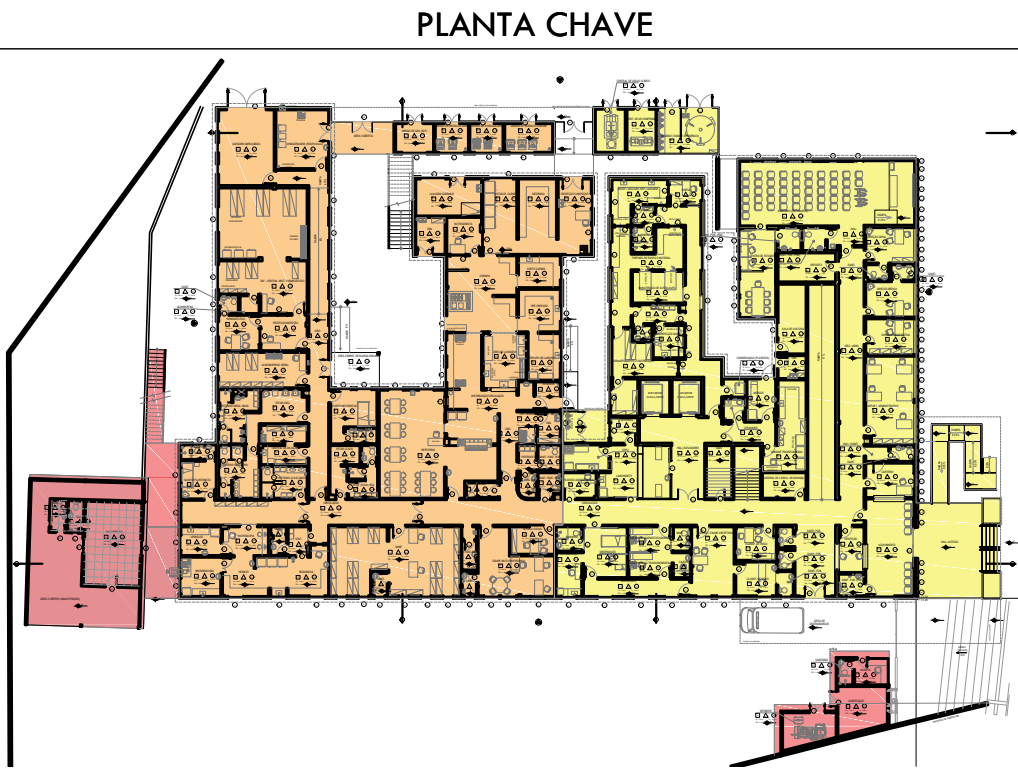


QUADRO DE ESQUADRIAS					
Nº	Dimensão:	Descrição:	Nº	Dimensão:	Descrição:
J1	120 X 160	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, COM 2 FOLHAS DE CORREIR E BANDEIRA FIXA, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B1	80 X 80	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
J2	80 X 120	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO GUILHOTINA COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B2	100 X 80	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
J3	200 X 160	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, COM 4 FOLHAS DE CORREIR E 2 BANDEIRAS FIXAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B3	150 X 150	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 3 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
J4	100 X 120	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO GUILHOTINA COM 2 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.	B4	200 X 150	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 3 FOLHAS, SÉRIE 25, COM GRADE EXTERNA DE ALUMÍNIO PARA PROTEÇÃO DE JANELAS, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHUMBADAS NA ALVENARIA.
M1	80 X 820	PELE DE VIDRO EM ESTRUTURA METÁLICA, EM MÓDULOS COMPOSTO POR 6 BANDEIRAS FIXAS E 2 MÓDULOS DE JANELAS TIPO MAXIM-AR, VIDRO 8mm NA COR BRONZE COM CONTROLE SOLAR DE RAIOS UV EM ATÉ 99,6%.			
M2	45 X 820	PELE DE VIDRO EM ESTRUTURA METÁLICA, EM MÓDULOS COMPOSTO POR 6 BANDEIRAS FIXAS E 2 MÓDULOS DE JANELAS TIPO MAXIM-AR, VIDRO 8mm NA COR BRONZE COM CONTROLE SOLAR DE RAIOS UV EM ATÉ 99,6%.			
P1	100 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P11	100 X 250	PORTA PARA CENTRO RADIOLOGICO, REVESTIDO DE LENÇOL DE CHURRO DE 2mm, COM ACABAMENTO DE PLACA DE FIBRA DE MADEIRA PRENHEIRA REVESTIDA COM CHAPA DE LAMINADO MELAMÍNICO EM VIDRO 6mm.
P2	90 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P12	120 X 250	PORTA DE ALUMÍNIO COM VENEZIANA, EM 2 FOLHAS DE ABRIR DE 60cm, EM PERFIS SÉRIE 25, COM BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.
P3	80 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P13	300 X 250	PORTA DE CHAPA DE FERRO GALVANIZADO Nº 16 EM VENEZIANA, SOBRE ESTRUTURA DE MARCHOS PERFILADOS, COM 5 PARES DE DOBRADICA EXTRA FORTES EM CADA FOLHA.
P4	70 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P14	60 X 180	PORTA MELAMÍNICA PARA SANITÁRIOS, FIXADA EM PLACA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, COM DE 3CM DE ESPESURA, POLIDA NAS DUAS FACES.
P5	140 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, 3 FOLHAS DE 70cm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P15	80 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.
P6	130 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P16	120 X 240	PORTÃO COM TELA EM CHAPA DE METAL EXPANDIDO, MALHA LOSANGULAR DE (1"x3"), EM CHAPA DE 3/16" COM DUAS PARTES FIXAS.
P7	120 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P17	200 X 240	PORTÃO COM TELA EM CHAPA DE METAL EXPANDIDO, MALHA LOSANGULAR DE (1"x3"), EM CHAPA DE 3/16" COM DUAS PARTES FIXAS.
P8	120 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P18	80 X 170	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.
P9	90 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, DE 1 FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P19	80 X 30X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, COM 2 FOLHAS, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.
P10	160 X 250	PORTA DE ABRIR COMPENSADA, 2 FOLHAS DE 80cm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA DE AÇO XADREZ, COM VISOR EM POLICARBONATO E BANDEIRA FIXA EM VIDRO 6mm.	P20	160 X 240	PORTÃO COM TELA EM CHAPA DE METAL EXPANDIDO, MALHA LOSANGULAR DE (1"x3"), EM CHAPA DE 3/16" COM DUAS PARTES FIXAS.
			P21	240 X 300	PORTA DE CORREIR EM VIDRO LAMINADO 10mm, COM 2 FOLHAS DE 120cm, PERENHADA EM ROLDANAS, CORRENDO DENTRO DE TRILHO DE AÇO, GUARDA POR CANALETA OBRUTIDA NO PISO, SEM MARCO E 2 BANDEIRAS FIXAS EM VIDRO 6mm.



01 PAVIMENTO TÉRREO - MANUTENÇÃO
ESCALA: 1/50



LEGENDA					
ETAPAS DA OBRA					
Cor	Etapa:	Descrição:	Cor	Etapa:	Descrição:
	ETAPA 1	CANTIERO DE OBRAS COM CONTÊNERES DE APOIO E TAPUMES DE ISOLAMENTO		ETAPA 3	INÍCIO DE OBRAS DA PARTE ISOLADA NA ETAPA ANTERIOR DE OBRAS (ETAPA 2)
	ETAPA 2	PARTES INICIAIS DE OBRAS COM ISOLAMENTO PARCIAL DA MATERNIDADE PARA MANUTENÇÃO DO SEU FUNCIONAMENTO NORMAL		ETAPA 4	ETAPA FINAL - ESTACIONAMENTOS, PRACAS, URBANIZAÇÃO, PASSAGEM E PERGOLADO

PROJETO PARA OBTENÇÃO DO VISTO EM PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA OU OBTENÇÃO DO VISTO EM PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA REFORMA E/OU AMPLIAÇÃO DE PROJETO VISADO JUNTO À SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DA MATERNIDADE MUNICIPAL DRA. ALZIRA REIS VEIRA FERREIRA SITUADO À RUA CARLOS ERMELINDO MARINS, S/N - CHARITAS, NITERÓI- RIO DE JANEIRO - CEP:24370195

DATA: 24/07/19	PRANCHA:	ASSUNTO:
ESCALA: 1/50	Nº: 03/14	PLANTA DE ARQUITETURA - TÉRREO - MANUTENÇÃO

PROPRIETÁRIO: _____
AUTOR DO PROJETO: _____
MARIA JOSÉ DE MELLO/ARQUITETA/ CAU: A19049-7
RESPONSÁVEL DO TÉCNICO: _____

Nº DO PROCESSO	CNPJ:
	32.556.060/0032-82

O RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO DA EMPRESA SUPRACITADA, VEM DECLARAR, SOB AS PENAS DA LEGISLAÇÃO CIVIL E CRIMINAL, CONHECER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE RELATIVA À EXPLORAÇÃO DA(S) ATIVIDADES ACIMA MENCIONADAS(S), RESPONSABILIZANDO-SE PELA VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES APRESENTADAS NESTE PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA