

AV. CEL. LEONEL JOAQUIM DA SILVA FILHO



RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

ESCOPO

- DEMOLIÇÃO DE 01 W.C. FEM., 01 W.C. MASC., 01 ALMOXARIFADO, 01 SALA DE AULA, COBERTURA DA EDIFICAÇÃO, COBERTURAS EXTERNAS, CALÇADA INTERNA, TRECHO DO MUREO DE ARRIMO, RAMPA EXTERNA E GUARDA-CORPOS EXISTENTES (VER FOLHA 02);
- SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO (A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DEVERÁ SOLICITAR A AUTORIZAÇÃO PARA SUPRESSÃO DA VEGETAÇÃO INDICADA EM PLANTA A SECRETARIA DE SERVIÇOS PÚBLICOS);
- CONSTRUÇÃO DE 05 SALAS DE AULAS, 01 ALMOXARIFADO E COMPLEMENTAÇÃO DA CIRCULAÇÃO INTERNA (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE TOMADAS NAS 05 SALAS DE AULA;
- INSTALAÇÃO DE ELEMENTO VAZADO NAS FACHADAS EXTERNAS NA CIRCULAÇÃO EXTERNA, SEGUNDO O ALINHAMENTO DOS ELEMENTOS VAZADOS EXISTENTES (VER FOLHA 05);
- INSTALAÇÃO DE TELHAS METÁLICAS NA COBERTURA DAS EDIFICAÇÕES INDICADAS, COM INCLINAÇÃO DE 9,64% E NA ESCADA E RAMPA EXTERNAS, COM INCLINAÇÃO DE 5% (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE TERÇAS METÁLICAS DE APOIO PARA OS BEIRAS DAS EDIFICAÇÕES (VER FOLHA 05);
- INSTALAÇÃO DE ELEMENTO VAZADO NAS FACHADAS EXTERNAS NA CIRCULAÇÃO EXTERNA, ONDE TERMINA A COBERTURA METÁLICA NA CIRCULAÇÃO INTERNA EXISTENTE (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA, POSICIONADO A 20cm ABAIXO DA RAMPA EXTERNA, COM INCLINAÇÃO DE 5% (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE GUARDA-CORPO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA, POSICIONADO A 20cm ABAIXO DA RAMPA EXTERNA, ONDE TERMINA A COBERTURA METÁLICA NO HALL (VER FOLHAS 03 E 05);
- PINTURA DAS PAREDES INTERNAS DA CIRCULAÇÃO EXTERNA E DO HALL (VER FOLHAS 03 E 05);
- CONSTRUÇÃO DE 01 W.C. FEM. E 01 W.C. MASC. (VER FOLHAS 04 E 05);
- CONSTRUÇÃO DE NOVA ESCADA EXTERNA, ONDE FOI DEMOLIDA A RAMPA (VER FOLHAS 03 E 04);
- COMPLEMENTAÇÃO DA CALÇADA INTERNA E MUREO DE ARRIMO (VER FOLHA 03);
- PINTURA EXTERNA NAS EDIFICAÇÕES, ESCADAS E RAMPA ONDE OCORREIÃO AS INTERVENÇÕES (VER FOLHA 05);
- ADEQUAÇÃO DA ESCADA EXTERNA EXISTENTE A FIM DE PADRONIZAR A ALTURA DE TODOS OS ESPELHOS (VER FOLHA 03 E 05);
- INSTALAR NOVOS CORRIMÃOS E COMPLEMENTAR ALTURA DO GUARDA-CORPO DA ESCADA EXISTENTE (VER FOLHAS 03 E 05);
- SUBSTITUIÇÃO E MANUTENÇÃO DAS GRELHAS DE CONCRETO DANIFICADAS NO ENTORNO DA EDIFICAÇÃO.

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTAS

| CÓD | LARG | ALTURA | BATENTE | QTD | TIPO | Nº FLS | MATERIAL |
|-----|------|--------|---------|-----|-------|--------|---|
| P01 | 0.90 | 2.10 | 5 cm | 7 | ABRIR | 01 | MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZANTE ACETINADO C/ PINTURA NA COR GENERAL |
| P02 | 1.00 | 1.90 | 5 cm | 4 | ABRIR | 01 | PCD - ALUMINIO NA COR BRANCO E ELEVADA EM 20cm ACIMA DO NIVEL DO PISO |
| P03 | 0.90 | 1.90 | 5 cm | 16 | ABRIR | 01 | ALUMINIO NA COR BRANCO E ELEVADA EM 20cm ACIMA DO NIVEL DO PISO |

TABELA DE ESQUADRIAS - JANELAS

| CÓD | LARG | ALTURA | PEITORIL | QTD | TIPO | Nº FLS | MATERIAL |
|-----|------|--------|----------|-----|------------|--------|---|
| J01 | 1.80 | 1.42 | 1.20 | 17 | BASCULANTE | - | FERRO, VIDRO, C/ PINTURA NA COR GENERAL |
| J02 | 3.00 | 0.97 | 1.65 | 3 | BASCULANTE | - | FERRO, VIDRO, C/ PINTURA NA COR GENERAL |

TABELA DE ACABAMENTOS

| △ | PAREDE | ○ | PISO | □ | TETO |
|---|---|---|---|---|--|
| ⚠ | PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM TINTA ACRÍLICA ACETINADA LAVÁVEL NA COR LUAR A 1.60m DE ALTURA E BRANCA GELO ATÉ O TETO | ○ | PISO DE CONCRETO POLIDO | □ | LAJE REVESTIDA COM ARGAMASSA E PINTURA COM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL BRANCA |
| ⚠ | PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO DE ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM REVESTIMENTO DE PORCELANATO ACETINADO, PEIS E COEFICIENTE DE ATRITO > 0.4 ATÉ A ALTURA DE 2.10m | ○ | PISO DE CONCRETO IMPERMEABILIZADO COM REVESTIMENTO DE PORCELANATO ACETINADO, PEIS E COEFICIENTE DE ATRITO > 0.4 ATÉ A ALTURA DE 2.10m | □ | FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA POSICIONADO A 20cm ABAIXO DA COBERTURA |

NOTAS

- Este projeto foi desenvolvido sem realização de levantamento topográfico detalhado, portanto os níveis são ilustrativos. Os responsáveis pela execução da obra devem realizar levantamento topográfico completo, a fim de confirmar as condições do terreno;
- Um engenheiro civil deverá ser consultado quanto à viabilidade de abertura de vãos e demolição de alvenarias, por tratar de construção em blocos estruturais;
- A estrutura, a escada, os corrimãos e os guarda-corpos a serem executados devem atender integralmente à norma de acessibilidade NBR 9050/2020;
- As cores das pinturas e o piso a serem construídos devem seguir o padrão da edificação existente;
- O alinhamento das esquadrias e elementos vazados a serem construídos deve seguir o alinhamento existente.

Prefeitura Municipal
de Taubaté

Av. Tiradentes, 520 - Centro, 12030-180
(12) 3625-5000

LEGENDA

- EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR
- FORRO DE GESSO ACARTONADO COM MANTA TERMOACÚSTICA

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, regramentos locais e a alternativas que conduzam à viabilidade do objetivo ou meta.

Os projetos BÁSICO e EXECUTIVO para a ampliação 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.

LOCALIZAÇÃO - BAIRRO
Localização: Bairro São José

LOCALIZAÇÃO - IMPLANTAÇÃO
Localização: Implantado

| REVISÃO | DATA | DESCRIÇÃO | RESPONSÁVEL |
|---------|------|-----------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

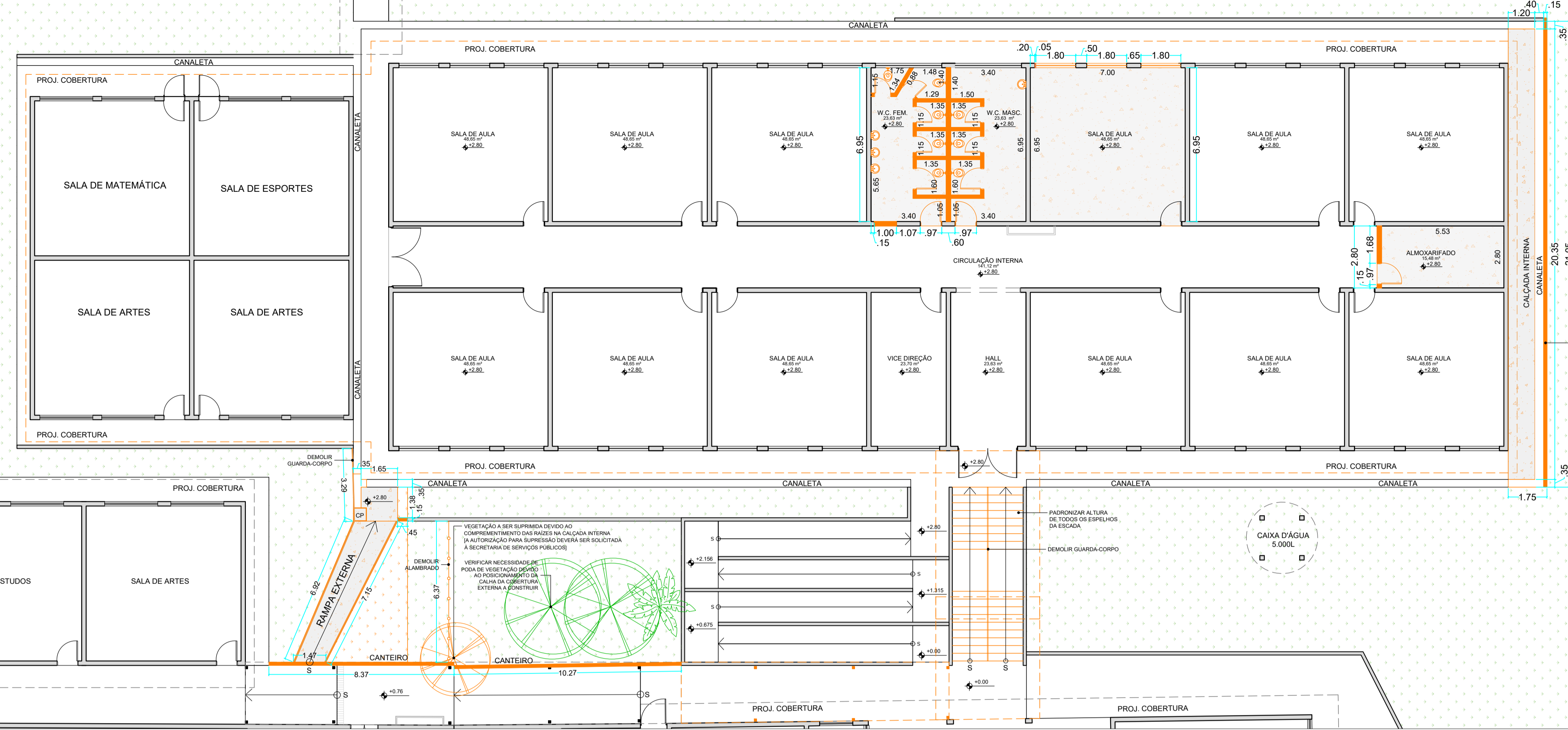
PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | SEPLAN
DEPARTAMENTO DE PROJETOS INSTITUCIONAIS | APROJ

Assunto: AMPLIAÇÃO DA EMIF PROF. EMÍLIO SIMONETTI

Local: Avenida Dom Pedro I, N° 1505 - Bosque da Saúde

Título: IMPLANTAÇÃO

| SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | LEVAMENTOS | REQUERENTE | INFORMAÇÕES |
|---|---|---|--|
| Secretário: Arq. Marcella França Área de Projetos Institucionais: Projeto Arquitetônico: Arq. Karoline Magalhães | Diretor: Arq. Leônio Santos Leal Área de Projetos Institucionais: Coautores do Projeto: Arq. Priscila Siqueira Área de Projetos Institucionais: Arq. Karoline Magalhães | Gestor: Arq. Priscila Siqueira Área de Projetos Institucionais: Arq. Karoline Magalhães | Levantamento Topográfico: Hélio Carvalho Dos Santos Secretaria: N° do Arquivo: PC 2574 Rev.: REV 00 Assunto: EDUCAÇÃO Data: 20/05/2020 |
| | Desenho: João Guilherme Duque Pinto Área de Projetos Institucionais: Arq. Karoline Magalhães | | |
| | | Solicitante: João Guilherme Duque Pinto Área de Projetos Institucionais: Arq. Karoline Magalhães | |
| | | Processo: 4.878/2025 Assunto: EDUCAÇÃO Data: 01/05/2020 | |



PLANTA DE DEMOLIÇÃO
ESCALA 1:125



- RELATÓRIO FOTOGRÁFICO
1. DEMOLIÇÃO DE 01 W.C. FEM., 01 W.C. MASC., 01 ALMOXARIFADO, 01 SALA DE AULA; COBERTURA DA EDIFICAÇÃO, COBERTURAS EXTERNAS, CALÇADA INTERNA, TRECHO DO MURO DE ARRIMO, RAMPA EXTERNA E GUARDA-CORPOS EXISTENTES (VER FOLHA 02);
2. SUPRESSÃO DE VEGETAÇÃO (A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DEVERÁ SOLICITAR A AUTORIZAÇÃO PARA SUPRESSÃO DA VEGETAÇÃO INDICADA EM PLANTA À SECRETARIA DE SERVIÇOS PÚBLICOS);
3. CONSTRUÇÃO DE 05 SALAS DE AULA, 01 ALMOXARIFADO E COMPLEMENTAÇÃO DA CIRCULAÇÃO INTERNA (VER FOLHAS 03 E 05);
4. INSTALAÇÃO DE TOMADAS NAS 05 SALAS DE AULA;
5. INSTALAÇÃO DE ELEMENTO VAZADO NAS FACHADAS EXTERNAS E NA CIRCULAÇÃO INTERNA, SEGUNDO O ALINHAMENTO DOS ELEMENTOS VAZADOS EXISTENTES (VER FOLHA 05);
6. INSTALAÇÃO DE TELHAS METÁLICAS NA COBERTURA DAS EDIFICAÇÕES INDICADAS, COM INCLINAÇÃO DE 9,64%, E NA ESCADA E RAMPA EXTERNAS, COM INCLINAÇÃO DE 5% (VER FOLHAS 03 E 05);
7. INSTALAÇÃO DE TERÇAS METÁLICAS DE APOIO PARA OS BEIRAS DAS EDIFICAÇÕES (VER FOLHA 05);
8. INSTALAÇÃO DE CALÇADA METÁLICA NA CIRCULAÇÃO INTERNA EXISTENTE (VER FOLHAS 03 E 05);
9. INSTALAÇÃO DE FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA, POSICIONADO A 20cm ABAIXO DE ONDE TERMINA A COBERTURA METÁLICA NA CIRCULAÇÃO INTERNA EXISTENTE (VER FOLHAS 03 E 05);
10. INSTALAÇÃO DE FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA, POSICIONADO A 20cm ABAIXO PARALELAMENTE À COBERTURA METÁLICA NO HALL (VER FOLHA 03 E 05);
11. PINTURA DAS PAREDES INTERNAS DA CIRCULAÇÃO EXISTENTE E DO HALL (VER FOLHAS 03 E 05);
12. CONSTRUÇÃO DE 01 W.C. FEM. E 01 W.C. MASC. (VER FOLHAS 04 E 05);
13. CONSTRUÇÃO DE NOVA ESCADA EXTERNA, ONDE FOI DEMOLIDA A RAMPA (VER FOLHAS 03 E 04);
14. COMPLEMENTAÇÃO DA CALÇADA INTERNA E MURO DE ARRIMO (VER FOLHA 03);
15. PINTURA EXTERNA NAS EDIFICAÇÕES, ESCADAS E RAMPA ONDE OCORRERÃO AS INTERVENÇÕES (VER FOLHA 05);
16. ADEQUAÇÃO DA ESCADA EXTERNA EXISTENTE A FIM DE PADRONIZAR A ALTURA DE TODOS OS ESPELHOS (VER FOLHA 03 E 05);
17. INSTALAÇÃO NOVOS CORRIMÃOS E COMPLEMENTAR ALTURA DO GUARDA-CORPO DA ESCADA EXISTENTE (VER FOLHAS 03 E 05);
18. SUBSTITUIÇÃO E MANTENIMENTO DAS GRELHAS DE CONCRETO DANIFICADAS NO ENTORNO DA EDIFICAÇÃO.

TABELA DE EQUADRAS - PORTAS

| CÓD. | LARG. | ALTURA | BATENTE | QTD. | TIPO | Nº FLS. | MATERIAL |
|------|-------|--------|---------|------|-------|---------|--|
| P01 | 0.90 | 2.10 | 5 cm | 7 | ABRIR | 01 | MADEIRA EM VERNIZ IMPERMEABILIZADO ACETINADO C/ PINTURA NA COR GENERAL |
| P02 | 1.00 | 1.90 | 5 cm | 4 | ABRIR | 01 | PCD - ALUMINIO NA COR BRANCO E ELEVADA EM 20cm ACIMA DO NIVEL DO PISO |
| P03 | 0.90 | 1.90 | 5 cm | 16 | ABRIR | 01 | ALUMINIO NA COR BRANCO E ELEVADA EM 20cm ACIMA DO NIVEL DO PISO |

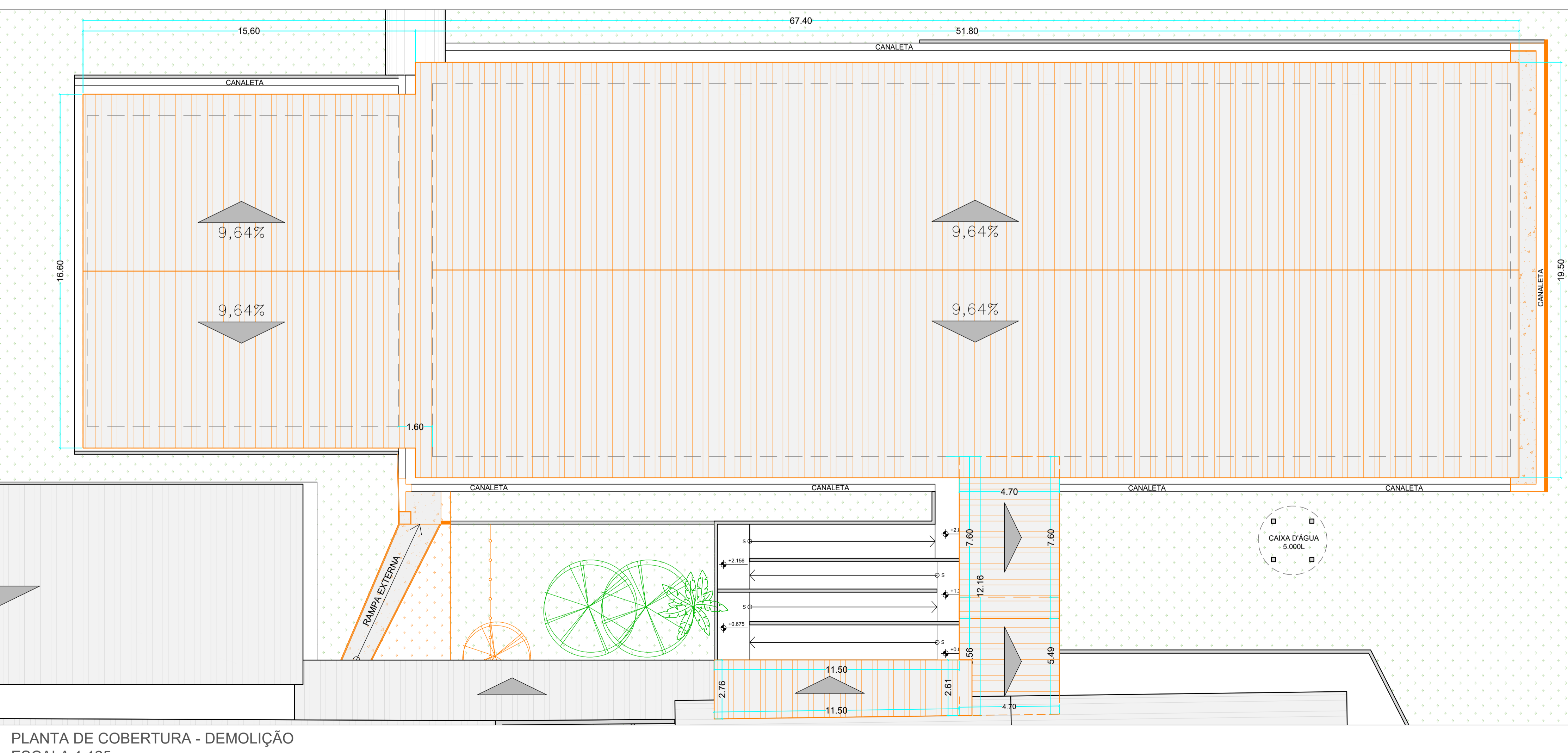
TABELA DE EQUADRAS - JANELAS

| CÓD. | LARG. | ALTURA | PEITORIL | QTD. | TIPO | Nº FLS. | MATERIAL |
|------|-------|--------|----------|------|------------|---------|---|
| J01 | 1.80 | 1.42 | 1.20 | 17 | BASCULANTE | 01 | FERRO, VIDRO, C/ PINTURA NA COR GENERAL |
| J02 | 3.00 | 0.97 | 1.65 | 3 | BASCULANTE | 01 | FERRO, VIDRO, C/ PINTURA NA COR GENERAL |

TABELA DE ACABAMENTOS

| △ | PAREDE | ○ | PISO | □ | TETO |
|---|--|---|-----------------------------------|---|--|
| △ | PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM TINTA ACRÍLICA ACETINADA LAVÁVEL NA COR LUAR ATÉ 1,60m DE ALTURA E BRANCA GELO ATÉ O TETO | ○ | PISO DE CONCRETO POLIDO | □ | LAJE REVESTIDA COM ARGAMASSA E PINTURA COM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL BRANCA |
| △ | PAREDE DE ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO REVESTIDO COM ARGAMASSA IMPERMEABILIZADA E ACABAMENTO COM REVESTIMENTO DE PORCELANATO ACETINADO, PEI E CORINHOS E GUARDA-CORPOS A SEREM EXECUTADOS DEVIDO AO COMPLEMENTAMENTO DAS RAÍZES NA CALÇADA EXTERNA A SER CONSTRUIR | ○ | PISO DE CONCRETO IMPERMEABILIZADO | □ | FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA POSICIONADO A 20cm ABAIXO DA COBERTURA |

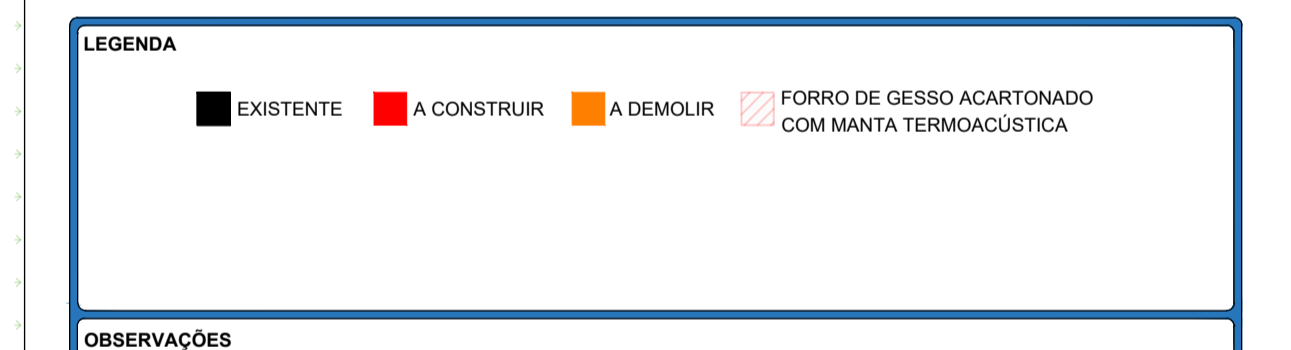
NOTAS
- Este projeto foi desenvolvido sem realização de levantamento topográfico detalhado, portanto os níveis são ilustrativos. Os responsáveis pela execução da obra devem realizar levantamento topográfico completo, a fim de confirmar as condições do terreno;
- Um engenheiro civil deverá ser consultado quanto à viabilidade de abertura de vãos e demolição de alvenarias, por tratar de construção em blocos estruturais;
- A escada, a escada, os corrimãos e os guarda-corpos a serem executados devem atender integralmente à norma de acessibilidade NBR 9050/2020;
- As cores das pinturas e o piso a serem construídos devem seguir o padrão da edificação existente;
- O alinhamento das esquadrias e elementos vazados a serem construídos deve seguir o alinhamento existente.



PLANTA DE COBERTURA - DEMOLIÇÃO
ESCALA 1:125

Prefeitura Municipal
de Taubaté

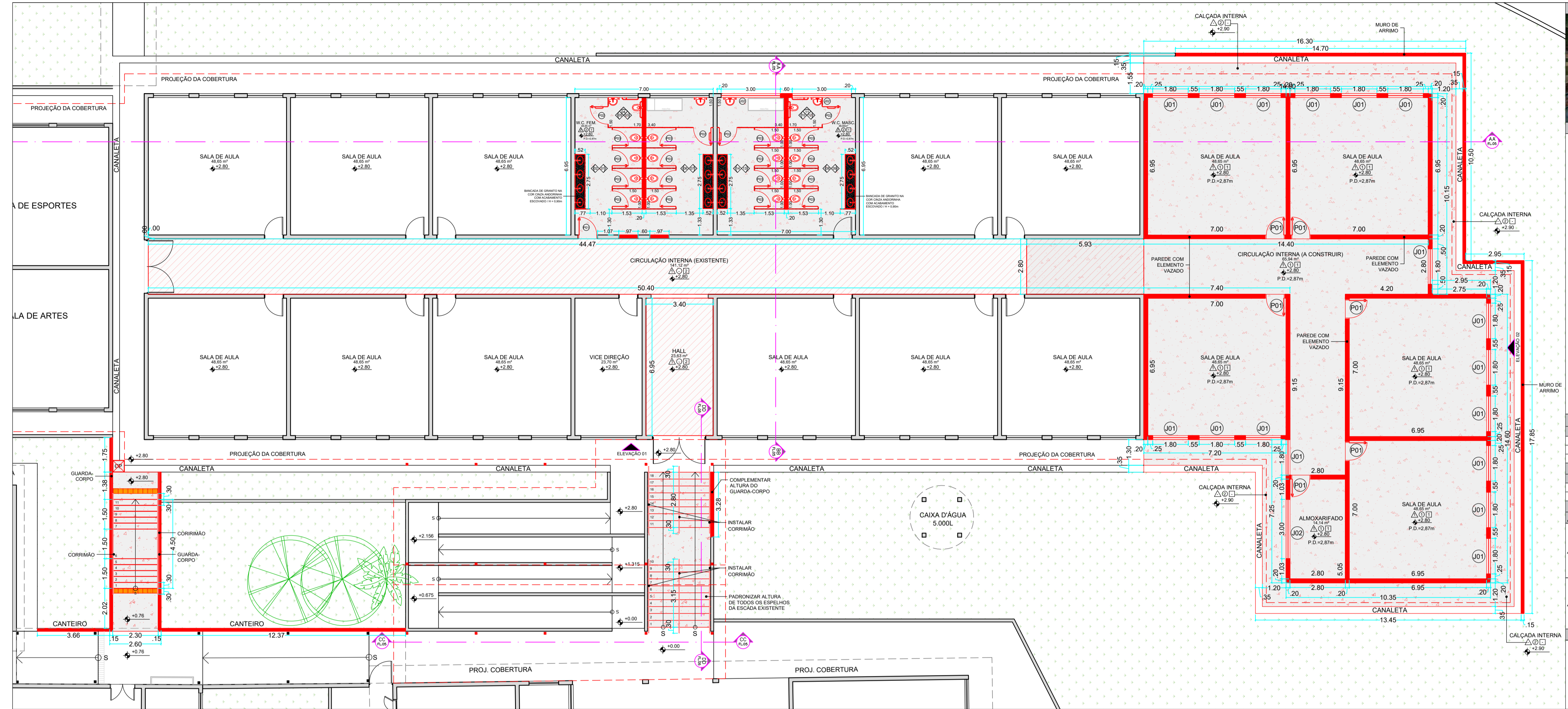
Av. Tiradentes, 520 - Centro, 12030-180
(12) 3625-5000



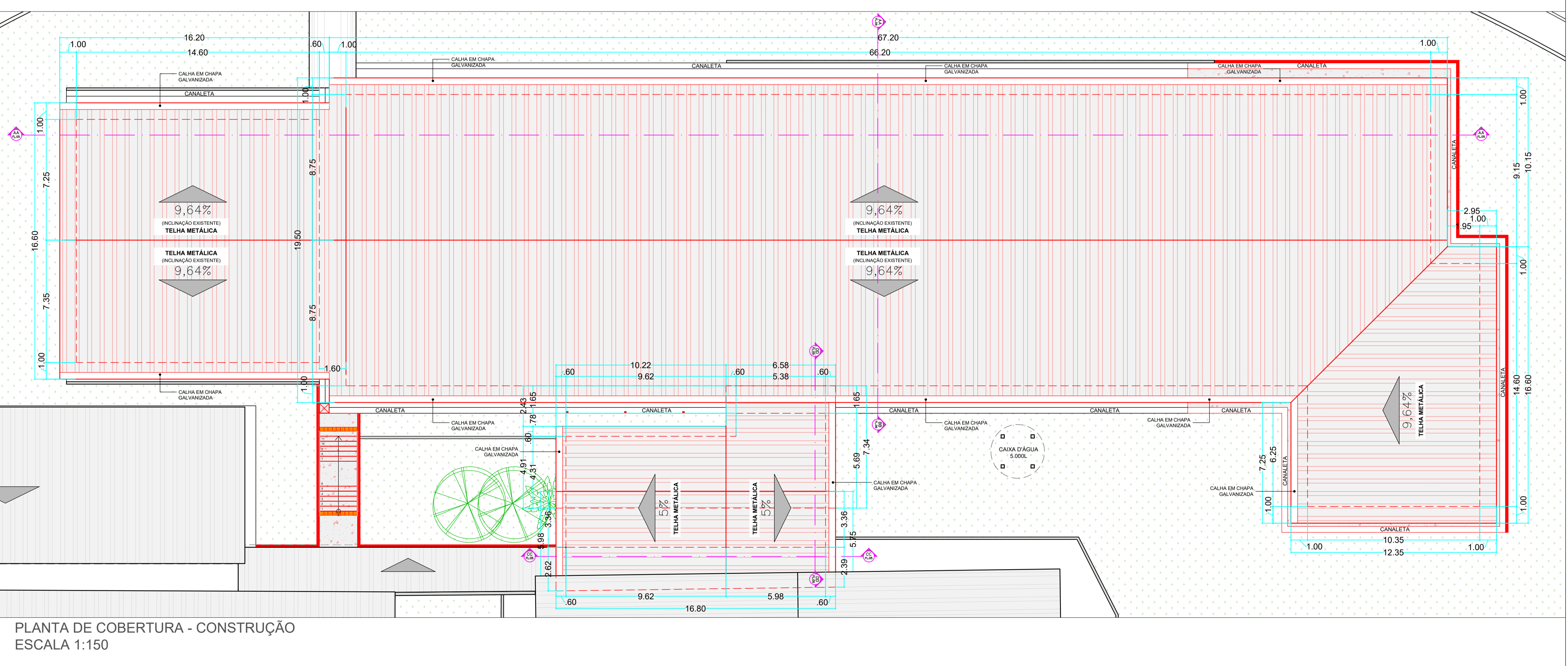
PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | SEPLAN
DEPARTAMENTO DE PROJETOS INSTITUCIONAIS | APROJ

Assunto: AMPLIAÇÃO DA EMIEF PROF. EMÍLIO SIMONETTI
Local: Avenida Dom Pedro I, N° 1505 - Bosque da Saúde
Título: PLANTAS DE DEMOLIÇÃO / COBERTURA

| SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | LEVAMENTOS | REQUERENTE | INFORMAÇÕES |
|--|---|--|---|
| Secretaria: | Dirigente: | Gestor: | Levantamento Topográfico: |
| Arg. Marcella França Área de Projetos Institucionais | Arg. Letícia Santos Leal Área de Projetos Institucionais | Arg. Priscila Siqueira Área de Projetos Institucionais | Secretaria: Nº do Arquivo: REV: 00 PC 2574 Data: JUNHO/2020 Levantamento Topográfico: Hélio Carvalho Dos Santos Secretaria de Educação Arg. Karoline Magalhães Departamento de Infraestrutura e Planejamento Urbano |
| Projeto Arquitetônico: Arg. Karoline Magalhães Área de Projetos Institucionais | Cooautoria do Projeto: Arg. Priscila Siqueira Área de Projetos Institucionais | Desenv.: Arg. Karoline Magalhães Área de Projetos Institucionais | Solicitante: João Guilherme Duque Pinto Departamento de Infraestrutura e Planejamento Urbano |
| | | | Prancha: 4.878/2025 Processo: 02 / 05 Pre. Administrativo |



PLANTA DE CONSTRUÇÃO
ESCALA 1:125



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

Assunto: AMPLIAÇÃO DA EMIF PROF. EMÍLIO SIMONETTI

Local: Avenida Dom Pedro I, nº 1505 - Bosque da Saúde

Título: PLANAS DE CONSTRUÇÃO / COBERTURA

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO

LEVAMENTOS

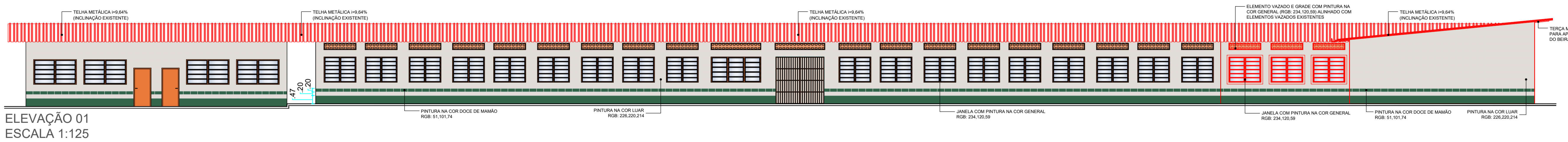
REQUERENTE

INFORMAÇÕES

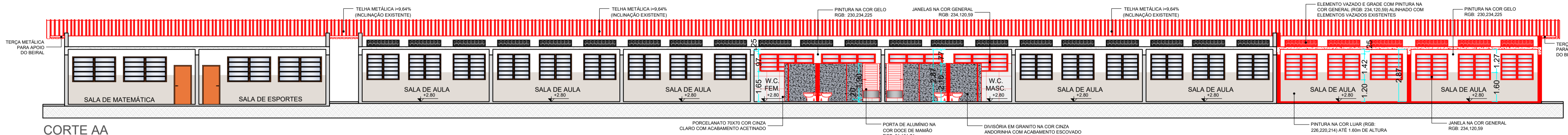
| Secretaria: | Dirigente: | Gestor: | Levantamento Topográfico: | Secretaria: |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Arg. Marcella França | Arg. Letícia Santos Leal | Arg. Priscila Siqueira | - | Nº do Arquivo: REV 00 |
| Área de Projetos Institucionais | Área de Projetos Institucionais | Área de Projetos Institucionais | - | Hélio Carvalho Dos Santos |
| Projeto Arquitetônico: | Cooautores do Projeto: | Desenvolvedor: | Levantamento Arquitetônico | Secretaria de Educação |
| Arg. Karoline Magalhães | Arg. Priscila Siqueira | Arg. Karoline Magalhães | Arg. Karoline Magalhães | Arg. Karoline Magalhães |
| Área de Projetos Institucionais |

Solicitante: J. Guilherme Duque Pinto
Processo: 4.878/2025
Prancha: 03 / 05

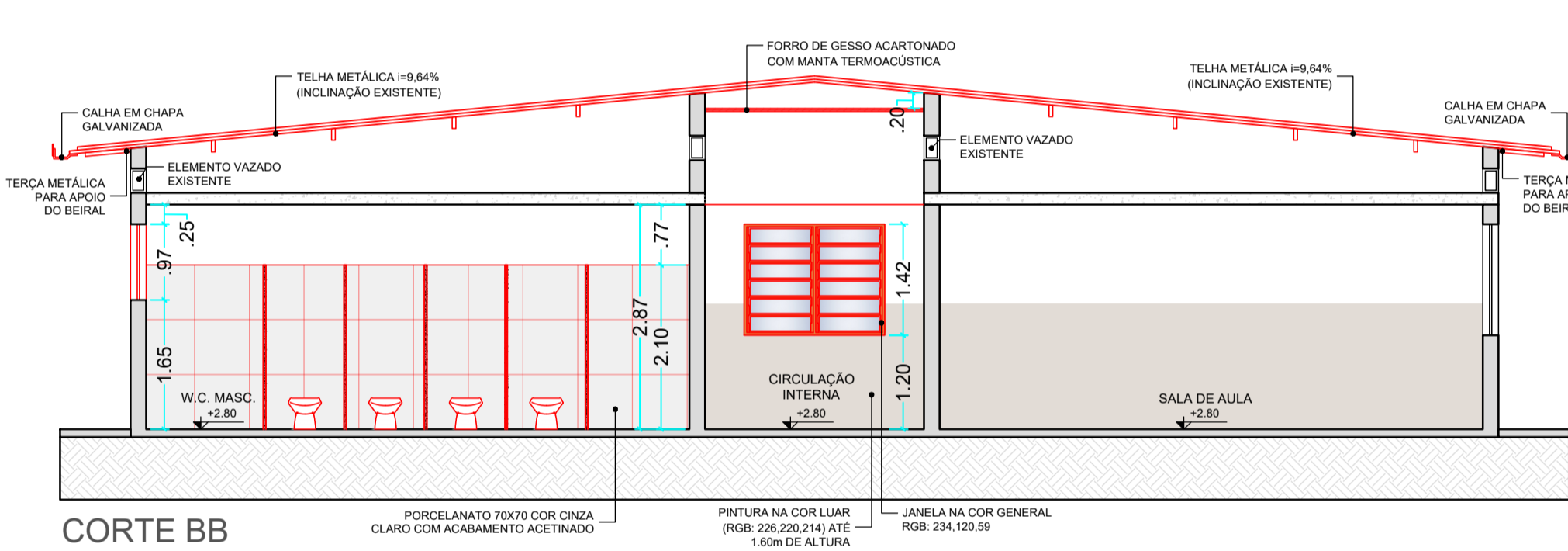
PLANTA DE COBERTURA - CONSTRUÇÃO
ESCALA 1:150



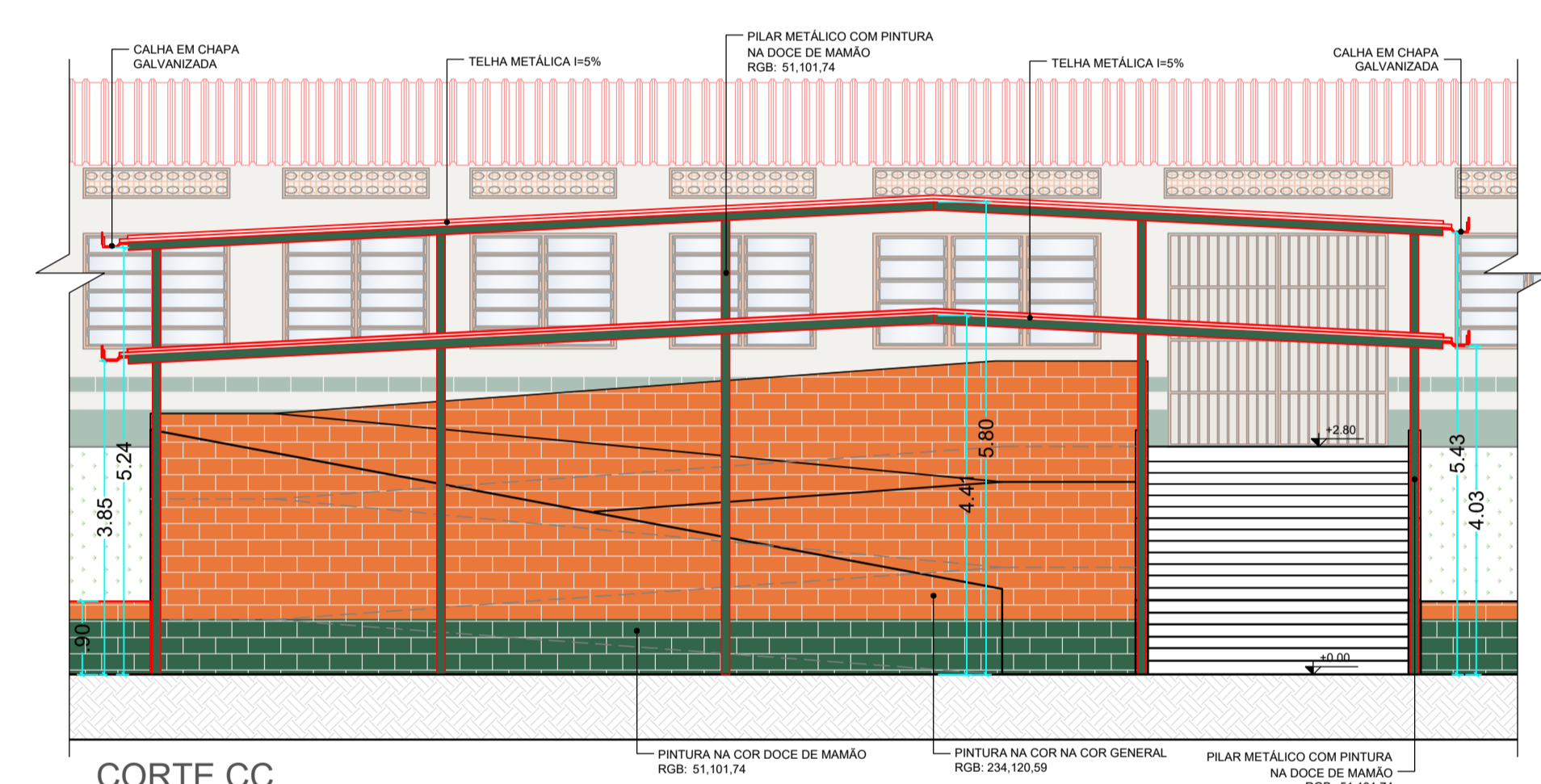
ELEVAÇÃO 01
ESCALA 1:125



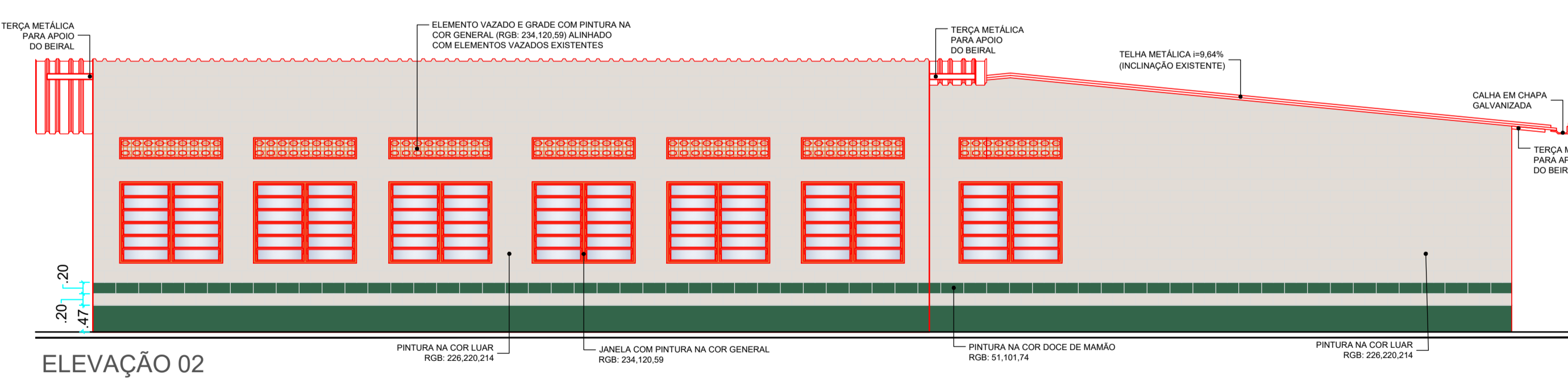
CORTE AA
ESCALA 1:125



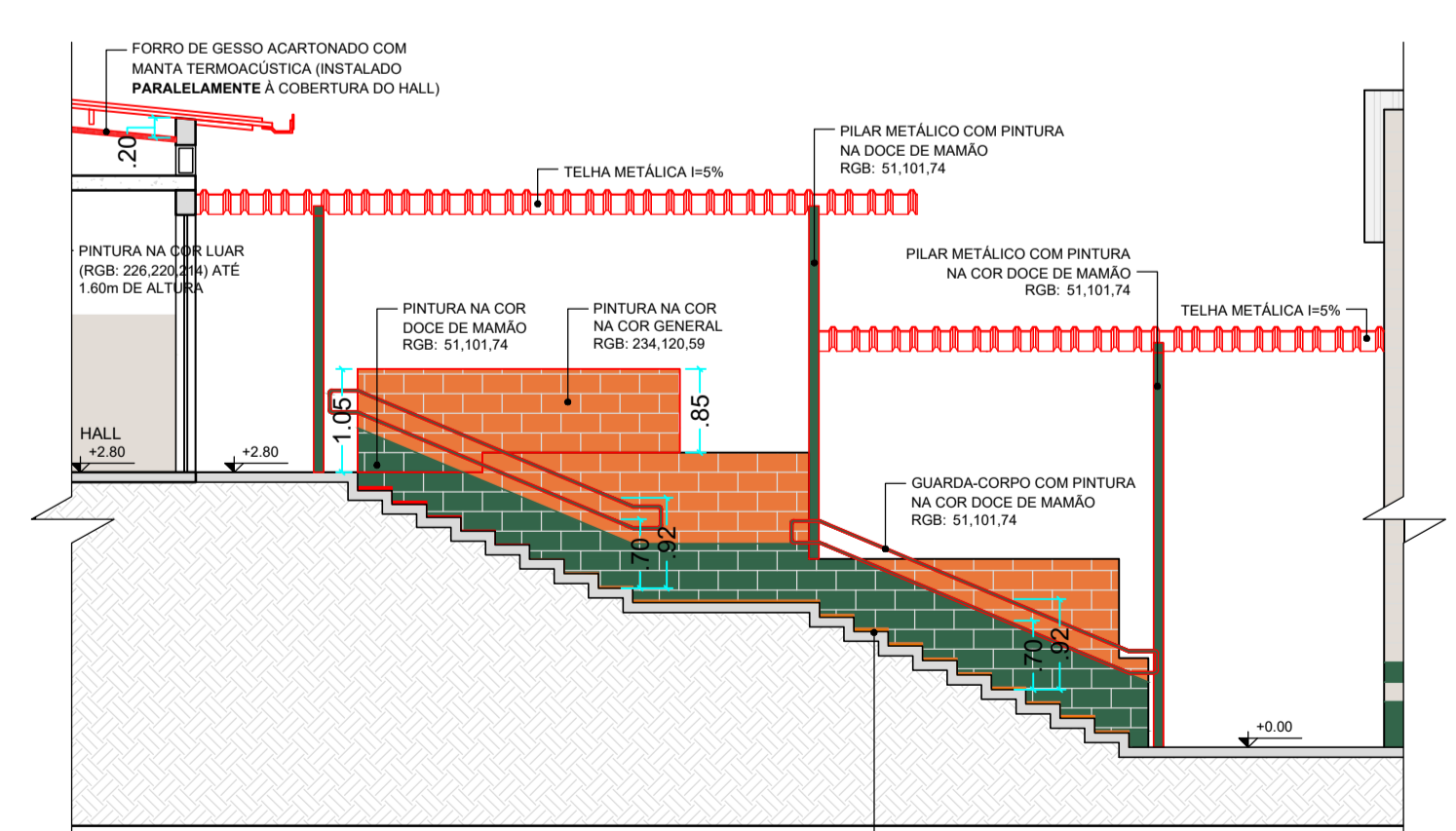
CORTE BB
ESCALA 1:75



CORTE CC
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO 02
ESCALA 1:75



CORTE DD
ESCALA 1:75

ESCOPO

- DEMOLIÇÃO DE 01 W.C. FEM., 01 W.C. MASC., 01 ALMOXARIFADO, 01 SALA DE AULA, COBERTURA DA EDIFICAÇÃO, COBERTURAS EXTERNAS, CALÇADA INTERNA, TRECHO DO MURE DE ARRIMO, RAMPA EXTERNA E GUARDA-CORPOS EXISTENTES (VER FOLHA 02);
- SUPPRESSÃO DE VEGETAÇÃO (A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DEVERÁ SOLICITAR A AUTORIZAÇÃO PARA SUPPRESSÃO DA VEGETAÇÃO INDICADA EM PLANTA A SECRETARIA DE SERVIÇOS PÚBLICOS);
- CONSTRUÇÃO DE 05 SALAS DE AULAS, 01 ALMOXARIFADO E COMPLEMENTAÇÃO DA CIRCULAÇÃO INTERNA (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE TOMADAS NAS 05 SALAS DE AULAS;
- INSTALAÇÃO DE ELEMENTO VAZADO NAS FACHADAS EXTERNAS E NA CIRCULAÇÃO INTERNA, SEGUINDO O ALINHAMENTO DOS ELEMENTOS VAZADOS EXISTENTES (VER FOLHA 05);
- INSTALAÇÃO DE TELHAS METÁLICAS NA COBERTURA DAS EDIFICAÇÕES INDICADAS, COM INCLINAÇÃO DE 9,64%, E NA ESCADA E RAMPA EXTERNAS, COM INCLINAÇÃO DE 5% (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE TERÇAS METÁLICAS DE APOIO PARA OS BEIRAS DAS EDIFICAÇÕES (VER FOLHA 05);
- INSTALAÇÃO DE FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA, POSICIONADO A 20cm ABAIXO DE ONDE TERMINA A COBERTURA METÁLICA NA CIRCULAÇÃO EXISTENTE E DO HALL (VER FOLHAS 03 E 05);
- INSTALAÇÃO DE FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL) COM MANTA TERMOACÚSTICA, POSICIONADO 20cm ABAIXO PARALELAMENTE A COBERTURA METÁLICA NO HALL (VER FOLHA 03 E 05);
- PINTURA DAS PAREDES INTERNAS DA CIRCULAÇÃO EXISTENTE E DO HALL (VER FOLHAS 03 E 05);
- CONSTRUÇÃO DE 01 W.C. FEM. E 01 W.C. MASC. (VER FOLHAS 04 E 05);
- CONSTRUÇÃO DE NOVA ESCADA EXTERNA, ONDE FOI DEMOLIDA A RAMPA (VER FOLHAS 03 E 04);
- COMPLEMENTAÇÃO DA CALÇADA INTERNA E MURE DE ARRIMO (VER FOLHA 03);
- PINTURA EXTERNA NAS EDIFICAÇÕES, ESCADAS E RAMPA ONDE OCORRERÃO AS INTERVENÇÕES (VER FOLHA 05);
- ADEQUAÇÃO DA ESCADA EXTERNA EXISTENTE A FIM DE PADRONIZAR A ALTURA DE TODOS OS ESPELHOS (VER FOLHA 03 E 05);
- INSTALAR NOVOS CORRIMÃOS E COMPLEMENTAR ALTURA DO GUARDA-CORPO DA ESCADA EXISTENTE (VER FOLHAS 03 E 05);
- SUBSTITUIÇÃO E MANUTENÇÃO DAS GRELHAS DE CONCRETO DANIFICADAS NO ENTORNO DA EDIFICAÇÃO.



Av. Tiradentes, 520 - Centro, 12030-180
(12) 3625-5000

LEGENDA

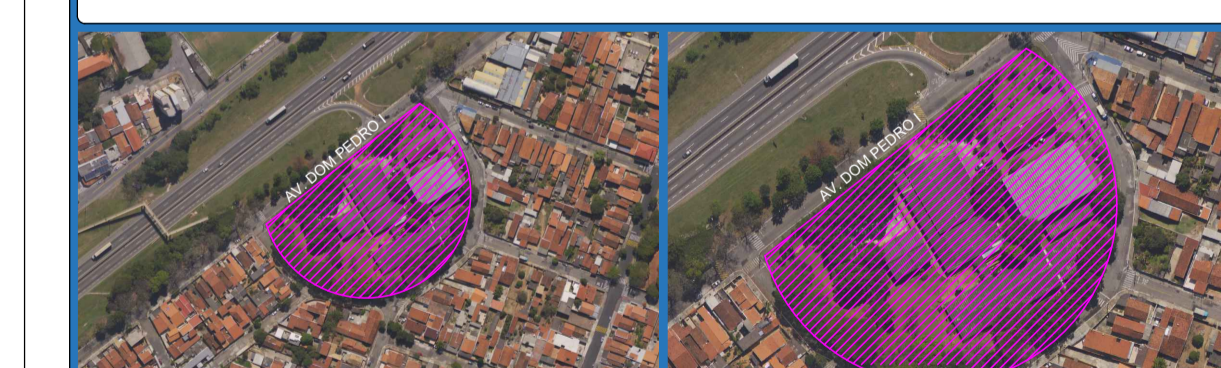
| | | | |
|-------------|---------------|-------------|---|
| ■ EXISTENTE | ■ A CONSTRUIR | ■ A DEMOLIR | ■ FORRO DE GESSO ACARTONADO COM MANTA TERMOACÚSTICA |
|-------------|---------------|-------------|---|

OBSERVAÇÕES

O PROJETO ARQUITETÔNICO apresenta a concepção e representação das informações técnicas provisórias de detalhamento da edificação e de seus elementos, instalações e componentes, necessárias 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, regramentos locais e as alternativas que conduzem à viabilidade do objetivo ou meta.

Os projetos BÁSICO E EXECUTIVO para a ampliação poderão ser inclusos 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.



| REVISÃO | DATA | DESCRIÇÃO | RESPONSÁVEL |
|---------|------|-----------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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

Assunto: AMPLIAÇÃO DA EMIF PROF. EMÍLIO SIMONETTI
Local: Avenida Dom Pedro I, nº 1505 - Bosque da Saúde

Título: CORTES E ELEVACÕES

| SECRETARIA DE PLANEJAMENTO | LEVAMENTOS | REQUERENTE | INFORMAÇÕES |
|--|---|---|---|
| Secretaria: | Diretora: | Gestor: | Levantamento Topográfico: |
| Arg. Marcella França Área de Projetos Institucionais | Arg. Letícia Santos Leal Área de Projetos Institucionais | Arg. Priscila Siqueira Área de Projetos Institucionais | Secretaria: |
| Projeto Arquitetônico: | Cooautores do Projeto: | Desenv.: Arg. Karoline Magalhães Área de Projetos Institucionais | Nº do Arquivo: REV: 00 PC 2574 Data: JUNHO/2025 |
| Arg. Karoline Magalhães Área de Projetos Institucionais | | Levantamento Arquitetônico: Arg. Karoline Magalhães Área de Projetos Institucionais | Solicitante: João Guilherme Dueque Pinto Área de Projetos Institucionais |
| | | | Processo: 4.878/2025 Prancha: 05 / 05 |