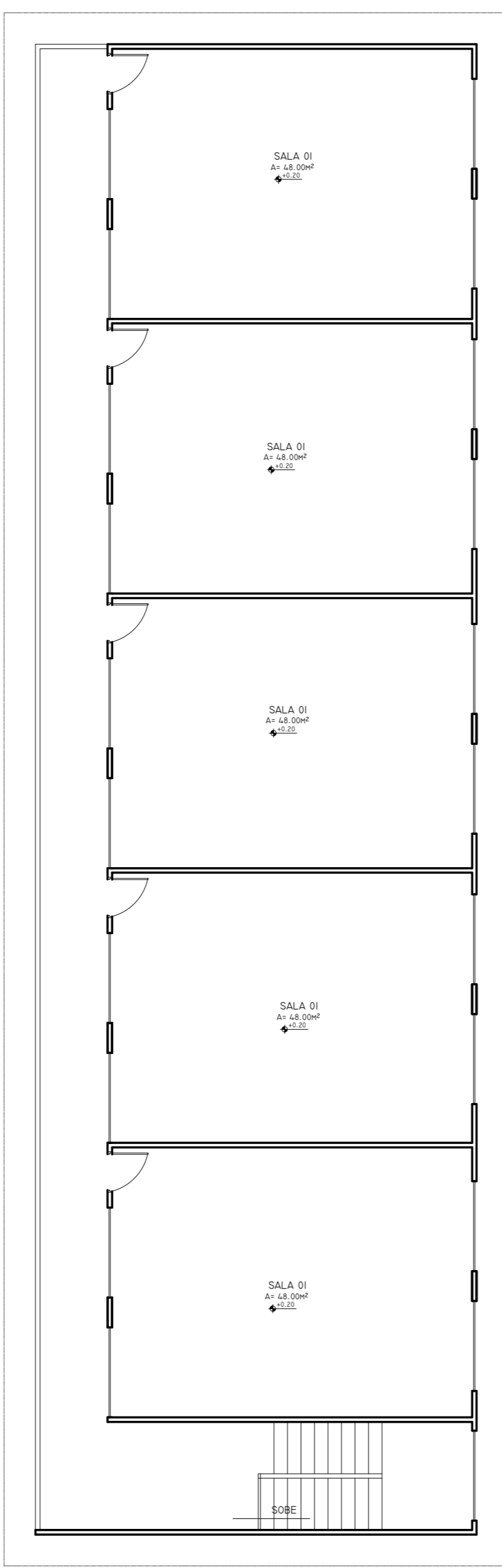


USC P V O C S O Y O V O V O V A U U O U  
Esc.:1/100



PLANTA BAIXA EXISTENTE SUPERIOR  
Esc.:1/100



T U X Q Ò P V C E T U A O O U C E U O O O U  
Esc.:1/100

ESPECIFICAÇÕES DE ESQUADRIAS										ESPECIFICAÇÕES DE REVESTIMENTOS													
PORTAS	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	PORTAS	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	JANELAS	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	JANELAS	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	JANELAS	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	JANELAS	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	PAREDE	DESCRIÇÃO	PISO	DESCRIÇÃO	FORRO	DESCRIÇÃO
P-1	0,60 X 2,10		P-6	1,70 X 2,10	PORTA DE DUAS FOLHAS DE ABRIR EM MADEIRA	G-1	1,20 X 0,80 / 1,50		JG-1	1,60 X 0,80 / 1,50		J-1	0,60 X 0,60 / 1,50		J-5	2,00 X 0,80 / 1,50		R-1	PAREDE EMASSADA E PINTADA COM TINTA ACRÍLICA SEMBRILHO	P-1	PISO CIMENTADO REGULARIZADO	F-1	FORRO EM P.V.C. 100MM
P-2	0,70 X 2,10		P-7	2,00 X 1,50	PORTA DE LIMA FOLHA DE ABRIR EM MADEIRA	G-2	2,40 X 0,80 / 1,50	GRADE DE FERRO	JG-2	2,00 X 0,80 / 1,50	JANELA DE VIDRO TEMPERADO COM GRADE DE FERRO	J-2	0,80 X 0,60 / 1,50	JANELA DE VIDRO TEMPERADO				R-2	PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO	P-2	PISO COM REVESTIMENTO CERÂMICO, PEI-4	F-2	TELHADO APARENTE
P-3	0,80 X 2,10											J-3	1,35 X 0,60 / 1,50										
P-4	0,90 X 2,10		P-8	2,50 X 2,10	PORTA DE ABRIR 12 FOLHAS FERRO OU METALON							J-4	1,50 X 0,60 / 1,50										
P-5	1,00 X 2,10																						

\* AS BOMBAS DAS PORTAS NÃO ESTÃO EM PLANTA TEM MEDIDA DE 0,10.  
\* OS VÁZIOS DAS JANELAS E BALANÇOS NÃO ESTÃO EM PLANTA ESTÃO LOCALIZADOS NO CENTRO DOS VÁZIOS OU EQUIDISTANTES ENTRE SI.  
\* REQUISITOS GERAIS DE TODA ÁREA DA EDIFICAÇÃO:  
■ PAREDES A SEREM CONSTRUÍDAS  
□ PAREDES A SEREM DEMOLIDAS

**PREFEITURA DE CASTANHAL**  
ADRARÁ A VILA DO POVO

**ARQUITETURA**

Projeto: LÍQUIDATÓRIO GERAL DE ARQUITETURA  
Proprietário: LÍQUIDATÓRIO GERAL DE ARQUITETURA  
Arquiteto: LÍQUIDATÓRIO GERAL DE ARQUITETURA  
Projeto: LÍQUIDATÓRIO GERAL DE ARQUITETURA  
Escala: 1/3  
Data: 14/08/2011