
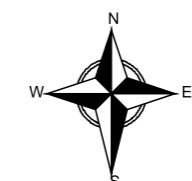


**Legenda**

<ul style="list-style-type: none"> <li>Troços e Linhas (Rede)</li> <li>Apoyo BT.Posição BT - Postelete</li> <li>Apoyo BT.Posição BT e IP - Betão</li> <li>Apoyo BT.Posição BT e IP - Postelete</li> <li>Apoyo BT.Posição BT ramal - Betão</li> <li>Apoyo BT.Posição BT ramal - Consola</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apoyo BT.Posição BT ramal - Postelete</li> <li>Apoyo BT.Posição BT - Betão</li> <li>Apoyo MT-AT.Posição 15 kV - Ferro 4 montantes</li> <li>Apoyo MT-AT.Posição 15 kV - Ferro 4 montantes</li> <li>Troço BT.Posição BT e IP - Aéreo apoiado</li> <li>Troço BT.Posição BT ramal - Subterrâneo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Troço BT.Posição BT ramal - Aéreo apoiado</li> <li>Troço BT.Posição BT ramal - Aéreo tendido</li> <li>Troço BT.Posição BT ramal - Aéreo tendido</li> <li>Troço BT.Posição BT ramal - Subterrâneo entubado</li> <li>Troço BT.Posição BT - Subterrâneo</li> <li>Troço BT.Posição BT - Aéreo apoiado</li> <li>Troço BT.Posição BT - Aéreo apoiado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Troço BT.Posição BT - Aéreo tendido</li> <li>Troço BT.Posição BT - Aéreo tendido</li> <li>Troço BT.Posição BT - Subterrâneo entubado</li> <li>Troço BT.Posição IP - Aéreo apoiado</li> <li>Troço BT.Posição IP - Aéreo apoiado</li> <li>Troço BT.Posição IP - Subterrâneo entubado</li> <li>Troço BT.Posição sem tensão - Subterrâneo</li> <li>Troço MT-AT.Posição 0 kV - Subterrâneo</li> <li>Troço MT-AT.Posição a 15 kV - Aéreo</li> <li>Troço MT-AT.Posição a 15 kV - Subterrâneo</li> <li>Troço MT-AT.Posição a 60 kV - Aéreo</li> </ul>
---	---	--	--





**Plantas SIT**

Preparado por	e303755	
Data do Desenho	30/11/2022	rede   Design top
Escala do Desenho	1:2000	