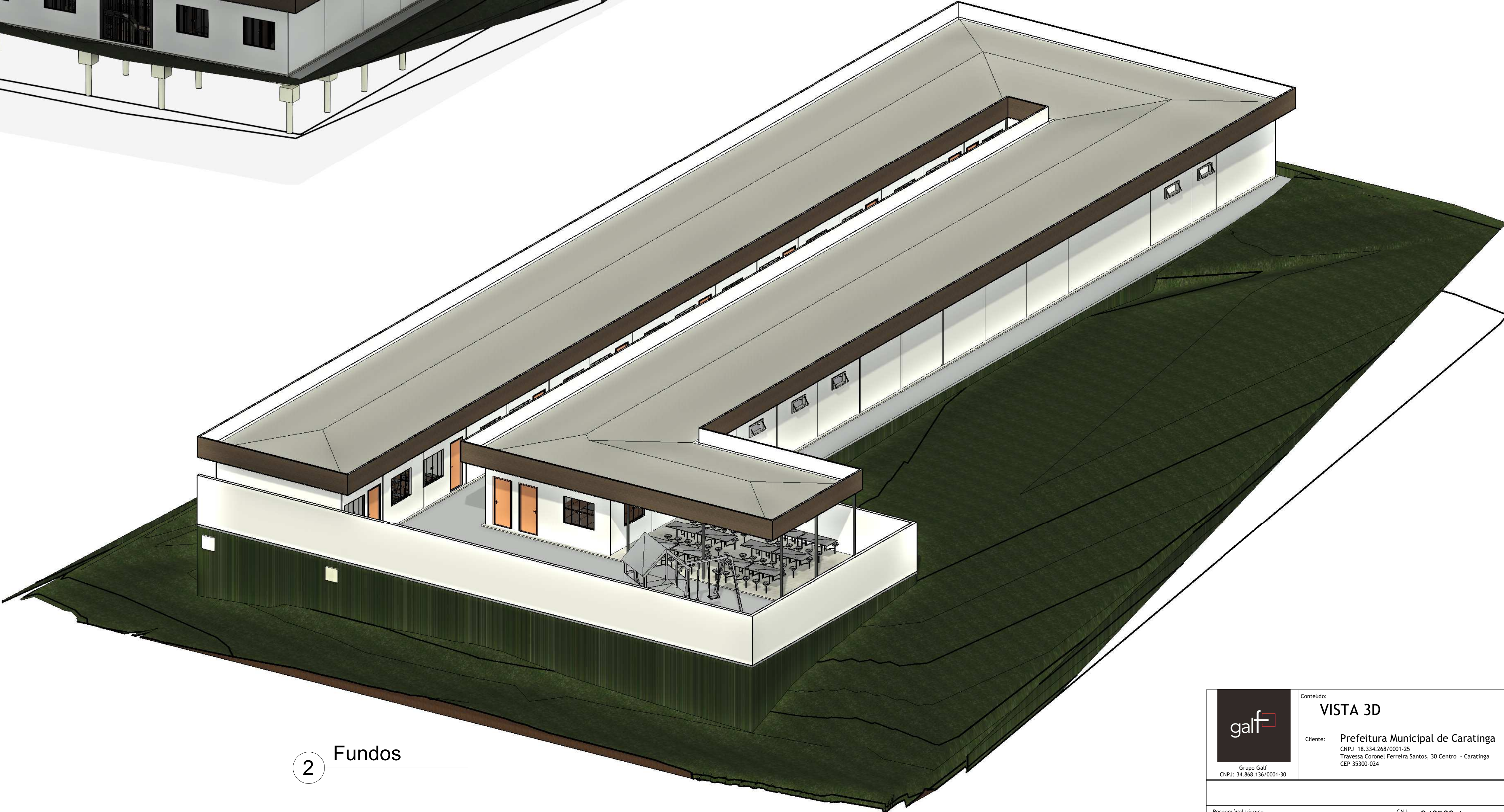
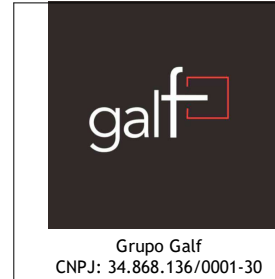


1 Frente

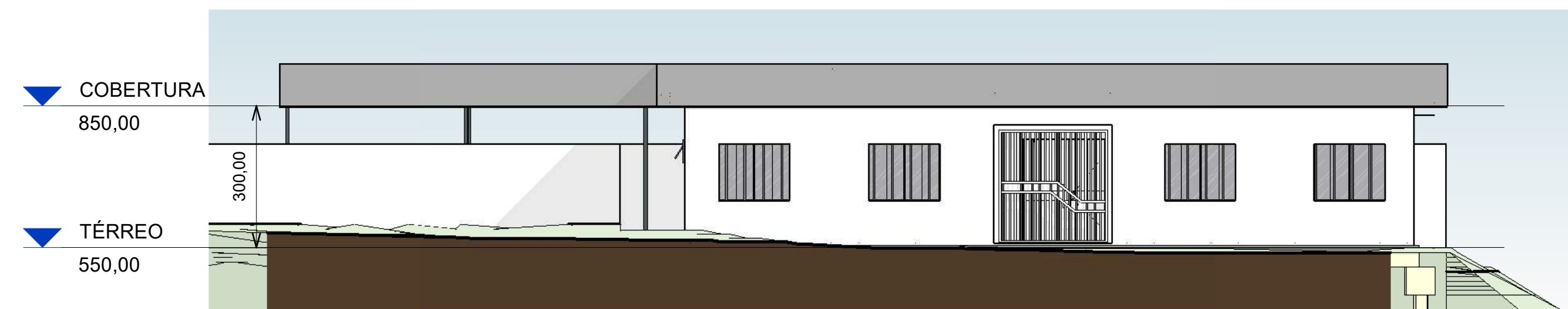
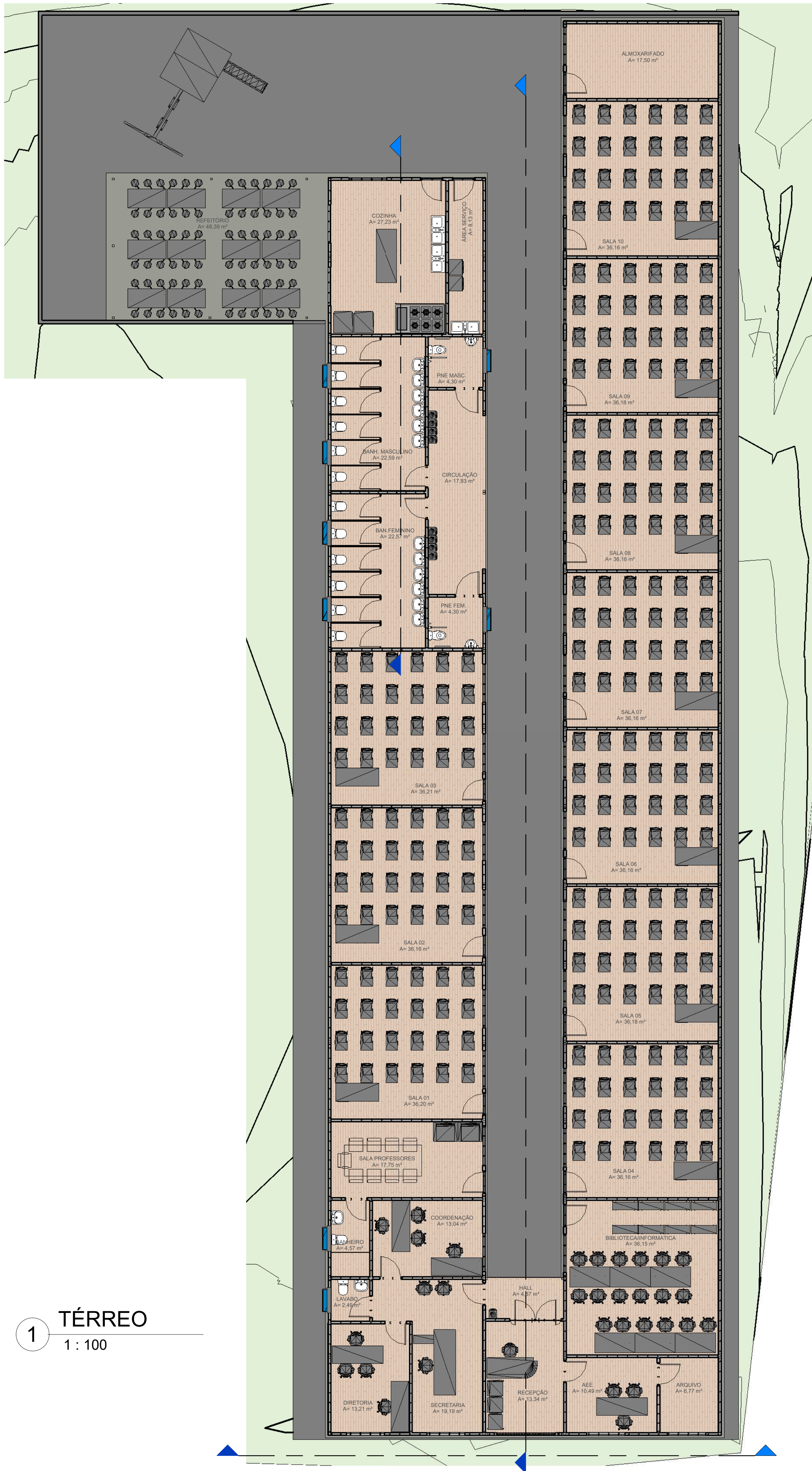


2 Fundos



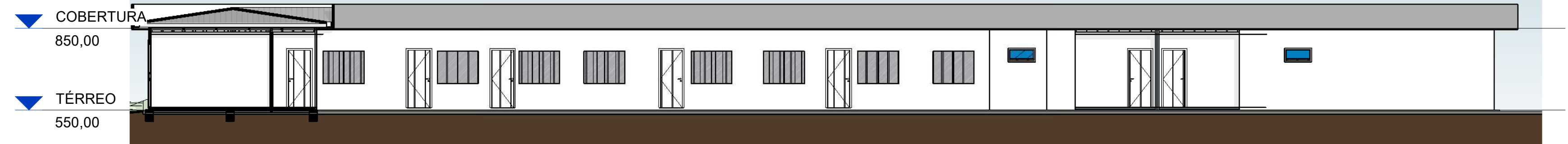
Conteúdo:	VISTA 3D	Etapas Projeto:	Executivo
Cliente:	Prefeitura Municipal de Caratinga CNPJ: 18.334.268/0001-25 Travessa Coronel Ferreira Santos, 30 Centro - Caratinga CEP: 35300-024		

Responsável técnico:	CAU: 248500-1 CPF: 121.622.636-96 Gabriel Galvão Venâncio	Escala:	Revisão:
Endereço da obra:	Rua Princesa Isabel, Bairro Santo Antônio	Data:	Folha:
		10/08/2023	01



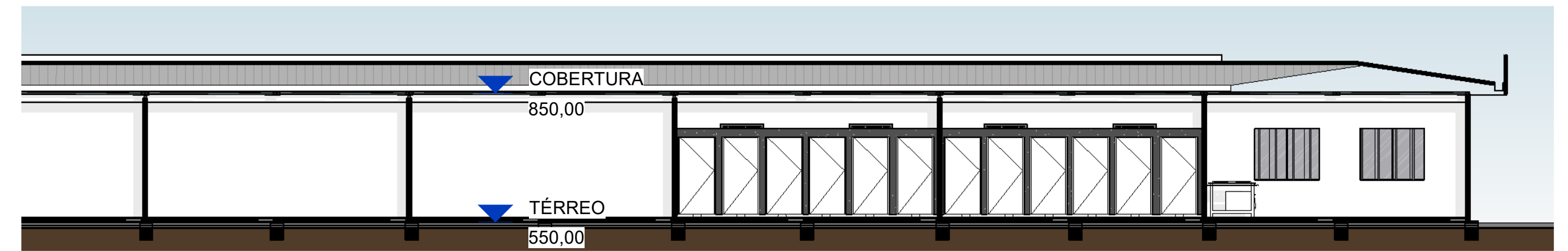
2 CORTE 01

1 : 100



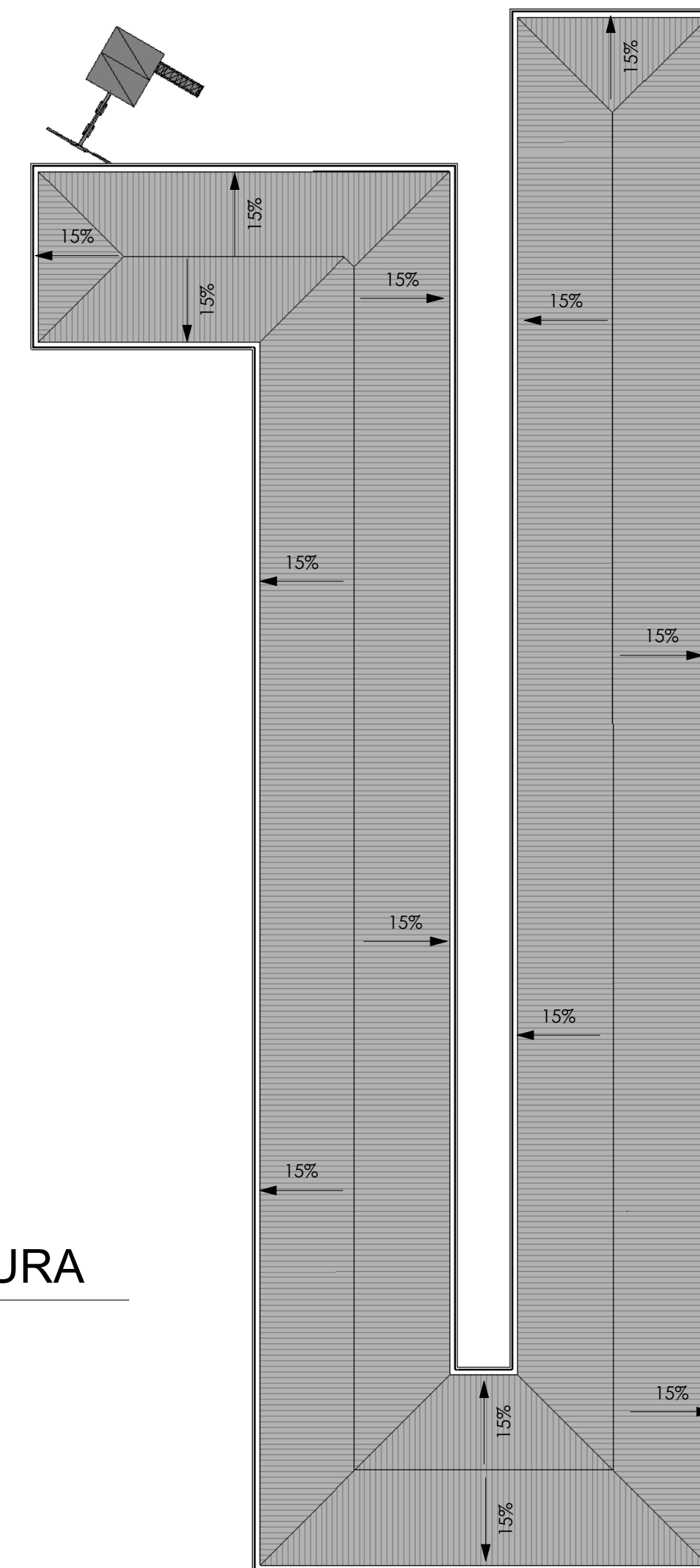
2 CORTE 02

1 : 125



4 CORTE 03

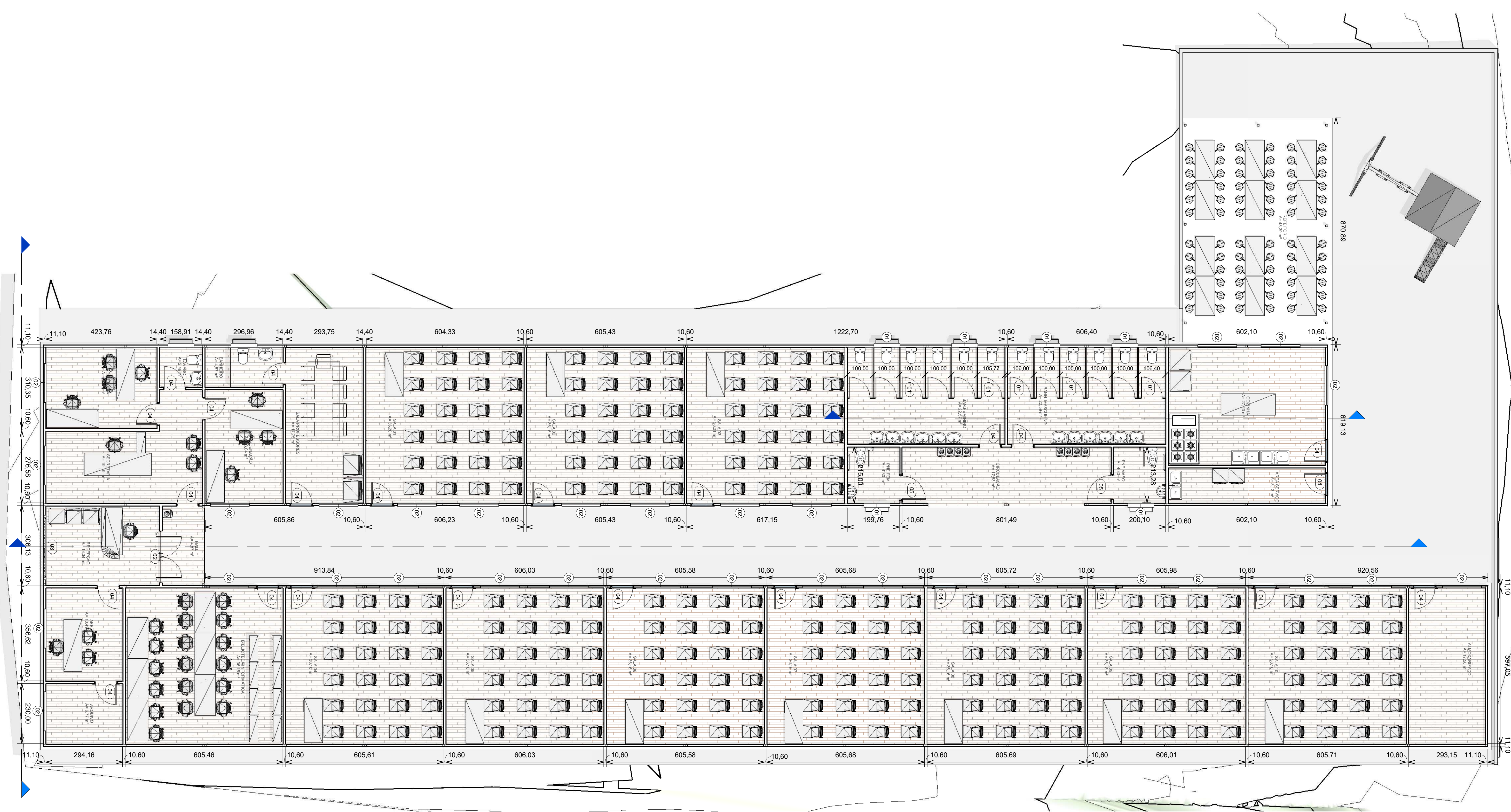
1 : 100



5 COBERTURA

1 : 200

	Conteúdo: PLANTA GERAL		Etapa Projeto: Executivo
	Cliente: Prefeitura Municipal de Caratinga CNPJ 18.334.268/0001-25 Travessa Coronel Ferreira Santos, 30 Centro - Caratinga CEP 35300-024		
Grupo Galf CNPJ: 34.868.136/0001-30			
Responsável técnico Gabriel Galvão Venâncio		CAU: 248500-1 CPF: 121.622.636-96	Escala: Como indicado Revisão: 01
Endereço da obra: Rua Princesa Isabel, Bairro Santo Antônio		Data: 10/08/2023	Folha: 02



Grupo Galf
CNPJ: 34.868.136/0001-30

Conteúdo: **PLATAFORMA** Etapa Projeto: **Executivo**

Cliente: **Prefeitura Municipal de Caratinga**
CNPJ 18.334.268/0001-25
Travessa Coronel Ferreira Santos, 30 Centro - Caratinga
CEP 35300-024

Responsável técnico: **Gabriel Galvão Venâncio** CAU: **248500-1** Revisão: **01**
CPF: **121.622.636-96** Escala: 1 : 75

Endereço da obra: **Rua Princesa Isabel, Bairro Santo Antônio** Data: **10/08/2023** Folha: **03**

ESTRUTURA DRYWALL		
Quantidade	Descrição	Comprimento
1864	Perfil Retangular: ML_Perfil Guia - 70mm	668,04 m
974	Perfil Retangular: ML_Perfil Montante - 70mm	2824,60 m

PAREDE - PLACAS DE GESSO			
Material	Descrição	Área	Placas
ML_Gesso em placas RU	Gesso em placas RU (resistente a umidade)	173,46 m²	69
ML_Gesso em placas ST	Gesso em placas ST (standard)	1089,70 m²	400
ML_Placa Glasroc	Placa Glasroc	793,71 m²	291
ML_Revestimento Retificado brilhante Branco 32X60cm	Revestimento Retificado brilhante branco 32X60CM	298,53 m²	117

PAREDE - COMPONENTES DA PAREDE		
Material	Descrição	Área
ML Base Coat	Base Coat	793,71 m²
ML Estrutura (Guia+Montante)+Lã de Rocha	Lã de Rocha	1202,99 m²
ML Grafiteio Branco	Acabamento Grafiteio branco	793,71 m²
ML Manta Hidrófuga 274x3000cm	Manta Hidrófuga 274x3000cm	793,71 m²
ML Massa corrida	Massa corrida	2162,36 m²
ML Pintura coroa neve	Pintura branca	1307,28 m²
ML Revestimento Retificado brilhante Branco 32X60cm	Revestimento Retificado brilhante branco 32X60CM	298,53 m²

PORTAS				
Quantidade	Dimensões		Identificador	Descrição
	Largura (m)	Altura (m)		
12	0,80	1,80	01	Porta de Alumínio
1	1,00	2,20	02	Porta dupla pivotante em vidro - 200x210
1	2,50	2,50	03	Portão de Entrada- 250x250
24	0,80	2,10	04	Porta Interior de Giro
2	0,90	2,10	05	Porta Interior de Giro

JANELAS					
Quantidade	Dimensões		Peitoril (m)	Identificador	Descrição
	Largura (m)	Altura (m)			
8	1,00	0,50	1,80	01	Basculante Maxim Ar - 100x50
31	1,50	1,20	1,00	02	Janela de Vidro Temperado - 4 folhas 120x150

PAREDES

Família e tipo	Área	Comprimento
Parede básica: Divisório- Banheiro	40,42 m²	32,32 m
Parede básica: DRYWALL - RU+RU- 70mm	62,53 m²	21,89 m
Parede básica: DRYWALL - ST+RU- 70mm	56,06 m²	22,33 m
Parede básica: DRYWALL - ST+ST - 70 mm	290,70 m²	106,28 m
Parede básica: DRYWALL- GLASROC	224,02 m²	248,91 m
Parede básica: DRYWALL- RU+ GLASROC- 70mm	117,45 m²	45,30 m
Parede básica: DRYWALL- ST+ GLASROC- 70mm	452,25 m²	177,78 m
Parede básica: Muro-15 cm	108,79 m²	49,45 m
Parede cortina: Estrutura Light Steel Frame- 70mm - e=40cm	1067,48 m²	372,98 m

TELHADO		
Quantidade	Descrição	Área
1	Telha Térmica Trapezoidal, sanduíche EPS	804,17 m²

TABELA DE CALHA	
Família e tipo	Comprimento (m)
Calha: calha retangular	246,94

QUANTIDADE DE FORRO GESSO ESTRUTURADO				
Nomenclatura das Tipologias de Forro	Área Forros (m²)	Montante Drywall 48mm(m)	Quant. de barras	Placas 1,20 x 0,60
FORRO GESSO- PLACAS	38,92 m²	103,52	35	55
FORRO GESSO- PLACAS	19,18 m²	51,02	18	27
FORRO GESSO- PLACAS	13,22 m²	35,17	12	19
FORRO GESSO- PLACAS	4,57 m²	12,15	5	7
FORRO GESSO- PLACAS	2,49 m²	6,64	3	4
FORRO GESSO- PLACAS	36,50 m²	97,10	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	31,27 m²	83,17	28	44
FORRO GESSO- PLACAS	4,57 m²	12,15	5	7
FORRO GESSO- PLACAS	36,23 m²	96,38	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	17,23 m²	45,84	16	24
FORRO GESSO- PLACAS	36,20 m²	96,28	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	36,19 m²	96,25	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	36,73 m²	97,71	33	52
FORRO GESSO- PLACAS	36,17 m²	96,21	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	36,18 m²	96,23	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	4,29 m²	11,41	4	6
FORRO GESSO- PLACAS	22,57 m²	60,04	21	32
FORRO GESSO- PLACAS	58,94 m²	156,77	53	82
FORRO GESSO- PLACAS	4,30 m²	11,43	4	6
FORRO GESSO- PLACAS	36,18 m²	96,23	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	36,19 m²	96,28	33	51
FORRO GESSO- PLACAS	54,32 m²	144,49	49	76
FORRO GESSO- PLACAS	37,17 m²	98,86	33	52
FORRO GESSO- PLACAS	196,77 m²	523,41	175	274
Total geral: 24	836,37 m²			

PISO- REVESTIMENTO CERÂMICO			
Contagem	Descrição	Área	Volume
385	Banda Acústica - 100x1000x4 mm	112,42 m²	0,45 m³
48	Bloco de coramento- 60 x60	17,28 m²	10,37 m³
48	Eslaca de concreto	2,36 m²	7,07 m³
175	Painel Wall - 120x300x4 cm	630,00 m²	25,20 m³
1	Piso Vinílico	644,84 m²	12,90 m³
1	Radier - 10 cm	740,62 m²	74,06 m³
1	Vigas Baldrame - 30x40	137,51 m²	55,01 m³

PLATAFORMA DE CONSTRUÇÃO		
Comentários	Área	Volume
Plataforma	1103,26 m²	110,33 m³


TABELA DE AMBIENTES		
NOME	ÁREA	PERÍMETRO
AEE	10,49 m ²	13,02 m
ALMOXARIFADO	17,50 m ²	17,80 m
ARQUIVO	6,77 m ²	10,48 m
BAN.FEMININO	22,57 m ²	19,57 m
BANH. MASCULINO	22,59 m ²	19,58 m
BANHEIRO	4,57 m ²	9,04 m
BIBLIOTECA/INFORMATICA	36,15 m ²	24,05 m
CIRCULAÇÃO	17,83 m ²	20,53 m
COORDENAÇÃO	13,04 m ²	14,70 m
COZINHA	27,23 m ²	21,09 m
DIRETORIA	13,21 m ²	14,72 m
HALL	4,87 m ²	9,31 m
LAVABO	2,49 m ²	6,32 m
PNE FEM.	4,30 m ²	8,30 m
PNE MASC.	4,30 m ²	8,30 m
RECEPÇÃO	13,34 m ²	14,84 m
REFEITÓRIO	48,39 m ²	30,16 m
SALA 01	36,20 m ²	24,07 m
SALA 02	36,16 m ²	24,05 m
SALA 03	36,21 m ²	24,07 m
SALA 04	36,16 m ²	24,05 m
SALA 05	36,18 m ²	24,06 m
SALA 06	36,16 m ²	24,05 m
SALA 07	36,16 m ²	24,05 m
SALA 08	36,16 m ²	24,06 m
SALA 09	36,18 m ²	24,06 m
SALA 10	36,16 m ²	24,06 m
SALA PROFESSORES	17,75 m ²	17,89 m
SECRETARIA	19,19 m ²	20,70 m
ÁREA SERVIÇO	8,13 m ²	14,74 m
Total: 30	676,46 m ²	555,72 m

PILARES ESTRUTURAIS			
Quantidade	Descrição	Tipo	Comprimento
300 cm			
147	Pilar - Perfil Tubular	80x80x2.0 mm	44100 cm
Total geral			44100 cm

VIGAS ESTRUTURAIS				
Quantidade	Descrição	Tipo	Comprimento	Qtd. barras
2,92 m				
525	Viga - Perfil Tubular	50x50x2.0 mm	1532,75 m	255,5
2,92 m				
140	Viga - Perfil Tubular	80x80x2.0 mm	408,77 m	68,1
6,00 m				
140	Viga - Perfil Tubular	80x80x2.0 mm	840,00 m	140,0
Total geral			2781,52 m	463,6

PINTURA DOS PILARES		
Descrição	Material	Área de Pintura
Pilar - Perfil Tubular: 80x80x2.0 mm	Tintas para Proteção Metálica Primer cor Cinza Claro	134.65 m²

PINTURA DAS VIGAS		
Descrição	Material	Área de Pintura
Viga - Perfil Tubular: 50x50x2,0 mm	Tintas para Proteção Metálica Primer cor Cinza Claro	264,93 m²
Viga - Perfil Tubular: 80x80x2,0 mm	Tintas para Proteção Metálica Primer cor Cinza Claro	365,73 m²

 Grupo Galf CNPJ: 34.868.136/0001-30	Conteúdo: QUANTITATIVO		Etapa Projeto: Executivo	
	Cliente: Prefeitura Municipal de Caratinga CNPJ 18.334.268/0001-25 Travessa Coronel Ferreira Santos, 30 Centro - Caratinga CEP 35300-024			
Responsável técnico Gabriel Galvão Venâncio		CAU: 248500-1 CPF: 121.622.636-96	Escala:	Revisão: 01
Endereço da obra: Rua Princesa Isabel, Bairro Santo Antônio			Data: 10/08/2023	Folha: 04