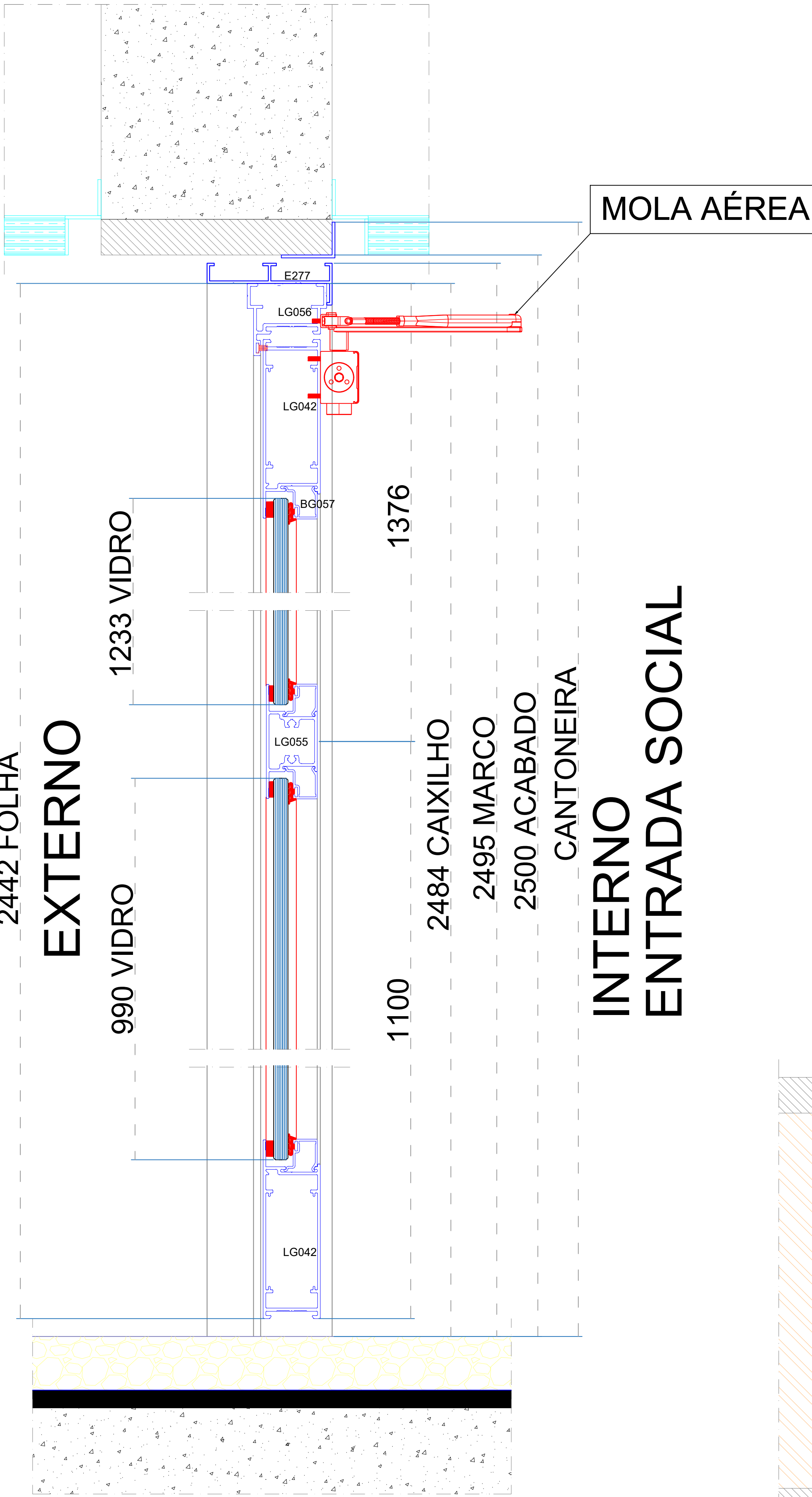


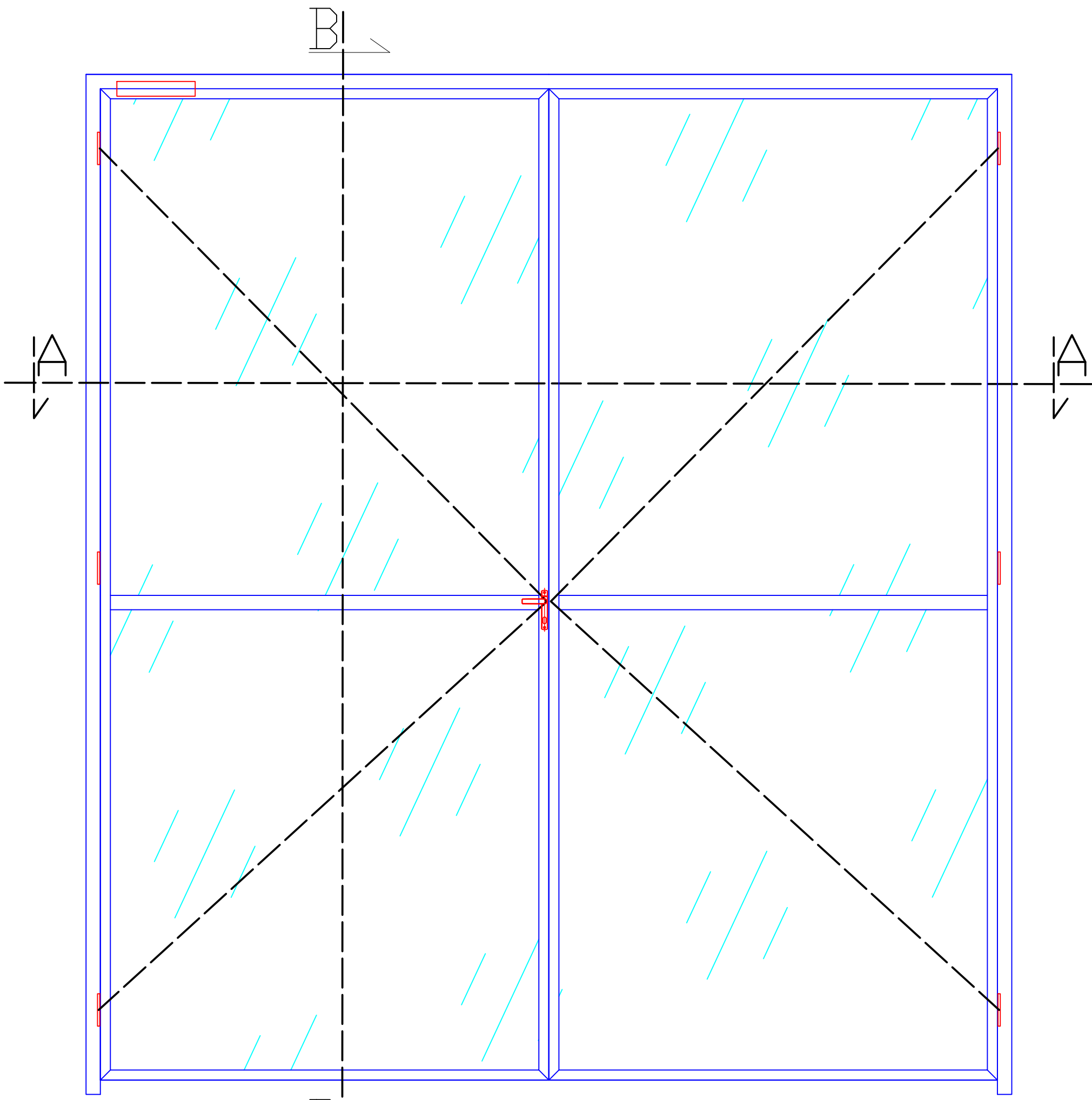
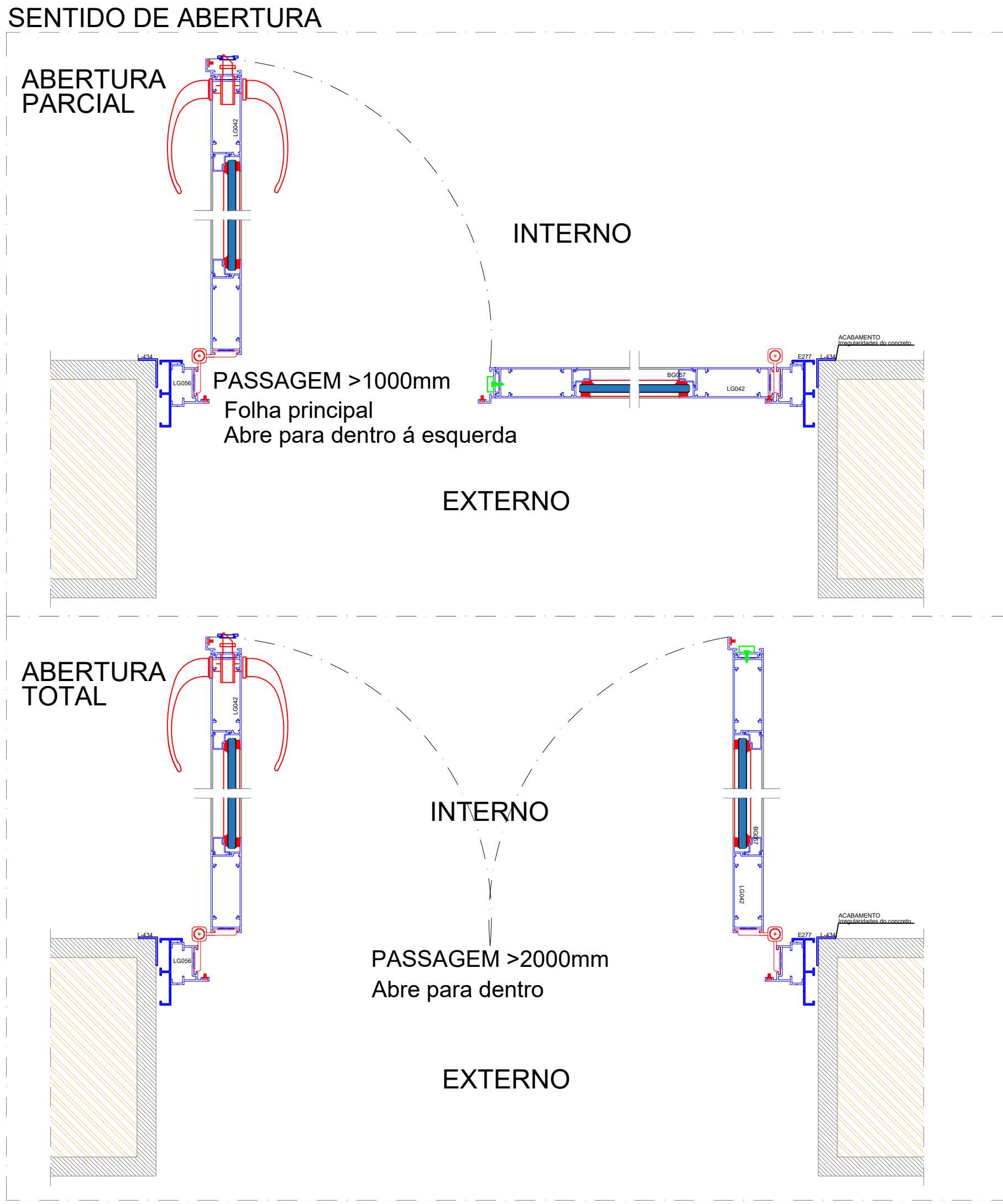
AL 011 (CA12) PORTA DE GIRO 2 FOLHAS COM TRAVESSA - LINHA-32 - 1 PEÇA

TABELA DE VIDROS E QUANTITATIVOS				
TIPO	LARGURA	ALTURA	QUANTIDADE	VIDRO
AL011 (CA12) SUP.	937	1233	2	VIDRO LAMINADO 8MM 4MM+PVB+4MM INCOLOR
AL011 (CA12) INF.	937	990	2	VIDRO LAMINADO 8MM 4MM+PVB+4MM INCOLOR

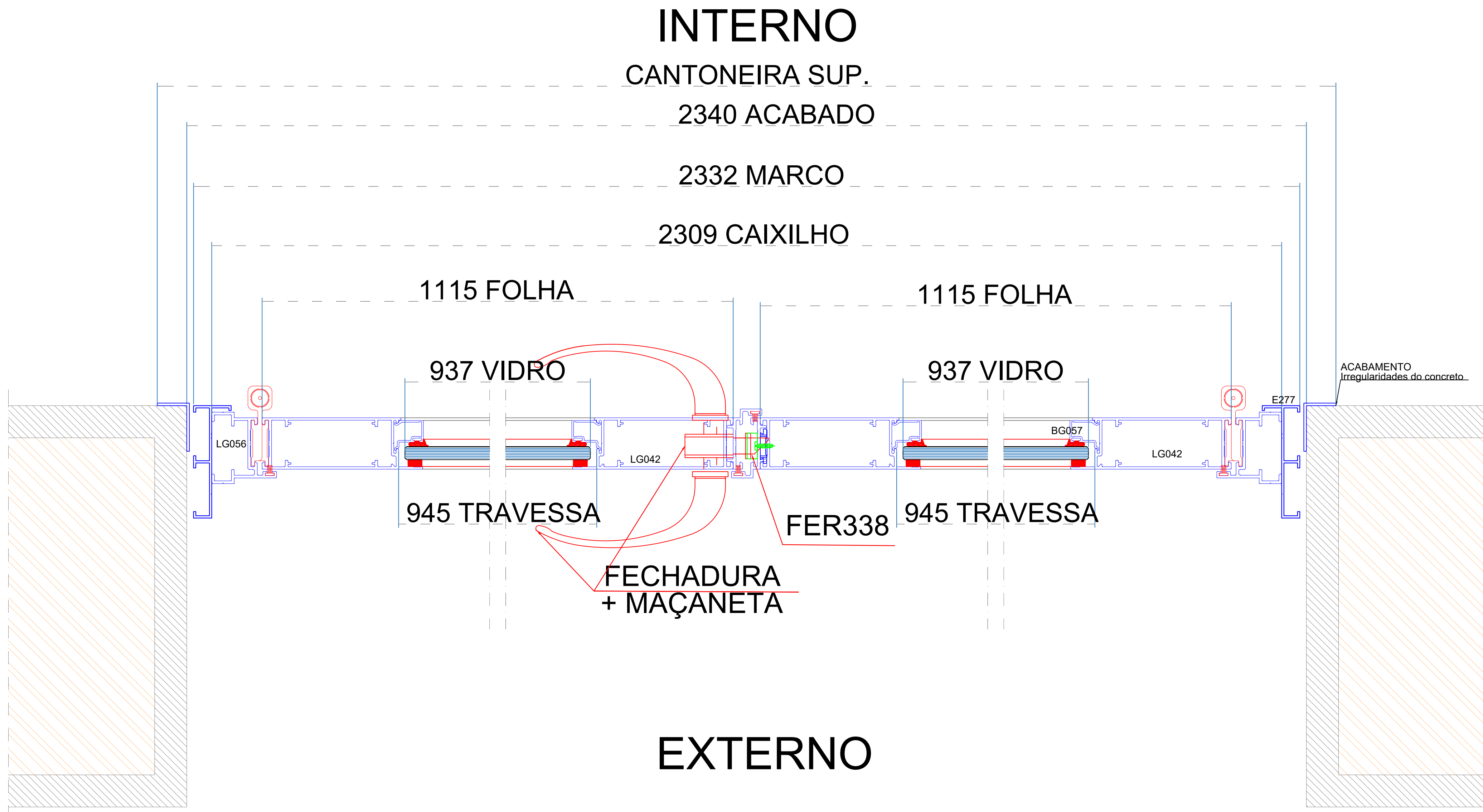
CANTONEIRAS DE ACABAMENTO ALVENARIA L-100, POR FAVOR CORTAR NA OBRA



CORTE BB



ELEVAÇÃO VISTA EXTERNA SEM ESCALA



CORTE AA

MAPA DE PERFIL
L-434
E-277
BG-057
P-274
LG-055
LG-056
LG-042
LG-016

Todos as usinagens devem ser executadas em estampas com as mantenções em dias para garantir os dimensionais projetados.

Seguir o manual de usinagens da catálogo.

Todos os cantos, encontra entre perfis e acessórios de fixação, devem ser selados com silicone neutro nas etapas de montagem e na instalação da esquadria.

SILICONE

PRODUÇÃO / INSTALAÇÃO
PORTA DE GIRO 2 FOLHA COM
TRAVESSA ALU-032 COM MOLA AÉREA
AMBIENTE: PAV. TÉRREO - ENTRADA
SOCIAL
TIPO DE CONTRA MARCO: SEM CM
MEDIDA VÃO ACABADO : 2340X2500(mm)
ALTURA FECHADURA: 1100mm
FOLGA DA LARGURA: 5 mm
FOLGA DA ALTURA: 3 mm

DESENHISTA DE PROJETOS:
ANA FLORES

ESCALA
S/ESCALA

DATA EMISSÃO
15/09/2025

FOLHA
03

REVISÃO
R_02

OBSERVAÇÃO
EMIÇÃO INICIAL/LIB. P/ PRODUÇÃO

EMPRESA RESPONSÁVEL:



OBRA:

DUBAI LM

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:

AV LUCIANINHO MELLI N°444

ASSUNTO DO PROJETO:
ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

R_02

ESCALA
S/ESCALA