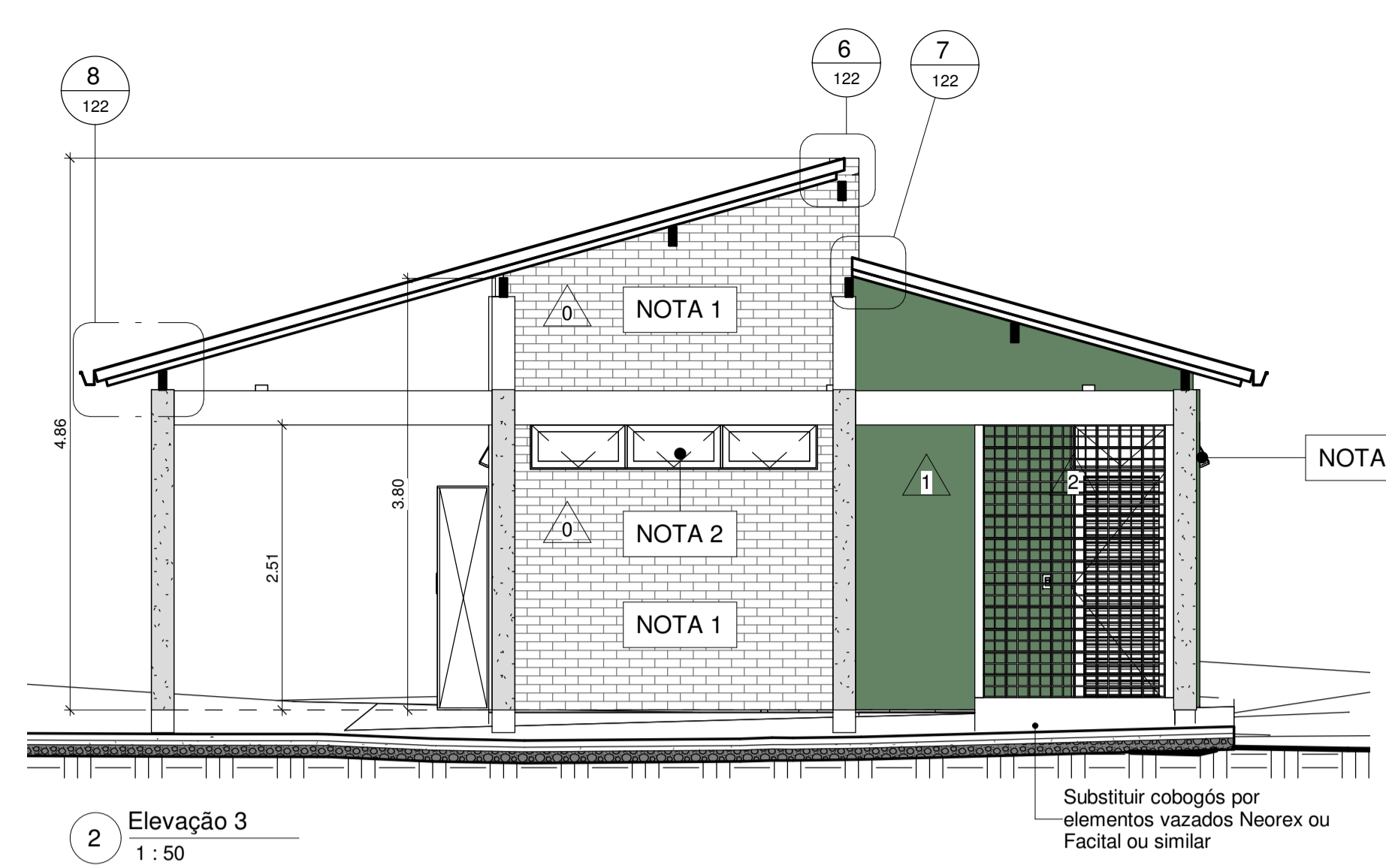
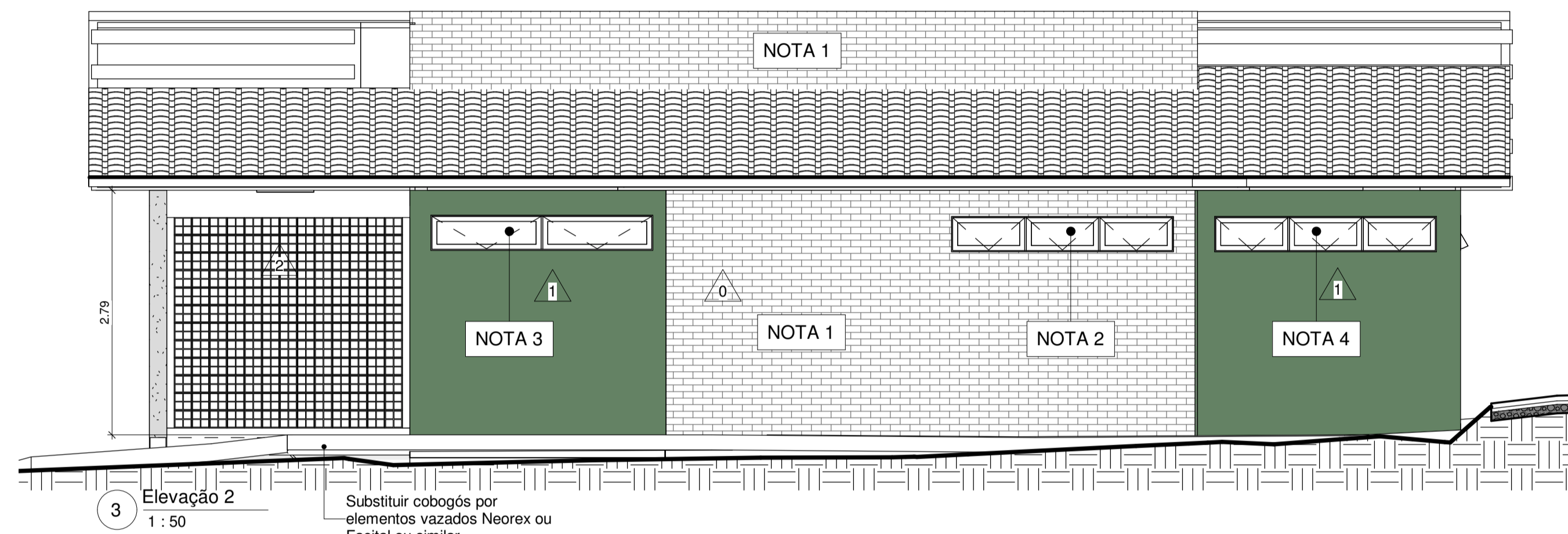
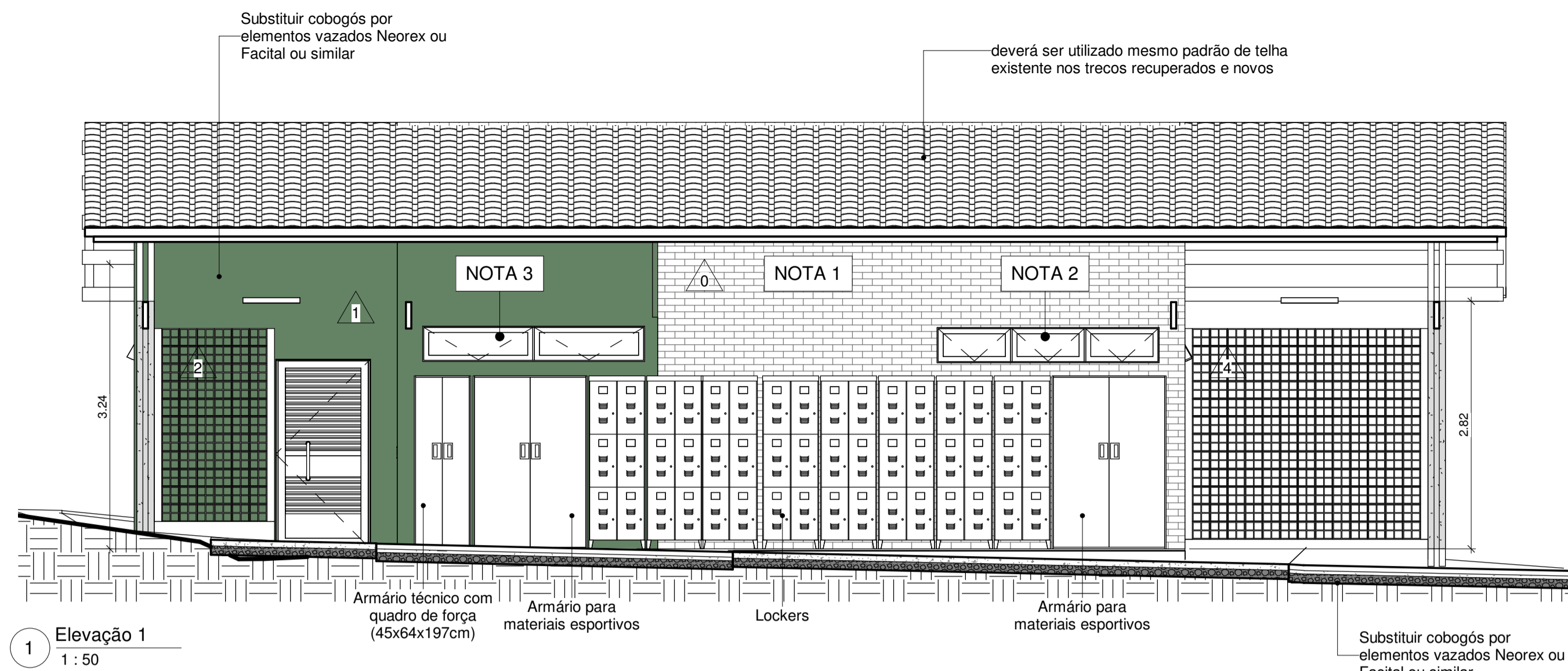
MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DAS PORTAS EXTERNAS E INTERNAS DEVERÃO SER DA LINHA LINHA PROFISSIONEL CJ517 IN REF. LA FONTE COM CHAVE EXTERNA PADRÃO. PORTA PCD TRINCO TIPO ROSETA E BARRA DE APOIO CONFORME NOTA GERAL. DOBRADIÇAS E DEMAIS ACESSÓRIOS EM AÇO LINHA PADRÃO LA FONTE. ONDE HOUVER PUXADOR TIPO BARRA PREVER APENAS FECHADURA.

JANELA	DESCRIÇÃO	QTD.
J01R	Janela basculante de 1 folha (90 x 40 cm)	1
J02E	Janela basculante de 3 folhas (253 x 40 cm)	3
J02R	Janela basculante de 3 folhas (253 x 40 cm)	1
J03N	Janela basculante de 2 folhas (253 x 40 cm)	3

JANELAS E PORTAS DE MADEIRAS NOVAS, EXISTENTES OU RELOCADAS DEVERÃO SER LIXADAS E APLICADO VERNIZ FOSCO; REF.: OSMOCOLOR INCOLOR. VIDROS E FERRAGENS DEVERÃO TER MANUTENÇÃO E LIMPEZA.

NOTAS GERAIS
Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 55 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento as lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.

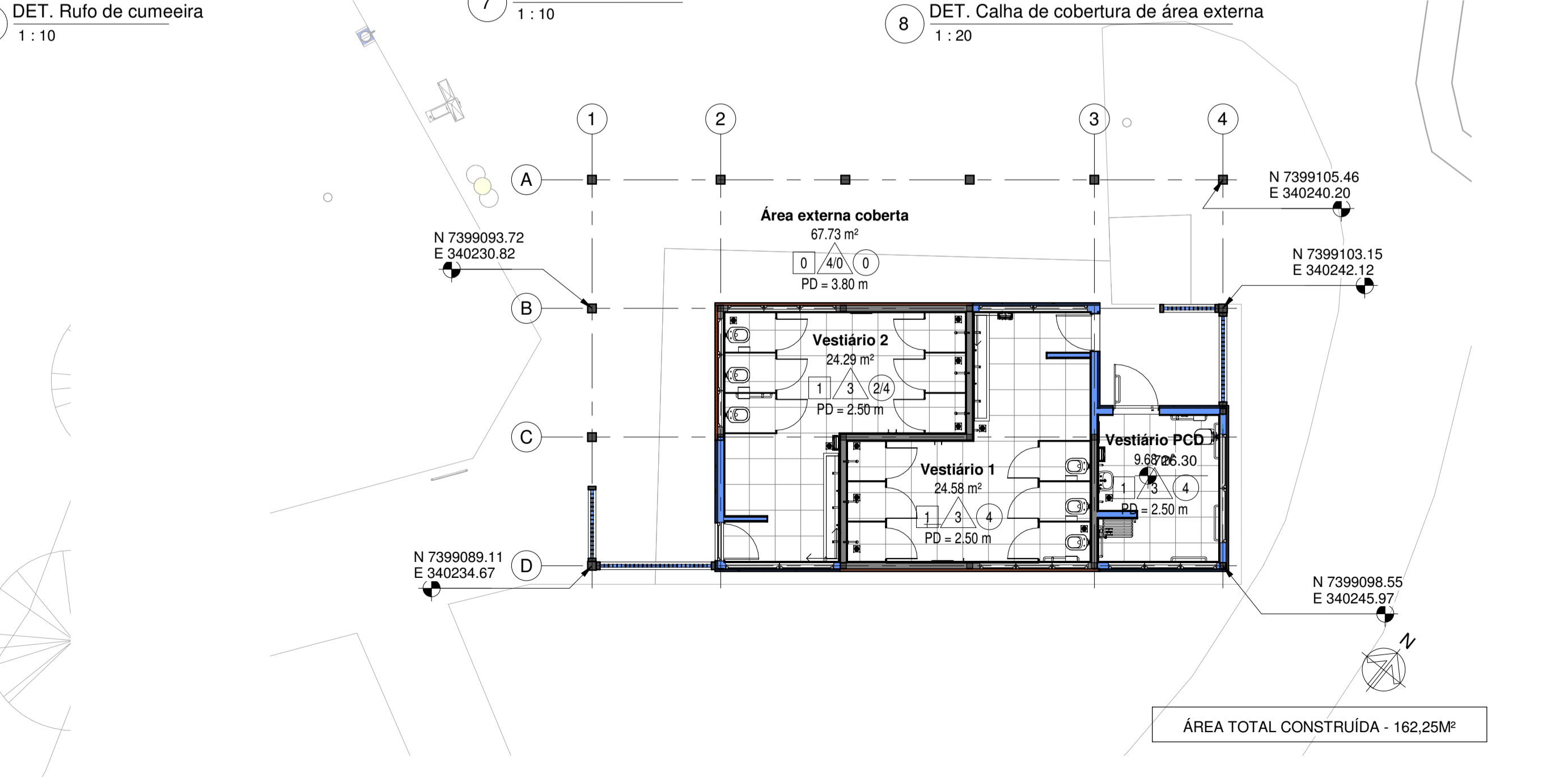
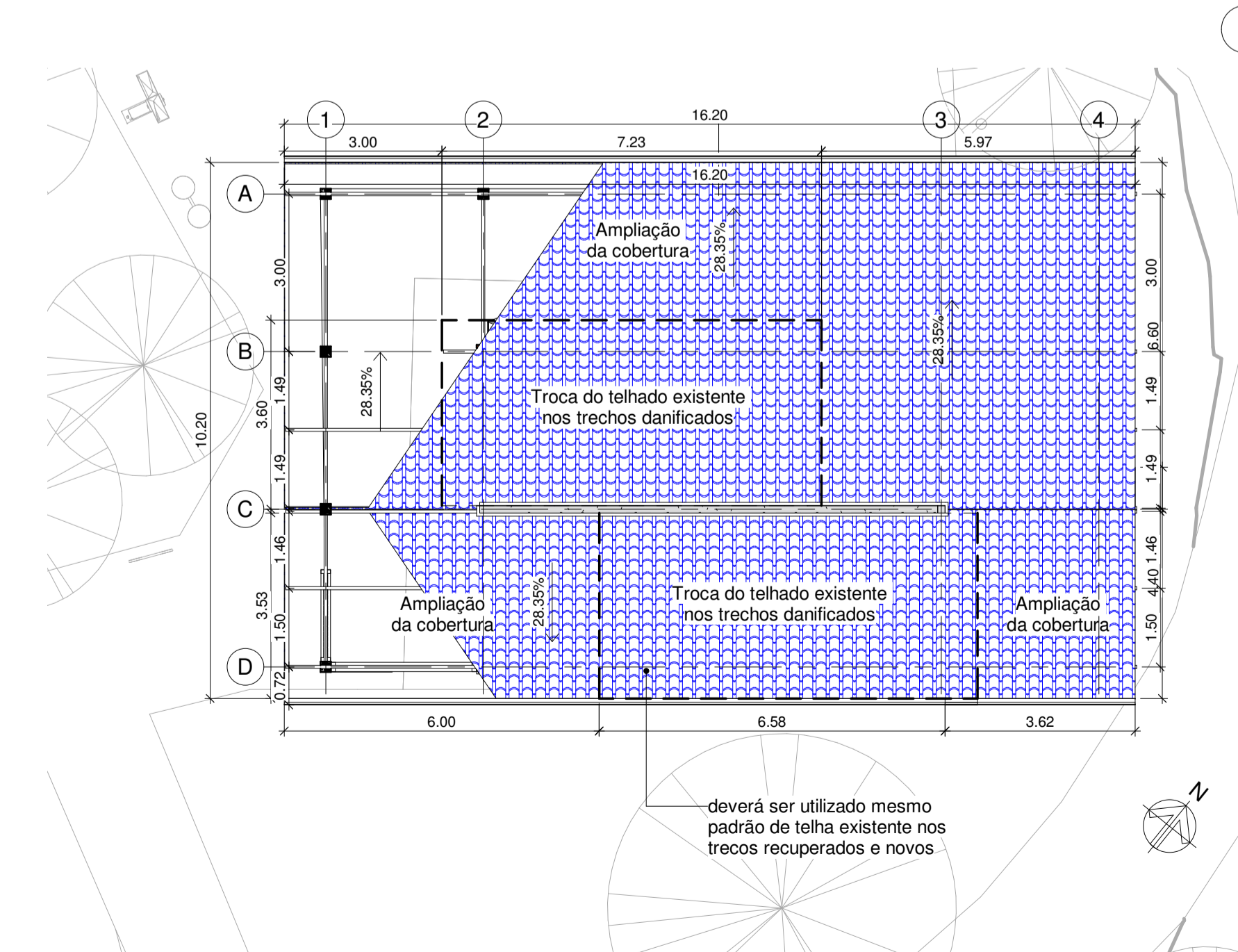
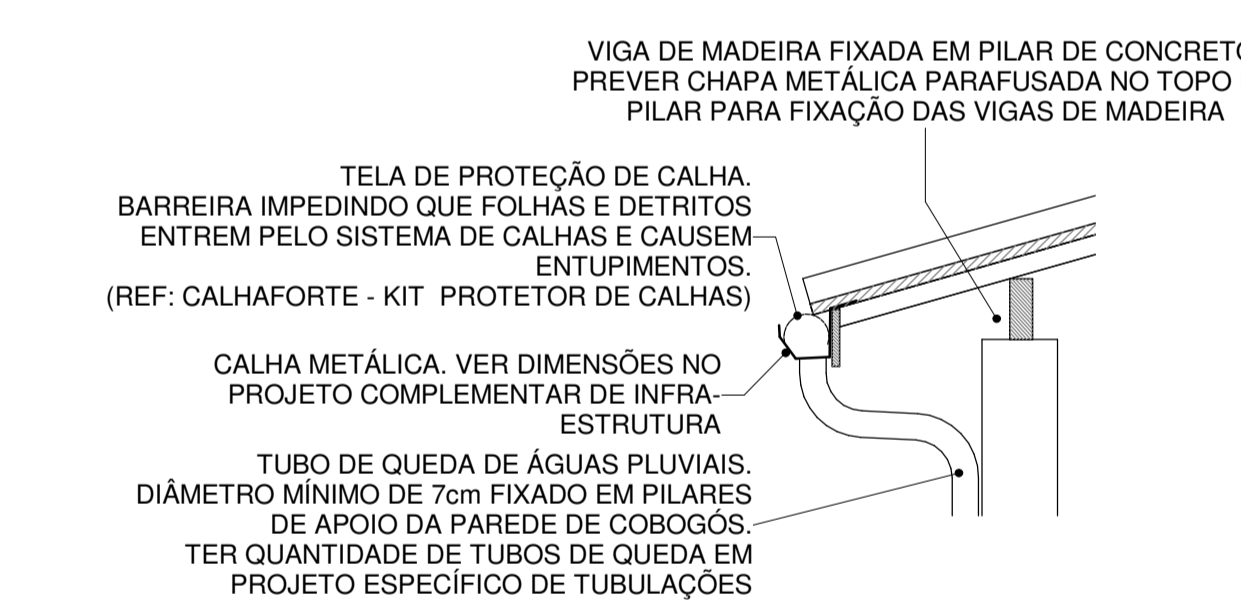
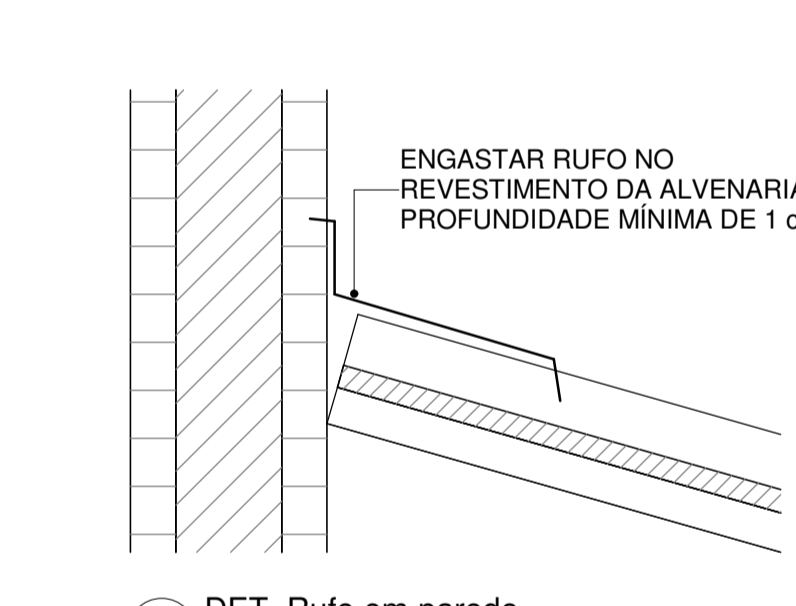
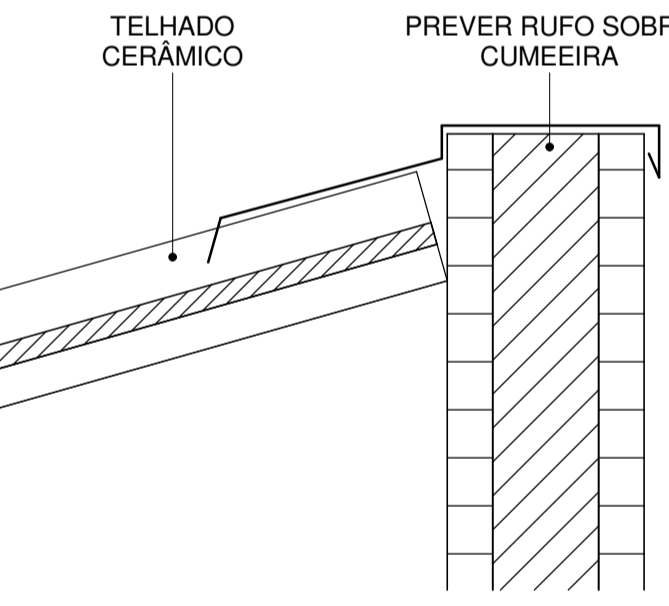


CONSULTAR FORNECEDOR OU CALCULISTA DE ESTRUTURA DE MADEIRA PARA VERIFICAR SE AS VIGAS DE MADEIRA E SUAS LIGAÇÕES COM PAREDES E ESTRUTURAS ESTÃO ADEQUADAS A PRESSÃO DE VENTO

Soluções apresentadas pela estrutura de madeira estão ok e compatibilizadas em arquitetura

LEGENDA EXECUTIVO

NOTA 1 - Manutenção de revestimento de tijolo
 NOTA 2 - Reforma de porta ou esquadria existente
 NOTA 3 - Porta e esquadria nova
 NOTA 4 - Porta ou esquadria realocada
 NOTA 5 - Janela nova



LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		
LEGENDA CÔD DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela P = Porta	Código da esquadria	E - Existente R - Realocada	D - Demolida N - Nova
LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
□	PI		
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos 1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio Bianco ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) 2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto			
RODAPÉ E SOLEIRA			
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) - Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III			
△	PA		
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multuso Fosco Incolor Hydronomh) 1 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) 2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar) 3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sália 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Etane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)			
○	FO		
0 - Sem forro 1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água 2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscoado (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve) 3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve) 4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar 5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)			
OBSERVAÇÕES GERAIS:			
- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição; - Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura; - Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura. - Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação; - Telhados existentes deverão ser revisados e avaliados no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento; - Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca; - Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante; - Todas as luminárias internas deverão ser de sobressol tipo painel led, conforme ambiente; - Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto; - Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco; - Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível; - Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes; - Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingeta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrolítica. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac - Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional C517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte; - Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos - ; - Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa; - Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Tapama Bella - Decol; - As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação; - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos; - Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétricas deverão ser aparentes nos ambientes internos; - Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Plus na cor branco; - Manter os pontos dos ralos existentes, quanto possível, adotando ralo quadrado 15 cm; - Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público. - Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo. - Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm. - Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.			

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
05	REVISÃO GERAL	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	NOTA DE IMPLANTAÇÃO	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
02	COMPATIBILIZAÇÃO COBERTURA	DANIELLE OLIVEIRA	18/03/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE: **urbia** A NATUREZA NOS CONECTA

CONTRATADA: **PLANTAR IDEIAS**

URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA
Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP

PLANTAR IDEIAS LTDA
Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE: SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO: **PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA**
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: **ARQUITETURA**

FASE: **PROJETO EXECUTIVO**

TÍTULO: **VESTIÁRIO - COBERTURA E ELEVAÇÕES**

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1

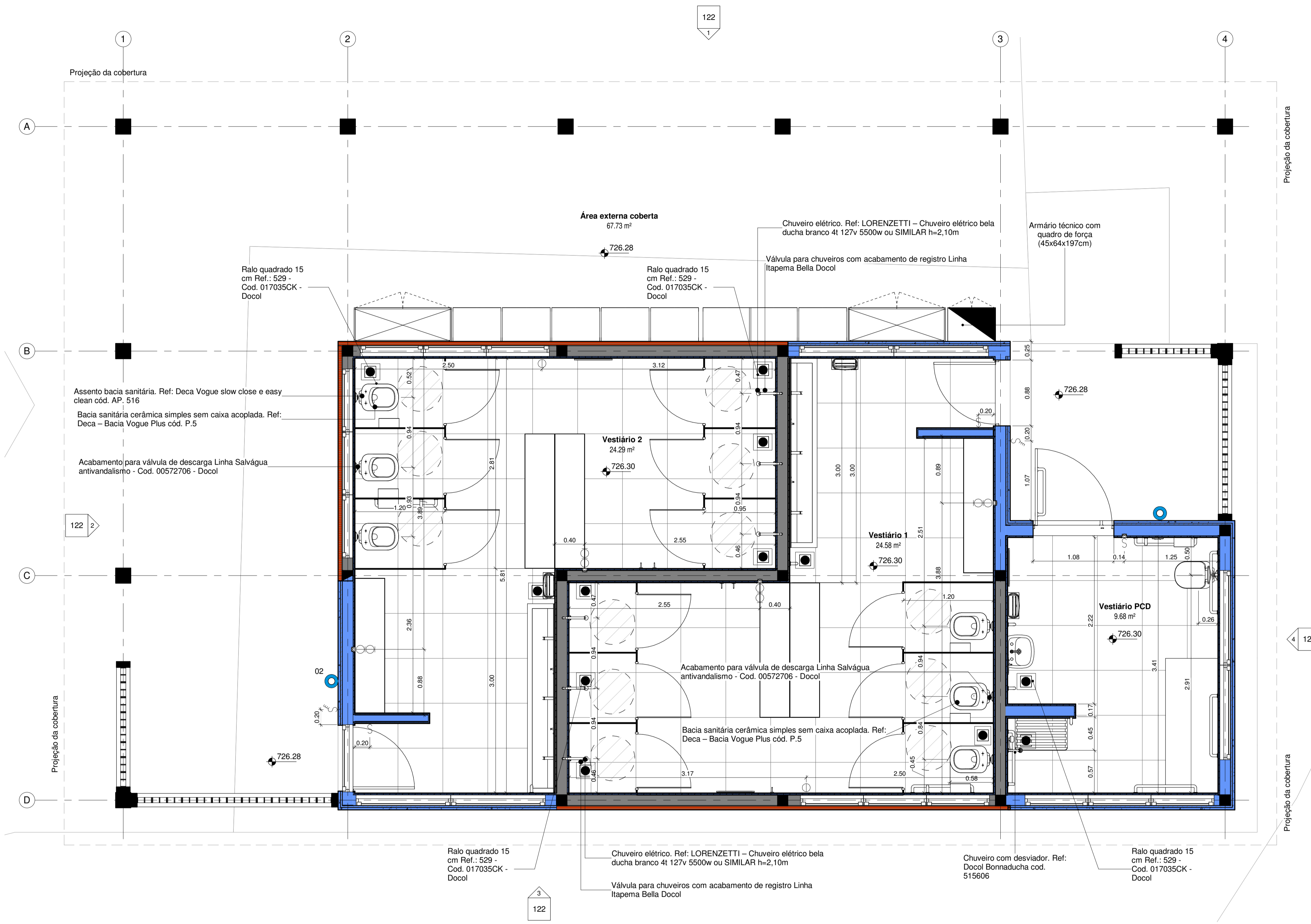
DATA: 26/09/2022

ESCALA: INDICADA

PRANCHA/ARQUIVO: **TEN-ARQ-VES-PE-122**

REVISÃO: **R05**

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento às leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, Lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e Lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



LEGENDA GERAL	
■	Elementos contruídos novos
■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes

LEGENDA ELÉTRICA	
Ⓢ	Interruptor h=113cm do piso osso
Ⓢ/3	Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso
Ⓢ/20	Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso
Ⓢ/220	Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso
Ⓢ/110	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso
Ⓢ/110	Tomada média 110V h=113cm do piso osso
Ⓢ/110	Tomada alta 110V h=203cm do piso osso
Ⓢ/20	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
Ⓢ/20	Tomada média 110V 20 A h=113cm do piso osso
Ⓢ/220	Tomada baixa 220V h=33cm do piso osso
Ⓢ/220	Tomada média 220V h=113cm do piso osso
Ⓢ/220	Tomada alta 220V h=203cm do piso osso
Ⓢ/20	Tomada baixa 220V 20A h=33cm do piso osso
Ⓢ/20	Tomada média 220V 20A h=113cm do piso osso
Ⓢ/20	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
Ⓢ/33	Tomada baixa lógica h=33cm do piso
Ⓢ/133	Tomada baixa lógica h=133cm do piso

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público dever ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia

- OBSERVAÇÕES GERAIS:**
- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
 - Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
 - Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
 - Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
 - Telhados existentes deverão ser revisados e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
 - Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
 - Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
 - Todas as luminárias internas deverão ser de sobressa: tipo painel led, conforme ambiente;
 - Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
 - Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
 - Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
 - Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
 - Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.A.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (anti-furo). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac;
 - Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
 - Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos;
 - Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
 - Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Itapema Bella - Docol;
 - As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
 - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
 - Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
 - Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Piel Plus na cor branco;
 - Manter os pontos dos ralos existentes, quanto possível, trocar acabamentos;
 - Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público;
 - Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo;
 - Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm;
 - Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	REVISÃO GERAL	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
04	REVISÃO GERAL		NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
03	CHUVEIRO		DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE		NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS		DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMIÇÃO INICIAL		DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:  URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP	CONTRATADA:  PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Borges Lagoa, 971 cj 124 - São Paulo, SP
---	--

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA	FASE: PROJETO EXECUTIVO
-----------------------------------	-----------------------------------

TÍTULO:
VESTIÁRIO - PLANTA DE INSTALAÇÕES

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 26/09/2022	ESCALA: 1:30
---	----------------------------	------------------------

PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-VES-PE-123	REVISÃO: R04
---	------------------------

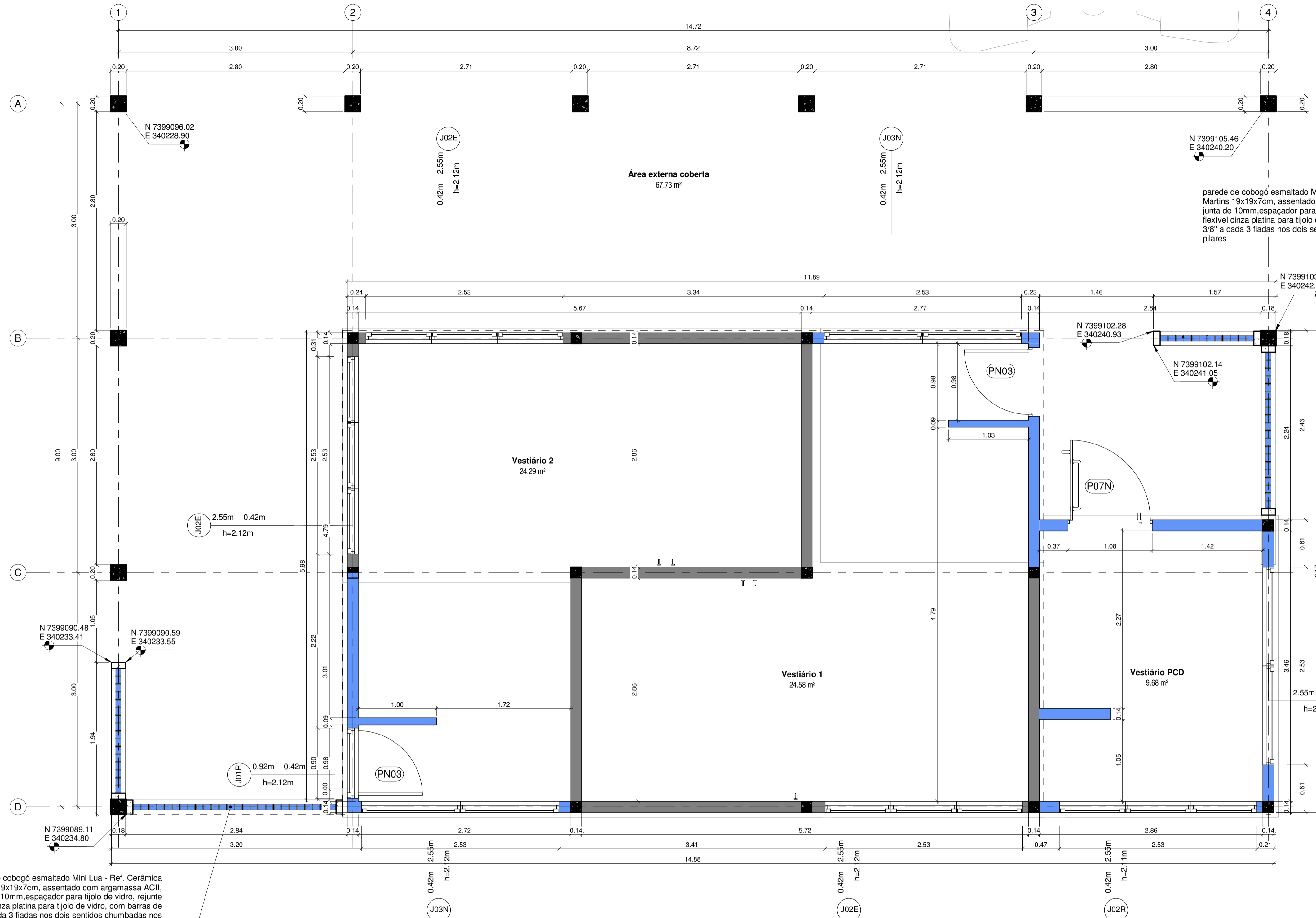
1 Planta Baixa - Instalações
1 : 30

INSTALAÇÕES	
ITEM	QTD.
Armário de aço/ 6 portas	8
Armario de material esportivo	3
Câmera associada a edifício	2

XX

NOTAS GERAIS
Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13.146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento às leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2015, lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012.



LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		

LEGENDA Cód DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Realocada	N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS	
PI	0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos 1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) 2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto

RODAPÉ E SOLEIRA	
PA	0 - Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) 1 - Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa cotante flexível tipo AC-III

PA	
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multuso Fosco Incolor Hydronomh)	
1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar)	
2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)	
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elaine 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)	

FO	
0 - Sem forro	
1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água	
2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscado (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)	
3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)	
4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar	
5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)	

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobrep: tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletroestática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional C/517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos - ;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Tapama Bala - Decol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Plai Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos ralos existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

05			
04			
03	REVISÃO GERAL	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	22/08/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
CONTRATANTE:		CONTRATADA:	
 URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP		 PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP	

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

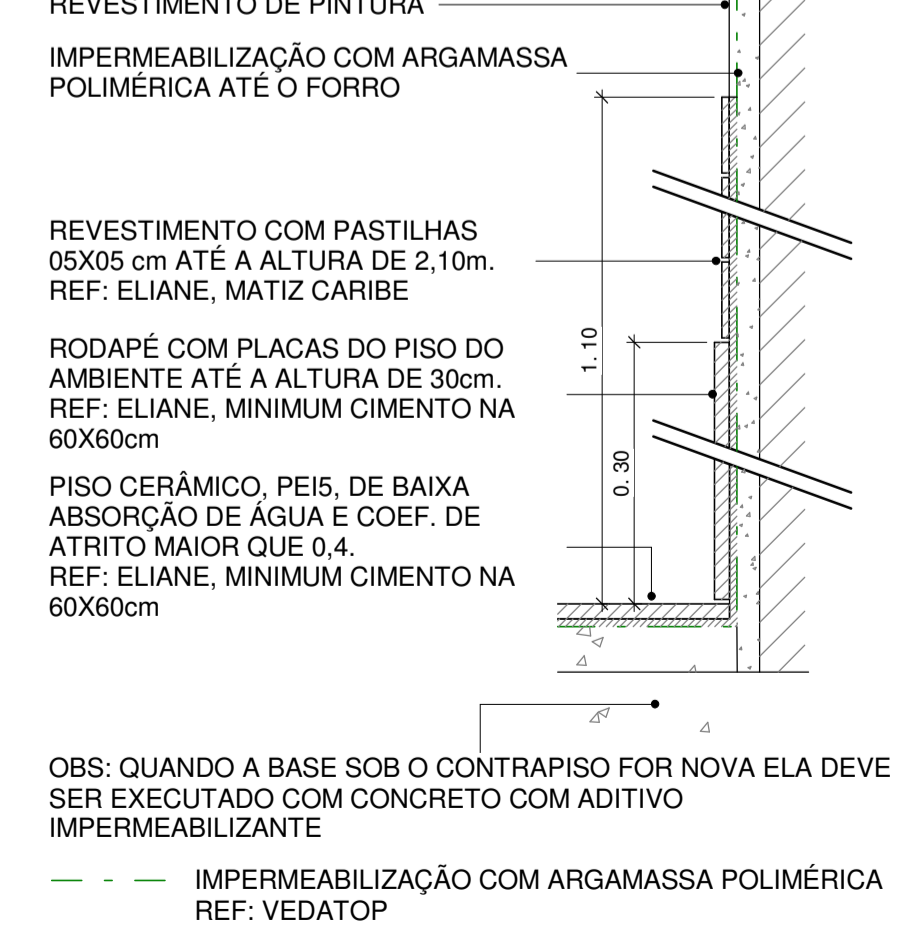
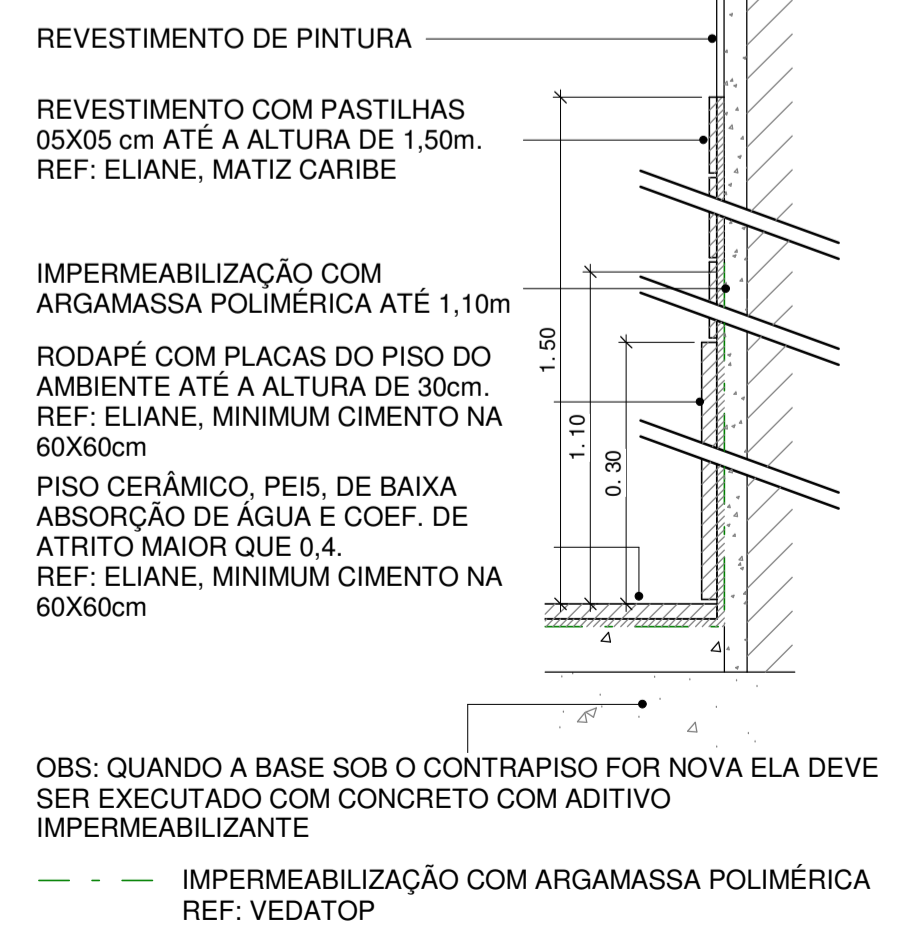
PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA:	FASE:
ARQUITETURA	PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
VESTIÁRIO - PLANTA DE ALVENARIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO	DATA:	ESCALA:
FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	26/09/2022	1:30

PRANCHA/ARQUIVO:	REVISÃO:
TEN-ARQ-VES-PE-124	R03

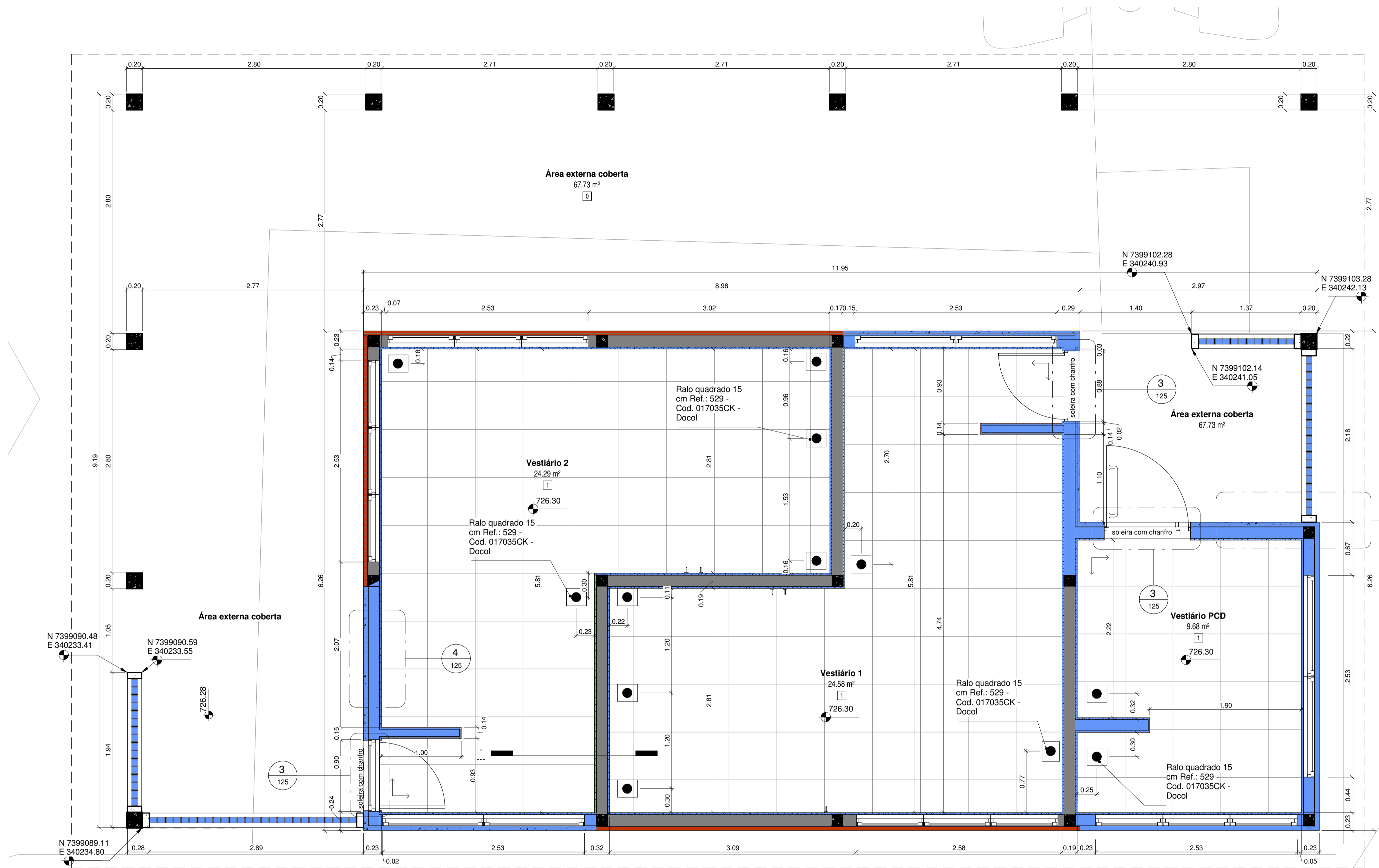


LEGENDA DE ALVENARIA	
■	Alvenaria existente - Bloco cerâmico - 0,09m
■	Alvenaria existente - Bloco cerâmico - 0,14m
■	Alvenaria a construir - Bloco cerâmico - 0,09m
■	Alvenaria a construir - Bloco cerâmico - 0,14m

NOTAS GERAIS

Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 55 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento as lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		
LEGENDA CÔD DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela P = Porta	Código da esquadria	E - Existente R - Realocada	D - Demolida N - Nova
LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
PI			
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos			
1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0.4; absorção de água <0.1; expansão <0.006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio Bianco ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)			
2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto			
RODAPÉ E SOLEIRA			
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0.4; absorção de água <0.1; expansão <0.006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)			
- Soleiras de ambientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III			
PA			
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multissu Fosco Incolor Hydronomh)			
1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvini Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar)			
2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)			
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Etane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza plátina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)			
FO			
0 - Sem forro			
1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água			
2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscoado (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve)			
3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve)			
4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar			
5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve)			

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura;
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliados no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobressa, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingüeta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional C/517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registro e acabamentos deverão seguir a Linha Tapama Bala - Docol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Plus Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos ralos existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
05			
04	REVISÃO GERAL	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
03	PISO TÁTIL	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE: URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP	CONTRATADA: PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP
--	--

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

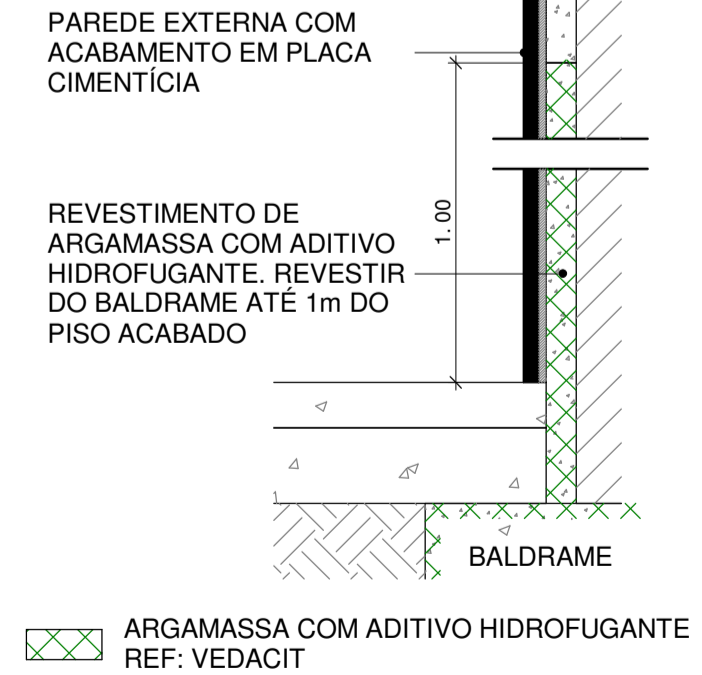
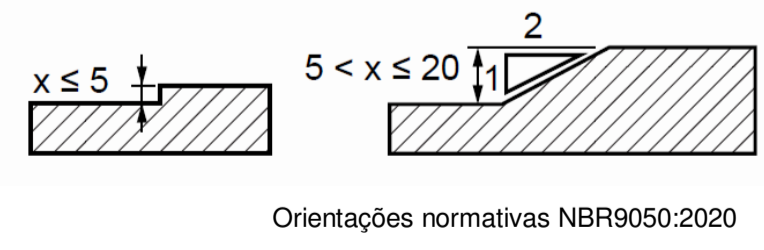
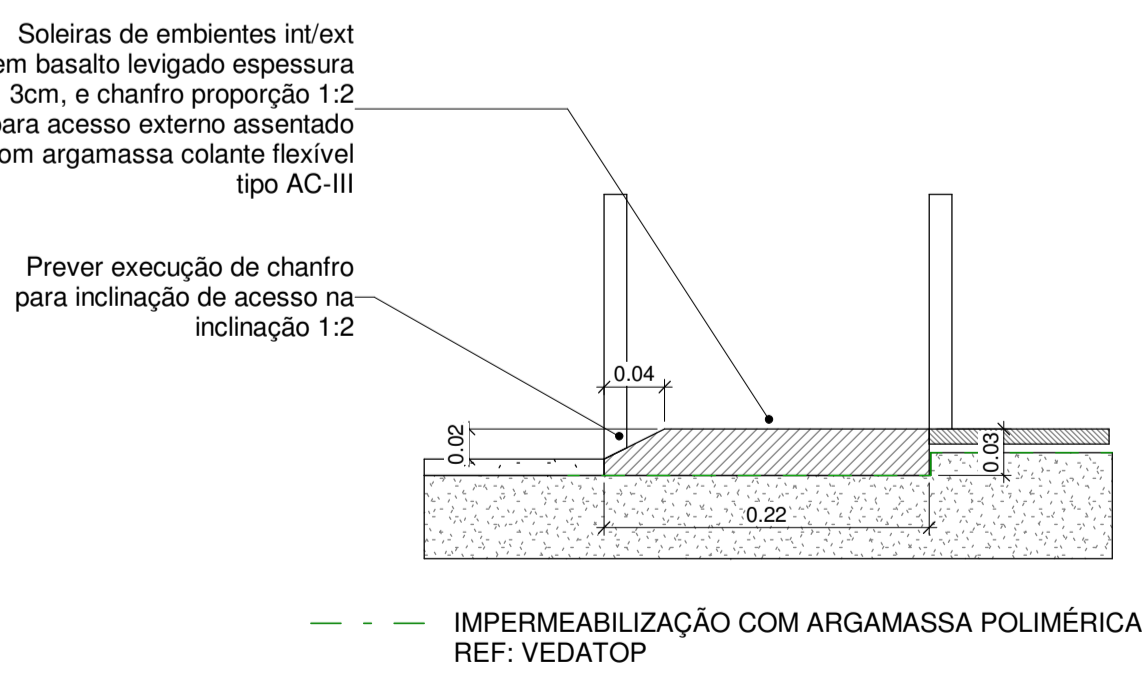
DISCIPLINA: ARQUITETURA
FASE: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
VESTIBULO - PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1
DATA: 26/09/2022
ESCALA: 1:30

PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-VES-PE-125
REVISÃO: R04

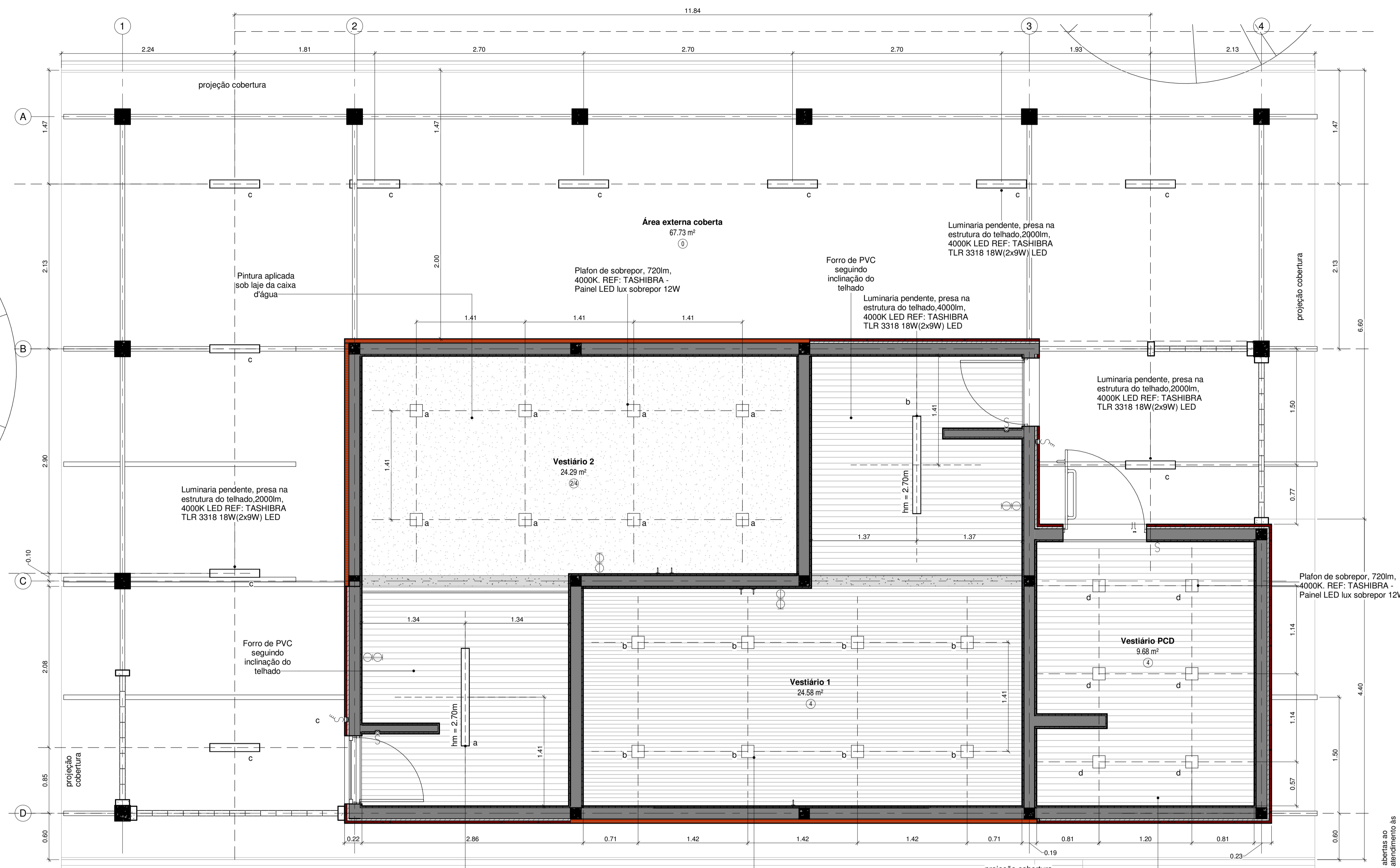
1 Planta de Paginação de Piso
1:30



NOTAS GERAIS

Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluviais e energia.

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento as leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, Lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e Lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
	Paredes existentes		
LEGENDA CDD DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela P = Porta	Código da esquadria	E - Existente R - Realocada	D - Demolida N - Nova
LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
	PI		
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos 1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0.4; absorção de água <0.1, expansão <0.006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) 2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto			
RODAPÉ E SOLEIRA			
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0.4; absorção de água <0.1; expansão <0.006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) - Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III			
PA			
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multifuso Fosco Incolor Hydronomh) 1 - Pintura acrílica branca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) 2 - Revestimento cerâmico até altura indicada, (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elaine 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimido e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza plátina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)			
FO			
0 - Sem forro 1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água 2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscoado (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve) 3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve) 4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar 5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)			

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas de sobrepôr tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingeta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 In Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Tapete Bella - Decol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétricas deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos raios existentes, quanto possível, adotar raios quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
05	REVISÃO GERAL	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	LUMINÁRIAS	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	LUMINÁRIAS	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:  URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32ª andar - São Paulo, SP	CONTRATADA:  PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP
---	---

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA
FASE: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
VESTIÁRIO - PLANTA DE PAGINAÇÃO DE FORRO

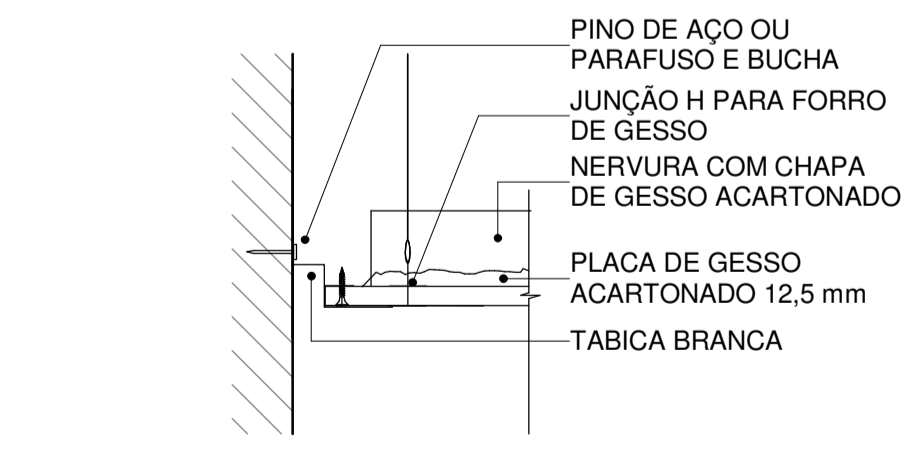
RESPONSÁVEL TÉCNICO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1
DATA: 26/09/2022
ESCALA: 1:30

PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-VES-PE-126
REVISÃO: R05

ITEM	QTD.
Luminaria pendente, presa na estrutura do telhado,2000lm, 4000K LED REF: TASHIBRA TLR 3318 18W(2x9W) LED	11
Luminaria pendente, presa na estrutura do telhado,4000lm, 4000K LED REF: TASHIBRA TLR 3318 18W(2x9W) LED	2
Plafon de sobrepôr, 720lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepôr 12W	22

1 Planta de Paginação de Forro
1:30

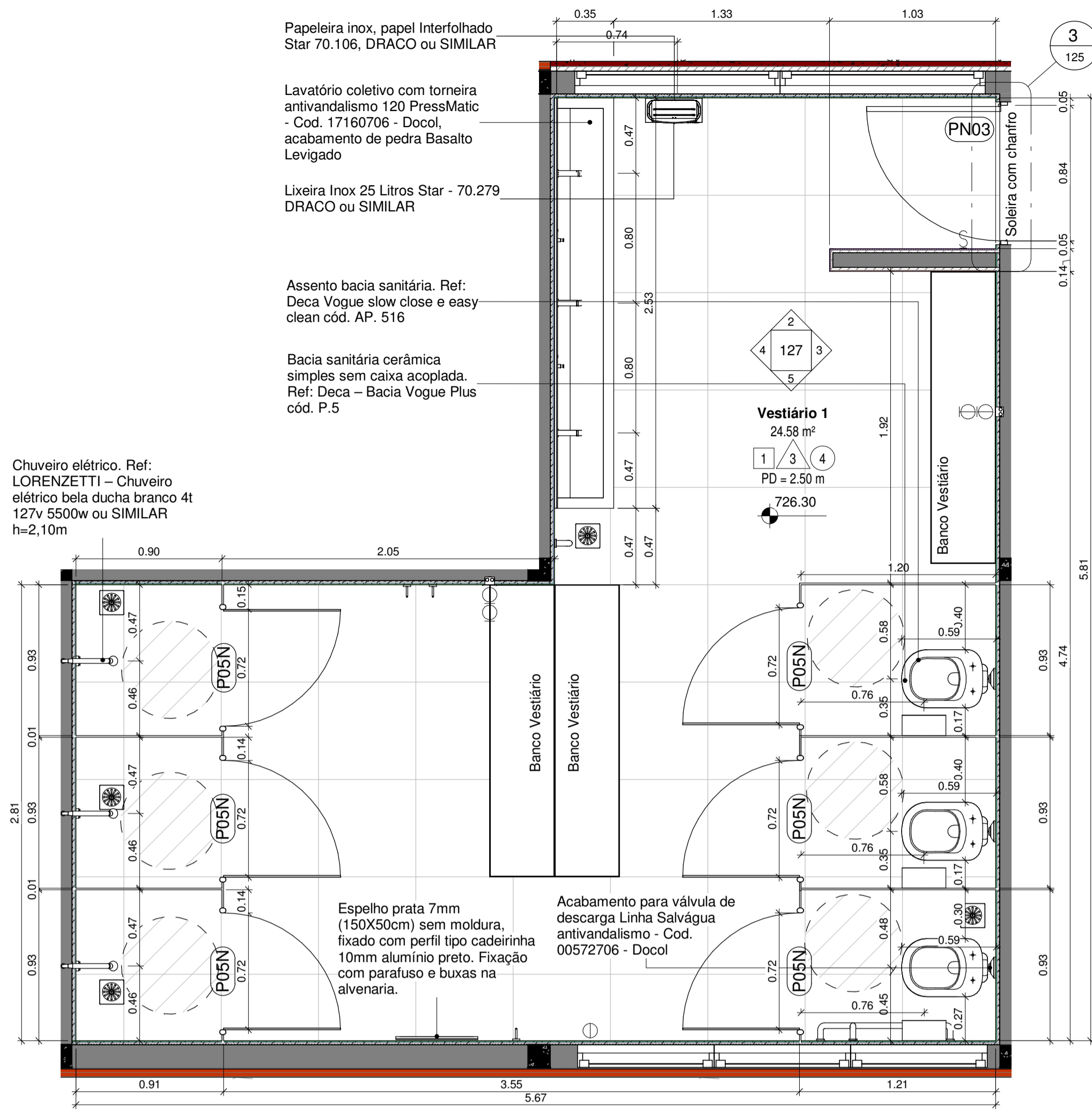
2 Tabica de gesso
1:5



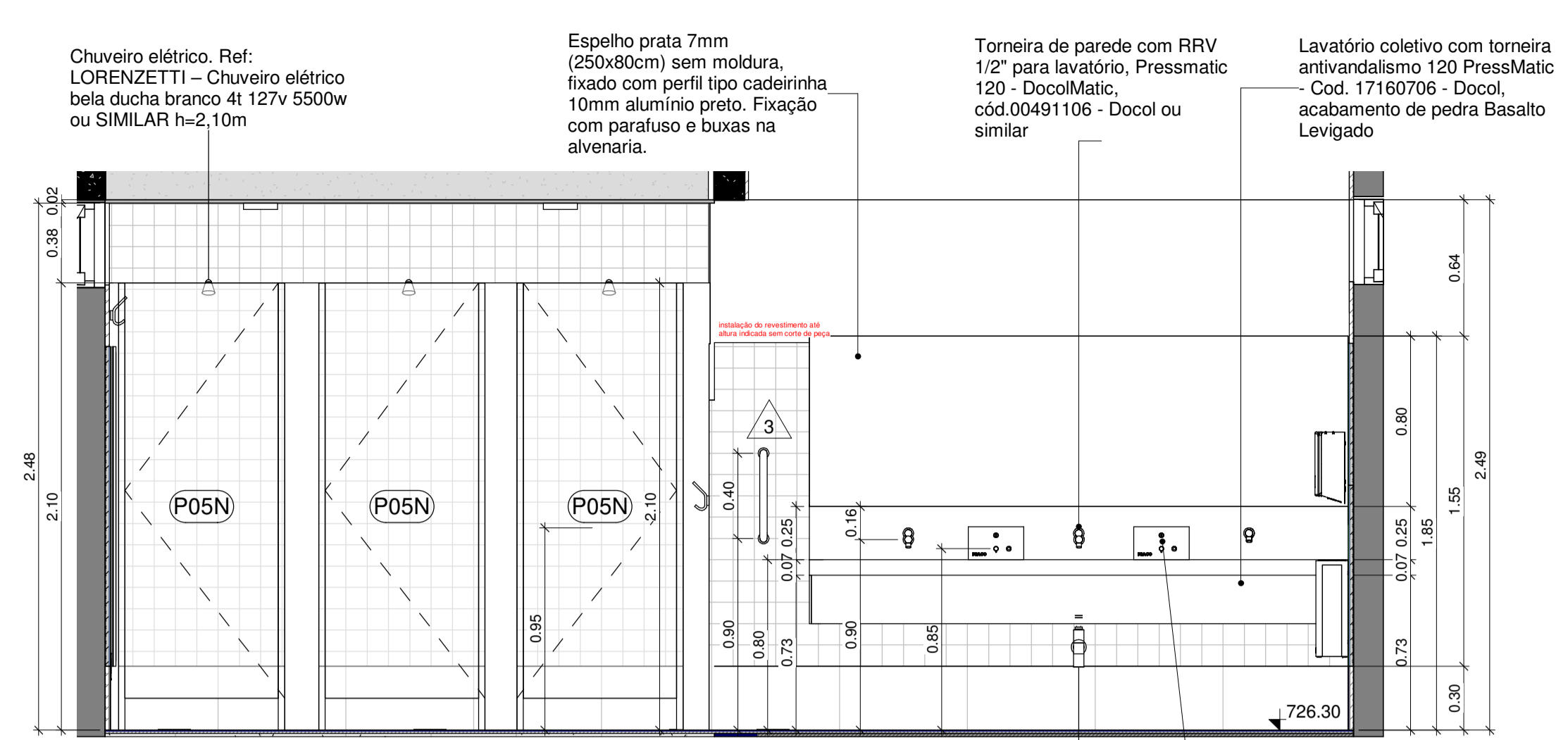
NOTAS GERAIS

Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.

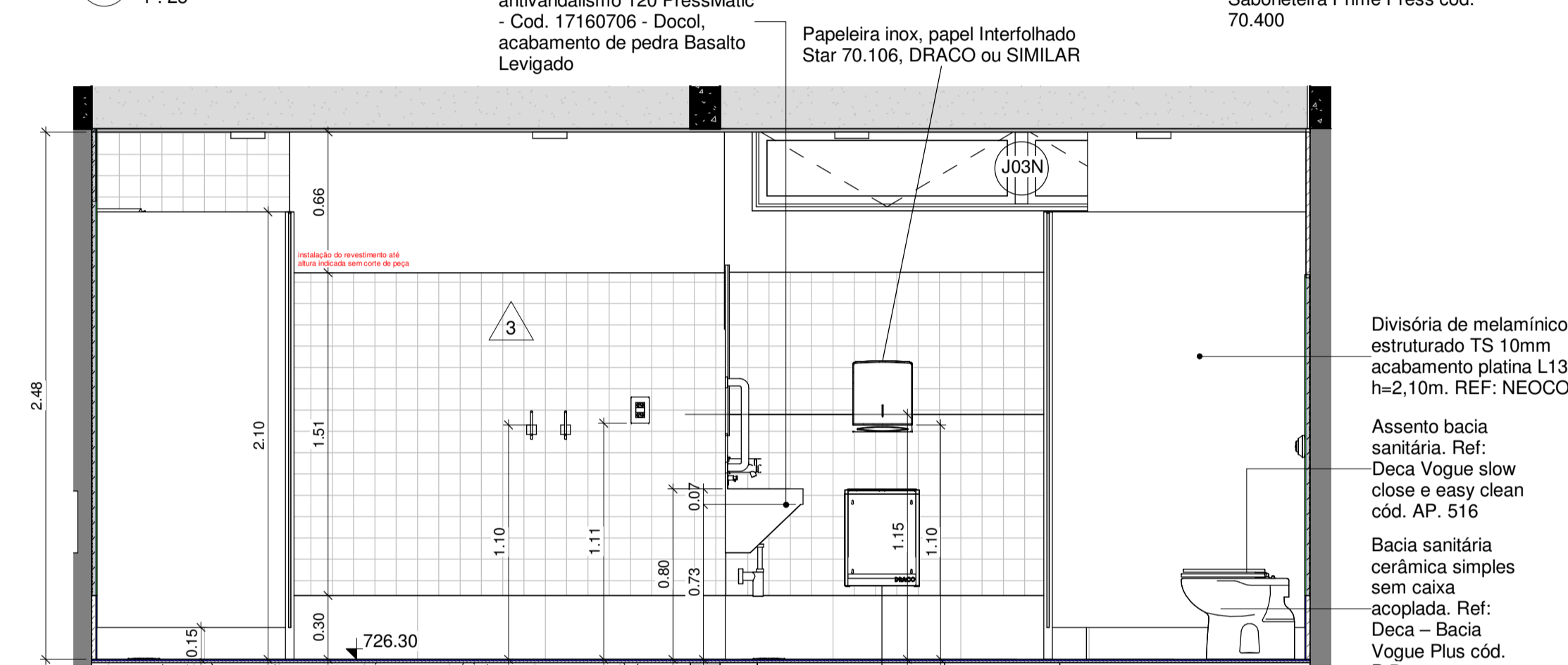
Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento as leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



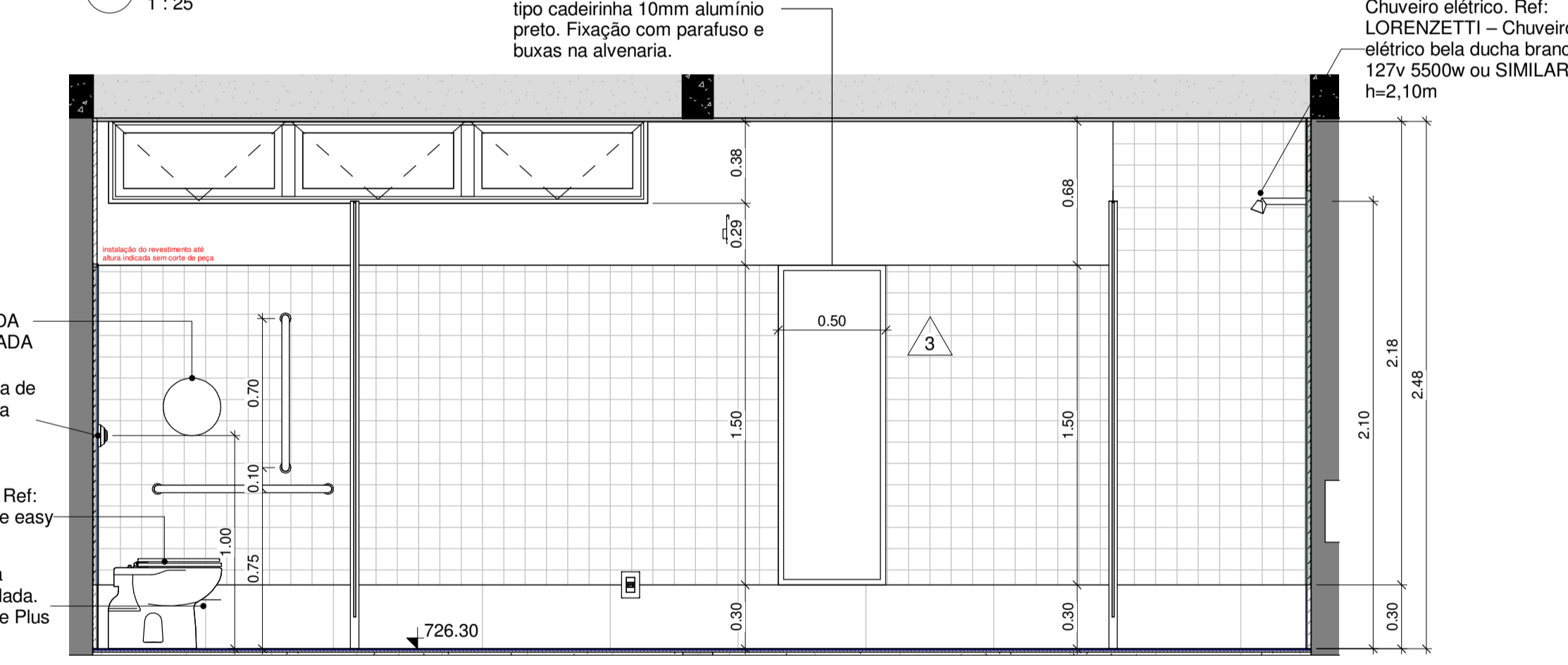
1 Planta de Ampliação - Vestiário 1
1:25



4 Ampliação Vestiário 1 - Vista A
1:25



2 Ampliação Vestiário 1 - Vista B
1:25



5 Ampliação Vestiário 1 - Vista C
1:25

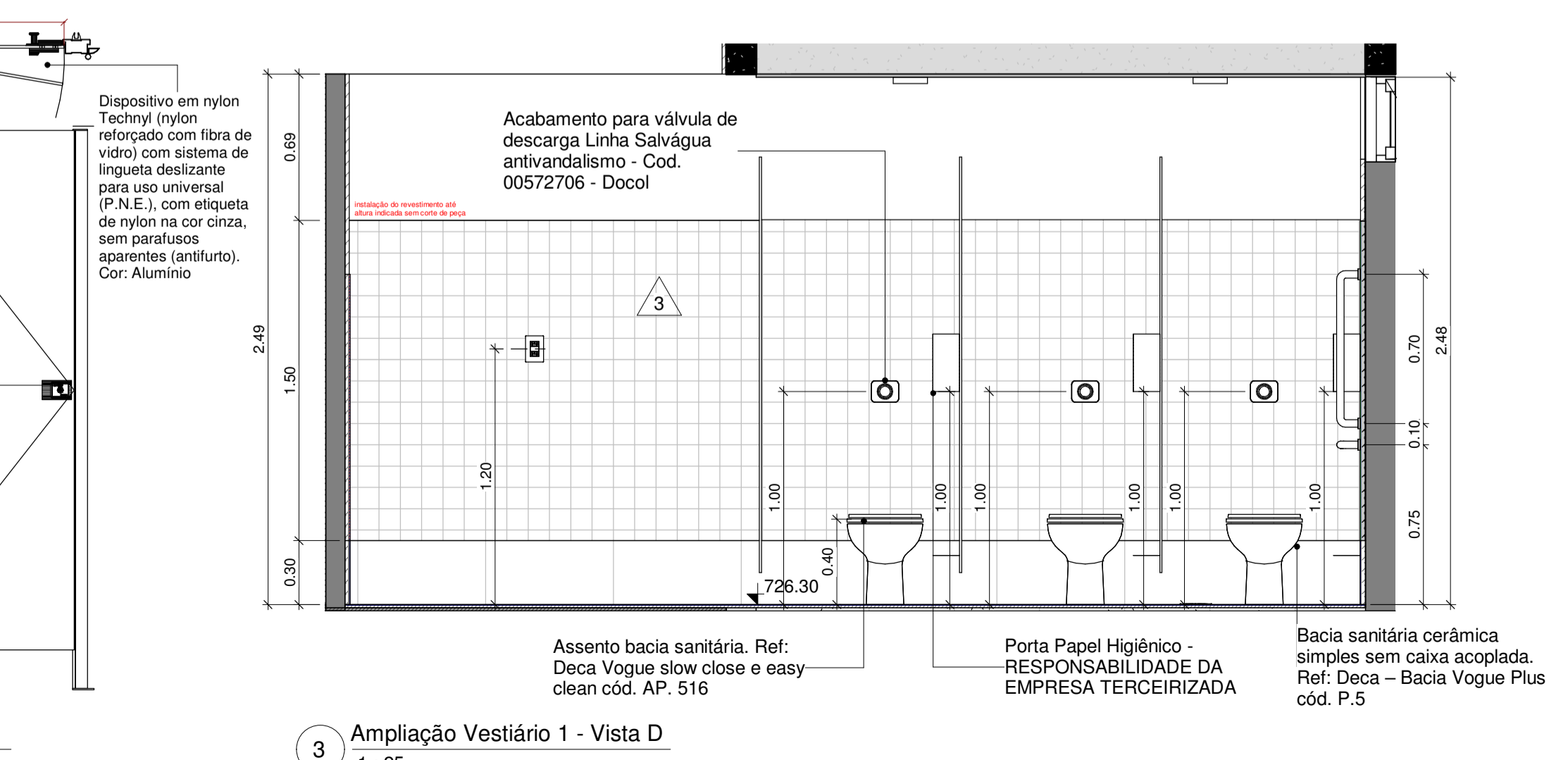
LOUÇAS E METAIS - Vestiário	QTD.
Acabamento para válvula de descarga Linha Salvágua antivandalismo - Cod. 00572706 - Docol	3
Assento bacia sanitária. Ref: Deca Vogue slow close e easy clean cód. AP. 516	3
Bacia sanitária cerâmica simples sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus cód. P.5	3
Chuveiro elétrico. Ref: LORENZETTI - Chuveiro elétrico bela ducha branco 4t 127v 5500w ou SIMILAR h=2,10m	3
Espelho prata 7mm (150X50cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Espelho prata 7mm (250x80cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR	6
Lavatório coletivo com torneira antivandalismo 120 PressMatic - Cod. 17160706 - Docol, acabamento de pedra Basalto Levigado	1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR	1
Porta Papel Higiênico - RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TERCEIRIZADA	3
Sifão para banheiro em inox - Cod. 00660806 - Docol	1
Torneira de parede com RRV 1/2" para lavatório, Pressmatic 120 - DocolMatic, cód.00491106 - Docol ou similar	3
Válvula para chuveiros com acabamento de registro Linha Itapema Bella Docol	3

LEGENDA ELÉTRICA	
⊞	Interruptor h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 110V h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V 20A h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 110V 20A h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V 20A h=113cm do piso osso

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público devem ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia

LOUÇAS E METAIS - Vestiário	QTD.
Acabamento para válvula de descarga Linha Salvágua antivandalismo - Cod. 00572706 - Docol	3
Assento bacia sanitária. Ref: Deca Vogue slow close e easy clean cód. AP. 516	3
Bacia sanitária cerâmica simples sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus cód. P.5	3
Chuveiro elétrico. Ref: LORENZETTI - Chuveiro elétrico bela ducha branco 4t 127v 5500w ou SIMILAR h=2,10m	3
Espelho prata 7mm (150X50cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Espelho prata 7mm (250x80cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR	6
Lavatório coletivo com torneira antivandalismo 120 PressMatic - Cod. 17160706 - Docol, acabamento de pedra Basalto Levigado	1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR	1
Porta Papel Higiênico - RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TERCEIRIZADA	3
Sifão para banheiro em inox - Cod. 00660806 - Docol	1
Torneira de parede com RRV 1/2" para lavatório, Pressmatic 120 - DocolMatic, cód.00491106 - Docol ou similar	3
Válvula para chuveiros com acabamento de registro Linha Itapema Bella Docol	3

8 DET. Divisória Neocon
1:20



3 Ampliação Vestiário 1 - Vista D
1:25

LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		

LEGENDA CÔD DE ESQUADRIA			
XYZZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Reolocada	N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS	
□	PI
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos	
1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)	
2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto	

RODAPÉ E SOLEIRA	
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)	
- Soleiras de ambientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III	

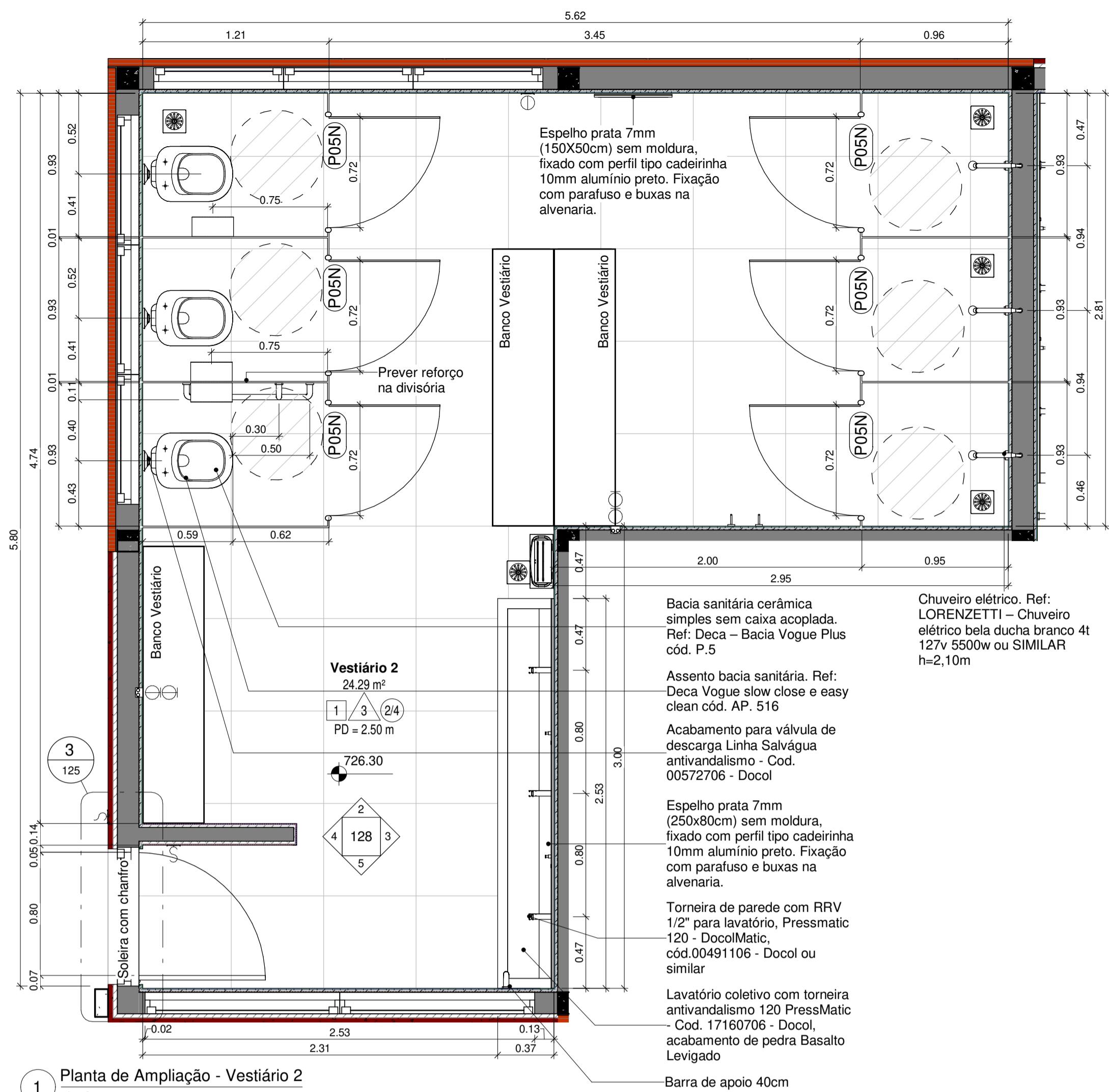
PA	
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multuso Fosco Incolor Hydronorth)	
1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Mata virgem P063 ou Bel Turquesada Coral ou similar)	
2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)	
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza plátina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)	

FO	
0 - Sem forro	
1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água	
2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscoado (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)	
3 - Forro de placa de gesso acartonado RUI2.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)	
4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar	
5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suviniil Limpeza total - fosco - Branco Neve)	

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
07	ADEQUAÇÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
06	ALTURA DOS CHUVEIROS	NATASSIA MALATESTA	08/09/2022
05	DESENHO DO LAVATÓRIO E VÁLVULA DE DESCARGA	NATASSIA MALATESTA	22/08/2022
04	RALOS INSERIDOS NESTE DESENHO E REVEST. DUCHA	DANIELLE OLIVEIRA	08/07/2022
03	CHUVEIRO E DESCARGA	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:		CONTRATADA:	
URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP		PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP	
CONCEDENTE: SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO			
PROJETO: PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo			
DISCIPLINA: ARQUITETURA		FASE: PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO: VESTIÁRIO - PLANTA DE AMPLIAÇÕES - VESTIÁRIO 1			
RESPONSÁVEL TÉCNICO FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1		DATA: 26/09/2022	
PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-VES-PE-127		REVISÃO: R07	

Declaro o atendimento das regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 55 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015, Declaro o atendimento ao Lei nº 16.050 de 31 de maio de 2014, Lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e Lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.

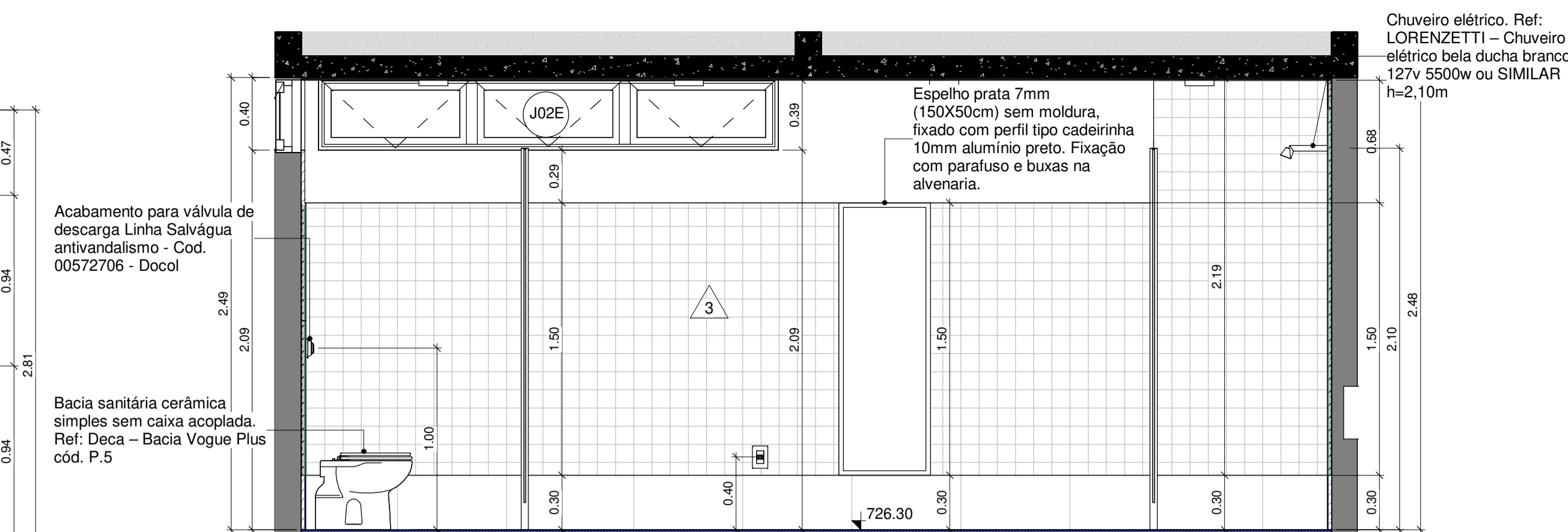


1 Planta de Ampliação - Vestiário 2
1 : 25

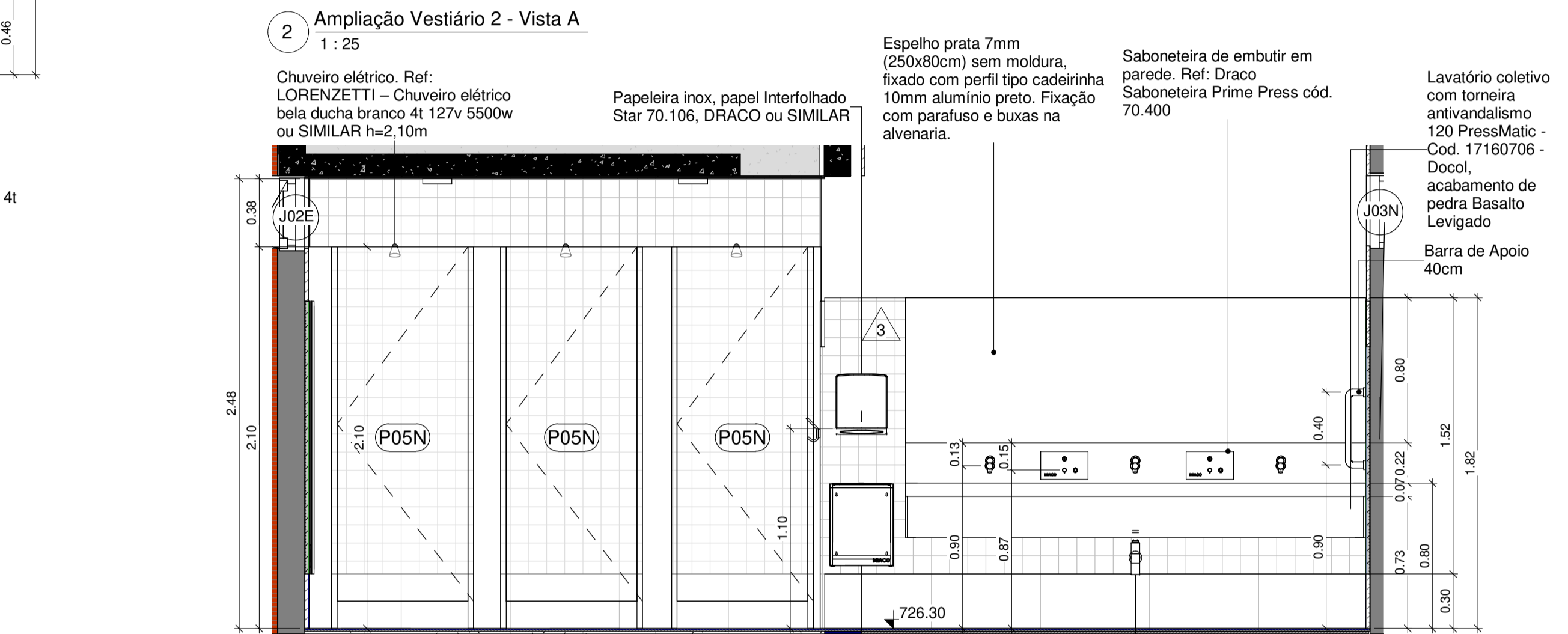
LOUÇAS E METAIS - Vestiário 2	QTD.
Acabamento para válvula de descarga Linha Salváguia antivandalismo - Cod. 00572706 - Docol	3
Assento bacia sanitária. Ref: Deca Vogue slow close e easy clean cód. AP. 516	3
Bacia sanitária cerâmica simples sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus cód. P.5	3
Chuveiro elétrico. Ref: LORENZETTI - Chuveiro elétrico bela ducha branco 4t 127v 5500w ou SIMILAR h=2,10m	3
Espelho prata 7mm (150x50cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Espelho prata 7mm (250x80cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR	5
Lavatório coletivo com torneira antivandalismo 120 PressMatic - Cod. 17160706 - Docol, acabamento de pedra Basalto Levigado	1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR	1
Porta Papel Higiênico - RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TERCEIRIZADA	3
Sifão para banheiro em inox - Cod. 00660806 - Docol	1
Torneira de parede com RRV 1/2" para lavatório, Pressmatic 120 - DocolMatic, cód.00491106 - Docol ou similar	3
Válvula para chuveiros com acabamento de registro Linha Itapema Bella Docol	3

LEGENDA ELÉTRICA	
Interruptor h=113cm do piso osso	Tomada baixa 220V h=33cm do piso osso
Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso	Tomada média 220V h=113cm do piso osso
Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso	Tomada alta 220V h=203cm do piso osso
Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso
Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso	Tomada média 220V 20A h=113cm do piso osso
Tomada média 110V h=113cm do piso osso	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
Tomada alta 110V h=203cm do piso osso	Tomada baixa lógica h=33cm do piso
Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso	Tomada média 110V 20 A h=113cm do piso osso
Tomada média 110V 20 A h=113cm do piso osso	Tomada baixa lógica h=133cm do piso

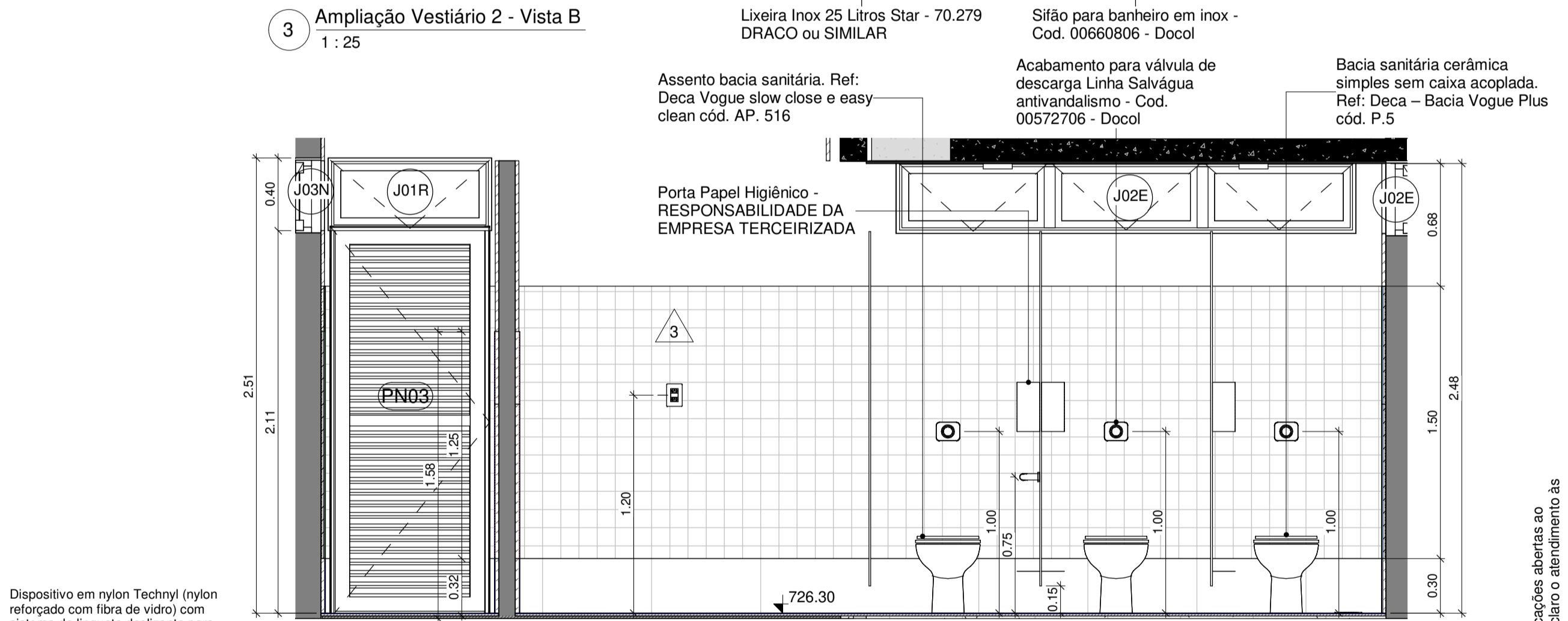
OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público devem ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia



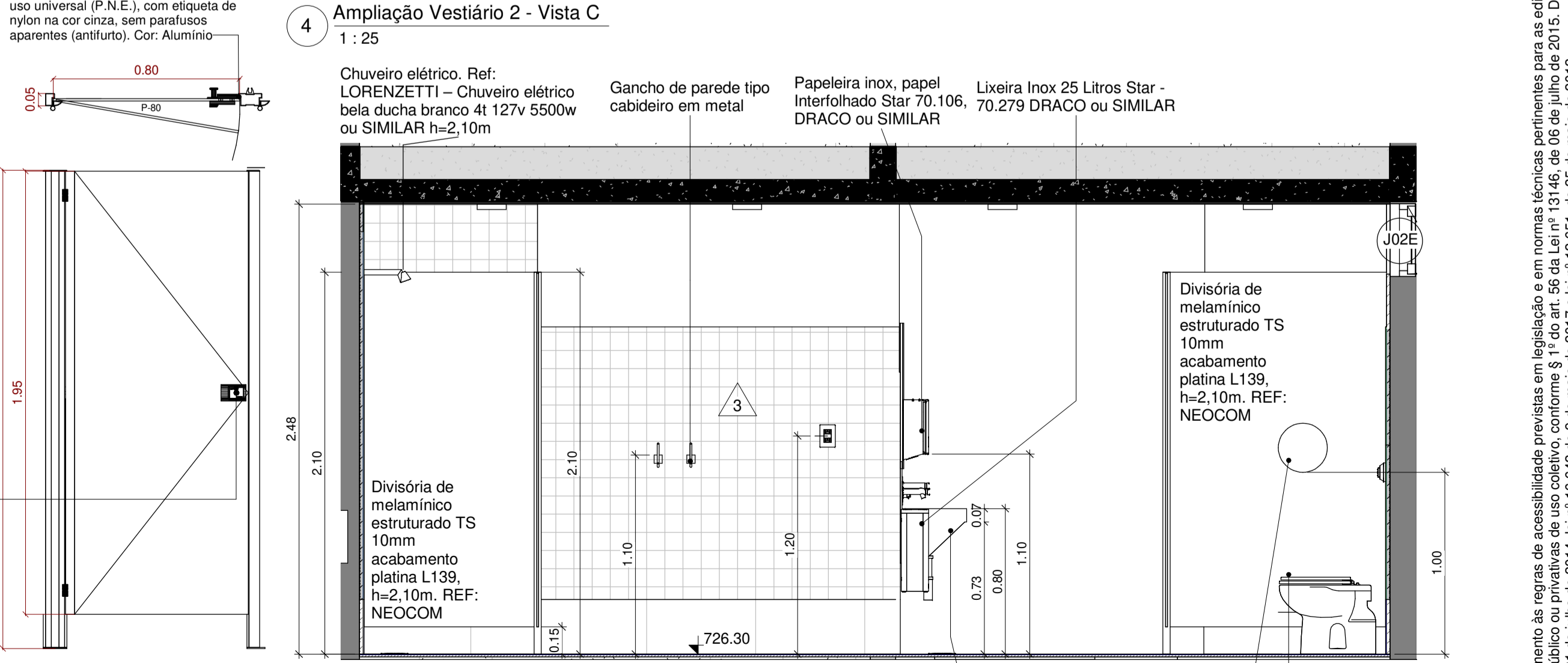
2 Ampliação Vestiário 2 - Vista A
1 : 25



3 Ampliação Vestiário 2 - Vista B
1 : 25



4 Ampliação Vestiário 2 - Vista C
1 : 25



5 Ampliação Vestiário 2 - Vista D
1 : 25



6 DET. Divisória Neocon
1 : 20

LEGENDA GERAL			
	Elementos contruídos novos		Elementos contruídos a demolir
	Paredes existentes		

LEGENDA CÔD DE ESQUADRIA			
XYYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Realocada	N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS	
	PI
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos	
1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm. (REF: Cimento Grigio Bianco ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)	
2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto	

RODAPÉ E SOLEIRA	
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm. (REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)	
- Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III	

PA	
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multisus Fosco Incolor Hydronorm)	
1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: SuviniL Mata virgem P063 ou Bel Turquesa Coral ou similar)	
2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neover 23V ou Facital AD-45 ou similar)	
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elaine 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimoho e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: SuviniL Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)	

FO	
0 - Sem forro	
1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água	
2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapiscoado (REF: SuviniL Limpeza total - fosco - Branco Neve)	
3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: SuviniL Limpeza total - fosco - Branco Neve)	
4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar	
5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: SuviniL Limpeza total - fosco - Branco Neve)	

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e o lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliados no local a toda dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e resprovetados vide planta de forros. Forros resprovetados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobressol tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor: Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcopac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Itapema Bella - Docol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Pui Plus na cor branco;
- Manter os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) existentes, quanto possível, adotado ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
07	ADEQUAÇÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
06	ALTURA DOS CHUVEIROS	NATASSIA MALATESTA	08/09/2022
05	DESENHO DO LAVATÓRIO E VÁLVULA DE DESCARGA	NATASSIA MALATESTA	22/08/2022
04	AJUSTE NA ELEVACÃO INTERNA - VISTA C E REVEST. DUCHA	DANIELLE OLIVEIRA	08/07/2022
03	CHUVEIRO E DESCARGA	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP	PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA	FASE: PROJETO EXECUTIVO
----------------------------	----------------------------

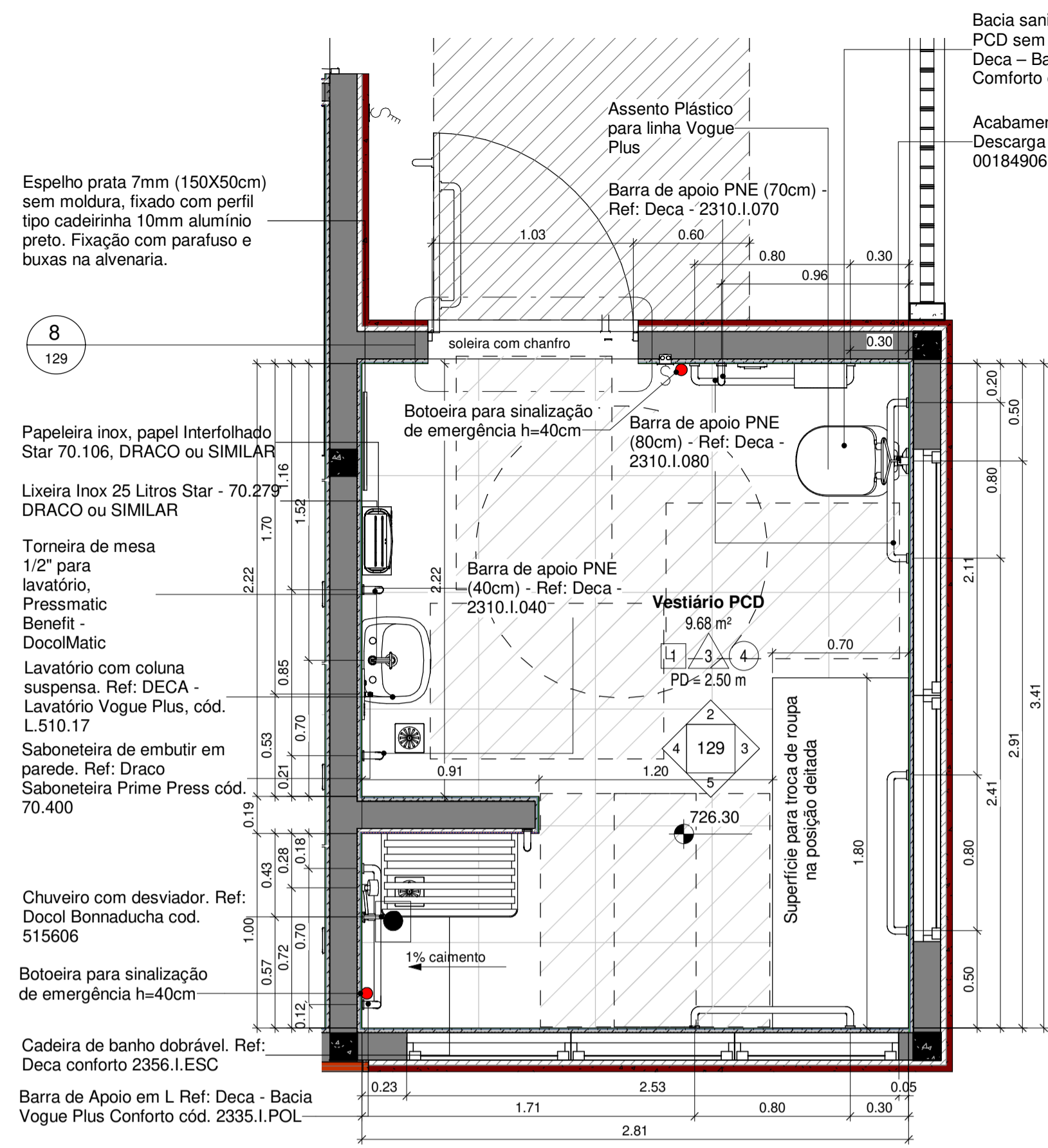
TÍTULO:
VESTIÁRIO - PLANTA DE AMPLIAÇÕES - VESTIÁRIO 2

RESPONSÁVEL TÉCNICO FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 26/09/2022	ESCALA: 1:25
--	---------------------	-----------------

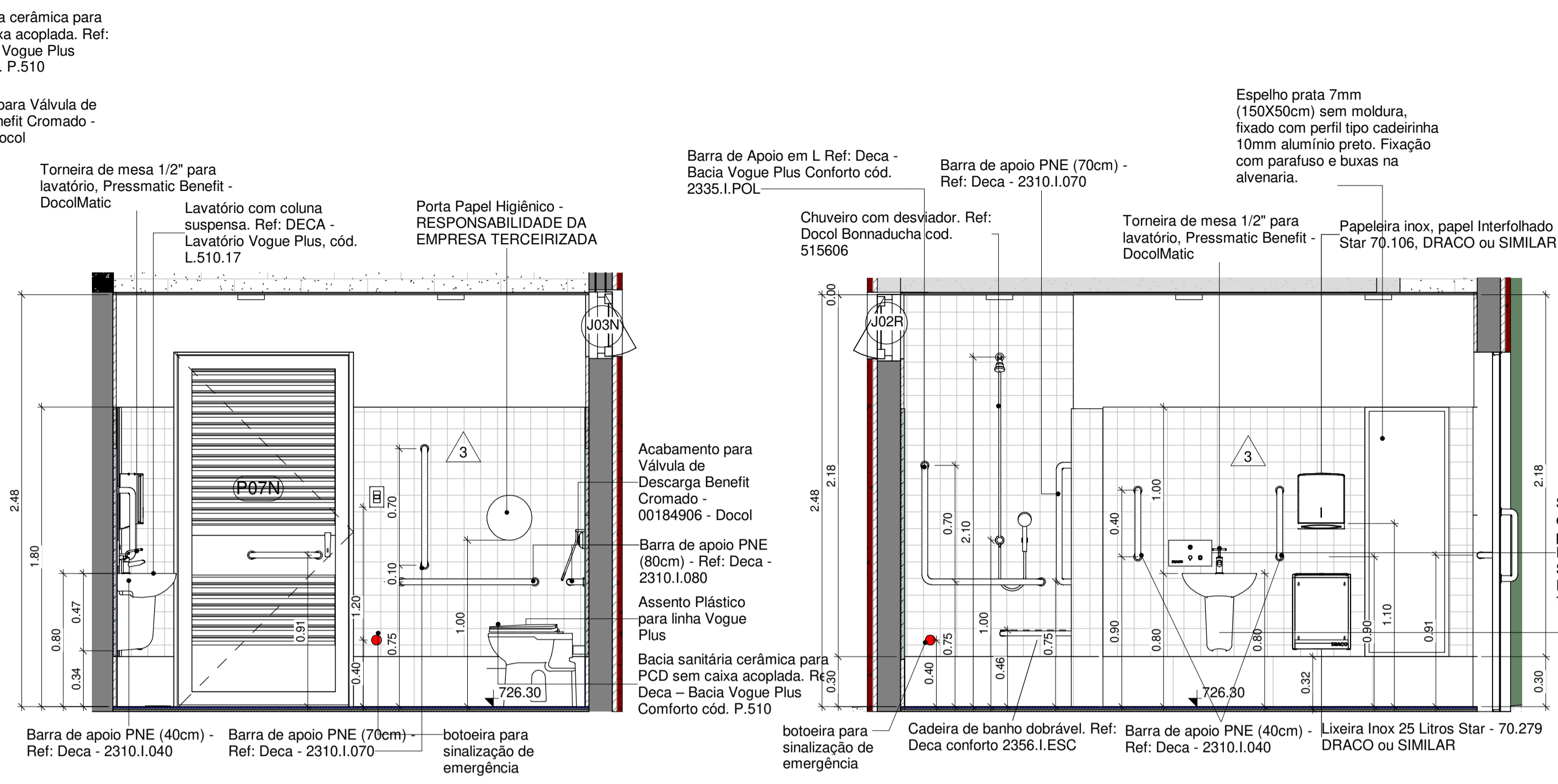
PRANCHA/ARQUIVO:
TEN-ARQ-VE-PE-128

REVISÃO:
R07

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento ao lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.

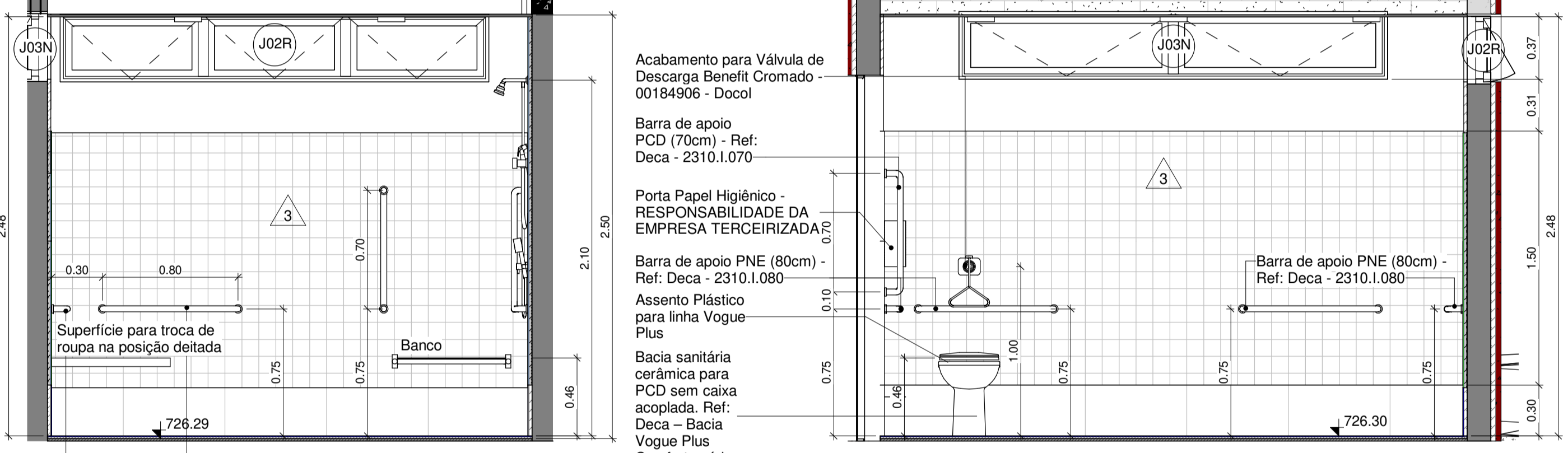


1 Planta de Ampliação - Vestiário PCD
1 : 25



2 Ampliação Vestiário PCD - Vista A
1 : 25

4 Ampliação Vestiário PCD - Vista C
1 : 25



5 Ampliação Vestiário PCD - Vista B
1 : 25

3 Ampliação Vestiário PCD - Vista D
1 : 25

LOUÇAS E METAIS - Sanitário PCD	QTD.
Acabamento monocomando para chuveiro Ref. 2993 c78 Lorenzetti	1
Acabamento para Válvula de Descarga Benefit Cromado - 00184906 - Docol	1
Assento Plástico para linha Vogue Plus	1
Bacia sanitária cerâmica para PCD sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus Conforto cód. P.510	1
Cadeira de banho dobrável. Ref: Deca conforto 2356.I.ESC	1
Chuveiro acessível h=2,10m	1
Chuveiro com desviador. Ref: Docol Bonnaducha cod. 515606	1
Coluna suspensa para lavatório	1
Espelho prata 7mm (150X50cm) sem moldura, fixado com perfil tipo cadeirinha 10mm alumínio preto. Fixação com parafuso e buxas na alvenaria.	1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR	2
Lavatório com coluna suspensa. Ref: DECA - Lavatório Vogue Plus, cód. L.510.17	1
Porta Papel Higiênico - RESPONSABILIDADE DA EMPRESA TERCEIRIZADA	1
Torneira de mesa 1/2" para lavatório, Pressmatic Benefit - DocolMatic	1

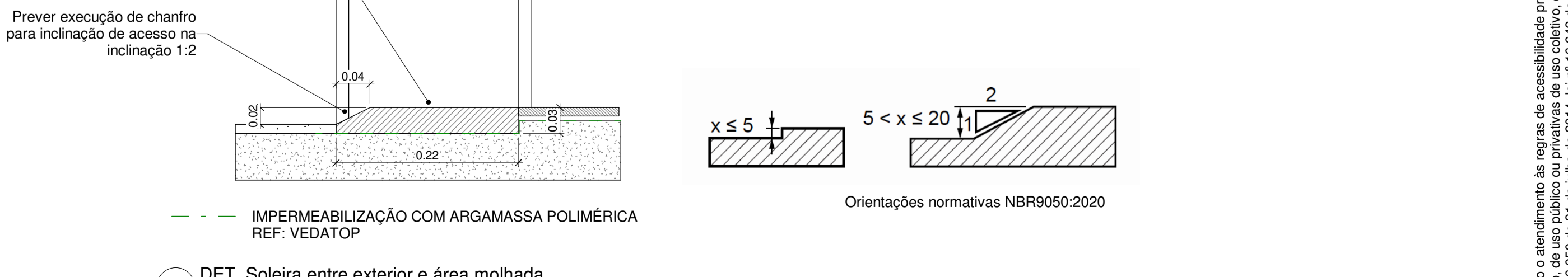
LEGENDA ELÉTRICA	
⊞	Interruptor h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 110V h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V 20A h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 110V 20A h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V 20A h=113cm do piso osso
⊞	Tomada baixa lógica h=133cm do piso
⊞	Tomada média lógica h=133cm do piso

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público devem ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia



6 DET. Parede de áreas molhadas
1 : 5

7 DET. Parede de box de chuveiro
1 : 5



8 DET. Soleira entre exterior e área molhada
1 : 5

LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		
LEGENDA CDD DE ESQUADRIA			
XXYY (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Realocada	N - Nova
LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
□	PI	0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos 1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito <0.4; absorção de água <0.1; expansão <0.006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio Bianco-gres ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)	
		2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto	
RODAPÉ E SOLEIRA			
		- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0.4; absorção de água <0.1; expansão <0.006; junta 3mm (REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)	
		- Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III	
		- Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multiuso Fosco Incolor Hydronhot)	
		1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvini Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar)	
		2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)	
		3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sávia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)	
		4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar	
		5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12,5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve)	

OBSERVAÇÕES GERAIS:

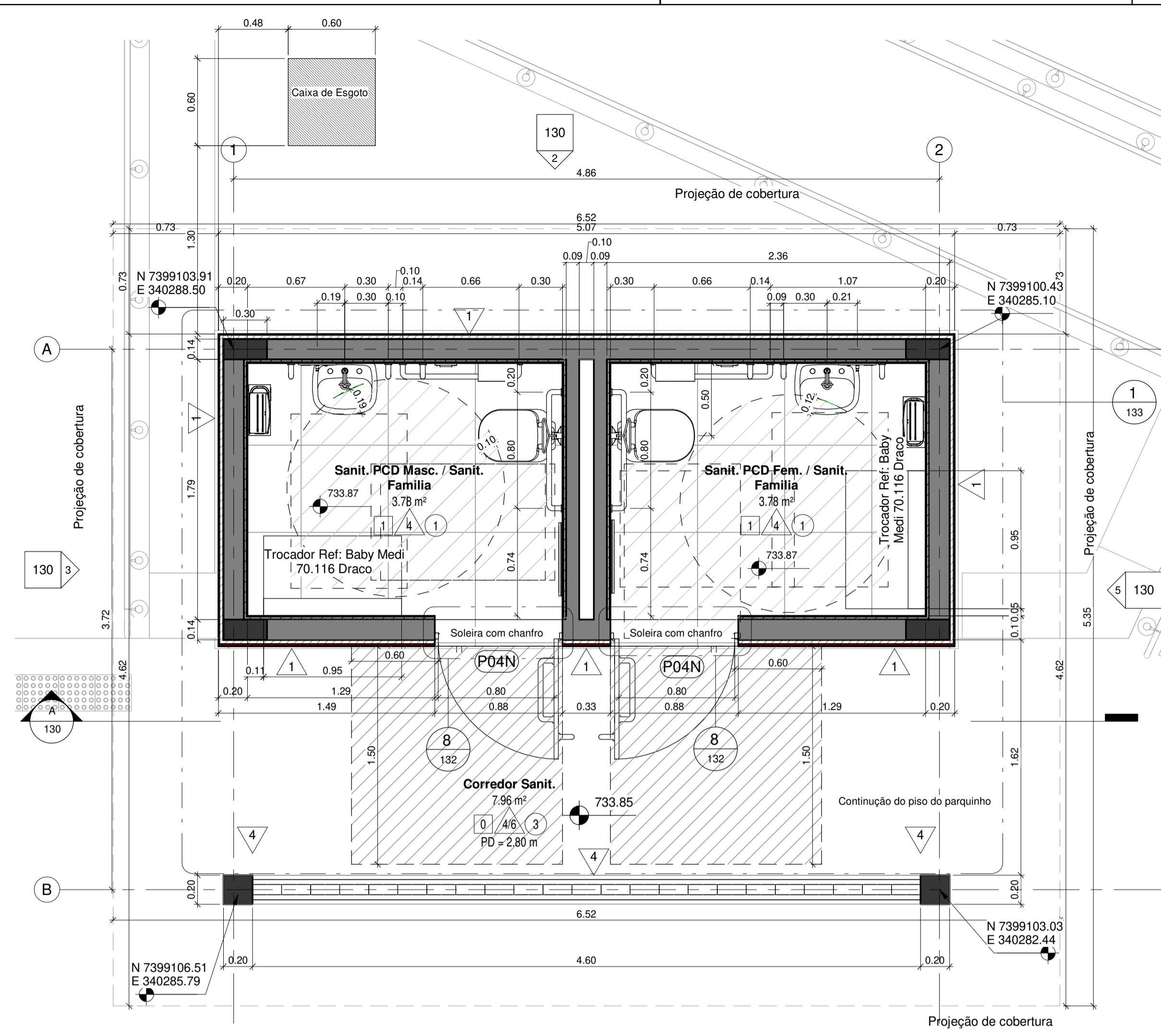
- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias interiores deverão ser de sobressa, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizando para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcopac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 In Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Tapama Bala - Docol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Piel Plus na cor branco;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
07	BOTEOIRA DE ALARME DE EMERGÊNCIA NO BOX CHUVEIRO PCD	NATASSIA MALATESTA	13/01/2023
06	ADEQUAÇÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
05	ALTURA DOS CHUVEIROS	NATASSIA MALATESTA	08/09/2022
04	AJUSTE VISTA INTERNA B	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	CHUVEIRO	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIF. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

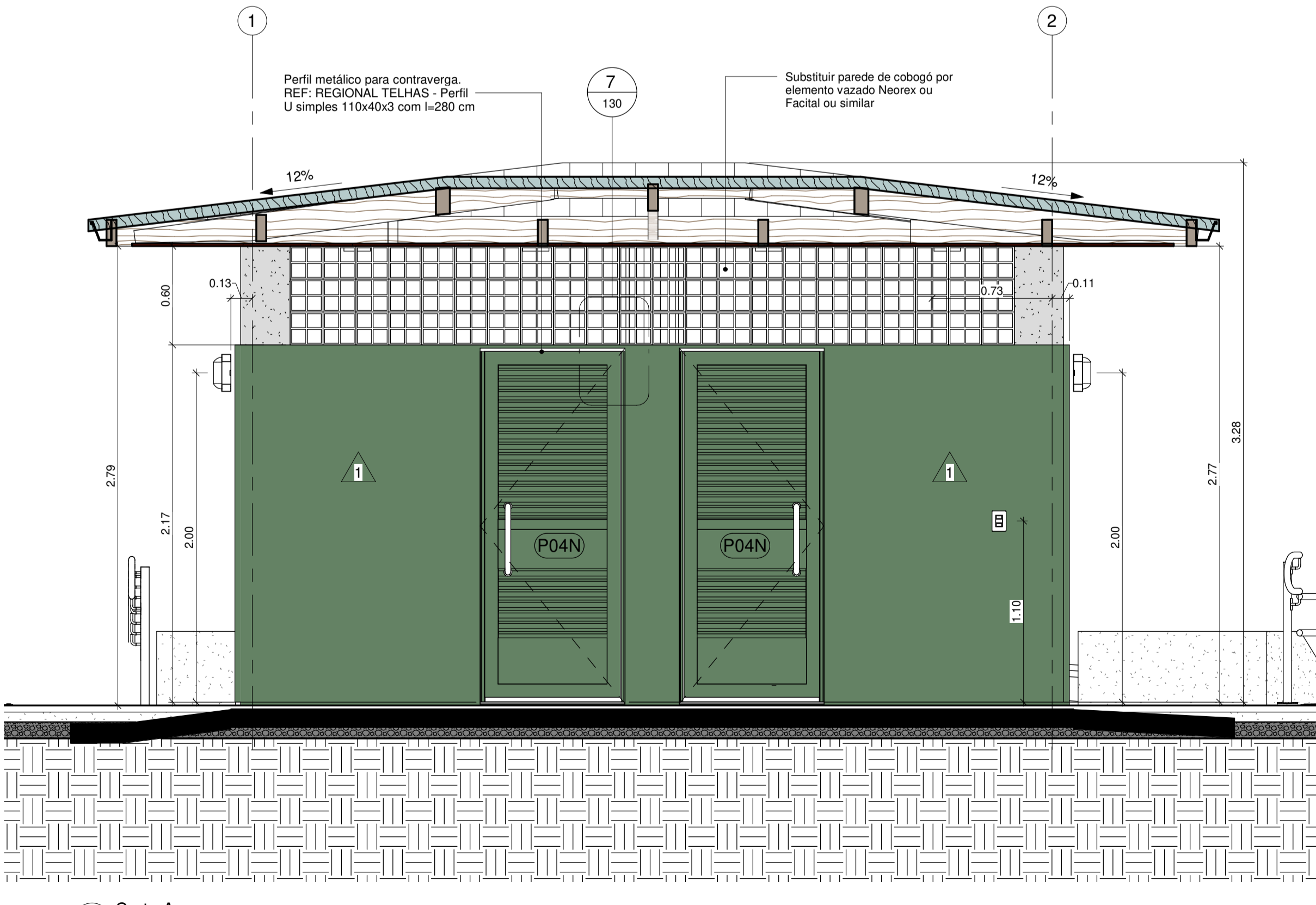
CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP	PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP
CONCEDENTE: SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO	

PROJETO:	FASE:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo	PROJETO EXECUTIVO
DISCIPLINA: ARQUITETURA	
TÍTULO: VESTIÁRIO - PLANTA DE AMPLIAÇÕES - VESTIÁRIO PCD	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 13/01/2023
PRANCHA/ARQUIVO: TEN-ARQ-VES-PE-129	ESCALA: 1:25
	REVISÃO: R07

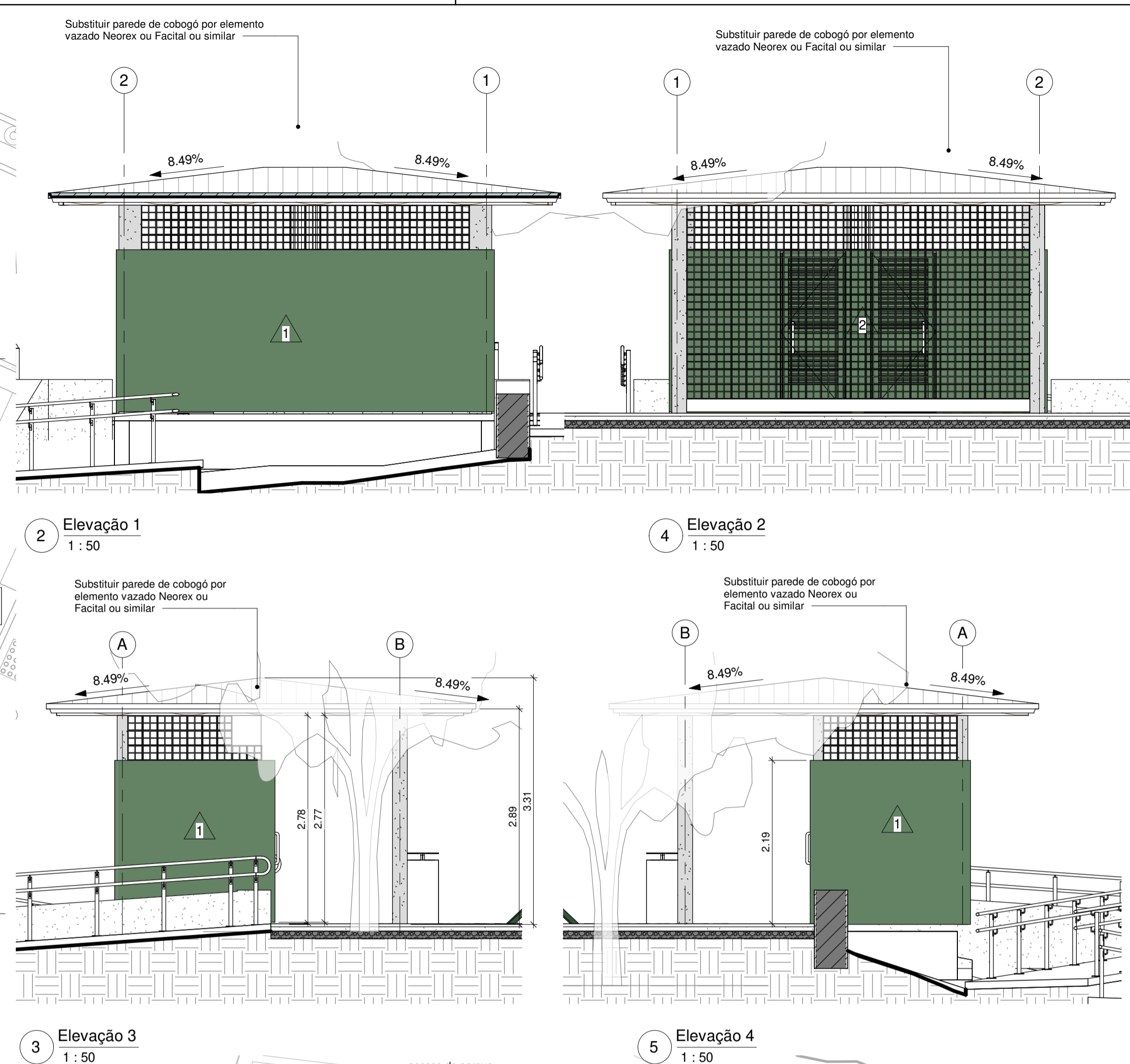
Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 55 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento ao lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



1 Planta Baixa
1:25



A Corte A
1:25



2 Elevação 1
1:50

3 Elevação 3
1:50

4 Elevação 2
1:50

5 Elevação 4
1:50

6 Implantação
1:100

7 DET. Verga metálica e apoio de cobogós
1:20

Substituir parede de cobogó por elemento vazado Neorex ou Facital ou similar

Substituir parede de cobogó por elemento vazado Neorex ou Facital ou similar

Substituir parede de cobogó por elemento vazado Neorex ou Facital ou similar

Substituir parede de cobogó por elemento vazado Neorex ou Facital ou similar

PORTA	DESCRIÇÃO	QTD.
P04N	Porta de abrir em alumínio, 40mm, H=2,1m, lisa, com ferragens e guarnição de 5cm em alumínio pintada de verde, esmalte fosco (Ref.: Bela Turquesa Coral) (L=92cm) adaptado para PCD	2

FECHADURAS DAS PORTAS EXTERNAS E INTERNAS DEVERÃO SER DA LINHA LINHA PROFESSIONEL CJ517 IN REF. LA FONTE COM CHAVE ROSETA. DOBRADIÇAS E DEMAIS ACESSÓRIOS EM AÇO LINHA PADRÃO LA FONTE.

VERIFICAR DIMENSIONAMENTO, POSIÇÃO E TIPO DE CAIXA DA ÁGUA EXTERNA EM PROJETO ESPECÍFICO DE HIDRÁULICA

VERIFICAR DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURA, RADIER E ARRIMO EM PROJETO ESPECÍFICO

OBSERVAÇÕES GERAIS

Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.

LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
	Paredes existentes		

LEGENDA Cód DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Realocada	N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
	PI		
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos			
1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)			
2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto			

RODAPÉ E SOLEIRA			
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)			
- Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1,2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III			

PA			
1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) + Cobogó esmaltado turquesa 19x19x7,5cm (REF: Mini Lua, Cermâmica Martins ou similar)			
2 - Elemento vazado quadrícula de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)			
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)			
4 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OB5259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + Elemento vazado quadrícula de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)			

FO			
1 - Forro ripado de PVC branco. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar			

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lisamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser livados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser livadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobrepôr, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou realocadas deverão ser livadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletroestática. Cor: Alumínio Ref. Necon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificação de arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Itapema Bella - Docol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Pital Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos ratos existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de calimeto de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
05	REVISÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS E IMPLANTAÇÃO	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	PORTA DE ACESSO	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPECIFICAÇÕES DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP	PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA:
ARQUITETURA

FASE:
PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
BANHEIRO NOVO - PLANTA BAIXA, ELEVAÇÕES E CORTES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU AI17308-1

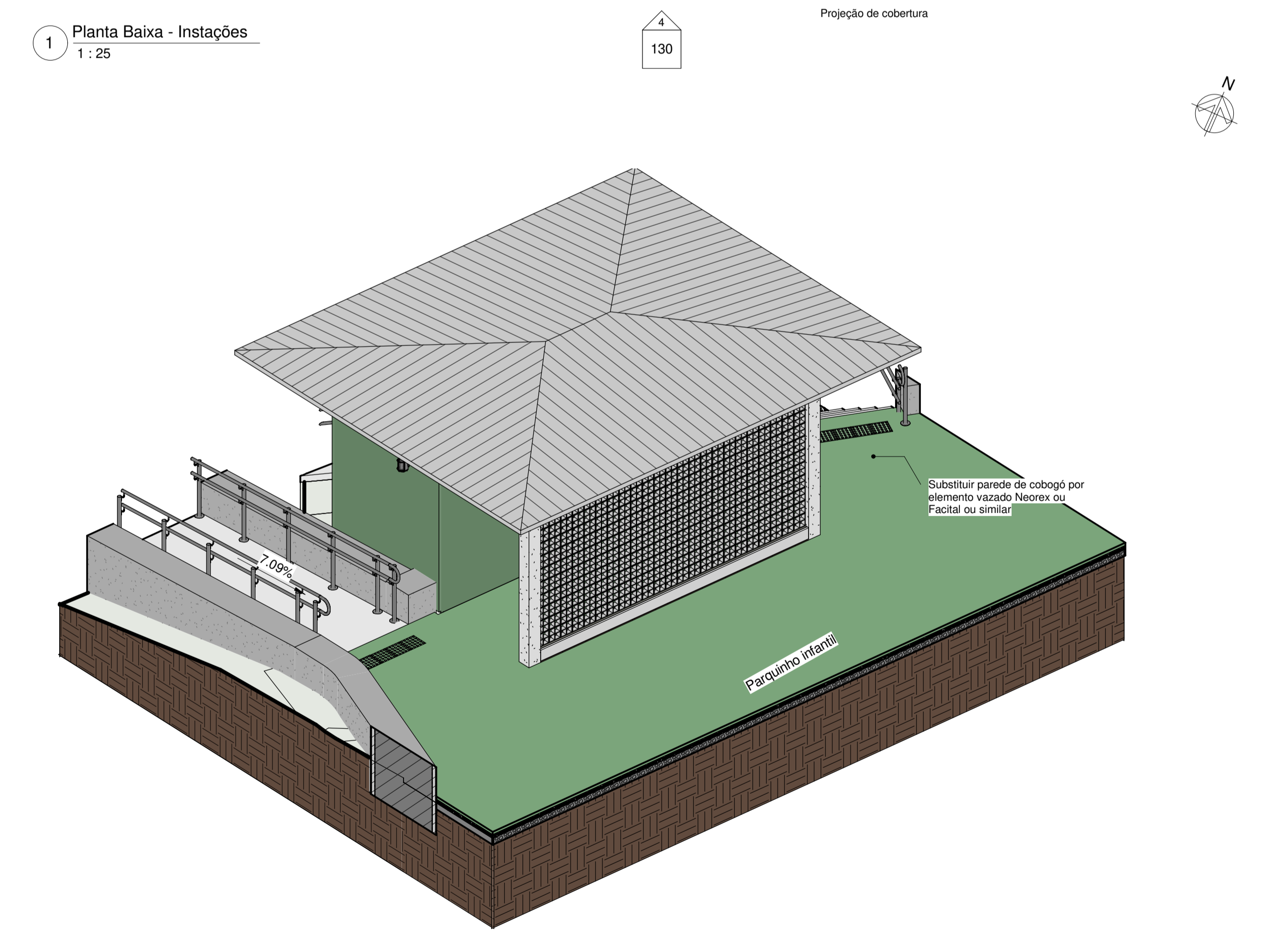
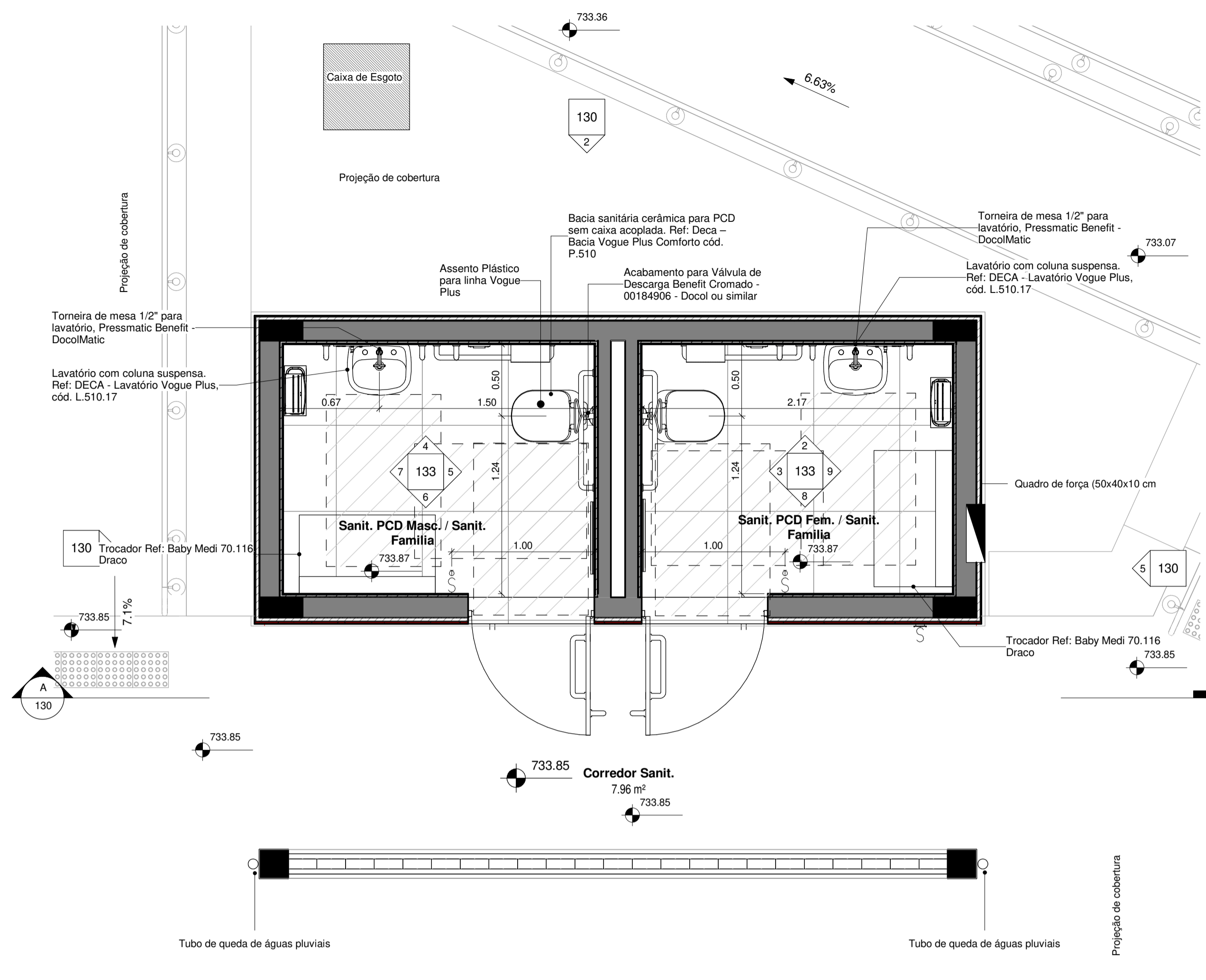
DATA:
26/09/2022

ESCALA:
INDICADA

PRANCHA/ARQUIVO:
TEN-ARQ-BAN-PE-130

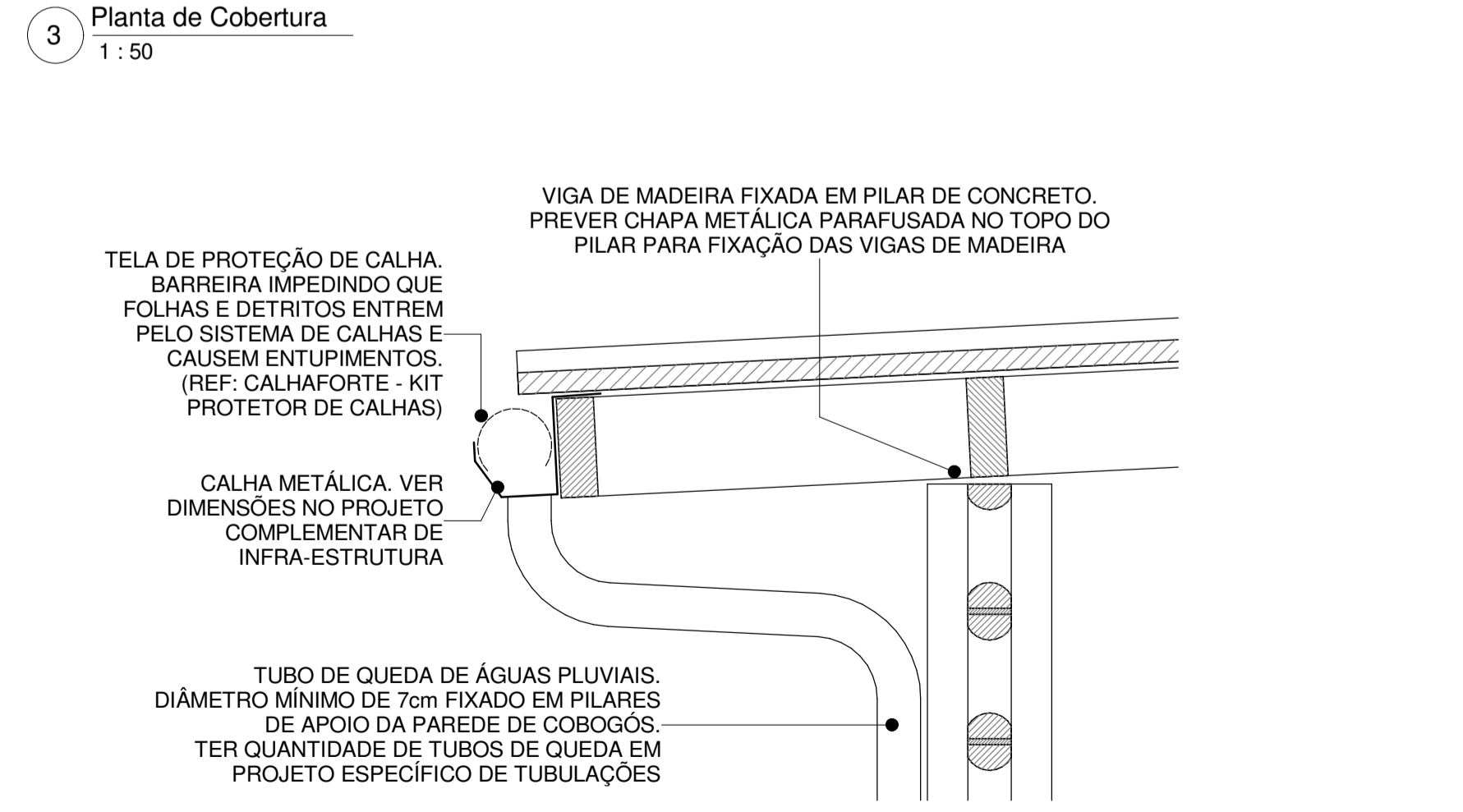
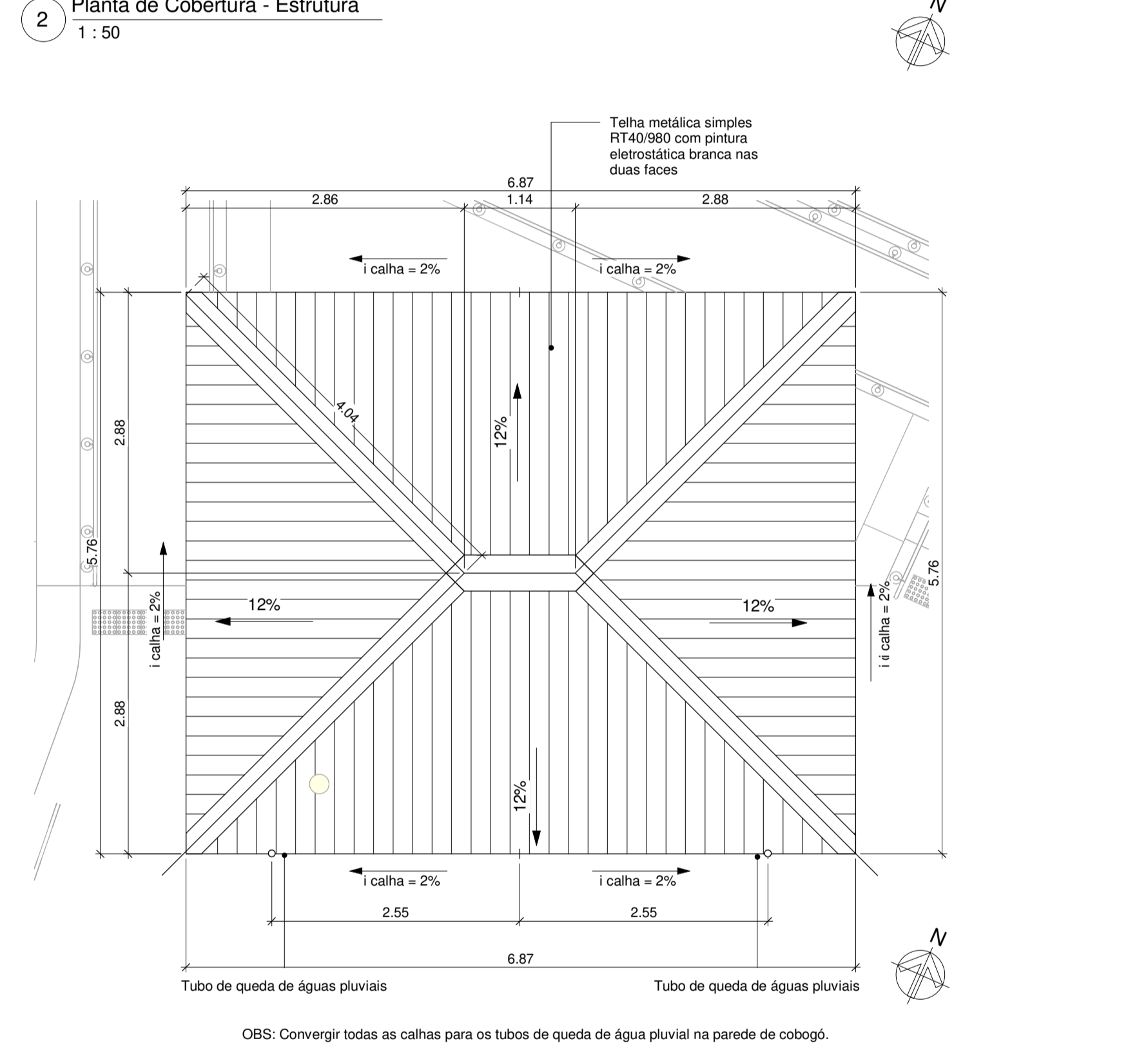
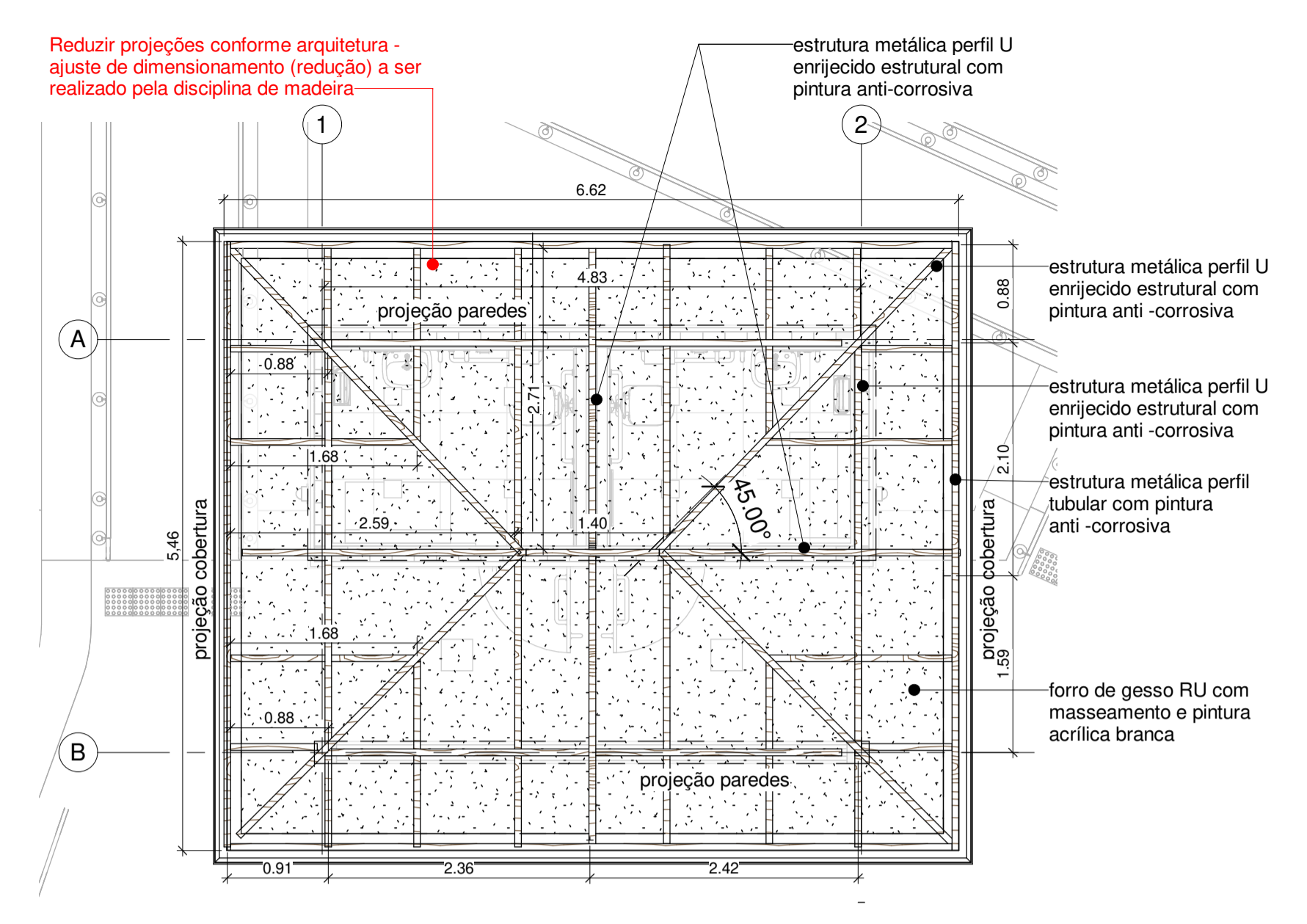
REVISÃO:
R05

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento as lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



OBSERVAÇÕES GERAIS

Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.



LEGENDA GERAL

■ Elementos contruídos novos	■ Elementos contruídos a demoir
■ Paredes existentes	

LEGENDA ELÉTRICA

⊞	Interruptor h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso
⊞	Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 110V h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 110V 20 A h=113cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 220V h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 220V h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 220V h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa 220V 20A h=33cm do piso osso
⊞	Tomada média 220V 20A h=113cm do piso osso
⊞	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
⊞	Tomada baixa lógica h=33cm do piso
⊞	Tomada baixa lógica h=133cm do piso

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público dever ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia

LISTA DE LUMINÁRIAS

DESCRIÇÃO	QTD.
Arandela externa, 1000lm, 4000K, REF: TASHIBRA - Force tartaruga LED 12W	2
Plafon de sobrepor, 1680lm, 4000K, REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 24W	2
Plafon de sobrepor, 720lm, 4000K, REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 12W	8

CONSULTAR PROJETISTA ESPECIALIZADO OU FORNECEDOR PARA VALIDAR ESTRUTURA METÁLICA, PILARES DE CONCRETO E ESPECIFICAÇÃO DE RADIER

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revisados e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobrepor, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.A.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre /ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac;
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional C51517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Ilapama Sella - Docol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Piel Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos ralos existentes, quanto possível, trocar acabamentos;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público;
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo;
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm;
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS	DANIELLO OLIVEIRA	22/08/2022
03	NÍVEL	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMIÇÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE: A NATUREZA NOS CONECTA

URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA
Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP

CONTRATADA: PLANTAR IDEIAS

PLANTAR IDEIAS LTDA
Rua Peixoto Gomide, 996 cj.730 - São Paulo - SP

CONCEDENTE: SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO: PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA

FASE: PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO: BANHEIRO NOVO - INSTALAÇÕES E COBERTURA

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1

DATA: 22/08/2022

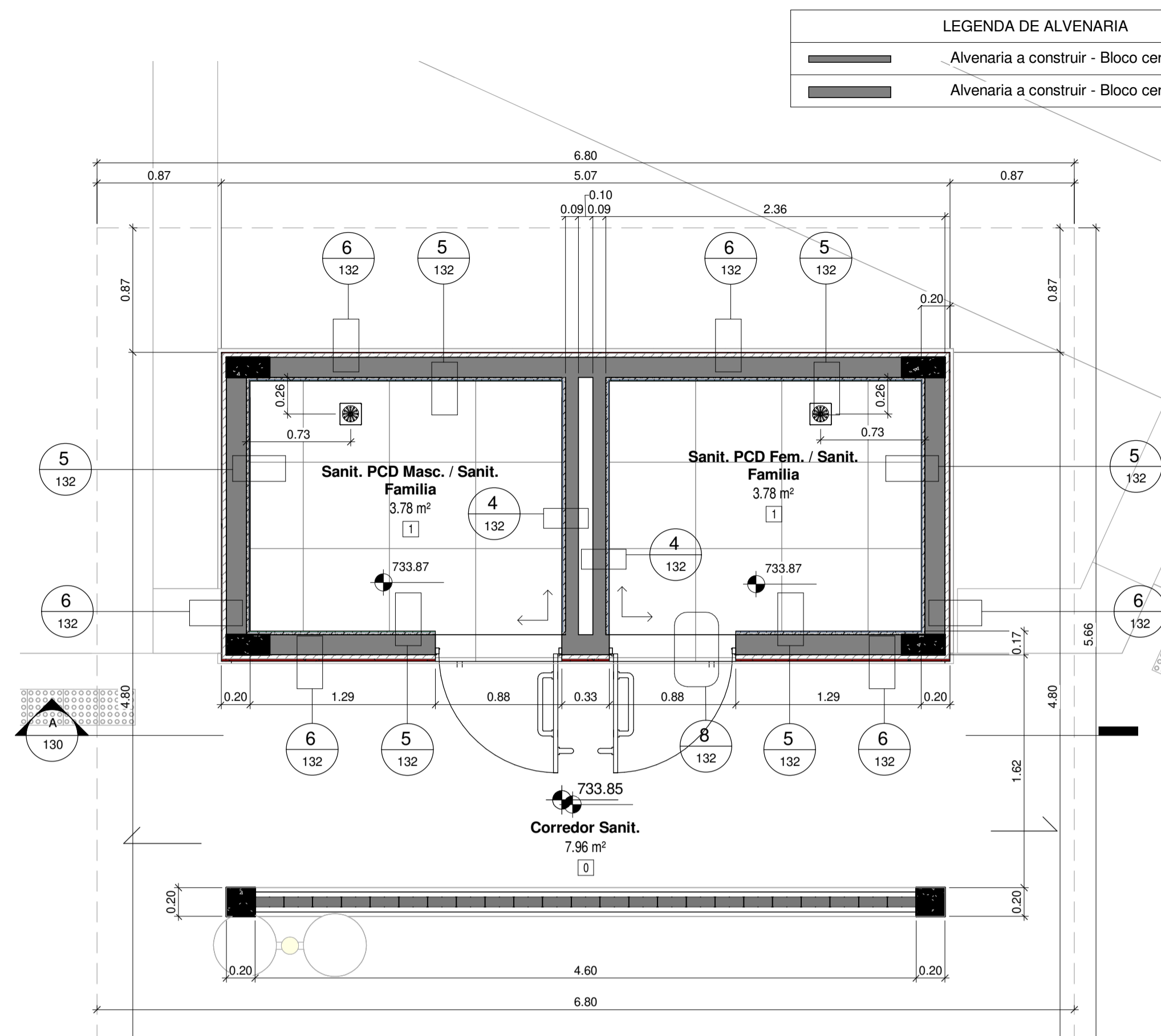
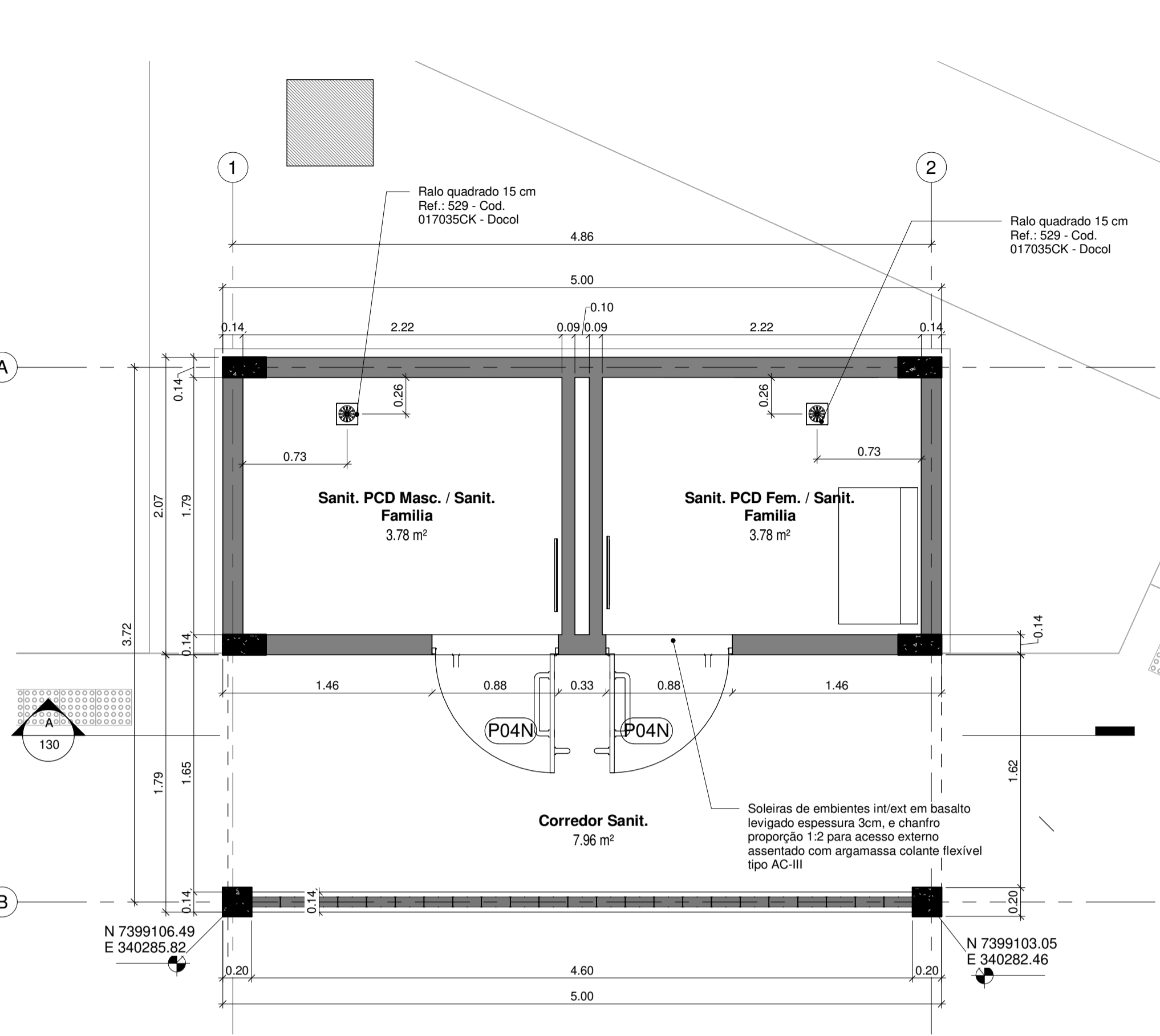
ESCALA: INDICADA

ARQUIVO: TEN-ARQ-BAN-PE

PRANCHA: 131

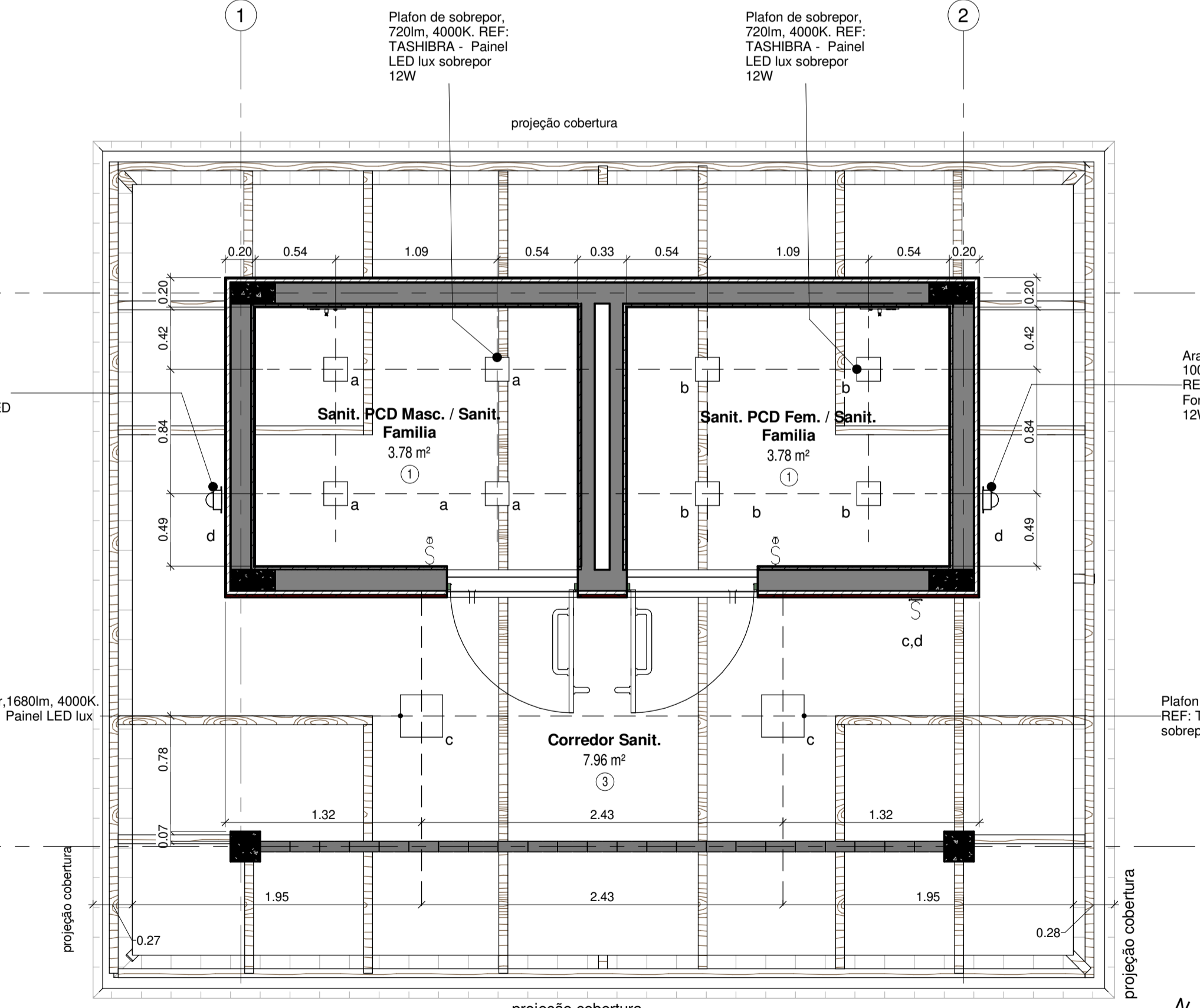
REVISÃO: R04

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento às leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012.



1 Planta Baixa de Alvenaria
1:30

2 Planta de Paginação de Piso
1:30

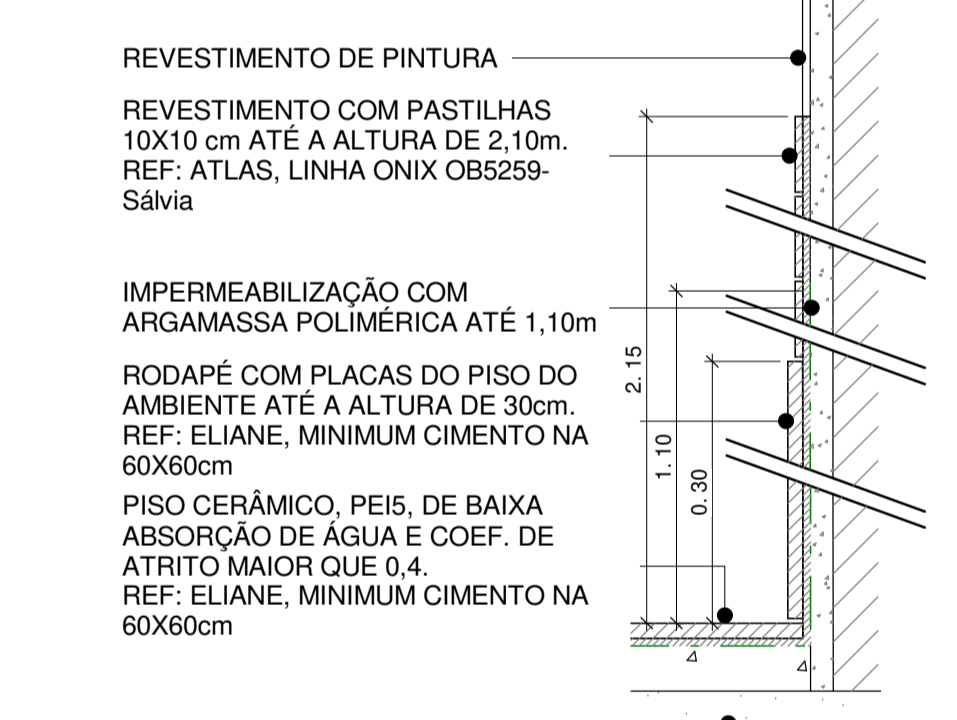


3 Planta de Forro
1:30

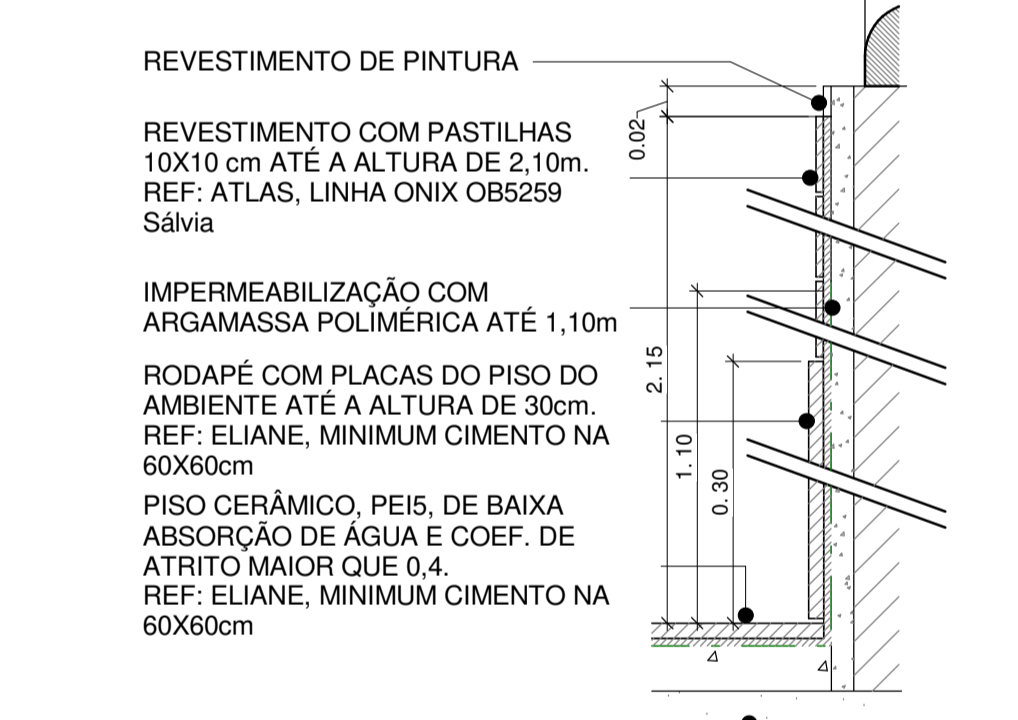
LISTA DE LUMINÁRIAS		
DESCRIÇÃO	QTD.	
Arandela externa, 1000lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Força tartaruga LED 12W	2	
Plafon de sobrepor, 1680lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 24W	2	
Plafon de sobrepor, 720lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 12W	8	

OBSERVAÇÕES GERAIS

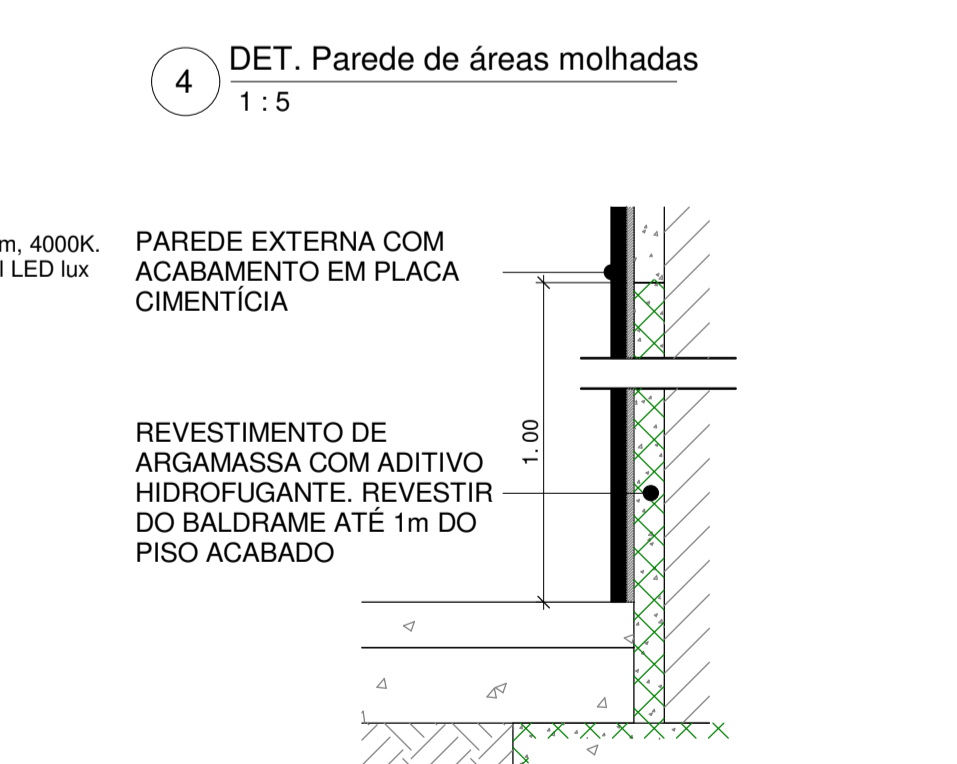
Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvial e energia.



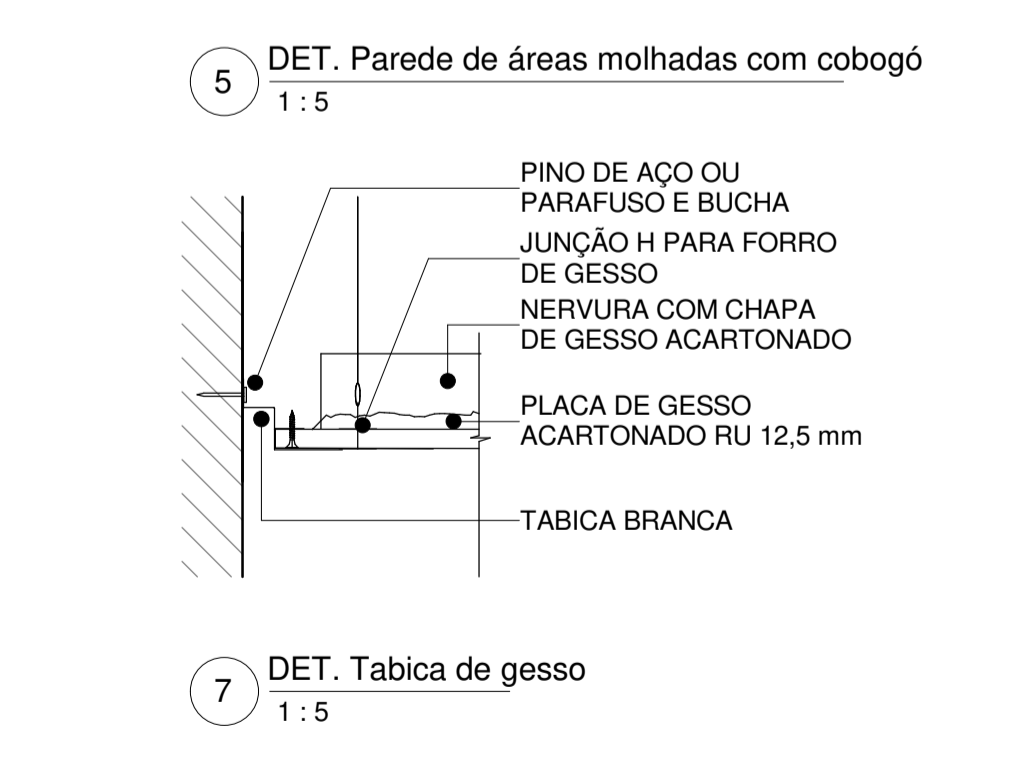
4 DET. Parede de áreas molhadas
1:5



5 DET. Parede de áreas molhadas com cobogó
1:5



6 DET. Parede externa com acabamento em placa
1:5



7 DET. Tabica de gesso
1:5

8 DET. Soleira entre exterior e área molhada
1:5

LEGENDA DE ALVENARIA	
	Alvenaria a construir - Bloco cerâmico - 0,09m
	Alvenaria a construir - Bloco cerâmico - 0,14m
	Paredes existentes

LEGENDA GERAL			
	Elementos contruídos novos		Elementos contruídos a demolir
LEGENDA Cód DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente	D - Demolida
P = Porta		R - Reolocada	N - Nova
LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
PI			
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos			
1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)			
2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto			
RODAPÉ E SOLEIRA			
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofo e de acabamento superfino, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)			
- Soleiras de ambientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III			
PA			
1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) + Cobogó esmaltado turquesa 19x19x7,5cm (REF: Mini Lua, Cermânica Martins ou similar)			
2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)			
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)			
4 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)			
FO			
1 - Forro ripado de PVC branco. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar			

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lisamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser limados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser limadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobrepor, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser limadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techtryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingüeta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletroestática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiros, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificações de arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Itapema Bell - Docol;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interrupções e tomadas) deverão seguir Linha Pital Plus na cor branco;
- Mantiver os pontos dos raios existentes, quanto possível, adotor ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de calimeto de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS	DANIELLO OLIVEIRA	22/08/2022
03	NÍVEL	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP	PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRAGA DEBEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA:
ARQUITETURA

FASE:
PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
BANHEIRO NOVO - PLANTA DE ALVENARIA, PAGINAÇÃO DE PISO E FORRO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU AI17308-1

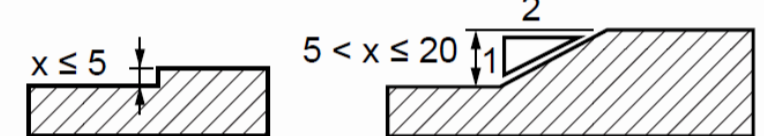
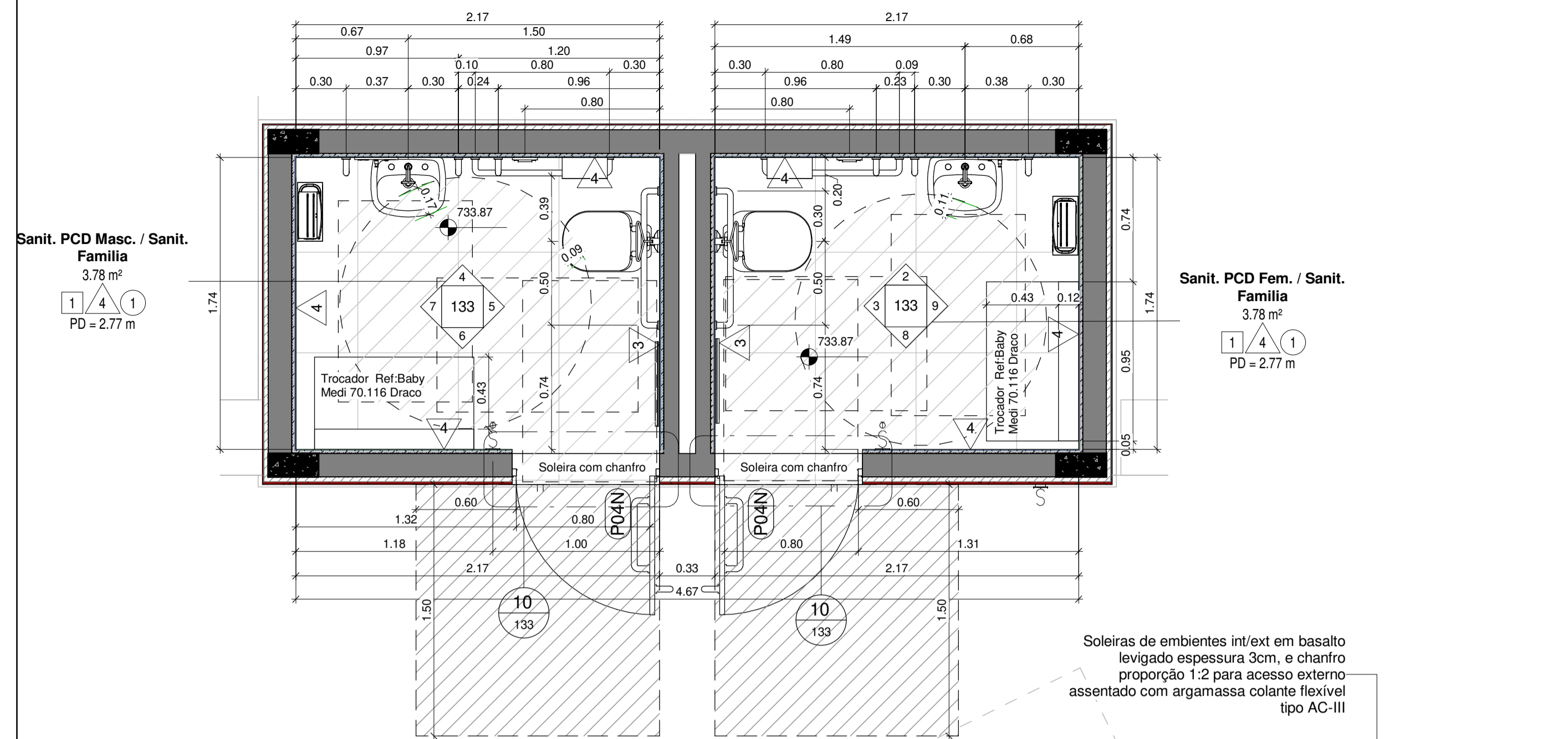
DATA:
22/08/2022

ESCALA:
1:30

PRANCHA/ARQUIVO:
TEN-ARQ-BAN-PE-132

REVISÃO:
R04

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento ao lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.851, de 25 de maio de 2012.



LOUÇA E METÁIS - SANITÁRIO PCD MASCULINO

	QTD.
Acabamento para Válvula de Descarga Benefit Cromado - 00184906 - Docol ou similar	1
Assento Plástico para linha Vogue Plus	1
Bacia sanitária cerâmica para PCD sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus Conforto cód. P.510	1
Coluna suspensa para lavatório	1
Espelho prata 4mm (0,50x1,50m)	1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR	1
Lavatório com coluna suspensa. Ref: DECA - Lavatório Vogue Plus, cód. L.510.17	1
Lixeira Inox 25 Litros Star - 70.279 DRACO ou SIMILAR	1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR	1
Torneira de mesa 1/2" para lavatório, Pressmatic Benefit - DocolMatic	1

LOUÇA E METÁIS - SANITÁRIO PCD FEMININO

	QTD.
Acabamento para Válvula de Descarga Benefit Cromado - 00184906 - Docol ou similar	1
Assento Plástico para linha Vogue Plus	1
Bacia sanitária cerâmica para PCD sem caixa acoplada. Ref: Deca - Bacia Vogue Plus Conforto cód. P.510	1
Coluna suspensa para lavatório	1
Espelho prata 4mm (0,50x1,50m)	1
Grelha quadrada Inox (15x15cm) Ref.: Tigre ou SIMILAR	1
Lavatório com coluna suspensa. Ref: DECA - Lavatório Vogue Plus, cód. L.510.17	1
Lixeira Inox 25 Litros Star - 70.279 DRACO ou SIMILAR	1
Papeleira inox, papel Interfolhado Star 70.106, DRACO ou SIMILAR	1
Torneira de mesa 1/2" para lavatório, Pressmatic Benefit - DocolMatic	1

LEGENDA ELÉTRICA

Interruptor h=113cm do piso osso	Tomada baixa 220V h=33cm do piso osso
Interruptor com 3 teclas h=113cm do piso osso	Tomada média 220V h=113cm do piso osso
Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso	Tomada alta 220V h=203cm do piso osso
Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso	Tomada baixa 220V 20A h=33cm do piso osso
Tomada baixa 110V h=33cm do piso osso	Tomada média 220V 20A h=113cm do piso osso
Tomada média 110V h=113cm do piso osso	Tomada alta 220V 20A h=203cm do piso osso
Tomada alta 110V h=203cm do piso osso	Tomada baixa lógica h=33cm do piso
Tomada baixa 110V 20A h=33cm do piso osso	Tomada média lógica h=133cm do piso
Tomada média 110V 20A h=113cm do piso osso	

OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público devem ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia

LEGENDA GERAL

Elementos contruídos novos
Elementos contruídos a demolir
Paredes existentes

LEGENDA CDD DE ESQUADRIA
XYZ (Ex: J01D)

X	YY	Z
J = Janela	Código da esquadria	E - Existente R - Realocada D - Demolida N - Nova

LEGENDA DE REVESTIMENTOS

PI

0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos
1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Brancocongress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofa e de acabamento superior, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)
2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto

RODAPÉ E SOLEIRA

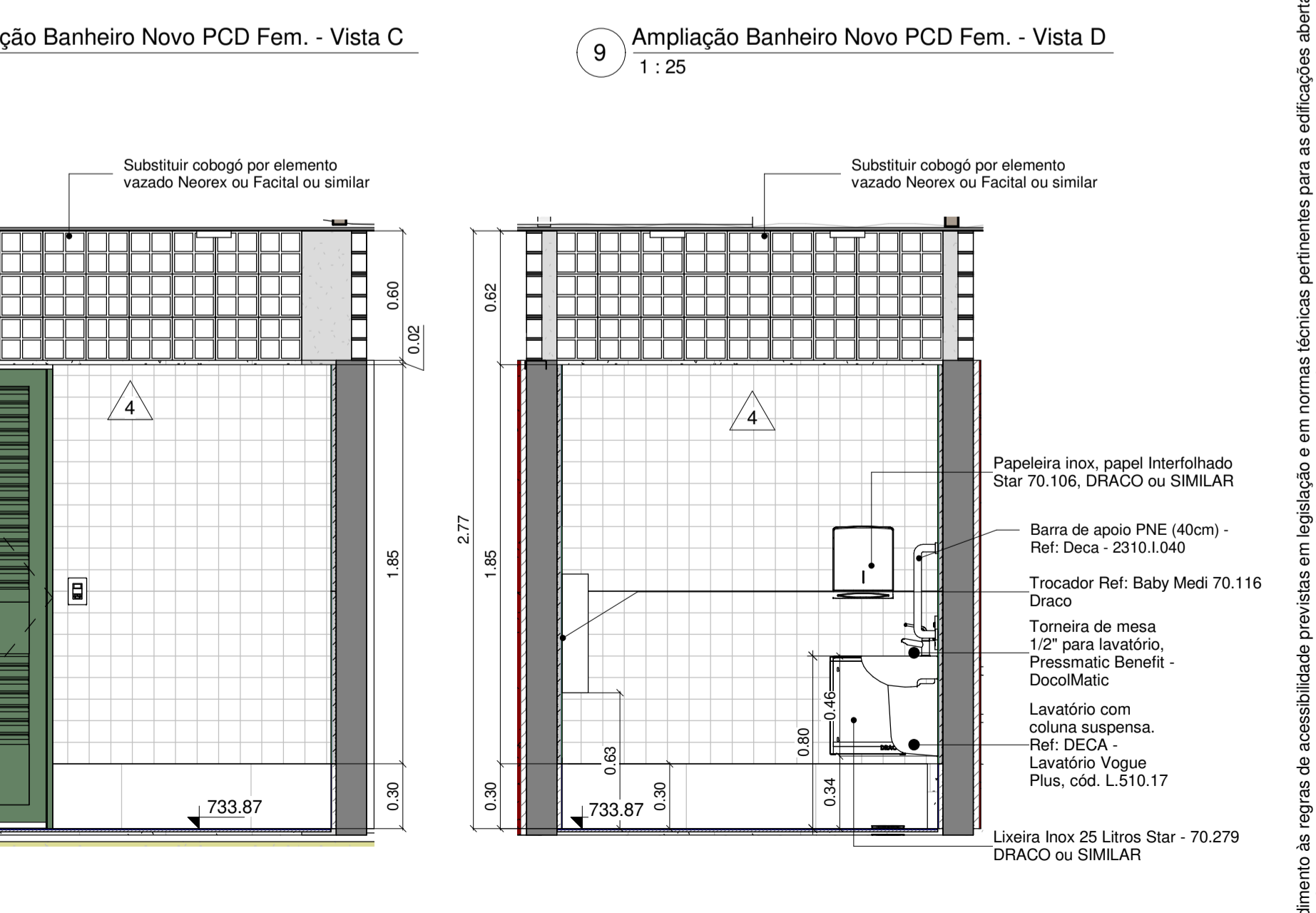
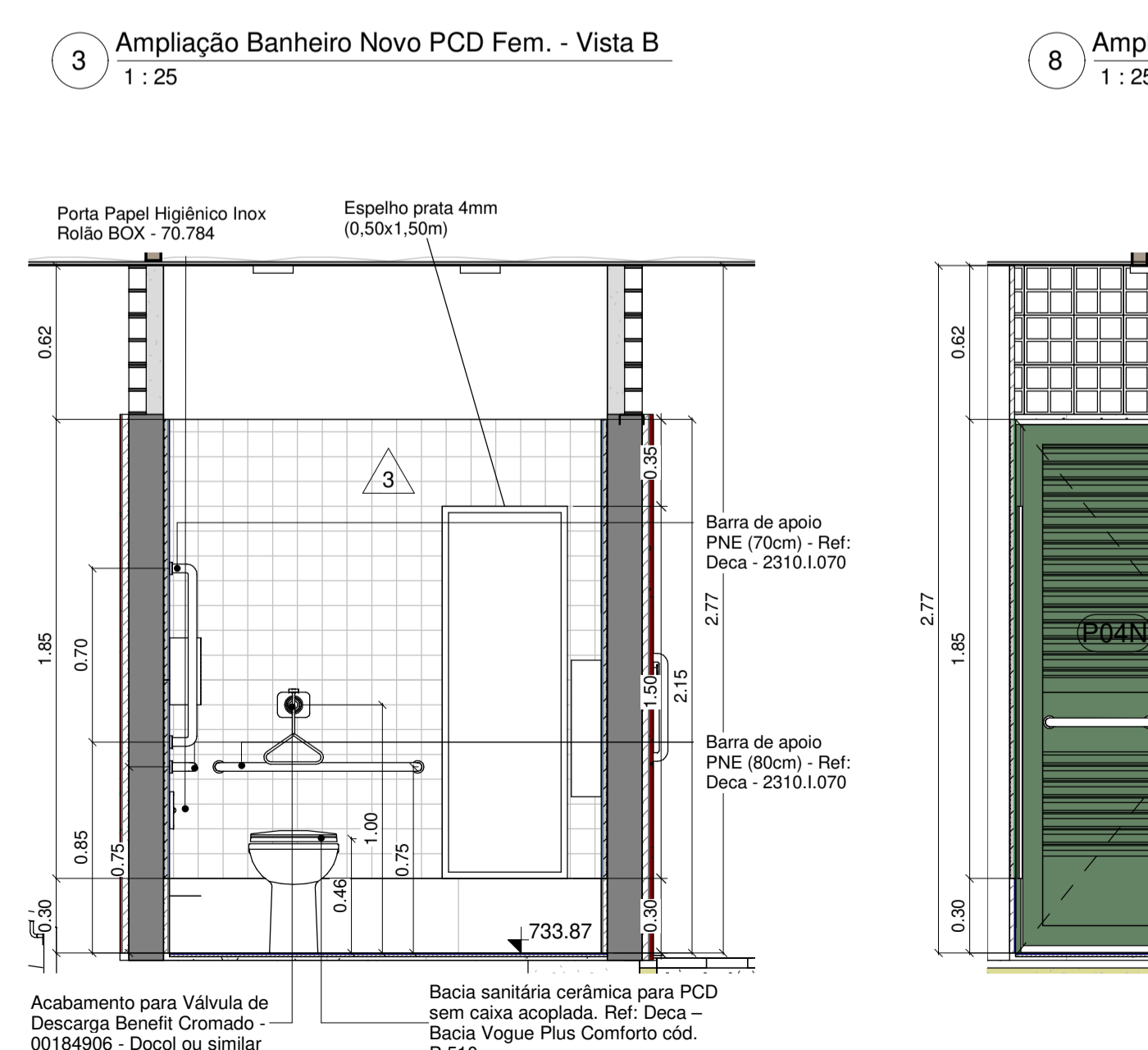
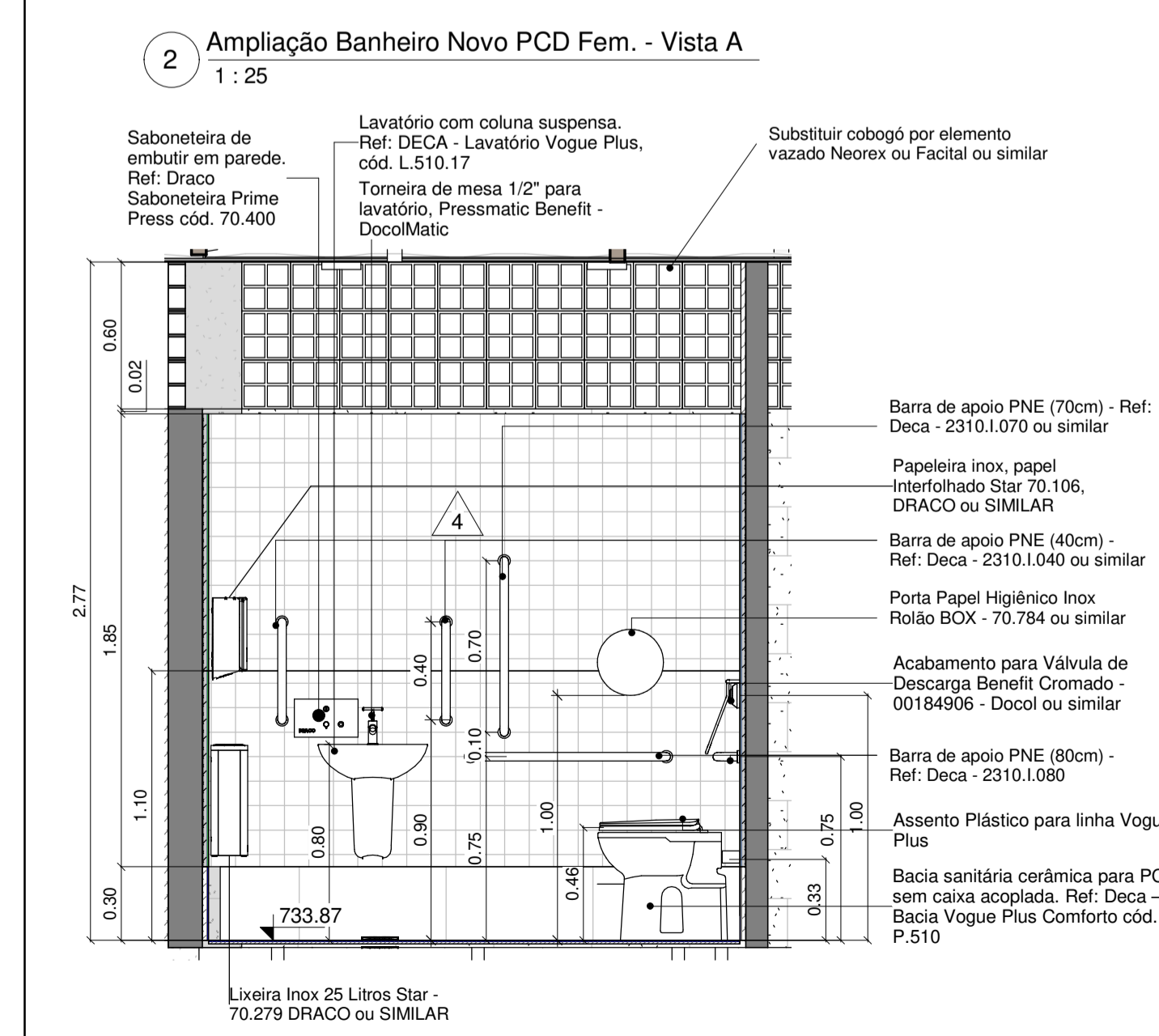
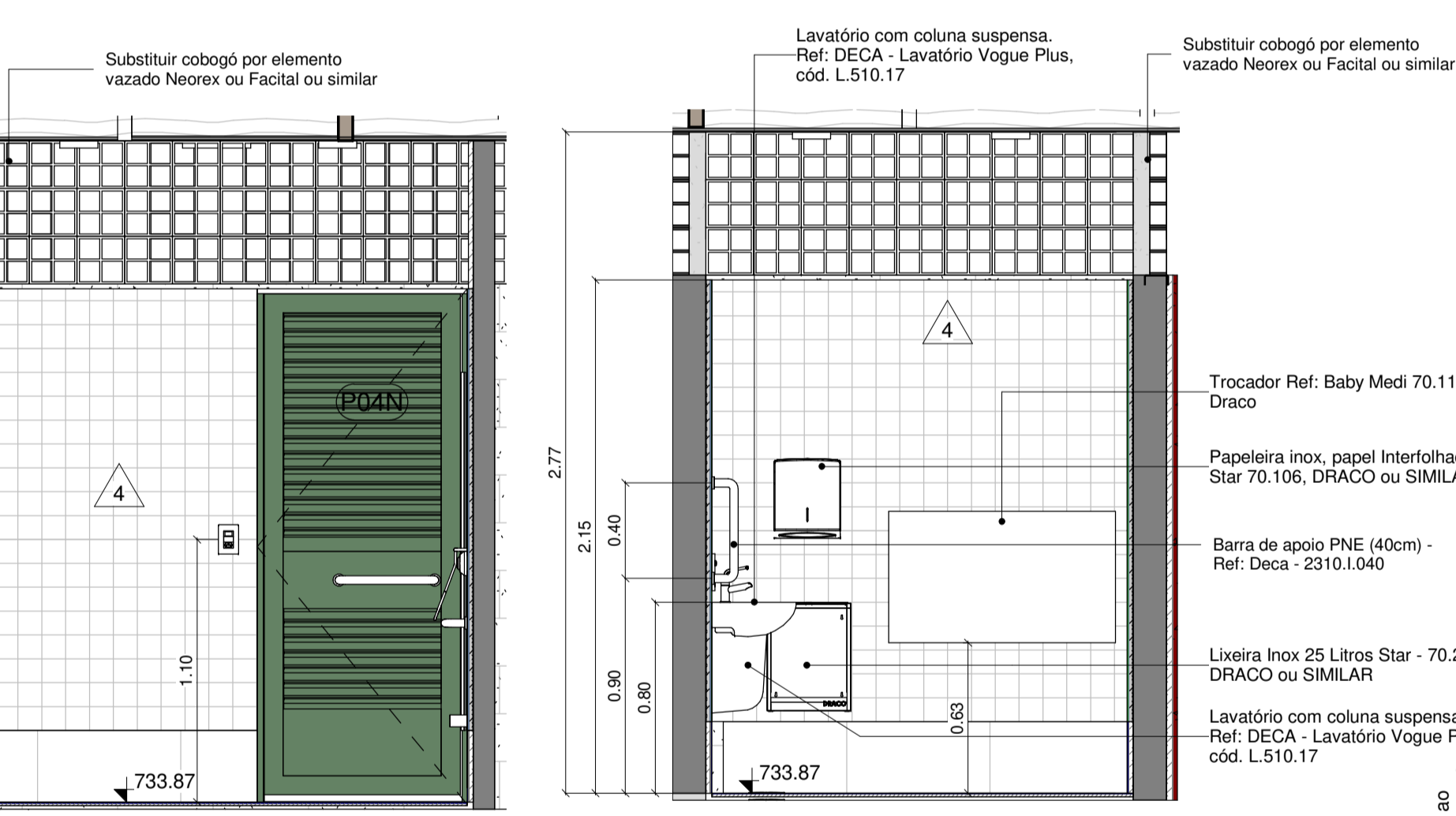
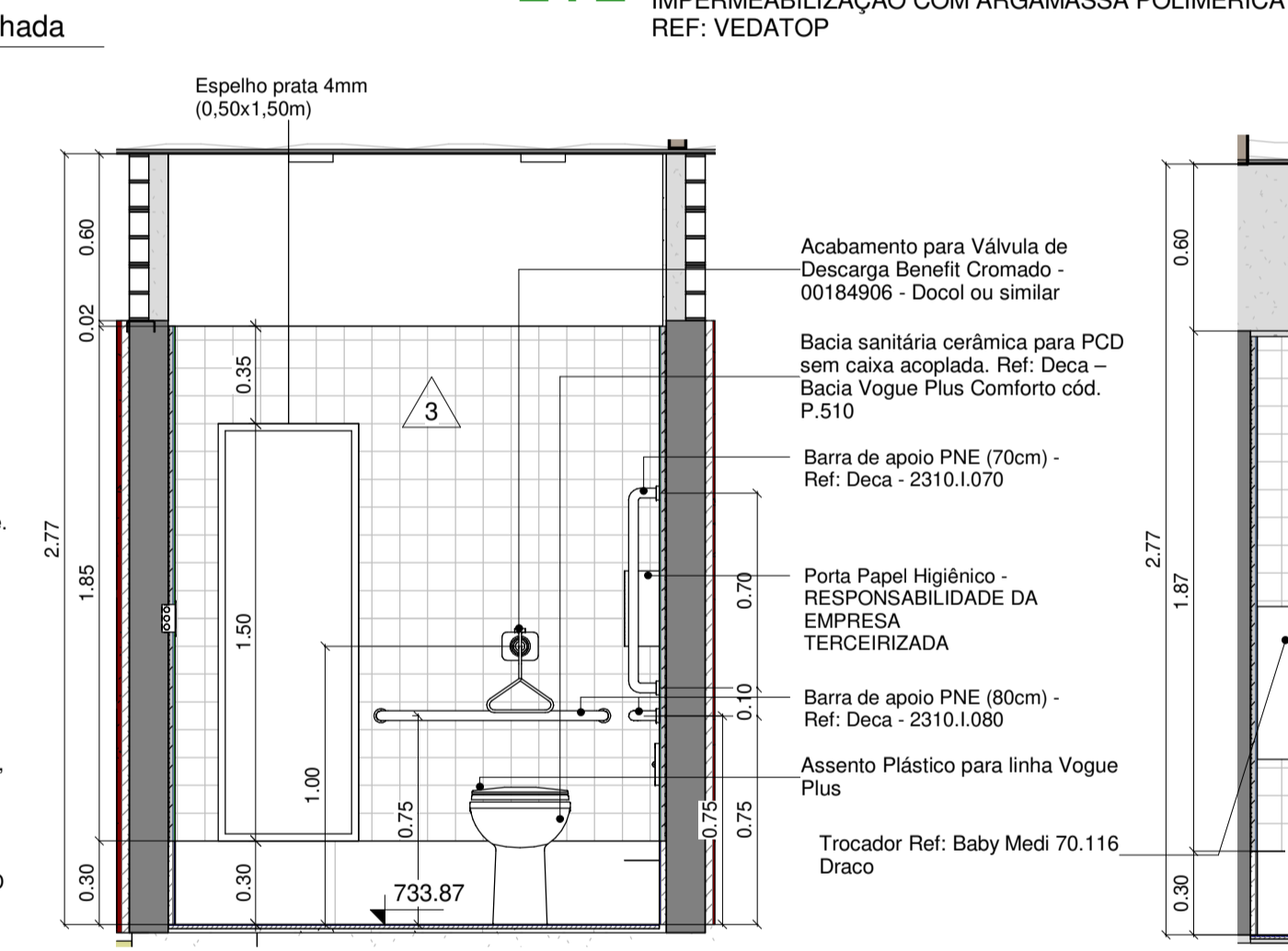
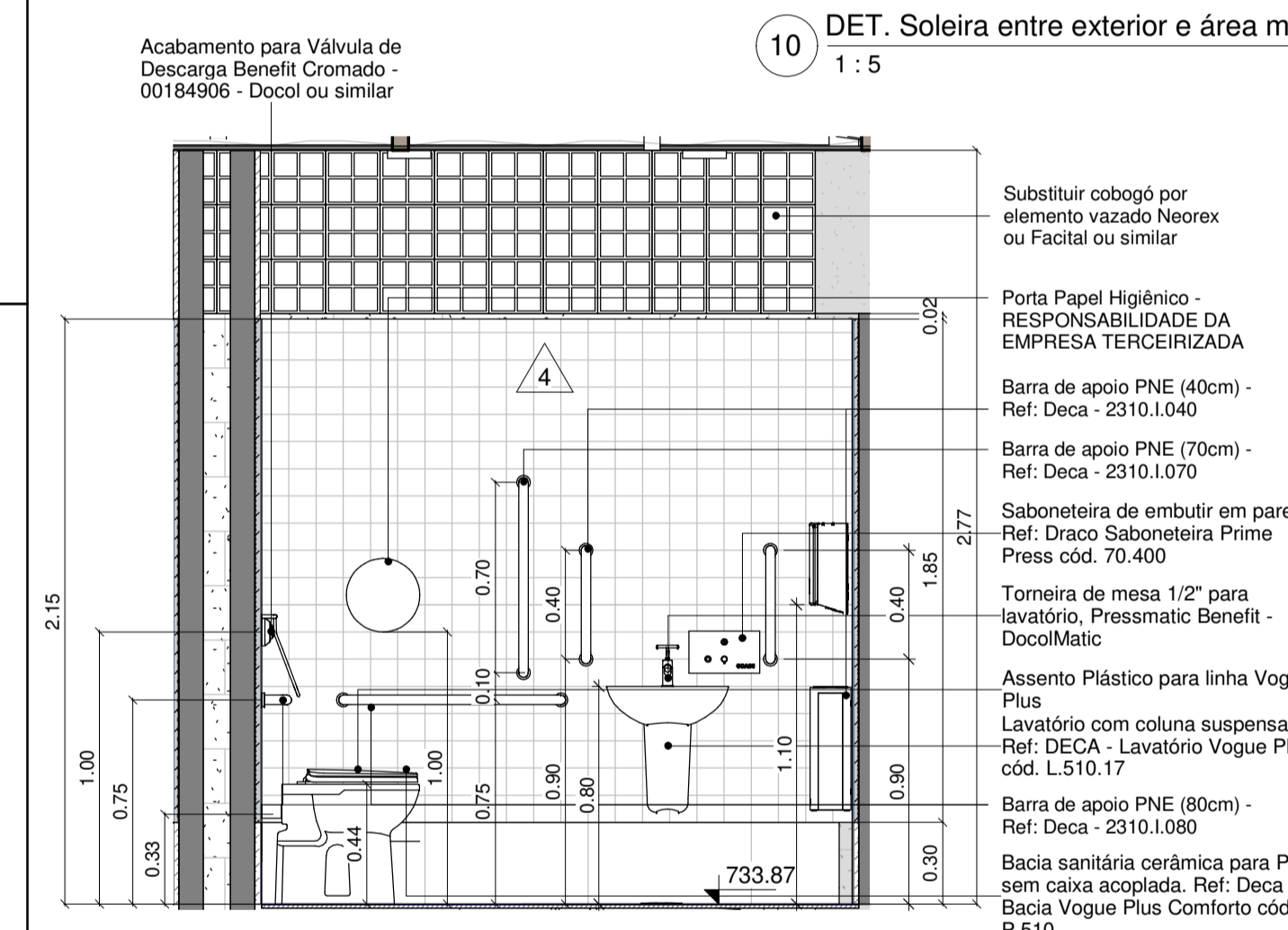
Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Brancocongress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofa e de acabamento superior, cor cinza platina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar)
Soleiras de ambientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III

PA

1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvnil Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) + Cobogó esmaltado turquesa 19x19x7,5cm (REF: Mini Lua, Cerâmica Martins ou similar)
2 - Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)
3 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofa e de acabamento superior (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)
4 - Revestimento cerâmico até altura indicada. (Atlas Linha Onix OBS259-Sálvia 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Eliane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimofa e de acabamento superior (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica, cor cinza platina) + Elemento vazado quadrado de argamassa prensada 39x39x7cm (REF: Neorex 23V ou Facital AD-45 ou similar)

FO

1 - Forro ripado de PVC branco. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar



OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lisamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revisados e avaliada no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados vide planta de forros. Forros reaproveitados deverão ser limados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser limadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser de sobrepôr, tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser limadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Technyl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifurto). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupado e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostatizada. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos -;
- Folhas de portas em mal estado de conservação deverão ser substituídas por material adequado a área externa;
- Todos os metais (torneiras, válvulas) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Pital Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos ratos existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planimétrico. Pode haver diferenças pontuais de alinhamento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

REV.	REVISÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	RESPONSÁVEL	DATA
05	REVISÃO GERAL DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	26/09/2022
04	INCLUSÃO DE RALO NO DESENHO E COTAS	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
03	NÍVEL	DANIELLE OLIVEIRA	09/06/2022
02	ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE	NATASSIA MALATESTA	04/05/2022
01	COMPATIBILIZAÇÃO E NOTAS	DANIELLE OLIVEIRA	08/03/2022
00	EMISSÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	27/01/2022

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
URBIA A NATUREZA NOS CONECTA URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP	PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomes, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

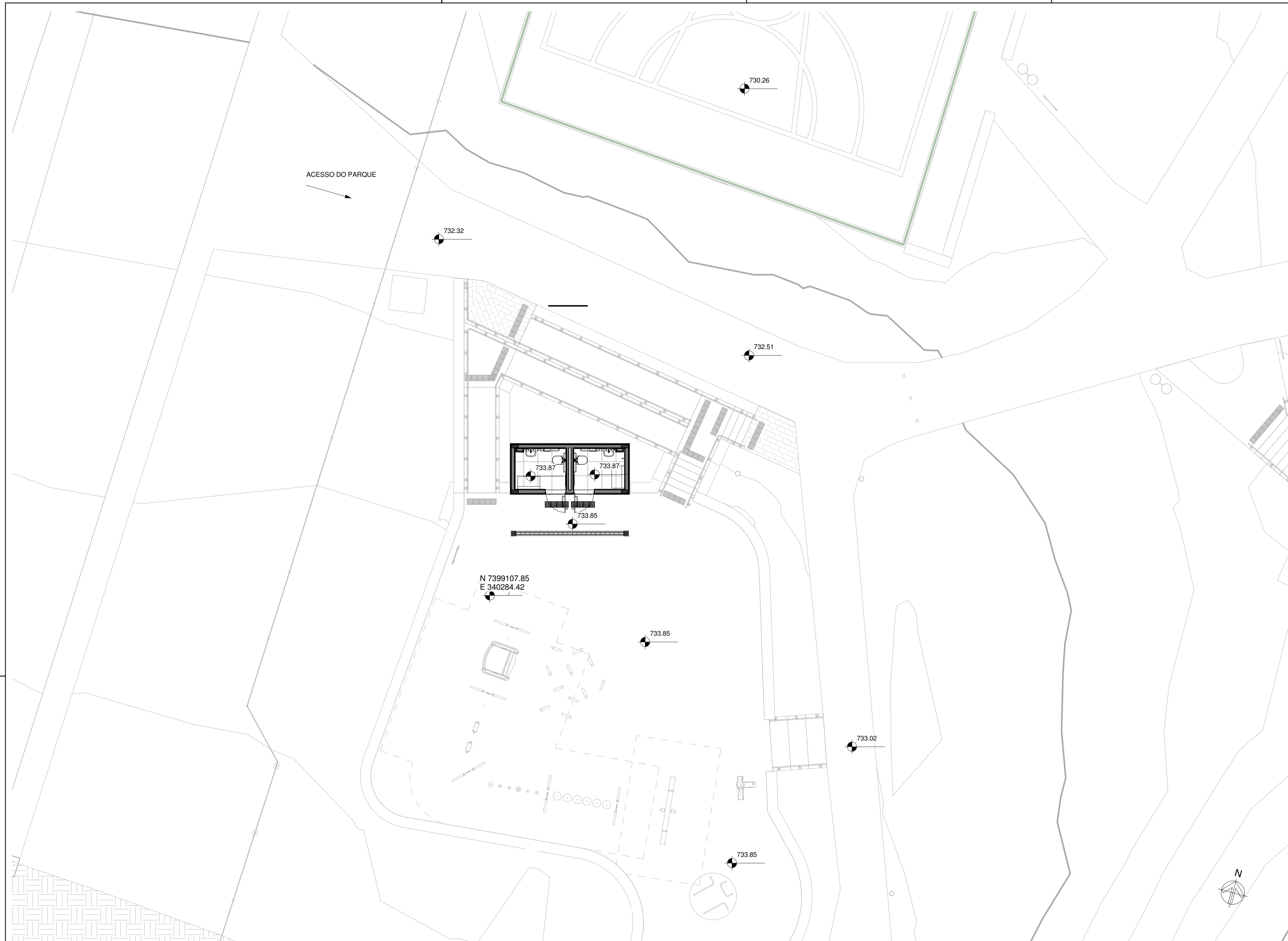
DISCIPLINA:	FASE:
ARQUITETURA	PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
BANHEIRO NOVO - PLANTA DE AMPLIAÇÕES

RESPONSÁVEL TÉCNICO	DATA:	ESCALA:
FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	26/09/2022	1:25

PRANCHA/ARQUIVO:	REVISÃO:
TEN-ARQ-BAN-PE-133	R05

Declaro o atendimento das regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 55 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015. Declaro o atendimento ao art. 16, inciso V do Decreto nº 16.242 de 9 de maio de 2017 e Lei nº 12.851, de 25 de maio de 2013.



1 Planta Baixa
1 : 100

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA EXISTENTE - -	
ÁREA AMPLIADA - -	
ÁREA PROPOSTA - 39,85M²	
ÁREA DO TERRENO - PARQUE - 34.978,98M²	
T.O. SOBRE O TERRENO - 0,11%	

04			
03			
02			
01			
00	EMIÇÃO INICIAL	DANIELLE OLIVEIRA	22/08/2022
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

<p>CONTRATANTE:</p>  <p>URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA. Avenida Dra. Ruth Cardoso, 6501 - 32º andar - São Paulo, SP</p>	<p>CONTRATADA:</p>  <p>PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Borges Lagoa, 971 cj 124 - São Paulo, SP</p>
--	--

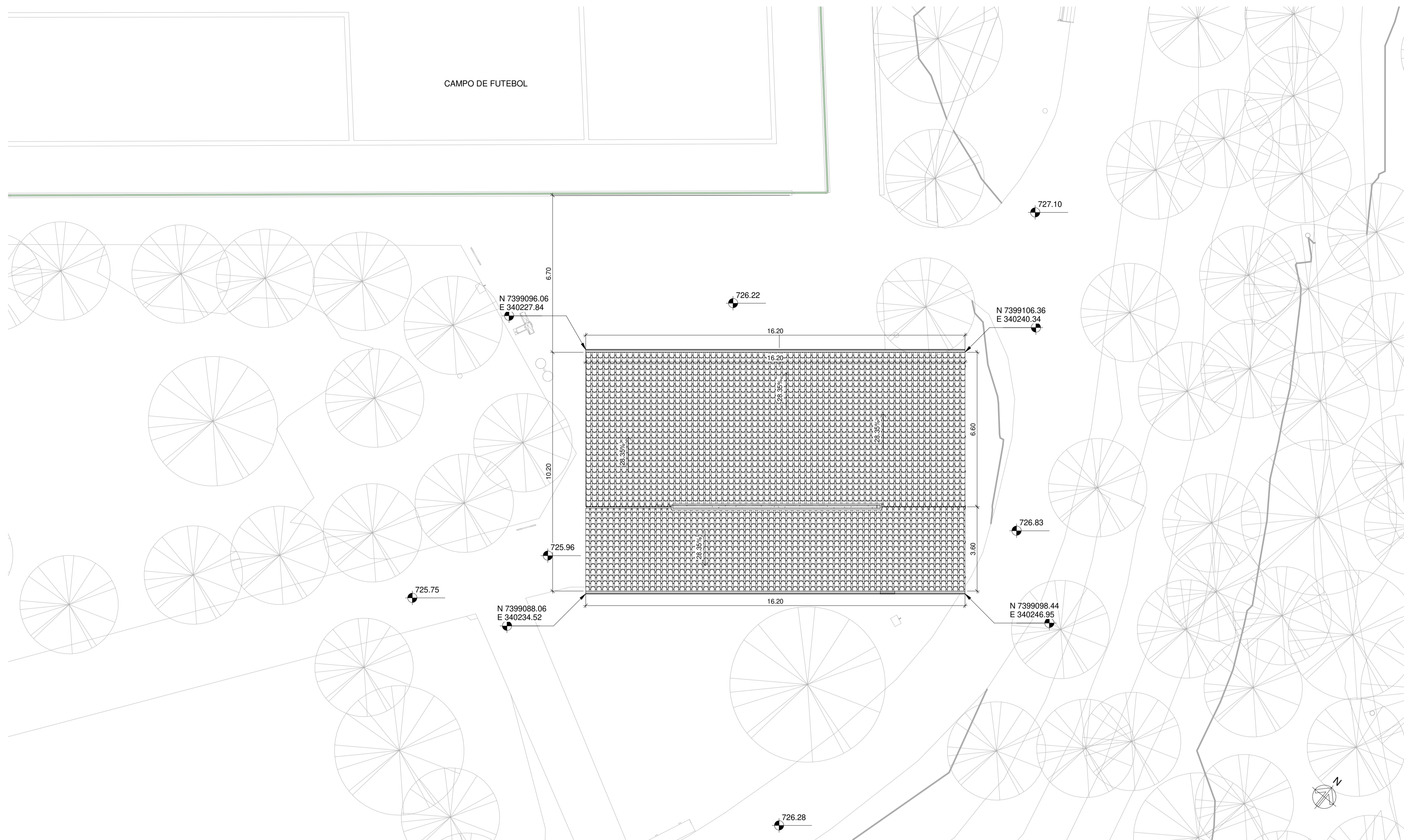
CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA	FASE: PROJETO EXECUTIVO
-----------------------------------	-----------------------------------

TÍTULO:
BANHEIRO NOVO - IMPLANTAÇÃO

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 22/08/2022	PRANCHA: 129
ARQUIVO: TEN-ARQ-BAN-PE	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: R00



1 Planta de Cobertura e implantação
1 : 100



QUADRO DE ÁREAS
ÁREA EXISTENTE - 50,89M ²
ÁREA AMPLIADA - 118,16M ²
ÁREA PROPOSTA - 169,05M ²
ÁREA DO TERRENO - PARQUE - 34.978,98M ²
T.O. SOBRE O TERRENO - 0,5%

LEGENDA GERAL			
■	Elementos contruídos novos	■	Elementos contruídos a demolir
■	Paredes existentes		
LEGENDA CÔD DE ESQUADRIA			
XYZ (Ex: J01D)			
X	YY	Z	
J = Janela P = Porta	Código da esquadria	E - Existente R - Realocada	D - Demolida N - Nova
LEGENDA DE REVESTIMENTOS			
PI			
0 - Piso de concreto desempenado, com paginação de 1x1m e juntas, em ambiente externo existente, prever reparos 1 - Piso cerâmico cinza claro acetinado 60x60cm PEI4, coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio Biancoress ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) 2 - Piso de cimento queimado cor cinza natural do concreto			
RODAPÉ E SOLEIRA			
- Rodapé cerâmico cinza claro acetinado 30x60cm (peça cortada) PEI4; coef atrito >0,4; absorção de água <0,1; expansão <0,006; junta 3mm.(REF: Cimento Grigio ou similar) rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino, cor cinza plátina (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar) - Soleiras de embientes int/ext em basalto levigado espessura 3cm, e chanfro proporção 1:2 para acesso externo assentado com argamassa colante flexível tipo AC-III			
PA			
0 - Revestimento externo em tijolo cerâmico maciço a ser lixado, selado e aplicado verniz acrílico incolor, próprio para tijolos aparentes (REF: Resina Multiuso Fosco Incolor Hydronomh) 1 - Pintura acrílica verde fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvini Mata virgem P063 ou Bela Turquesa Coral ou similar) 3 - Revestimento cerâmico até altura indicada, (Atlas Linha Onix OB5259-Sália 10cmx10cm ou Noronha Verde Mesh Elane 7,5x7,5cm ou similar mediante aprovação) com rejunte cimentício colorido, resinado, siliconado, antimfo e de acabamento superfino (REF: Quartzolit rejunte porcelanato e cerâmica ou similar); + pintura acrílica branca fosca aplicada sobre massa acrílica em parede de alvenaria rebocada (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve ou similar)			
FO			
0 - Sem forro 1 - Forro de madeira existente lixado e repintado de branco com tinta esmalte base água 2 - Pintura acrílica branca fosca aplicada sobre laje existente com rolo texturizado efeito chapisco (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve) 3 - Forro de placa de gesso acartonado RU12.5mm com resistência a umidade (verde) com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve) 4 - Forro ripado de PVC. REF: FORTLEV - Forro PVC Gemini ou similar 5 - Forro de placa de gesso acartonado ST12.5mm standard com massa acrílica e pintura acrílica branca fosca (REF: Suvini Limpeza total - fosco - Branco Neve)			

OBSERVAÇÕES GERAIS:

- Observar a demolição e construção de paredes e forros conforme projeto demolição;
- Prever a remoção de todos os acabamentos cerâmicos internos e lixamento das paredes existentes pintadas para aplicação de nova pintura;
- Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura.
- Soleiras deverão ser realizadas em pedra, conforme especificação;
- Telhados existentes deverão ser revistos e avaliados no local a troca dos trechos danificados de telhas e madeiramento;
- Forros demolidos e reaproveitados deverão ser lixados, forros reaproveitados deverão ser lixados, selados e aplicada pintura acrílica branca;
- Todas as paredes de tijolo aparente deverão ser lixadas e aplicado resina impermeabilizante;
- Todas as luminárias internas deverão ser substituídas por sobrepor tipo painel led, conforme ambiente;
- Salas administrativas de trabalho deverão contar com ventilador de teto;
- Janelas e portas existentes ou relocadas deverão ser lixadas e aplicado verniz fosco;
- Folhas de portas danificadas deverão ser substituídas, batentes deverão ser preservados na medida do possível;
- Vidros danificados deverão ser substituídos de acordo com o padrão dos vidros existentes;
- Portas e divisórias sanitárias em laminado melamínico estrutural 10mm com acabamento platina L139, estrutura e puxadores em alumínio. Fecho interno, dispositivo em nylon Techryl (nylon reforçado com fibra de vidro) com sistema de lingueta deslizante para uso universal (P.N.E.), com etiqueta de nylon na cor cinza, sem parafusos aparentes (antifuro). Cor Alumínio. Puxador externo (metálico) com visualização livre ocupada e abertura de emergência. Acabamento em pintura eletrostática. Cor: Alumínio Ref. Neocon Alcoplac
- Portas externas para sanitários PCD deverão conter a fechadura em inox com roseta, Linha Profissional CJ517 IN Ref. La Fonte, e puxador tipo barra em inox PH1 Ref. La Fonte;
- Ferragens e fechaduras deterioradas deverão ser substituídas por padrão similar aos novos - ;
- Todos os metais (torneiras, válvulas e chuveiros) deverão ser novos, preferencialmente anti-vandalismo, conforme especificado em arquitetura. Registros e acabamentos deverão seguir a Linha Tapama Bella - Decol;
- As louças poderão ser reaproveitadas dependendo do estado de conservação;
- Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas e observados os respectivos projetos específicos;
- Instalações elétricas e hidráulicas deverão ser observadas em projetos específicos, a serem realizados por especialistas. Deverá ser feita a compatibilização na etapa de projeto executivo. Instalações elétrica deverão ser aparentes nos ambientes internos;
- Acabamentos de elétrica (interruptores e tomadas) deverão seguir Linha Plus na cor branco;
- Manter os pontos dos raios existentes, quanto possível, adotar ralo quadrado 15 cm;
- Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos das edificações fornecidos pelo poder público.
- Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo.
- Diferença de nível interno e externo entre ambientes será de no máximo 2cm.
- Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.

05			
04			
03			
02			
01	ATUALIZAÇÃO DO ENTORNO	NATASSIA MALATESTA	13/01/2023
00	EMISSÃO INICIAL	NATASSIA MALATESTA	22/08/2022

CONTRATANTE:	CONTRATADA:
 URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Acentida Dra. Ruth Cardoso, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP	 PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomide, 996 cj.730 - Jardim Paulista, São Paulo - SP

CONCEDENTE:
SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO:
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA
Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA:
ARQUITETURA

FASE:
PROJETO EXECUTIVO

TÍTULO:
VESTIÁRIO - IMPLANTAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0
LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1

DATA:
13/01/2023

ESCALA:
1:100

PRANCHA/ARQUIVO:
TEN-ARQ-VES-PE-135

REVISÃO:
R01

Declaro o atendimento as regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015, Declaro o atendimento às leis nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 16.851, de 25 de maio de 2012.