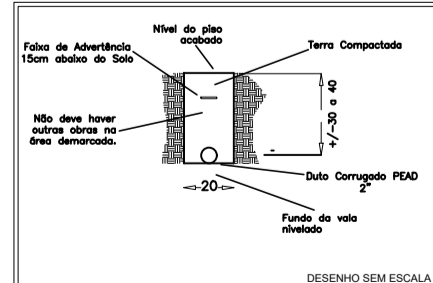
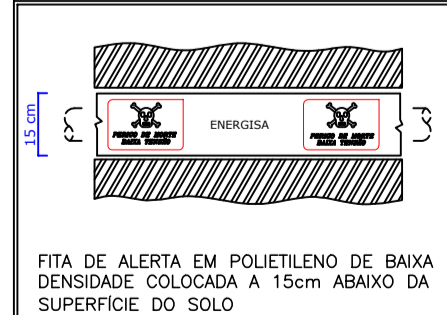


DETALHE DO DUTO



DETALHE DA FITA DE ALERTA



NOTA:
OS DUTOS QUE ATRAVESAM AS AVENIDAS DEVEM SER ENTERRADOS E ENVELOPADOS COM CONCRETOS.

LEGENDA	
	Caixa de Passagem 40X40X30cm - Pré-moldada
	Caixa de Passagem 30X30X30cm - Pré-moldada
	Eletroduto Corrugado PEAD conforme Projeto
	Fase + Fase + Terra
	Eletroduto Galvanizado 2"
	Poste galvanizado FG, pintado na cor branca, altura de 15 metros, engastado, com braço modelo veleiro, para 2 luminária de 150W.
	Poste galvanizado FG, pintado na cor branca, altura de 15 metros, engastado, com braço modelo veleiro, para 4 luminária de 150W.
	Poste galvanizado FG, pintado na cor branca, altura de 6 metros, engastado, com braço modelo veleiro, para 2 luminária de 80W.
	Poste de Derivação da Concessionária Equatorial
	Eletroduto Corrugado PEA ø 1 1/2"
	Eletroduto Corrugado PEA ø 3"
	Eletroduto Corrugado PEA ø 2"
	Eletroduto Corrugado PEA ø 1"

<p>PROJETO DE ILUMINAÇÃO AVENIDA BELÉM E AVENIDA GIRASSOL</p>		<p>Folha 4/7</p>
<p>Projeto de Iluminação Pública da Avenida Belém e Avenida Girassol</p>		
<p>Proprietário: Prefeitura Municipal de Tucumã - PA</p>		
<p>Local: Avenida Belém / Avenida Girassol</p>		
<p>Pontos: 96 Postes Modelo Veleiro simples, 63 Poste Modelo Veleiro Duplo, 15 Postes Modelo Veleiro duplo pequeno e 4 Poste Solar</p>		
<p>Luminária: 478 Luminária de Led de 150W e 30 Luminária de Led 60W</p>		
<p>Extensão Prevista: 2.954 metros Av. Belém e 555 metros Av. Girassol.</p>		
<p>Escala: 2:1</p>	<p>Desenho DC</p>	
<p>Responsavel Técnico pelo Projeto</p>		
<p>Eng. Eletricista Ana Karoline dos Santos Rios Crea: 1520412193 PA</p>		
<p>Responsavel Técnico pela Construção</p>		
<p>Proprietario</p>		
<p>Prefeitura Municipal de Tucumã - PA CNPJ: 22.981.088/0001-02</p>		
<p>Aprovação C.R.E.A</p>	<p>EQUATORIAL</p>	