



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BORJA
SEC. MUN. DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTOS E PROJETOS
DEPARTAMENTO DE PROJETOS E EDIFICAÇÕES
CENTRO ADMINISTRATIVO SALVADOR LINO PEREIRA ALVAREZ - RUA VEREADOR EURICO BATISTA DA SILVA Nº 64, - SÃO BORJA/RS

LAYOUT DO 6º PAVIMENTO DO PRÉDIO SALVADOR L. P. ALVAREZ

RESPONSÁVEL TÉCNICO: 

PROPRIETÁRIO: 

ARQº: Edilson Saucedo-CAU 171266-7

MUNICÍPIO DE SÃO BORJA

DBRA:

PAVIMENTO TIPO- LAYOUT

DESENHO: Anqº Edilson Saucedo

ÁREA: 160,63 m²

MUNICÍPIO: SÃO BORJA - RS

ENDEREÇO: RUA EURICO BATISTA DA SILVA, 64

ASSUNTO: LAYOUT- 6º pav.

PROJETO: LAYOUT VIDROS E GESSO

ESCALA: Indicado

DATA: 10/01/2023

Quadro de especificação			área total (m²)
Seção	Material	Dimensão (largura x altura)	
1	Gesso	conforme projeto	34,00*
2	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	4,03x 2,45	9,88
3	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	2,33x 2,88	6,71
4	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	4,30x2,88	12,38
5	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	5,40x2,45	13,23
6	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	4,50x2,45	11,03
7	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	3,80x2,45 + 1,40 x 2,45	12,74
8	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	2,86x 2,45	7,01
9	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	4,30x2,45	10,54
10	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	5,40x2,88	15,56
11	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	4,40x2,45	10,78
12	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	5,70x2,88	16,42
13	Vidro temperado 10 mm e perfil metálico	4,60x2,45	11,27
TOTAL VIDRO			145,28

* SHAFTS DEVERÃO SER MEDIDOS IN LOCO.
* LARGURA DOS SHAFTS 20 cm EM CADA LADO, SENDO ALTURA CONFORME CADA SHAFT.