

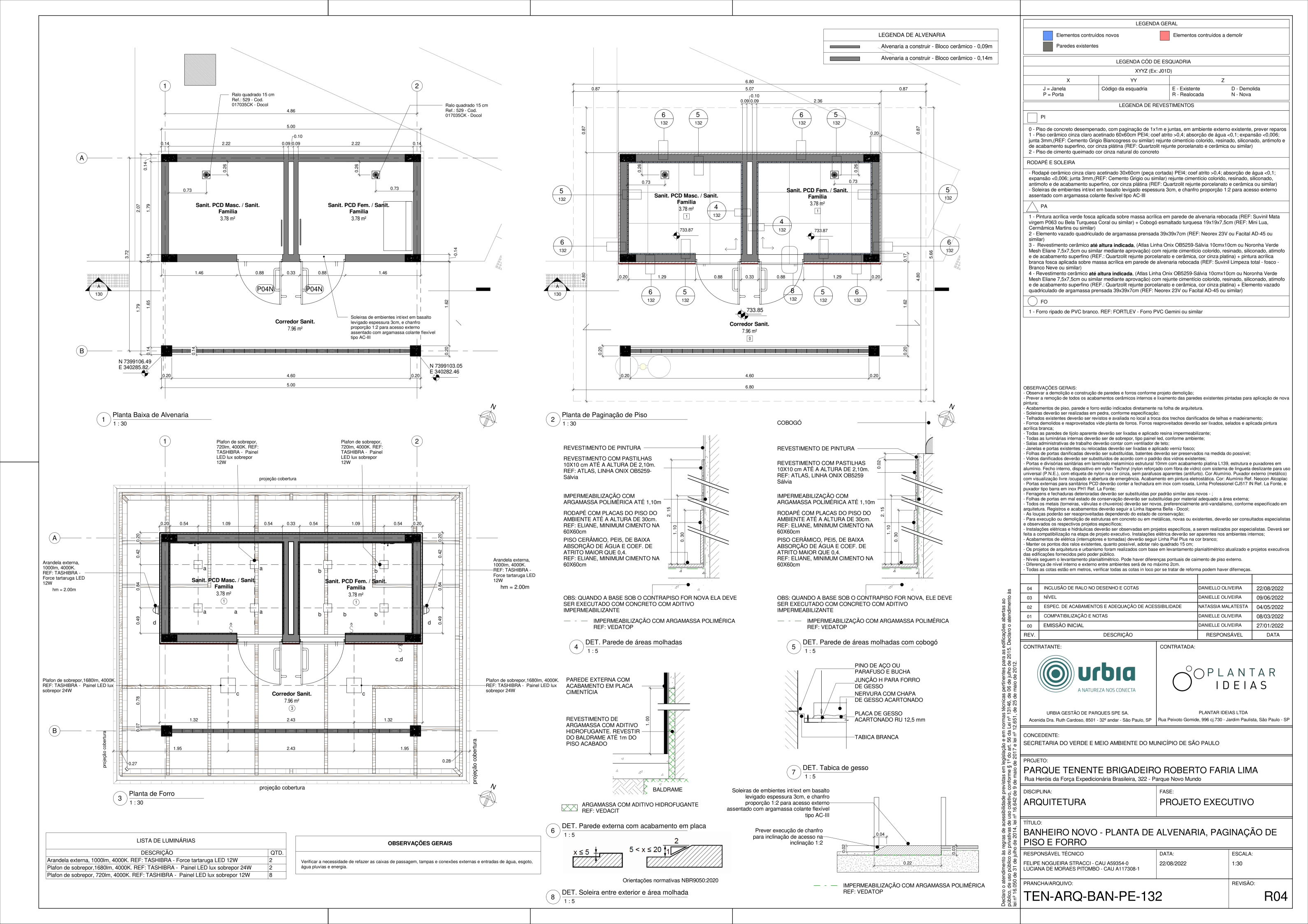
LEGENDA GERAL Elementos contruídos a demolir LEGENDA ELÉTRICA Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público dever ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia LISTA DE LUMINÁRIAS Arandela externa, 1000lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Force tartaruga LED 12W Plafon de sobrepor,1680lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 24W Plafon de sobrepor, 720lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 12W CONSULTAR PROJETISTA ESPECIALIZADO OU FORNECEDOR PARA VALIDAR ESTRUTURA METÁLICA, - 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 - Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura. 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 - 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; 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.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 Professionel CJ517 IN 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 - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas - 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 Pial Plus na cor branco; Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos - Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo; Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferneças. DANIELLO OLIVEIRA 22/08/2022 DANIELLE OLIVEIRA 09/06/2022 ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE NATASSIA MALATESTA 04/05/2022 DANIELLE OLIVEIRA 08/03/2022 DANIELLE OLIVEIRA 27/01/2022 RESPONSÁVEL DATA CONTRATADA: PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomide, 996 cj.730 - São Paulo - SP 용 SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo PROJETO EXECUTIVO BANHEIRO NOVO - INSTALAÇÕES E COBERTURA

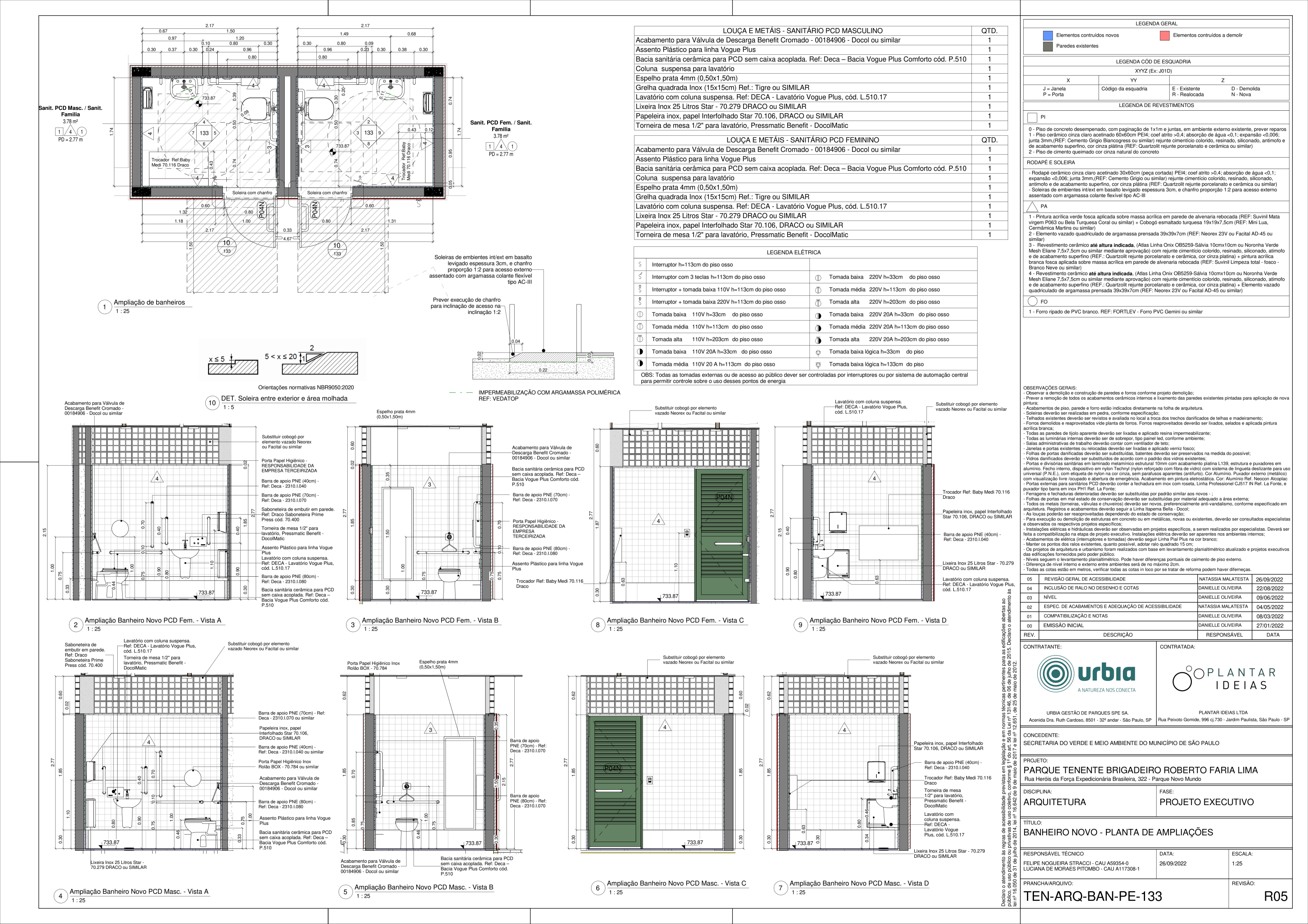
ESCALA:

INDICADA

REVISÃO:

131







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%

00 EMISSÃO INICIAL DANIELLE OLIVEIRA 22/08/2022 REV. DESCRIÇÃO RESPONSÁVEL

CONTRATADA:

CONTRATANTE:



IDEIAS arquitetura e design urbano

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

PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Borges Lagoa, 971 cj 124 - São Paulo, SP

CONCEDENTE:

SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

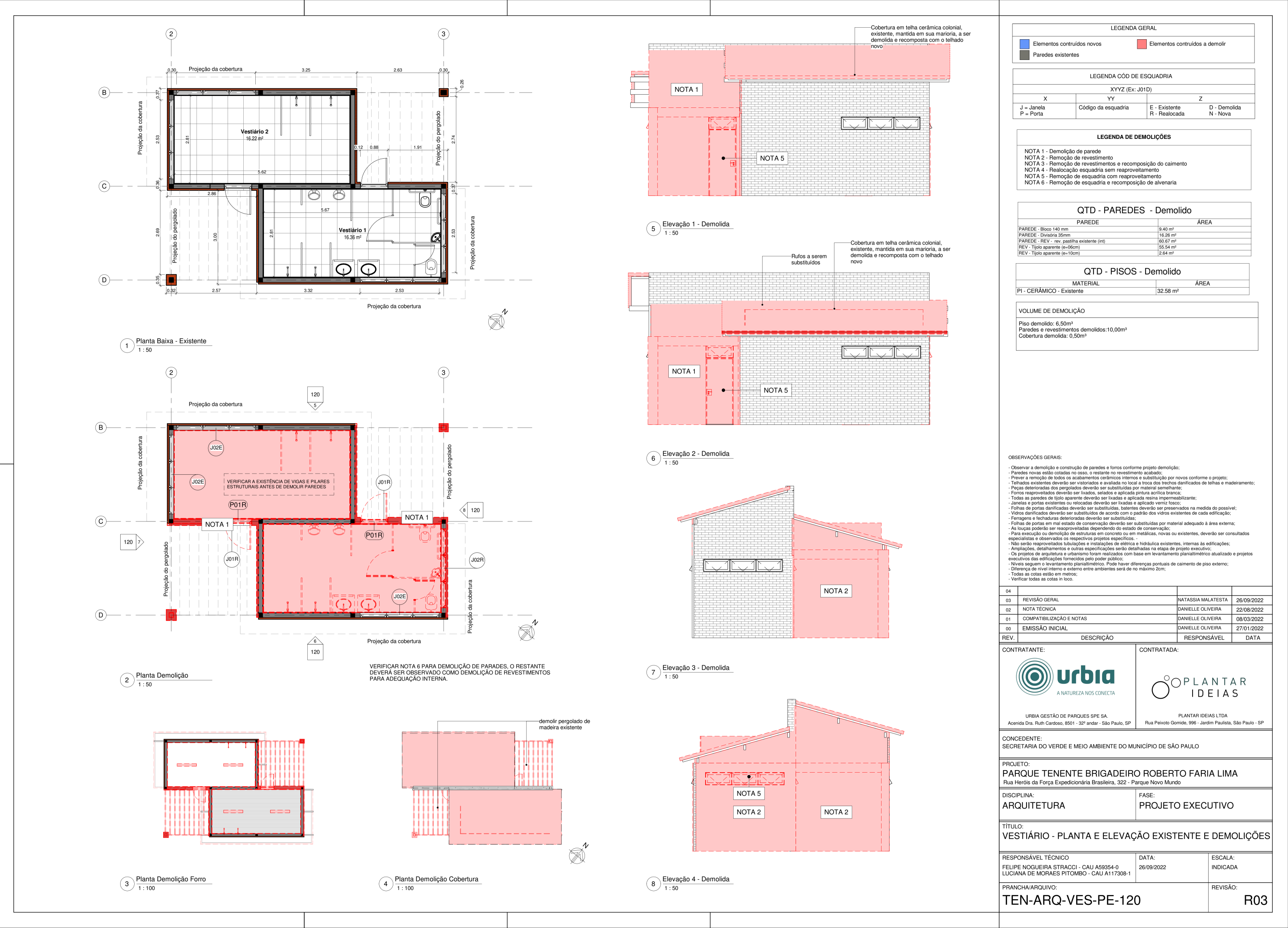
PROJETO:

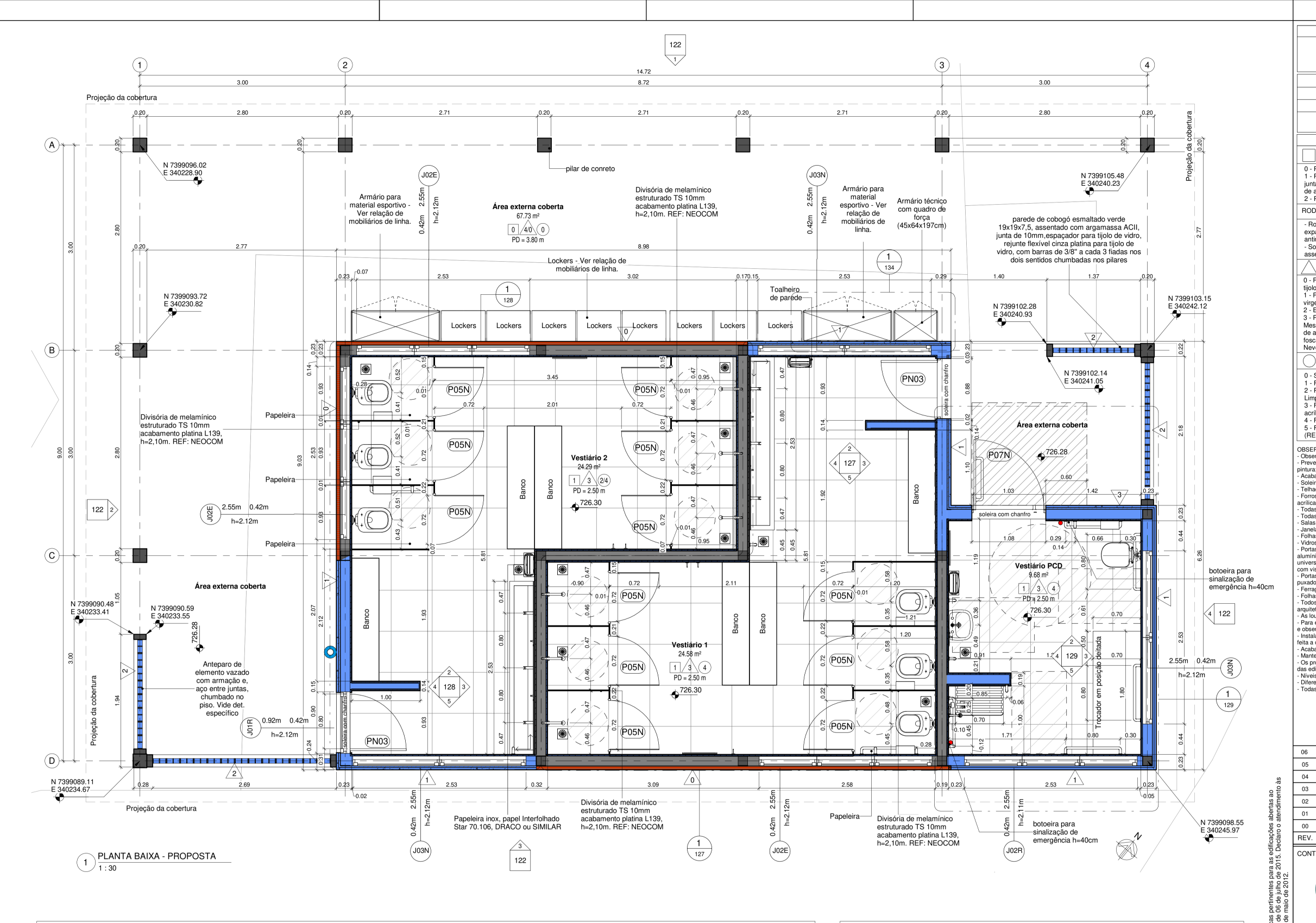
PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo

DISCIPLINA: ARQUITETURA PROJETO EXECUTIVO

BANHEIRO NOVO - IMPLANTAÇÃO

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





	LISTA PORTAS	
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

MACANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DAS PORTAS EXTERNAS E INTERNAS DEVERÃO SER DA LINHA LINHA PROFESSIONEL CJ517 IN REF. LA FONTE COM CHAVE EXTERNA PADRÃO. PORTA PCD TRINCO
I MAÇANETA TIPO ALAVANDA COM PECHADONA DAS FONTAS EXTENMAS E INTENMAS DEVENAO SEN DA LIMHA FNOPESSIONEL CUSTA IN NEP. LA PONTE COM CHAVE EXTENMA FADRAC. FONTA FOD 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.

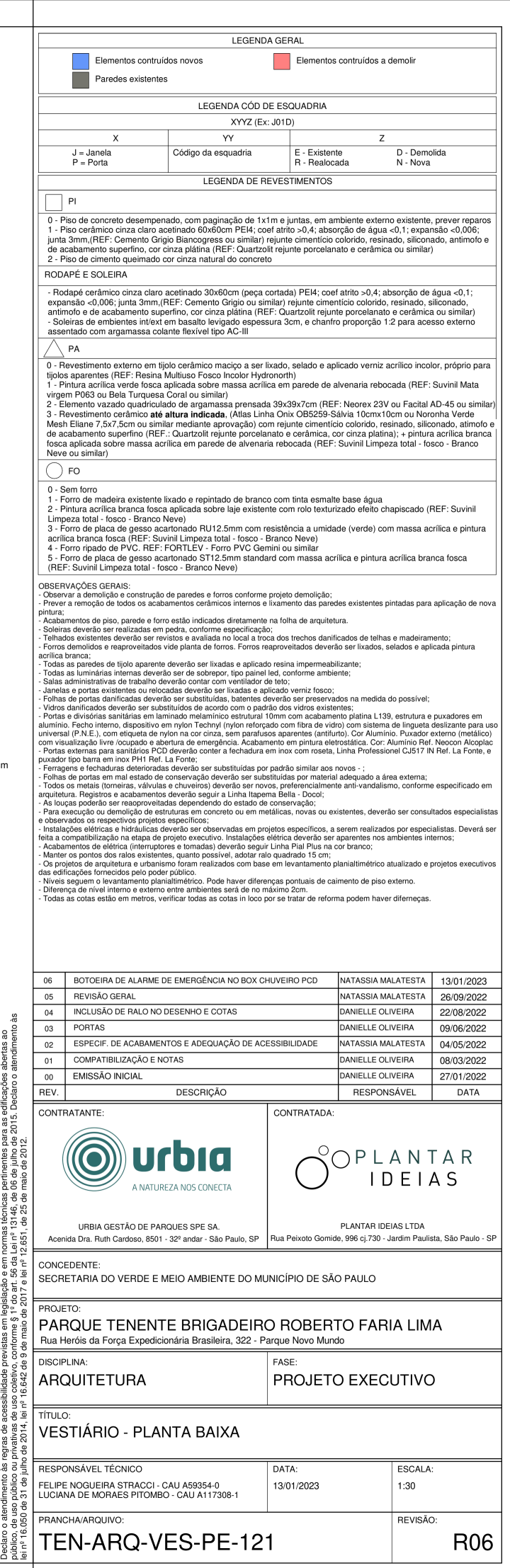
LISTA JANELAS		
JANELA	DESCRIÇÃO	QTD.
J01R	Janela basculante de 1 folha (90 x 40 cm)	1
J02E	Janela basculante de 3 folhas (253 x 40 cm)	3
J02R	Janela basculante de 3 folhas (253 x 40 cm)	1
J03N	Janela basculante de 2 folhas (253 x 40 cm)	3

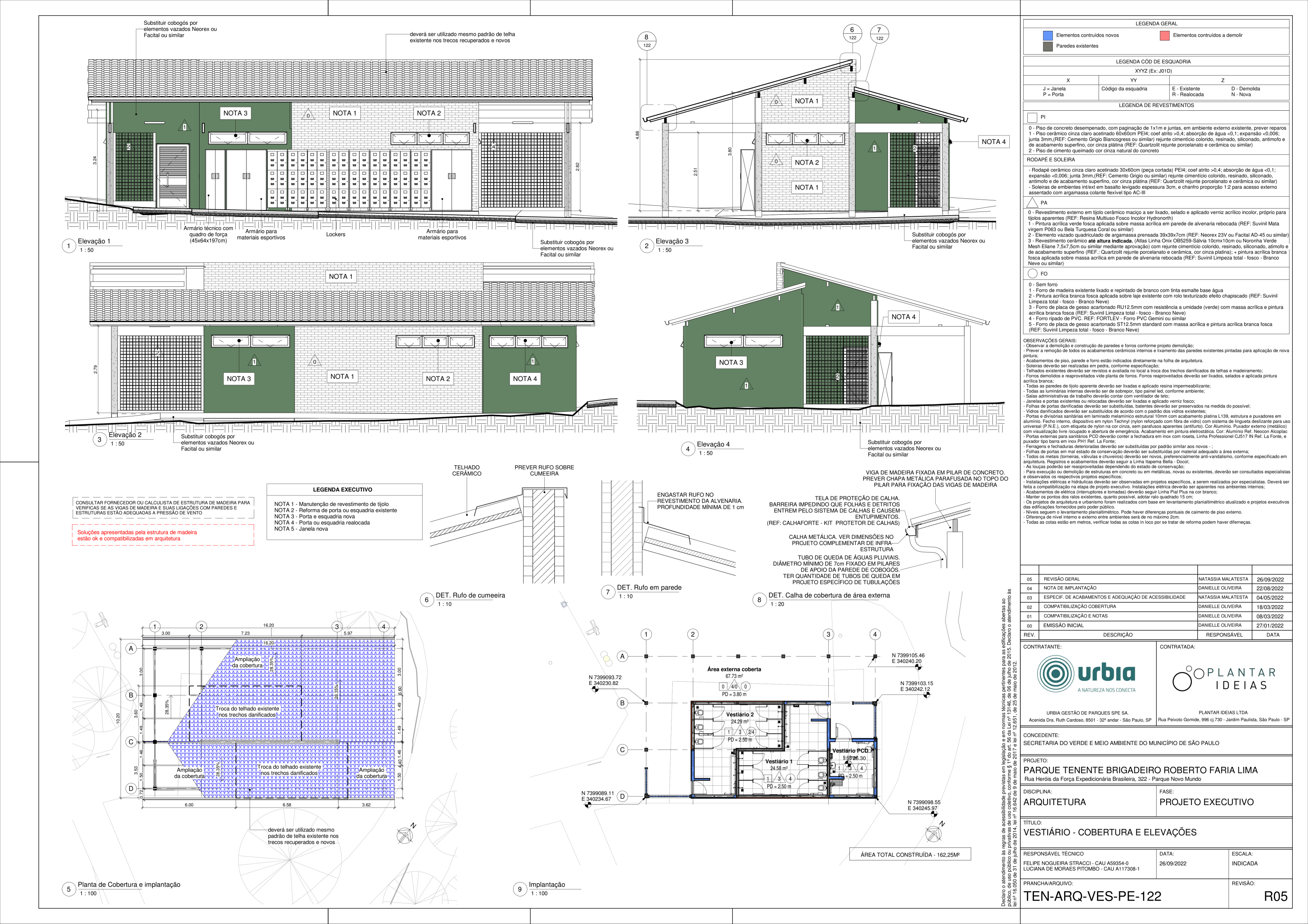
JANELAS E PORTAS DE MADEIRAS NOVAS, EXISTENTES OU RELOCADAS DEVERÃO SER LIXADAS E APLICADO VERNIZ FOSCO; REF.: OSMOCOLOR INCOLOR. VIDROS E FERRAGENS DEVERÃO TER MANUTENÇÃO E LIMPEZA.

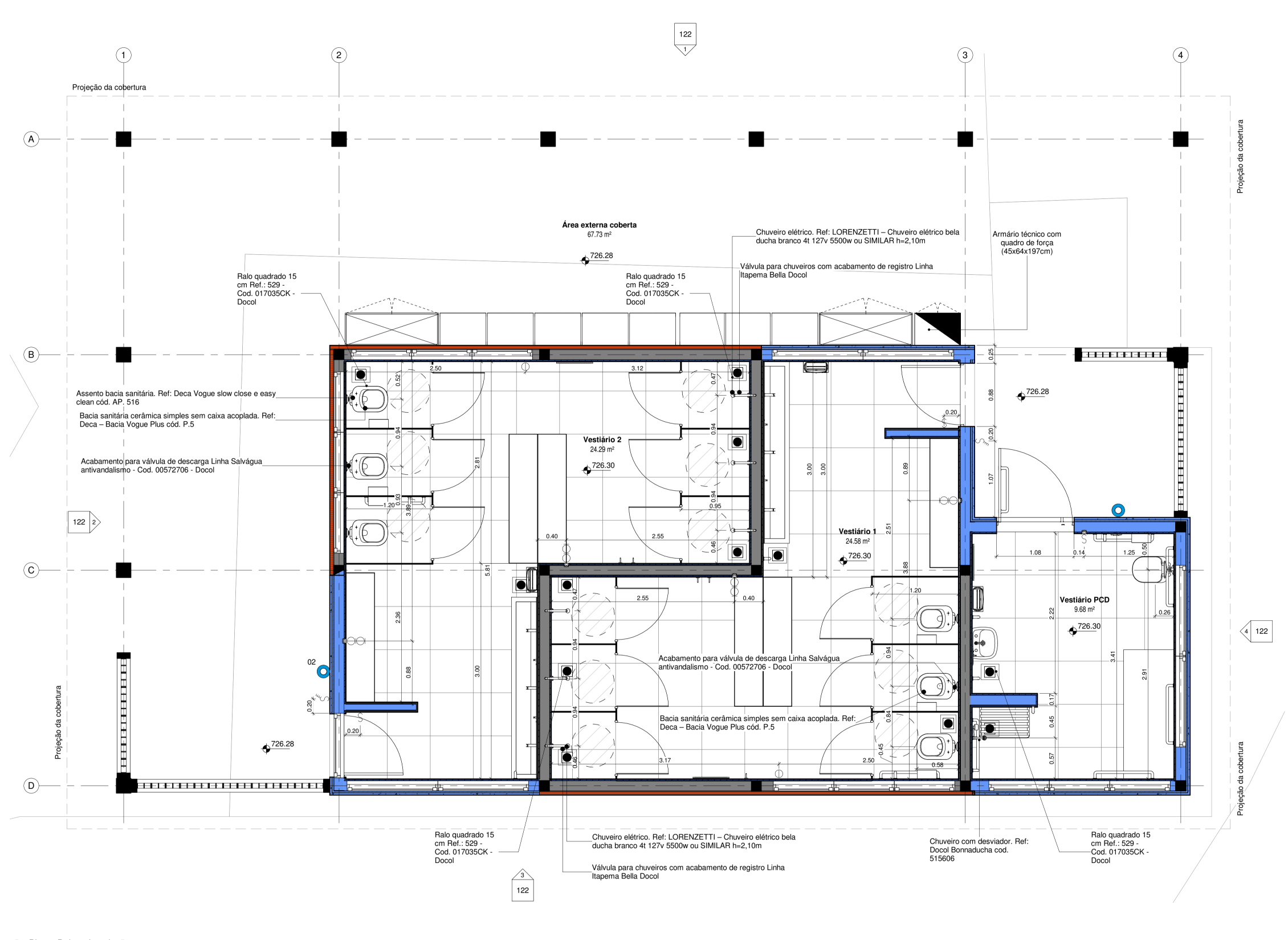
NOTAS GERAIS

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

cnic 46, 25



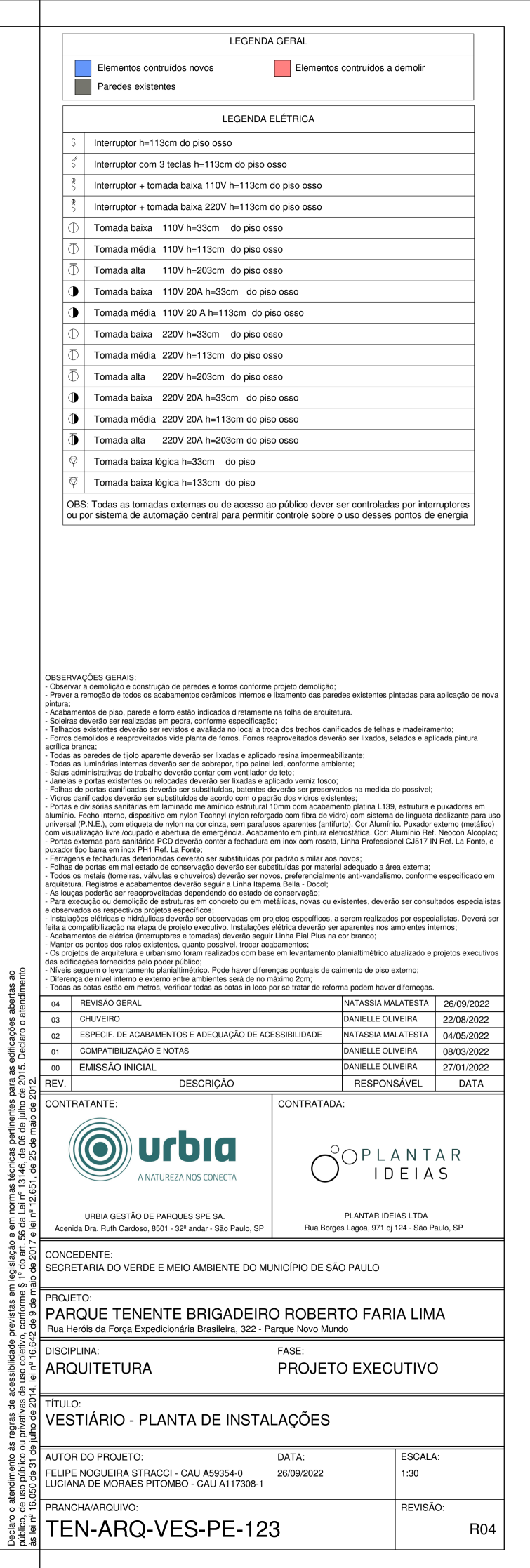


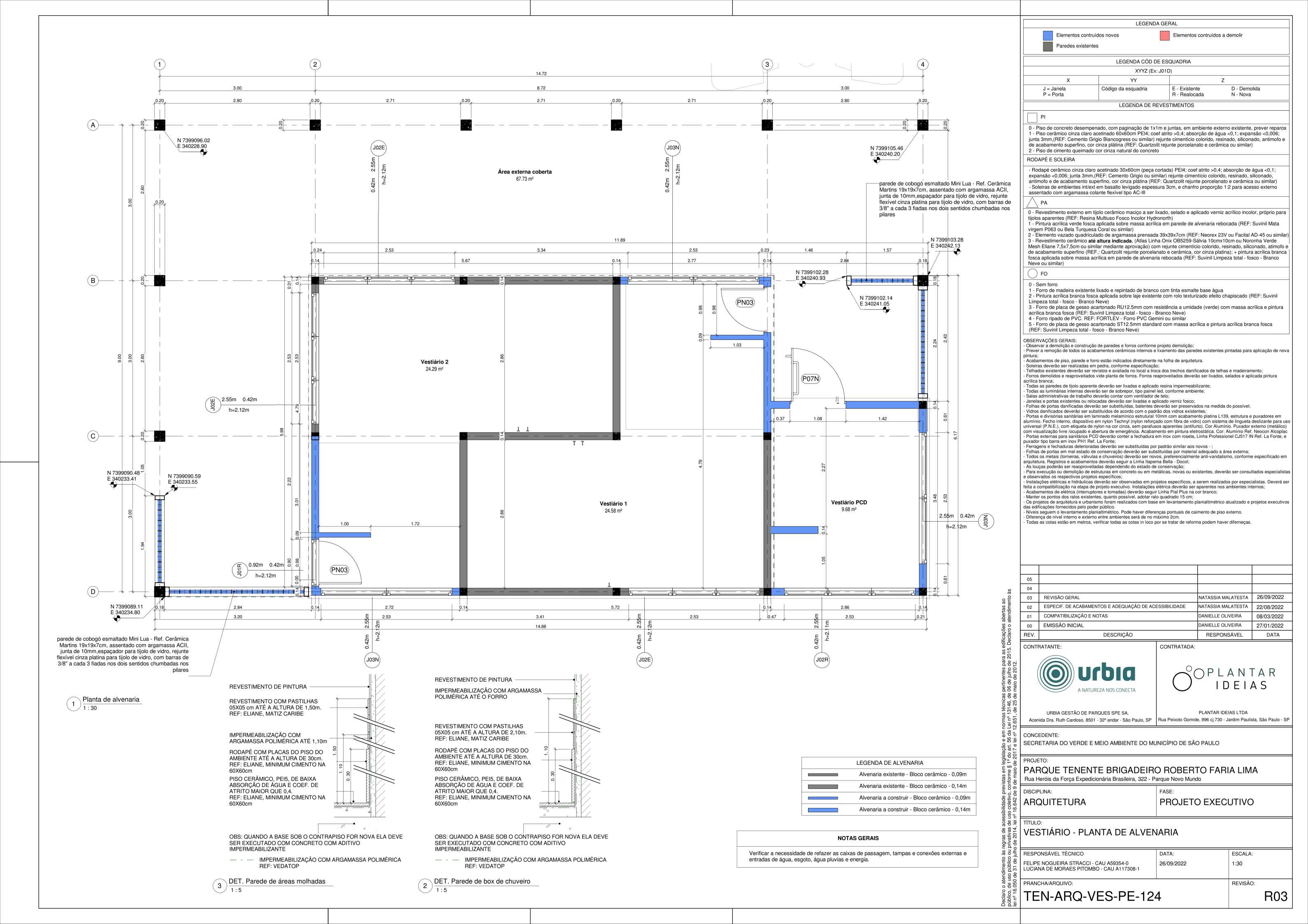


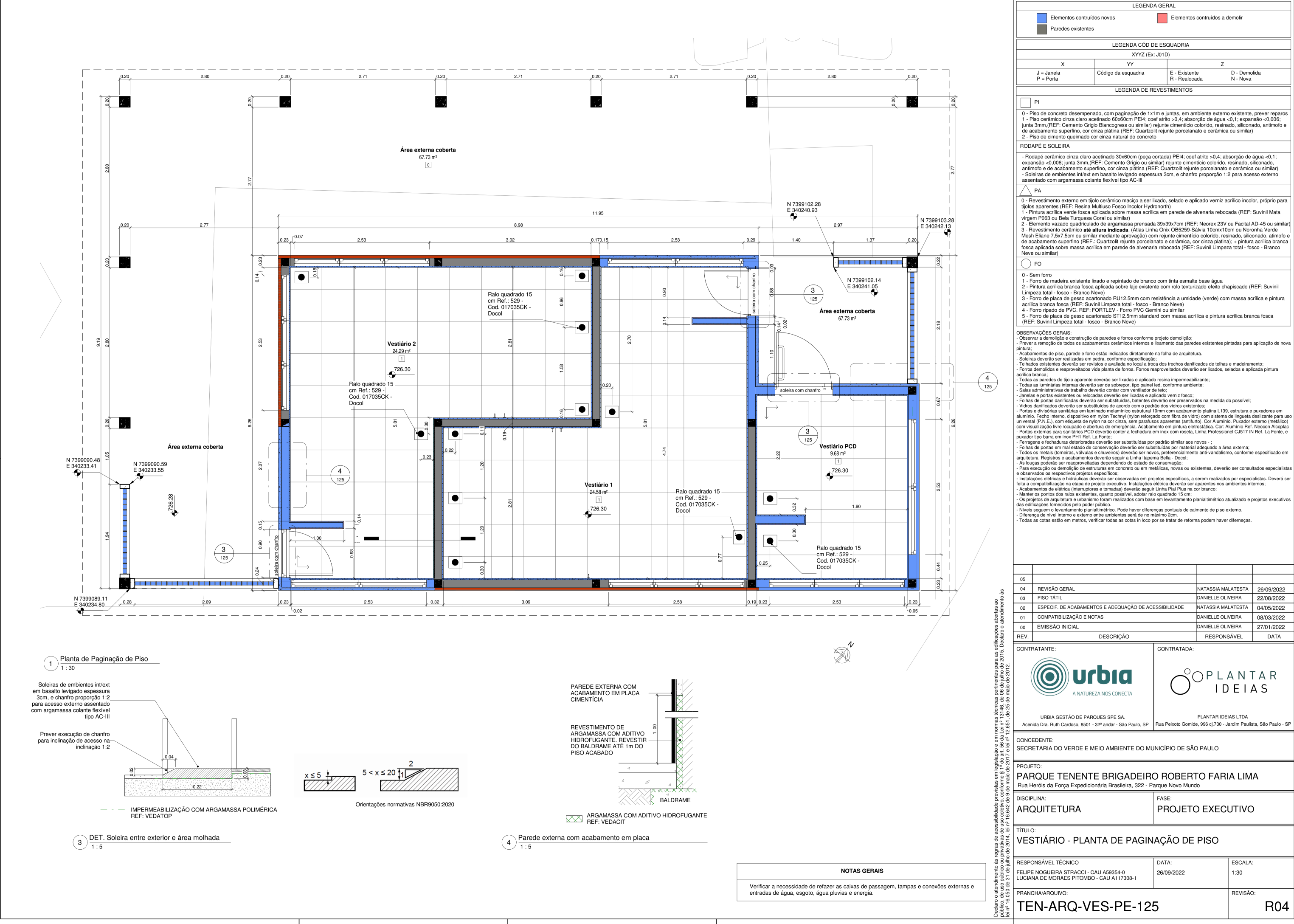
1 Planta Baixa - Instalações

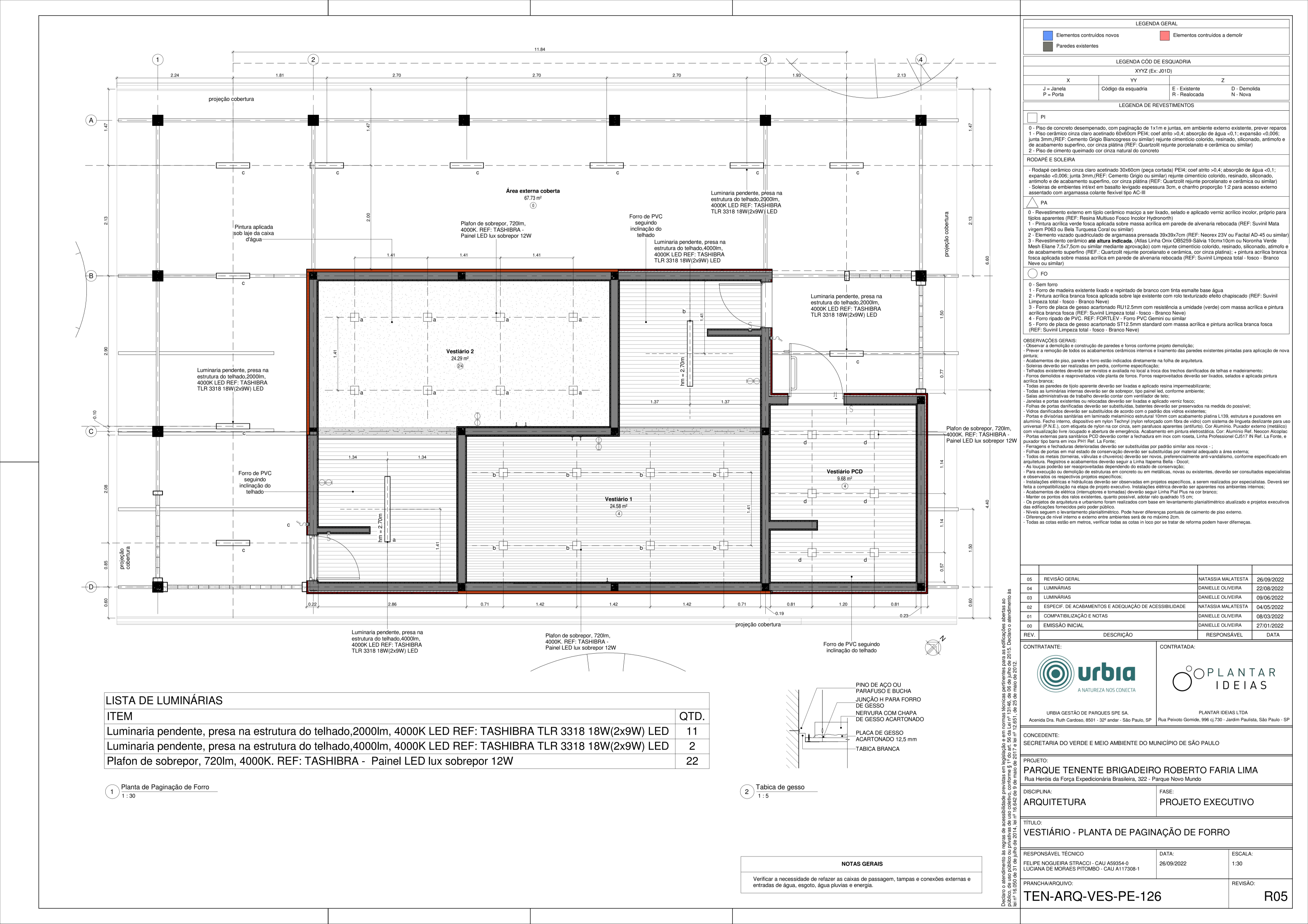
	ITEM	QTD.
	Armário de aço/ 6 portas	8
	Armario de material esportivo	3
X	Câmera associada a edifício	2

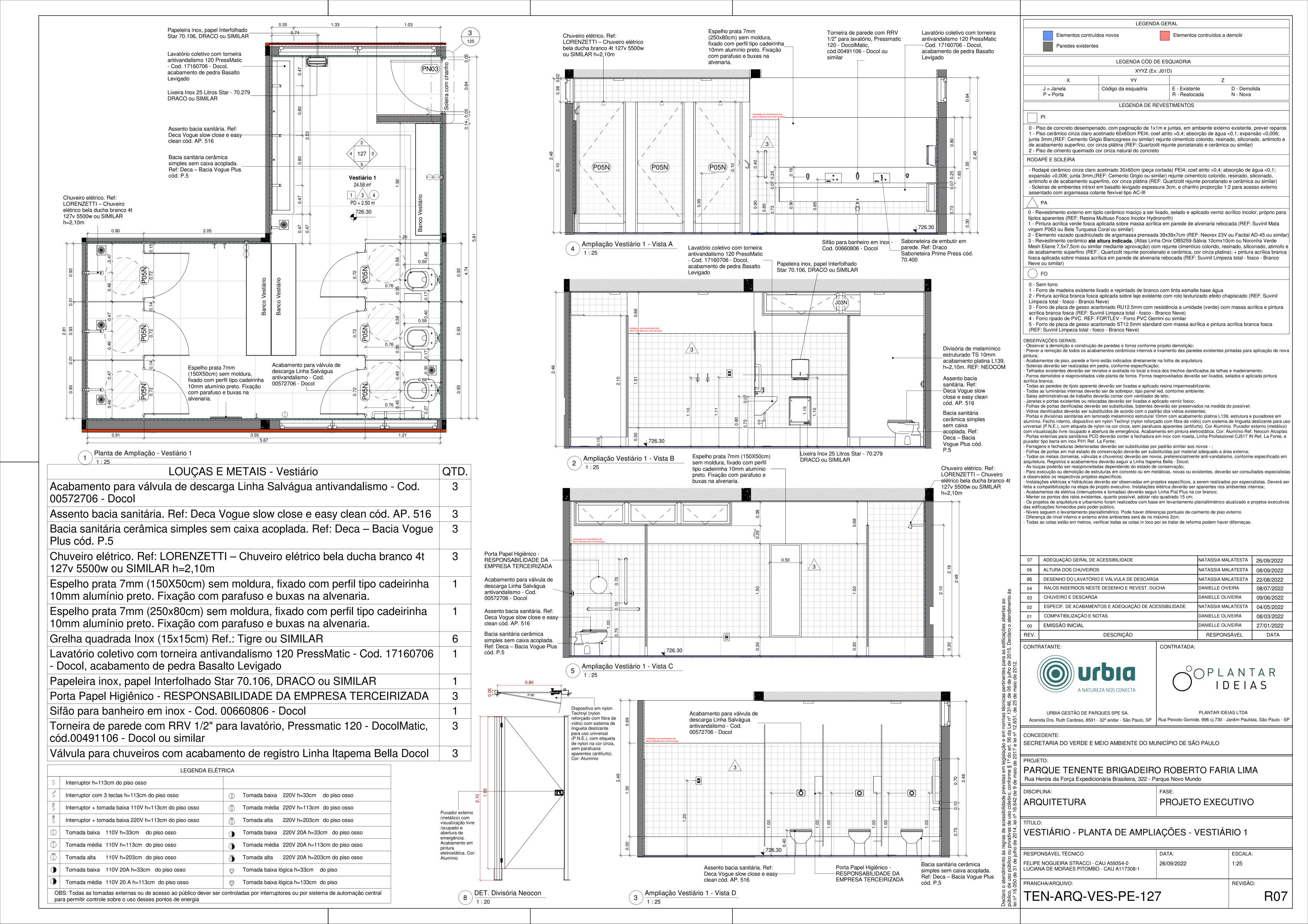
Verificar a necessidade de refazer as caixas de passagem, tampas e conexões externas e entradas de água, esgoto, água pluvias e energia.

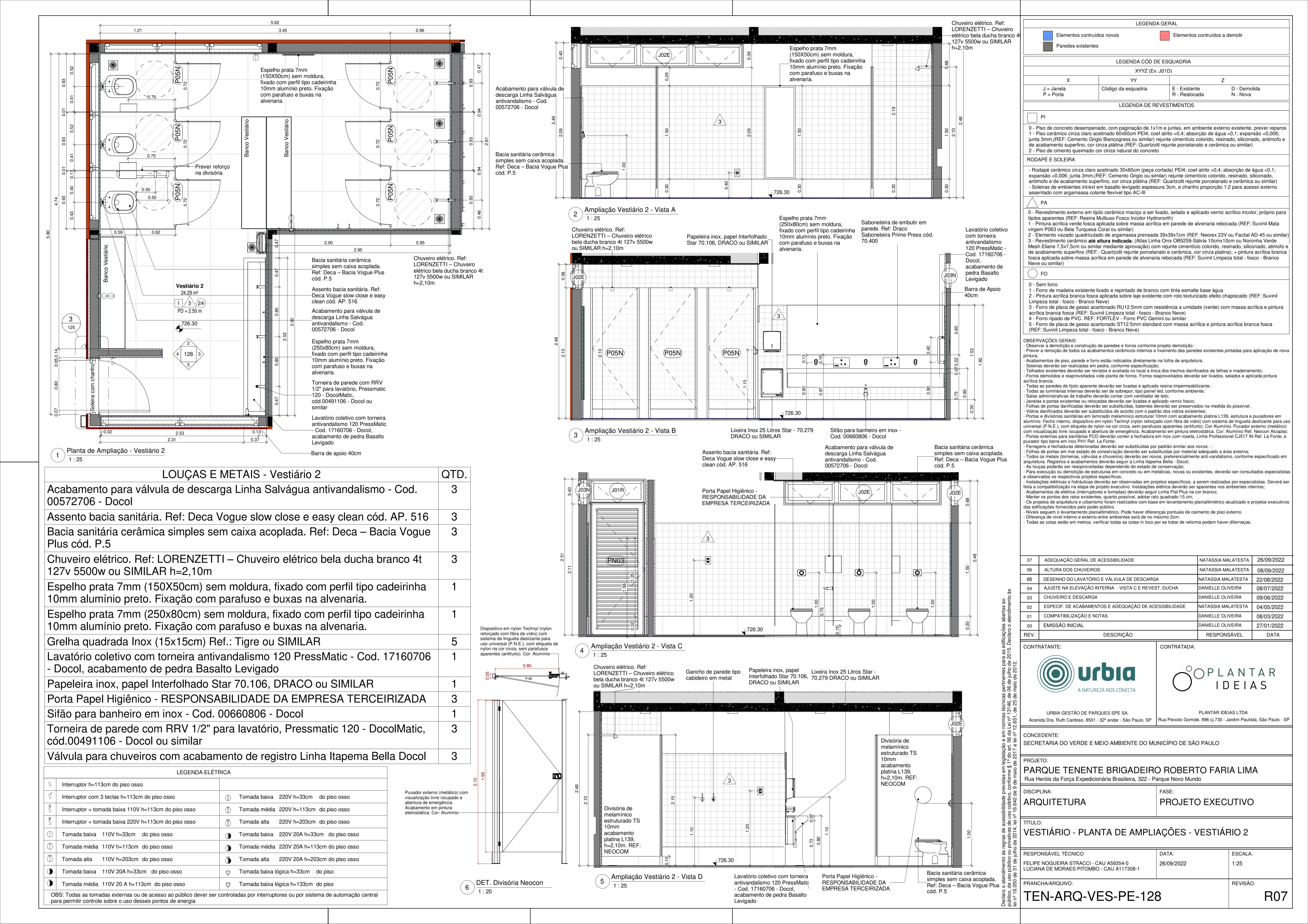


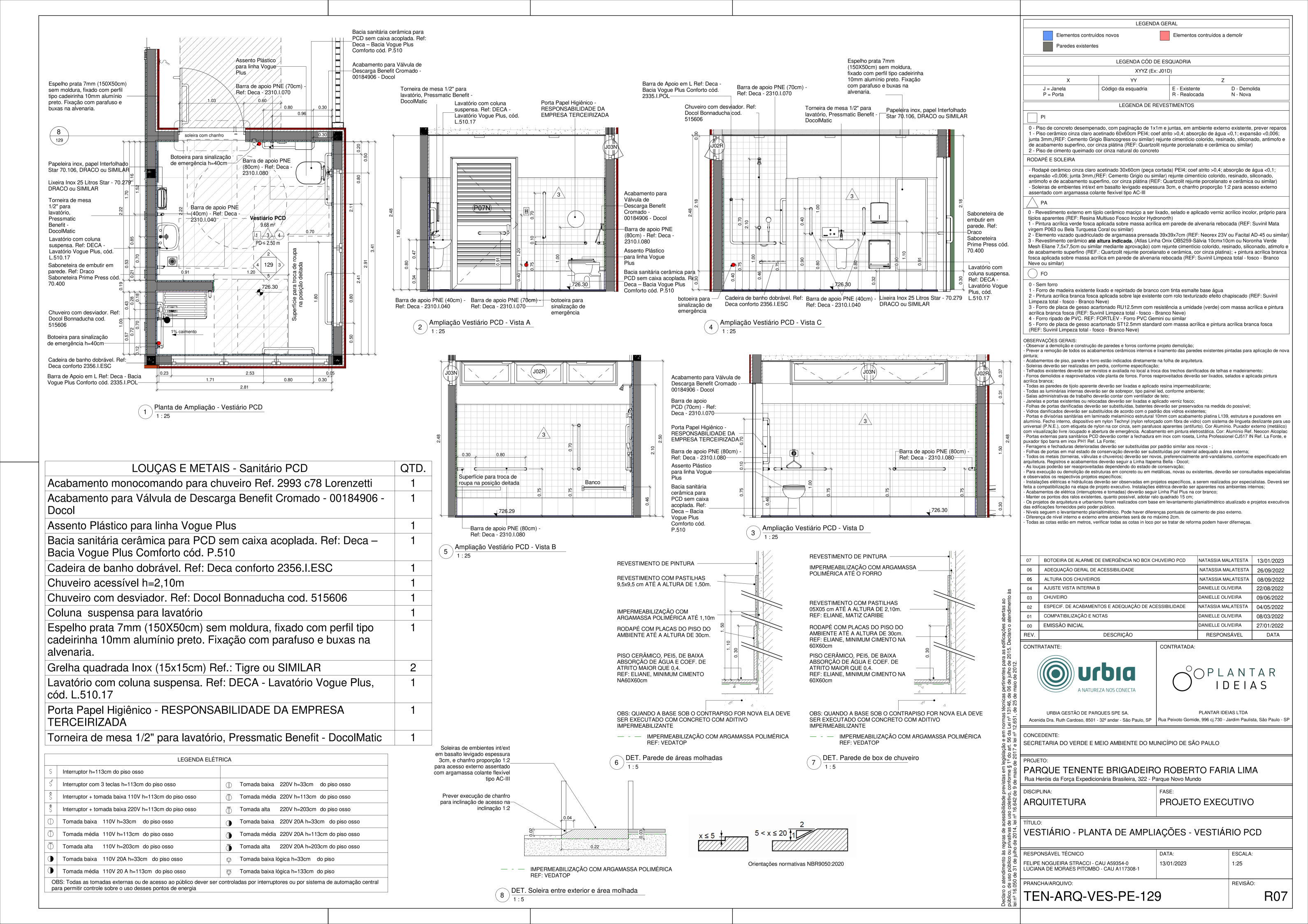


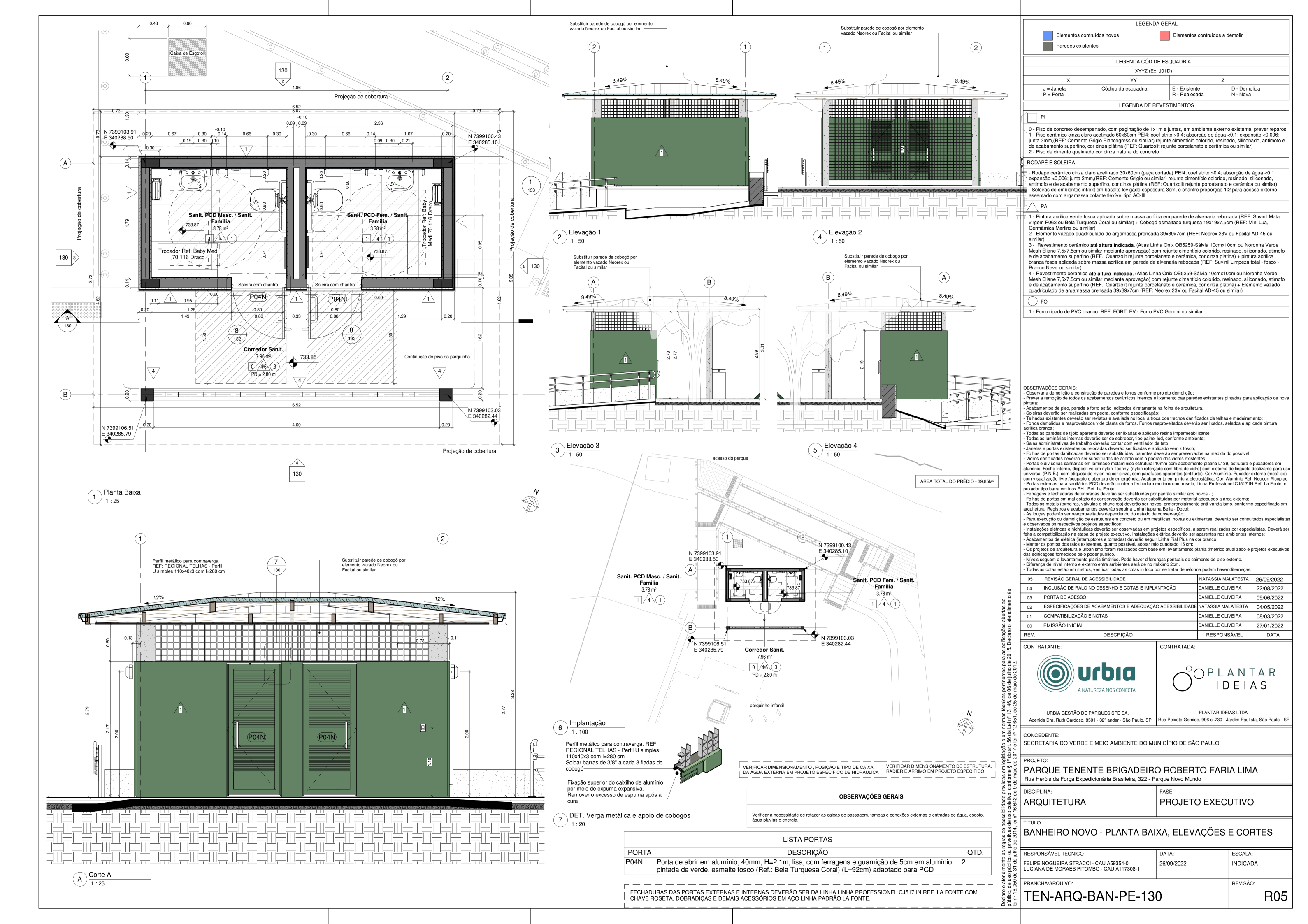


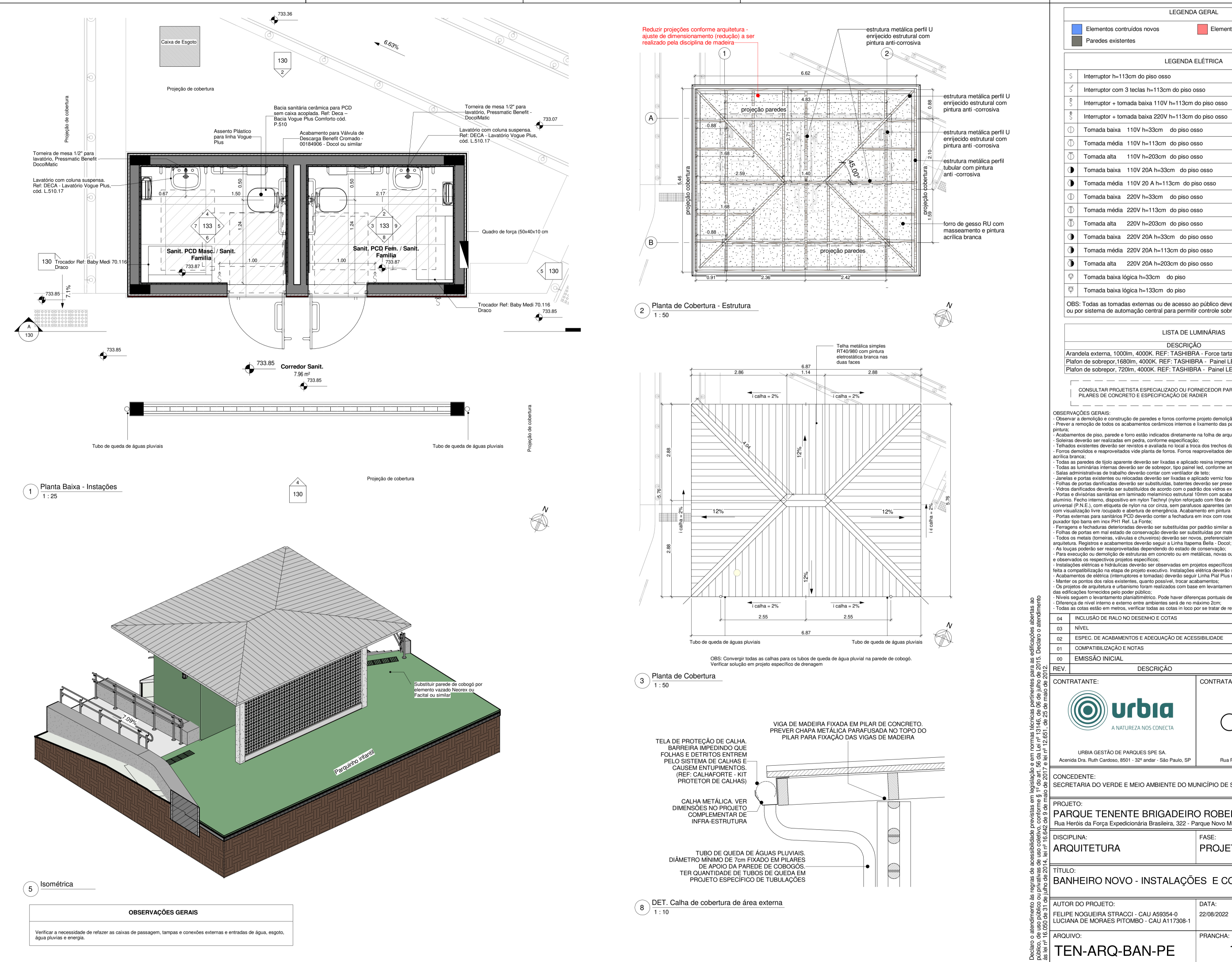












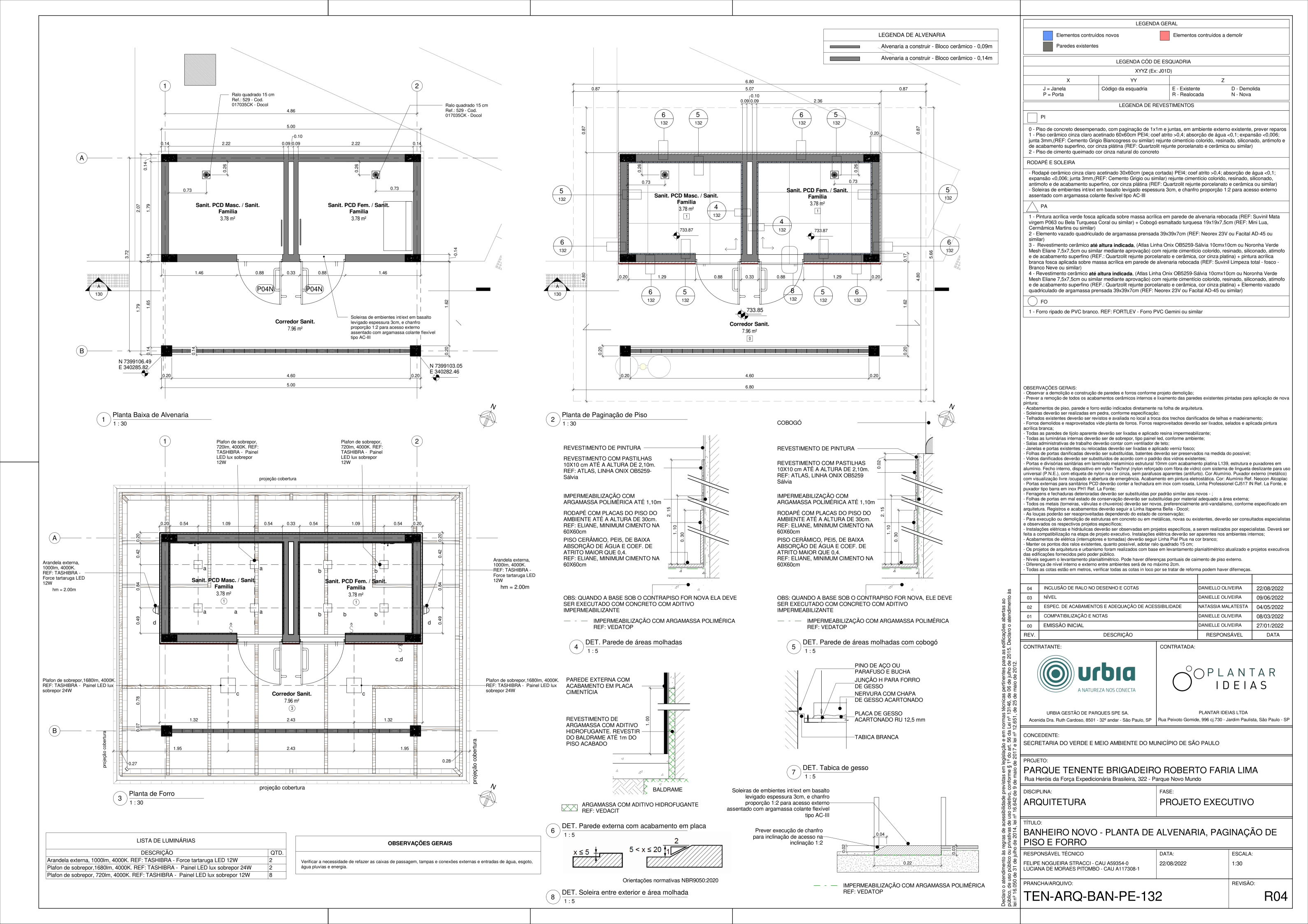
LEGENDA GERAL Elementos contruídos a demolir LEGENDA ELÉTRICA Interruptor + tomada baixa 110V h=113cm do piso osso Interruptor + tomada baixa 220V h=113cm do piso osso OBS: Todas as tomadas externas ou de acesso ao público dever ser controladas por interruptores ou por sistema de automação central para permitir controle sobre o uso desses pontos de energia LISTA DE LUMINÁRIAS Arandela externa, 1000lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Force tartaruga LED 12W Plafon de sobrepor,1680lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 24W Plafon de sobrepor, 720lm, 4000K. REF: TASHIBRA - Painel LED lux sobrepor 12W CONSULTAR PROJETISTA ESPECIALIZADO OU FORNECEDOR PARA VALIDAR ESTRUTURA METÁLICA, - 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 - Acabamentos de piso, parede e forro estão indicados diretamente na folha de arquitetura. 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 - 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; 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.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 Professionel CJ517 IN 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 - Para execução ou demolição de estruturas em concreto ou em metálicas, novas ou existentes, deverão ser consultados especialistas - 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 Pial Plus na cor branco; Os projetos de arquitetura e urbanismo foram realizados com base em levantamento planialtimétrico atualizado e projetos executivos - Níveis seguem o levantamento planialtimétrico. Pode haver diferenças pontuais de caimento de piso externo; Todas as cotas estão em metros, verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferneças. DANIELLO OLIVEIRA 22/08/2022 DANIELLE OLIVEIRA 09/06/2022 ESPEC. DE ACABAMENTOS E ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE NATASSIA MALATESTA 04/05/2022 DANIELLE OLIVEIRA 08/03/2022 DANIELLE OLIVEIRA 27/01/2022 RESPONSÁVEL DATA CONTRATADA: PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Peixoto Gomide, 996 cj.730 - São Paulo - SP 용 SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO PARQUE TENENTE BRIGADEIRO ROBERTO FARIA LIMA Rua Heróis da Força Expedicionária Brasileira, 322 - Parque Novo Mundo PROJETO EXECUTIVO BANHEIRO NOVO - INSTALAÇÕES E COBERTURA

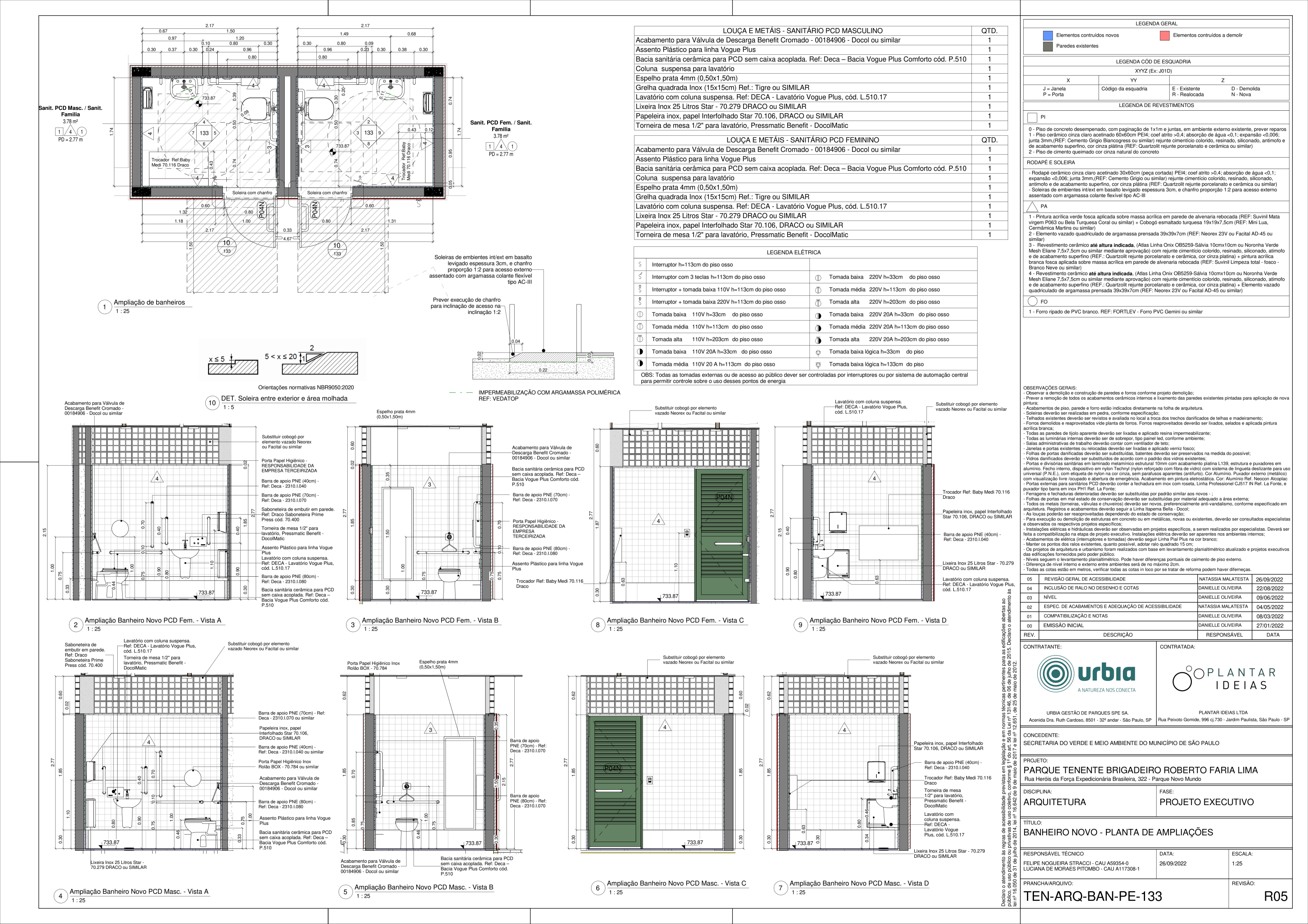
ESCALA:

INDICADA

REVISÃO:

131







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%

00 EMISSÃO INICIAL DANIELLE OLIVEIRA 22/08/2022 REV. DESCRIÇÃO RESPONSÁVEL

CONTRATADA:

CONTRATANTE:

IDEIAS arquitetura e design urbano

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

PLANTAR IDEIAS LTDA Rua Borges Lagoa, 971 cj 124 - São Paulo, SP

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

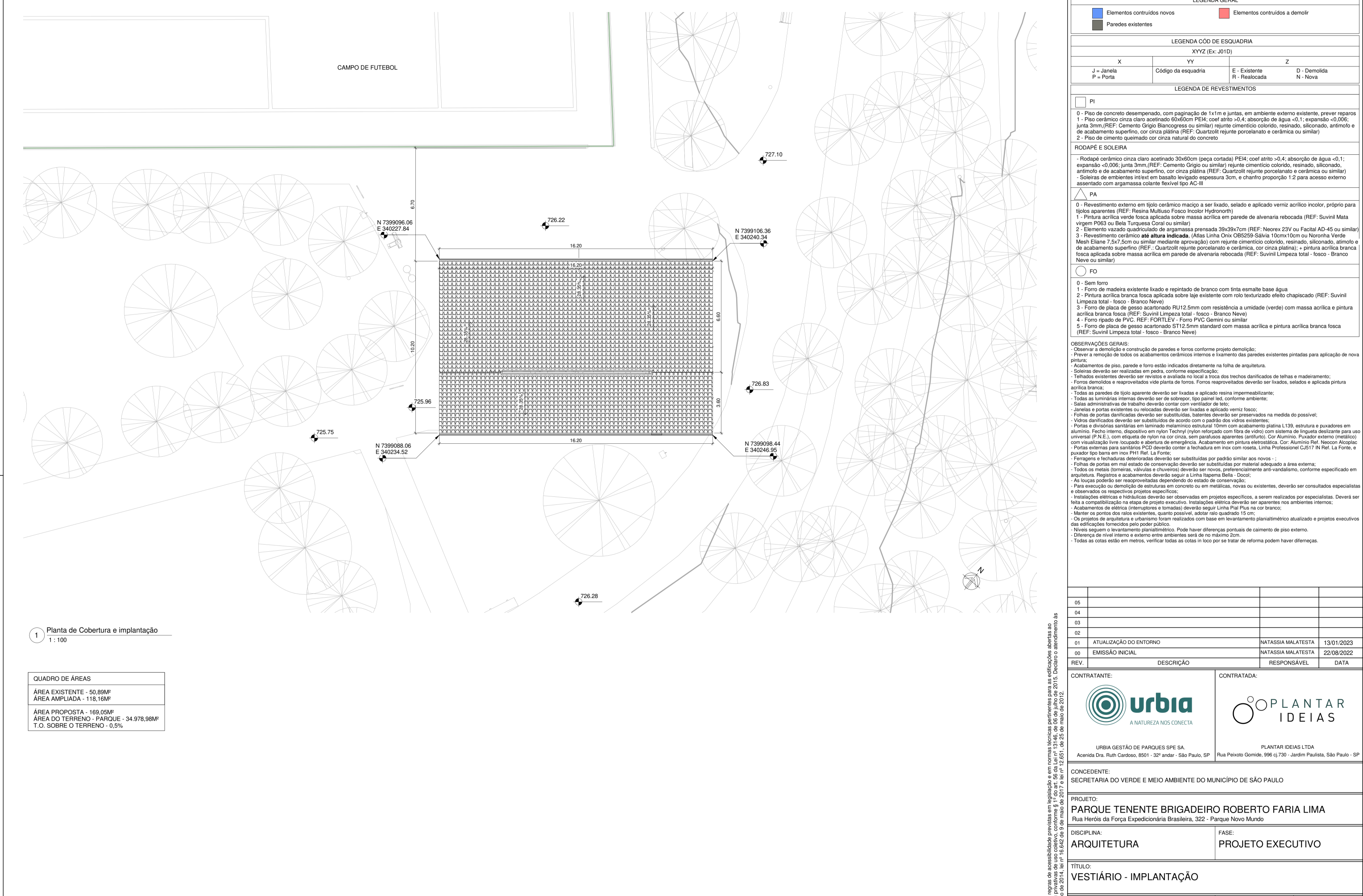
PROJETO:

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

DISCIPLINA: PROJETO EXECUTIVO ARQUITETURA

BANHEIRO NOVO - IMPLANTAÇÃO

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



LEGENDA GERAL 怒 를 | RESPONSÁVEL TÉCNICO DATA: ESCALA: 을 용 | FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 1:100 13/01/2023 글 등 | LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1 PRANCHA/ARQUIVO: REVISÃO: TEN-ARQ-VES-PE-135

R01