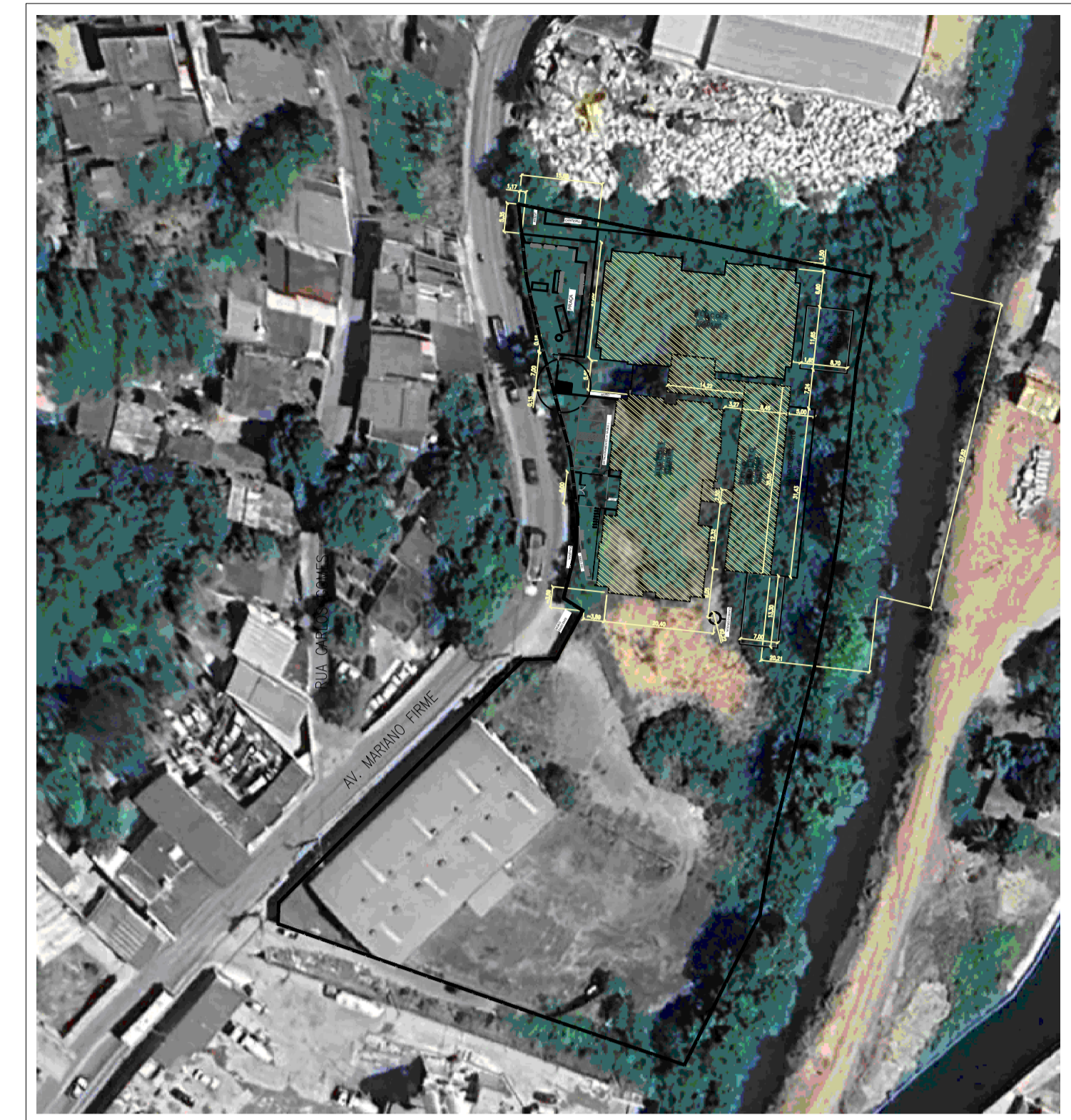


PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

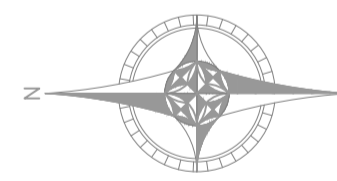
ESCALA: 1/500

QUADRO DE ÁREAS CONSTRUÍDAS	
EDIFICAÇÃO - BLOCO 1	876,28m²
EDIFICAÇÃO - BLOCO 2	868,29m²
ÁREA EXTERNA COBERTA	366,28m²
PLATIFORMA	173,29m²
GALVÃO DE GÁS E DEPÓSITO DE LÍQUIDO	17,33m²
ÁREA TERRELA COBERTA	173,29m²
ÁREA PAVIMENTADA	500,00m²
ÁREA IMPERMEABILIZADA	1.100,00m²
ÁREA DO TERRENO	3.754,87m²



PLANTA DE LOCAÇÃO E SITUAÇÃO

ESCALA: 1/1000





PLANTA DE IMPLANTAÇÃO COM CURVAS DE NÍVEIS

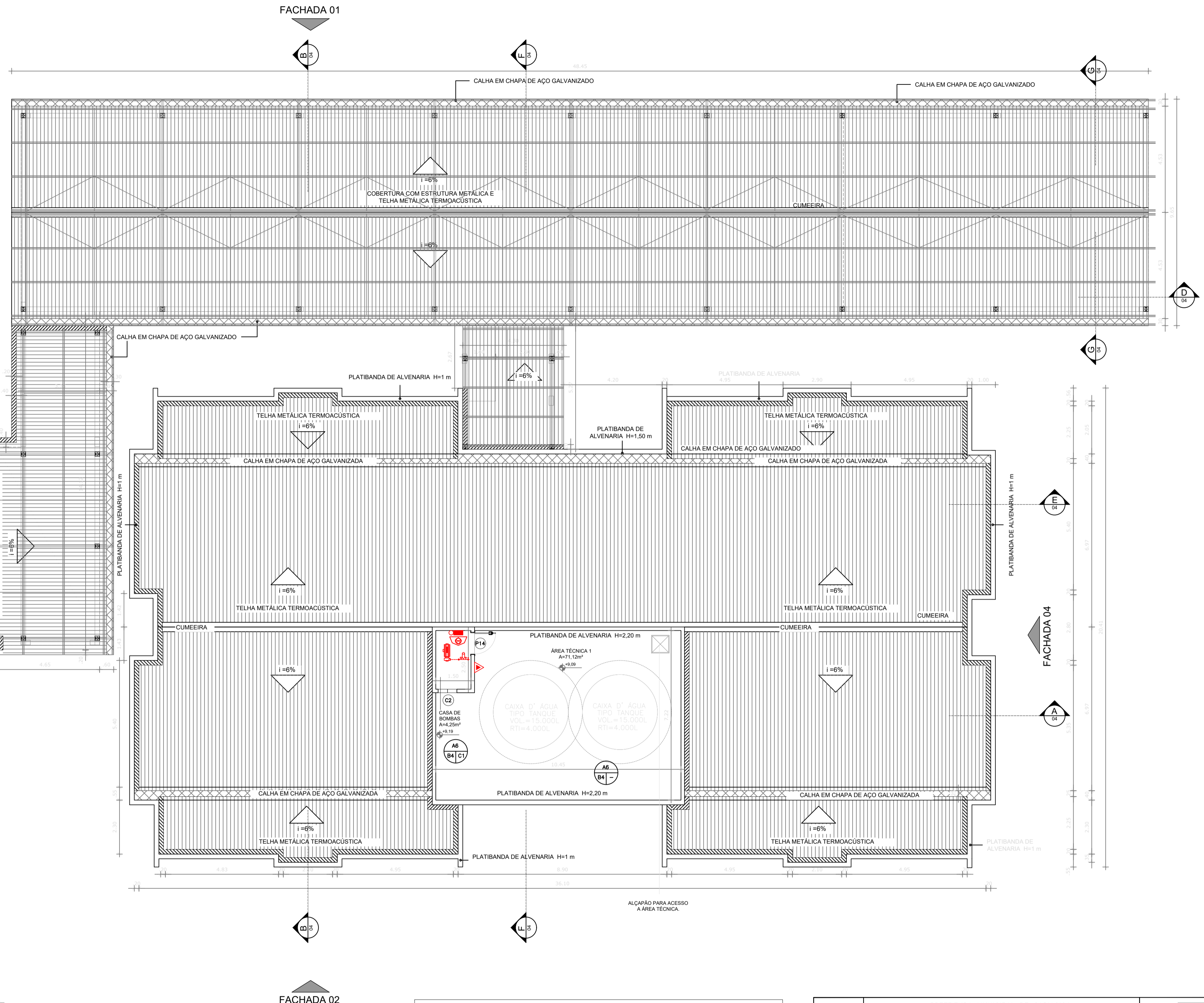
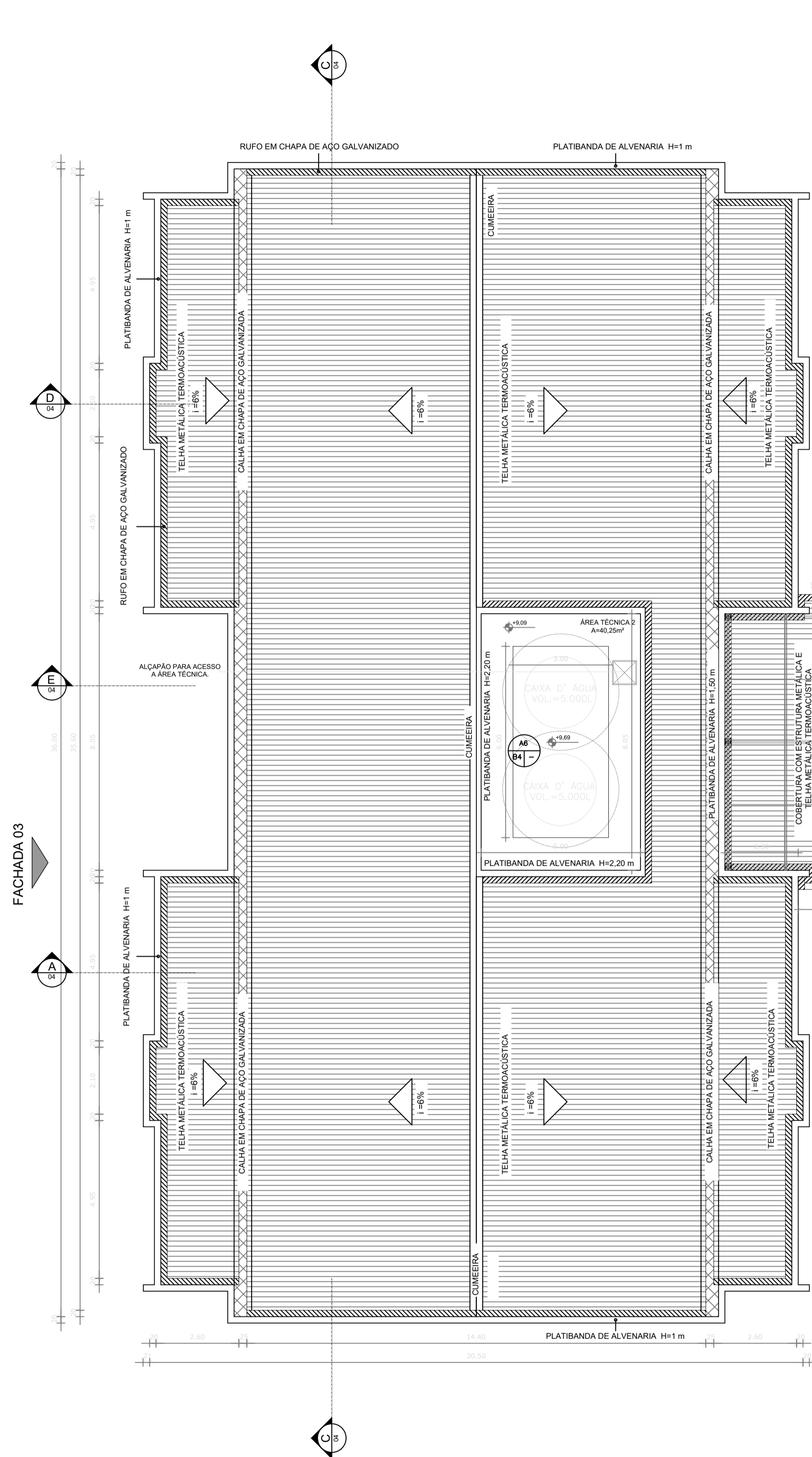
ESCALA: 1/1000

- NOTAS
1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA.
 2. COTAS EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METROS.
 3. A FURAÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS (PIARES, VIGAS E LAJES) SOMENTE SERÃO PERMITIDAS COM ORIENTAÇÃO E APROVAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 4. A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS EM REFORMAS, SOMENTE SOB ORIENTAÇÃO E AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 5. O PÉ DIREITO INDICADO EM PLANTA, REPRESENTA E MEDIDA DE PISO A FORRO.
 6. PREVER IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA GOL 2 MARCA SILKA EM PISO DE ÁREAS MOLHADAS E PAREDES H=40cm E H=150cm EM BOXES COM CHUVEIRO.
 7. TODAS AS CALÇADAS OU PATIOS QUE ESTIVEREM NO NÍVEL DO JARDIM OU ACIMA, DEVEM POSSUIR QUEDA DE 0,5% EM DIREÇÃO AO JARDIM.
 8. O PROJETO DE ARQUITETURA ORIGINAL PARA A DNEI É DA ARQUITETA E DE AUTORA DA MARCA ENGENHEIRA DESENVOLVIDO PARA A PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA EM 2022.
 9. A LOFT PLANEJAMENTO E CONSULTORIA É RESPONSÁVEL PELA ADEQUAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO AO NOVO TERRENO E PELOS AJUSTES NO PROJETO ARQUITETÔNICO, REALIZADOS DENTRO DO POSSÍVEL, VISANDO O ATENDIMENTO AS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM A PRESERVAÇÃO DAS DIMENSÕES ORIGINAIS DA EDIFICAÇÃO. RESSALTA-SE QUE A PREFEITURA MUNICIPAL ESTÁ CIENTE DAS LIMITAÇÕES ADOTADAS, UMA VEZ QUE, POR CONVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA, OPTOU POR MANter O PROJETO ARQUITETÔNICO COMPATÍVEL COM O PROJETO ESTRUTURAL ORIGINAL, NA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, LIMITANDO ASSIM A POSSIBILIDADE DE AJUSTES NA ARQUITETURA.

COR	Nº	ESP
1	7	0.30
2	7	0.80
3	7	0.50
4	7	0.40
5	7	0.60
6	7	0.10
7	7	0.20
8	7	0.10
10	10	0.30
30	30	0.20
104	104	0.20
140	140	0.20
241	242	0.20
251	251	0.20
252	252	0.20
253	253	0.20
254	254	0.20

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA ADMINISTRAÇÃO: EUCLERIO DE AZEVEDO SAMPAIO JUNIOR SEME – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO</p>		 <p>PLANEJAMENTO E CONSULTORIA Av. João Batista, 11 - 1º - 131 - 131 - São Paulo - SP - CEP: 05312-000 - 11 5084 - 0000 - 11 5084 - 0000 www.loftplanejamento.com.br</p>
<p>SECRETARIA DE EDUCAÇÃO: LUZIAN BELISÁRIO DOS SANTOS</p>		
<p>OBRA: CMEI ILVA SEBASTIANA</p>		<p>AUTOR DO PROJETO: MARCOS VALADARES NADER ARQ. CREA 271/0-ES</p>
<p>ENDEREÇO: AVENIDA MARIANO FIRME – BANDEIRANTES – CARIACICA – ES</p>		<p>COORDENAÇÃO: MARGARET SIEGLE ARQ. CREA 4522/D-ES</p>
<p>PROJETO: ARQUITETÔNICO</p>	<p>DATA: ABRIL/2025</p>	<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCOS VALADARES NADER CREA 271/0-ES</p>
<p>TÍTULO/CONTEÚDO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E SITUAÇÃO</p>	<p>ESCALA: 1/500</p> <p>REVISÃO: 00</p> <p>PRANCHA N.º: 01/08</p>	





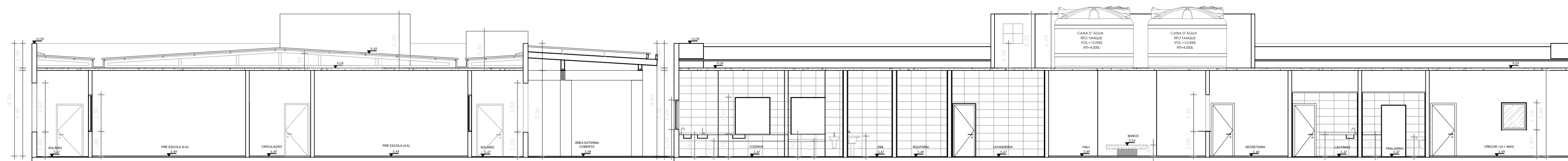
PLANTA DE COBERTURA
ESC. 1:100

LEGENDA COBERTURA	
	RUFOS EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO
	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO
	TELHA TERMOACÚSTICA TIPO TELHA/TELHA EM AÇO GALVALUME, PERFIL TRAPEZOIDAL 40, ESP. DAS CHAPAS = 0,5MM, AMBAS CHAPAS P/RE PINTADAS (ONDE EXPOSTAS) E CHAPA SUPERIOR P/RE PINTADA E INFERIOR NATURAL, COR BRANCO PADRÃO, INCLUISE ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO, NÚCLEO ISOLANTE EM POLIISOCIANURATO (PIR), ESPESURA DE 30MM, ENQUADRADA NO MÍNIMO NA CLASSE IIIA (RELAÇÃO AO FOGO), EXIGIDO PELO CORPO DE BOMBEIROS. REF.: ISOETE, SULLITAC, PIZOMATO, SINTO.

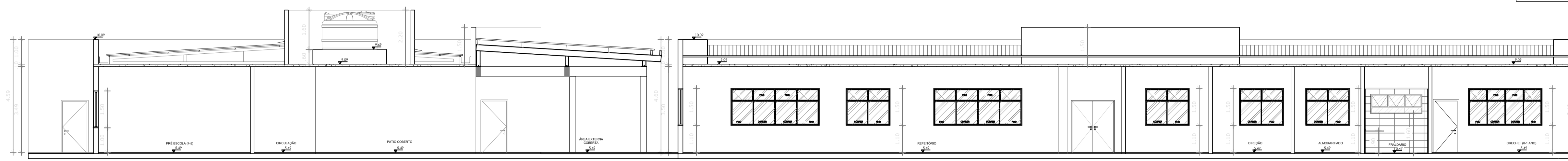
- NOTAS**
- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
 - COTAS EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METROS
 - A FURAÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS (PILARES, VIGAS E LAJES) SOMENTE SERÃO PERMITIDAS COM ORIENTAÇÃO E APROVAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 - A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS EM REFORMAS, SOMENTE SOB ORIENTAÇÃO E AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 - O PÉ DIREITO INDICADO EM PLANTA, REPRESENTA É MEDIDA DE PISO A FORRO.
 - PREVER IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA IGOL 2 MARCA SILKA EM PISO DE ÁREAS MOLHADAS E PAREDES H:40cm E H:150cm EM BOXES COM CHUVEIRO.
 - TODAS AS CALÇADAS OU PÁTIOS QUE ESTIVEREM NO NÍVEL DO JARDIM OU ACIMA, DEVEM POSSUIR QUEDA DE 0,5% EM DIREÇÃO AO JARDIM.
 - O PROJETO DE ARQUITETURA ORIGINAL PARA A CMEI ILVA SEBASTIANA É DE AUTORIA DA MARRUÁ ENGENHARIA DESENVOLVIDO PARA A PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA EM 2022.
 - A LOFT PLANEJAMENTO E CONSULTORIA É RESPONSÁVEL PELA ADEQUAÇÃO DO NOVO TERRENO E PELOS AJUSTES NO PROJETO ARQUITETÔNICO, REALIZADOS DENTRO DO POSSÍVEL, VISANDO O ATENDIMENTO ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM A PRESERVAÇÃO DAS DIMENSÕES ORIGINAIS DA EDIFICAÇÃO. RESSALTA-SE QUE A PREFEITURA MUNICIPAL ESTÁ CIENTE DAS LIMITAÇÕES ADOTADAS, UMA VEZ QUE, POR CONVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA, OPTOU POR MANTER O PROJETO ARQUITETÔNICO COMPATÍVEL COM O PROJETO ESTRUTURAL ORIGINAL, NA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, LIMITANDO ASSIM A POSSIBILIDADE DE AJUSTES NA ARQUITETURA.

<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA ADMINISTRAÇÃO: EUCLERIO DE AZEVEDO SAMPAIO JUNIOR SEME - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO</p>		<p>PLANEJAMENTO E CONSULTORIA Av. São Manoel, 414 - Sala 101 - Bairro Santa Maria Paulista - Cariacica - PE CNPJ: 16.122.000/0001-01 e-mail: contato@loftplan.com.br</p>
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO:		
<p>OBRA: CMEI ILVA SEBASTIANA</p> <p>ENDEREÇO: AVENIDA MARIANO FIRME - BANDEIRANTES - CARIACICA - ES</p>		AUTOR DO PROJETO: ELISSA MARIA MARCHIORI CAU/BR 22228-3
<p>PROJETO: ARQUITETÔNICO</p>	<p>DATA: ABRIL/2025</p> <p>ESCALA: INDICADA</p> <p>PRANCHA N.º: 03/08</p>	<p>REVISÃO: 00</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARGARET SIEGLE CAU/BR A-16757-6</p>
TÍTULO/CONTEÚDO: PLANTA DE COBERTURA		

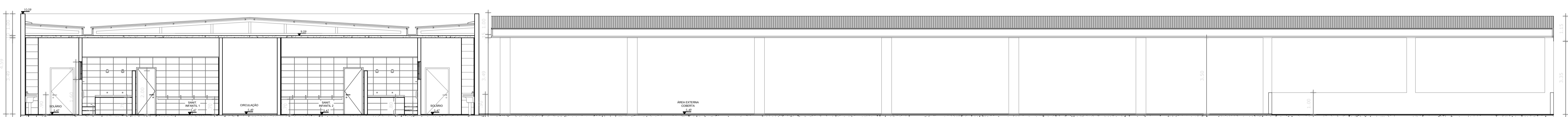




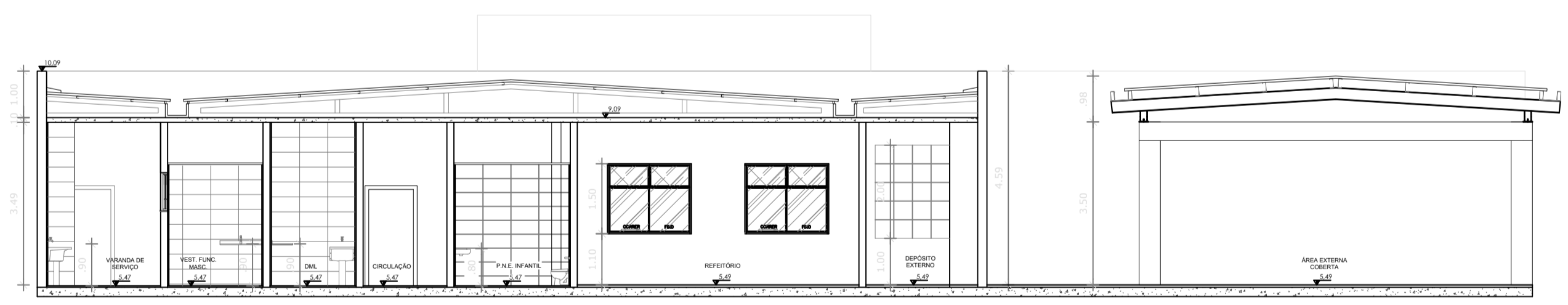
CORTE AA
ESC. 1:100



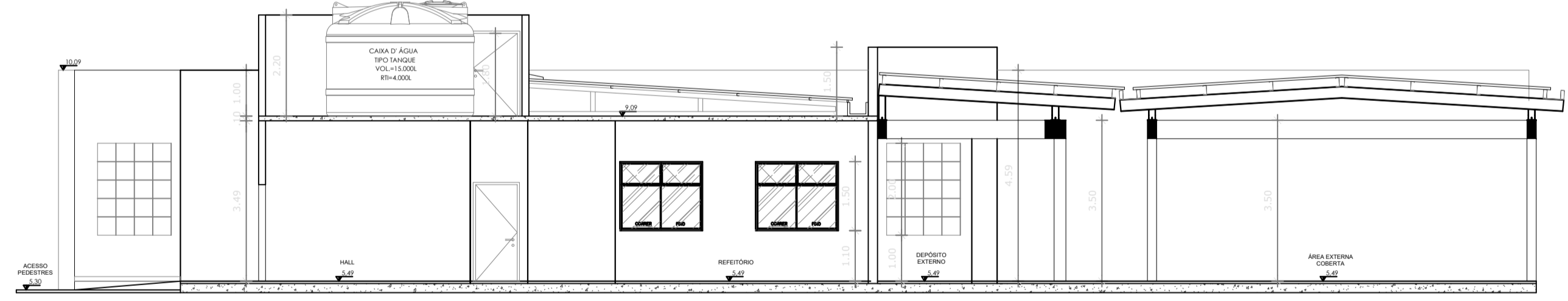
CORTE EE
ESC. 1:100



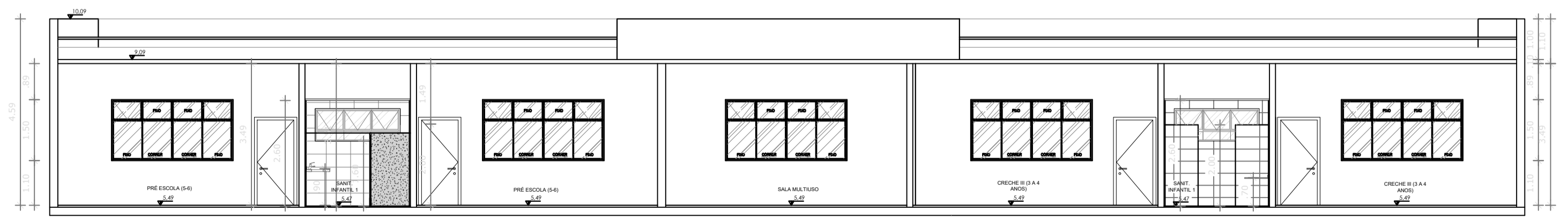
CORTE DD
ESC. 1:100



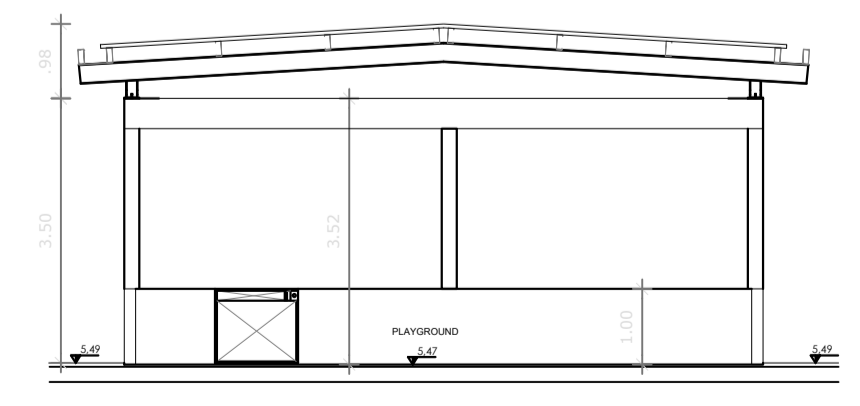
CORTE BB
ESC. 1:100



CORTE FF
ESC. 1:100


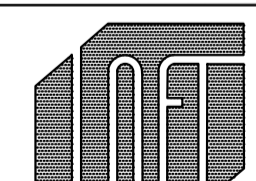


CORTE CC
ESC. 1:100

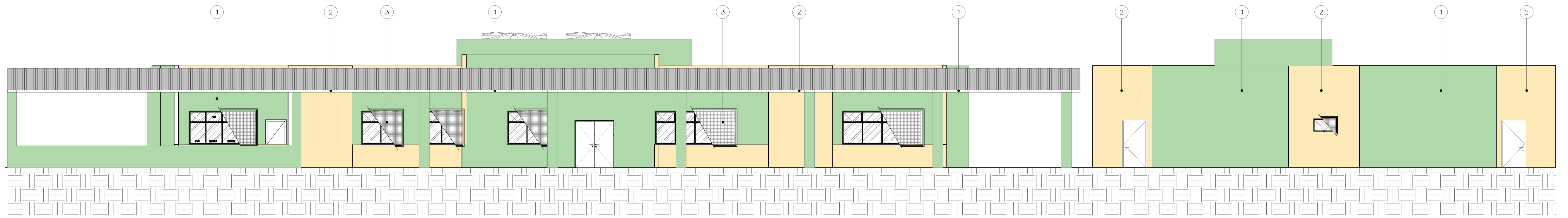


CORTE GG
ESC. 1:100

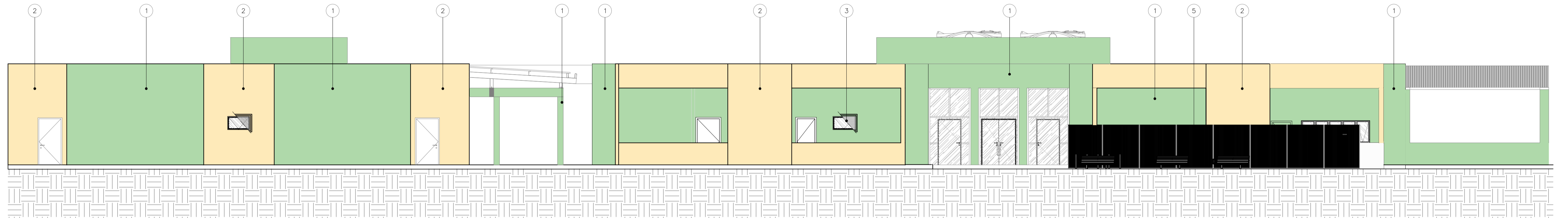
- NOTAS**
1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
 2. COTAS EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METROS
 3. A FURAÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS (PILARES, VIGAS E LAJES) SOMENTE SERÃO PERMITIDAS COM ORIENTAÇÃO E APROVAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 4. A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS EM REFORMAS, SOMENTE SOB ORIENTAÇÃO E AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 5. O PÉ DIREITO INDICADO EM PLANTA, REPRESENTA É MEDIDA DE PISO A FORRO.
 6. PREVER IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA IGOL 2 MARCA SILKA EM PISO DE ÁREAS MOLHADAS E PAREDES H:40cm e H:150cm EM BOXES COM CHUVEIRO.
 9. TODAS AS CALÇADAS OU PÁTIOS QUE ESTIVEREM NO NÍVEL DO JARDIM OU ACIMA, DEVEM POSSUIR QUEDA DE 0,5% EM DIREÇÃO AO JARDIM.
 10. O PROJETO DE ARQUITETURA ORIGINAL PARA A CMEI ILVA SEBASTIANA É DE AUTORIA DA MARRUÁ ENGENHARIA DESENVOLVIDO PARA A PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA EM 2022.
 11. A LOFT PLANEJAMENTO E CONSULTORIA É RESPONSÁVEL PELA ADEQUAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO AO NOVO TERRENO E PELOS AJUSTES NO PROJETO ARQUITETÔNICO, REALIZADOS DENTRO DO POSSÍVEL, VISANDO O ATENDIMENTO AS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM A PRESERVAÇÃO DAS DIMENSÕES ORIGINAIS DA EDIFICAÇÃO. RESSALTA-SE QUE A PREFEITURA MUNICIPAL ESTÁ CIENTE DAS LIMITAÇÕES ADOPTADAS, UMA VEZ QUE, POR CONVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA, OPTOU POR MANTER O PROJETO ARQUITETÔNICO COMPATÍVEL COM O PROJETO ESTRUTURAL ORIGINAL, NA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, LIMITANDO ASSIM A POSSIBILIDADE DE AJUSTES NA ARQUITETURA.

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA ADMINISTRAÇÃO: EUCLERIO DE AZEVEDO SAMPAIO JUNIOR SEME - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO</p>		 <p>PLANEJAMENTO E CONSULTORIA Av. São Manoel, 445 - Sala 101 - Bairro Santa Maria Paulista - ES CNPJ: 16.122.228-3 TEL: (51) 3334-0001 e-mail: contato@planejamento.com.br</p>
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO:		AUTOR DO PROJETO:
LUZIAN BELISARIO DOS SANTOS		ELISSA MARIA MARCHIORI CAU/BR 22228-3
OBRA:	CMEI ILVA SEBASTIANA	COORDENAÇÃO:
ENDEREÇO:	AVENIDA MARIANO FIRME - BANDEIRANTES - CARIACICA - ES	MARGARET SIEGLE CAU/BR A-16757-6
PROJETO:	ARQUITETÔNICO	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
DATA:	ABRIL/2025	
ESCALA:	INDICADA	REVISÃO:
		00
TÍTULO/CONTEÚDO:	CORTE AA, CORTE BB, CORTE CC, CORTE DD, CORTE EE e CORTE FF	PRANCHA N.º:
		04/08

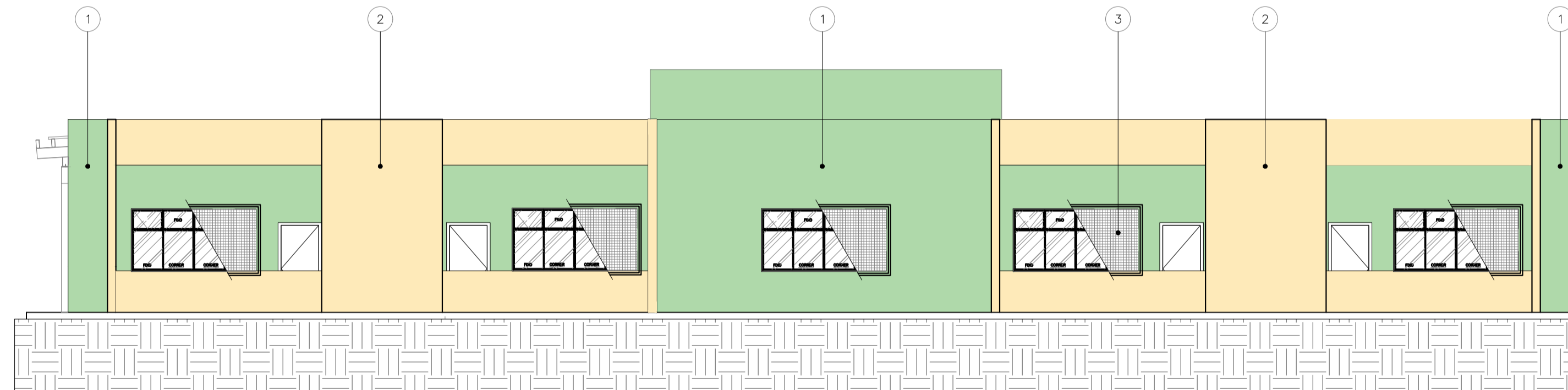




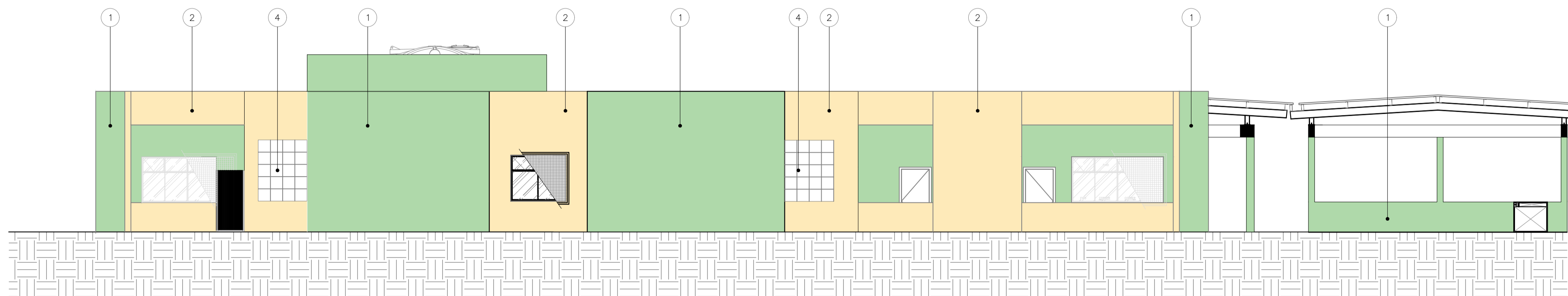
FACHADA 01 - FUNDOS
ESC. 1:100



FACHADA 02 - FRENTE
ESC. 1:100



FACHADA 03
ESC. 1:100



FACHADA 04
ESC. 1:100

ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTO MATERIAL EXTERNO



- 1 PINTURA ACRILICA FOSCA TEXTURA FINA CORAL COR VERDE SÁLVIA, INCLUSIVE SELADOR, SOBRE REBOCO.
- 2 PINTURA ACRILICA FOSCA TEXTURA FINA SUVINIL COR VANILLA, INCLUSIVE SELADOR, SOBRE REBOCO.
- 3 TELA DE PROTEÇÃO EM ARAME GALVANIZADO DE 1/2" FIXADO POR BARRA CHATA DE 1"x3/16" COM QUADRO EM CANTONEIRA DE 1. 1/2"x3/16"; TODO O CONJUNTO SERÁ PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE CORAL OU SIMILAR COR BRANCO SOBRE SUPERGALVITE E ZARCÃO OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
- 4 COBOGÓ EM CONCRETO TIPO CRUZETA, 30X30CM, PINTADO COM TINTA ACRILICA FOSCA TEXTURA FINA SUVINIL COR AZUL OCEANO.
- 5 GRDIL EM CHAPA PERFORADA COM 2 METROS DE ALTURA. TODO O CONJUNTO SERÁ PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE CORAL OU SIMILAR COR BRANCO SOBRE SUPERGALVITE E ZARCÃO OU EQUIVALENTE TÉCNICO.

NOTAS

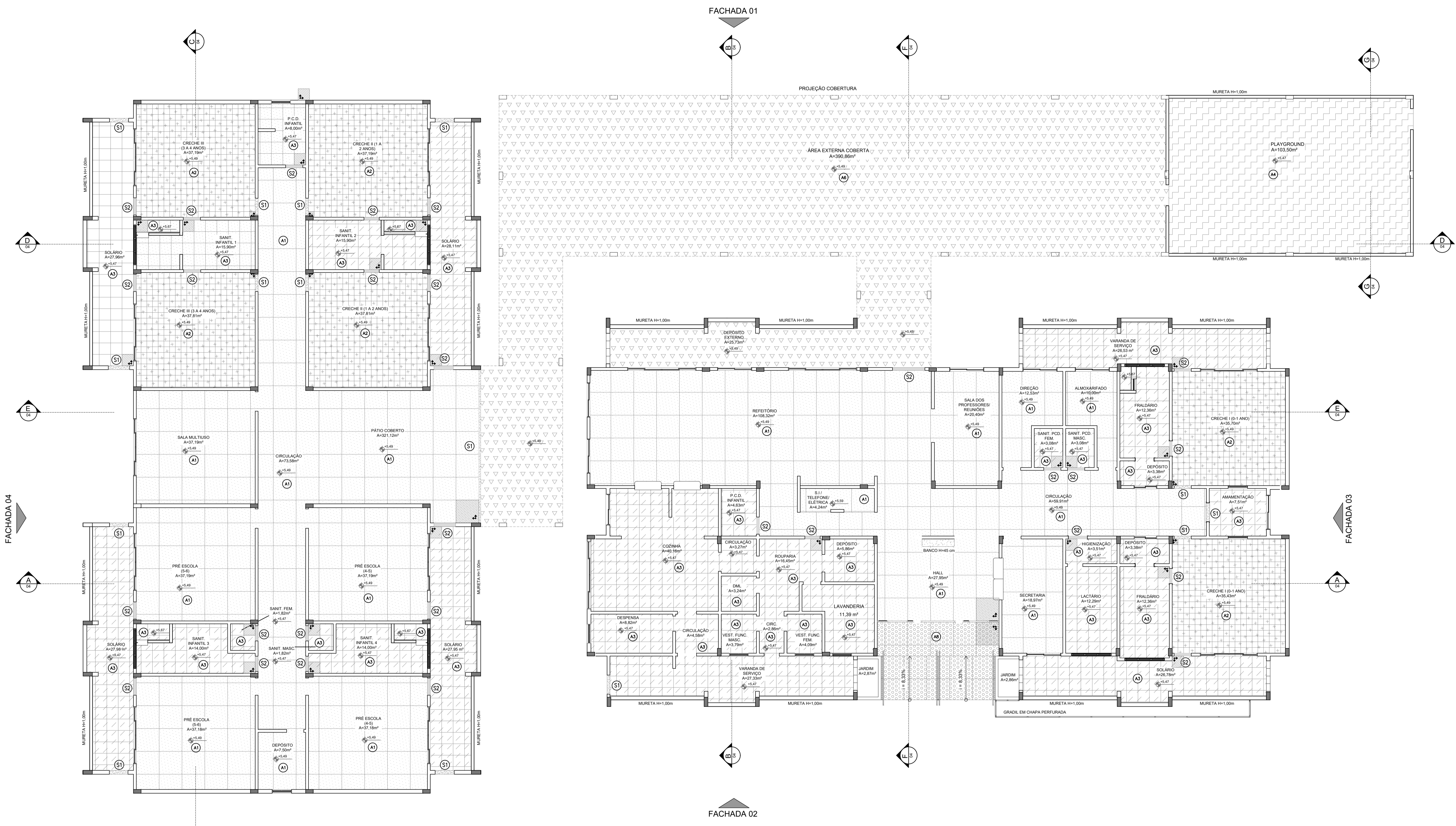
- UTILIZAR PINTURA ACRILICA FOSCA TEXTURA FINA SUVINIL COR VERDE FLORESTA EM TODOS OS MUROS EXTERNOS E INTERNOS.

NOTAS

1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
2. COTAS EM CENTIMETRO E NÍVEIS EM METROS
3. A FURAÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS(PILARES,VIGAS E LAJES) SOMENTE SERÃO PERMITIDOS COM ORIENTAÇÃO E APROVAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
4. A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS EM REFORMAS, SOMENTE SOB ORIENTAÇÃO E AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
5. O PÉ DIREITO INDICADO EM PLANTA, REPRESENTA É MEDIDA DE PISO A FORRO.
6. PREVER IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA IGOL 2 MARCA SILKA EM PISO DE ÁREAS MOLHADAS E PAREDES H:40cm E H:150cm EM BOXES COM CHUVEIRO.
9. TODAS AS CALÇADAS OU PÁTOS QUE ESTIVEREM NO NÍVEL DO JARDIM OU ACIMA, DEVEM POSSUIR QUEDA DE 0,5% EM DIREÇÃO AO JARDIM.
10. O PROJETO DE ARQUITETURA ORIGINAL PARA A CMEI ILVA SEBASTIANA É DE AUTORIA DA MARRUÁ ENGENHARIA DESENVOLVIDO PARA A PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA EM 2022.
11. A LOFT PLANEJAMENTO E CONSULTORIA É RESPONSÁVEL PELA ADEQUAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO AO NOVO TERRENO E PELOS AJUSTES NO PROJETO ARQUITETÔNICO, REALIZADOS DENTRO DO POSSÍVEL, VISANDO O ATENDIMENTO ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM A PRESERVAÇÃO DAS DIMENSÕES ORIGINAIS DA EDIFICAÇÃO. RESSALTA-SE QUE A PREFEITURA MUNICIPAL ESTÁ CIENTE DAS LIMITAÇÕES ADOTADAS, UMA VEZ QUE, POR CONVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA, OPTOU POR MANTER O PROJETO ARQUITETÔNICO COMPATÍVEL COM O PROJETO ESTRUTURAL ORIGINAL, NA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, LIMITANDO ASSIM A POSSIBILIDADE DE AJUSTES NA ARQUITETURA.

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA ADMINISTRAÇÃO: EUCLERIO DE AZEVEDO SAMPAIO JUNIOR SEME - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO</p>		 <p>PLANEJAMENTO E CONSULTORIA Av. São Manoel, 448 - Sala 104 - Bairro Santa Maria - Cariacica - BA CNPJ: 16.123.456/0001-00 e-mail: contato@loftbr.com.br</p>
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO:		
LUZIAN BELISARIO DOS SANTOS		
OBRA:	CMEI ILVA SEBASTIANA	
ENDEREÇO:	AVENIDA MARIANO FIRME - BANDEIRANTES - CARIACICA - ES	
PROJETO:	ARQUITETÔNICO	
DATA:	ABRIL/2025	
ESCALA:	INDICADA	REVISÃO: 00
TÍTULO/CONTEÚDO:	FACHADA 01, FACHADA 02, FACHADA 03 E FACHADA 04	
PRANCHA N.º:	05/08	
AUTOR DO PROJETO:	ELISSA MARIA MARCHIORI CAU/BR 22228-3	
COORDENAÇÃO:	MARGARET SIEGLE CAU/BR A-16757-6	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		



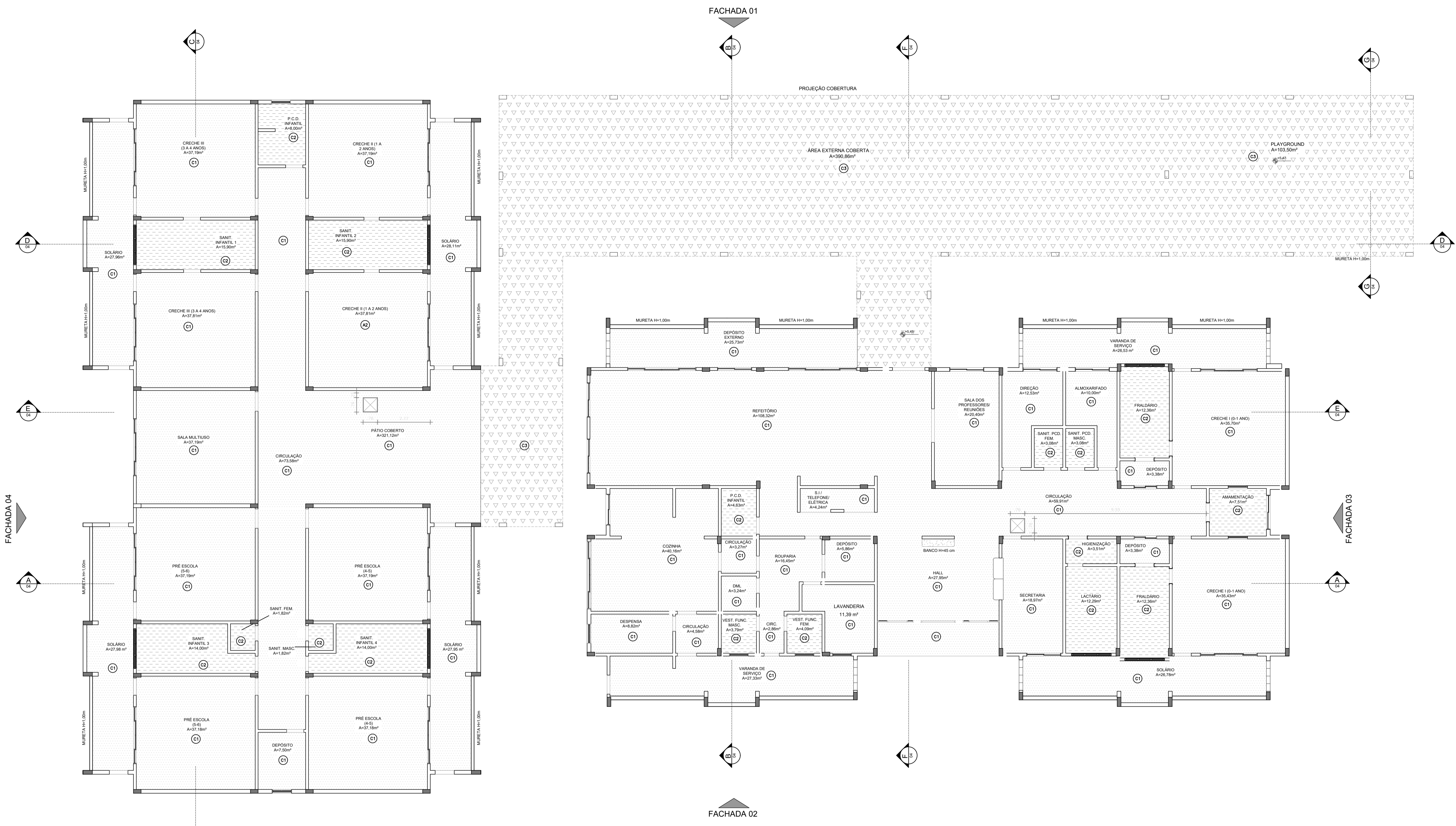


PLANTA DE PISO
ESC. 1:100

PISO	
A1	PISO EM ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANILITE OU EQUIVALENTE, POLIDO, COR NATURAL, COMPOSIÇÃO DO AGREGADO 70% DE GRANITINA BRANCA E 30% BASALTO, ESPESURA DE 10mm, COM JUNTAS PLÁSTICAS EM QUADROS DE 1,20m, INCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3, CFE. PRESCRIÇÃO DO FABRICANTE/EMPRESA ESPECIALIZADA, APLICAÇÃO DE ENDURECEDOR DE SUPERFÍCIE DO TIPO ASHFORD FÓRMULA OU EQUIVALENTE, SOBRE PISO GRANILITE, CFE. PRESCRIÇÃO DO FABRICANTE, PISO TRATADO COM OLEOFUGANTE.
A2	PISO VINÍLICO SEMIFLEXÍVEL, EM PLACAS DE 30x30cm, ESP. 2mm, SEM FLASH, COMPOSTO POR RESINA DE PVC, PLASTIFICANTE, CARGAS MINERAIS, PIGMENTOS, ISENTO DE AMIANTO, REF. PAVIFLEX, LINHA CHROMA TPL, COR CREMA 229.
A3	PISO EM PISO CERÂMICO ESMALTADO, PEI 5, ACABAMENTO ACETINADO, DIM. 60x60CM, REF. CEMENTO AVORIO – BIANCOGRES/EQUIV. ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE, INCLUSIVE REJUNTAMENTO REJUNTE ANTIFUNGO E ANTIMOFO MARCA QUARTZOLIT WEBER OU SIMILAR, COR CORDA OU PLATINA.
A4	PISO EMBORRACHADO ESP. 25mm.
A5	PISO EM ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANILITE OU EQUIVALENTE, ANTIDERRAPANTE, COR NATURAL, COMPOSIÇÃO DO AGREGADO 70% DE GRANITINA BRANCA E 30% BASALTO, ESPESURA DE 10mm, COM JUNTAS PLÁSTICAS EM QUADROS DE 1,20m, INCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE EM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:3, CFE. PRESCRIÇÃO DO FABRICANTE/EMPRESA ESPECIALIZADA, APLICAÇÃO DE ENDURECEDOR DE SUPERFÍCIE DO TIPO ASHFORD FÓRMULA OU EQUIVALENTE, SOBRE PISO GRANILITE, CFE. PRESCRIÇÃO DO FABRICANTE, PISO TRATADO COM OLEOFUGANTE.
A6	PISO CIMENTADO CAMURÇADO EXECUTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA NO TRAÇO 1:3, ESPESURA=3cm, COM LASTRO DE CONCRETO NÃO-ESTRUTURAL REGULARIZADO.
SOLEIRA	
S1	SOLEIRA SEM MUDANÇA DE NÍVEL EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO COM BISOTE DE 0,5cm, LARGURA 15cm, COMPRIMENTO CONFORME VÃO E ESP. 2cm.
S2	SOLEIRA COM MUDANÇA DE NÍVEL EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO COM BISOTE DE 0,5cm, LARGURA 15cm, COMPRIMENTO CONFORME VÃO E ESP. 2cm.

- NOTAS
- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
 - COTAS EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METROS
 - A FURAÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS (PILARES, VIGAS E LAJES) SOMENTE SERÃO PERMITIDOS COM ORIENTAÇÃO E APROVAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 - A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS EM REFORMAS, SOMENTE SOB ORIENTAÇÃO E AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 - O PÉ DIREITO INDICADO EM PLANTA, REPRESENTA É MEDIDA DE PISO A FORRO.
 - PREVER IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA IGOL 2 MARCA SILKA EM PISO DE ÁREAS MOLHADAS E PAREDES H:40cm E H:150cm EM BOXES COM CHUVEIRO.
 - TODAS AS CALÇADAS OU PÁTOS QUE ESTIVEREM NO NÍVEL DO JARDIM OU ACIMA, DEVEM POSSUIR QUEDA DE 0,5% EM DIREÇÃO AO JARDIM.
 - PROJETO DE ARQUITETURA ORIGINAL PARA A CMEI ILVA SEBASTIANA É DE AUTORIA DA MARRUÁ ENGENHARIA DESENVOLVIDO PARA A PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA EM 2022.
 - A LOFT PLANEJAMENTO E CONSULTORIA É RESPONSÁVEL PELA ADEQUAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO AO NOVO TERRENO E PELOS AJUSTES NO PROJETO ARQUITETÔNICO, REALIZADOS DENTRO DO POSSÍVEL, VISANDO O ATENDIMENTO ÀS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM A PRESERVAÇÃO DAS DIMENSÕES ORIGINAIS DA EDIFICAÇÃO. RESSALTA-SE QUE A PREFEITURA MUNICIPAL ESTÁ CIENTE DAS LIMITAÇÕES ADOTADAS, UMA VEZ QUE, POR CONVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA, OPTOU POR MANTER O PROJETO ARQUITETÔNICO COMPATÍVEL COM O PROJETO ESTRUTURAL ORIGINAL, NA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, LIMITANDO ASSIM A POSSIBILIDADE DE AJUSTES NA ARQUITETURA.


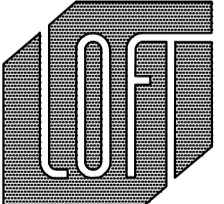
<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA ADMINISTRAÇÃO: EUCLEIRO DE AZEVEDO SAMPAIO JUNIOR SEME – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO</p>	<p>PLANEJAMENTO E CONSULTORIA Av. São Manoel, 400 - Sala 101 - Bairro São Manoel - Cariacica - BA CNPJ: 16.118.000/0001-01 Tel: (75) 3333-3333 e-mail: contato@loftplan.com.br</p>
<p>ENDEREÇO:</p> <p>AVENIDA MARIANO FIRME – BANDEIRANTES – CARIACICA – ES</p>	<p>DATA:</p> <p>ABRIL/2025</p>
<p>PROJETO:</p> <p>ARQUITETÔNICO</p>	<p>ESCALA:</p> <p>INDICADA</p>
<p>TÍTULO/CONTEÚDO:</p> <p>PLANTA DE PISO E SOLEIRAS</p>	<p>REVISÃO:</p> <p>00</p>
<p>PRANCHA N.º:</p> <p>07/08</p>	<p>AUTOR DO PROJETO:</p> <p>ELISSA MARIA MARCHIORI CAU/BR 22228-3</p> <p>COORDENAÇÃO:</p> <p>MARGARET SIEGLE CAU/BR A-16757-6</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p>



PLANTA DE FORRO
ESC. 1:100

TETO	
C1	LAJE EM CONCRETO PINTADA TINTA LATEX PVA CORAL CORALAR, COR BRANCO NEVE, SOBRE REBOCO E SELADOR.
C2	REBAIXO EM PLACAS DE GESSO 60x60, LISO, EMASSADO E PINTADO EM TINTA PVA LATEX SUVINIL OU SIMILAR COR BRANCO NEVE OU SIMILAR.
C3	TELHA TERMOCÓSTICA TIPO TELHA/TELHA EM AÇO GALVALUME, PERFIL TRAPEZOIDAL 40, ESP. DAS CHAPAS = 0,5MM, AMBAS CHAPAS PRÉ PINTADAS (ONDE EXPOSTAS) E CHAPA SUPERIOR PRÉ PINTADA E INFERIOR NATURAL, COR BRANCO PADRÃO, INCLUSIVE ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO, NÚCLEO ISOLANTE EM POLISOCIANURATO (PIR), ESPESURA DE 30MM, ENQUADRADA NO MÍNIMO NA CLASSE IIA (REACÃO AO FOGO), EXIGIDO PELO CORPO DE BOMBEIROS. REF. ISOESTE, BULLTRADE, PIZZINATO, SANTO ANDRÉ OU EQUIVALENTE.

- NOTAS**
- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL DA OBRA
 - COTAS EM CENTÍMETRO E NÍVEIS EM METROS
 - A FURAÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS (PILARES, VIGAS E LAJES) SOMENTE SERÃO PERMITIDOS COM ORIENTAÇÃO E APROVAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 - A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS EM REFORMAS, SOMENTE SOB ORIENTAÇÃO E AUTORIZAÇÃO DO ENGENHEIRO ESTRUTURAL.
 - O PÉ DIREITO INDICADO EM PLANTA, REPRESENTA E MEDIDA DE PISO A FORRO.
 - PREVER IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA IGOL 2 MARCA SILKA EM PISO DE ÁREAS MOLHADAS E PAREDES H:40cm e H:150cm EM BOXES COM CHUVEIRO.
 - TODAS AS CALÇADAS OU PATIOS QUE ESTIVEREM NO NÍVEL DO JARDIM OU ACIMA, DEVEM POSSUIR QUEDA DE 0,5% EM DIREÇÃO AO JARDIM.
 - O PROJETO DE ARQUITETURA ORIGINAL PARA A CMEI ILVA SEBASTIANA É DE AUTORIA DA MARRUA ENGENHARIA DESENVOLVIDO PARA A PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA EM 2022.
 - A LOFT PLANEJAMENTO E CONSULTORIA É RESPONSÁVEL PELA ADEQUAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO AO NOVO TERRENO E PELOS AJUSTES NO PROJETO ARQUITETÔNICO, REALIZADOS DENTRO DO POSSÍVEL, VISANDO O ATENDIMENTO AS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES, COM A PRESERVAÇÃO DAS DIMENSÕES ORIGINAIS DA EDIFICAÇÃO. RESSALTA-SE QUE A PREFEITURA MUNICIPAL ESTÁ CIENTE DAS LIMITAÇÕES ADOTADAS, UMA VEZ QUE, POR CONVENIÊNCIA ADMINISTRATIVA, OPTOU POR MANTER O PROJETO ARQUITETÔNICO COMPATÍVEL COM O PROJETO ESTRUTURAL ORIGINAL, NA LOCAÇÃO DA ESTRUTURA, LIMITANDO ASSIM A POSSIBILIDADE DE AJUSTES NA ARQUITETURA.

 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE CARIACICA ADMINISTRAÇÃO: EUCLEIRO DE AZEVEDO SAMPAIO JUNIOR SEME - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO</p>		 <p>PLANEJAMENTO E CONSULTORIA Av. São Manoel, 45 - 240 - 101 - BARRA D'ÁGUAS - RJ CNPJ: 16.040.888/0001-01 www.planamentoconsultoria.com.br</p>
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO:		
<p>LUZIAN BELISARIO DOS SANTOS</p>		
OBRA:	CMEI ILVA SEBASTIANA	
ENDEREÇO:	AVENIDA MARIANO FIRME - BANDEIRANTES - CARIACICA - ES	
PROJETO:	ARQUITETÔNICO	
DATA:	ABRIL/2025	
ESCALA:	INDICADA	REVISÃO: 00
TÍTULO/CONTEÚDO:	PLANTA DE FORRO	
PRANCHA N.º:	08/08	
AUTOR DO PROJETO:		ELISSA MARIA MARCHIORI CAU/BR 22228-3
COORDENAÇÃO:		MARGARET SIEGLE CAU/BR A-16757-6
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		

