



01 PL.Bx.6 PAV. PROPOSTO
ESCALA 1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS	JANELAS ESPECIAIS
P1 - 0.60 x 2.10	JE1 - 0.90 x 2.45
P2 - 0.80 x 2.10	JE2 - 2.15 x 1.20
P3 - 1.00 x 2.10	JE3 - 2.15 x 2.45
P4 - 1.00 x 2.10	JE4 - 3.00 x 2.45
P5 - 2.00 x 2.10	JE5 - 5.00 x 3.00
P6 - 5.30 x 3.00	JE6 - 5.30 x 1.50
P7 - 6.50 x 3.00	JE7 - 6.50 x 3.00
P8 - 8.00 x 2.45	JE8 - 6.80 x 1.50
P9 - 2.20 x 2.57	JE9 - 6.90 x 2.45
	JE10 - 7.00 x 1.50
JANELAS	JANELAS
J1 - 0.50 x 1.00	JE11 - 11.80 x 3.00
J2 - 1.20 x 1.20	JE12 - VAR x 3.00
J3 - 1.50 x 0.50	JE13 - VAR x 3.00
J4 - 1.90 x 1.20	JE14 - VARIÁVEL
J5 - 2.00 x 1.50	JE15 - VARIÁVEL
J6 - 2.50 x 0.60	JE16 - VARIÁVEL
J7 - 3.00 x 0.60	JE17 - Ø 2.20
J8 - 3.00 x 0.50	
J9 - 4.00 x 1.50	COMBOGOS
J9A - 3.00 x 1.50	C1 - 3.00 x 1.50
J10 - 4.20 x 0.50	C2 - 6.55 x 1.00
J11 - 4.20 x 0.60	C3 - 5.70 x 1.00
J12 - 0.30 x 1.00	
ESQUADRIAS CONTRA INCENDIO	PORTOES
J11 - 0.50 x 1.00 (DOTADA DE VIDRO ARAMADO)	PT1 - 1.00 X 1.50
J12 - 1.00 x 0.70 (VENEZIANA INVERTIDA)	PT2 - 1.00 X 2.10
J13 - 0.70 x 1.20 (VENEZIANA INVERTIDA)	PT3 - 2.00 X 2.10
PCF90 - 0.90 x 2.00 (PORTA CORTA FOGO)	PT4 - 2.80 X 2.50

SAÚDE	ISS PROJETO
CREA	ISS CÁLCULO
PMF	ISS CONSTRUÇÃO
Proprietário	APROVO
Projeto	
Cálculo	
Construção	



PROJETO: ED. SEDE
REFORMA FACHADAS
PROJETO EXECUTIVO
PE-017.2012.SEB

PROJETO: ED. SEDE
REFORMA FACHADAS
PROJETO EXECUTIVO
PE-017.2012.SEB