



TABELA DE PORTAS 4º PAVIMENTO			
SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAIS/ACABAMENTO
P80	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P96	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
P98	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA EM VIDRO E ESTRUTURA METÁLICA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.
PC06	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA DE MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. LAMINADO MELAMINADO ATE O BATEMANTAS + PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR ATE O FORRO.
P30	1,00 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PA10	1,10 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.
PC110	1,10 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA TIPO COFRA FOGO
P120	1,20 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PV120	1,20 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
PV150	1,50 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
PCV150	1,50 x 2,10	PORTA DE CORRER	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
PV160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
P80	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PV175	1,75 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA EM VIDRO E ESTRUTURA METÁLICA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.
PV180	1,80 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.
PV190	1,90 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
PCV190	2,10 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEENTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.

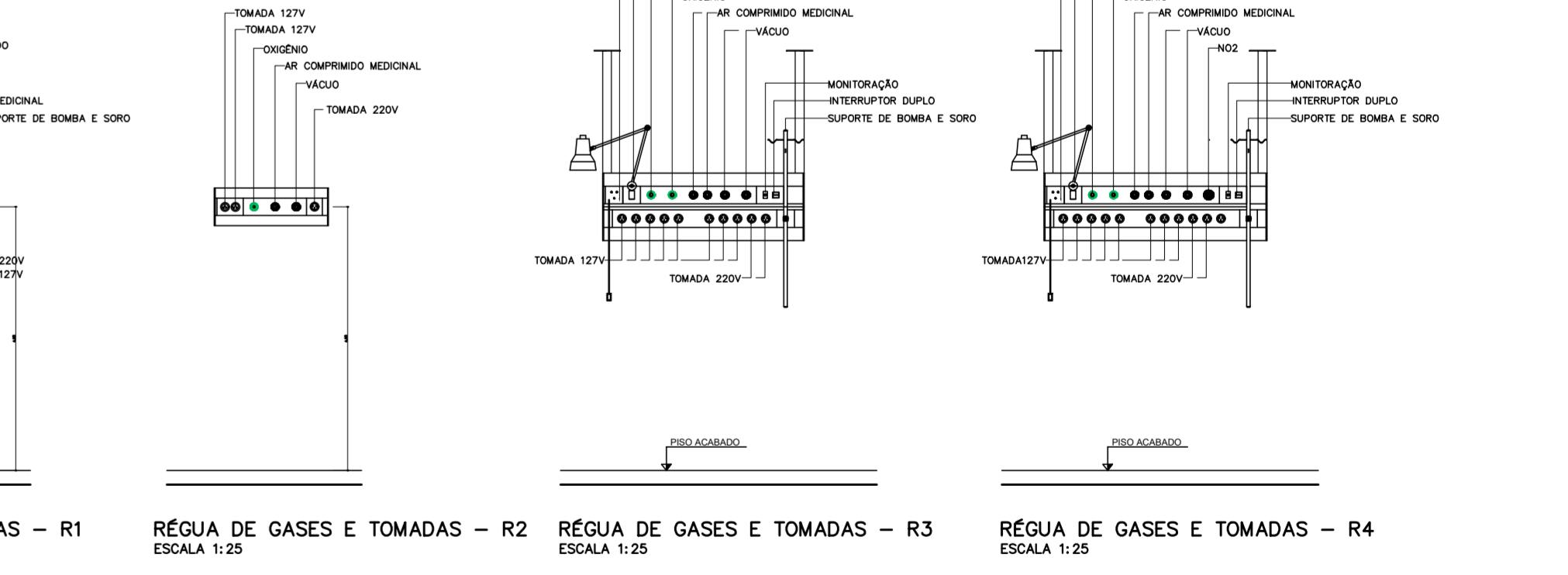
TABELA DE ACABAMENTOS				
ACABAMENTO	PISO	RODAPE	PAREDE	TETO
A	GRANITO 60x60CM	GRANITO 60x60cm - H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
B	GRANITO 60x60CM	GRANITO 60x60cm - H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELICULA DE PVC
C	PORCELANATO REFECADO 30x30CM		FORRELANATO 30X30X4 ATE O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
D	GRANULITE EM PLACAS 60x60CM	GRANULITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
E	GRANULITE EM PLACAS 60x60CM	GRANULITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
F	GRANULITE EM PLACAS 60x60CM	GRANULITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE PINTURA EPOXI	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
G	GRANULITE EM PLACAS 60x60CM	GRANULITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
H	GRANULITE EM PLACAS 60x60CM	GRANULITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE MASSA BARRADA + PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
I	VINILICO EM MANTA CONDUTIVA	VINILICO EM REGUAS H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
J	VINILICO EM REGUAS	VINILICO EM REGUAS H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
K	CERAMICO EXTRUDIDO ALTA RESISTENCIA		FORRELANATO 30X30X4 ATE O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
L	GRANITO 60x60CM	GRANITO 60x60cm - H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
M	CARPETE	CARPETE	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO ACUSTICO
N	CIMENTO DESEMPENHADO PRIFADO	CIMENTO DESEMPENHADO PRIFADO	PAREDE PINTURA ACRILICA	PINTURA ACRILICA SOB LAJE
O	GRANULITE EM PLACAS 60x60CM	GRANULITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO REMOVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELICULA DE PVC

TABELA DE ESQUADRIAS			
SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAIS/ACABAMENTO
CA01	4x6	CAIXILHO FICHO COM PERSIANA EMBOIADA	ESQUADRIA METALICA EM ALUMINIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 6mm.
CA02	4x6	FACHADA VENTILADA	REVESTIMENTO METALICO TIPO ACM. COR A DEFINIR.
CA03	4x6	CAIXILHO TIPO VENEZIANA	ESQUADRIA METALICA EM ALUMINIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.
CA04	4x6	CAIXILHO FICHO E MOURAUX	ESQUADRIA METALICA EM ALUMINIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 6mm.
CA05	4x6	CAIXILHO FICHO COM PELICULA REFLETIVA	ESQUADRIA METALICA EM ALUMINIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 6mm.

1) PREVER PERSIANA EMBUIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.  
2) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL, PREVIAMENTE A EXECUÇÃO.

LEGENDA ARQUITETURA	
[Linha tracejada]	ALVENARIA EXTERNA ESPESSURA ACABADA 17 CM
[Linha contínua]	ESTRUTURA
[Linha pontilhada]	ESQUADRIA (VER TABELA DE ESQUADRIAS PARA ESPECIFICAÇÕES)
[Linha tracejada com pontos]	BATE MACAS CORRIMÃO FIXADO A PAREDE
[Linha tracejada com pontos]	REVESTIMENTO SOBRE BANCADA OU LAVATORIO

LEGENDA/ABREVIACOES		
[Símbolo]	AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA	
[Símbolo]	AMBIENTE CLIMATIZADO	
[Símbolo]	BANCADA DE AÇO INOX	
[Símbolo]	BANCADA DE MADEIRA REVESTIDA COM FÓRMICA	
[Símbolo]	BANCADA DE GRANITO	
[Símbolo]	BANCADA DE RESINA SÓLIDO MINERAL (CORIAN)	
[Símbolo]	BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC	
[Símbolo]	BATE-MACA EM PVC	
[Símbolo]	FÓRMICA SOBRE BANCADA OU LAVATORIO	



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
0	EMISSION INICIAL	C.C	DEZ/2023

**NOTAS**  
 1. CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.  
 2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.  
 3. AS ALVENARIAS SERÃO COTADAS NO OSSO.  
 4.  
 5.  
 6.  
 7.  
 8.  
 9.  
 10.  
 11.

**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**Secretaria de Estado da Saúde**

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

**HOSPITAL REGIONAL DE ITAPETINGA**  
 RUA DIAMANTE, S/N - ITAPETINGA - SP  
 BLOCO 1 - 4º PAVIMENTO  
 PLANTA BAIXA

**PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA**

Arq. CAMILLO CHINGOITE / Arq. JESSICA A. OLIVEIRA

Arq. CAULAU LUIS BRAGA  
 Eng.º CAULAU LUIS BRAGA  
 Arq. CAMILLO CHINGOITE / Arq. JESSICA A. OLIVEIRA