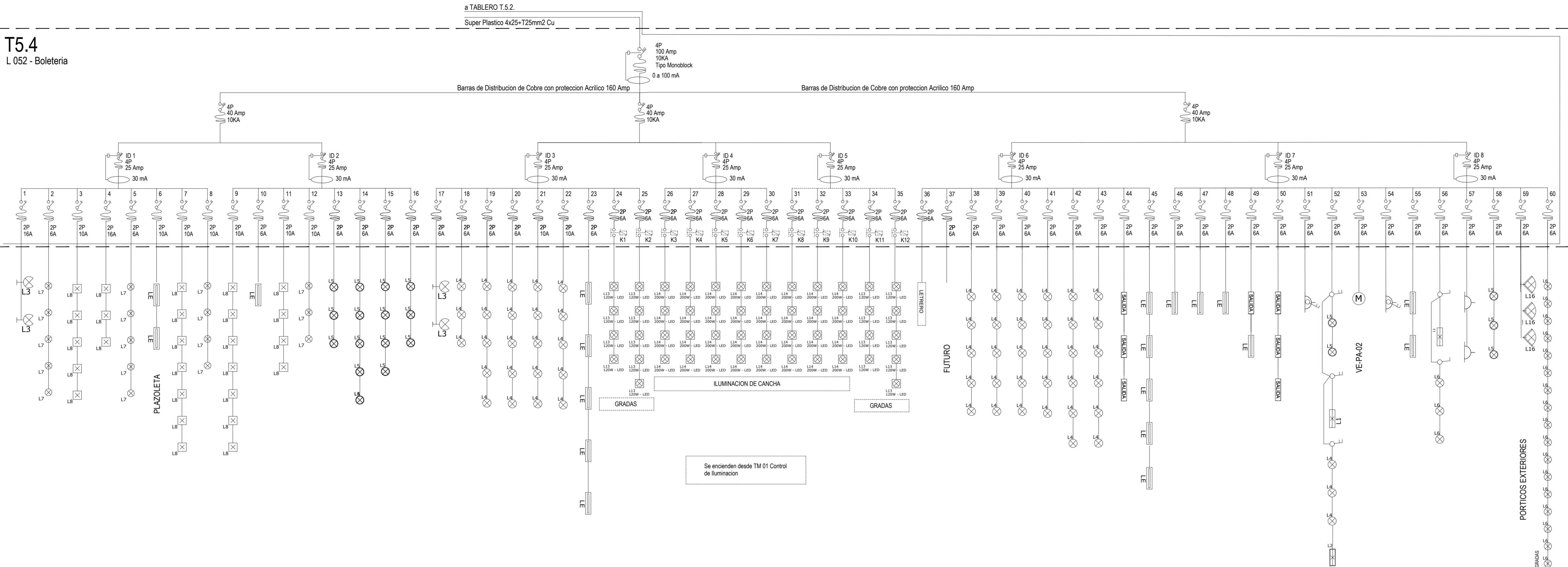
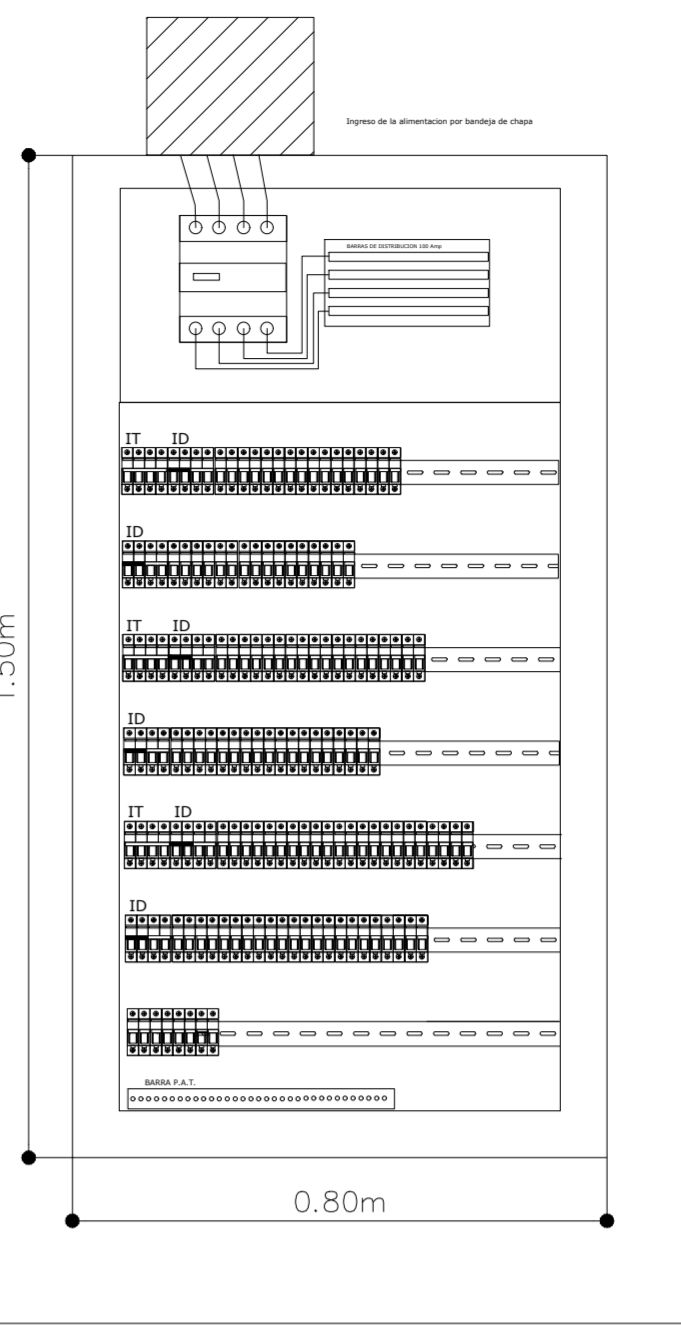


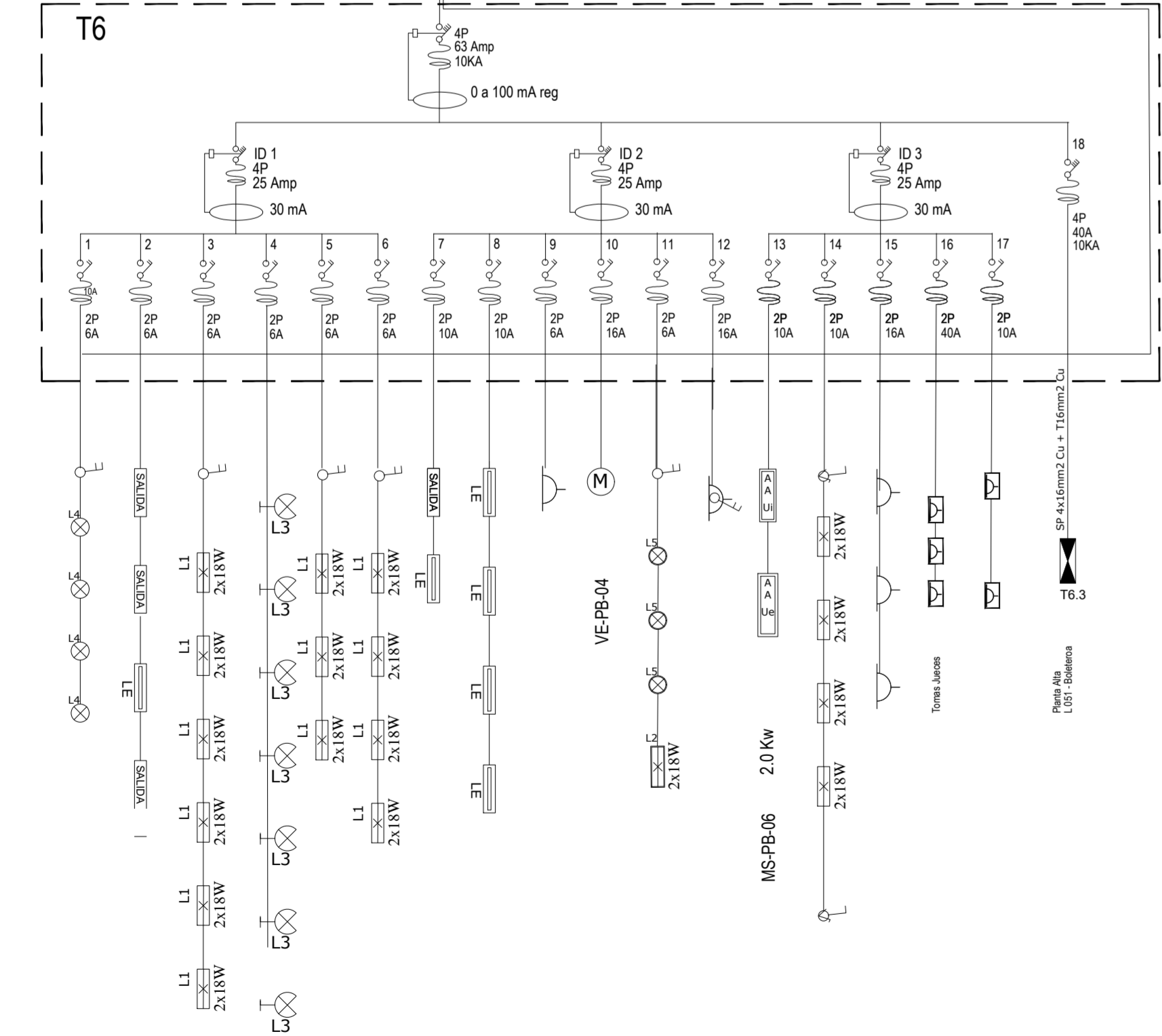
T5.4
L 052 - Boletería



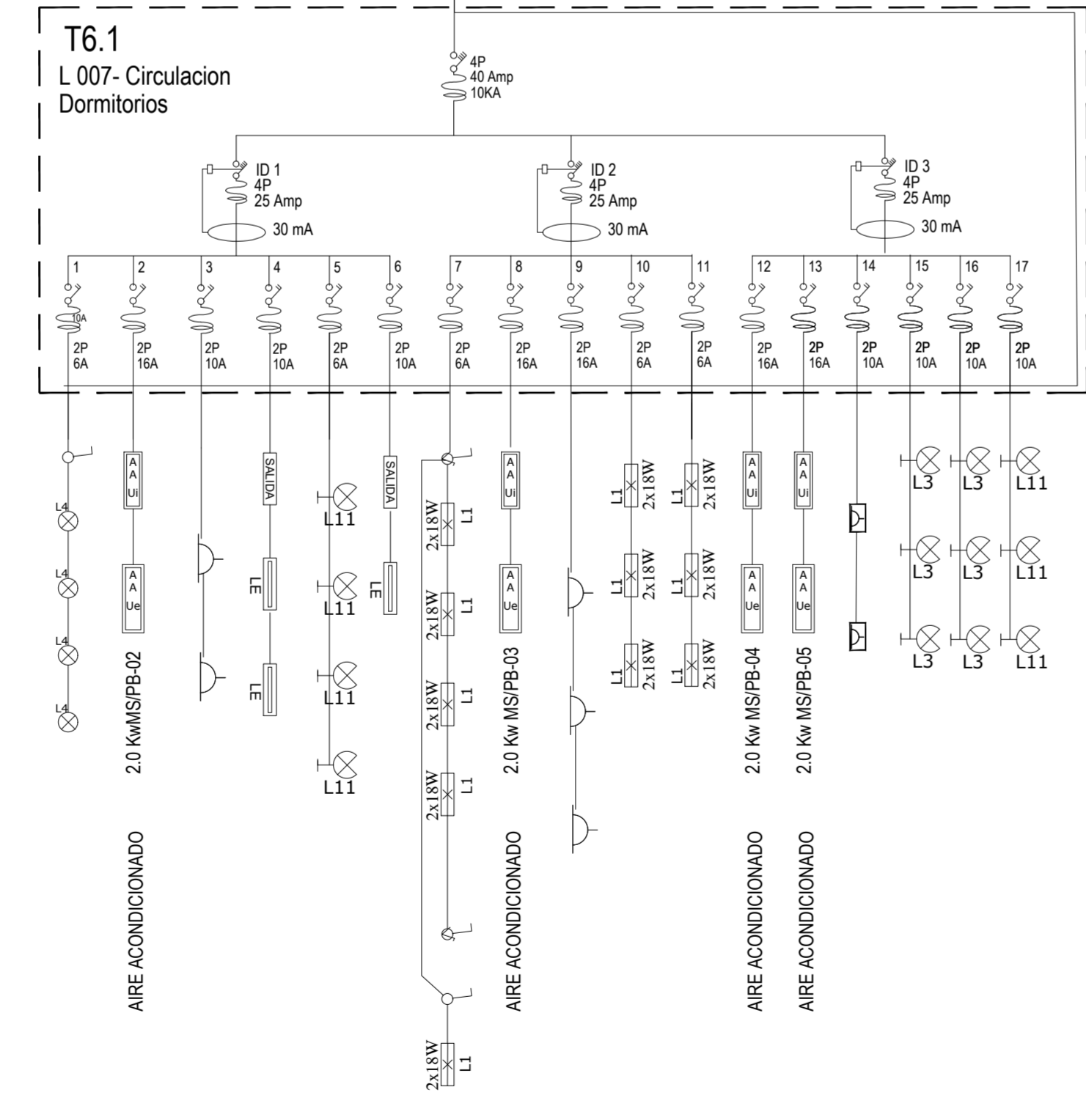
DISEÑO MERAMENTE ILUSTRATIVO



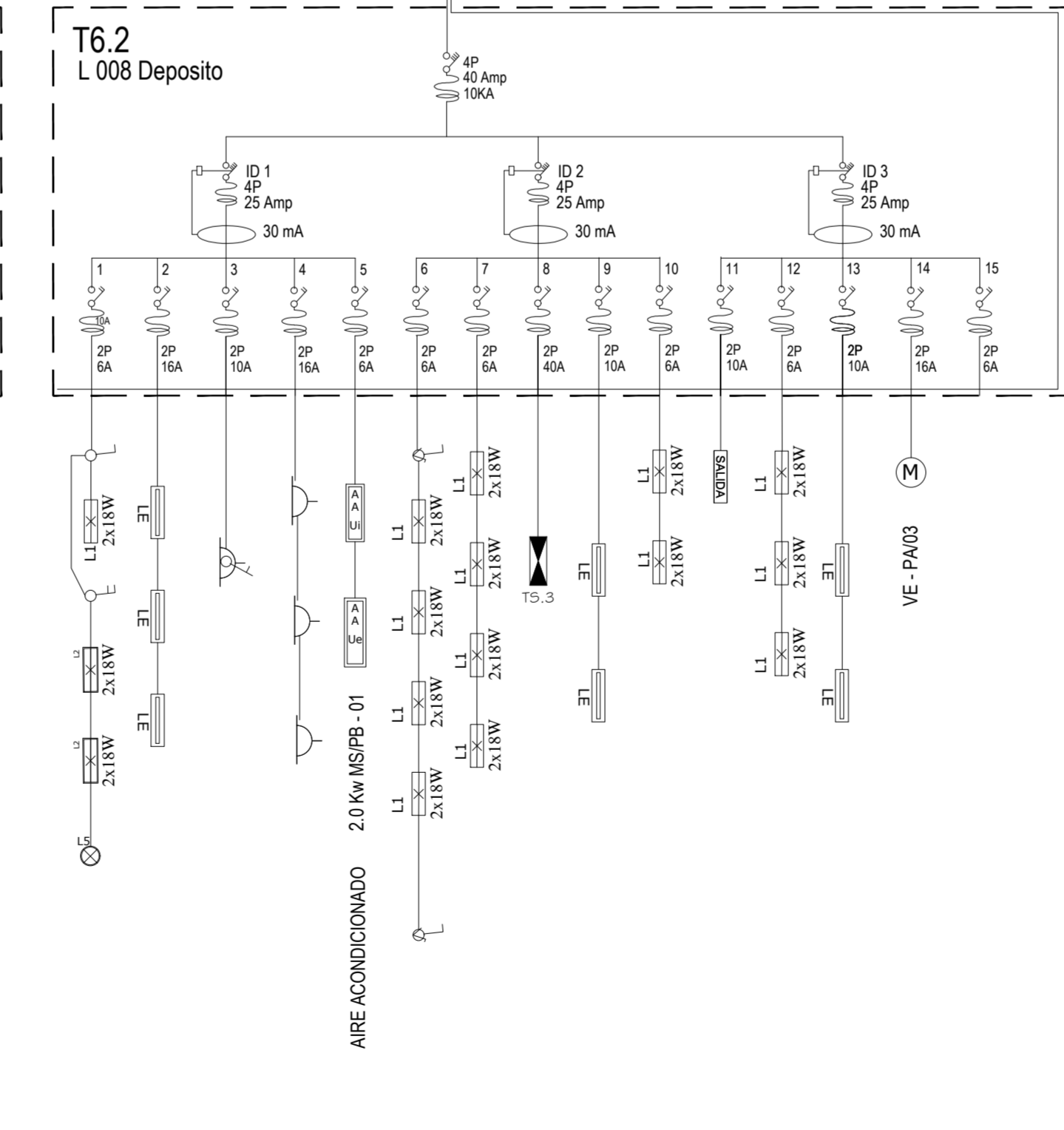
a TABLERO T.G.



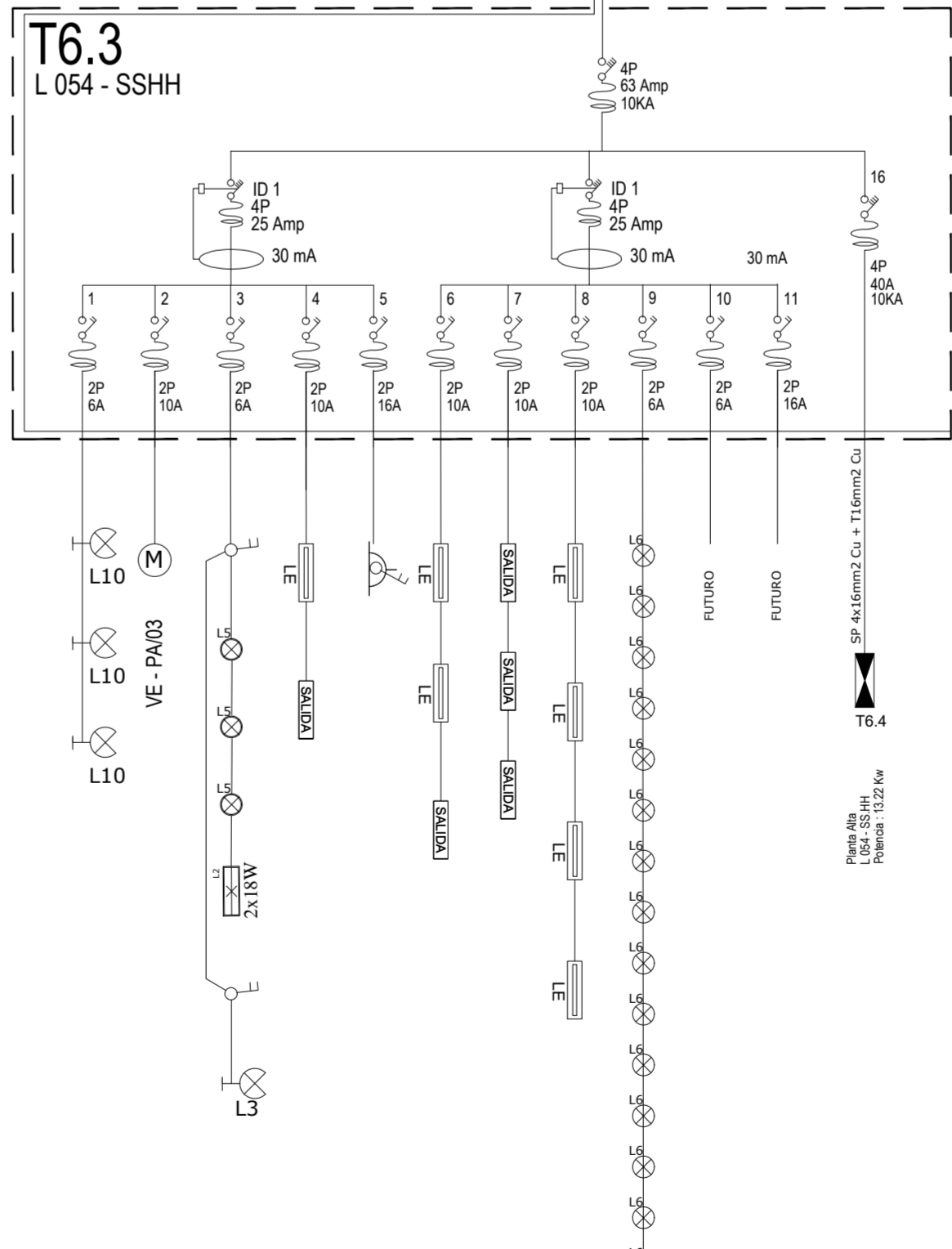
a TABLERO T6



a TABLERO T6



a TABLERO T6



CUADRO DE REFERENCIAS			
LUMINARIAS			
	Artefacto de Embudo para 2 Tubos LED de 18W C/Cluster		Artefacto de Autor para 2 Tubos LED de 18 W C/Pais IP67
	Artefacto Bajo Consumo Exterior IP67		Artefacto tipo OSRAM 3117 L4 LED - 30.8W GOSTET o similar
	Artefacto tipo OSRAM 741 C/BLD Interior IP67 o similar		Artefacto de Embudo LED tipo dicroica
	Artefacto tipo OSRAM ECD Panelillo luminoso R2 de embudo LED o similar		Luminaria empotrada LED
	Luminaria tipo BOLARDO LOWREDPER 7136 o similar		Luminaria Exterior Unidireccional o similar
	Luminaria Exterior IP67 - BIDIRECCIONAL		Luminaria LED Pajota 12V
	Artefacto tipo OSRAM 1200 Reflector Simétrico 120 W LED o similar		Artefacto tipo OSRAM 1200 Reflector Simétrico 120 W LED o similar
	Reflector tipo OSRAM 2188 Reflector LED UNIMODULO SIMETRICO o similar		Reflector tipo OSRAM 2188 Reflector LED UNIMODULO SIMETRICO o similar
	PLAFÓN DE ALUMINIO 27 x 27 x 6.3CM - 30W 3000K IP44		LUMINARIA ANTIEXPLOSION
	Artefacto LIZ Emergencia con autonomía 2 h		
	Artefacto señalización SALIDA Emergencia con autonomía 2 h		
INTERRUPTORES Y TOMACORRIENTES			
	TOMA CORRIENTE COMÚN		TOMA CORRIENTE CON TAPA
	TOMA CORRIENTE CON LLAVE		
	SENSOR DE MOVIMIENTO		INTERRUPTOR UNIPOLAR
	INTERRUPTOR BIPOLAR		INTERRUPTOR COMBINACION
OTROS ELEMENTOS			
	Tablero Electrico		Transformador 220/12 V - 200 W
	Aire Acondicionado Unidad Exterior		Motor electrico 3P Aire acondicionado
	Aire Acondicionado Unidad Exterior		Motor electrico Monofasico
	Alimentación por Llave o Cable Roto		Toma Telefonica
	Alimentación por piso		Toma de Datos

REV	DESCRIPCIÓN	FECHA	APROBADO
0	AVANCE PROYECTO EJECUTIVO	DIC 2016	
1	PROYECTO EJECUTIVO	ENE 2017	
2	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	MAR 2017	
3	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	5 ABR 2017	
4	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	5 JUL 2017	
5	REVISIÓN PROYECTO EJECUTIVO	OCT 2017	

	Departamento de Arquitectura y Ordenamiento Territorial. Intendencia de Soriano
--	--

COMPLEJO DEPORTIVO ARENAS SORIANO
PROYECTO EJECUTIVO

UBICACIÓN.	Av. Garibaldi- M.H. Espinosa-Av. Frigerio	PADRÓN. 4317
COMITENTE.	Intendencia de Soriano	SUP. 3Hás 664m2 94dm2

PROYECTO.	Arq. Ana Fazakas Arq. Inés Rosales	
ESTRUCTURA.	Magnone Pollio Ingenieros	
ACOND. SANITARIO.	Ing. Martín Bertocchi	
ACOND. TÉRMICO Y VENTILACIÓN	LLiconsult Ing Lagomarsino	
ACOND. ELÉCTRICO Y LUMÍNICO	Ing. Renzo Biardo	
DETECCIÓN INCENDIO	Arq. Aliné Gonzalez	

ESQUEMA ELECTRICO UNIFILAR		EL 12
FECHA:	OCT 2017	
ESCALA:		