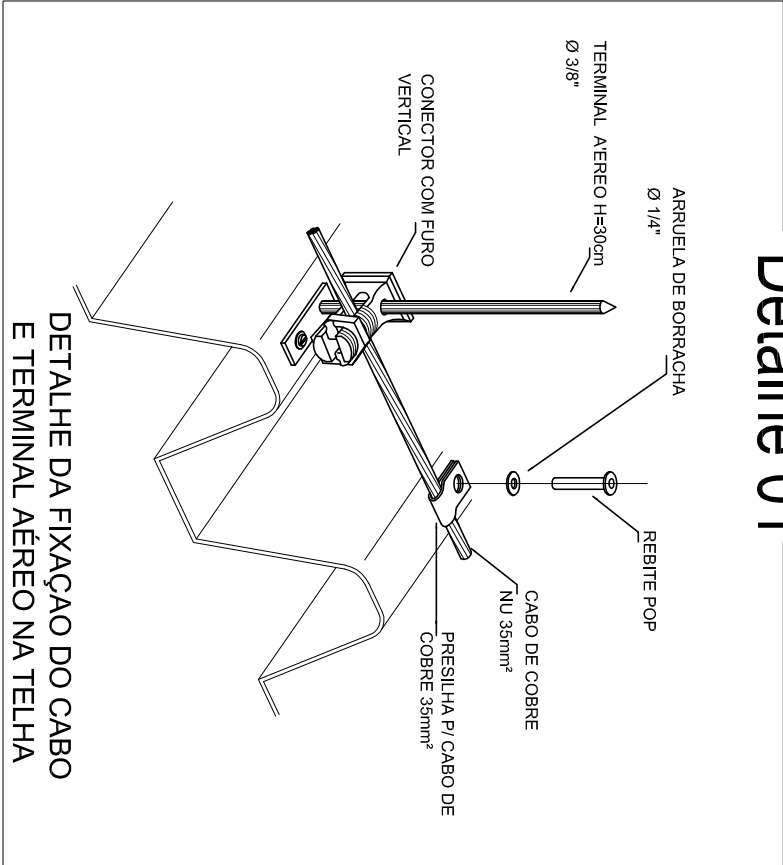
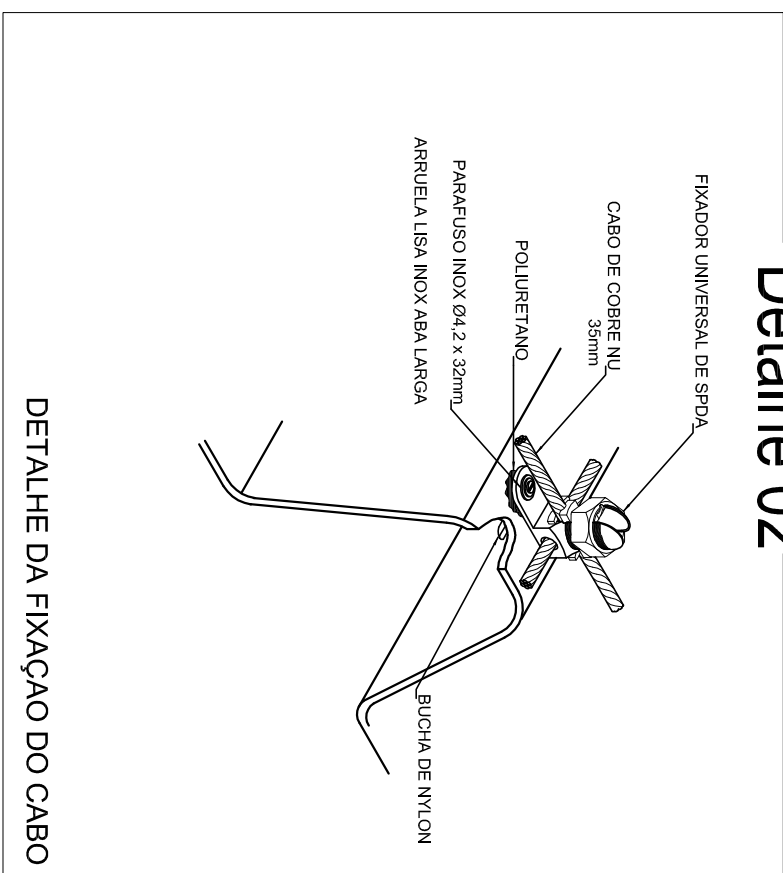


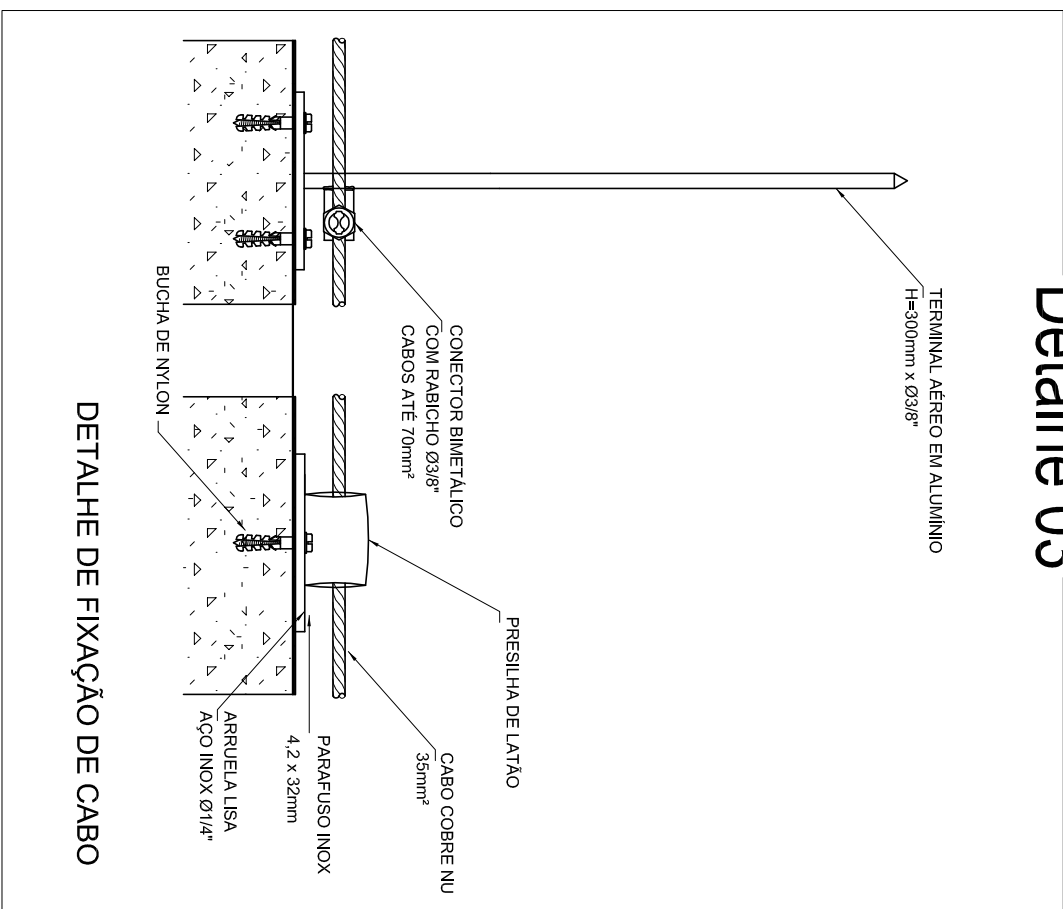
Detailne 01



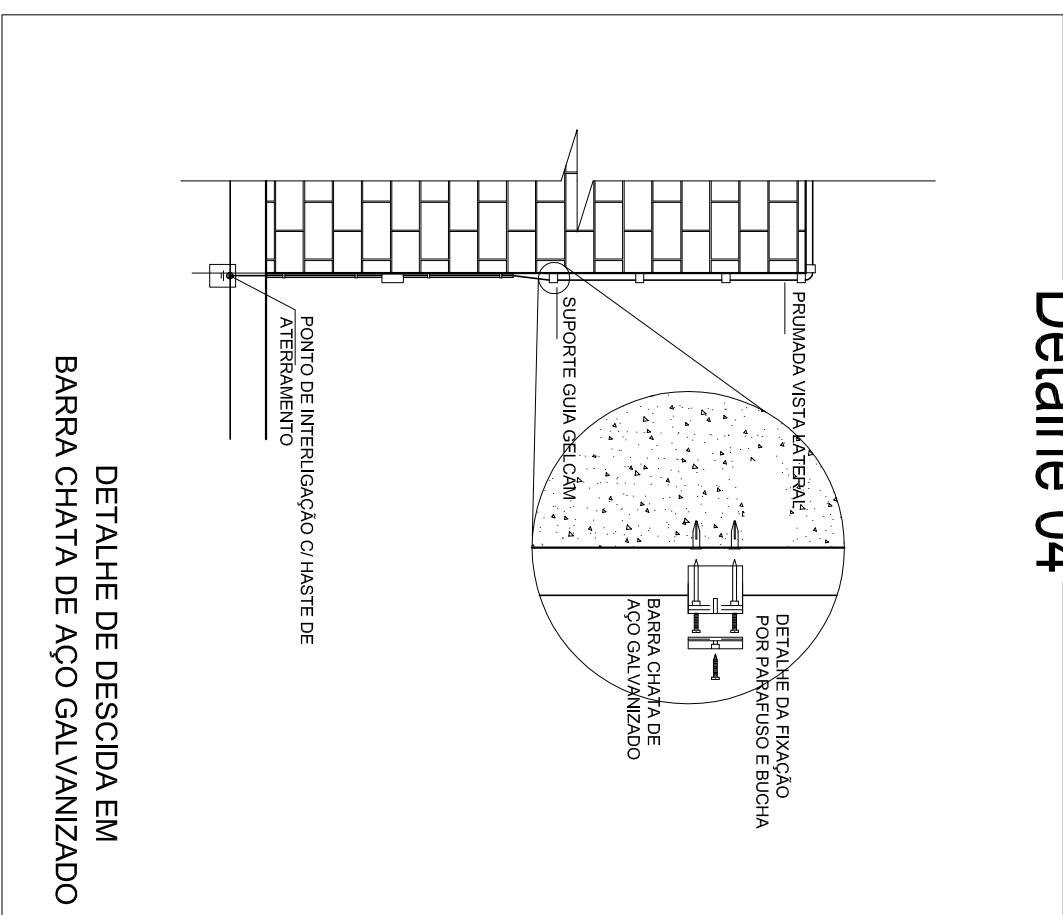
Detailne 02



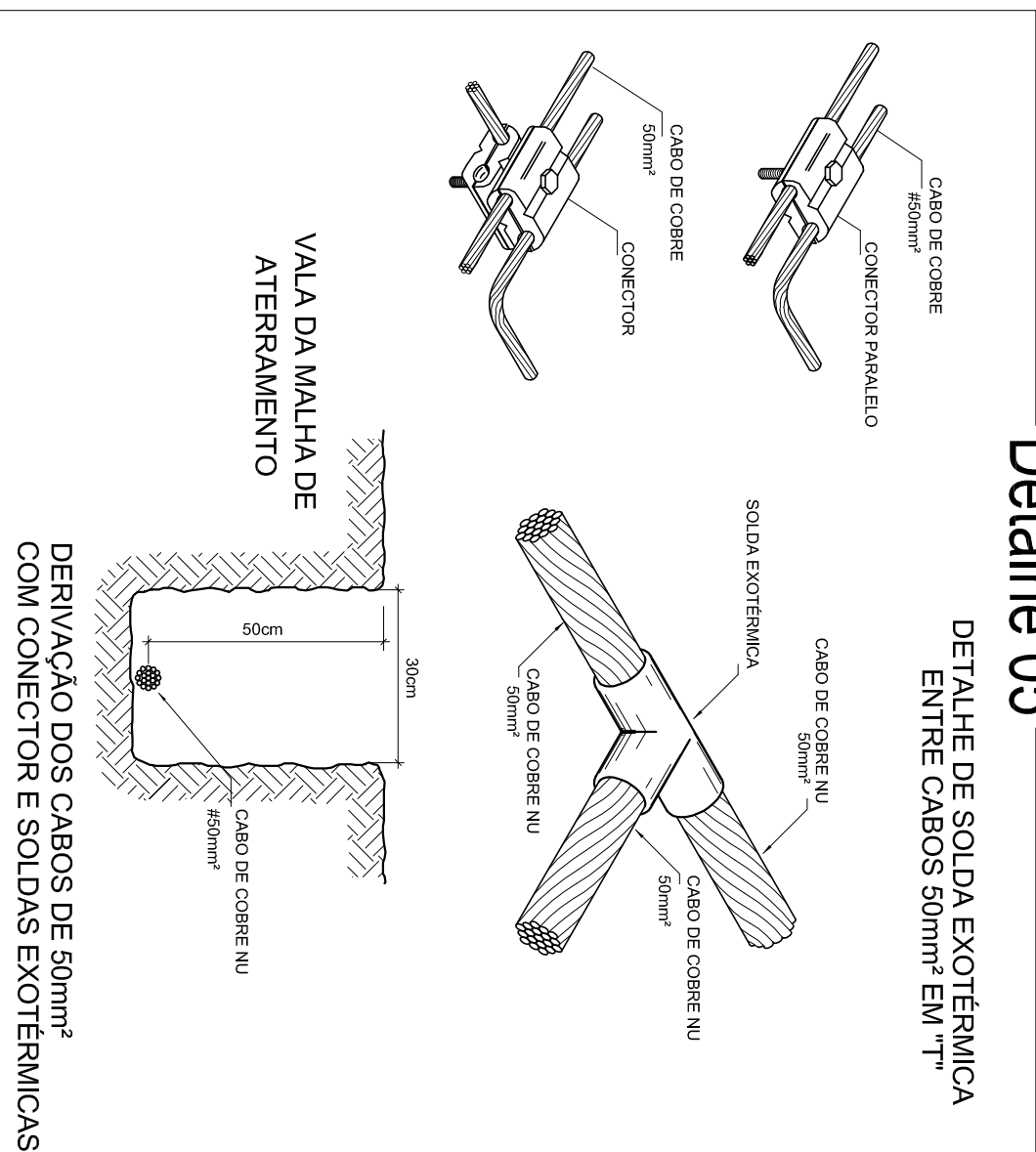
Detailne 03



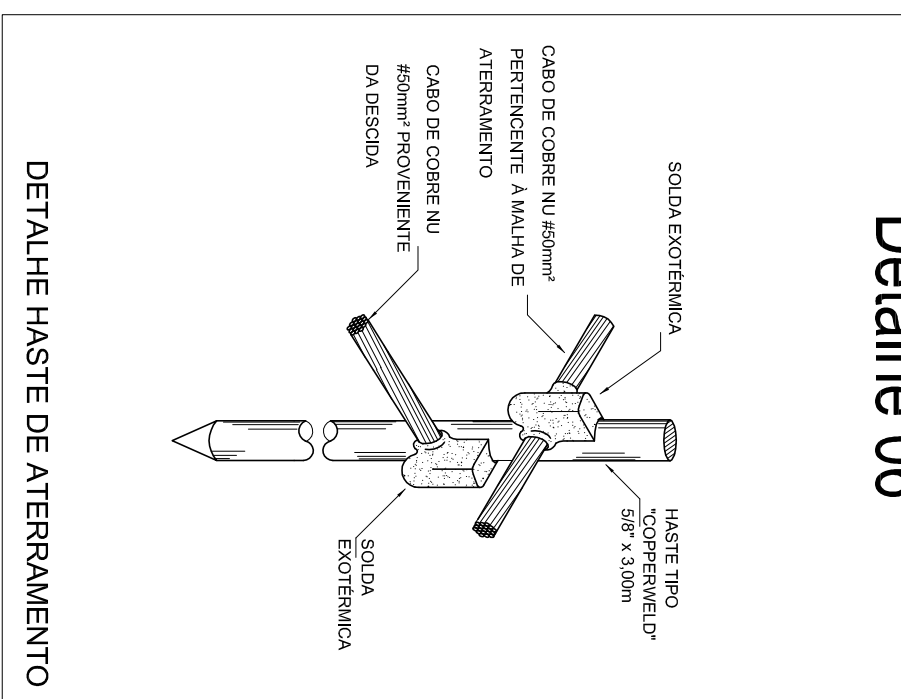
Detailne 04



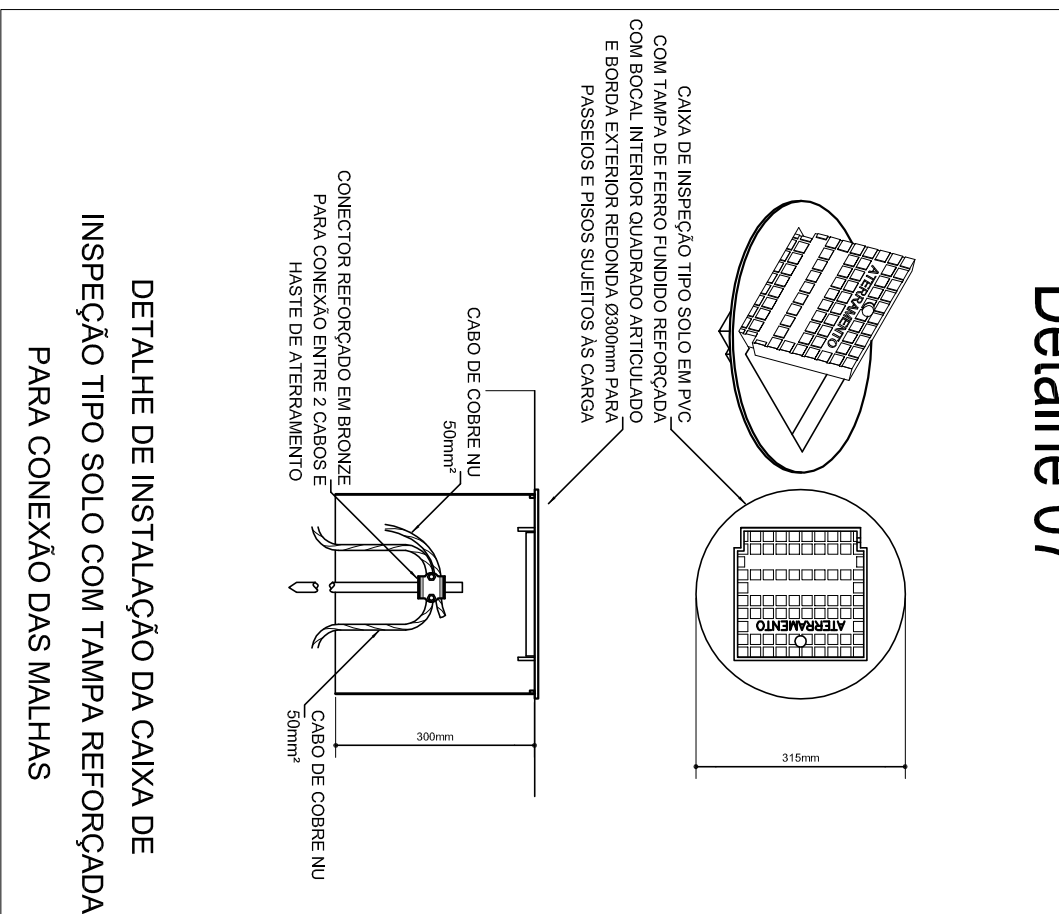
Detailne 05



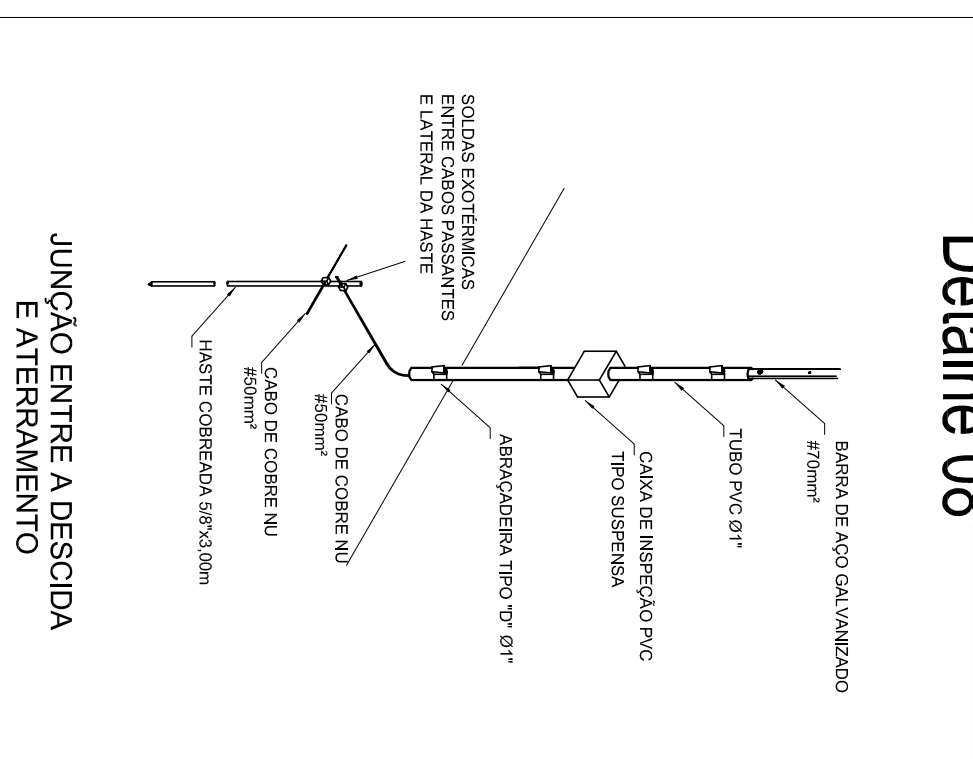
Detailne 06



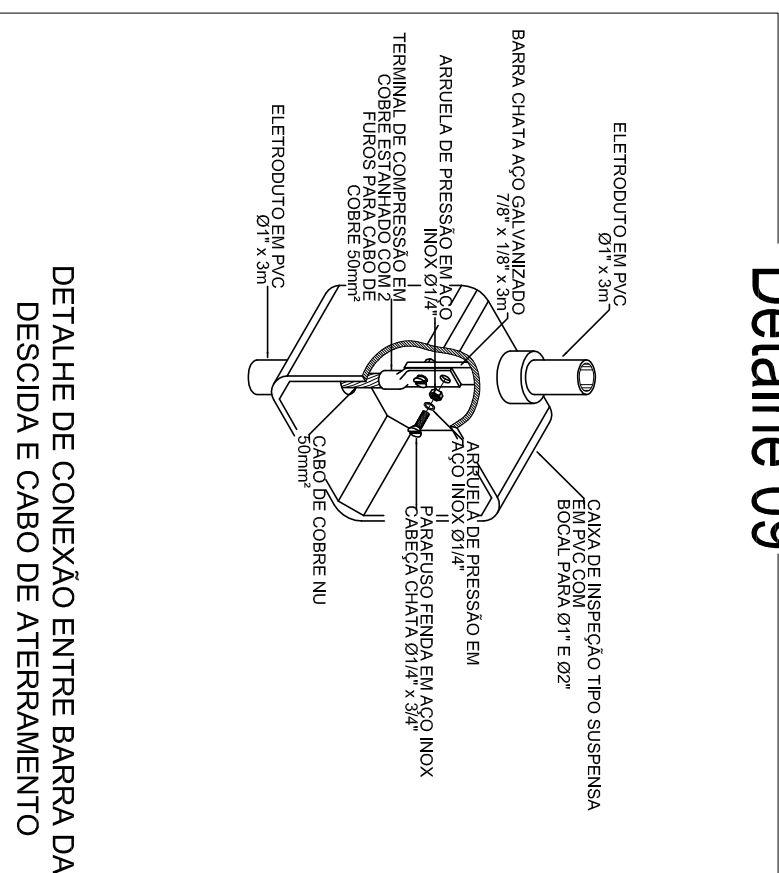
Detailne 07



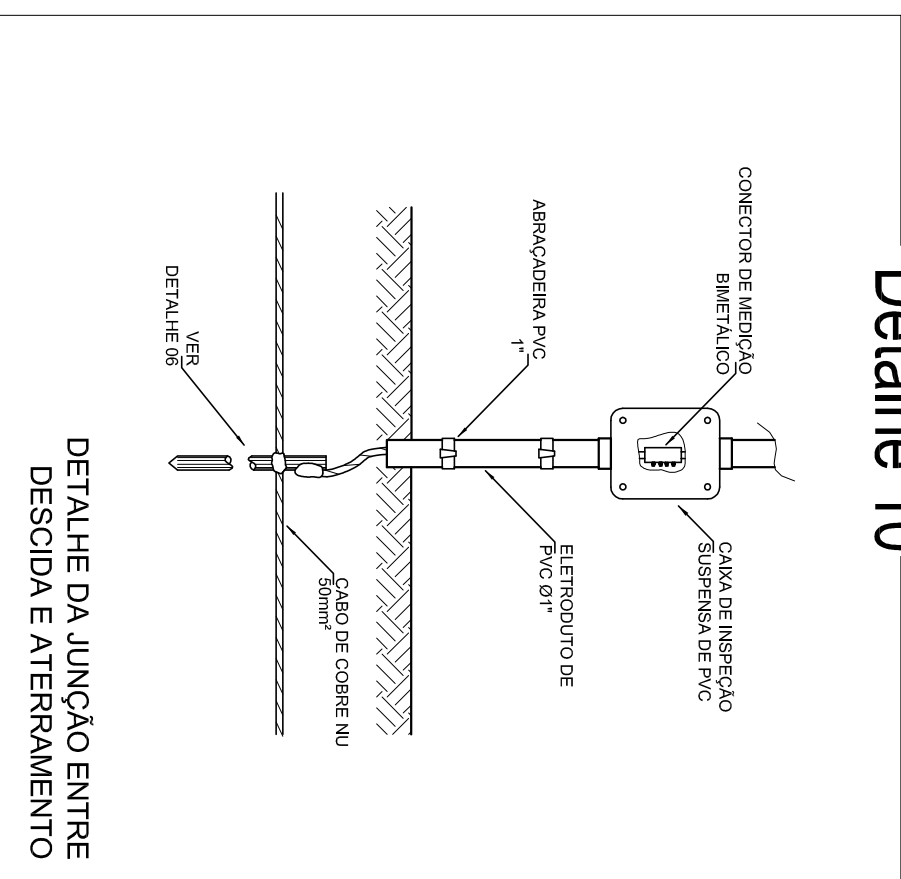
Detailne 08



Detailne 09



Detailne 10




NORMAS UTILIZADAS

NORMAS E DOC. DE REFERÊNCIA	
REF.	TÍTULO
NBR 5410/2004	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO
NBR 5419/2015	PROTEÇÃO DE ESTRUTURAS CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS
Lei Complementar N° 14.376, de 26 de Dezembro de 2013 Atualizada em 17 de Março de 2015.	
Instrução Normativa 001-/2014 de 22 de Abril de 2014	

CARIMBOS

[illegible]

	
<p align="center">Rua Francisco Marques, 3488 - Cep: 96.200.150 Centro - Rio Grande - RS - (53) 3204-0888 e-mail: engenharia@dms-rs.com.br</p>	
<h1 align="center">PROJETO DE SPDA</h1> <h2 align="center">Detalhamentos</h2>	
<p align="center">EMIEF Coração de Maria Porto do Rei, S/nº, Ilha dos Martimheios - Rio Grande/RS</p>	
<p>Proprietário:</p> <p>Secretaria de Município da Educação / Prefeitura Municipal do Rio Grande</p>	
<p>Responsável Técnico do Projeto:</p> <hr/> <p align="center">Ricardo Rodrigues da Silva Eng. Eletricista, Eng. de Segurança do Trabalho CREAT/RG 183.044</p>	
<p>Colaboração:</p> <p>Acad. em Tec. em Construção de Edifícios Vagner Costa</p>	<p>REVISÃO</p> <p>A IN D</p>
<p>Préio Existente:</p> <p>Área: 99,81 m²</p>	<p>Escala</p> <p>FOLHA</p> <p>SPDA</p> <p>02/02</p>
<p>Data: 24/08/2015</p>	
<p><small>Anexo original: Serviço/Dimensão:150x100mm, Projeto Execução:02, EMIEF Coração de Maria</small></p>	