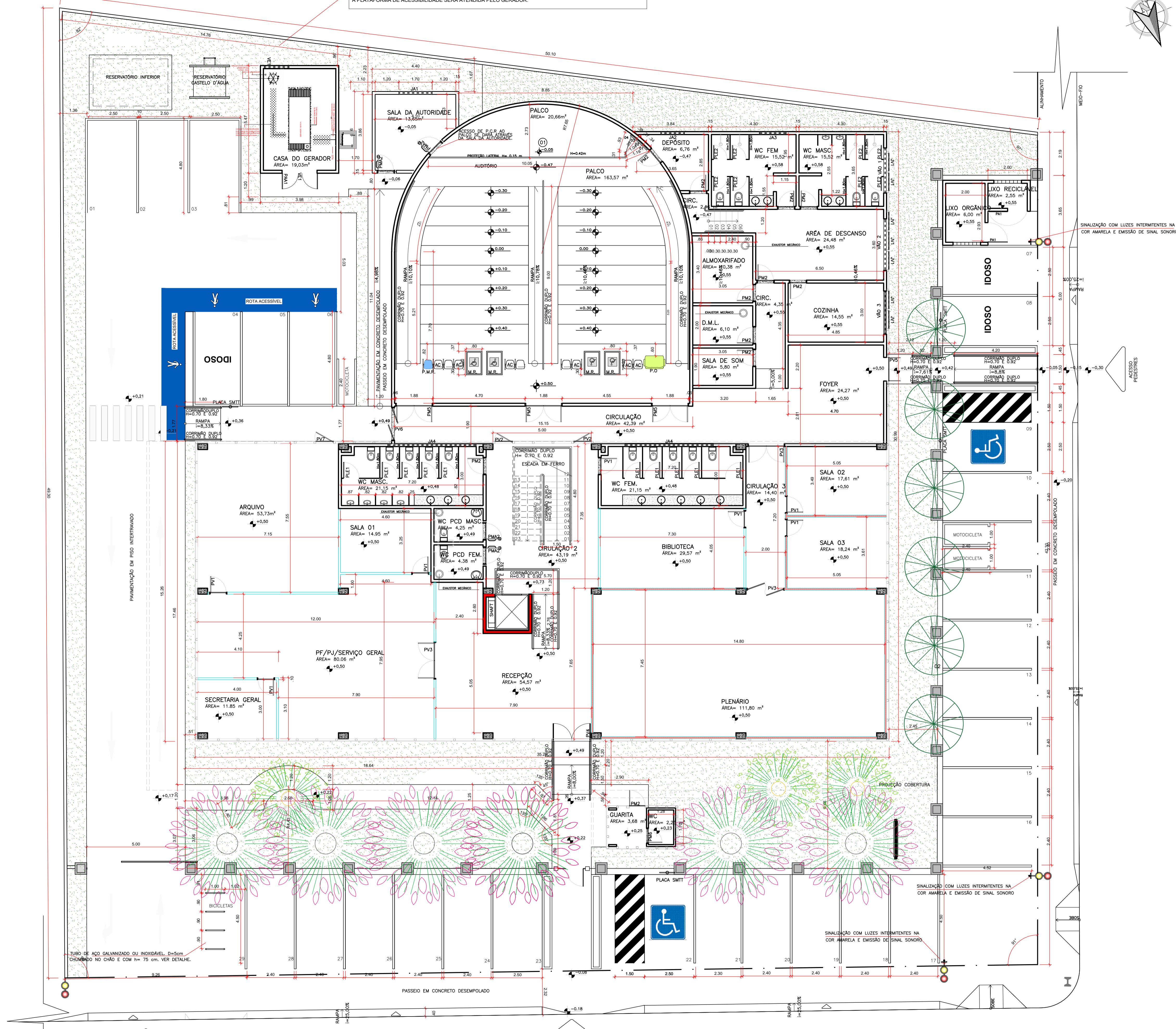
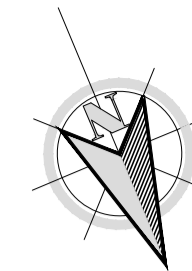


OBSERVAÇÕES - GERADOR
 TODOS OS AMBIENTES DESTA EDIFICAÇÃO SÃO CLIMATIZADOS E TODOS ELES SERÃO ATENDIDOS PELO GERADOR.
 A PLATAFORMA DE ACESSIBILIDADE SERÁ ATENDIDA PELO GERADOR.



LEGENDA - ESQUADRIAS			
COD.	DIMENSÃO	TIPOLOGIA	FUNC.
PLE1	0.80x1.65	PORTA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS 10MM NA COR PLATINA-1139, DUPLA FACE, ACABAMENTO TEXTURIZADO, COM ABERTURA INTERNA.	ABRIR
PLE2	0.70x1.65	PORTA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS 10MM NA COR PLATINA-1139, DUPLA FACE, ACABAMENTO TEXTURIZADO, COM ABERTURA INTERNA.	ABRIR
PM1	0.80x1.80	PORTA EM MADEIRA	ABRIR
PM2	0.80x2.10	PORTA EM MADEIRA	ABRIR
PM3	1.60x2.10	PORTA EM MADEIRA	ABRIR
PM4	0.70x2.10	PORTA EM MADEIRA	ABRIR
PM5	1.80x2.10	PORTA EM MADEIRA	ABRIR
PM6	0.70x1.90	PORTA EM MADEIRA	ABRIR
PM2	0.90x2.10	PORTA EM MADEIRA - ACESSÍVEL	ABRIR
PV1	0.80x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PV2	0.90x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PV3	1.80x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PV4	1.90x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PV5	0.70x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PV6	1.60x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PV7	1.00x2.10	PORTA DE VIDRO	ABRIR
PA1	1.00x2.10	PORTA EM CHAPA DE ALUMÍNIO	ABRIR
PA2	1.00x2.10	PORTA DE ALUMÍNIO TELADA	ABRIR
FAA1	1,78 x 2,14	PORTA ACÓSTICA, 2FLS;	ABRIR
EA1	1.40X0.60/1.80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	MAXIM-AR
JA1	1.70X0.60/2.20	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	ABRIR
JA2	1.20X0.60/2.42	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	ABRIR
JA3	1.36X0.60/1.80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	ABRIR
JA4	4.50X0.69/3.17	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	ABRIR
JA5	0.73X0.42/1.79	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	ABRIR
JV1	0.90X0.88/1.87	ESQUADRIA DE PELE DE VIDRO	MAXIM-AR
JV2	0.90X0.88/1.00	ESQUADRIA DE PELE DE VIDRO	MAXIM-AR
VA01	2.29X0.56/1.87	VÃO ABERTO	-
VA02	2.63X0.59/1.83	VÃO ABERTO	-
VA03	2.16X0.59/1.83	VÃO ABERTO	-
VE1	1,05 x 1,20	VENEZIANA DE SAÍDA/ENTRADA DE AR FIXA	-

LEGENDA DE VEGETAÇÃO				
SÍMBOLO	NOME VULGAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE MÁX.	QUANT.
	JASMIM -MANGA	Plumeria rubra	H=7.00 m Diam.=6.00 m	6
	ALGODÃO DA PRAIA	HIBISCUS PERNAMBUCENSIS	H=3.50 m Diam.=4.00 m	4
	FLAMBOYANZINHO OU FLOR-DE-PAVÃO	CAESALPINIA PULCHERRIMA	H=3.00 m Diam.=3.00 m	6

REVISÃO	DESCRIÇÃO	AUTOR	DATA
ROO		ROBERTO	10/04/2019

CLIENTE:

CREMESE
 Conselho Regional de Medicina do Estado de Sergipe

CONTRATADA:

T +55 (79) 9 997115-90
 E-MAIL CONTATO.SIMETRICAENGENHARIA.ENG@GMAIL.COM
 RUA DR. JOSÉ MACHADO DE SOUZA, 120, SALA 811
 BAIRRO JARDINS, ARACAJU/SE
 CEP: 49.025-740

APROVAÇÕES:

RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU	VISTO
ROBERTO MAIA FONSECA DE JESUS	A55548-7	
TIPO DE PROJETO	PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA	
CONTEÚDO DA PRANCHA:	PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO	
NOME DO EMPREENDIMENTO:	CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DE SERGIPE	
ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:	RUA BOQUIM, Nº 589, BAIRRO CENTRO, ARACAJU/SE	

PLANTA BAIXA-PAV. TÉRREO
 ESCALA: 1/100

DEMAIS CORES	COR DO OBJETO
1	7 0.10
2	7 0.20
3	7 0.30
4	7 0.40
5	7 0.50
6	7 0.60
7	7 0.25
8	7 0.05
9	7 0.15
10	10 0.15
12	12 0.20
30	30 0.30
61	61 0.20
86	86 0.15
94	94 0.20
132	132 0.20
140	140 0.20
160	160 0.20
210	210 0.20
250	250 0.15
251	251 0.05
252	7 0.20
253	253 0.20