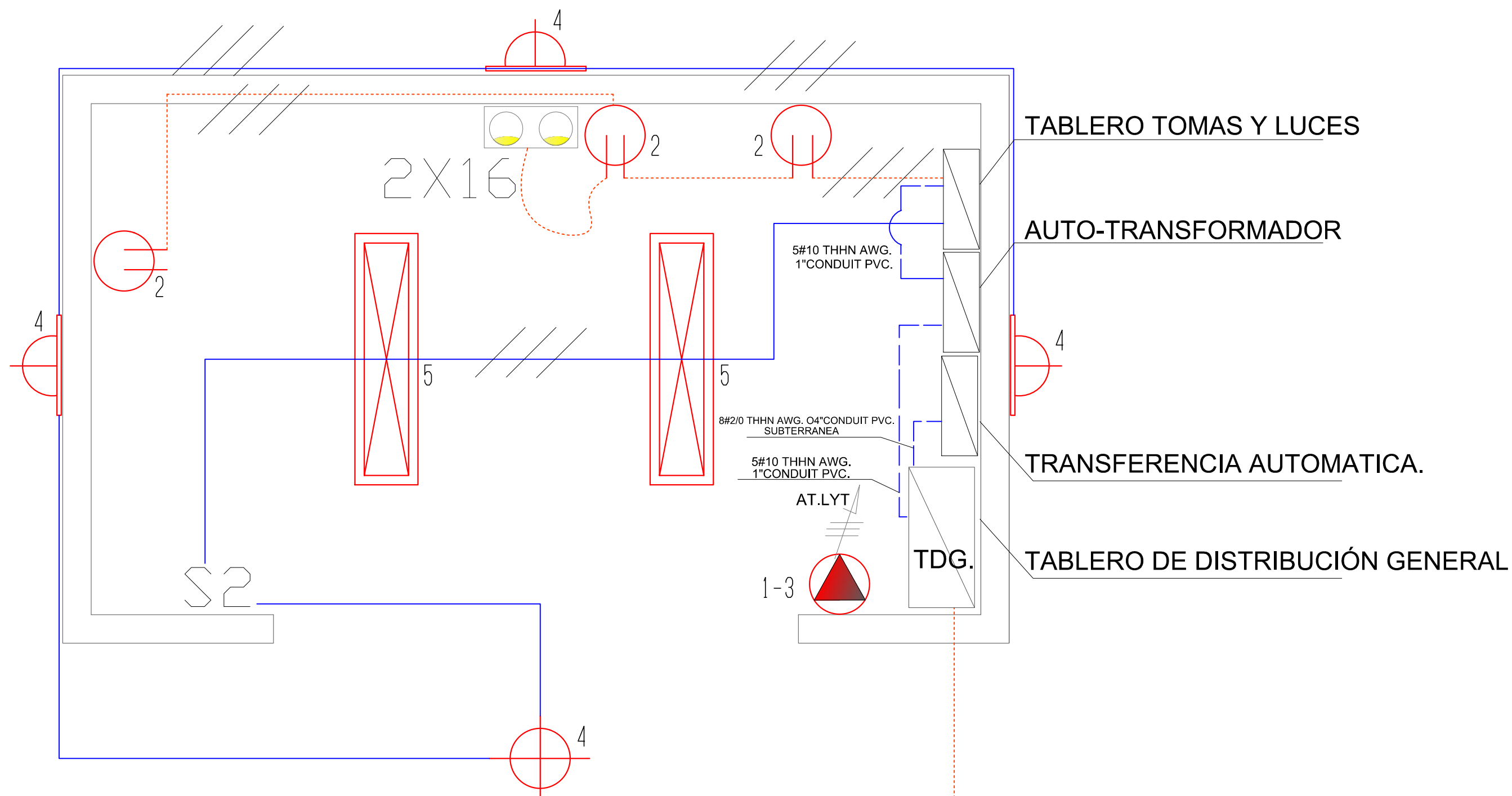


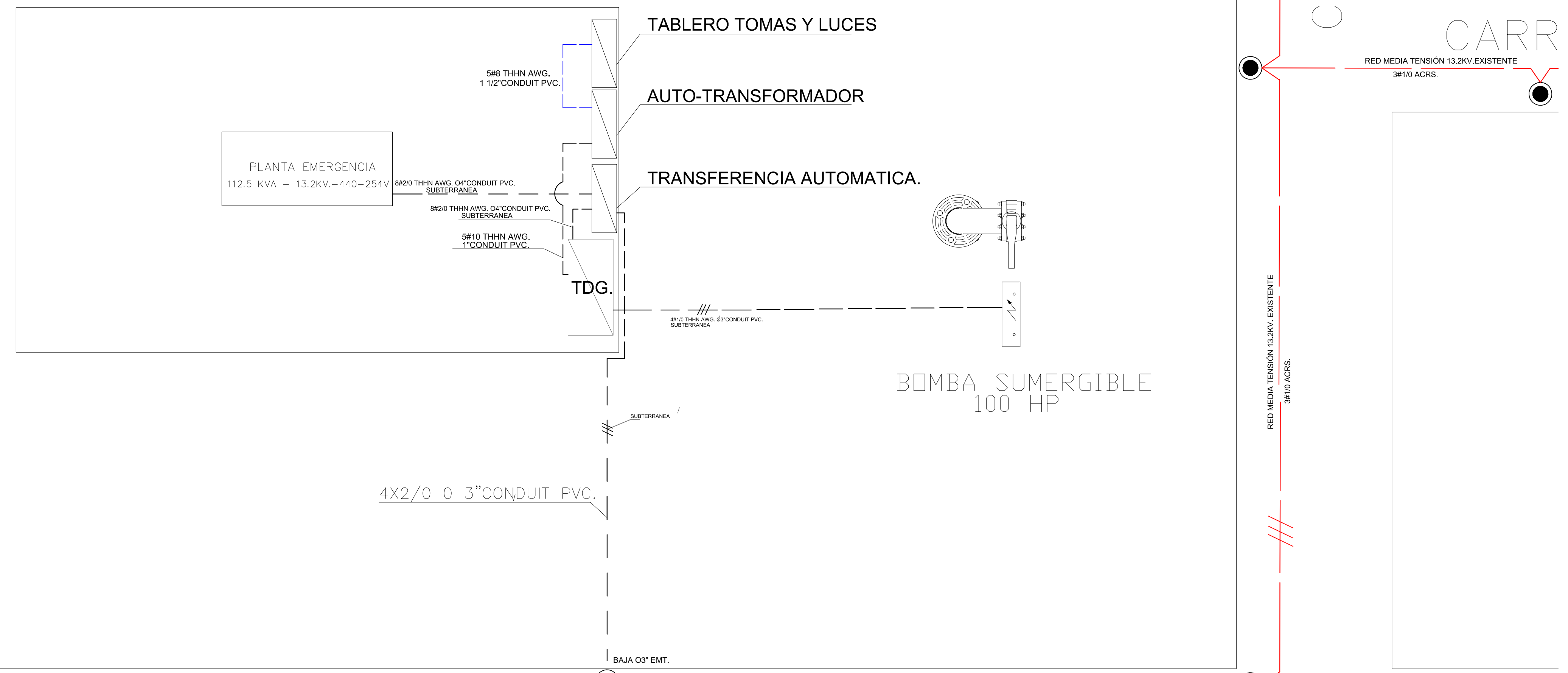
CACETA PLANTA TABLERO DE CONTROL



A TRANSFORMADOR EN POSTE.
4# 2/0 Ø 3"

CRECES

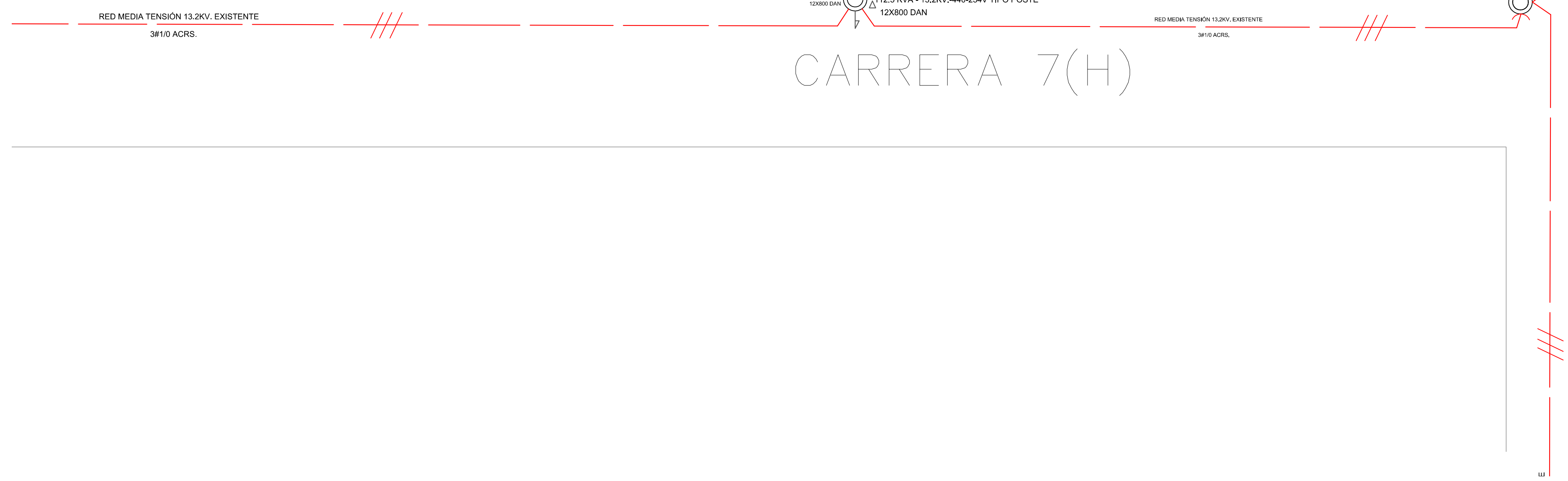
CTO. ELECTRICO

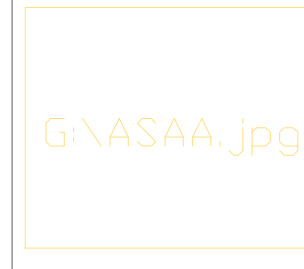



CARRERA 7(H)

CALLE 75

CARR



<p>DISEÑO</p> 	<p>PROPIETARIO</p> 	<p>PROYECTO</p> <p>CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE RESPALDO ACUEDUCTO DE RIOHACHA COMUNA-10 POZO No.1</p>	<p>REVISIONES</p> <table border="1"> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>													<p>REFERENCIA EXTERNAS</p>	<p>DISEÑO ELECTRICO:</p> <p>ING. JUAN CARLOS SIERRA VELASQUEZ Mot: BL 205 3510</p> <p>DIBUJO:</p> <p>S Y S ELECTRICOS Y CIVILES EU.</p>	<p>PROYECTO</p> <p>CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE RESPALDO ACUEDUCTO DE RIOHACHA COMUNA-10 POZO No.1</p> <p>OFICINA CALLE 21 No. 15-175 TEL: 311-4078225 scartuallibiquero61@hotmail.com RIOHACHA - LA GUAJIRA</p>	<p>V.B.</p> <p>ARCHIVO ACAD:</p>	<p>CONTENIDO:</p> <p>RED Y PUNTO DE CONEXIÓN DE MEDIA TENSION LUCES Y TOMAS COMUNA 10 POZO N° 2.</p>	<p>UBICACIÓN</p> <p>RIOHACHA</p> <p>ESCALA INDICADA: 04-02-15</p> <p>FECHA: 04-02-15</p> <p>VERSION: 01</p> <p>ELECTRICO</p>	<p>E-2</p> <p>2DE9</p>