

SIRGAS 2000

LEGENDA

- PAVIMENTAÇÃO ASFALTO 3.381,32 m²
- PAVIMENTAÇÃO CONCRETO 1.629,99 m²
- CALÇADAS 2.215,89 m²
- GRAMADO 4.672,92 m²
- ÁREA DE FUTURA AMPLIAÇÃO
- GUARDA CORPO A IMPLANTAR
- GUARDA CORPO EXISTENTE
- RAIO DE GIRO DO CAMINHÃO TIPO

IDENTIFICAÇÃO DAS CONSTRUÇÕES

- SALA DE AULA/RECEPÇÃO ESCOLAS
- TRIAGEM, RECICLAGEM E OFICINAS
- ESCRITÓRIO COOPERATIVA
- ENFARDAMENTO PAPEL/PLÁSTICO
- UNIDADE DE SEPARAÇÃO, COMPACTAÇÃO E ENFARDAMENTO
- ÁREA DE RECEPÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DOMICILIARES (RSD)
- ÁREA DE TRANSBORDO
- CENTRAL DE COMERCIALIZAÇÃO DE RESÍDUOS (CCR)
- REFEITÓRIO COOPERATIVA
- BANHEIRO/VESTIÁRIO MASCULINO E FEMININO COOPERATIVA
- VESTIÁRIOS SAAE
- DEPÓSITO DE MATERIAIS (NOVO A SER CONSTRUÍDO)
- COZINHA/REFEITÓRIO SAAE
- ESCRITÓRIO SAAE
- GUARITA (BALANÇAS)
- UNIDADE DE TRIAGEM COM ESTEIRA DE CATAÇÃO PARA RESÍDUOS RECICLÁVEIS (RR)
- GUARITA (CONTROLE DE ACESSO)

Legenda de condutos - ÁGUA FRIA

- Água fria

Legenda de condutos - SANITÁRIO

- Esgoto
- Esgoto (Gordura)
- Pluvial (excluindo rede pluvial das vias) vide projeto específico

Legenda

- Poço de Visita - Pluvial
- Bocas de lobo - Pluvial
- Caixa Passagem - Pluvial
- Caixa Passagem - Esgoto
- Caixa de Gordura - Esgoto

RELAÇÃO DE MATERIAIS - IMPLANTAÇÃO

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
ESGOTO	
Caixa de Gordura DN 100	03un.
Caixa de Inspeção/Interligação Alvenaria 60x60	30un.
Tubo de PVC Série Normal 100mm	475m.
Curva 45° Longa Série Normal 100mm	15un.
Curva 90° Longa Série Normal 50mm	15un.
PLUVIAL	
Caixa de Passagem de Água Pluvial PCV Din 100mm	22un.
Tubo de PVC Série R 150mm	450m.
ÁGUA FRIA	
Bucha de Redução Longa Série Normal 50x32mm	20un.
Joelho 90° Solável 50mm	20un.
Luva Simples Série Normal 50mm	20un.
Tubo de PVC Série Normal 32mm	36m.
Tubo de PVC Série Normal 50mm	440m.

PROJETO BÁSICO

10/10

OBRA: PROJETO BÁSICO DE AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA CENTRAL DE TRIAGEM TRANSBORDO

COMPLEMENTO: PROJETO HIDROSANITÁRIO - IMPLANTAÇÃO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA

AVENIDA JERÔNIMO DE CAMARGO, S/N
LOCALIZAÇÃO: BAIRRO CAETETUBA
ATIBAIA/SP

ESCALA: 1:250

SITUAÇÃO S/ ESCALA

ZONA: UADZIM

MATRICULA: 99.193

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA
CNPJ: 45.376.035/0001-08

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LUIZ CARLOS CAMILLO
CREA-SP: 131.136/7
IMISSÃO: 26.170

ART: 2620252295959

ÁREA DO TERRENO14.967,08 m²

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

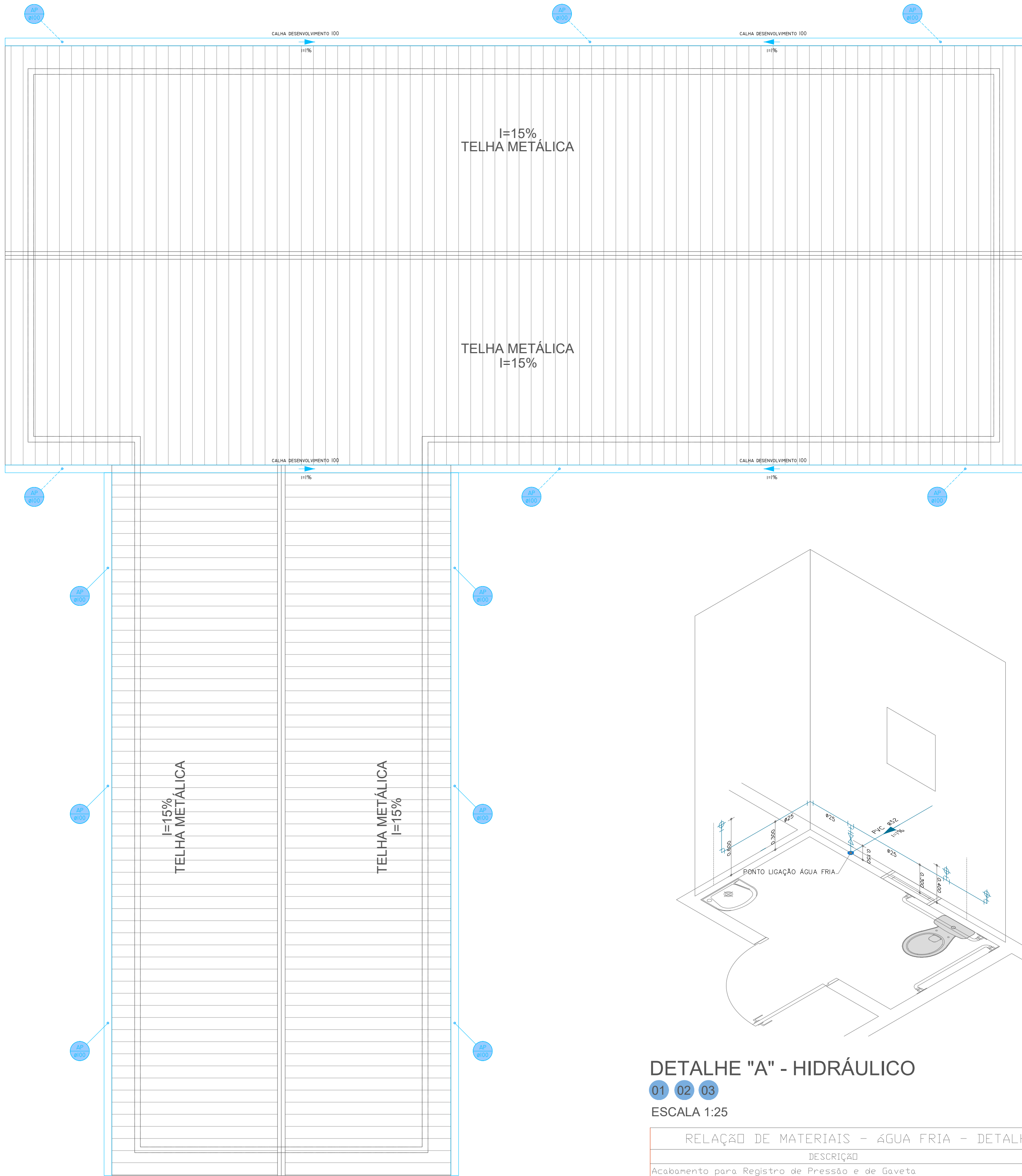
ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO

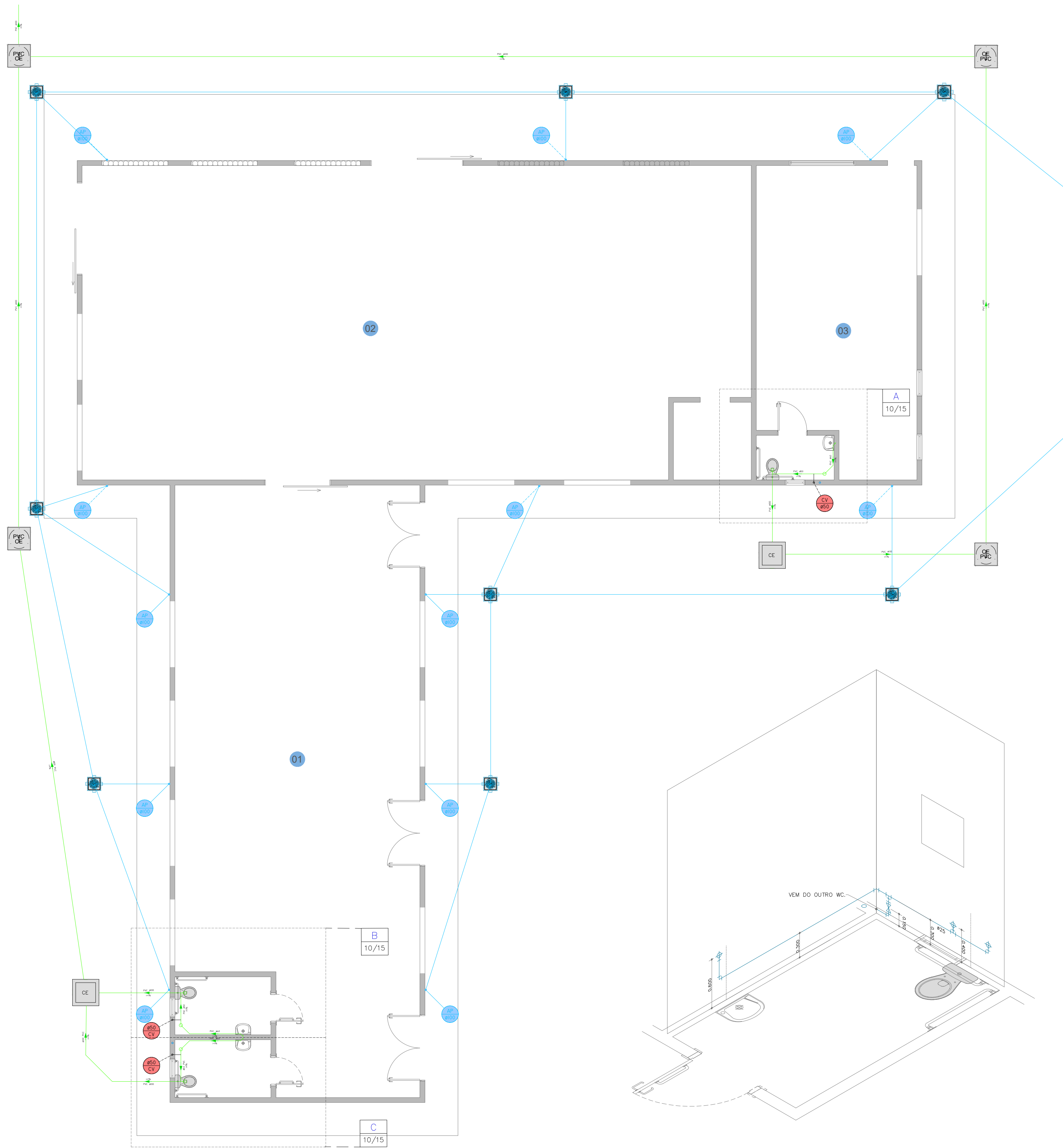
ÁREA FUTURA AMPLIAÇÃO



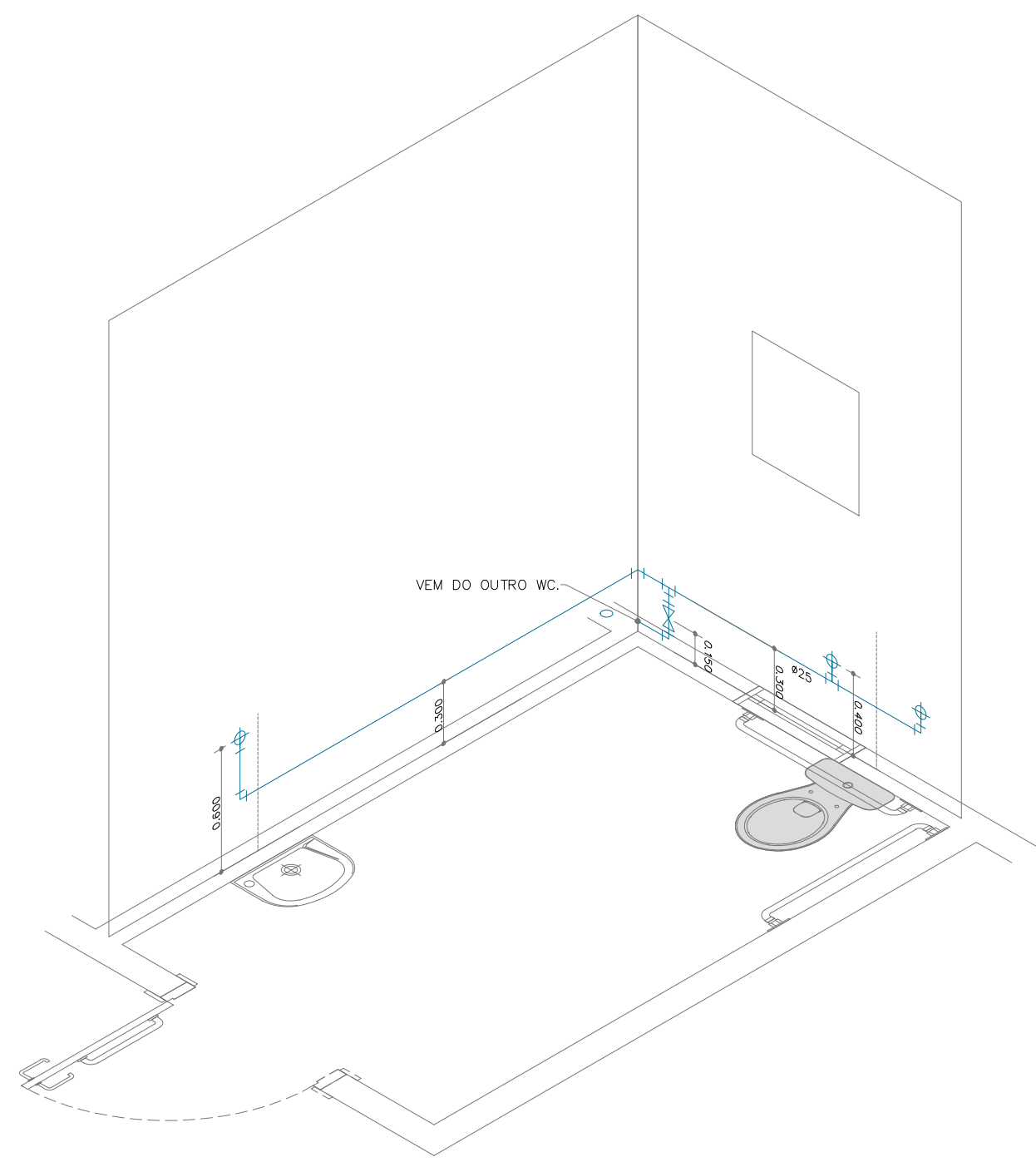
PLANTA DE COBERTURA
01 02 03
ESCALA 1:75

DETALHE "A" - HIDRÁULICO
01 02 03
ESCALA 1:25

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Acabamento para Registro de Pressão e de Gaveta	01un
Adaptador Sold. Curto com Balsa e Rosca para Registro 25mm x 3/4"	02un
Joelho 90° Soldável 25mm	03un
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25mm x 3/4"	03un
Registro de Gaveta Base 25mm	01un
Joelho Redução Soldável 32mm x 25mm	01un
Tê Soldável 25mm	02un
Tubo Soldável 6n x 25mm	5,00m

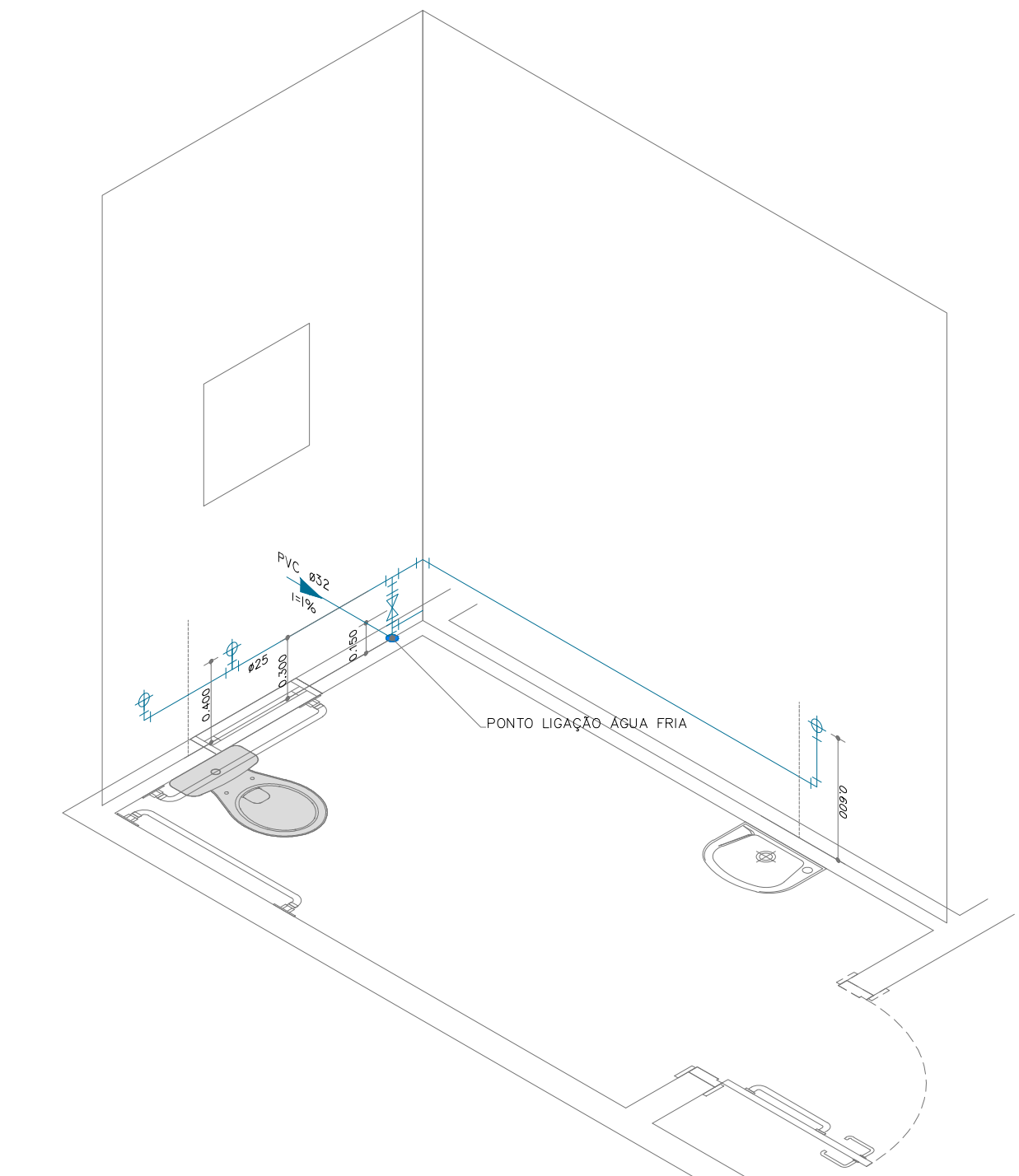


PLANTA BAIXA
01 02 03
ESCALA 1:75



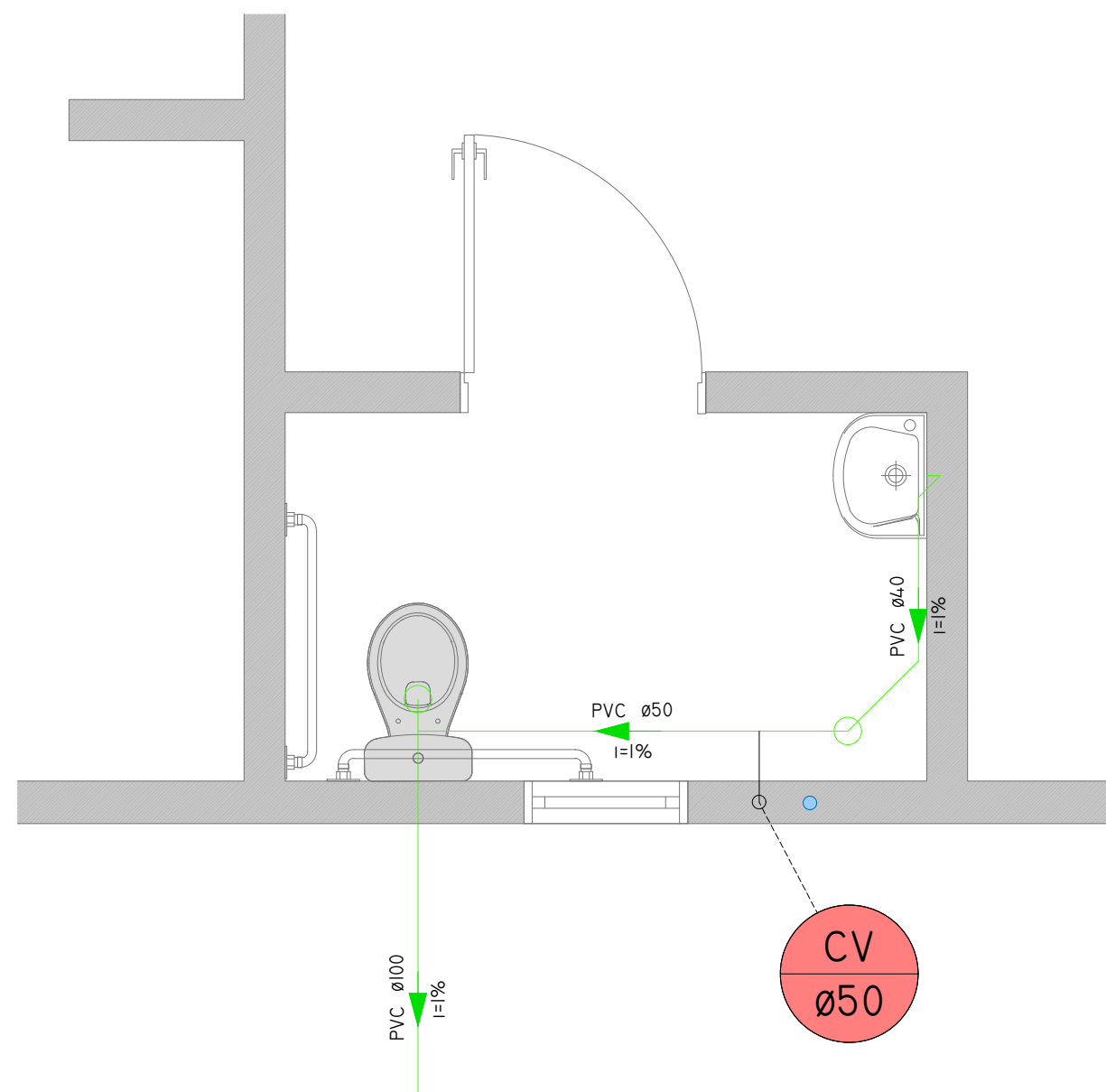
DETALHE "B" - HIDRÁULICO
01 02 03
ESCALA 1:25

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Acabamento para Registro de Pressão e de Gaveta	01un
Adaptador Sold. Curto com Balsa e Rosca para Registro 25mm x 3/4"	02un
Joelho 90° Soldável 25mm	04un
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25mm x 3/4"	03un
Registro de Gaveta Base 25mm	01un
Tê Soldável 25mm	02un
Tubo Soldável 6n x 25mm	7,00m



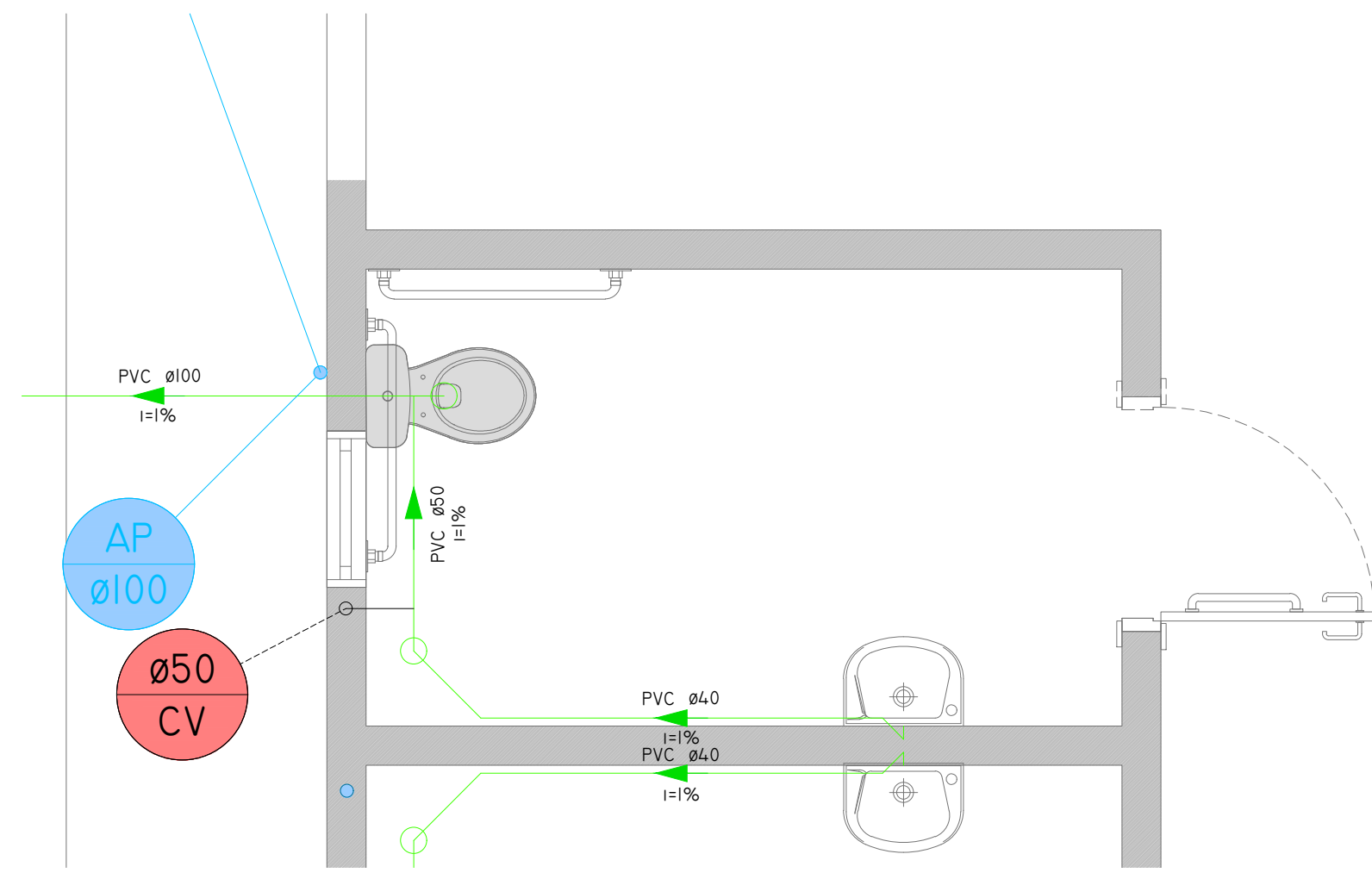
DETALHE "C" - HIDRÁULICO
01 02 03
ESCALA 1:25

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Acabamento para Registro de Pressão e de Gaveta	01un
Adaptador Sold. Curto com Balsa e Rosca para Registro 25mm x 3/4"	02un
Joelho 90° Soldável 25mm	04un
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25mm x 3/4"	03un
Registro de Gaveta Base 25mm	01un
Joelho Redução Soldável 32mm x 25mm	01un
Tê Soldável 25mm	03un
Tubo Soldável 6n x 25mm	7,00m



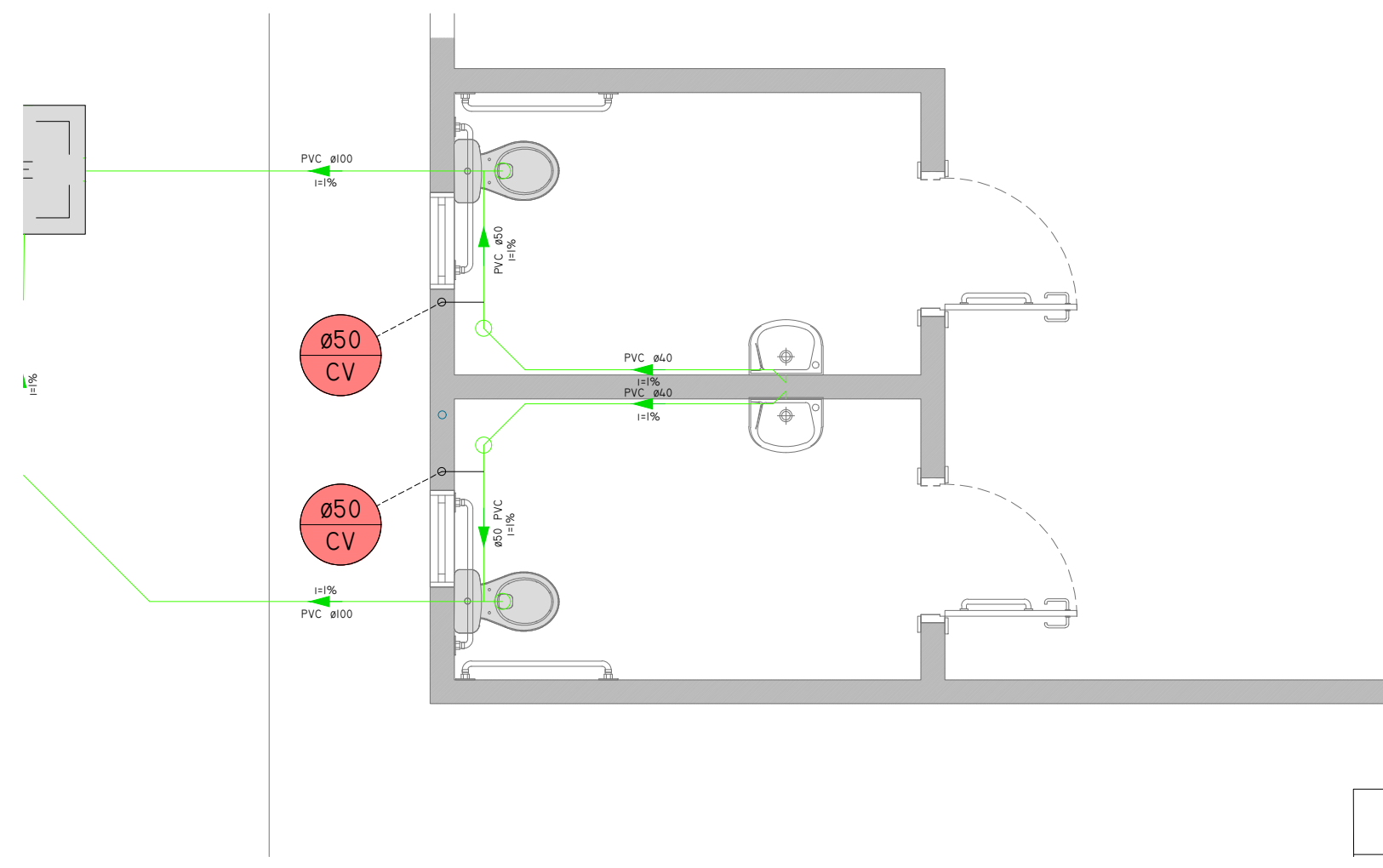
DETALHE "A" - SANITÁRIO
01 02 03
ESCALA 1:25

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Caixa Sifonada com Grelha e Pt. Grelha 100x100x50 - Quadrado	01un
Joelho 45° Série Normal 40mm com Bolas Lisas	02un
Junção Série Normal 100x50	01un
Joelho 90° Série Normal 40mm com Bolas Lisas	02un
Joelho 90° Série Normal 50mm	02un
Joelho 90° Série Normal 100mm	01un
Luva Simples Série Normal 100mm	01un
Tê Série Normal 100x50mm	01un
Tubo de PVC Série Normal 100mm	2,00m
Tubo de PVC Série Normal 40mm	1,50m
Tubo de PVC Série Normal 50mm	4,00m



DETALHE "B" - SANITÁRIO
01 02 03
ESCALA 1:25

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Caixa Sifonada com Grelha e Pt. Grelha 100x100x50 - Quadrado	01un
Joelho 45° Série Normal 40mm com Bolas Lisas	02un
Junção Série Normal 100x50	01un
Joelho 90° Série Normal 40mm com Bolas Lisas	02un
Joelho 90° Série Normal 50mm	02un
Joelho 90° Série Normal 100mm	01un
Luva Simples Série Normal 100mm	01un
Tê Série Normal 100x50mm	01un
Tubo de PVC Série Normal 100mm	3,00m
Tubo de PVC Série Normal 40mm	3,00m
Tubo de PVC Série Normal 50mm	4,00m



DETALHE "C" - SANITÁRIO
01 02 03
ESCALA 1:25

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Caixa Sifonada com Grelha e Pt. Grelha 100x100x50 - Quadrado	01un
Joelho 45° Série Normal 40mm com Bolas Lisas	02un
Junção Série Normal 100x50	01un
Joelho 90° Série Normal 40mm com Bolas Lisas	02un
Joelho 90° Série Normal 50mm	02un
Joelho 90° Série Normal 100mm	01un
Luva Simples Série Normal 100mm	01un
Tê Série Normal 100x50mm	01un
Tubo de PVC Série Normal 100mm	3,00m
Tubo de PVC Série Normal 40mm	3,00m
Tubo de PVC Série Normal 50mm	4,00m

PROJETO BÁSICO

02/10

OBRA: PROJETO BÁSICO DE AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA CENTRAL DE TRIAGEM TRANSBORDO

COMPLEMENTO: PROJETO HIDROSANITÁRIO - DETALHES CONSTRUÇÃO 01, 02 E 03

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA

AVENIDA JERÔNIMO DE CAMARGO, SN
LOCALIZAÇÃO: BAIRRO CAETETUBA
ATIBAIA/SP

ESCALA INDICADA: ZONA URBANA

MATRICULA: 99.193

SITUAÇÃO: SÍ ESCALA

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.



PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA
CNPJ: 45.279.630/0001-08

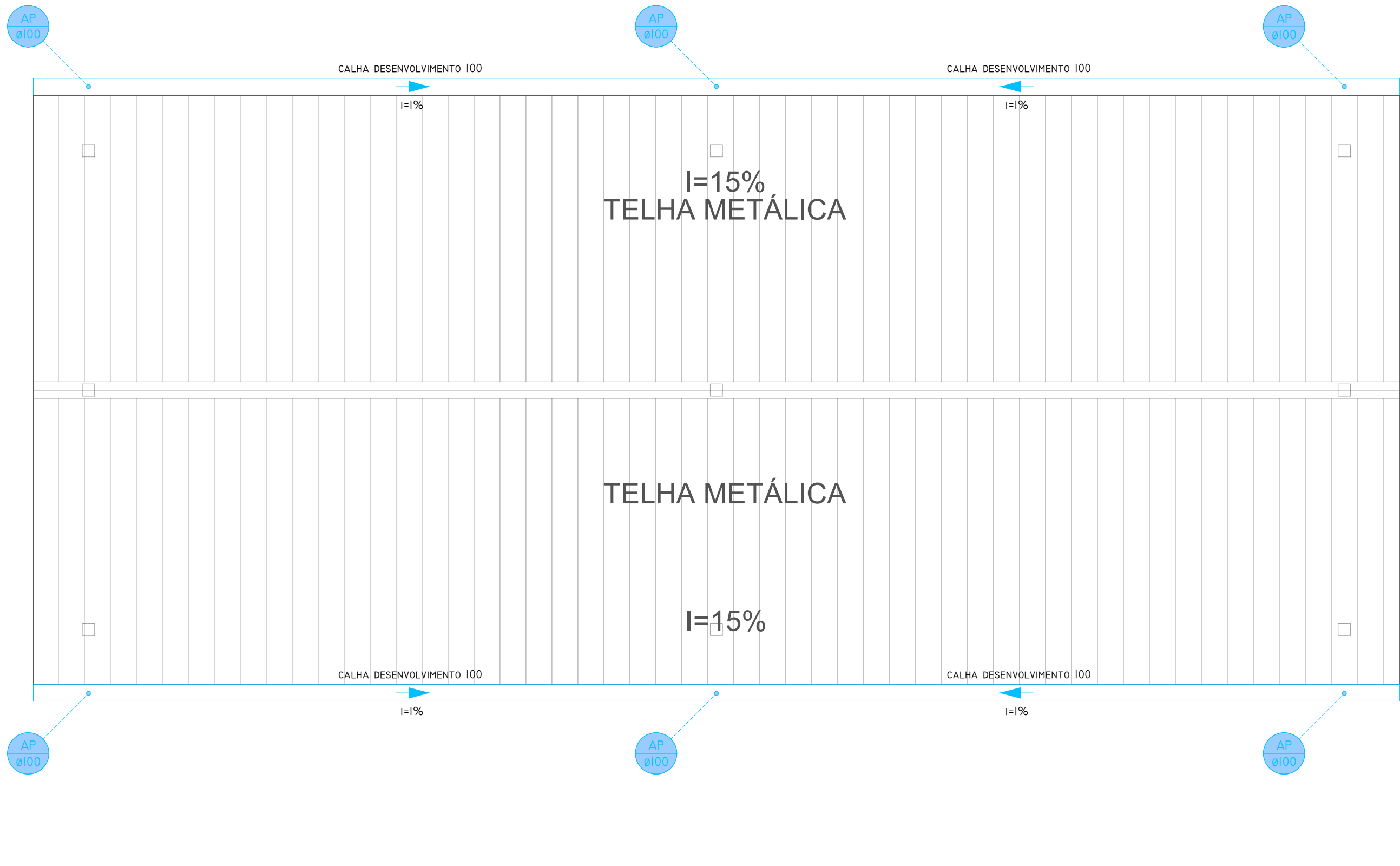
RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LUIZ CARLOS CAMALLO
CREA: 060.157.136/7
MATRÍCULA: 25.170

AR: 2620252295959

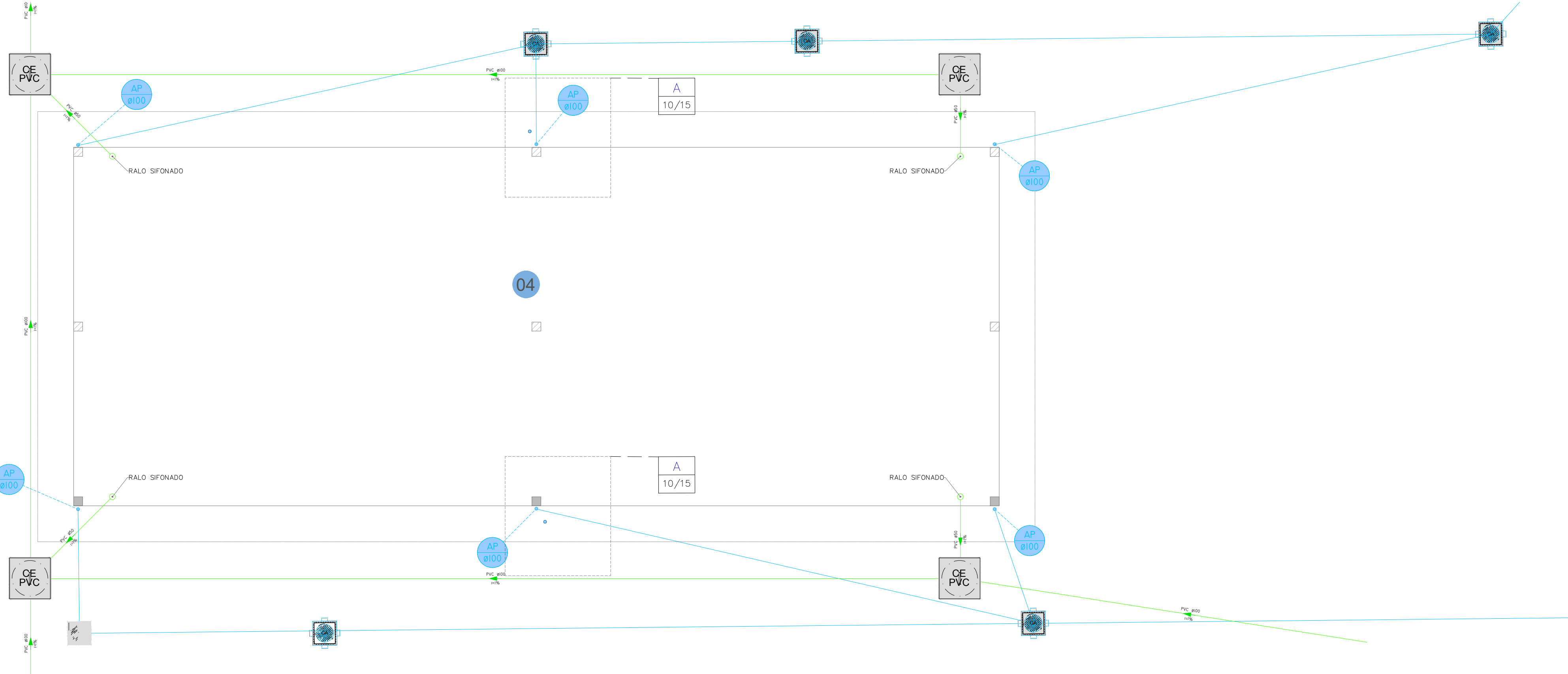
APROVAÇÃO

CONTATO DO AUTOR DO PROJETO:
TEL: (11) 2408-1000
E-MAIL: camillo@ufpi.com.br

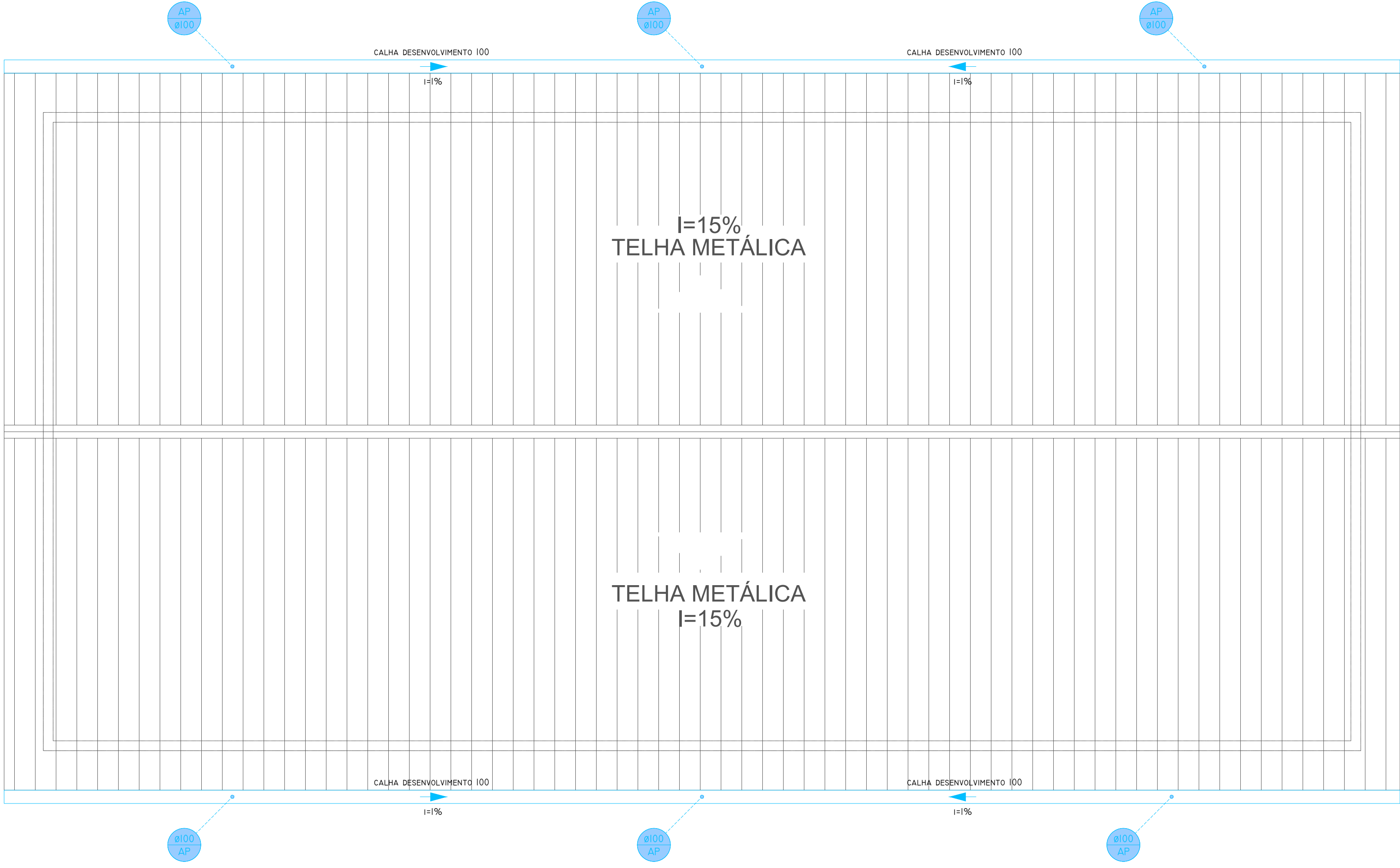
Arquivo: A1-PROJ-HIDR-01-R04.dwg
desenhista: Luis



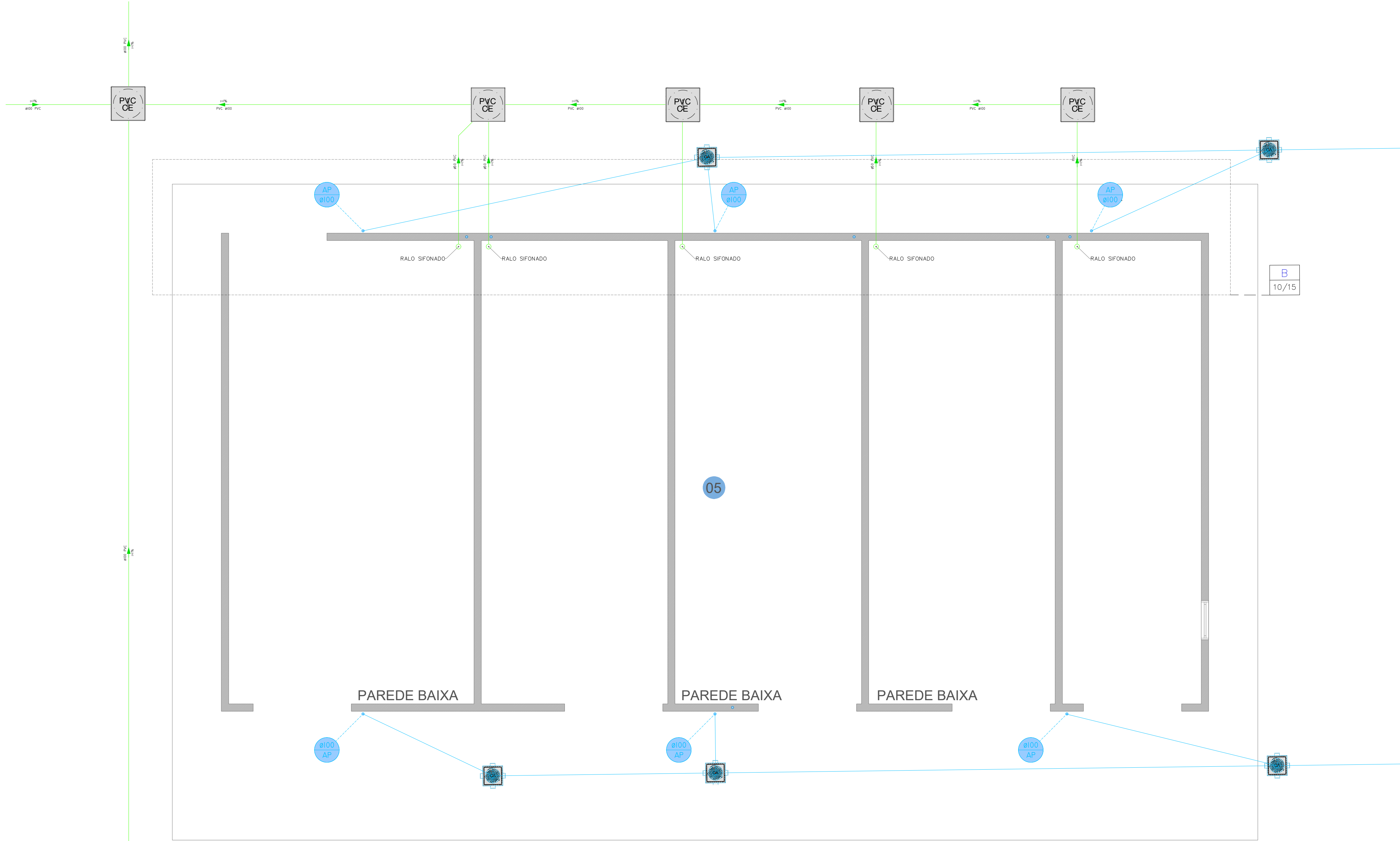
PLANTA DE COBERTURA
04
ESCALA 1/50



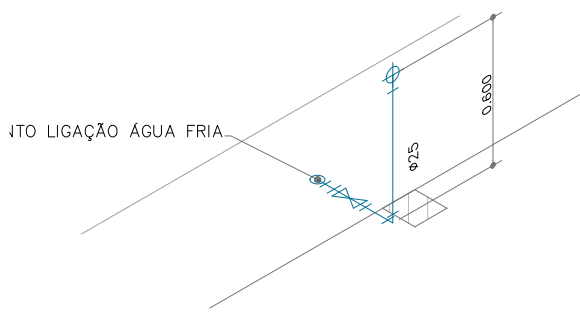
PLANTA BAIXA
04
ESCALA 1/50



PLANTA DE COBERTURA
05
ESCALA 1/50



PLANTA BAIXA
05
ESCALA 1/50



DETALHE "A" - HIDRÁULICO
04
ESCALA 1:25

RELAÇÃO DE MATERIAIS - ÁGUA FRIA - DETALHE "A"	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Adaptador Solda Curta com Balsa e Rosca para Registro 25mm x 3/4"	02un
Joelho 90° Soldável 25mm	01un
Joelho 90° Soldável com Bucha de Látão 25mm x 3/4"	03un
Registro de Bruto de Gaveta Base 25mm	01un
Tubo Soldável 6m x 25mm	1,50m

PROJETO BÁSICO

FOLHA 03/10
PRÓC. N° 158

OBRA: PROJETO BÁSICO DE AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA CENTRAL DE TRIAGEM TRANSBORDO
COMPLEMENTO: PROJETO HIDROSANITÁRIO - DETALHES CONSTRUÇÃO 04 E 05
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA
AVENIDA JERÔNIMO DE CAMARGO, S/N
LOCALIZAÇÃO: BAIRRO CAETETUBA
ATIBAIA/SP

ESCALA: INDICADA ZONA: UADZTM4 MATRÍCULA: 99.193

SITUAÇÃO S/ ESCALA
DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.



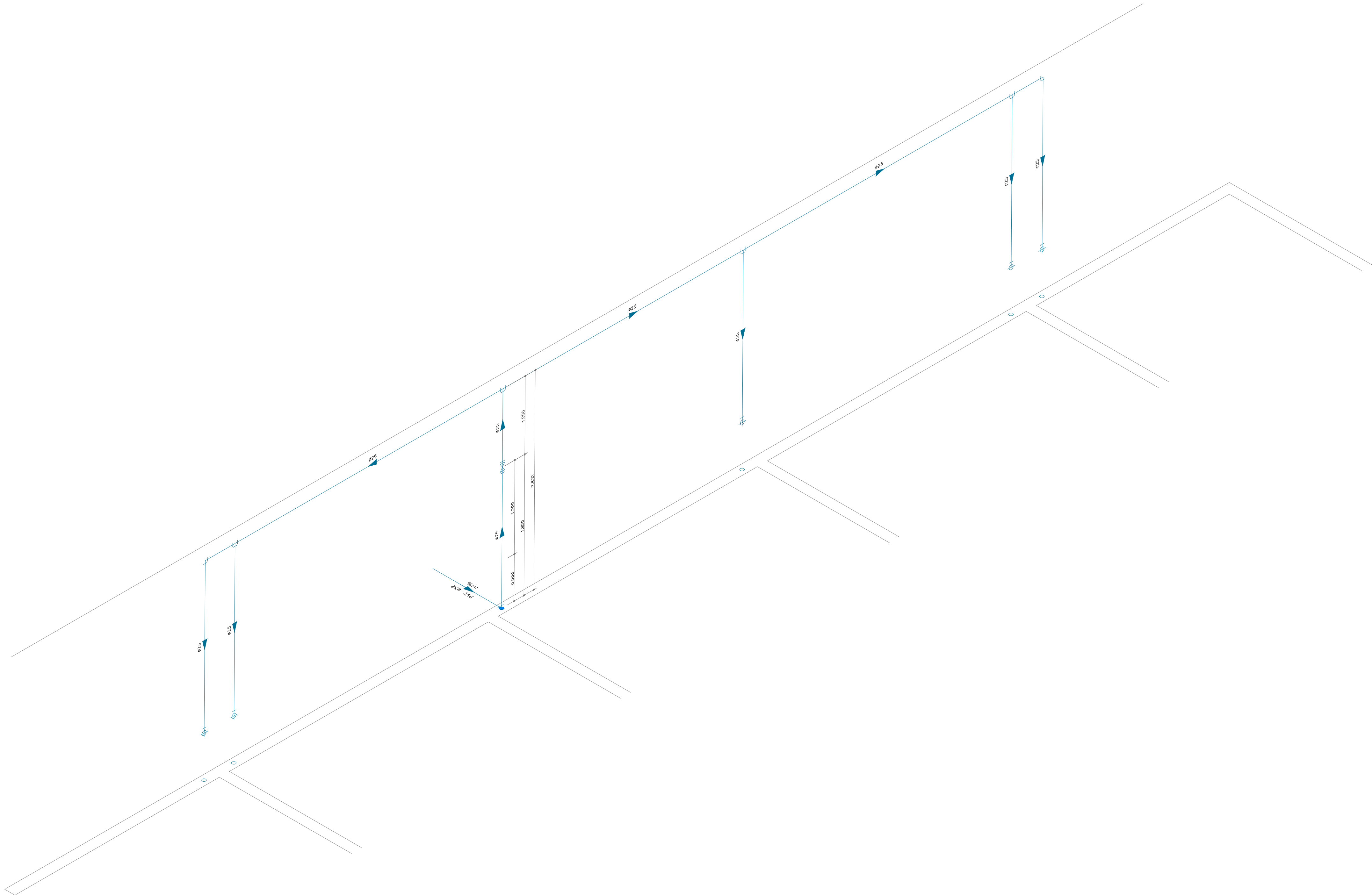
ÁREA DO TERRENO14.967,08 m²

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA
CNPJ: 45.279.855/0001-08

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LUIZ CARLOS CAMILLO
CREA: 060.157.136/7
IBRASC-26.110

ART: 2620252295959

APROVAÇÃO



DETALHE "B" - HIDRÁULICO

05

ESCALA 1:25

RELAÇÃO DE MATERIAIS - ÁGUA FRIA - DETALHE "B"	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Acabamento para Registro de Pressão e de Gaveta	01un
Adaptador Sold. Curto com Balsa e Rosca para Registro 25mm x 3/4"	02un
Joelho 90º Soldável 25mm.	02un
Joelho 90º Soldável com Bucha de Latão 25mm x 3/4".	05un
Registro de Gaveta Base 25mm	01un
Joelho Redução Soldável 32mm x 25mm.	01un
Tê Soldável 25mm.	04un
Tubo Soldável 6m x 25mm.	24,00m

PROJETO BÁSICO

FOLHA
04/10
PROC. Nº
FLS.

OBRA: PROJETO BÁSICO DE AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA CENTRAL DE TRIAGEM TRANSBORDO

COMPLEMENTO: PROJETO HIDROSANITÁRIO - DETALHES CONSTRUÇÃO 01, 02 E 03

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA

AVENIDA JERÔNIMO DE CAMARGO, S/N
LOCALIZAÇÃO: BAIRRO CAETETUBA
ATIBAIA/SP

ESCALA: INDICADA ZONA: UAD/Z7M4 MATRICULA: 99.193

SITUAÇÃO S/ ESCALA



DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.



PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA
CNPJ: 45.279.635/0001-08

ÁREA DO TERRENO14.967,08 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LUIZ CARLOS CAMILLO
CREA:060.157.136/7
IM/ISSQN:26.170

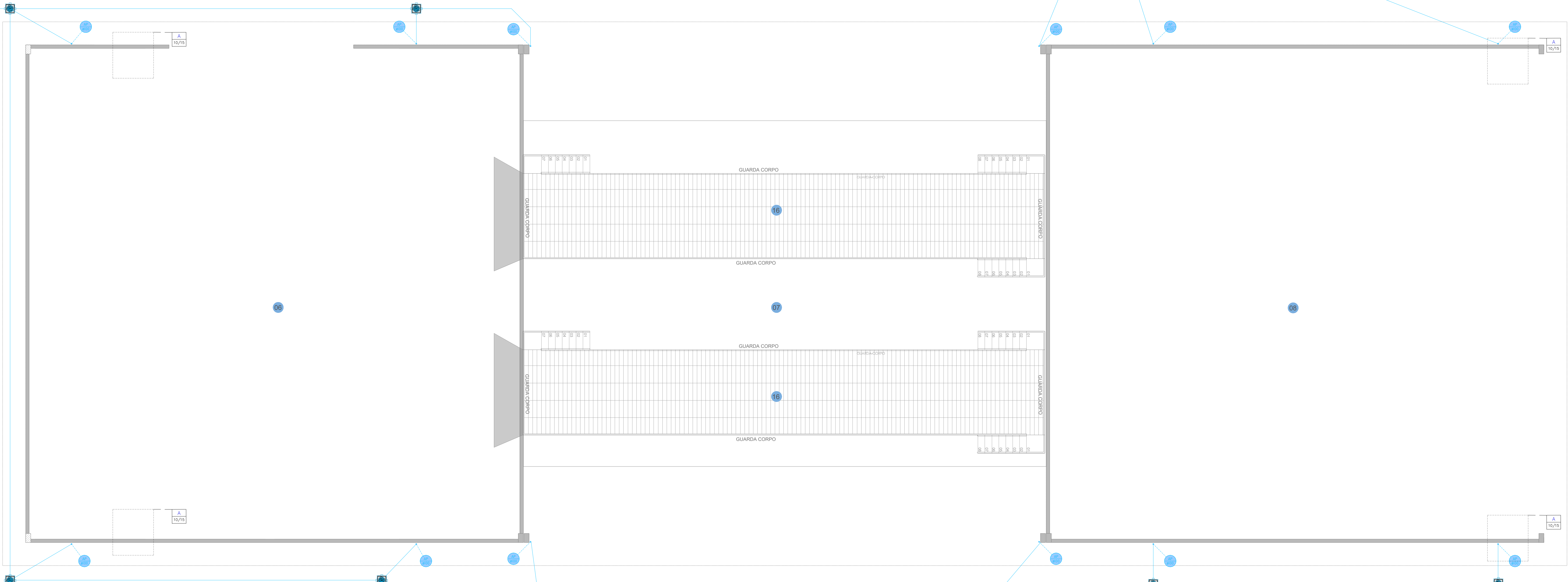
ART: 2620252295959

APROVAÇÃO

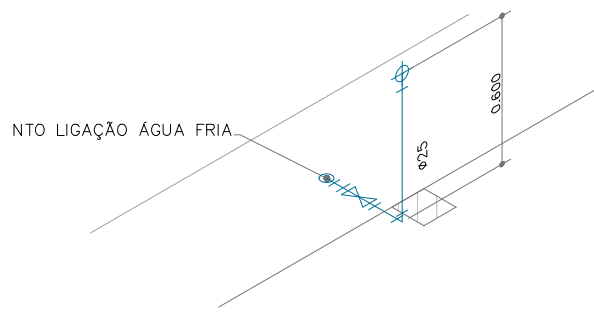




PLANTA DE COBERTURA
06 07 08 16
ESCALA 1:75



PLANTA BAIXA
06 07 08 16
ESCALA 1:75



DETALHE "A" - HIDRÁULICO
06 07 08 16
ESCALA 1:25

RELAÇÃO DE MATERIAIS - ÁGUA FRIA - DETALHE "A"	
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
Adaptador Sold. Curto com Balsa e Rosca para Registro 25mm x 3/4"	02un
Joelho 90° Soldável 25mm	01un
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25mm x 3/4"	01un
Registro de Bruto de Cimento Base 25mm	01un
Tubo Soldável 6m x 25mm	1,50m

PROJETO BÁSICO

FOLHA
05/10

PROC. N°
FIL.

OBRA: PROJETO BÁSICO DE AMPLIAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DA CENTRAL DE TRIAGEM TRANSBORDO

COMPLEMENTO: PROJETO HIDROSANITÁRIO - DETALHES CONSTRUÇÃO 06, 07, 08 E 16

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA

AVENIDA JERÔNIMO DE CAMARGO, S/N
LOCALIZAÇÃO: BAIRRO CAETETUBA
ATIBAIA/SP

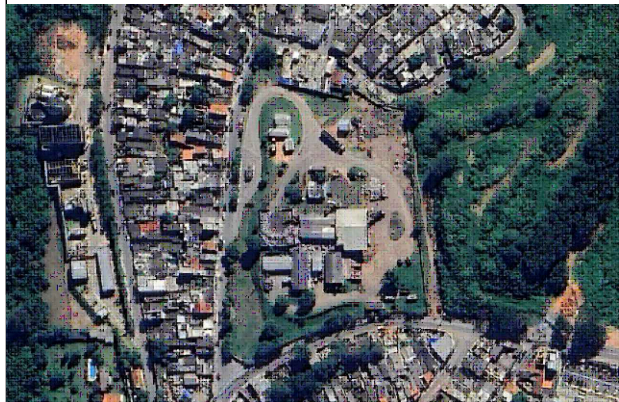
ESCALA: INDICADA ZONA: UAD/ZTM4

MATRICULA: 99.193

SITUAÇÃO S/ ESCALA

N

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.



ÁREA DO TERRENO14.967,08 m²

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA DA ESTÂNCIA DE ATIBAIA
CNPJ: 45.279.635/0001-08

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
LUIZ CARLOS CAMILO
CREA: 080.167.136/7
INSCRIÇÃO: 26.170

ART: 2620252295959

APROVAÇÃO



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 67B6-609B-2914-BBAC

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



LUIZ CARLOS CAMILLO (CPF 696.XXX.XXX-49) em 26/12/2025 08:30:17 GMT-03:00

Papel: Parte

Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://atibaia.1doc.com.br/verificacao/67B6-609B-2914-BBAC>