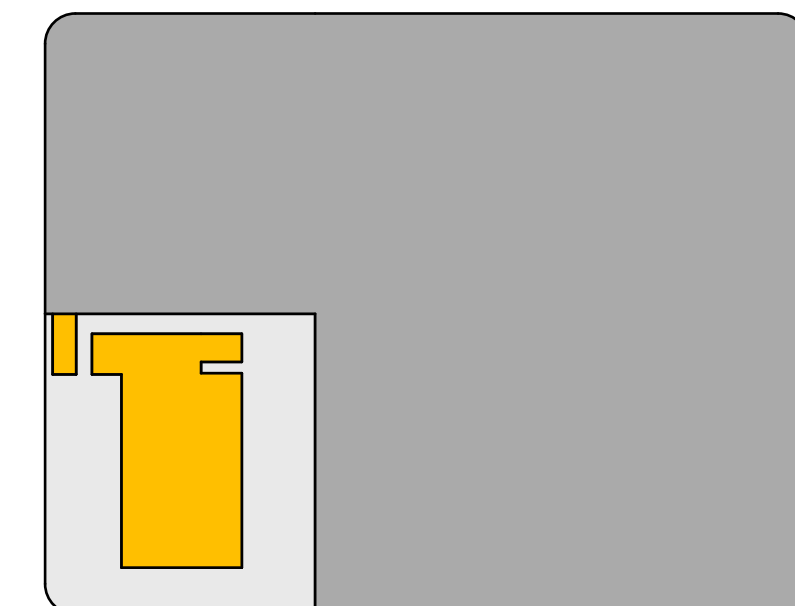


LEGENDA - IMPLANTAÇÃO

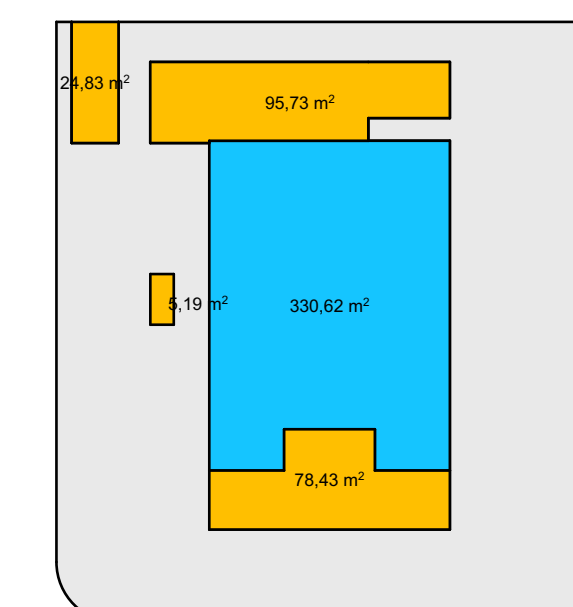
- Cobertura Metálica Termoacústica tipo Sanduíche, i=10%
- Área permeável
- Nome da indicação do corte

OBSERVAÇÃO
Antes do início da obra deverá ser realizado levantamento planialtimétrico e aferido os níveis da edificação e do terreno, o qual deverá ser encaminhado para a arquitetura para devidos ajustes e compatibilizações



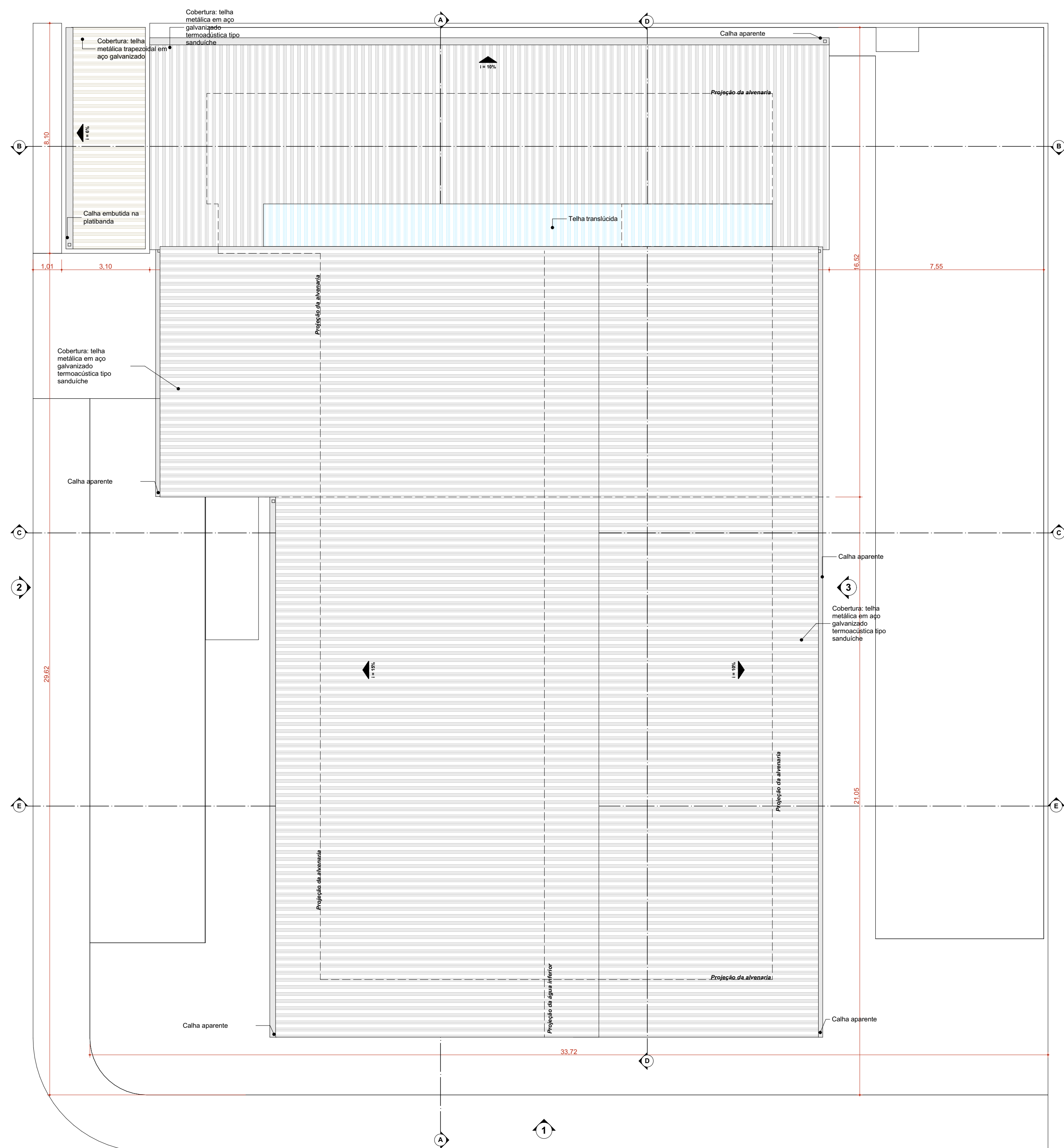
- ÁREA CONSTRUÍDA - 529,61 m²
- TERRENO - 2400,00 m²
- QUADRA

Diagrama Situação
1:1000



- ÁREA EXISTENTE A REFORMAR - 330,62 m²
- ÁREAS DE EXPANSÃO - 198,99 m²
- TERRENO - 2400,00 m²

Diagrama Expansões
1:500



Planta de Implantação
1:100

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:
 RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências;
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de Estabelecimentos Assistenciais de Saúde;
 RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos para Aprovação de Projetos Físicos de Estabelecimentos de Saúde;
 RDC 222/2018 - Regulamento as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Saúde: saúde da família, Serviços de Saúde e dá outras providências;
 NBR 9050/2015 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos;
 NBR 12188/2003 - Sistemas centralizados de oxigênio, ar, óxido nítrico e vácuo para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde;
 Manual de estrutura física das unidades básicas de saúde: saúde da família, Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica;
 e Brasília: Ministério da Saúde, 2008.

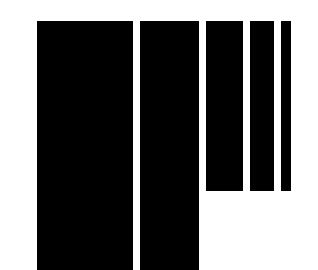
REVISÃO	ASSUNTO	DATA
02	F - APROVADO	29/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	19/06/2020
00	EMIÇÃO INICIAL	01/06/2020

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Conselvan

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil



ENDEREÇO CLIENTE	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil	
CONTATO CLIENTE	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL
(66) 3565-1544 / (66) 3565-1874	Prefeitura Municipal de Aripuanã
ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
Avenida Antonio Artoli, 570, Edifício Films B2, sala 119 Campinas SP Brasil	Arq. Miria Pilon Pesatti CAU 425669-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA	
miria@pilonarquitetura.com	

TÍTULO DO PROJETO
Planta de Implantação

PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
NOME: PRANCHA - ARQUIVO DE-1726418001-0000ARQ0585	R2	METROS	29/10/2020	INDICADA
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				FOLHA 04 118,90 x 84,10



CONVENÇÕES ADOTADAS

Área coberta	Área permeável - grama	Área de Área Molhada com drenagem
Concreto	Asfalto - rua	Indicação de detalhamento de área molhada
Gravado	Projeções	Numeração das áreas molhadas
Piso externo		Nome da indicação do corte
		Indicação de balne-macas

Quadro de Bate-Macas

Código	Descrição	Ref. Forneecedor	Comprimento Total
Bate-Maca	Protetores de Paralelo em PVC, com 20cm de altura	Balmeiras 30 x 200 mm, Tecoprot 200N TEC200 ou similar	200,64 m

Quadro de Proteções de Canto

Simbolo	Cod.	Quant.	Descrição	Ref. Forneecedor
L	Protetor de Canto	14	Cartolina rígida em PVC com cantos arredondados, P-2, 10m	Protetor de Canto Tecoprot, modelo TEC200, cor Marfim 300, ou similar de qualidade igual ou superior

Quadro de Equipamentos

Cod.	Qtd.	Descrição	Ref. Forneecedor	
		Autoclave horizontal, destinada à esterilização através do calor úmido sob pressão. Capacidade 65 litros. Microcontrolador eletrônico eletrônico que monitoriza o ciclo de esterilização para de controle consistente em aço inox, vedação da porta com fechamento de segurança. Válvulas estômico, anti-suco e de segurança Mangueira para drenagem. Saída de vapor automática. Selo ciclo de trabalho programado. Manômetro com escala de pressão.	ECCEL - ECGSD - Ananard Evolution - 65 litros ou similar de qualidade superior	
		Balança Médica Antropométrica Digital. Capacidade máxima 200 Kg, graduação de 100g. Com régua antropométrica com escala de 2,00 m em alumínio anodizado com divisão de 0,1 cm. Display LED com 6 dígitos e 14,2 mm de altura e 8,1 mm de largura. Platinilha 30x4 x 300 mm. Estrutura em aço inoxidável. Proteção de bala epoxi. Tapete adesivo em PVC.	WELMY - Modelo W200100 ou similar de qualidade superior	
		Balança PN	Balança Médica Profissional Digital - Capacidade 15kg x 1g. Cap. atribuída. Caixa de medição antropométrica com escala de 2,00 m. Estrutura em aço carbono. Pés reguláveis. Gabinete plástico ABS.	WELMY - Modelo 109 Antropométrica ou similar de qualidade superior
		Bolho de Gás	Bolho de Gás P13 - de uso residencial padrão - 13 Kg.	Ultragal ou similar
		Equipo Odontológico	Equipo existente a ser mantido	
		Fogão	Fogão 3 bocas e 2 bocas por inox com botões removíveis e vidro porcelânico - EFCANAR - EVOLT	Brastemp, ou similar de igual qualidade ou superior
		Geladeira	Geladeira para cozinha convencional 340 litros, 127V	Consul, Brastemp ou similar
		Geladeira para Termostato	Refrigerador para Farmácia, vertical, com porta de vidro. Controle de esterilização de temperatura. Exclusão para gases de medicamentos.	FANEM - Mod. 33472 ou similar
		Lava-Roupa	Lavadora de roupas tipo residencial para panos de chão, 9 Kg. Seta econômica, 127V	Consul - Modelo CWB09A8 ou similar
		Neotermopico	Neotermopico 4 Torças Área iluminada: 3x4.17m. Voltagem: Brastemp - modelo NG 001 ou similar de qualidade superior	Teropico - modelo NG 001 ou similar de qualidade superior

Quadro de Mobiliário

Tipo	Qtd.	Descrição	Ref. Forneecedor
Armário de Aço Fechado	4	Armário multifunção de aço - 3 portas laterais, com 4 prateleiras internas	Náhu - NK3301 ou similar
Armário Superior 01	2	Armário Suspensa (C/PVA) 1,20 x 0,30 x 0,75m Em Aço Inox AISI 304 com cantos arredondados para garantir de higiene e segurança. Sistema de fechamento das portas sem trilhos, com bloques central.	Transmota ou similar
Armário Superior 02	6	Armário Suspensa (C/PVA) 1,50 x 0,30 x 0,75m Em Aço Inox AISI 304 com cantos arredondados para garantir de higiene e segurança. Sistema de fechamento das portas sem trilhos, com bloques central.	Transmota ou similar
Balcão Recepção	1	Marcenaria sob medida	
Barcade Móvel	1	Mesa auxiliar retrorotatória com gaveteiro standard, inclinação e alt.	Haydas Móveis - Distinguido: MD-105A ou similar
Barcade Odontológica	1	Barcade fixa específica para consultório odontológico em MDF com 2 módulos para recepção, porta fixa e 2 prateleiras internas + 1 módulo gaveteiro com gaveteiro grande em ABS.	Haydas Móveis - Distinguido: MD-101-IMD, ou similar
Banco Gasoleno	2	Banquete gasoleno tipo mocho.	NúcleoTech - NT 672 ou similar
Cadeira	27	Cadeira Base Fixa com chassi em polipropileno copolímero azul com estrutura em aço cromado.	Santel Móveis - Cadeira D ou similar
Cadeira Gasoleno	15	Cadeira em polipropileno copolímero verde com estrutura gasoleno preta	Santel Móveis - Cadeira C ou similar
Cadeira Ochoa	2	Cadeira para omeia, 200kg, e ABSNT, NR 9050	Mover - inexistente ou similar
Cadeira para Cadastro	6	Cadeira para cadastre de sangue estéril em oxirrin verde água, estrutura com acabamento anti-estático, pintura eletrolítica a pó. Pés com parafusos.	Mediastar, mod. 203587 ou similar
Carra Fowler Manual	2	Carra Fowler Manual. Movimento: Fowler, Trendelenburg, Vascular e Cobertura, acionado por meio de 03 manivelas acionadas em Leds. Modelo com combinação em chapa de aço inoxidável e manivela para limpeza, modelo NT6920	NúcleoTech, ou similar de igual qualidade ou superior
Carrocinho de Curativo	1	Carrocinho curativo em inox, com bacia e base. Dimensões: (LxAxC) 1110 x 670 x 430 (mm)	NúcleoTech-NT-1152 ou similar
Carro Mesa	2	Carro Mesa de transporte Bistur Prime - elétrico - regulável e com altura regulável.	Bistur, ou similar de igual qualidade ou superior
Computador	15	Computador (para dimensionamento de projetos complementares)	
Divisoria Alta	4	Barrido divisoria móvel PVC reforçado hospitalar, dimensões (CxLx) 2,7x1,35m.	Congrega Elett - Mod. Divisoria Hospitalar Médica Bar 07 fixado com parafusos, Cor: Pálida ou similar
Divisoria Baixa	3	Divisoria fixa tipo lapa-vidro, dimensões (LxAxC) 10x750x90mm	Divecor - Mod. Divisoria Sanitária em TS na cor bege ou similar
Estante de Aço	16	Estante de aço 180x com 04 prateleiras encimadas e reguláveis de 90 em 50 mm, com pés niveladores. Em aço inoxidável, pintura eletrolítica e pó. Selação.	Náhu NK 2101 ou similar
Geladeira Vascom	1	Refrigerador exclusivo para vacinas, com estabilização de temperatura entre +2 e +8° - Dimensões aproximadas (LxAxP) 0,65x1,7x1,35m	Indel - Mod. ST616 ou similar
Longarina 2L	4	Longarina - 2 leguas, corcha em polipropileno copolímero na cor Azul. Pés modelo curvado estrutura em aço cromado.	Santel - Mod. Longarina D ou similar
Longarina 4L	8	Longarina - 4 leguas, corcha em polipropileno copolímero na cor Azul. Pés modelo curvado estrutura em aço cromado.	Santel - Mod. Longarina D ou similar
Mesa auxiliar	6	Mesa auxiliar em inox (PVA) 40x60cm/80cm	NúcleoTech - NT 1134 ou similar de qualidade superior
Mesa de Exame Clínico	5	Mesa de exame clínico. Base estrutural em aço carbono tubular com tratamento eletrolítico por meio de prata eletrolítica. Inclinável em 90 graus de altura, pressão e regulável com fecho por meio de tubo cromado em porcelânico. Cabeceira com regulagem de inclinação por meio de cremalheira. Leds estroboscópicos em espuma de alta densidade com resfriamento em oxirrin. Pés com acabamentos protetores. Pés com acabamentos protetores.	NúcleoTech - Mod. PL17801 ou similar de qualidade superior
Mesa de Reunião	3	Mesa de reuniões. Dimensões 1,80 x 0,80 x 0,73. Pintura metálica branca e acabamento laminado corchil preto.	NúcleoTech - NT 4010 ou similar de qualidade superior
Mesa Ginecológica	1	Mesa para exames ginecológicos: estrutura em aço carbono, pintura epóxi a pó, com gabinete inferior.	NúcleoTech - NT 4010 ou similar de qualidade superior
Mesa Trabalho 01	13	Mesa tipo esquadria. Dimensões 1,20 x 0,60 x 0,73. Estrutura Metálica em aço carbono, com pintura eletrolítica a pó na cor cinza. Tempo em ABS na cor branca.	Bortone - Mod. PL177024 ou similar de qualidade superior
Poltrona Hospitalar	1	Poltrona retrorotável para controle de sangue com apoio de cabeça e de costas laterais, estroboscópio e regulagem alta densidade, revestido em Courem de fácil limpeza e estrutura com pintura eletrolítica a pó. Dimensões: 66x80x1,05x60 (do 55m e 55cm a 25x40x81,25m)	Mediastar - mod. 203582 ou similar de igual qualidade superior

02 - F. APROVADO	28/10/2020
01 - APROVADO/INDICADO COM OBSERVAÇÕES	16/02/2020
00 - EMISSÃO INICIAL	01/05/2020
REVISÃO ASSUNTO	DATA

AUTORA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
 Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
 Corumbá

LOCAL DA OBRA
 Rua Guaranta, S/N, Bairro Zona Rural Aruanã MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aruanã MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
CONTATO CLIENTE (65) 3669-1544 / (65) 3669-1674	PROPRIETÁRIO DO NÍVEL Prestadora Municipal de Água
ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Arnan, 576, Edifício Filmes 82, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miriel Pilon Posselt CAU/A2569-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA mihel@pilonarquitectura.com	

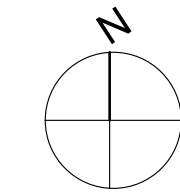
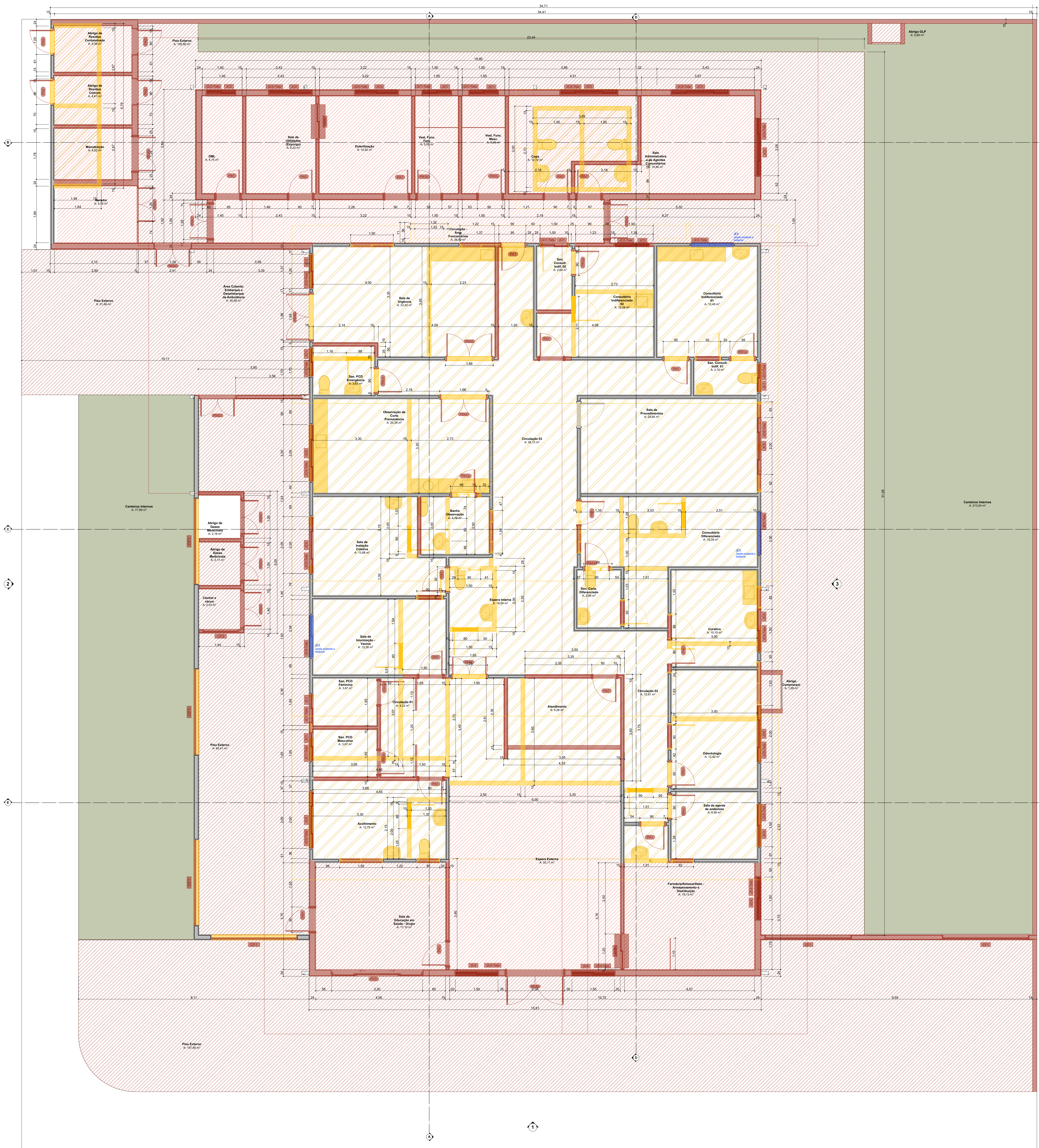
TÍTULO DO PROJETO
Planta Baixa - Layout

RESPOSTA DA ETAPA
PROJETO EXECUTIVO

Nome: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE: 4726418001-0000ARQ0596	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				
		FOLHA Nº 14		

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de RDC 22/2018 - Regulamento de Boas Manuais de estrutura física das unidades básicas primárias para o funcionamento de Práticas de Convencimento das Unidades de Saúde de Saúde de família, com o propósito de promover o acesso à Atenção Primária à Saúde, de acordo com o plano de trabalho. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica, NBR 1609/2015 - Atenção Básica - Manual de Boas Práticas. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica, NBR 5020/2 - Infraestrutura de edifícios, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica, NBR 512/2011 - Dispõe sobre os Requisitos NBR 12188/2013 - Sistemas contratuais para Aprovação de Projetos Físicos de unidades básicas de saúde em estabelecimentos assistenciais de saúde.



LEGENDA DEMOLIR E CONSTRUIR

- PISOS**
- Plano cerâmico a retirar e substituir
 - Laje de piso a demolir
 - Plano em concreto armado a construir
 - Laje de piso a construir
- PAREDES**
- Paredes a demolir
 - Cunco elemento a demolir - verificar notas
 - Paredes a construir
 - Paredes baixas a construir
- CADILHARIA**
- Indicação de portas a demolir
 - JXX Indicação de janelas a demolir
 - PXX Indicação de portas a construir

OBSERVAÇÕES

- Todas as janelas existentes nesta unidade deverão ser retiradas e substituídas segundo indicações tanto na planta estrutural quanto detalhamentos de cadilhariaria.
- Paredes a Construir: as medidas das paredes a construir deverão ser corrigidas e executadas tendo como base a planta de desenho executivo, sendo a planta de demolição apenas uma referência.
- Medidas: Todas as medidas do projeto devem ser aferidas in loco. A base de aferimento corre com as medidas internas dos ambientes, não sendo isto realizado levantamento topográfico e do terreno da edificação.

Item	Área (m²)	Volume (m³)
Muro de alvenaria a construir 10x2,0m	165,50	24,90
Paredes a construir 1x1,50m	248,13	38,71
Paredes a construir 1x1,00m	248,25	72,63
Paredes a demolir	281,33	45,65

Item	Área (m²)
Piso a Construir	628,59
Piso a Demolir	363,83
Revestimento cerâmico a retirar	13,28

Simbolo	Descrição	Qtd.
	Bancada a demolir	7
	Lavatório Louça a demolir	15
	Vaso Sanitário a demolir	9

01	F. APROVADO	28/10/2020
02	F. APROVADO	05/10/2020
03	APROVADO/ENCERRADO A COMENTÁRIOS	18/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Corumbá

LOCAL DA OBRA
Rua Guarani, S/N, Bairro Zona Rural Araguaianópolis MT 78325-000 Brasil

ENDERECO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Araguaianópolis MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
CONTATO CLIENTE (66) 3669-1544 / (66) 3666-1674	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL Prestadora Municipal de Água
ENDERECO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Arqui, 576, Edifício Flâmio 82, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miriam Pilon Possari CAU/2559-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA minka@pilonarquitetur.com	

TÍTULO DO PROJETO
Planta Baixa - Demolir e Construir

DESCRIÇÃO DA ETAPA PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO R3	UNIDADE METROS	DATA 28/10/2020	ESCALA INDICADA
NOME PRONÚNCIA - ARQUIVO DE-4726418001-0000ARQ0587	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DIRETOS AUTORIZADOS RESERVADOR CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				

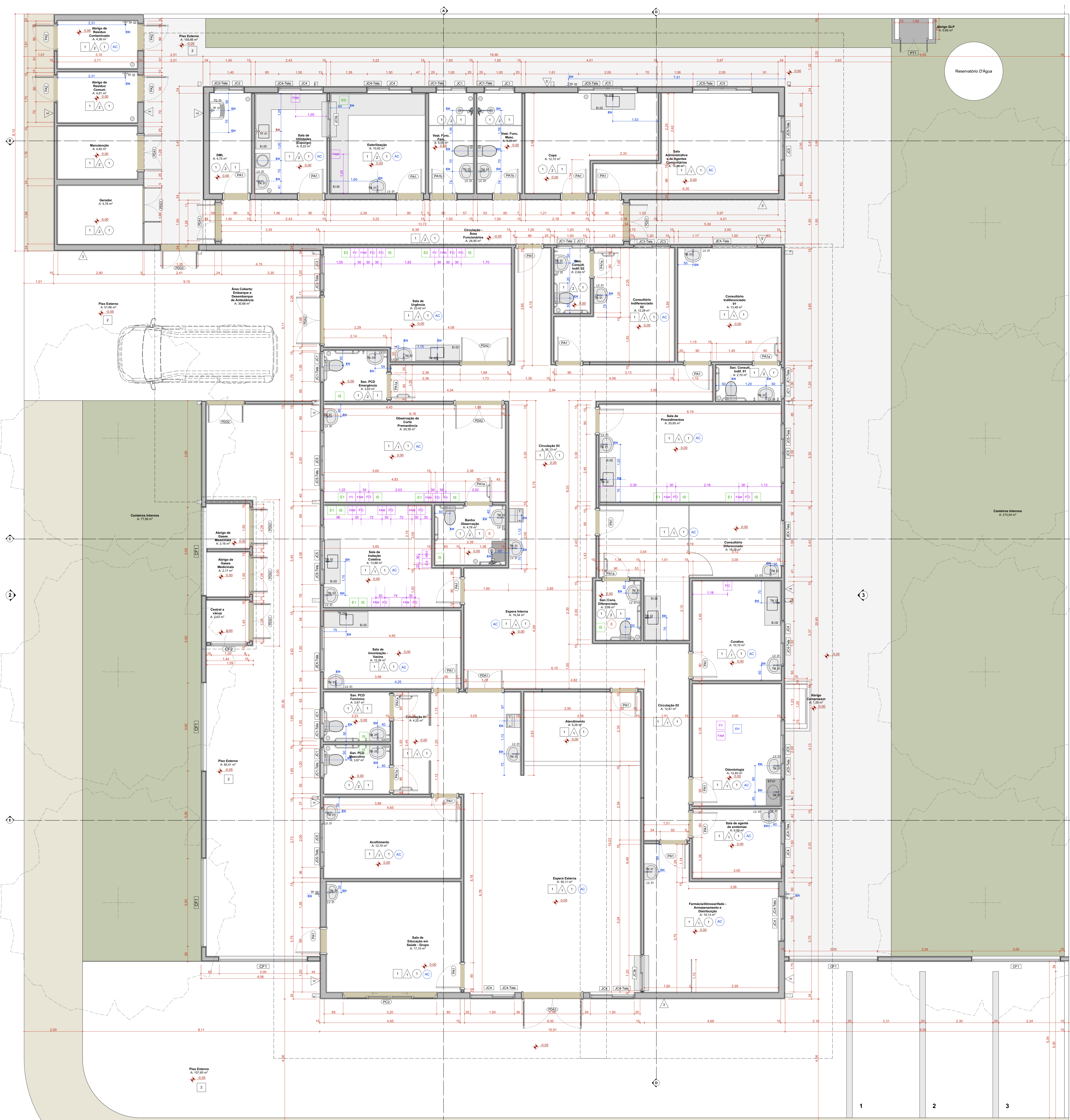
NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de RDC 232/2018 - Regulamento de Boas Práticas de estrutura física dos unidades básicas primárias para o gerenciamento da Política de Desenvolvimento das Redes de atenção de saúde: saúde da família, atenção primária à saúde e de outras modalidades. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.

NBR 9050/2015 - Acessibilidade a Edificações, Locomoção e Transporte. Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT.

RDC 50/2002 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.

RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos NBR 12188/2013 - Sistemas contratuais de segurança, no âmbito técnico e técnico para uso residencial em estabelecimentos assistenciais de saúde.



CONVENÇÕES ADOTADAS

- Alvenaria acabada
- Concreto
- Piso externo
- Piso interno - granito
- Piso
- Plafond
- Ch - Eixo Horizontal
- E.H. - Eixo Horizontal com água quente
- Eixo para instalação de porta de vidro
- Nível do acabado
- Nome da indicação do corte
- Indicação de eixo de estrutura metálica de alvenaria
- Indicação e nomenclatura - Janelas
- Indicação e nomenclatura - Portas

LEGENDA - ACABAMENTOS

PISO

- Piso em porcelanato fuso 60x60 cm retificado natural, anti-derapante, com rejuntamento no mesmo material. Ref.: Bonaventura Ltda. Curitiba/PR.
- Piso em concreto armado e desmontável, acabamento em pintura com tinta especial para piso.
- Piso granítico - granito

PAREDE

- Pintura acrílica sobre massa corrida, resistente à umidade, acabamento em cor branca. Ref.: Suvilvi, Curitiba/PR.
- Revestimento cerâmico 30x40 cm em sala de banho, acabamento liso, assentamento em argamassa de juntas com unidade decorativa. Deve-se a empresa que executar as obras realizar reparos e o devido tratamento e impermeabilização das juntas.
- Pintura acrílica, lavável, resistente à umidade, cor branca. Ref.: Suvilvi, Curitiba/PR.

TETO

- Pintura acrílica sobre fôrma de gesso acartonado rejuntado, resistente à umidade, cor branca. Ref.: Suvilvi, Curitiba/PR.
- Pintura acrílica sobre laje, resistente à umidade, cor branca. Ref.: Suvilvi, Curitiba/PR.

OBSERVAÇÕES

- A Pintura deverá ser aplicada sobre parede regularizada de maneira a atingir pelo menos 100% da superfície a ser pintada em planta.
- Em áreas molhadas, considerar impermeabilização de piso e paredes (até laje).
- Paralelo de fôrma deve ser em PVC com 20 cm de altura.

NOTAS

- Medidas de Cotas Acabadas
- Medidas em Metro
- Todas as medidas do projeto devem ser aferidas in loco para a execução da obra. A obra deve ser executada com as medidas exatas das entidades, não sendo permitido o arredondamento topográfico e do perímetro da edificação.
- A unidade executora deve ser responsável por todas as etapas de instalação e especificação de materiais e equipamentos.
- Para maiores detalhes e informações sobre pontos de grade verificar projeto de arquitetura específica.
- No consultório odontológico está indicado que deverá ter ponto de distribuição de água e esgoto. E.H. 1, taxa localizada deverá seguir a especificação de projeto hidrossanitário.
- Tudo o que não estiver especificado no projeto será considerado de acordo com as normas técnicas.

Quadro de Instalações Elétricas e de Gases

Código	Qnt.	Descrição
Ar Condicionado	19	Ponto para Ar Condicionado
Chamada de Emergência	13	Botoes para chamada de enfermagem
E1	6	Elétrica com 4 pontos de tomada 110V
E2	2	Elétrica com 8 pontos de tomada 110V
E3	1	Adutora independente
Escalador	2	Ponto de instalação com Ventos
FAM	16	Gases Ar Condicionado Mecânico
FD	15	Gases - Oxigênio
FV	5	Gases - Vácuo Clínico

Quadro de Janelas

Cód.	Qnt.	La.	Alt.	Descrição	Fornecedor	Observedes
CF1	6	3,00	1,50	Caixilho com quadro em ferro, com lã mineral isolada, pintura na cor branca	Sub medida	Quarto em cantoneira de ferro, 2,12" x 2,12" x 1,81" travessa intermediária em perfil "T" de aço de 1,14" x 1,81" tela quadrada ondulada, malha 1,2" de 18 Bwg.
CF2	1	1,20	1,80	Caixilho com quadro em ferro, com lã mineral isolada, pintura na cor branca	Sub medida	Quarto em cantoneira de ferro, 2,12" x 2,12" x 1,81" travessa intermediária em perfil "T" de aço de 1,14" x 1,81" tela quadrada ondulada, malha 1,2" de 18 Bwg.
JC1	7	1,00	0,80	Janela de correr em alumínio, com vidro (contorno foneador), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caixa e esquadro seja feita sob medida, deve-se usar perfil linha Suprema 25mm ou similar de igual qualidade ou superior vidro rodopê 4mm, com puxador embutido tipo corcova e fechadura comum.
JC2	1	1,00	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (contorno foneador), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caixa e esquadro seja feita sob medida, deve-se usar perfil linha Suprema 25mm ou similar de igual qualidade ou superior vidro rodopê 4mm, com puxador embutido tipo corcova e fechadura comum.
JC3	2	1,20	1,50	Janela de correr em alumínio, com vidro (contorno foneador), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caixa e esquadro seja feita sob medida, deve-se usar perfil linha Suprema 25mm ou similar de igual qualidade ou superior vidro rodopê 4mm, com puxador embutido tipo corcova e fechadura comum.
JC3b	2	1,20	1,50	Janela de correr em alumínio, com vidro (contorno foneador), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caixa e esquadro seja feita sob medida, deve-se usar perfil linha Suprema 25mm ou similar de igual qualidade ou superior vidro rodopê 4mm, com puxador embutido tipo corcova e fechadura comum.
JC4	7	1,50	1,50	Janela de correr em alumínio, com vidro (contorno foneador), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caixa e esquadro seja feita sob medida, deve-se usar perfil linha Suprema 25mm ou similar de igual qualidade ou superior vidro rodopê 4mm, com puxador embutido tipo corcova e fechadura comum.
JC5	8	2,00	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (contorno foneador), 04 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caixa e esquadro seja feita sob medida, deve-se usar perfil linha Suprema 25mm ou similar de igual qualidade ou superior vidro rodopê 4mm, com puxador embutido tipo corcova e fechadura comum.

Quadro de Telas para Janelas

Código	Largura	Altura	Qnt.	Descrição	Ref. Fornecedor
JC1-Tela	1,00	0,80	7	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para faixa de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sub Medida
JC2-Tela	1,00	1,00	1	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para faixa de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sub Medida
JC3-Tela	1,20	1,50	2	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para faixa de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sub Medida
JC4-Tela	1,50	1,50	7	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para faixa de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sub Medida
JC5-Tela	2,00	1,00	8	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para faixa de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sub Medida
JEX-Tela	1,00	1,00	3	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para faixa de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sub Medida

Quadro de Louças, metais e bancadas

Cód.	Qnt.	Descrição	Ref. Fornecedor
B.L02	7	Bancada de Inox, Área molhada, 1,50x0,55m	Execução sob medida - Fornecedor local considerando arredondamento nos cantos de 40mm e normas técnicas
B.L04	1	Bancada de Inox, em L, Área seca, 2,64x2,02m	Execução sob medida - Fornecedor local considerando arredondamento nos cantos de 40mm e normas técnicas
B.L06	1	Bancada de Inox, em L, Área molhada, 1,33 x 1,87m	Execução sob medida - Fornecedor local considerando arredondamento nos cantos de 40mm e normas técnicas
B.L.E	1	Conjuntos para inox com espelho higras e tempo	Caixa de embelezamento oval Deck, L 3,37 FT, ou similar de qualidade igual ou superior
B.PD1	1	Bancada de apoio em inox, 40cm de comprimento de embutir em bancas, cor branca	Caixa de embelezamento oval Deck, L 3,37 FT, ou similar de qualidade igual ou superior
B.PCD-40	21	Barra de apoio em inox, 40cm de comprimento	Barra de Apoio Barra Inox 40mm Vale Metais, ou similar de qualidade igual ou superior
B.PCD-60	1	Barra de apoio em inox, 60cm de comprimento	Barra de Apoio Barra Inox 60mm Acessórios Metais Inox, ou similar de qualidade igual ou superior
B.PCD-70	9	Barra de apoio em inox, 70cm de comprimento	Barra de Apoio Barra Inox 70mm Vale Metais, ou similar de qualidade igual ou superior
B.PCD-80	14	Barra de apoio em inox, 80cm de comprimento	Barra de Apoio Barra Inox 80mm Vale Metais, ou similar de qualidade igual ou superior
Chuveiro	3	Chuveiro Eletromec - 220V - F700W	Lorenzini - Blanducha ou similar
LV.01	27	Lavatório em louça com coluna suspensa, cor branca	Doza Vigor Plus, L470, ou similar de qualidade igual ou superior
RS	14	Rato afilado, escancarado, com fecho índice	Rato Quadrado Grande com Fecho Inox 304 Cromado Equipado, ou similar de qualidade igual ou superior
TM.01	28	Torneira para lavatório de mesa, fechamento automático, acabamento e acessórios para instalação e montagem cromada	Doza, Torneira para Banheiro Boca Boca Cromado, Profissional, ou similar de qualidade igual ou superior
TM.02	6	Torneira clínica de mesa alta com acabamento por cromado aluminado	Centro, Torneira Clínica Boca Boca Aluminio De Mesa 25cm Pluslux 00905, ou similar de qualidade igual ou superior
TM.03	1	Torneira de mesa para cozinha	Doza, modelo Esq. 110, ou similar de qualidade igual ou superior
TP.01	2	Torneira com acabamento em alumínio para cozinha, cor preta, puxador e acessórios para faixa e instalação	Doza, Torneira Cabovelo Clínica - Código 70.938, ou similar de qualidade igual ou superior
TP.02	6	Torneira para jardim com adaptador de mangueira	Doza, modelo Top, 1103 CT1, ou similar de qualidade igual ou superior
TO.03	1	Tanque em louça, com coluna, com brânca. Acessórios para instalação e fixação cromados	Doza, Tanque Médio TQ 03 117, Coluna CT 25 17, ou similar de qualidade igual ou superior
V.S.01	9	Boço sanitário em louça na cor branca, com caixa acoplada, acessórios para instalação e fixação cromados	Doza, Boço para caixa acoplada TP 111 117, Caixa acoplada CO.017, ou similar de qualidade igual ou superior

Quadro de Portas

Cód.	Qnt.	Larg.	Alt.	Descrição	Fornecedor	Acessórios	Dobradiça / Titilhos	Fechadura	Puxador/Magneta
PA1	20	0,82	2,11	Porta de vidro em alumínio, chapa lisa, cor branca	Linha Home 3A Alumínio ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PA1a	7	0,82	2,11	Porta de vidro em alumínio, chapa lisa, cor branca	Linha Home 3A Alumínio ou similar de qualidade igual ou superior	Barra de apoio em inox, 40cm de comprimento	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior	Fechadura comum	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PA1b	2	0,82	2,11	Porta de vidro em alumínio, chapa lisa, cor branca	Linha Home 3A Alumínio ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PA2	4	0,82	2,11	Porta de vidro, uma folha preparada para ventilação permeável, em alumínio de perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, cor branca	Linha Home 3A Alumínio ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior	Fechadura tipo lanterna de vidro	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PC2	1	3,10	2,10	Porta de correr em alumínio, com vidro, 3 folhas	Linha Home 3A Alumínio ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Telão para porta de correr embutido, com puxador e eixo, medidor, medidor, conforme dimensões do perfil.	Fechadura comum.	Puxador estilo Nohu Goncha (União Apa Acoplado) (Modelo 2 peças - Fornecedor União Mundial
PSA1	4	1,20	2,11	Porta dupla de vidro, em alumínio com chapa lisa, cor branca, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior.	Sub medida	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PSA2	3	1,60	2,11	Porta dupla de vidro, em alumínio com chapa lisa, cor branca, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior.	Sub medida	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PSA3	1	2,00	2,12	Porta dupla de vidro, em alumínio com chapa lisa, cor branca, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior.	Sub medida	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PSD1	4	1,20	2,11	Porta de vidro, duas folhas, em ferro com tela quadrada ondulada, pintura na cor branca. Quarto em cantoneira de ferro, 2,12" x 2,12" x 1,81", travessa intermediária em perfil "T" de aço, de 1,14" x 1,81", tela quadrada ondulada, malha 1,2" de 18 Bwg.	Sub medida	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Porta Cabado-Ago Zincoado 3,12"	Não se aplica
PSD2	2	1,20	2,11	Porta de vidro, duas folhas, em ferro com tela quadrada ondulada, pintura na cor branca. Quarto em cantoneira de ferro, 2,12" x 2,12" x 1,81", travessa intermediária em perfil "T" de aço, de 1,14" x 1,81", tela quadrada ondulada, malha 1,2" de 18 Bwg.	Sub medida	Não se aplica.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Porta Cabado-Ago Zincoado 3,12"	Não se aplica
PT1	1	0,94	1,07	Caixilho com quadro em cantoneira de ferro, 2,12" x 2,12" x 1,81", travessa intermediária em perfil "T" de aço, de 1,14" x 1,81", tela quadrada ondulada, malha 1,2" de 18 Bwg.	Sub medida	Com cabado.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência
PT2	1	1,14	1,07	Caixilho com quadro em cantoneira de ferro, 2,12" x 2,12" x 1,81", travessa intermediária em perfil "T" de aço, de 1,14" x 1,81", tela quadrada ondulada, malha 1,2" de 18 Bwg.	Sub medida	Com cabado.	Dobradiça Linha Rotopack, ref. 5532, com anel. 4x7 - Fornecedor Metal Rotopack ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Magneta do tipo alavanca de alta resistência

02	F. APROVADO	28/10/2020
03	APROVADO/INDICADO A COMENTÁRIOS	18/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Corumbá

LOCAL DA OBRA
 Rua Guarantã, S/N, Bairro Zona Rural Ariguanã MT 78325-000 Brasil

ENFEREIRO CLIENTE	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
Ar. 2 de dezembro, 407, Centro Ariguanã MT Brasil	
CONTATO CLIENTE	PROPRIETÁRIO DO BAUVEL
(66) 3669-1944 / (66) 3666-1674	Prestadora Municipal de Água
ENFEREIRO - PILON ARQUITETURA	ENFEREIRO - PILON ARQUITETURA
Avencio Antonio Arnel, 576, Edifício Flâmia 83, sala 119, Campinas SP Brasil	Avencio Antonio Arnel, 576, Edifício Flâmia 83, sala 119, Campinas SP Brasil
CONTATO - PILON ARQUITETURA	CONTATO - PILON ARQUITETURA
minha@pilonarquiteta.com	minha@pilonarquiteta.com
RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
Arq. Mirella Pilon Possari	CAU/AZ5569-2

TÍTULO DO PROJETO
Planta Baixa - Executivo

REVISÃO DA OBRA

PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE:4726418001-0000ARQ0588	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

DIRETOS AUTÓGRAFOS RESERVADOR CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL INTERNACIONAL

REVISÃO 02 **UNIDADE** METROS **DATA** 28/10/2020 **ESCALA** INDICADA

FOLHA Nº 16/18



CONVENÇÕES ADOTADAS

- Concreto
- Projeções
- Nome da indicação do corte

LEGENDA - PISOS

- Piso 1 - Revestimento em porcelanato fosco 60x60 cm retilhado natural, anti-deslizando, com rodapé do mesmo material
- Piso 2 - Concreto armado e desarmado, acabamento em pintura com tinta especial para piso
- Piso 3 - Área permeável - grama
- Base de alvenaria, H=15cm
- Junta de dilatação
- Indicação do ponto de partida da paginação

OBSERVAÇÕES

- As áreas indicadas nesta planta correspondem às extensões das peças de modo material e cor.
- As medidas das soleiras (tanto comprimento como largura) deverão ser dadas em loco.

Quadro de Soleiras e Bases de Alvenaria		Quadro de Pisos	
Código	Área (m²)	Código	Área (m²)
Base de Alvenaria, H=15cm	9,87	1	488,50*
Sol. 01	3,74	2	430,61*
Sol. 02	0,30	3	591,03*
Sol. 03	1,22*		
Sol. 04	0,72		
Sol. 05	0,06		
Sol. 06	0,54		

Planta Baixa Pav. Térreo - Piso 1/50

01 F. APROVADO 28/10/2020
 02 F. APROVADO 05/10/2020
 03 APROVADO/REVISADO A COMENTÁRIOS 18/02/2020
 00 EMISSÃO INICIAL 01/06/2020

REVISÃO ASSUNTO DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Conselvân

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N, Bairro Zona Rural Aripuaná MT 78325-000 Brasil

ENDERECO CLIENTE
 Av. 2 de dezembro, 401, Centro Aripuaná MT Brasil

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

CONTATO CLIENTE
 (66) 3665-1544 / (66) 3665-1674

PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL
 Prefeitura Municipal de Aripuaná

ENDERECO - PILON ARQUITETURA
 Avenida Antonio Arigui, 576, Estação Filmes 62, sala 119
 Campinas SP Brasil

CONTATO - PILON ARQUITETURA
 nexa@pilonarquitectura.com

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
 Arq. Miriam Pilon Passeri CAU/25569-2

Planta Baixa - Paginação de Pisos

RESUMO DO PROJETO

RESERVAÇÃO DA ETAPA
PROJETO EXECUTIVO

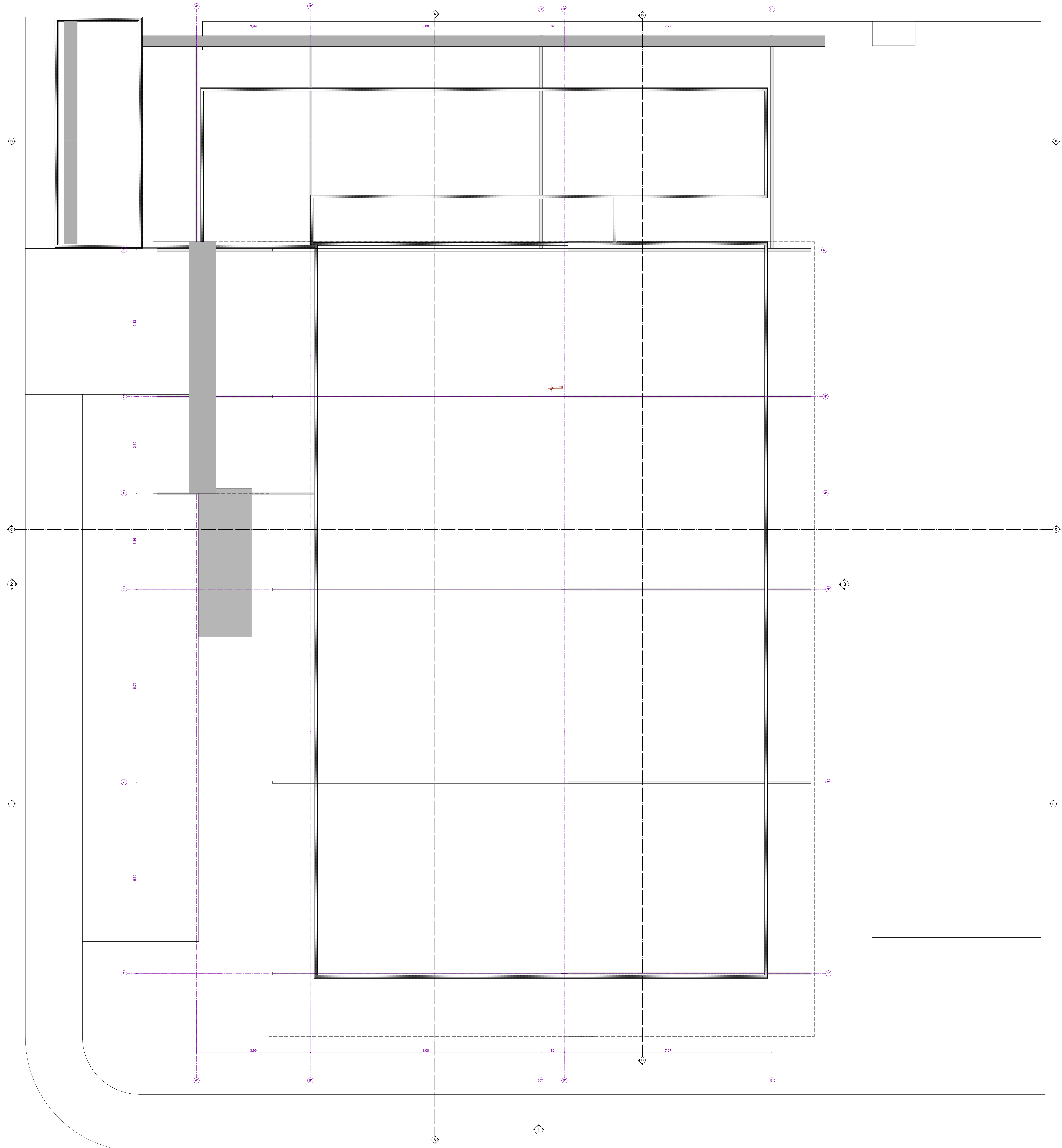
NOME PRONOME - ARQUIVO REVISÃO UNIDADE DATA ESCALA
DE-4726418001-0000ARQ0589 R3 METROS 28/10/2020 INDICADA

DIRETOS AUTORES RESERVADOR CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL FOLHA Nº 16/34 X 34/16

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 152012 - Dispõe sobre requisitos de RDC 222/2018 - Regulamento de Boas Práticas de Engenharia para a construção de estruturas físicas das unidades básicas primárias para o atendimento da Política de Desenvolvimento das Redes de atenção de saúde: saúde da família, saúde da mulher, saúde da criança, saúde do adolescente e do idoso, serviços de saúde e de outras providências. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.

NBR 9050/2015 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Equipamentos urbanos. RDC 50/2002 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Equipamentos urbanos. RDC 50/2011 - Dispõe sobre os Requisitos NBR 12188/2003 - Sistemas contraincêndios para edificações de risco médio e alto para uso residencial em estabelecimentos assistenciais de saúde.



LEGENDA - ENTRE LAJE E COBERTURA

- Laje em vista
- Viga treçada metálica
- Elemento em vista
- Nome da indicação do corte
- Indicação de eixo da estrutura metálica da cobertura

OBSERVAÇÕES
 1. É proposta construção de laje de concreto de bom corpo de cura para garantir a estanqueidade da edificação. Desta forma, esta solução arquitetônica deve ser contemplada no projeto estrutural, com os devidos reforços estruturais necessários, os quais deverão ser detalhados no Projeto Executivo Final de Arquitetura.
 2. Para execução da Treçada Metálica deverá ser seguido fielmente o desenho de mesma que consta no Projeto Executivo de Estrutura Metálica.

Quadro de Alvenaria a Construir - Fechamento		
Tipo	Área (m²)	Volumen (m³)
Fechamento com alvenaria	50,27	19,90
Fechamento com alvenaria	45,19	10,89
Falhas a construir em alvenaria	13,08	1,98
	112,55 m²	32,77 m³

02	F. APROVADO	28/10/2020
03	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	18/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Comelvan

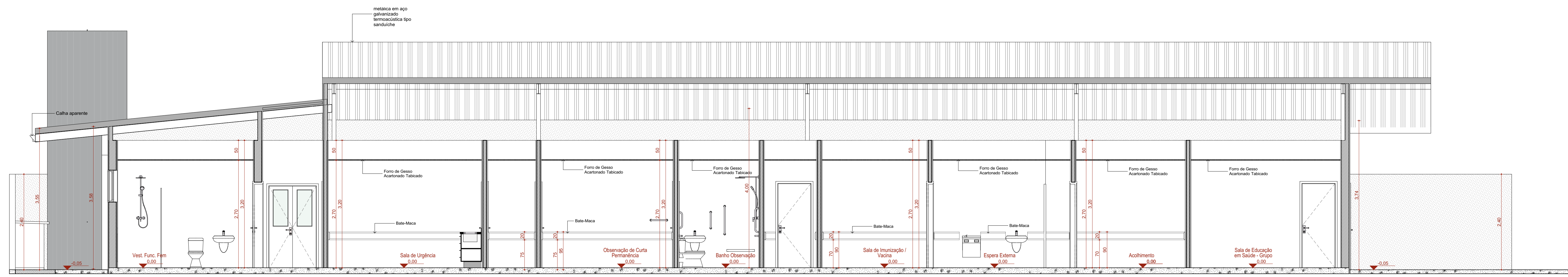
LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N, Bairro Zona Rural Aripuaná MT 78325-000 Brasil

ENDERECO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuaná MT Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO
CONTATO CLIENTE (66) 3665-1544 / (66) 3665-1674	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL Prestadora Municipal de Água
ENDERECO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Artigal, 576, Edifício Filmes 82, sala 119, Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Mirala Pilon Posselt CAU/A2569-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA mirala@pilonarquitectura.com	

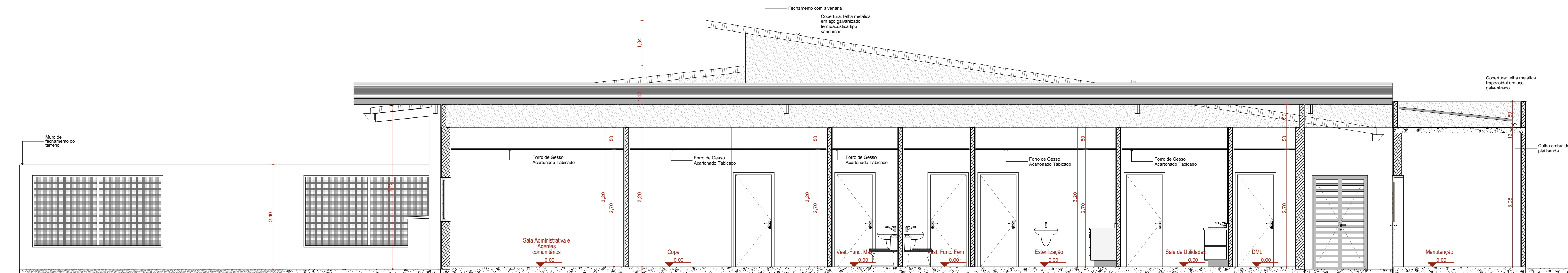
TÍTULO DO PROJETO
Planta Baixa Entre-forros - Executivo

REVISÃO DA ETAPA			
PROJETO EXECUTIVO			
NOME PRONÚNCIA - ARQUIVO DE-4726418001-0000ARQ0592	REVISÃO R2	UNIDADE METROS	DATA 28/10/2020
DIRETOS AUTORES RESERVADOR CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL			ESCALA INDICADA
			FOLHA Nº 16/18

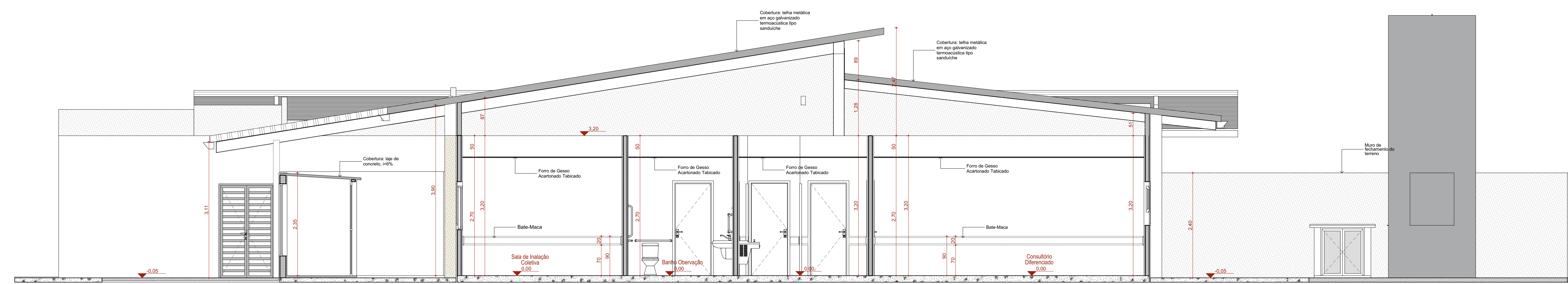
NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:
 RDC 152/2012 - Dispõe sobre requisitos de RDC 222/2018 - Regulamento de Boas Práticas de Engenharia para a construção física das unidades básicas de saúde para o atendimento da Política de Desenvolvimento das Redes de atenção de saúde de família, com ênfase na atenção primária à saúde e de outras providências. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 NBR 9050/2015 - Acessibilidade a Edificações, Locomoção e Transporte. Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT).
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos NBR 12188/2013 - Sistemas contratados para aprovação de projetos físicos de unidades de saúde em estabelecimentos assistenciais de saúde.



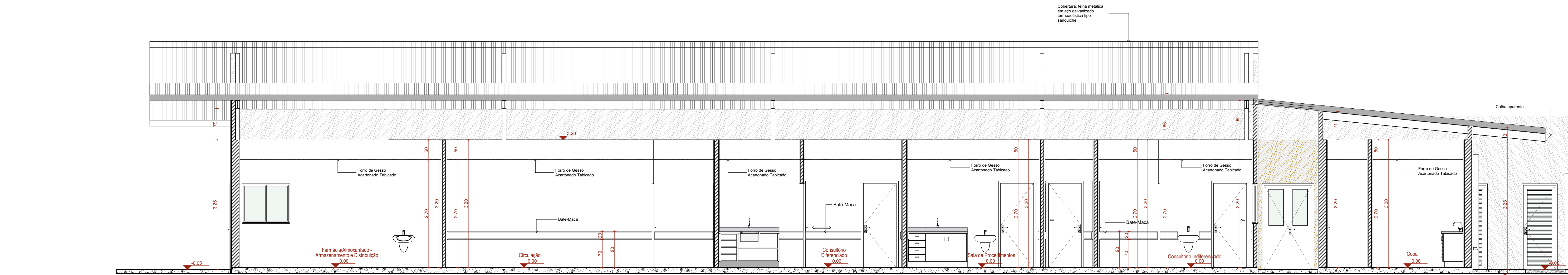
Corte AA
1:50



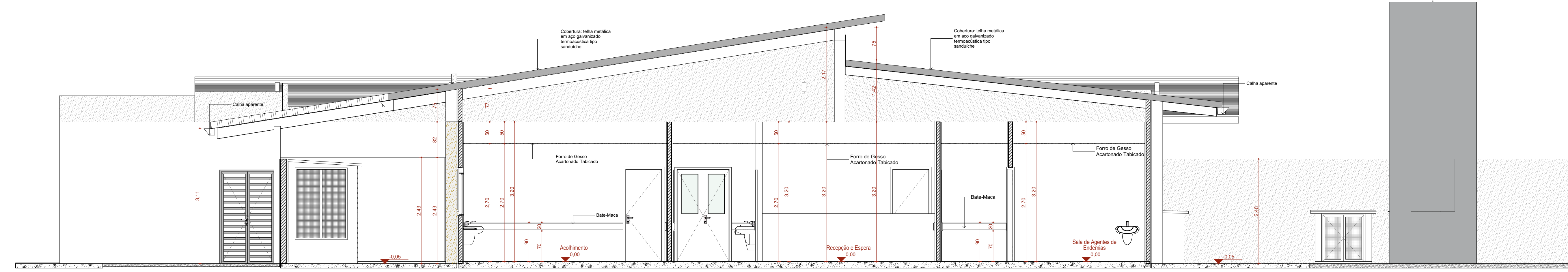
Corte BB
1:50



Corte CC
1:50



Corte DD
1:50



Corte EE
1:50

CONVENÇÕES ADOTADAS

- Concreto
- Alvenaria assida
- Nível cota acabada

LEGENDA - CORTES

- Parde de fechamento da cobertura
- Tela galvanizada quadrada ondulada, p na cor branca

OBSERVAÇÕES
 1. Medidas de Cotas Acabadas
 2. Medidas em Metros
 3. Todos os detalhes do projeto devem ser alterados in loco para a execução da obra
 4. Para maiores detalhes e informações sobre pontos de gases verificar projeto da disciplina específica
 5. Este assessorio de Trabalho Médico deverá ser seguido fielmente o desenho da mesma que consta no Projeto Executivo de Estrutura Metálica.

02	F. APROVADO	28/10/2020
03	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	18/02/2021
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N, Bairro Zona Rural Araguaçu MT 78325-000 Brasil

ENDERECO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Araguaçu MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
CONTATO CLIENTE (66) 3665-1544 / (66) 3665-1674	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL Prestadora Municipal de Água
ENDERECO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Artini, 576, Edifício Filas 82, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miriam Pilon Posselt CAU/2569-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA mih@pilonarquitectura.com	

TÍTULO DO PROJETO
Cortes AA, BB, CC, DD e EE

RESERVAÇÃO DA ETAPA PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
NOME PRONÚNCIA - ARQUIVO DE-4726418001-0000ARQ0594	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:
 RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de RDC 222/2018 - Regulamento de Boas Manual de estrutura física das unidades básicas primárias para o gerenciamento da Política de Gerenciamento das Redes de atenção de saúde de família, prioridade para saúde e de outras Serviços de Saúde e de outras providências. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 NBR 9050/2015 - Acessibilidade a Edifícios e Instalações e Serviços.
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos NBR 12188/2013 - Sistemas contratuados de resgate, ar, gás nitroso e vácuo para uso médico em estabelecimentos assistenciais de saúde.

CONVENÇÕES ADOTADAS

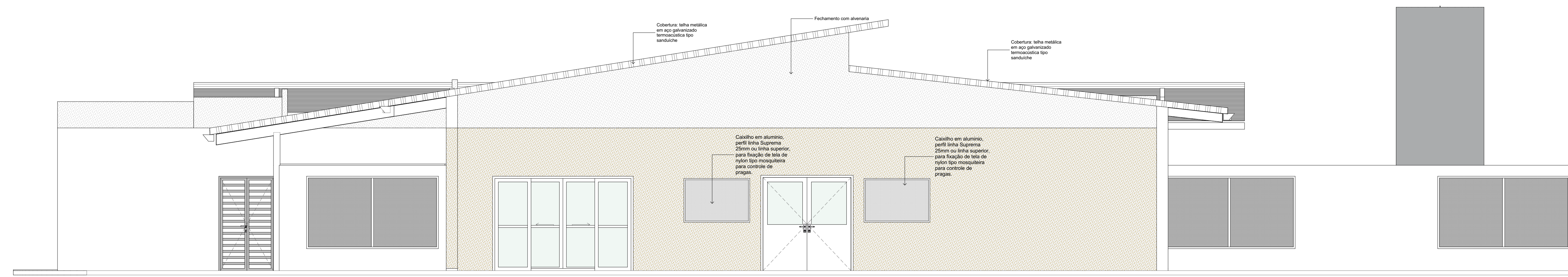
XXX - Nivel cota acabada

OBSERVAÇÕES

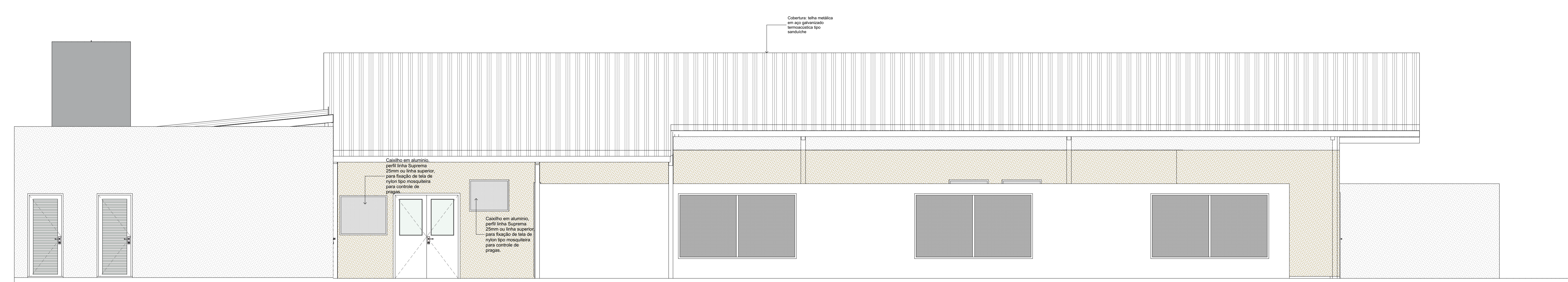
1. Medidas de Cotas Acabadas
2. Medidas em Metro
3. Todas as medidas do projeto devem ser aferidas in loco para a execução da obra
4. Para maiores detalhes e informações sobre pontos de cota, verificar projeto de disciplina específica
5. Para execução de Trefos Metálicos, deverá ser seguido Roteiro e desenho de memória que consta no Projeto Executivo em Estrutura Metálica.

LEGENDA - ELEVações

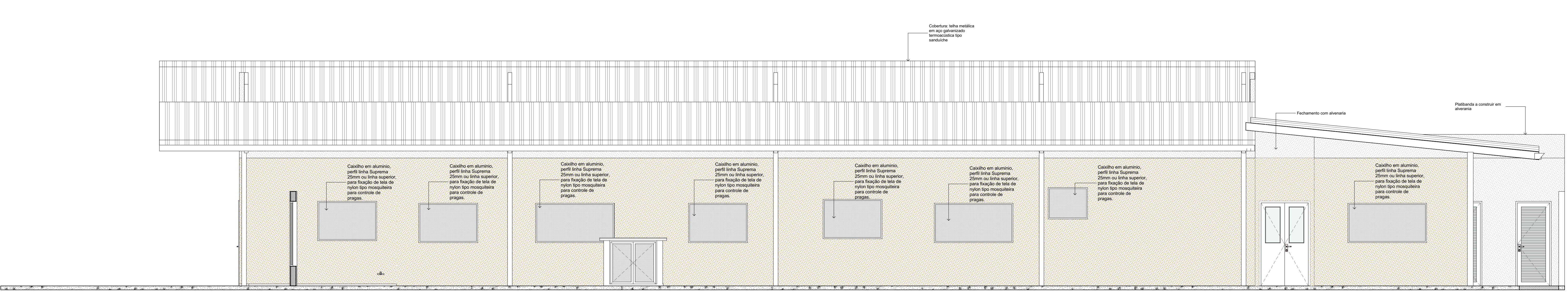
- Paralelo de fechamento da cobertura
- Tela garantida quadrada ondulada, pintura na cor branca



Elevação 1
1:50



Elevação 2
1:50



Elevação 3
1:50

NORMAS VIGENTES SOBRE ESTE PROJETO:
 RDC 152/12 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e de outros dispositivos.
 RDC 302/02 - Instruções de estabelecimentos assistenciais de saúde.
 RDC 512/11 - Dispõe sobre os requisitos para Acreditação de Projetos Físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde.

RDC 222/2018 - Regulamento de Boas Práticas para o processamento de produtos para saúde e de outros dispositivos.
 NBR 9050/2015 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
 NBR 12180/2020 - Sistemas centralizados para Acreditação de Projetos Físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde.

02	F. APROVADO	28/10/2020
03	APROVADO/REVISÃO A COMENTÁRIOS	16/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

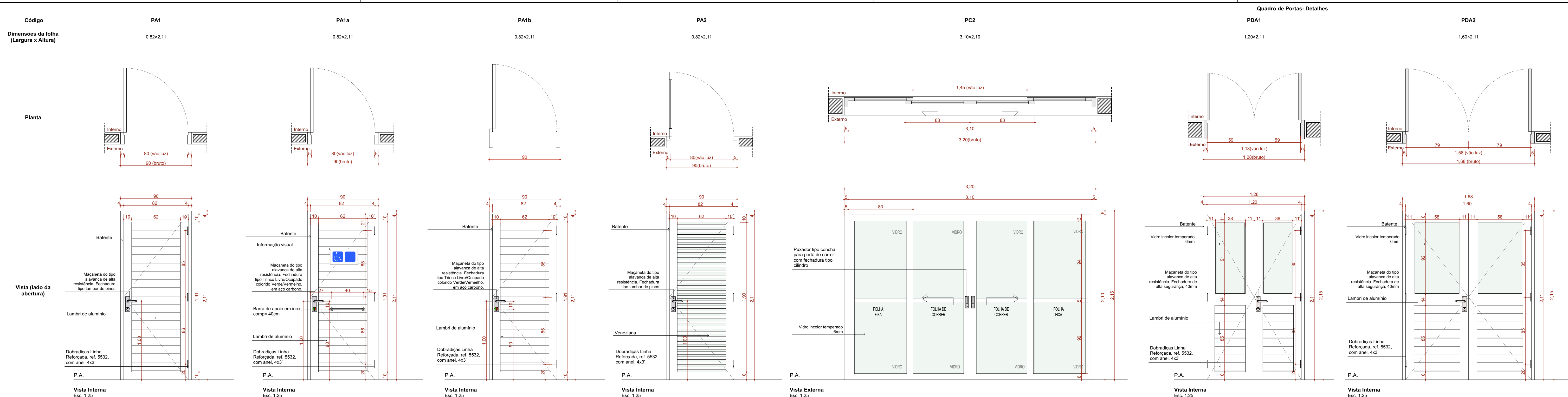
OBRA
 Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
 Comelvan

LOCAL DA OBRA
 Rua Guarantã, S/N, Bairro Zona Rural Araguaçu MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Araguaçu MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
CONTATO CLIENTE (66) 3669-1944 / (66) 3669-1674	PROPRIETÁRIO DO BAUVEL Prestadora Municipal de Araguaçu
ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Artur, 576, Edifício Flâm 02, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miria Pilon Passeri CAU/AZ569-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA mirela@pilonarquitectura.com	

TÍTULO DO PROJETO
Elevações 1, 2 e 3

RESERVAÇÃO DA TIPOLOGIA PROJETO EXECUTIVO				
NOBRE PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-4726418001-0000ARQ0595	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA
DIRETOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				FOLHA Nº 16 DE 16



NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e de outras providências.

RDC 90/2015 - Acessibilidade a Edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.

RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos para Aprovação de Projetos Físicos de Estabelecimentos de Saúde.

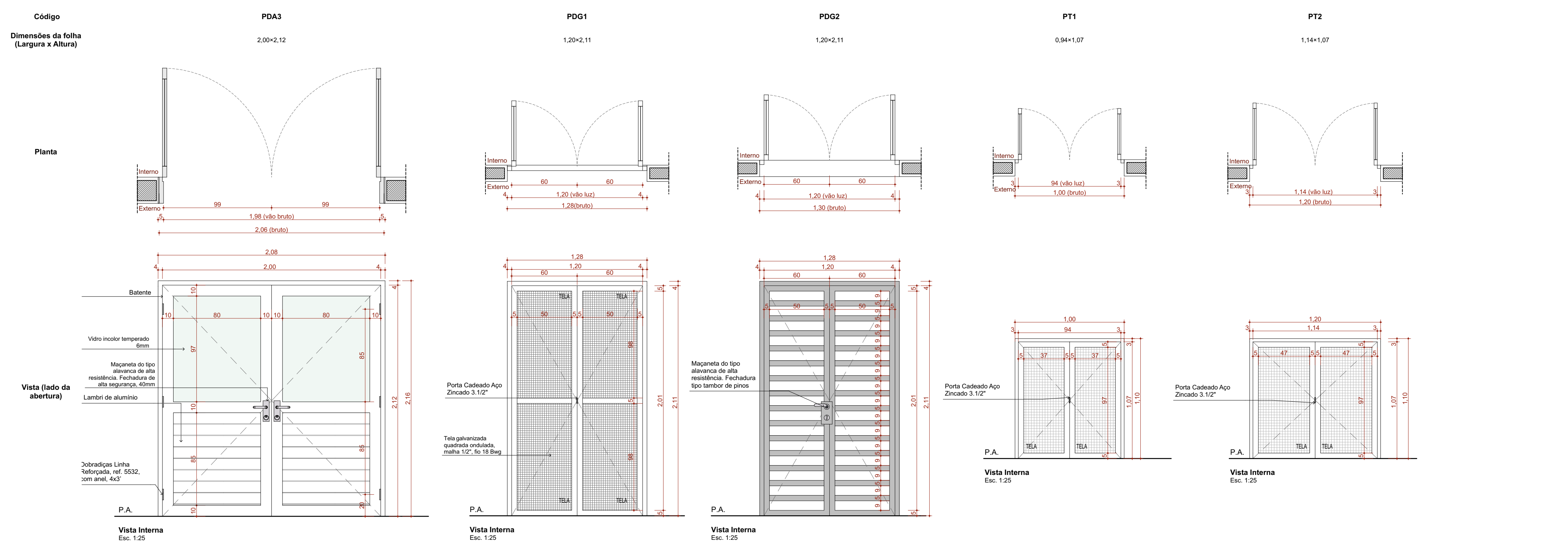
RDC 222/2018 - Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde e dá outras providências.

NBR 9050/2015 - Acessibilidade a Edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.

RDC 50/2002 - Infraestrutura de estabelecimentos assistenciais de saúde.

RDC 12168/2003 - Sistemas centralizados de oxigênio, ar, óxido nítrico e vácuo para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde.

Manual de estrutura física das unidades básicas de saúde da família, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica, Ministério da Saúde, Brasília - Ministério da Saúde, 2008.



02	F - APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	19/06/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

ARQUITETA

PILON ARQUITETURA
ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE

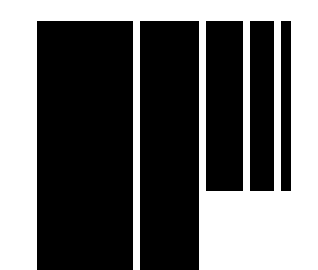
NEXA RESOURCES

OBRA

Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Conselvan

LOCAL DA OBRA

Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil



Quadro de Portas									
Cód.	Qnt.	Larg.	Alt.	Descrição	Fornecedor	Acessórios	Dobradiça / Trilhos	Fechadura	Puxador/Maçaneta
PA1	20	0,82	2,11	Porta de giro em alumínio, chapa lisa, cor branca	Linha Home 3A Alumínio; ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PA1a	7	0,82	2,11	Porta de giro em alumínio, chapa lisa, cor branca	Linha Home 3A Alumínio; ou similar de qualidade igual ou superior	Barra de apoio em inox, 40cm de comprimento	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior	Fechadura comum	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PA1b	2	0,82	2,11	Porta de giro em alumínio, chapa lisa, cor branca	Linha Home 3A Alumínio; ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PA2	4	0,82	2,11	Porta de giro, uma folha veneziana para ventilação permanente, em alumínio de perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, cor branca	Linha Home 3A Alumínio; ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura tipo tambor de pinos	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PC2	1	3,10	2,10	Porta de correr em alumínio, com vidro, 3 folhas	Linha Home 3A Alumínio; ou similar de qualidade igual ou superior	Não se aplica.	Trilho para porta de correr embutido, com peça superior e inferior, medidas conforme dimensões da porta.	Fechadura comum.	Puxador estilo fecho Concha Embutir Aço Acetinado 100x40mm 2 peças - Fornecedor: União Mundial
PDA1	4	1,20	2,11	Porta dupla de giro, em alumínio com chapa lisa, cor branca, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior.	Sob medida	Não se aplica.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PDA2	3	1,60	2,11	Porta dupla de giro, em alumínio com chapa lisa, cor branca, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior.	Sob medida	Não se aplica.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PDA3	1	2,00	2,12	Porta dupla de giro, em alumínio, cor branca, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior e vidro incolor temperado 6mm, ou superior.	Sob medida	Não se aplica.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência

PDG1	4	1,20	2,11	Porta de giro, duas folhas, em ferro com tela quadrada ondulada, pintura na cor branca. Quadro em cantoneira de ferro, 2,1/2" x 2,1/2" x 1/8", travessa intermediária em perfil "T", de aço, de 1,1/4" x 1/8"; tela quadrada ondulada, malha 1/2", fio 18 Bwg.	Sob medida	Não se aplica	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Ref. Metal Rodrigues	Porta Cadeado Aço Zincado 3,1/2"	Não se aplica
PDG2	2	1,20	2,11	Porta de giro, duas folhas, em ferro com tela quadrada ondulada, pintura na cor branca. Quadro em cantoneira de ferro, 2,1/2" x 2,1/2" x 1/8", travessa intermediária em perfil "T", de aço, de 1,1/4" x 1/8"; tela quadrada ondulada, malha 1/2", fio 18 Bwg.	Sob medida	Não se aplica	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Porta Cadeado Aço Zincado 3,1/2"	Não se aplica
PT1	1	0,94	1,07	Caixilho com quadro em cantoneira de ferro, 2,1/2" x 2,1/2" x 1/8", pintado de branco, parafusado sobre alvenaria, com tela quadrada ondulada, malha 1/2", fio 18 Bwg.	Sob medida	Com cadeado.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência
PT2	1	1,14	1,07	Caixilho com quadro em cantoneira de ferro, 2,1/2" x 2,1/2" x 1/8", pintado de branco, parafusado sobre alvenaria, com tela quadrada ondulada, malha 1/2", fio 18 Bwg.	Sob medida	Com cadeado.	Dobradiças Linha Reforçada, ref. 5532, com anel, 4x3" - Fornecedor Metal Rodrigues ou similar de qualidade igual ou superior.	Fechadura comum.	Maçaneta do tipo alavanca de alta resistência

ENDEREÇO CLIENTE

Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil

CONTATO CLIENTE

(66) 3565-1544 / (66) 3565-1874

ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA

**Avenida Antonio Artoli, 570, Edifício Flims B2, sala 119
Campinas SP Brasil**

CONTATO - PILON ARQUITETURA

mirella@pilonarquitetura.com

TÍTULO DO PROJETO

Detalhamento - Portas

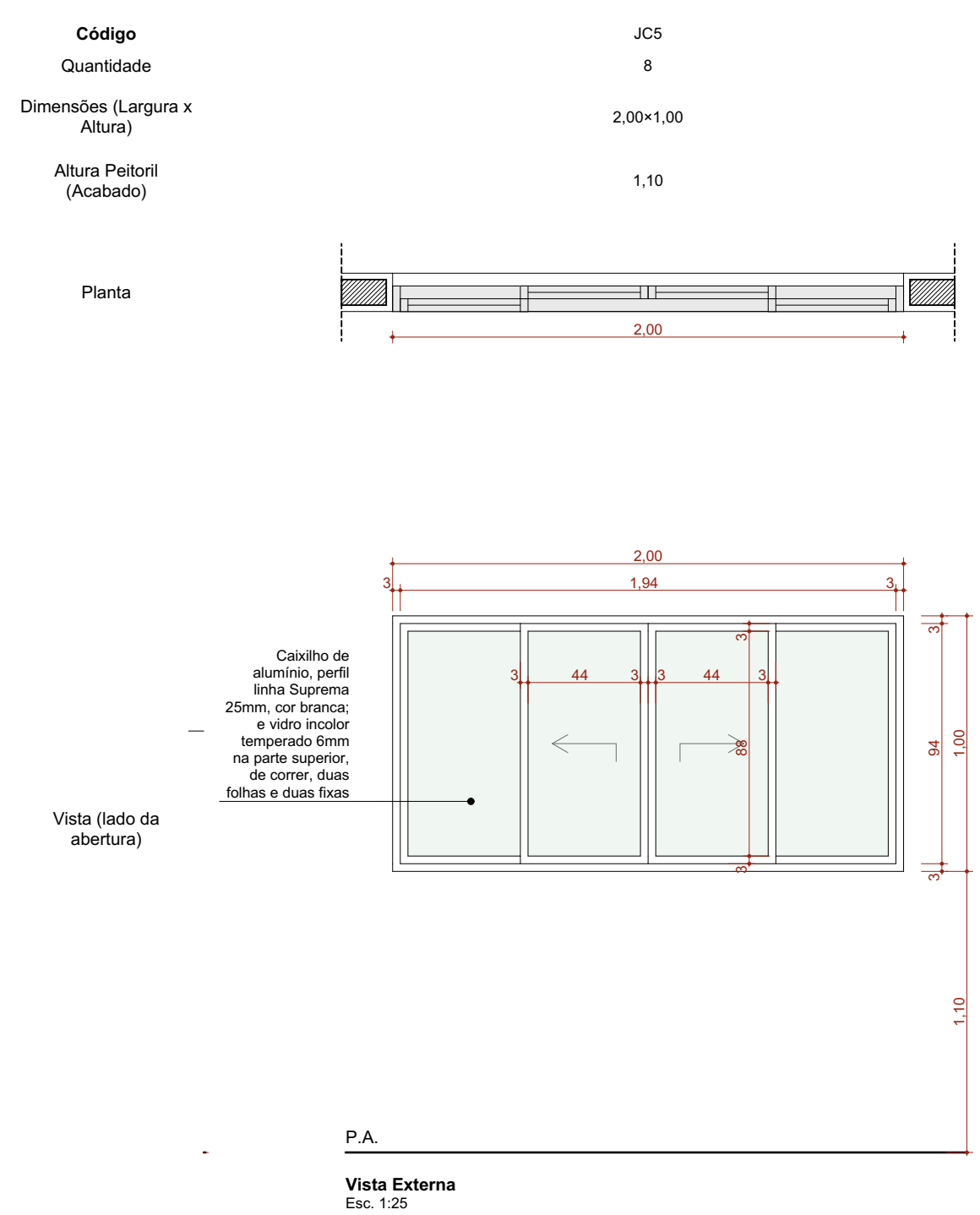
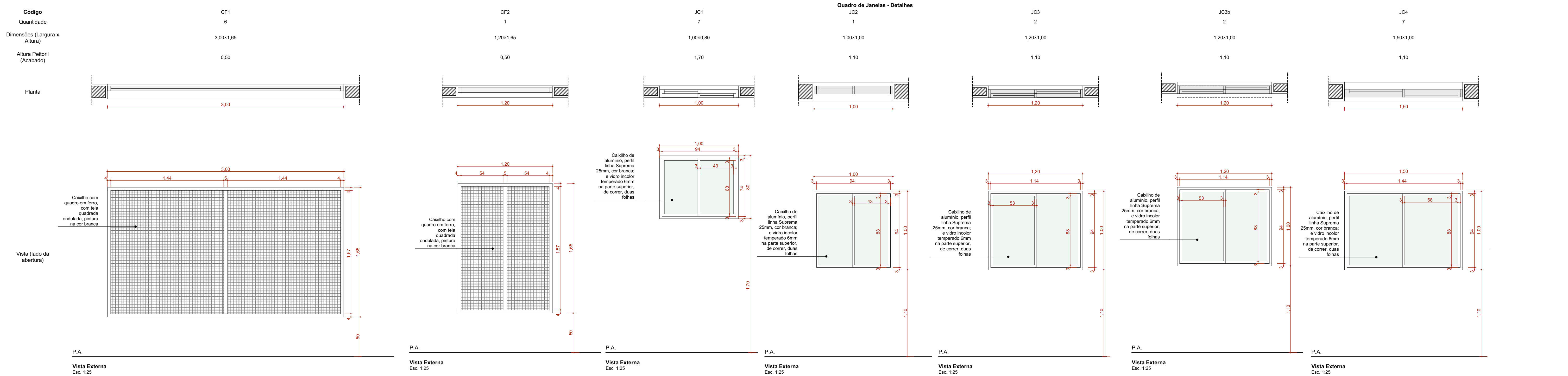
DESCRÇÃO DA ETAPA

PROJETO EXECUTIVO

NOME: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-1726418001-0000ARQ0596	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

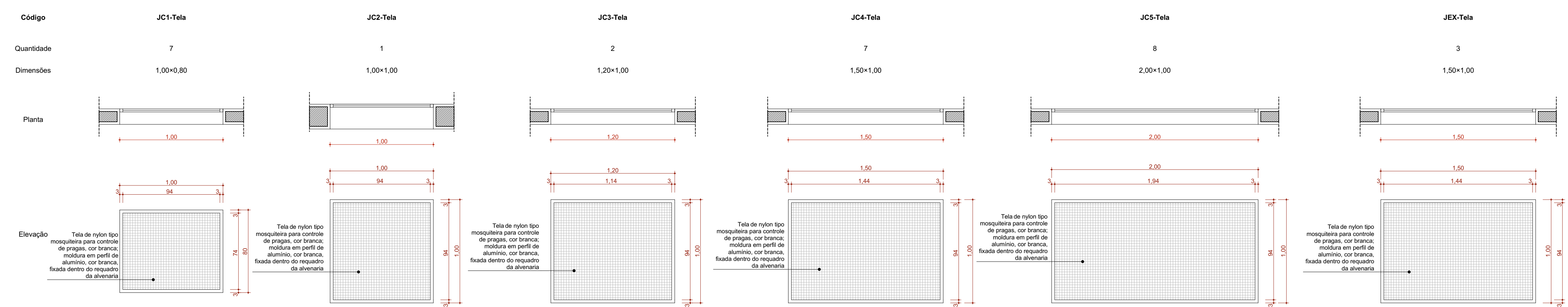
FOLHA Nº 118,90 x 84,10



Quadro de Janelas						
Cód.	Qt.	La...	Alt.	Descrição	Fornecedor	Observações
CF1	6	3,00	1,65	Caixilho com quadro em ferro, com tela quadrada ondulada, pintura na cor branca	Sob medida	Quadro em cantoneira de ferro, 2.1/2" x 2.1/2" x 1/8", travessa intermediária em perfil "T", de aço, de 1.1/4" x 1/8"; tela quadrada ondulada, malha 1/2", fio 18 Bwg.
CF2	1	1,20	1,65	Caixilho com quadro em ferro, com tela quadrada ondulada, pintura na cor branca	Sob medida	Quadro em cantoneira de ferro, 2.1/2" x 2.1/2" x 1/8", travessa intermediária em perfil "T", de aço, de 1.1/4" x 1/8"; tela quadrada ondulada, malha 1/2", fio 18 Bwg.
JC1	7	1,00	0,80	Janela de correr em alumínio, com vidro (conforme fornecedor), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caso a esquadria seja feita sob medida, deverá usar perfil linha Suprema 25mm, ou similar de igual qualidade ou superior, vidro incolor 4mm, com puxador embutido tipo concha e fechadura comum.
JC2	1	1,00	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (conforme fornecedor), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caso a esquadria seja feita sob medida, deverá usar perfil linha Suprema 25mm, ou similar de igual qualidade ou superior, vidro incolor 4mm, com puxador embutido tipo concha e fechadura comum.
JC3	2	1,20	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (conforme fornecedor), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caso a esquadria seja feita sob medida, deverá usar perfil linha Suprema 25mm, ou similar de igual qualidade ou superior, vidro incolor 4mm, com puxador embutido tipo concha e fechadura comum.
JC3b	2	1,20	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (conforme fornecedor), 02 folhas, cor branca. Peltori em granito, profundidade 50cm	3A Alumínio	Caso a esquadria seja feita sob medida, deverá usar perfil linha Suprema 25mm, ou similar de igual qualidade ou superior, vidro incolor 4mm, com puxador embutido tipo concha e fechadura comum.
JC4	7	1,50	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (conforme fornecedor), 02 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caso a esquadria seja feita sob medida, deverá usar perfil linha Suprema 25mm, ou similar de igual qualidade ou superior, vidro incolor 6mm, com puxador embutido tipo concha e fechadura comum.
JC5	8	2,00	1,00	Janela de correr em alumínio, com vidro (conforme fornecedor), 04 folhas, cor branca	3A Alumínio	Caso a esquadria seja feita sob medida, deverá usar perfil linha Suprema 25mm, ou similar de igual qualidade ou superior, vidro incolor 6mm, com puxador embutido tipo concha e fechadura comum.

Quadro de Telas pra Janelas					
Código	Largura	Altura	Qt.	Descrição	Ref. Fornecedor
JC1-Tela	1,00	0,80	7	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para fixação de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sob Medida
JC2-Tela	1,00	1,00	1	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para fixação de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sob Medida
JC3-Tela	1,20	1,00	2	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para fixação de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sob Medida
JC4-Tela	1,50	1,00	7	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para fixação de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sob Medida
JCS-Tela	2,00	1,00	8	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para fixação de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sob Medida
JEX-Tela	1,50	1,00	3	Caixilho em alumínio, perfil linha Suprema 25mm ou linha superior, para fixação de tela de nylon tipo mosquiteira para controle de pragas.	Sob Medida

Quadro de Telas - Detalhamento



NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências; **RDC 50/2002** - Infraestrutura de equipamentos urbanos; **RDC 51/2011** - Dispõe sobre os Requisitos para Aprovação de Projetos Físicos de Estabelecimentos de Saúde;

RDC 222/2018 - Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de saúde da família, Serviços de Saúde e de outras providências; **Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica;**

NBR 9050/2015 - Acessibilidade a Edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos; **Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica;**

Sistemas centralizados de abastecimento de água potável e saneamento básico em estabelecimentos assistenciais de saúde;

REVISÃO	ASSUNTO	DATA
02	F - APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	19/06/2020
00	EMIÇÃO INICIAL	01/06/2020

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Conselvan

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE
 Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil

CONTATO CLIENTE
 (66) 3565-1544 / (66) 3565-1874

ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA
 Avenida Antonio Artoli, 570, Edifício Flims B2, sala 119 Campinas SP Brasil

CONTATO - PILON ARQUITETURA
 mirela@pilonarquitetura.com

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
 Arq. Miria Pilon Pesanti CAU A55669-2

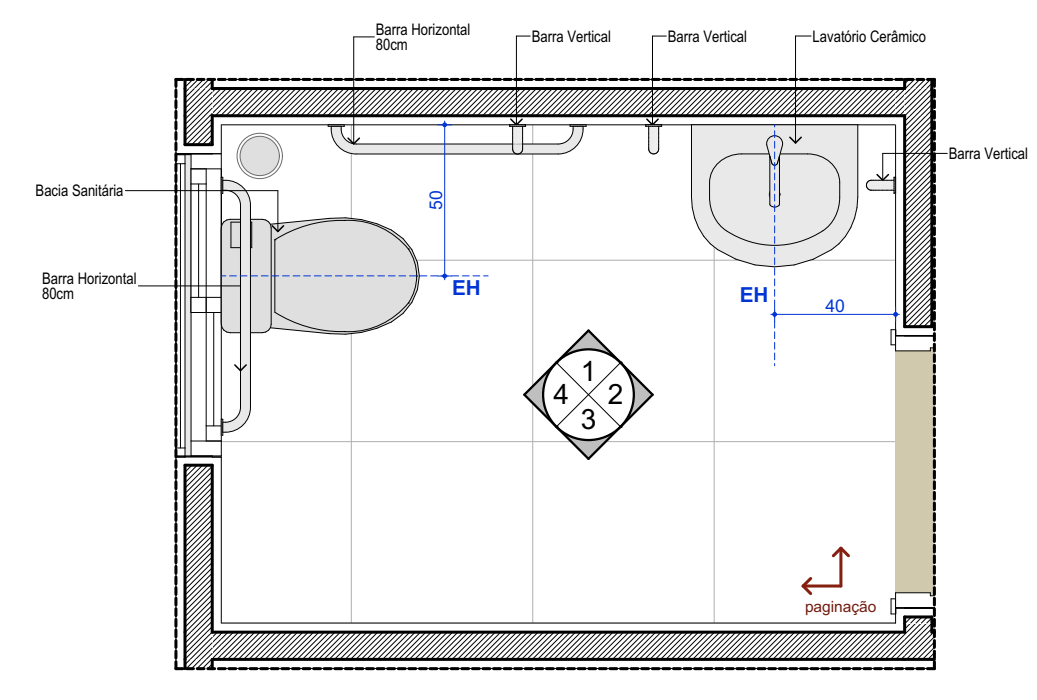
TÍTULO DO PROJETO
Detalhamento - Janelas

DESCRIÇÃO DA ETAPA
PROJETO EXECUTIVO

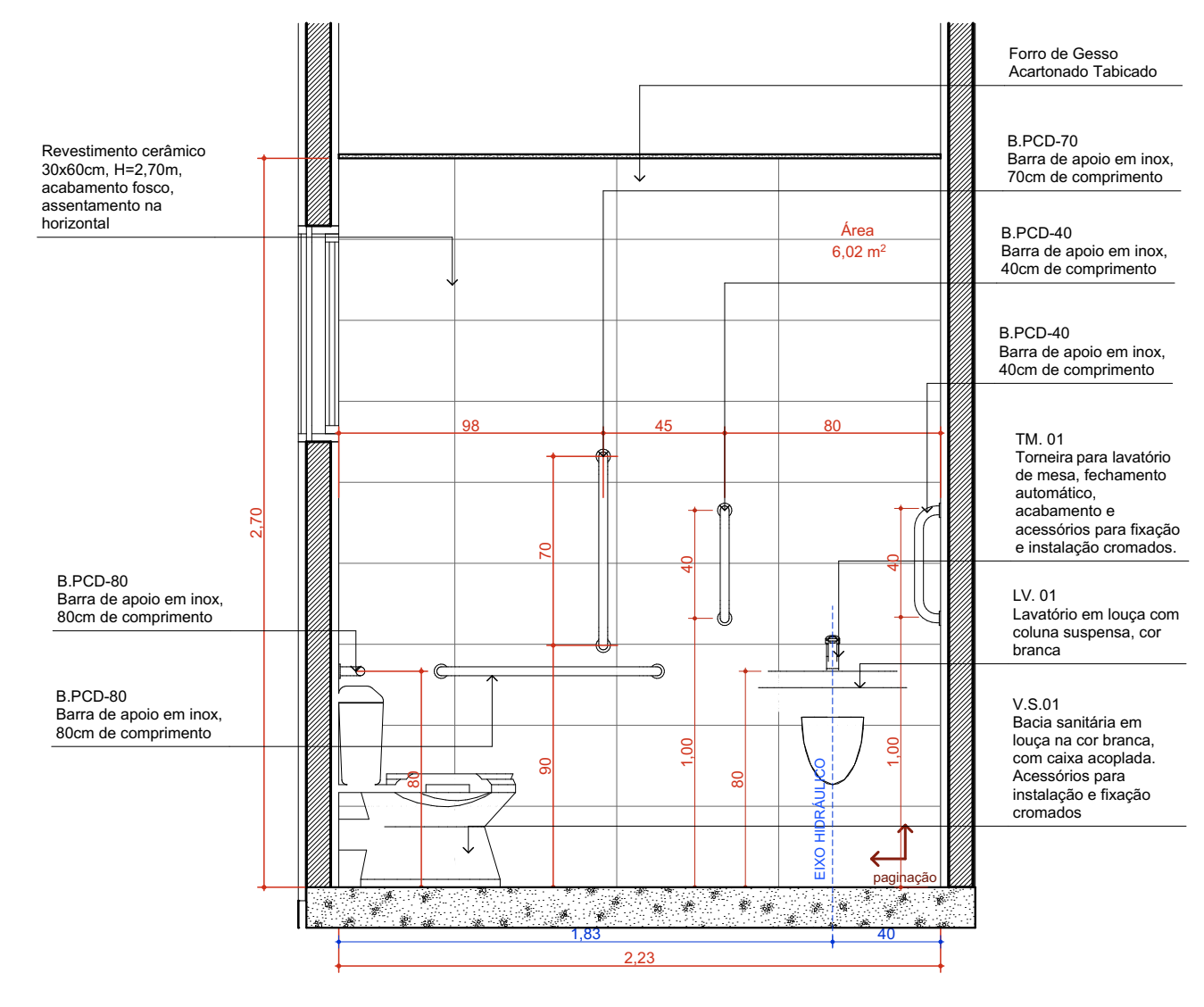
NOME: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-1726418001-0000ARQ0597	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

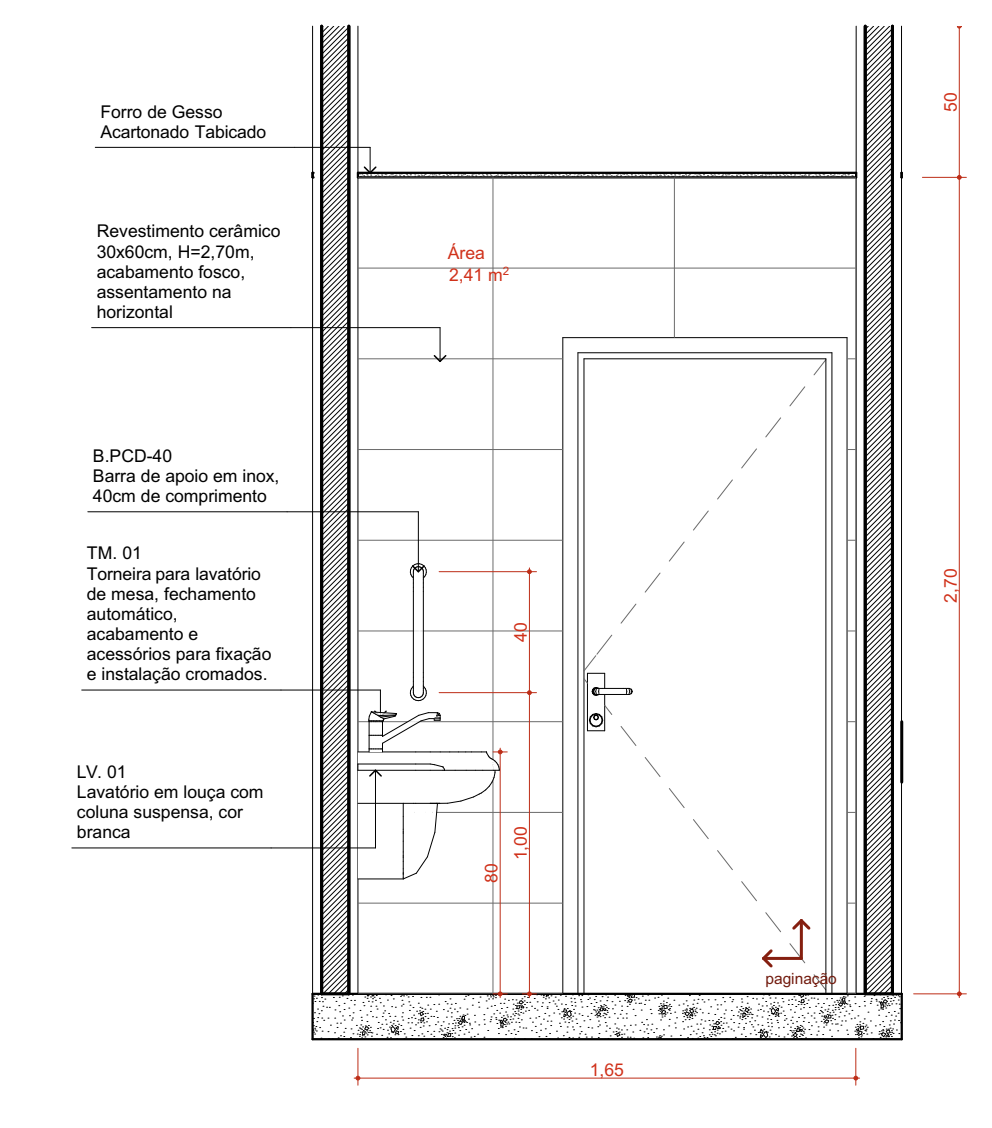
FOLHA 02
118,90 x 84,10



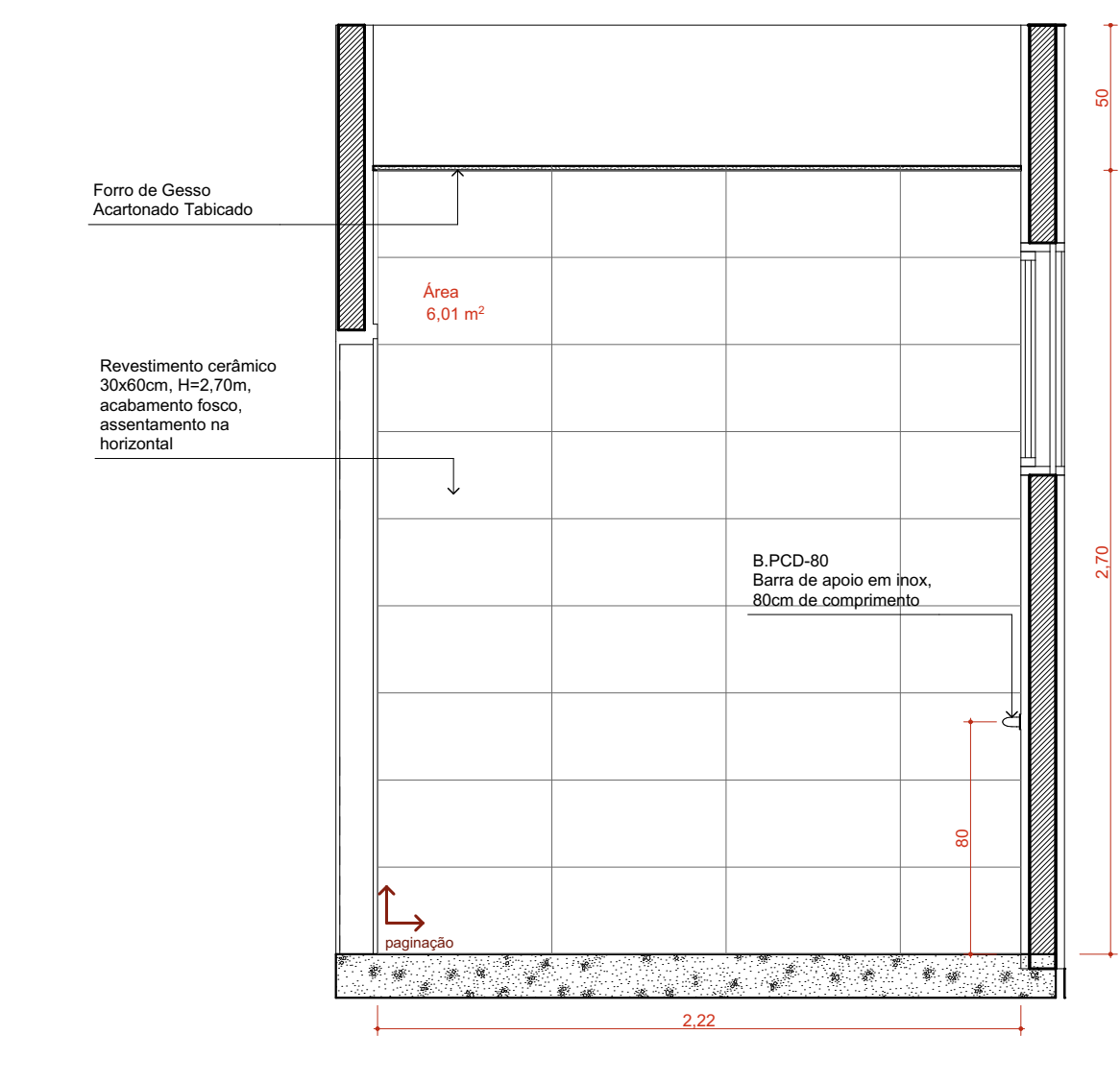
01 San PCD Masc
1:25



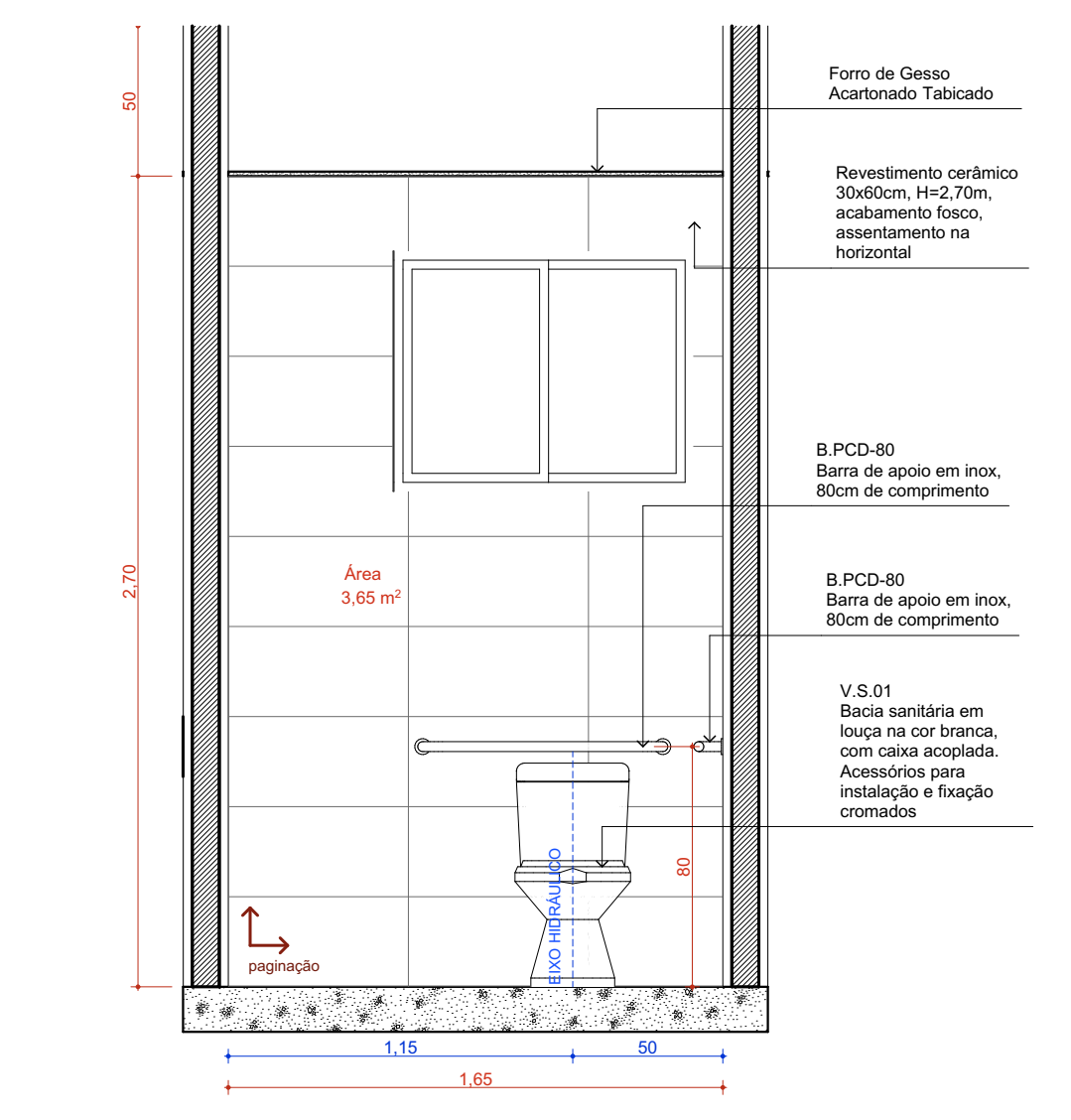
Vista 01
1:25



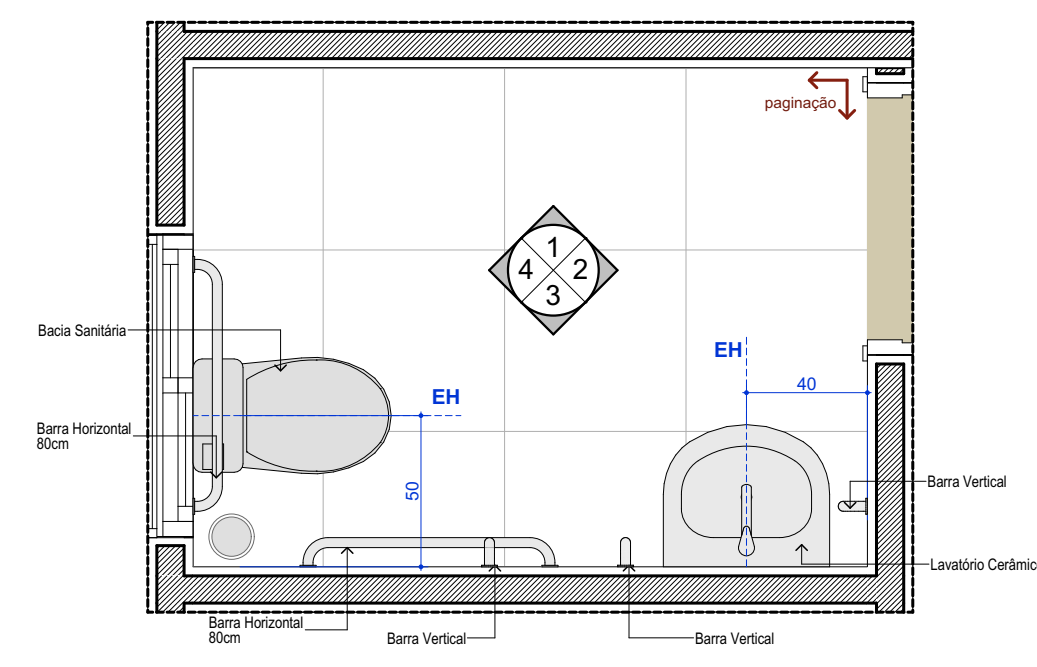
Vista 02
1:25



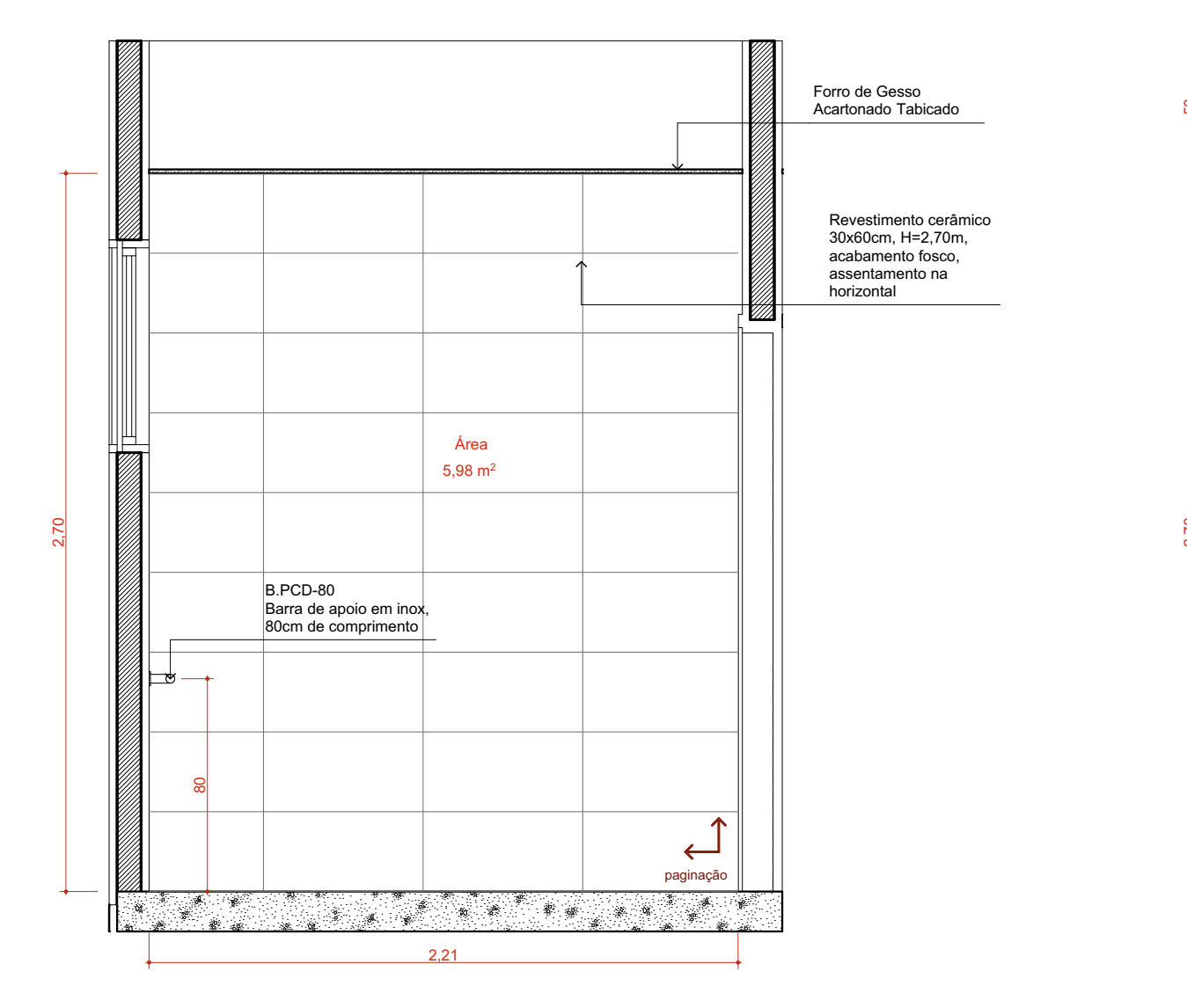
Vista 03
1:25



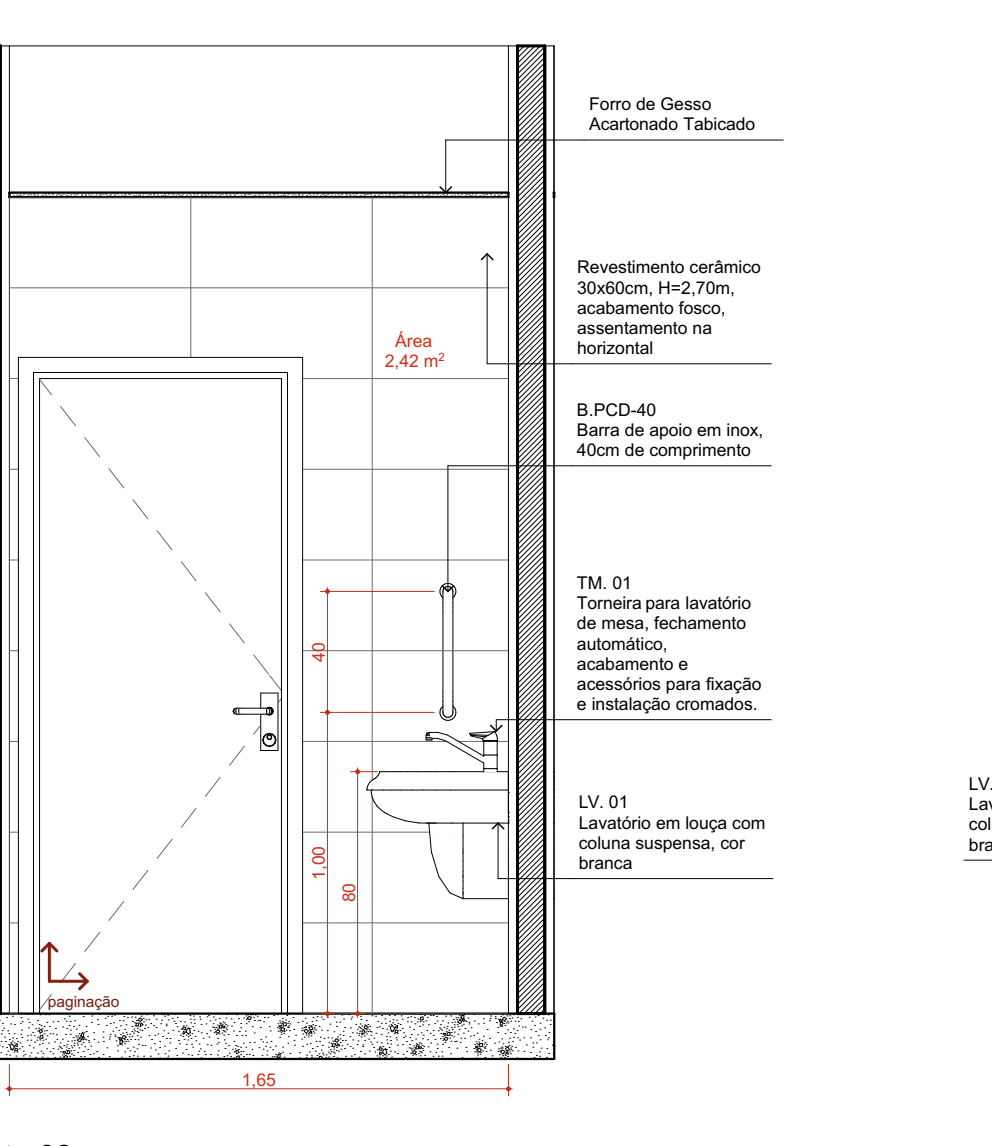
Vista 04
1:25



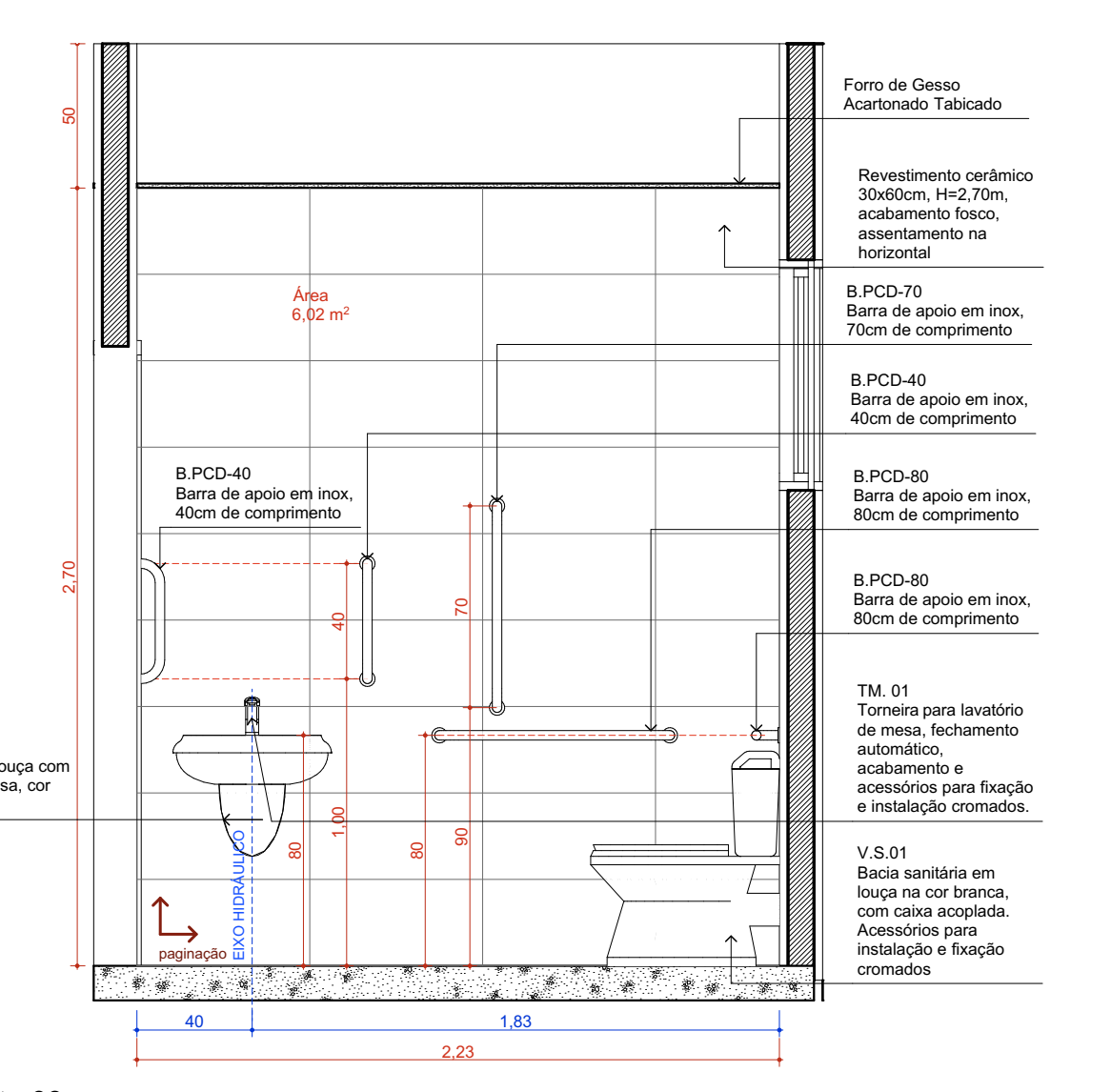
02 San PCD Fem
1:25



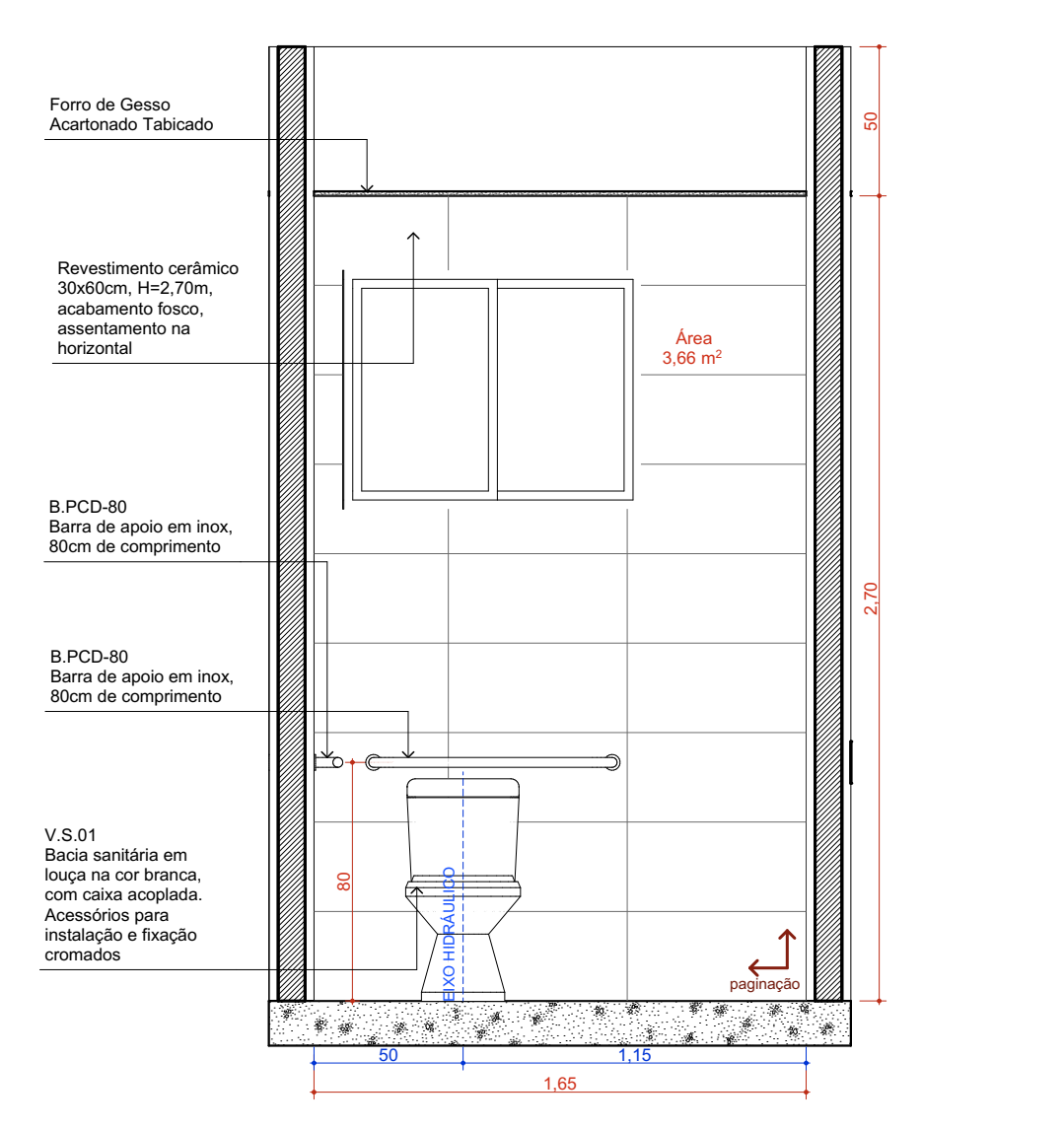
Vista 01
1:25



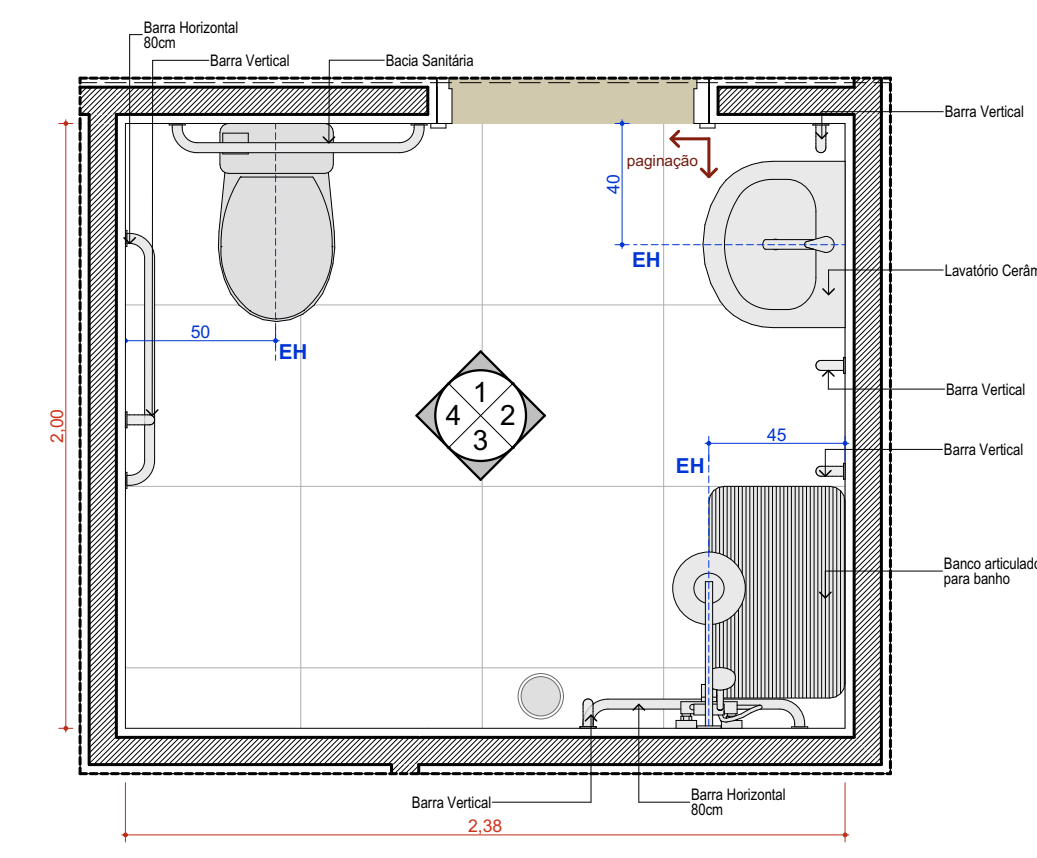
Vista 02
1:25



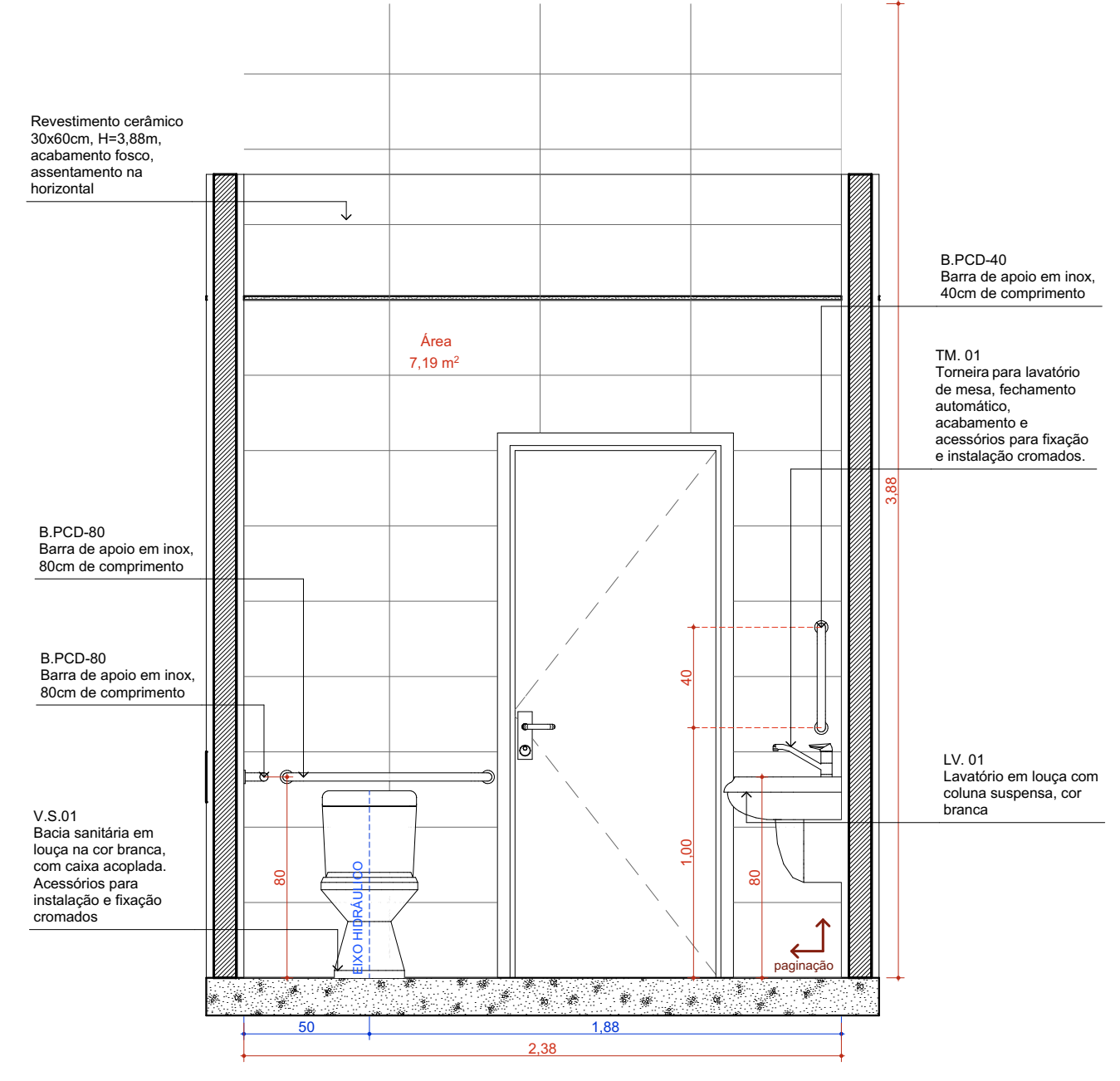
Vista 03
1:25



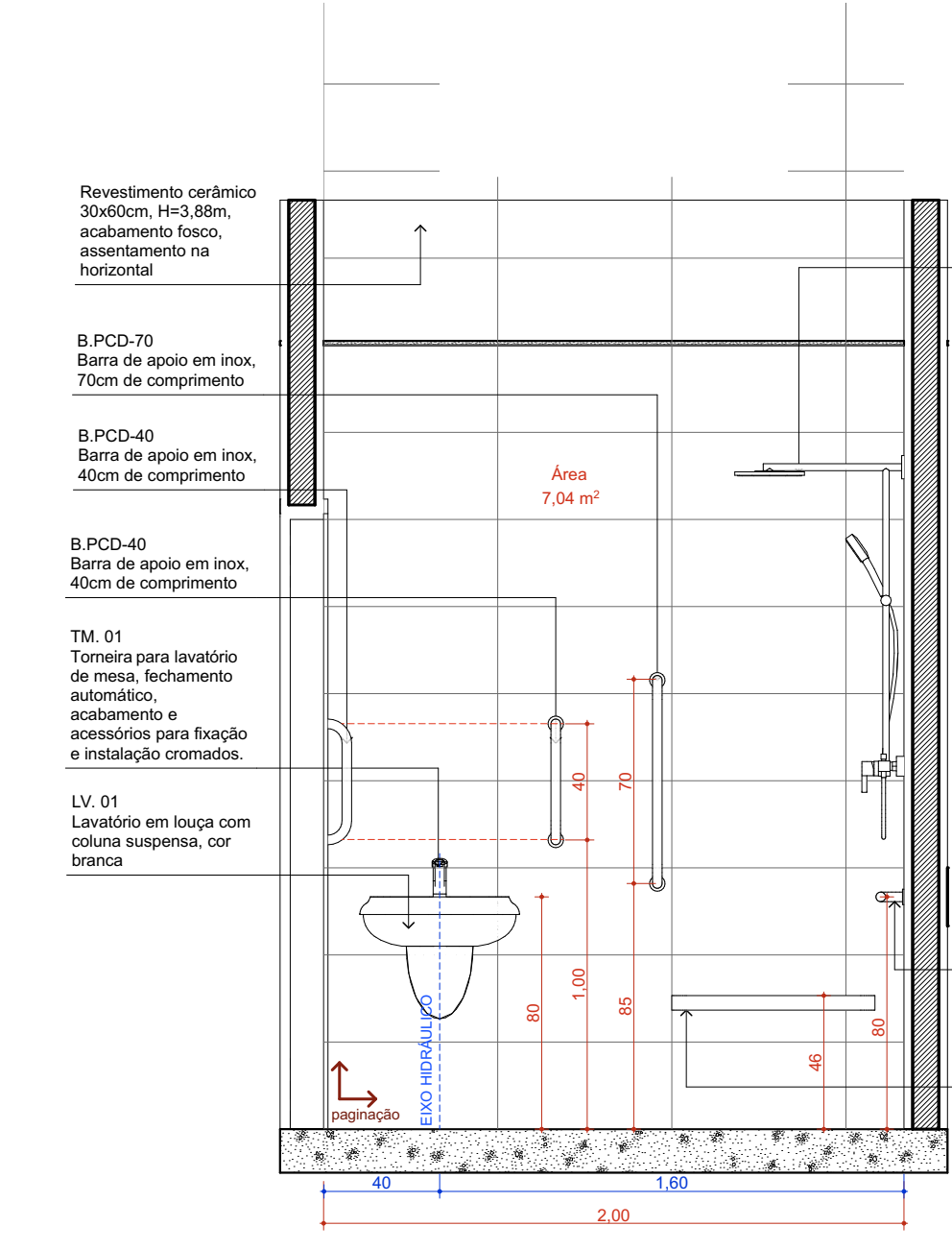
Vista 04
1:25



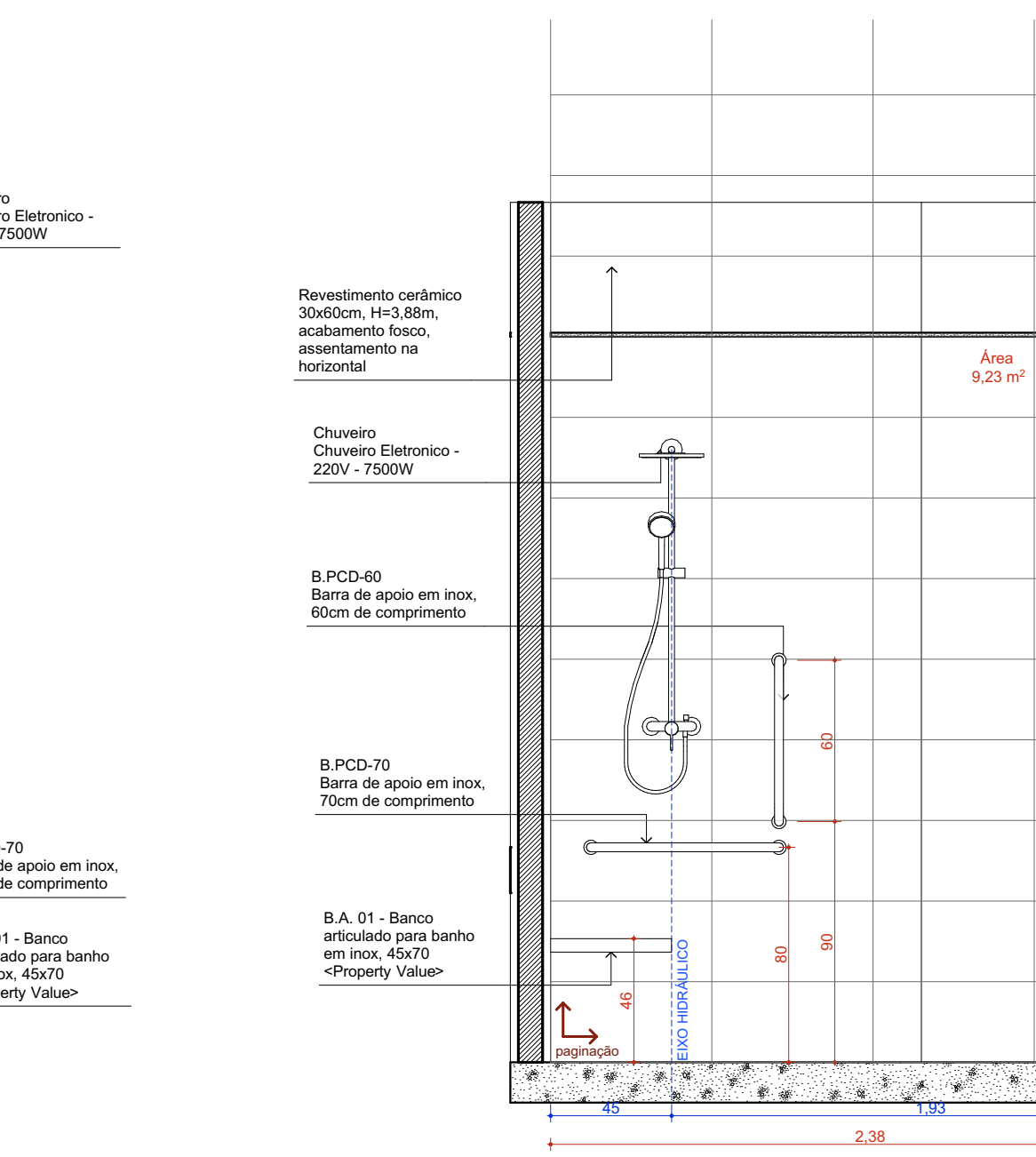
03 Banho Observação
1:25



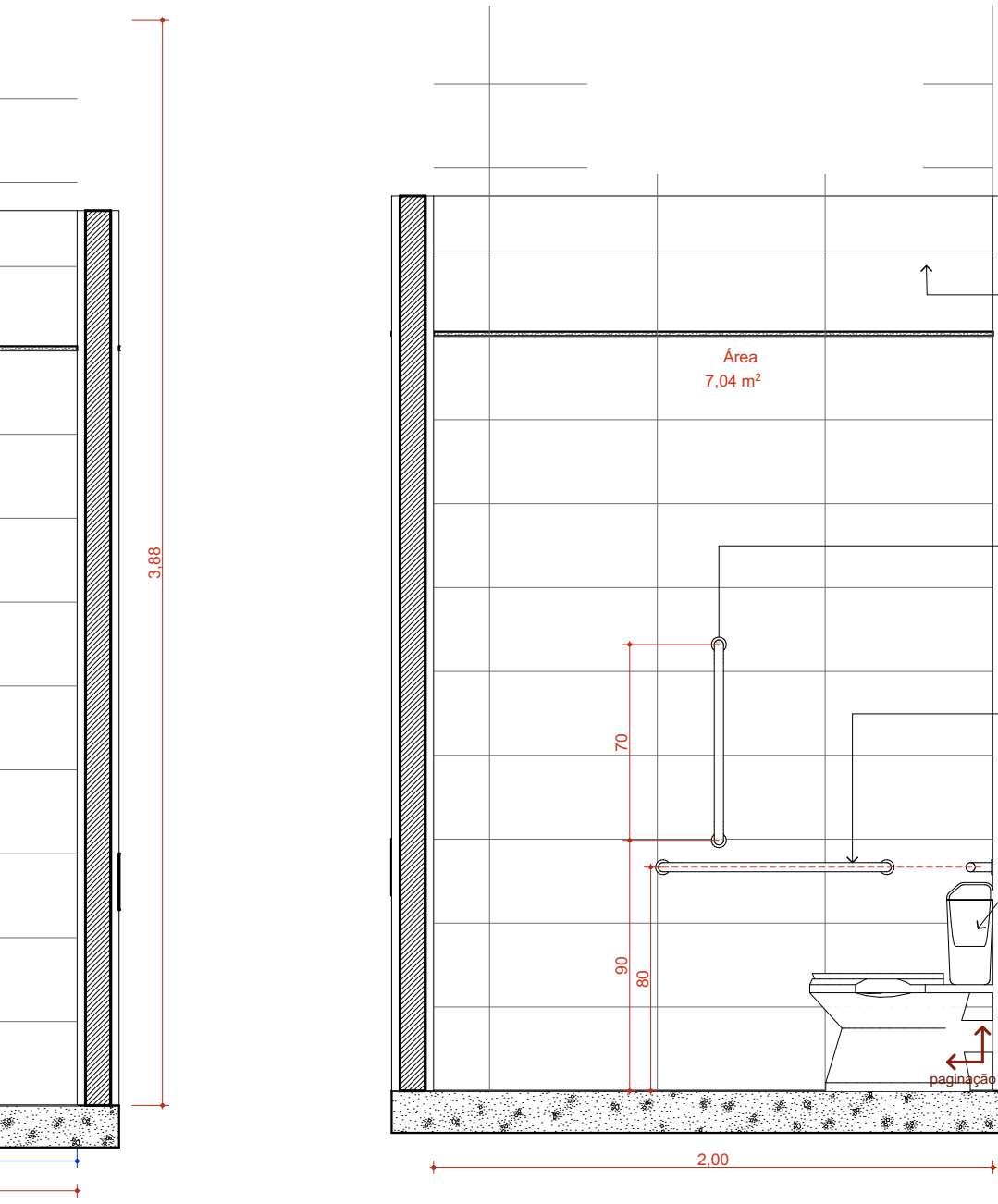
Vista 01
1:25



Vista 02
1:25



Vista 03
1:25



Vista 04
1:25

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:
 RDC 150/12 - Dispõe sobre requisitos de infraestrutura de estabelecimentos de saúde.
 RDC 222/2018 - Regulamento de Infraestrutura de estabelecimentos de saúde.
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de estabelecimentos de saúde.
 RDC 110/2011 - Dispõe sobre os requisitos mínimos de infraestrutura de estabelecimentos de saúde.

02	F. APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO/ENCERRADO A COMENTÁRIOS	16/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSURTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO
 CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Conselvãv

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N, Bairro Zona Rural Ariguanã MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE
Av. 2 de dezembro, 401, Centro Ariguanã MT Brasil

CONTATO CLIENTE
(65) 3669-1544 / (65) 3669-1674

ENDEREÇO PILON ARQUITETURA
**Avenida Antonio Artigal, 576, Edifício Filmes 82, sala 119
 Campinas SP Brasil**

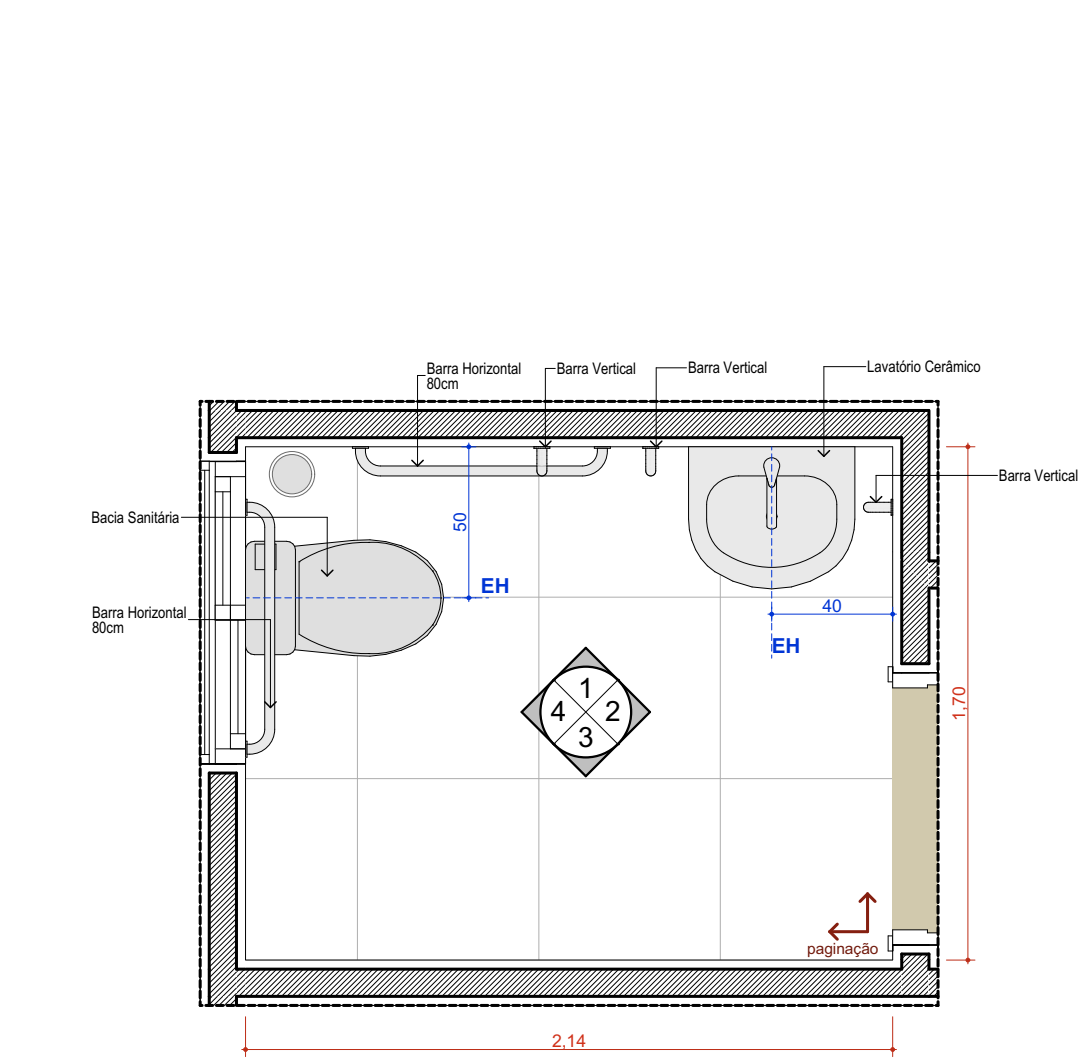
CONTATO PILON ARQUITETURA
mxh@pilonarquitetura.com

TÍTULO DO PROJETO
Detalhamento - Áreas Molhadas 1, 2, 3

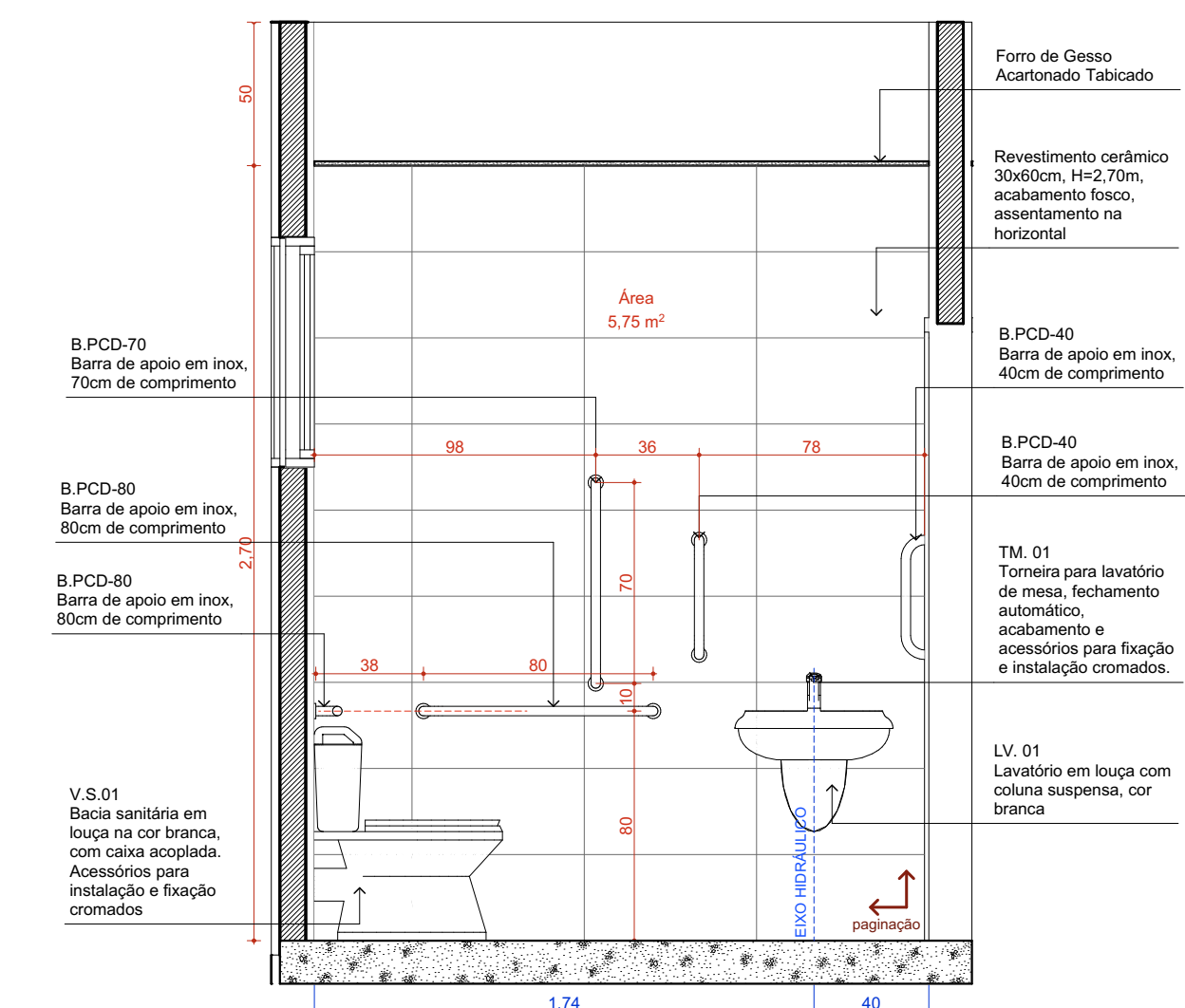
RESPOSTA DA TIPOLOGIA
PROJETO EXECUTIVO

NOME PRONOME - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-4726418001-0000ARQ0599	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

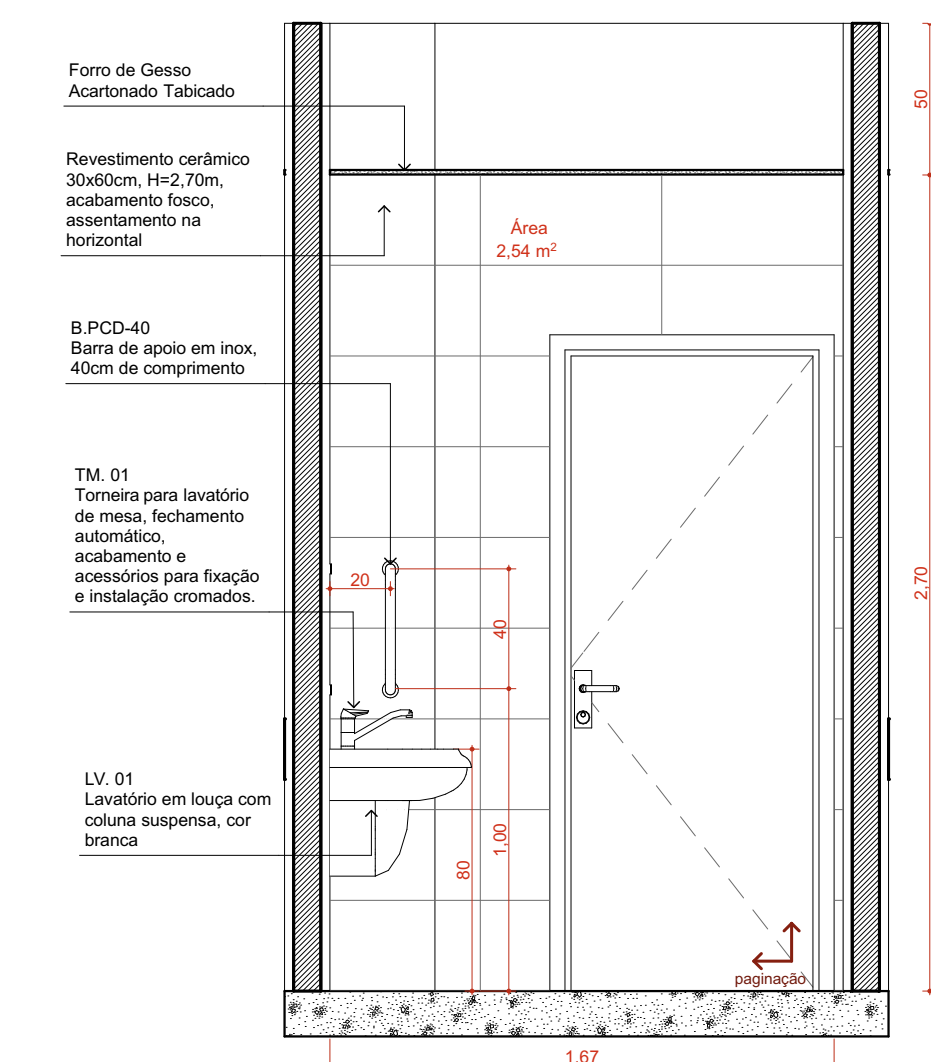
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL
 FOLHA 40 DE 44



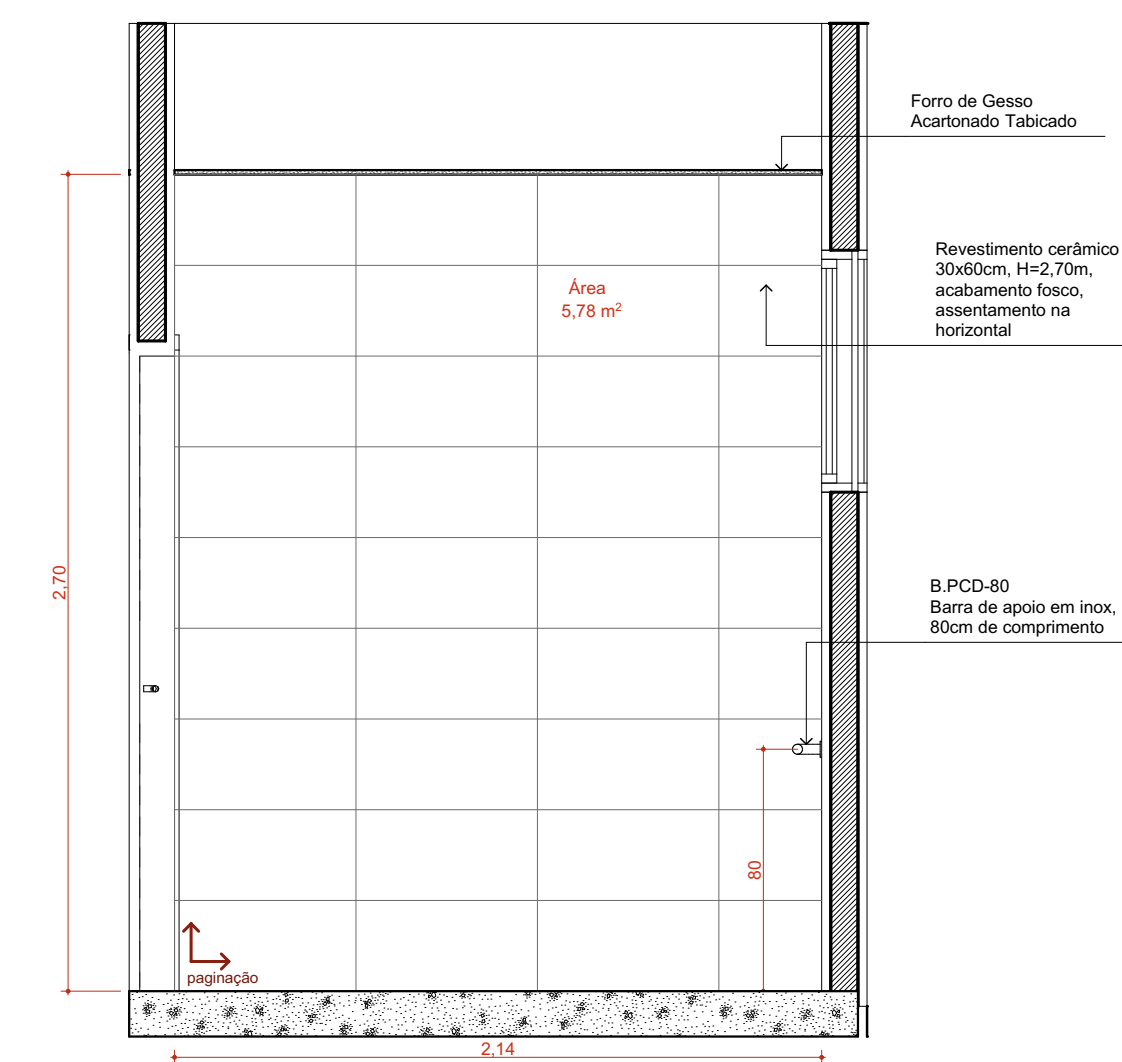
04 San PCD Emergência
1:25



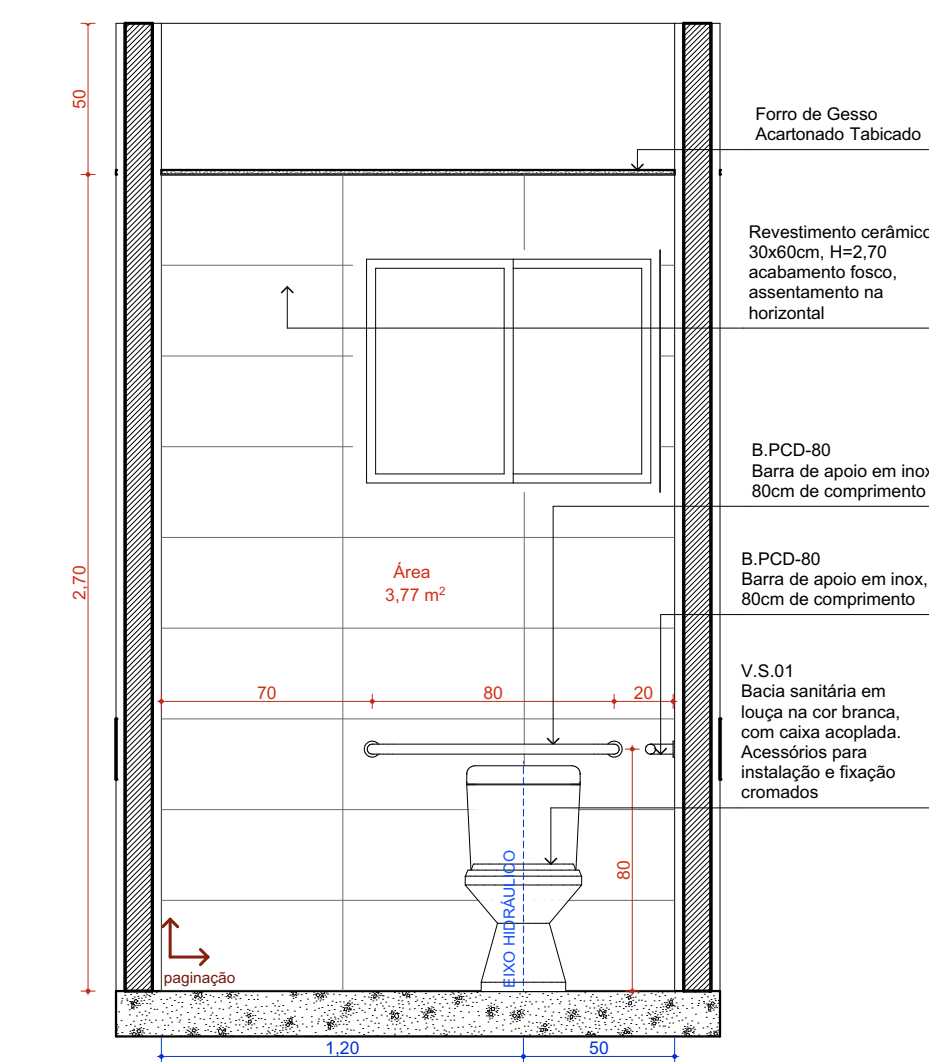
Vista 01
1:25



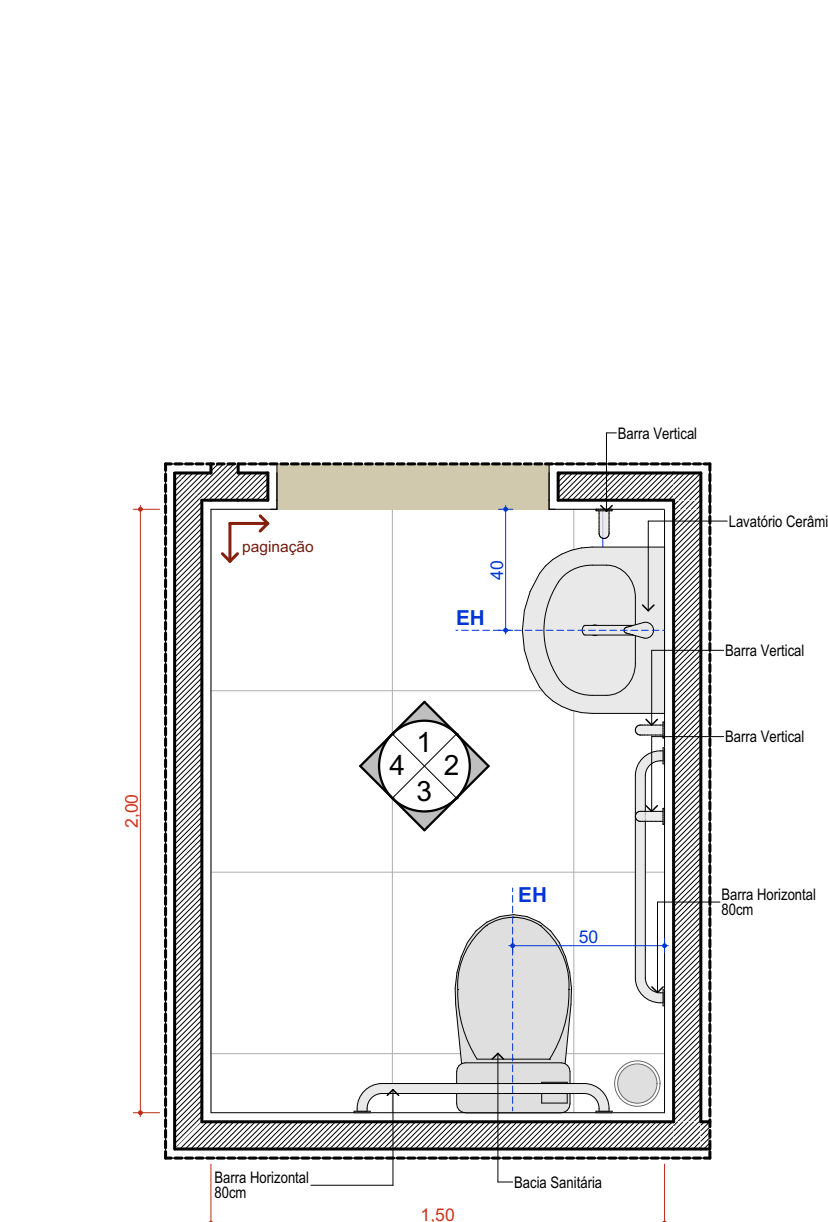
Vista 02
1:25



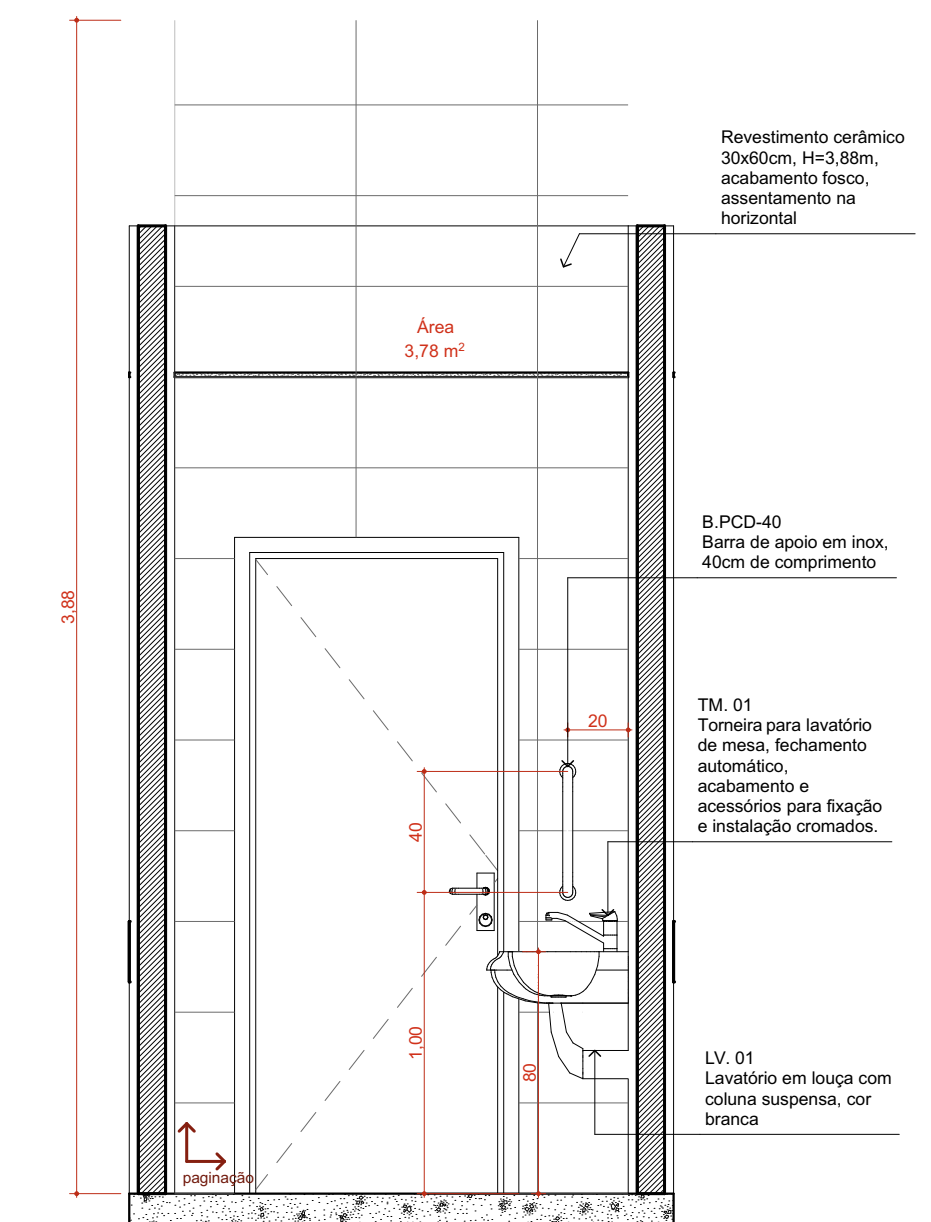
Vista 03
1:25



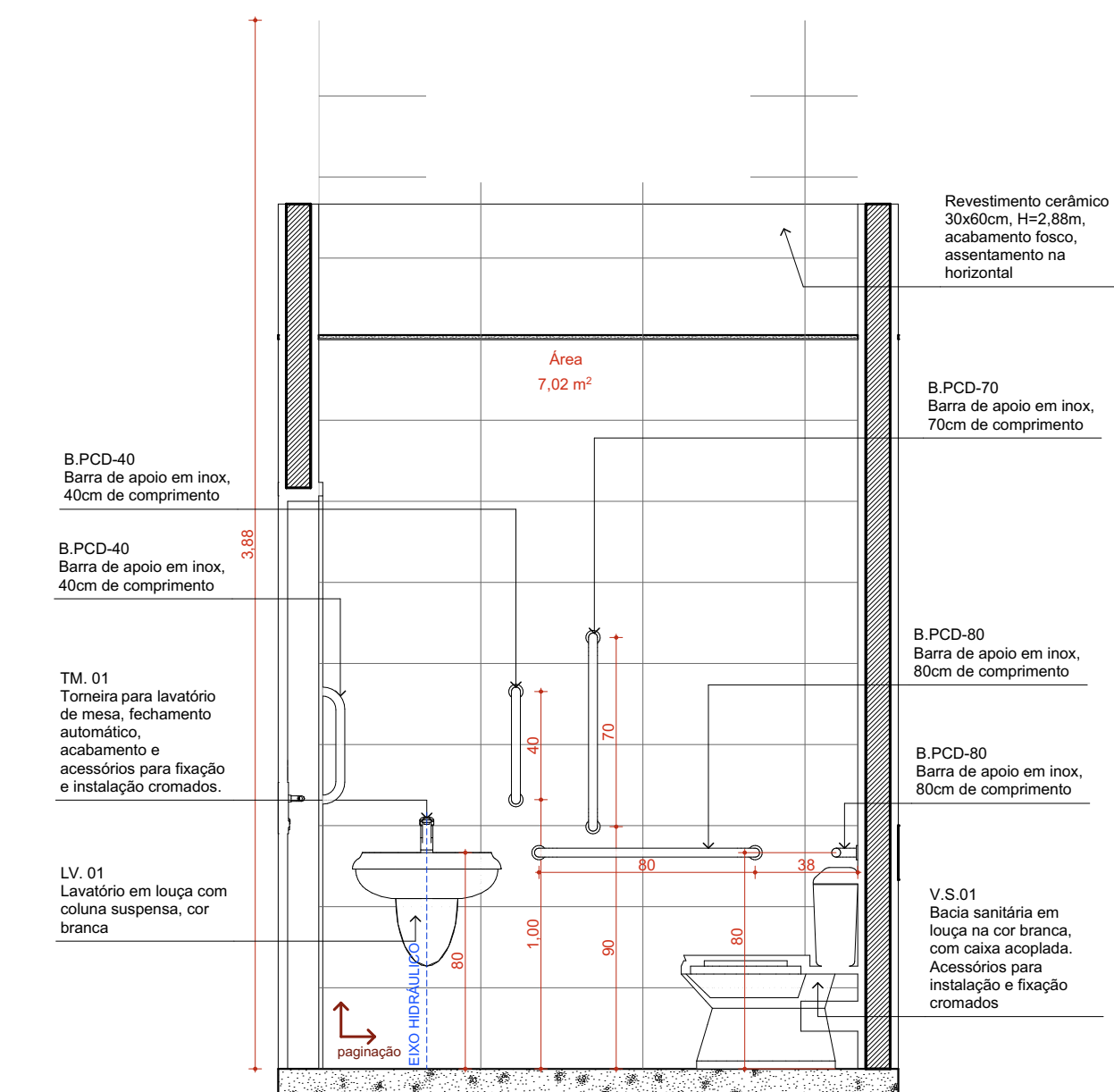
Vista 04
1:25



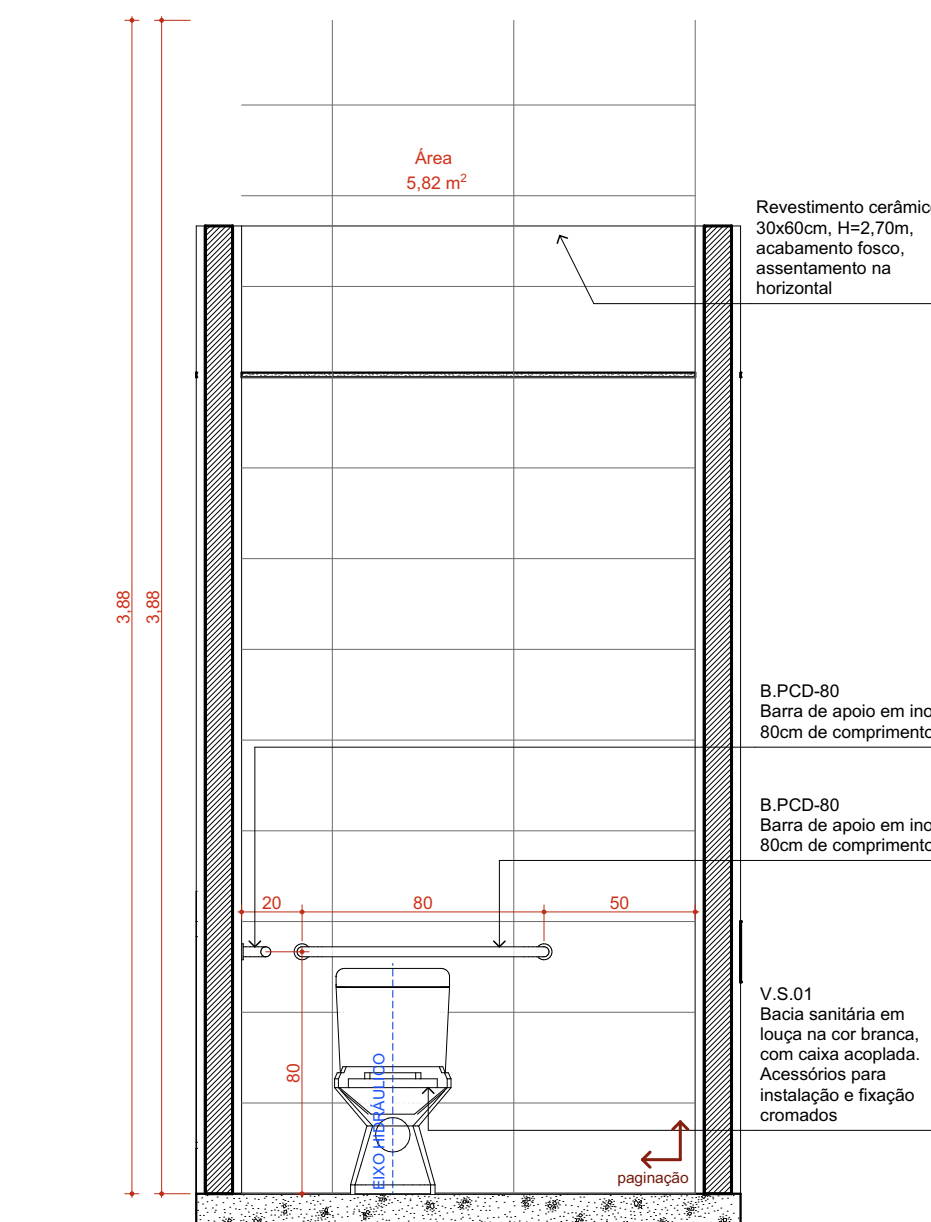
05 San Cons Diferenciado
1:25



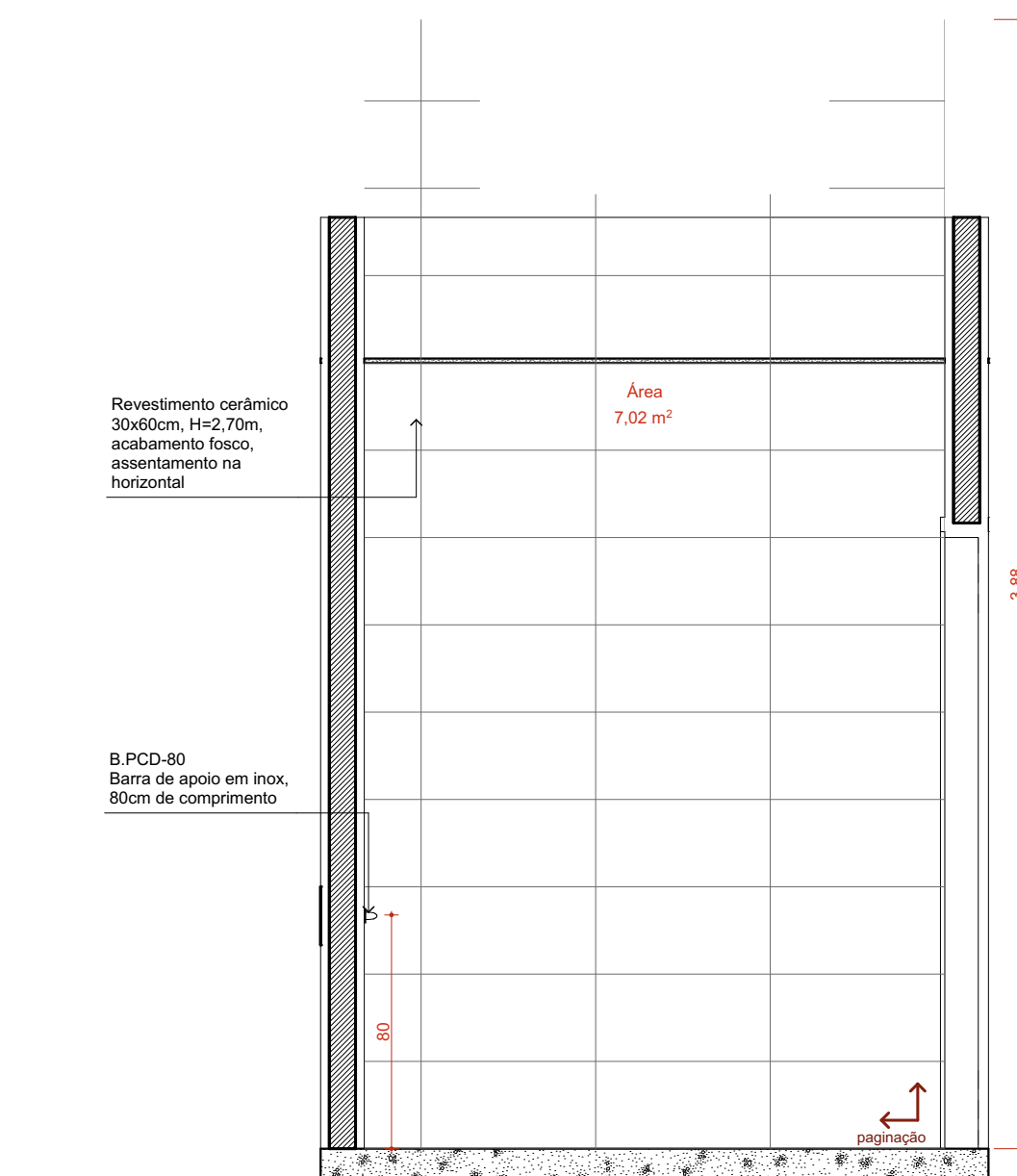
Vista 01
1:25



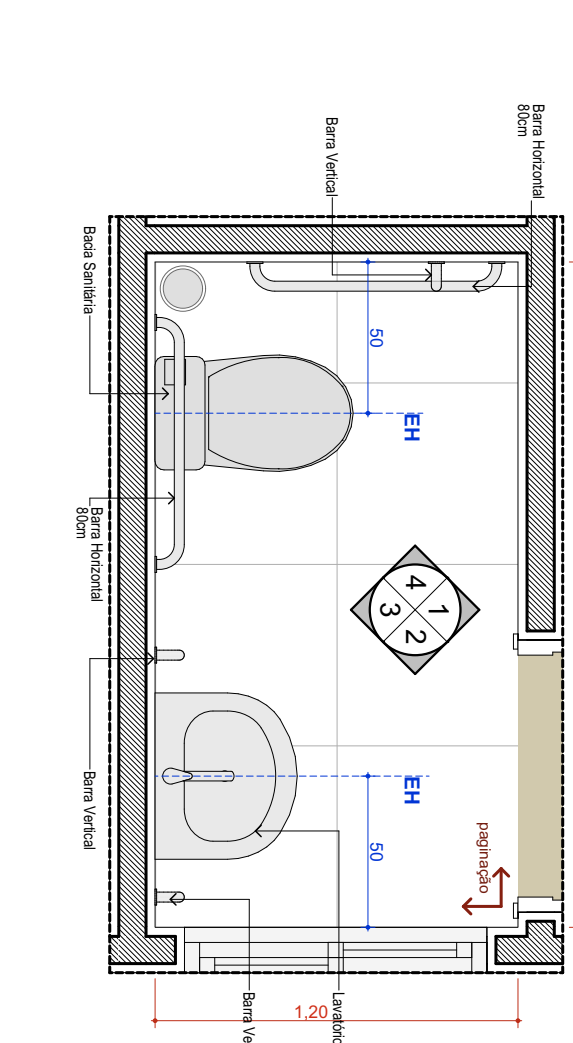
Vista 02
1:25



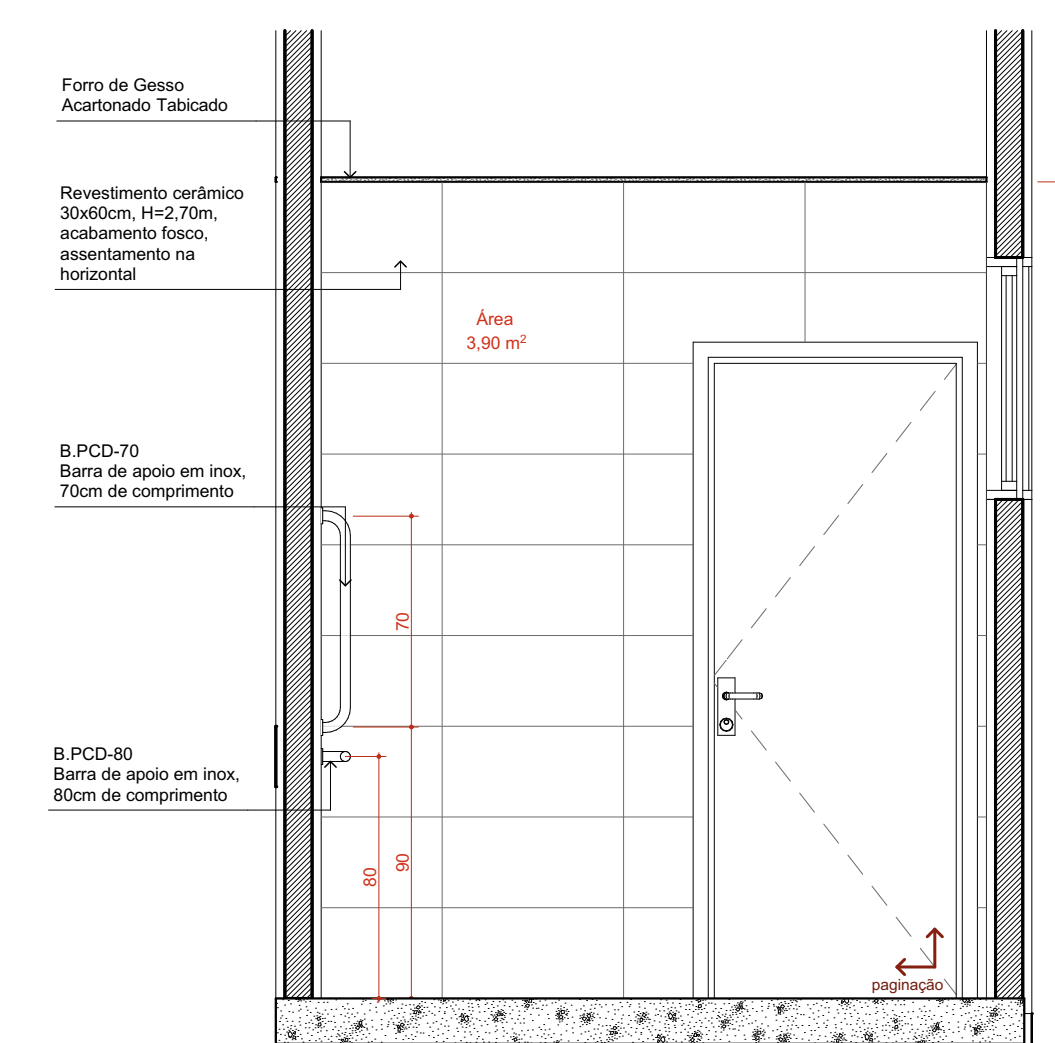
Vista 03
1:25



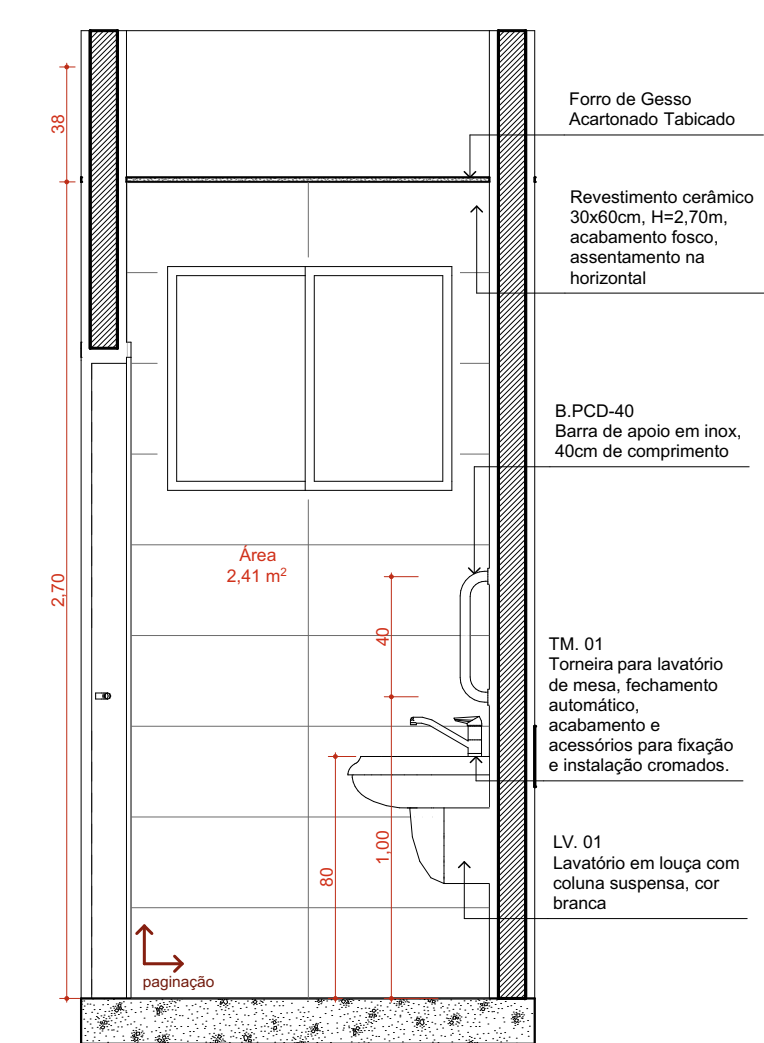
Vista 04
1:25



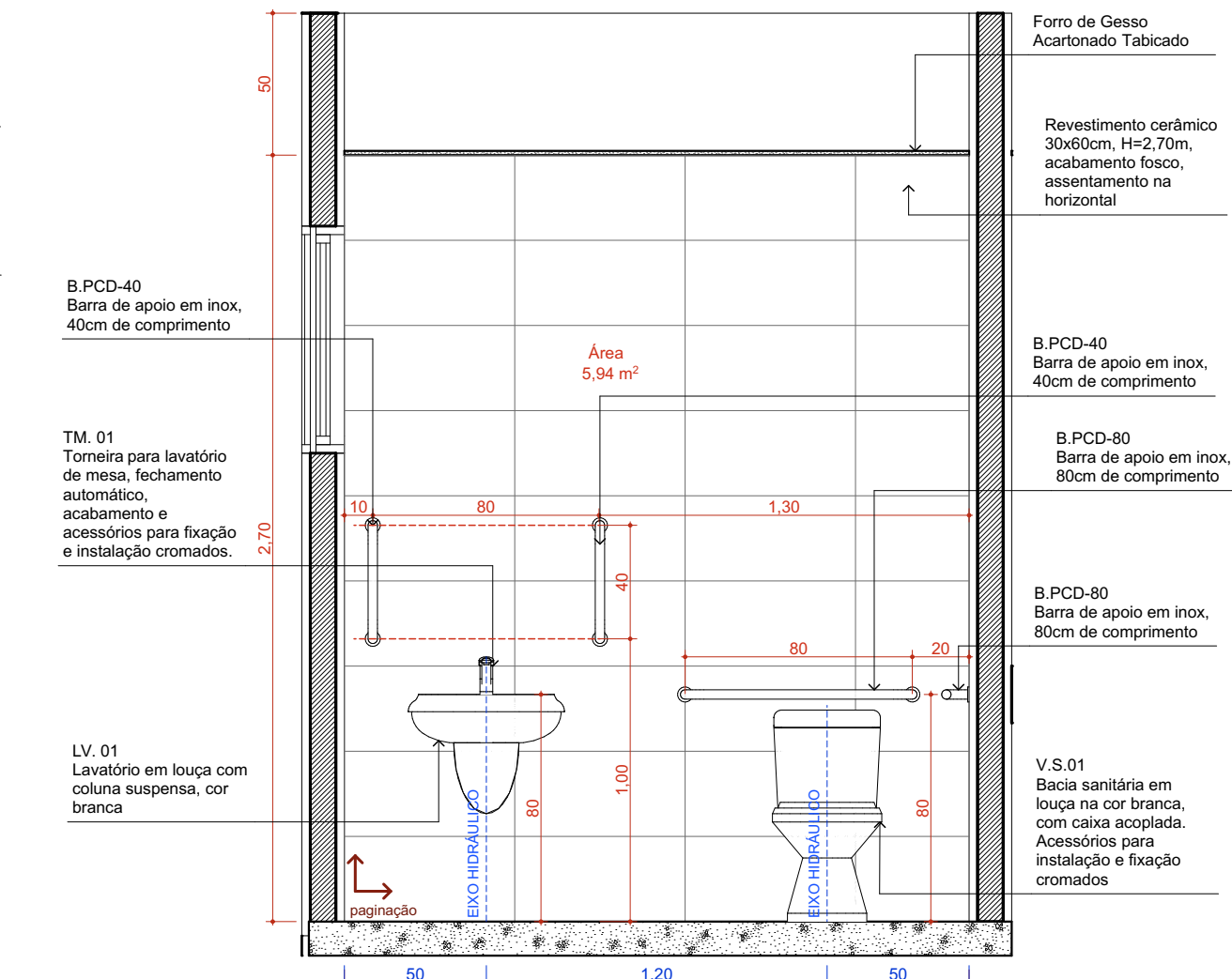
06 San Cons Indiferenciado 01
1:25



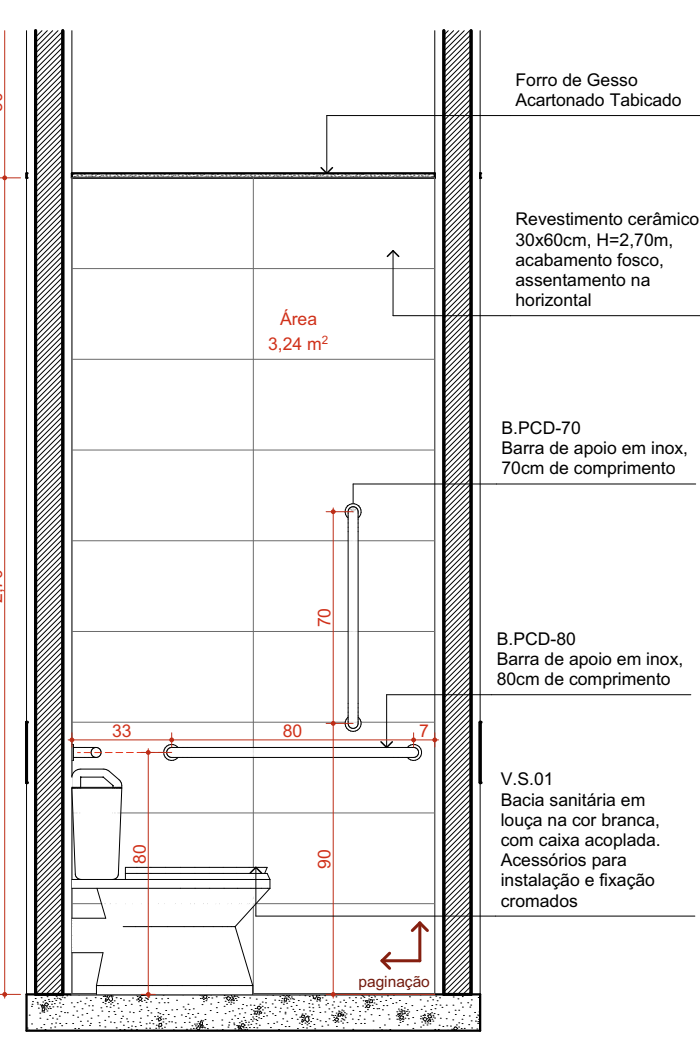
Vista 01
1:25



Vista 02
1:25



Vista 03
1:25



Vista 04
1:25

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências;
 RDC 22/2018 - Regulamento as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Saúde de família, Serviços de Saúde e dá outras providências. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica;
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de equipamentos urbanos; Ministério da Saúde, 2006.
 RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos para Aprovação de Projetos Físicos de Estabelecimentos de Saúde;
 RDC 1218/2003 - Sistemas centralizados de oxigênio, ar, oxido nitroso e vácuo para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde;

02	F - APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	19/06/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
 ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Consvelan

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE
 Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil

CONTATO CLIENTE
 (66) 3565-1544 / (66) 3565-1874

ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA
 Avenida Antonio Artoli, 570, Edifício Flims B2, sala 119
 Campinas SP Brasil

CONTATO - PILON ARQUITETURA
 mirela@pilonarquitetura.com

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
 Prefeitura Municipal de Aripuanã

PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL
 Prefeitura Municipal de Aripuanã

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
 Arq. Mirela Pilon Pezzati CAU/45569-2

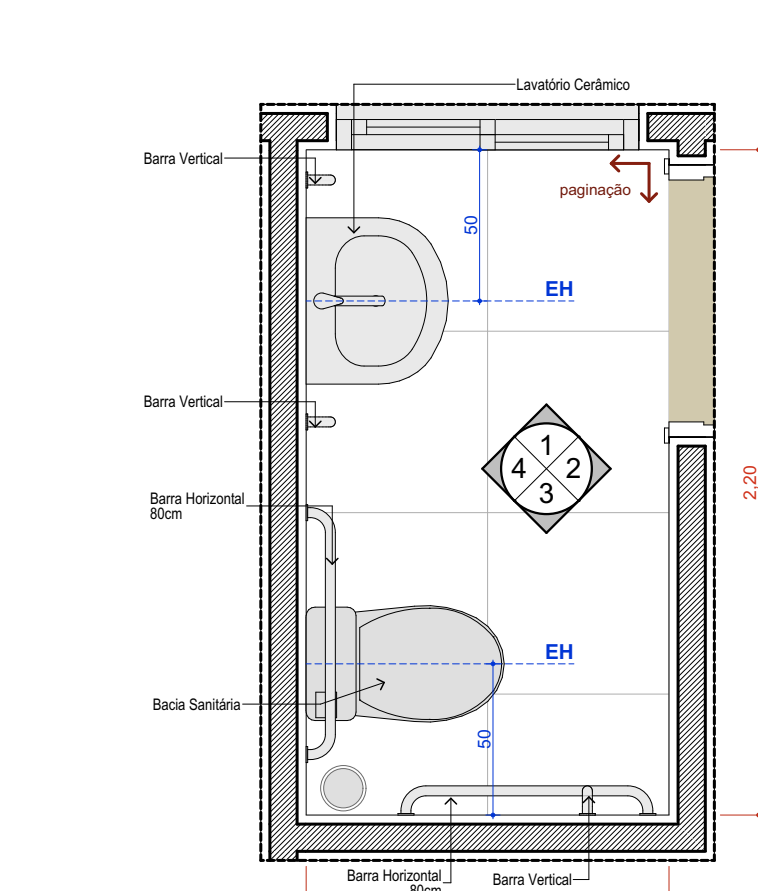
Detalhamento - Áreas Molhadas 4, 5, 6

PROJETO EXECUTIVO

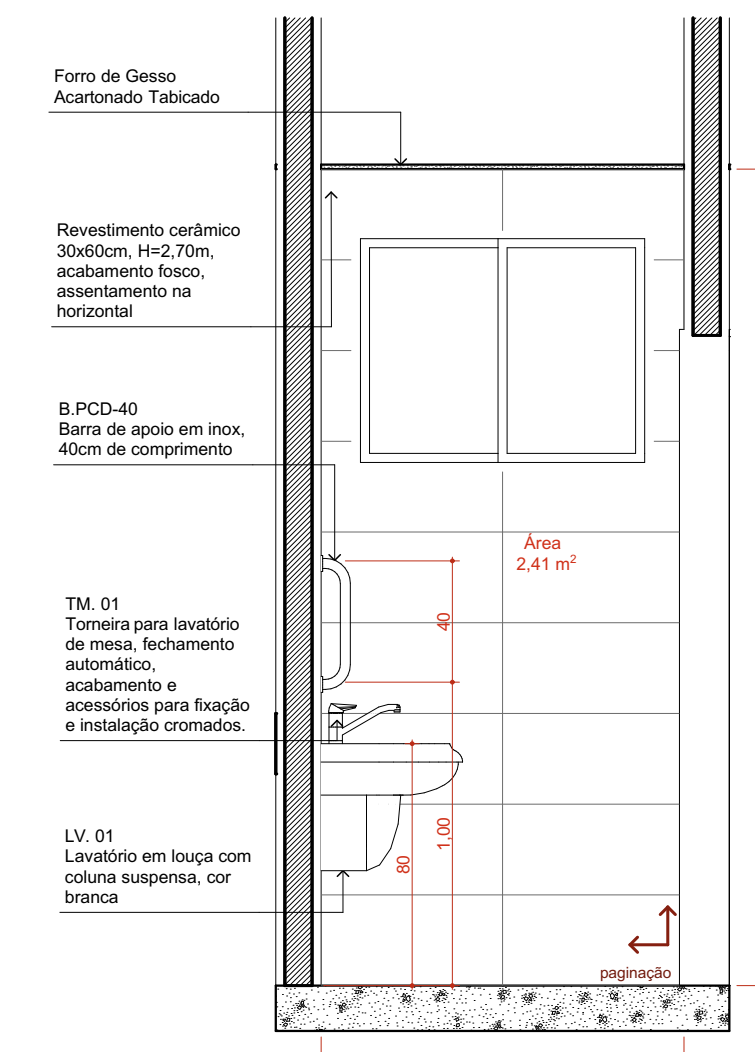
NOME: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-1726418001-0000ARQ0600	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

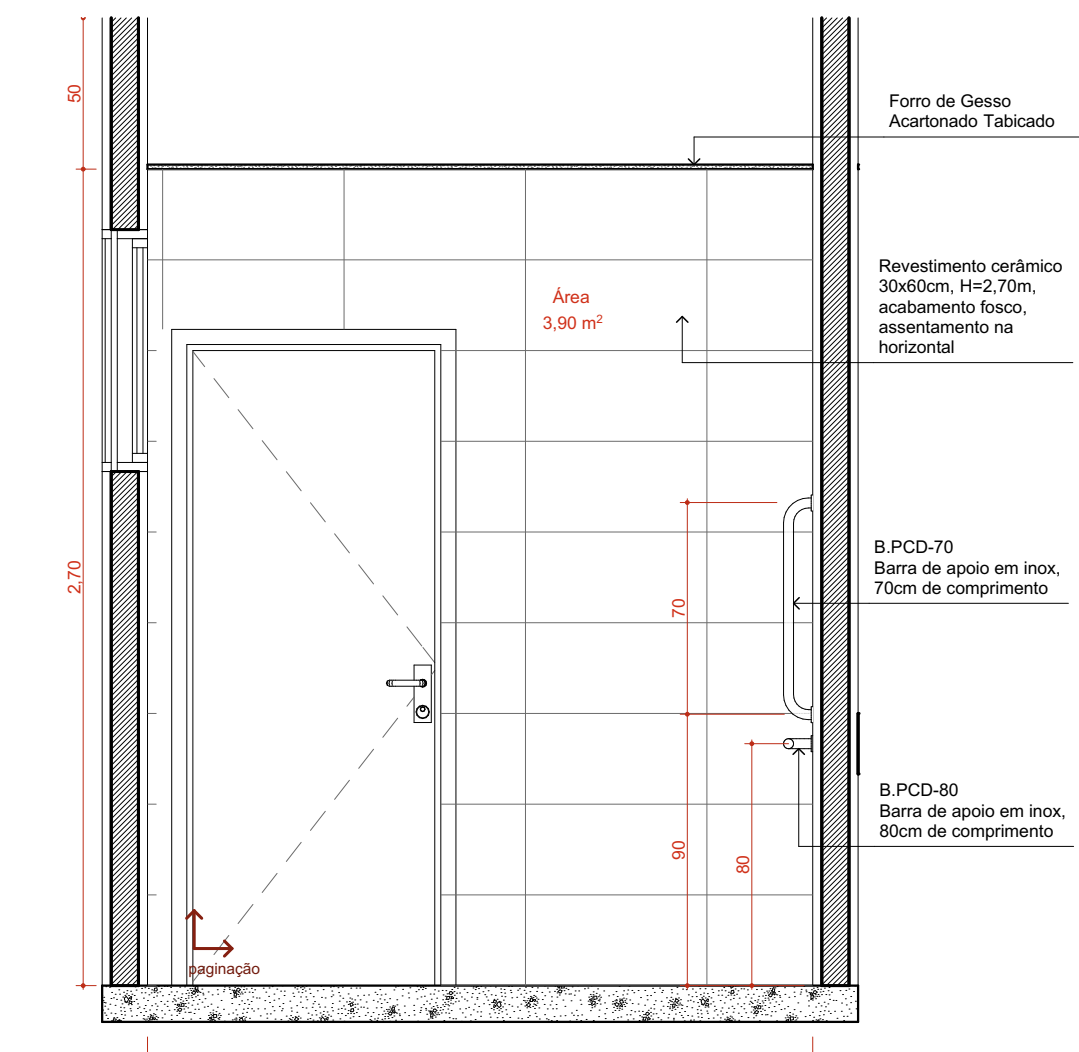
FOLHA 04
118,90 x 84,10



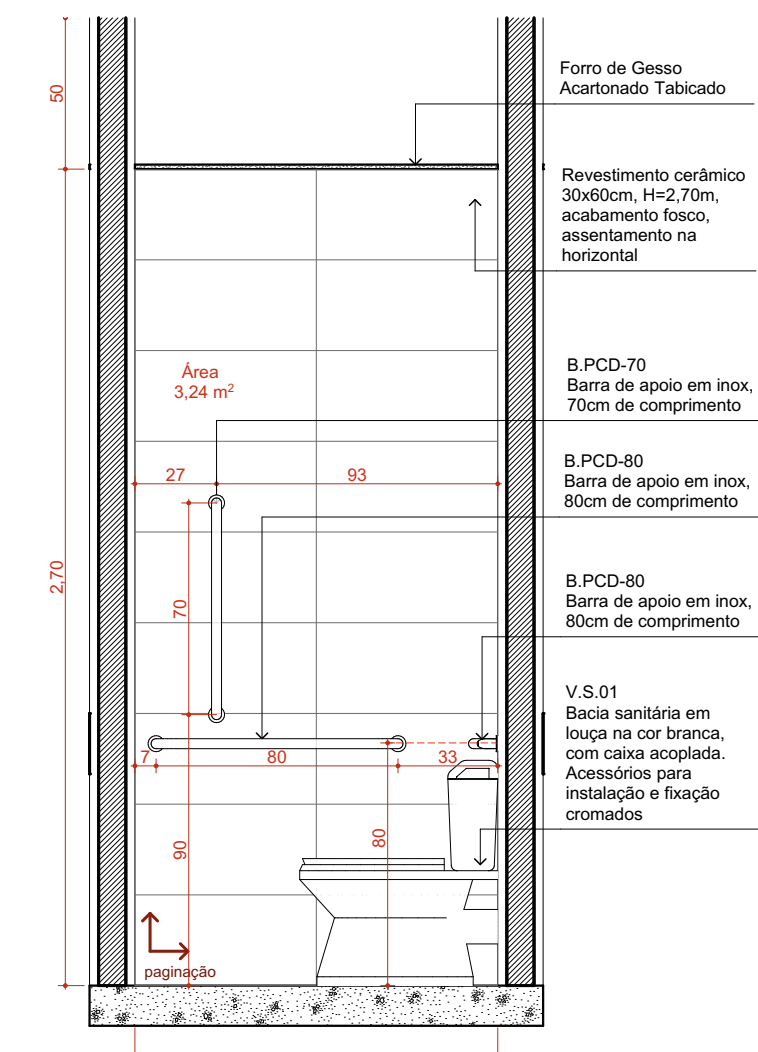
07 San Cons Indiferenciado 02
1:25



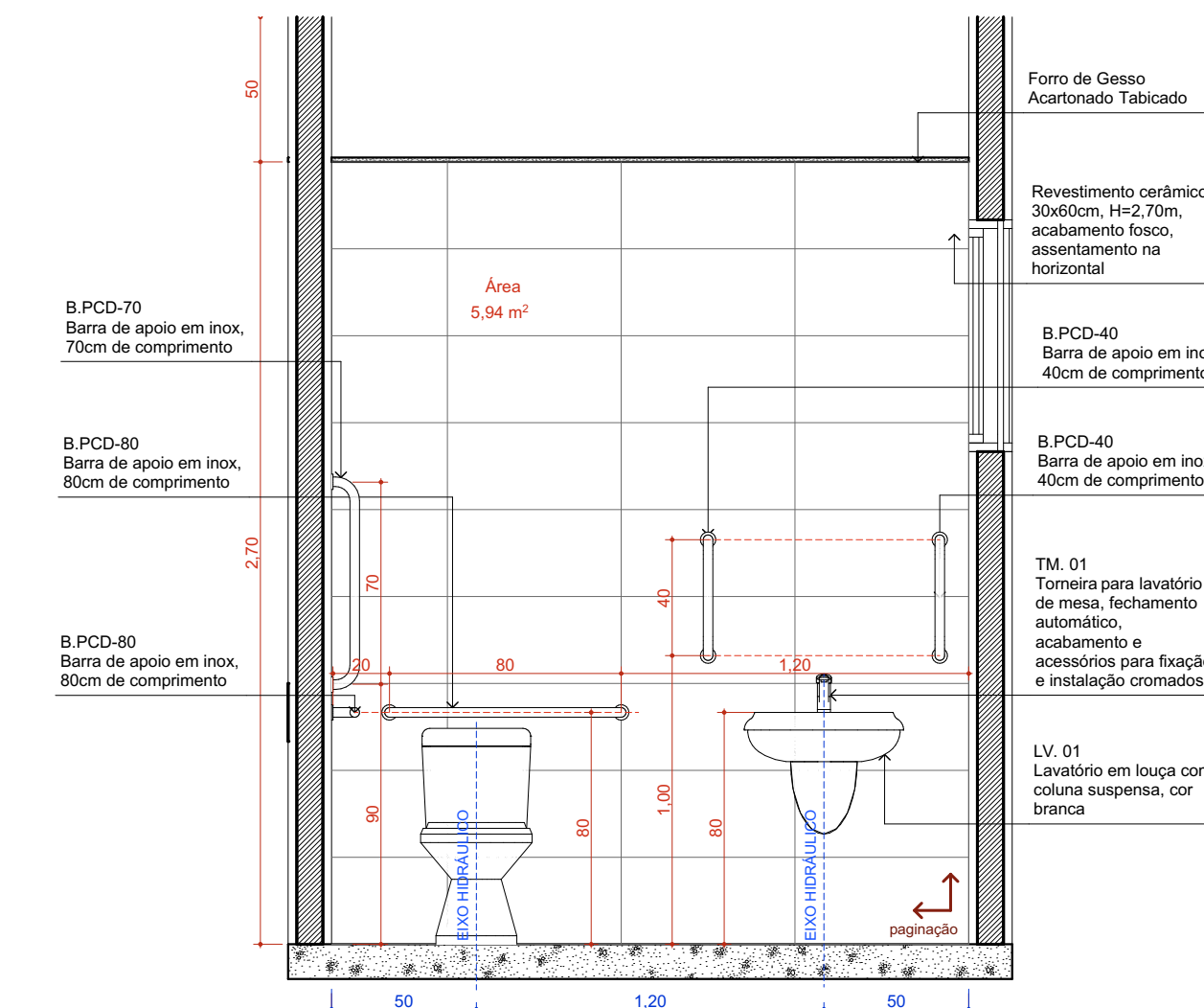
Vista 01
1:25



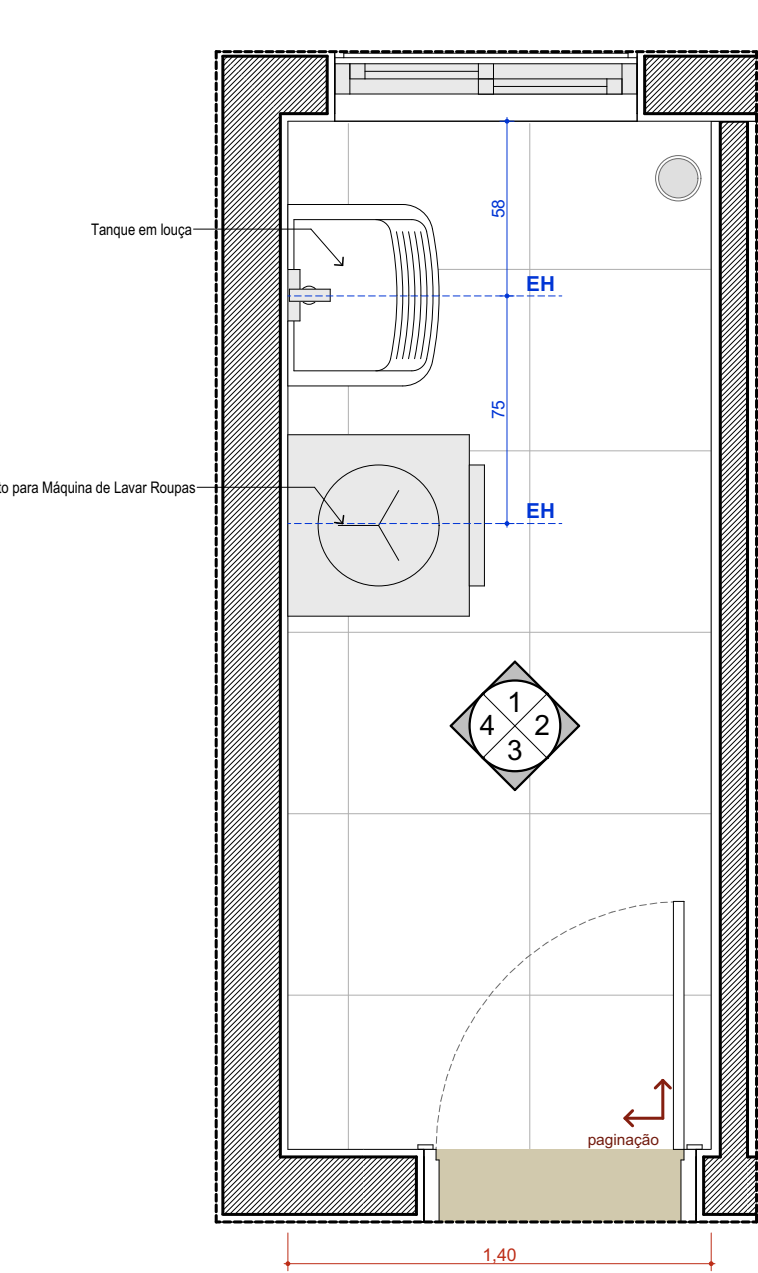
Vista 02
1:25



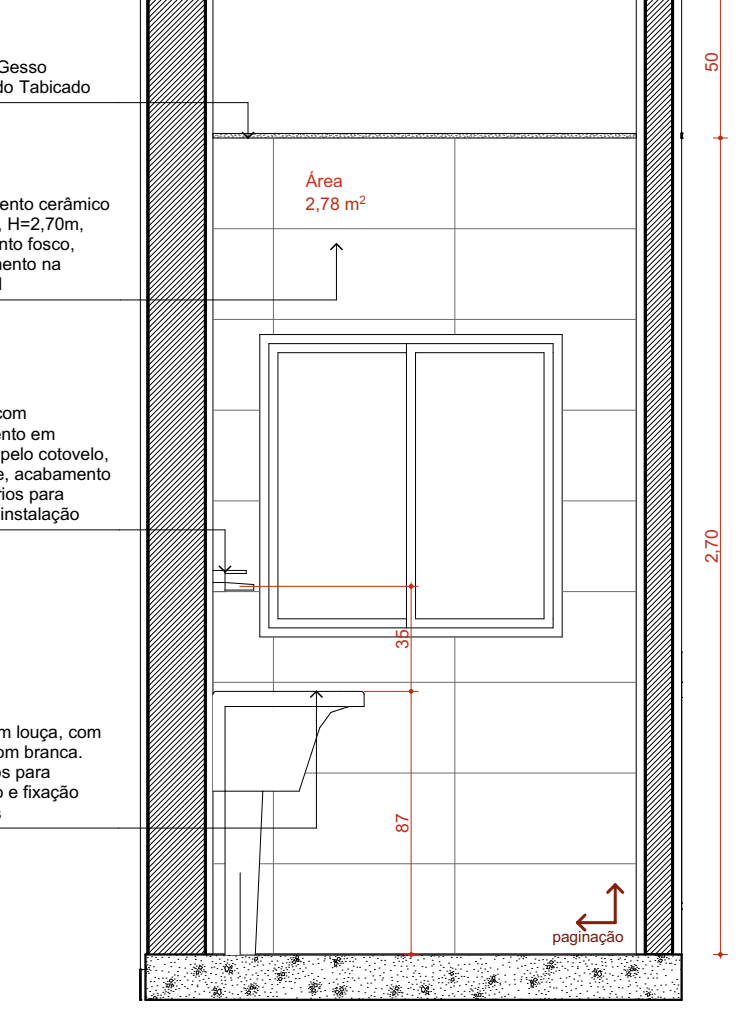
Vista 03
1:25



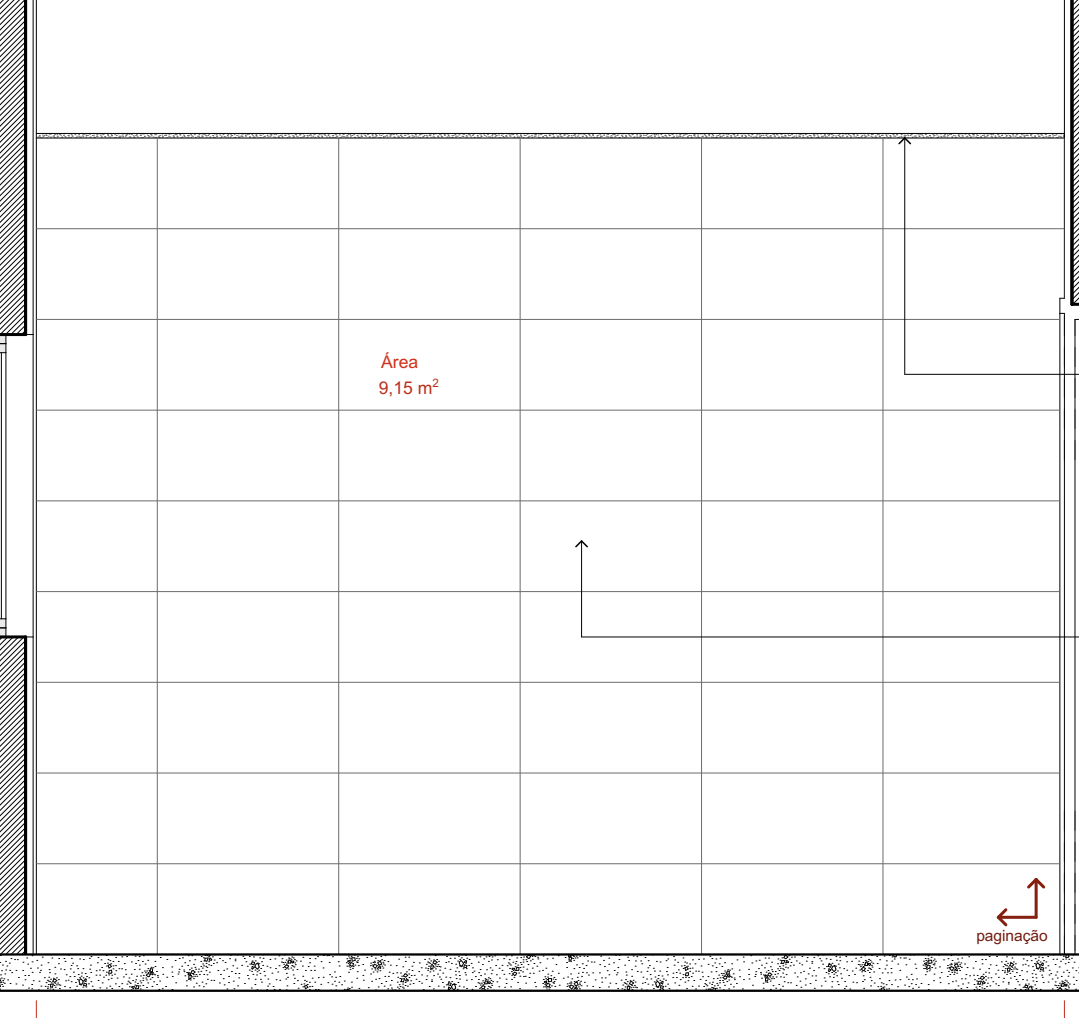
Vista 04
1:25



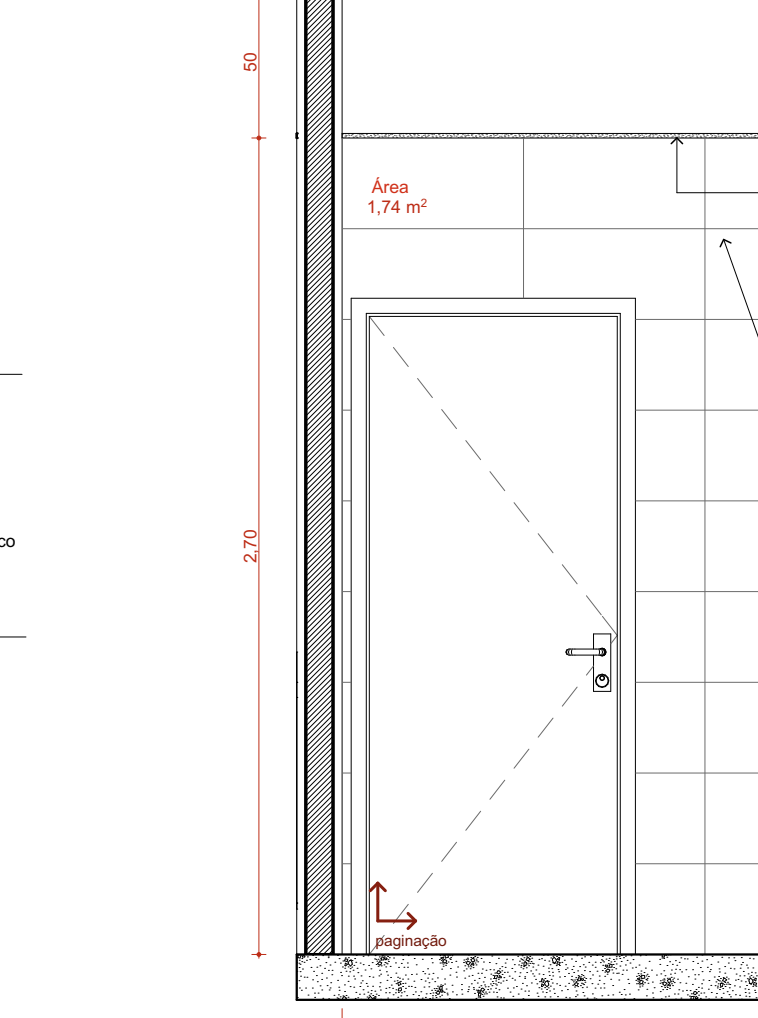
08 DML
1:25



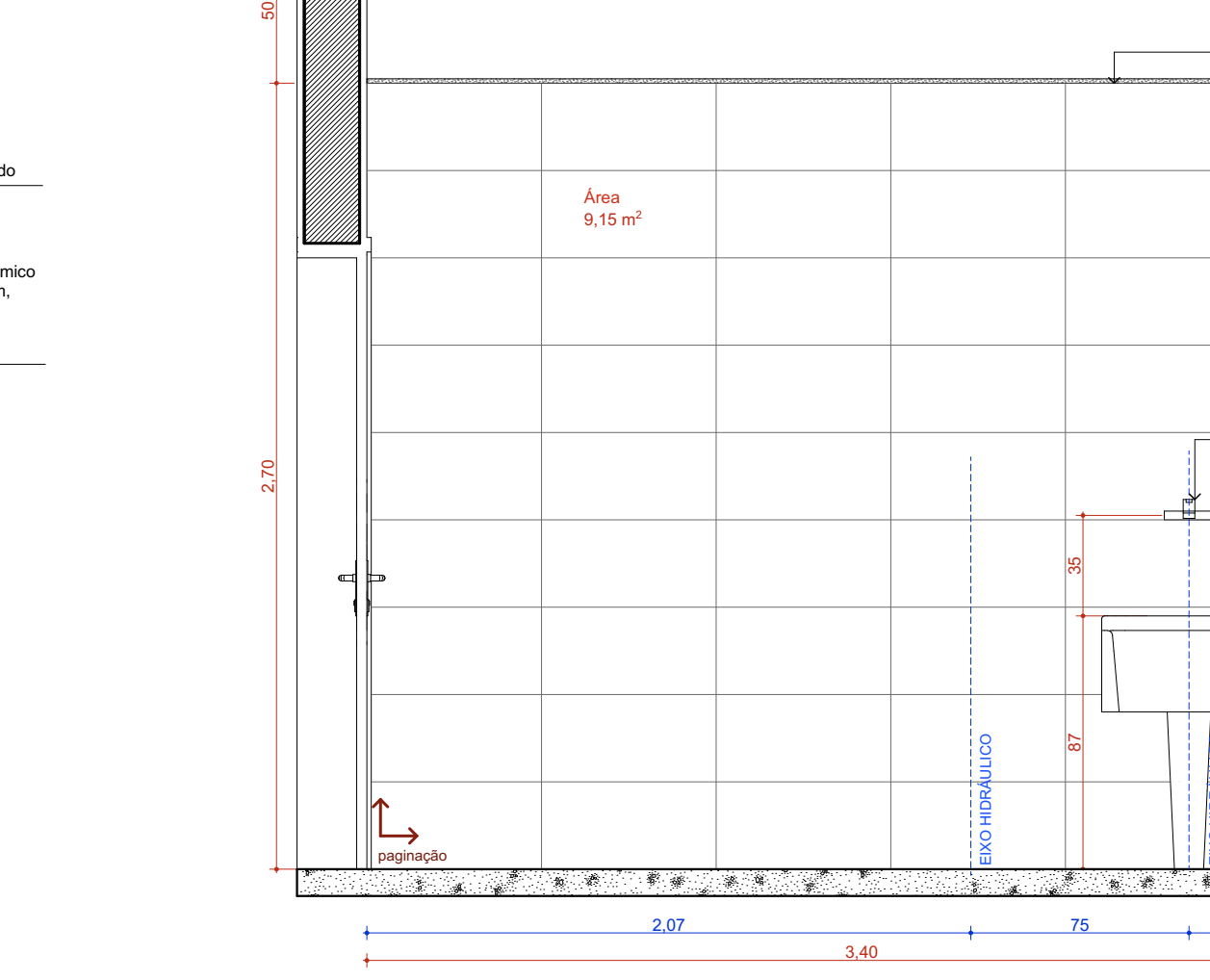
Vista 01
1:25



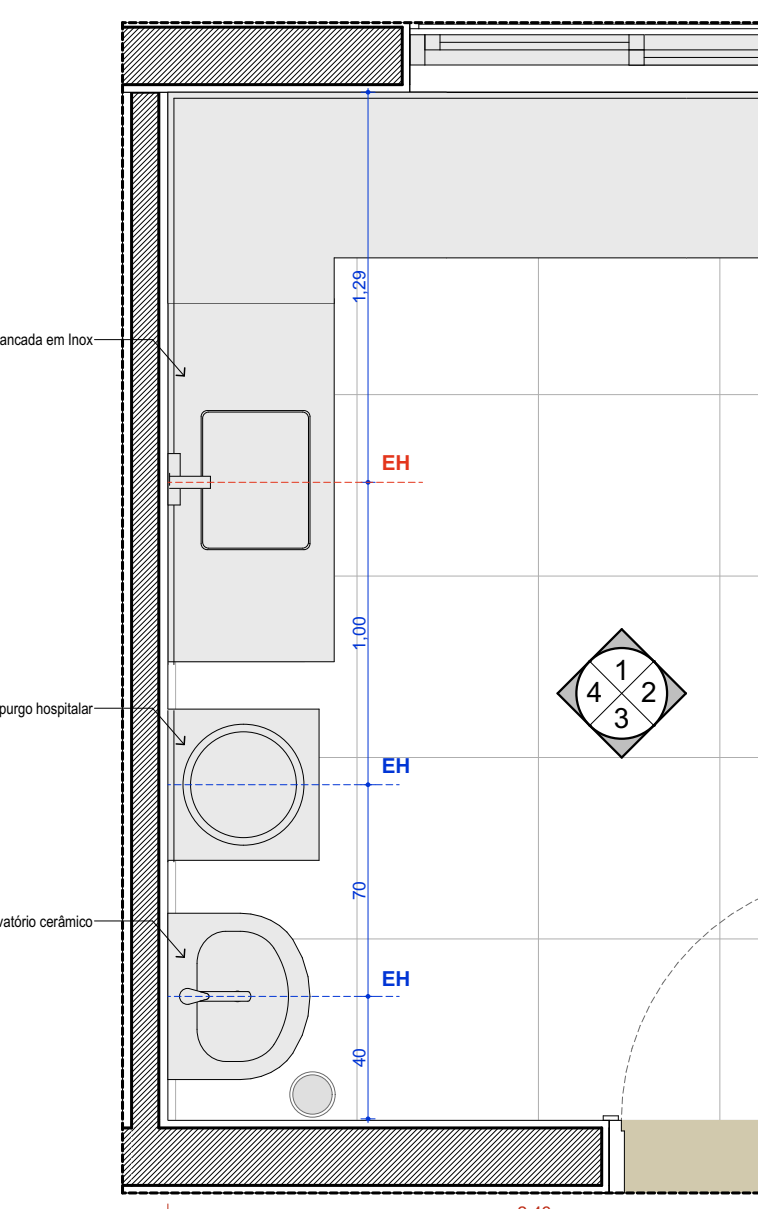
Vista 02
1:25



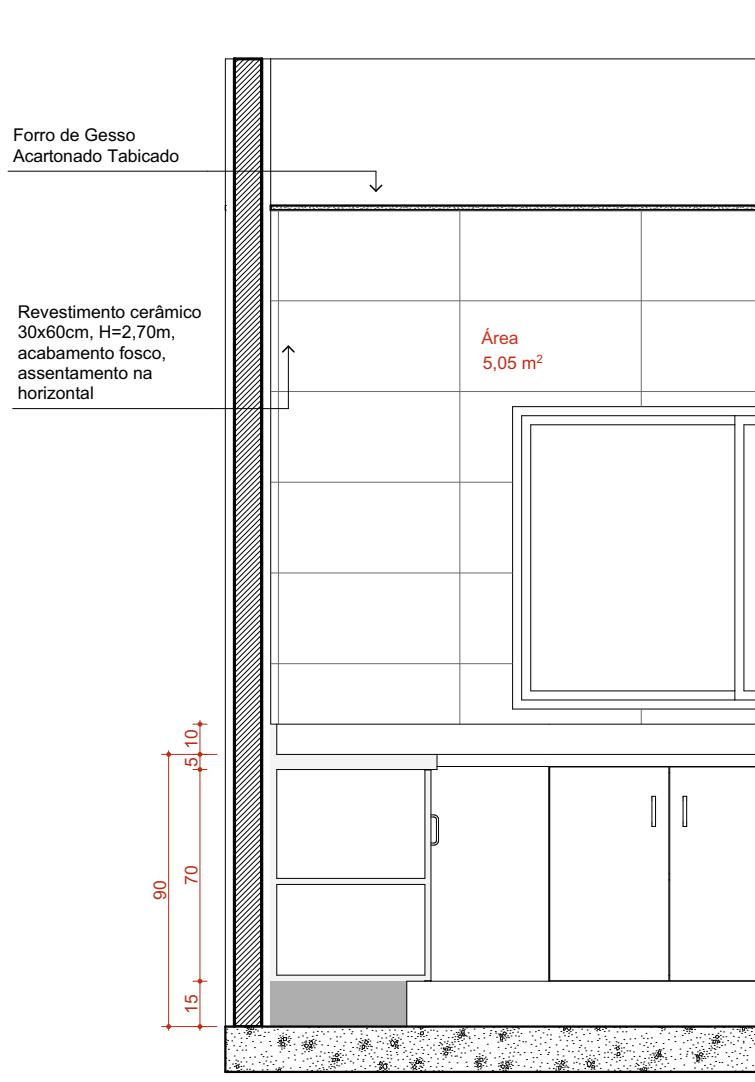
Vista 03
1:25



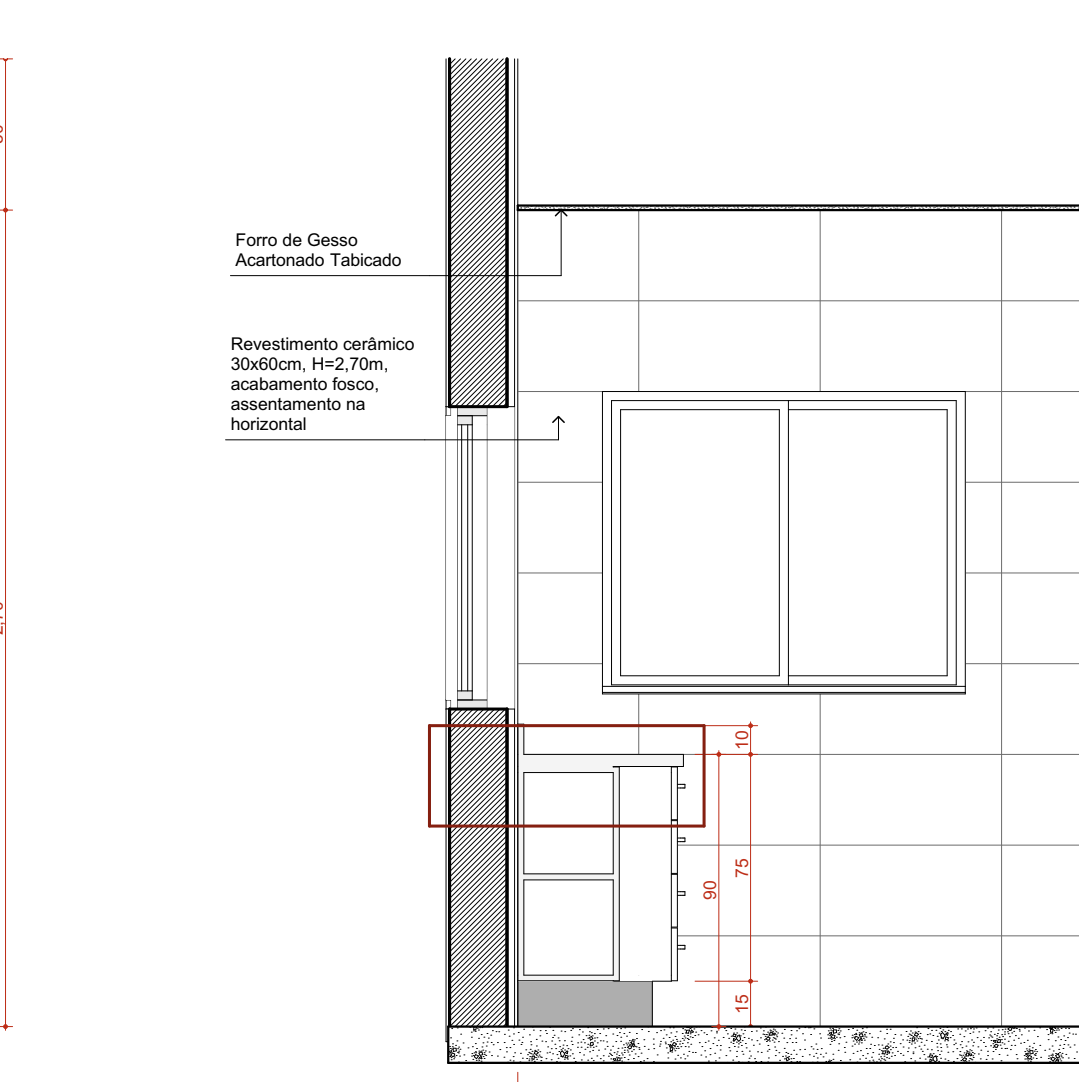
Vista 04
1:25



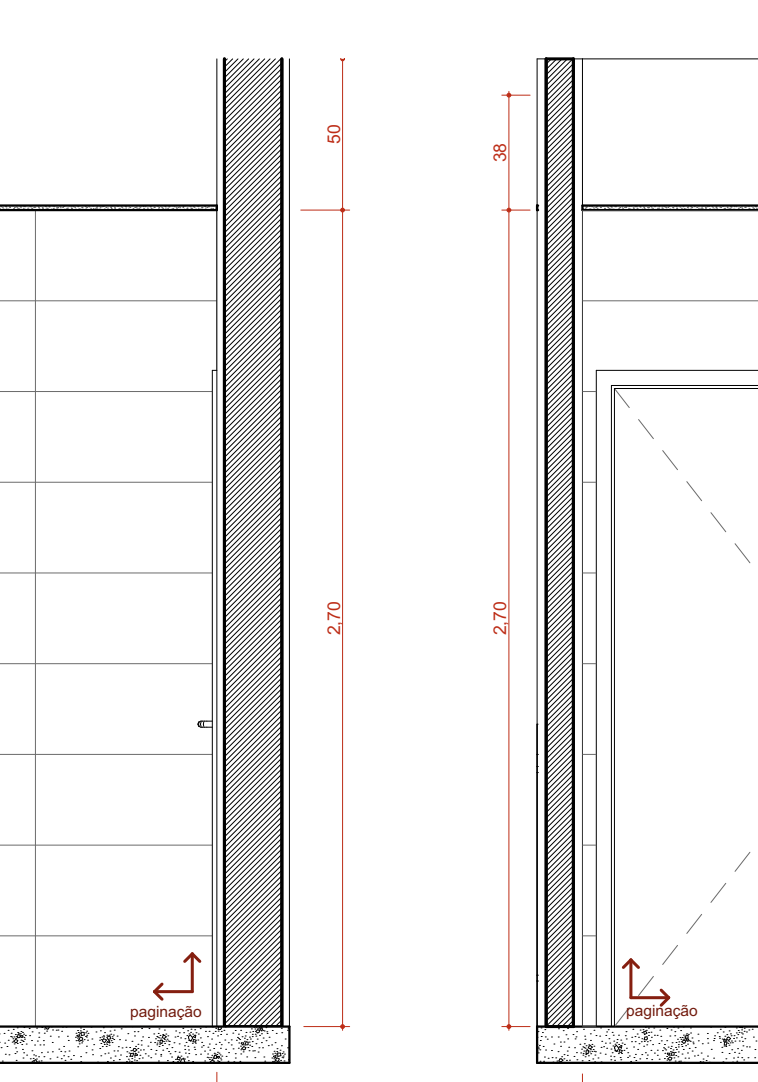
09 Sala de Utilidades
1:25



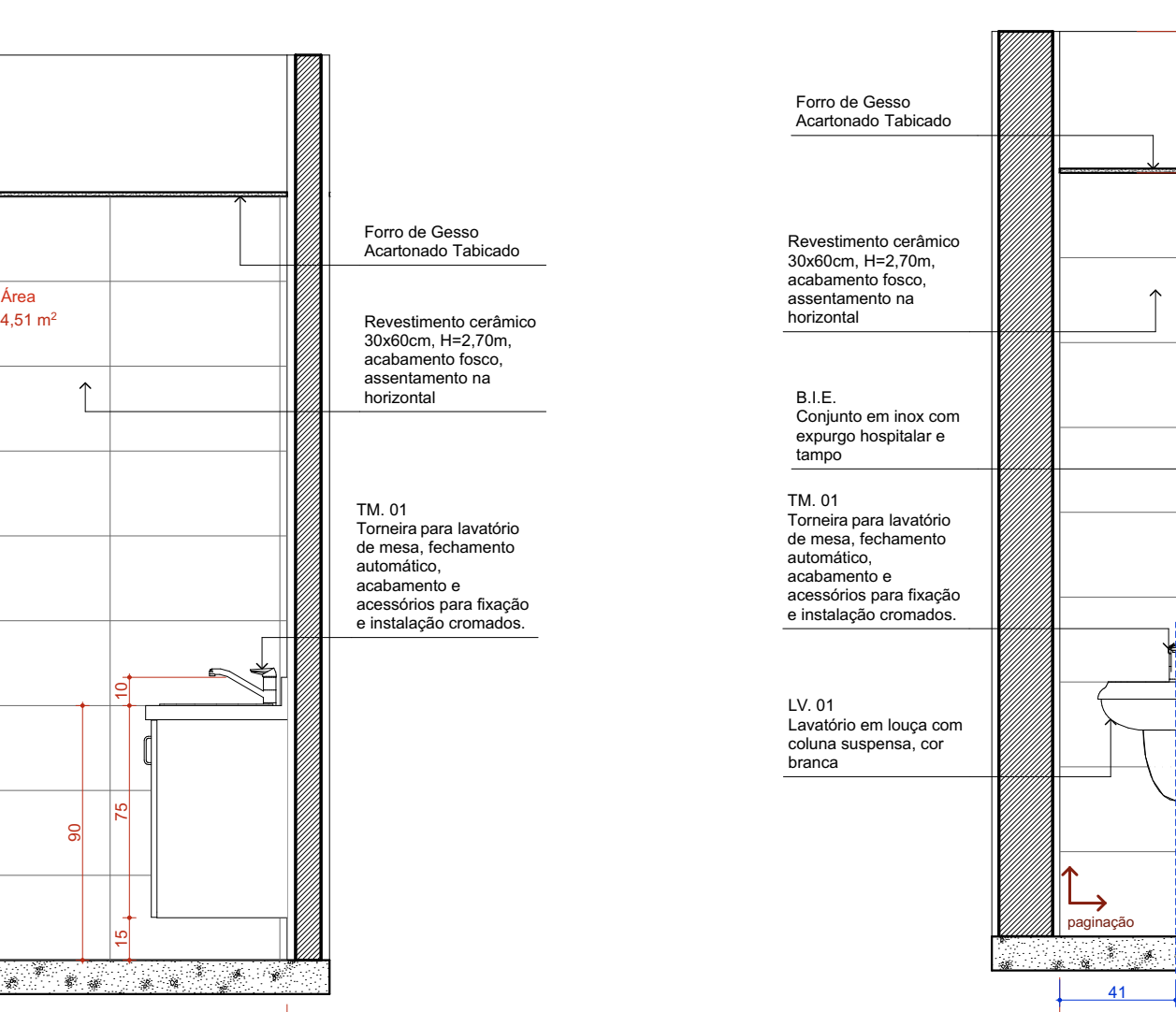
Vista 01
1:25



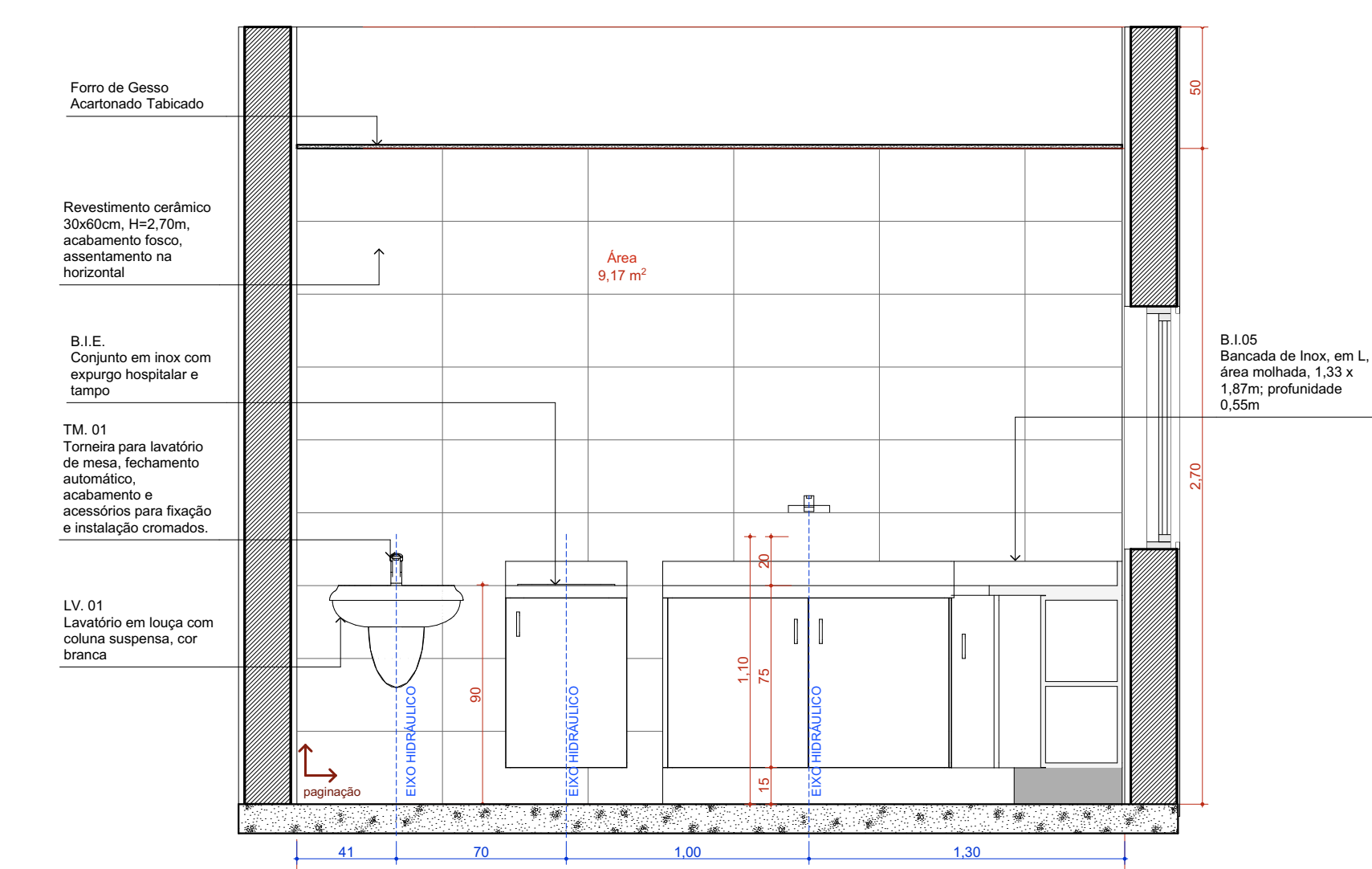
Vista 02
1:25



Vista 03
1:25



Vista 04
1:25



Vista 04
1:25

02	F. APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	16/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

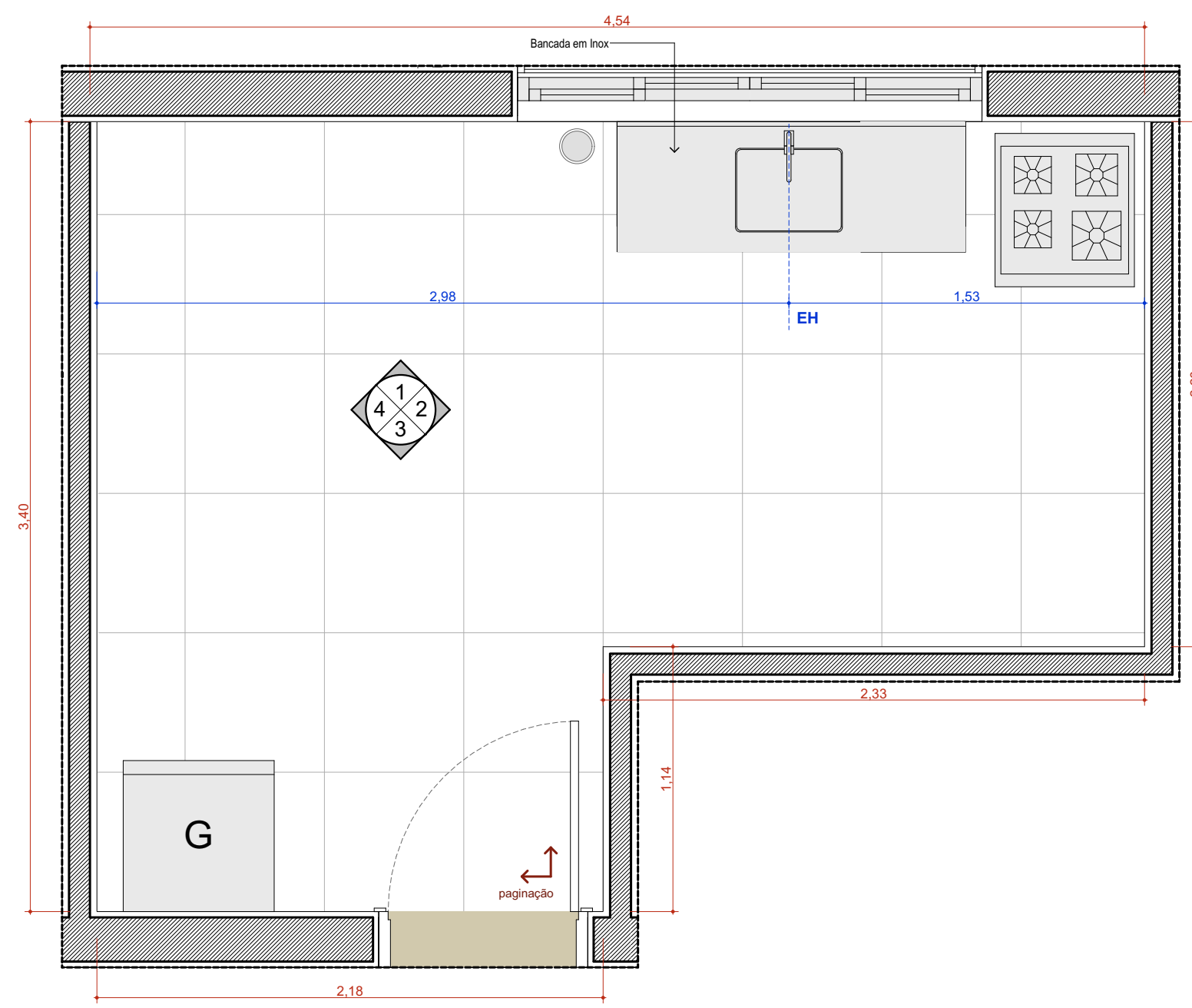
OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Conelvan

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N, Bairro Zona Rural Arupará MT 78325-000 Brasil

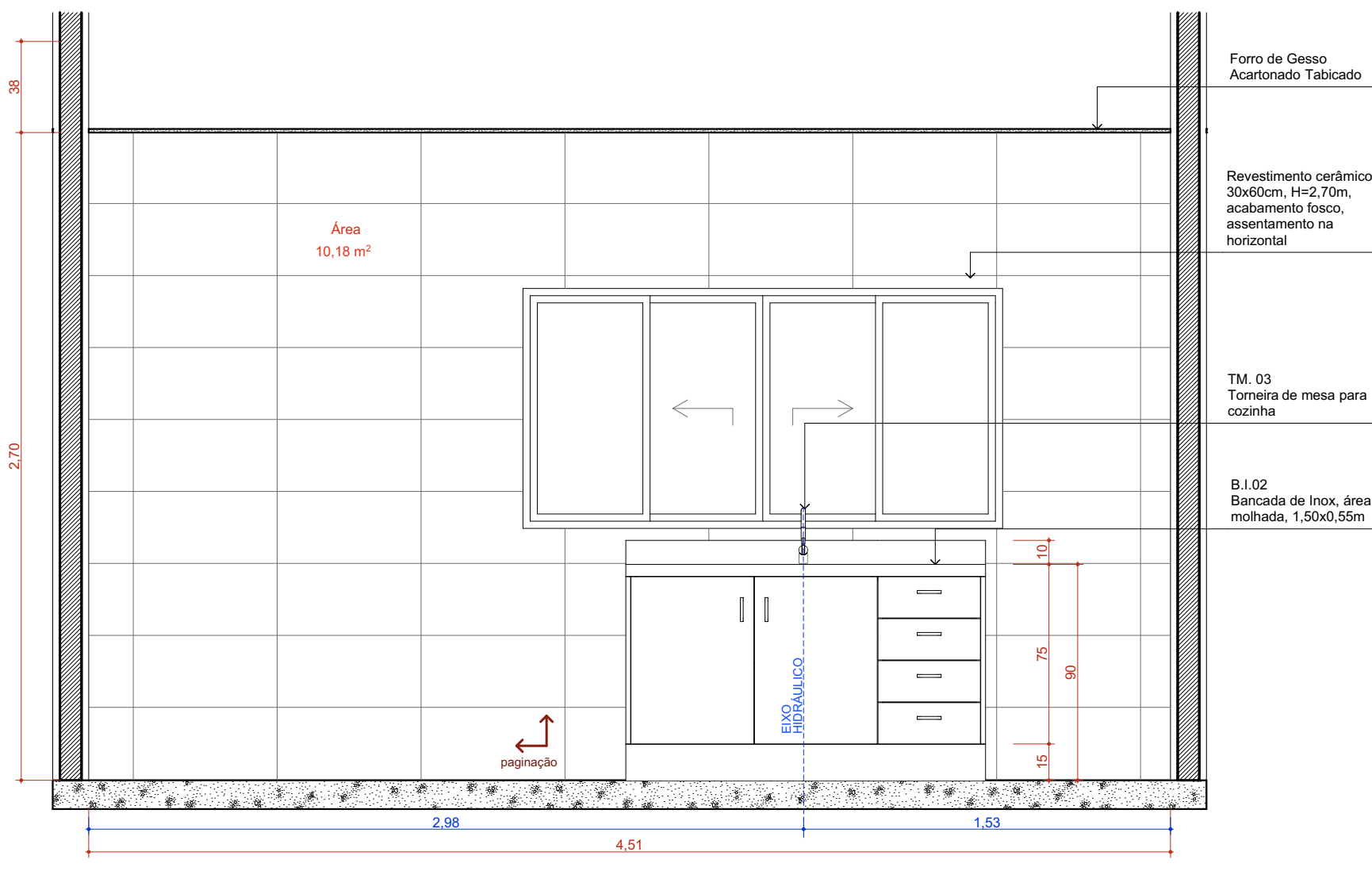
ENDERECO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 401, Centro Arupará MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
CONTATO CLIENTE (66) 3665-1544 (66) 3665-1674	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL Prefeitura Municipal de Arupará
ENDERECO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Arupará, 576, Edifício Flâmia 82, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miria Pilon Passeri CAU/AZ5569-2
CONTATO - PILON ARQUITETURA mira@pilonarquitectura.com	TÍTULO DO PROJETO Detalhamento - Áreas Molhadas 7,8, 9

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:
RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de RDC 232/2018 - Regulamento de Boas Práticas de Engenharia Física das Unidades Básicas de Saúde para o planejamento de Unidades de Saúde de atenção primária à saúde de família, com ênfase na atenção básica.
NBR 9050/2015 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.
RDC 50/2002 - Regulamento de Boas Práticas de Engenharia Física das Unidades Básicas de Saúde.
RDC 51/2011 - Dispõe sobre os requisitos NBR 12188/2013 - Sistemas contratados para aprovação de Projetos Físicos de unidades de saúde em estabelecimentos assistenciais de saúde.

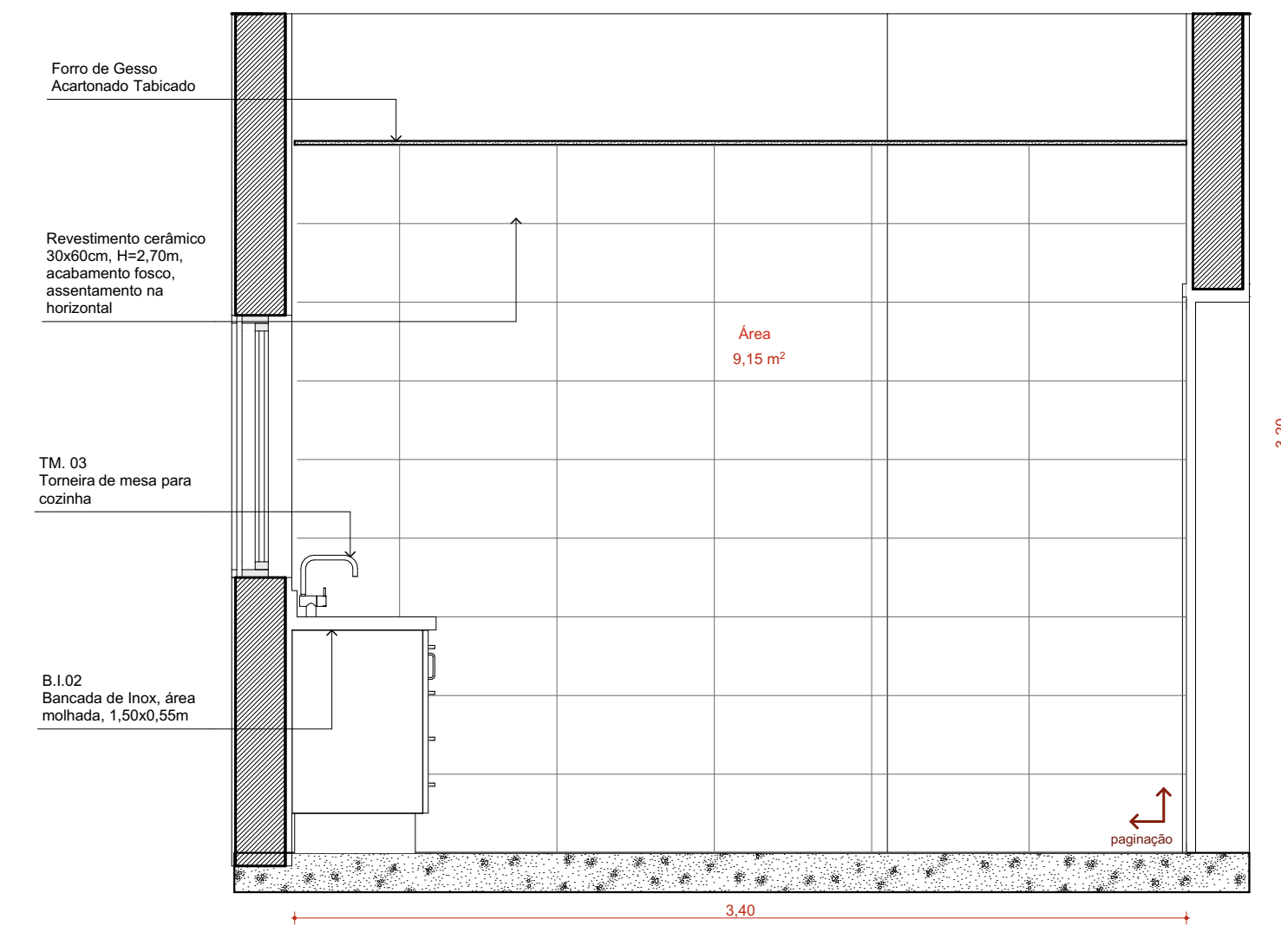
REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-4726418001-0000ARQ0601	R2	MTROS	28/10/2020
DIRETOS AUTORES RESERVADOR CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL			FOLHA Nº 14 DE 14



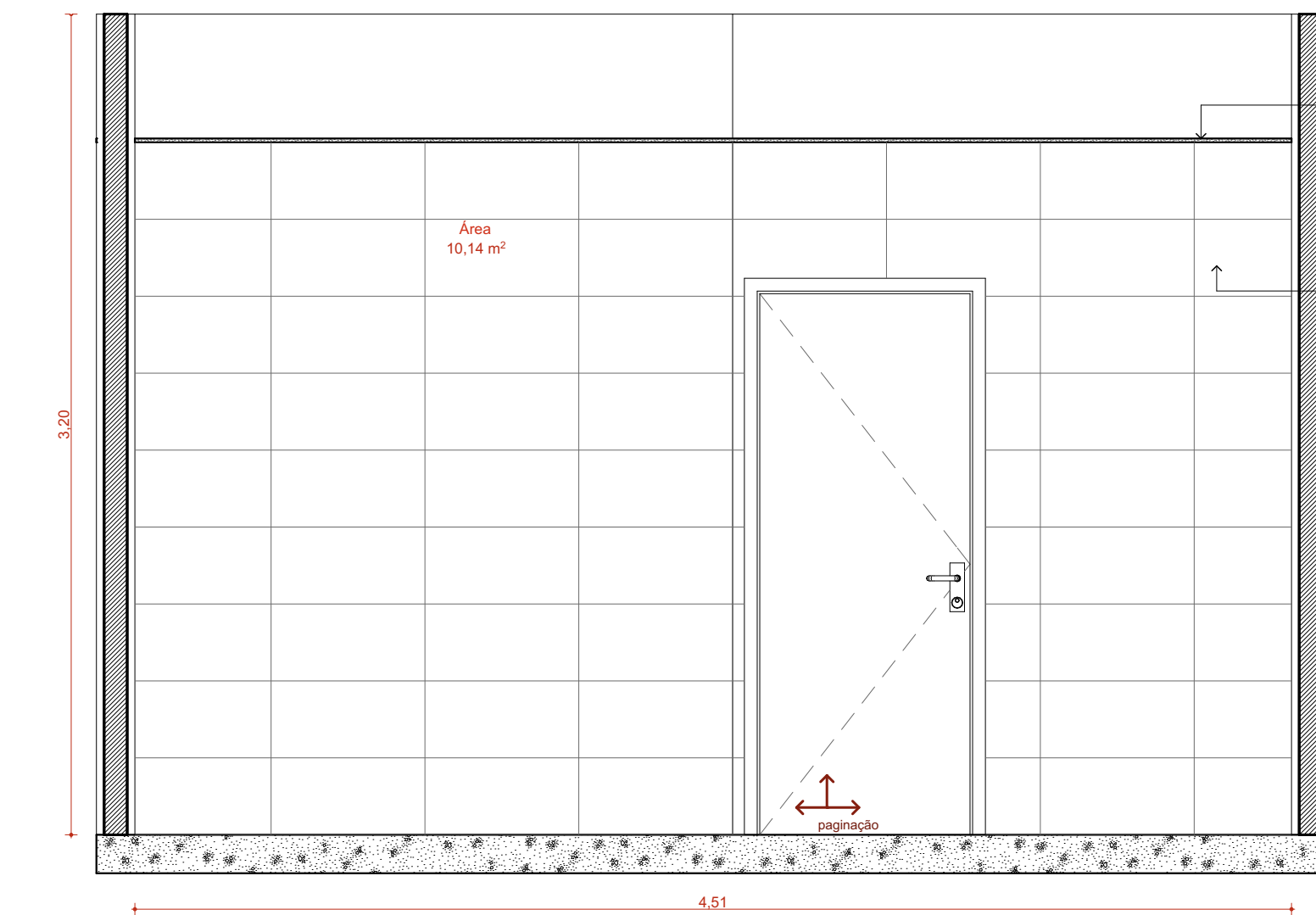
13 Copa
1:25



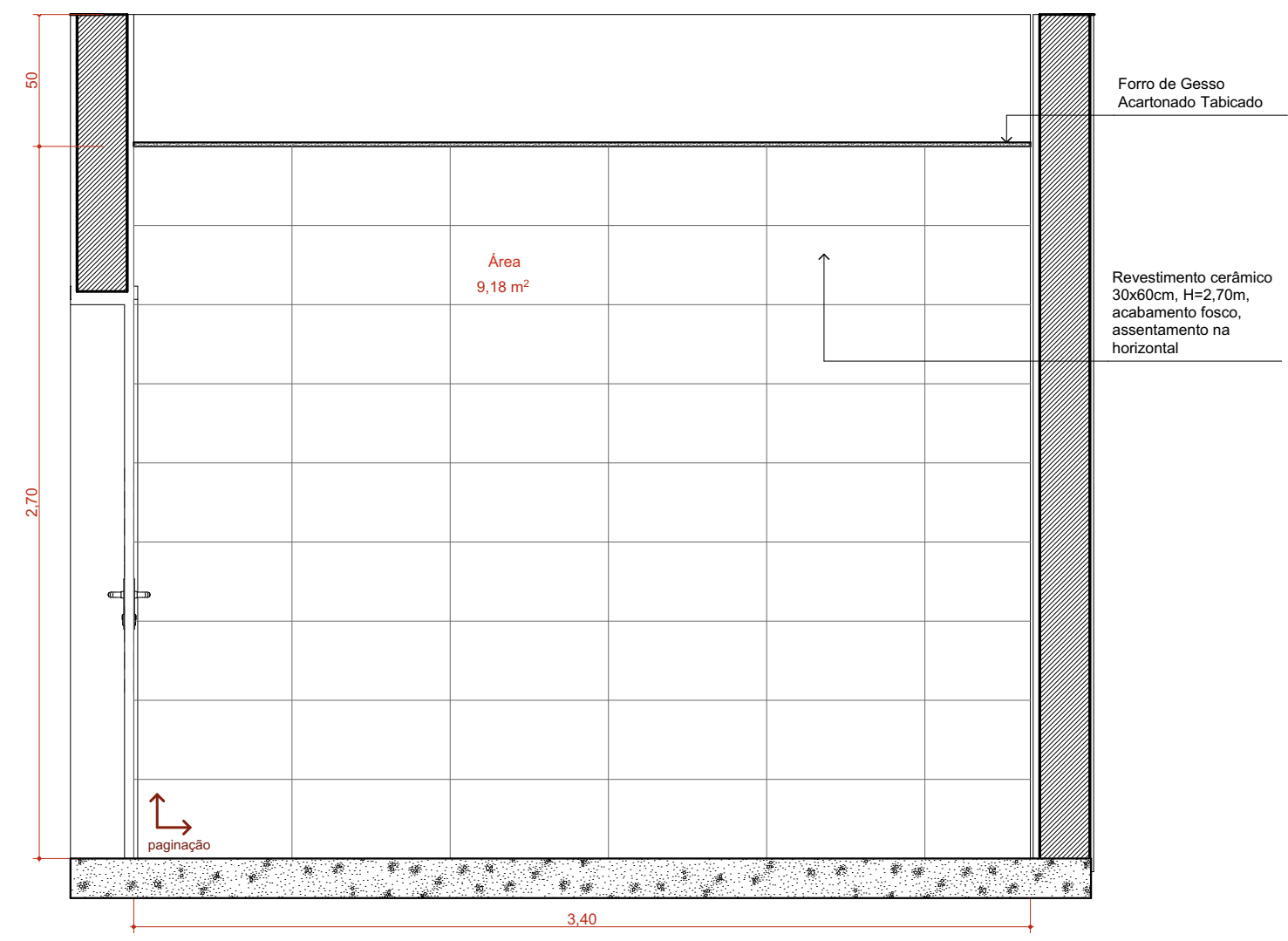
Vista 01
1:25



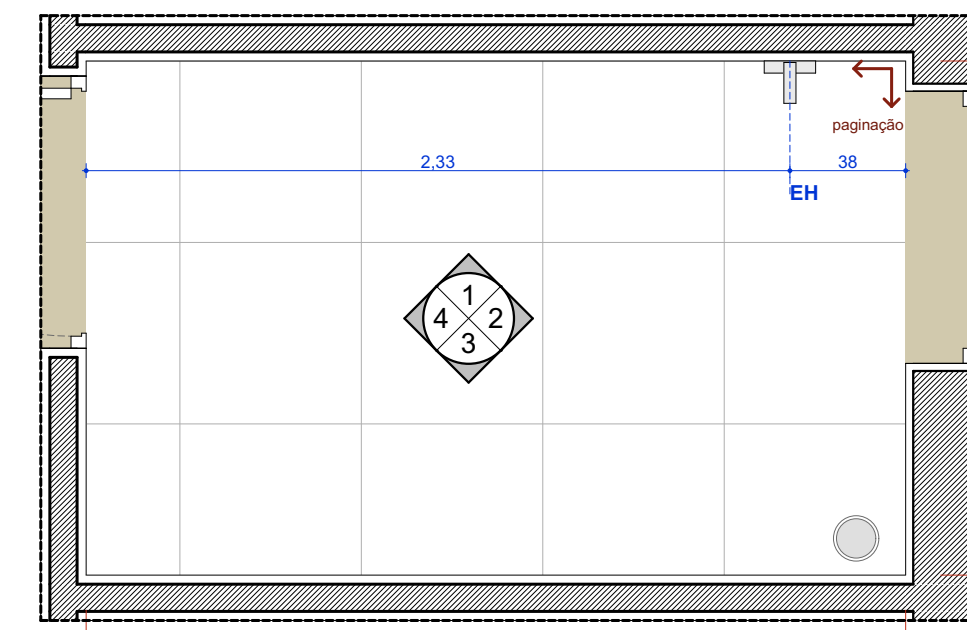
Vista 02
1:25



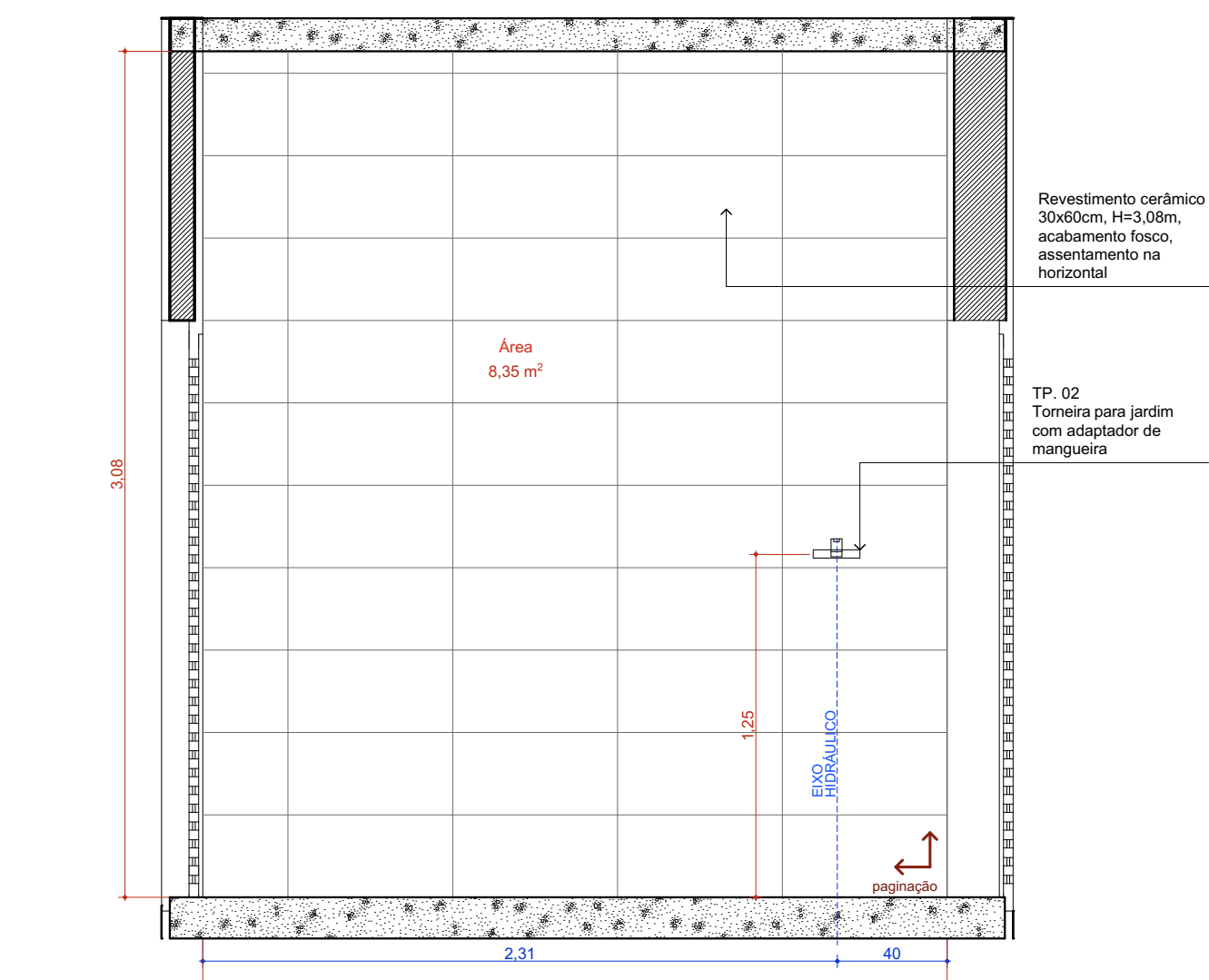
Vista 03
1:25



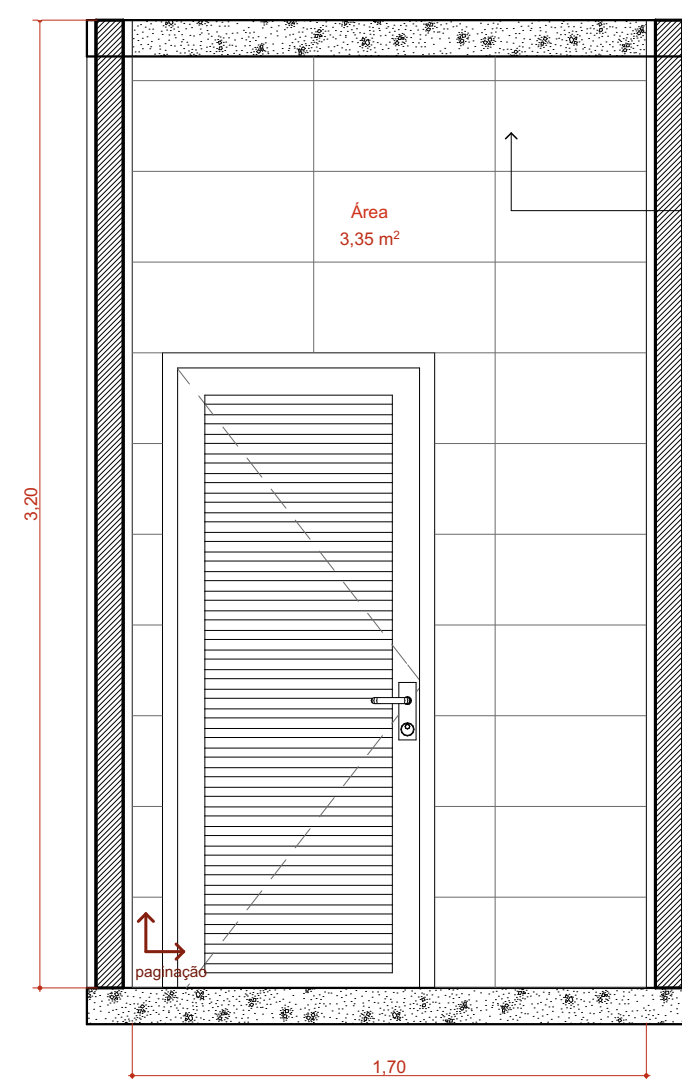
Vista 04
1:25



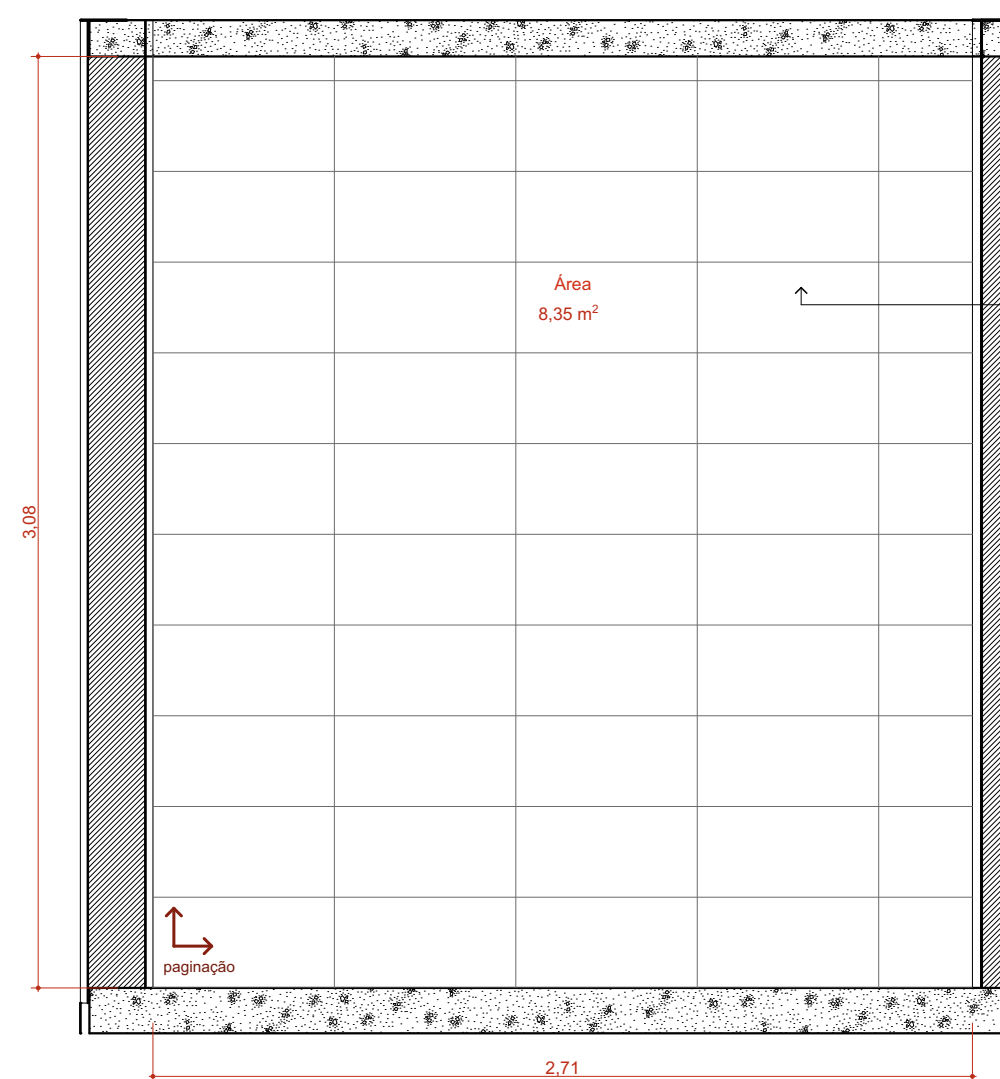
14 Abrigo Resíduo Comum
1:25



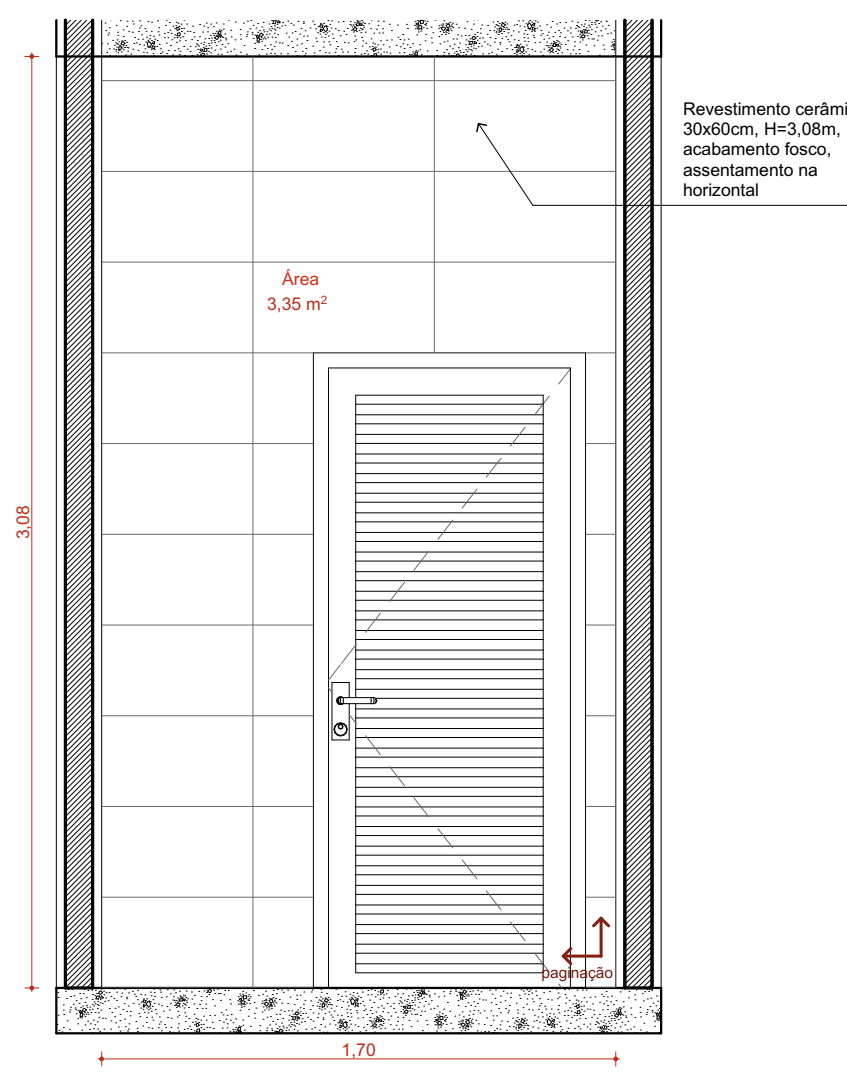
Vista 01
1:25



Vista 02
1:25



Vista 03
1:25



Vista 04
1:25

02	F - APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	19/06/2020
00	EMIÇÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

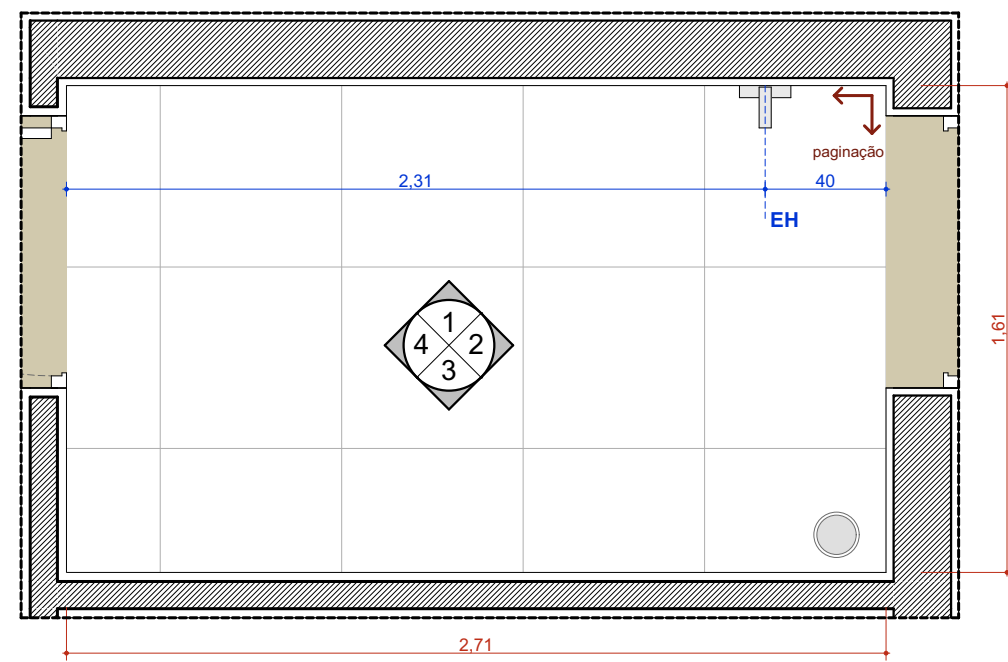
AUTORIA PILON ARQUITETURA ARQUITETURA E URBANISMO		
CLIENTE NEXA RESOURCES		
OBRA Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Conselvan		
LOCAL DA OBRA Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil		
ENDEREÇO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	
CONTATO CLIENTE (66) 3565-1544 / (66) 3565-1874	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL Prefeitura Municipal de Aripuanã	
ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Artoli, 570, Edifício Flims B2, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miria Pilon Pesenti CAU A25669-2	
CONTATO - PILON ARQUITETURA miria@pilonarquitetura.com		
TÍTULO DO PROJETO Detalhamento - Áreas Molhadas 13, 14		

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

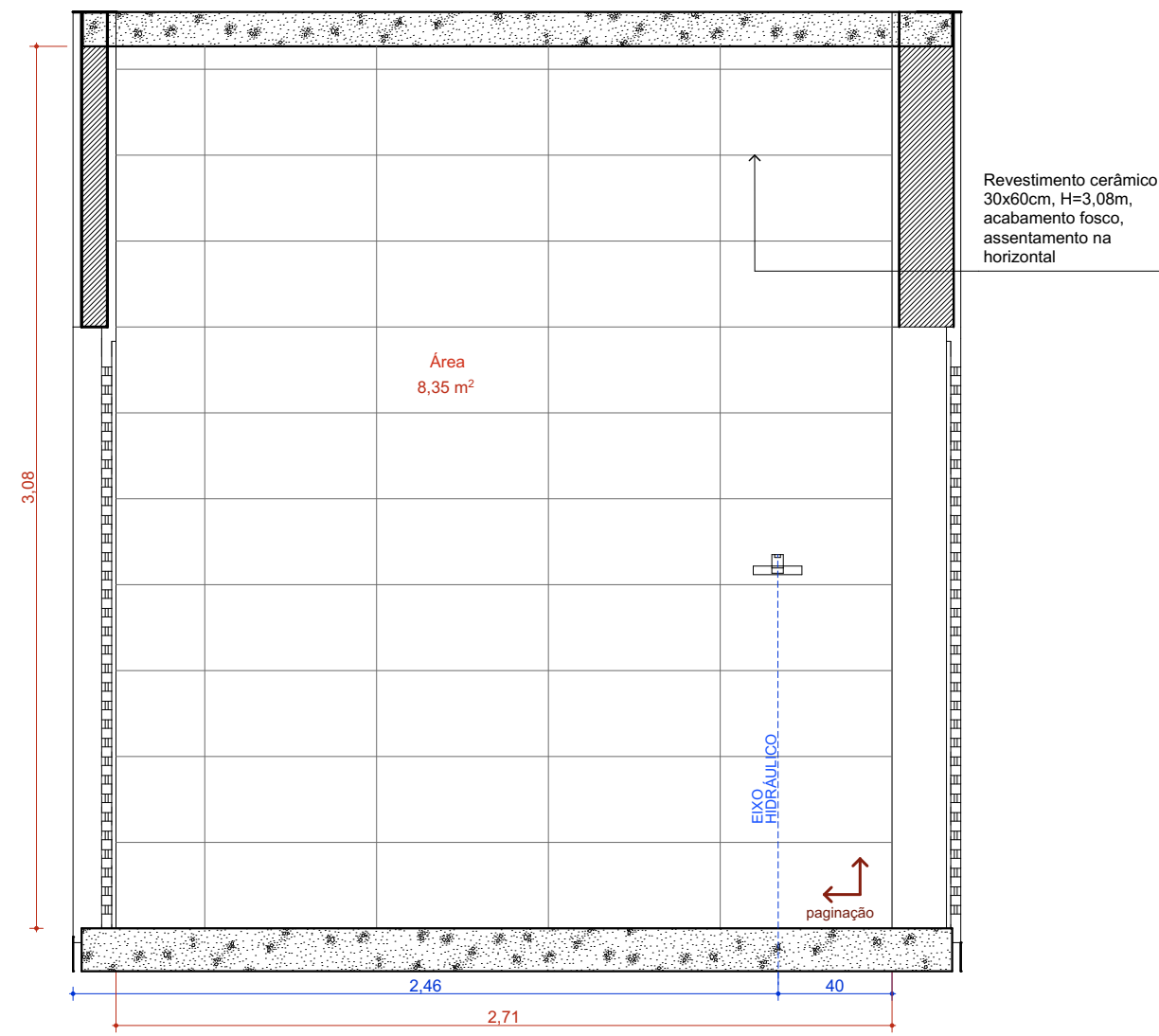
RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências;
 RDC 222/2018 - Regulamento as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Saúde: saúde da família, saúde de saúde e dá outras providências. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção a Saúde, Departamento de Atenção Básica;
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de estabelecimentos assistenciais de saúde, equipamentos urbanos e espaços e Brasília: Ministério da Saúde, 2008.
 RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos de Projeto Físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde;
 NBR 9050/2015 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos; Ministério da Saúde, 2008.
 NBR 12188/2003 - Sistemas centralizados de oxigênio, ar, óxido nítrico e vácuo para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde;

PROJETO EXECUTIVO

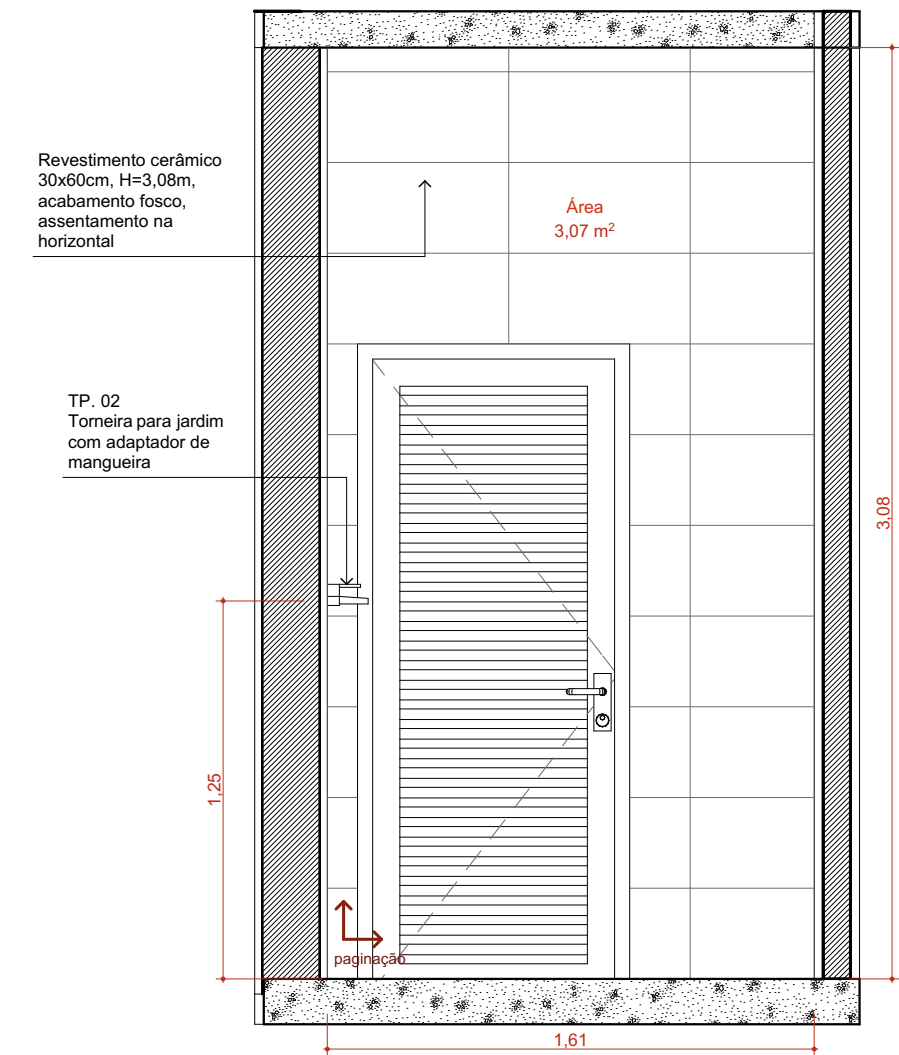
NOME: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-1726418001-0000ARQ0603	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				FOLHA 04 118,90 x 84,10



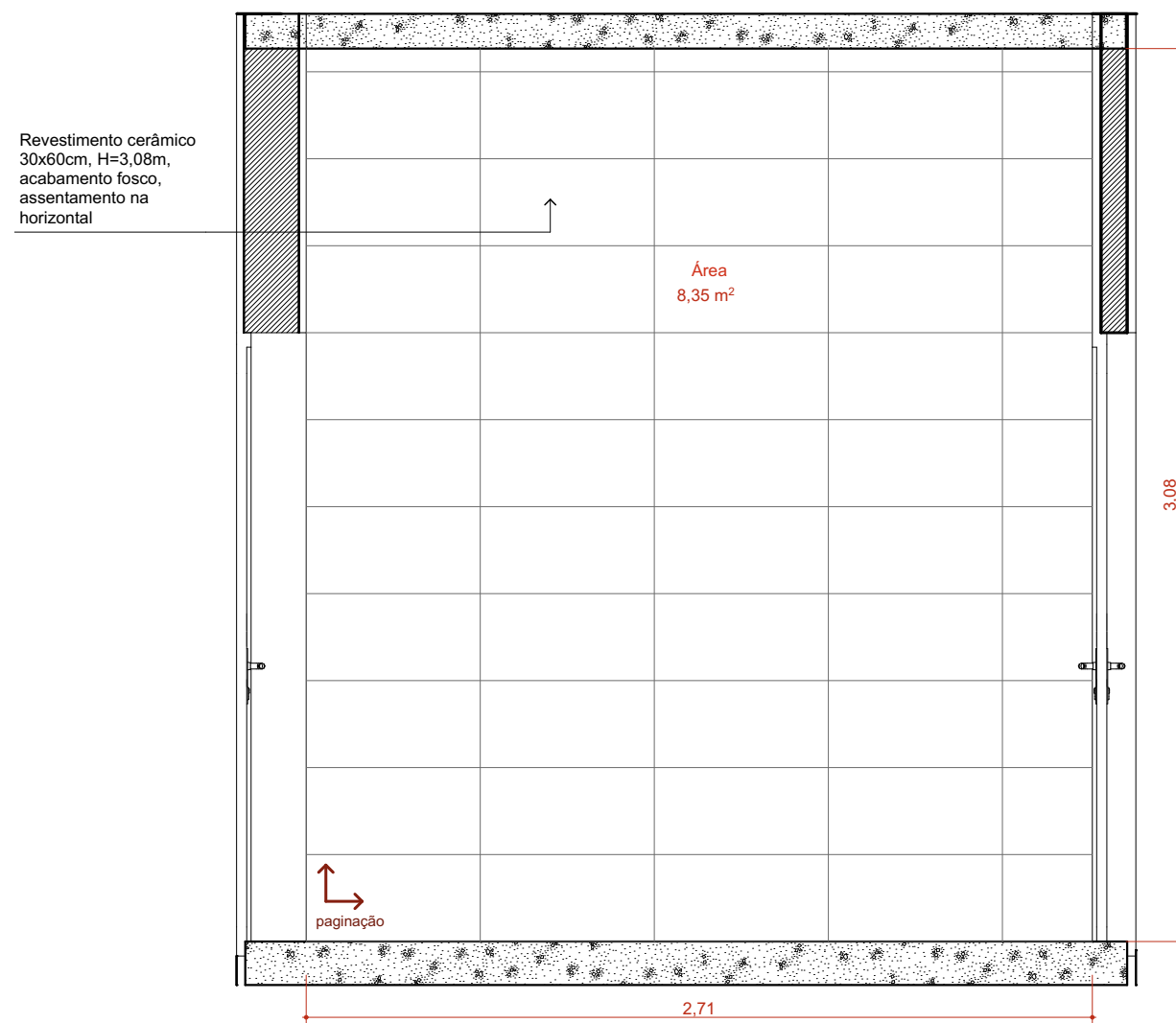
15 Abrigo de Resíduo Contaminado
1:25



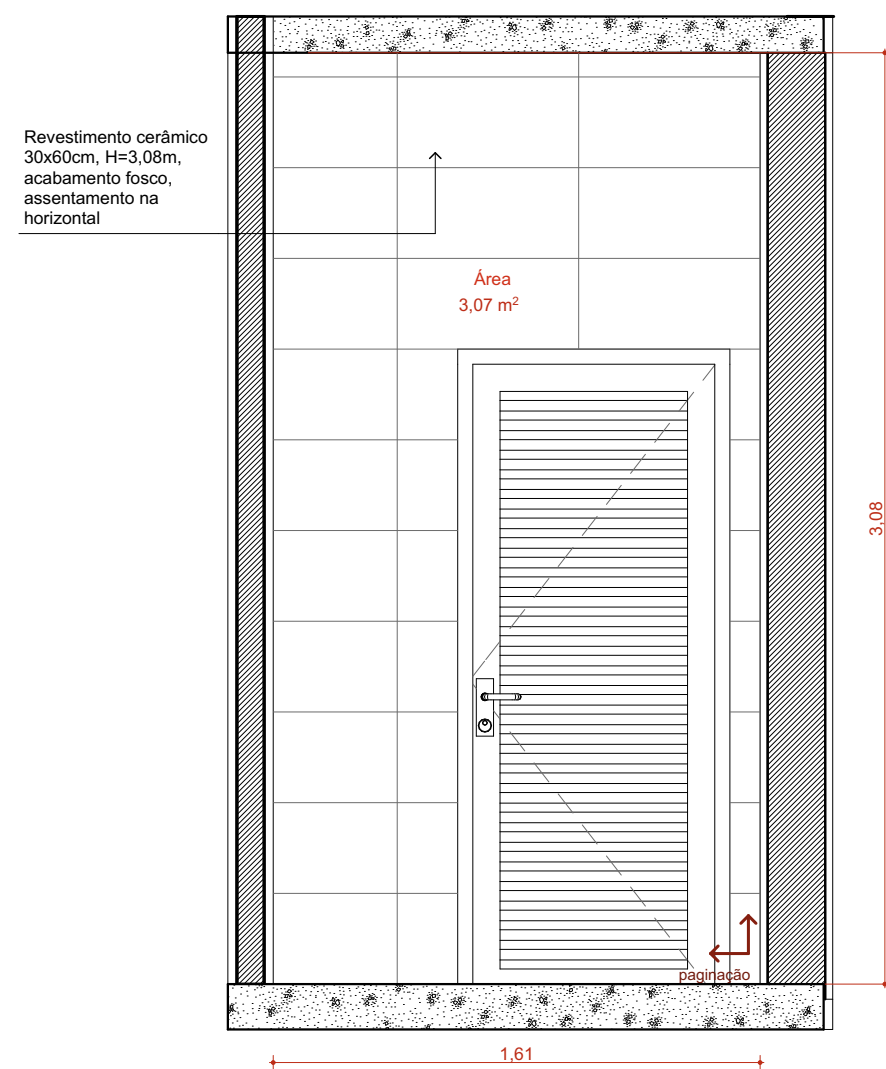
Vista 01
1:25



Vista 02
1:25



Vista 03
1:25



Vista 04
1:25

02	F - APROVADO	28/10/2020
01	ATENDIMENTO AS SOLICITAÇÕES CONSTANTES NA GR 0019	19/06/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
**Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Conselvan**

LOCAL DA OBRA
Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE
Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil

CONTATO CLIENTE
(66) 3565-1544 / (66) 3565-1874

ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA
**Avenida Antonio Artolioli, 570, Edifício Films B2, sala 119
Campinas SP Brasil**

CONTATO - PILON ARQUITETURA
mirela@pilonarquitetura.com

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL
Prefeitura Municipal de Aripuanã

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
Arq. Mirela Pilon Pessatti CAU A25669-2

TÍTULO DO PROJETO

Detalhamento - Áreas Molhadas 15

DESCRIÇÃO DA ETAPA

PROJETO EXECUTIVO

NOME: PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-1726418001-0000ARQ0604	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL

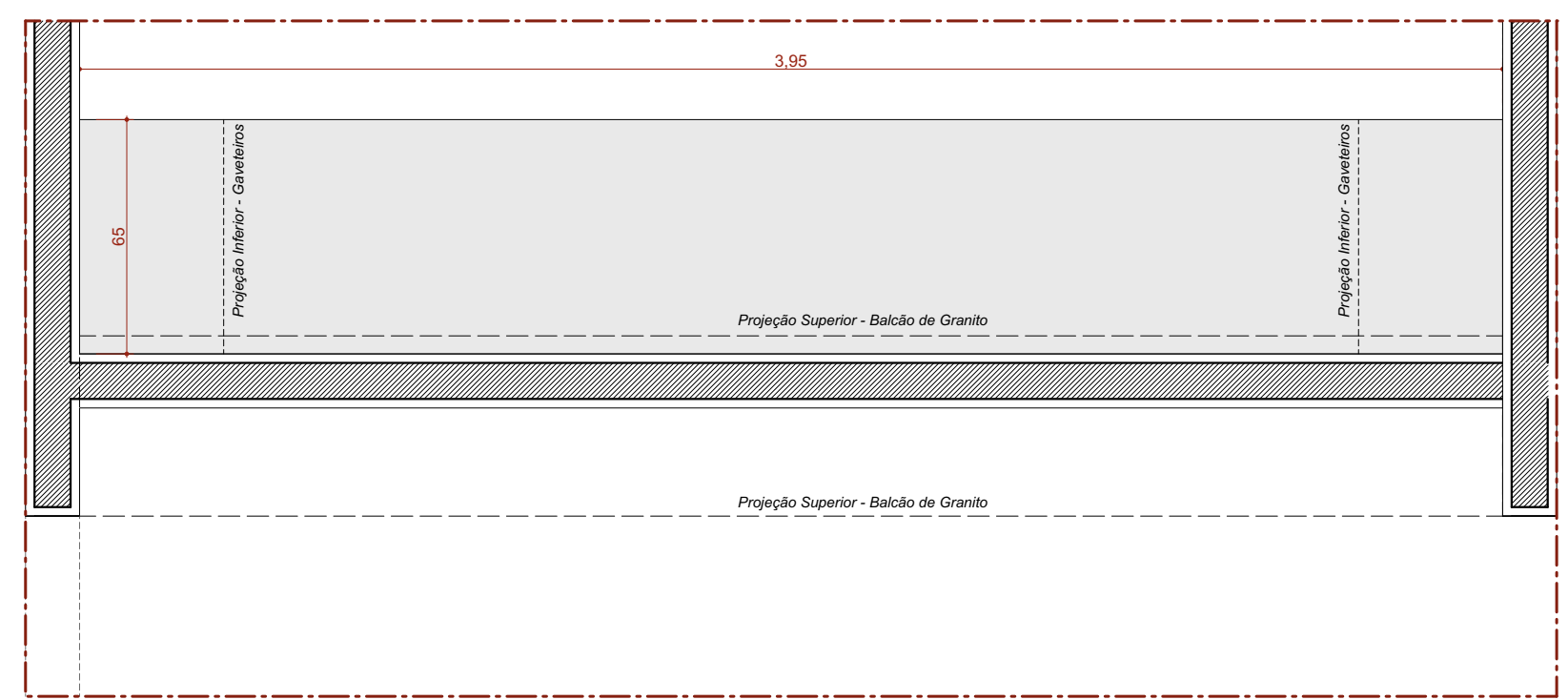
FOLHA 00
118,90 x 84,10

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

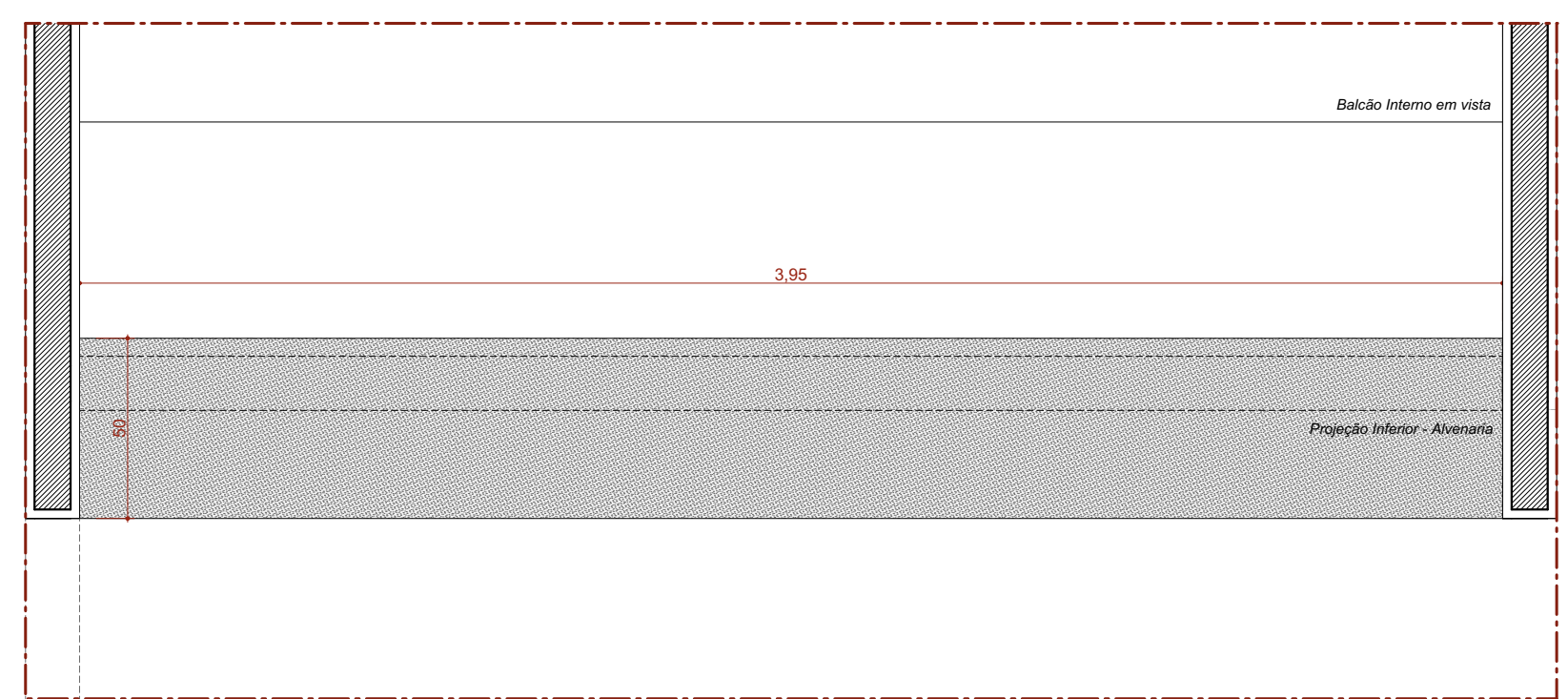
RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências;
RDC 50/2002 - Infraestrutura de Estabelecimentos Assistenciais de Saúde;
RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos para Aprovação de Projetos Físicos de Estabelecimentos de Saúde;

RDC 222/2018 - Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde e dá outras providências;
NBR 9050/2015 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos;
NBR 12188/2003 - Sistemas centralizados de oxigênio, ar, óxido nítrico e vácuo para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde;

Manual de estrutura física das unidades básicas de saúde: saúde da família. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Brasília: Ministério da Saúde, 2008.

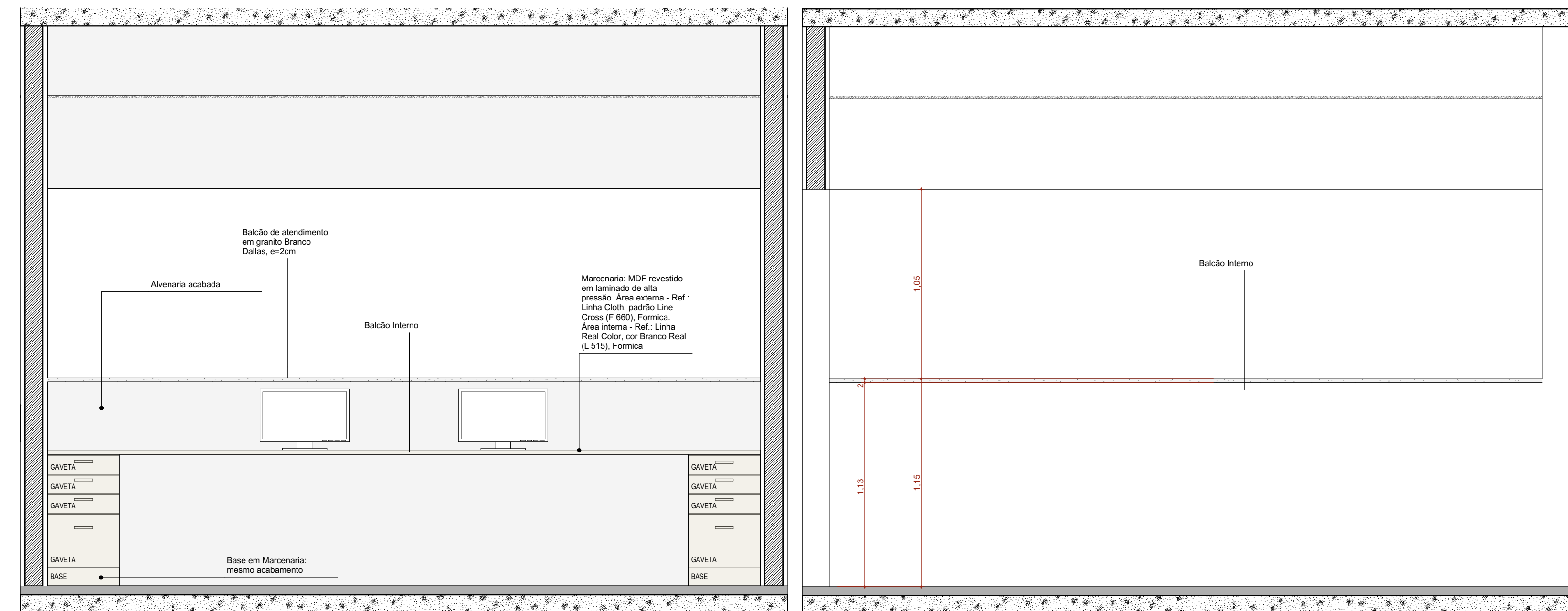


Det. Balcão de Atendimento - Recepção
Barraca interna em marcenaria
Escala 1:20



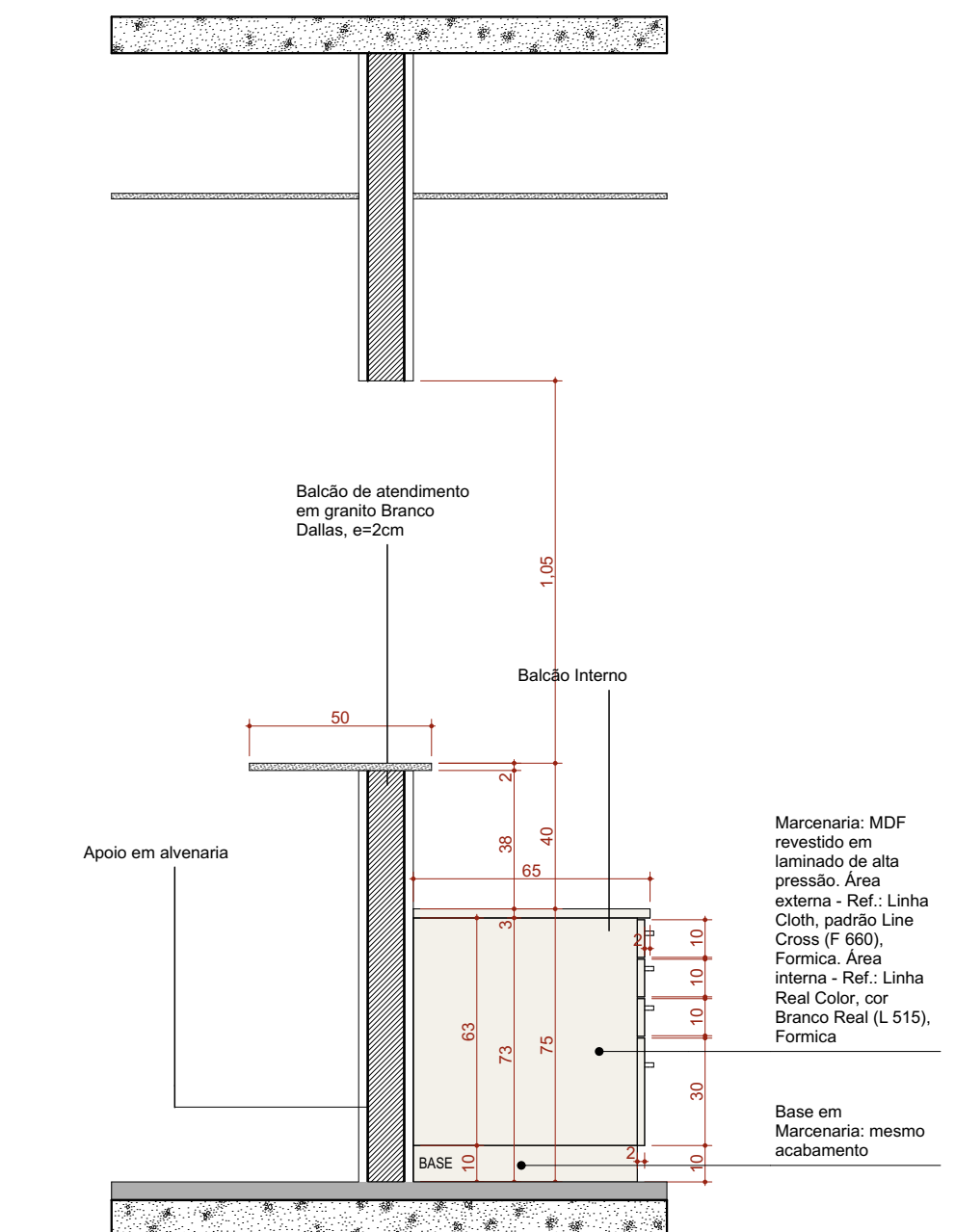
Det. Balcão de Atendimento - Recepção
Barraca externa em granito
Escala 1:20

Det. Balcão Recepção
1:20

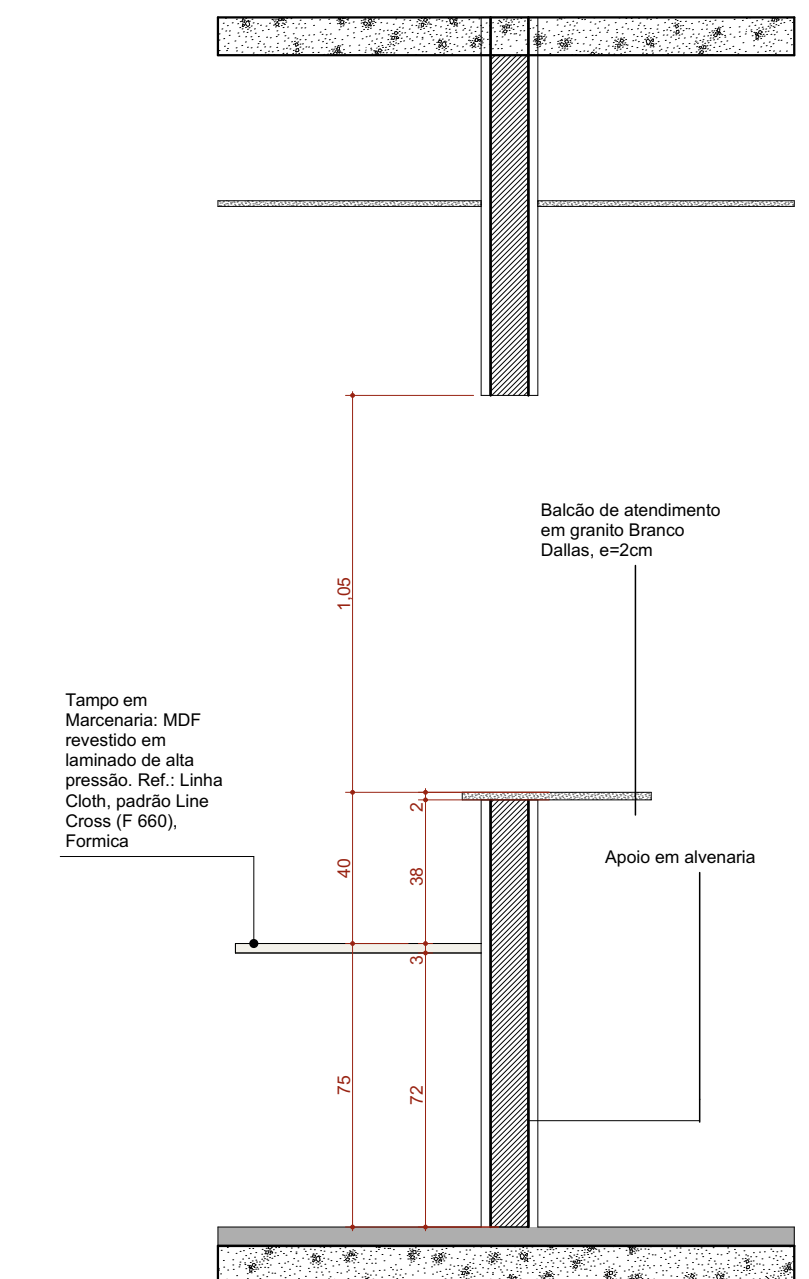


Det. Balcão - Vista Interna
1:20

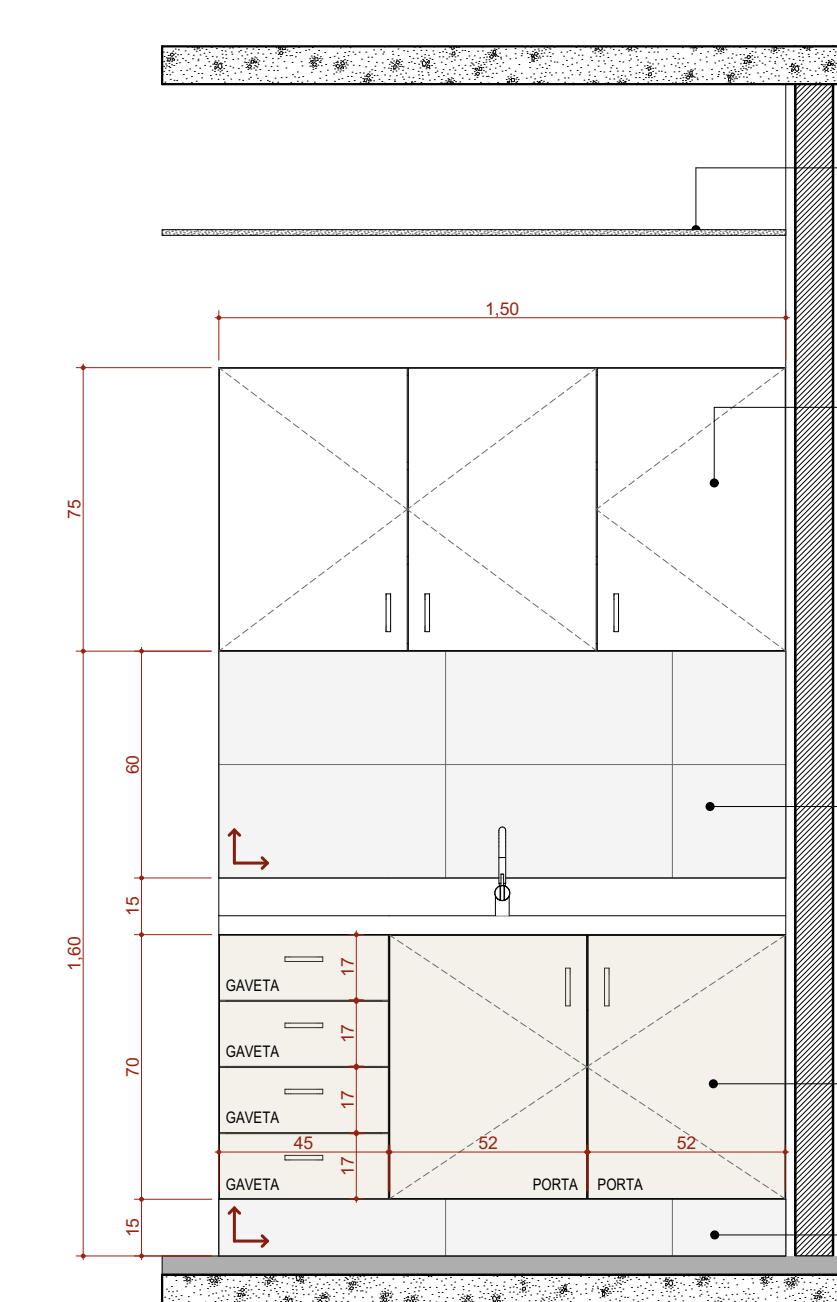
Det. Balcão - Vista Externa
1:20



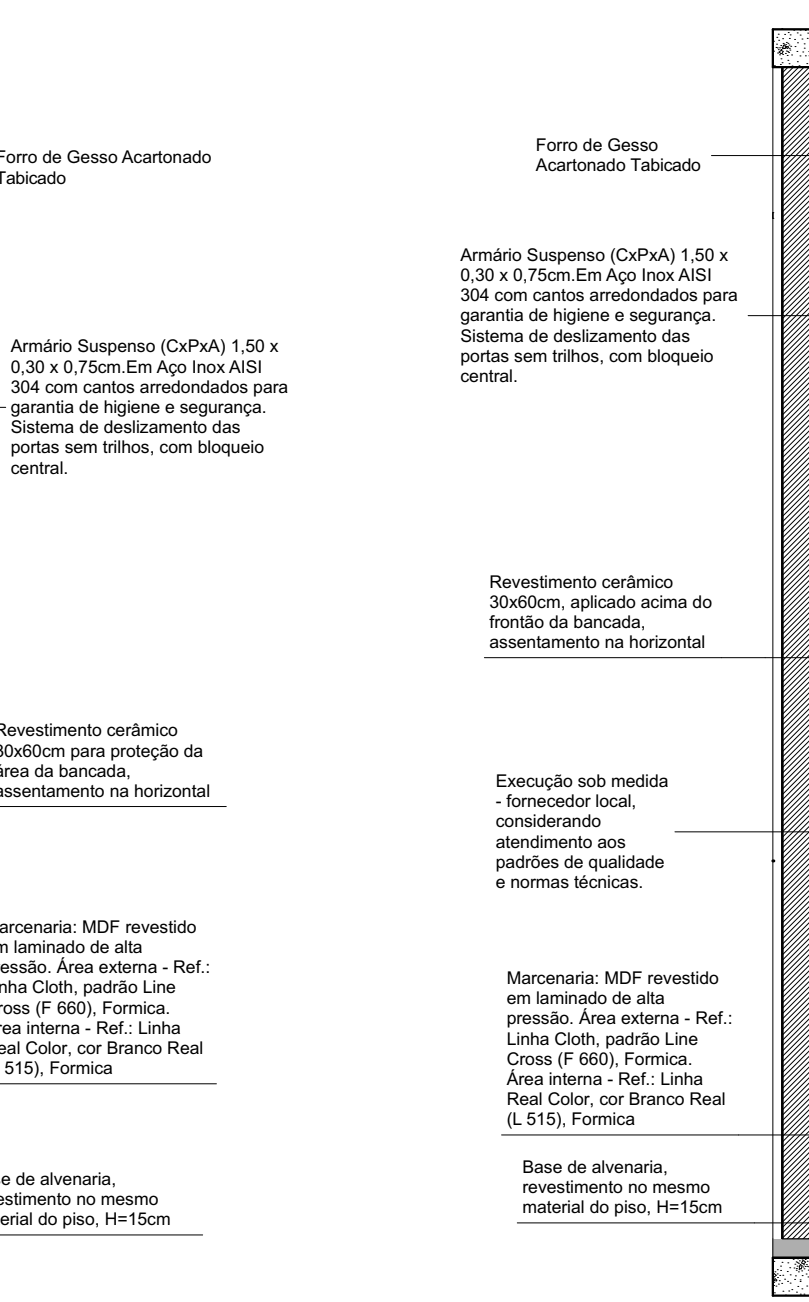
Det. Balcão Recepção - Corte Transversal - Gaveteiro
1:20



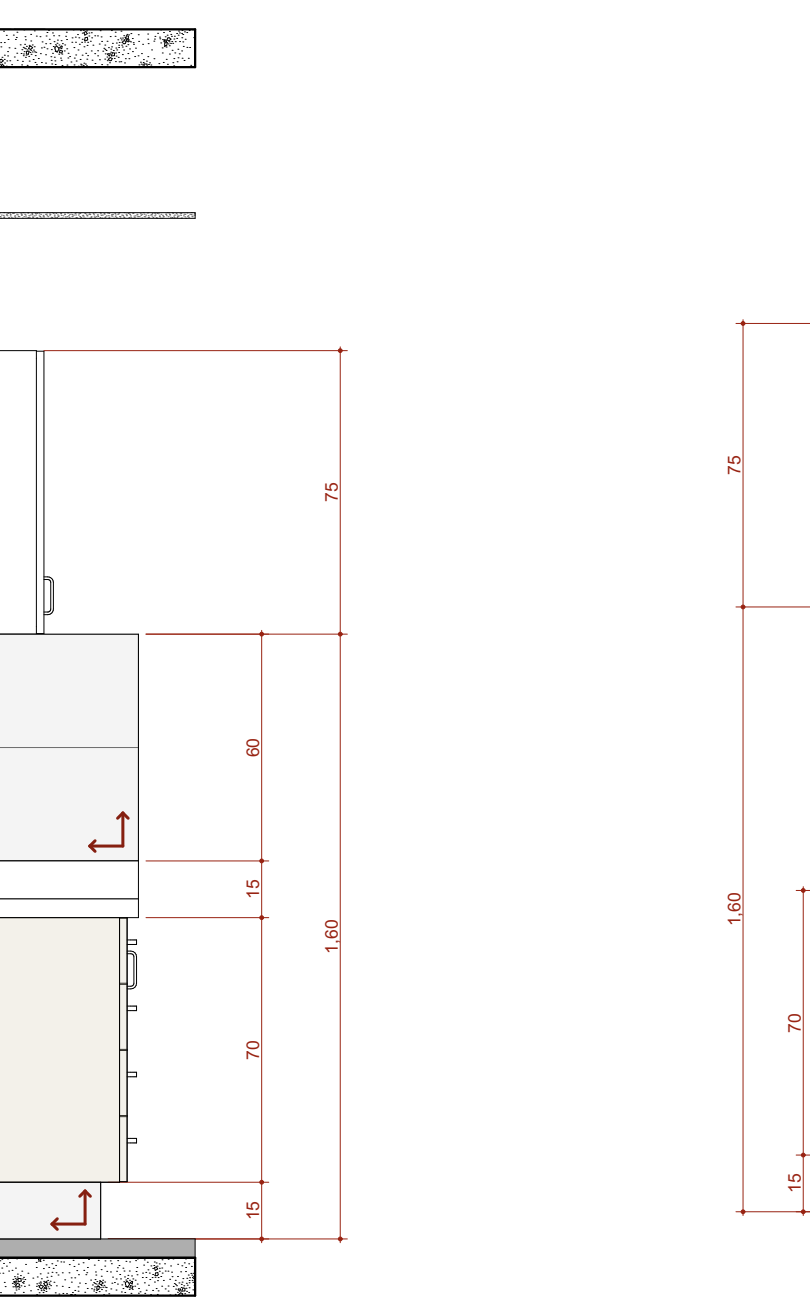
Det. Balcão Recepção - Corte Transversal - Tampo
1:20



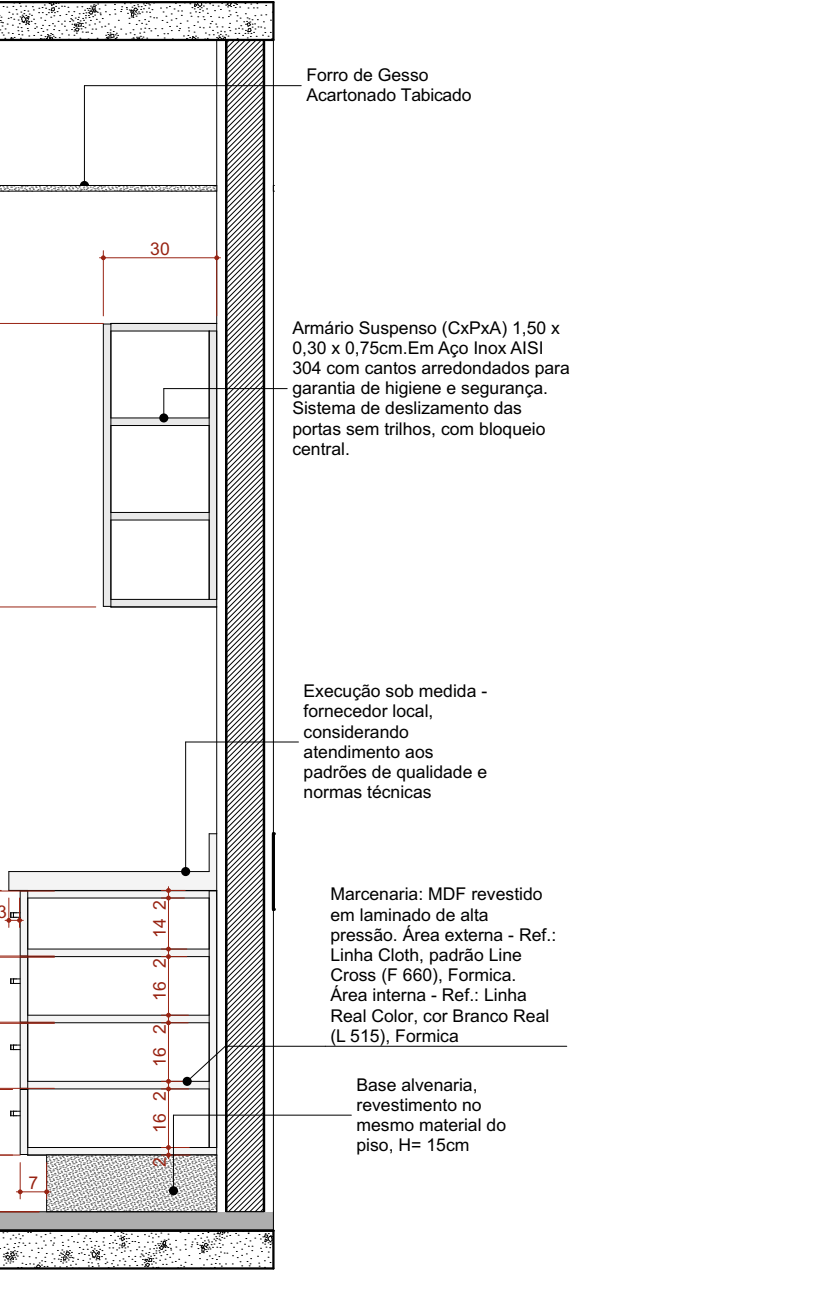
B.I.02 Marcenaria - Vista Frontal
1:20



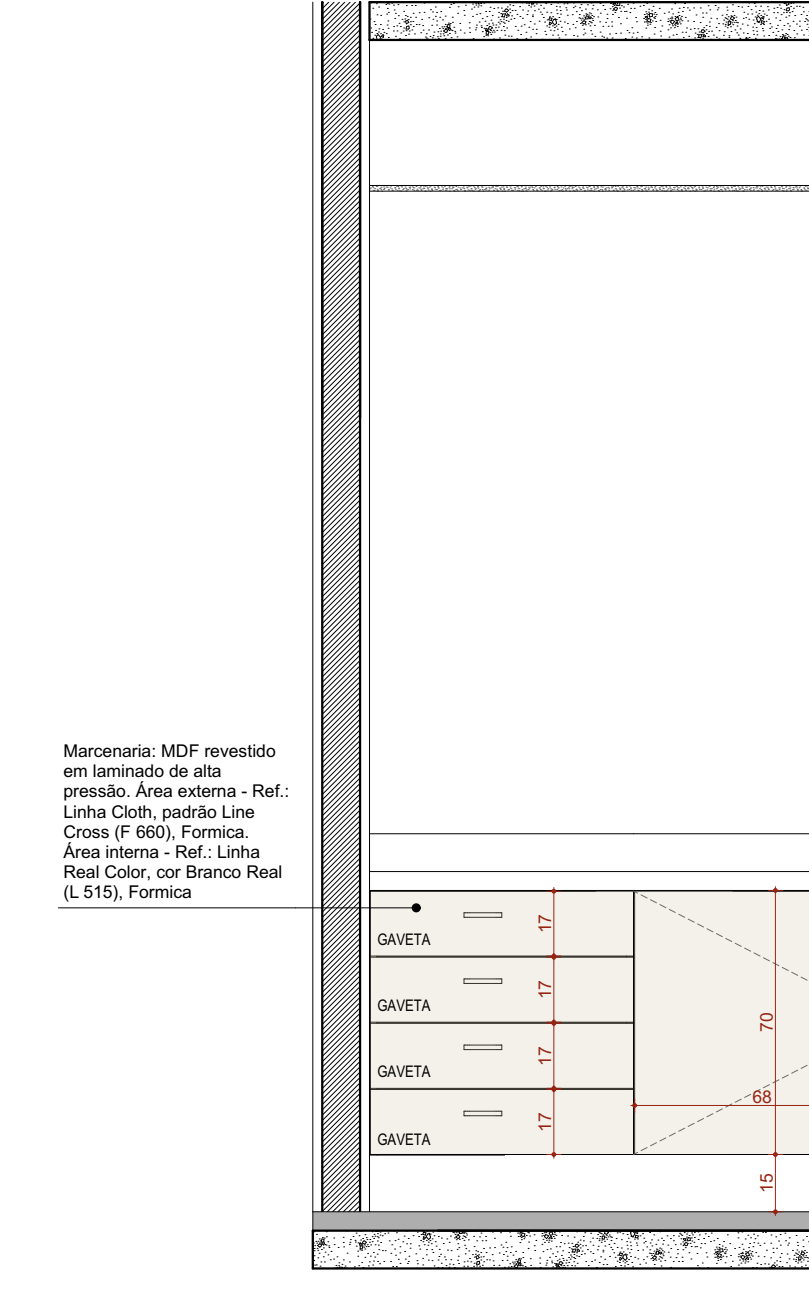
B.I.02 Marcenaria - Vista Lateral
1:20



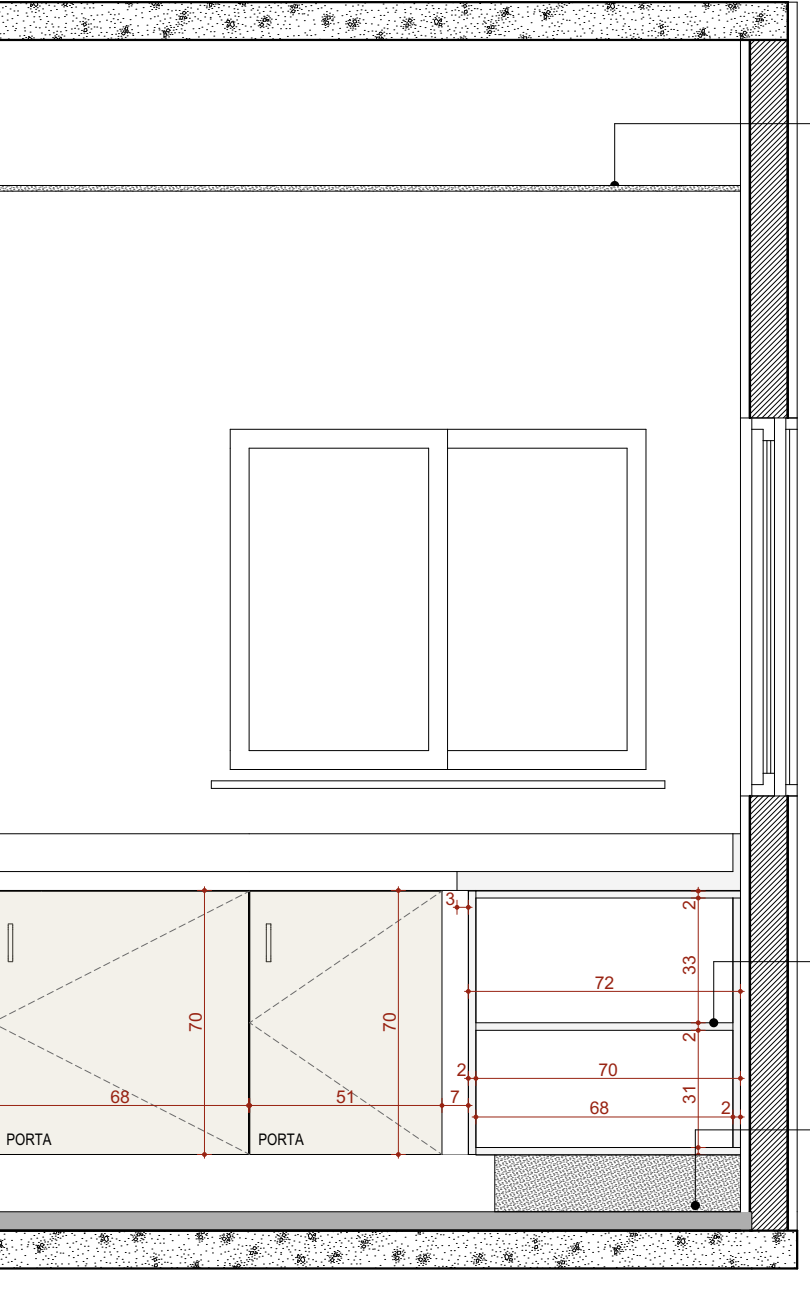
B.I.02 Marcenaria - Corte Transversal
1:20



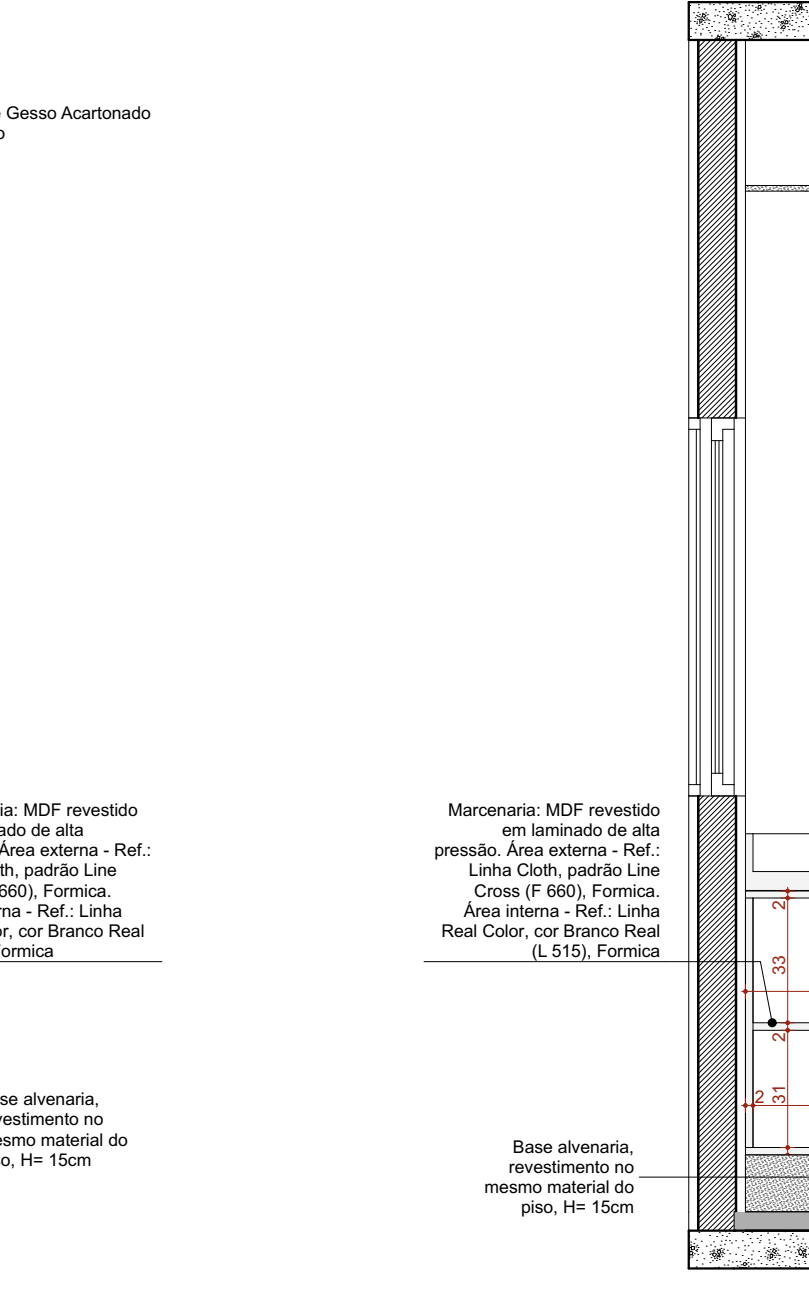
B.I.04 Marcenaria - Vista Frontal 1
1:20



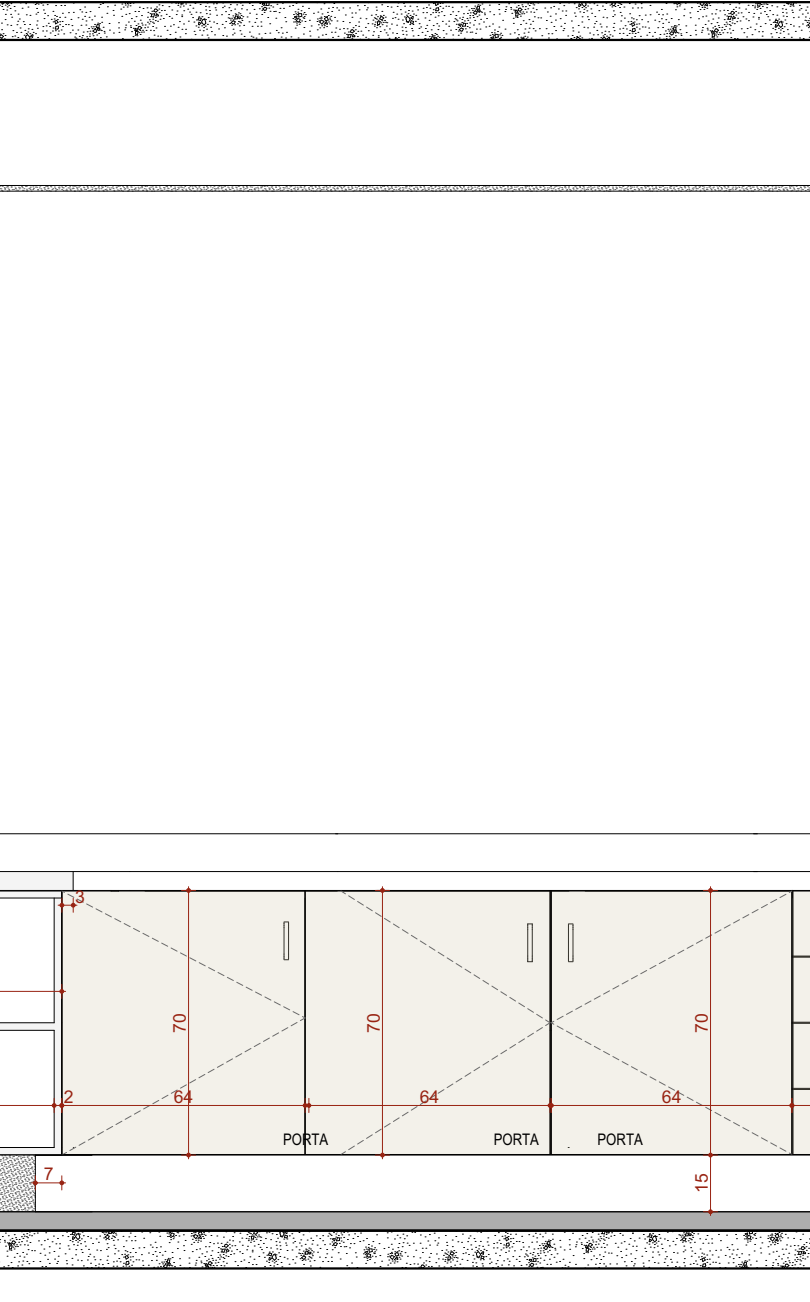
B.I.04 Marcenaria - Vista Frontal 2
1:20



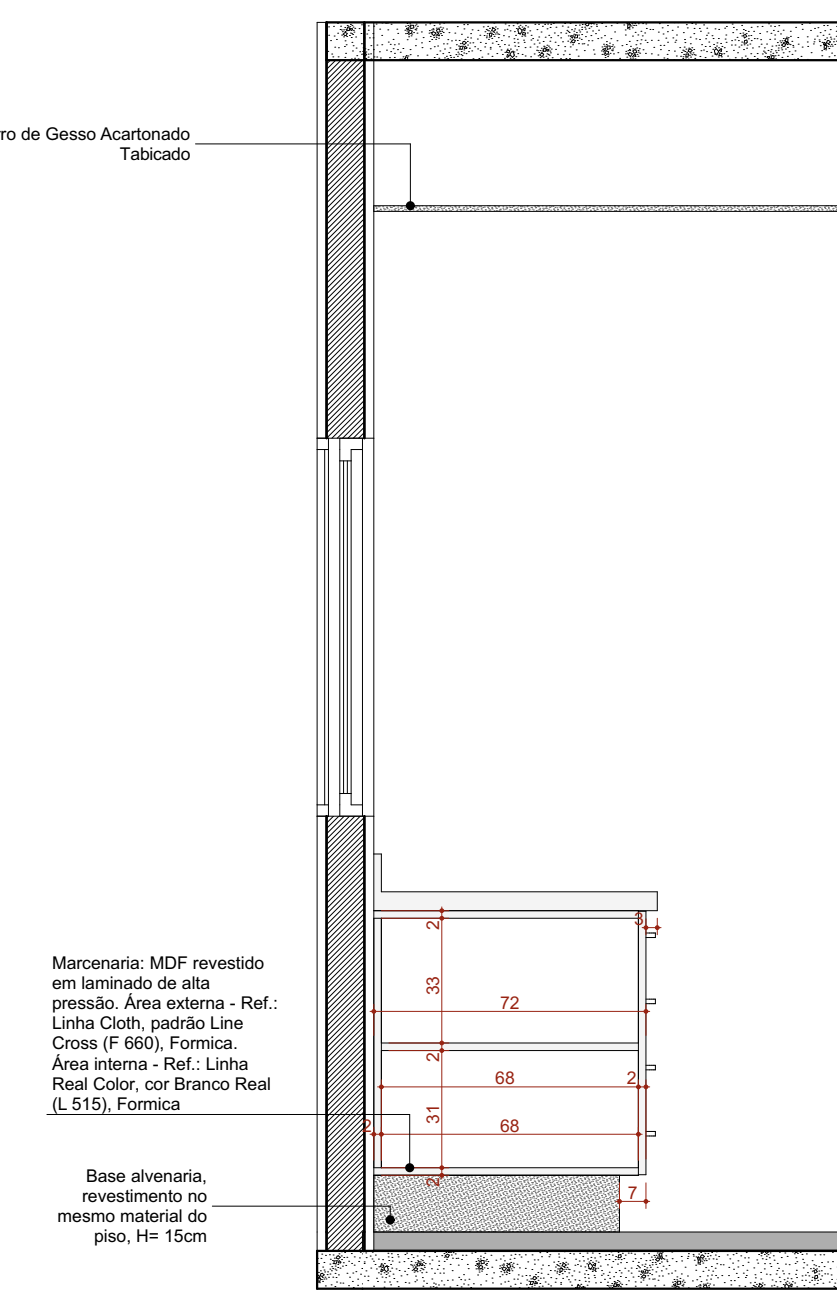
B.I.04 Marcenaria - Vista Frontal 2
1:20



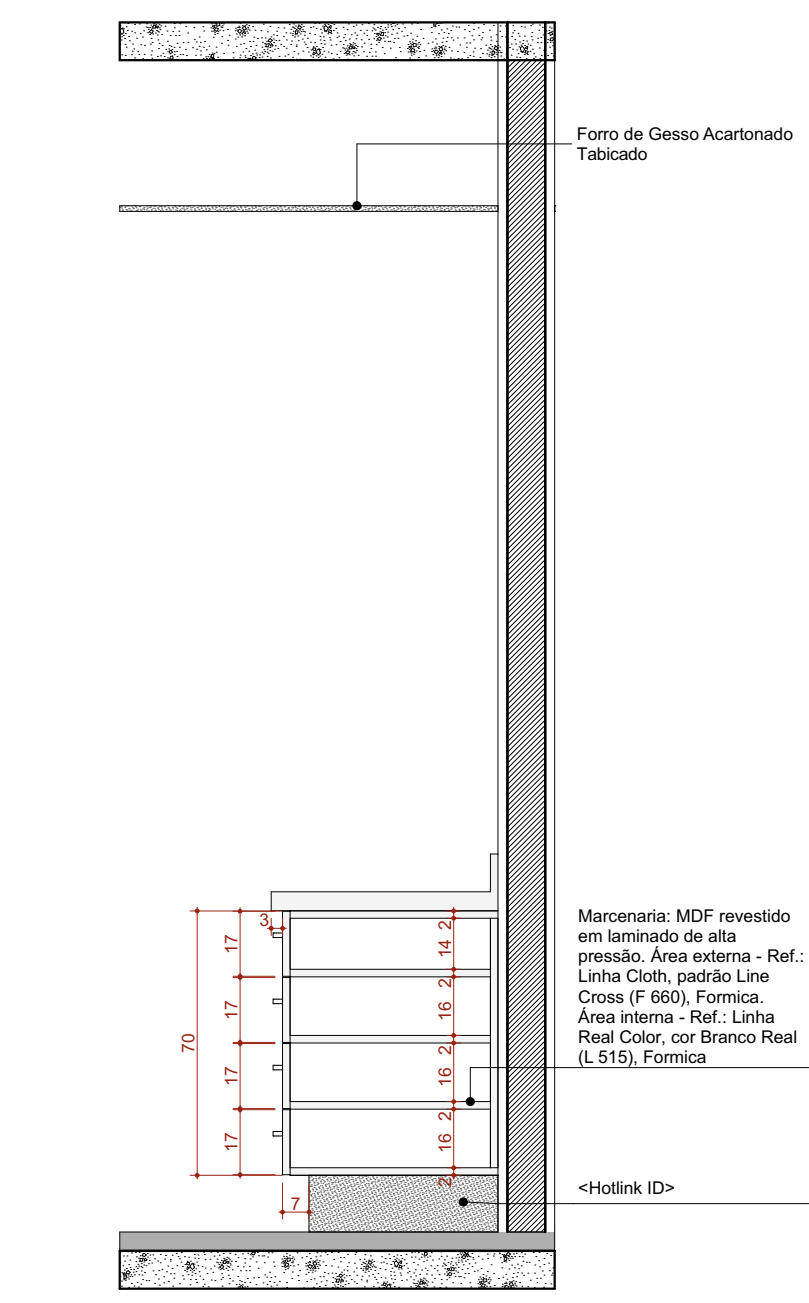
B.I.04 Marcenaria - Vista Frontal 2
1:20



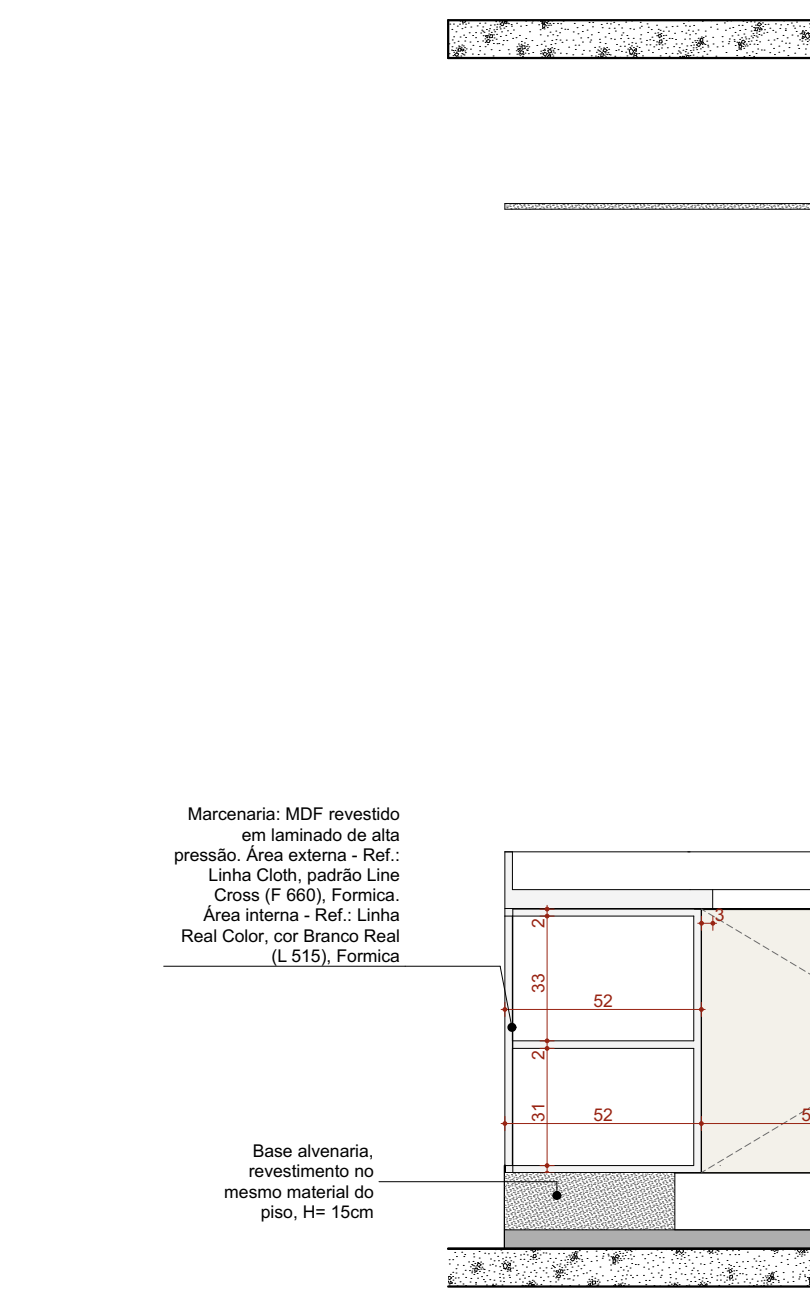
B.I.04 Marcenaria - Vista Frontal 2
1:20



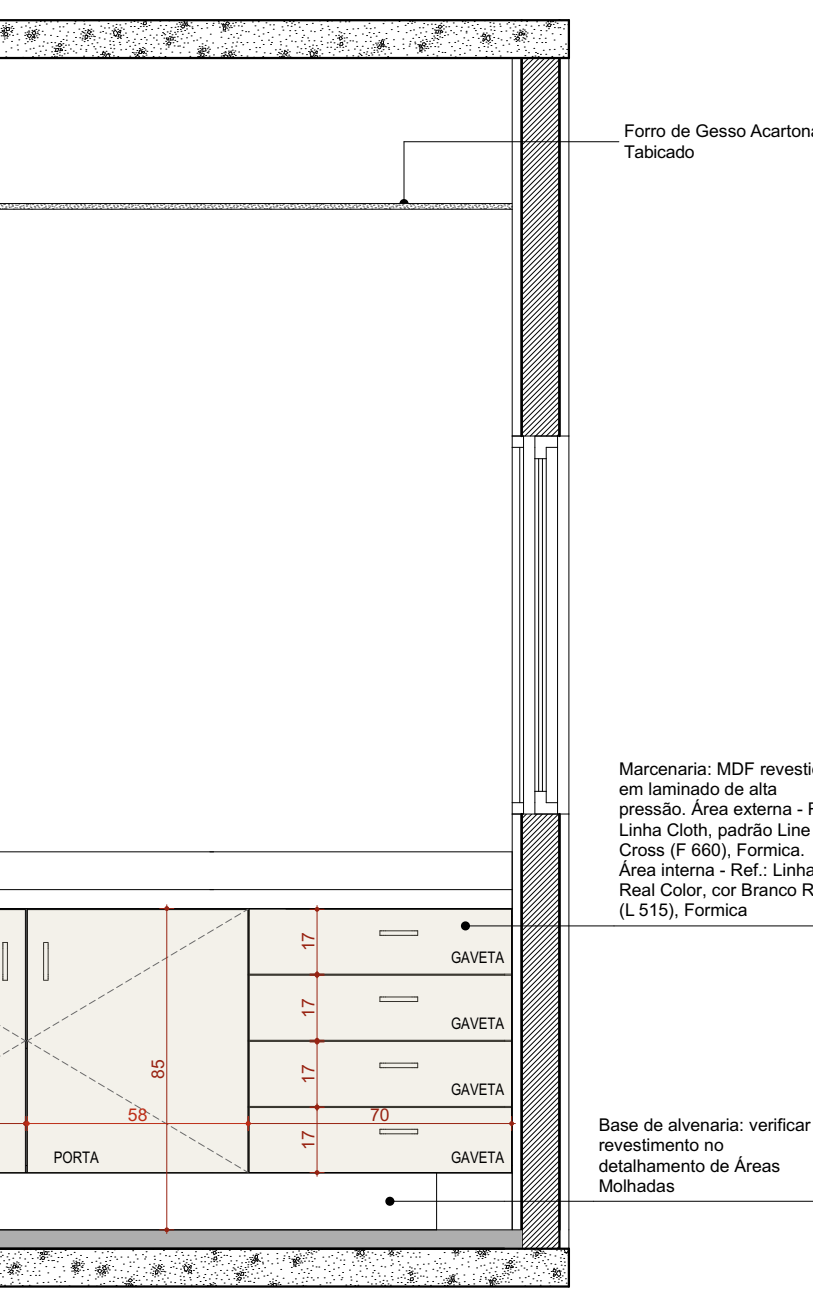
B.I.04 - Corte Transversal do balcão - Vista 1
1:20



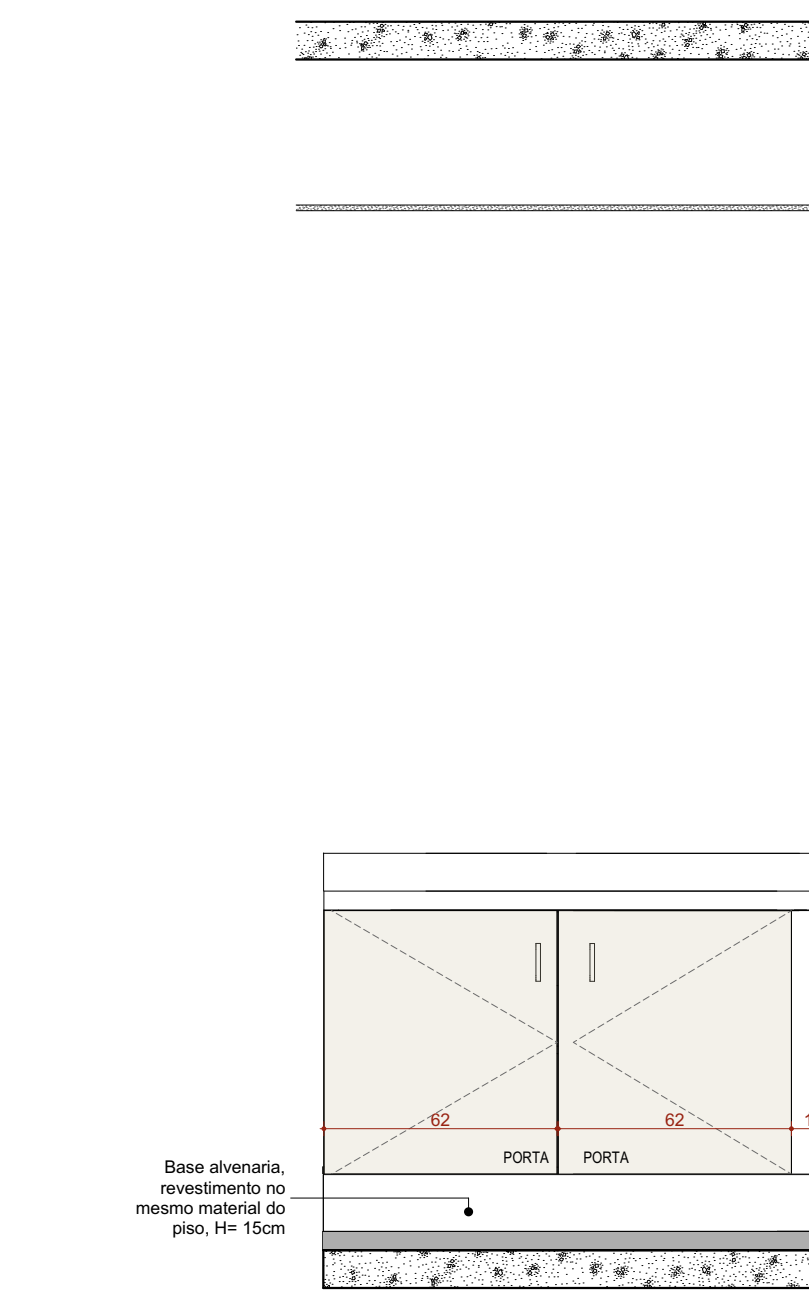
B.I.04 - Corte Transversal do balcão - Vista 02
1:20



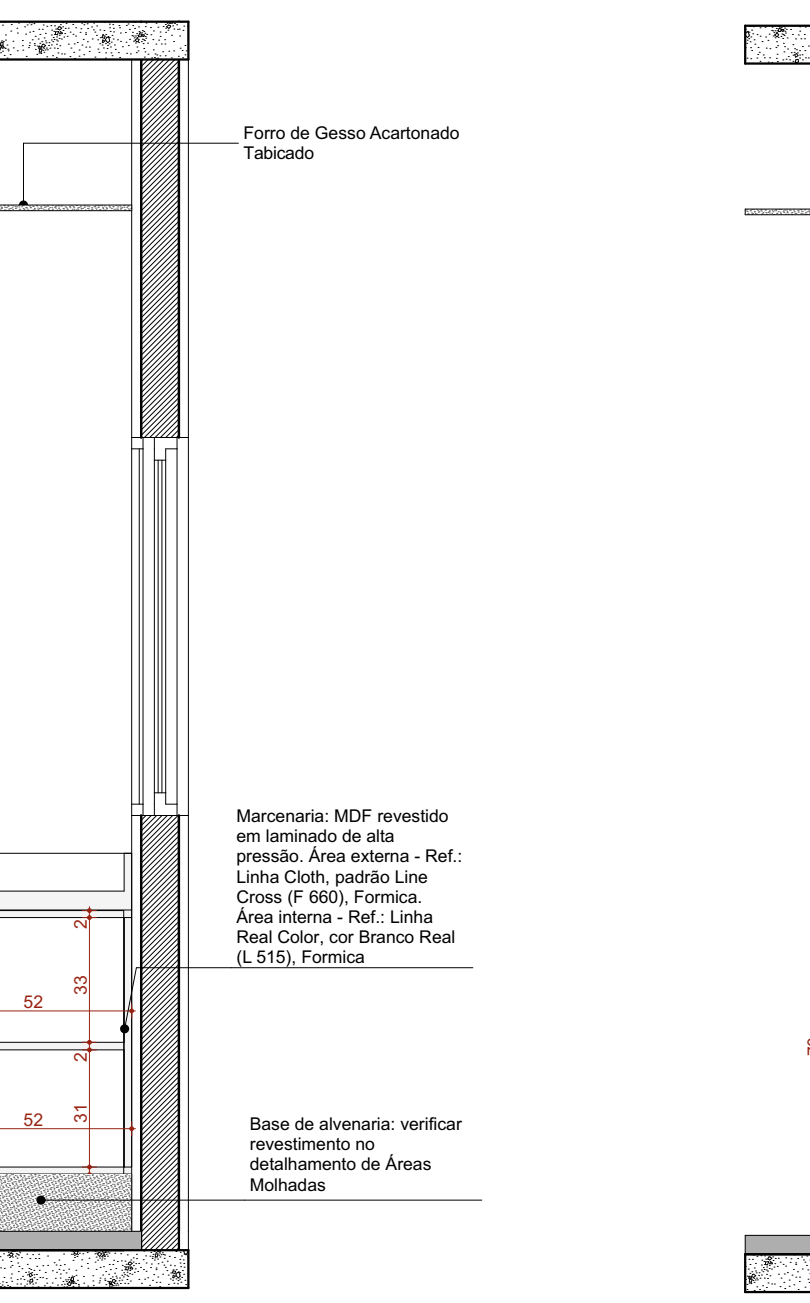
B.I.05 Marcenaria - Vista Frontal 1
1:20



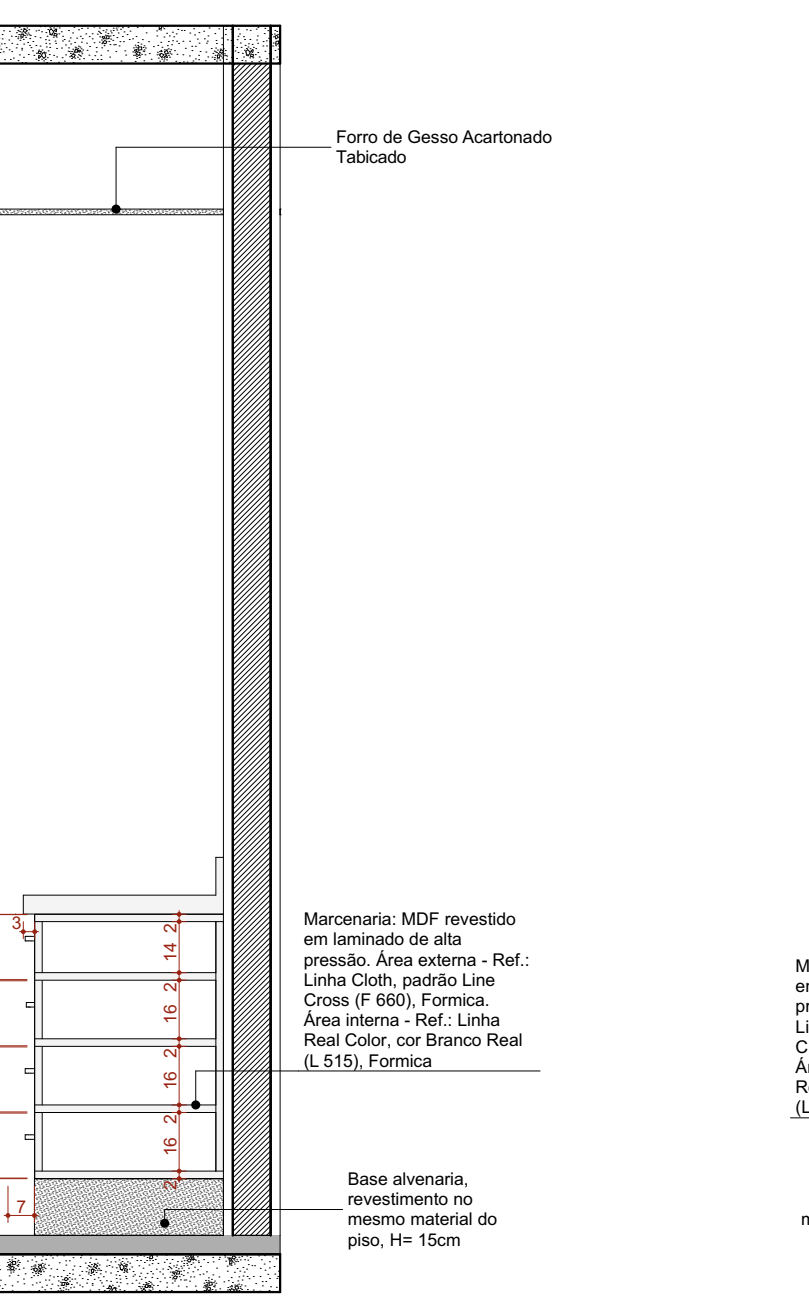
B.I.05 Marcenaria - Vista Frontal 1
1:20



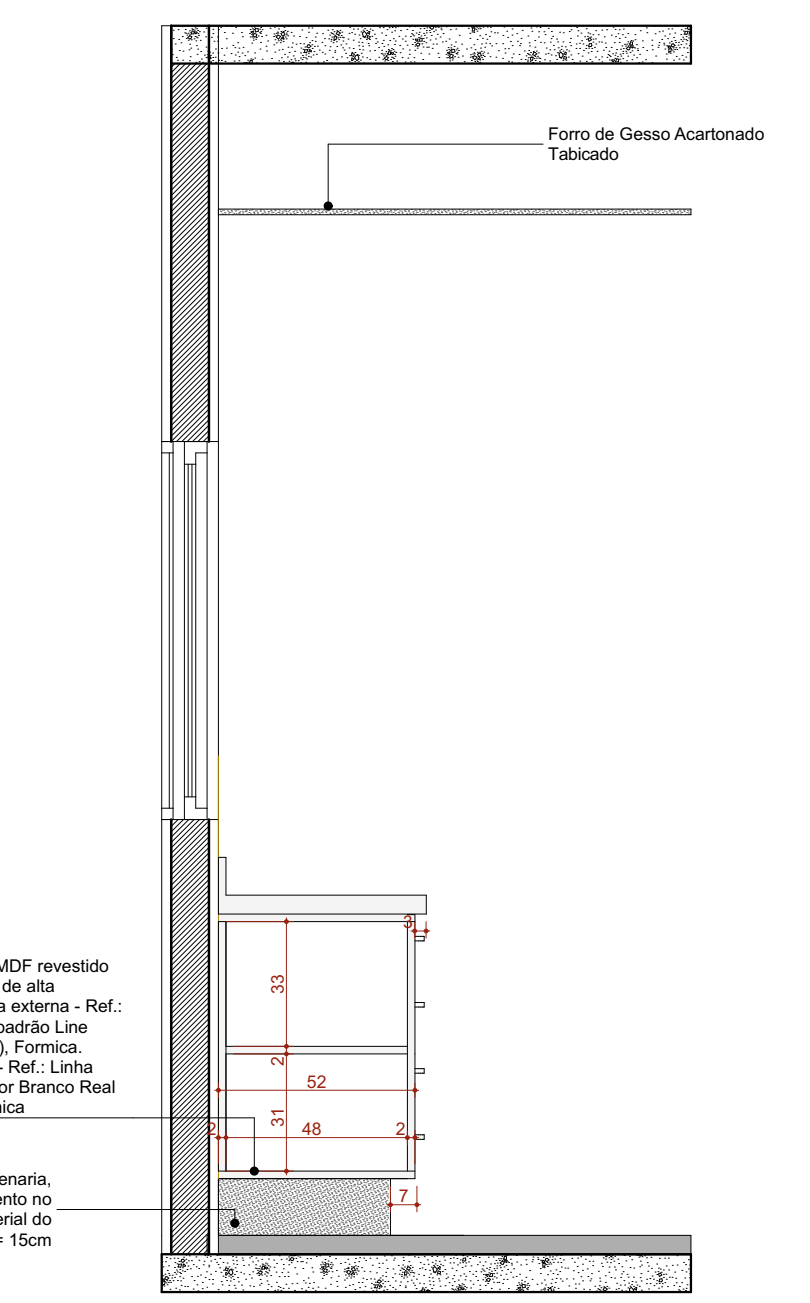
B.I.05 Marcenaria - Vista Frontal 2
1:20



B.I.05 Marcenaria - Vista Frontal 2
1:20



B.I.05 Marcenaria - Corte Transversal do balcão - Vista 01
1:20



B.I.05 Marcenaria - Corte Transversal do balcão - Vista 02
1:20

02	F. APROVADO	28/10/2020
03	APROVADO/REVISADO E COMENTARIOS	18/02/2020
00	EMISSÃO INICIAL	01/06/2020
REVISÃO	ASSUNTO	DATA

AUTORIA
PILON ARQUITETURA
ARQUITETURA E URBANISMO

CLIENTE
NEXA RESOURCES

OBRA
Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde
Conselvânia

LOCAL DA OBRA
Rua Guararã, S/N, Bairro Zona Rural Arupãns MT 78325-000 Brasil

ENDEREÇO CLIENTE
Av. 2 de dezembro, 407, Centro Arupãns MT Brasil

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

CONTATO CLIENTE
(66) 3669-1944 / (66) 3669-1674

PROPRIETÁRIO DO BAUVEL
Prestadora Municipal de Aqueduto

ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA
**Avenida Antonio Artur, 576, Edifício Filmes 82, sala 119
Campinas SP Brasil**

CONTATO - PILON ARQUITETURA
pilon@pilonarquiter.com.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
Arq. Miriam Pilon Passeri CAU/2569-2

TÍTULO DO PROJETO
Detalhamento - Marcenaria

RESPONSÃO DA ETAPA
PROJETO EXECUTIVO

NOME PRONOME - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
DE-4726418001-0000ARQ0605	R2	METROS	28/10/2020	INDICADA

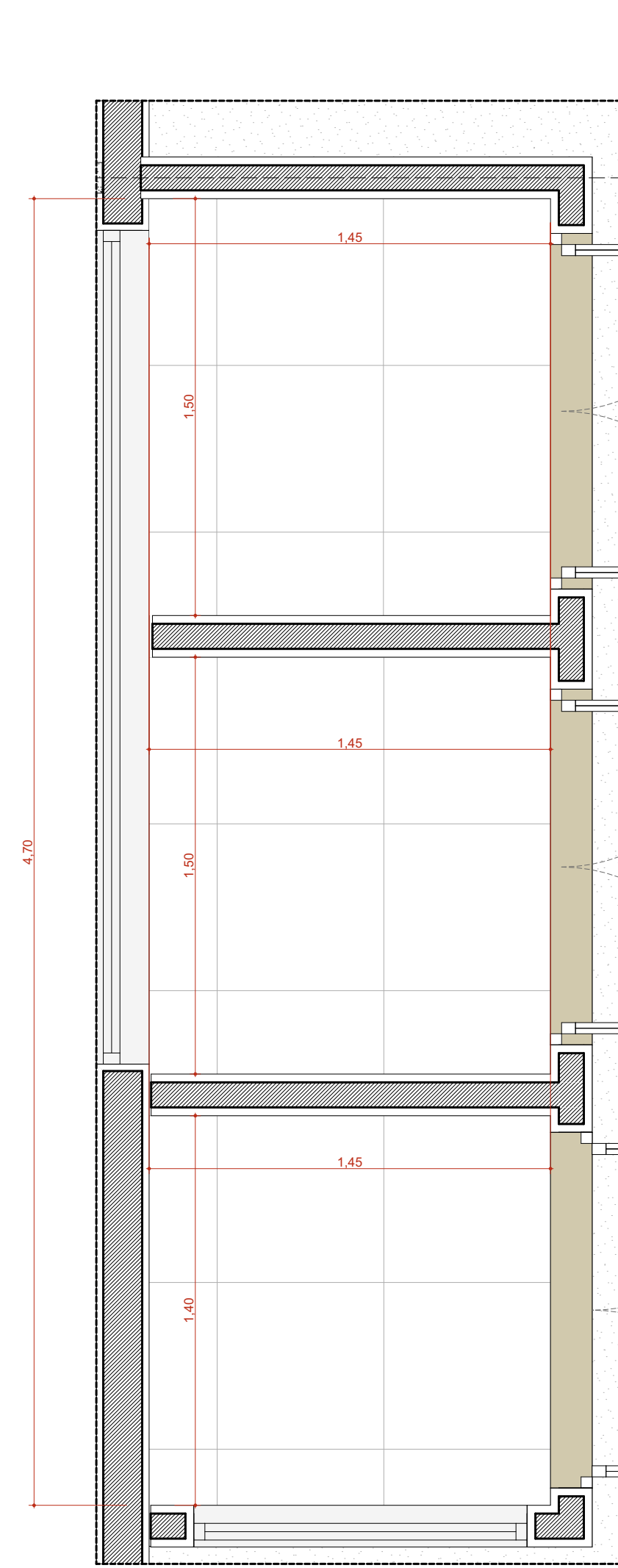
NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:

RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de **RDC 222/2018** - Regulamento de Boas Práticas de estrutura física das unidades básicas primárias para o planejamento da Política de Cuidado com a Rede de atenção de saúde básica de família, comunitária e de outros procedimentos. Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.

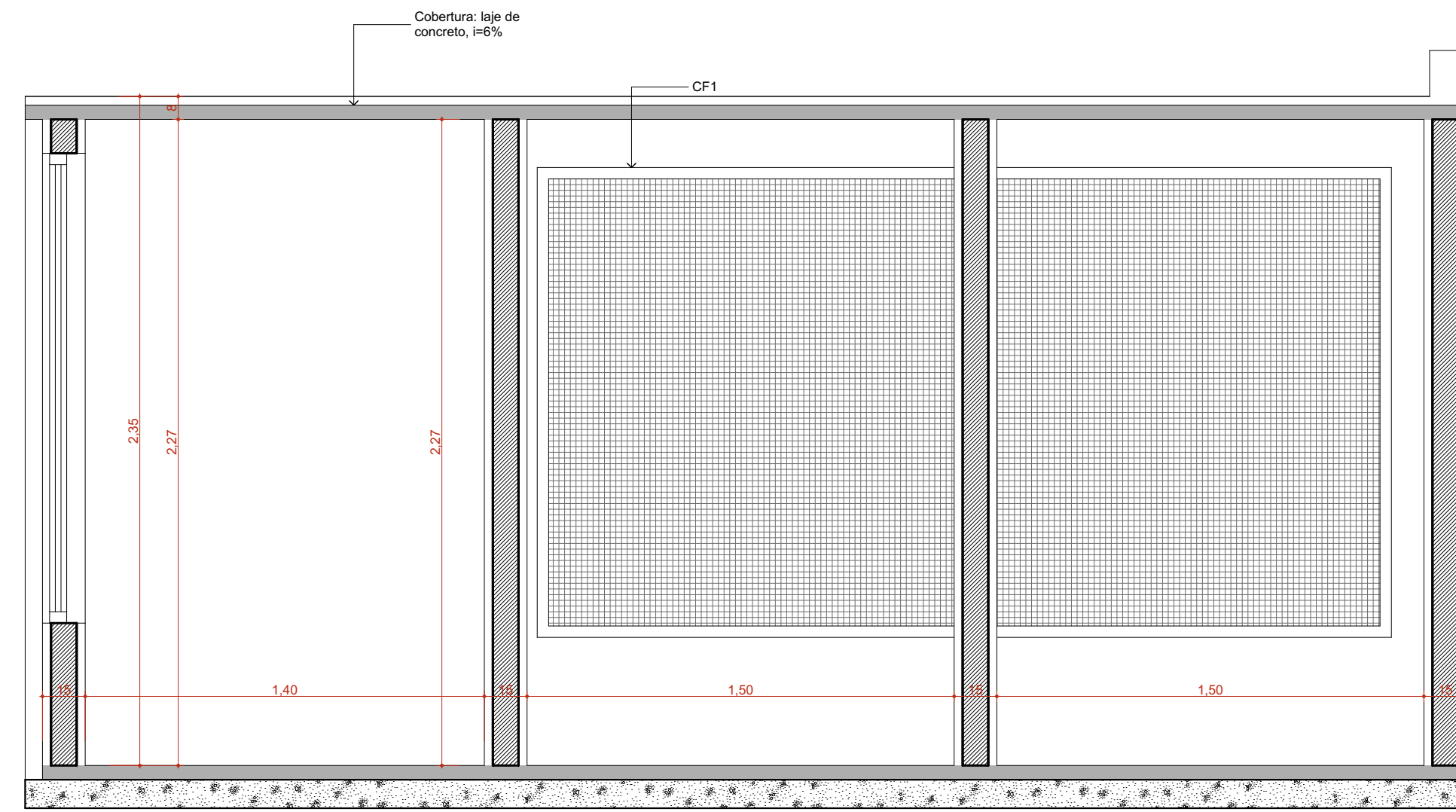
NBR 9050/2015 - Acessibilidade a Edificações, Locomoção e Sinalização de Edifícios e Instalações Fixas e Móveis.

RDC 50/2002 - Infraestrutura de edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.

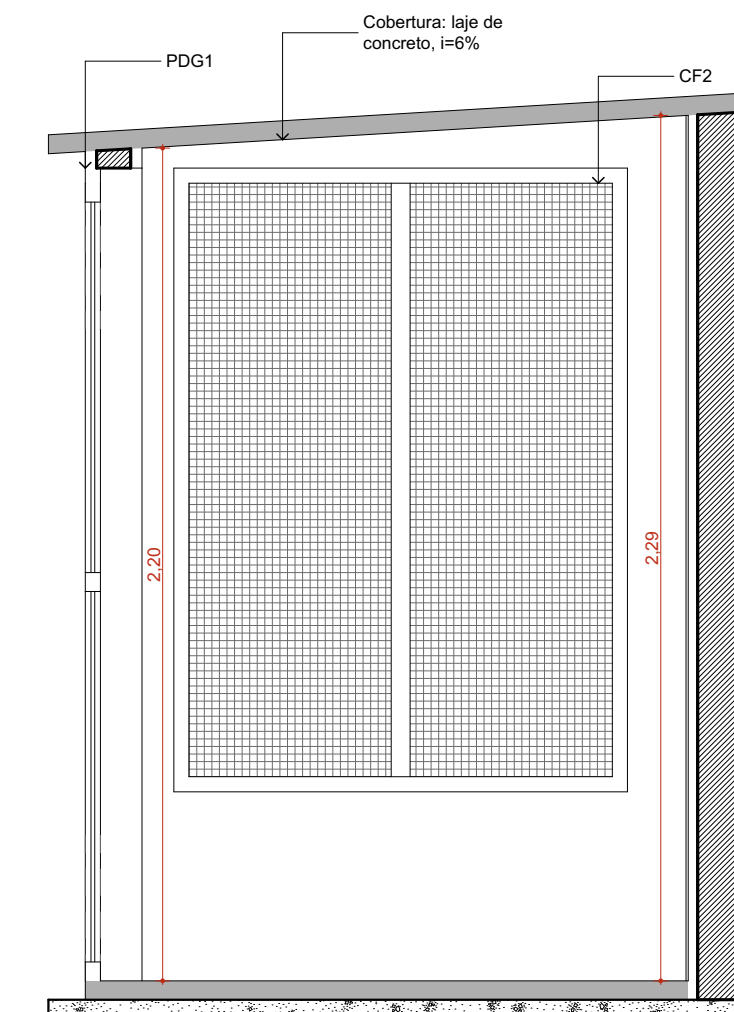
RDC 51/2011 - Dispõe sobre os Requisitos **NBR 12188/2013** - Sistemas contraincêndios para edificações em estabelecimentos assistenciais de saúde.



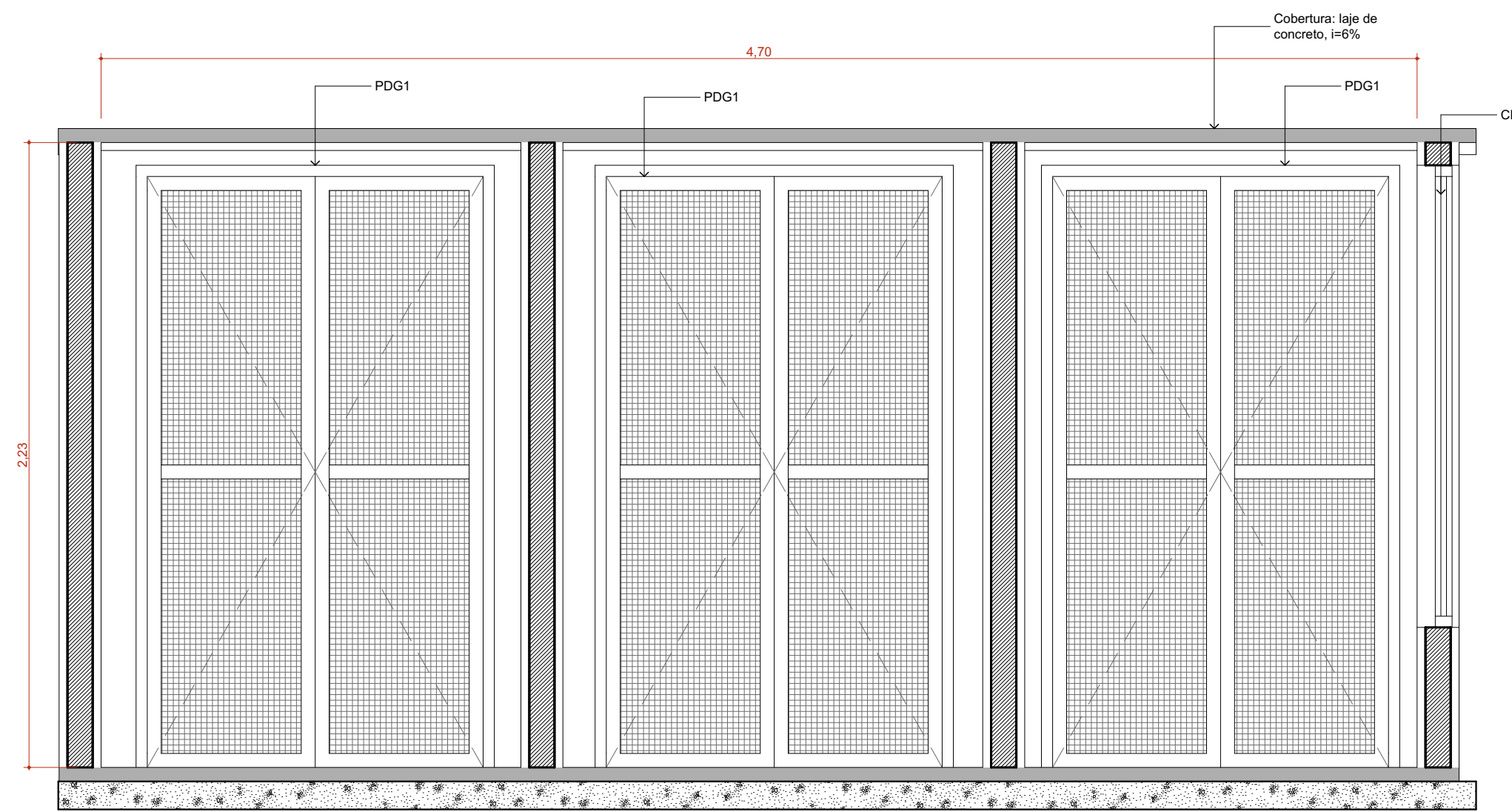
Abrigos de Gases e Central a Vácuo
1:20



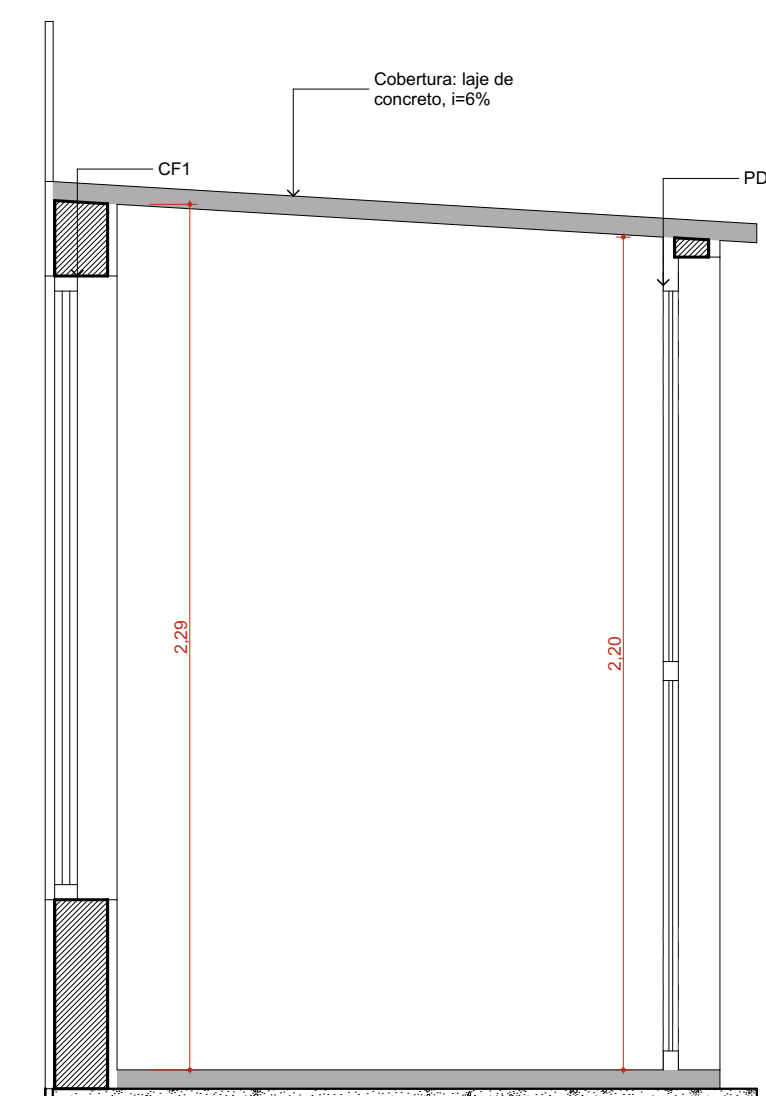
Vista 1 - Abrigos de Gases e Central a Vácuo
1:20



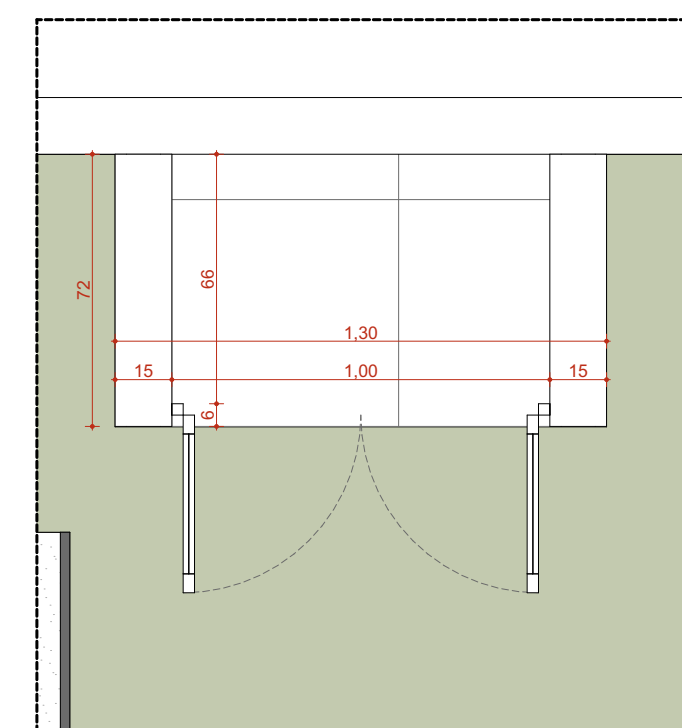
Corte 1 - Abrigos de Gases e Central a Vácuo
1:20



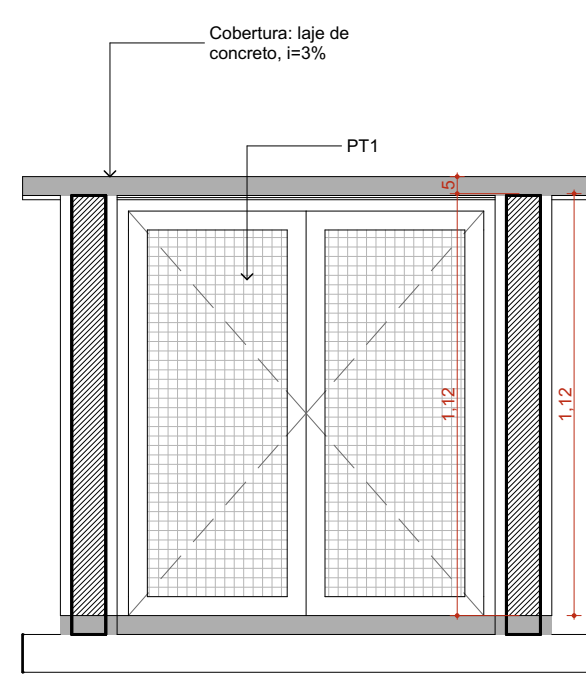
Corte 2 - Abrigos de Gases e Central a Vácuo
1:20



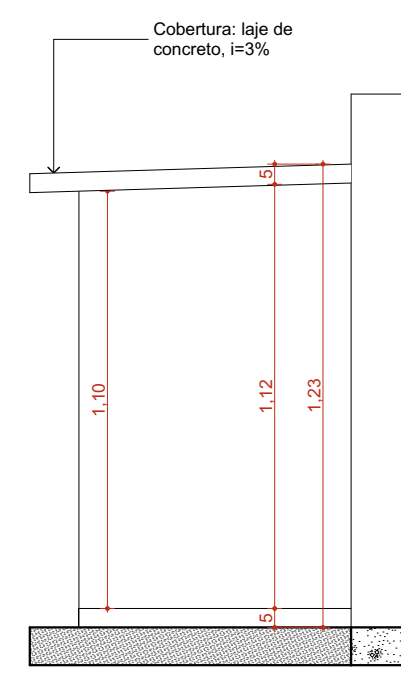
Vista 2 - Abrigos de Gases e Central a Vácuo
1:20



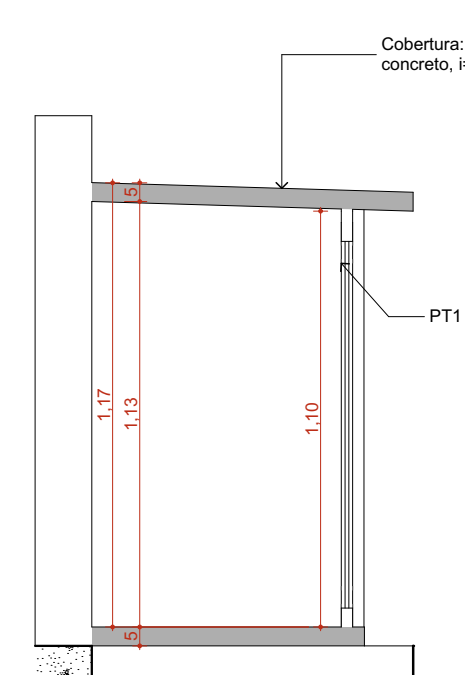
Abrigo GLP
1:20



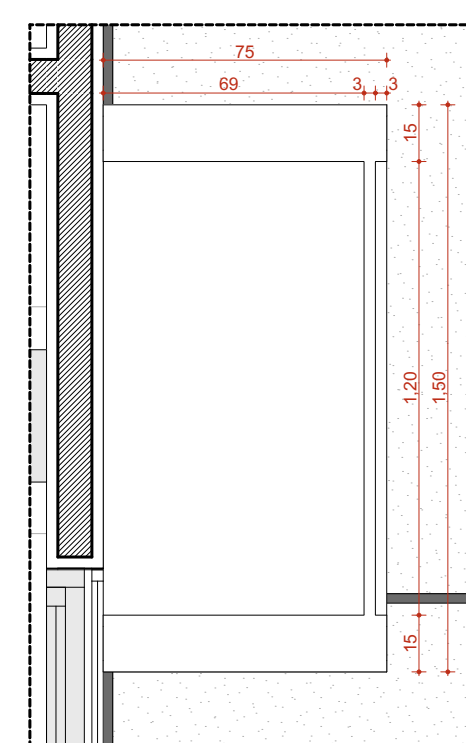
Visa Frontal - Abrigo GLP
1:20



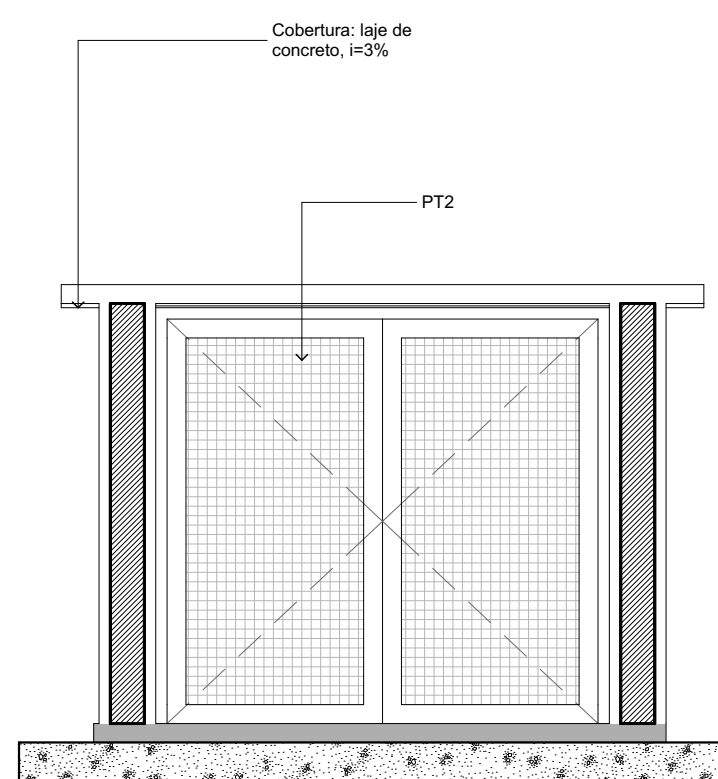
Vista Lateral - Abrigo GLP
1:20



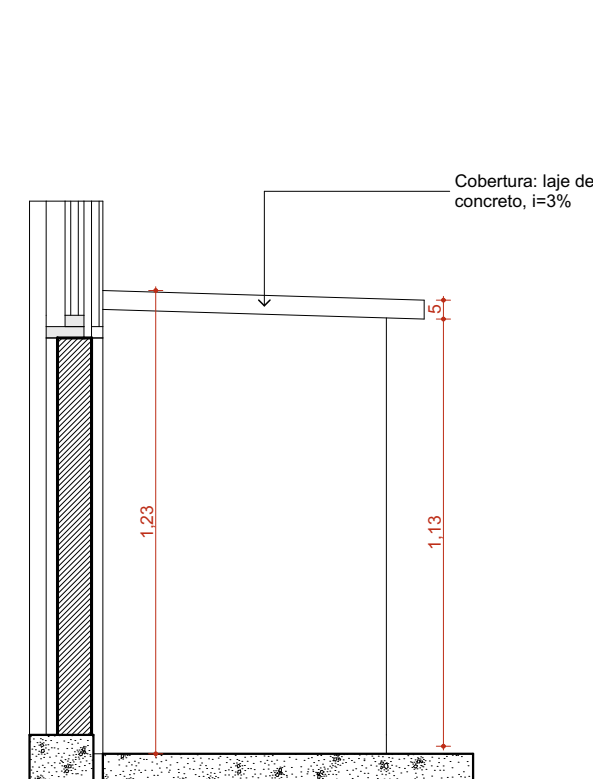
Corte - Abrigo GLP
1:20



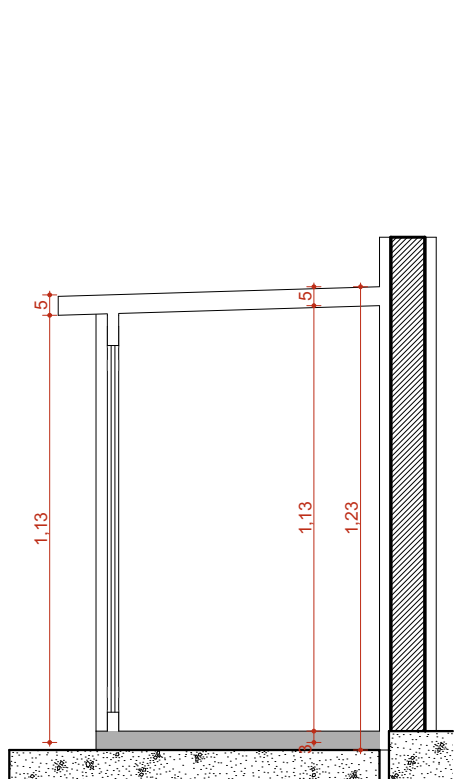
Abrigos
1:20



Vista Frontal - abrigo Compressor
1:20



Vista Lateral - Abrigo Compressor
1:20



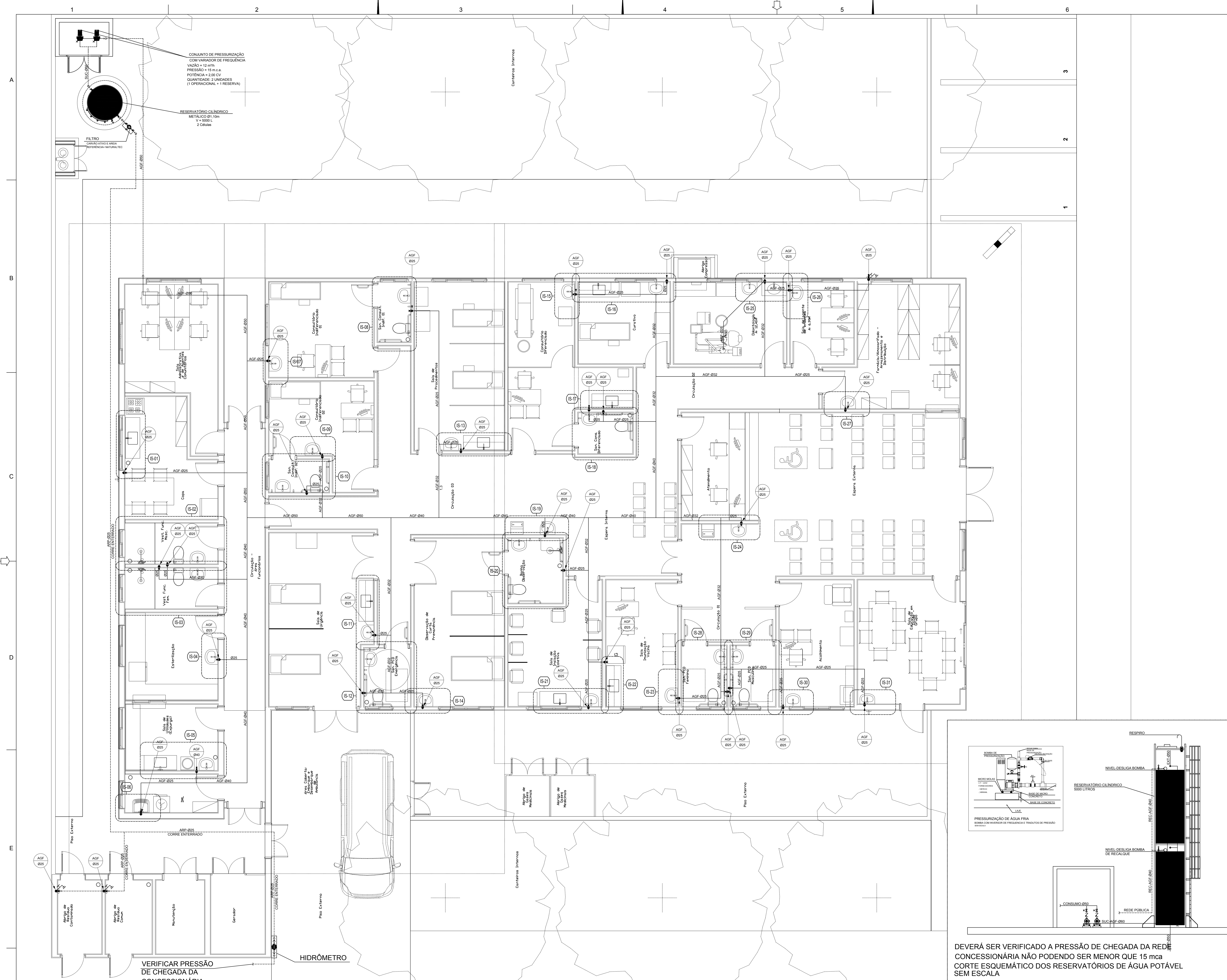
Corte - Abrigo Compressor
1:20

NORMAS INCIDENTES SOBRE ESTE PROJETO:
 RDC 15/2012 - Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências; Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 RDC 50/2002 - Infraestrutura de estabelecimentos assistenciais de saúde; Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 RDC 51/2011 - Dispõe sobre os requisitos para aprovação de projetos físicos de estabelecimentos de saúde; Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 RDC 222/2018 - Regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Saúde de saúde da família, Serviços de Saúde e dá outras providências; Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 NBR 9050/2015 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos; Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.
 NBR 12188/2003 - Sistemas centralizados de oxigênio, ar, óxido nítrico e vácuo para uso medicinal em estabelecimentos assistenciais de saúde; Ministério da Saúde, Departamento de Atenção Básica.

REVISÃO	ASSUNTO	DATA
02	F - APROVADO	28/10/2020
01	APROVADO ATENDENDO A COMENTÁRIOS	19/06/2020
00	EMIÇÃO INICIAL	01/06/2020

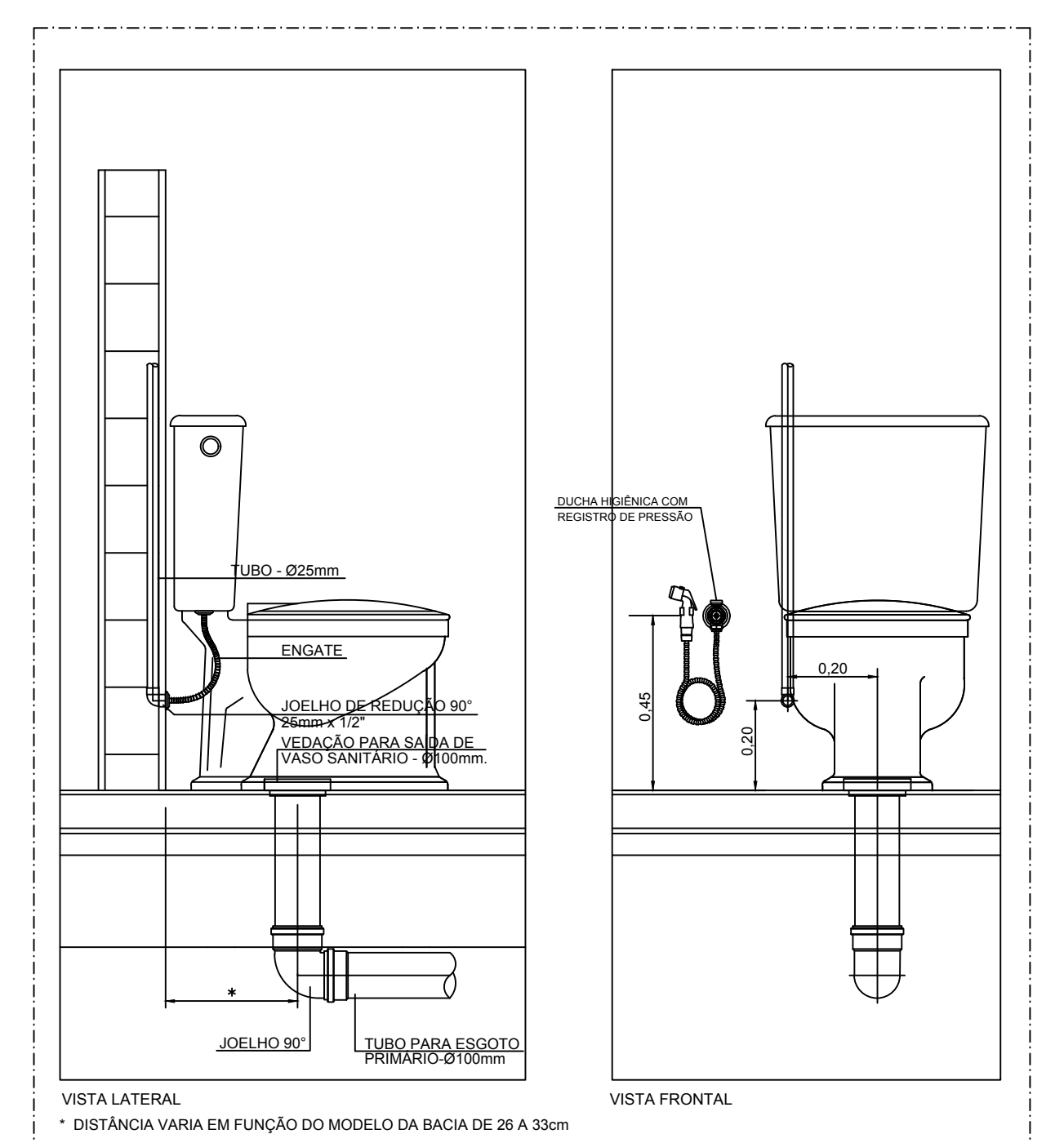
AUTORIA PILON ARQUITETURA ARQUITETURA E URBANISMO		
CLIENTE NEXA RESOURCES		
OBRA Reforma e Ampliação da Unidade Básica de Saúde Conselvan		
LOCAL DA OBRA Rua Guaranta, S/N. Bairro Zona Rural Aripuanã MT 78325-000 Brasil		
ENDEREÇO CLIENTE Av. 2 de dezembro, 407, Centro Aripuanã MT Brasil	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	
CONTATO CLIENTE (66) 3565-1544 / (66) 3565-1874	PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL Prefeitura Municipal de Aripuanã	
ENDEREÇO - PILON ARQUITETURA Avenida Antonio Artoli, 570, Edifício Films B2, sala 119 Campinas SP Brasil	RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO Arq. Miria Pilon Pesatti CAU A55669-2	
CONTATO - PILON ARQUITETURA miria@pilonarquitetura.com		

TÍTULO DO PROJETO Abrigos - Compressor, GLP. Gerador de Energia				
DESCRIÇÃO DA ETAPA PROJETO EXECUTIVO				
NOME: PRANCHA - ARQUIVO DE-1726418001-0000ARQ0606	REVISÃO R2	UNIDADE METROS	DATA 28/10/2020	ESCALA INDICADA
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL				FOLHA Nº 118,90 x 84,10

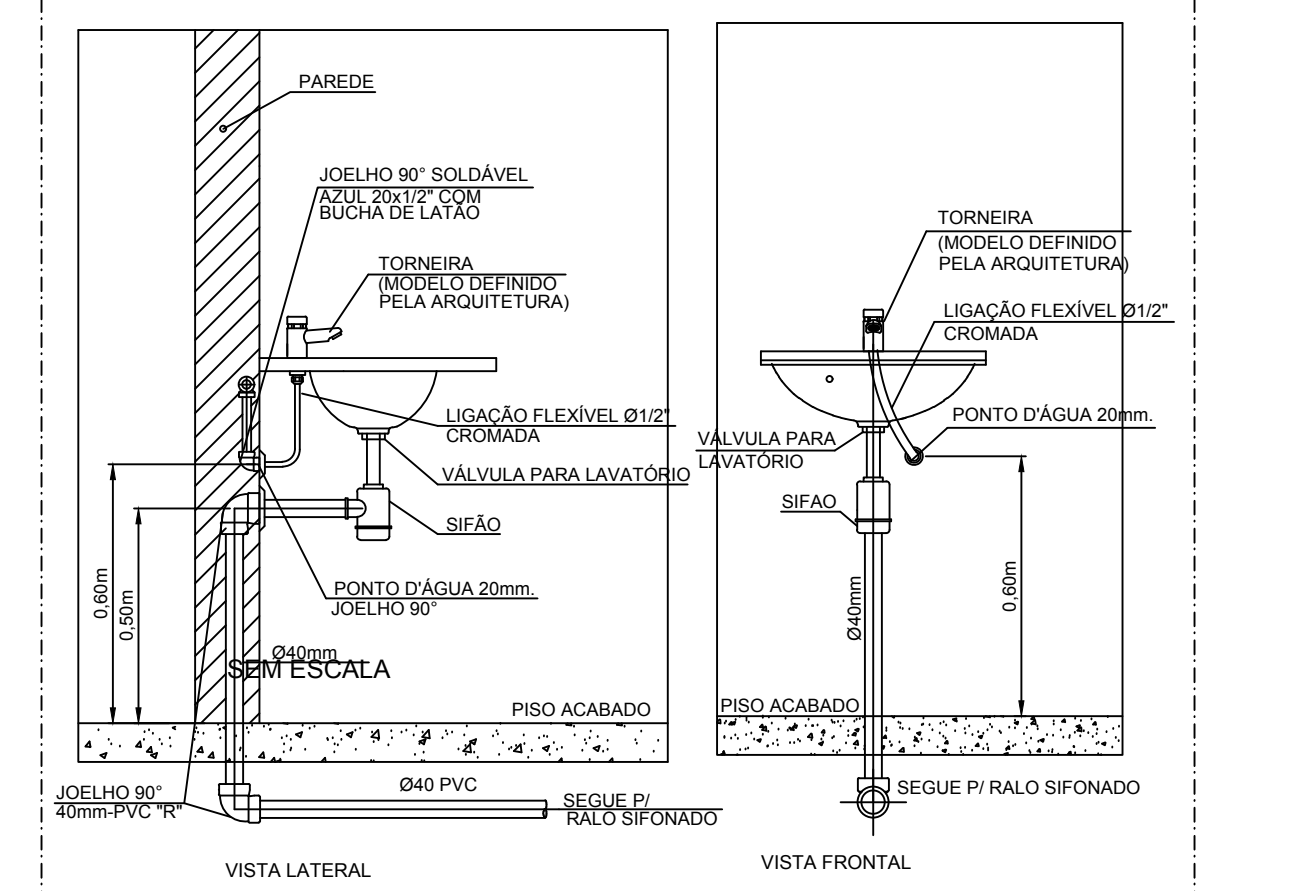


LEGENDA

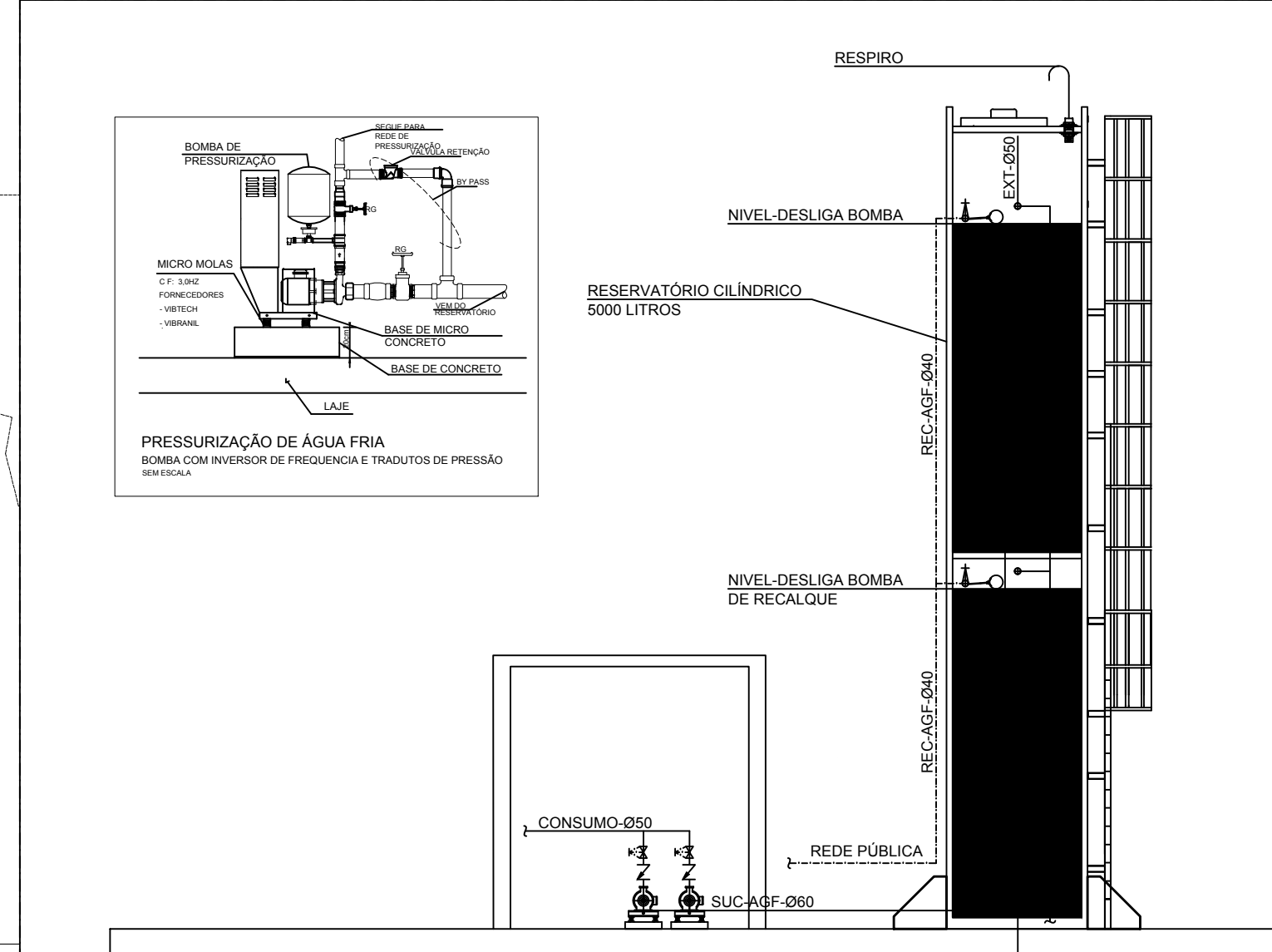
- AGF - ÁGUA FRIA POTÁVEL - TETO
- AGF - ÁGUA FRIA POTÁVEL - ENTERRADA
- SUC - TUBULAÇÃO DE SUÇÃO - ENTERRADA
- ARP - ÁGUA FRIA - REDE PÚBLICA - ENTERRADA
- ARP - ÁGUA FRIA - REDE PÚBLICA - TETO
- - TUBULAÇÃO VERTICAL ÁGUA FRIA
- ⊕ - REGISTRO DE GAVETA ALTO - h=1,80
- ⊖ - REGISTRO DE GAVETA MÉDIO - h=1,40
- ⊗ - REGISTRO DE GAVETA BAIXO - h=0,40
- ⊙ - REGISTRO DE GAVETA NO TETO



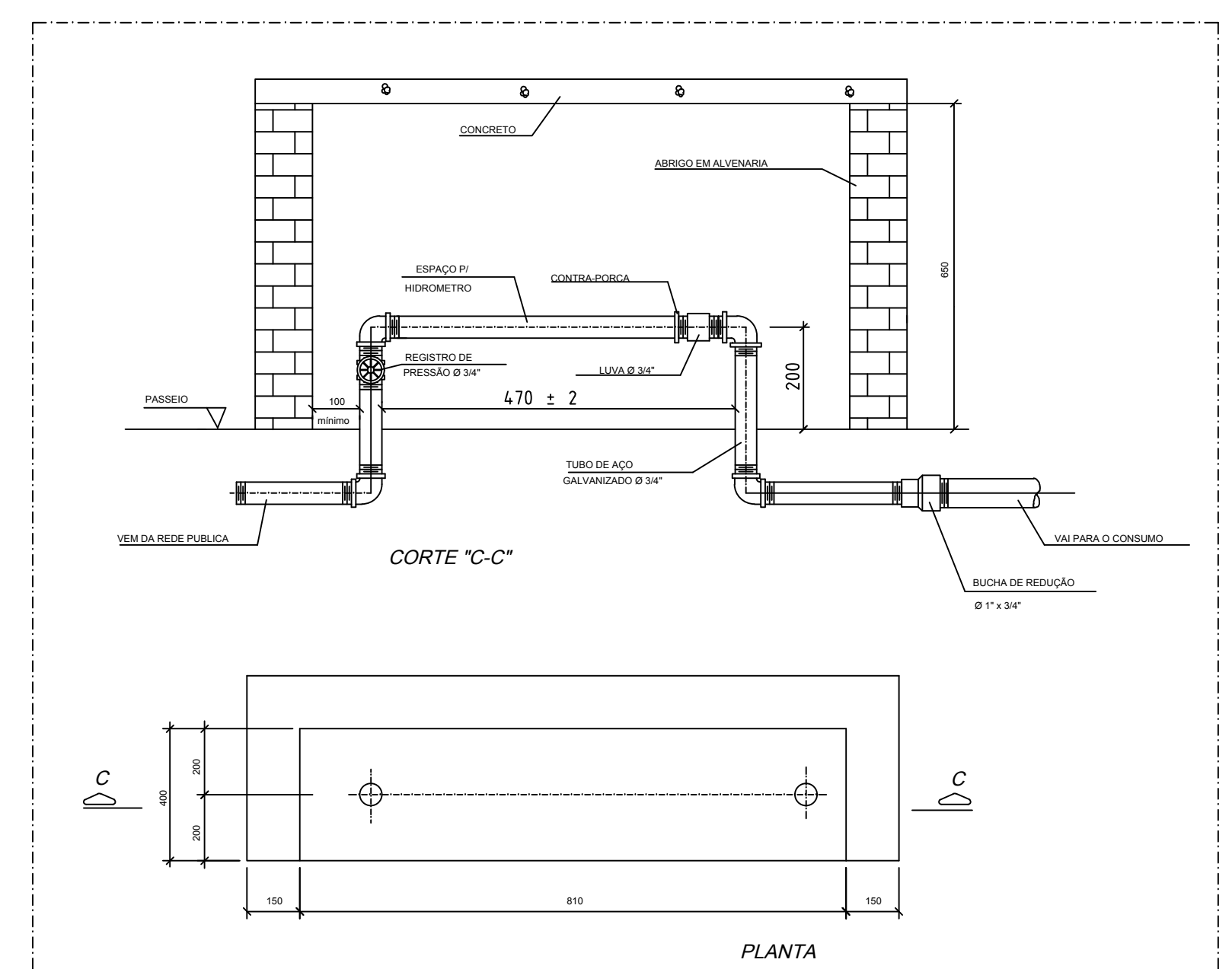
DETALHE - BACIA COM CAIXA ACOPLADA SEM ESCALA



DETALHE DE INSTALAÇÃO DE LAVATÓRIO SEM ESCALA



DEVERÁ SER VERIFICADO A PRESSÃO DE CHEGADA DA REDE CONCESSIONÁRIA NÃO SENDO MENOR QUE 15 mca. CORTE ESQUEMÁTICO DOS RESERVATÓRIOS DE ÁGUA POTÁVEL SEM ESCALA



DET. HIDROMETRO Ø 3/4\"/>

- NOTAS**
- 1) ANTES DE INICIAR A OBRA CONFERIR MEDIDAS E ELEVAÇÕES EM LOCO.
 - 2) NENHUM FURO EM VIGA OU LAJE DEVE SER FEITO ANTES DA APROVAÇÃO DO CALCULISTA ESTRUTURAL. TODOS OS REFORÇOS NECESSÁRIOS DEVEM SER DIMENSIONADOS PELO CALCULISTA ESTRUTURAL.
 - 3) INDICAÇÕES DE NÍVEIS, COTAS E ELEVAÇÕES EM METROS, DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO EM CONTRÁRIO.
 - 4) TODOS OS PONTOS DE INSTALAÇÃO QUE NÃO SE ENCONTRAREM EM SERVIÇO DEVEM SER PLUGADOS.
 - 5) TODA TUBULAÇÃO AÉREA DEVERÁ SER FIXADA À ESTRUTURA RÍGIDA DA CONSTRUÇÃO ATRAVÉS DE SUPORTES ADEQUADOS QUE GARANTAM A ESTABILIDADE DA MESMA.

- DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA**
- 6) TODAS AS MUDANÇAS DE DIREÇÃO DAS REDES HIDROSANITÁRIAS DEVERÃO POSSUIR SUPORTES PONTO-FIXOS.
 - 7) MEMORIAL DESCRITIVO VER DOC. MD-1726418001-0000ARQ514
 - 8) MEMORIAL DE CÁLCULO VER DOC. MC-1726418001-0000ARQ508
 - 9) PLANILHA DE QUANTIDADES VER DOC. PQ-1726418001-0000ARQ509

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DES.	VER.	APR.	AUT.	DATA
3	E	PARA CONSTRUÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	19/11/20
2	B	PARA APROVAÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	22/10/20
1	B	PARA APROVAÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	25/09/20
0	B	PARA APROVAÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	18/09/20

T.E.	TIPO DE EMISSÃO	(A) PARA CONHECIMENTO	(B) PARA APROVAÇÃO	(C) PARA COTAÇÃO	(D) PARA COMPRA	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(F) APROVADO	(G) FINAL / CERTIFICADO	(H) CANCELADO	(I) CONFORME CONSTRUÍDO / ASBUILT

nexa UNIDADE DE NEGÓCIO: ARIPUANÃ

CONTRATA: PILONARQ

ÁREA: 0000 - GERAL

TÍTULO: REFORMA UBS'S E HM PROJETO EXECUTIVO UBS - CONSELVAN PLANTA DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS TETO

ESCALA: 1:50

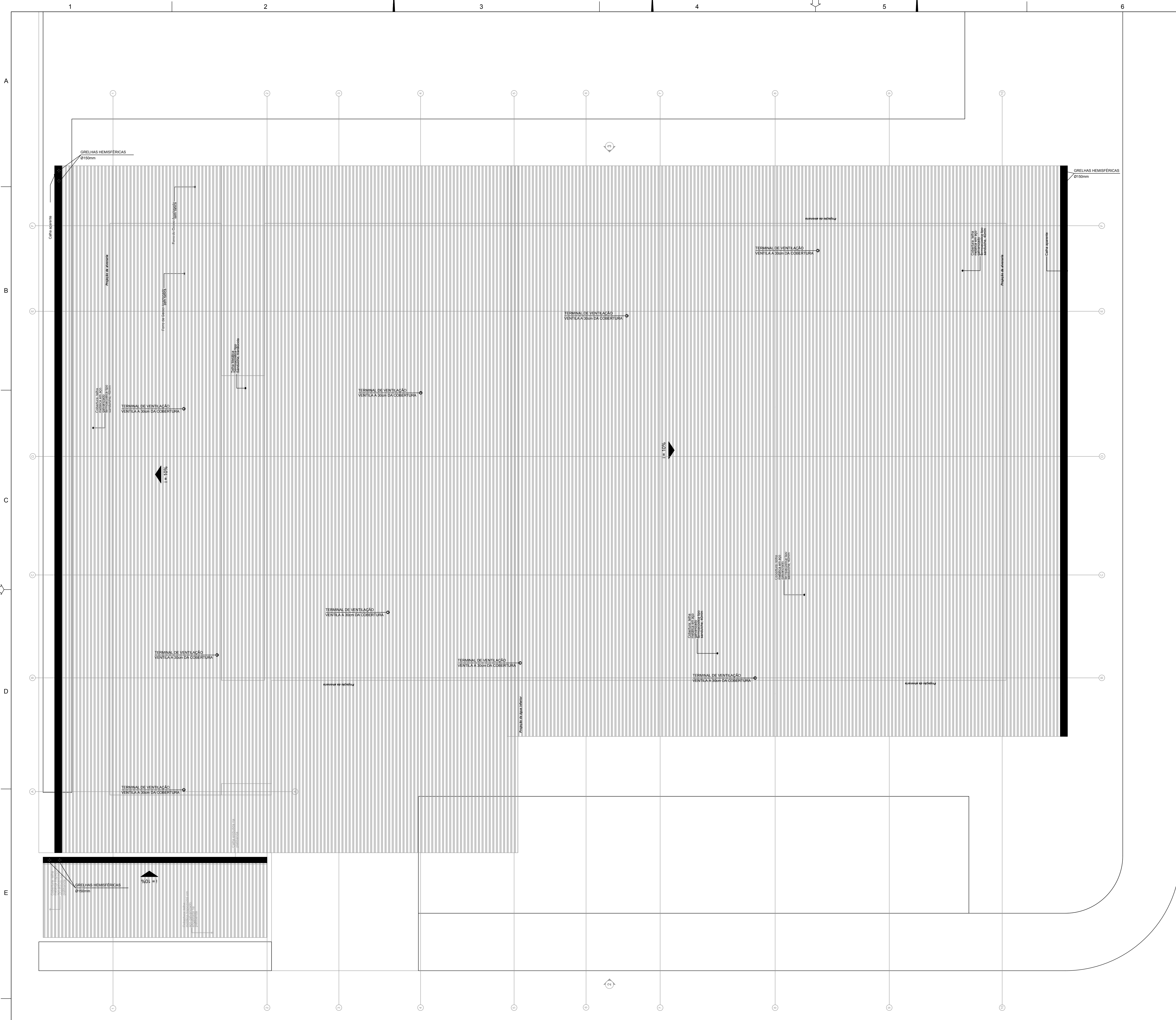
No. EMISSÃO: 7074266

No. NEXA: DE-1726418001-0000ARQ-0638

REV. 3

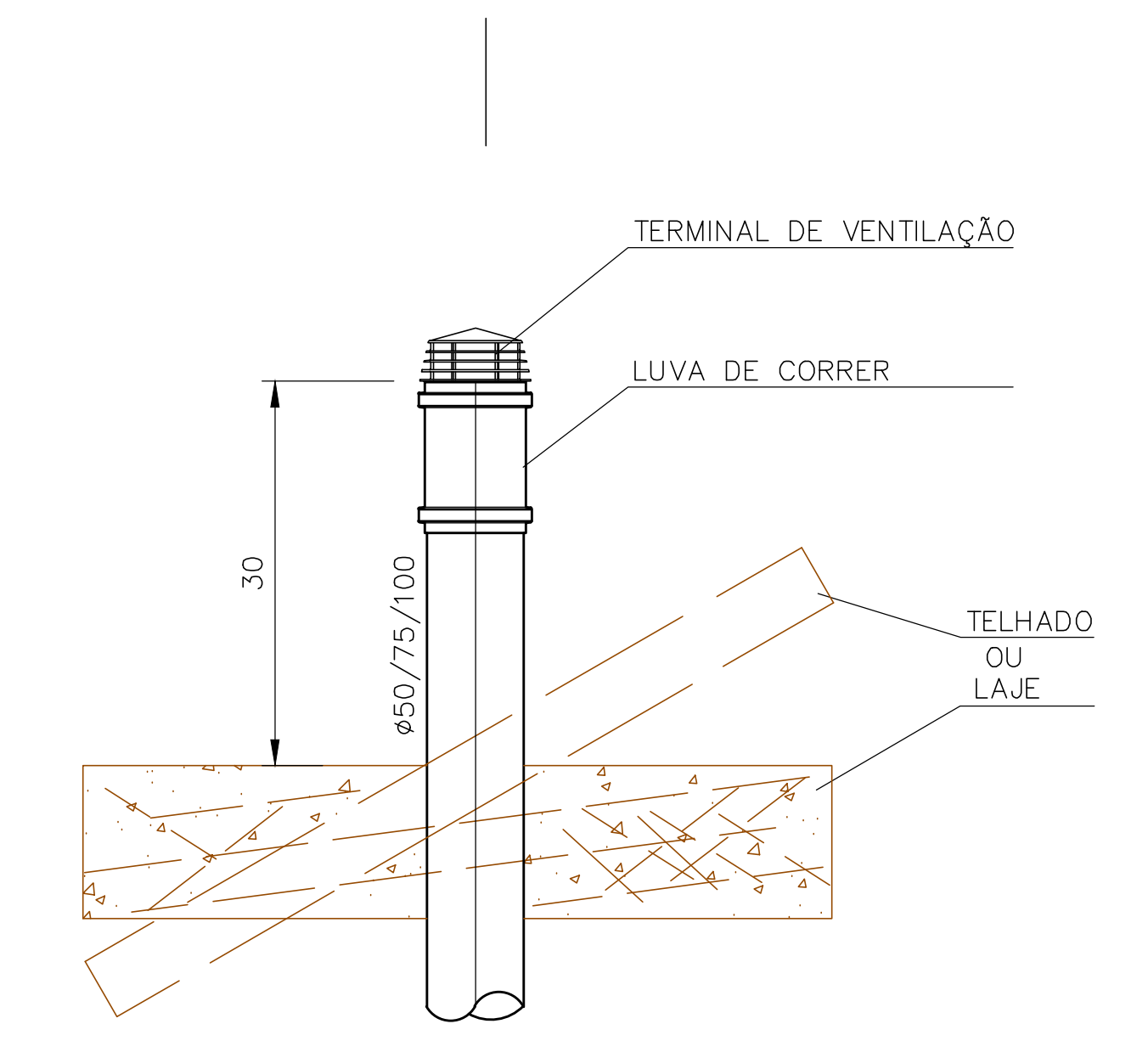
ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DA NEXA E NÃO PODE SER COPIADO, REPRODUZIDO NEM SUBMETIDO A TERCEIROS SEM A SUA AUTORIZAÇÃO.

PROJETO EXECUTIVO

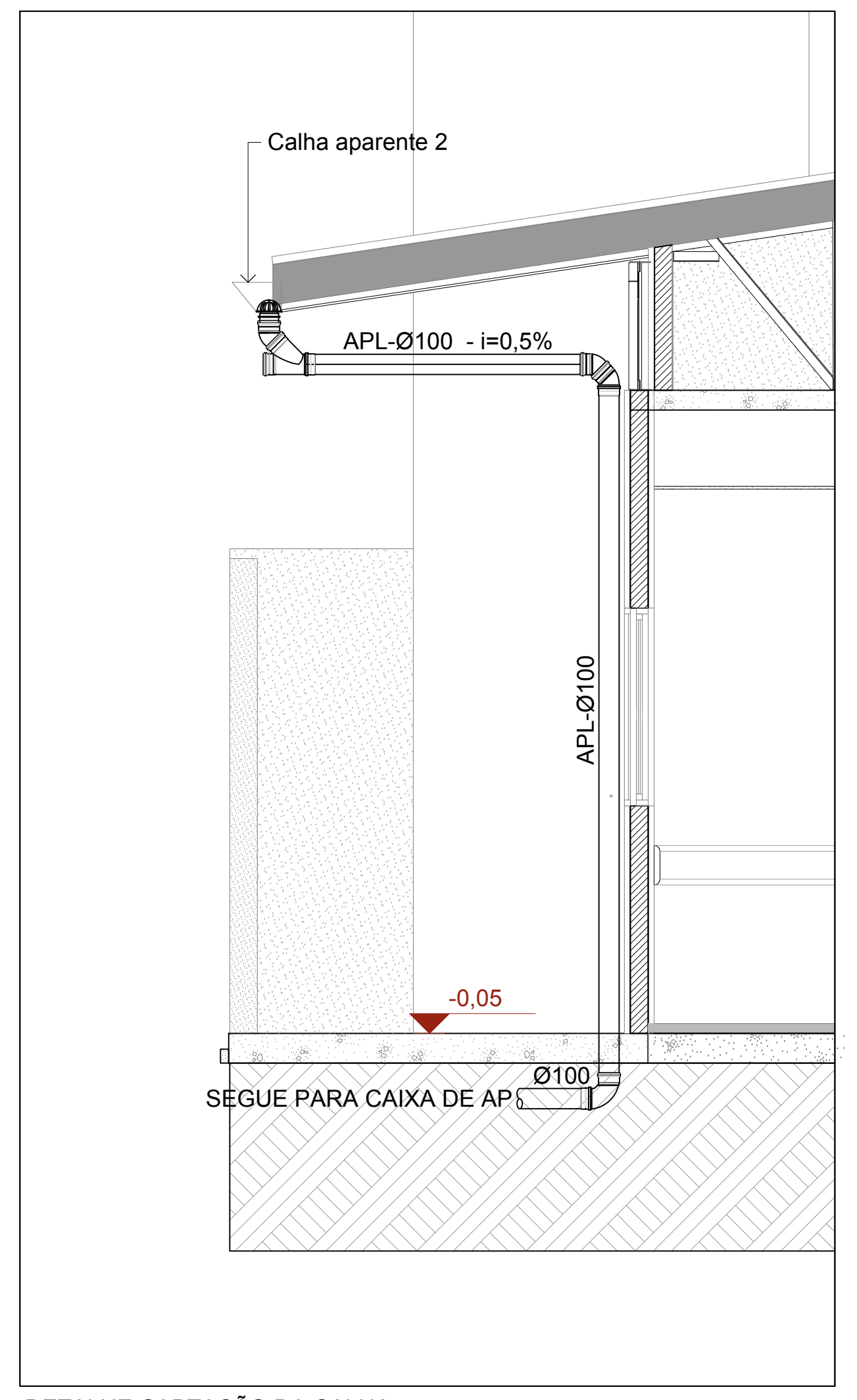


LEGENDA

ESS	- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO
ESG	- TUBULAÇÃO DE ESGOTO GORDUROSO
VEN	- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
DAC	- TUBULAÇÃO DE DRENO DE AR CONDICIONADO
APL	- TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL - TETO
APL	- TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL - ENTERRADA
	- SIFÃO DE PEÇA
	- GRELHA HESMIFÉRICA



DETAILHE Z – TÉRMINO DA COLUNA DE VENTILAÇÃO
ESC.: 1/10



DETAILHE CAPTAÇÃO DA CALHA

NOTAS

- 1) ANTES DE INICIAR A OBRA CONFERIR MEDIDAS E ELEVAÇÕES IN LOCO.
- 2) NENHUM FURO EM VIGA OU LAJE DEVE SER FEITO ANTES DA APROVAÇÃO DO CALCULISTA ESTRUTURAL. TODOS OS REFORÇOS NECESSÁRIOS DEVEM SER DIMENSIONADOS PELO CALCULISTA ESTRUTURAL.
- 3) INDICAÇÕES DE NÍVEIS, COTAS E ELEVAÇÕES EM METROS, DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO EM CONTRÁRIO.
- 4) TODOS OS PONTOS DE INSTALAÇÃO QUE NÃO SE ENCONTRAREM EM SERVIÇO DEVEM SER PLUGADOS.
- 5) TODA TUBULAÇÃO AÉREA DEVERÁ SER FIXADA À ESTRUTURA RÍGIDA DA CONSTRUÇÃO ATRÁVES DE SUPORTES ADEQUADOS QUE GARANTAM A ESTABILIDADE DA MESMA.

- 6) TODAS AS MUDANÇAS DE DIREÇÃO DAS REDES HIDROSANITÁRIAS DEVERÃO POSSUIR SUPORTES PONTO-FIXOS.
- 7) MEMORIAL DESCRITIVO VER DOC. MD-1726418001-0000ARQ514
- 8) MEMORIAL DE CÁLCULO VER DOC. MC-1726418001-0000ARQ508
- 9) PLANILHA DE QUANTIDADES VER DOC. PQ-1726418001-0000ARQ509

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- DE-1726418001-0000ARQ0585
- DE-1726418001-0000ARQ0586
- DE-1726418001-0000ARQ0587
- DE-1726418001-0000ARQ0588
- DE-1726418001-0000ARQ0589
- DE-1726418001-0000ARQ0590
- DE-1726418001-0000ARQ0591
- DE-1726418001-0000ARQ0592
- DE-1726418001-0000ARQ0593
- DE-1726418001-0000ARQ0594
- DE-1726418001-0000ARQ0595

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DES.	VER.	APR.	AUT.	DATA
3	E	PARA CONSTRUÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	19/11/20
2	F	APROVADO	P.S	C.R	M.C	M.C	19/10/20
1	F	APROVADO	P.S	C.R	M.C	M.C	16/10/20
0	B	PARA APROVAÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	18/09/20

nexa UNIDADE DE NEGÓCIO: **ARIPUANÁ**

CONTRATADA: **PILONARQ** AREA: **0000 - GERAL**

ESCALA: 1:50 No. EMITENTE: 7074266

TÍTULO: **PROJETO REFORMA UBS'S E HM PROJETO EXECUTIVO UBS - ARIPUANA (CONSELVAN) INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - COBERTURA**

No. NEXA: **DE-1726418001-0000ARQ0639** REV. **3**

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA NEXA RESERVADOS TODOS OS DIREITOS. NÃO É PERMITIDA A REPRODUÇÃO, COPIA, IMPRESSÃO, Cópia ou qualquer outro meio de divulgação sem a autorização prévia da NEXA.

LEGENDA

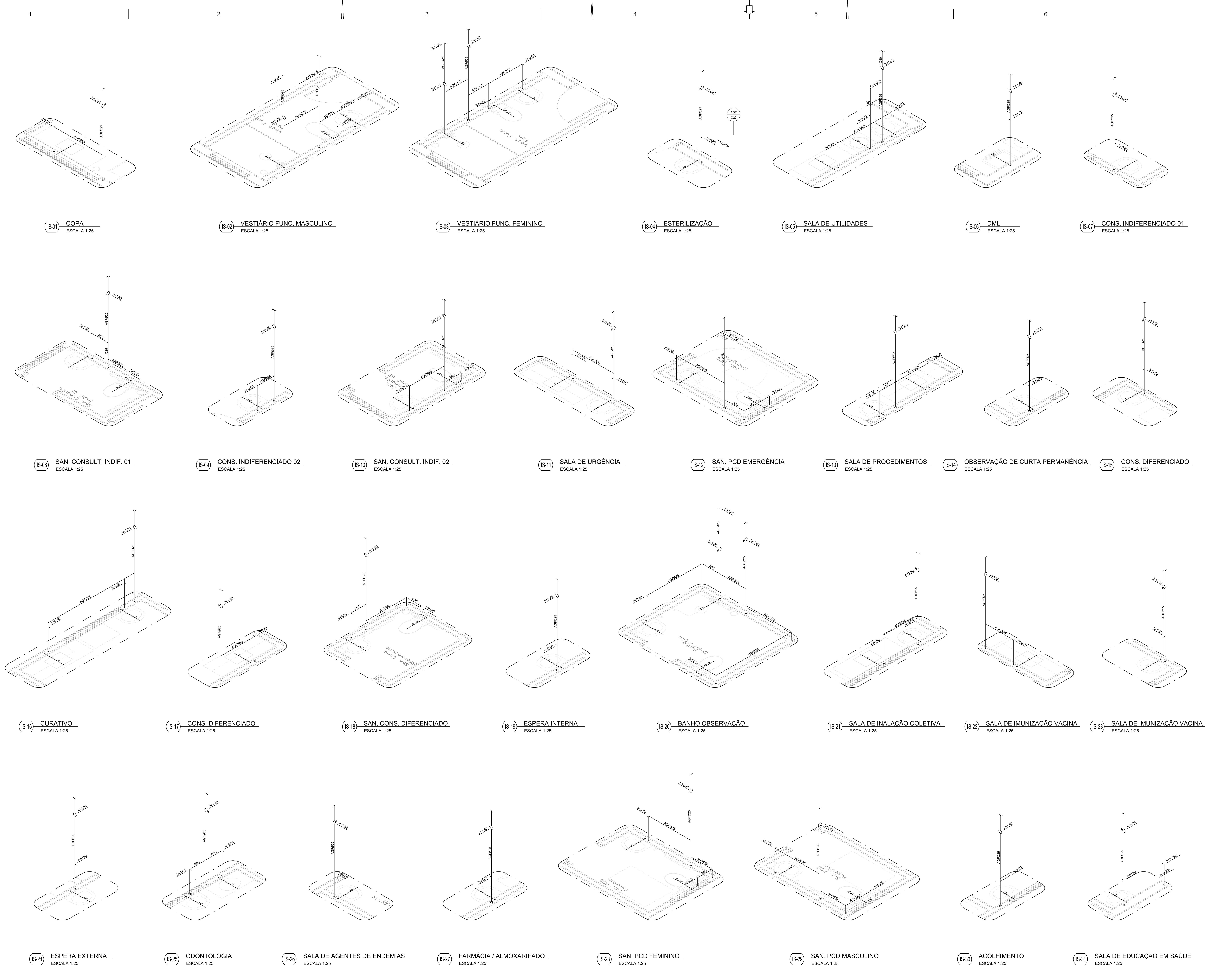
- AGF - TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- Q₁ - REGISTRO DE GAVETA COM ACABAMENTO

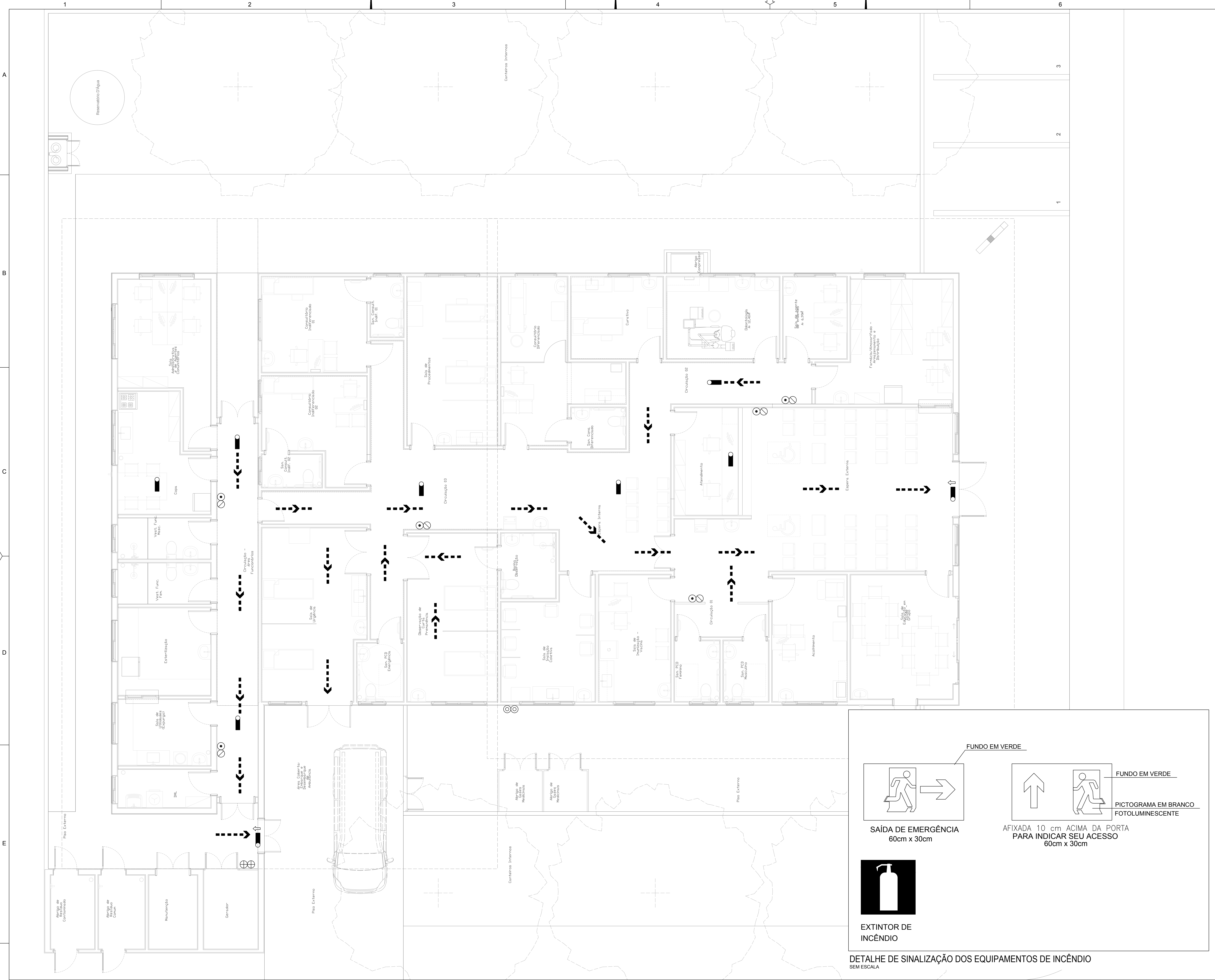
ABREVIATURAS

- BSCX - BACIA SANITÁRIA COM CAIXA DE EMBUTIR
- LV - LAVATÓRIO
- CH - CHUVEIRO
- PI - PIA
- TQ - TANQUE

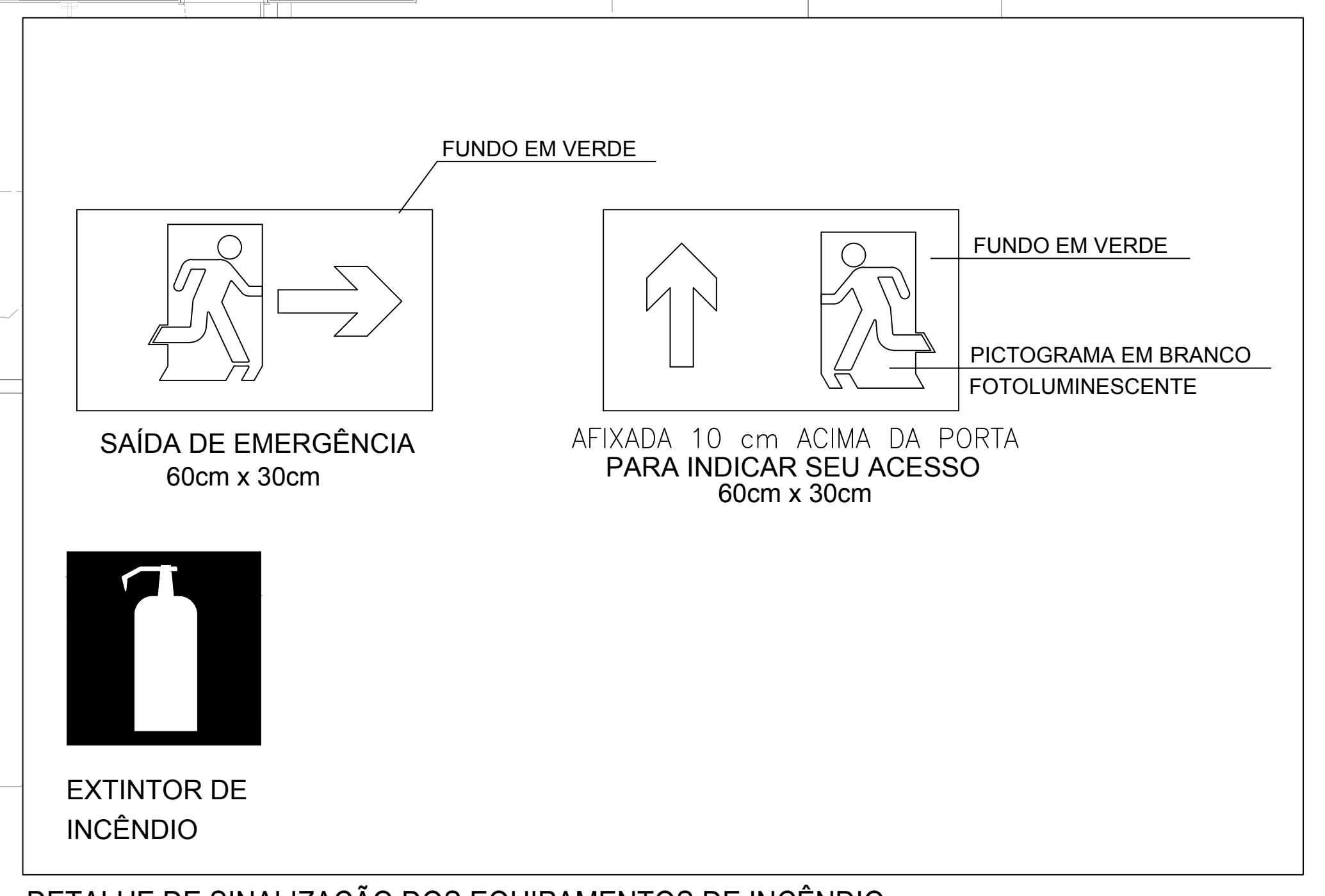
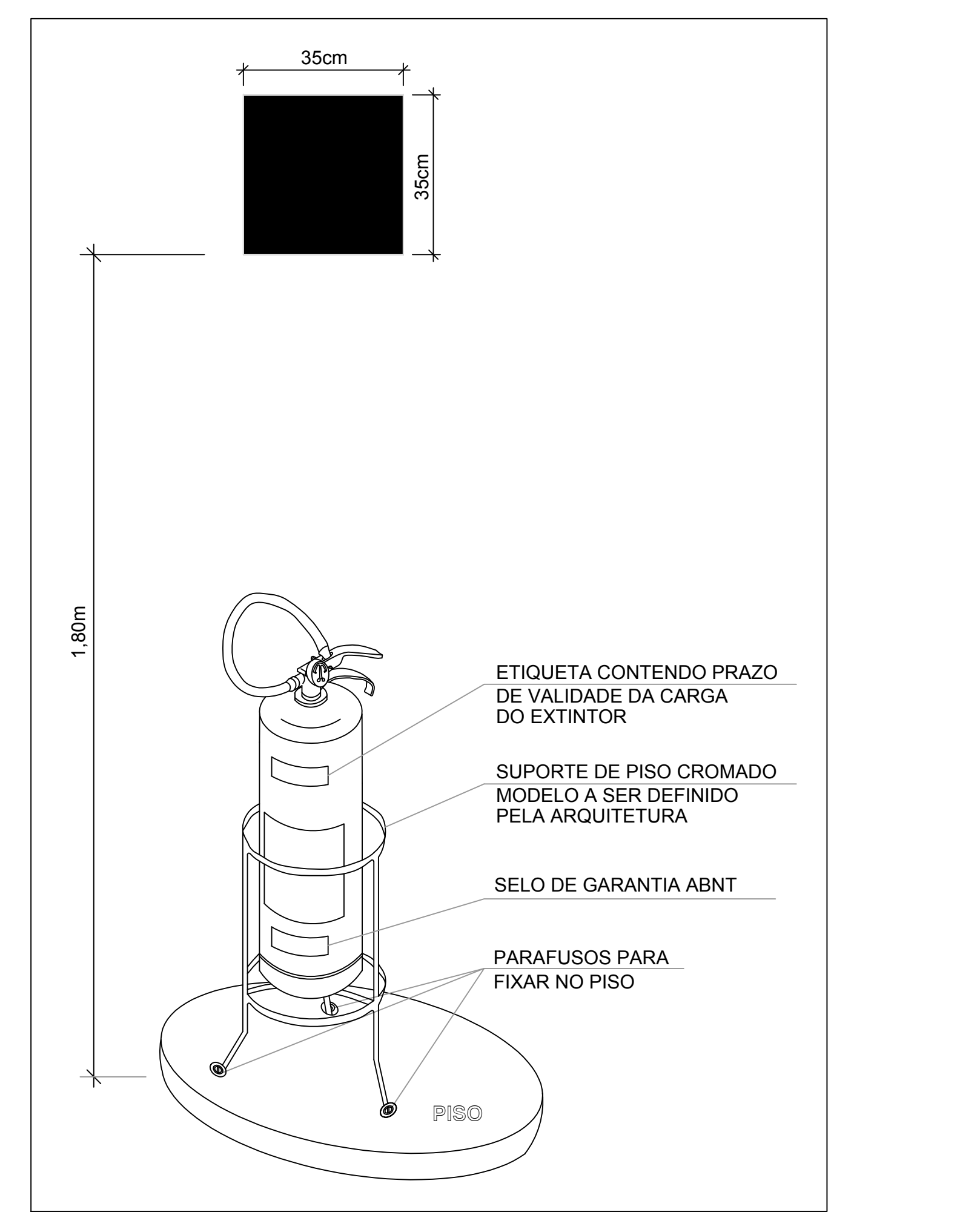
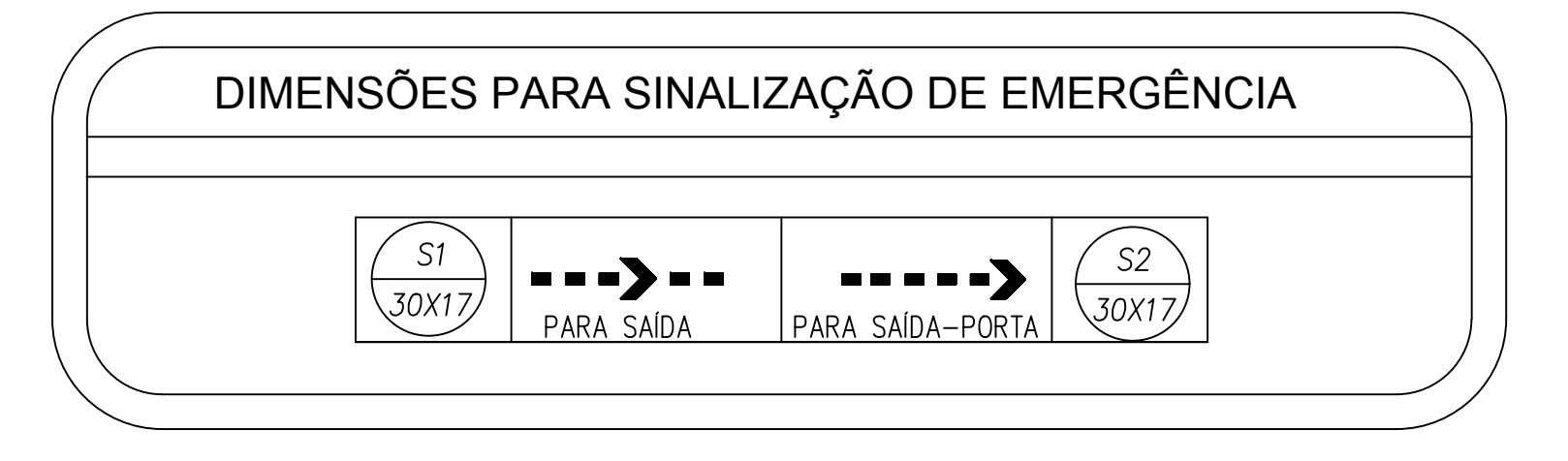
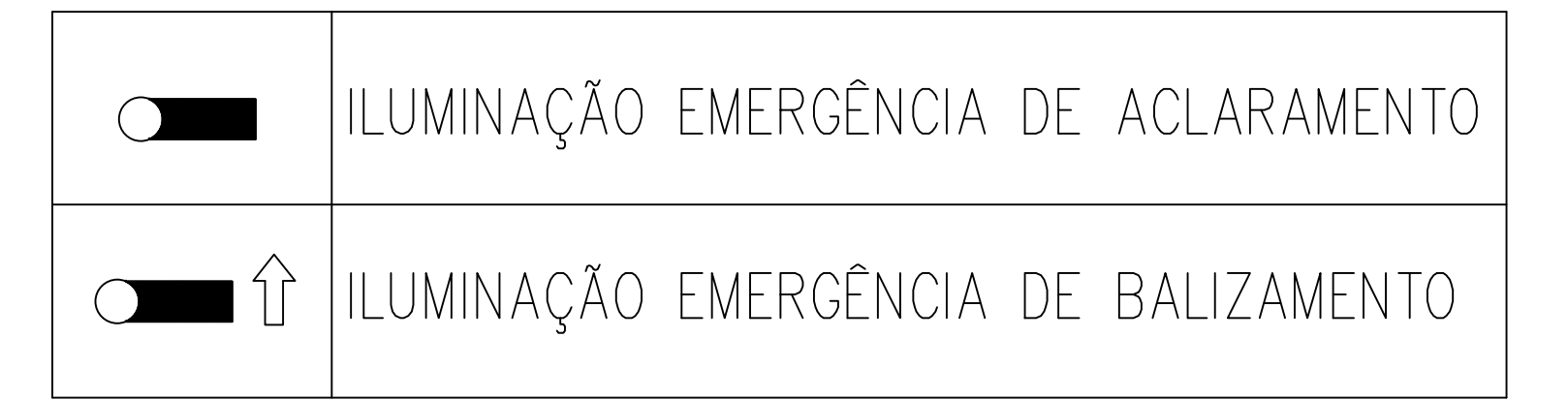
NOTAS

- 1) ANTES DE INICIAR A OBRA CONFERIR MEDIDAS E ELEVAÇÕES IN LOCO.
- 2) NENHUM FURO EM VIGA OU LAJE DEVE SER FEITO ANTES DA APROVAÇÃO DO CALCULISTA ESTRUTURAL. TODOS OS REFORÇOS NECESSÁRIOS DEVEM SER DIMENSIONADOS PELO CALCULISTA ESTRUTURAL.
- 3) INDICAÇÕES DE NÍVEIS, COTAS E ELEVAÇÕES EM METROS. DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO EM CONTRÁRIO.
- 4) PARA POSIÇÃO E ALTURA EXATA DOS PONTOS, VER PROJ. "ARQUITETURA"
- 5) AS INSTALAÇÕES EXPOSTAS AO TEMPO DEVERÃO RECEBER ISOLAMENTO DE BORRACHA ELASTOMÉTRICA E PROTEÇÃO MECÂNICA DE ALUMÍNIO LISO. AS REDES DE DISTRIBUIÇÃO E RETORNO DE ÁGUA QUENTE INSTALADAS NO ENTREFERRO DEVERÃO RECEBER ISOLAMENTO DE BORRACHA ELASTOMÉTRICA





LEGENDA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO DO SÍMBOLO
	- EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA - 2A - 10l
	- EXTINTOR DE CO2 - 5-B-C - 6kg
	- EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO - 10-B-C - 4kg
	- EXTINTOR DE ESPUMA MECÂNICA



NOTAS

- O SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ O CONTEÚDO NAS NBRs 13434-1/04 E 13434-2/04;
- ALTIMETRIA DA BASE DA PLACA AO PISO ACABADO DE 1,80m, LOCALIZADA ACIMA DO EQUIPAMENTO. PARA SAÍDAS MÍNIMO DE 1,80m DO PISO, 15cm ACIMA DE PORTAS, E 1,2m DO PISO PARA PORTAS CORTA FOGO;
- A SINALIZAÇÃO EM PILARES DEVERÁ SER EFETUADA EM TODAS AS SUAS FACES;
- LEGENDA DE CÓDIGOS CORRESPONDENTE A NORMA TÉCNICA DO CORPO DE BOMBEIROS DO MATO GROSSO Nº15/2019 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- DE-1726418001-0000ARQ0585
- DE-1726418001-0000ARQ0586
- DE-1726418001-0000ARQ0587
- DE-1726418001-0000ARQ0588
- DE-1726418001-0000ARQ0589
- DE-1726418001-0000ARQ0590
- DE-1726418001-0000ARQ0591
- DE-1726418001-0000ARQ0592
- DE-1726418001-0000ARQ0593
- DE-1726418001-0000ARQ0594
- DE-1726418001-0000ARQ0595

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	DES.	VER.	APR.	AUT.	DATA
2	E	PARA CONSTRUÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	19/11/20
1	F	APROVADO	P.S	C.R	M.C	M.C	21/10/20
0	B	PARA APROVAÇÃO	P.S	C.R	M.C	M.C	18/09/20

T.E.		REVISÕES	
(A) PARA CONHECIMENTO	(D) PARA COMPRA	(G) FINAL / CERTIFICADO	(H) CANCELADO
(B) PARA APROVAÇÃO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(I) CONFORME CONSTRUÍDO / ASBUILT	
(C) PARA COTAÇÃO	(F) APROVADO		

nexa MESA

CONTRATADA: **PILONARQ**

ÁREA: 0000 - GERAL

TÍTULO: REFORMA UBS'S E HM PROJETO EXECUTIVO UBS - CONSELVAN PLANTA DE COMBATE À INCÊNDIO - TÉRREO

ESCALA: 1:50

No. EMITENTE: 7074266

No. NEXA: DE-1726418001-0000ARQ0641

UNIDADE DE NEGÓCIO: **ARIPUANÃ**

REV. 2

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA NEXA. REPRODUTORES NÃO AUTORIZADOS. SUBMETIDO A TERCEIROS SEM A SUA AUTORIZAÇÃO.