



REFERENCIAS.-

N°	TIPO	CANT	MATERIAL
1	PNL 50-50-5 segun DIN 1028	2	Acero estruc.*
2	PNL 50-50-5 segun DIN 1028	2	Acero estruc.*
3	Esparrago W Ø14" c/ tuercas, arandela y contratuercas	5	Acero estruc.*
4	Bulon M Ø12 c/ tuercas, arandela y contratuercas	4	Acero estruc.*
5	PNC 80 segun DIN 1026	2	Acero estruc.*

MODIFICACIONES A LA VERSION 05/01
 SE ESPECIFICA ROSCA WITHWORTH EN ESPARRAGO Ø14"
 SE ESPECIFICA ROSCA METRICA EN BULON Ø12

UTE GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

Palacio de la Luz Piso 5 Tel 2090560 Fax 2083084 Email nords@ute.com.uy pcya.red@ute.com.uy

TEMA SOPORTE PARA TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD(ETML3)			
CONTIENE HERRAJES DE ESTACIONES - INTEMPERIE		N° PLANO 054164/02	ESCALA 1:10
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	CODIGO
VERSION ORIGINAL 03/96	INES ALMARAZ	ERLING HOLT	054164/02
VERSION ACTUAL 10/12	IRENE FIERRO	HORACIO RAMIREZ	SUPERVISOR MARCELO MULA
ARCHIVO	AA-DIBUJ/D-ESTACIONES/g21/HERRAJES/INTEMPERIE/etm3-054164.dwg		