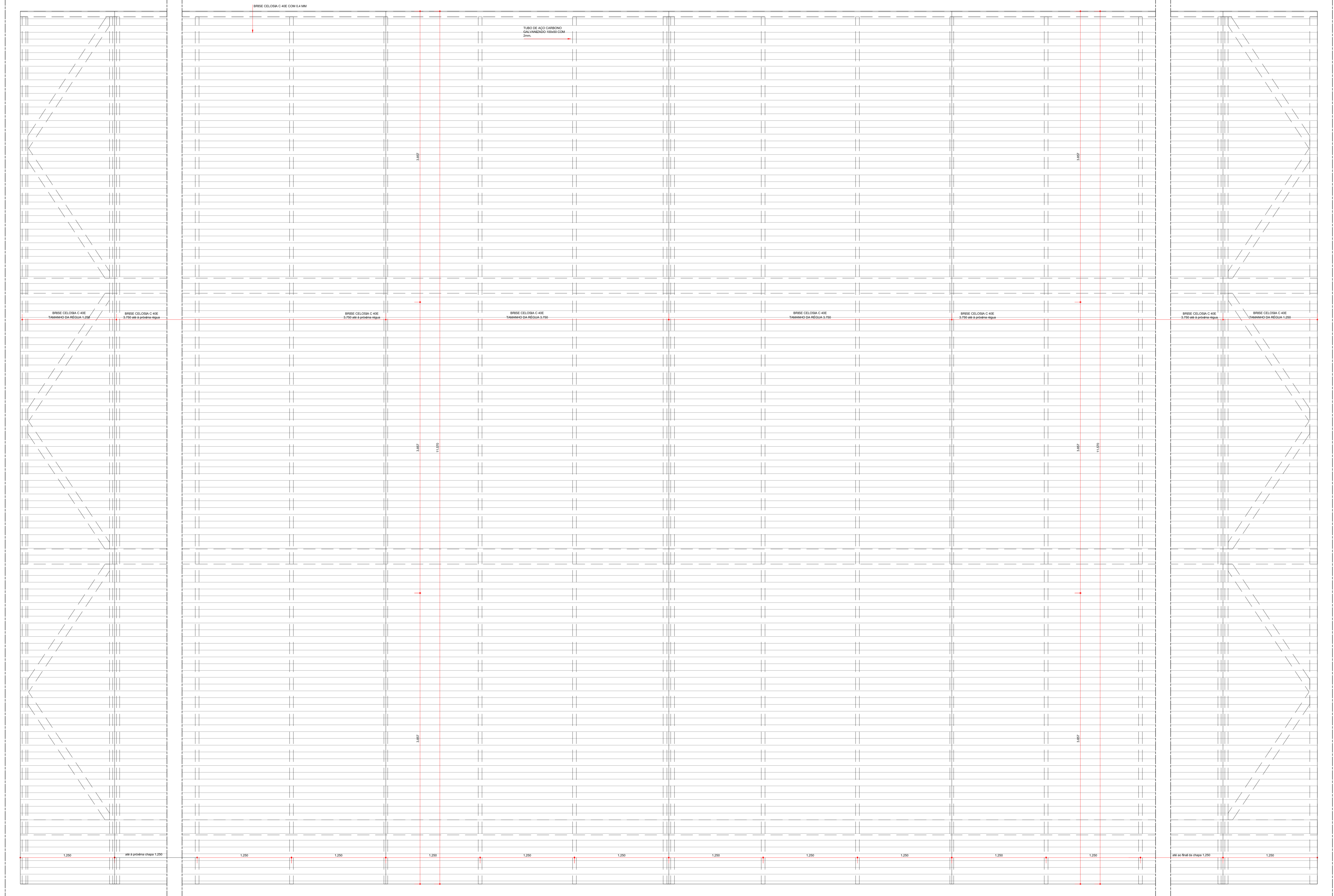
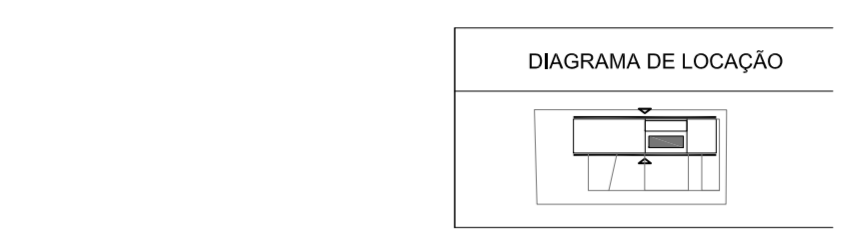


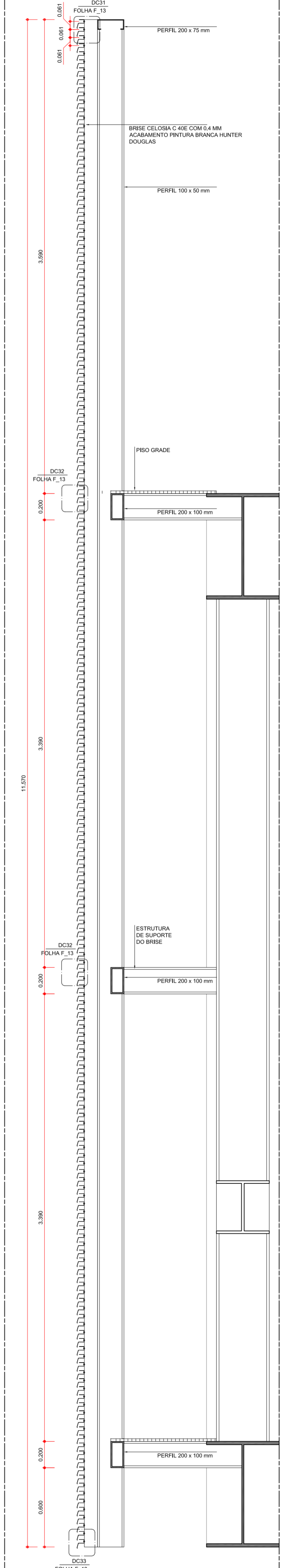
BS01 - PLANTA



BS01 - ELEVÇÃO



NOTAS:
 - USAR FITA SCOTCH RAP ENTRE PERFIS DE AÇO E PERFIS DE ALUMÍNIO.
 - ACABAMENTO DO ALUMÍNIO: PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA.
 - TODOS OS PARAFUSOS EM AÇO INOX.
 - QUARNIZES EM EPÓXI.
 - TODOS OS GANTOS E JUNTAS ENTRE PERFIS VEDADOS COM SILICONE.
 - ACESSÓRIOS FRIE COR DOS PERFIS



BS01 - CORTE

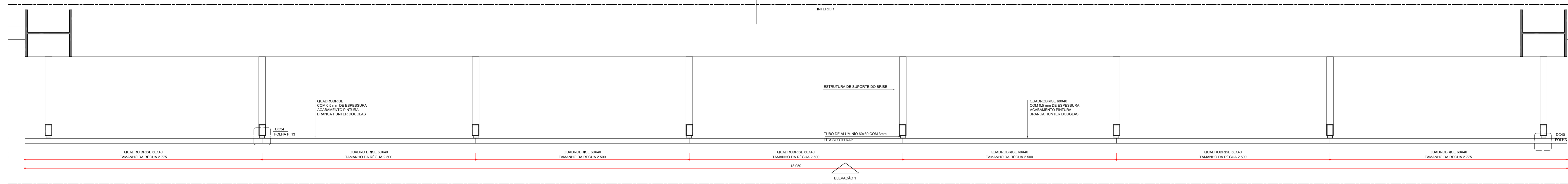
REVISÃO:
 1 - VERIFICAR MEDIDAS DA OBRA
 2 - FAZER REVISÃO MEDIDAS EM ESCALA DO DESENHO POR QUADRO DE MEDIÇÕES GRÁFICAS.
 3 - MEDIDAS EM METROS EXCETO ONDE INDICADO
 4 - SUBMITER PROJETO EXECUTIVO DA MONTAGEM DO BRASE À APROVAÇÃO DA ARQUITETURA

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
01	20/01/2015	elaboração dos projetos de brises em perfil metal Douglas
02	18/02/2015	revisão final

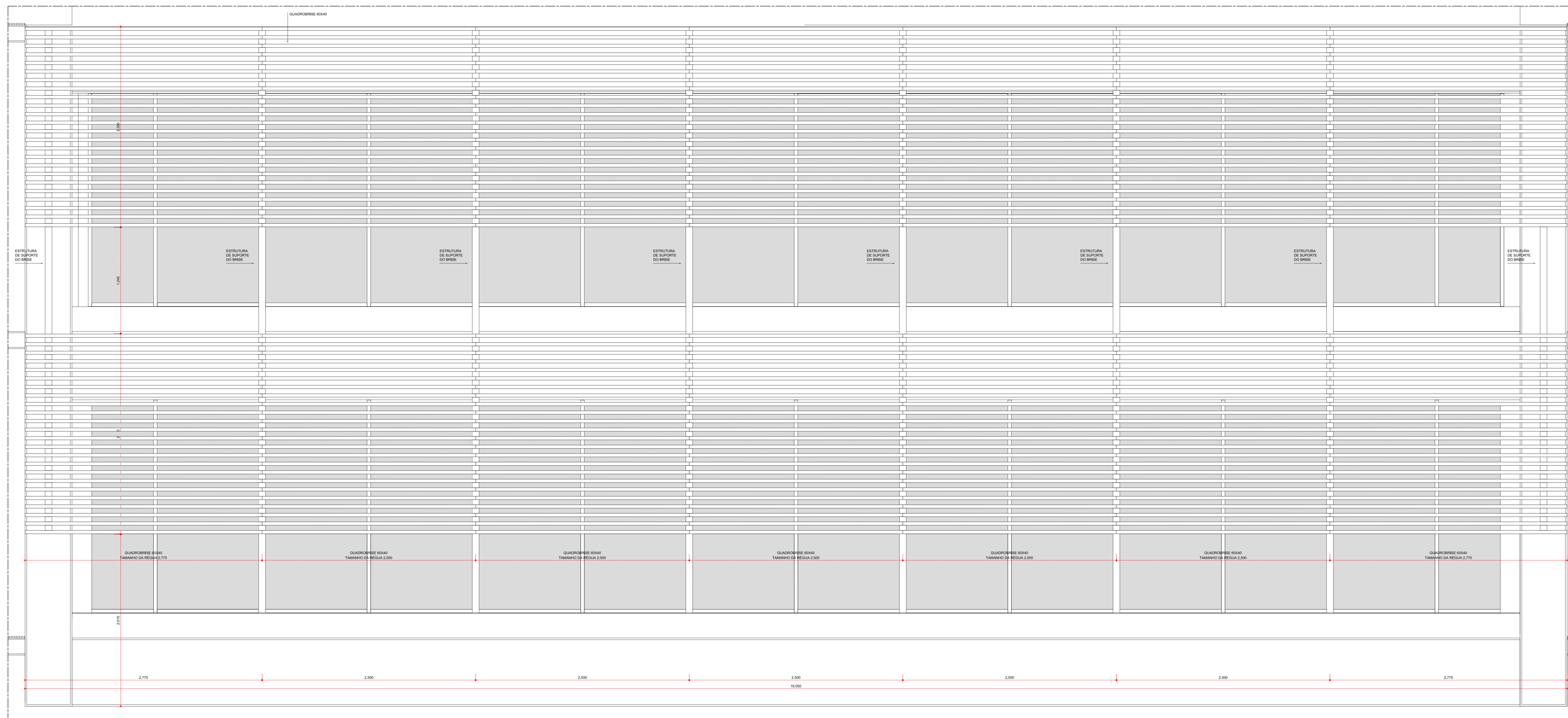
OBRA: NOVA SEDE DA CNM
 ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
 OBJETO: AMPLIAÇÃO BRISE

ESCALA: 1:20	DATA: 20/01/2015
CÓDIGO: F_10	REVISÃO: 01

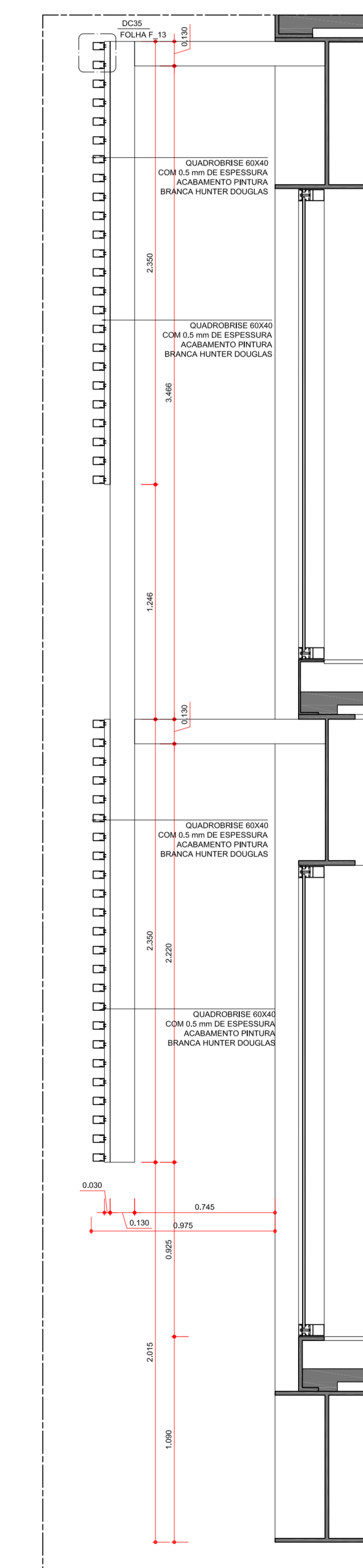
ARQUIVO: 04-CRM-01-CABRICE.DWG
 MIRA ARQUITETOS LTDA EPP
 Rua Bela Cintra, 1093-11 de - CEP: 01415-001 - JARDIM - SÃO PAULO - SP
 www.miraarquitetos.com.br



BS02 - PLANTA



BS02 - ELEVÇÃO



BS02 - CORTE

- NOTAS:
- 1- VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA
 - 2- TODAS MEDIDAS EM ESCALA DO DESENHO POR QUANTOS METROS GRÁFICOS, COPIAR SEMELHANTE
 - 3- MEDIDAS EM METROS EXCETO ONDE INDICADO
 - 4- SUBMETTER PROJETO EXECUTIVO DA MONTAGEM DO BRISA A APROVAÇÃO DA ARQUITETURA

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
01	20/01/2015	Elaboração do projeto de brisa ao padrão NBR 08000
02	18/02/2015	Revisão final

OBRA: NOVA SEDE DA CNM
 ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
 OBJETO: AMPLIAÇÃO BRISA

ESCALA: 1:20	DATA: 20/01/2015
CÓDIGO: F_11	REVISÃO: 01

ARQUIVO: 04-CNM-F-CABRICE.DWG
 MIRA ARQUITETOS LTDA EPP
 Rua Bela Cintra, 1916-11 de CEP: 01415-001 - JARDIM - SÃO PAULO - SP
 www.miraarquitetos.com.br