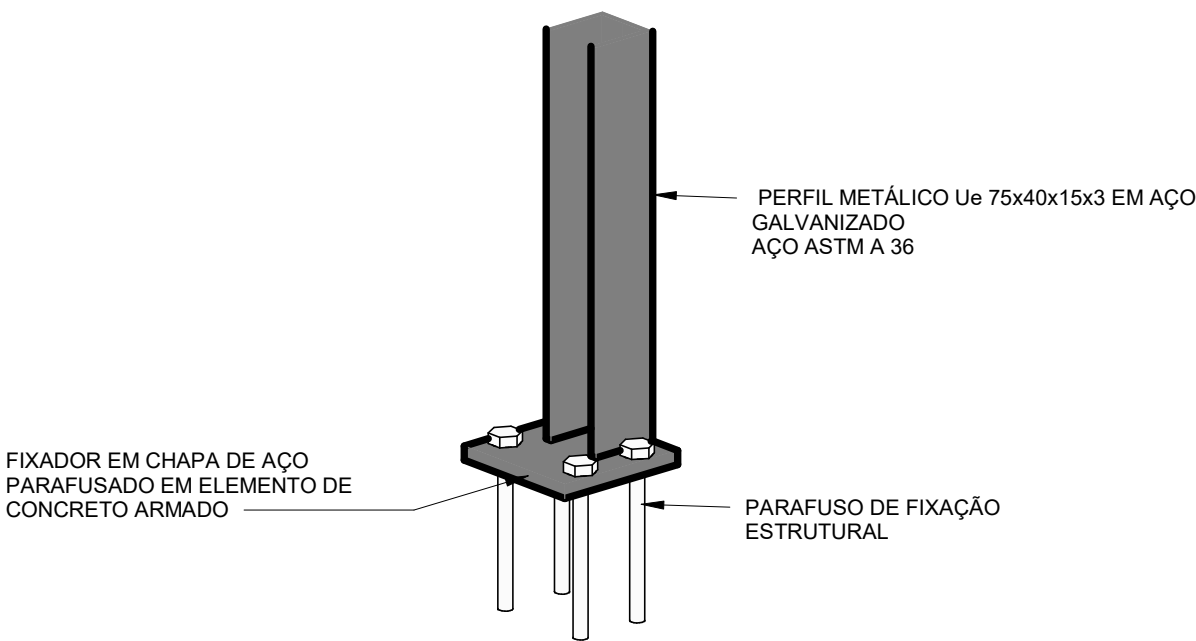


BRISE EM METALON COM PERFIS 50x30 mm
PINTADOS EM COR BRANCO GELO

PERFIL METÁLICO Ue 75x40x15x3 EM AÇO
GALVANIZADO
AÇO ASTM A 36

FIXADOR EM CHAPA DE AÇO PARAFUSADO EM ELEMENTO DE CONCRETO
ARMADO



PERFIL METÁLICO Ue 75x40x15x3 EM AÇO
GALVANIZADO
AÇO ASTM A 36

PARAFUSO DE FIXAÇÃO
ESTRUTURAL

FIXADOR EM CHAPA DE AÇO
PARAFUSADO EM ELEMENTO DE
CONCRETO ARMADO

2

DETALHE DO FIXADOR DO BRISE

NOTAS:
- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;
- RAMPAS DEVERÃO SER EXECUTADAS CONFORME OS NÍVEIS DO PISO E DE ACORDO COM
A NBR 9050;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA
FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA;

REFERÊNCIAS:
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.

REV. 01	30/10/24	REVISÃO DE PROJETO COMPLETO	DAC
REV. 00	02/02/24	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:



Prefeitura Municipal
de Pouso Alegre

PROJETO	COORDENAÇÃO DE PROJETOS
 Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG Tel. (35) 2143-9087 www.dacengenharia.com.br	ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO RAFAEL BARBOSA CARREIRA CAU: 00A155411-5

EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ALEGRIÑO			
ENDEREÇO RUA LOURDES SOUZA SANTOS, COLINA VERDE POUSO ALEGRE - MG		DISCIPLINA ARQUITETÔNICO	
ASSUNTO DETALHAMENTO DE BRISE		FASE DO PROJETO EXECUTIVO	
		FOLHA Nº 05/24	
DATA INICIAL 02/02/2024	ESCALA INDICADA	REVISÃO R01	DAC-PMPA-ALEG-PE-ARQ-R01.RVT

1

DETALHE GERAL DE BRISE

ALVENARIA EM BLOCO
ESTRUTURAL



BRISE EM METALON COM PERFIS 50x30 mm

LAJE EM CONCRETO ARMADO PARA
FIXAÇÃO DE BRISE

3

DETALHE FRONTAL DE BRISE

1 : 5

PERFIL METÁLICO Ue 75x40x15x3 EM AÇO
GALVANIZADO
AÇO ASTM A 36

LAJE EM CONCRETO ARMADO PARA
FIXAÇÃO DE BRISE

BRISE EM METALON COM PERFIS 50x30 mm

4

DETALHE DE BRISE EM CORTE

1 : 5