

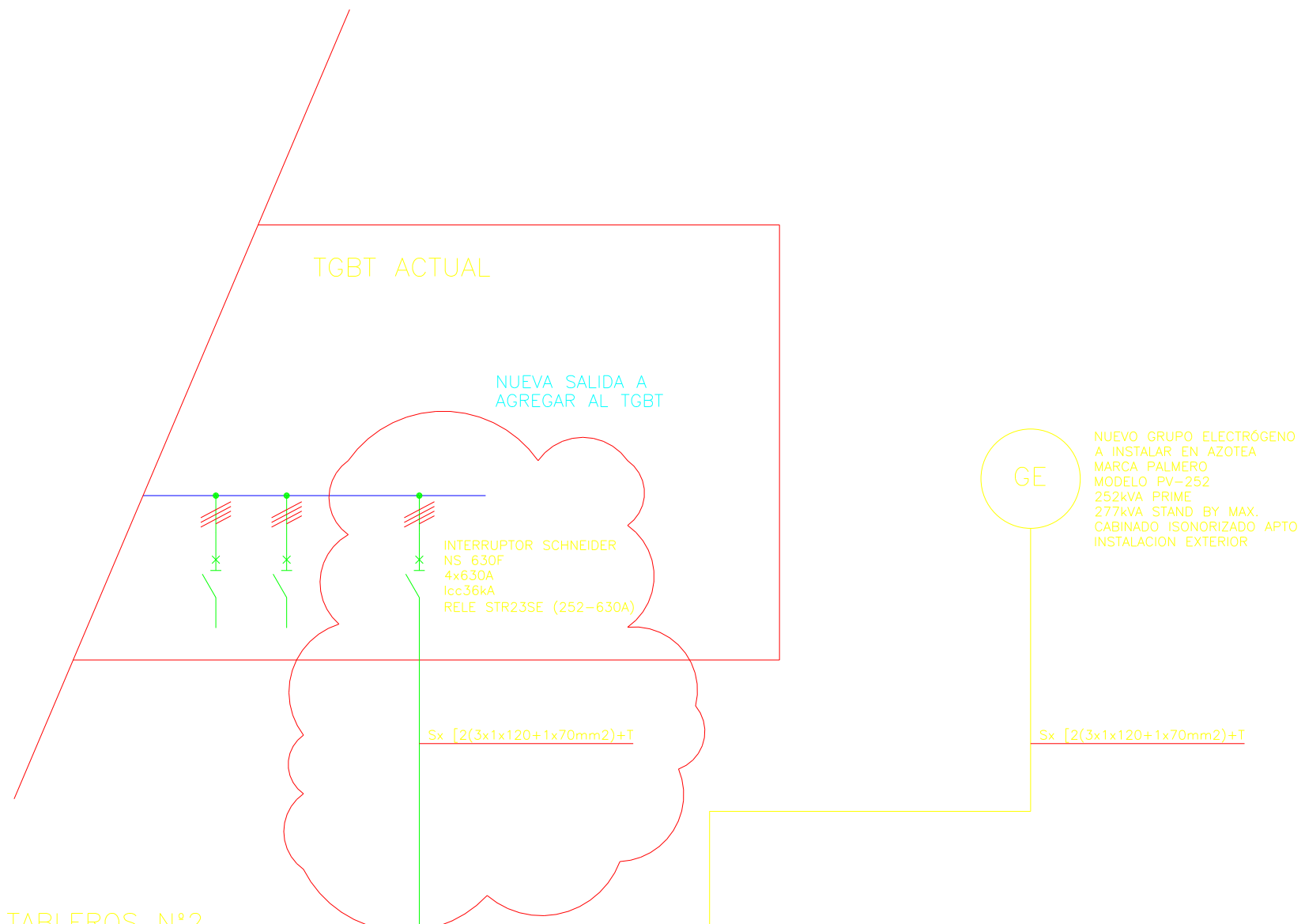
Export PDF is supported in professional version. www.autodwg.com

NOTA IMPORTANTE:
 LAS DIFERENTES MARCAS DE ELEMENTOS INDICADAS EN PLANOS, SOLO RESPONDEN A LAS CARACTERISTICAS Y CALIDAD DE LOS MISMOS.
 EL CONTRATISTA PODRÁ OFRECER OTRAS ALTERNATIVAS, SIEMPRE DE CALIDAD SIMILAR O SUPERIOR.
 SOLO SE ADMITIRÁN ELEMENTOS DE PRIMERA LINEA, CON REPRESENTANTES EN EL PAIS

EMISION PARA LICITACION

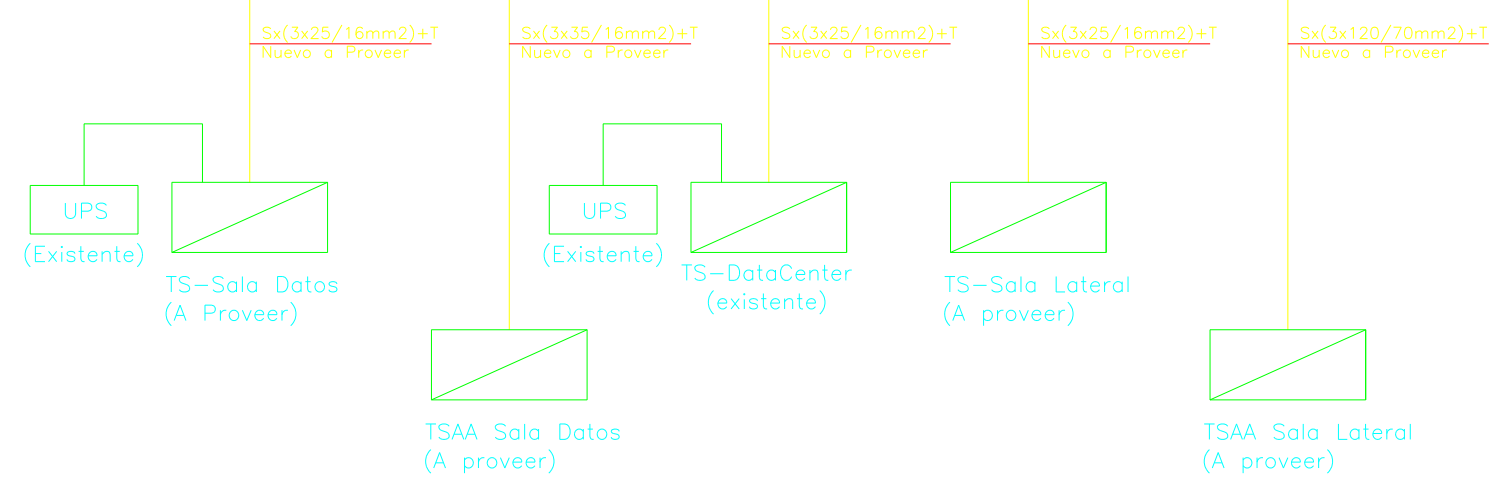
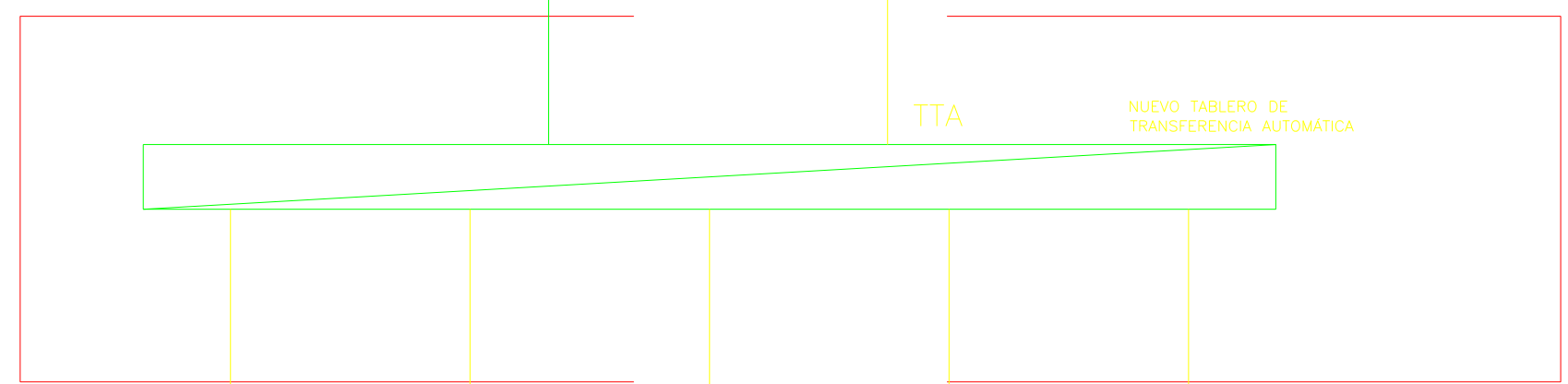
Note: Please goto <http://www.autodwg.com> to register the program, the note and watermark will be removed.

B	EMISION PARA LICITACION	30/07/10	CM	OT	
A	EMISION INICIAL	04/06/10	CM	OT	
REV.	DESCRIPCION	FECHA	EJECUTO	APROBO	
Ing Oscar TORRIGINO INGENIERIA ELECTROMECANICA PROYECTOS Y SUPERVISION DE OBRAS B de IRIGUYEN 760 P15 OfT° BsAs TEL/FAX 4334-6870 E-MAIL: otorrigino@speedy.com.ar		CLIENTE: ReNaPer			
TITULO: INSTALACION ELECTRICA ESQUEMA EN BLOQUES PRIMERA ETAPA					
<small>Este documento es propiedad exclusiva de ING. TORRIGINO INGENIERIA ELECTROMECANICA, y no podrá ser copiado total o parcialmente ni cedido o terceros sin su previa autorización.</small>		ESCALA S/E	FORMATO A1	N° DE PLANO 1001-E-PL-01	REV. B



NUEVO GRUPO ELECTRÓGENO
A INSTALAR EN AZOTEA
MARCA PALMERO
MODELO PV-252
252kVA PRIME
277kVA STAND BY MAX.
CABINADO ISONORIZADO APTO
INSTALACION EXTERIOR

SALA DE TABLEROS N°2



NOTA IMPORTANTE:

LAS DIFERENTES MARCAS DE ELEMENTOS INDICADAS EN PLANOS, SOLO RESPONDEN A LAS CARACTERISTICAS Y CALIDAD DE LOS MISMOS. EL CONTRATISTA PODRÁ OFRECER OTRAS ALTERNATIVAS, SIEMPRE DE CALIDAD SIMILAR O SUPERIOR. SOLO SE ADMITIRÁN ELEMENTOS DE PRIMERA LINEA, CON REPRESENTANTES EN EL PAIS