

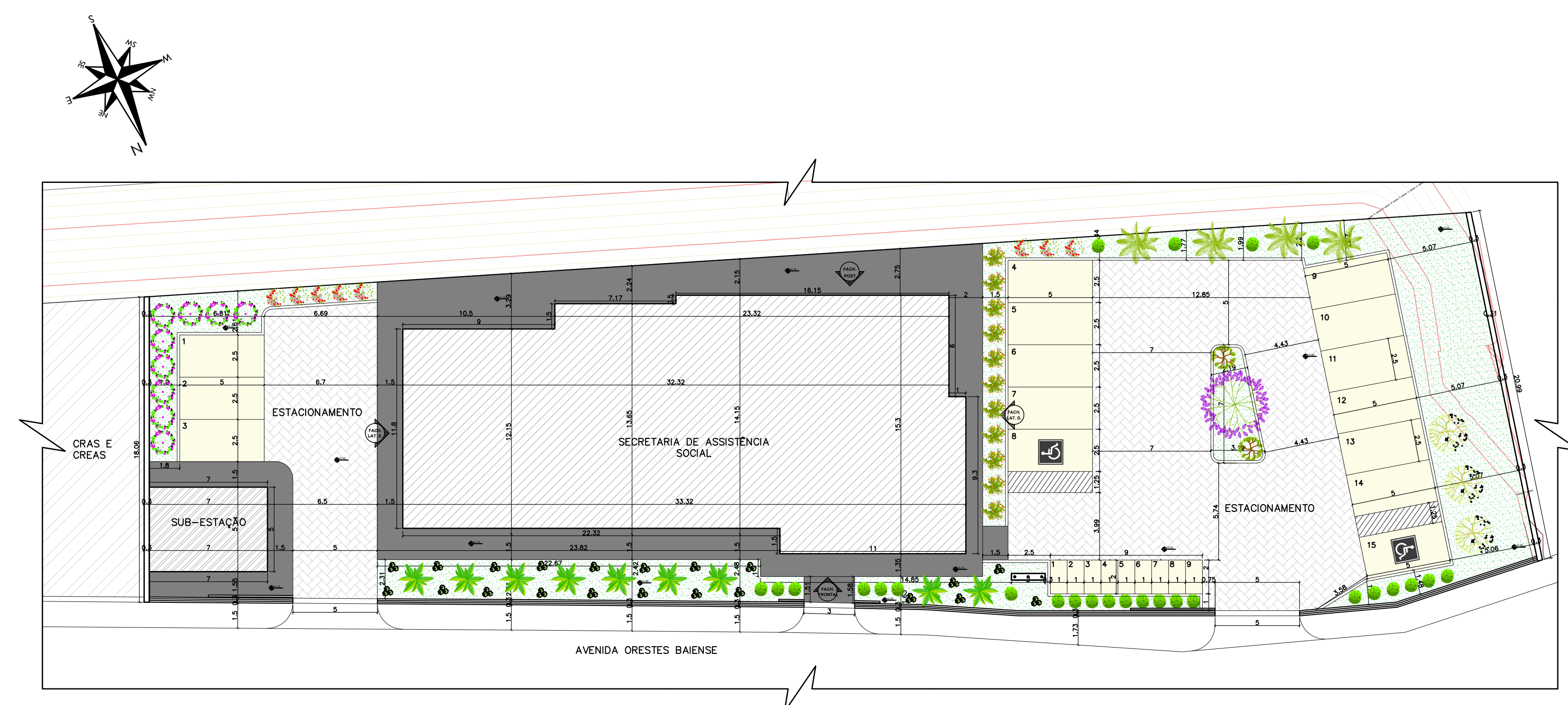
1 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA: 1/500

LEGENDA

IMPLANTAÇÃO:			PAISAGISMO:					
■	CALÇADA		ICONE	NOME	QUANT.	ICONE	NOME	QUANT.
■	PAVIMENTAÇÃO		🌿	PALMEIRA LEQUE	04	🌿	BOTÃO DE OURO	63
■	ESTACIONAMENTO		🌿	SÁLVIA VERMELHA	08	🌿	IXÓRIA	09
■	GRAMA		🌿	PALMEIRA GARRAFA	9	🌿	PETÔNIA PERENE	26
■	EM ÁREA PAVIMENTADA EXTERNA, PISO DE ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANULITE OU EQUIVALENTE DE QUALIDADE COMPROVADA, ESPESSURA DE 10cm, COM JUNTA PLÁSTICA EM QUADROS DE 1,0m, NA COR NATURAL, COM ACABAMENTO ANTI-DESLIZANTE INCLUSIVE REGULARIZAÇÃO.		🌿	IPÊ DE JARDIM	03	🌿	BEGÔNIA DE JARDIM	11
■	OBS.: HAVENDO RAMPAS EXTERNAS, O PISO GRANULITE DEVERÁ SER FRISADO.		🌿	ÁRVORE DA FELICIDADE	02	🌿	ORTI	01

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO TERRENO	1.680,09 m²
ÁREA ÚTIL	656,60 m²
ÁREA CONSTRUÍDA	834,77 m²
ÁREA PARA A SUBESTAÇÃO	35 m²
ÁREA DE CALÇADA	283,45 m²
ÁREA PAVIMENTADA	382,53 m²
ÁREA DE ESTACIONAMENTO	217,97 m²
ÁREA PERMEÁVEL	298,04 m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	28,79 %
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,49



2 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1/200

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS SEMOB - PMPK

PROJETO SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

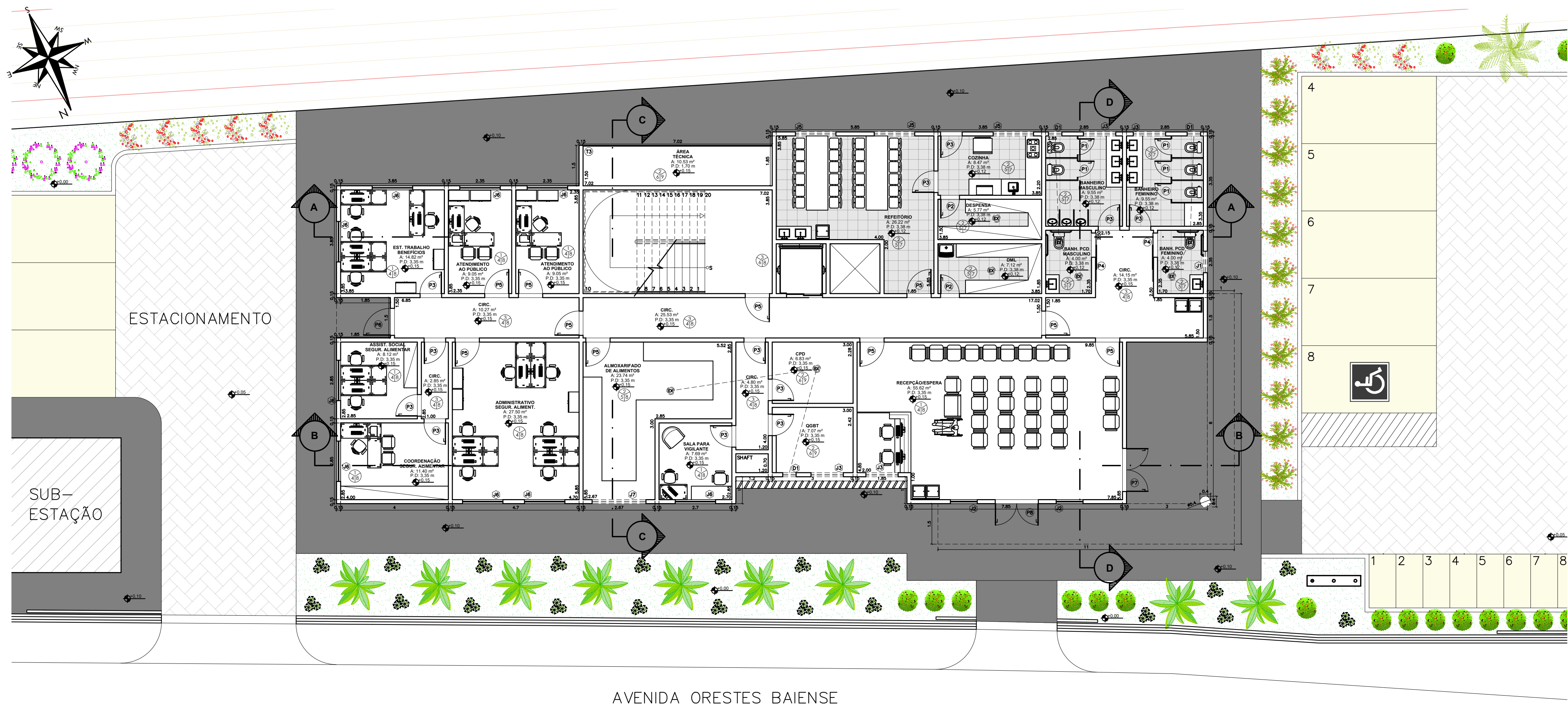
ENDEREÇO: Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES
CIDADE: Presidente Kennedy ESTADO: Espírito Santo

CLIENTE: DORLEI FONTÃO (Prefeito Municipal de Presidente Kennedy) e TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA (Secretário Municipal de Assistência Social)

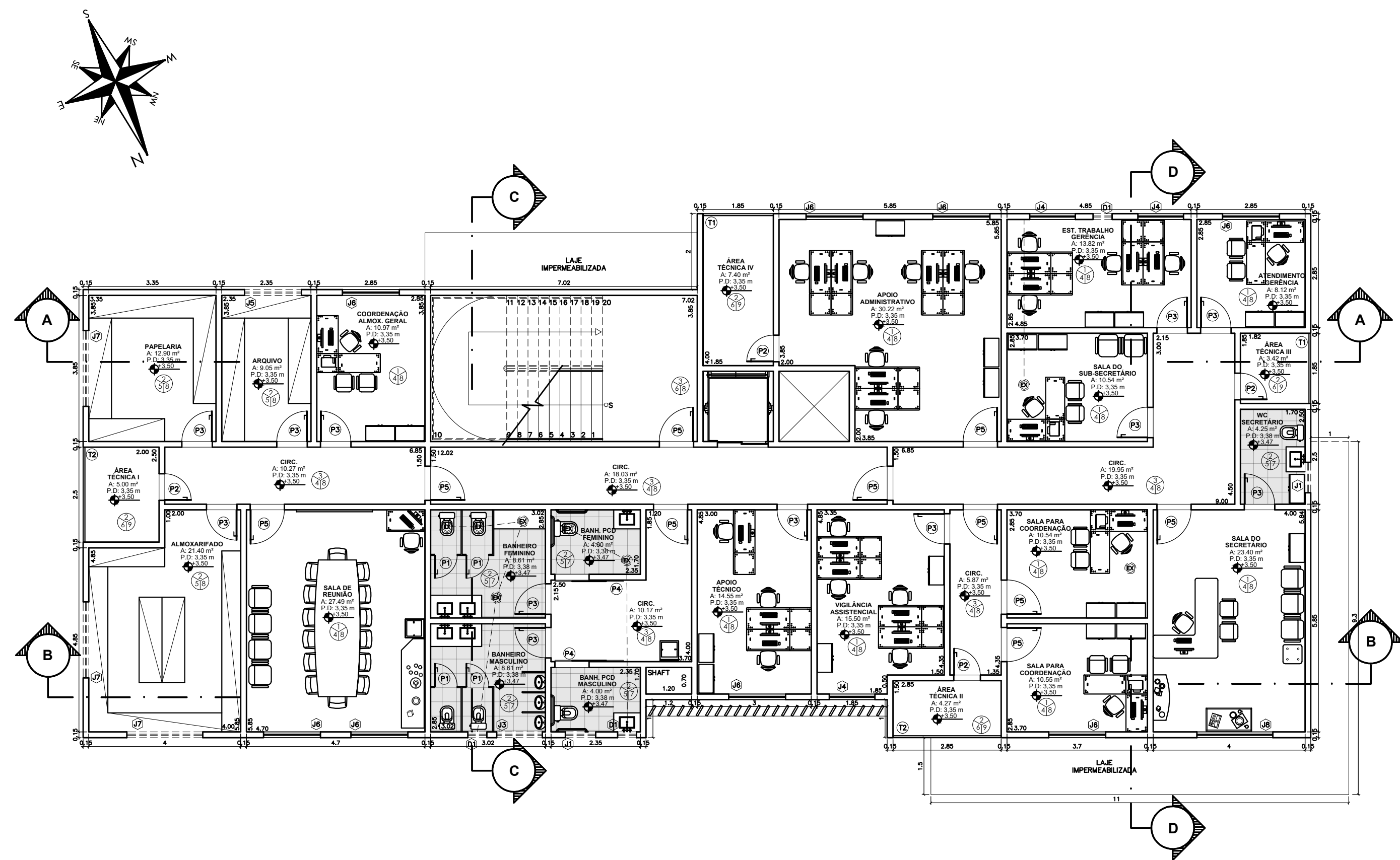
ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO: TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS (CAU 205821-9) TIPO: PROJETO ARQUITETÔNICO ESCALA: INDICADA DIMENSÃO DA FOLHA: A1

CONTEÚDO: PLANTA DE LOCALIZAÇÃO, PLANTA DE IMPLANTAÇÃO, QUADRO DE ÁREAS, LEGENDA

DATA: Janeiro/2021 ÁREAS: ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m², ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m², ÁREA CONSTRUÍDA: 834,77 m² FOLHA: 1/7



1 PLANTA BAIXA – TÉRREO
ESCALA: 1/100



2 PLANTA BAIXA – 1º PAVIMENTO
ESCALA: 1/100

ESPECIFICAÇÕES
PISO

- PISO TETO PAREDE
1. PORCELANATO ESALTADO, 60X60CM, NA COR BRANCO GELÓ, COM ACABAMENTO NATURAL (ANTIDERRAPANTE) E BORDAS BIFÉRICAS, DEVERÁ APRESENTAR, NO MÍNIMO, ÍNDICE PEI-4, ÍNDICE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA IGUAL OU MENOR QUE 0,5%, TEM DE POSSUIR RESISTÊNCIA QUÍMICA MÍNIMA DA CLASSE B E COEFICIENTE DE ATRITO IGUAL OU MAIOR QUE 0,4. O REJUNTAMENTO DEVERÁ SER À BASE DE MASSA EPÓXI.
 2. PORCELANATO TÊNUE, 60X60CM, NA COR BRANCO, COM ACABAMENTO NATURAL, ANTIDERRAPANTE E BORDAS TRADICIONAIS, ÍNDICE DE ABSORÇÃO $\leq 0,5\%$, RESISTÊNCIA QUÍMICA CLASSE A E COEFICIENTE DE ATRITO $\geq 0,4$. REJUNTAMENTO FLEXÍVEL COM MASSA À BASE DE EPÓXI.
 3. GRANITO BRANCO POLIDO, EM PLACA DE 60X60CM, ESPESURA DE 2 CM, COM TRATAMENTO PROFUNDO ANTI-DEMANCHA COM RESINA ACRÍLICA E HIERÓFUGANTE DE ALTO DESEMPENHO.
- * RODAPÉ EM GRANITO CINZA ANDORRÊSA COM ALTURA H=7cm
- TETO
4. FORRO REMOVÍVEL, COMPOSTO POR PAINÉIS DE GESSO ACARTONADO, NA DIMENSÃO 75X75CM COM BOM DE ESPESURA TOTAL, SENDO REVESTIDO, EM UMA DAS FACES, COM PELETA BRANCA DE PVC, NA COR BRANCA, COM APLICAÇÃO DE PELETA ALUMINADA NA FACE POSTERIOR. ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO EM PERFILES EM AÇO GALVANIZADO, PINTADO ELETROFATIGANTE À POB EM RESINA, POLIESTER, NA COR BRANCA, COM SECCÃO TIPO "T" INVERTIDO NO MEIO DO PAINEL E TIPO "U" INVERTIDO NAS LATERAIS JUNTO ÀS PAREDES, COM BARRAS DE USINA REVESTIDAS POR TRINTANTES ABSORVENTES AFUNDADOS À LAJE.
 5. REBAIXAMENTO DE FORRO FLEXÍVEL DE PVC FREISADO BRANCO 1,00X2,00X0,06CM.
 6. PINTURA EM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL, NA COR BRANCO NEVO, COM ACABAMENTO Fosco, APLICADA SOBRE LAJE REBOCADA E REGULADA COM MASSA ACRÍLICA NIVELADORA.
- PAREDE
7. ASSENTAMENTO DE AZULEJOS 30X30CM BRANCO ATÉ O TETO.
 8. TINTA ACRÍLICA À BASE DE ÁGUA, LAVÁVEL, DE BAIXO ODORE, COR BRANCA.
 9. TINTA EPÓXI MONOCOMPONENTE DE BAIXO ODORE, À BASE DE ÁGUA, COR BRANCA.
- SOLEIRAS
- TODAS AS PORTAS, EXCETO P1, TERÃO SOLEIRA EM GRANITO VERDE UBATUBA, ESPESURA 2cm E LARGURA DE 15cm.
- MARCOS DAS JANELAS
- TODAS AS ANELAS TERÃO O MARCO COMPLETO REVESTIDO EM GRANITO VERDE UBATUBA.

QUADRO DE ESQUADRIAS				
REF.	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	FEIT.	VÃO
P1	9	PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO – ABRIV/NC	30	80x180
P2	6	PORTA LISA DE MADEIRA – ABRIV	–	70x210
P3	24	PORTA LISA DE MADEIRA – ABRIV	–	80x210
P4	4	PORTA LISA DE MADEIRA – CORRER	–	80x210
P5	21	PORTA LISA DE MADEIRA – ABRIV	–	80x210
P6	1	PORTA LISA DE MADEIRA – ABRIV	–	100x210
P7	1	PORTA LISA DE MADEIRA – ABRIV/2 FOLHAS	–	160x210
P8	1	PORTA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE – ABRIV/2 FOLHAS	–	160x210
J1	3	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÊ (6MM-AR)	2	170 80x90
J2	2	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (6MM-AR)	4	50 100x200
J3	5	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÊ (6MM-AR)	3	170 120x90
J4	3	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (CORRER)	2	110 120x100
J5	4	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÊ (6MM-AR)	3	170 150x90
J6	17	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (CORRER)	2	110 150x100
J7	4	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÊ (6MM-AR)	4	170 200x90
J8	1	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (CORRER)	4	110 200x170
DUTO	D1	6	DUTO DE VENTILAÇÃO COM EXAUSTOR	285 50x15
T1	2	TELA ESTILO GRAFOL, FINO MODULAR AÇO GALVANIZADO	–	185x300
T2	2	TELA ESTILO GRAFOL, FINO MODULAR AÇO GALVANIZADO	–	285x300
T3	1	TELA ESTILO GRAFOL, FINO MODULAR AÇO GALVANIZADO	–	702x170



PREFEITURA MUNICIPAL DE
PRESIDENTE KENNEDY

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
SEMOP - MPMK

PROJETO
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

ENDEREÇO
Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES

CIDADE
Presidente Kennedy

ESTADO
Espírito Santo

CLIENTE

DORLEI FONTÃO
Prefeito Municipal de Presidente Kennedy

TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA
Secretário Municipal de Assistência Social

ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO

TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS
CAU 205821-9

TIPO:
PROJETO ARQUITETÔNICO

ESCALA
INDICADA

DIMENSÃO DA FOLHA
A1

CONTEÚDO
PLANTA BAIXA - TÉRREO
PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO
ESPECIFICAÇÕES
QUADRO DE ESQUADRIAS

DATA
Janeiro/2021

ÁREAS
ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m²
ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m²
ÁREA CONSTRUÍDA: 634,77 m²

FOLHA
2/7

ESPECIFICAÇÕES

PISO

TETO 47 PAREDE

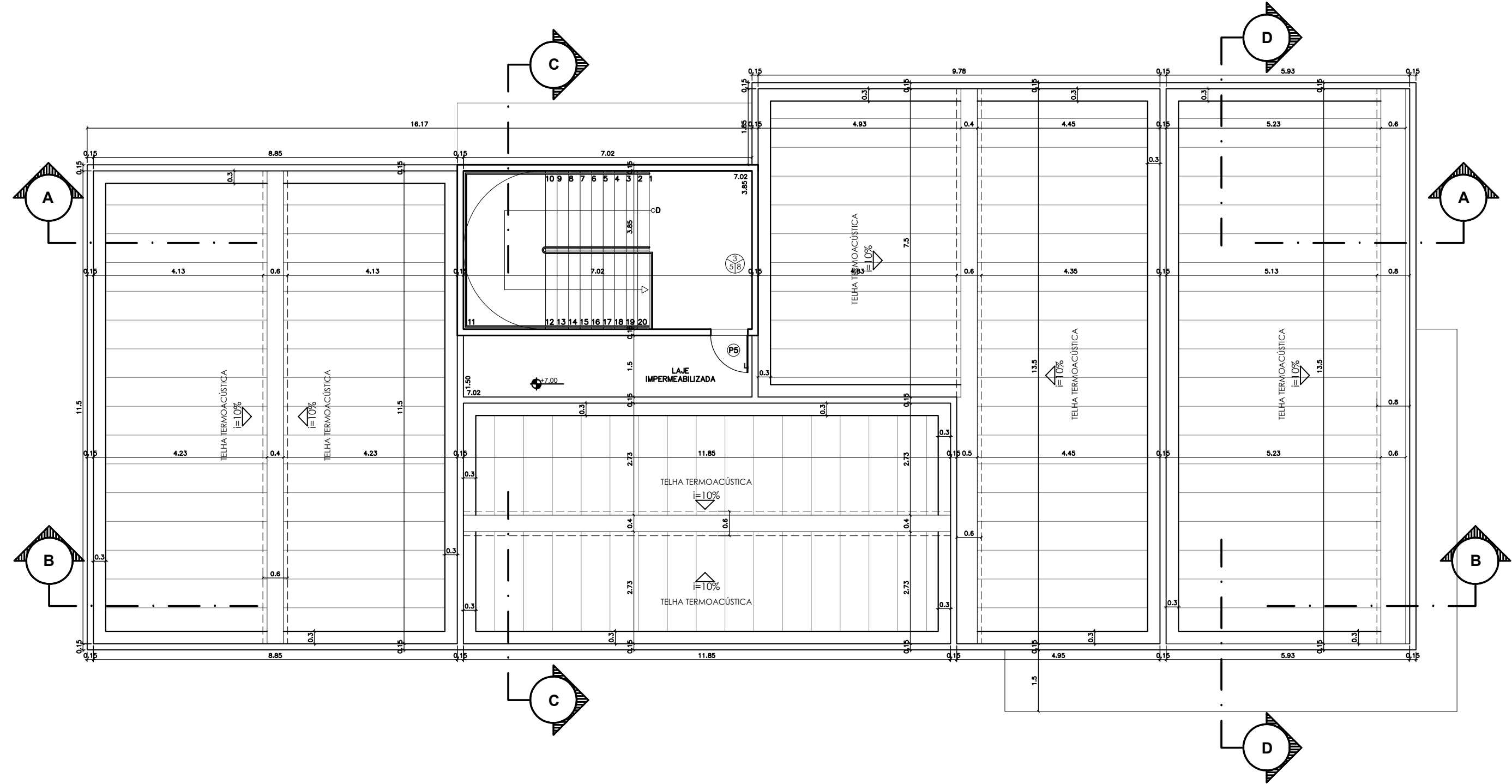
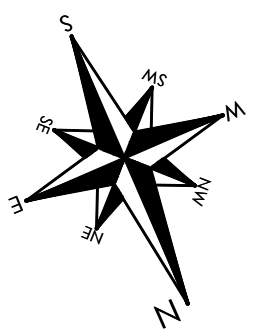
1. PORCELANATO ESMALTADO 60x60CM NA COR BRANCO GELCO COM ACABAMENTO NATURAL (ANTIDERRAPANTE) E BORDAS REFINADAS DEVERÁ APRESENTAR, NO MÍNIMO, ÍNDICE PEI-4, ÍNDICE DE ABSORÇÃO DE ÁGUA IGUAL OU MENOR QUE 0,5%, TEM DE POSSUIR RESISTÊNCIA QUÍMICA MÍNIMA DA CLASSE B E COEFICIENTE DE ATRITO IGUAL OU MAIOR QUE 0,4. O REJUNTAMENTO DEVERÁ SER À BASE DE MASSA FRIA.
2. PORCELANATO TÉCNICO 40x40CM NA COR BRILH, COM ACABAMENTO NATURAL, ANTIDERRAPANTE E BORDAS TRADICIONAIS, ÍNDICE DE ABSORÇÃO ≤ 0,5%, RESISTÊNCIA QUÍMICA CLASSE A E COEFICIENTE DE ATRITO ≥ 0,4. REJUNTAMENTO FLEXÍVEL COM MASSA À BASE DE EPOXI.
3. GRANTO BRANCO PULVERA EM PLACAS DE 60x60CM, ESPESURA DE 3 CM, COM TRATAMENTO IMPERMEABILIZANTE COM RESINA GEOPOLÍMERA E HIEROPOLÍMERA DE ALTO DESEMPENHO.
4. BORDAFÉ EM GRANTO CINZA ANDORINHA COM ALTURA 10-15mm.

- TETO**
4. FORRO REMOVIDÍVEL, COMPOSTO POR PAINÉIS DE GESSO ACABADO, NA DIMENSÃO 120x120CM COM 10MM DE ESPESURA TOTAL, SENDO REVESTIDO EM UMA DAS FACES COM FOLHA DE ALUMÍNIO BRANCO, NA COR BRANCA, COM APLICAÇÃO DE FOLHA ALUMINIZADA NA FACE POSTERIOR. ESTREITA DE SUSTENTAÇÃO EM PERIS COM AÇO GALVANIZADO, INSTALADO ELÉTRICAMENTE, A PO DE RESINA POLIÉSTER NA COR BRANCA, COM SEÇÃO TIPO "T" INVERTIDO NO MEIO DO PAINEL E TIPO "L" INVERTIDO NAS LATERAIS JUNTO ÀS PAREDES, COM BASE DE TUBO E PERIS SUSTENTADO POR TRAVESSEIROS APLICADOS À LAJE.
 5. REBAIXAMENTO DE FORRO FLEXÍVEL DE PVC PISADO BRANCO 180x200x10MM.
 6. PINTURA EM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL NA COR BRANCO NEVO, COM ACABAMENTO FOSCO, APLICADA SOBRE LAJE REBOCADA E REGULADA COM MASSA ACRÍLICA NIVELADORA.

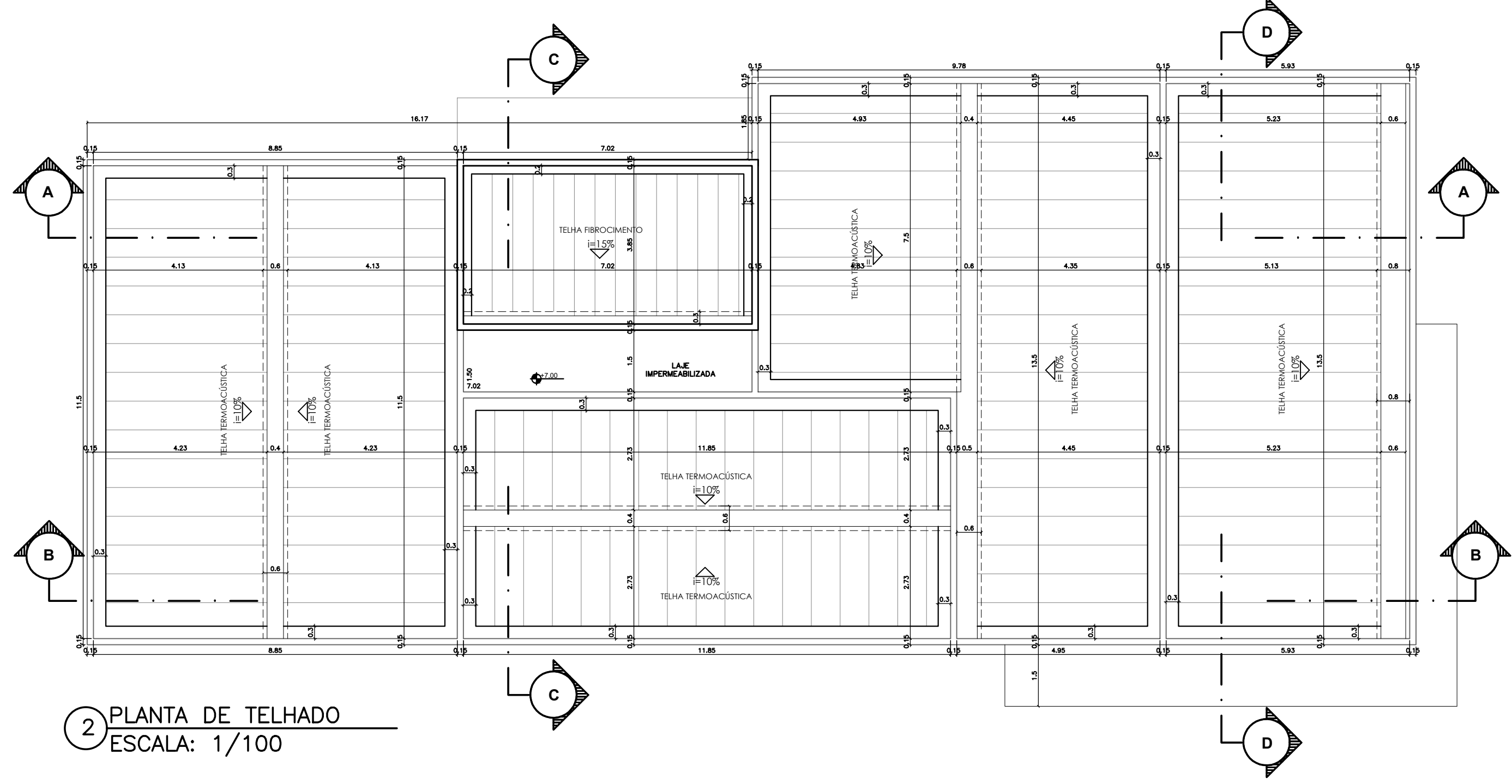
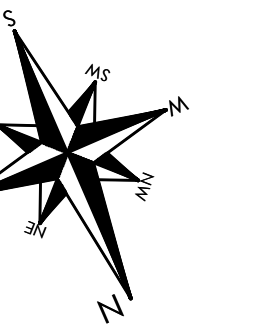
- PAREDE**
7. ASSENTAMENTO DE AZULEJOS 30x30CM BRANCO ATÉ O TETO.
 8. TINTA ACRÍLICA À BASE DE ÁGUA, LAVÁVEL, DE BAIXO ODORE, COR BRANCA.
 9. TINTA EPOXI MONOCOMPONENTE DE BAIXO ODORE, À BASE DE ÁGUA, COR BRANCA.

- SOLEIRAS**
TODAS AS PORTAS, EXCETO P1, TERÃO SOLEIRA EM GRANTO VERDE URUBATA, ESPESURA 2cm E LARGURA DE 15cm.
- MARCOS DAS JANELAS**
TODAS AS JANELAS TERÃO O MARCO COMPLETO REVESTIDO EM GRANTO VERDE URUBATA.

QUADRO DE ESQUADRIAS				
REF.	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	PEIT.	VÃO
P1	9	PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO - ABRI/ABC	30	80x180
P2	4	PORTA LISA DE MADEIRA - ABRI	-	20x210
P3	24	PORTA LISA DE MADEIRA - ABRI	-	80x210
P4	4	PORTA LISA DE MADEIRA - CORRER	-	80x210
P5	20	PORTA LISA DE MADEIRA - ABRI	-	80x210
P6	1	PORTA LISA DE MADEIRA - ABRI	-	100x210
P7	1	PORTA LISA DE MADEIRA - ABRI/2 FOLHAS	-	180x210
P8	1	PORTA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE - ABRI/2 FOLHAS	-	180x200
J1	3	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÉ (MAXI-ABR)	2	170 80x60
J2	2	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (MAXI-ABR)	4	50 100x100
J3	5	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÉ (MAXI-ABR)	3	170 120x60
J4	3	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (CORRER)	2	110 120x100
J5	4	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÉ (MAXI-ABR)	3	170 120x60
J6	17	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (CORRER)	2	110 120x100
J7	4	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR FUMÉ (MAXI-ABR)	4	170 200x60
J8	1	JANELA DE VIDRO TEMPERADO 6mm COR VERDE CINZENTO (CORRER)	4	110 200x100
DUTO	D1	6	DUTO DE VENTILAÇÃO COM EXAUSTOR	285 50x15
TELA	T1	2	TELA ESTILO GRADIL FINO MODULAR AÇO GALVANIZADO	- 180x300
	T2	2	TELA ESTILO GRADIL FINO MODULAR AÇO GALVANIZADO	- 280x300
	T3	1	TELA ESTILO GRADIL FINO MODULAR AÇO GALVANIZADO	- 700x700



1 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1/100



2 PLANTA DE TELHADO
ESCALA: 1/100



PREFEITURA MUNICIPAL DE
PRESIDENTE KENNEDY

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
SEMOB - MPMK

PROJETO
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

ENDEREÇO
Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES

CIDADE Presidente Kennedy ESTADO Espírito Santo

CLIENTE
DORLEI FONTÃO Prefeito Municipal de Presidente Kennedy
TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA Secretário Municipal de Assistência Social

ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS CAU 205821-9 TIPO: PROJETO ARQUITETÔNICO

ESCALA INDICADA DIMENSÃO DA FOLHA A1

CONTEÚDO
PLANTA DE COBERTURA
PLANTA DE TELHADO
ESPECIFICAÇÕES
QUADRO DE ESQUADRIAS

DATA Janeiro/2021 REVISÃO ÁREAS
ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m²
ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m²
ÁREA CONSTRUÍDA: 634,77 m² FOLHA 3/7

ESPECIFICAÇÕES

PISO

PISO TETO PAREDE

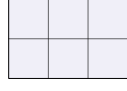
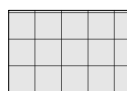

1. PORCELANATO ESMALTADO 40X60CM, NA COR BRANCO GELCO, COM ACABAMENTO NATURAL (ANTIRREFLEXO) E BORDAS RETIFICADAS, DEVERÁ APRESENTAR, NO MÍNIMO, ÍNDICE DE ABRSORÇÃO DE ÁGUA REAL OU MENOR QUE 0,5%, TEM DE POSSUIR RESISTÊNCIA QUÍMICA MÉDIA DA CLASSE B E COEFICIENTE DE ATRITO IGUAL OU MAIOR QUE 0,4. O REJUNTAMENTO DEVERÁ SER À BASE DE MASSA EPÓXI.
2. PORCELANATO TÉCNICO, 40X60CM, NA COR BRILH, COM ACABAMENTO NATURAL, ANTIRREFLEXO E BORDAS TRADICIONAIS, ÍNDICE DE ABRSORÇÃO 2,0%, RESISTÊNCIA QUÍMICA CLASSE A E COEFICIENTE DE ATRITO 0,4. REJUNTAMENTO FLEXÍVEL COM MASSA À BASE DE EPÓXI.
3. GRANITO BRANCO POLIDO, EM PLACAS DE 40X60CM, ESPESURA DE 2,0 CM, COM TRATAMENTO DEFENSIVO ANTILUZANTE COM RESINA GLEBA CANTIL E HIDROFUGANTE DE ALTO DESEMPENHO.
4. RODAPÊ EM GRANITO CINZA ANDORINHA COM ALTURA H=7cm

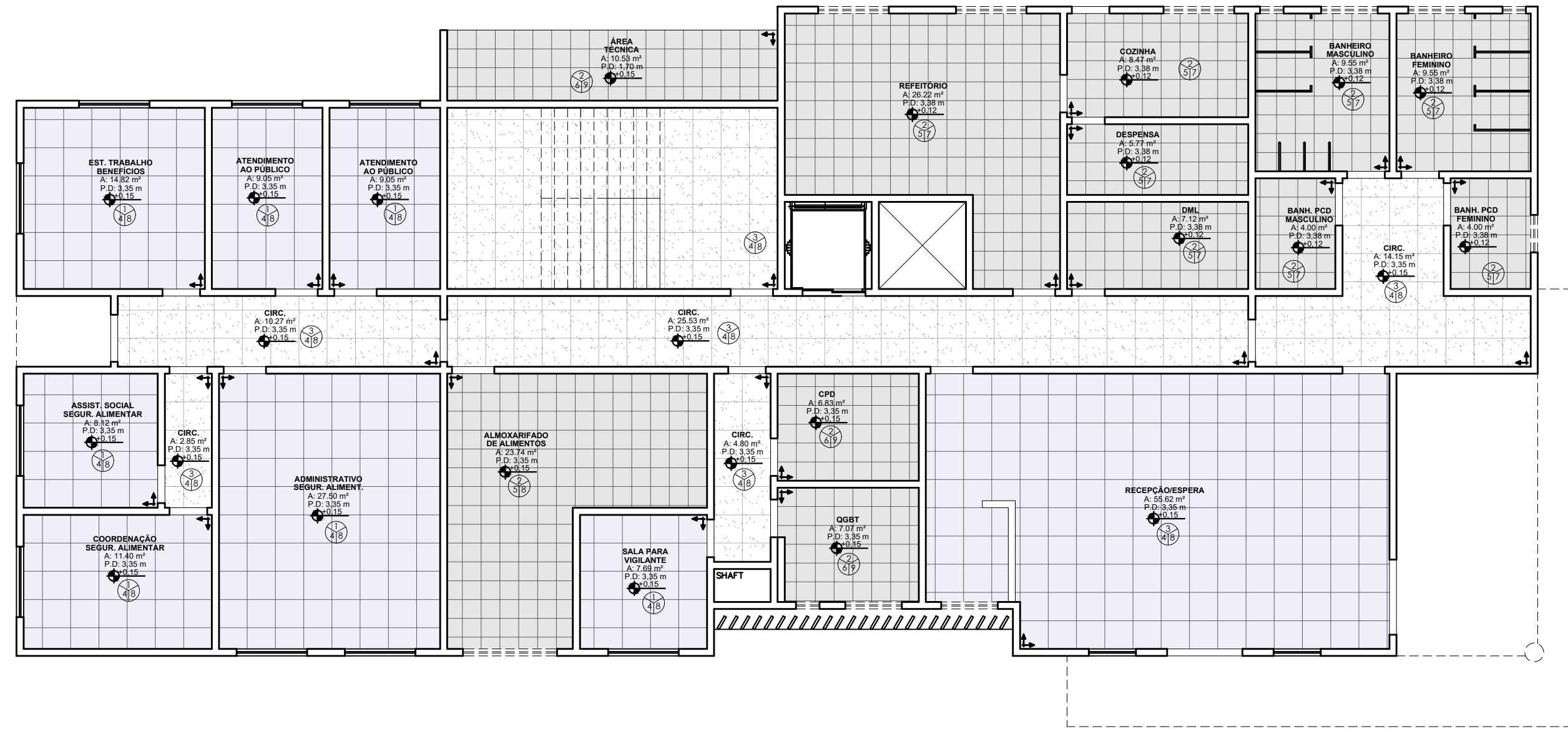
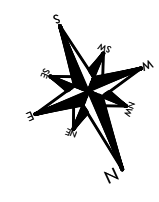
- TETO
1. FORRO METALIZADO, COMPOSTO POR PAINÉIS DE GESSO ACARTONADO, NA DIMENSÃO 75X75CM COM 10MM DE ESPESURA TOTAL, SENDO REVESTIDO EM UMA DAS FACES COM PELÍCULA RÍGIDA DE PVC NA COR BRANCA, COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA ALUMINIZADA NA FACE POSTERIOR. ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO EM FERRO EM AÇO GALVANIZADO, PINTADO ELETROLITICAMENTE A POA EM RESINA POLIÉSTER NA COR BRANCA, COM RELAÇÃO TIPO "T" INVERTIDO NO MEIO DO PAINEL E TIPO "L" INVERTIDO NAS LATERAIS, JUNTO ÀS PAREDES, COM BASE DE USAR 4 FERROS SUSTENTADOS POR TRILHAS A 45° EM ÂNGULO A 1,40M.
 2. PINTURA EM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL NA COR BRANCO NÍVEI, COM ACABAMENTO FOSCO, APLICADA SOBRE LAJE REBOCADA E REGULADA COM MASSA ACRÍLICA NIVELADORA.

- PAREDE
1. ASSENTAMENTO DE AZULELOS 30X30CM BRANCO ATÉ O TETO.
 2. TINTA ACRÍLICA À BASE DE ÁGUA, LAVÁVEL, DE BAIXO ODOUR, COR BRANCA.
 3. TINTA EPÓXI MONOCOMPONENTE DE BAIXO ODOUR, À BASE DE ÁGUA, COR BRANCA.

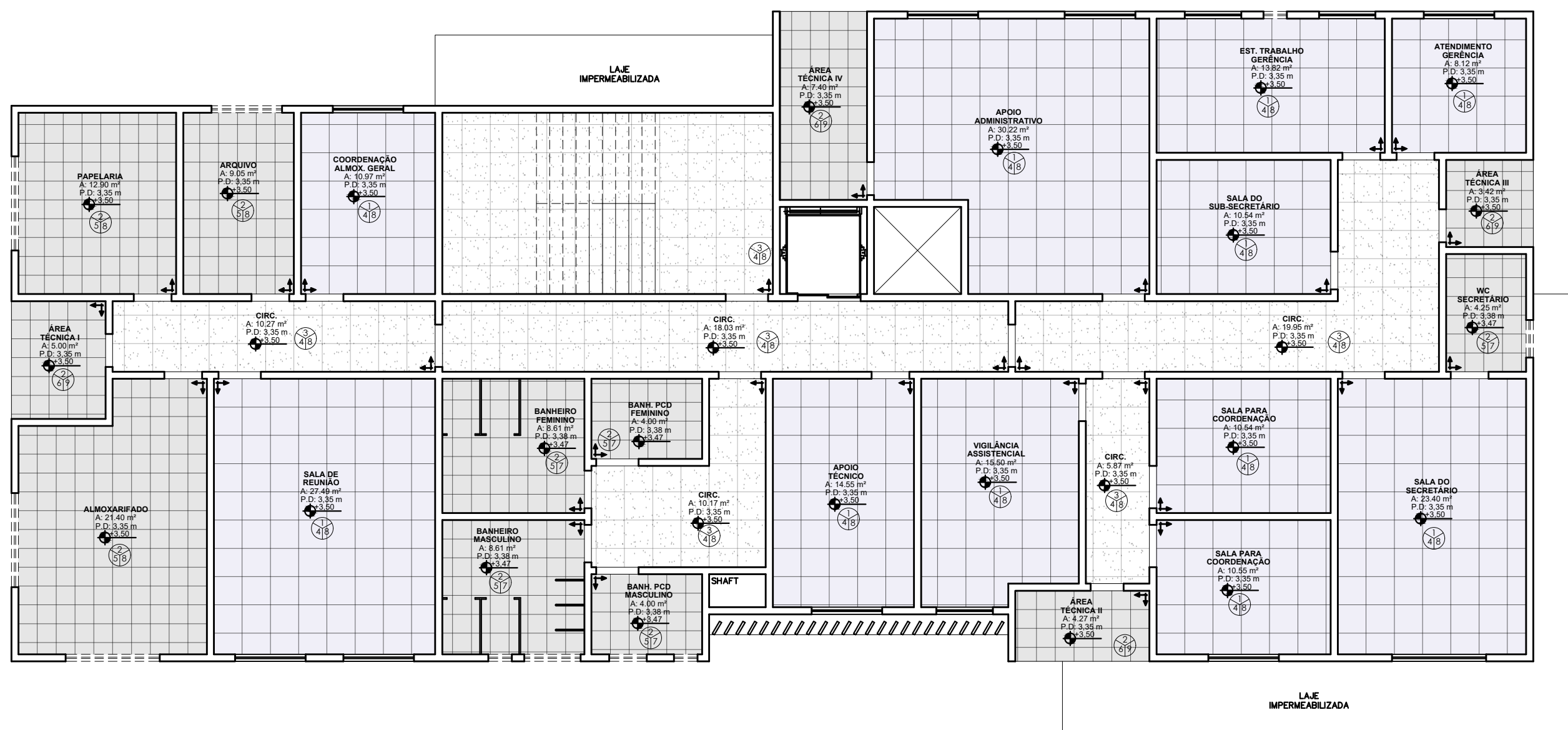
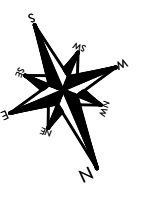
- SOLEIRAS
- TODAS AS PORTAS, EXCETO P1, TERÃO SOLEIRA EM GRANITO VERDE URUBATUBA, ESPESURA 3cm E LARGURA DE 15cm.
- MARCOS DAS JANELAS
- TODAS AS JANELAS TERÃO O MARCO COMPLETO REVESTIDO EM GRANITO VERDE URUBATUBA.

LEGENDA PISO


-  PORCELANATO ESMALTADO, 40X60CM, NA COR BRANCO GELCO, COM ACABAMENTO NATURAL (ANTIRREFLEXO) E BORDAS RETIFICADAS, DEVERÁ APRESENTAR, NO MÍNIMO, ÍNDICE DE ABRSORÇÃO DE ÁGUA REAL OU MENOR QUE 0,5%, TEM DE POSSUIR RESISTÊNCIA QUÍMICA MÉDIA DA CLASSE B E COEFICIENTE DE ATRITO IGUAL OU MAIOR QUE 0,4. O REJUNTAMENTO DEVERÁ SER À BASE DE MASSA EPÓXI.
-  PORCELANATO TÉCNICO, 40X60CM, NA COR BRILH, COM ACABAMENTO NATURAL, ANTIRREFLEXO E BORDAS TRADICIONAIS, ÍNDICE DE ABRSORÇÃO 2,0%, RESISTÊNCIA QUÍMICA CLASSE A E COEFICIENTE DE ATRITO 0,4. REJUNTAMENTO FLEXÍVEL COM MASSA À BASE DE EPÓXI.
-  GRANITO BRANCO POLIDO, EM PLACAS DE 40X60CM, ESPESURA DE 2,0 CM, COM TRATAMENTO DEFENSIVO ANTILUZANTE COM RESINA GLEBA CANTIL E HIDROFUGANTE DE ALTO DESEMPENHO.



1 PAGINAÇÃO DE PISO – TÉRREO
ESCALA: 1/125



2 PAGINAÇÃO DE PISO – 1º PAVIMENTO
ESCALA: 1/125



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS SEMOB - PMPK

PROJETO

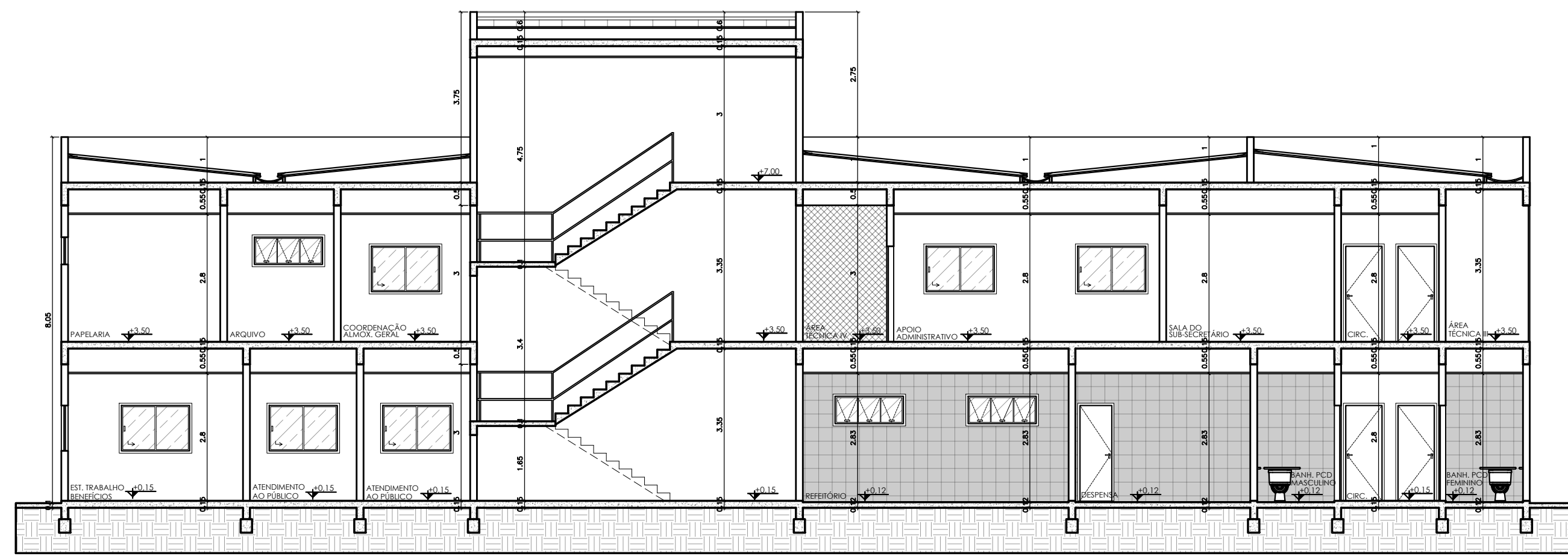
SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

ENDEREÇO
Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES

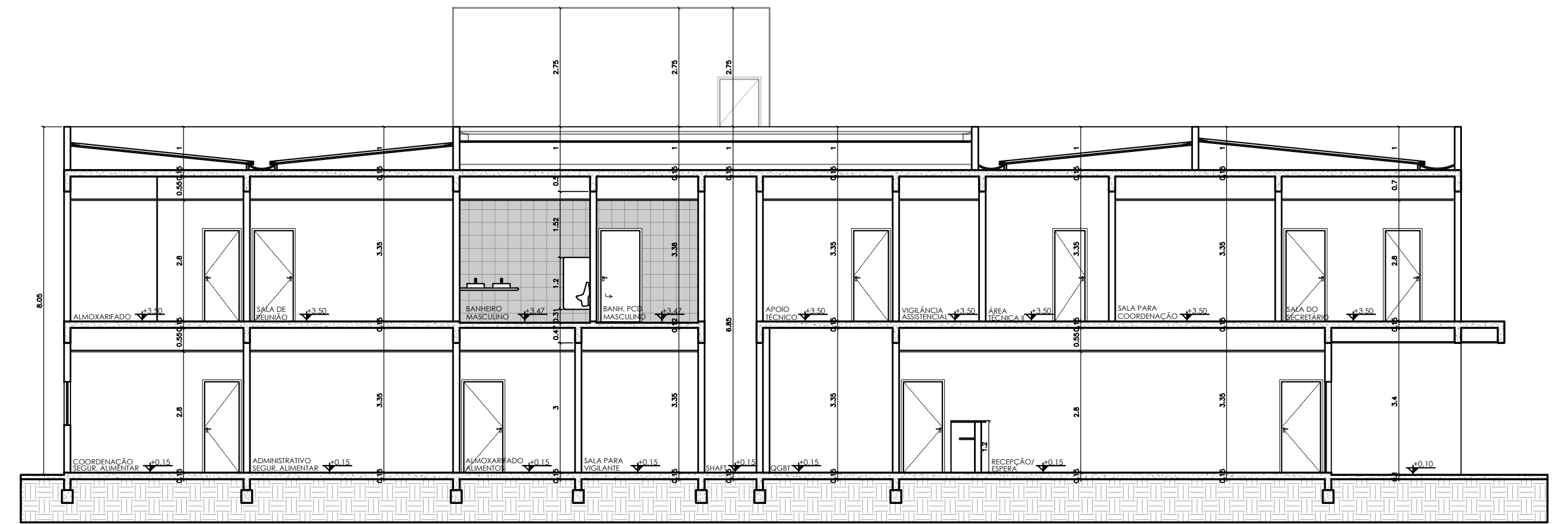
CIDADE Presidente Kennedy ESTADO Espírito Santo

CLIENTE

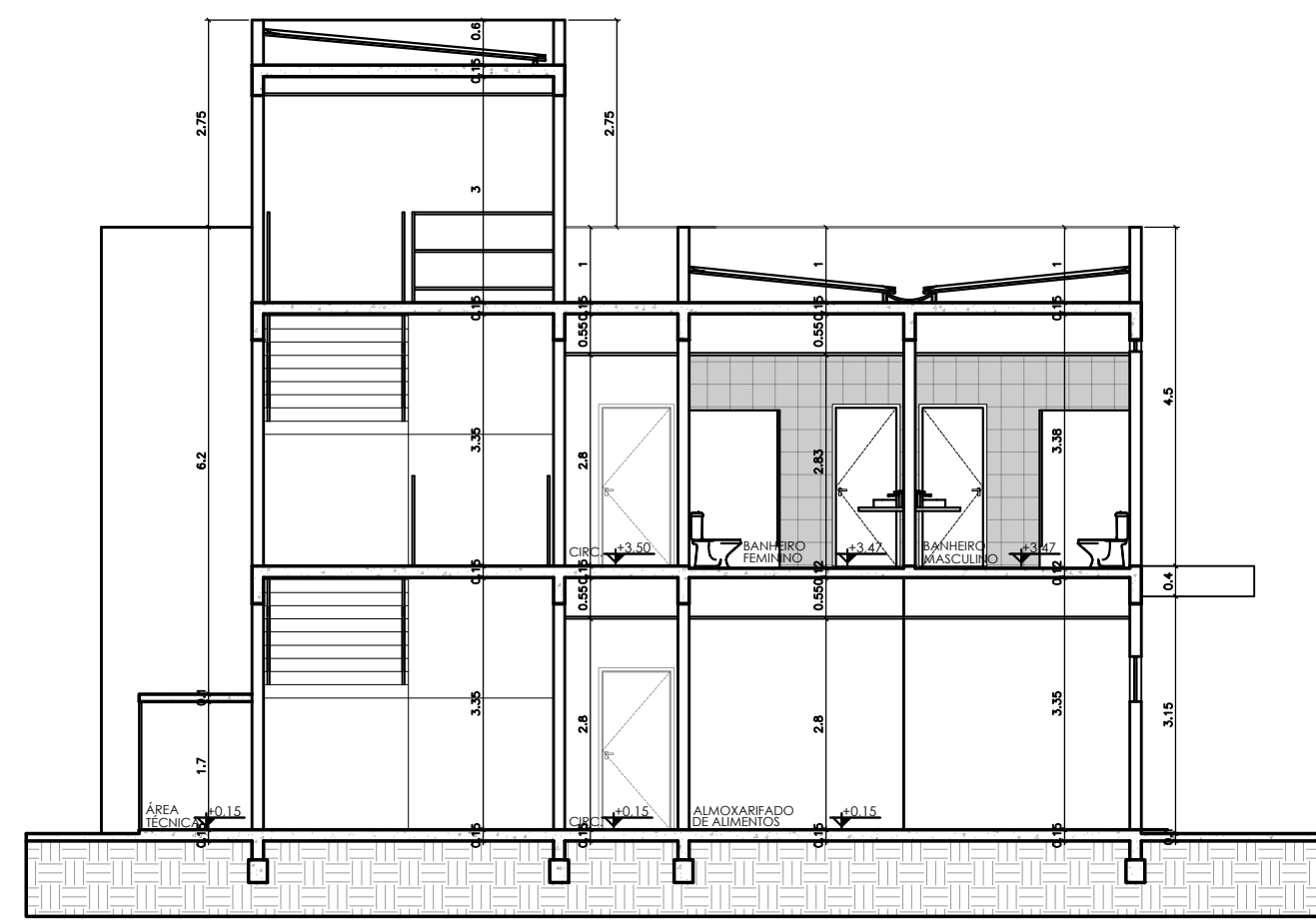
DORLEI FONTÃO Prefeito Municipal de Presidente Kennedy	TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA Secretário Municipal de Assistência Social	
ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO	TIPO: PROJETO ARQUITETÔNICO	
TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS CAU 205821-9	ESCALA INDICADA DIMENSÃO DA FOLHA A1	
CONTEÚDO		
PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO - TÉRREO		
PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO - 1º PAVIMENTO		
ESPECIFICAÇÕES		
LEGENDA PISO		
DATA Janeiro/2021	ÁREAS	FOLHA
REVISÃO	ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m ² ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m ² ÁREA CONSTRUÍDA: 634,77 m ²	4/7



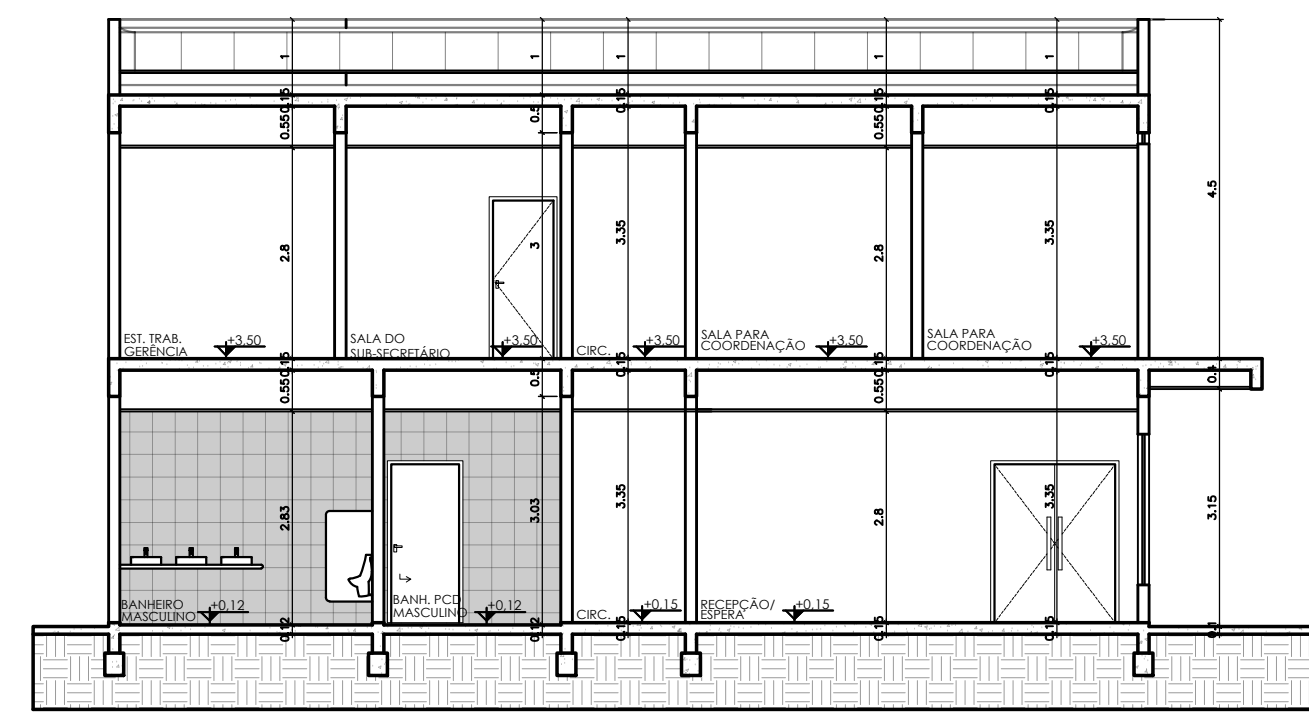
1 CORTE AA
ESCALA: 1/100



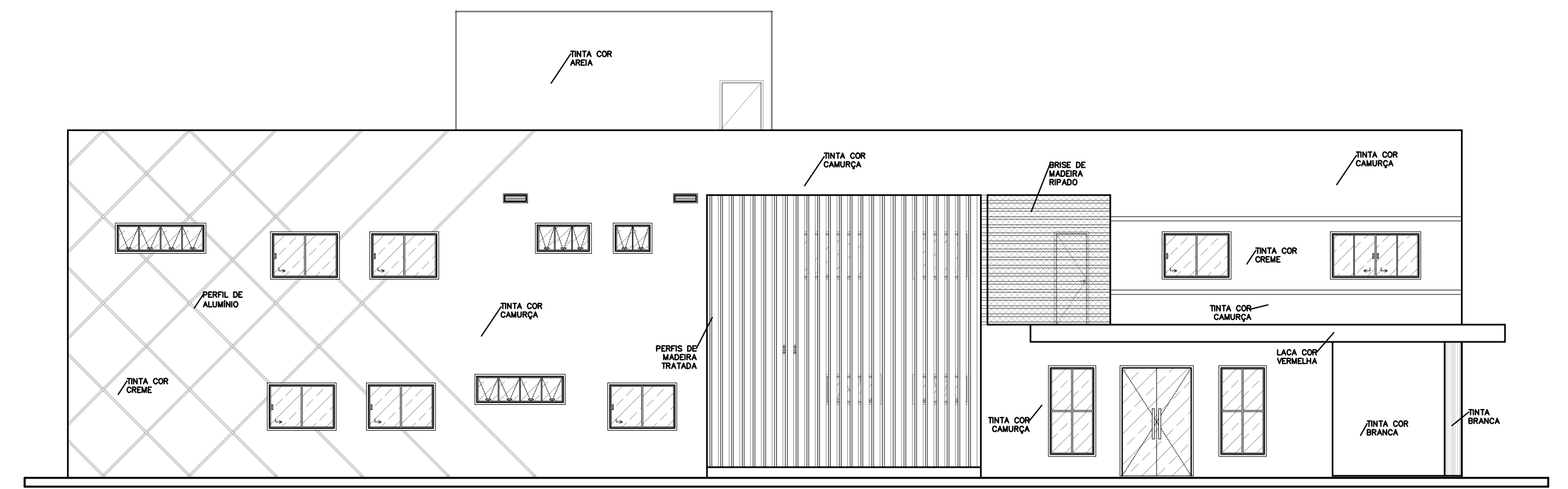
2 CORTE BB
ESCALA: 1/100



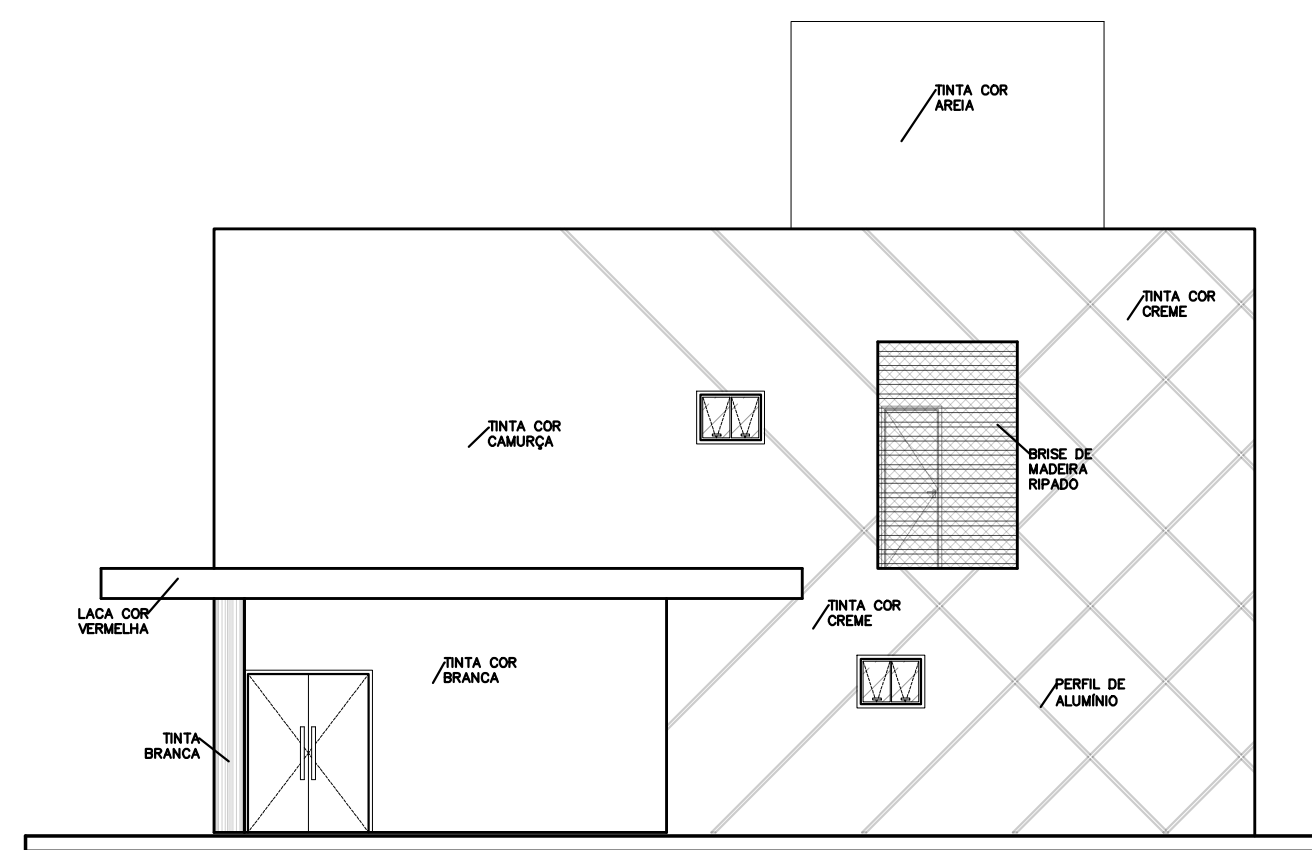
3 CORTE CC
ESCALA: 1/100



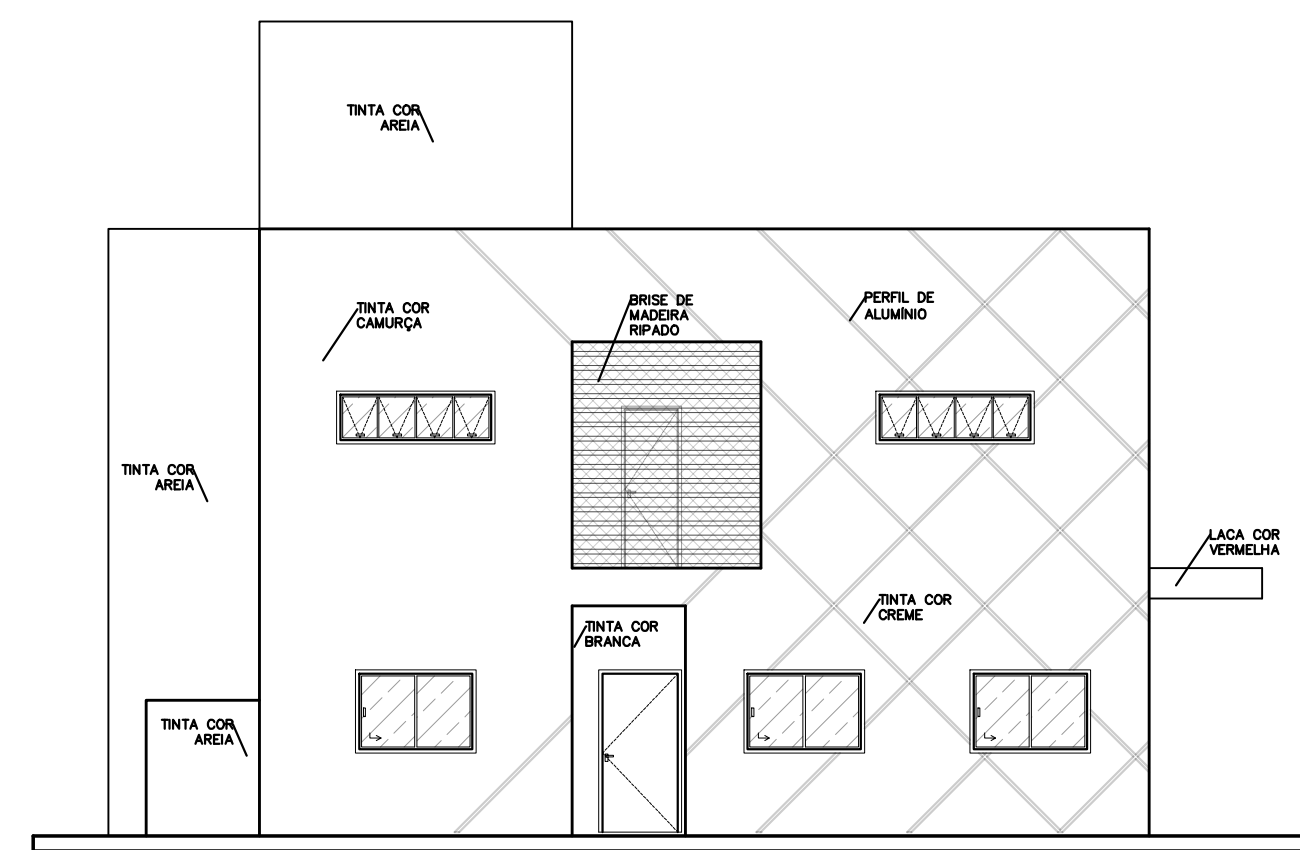
4 CORTE DD
ESCALA: 1/100



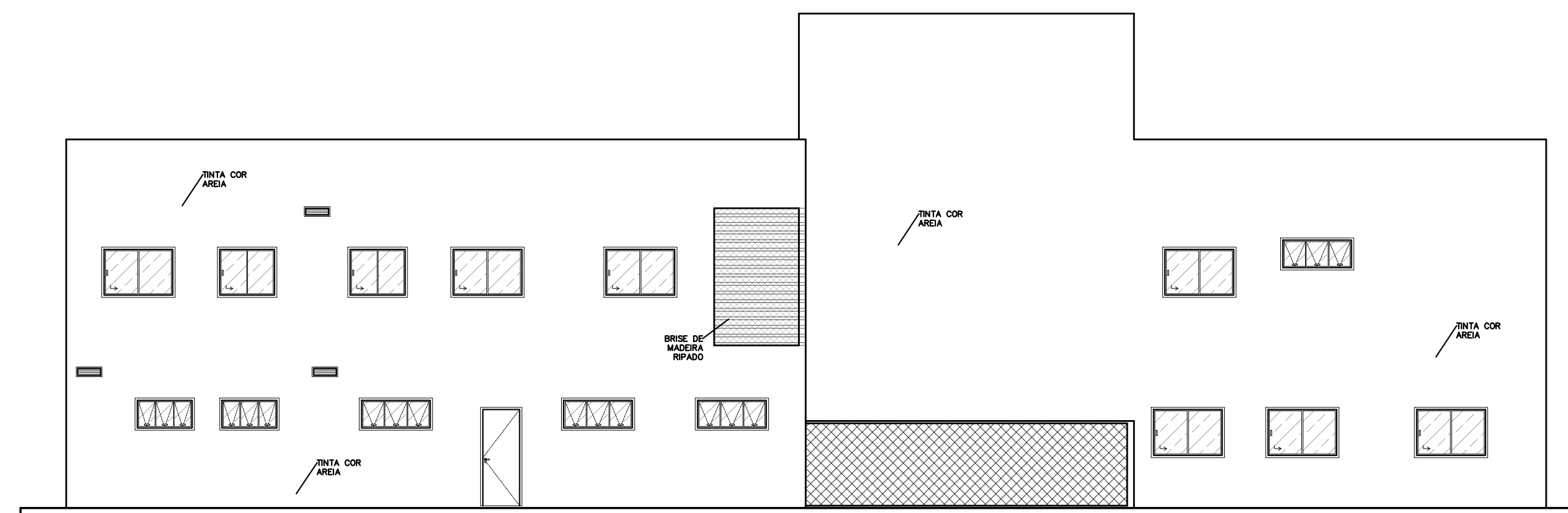
5 FACHADA FRONTAL
ESCALA: 1/100



6 FACHADA LATERAL DIREITA
ESCALA: 1/100



7 FACHADA LATERAL ESQUERDA
ESCALA: 1/100



8 FACHADA POSTERIOR
ESCALA: 1/100



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
SEMOB - PMPK

PROJETO

SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

ENDEREÇO
Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES

CIDADE Presidente Kennedy ESTADO Espírito Santo

CLIENTE

DORLEI FONTÃO
Prefeito Municipal de Presidente Kennedy

TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA
Secretário Municipal de Assistência Social

ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO

TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS
CAU 205821-9

TIPO:
PROJETO ARQUITETÔNICO

ESCALA
INDICADA

DIMENSÃO DA FOLHA
A1

CONTEÚDO

CORTE AA FACHADA FRONTAL
CORTE BB FACHADA LATERAL DIREITA
CORTE CC FACHADA LATERAL ESQUERDA
CORTE DD FACHADA POSTERIOR

DATA

Janeiro/2021

REVISÃO

ÁREAS

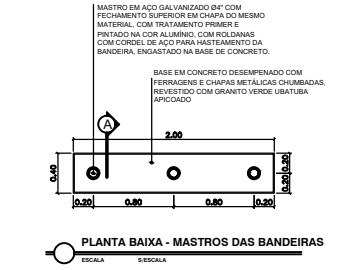
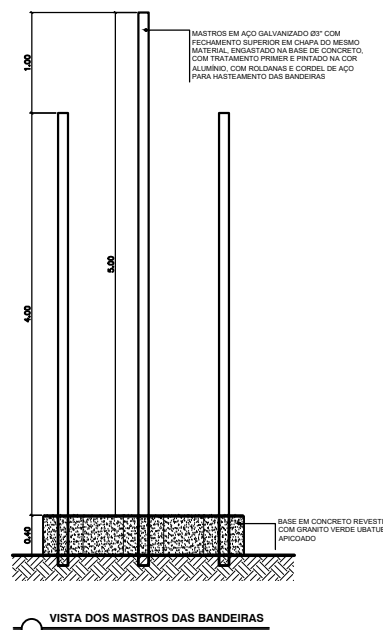
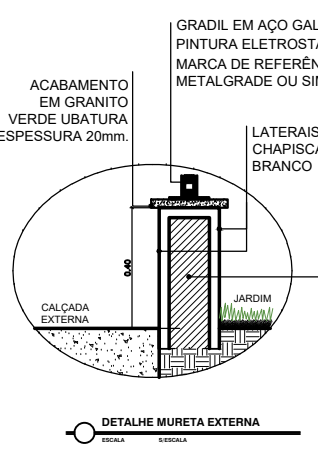
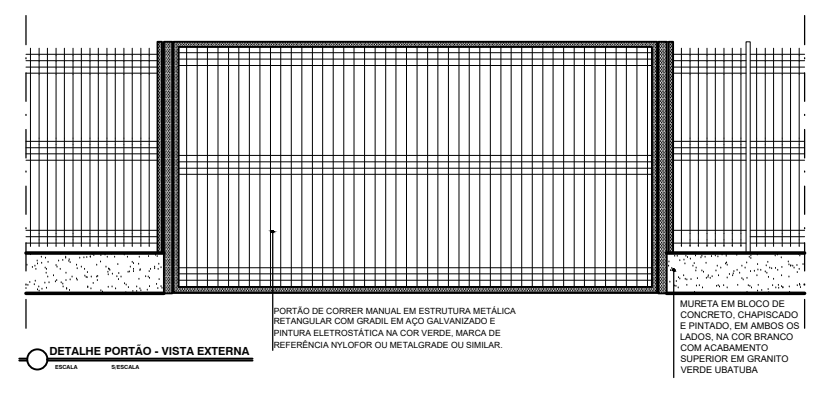
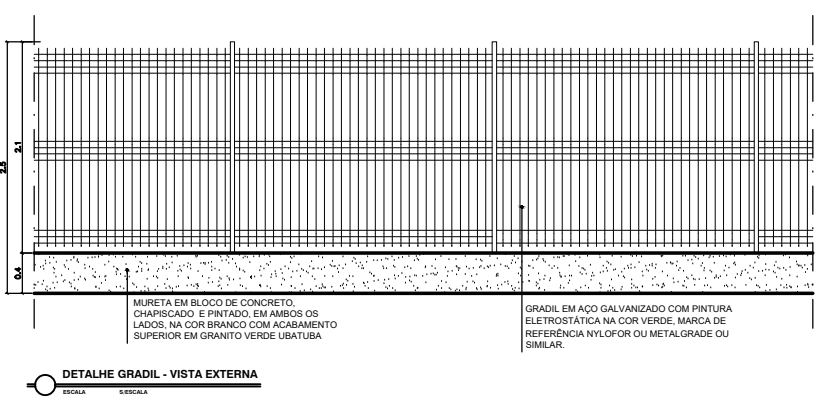
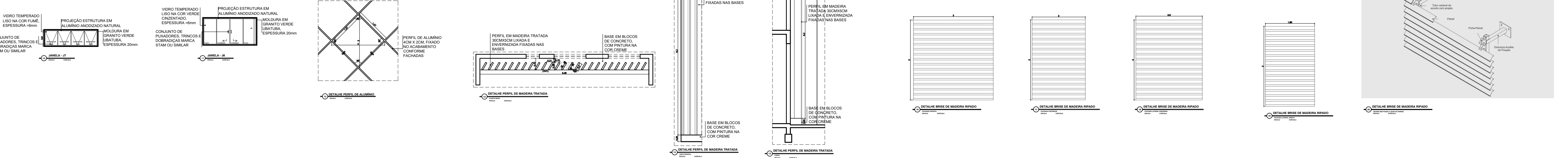
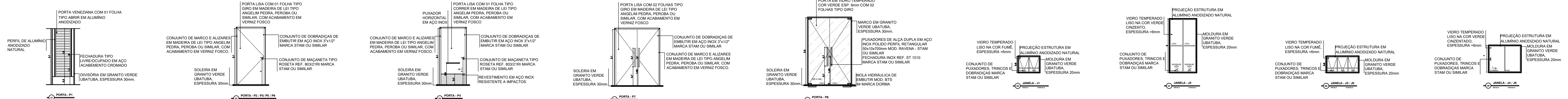
ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m²

ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m²

ÁREA CONSTRUÍDA: 634,77 m²

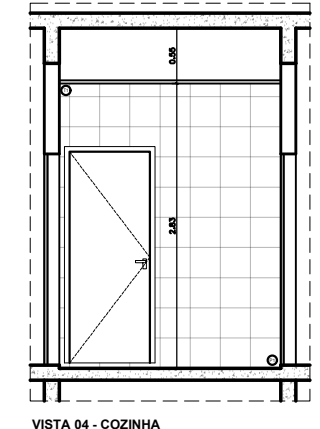
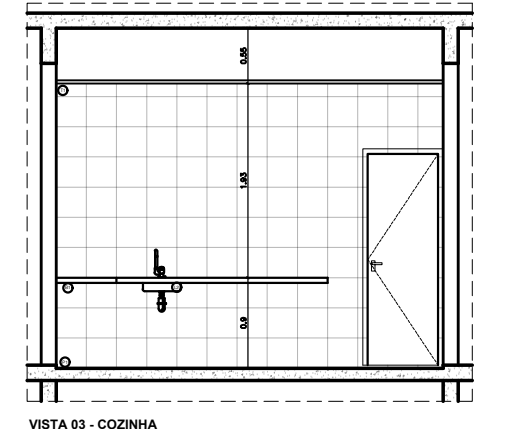
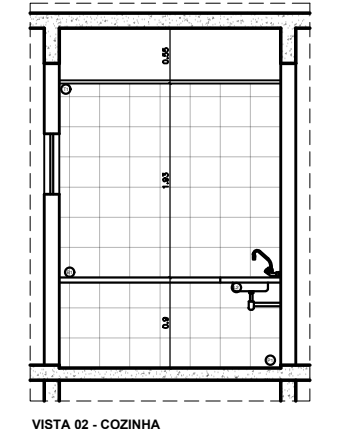
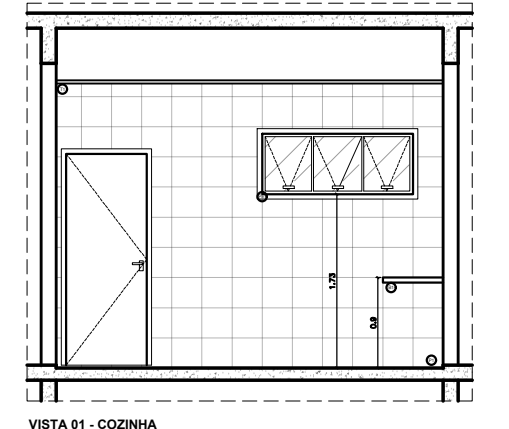
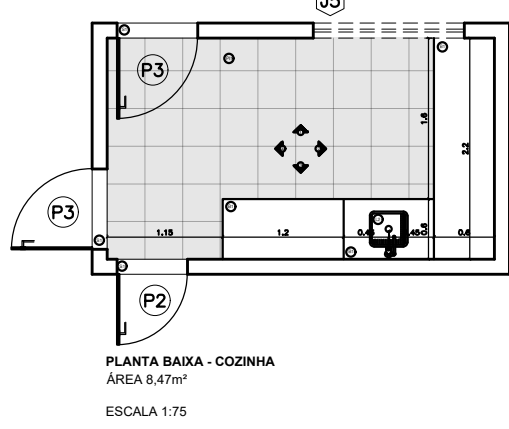
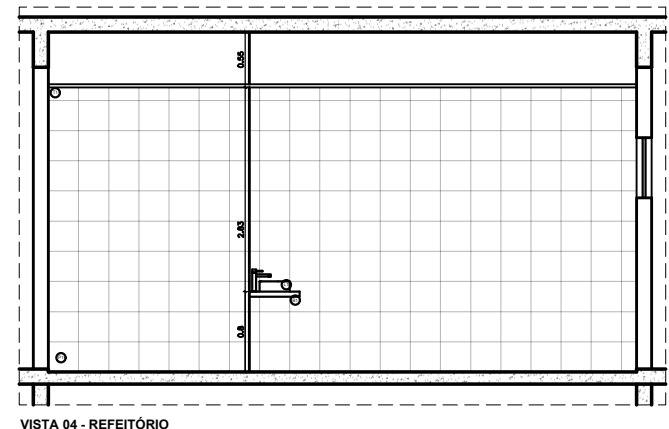
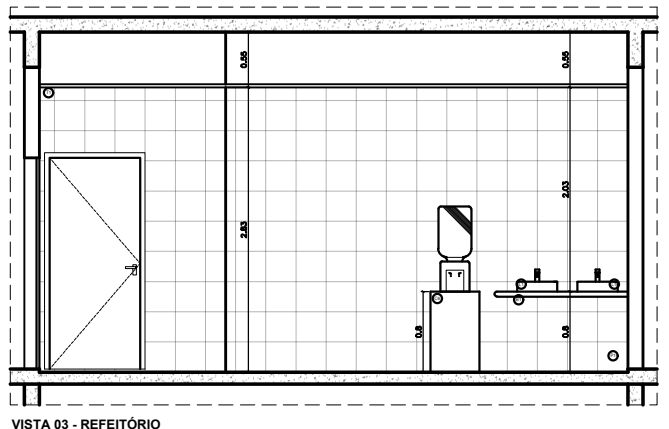
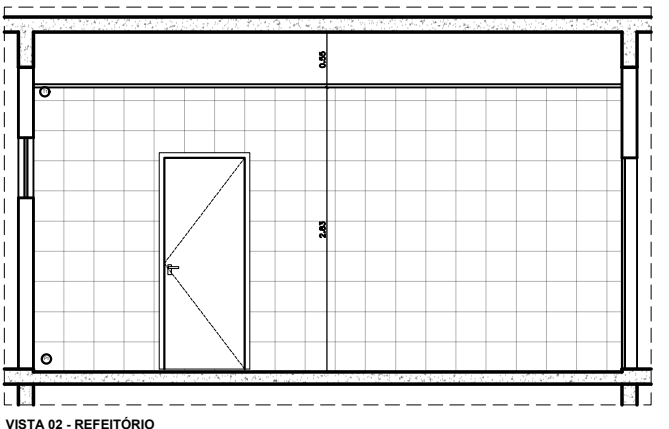
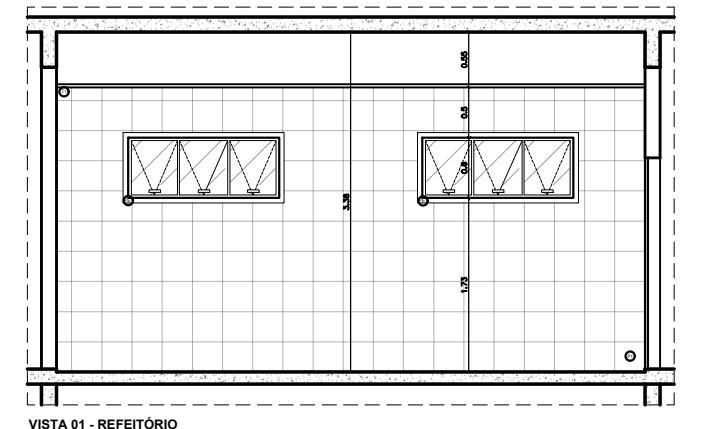
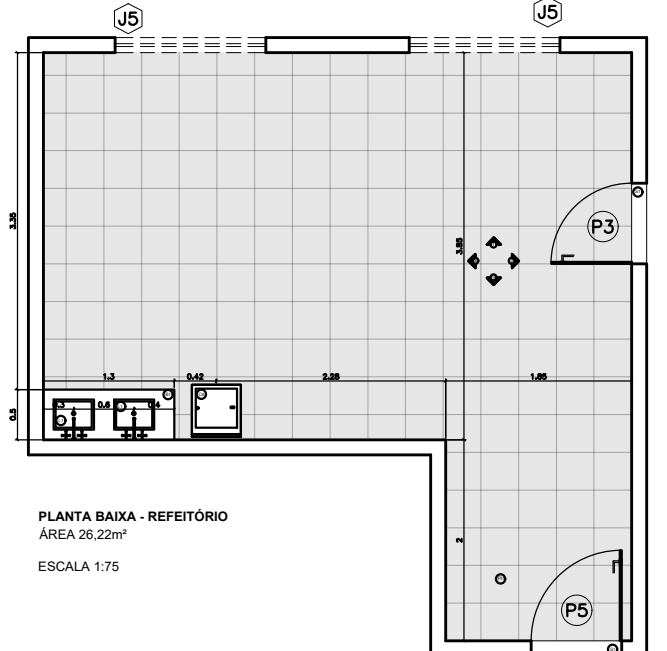
FOLHA

5/7



LEGENDA DE ESPECIFICAÇÕES

- PISO**
PORCELANATO TÉCNICO, 40X40CM, NA COR BEGE, COM ACABAMENTO NATURAL, ANTIDERRAPANTE E BORDAS TRADICIONAIS. ÍNDICE DE ABSORÇÃO $2,0\%$. RESISTÊNCIA QUÍMICA CLASSE A E COEFICIENTE DE ATRITO $0,4$. REJUNTAMENTO FLEXÍVEL COM MASSA À BASE DE EPOXI.
- TETO**
REBAIXAMENTO DE FORRO FLEXÍVEL DE PVC FRISADO BRANCO 3,00X3,20X0,20MM.
- PAREDE**
CERÂMICA RETIFICADA 30X30 CM ATÉ O TETO NA COR BRANCA, JUNTAS À PRUMO, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE, BIANCOGRES, GECRISA, ELIANE OU EQUIVALENTE.
- SOLEIRA**
GRANITO VERDE UBATUBA POLIDO, ESPESURA 3CM E LARGURA DE 15CM.
- PEITORIL**
TODAS AS JANELAS TERÃO PEITORIL DE GRANITO VERDE UBATUBA, ACABAMENTO POLIDO, COM 1,5CM DE ESPESURA, ASSENTADO COM CIMENTO, CAL HIDRATADA CH1 E AREIA M TRAZO 1 0,5-8.
- LOUÇAS**
(1) CUBA DE SOBRESFON RETANGULAR MODELO RAVENA COR BRANCA, ALTURA: 10 CM E TORNEIRA DE LAVATÓRIO COM ACIONAMENTO POR ALAVANCA.
(2) CUBA DE EMBUTIR INOX TECNOCUBA 56X39X14CM ALTO BRILHO E VÁLVUA 3.1/2".
(3) BACIA DECA LINHA RAVENA COM CAIXA ACOPLADA (REF.: P.909.17 - COR BRANCA), OU SIMILAR.
(4) MICTÓRIO DECA COM SIFÃO INTEGRADO PARA VÁLVULA EMBUTIDA (REF.: M74 COR BRANCA), OU SIMILAR.
- BANCADA**
BANCADAS EM GRANITO VERDE UBATUBA REVESTIDO COM RESINA ACRÍLICA.
- DIVISÓRIA**
DIVISÓRIAS DAS CABINES EM GRANITO VERDE UBATUBA POLIDO COM ESPESURA 3CM.
- ACESSÓRIOS**
(1) ESPELHO PARA BANHEIROS ESPESURA 4 MM, INCLUINDO CHAPA COMPENSADA 10 MM, FIXADO COM PARAFUSOS CROMADOS NA DIMENSÃO DE 0,70X1,10M.
(2) DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO.
(3) DISPENSER PARA PAPEL TOALHA.
(4) DISPENSER PARA PAPEL-HIGIÊNICO ROLO.
(5) BARRAS DE APOIO EM AÇO INOX COM 1,5MM DE ESPESURA, (REF.: 2310.1070.POL), OU SIMILAR.
(6) BEBEDOURO REFRIGERADO JATO, CORPO EM CHAPA GALVANIZADA.





PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
SEMOP - MPMK

SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

PROJETO

ENDEREÇO: Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES
CIDADE: Presidente Kennedy ESTADO: Espírito Santo

CLIENTE

DORLEI FONTÃO Prefeito Municipal de Presidente Kennedy	TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA Secretário Municipal de Assistência Social
ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO	TIPO: PROJETO ARQUITETÔNICO
TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS CAU 205821-9	ESCALA INDICADA DIMENSÃO DA FOLHA A1
CONTEÚDO DETALHES	
DATA: Janeiro/2021	ÁREAS: ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m² ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m² ÁREA CONSTRUÍDA: 634,77 m²
REVISÃO	FOLHA 6/7




LEGENDA DE ESPECIFICAÇÕES

- PISO**
PORCELANATO TÉCNICO, 40X40CM, NA COR BEGE, COM ACABAMENTO NATURAL ANTIDERRAPANTE E BORDAS TRADICIONAIS, ÍNDICE DE ABSORÇÃO ≥ 0,5%, RESISTÊNCIA QUÍMICA CLASSE A E COEFICIENTE DE ATRITO ≥ 0,4, REJUNTAMENTO FLEXÍVEL COM MASSA À BASE DE EPOXI.
- TETO**
REBAIXAMENTO DE FORRO FLEXÍVEL DE PVC FRISADO BRANCO 3,00X3,20X0,008M.
- PAREDE**
CERÂMICA RETIFICADA 30X30 CM ATÉ O TETO NA COR BRANCA, JUNTAS A PRUMO, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE, BIANCOGRES, CECRISA, ELIANE OU EQUIVALENTE.
- SOLEIRA**
GRANITO VERDE UBATUBA POLIDO, ESPESURA 3CM E LARGURA DE 15CM.
- PEITORIL**
TODAS AS JANELAS TERÃO PEITORIL DE GRANITO VERDE UBATUBA, ACABAMENTO POLIDO, COM 1,5CM DE ESPESURA, ASSENTADO COM CIMENTO, CAL, HORTALÁDA GHI E AREIA NO TRINCO 1:0,5:8.
- LOUÇAS**
 - CUBA DE SOBREPOR RETANGULAR MODELO RAVENA COR BRANCA, ALTURA: 10 CM E TORNEIRA DE LAVATÓRIO COM ACOIAMENTO POR ALAVANCA.
 - CUBA DE EMBUTIR INOX TÉCNICUBA 56X34X14CM ALTO BRILHO E VÁLVUA 3,112"
 - BACIA DECA LINHA RAVENA COM CAIXA ACOPLADA (REF.: P.909.17 - COR BRANCA), OU SIMILAR.
 - MICTÓRIO DECA COM SIFÃO INTEGRADO PARA VÁLVULA EMBUTIDA (REF.: M714 COR BRANCA), OU SIMILAR.
- BANCADA**
BANCADAS EM GRANITO VERDE UBATUBA REVESTIDO COM RESINA ACRÍLICA.
- DIVISÓRIA**
DIVISÓRIAS DAS CABINES EM GRANITO VERDE UBATUBA POLIDO COM ESPESURA 3CM.
- ACESSÓRIOS**
 - ESPELHO PARA BANHEIROS ESPESURA 4 MM, INCLUINDO CHAPA COMPENSADA 10 MM, FIXADO COM PARAFUSOS CROMADOS NA DIMENSÃO DE 0,70x1,10M.
 - DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO.
 - DISPENSER PARA PAPEL TOALHA.
 - DISPENSER PARA PAPEL-HIGIÊNICO ROLO.
 - BARRAS DE APOIO EM AÇO INOX COM 1,5MM DE ESPESURA (REF.: 2310.1.070 POL), OU SIMILAR.
 - BEBEDOURO REFRIGERADO JATO, CORPO EM CHAPA GALVANIZADA.



Dimensão A1: 594 x 841 mm



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS SEMOB - PMPK

PROJETO SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL

ENDEREÇO: Avenida Orestes Baiense, Centro, Presidente Kennedy - ES
 CIDADE: Presidente Kennedy ESTADO: Espírito Santo
 CLIENTE: DORLEI FONTÃO Prefeito Municipal de Presidente Kennedy / TANCREDO ALMEIDA SILVEIRA Secretário Municipal de Assistência Social

ARQUITETO RESPONSÁVEL TÉCNICO: TAINÁ FLAUSINO DOS SANTOS CAU 205821-9 TIPO: PROJETO ARQUITETÔNICO ESCALA: INDICADA DIMENSÃO DA FOLHA: A1

CONTEÚDO: DETALHES

DATA: Janeiro/2021	ÁREAS: ÁREA DO TERRENO: 1.680,09 m² ÁREA ÚTIL TOTAL: 656,60 m² ÁREA CONSTRUÍDA: 634,77 m²	FOLHA: 7/7
--------------------	---	-------------------