



ESPECIFICACIONES TECNICAS :

- GABINETE METALICO ESTANCO, IP 54 (IEC 60529), COLOR GRIS RAL 7032, MARCA GEN ROD, NOLLBOX O CALIDAD EQUIVALENTE. INSTALACION: A LA VISTA, DIMENSIONES MINIMAS : ANCHO = 450, ALTO = 450 y PROFUNDIDAD = 150 mm.-
- EL CABLEADO INTERNO A TRAVES DE CABLECANAL DE DIMENSIONES ADECUADAS.-
- CONTRATAPA DE CHAPA CALADA PARA PROTECCION DE BORNES DE CONEXION, CON IDENTIFICACION LEGIBLE DE CADA CIRCUITO.-
- CAPACIDAD DE CORTE INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS: 6 ka.-
- INTERRUPTORES TERMOMAGNETICOS Y DISYUNTORES DIFERENCIALES MARCA SIEMENS, MERLIN GERIN O GENERAL ELECTRIC .-
- INSTALACION DE SEÑALIZACION DE SEGURIDAD Y RIESGO ELECTRICO.-

UNC	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES UNIDAD EJECUTORA de OBRAS - TANDIL	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 8 10 </div>
OBRA : EDIFICIO RECTORADO - RELOCALIZACION DE MESA DE ENTRADAS RECTORADO - PINTO 399		DIBUJO: M.F.
PLANO : INSTALACION ELECTRICA - TABLERO SECCIONAL MESA DE ENTRADAS TS1 - DIAGRAMA UNIFILAR		ESCALA/S : FECHA: MAY 2014
Arq. OSVALDO D. DADIEGO <small>Unidad Ejecutora de Obras</small>	Arq. VANINA CASSINERI <small>Unidad Ejecutora de Obras</small>	ING. ALBERTO PREMEZZI <small>Unidad Ejecutora de Obras</small>