



— RED SUBTERRANEA  
CUADRO DE SALIDA 240 mm<sup>2</sup>  
11 / 20 KV PRIMARIO  
220 / 380 v SECUNDARIO  
— RED DE BAJA TENSION  
□ CAJONES DE ACOMETIDAS  
MEDIA TENSION 150 mm<sup>2</sup> ALU  
ACOMETIDA DE LA SUBESTACION  
LINEA DE MEDIA IBERDROLA

aprobado: DEFINITIVAMENTE en la sesión  
por acuerdo plenario de 25 FEB 2000

Plano: RED BAJA TENSION	en: EL SALADILLO (MAZARRON)
ctor	Jumasa s.l.
escala 1:5000	expediente: M-288
pl.n 2.13	fecha: 11-99
Juan F. Chumilla	arquitecto
	Chumysa