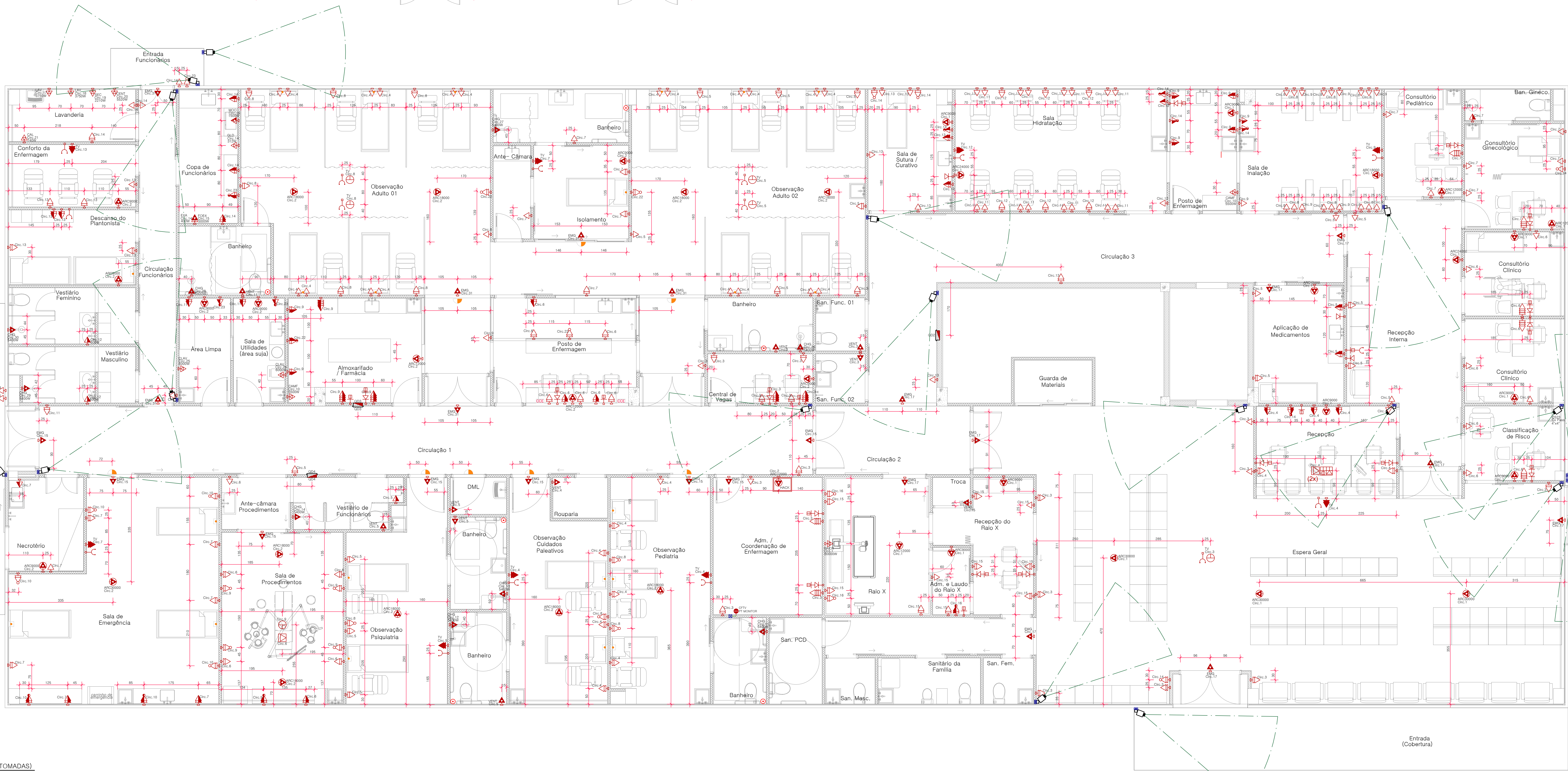


PLANTA PAV. TERREO PONTOS ELÉTRICOS (TOMADAS)



LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS (TOMADAS)	
	TOMADA DE USO GERAL 127V (ENERGIA COMUM) EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 0,30m DO PISO ACABADO
	TOMADA DE USO GERAL 127V (ENERGIA COMUM) EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 1,20m DO PISO ACABADO OU 0,10m ACIMA DA BANCADA
	TOMADA DE USO GERAL 127V (ENERGIA COMUM) EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 1,20m DO PISO ACABADO OU 0,10m ACIMA DA BANCADA
	TOMADA DE USO GERAL 127V (ENERGIA COMUM) EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO
	TOMADA DE USO GERAL 127V (ENERGIA COMUM) EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO
	TOMADA DE USO GERAL 220V (ENERGIA COMUM) INSTALADA A 0,30m DO PISO ACABADO
	TOMADA DE USO GERAL 220V (ENERGIA COMUM) INSTALADA A 1,20m DO PISO ACABADO OU 0,10m ACIMA DA BANCADA
	TOMADA DE USO GERAL 220V (ENERGIA COMUM) INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO
	TOMADA PARA MICROONDAS EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 1,20m DO PISO ACABADO OU 0,10m ACIMA DA BANCADA
	TOMADA PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO
	TOMADA DE CHUVEIRO ELÉTRICO EM CAIXA (2x41") INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO
	PONTO ELÉTRICO PARA INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO INSTALADO A 2,10m DO PISO ACABADO
	TOMADA INSTALADA NO TETO
	TOMADA DE PISO EM CAIXA (2x41"), COM PROTEÇÃO
	PONTO ELÉTRICO PARA BOMBA DE RECALQUE INSTALADO A 0,30m DO PISO ACABADO
	TOMADA P/ ANTENA DE TV INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO
	TOMADA P/ COMPUTADOR INSTALADA A 0,30 DO PISO ACABADO
	TOMADA PARA TELEFONE INSTALADA A 0,30m DO PISO ACABADO
	TOMADA P/ ANTENA DE TV INSTALADA NO PISO
	TOMADA P/ COMPUTADOR INSTALADA NO PISO
	TOMADA P/ TELEFONE INSTALADA NO PISO
	CÂMERA CTV
	SINALIZADOR DE PONTO PARA CHAMADA DE ENFERMEIRA
	CENTRAL DE CHAMADA DE ENFERMAGEM
	BOTOEIRA PARA CHAMADA DE ENFERMEIRA NO BANHEIRO
	PONTO DE CHAMADA DO PLANTONISTA
	BOTOEIRA PARA CHAMADA DE ENFERMAGEM
	RACK PARA SERVIDOR COM PORTA DE VÍDEO

* A LEGENDA É PADRÃO. ENTÃO O MÓDULO QUE NÃO FOR IDENTIFICADO NA PLANTA DEVERÁ SER IGNORADO.

02	Adequação ao gerador a ser instalado	Eng. Eduardo Silva Ribeiro CREA: 186.793/D MS SP: 5070323964	11/08/20
01	Revisão conforme comentários	Eng. Eduardo Silva Ribeiro CREA: 186.793/D MS SP: 5070323964	08/07/20
00	Entrega para o Cliente	Eng. Eduardo Silva Ribeiro CREA: 186.793/D MS SP: 5070323964	15/06/20

REV.	EMISSÃO	SUPERVISÃO	DATA
------	---------	------------	------



PROJETO LUMINOTÉCNICO

CONTEÚTO: PLANTA BAIXA COM LAYOUT PONTOS ELÉTRICOS (TOMADAS), DETALHES E LEGENDA.

FOLHA
03/09

OBSERVAÇÕES:
- ENDEREÇO: RUA ALEXANDRE FLEMIN, 122 - 254
SANTO ANTONIO DE POSSE - SP
RESPONSÁVEL: PREFEITURA MUNICIPAL DE
SANTO ANTONIO DE POSSE
CPF: 45.331.196/0001-35
- ÁREA ÚTIL TOTAL GERAL - 1000M²
- AUTOR: ENG. EDUARDO SILVA RIBEIRO
CREA: 186.793/D MS SP: 5070323964
E-MAIL: eduardo@padilha.com.br
FONE: (34) 9-3142-6965
- CO-AUTOR: ENG. MATHEUS SILVA BORGES
CREA: 186.793/D MS SP: 5070323964
E-MAIL: matheus@padilha.com.br
- CONTRATADA:
PADILHA & RIBEIRO ENGENHARIA LTDA - ME
CPF: 24.225.933/0001-43
http://www.padilha.com.br/

PROJ.: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTONIO DE
POSSE
CNPJ: 45.331.196/0001-35
AUTOR: ENG. EDUARDO SILVA RIBEIRO
CREA: 186.793/D MS SP: 5070323964
E-MAIL: eduardo@padilha.com.br

DATA: 06/01/2020

DES: adriana@padilha.com.br

Legenda das indicações	
CLAV	Tomada - uso específico - Substância 75 mg
BRAT	Tomada - uso específico - Bomba recálculo - 5cc Infusão
CLV	Tomada - uso específico - Cadeira elétrica
VRF-12HP	Tomada - uso específico - Central VRF - 12HP
VRF-14HP	Tomada - uso específico - Central VRF - 14HP
VRF-16HP	Tomada - uso específico - Central VRF - 16HP
VRF-20HP	Tomada - uso específico - Central VRF - 20HP
CHT	Tomada - uso específico - Chuveiro grande
CHG	Tomada - uso específico - Chuveiro Infância
COM15HP	Tomada - uso específico - Compressor 15HP
COM18HP	Tomada - uso específico - Compressor 18HP
ANC12000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar Split 12000BTU - 2019
ANC18000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar Split 18000BTU - 2019
ANC24000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar Split 24000BTU - 2019
ANC30000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar Split 30000BTU - 2019
ANC36000	Tomada - uso específico - Condicionador de ar Split 36000BTU - 2019
CMF	Tomada - uso específico - Câmara Fria 220V
EAX	Tomada - uso específico - Exaustor (cozinha)
VB	Tomada - uso específico - Exaustor Ventosa
MO	Tomada - uso específico - Fogão elétrico - 4 bocas
FOE4	Tomada - uso específico - Forno microondas
MD	Tomada - uso específico - Geladeira elétrica
BLD	Tomada - uso específico - Iluminação Emergência
AV	Tomada - uso específico - Lâmpada Infância
RAOX	Tomada - uso específico - Raio X - 380v
BEC	Tomada - uso específico - Bebedouro Infância
CPH	Quilata vda 01 90° - 100x100mm
CH	Curva horizontal 90° - 100x100mm
TH	T horizontal 90° - 100x100mm
TM	Terminal - 100x100mm

