



MAPA DE ESQUADRIAS TÉRREO

Esc.: 1/60

QUADRO DE ABERTURAS					
NOMENCLATURA		SIMBOLOGIA		OBS: O mapa de esquadrias deverá seguir a altura ocidental, ou seja, de cima para baixo e da esquerda para a direita	
Tipo	Posição	P – PORTA	Q – JANELA		
Jb01	Material	Y	Y		
MATERIAS					
a	Madeira de lei				
b	Madeira de lei e vidro liso tingido 6mm				
c	Ferro galvanizado revestido em pintura branca eletrolítica em póelester				
d	Alumínio de cor natural escurecido				
e	Vidro laminado temperado tingido 10mm				
f	Aço com pintura em esmalte sintético na cor preta sobre fundo anticonsumo				
g	Abertura na parede de gesso acartonado com acabamento em massa corrida e pintura na cor branca				
PORTAS					
NOME	DIMENSÕES	QUANTIDADE	MODELO	OBSERVAÇÃO	
LARGURA	ALTURA				
Pd06	60	100	01	em madeira de lei, uma folha	esquadria nova
Pd01	60	100	01	em madeira de lei, uma folha	esquadria nova
Pd03	60	210	01	em madeira de lei, uma folha	esquadria nova
Pd05	70	210	02	em madeira de lei, uma folha	esquadria nova
Pd08					
Pd09	80	210	06	de madeira de lei, uma folha, de aço e uma folha	esquadria nova
Pd10					
Pd11					
Pd12					
Pd13	80	210	03	em madeira de lei, uma folha	esquadria nova
Pd14	90	195	01	em vidro, de aço, uma folha	esquadria nova
Pd15	90	201,5	01	em madeira com vidro, de aço	esquadria novo
Pd16	90	201,5	01	em madeira com vidro, de aço	esquadria novo
Pd17	90	201,5	01	em madeira com vidro, de aço	esquadria novo
Pd18	95	235	01	em madeira de lei, duas folhas	esquadria nova
Pd19					
Pd20					
Pd21	100	242	07	em vidro tingido, de lei, duas folhas	esquadria nova
Pd22					
Pd23					
Pd24					
Pd25					
Pd26					
Pd28	90	245	01	em vidro, de lei, duas folhas	esquadria nova
Pd41	110	245	01	em madeira com vidro, de aço	esquadria novo
Pd42					
Pd43	110	250	05	em madeira e vidro, de lei, duas folhas	esquadria novo
Pd44					
Pd45					
Pd31	330,15	210	01	de madeira de lei, uma folha	esquadria nova
		TOTAL	41		
JANELAS					
NOME	DIMENSÕES	QUANTIDADE	MODELO	OBSERVAÇÃO	
LARGURA	ALTURA				
Jd07	50	60	152	em madeira de lei, uma folha	esquadria nova
Jd02	50	40	198	em madeira de lei, uma folha	esquadria novo
Jd14	81	192	90	em madeira de lei, duas folhas	esquadria novo
Jd07					
Jd06	84	107	04	em madeira com vidro, uma folha e uma folha com vidro	esquadria novo
Jd01					
Jd03					
Jd36					
Jd40					
Jd43					
Jd44					
Jd45	90	145	09	em madeira de lei, duas folhas e uma folha com vidro	esquadria novo
Jd46					
Jd47					
Jd48					
Jd40					
Jd04	100	60	152	em madeira de lei, duas folhas	esquadria nova
Jd06	100	125	725	em madeira de lei, duas folhas	esquadria nova
		TOTAL	18		
GRUPO					
NOME	DIMENSÕES	QUANTIDADE	MODELO	OBSERVAÇÃO	
LARGURA	ALTURA				
Gr2	100	244	01	gratiz material, de lei, duas folhas	esquadria nova
Gr24	95	244	01	gratiz material, de lei, duas folhas	esquadria nova
Gr19	545,93	245	01	gratiz material, de lei, duas folhas	esquadria nova
		TOTAL	02		
VÃOS					
NOME	DIMENSÕES	QUANTIDADE	MODELO	OBSERVAÇÃO	
LARGURA	PIRTOREL				
Vg88	120	210	01	-	vão novo
		TOTAL	01		
NOTAS					
AS ESQUADRIAS QUE SERÃO MANTIDAS DEVERÃO SER RECUPERADAS COM LIXANTE, PINTURA E REPOSIÇÃO DE QUALQUER REJA AUSENTE. AS ESQUADRIAS MANTIDAS DEVERÃO TER BANCA O EVENTUAL SISTEMA DE TRILHOS, TRINCOES E DOBRADIÇAS SUBSTITUIDOS POR NOVOS BEM COMO RECHAMAS E MANGUEIRAS					
AS MASSAS DE FRAÇÃO DOS VIGROS DEVERÃO SER RETIRADAS E RECOLADAS					
OS VIGOS DAIKINCOES NAS ESQUADRIAS QUE SERÃO MANTIDAS DEVERÃO SER REPOSTOS DE ACORDO COM PROJETO ESPECÍFICO VIGRO LIBRO TRANSILUMDO ESPESURA e = 6 mm					