



DRENO



OBS:

- 1 - PORTA P2 OPCIONAL PARA O CONSUMIDOR**
- 2 - A PORTA P1 DEVERÁ ABRIR PARA A VIA PÚBLICA**
- 3 - ILUMINAÇÃO ARTIFICIAL COM CALHA FECHADA**
- 4 - O NEUTRO DO TRANSFORMADOR DEVE SER ATERRADO DIRETAMENTE NO BEP**
- 5 - A CRITÉRIO DO PROJETISTA, PODERÃO SER INSTALADOS PARA-RAIOS SITUADOS NA ENTRADA DA SUBESTAÇÃO**
- 6 - A CHAVE SECCIONADORA ANTES DA MEDIÇÃO, DEVERÁ POSSUIR LÂMINA PARA ATERRAMENTO COM FUSÍVEIS HH E DISPOSITIVO PARA LACRE**

<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 30%;">  </div> <div style="width: 65%;"> <p>Equipe Técnica</p> <p>Eng. Civil Dilnei de Freitas Jacinto Eng. Civil Jacson Jeremias Eng. Eletricista Edenir Vieira Eng. Mecânico e Seg. do Trabalho Mario Cesar Osorio Arq. Urbanista Andrea Patricia Martins de Souza Acad. de Engenharia Civil Evair da Silva Borges Acad. de Arq. e Urbanismo Vinicius Souza</p> <p>E + Plan Engenharia Ltda Me - CNPJ:15.018.870/0001-65 Registro no CREA/SC: 127.622-8 www.emais.eng.br - contato@emais.eng.br - (48)3093-9350 Rua Najla Carone Goedert, nº 1080 - Sala 411 - Ed. City Office Pagani - Palhoça - SC</p> </div> </div>					
<p>Projeto</p> <div style="text-align: center; font-size: 24px; font-weight: bold; margin: 10px 0;">ENTRADA DE ENERGIA</div> <p>Obra UNIDADE DE ACOLHIMENTO - CAPS AD III Rua Brigada Lopes S/N - Bairro Glória - Joinville SC</p> <p>Proprietário</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <p>Fundo Municipal de Saúde de Joinville</p> <p>CNPJ:08184821/0001-37</p> </div> <p>Responsáveis Técnicos</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>▣ <u>Andrea P. Martins de Souza</u> Arquiteta e Urbanista CAU: A30287-2</p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>▣ <u>Edenir Vieira</u> Engenheiro Eletricista Crea/SC:118.524-5</p> </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>▣ <u>Dilnei de Freitas Jacinto</u> Engenheiro Civil Crea/SC:122.825-5</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>▣ <u>Jacson Jeremias</u> Engenheiro Civil Crea/SC:125.007-9</p> </td> </tr> </table> <p>Conteúdo</p> <p style="text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px;">PLANTAS BAIXA E DETALHES SUBESTAÇÃO</p>		<p>▣ <u>Andrea P. Martins de Souza</u> Arquiteta e Urbanista CAU: A30287-2</p>	<p>▣ <u>Edenir Vieira</u> Engenheiro Eletricista Crea/SC:118.524-5</p>	<p>▣ <u>Dilnei de Freitas Jacinto</u> Engenheiro Civil Crea/SC:122.825-5</p>	<p>▣ <u>Jacson Jeremias</u> Engenheiro Civil Crea/SC:125.007-9</p>
<p>▣ <u>Andrea P. Martins de Souza</u> Arquiteta e Urbanista CAU: A30287-2</p>	<p>▣ <u>Edenir Vieira</u> Engenheiro Eletricista Crea/SC:118.524-5</p>				
<p>▣ <u>Dilnei de Freitas Jacinto</u> Engenheiro Civil Crea/SC:122.825-5</p>	<p>▣ <u>Jacson Jeremias</u> Engenheiro Civil Crea/SC:125.007-9</p>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Ref. J01-02</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Data JAN/2017</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Área 1.134,58 m²</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Escala INDICADA</div>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Folha</div>			04/05		