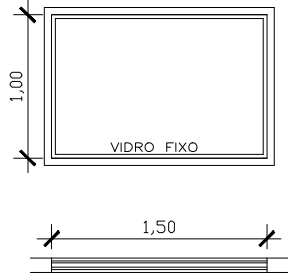
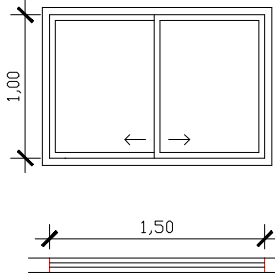


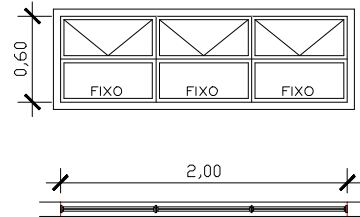
J01
ÁREA=5,07m²
2 UNIDADES
Obs.: Esquadrias existente; necessitam colocação de 1 plano de vidro (ver detalhe).



J02
ÁREA=1,50m²
1 UNIDADE
Obs.: esquadria existente; recolocar no novo vão.



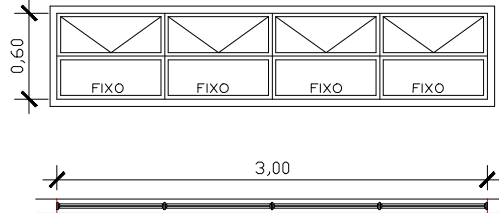
J03
ÁREA=1,50m²
1 UNIDADE



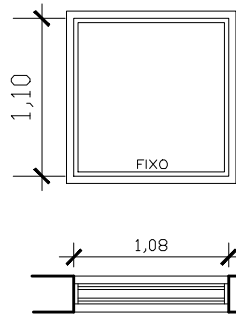
J04
ÁREA=1,20m²
3 UNIDADES



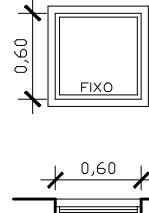
J05
ÁREA=2,99m²
1 UNIDADE
Obs.: Esquadria existente; necessita ser recolocada no vão existente e colocação de 2 planos de vidro (ver detalhe).



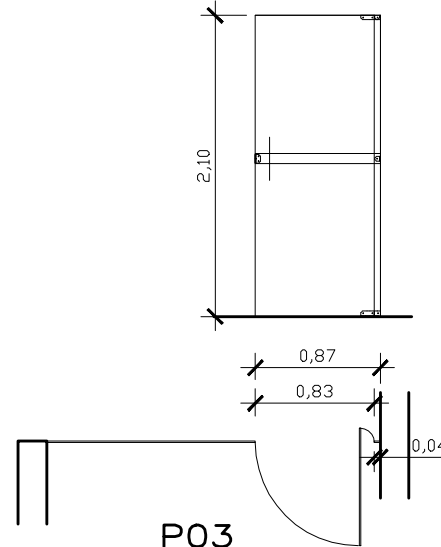
J06
ÁREA=1,80m²
2 UNIDADE



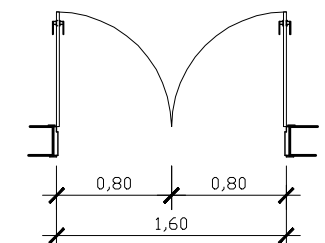
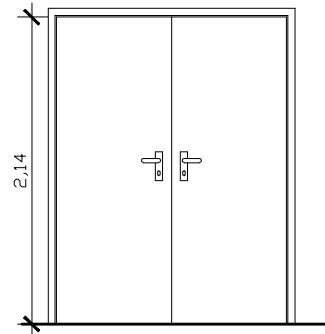
J07
ÁREA=1,19m²
1 UNIDADE
Obs.: Esquadria vidro duplo (ver detalhe).



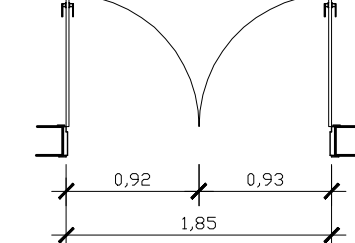
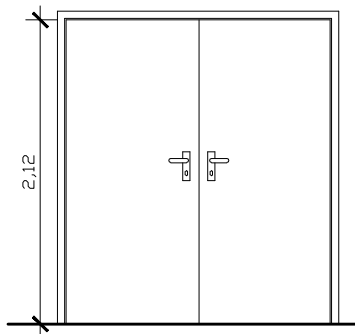
J08
ÁREA=0,36m²
1 UNIDADE
Obs.: Esquadria existente; recolocar em novo vão



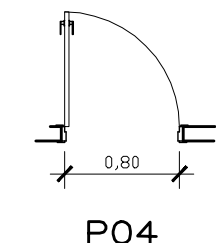
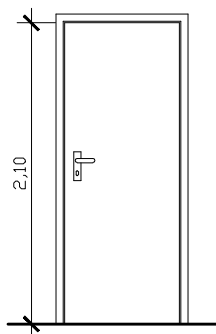
P03
ÁREA=1,83m²
1 UNIDADE
Obs.: Divisória existente em vidro temperado fumê; necessita colocação de porta no mesmo material.



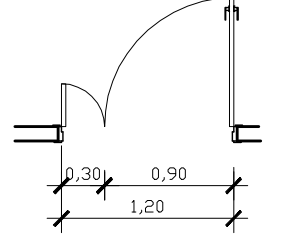
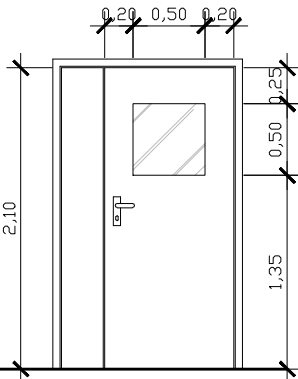
P01
ÁREA=3,42m²
2 UNIDADES
Obs.: Porta com revestimento em carpete na face interna das folhas e vedação nas laterais com espuma de EVA ou material similar



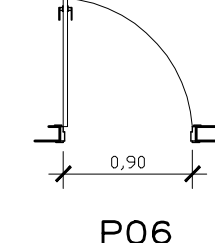
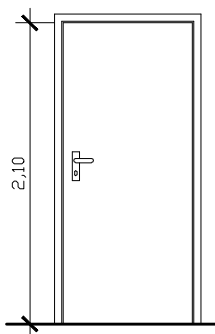
P02
ÁREA=3,90m²
2 UNIDADES
Obs.: Porta com revestimento em carpete na face interna das folhas e vedação nas laterais com espuma de EVA ou material similar



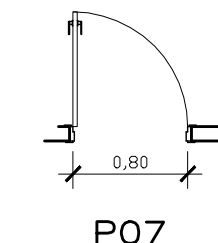
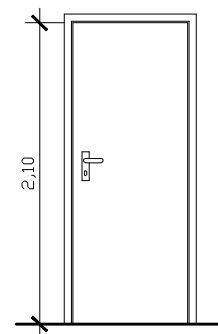
P04
ÁREA=1,68m²
12 UNIDADES
Obs.: 3 unidade existentes, recolocar no vão.



P05
ÁREA=1,68m²
6 UNIDADES



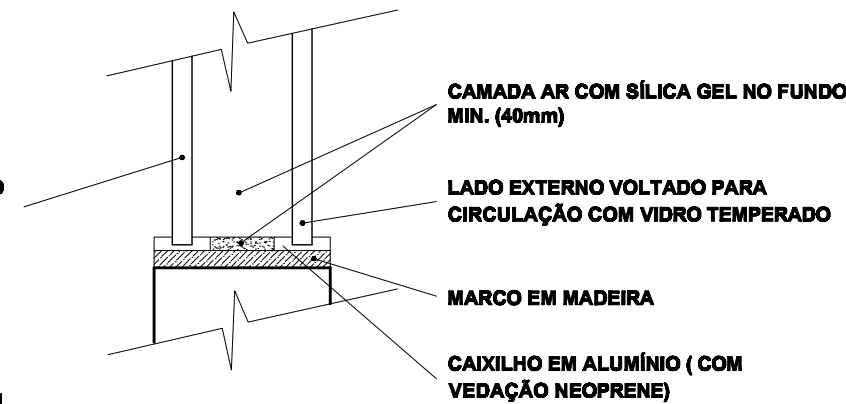
P06
ÁREA=1,89m²
3 UNIDADES



P07
ÁREA=1,68m²
11 UNIDADES
Obs.: Porta com vedação nas laterais da folha com espuma de EVA (ou material similar)

- OBS:
- 1 - JANELAS EM ALUMÍNIO, COM REQUADRO (MARCO E GUARNIÇÕES) EM MADEIRA PINTADA, CONFORME AS EXISTENTES NO LOCAL.
 - 2 - AS ESQUADRIAS EXISTENTES, ASSIM COMO OS VÃOS EXISTENTES, DEVEM TER AS DIMENSÕES CONFERIDAS NO LOCAL.
 - 3 - TODAS AS JANELAS COM VIDRO DUPLOS/TRIPLOS TERÃO CAMADA INTERNA DE AR COM SILICA GEL NA PARTE INFERIOR

LADO INTERNO VOLTADO PARA O ESTÚDIO COM VIDRO LAMINADO



DETALHE 01
CORTE ESQUEMÁTICO / SEM ESCALA

USAR ESPESSURAS ABAIXO EM PRETO

Cor des.	Espessura (mm)
01	0,1
02	0,2
03	0,3
04	0,4
05	0,5
06	0,6
07	0,7
08	0,8
09	0,9

USAR ESPESSURAS ABAIXO EM CINZA

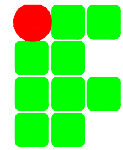
Cor des.	Espessura (mm)
250	0,15 67%
251	0,15 54%
252	0,15 40%
253	0,15 28%
254	0,15 13%
255	0,15 13%

USAR ESPESSURAS ABAIXO EM CORES

Cor des.	Espessura (mm)
10	0,1
50	0,1
90	0,1

PLOTAR: 1/0,001

QUADRO DE ESQUADRIAS					
CÓD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (m)	PETORIL (m)	QUANT. T	2ºP.
J01	ESQUADRIAS EXISTENTES COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHOS EM ALUMÍNIO NATURAL, NECESSITAM COLOCAÇÃO DE 1 PLANO FIXOS DE VIDRO LAMINADO 15mm - VER DET.	2.90x1.75	0.30	02	-
J02	JANELA EXISTENTE COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, RECOLOCAR NO NOVO VÃO	1.60x1.00	1.10	01	-
J03	JANELA COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, 2 FOLHAS DE CORRER, VIDRO TRANSPARENTE 4mm	1.50x1.00	1.10	01	-
J04	JANELA COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, 3 BANDEIRAS FIXAS E 3 BASCULANTES (COMANDO LONGO), VIDRO TRANSPARENTE 4mm	2.00x0.60	1.80	-	03
J05	JANELA EXISTENTE COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, NECESSITA COLOCAÇÃO DE 2 PLANOS FIXOS DE VIDRO (TEMPERADO 10mm + LAMINADO 12mm) - VER DETALHE	2.36x1.27	1.10	-	01
J06	JANELA COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, 4 BANDEIRA FIXAS E 4 BASCULANTES (COMANDO LONGO), VIDRO TRANSPARENTE 4mm	3.00x0.60	1.80	-	02
J07	JANELA EXISTENTE COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, 2 PLANOS FIXOS DE VIDRO (TEMPERADO 8mm + LAMINADO 8mm) - VER DETALHE	1.08x1.10	1.30	-	01
J08	JANELA EXISTENTE COM MARCO EM MADEIRA E CAIXILHO DE ALUMÍNIO NATURAL, 2 PLANOS FIXOS DE VIDRO - RECOLOCAR NO NOVO VÃO	0.60x0.60	1.30	-	01
P01	PORTA DE MADEIRA MACIÇA, 2 FOLHAS DE ABRIR, MARCO COM MAIOR ESPESSURA DE REBAIXO, VEDAÇÕES DE RUÍDOS NAS LATERAIS DAS FOLHAS COM ESPUMA DE EVA OU SIMILAR, REVESTIMENTO COM CARPETE NA FACE INTERNA DAS FOLHAS (VER MEMORIAL DESCRITIVO)	1.80x2.14	-	02	-
P02	PORTA DE MADEIRA MACIÇA, 2 FOLHAS DE ABRIR, MARCO COM MAIOR ESPESSURA DE REBAIXO, VEDAÇÕES DE RUÍDOS NAS LATERAIS DAS FOLHAS COM FITA DE ESPUMA EVA OU SIMILAR, REVESTIMENTO COM CARPETE NA FACE INTERNA DAS FOLHAS (VER MEMORIAL DESCRITIVO)	1.85x2.12	-	02	-
P03	PORTA DE VIDRO TEMPERADO 10mm (FUMÊ), COM ACABAMENTO LATERAL FIXO	0.87x2.10	-	-	01
P04	PORTA DE MADEIRA SEMI-OCA, 1 FOLHA DE ABRIR, PINTADA	0.80x2.10	-	01	11
P05	PORTA DE MADEIRA SEMI-OCA, 2 FOLHAS DE ABRIR, PINTADA, COM VISOR EM VIDRO TRANSPARENTE 4mm	1.20x2.10	-	02	04
P06	PORTA DE MADEIRA SEMI-OCA, 1 FOLHA DE ABRIR, PINTADA	0.90x2.10	-	02	01
P07	PORTA DE MADEIRA SEMI-OCA, 1 FOLHA DE ABRIR, PINTADA, VEDAÇÃO DE RUÍDO NAS LATERAIS DA FOLHA COM FITA DE ESPUMA EVA OU SIMILAR, TRÊS UNIDADES SERÃO REVESTIDAS COM CARPETE NA FACE INTERNA DAS FOLHAS (VER MEMORIAL DESCRITIVO)	0.80x2.10	-	04	07



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL

CAMPUS PORTO ALEGRE

Rua Coronel Vicente, 281, Bairro Centro,
Porto Alegre, RS

ASSUNTO:

DETALHAMENTO ESQUADRIAS TÉRREO E 2º PAVIMENTO

PROJETO:

MILENE LISKA
Arquiteta - CREA/RB 104085

EXECUÇÃO:

OBRA:

ESPAÇO PRELÚDIO

PROJETO:

ARQUITETÔNICO

ESCALA:

1/50

ARQUIVO:

DWG

DESENHO:

FLÁVIO

DATA:

OUT/2011

PRANCHA:

05