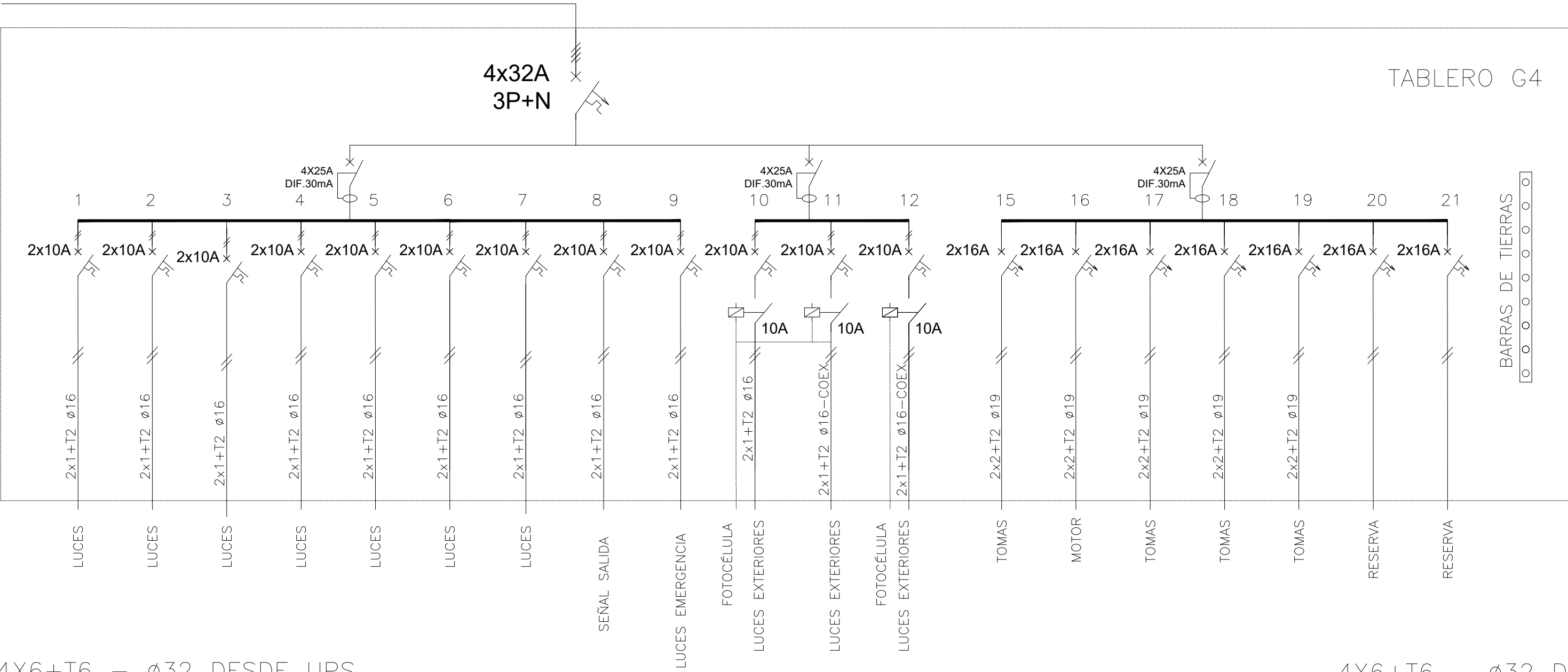
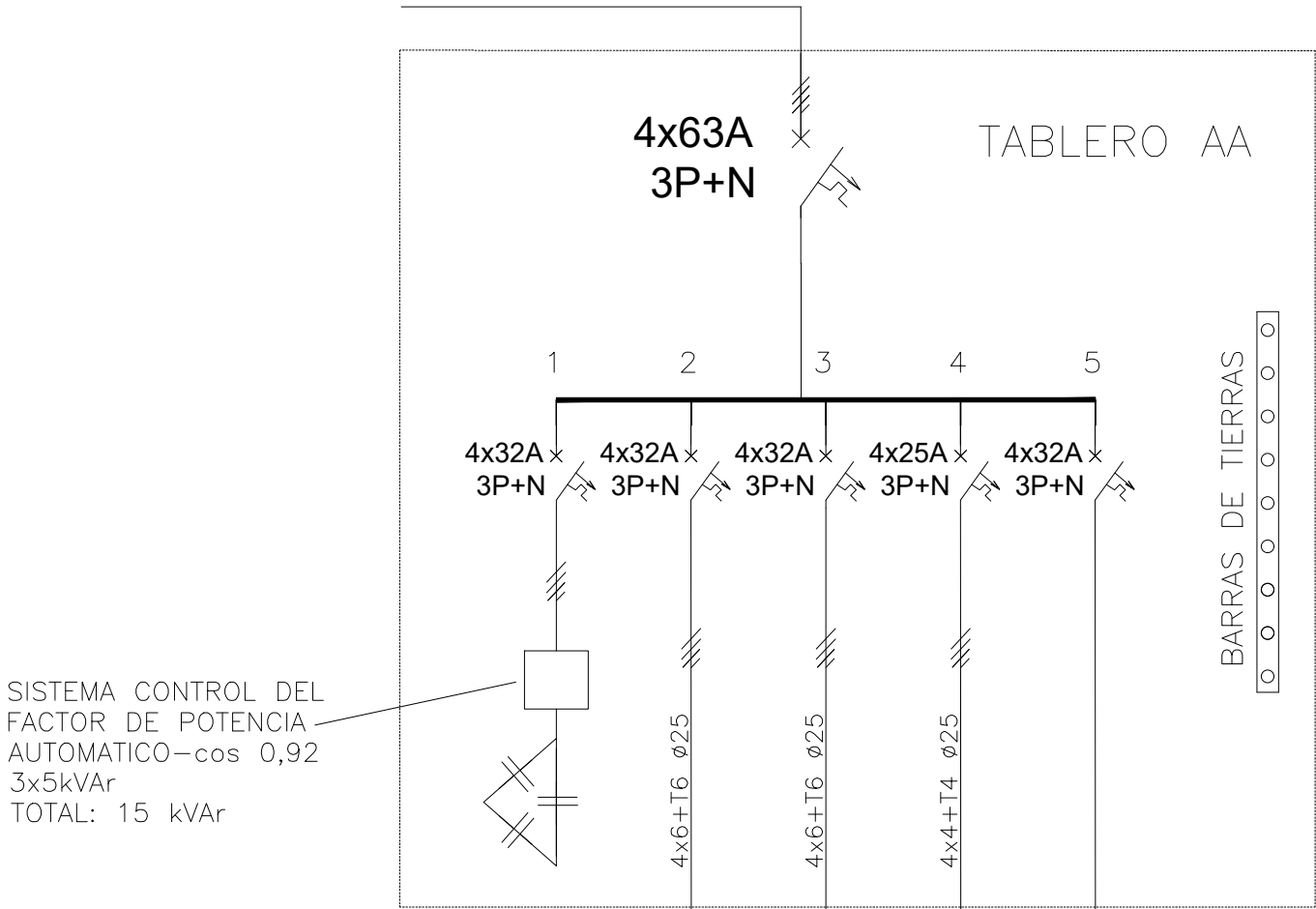


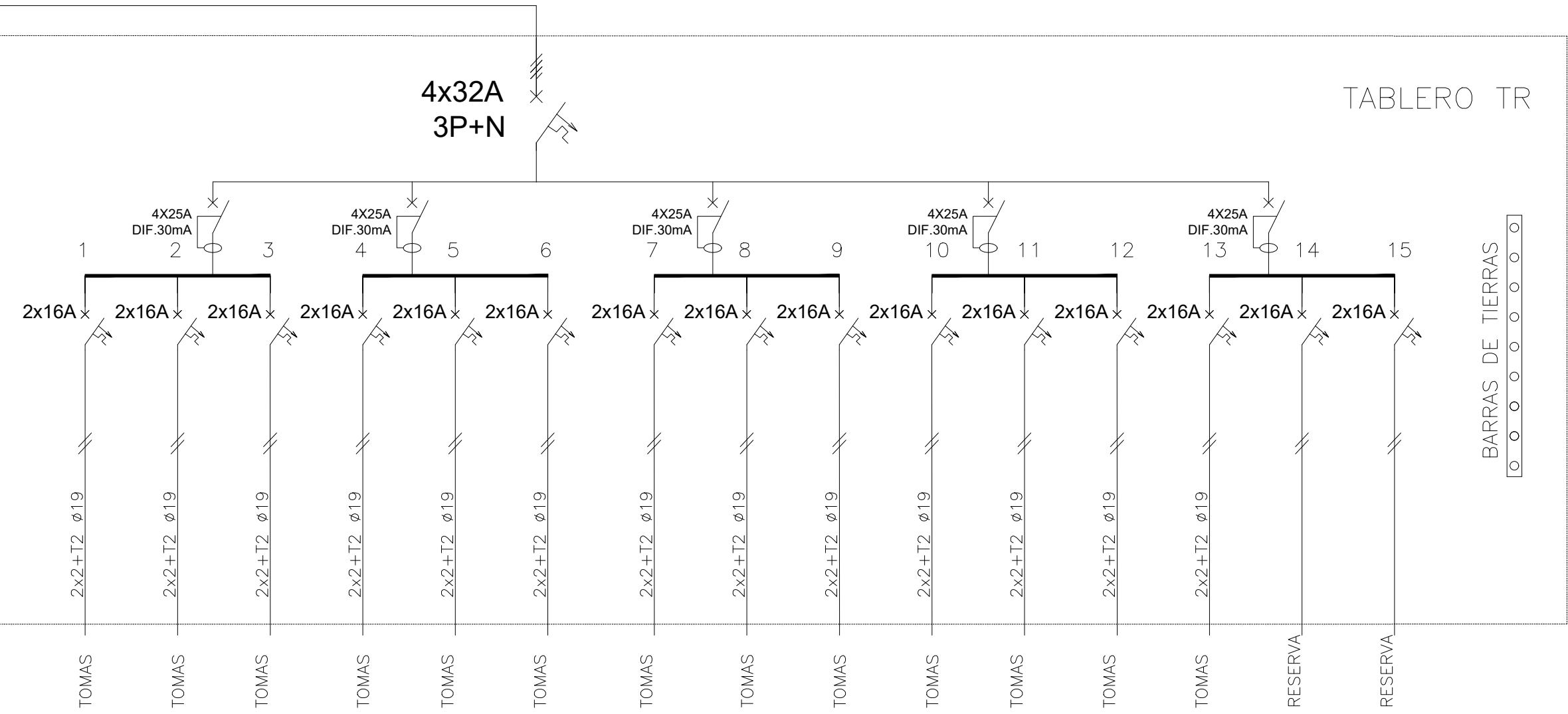
4X6+T6 DESDE G1



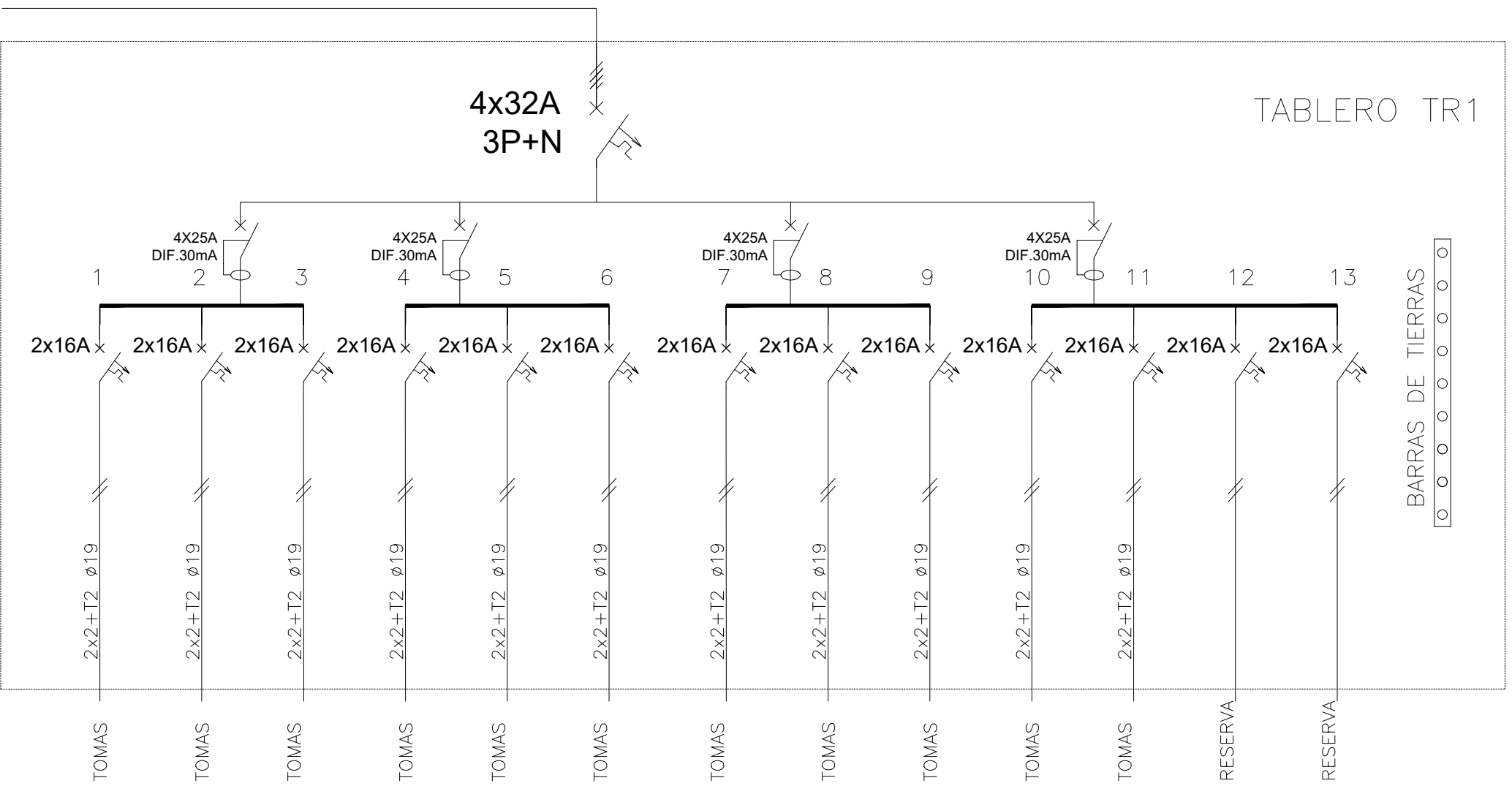
4X16+T16 - ø50 DESDE G1



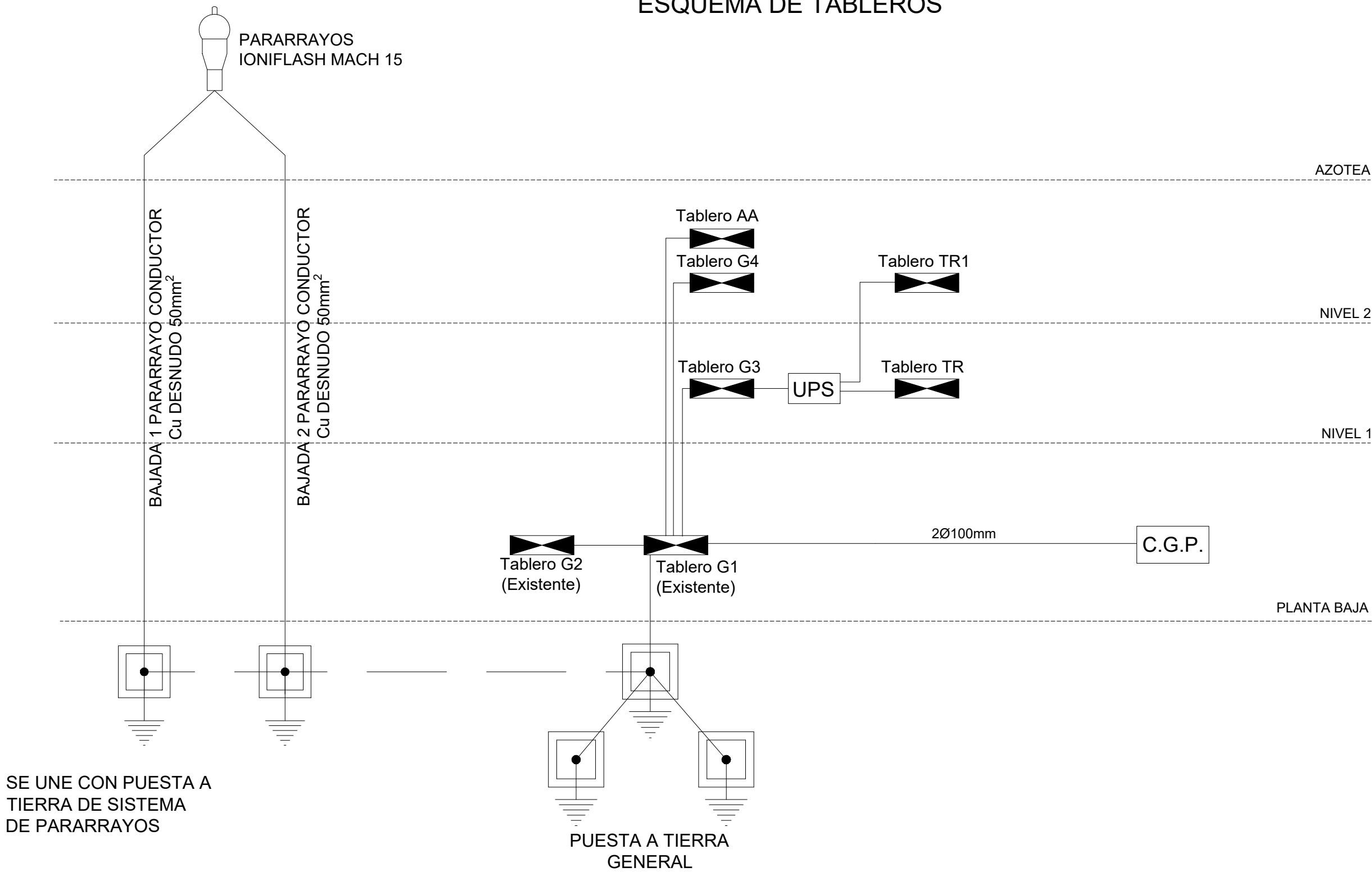
4X6+T6 - ø32 DESDE UPS



4X6+T6 - ø32 DESDE UPS



ESQUEMA DE TABLEROS



REFERENCIAS	
SIMBOLOGIA UNIT 24-61 (REVISIÓN 2016 / 2019)	
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO DIFERENCIAL
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO
	CONTACTOR
	DESCARGADOR DE SOBRETENSIONES
	DOBLE VÍA PARA TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA
	BANCO DE CONDENSADORES PARA COMPENSACIÓN DE ENERGÍA REACTIVA
	DESCARGA A TIERRA
IMPORTANTE: LAS PROTECCIONES Y CONDUCTORES A TODOS LOS EQUIPOS DE VENTILACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO, SE DEBERÁN VERIFICAR DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DEL FABRICANTE, Y AJUSTAR SIN QUE SUPONGA NINGUN ADICIONAL.	

NOTA IMPORTANTE:
LOS TABLEROS G1 Y G2 SON EXISTENTES EN ROJO SE EXPRESAN LAS DERIVACIONES NUEVAS Y LAS EXISTENTES QUE CAMBIAN EN ESOS DOS TABLEROS (CONDUCTOR, CANALIZACIÓN Y PROTECCIÓN TMI). EN COLOR NEGRO SE EXPRESAN LAS DERIVACIONES EXISTENTES EN LOS TABLEROS G1 Y G2 QUE NO CAMBIAN.
LOS TABLEROS G3, G4, AA, TR Y TR1, COMO TAMBIÉN LO ES LA UPS QUE ALIMENTA LOS TABLEROS TR Y TR1, SON NUEVOS.