

- ESPECIFICAÇÕES DE VIDRO**
- O vidro utilizado na entrada do PAMO deve atender aos seguintes requisitos:
- Ser resistente à lavagem e ao uso de desinfetantes;
 - Ser monolítico, ou seja, não conter frestas ou aberturas que possam permitir a entrada de sujeira ou insetos;
 - Ser transparente, de modo a permitir a visualização do ambiente interno.
- ESPECIFICAÇÕES DO AR CONDICIONADO**
- Ser complementado com um sistema de troca e renovação de ar, contemplando as funções de exaustão do ar e de insuflamento do ar;
 - Estar em conformidade com a NBR 7256/22;
 - Ter um Plano de Manutenção, Operação e Controle (PMOC) conforme a Lei 13.589/2018;
 - Garantir a qualidade do ar no ambiente.



IMPLANTAÇÃO
Escala: 1:75
RUA BENEDITA SEMIRAMIS DO COUTO

LEGENDA

EXISTENTE (preto) AMPLIAÇÃO (vermelho) DEMOLIÇÃO (laranja)

ESCOPO DE SERVIÇO

OBSERVAÇÃO: O ESCOPO DE SERVIÇOS COMPREENDE APENAS SERVIÇOS QUE TEM RELAÇÃO COM O LAYOUT DO PROJETO, O QUE NÃO EXCLUI OS DEMAIS SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS, INDICADOS NA PLANOJA ORÇAMENTARIA E TERMO DE REFERENCIA.

[E51] - Construção de parede em alvenaria com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor creme existente;

[E52] - Construção de muretas com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor verde existente;

[E53] - Fechamento da parte superior com placas cimentícias com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor branca;

[E54] - Instalação de forro de gesso com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor branca (área aproximada = 21,69m²);

[E55] - Fechamento da área de espera externa com vidro temperado, conforme especificações;

[E56] - Instalação de Ar-Condicionado na área de espera a ser fechada, conforme especificações;

[E57] - Instalação de revestimento a impacto na parte inferior da porta do W.C. PCD e de barras de apoio de acordo com a NBR 9050-Acessibilidade a edificações;

[E58] - Ampliação da mureta existente na lateral direita do edifício para contenção do talude.

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTAS

CÓD.	LARG.	ALTURA	BATENTE	QTDE.	TIPO	Nº FLS.	MATERIAL
P01	2.40	2.10	5cm	01	ABRIR	2	FERRO COM GRADIL
P02	2.05	2.26	5cm	01	ABRIR	2	FERRO COM VIDRO
P03	0.80	2.10	5cm	12	ABRIR	1	MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA
P04	0.70	2.10	5cm	05	ABRIR	1	MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA
P05	0.75	2.10	2cm	01	ABRIR	1	FERRO
P06	0.85	2.10	2cm	01	ABRIR	1	FERRO
P07	0.67	2.10	2cm	01	ABRIR	1	FERRO
P08	1.50	2.10	2cm	01	SANFONADA	1	PLÁSTICO
P09	0.80	2.10	5cm	02	ABRIR	1	MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA BRANCA
P10	2.94	3.00	0cm	01	CORRER	4	ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO
P11	0.85	2.10	2cm	01	ABRIR	1	ALUMÍNIO BRANCO
P12	0.80	2.10	2cm	01	ABRIR	1	ALUMÍNIO BRANCO
P13	0.90	2.10	2cm	01	CORRER	1	MADEIRA (18x110mm) COM BANDEIRA (H=55cm) - 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MOVEL

TABELA DE ESQUADRIAS - JANELAS

CÓD.	LARG.	ALTURA	PEITORIL	QTDE.	TIPO	Nº FLS.	MATERIAL
J01	2.00	1.00	1.85	12	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J02	1.00	1.00	1.90	02	BASCULANTE	05	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J03	1.50	1.00	1.90	02	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J04	0.53	1.00	1.88	01	BASCULANTE	05	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J05	0.80	1.00	1.88	01	BASCULANTE	05	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J06	1.50	1.00	1.90	01	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J07	1.20	0.60	XX	02	BASCULANTE	06	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J08	1.65	1.00	1.86	01	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO
J09	2.25	2.50	0.50	01	CORRER	03	ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO (H=200cm) COM BANDEIRA (H=50cm)
J10	5.14	2.50	0.50	01	CORRER	06	ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO (H=200cm) COM BANDEIRA (H=50cm)

TABELA DE ESQUADRIAS - VÃOS

CÓD.	LARG.	ALTURA	PEITORIL	QTDE.	TIPO	OBSERVAÇÃO
V01	2.00	1.20	1.07	1	BALCÃO	BALCÃO DA RECEPÇÃO

TABELA DE ACABAMENTOS

TIPO	PARÊDE	PISO	TETO
1	PARÊDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM PINTURA NA COR BEGE ATÉ A ALTURA DE 1.60m E PINTURA NA COR AMARELO CLARO NO RESTANTE DA PARÊDE.	1 PISO CERÂMICO NA COR BRANCA	1 LAJE COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ACETINADA
2	PARÊDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM REVESTIMENTO CERÂMICO NA COR BRANCA ATÉ A ALTURA DO TETO.	2 PISO CERÂMICO NA COR BEGE	2 TELHA DE FIBROCIMENTO
3	PARÊDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM PINTURA NA COR BEGE.	3 FORRO DE GESSO	

QUADRO DE ÁREAS E ÍNDICES URBANÍSTICOS

PROJETO	ÁREA DO TERRENO DA ÁREA INSTITUCIONAL (BC 2.4.092.001.011)	1.180,69 m²
	ÁREA DO TERRENO APROX. DO PAMO	684,00 m²
	ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE (PAMO)	247,30m² (Const.) + 21,69m² (Abrigo Desmontável) TOTAL: 268,99 m²
	ÁREA CONSTRUÍDA APÓS INTERVENÇÃO	268,99m² (Const.) TOTAL: 268,99 m²
PARÂMETROS URBANÍSTICOS	ZONA DE CONSOLIDAÇÃO URBANA [Z1]	TO máx. = 70% TP mín. = 20%
	TAXA DE OCUPAÇÃO (PAMO)	TO = 39,32%



OBSERVAÇÕES:

O PROJETO ARQUITETÔNICO apresenta a concepção e representação das informações técnicas provisórias de detalhamento da edificação e de seus elementos, instalações e componentes, necessários à elaboração de estimativas de custos e de prazos dos serviços de obra implicados, e é realizado por meio de princípios técnicos e científicos, adequando-se aos recursos disponíveis, leis, regulamentos locais e a alternativas que conduzam à viabilidade do objetivo ou meta.

Os projetos BÁSICO e EXECUTIVO para a intervenção poderão ser incluso no escopo do contrato de execução da obra, a critério dos responsáveis pela realização da licitação.

Projeto Arquitetônico realizado sem o levantamento topográfico. As medidas do projeto podem ser divergentes das medidas reais.

DATA DA REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
17/09/2024	AMPLIAÇÃO DA MURETA NA LATERAL DIREITA E SUBSTITUIÇÃO DAS PORTAS CONFORME SOLICITADO NO DESPACHO 07 DO MEMORANDO 31.304/2023	ARQ. IGOR FERREIRA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | SEPLAN
DEPARTAMENTO DE PROJETOS INSTITUCIONAIS | APROJ

Tipo de Projeto: PROJETO ARQUITETÔNICO

Assunto: FECHAMENTO DA ÁREA DE ESPERA EXTERNA - PAMO IMACULADA

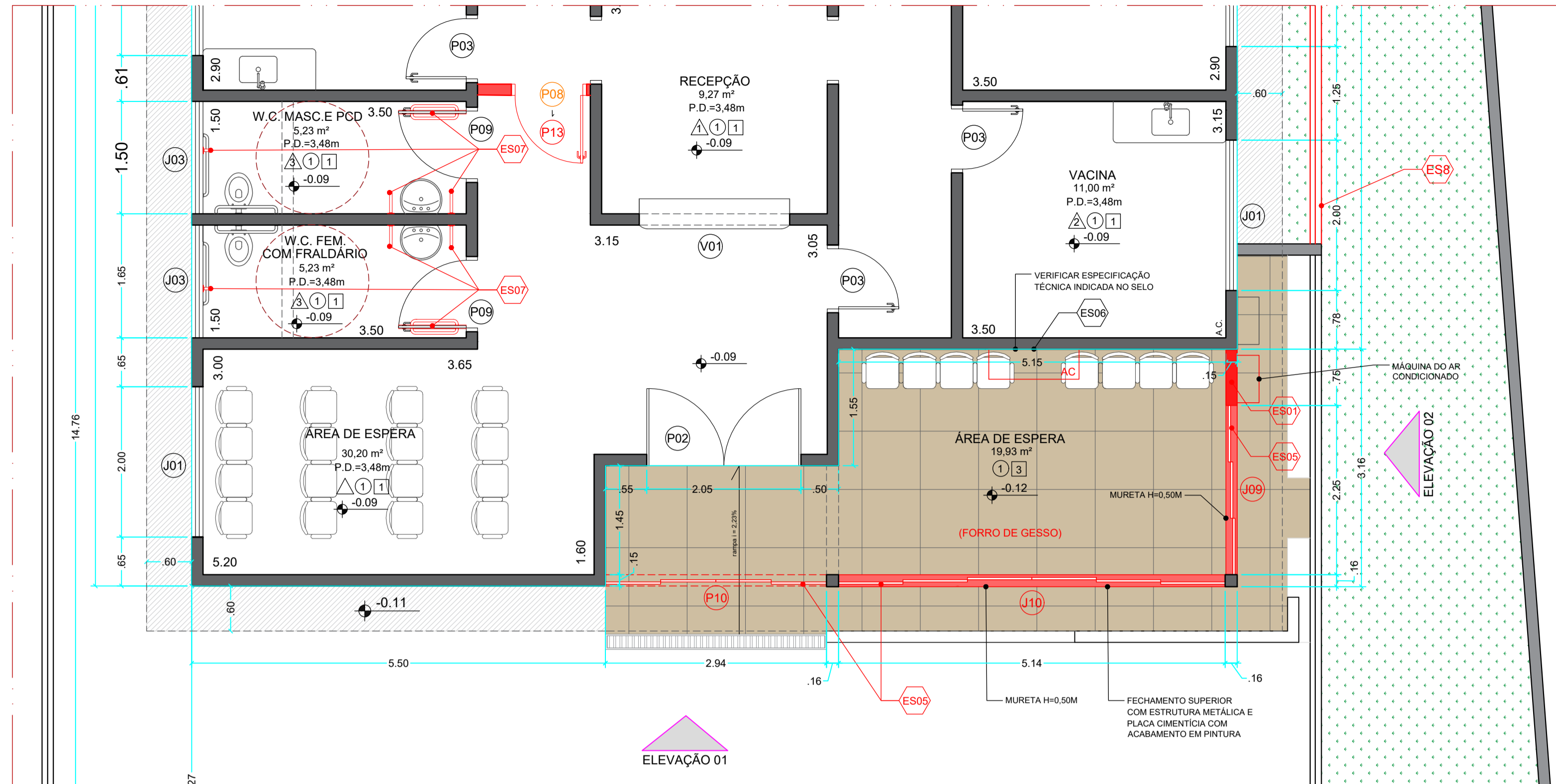
Local: RUA BENEDITA SEMIRAMIS DO COUTO, Nº 59, IMACULADA TAUBATÉ - SP

Título: IMPLANTAÇÃO/PLANTA DA SITUAÇÃO ATUAL

Secretário de Planejamento: Arq. Lúcio Fábio Araújo	Revisão: REV_00	Nº arquivo: PC 2545	Data: NOV/2023
Secretário Adjunto de Planejamento: Eng. Marcelo Azevedo San Martin	Escala: INDICADA	Processo 1500: 31.304/2023	Prancha:
Equipe de projeto: Lenina Leal (Dep. de Projetos Institucionais)	Projeto arquiteto-coautor: Arq. Priscila Siqueira (Área de Projetos Institucionais)	Projeto arquiteto-autor: Arq. Larissa Moore Bonello (Área de Projetos Institucionais)	Desenho: Arq. Larissa Moore Bonello (Área de Projetos Institucionais)

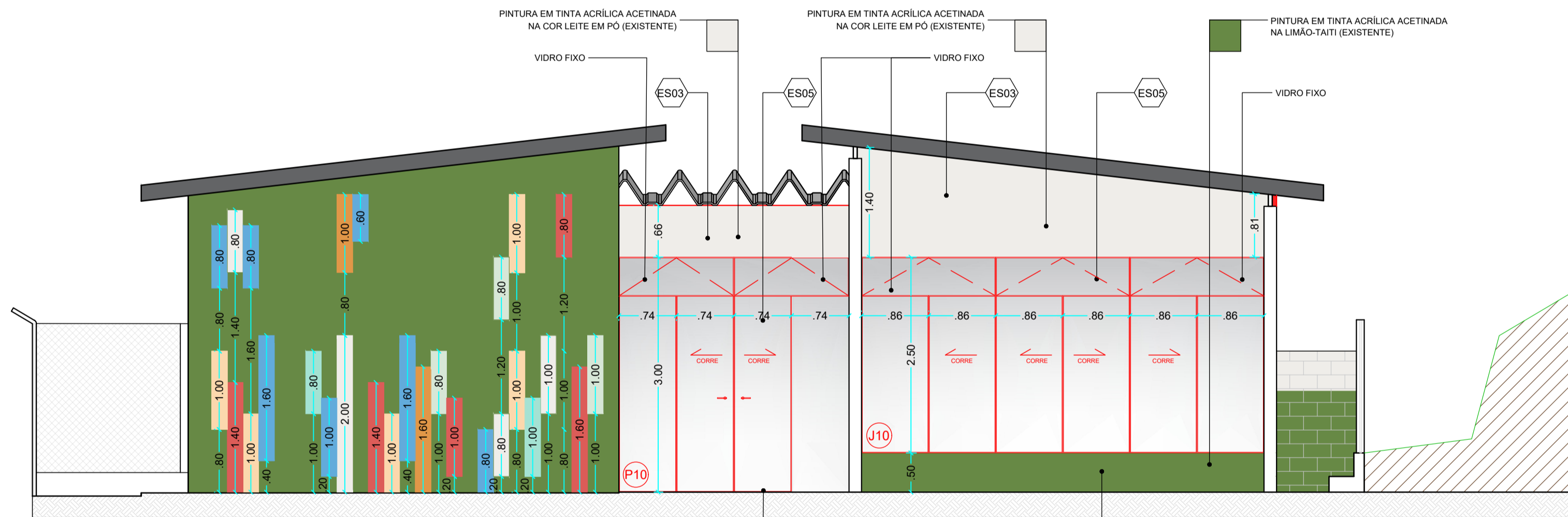
01/02

LEVANTAMENTO FOTOGRAFICO

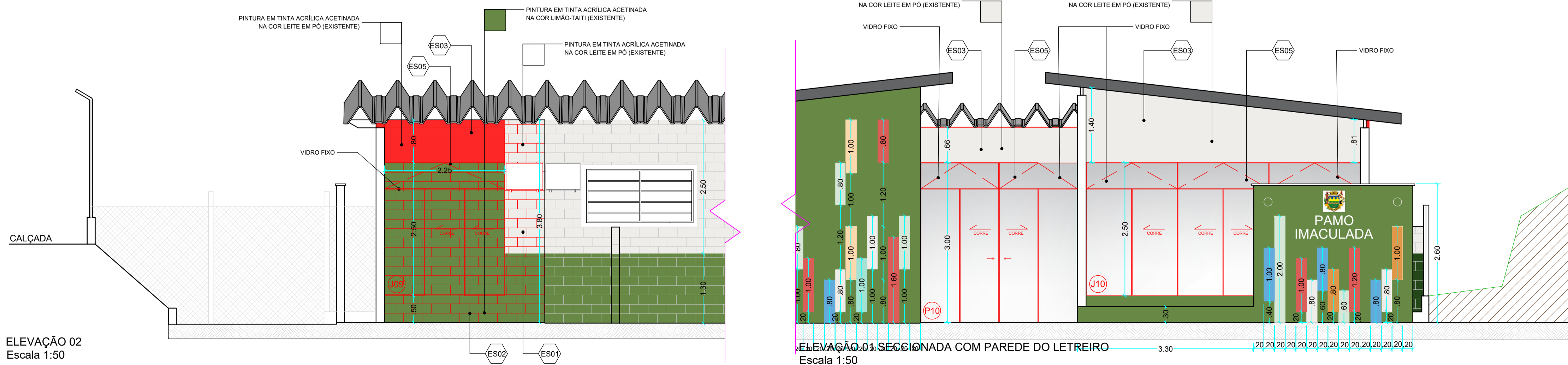


PLANTA - ÁREA DE INTERVENÇÃO
Escala 1:50

- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR LIMÃO-TAÍTI (EXISTENTE) REF. RGB: 103,137,89 HEX: #678945 ÁREA TOTAL APROX.: 42,45 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR ROSA-ALARANJADA REF. RGB: 239,237,233 HEX: #E9E9D9 ÁREA TOTAL APROX.: 8,10 x 173,20 m² = 179,30 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR SÓDA ITALIANA REF. RGB: 164,228,211 HEX: #A4E2D3 ÁREA TOTAL APROX.: 0,96 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR VERDE-ÁGUA REF. RGB: 215,231,216 HEX: #D7E7D7 ÁREA: 0,82 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR VERDE REF. RGB: 251,216,173 HEX: #F9D8AD ÁREA TOTAL APROX.: 1,28 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR MELANCIA REF. RGB: 162,126,86 HEX: #A0C058 ÁREA TOTAL APROX.: 1,92 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR LEITE EM PÓ (EXISTENTE) REF. RGB: 255,151,72 HEX: #FF9748 ÁREA: 0,62 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR TOPAZIO BRUTO REF. RGB: 162,126,86 HEX: #A0C058 ÁREA TOTAL APROX.: 1,92 m²
- PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA NA COR MELANCIA REF. RGB: 200,82,88 HEX: #DC5C58 ÁREA TOTAL APROX.: 1,44 m²



ELEVAÇÃO 01
Escala 1:50



ELEVAÇÃO 02
Escala 1:50

LEGENDA	
■ EXISTENTE	■ AMPLIAÇÃO
■ DEMOLIÇÃO	■ ESCOPO DE SERVIÇO

OBSEVAÇÃO: O ESCOPO DE SERVIÇOS COMPREENDE APENAS SERVIÇOS QUE TEM RELAÇÃO COM O LAYOUT DO PROJETO, O QUE NÃO EXCLUI OS DEMAIS SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS, INDICADOS NA PLANOJA ORÇAMENTARIA E TERMO DE REFERENCIA.

[ES1] - Construção de parede em alvenaria com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor creme existente;

[ES2] - Construção de muretas com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor verde existente;

[ES3] - Fechamento da parte superior com placas cimentícias com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor branca;

[ES4] - Instalação de forro de gesso com acabamento em pintura com tinta acrílica acetinada na cor branca (área aproximada = 21,69m²);

[ES5] - Fechamento da área de espera externa com vidro temperado, conforme especificações;

[ES6] - Instalação de Ar-Condicionado na área de espera a ser fechada, conforme especificações;

[ES7] - Instalação de revestimento a impacto na parte inferior da porta do W.C. P.C. DE barras de apoio de acordo com a NBR 9050-Acessibilidade a edificações;

[ES8] - Ampliação da mureta existente na lateral direita do edifício para continuação do talude.

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTAS									
CÓD.	LARG.	ALTURA	BATENTE	QTDE.	TIPO	Nº FLS.	MATERIAL		
P01	2,40	2,10	5cm	01	ABRIR	2	FERRO COM GRADIL		
P02	2,05	2,26	5cm	01	ABRIR	2	FERRO COM VIDRO		
P03	0,80	2,10	5cm	12	ABRIR	1	MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA		
P04	0,70	2,10	5cm	05	ABRIR	1	MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA		
P05	0,75	2,10	2cm	01	ABRIR	1	FERRO		
P06	0,85	2,10	2cm	01	ABRIR	1	FERRO		
P07	0,67	2,10	2cm	01	ABRIR	1	FERRO		
P08	1,50	2,10	2cm	01	SANFONADA	1	PLÁSTICO		
P09	0,80	2,10	5cm	02	ABRIR	1	MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA BRANCA		
P10	2,94	3,00	0cm	01	CORRER	4	ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO		
P11	0,85	2,10	2cm	01	ABRIR	1	ALUMÍNIO BRANCO		
P12	0,80	2,10	2cm	01	ABRIR	1	ALUMÍNIO BRANCO		
P13	0,90	2,10	2cm	01	CORRER	1	MADEIRA (H=120cm) COM BANDEIRA (H=50cm) - 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MOVEL		

TABELA DE ESQUADRIAS - JANELAS									
CÓD.	LARG.	ALTURA	FEITORIL	QTDE.	TIPO	Nº FLS.	MATERIAL		
J01	2,00	1,00	1,85	12	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J02	1,00	1,00	1,90	02	BASCULANTE	05	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J03	1,50	1,00	1,90	02	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J04	0,53	1,00	1,88	01	BASCULANTE	05	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J05	0,80	1,00	1,88	01	BASCULANTE	05	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J06	1,50	1,00	1,90	01	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J07	1,20	0,60	XX	02	BASCULANTE	06	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J08	1,65	1,00	1,86	01	BASCULANTE	10	FERRO E VIDRO COM GRADE DE PROTEÇÃO		
J09	2,25	2,50	0,50	01	CORRER	03	ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO (H=200cm) COM BANDEIRA (H=50cm)		
J10	5,14	2,50	0,50	01	CORRER	06	ALUMÍNIO BRANCO E VIDRO (H=200cm) COM BANDEIRA (H=50cm)		

TABELA DE ESQUADRIAS - VÃOS									
CÓD.	LARG.	ALTURA	FEITORIL	QTDE.	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO
V01	2,00	1,20	1,07	1	BALÇÃO	BALÇÃO DA RECEPÇÃO			

TABELA DE ACABAMENTOS		TETO	
△ PAREDE	○ PISO	□	
<ul style="list-style-type: none"> 1 PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM PINTURA NA COR BEGE ATÉ A ALTURA DE 1,60m E PINTURA NA COR AMARELO CLARO NO RESTANTE DA PAREDE. 2 PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO E REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM REVESTIMENTO CERÂMICO NA COR BRANCA E PINTURA NA COR AMARELO CLARO NO RESTANTE DA PAREDE. 3 PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM PINTURA NA COR BEGE. 	<ul style="list-style-type: none"> 1 PISO CERÂMICO NA COR BRANCA 2 PISO CERÂMICO NA COR BEGE 	<ul style="list-style-type: none"> 1 LAJE COM PINTURA EM TINTA ACRILICA ACETINADA 2 TELHA DE FIBROCIMENTO 3 FORRO DE GESSO 	

QUADRO DE ÁREAS E ÍNDICES URBANÍSTICOS		
PROJETO	ÁREA DO TERRENO DA ÁREA INSTITUCIONAL (BC 2.4.092.001.001)	1.180,69 m²
	ÁREA DO TERRENO APROX. DO PAMO	684,00 m²
	ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE (PAMO)	247,30m² (Const.) + 21,69m² (Abrig. Desmontável) TOTAL: 268,99 m²
	ÁREA CONSTRUÍDA APÓS INTERVENÇÃO	268,99m² (Const.) TOTAL: 268,99 m²
PARÂMETROS URBANÍSTICOS	ZONA DE CONSOLIDAÇÃO URBANA (Z1)	TO máx. = 70% TP mín. = 20%
	TAXA DE OCUPAÇÃO (PAMO)	TO = 39,32%



LOCALIZAÇÃO sem escala

OBSEVAÇÕES:

O PROJETO ARQUITETÔNICO apresenta a concepção e representação das informações técnicas provisórias de detalhamento da edificação e de seus elementos, instalações e componentes, necessários à elaboração de estimativas de custos e de prazos dos serviços de obra implicados, e é realizado por meio de princípios técnicos e científicos, adequando-se aos recursos disponíveis, leis, regulamentos locais e a alternativas que conduzam à viabilidade do objetivo ou meta.

Os projetos BÁSICO e EXECUTIVO para a intervenção poderão ser incluídos no escopo do contrato de execução da obra, a critério dos responsáveis pela realização da licitação.

Projeto Arquitetônico realizado sem o levantamento topográfico. As medidas do projeto podem ser divergentes das medidas reais.

DATA DA REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
17/06/2024	AMPLIAÇÃO DA MURETA NA LATERAL DIREITA E SUBSTITUIÇÃO DAS PORTAS CONFORME SOLICITADO NO DESPACHO 07 DO MEMORANDO 31.304/2023	ARQ. IGOR FERREIRA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | SEPLAN
DEPARTAMENTO DE PROJETOS INSTITUCIONAIS | APROJ

PROJETO ARQUITETÔNICO

Assunto: FECHAMENTO DA ÁREA DE ESPERA EXTERNA - PAMO IMACULADA

Local: RUA BENEDITA SEMIRAMIS DO COUTO, Nº 59, IMACULADA TAUBATÉ - SP

Título: PLANTA E ELEVAÇÕES

Secretário de Planejamento: Arq. Lúcio Fábio Araújo	Revisão: REV_00	Nº arquivo: PC 2545	Data: NOV/2023
Secretário Adjunto de Planejamento: Eng. Marcelo Azevedo San Martin	Escala: INDICADA	Processo 1500: 31.304/2023	Prancha:
Equipe de projeto: Lenina Leal (Dep. de Projetos Institucionais)	Arq. Priscilla Siqueira (Área de Projetos Institucionais)	Arq. Larissa Moore Bonello (Área de Projetos Institucionais)	Arq. Larissa Moore Bonello (Área de Projetos Institucionais)

02/02