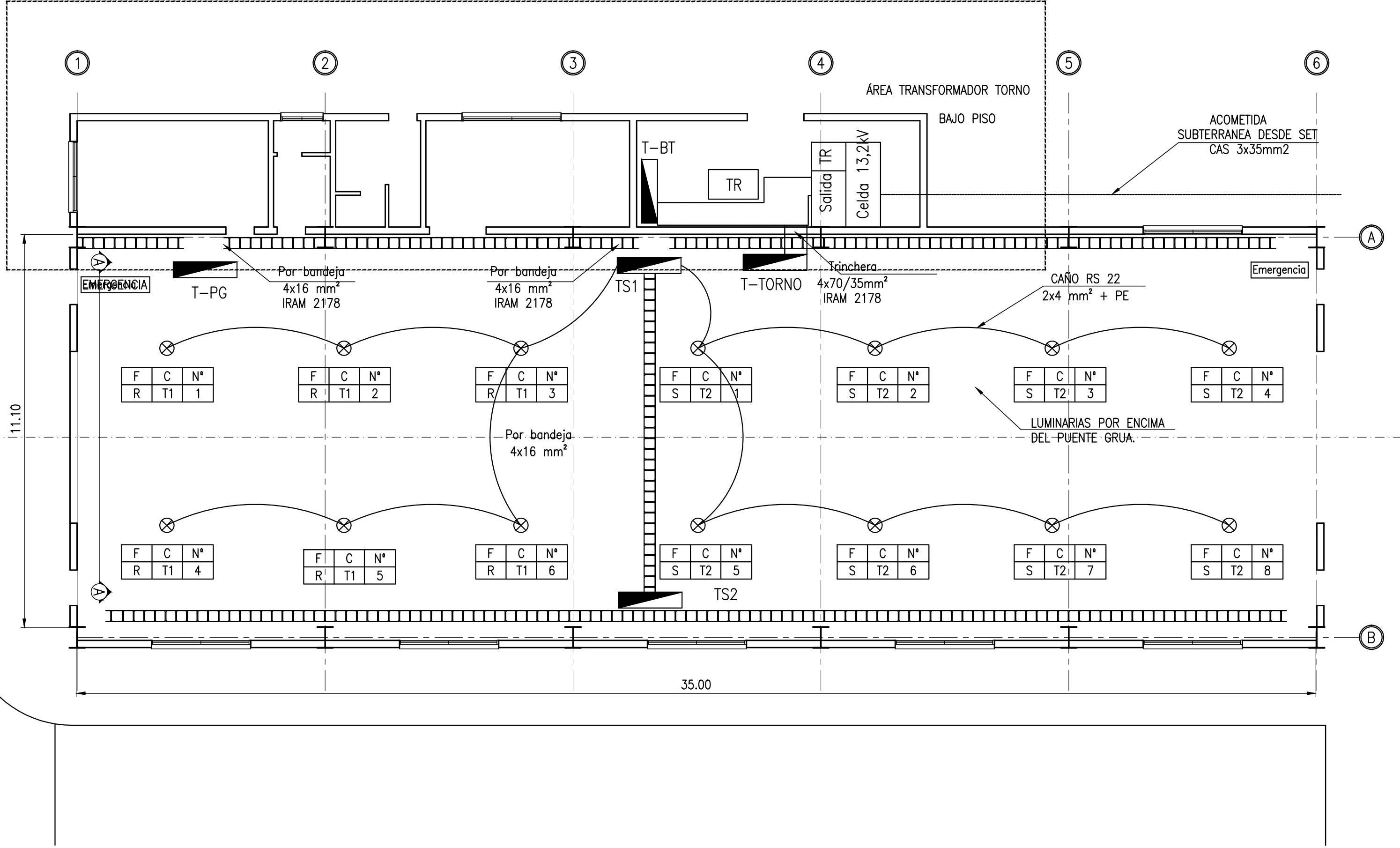
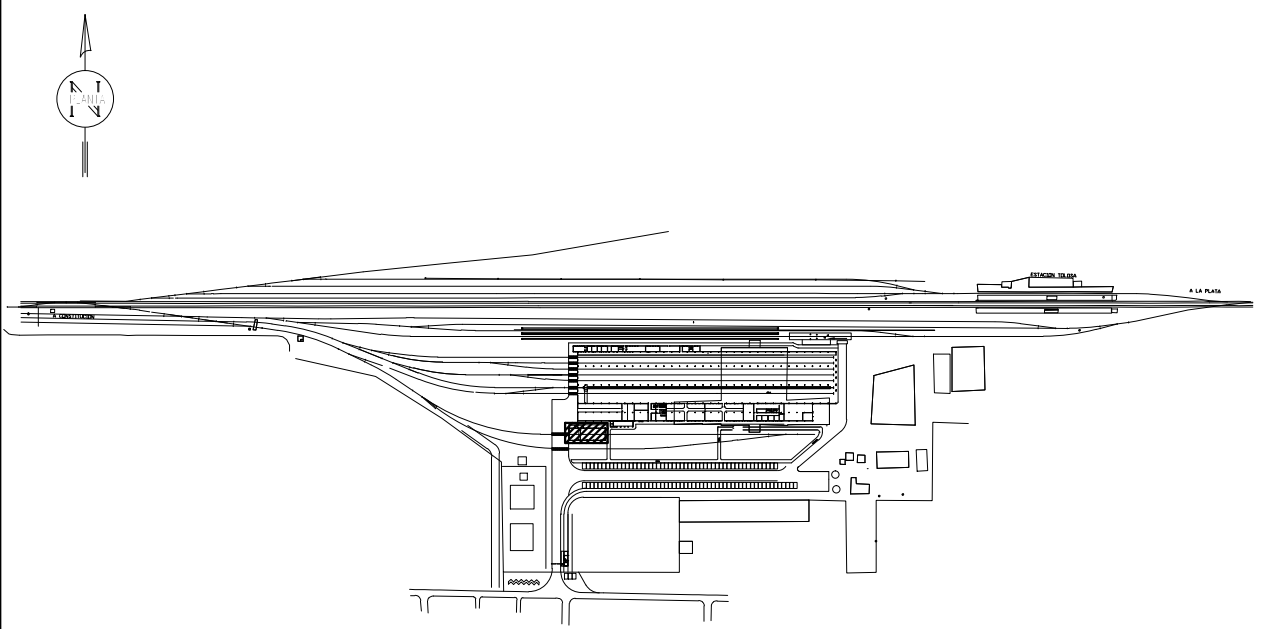
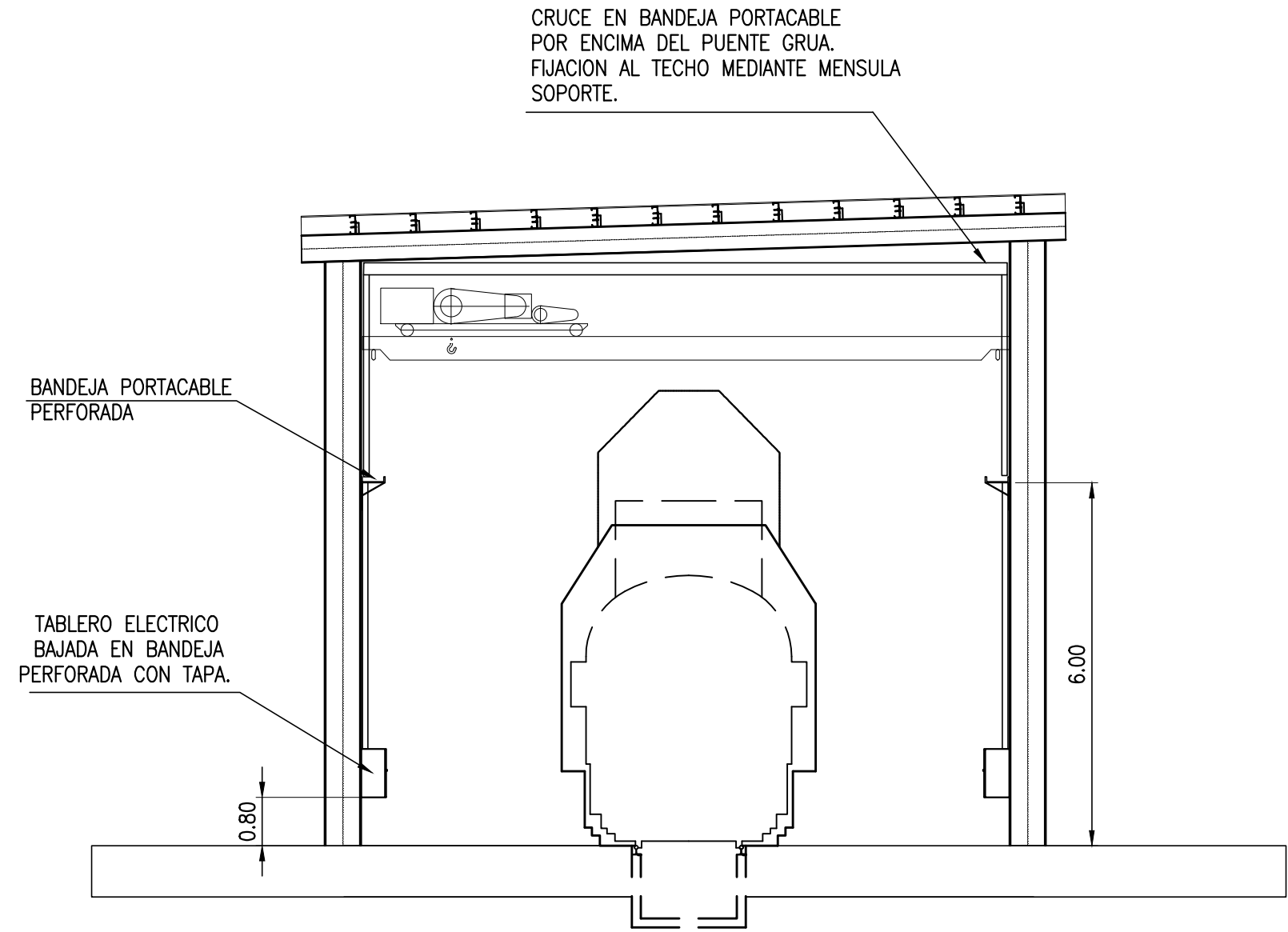


EDIFICIO TORNO BAJO PISO
PLANTA
ESC. 1:100

VER DETALLE A



EDIFICIO TORNO BAJO PISO
CORTE A-A
ESC. 1:100



PLANO DE UBICACION (SIN ESCALA)

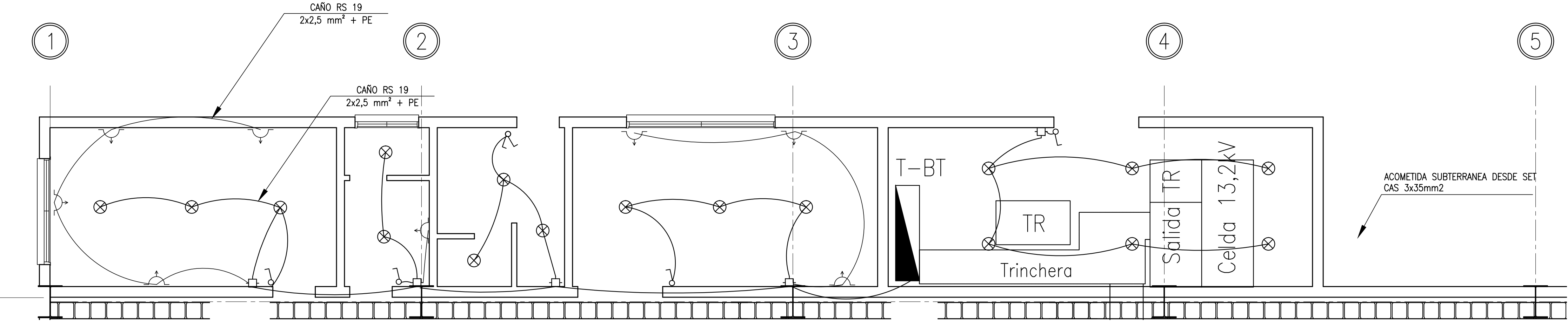
NOTAS

ESTE ESQUEMA DE DISTRIBUCIÓN ES SOLO A LOS EFECTOS DE ESTABLECER EL CRITERIO DE LA INSTALACIÓN ELÉCTRICA. LA CONTRATISTA DEBERÁ UTILIZAR TODO O PARTE DE ESTE ESQUEMA PARA REALIZAR LOS TRABAJOS MECIONADOS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

REFERENCIAS

EM-TOL-ET-IN1-004
EM-TOL-PL-IN1-006

EDIFICIO TORNO BAJO PISO
DETALLE A - DEPENDENCIAS
ESC. 1:50



- BANDEJA PORTACABLES TIPO ESCALERA ALA ALTA 300MM
- ▬ TABLERO
- BOCA DE ILUMINACIÓN - FLUORESCENTE LED 35W (EQUIV. 105W)
- BOCA DE ILUMINACIÓN - LAMPARA DESCARGA HQI 150W

0	09/03/2015	PARA PLIEGO				
REV. N°	FECHA	DESCRIPCION	ELABORO	REVISO	APROBO	V° B° UEC.
			COORD./REVISOR			U.E.C.

REPÚBLICA ARGENTINA - MINISTERIO DEL INTERIOR Y TRANSPORTE
UNIDAD EJECUTORA CENTRAL

	PROYECTO TALLERES TOLOSA Y KM 5	 Escala: Indicada
	DEPÓSITO TOLOSA INSTALACIONES ELECTRICAS - TORNO BAJO PISO - PLANO DE MONTAJE	
	PLANO N° EM-TOL-PL-IN1-005 Fecha: 09/03/2015 Hoja 1 de 1 Rev.: 0	