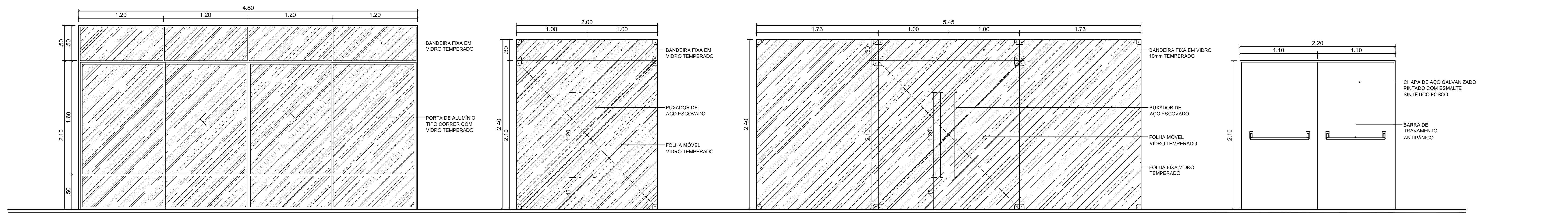
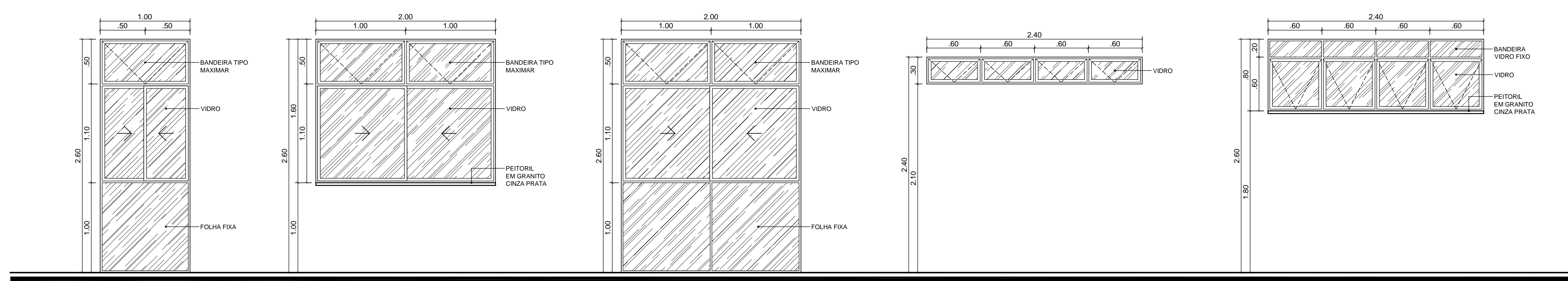


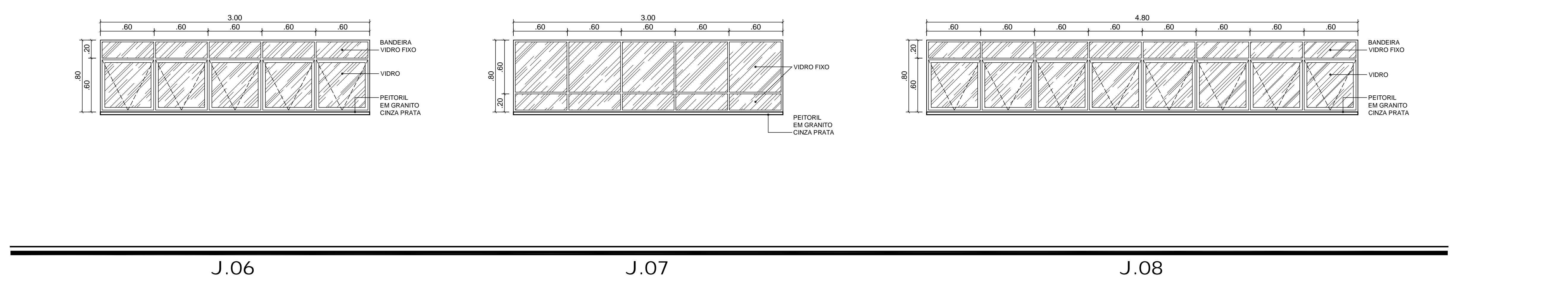
P.01 P.02 P.03 P.04 (FRONTAL) P.04 (POSTERIOR) P.05 P.06 P.07 P.08 P.09



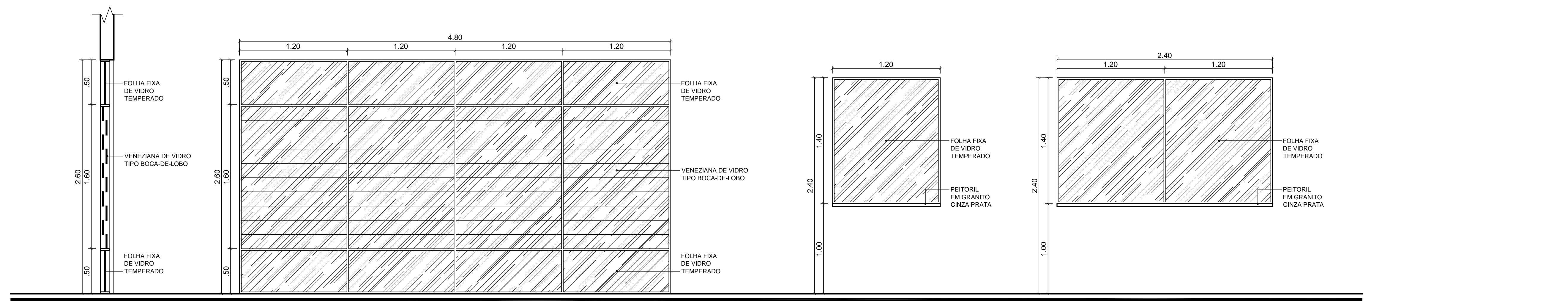
P.10 P.11 P.12 P.13



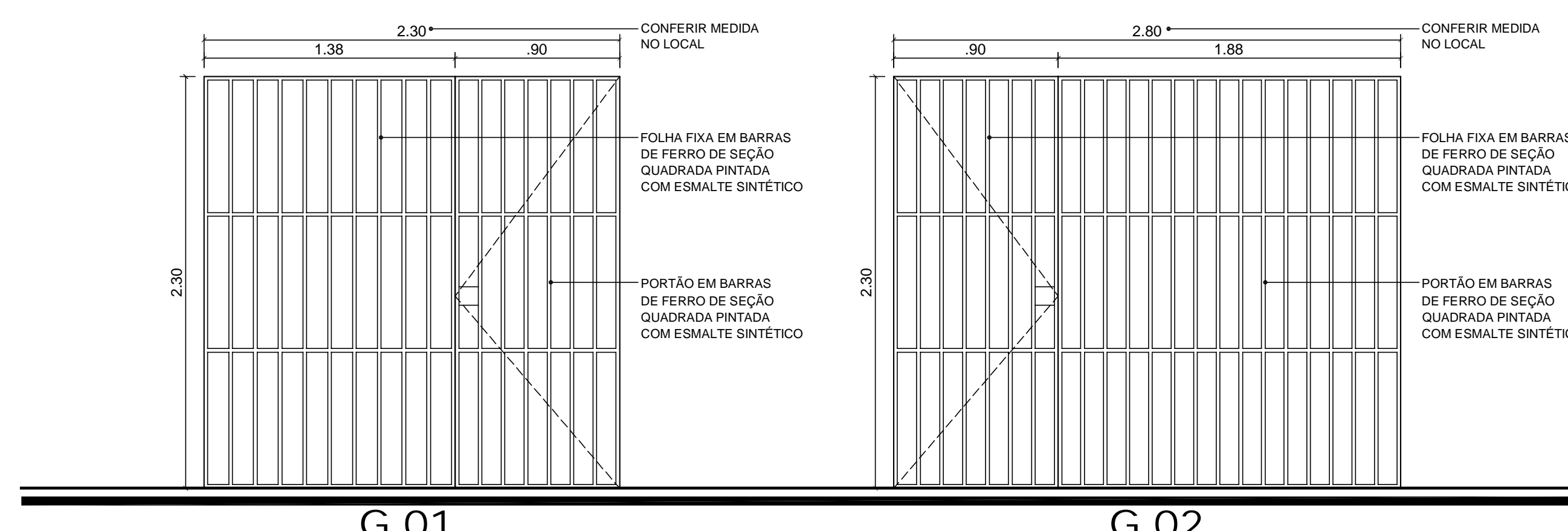
J.01 J.02 J.03 J.04 J.05



J.06 J.07 J.08



J.09 (SEÇÃO) J.09 (FRONTAL) J.10 J.11



G.01 G.02

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS							
ESQ.	ABERTURA	DIMENSÕES		BAND.	ÁREA(m²)	MATERIAL	QUANT.
		Larg.	Alt.				
P.01	GIRO	.90	2.10	.30	2.16	CHAPA DIVILUX 35, REVEST. BRANCO NEVE, CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL, VISOR E BANDEIRA DE VIDRO	16
P.02	GIRO	.90	2.10	-	1.89	CHAPA DIVILUX 35, REVEST. BRANCO NEVE, CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL E VISOR DE VIDRO	20
P.03	GIRO	.90	2.10	-	1.89	CHAPA DIVILUX 35, REVEST. BRANCO NEVE, CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL	06
P.04	GIRO	.90	2.10	.30	2.16	CHAPA DIVILUX 35, REVEST. BRANCO NEVE, CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL, PUXADOR HORIZONTAL METÁLICO	06
P.05	GIRO	.80	2.10	.30	1.82	CHAPA DIVILUX 35, REVEST. BRANCO NEVE, CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL	06
P.06	GIRO	.80	1.65	-	1.32	FOLHA DE ALUMÍNIO TIPO VENEZIANA COM CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL	18
P.07	GIRO	.50	1.65	-	.82	FOLHA DE ALUMÍNIO TIPO VENEZIANA COM CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL	06
P.08	GIRO	1.20	2.10	.30	2.88	FOLHA DE ALUMÍNIO TIPO VENEZIANA COM CAXILHOS DE ALUMÍNIO COR NATURAL E BANDEIRA DE VIDRO	04
P.09	GIRO	.70	1.80	-	1.26	FOLHA DE MADEIRA MACIÇA PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO FOSCO	02
P.10	CORRER	4.80	2.10	.50	12.48	CAXILHO DE ALUMÍNIO COR NATURAL E VIDRO TRANSPARENTE	02
P.11	GIRO	2.00	2.10	.30	4.80	VIDRO TEMPERADO	01
P.12	GIROFIXO	5.45	2.10	.30	13.08	VIDRO TEMPERADO	01
P.13	GIRO	2.20	2.10	-	4.62	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO FOSCO	01

OBS: TODAS AS PORTAS TERÃO SOLEIRA DE GRANITO CINZA PRATA

JANELAS								
ESQ.	ABERTURA	DIM. VÃO		BAND.	FEIT.	ÁREA(m²)	MATERIAL	QUANT.
		Larg.	Alt.					
J.01	CORRER/ MAXIMAR	1.00	2.10	.50	1.00	1.60	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	08
J.02	CORRER/ MAXIMAR	2.00	1.10	.50	1.00	3.20	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	52
J.03	CORRER/ MAXIMAR	2.00	2.10	.50	-	5.20	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	02
J.04	MAXIMAR	2.40	.30	-	2.10	.72	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	44
J.05	MAXIMARFIXA	2.40	.60	.20	1.80	1.92	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	10
J.06	MAXIMARFIXA	3.00	.60	.20	-	1.82	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	06
J.07	FIXA	3.00	.60	.20	-	1.82	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	03
J.08	MAXIMARFIXA	4.80	.60	.20	-	3.84	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	02
J.09	FIXA BOCA-DE-LOBO	4.80	2.60	-	-	12.48	CAXILHO DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL E VIDRO	01
J.10	FIXA	1.20	1.40	-	1.00	1.68	VIDRO TEMPERADO	03
J.11	FIXA	2.40	1.40	-	1.00	3.36	VIDRO TEMPERADO	04

GRADIL							
ESQ.	ABERTURA	DIM. VÃO		BAND.	ÁREA(m²)	MATERIAL	QUANT.
		Larg.	Alt.				
G.01	GIROFIXA	2.30	2.30	-	5.29	BARRA DE FERRO DE SEÇÃO QUADRADA PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO FOSCO	01
G.02	GIROFIXA	2.80	2.30	-	6.44	BARRA DE FERRO DE SEÇÃO QUADRADA PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO FOSCO	01

OBS: CONFERIR AS MEDIDAS DOS VÃOS NO LOCAL

PROJETO EXECUTIVO Finalizado em 01/04/2011

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE
Superintendência de Infra-estrutura

RESPONSÁVEL PELA OBRA: ENG. GUSTAVO FERNANDES ROSADO COELHO
AUTOR DO PROJETO: DANIEL FERNANDES DE MACEDO

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

LOCAL: UFRN - CAMPUS CENTRAL, SETOR DE AULAS II - CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES (CCHLA)

ASSUNTO: DETALHES DAS ESQUADRIAS

ÁREA CONSTRUÍDA ATUAL: 2.159,83m²

ABRIL/2011

13/14