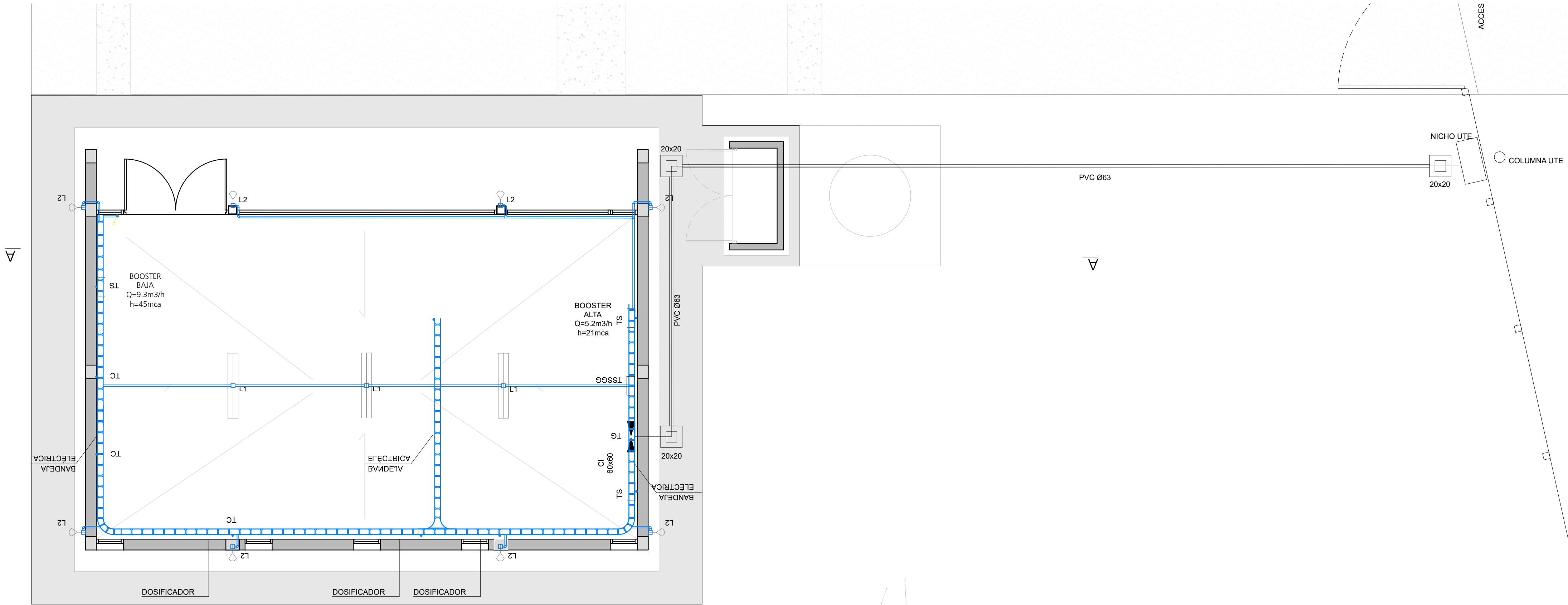
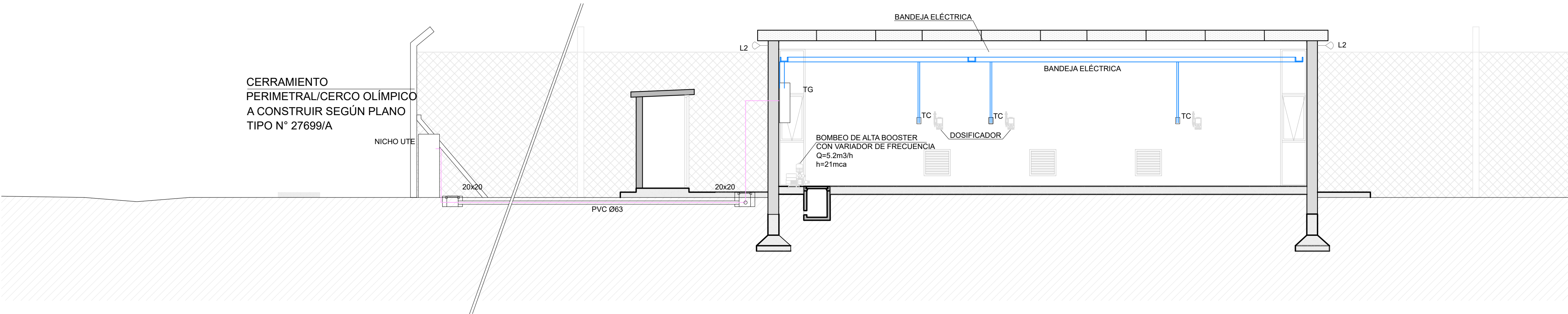


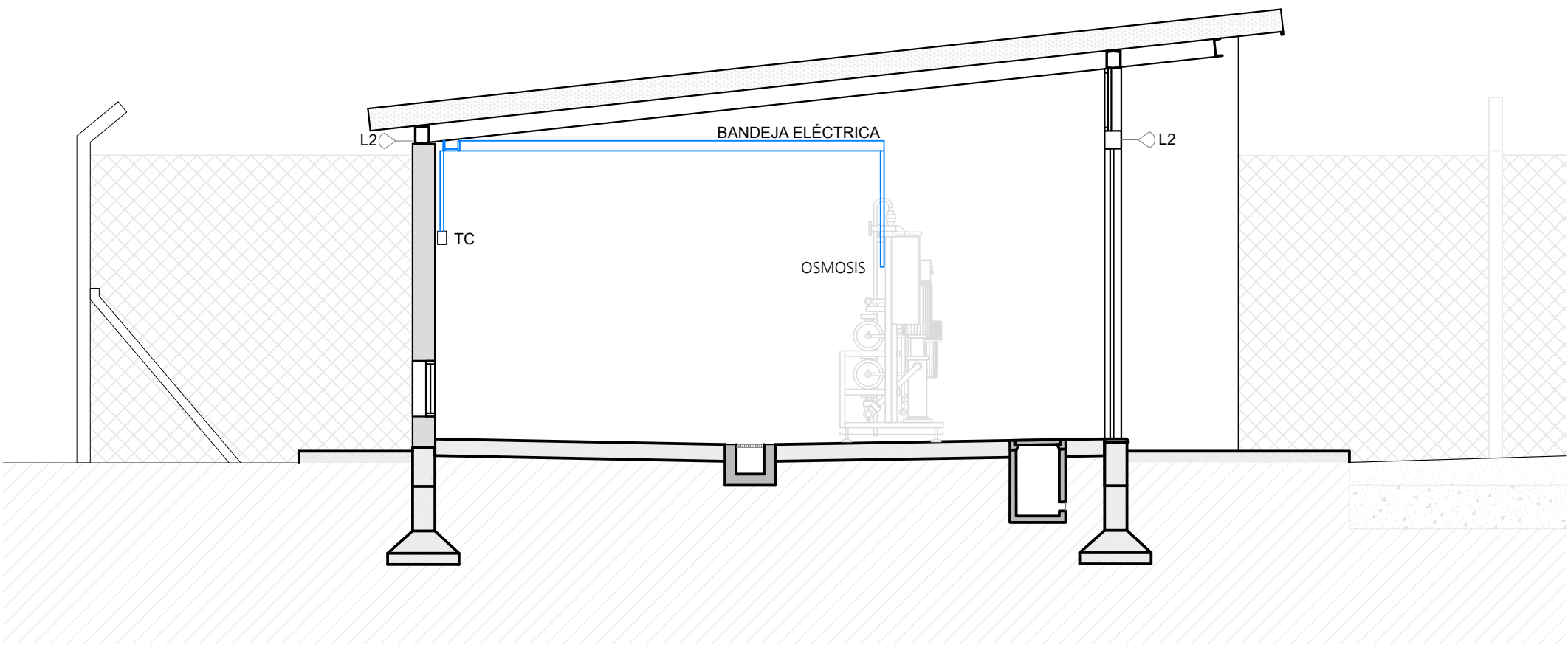
ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y LUMÍNICO
PLANTA
ESC 1:50



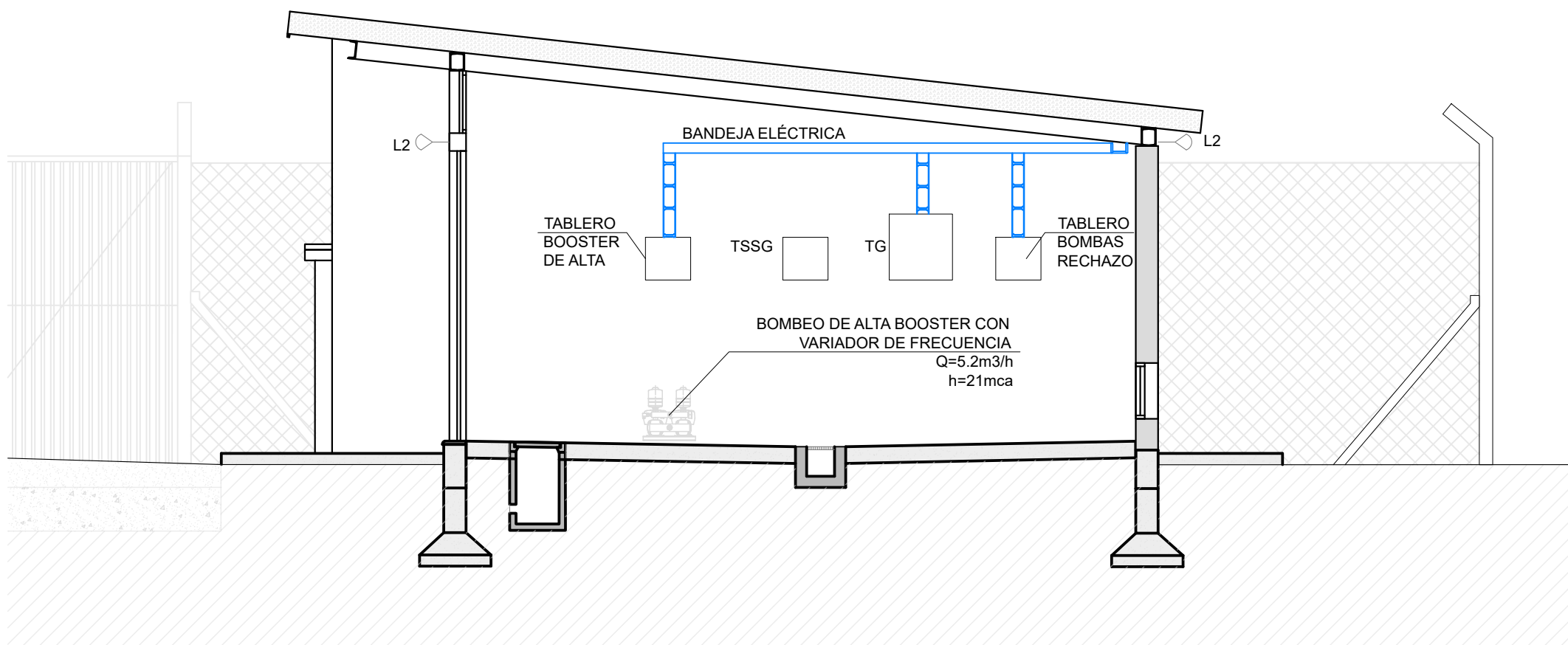
ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y LUMÍNICO
CORTE AA
ESC 1:50



ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y LUMÍNICO
CORTE BB
ESC 1:50



ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y LUMÍNICO
CORTE DD
ESC 1:50



UBICACIÓN



REFERENCIAS

- TENDIDO ELÉCTRICA
- INTERRUPTOR - (I)
- LUMINARIA DE TECHO DE ADOSAR - (L1)
- LUMINARIA DE PARED DE ADOSAR - (L2)
- LUMINARIA DE BRAZO DE ADOSAR - (L3)
- TOMA CORRIENTE - (TC)
- TABLERO GENERAL - (TG)
- TABLERO SECUNDARIO - (TS)

NOTAS

 ING. JUAN SANGUINETTI (FIRMA)		 ING. FERNANDO TORRES ASISTENTE ELÉCTRICA	
ESTE PLANO CONSTA DE 17 PLANCHAS			
OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO			
DEPARTAMENTO: COLONIA		LOCALIDAD: CAMPANA	ANTEPROYECTO
USINA POTABILIZADORA Y SISTEMA DE ABASTECIMIENTO			
SISTEMA POTABILIZACIÓN PARA REMOCIÓN DE ARSÉNICO PLANTA DE TRATAMIENTO - ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y LUMÍNICO			
GERENCIA DE AGUA POTABLE  ING. MARGARITA PINTOS (FIRMA)		CONTRAPARTE DE PROYECTO	CONTRAPARTE DE PROYECTO
ING. ALEJANDRO IRIARTE (FIRMA)		CONTRAPARTE DE PROYECTO	CONTRAPARTE DE PROYECTO
ESTADOS Y PROYECTO		ESCALA: 1:50	FECHA: OCT. 2023
		PLANO Nº.	CP-PT-07