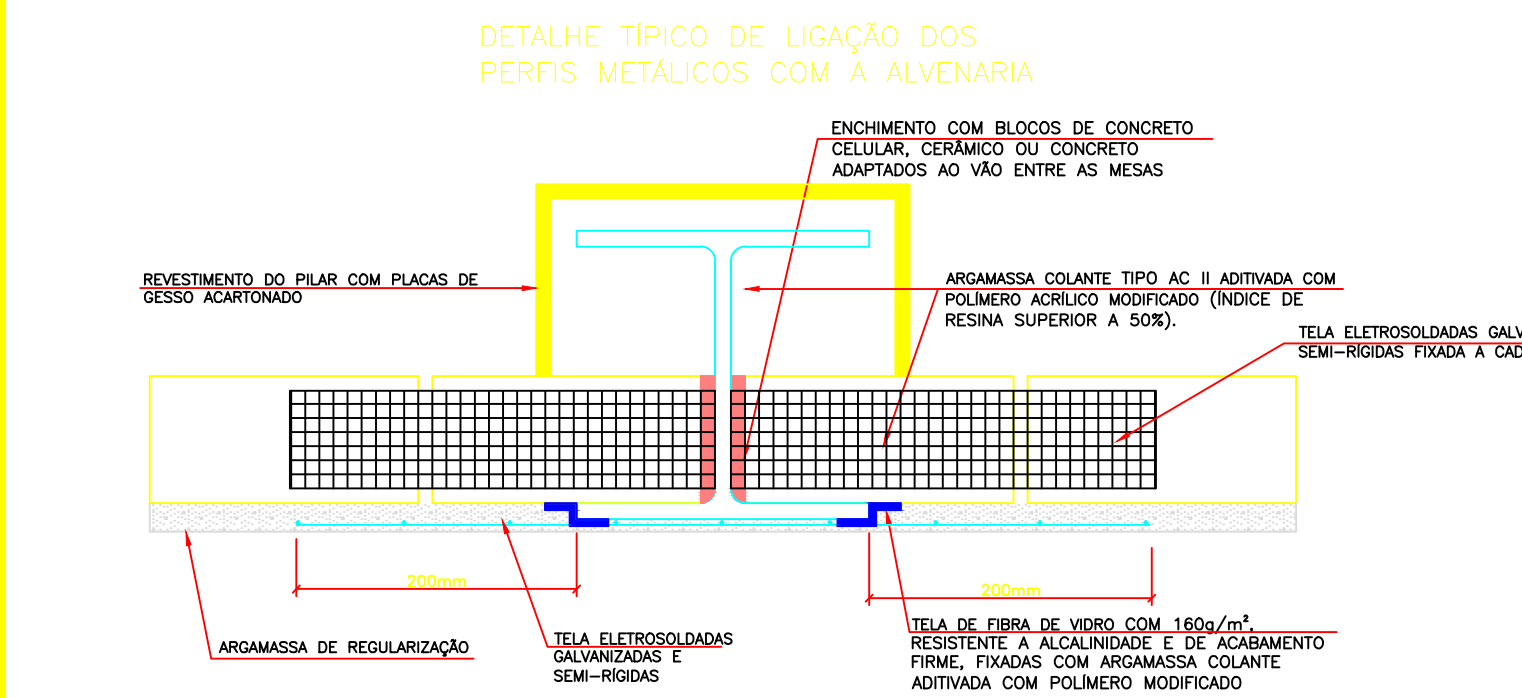
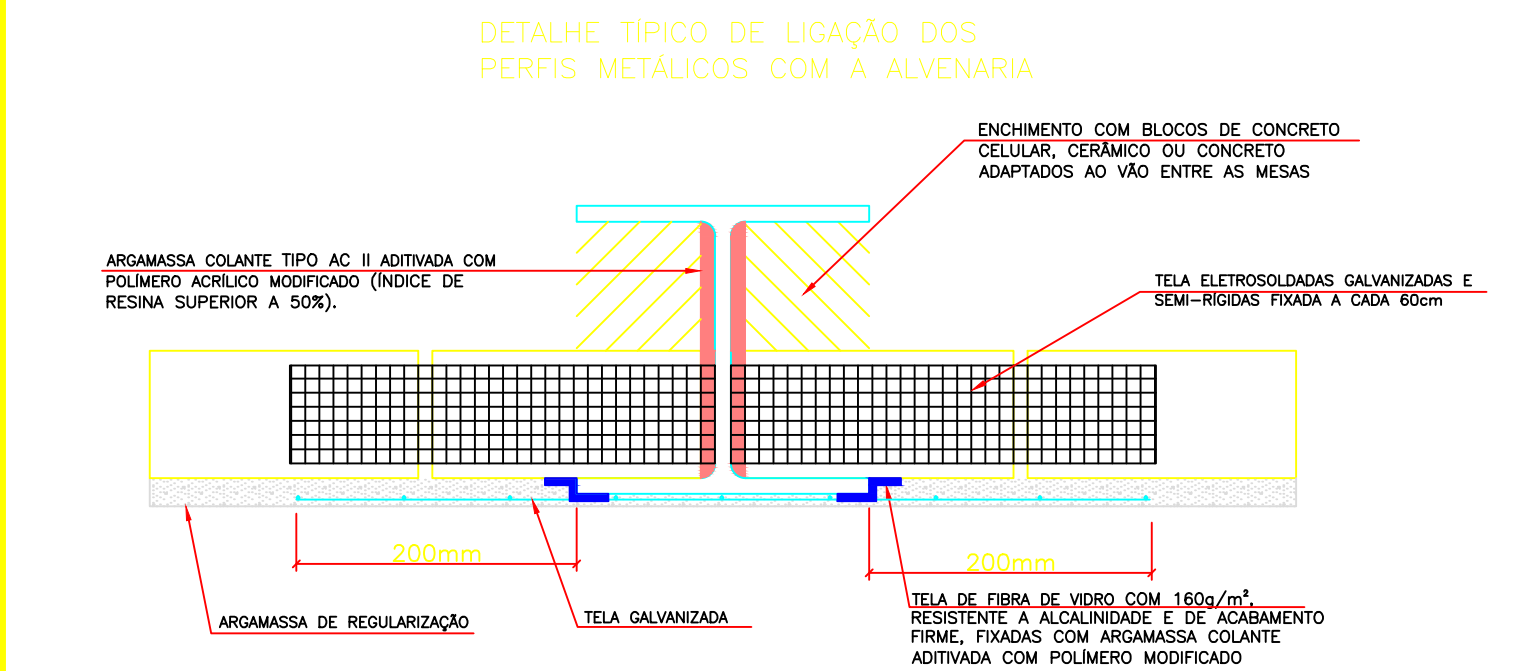
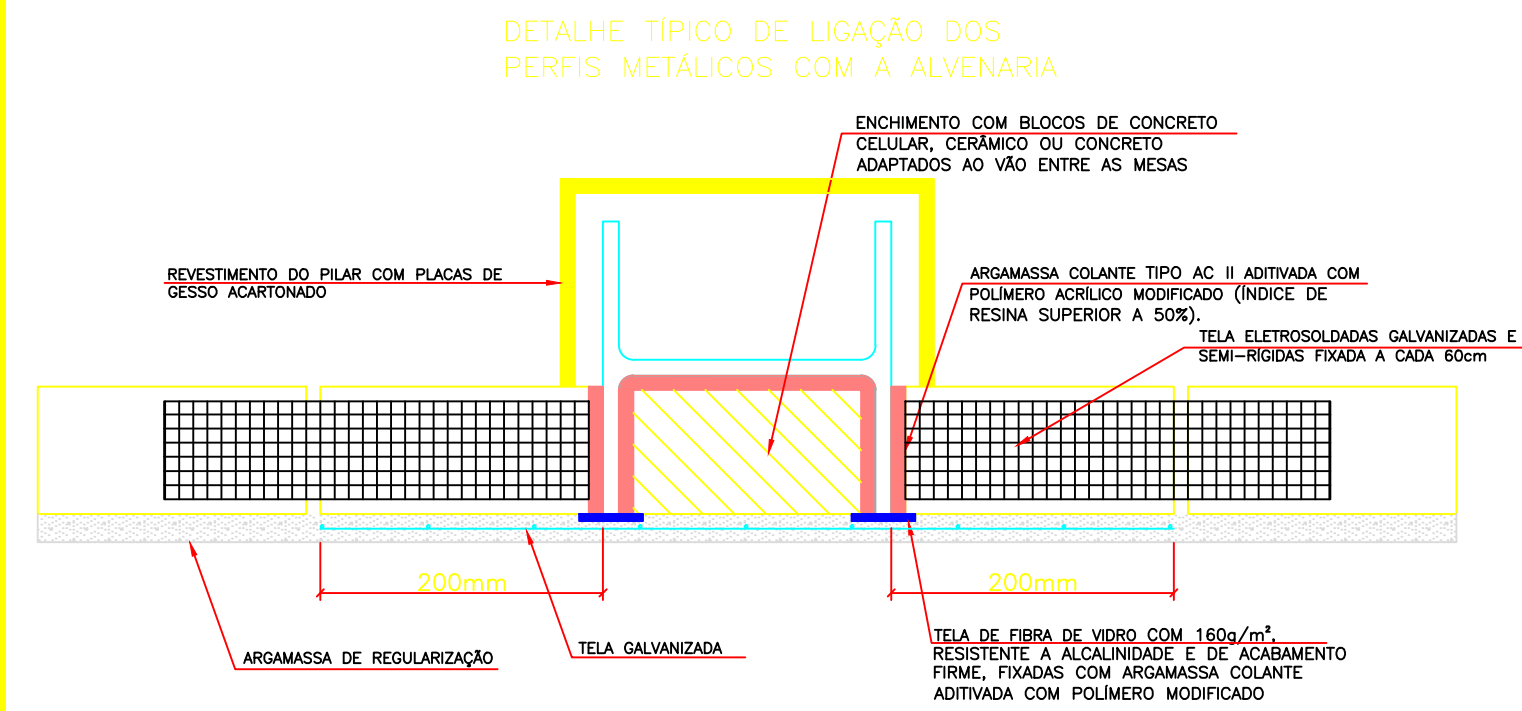
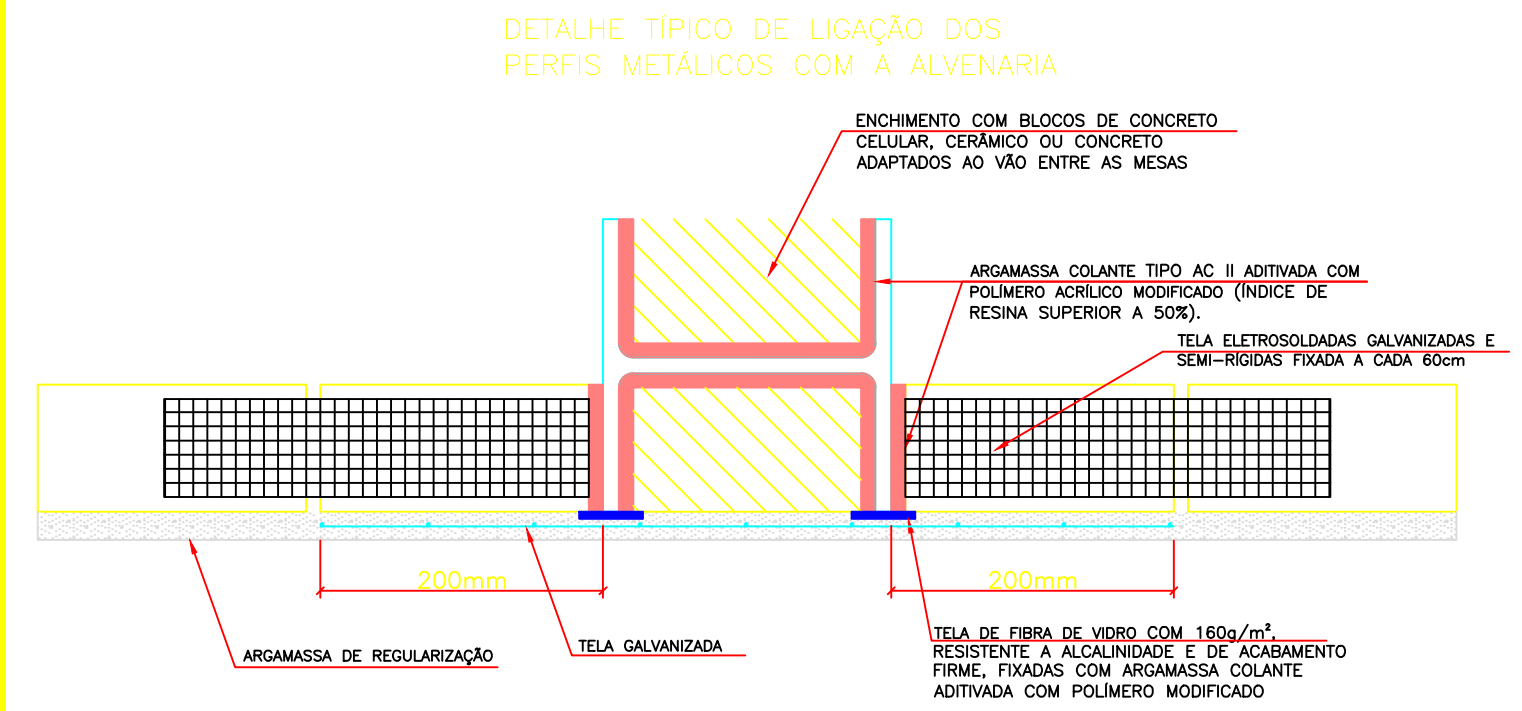
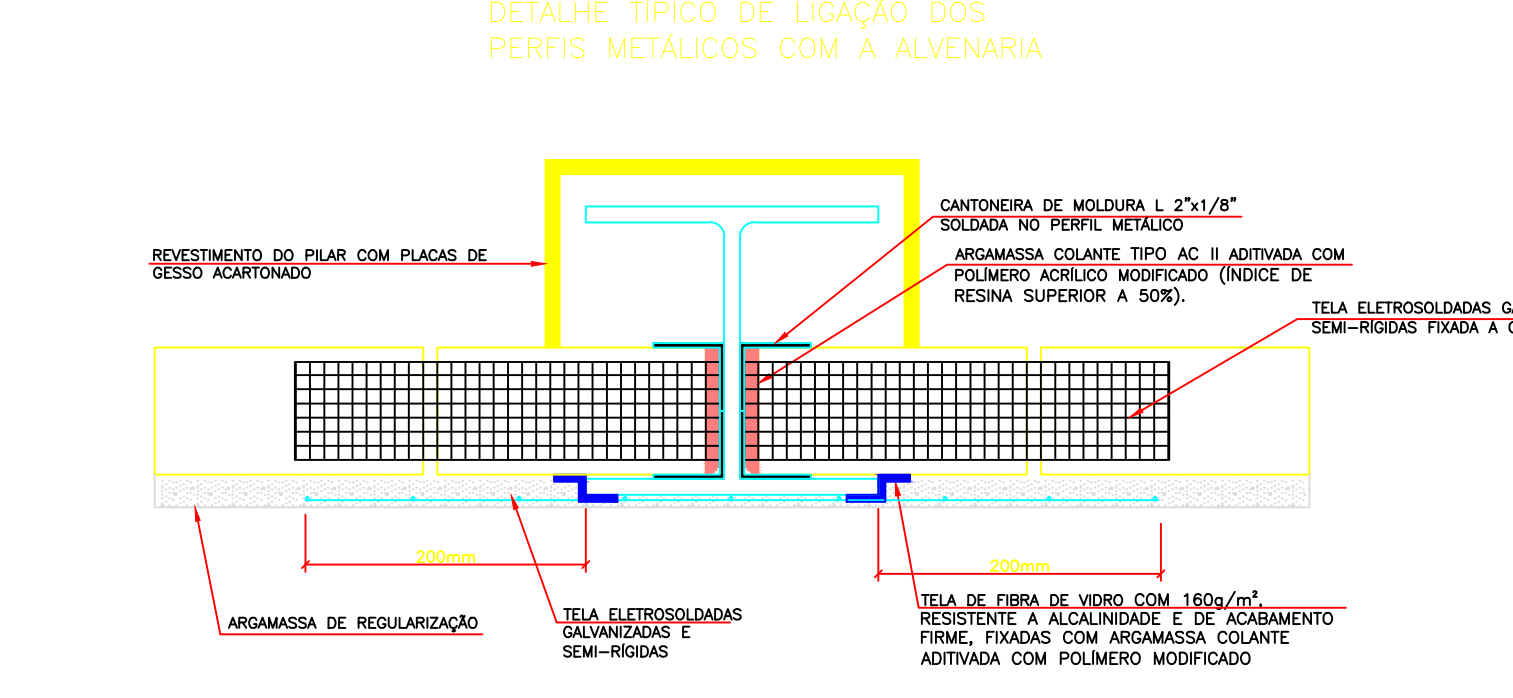
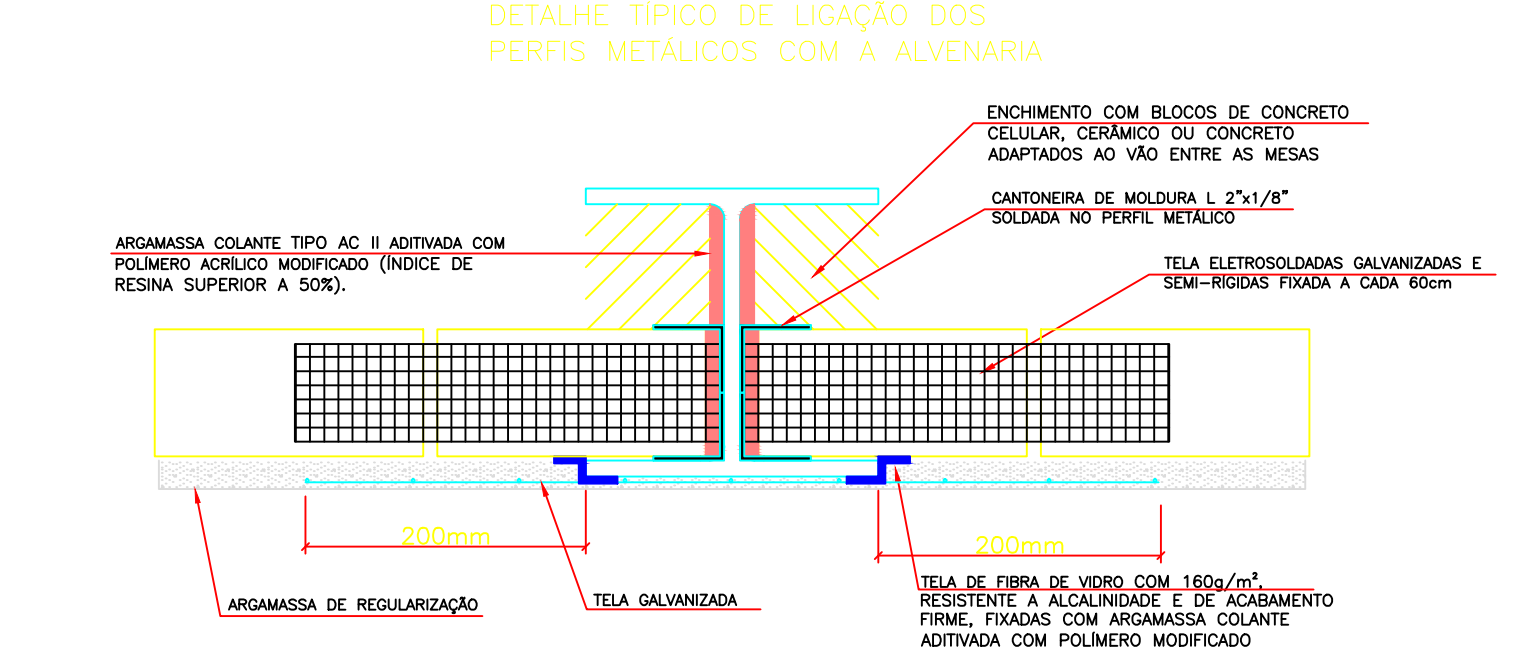
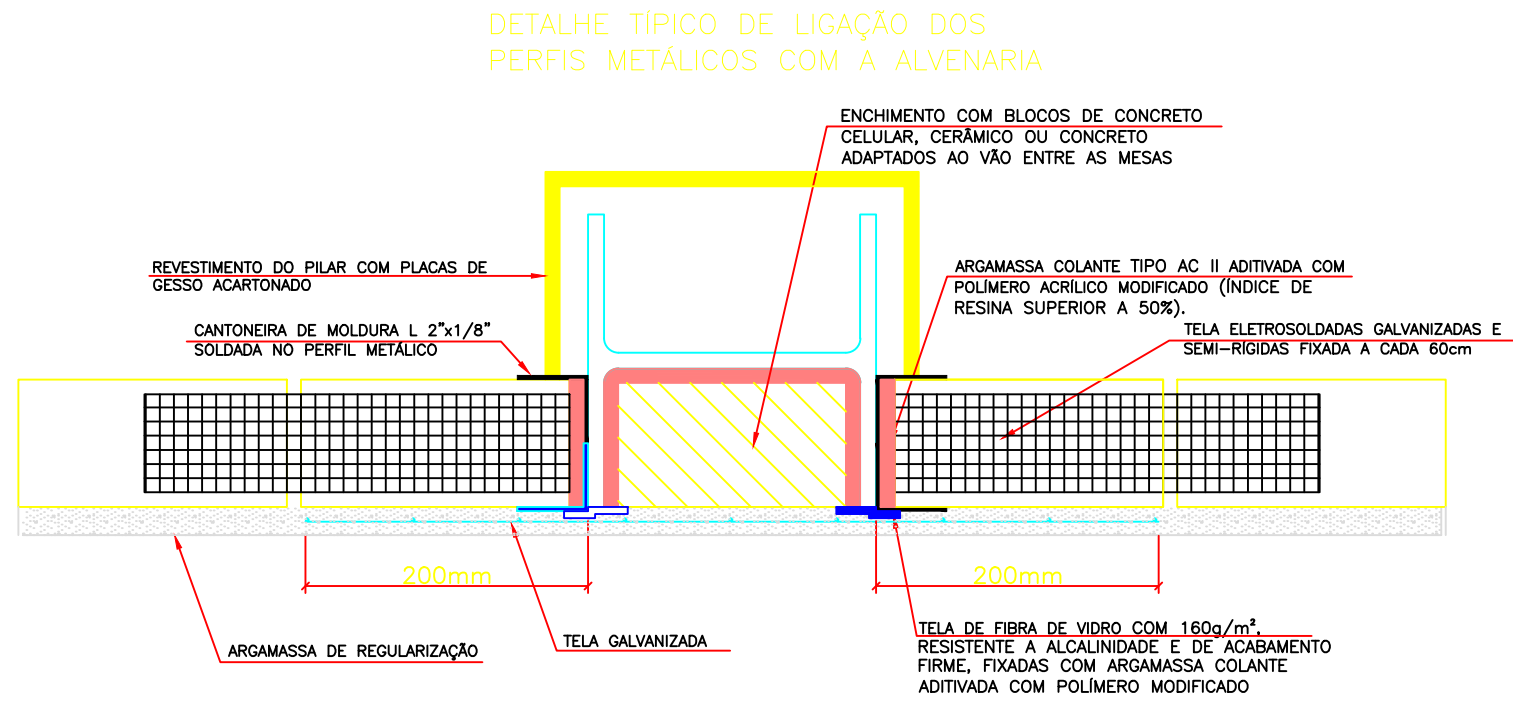
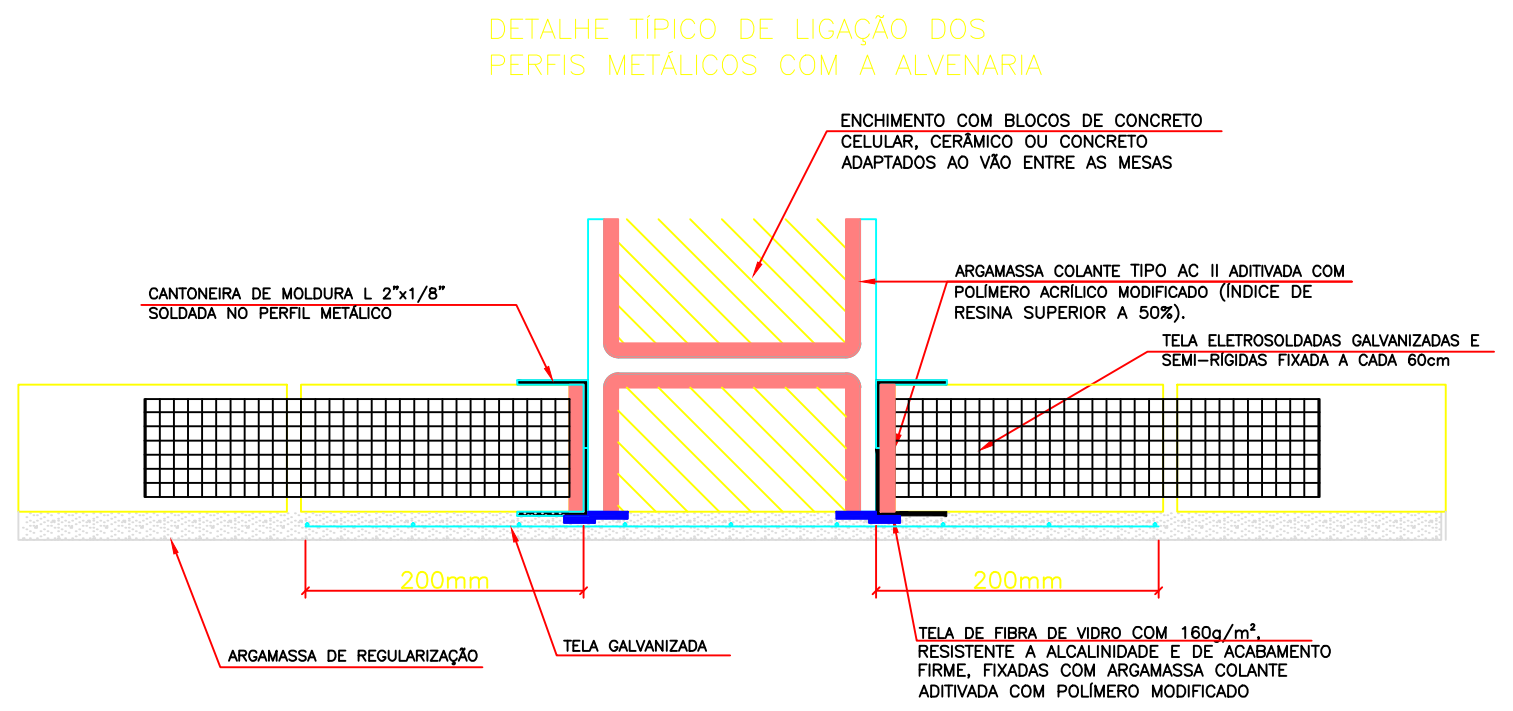


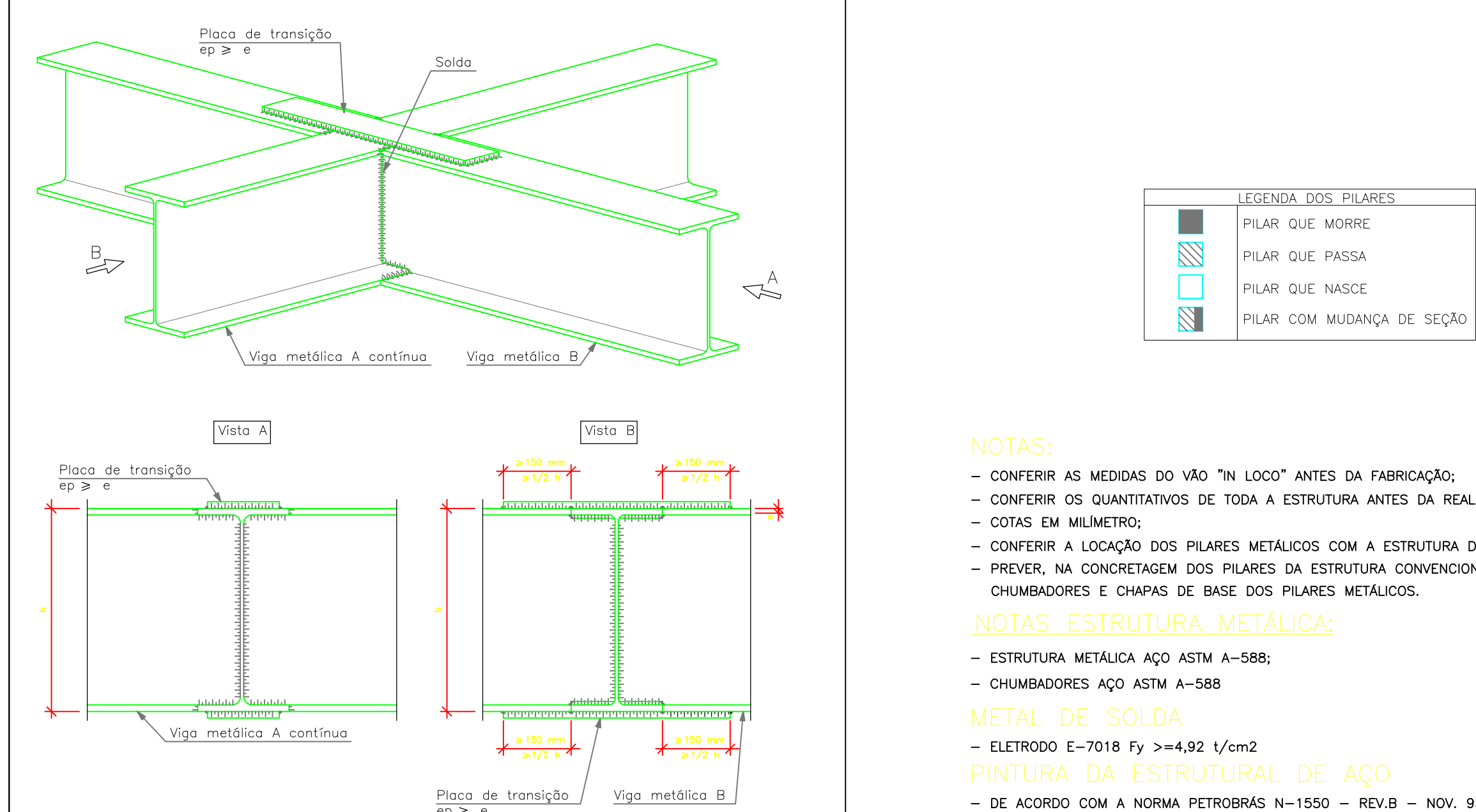
DETALHE PARA PAREDES COM COMPRIMENTO MENOR DO QUE 6,50m



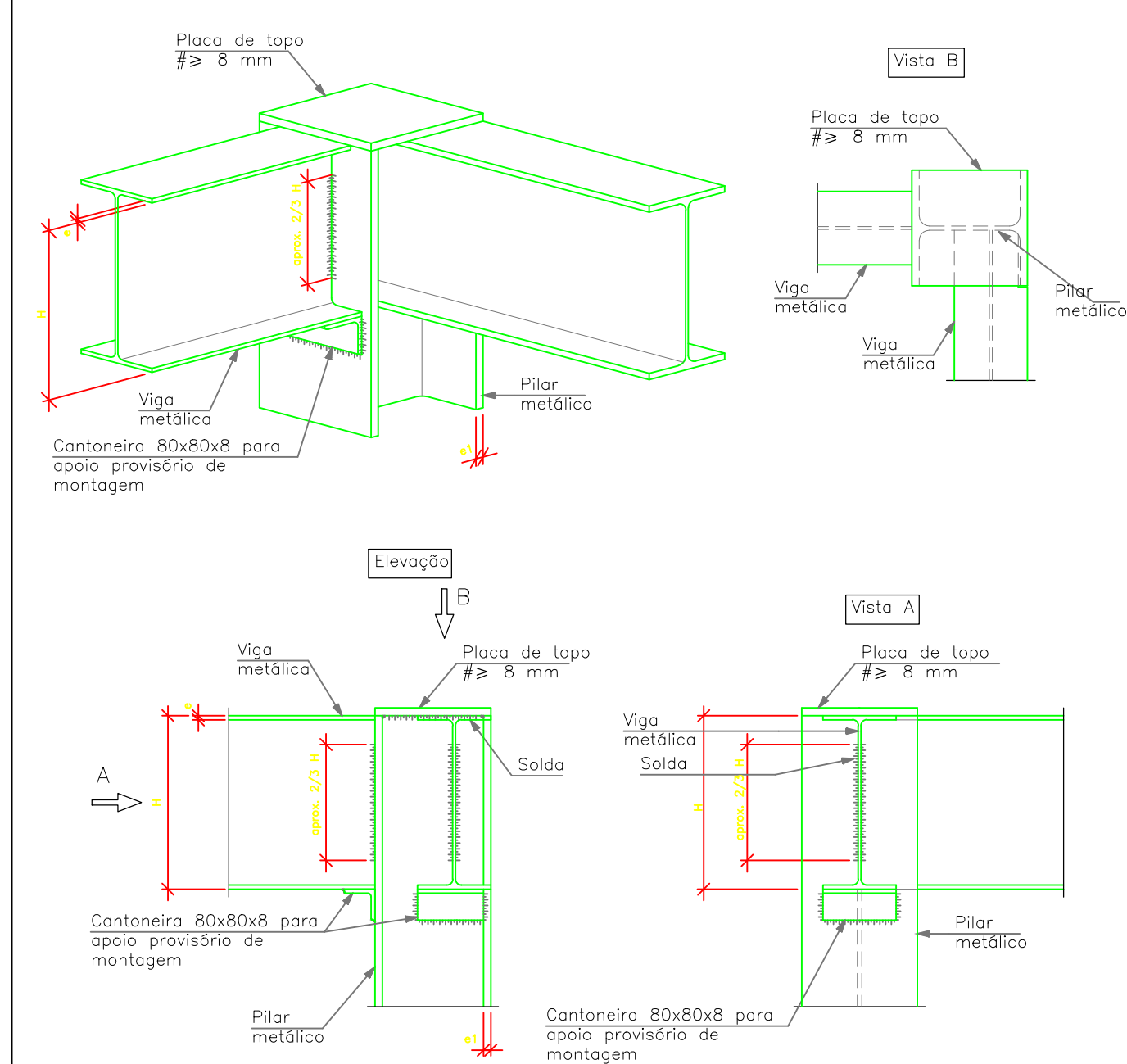
DETALHE PARA PAREDES COM COMPRIMENTO MAIOR DO QUE 6,50m



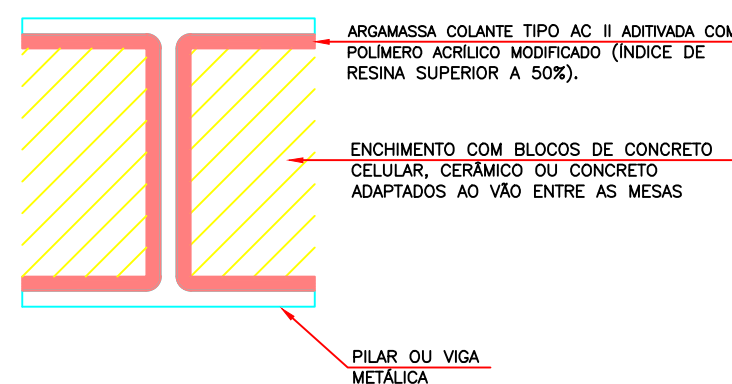
DETALHE 08 – LIGAÇÃO EM CRUZ ENTRE VIGAS METÁLICAS



DETALHE 09 – LIGAÇÃO PILAR DE CANTO



DETALHE TÍPICO DE PERFIS METÁLICOS COM ENCHIMENTO



Nº	ALTERAÇÃO/REVISÕES	REVISADO POR DATA
<div><div><div></div><div>ENGENHARIA SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE</div></div><div><div>LJ ENGENHARIA, SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE LTDA</div><div>AV. DESEMBARGADOR MAYNARD, 1046, BAIRRO CIRURGIA, ARACAJU-SE, CEP.: 49055-210</div><div>TEL./FAX.: (79) 3214-7027/9987-9194 CNPJ: 09.061.246/0001-48 – E-MAIL: lj.eng@oi.com.br</div></div></div>		
<div><div><div></div><div>ENGENHARIA SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE</div></div><div><div>AUTOR DO PROJETO:</div><div>Eng. José Roberto Oliveira Santos</div></div></div>		
<div><div><div></div><div>ENGENHARIA SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE</div></div><div><div>ENDEREÇO:</div><div>Av. Eng. Gentil Tavares da Motta, 1166 - Getúlio Vargas - Aracaju/SE</div><div>deop@ifs.edu.br</div><div>TEL: (79)37111-3139</div></div></div>		

ADMINISTRAÇÃO
PROJETO EXECUTIVO

CLIENTE:	IFS - INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE
DESENHO:	DETALHES CONSTRUTIVOS DA ESTRUTURA METÁLICA
ESCALA:	1:50
DATA:	JUNHO/2013
FOLHA:	17/25