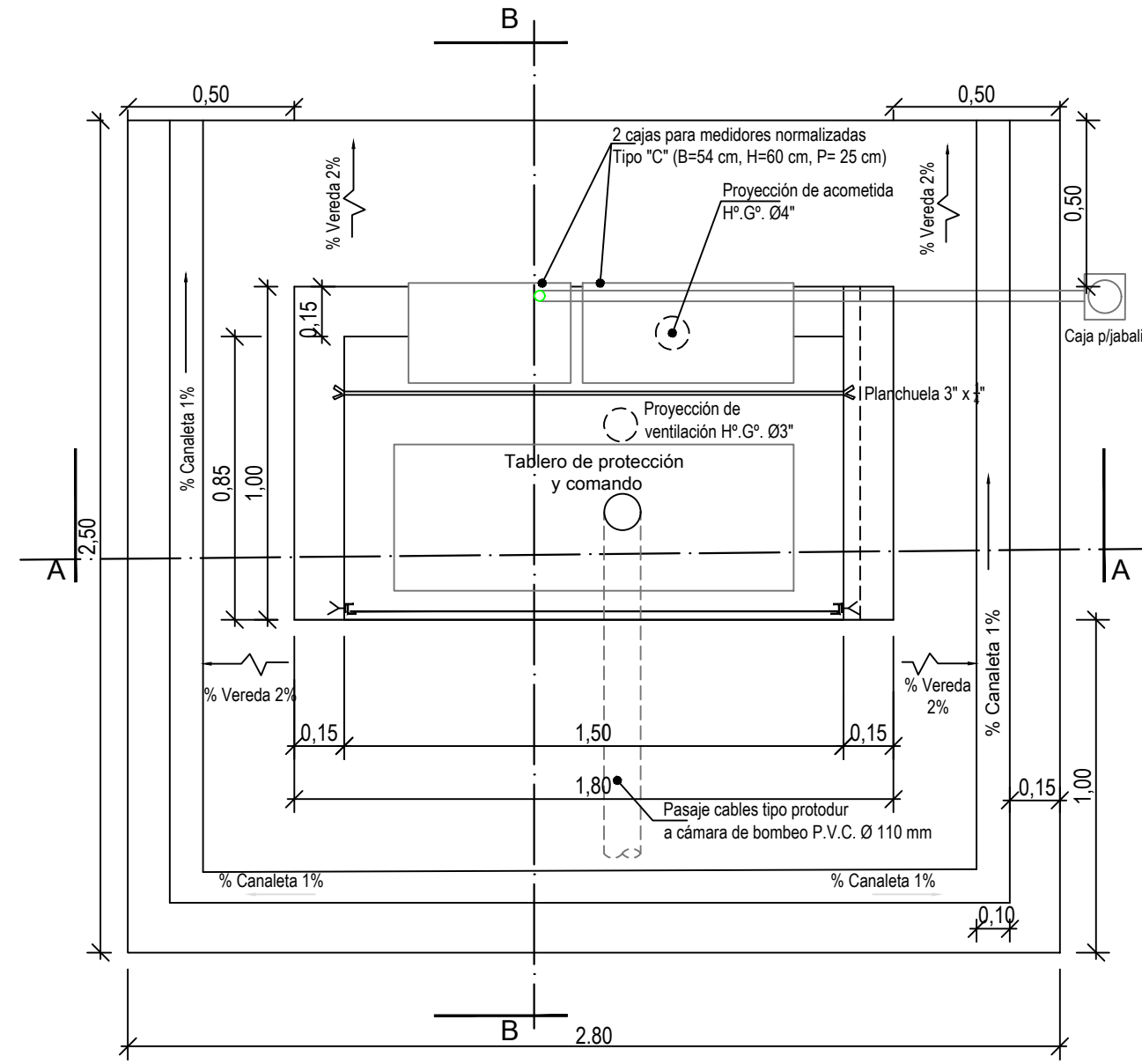
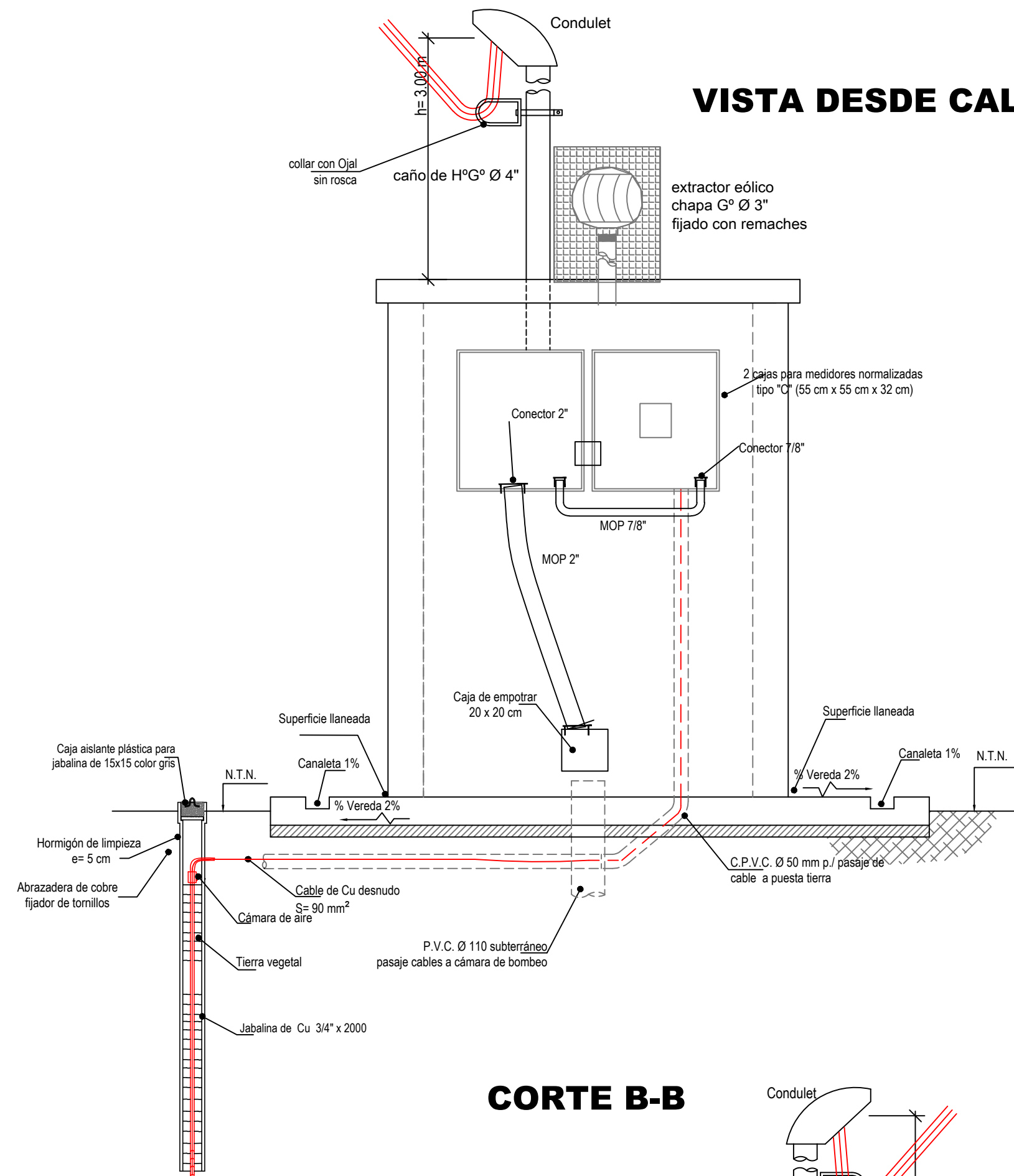


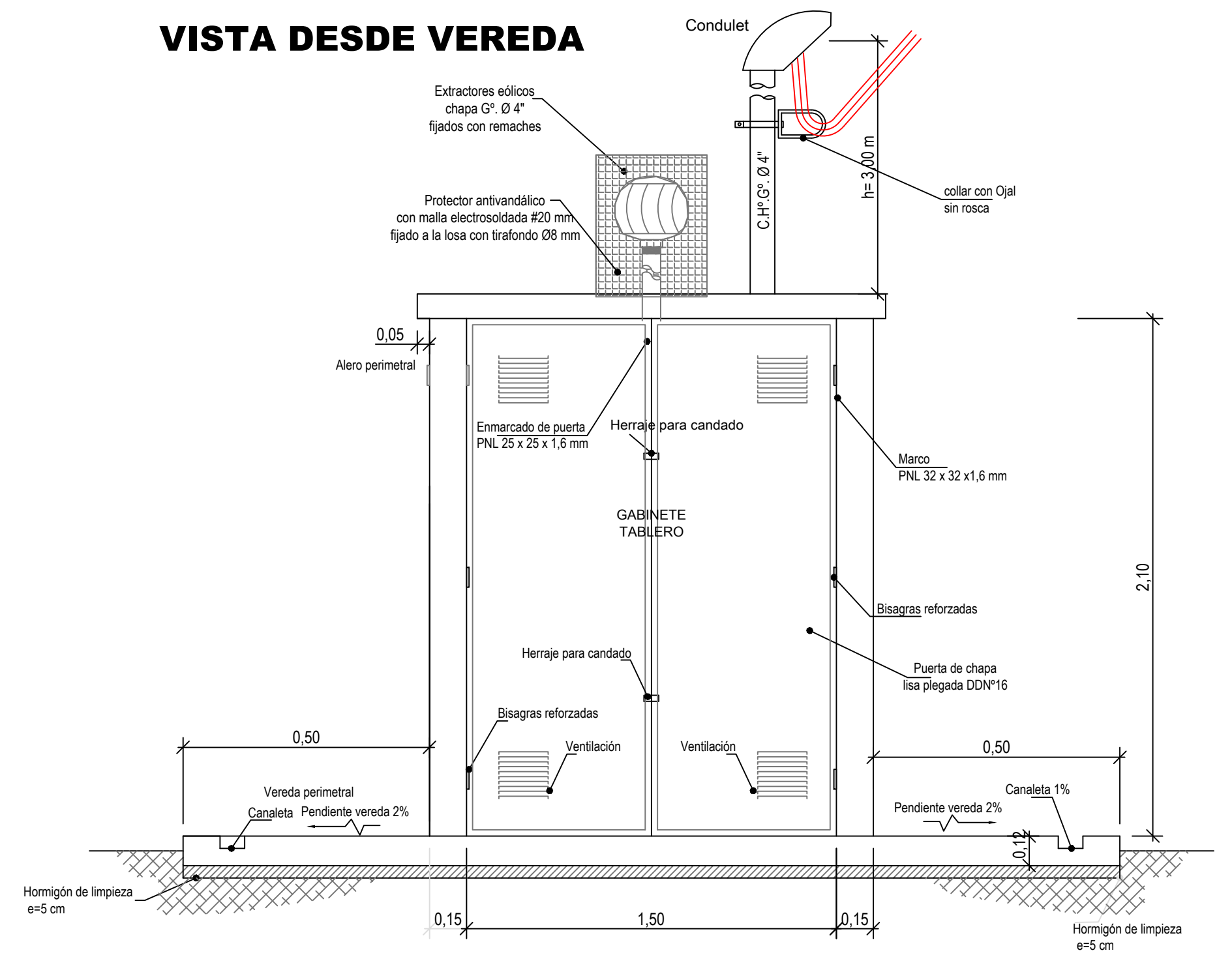
PLANTA



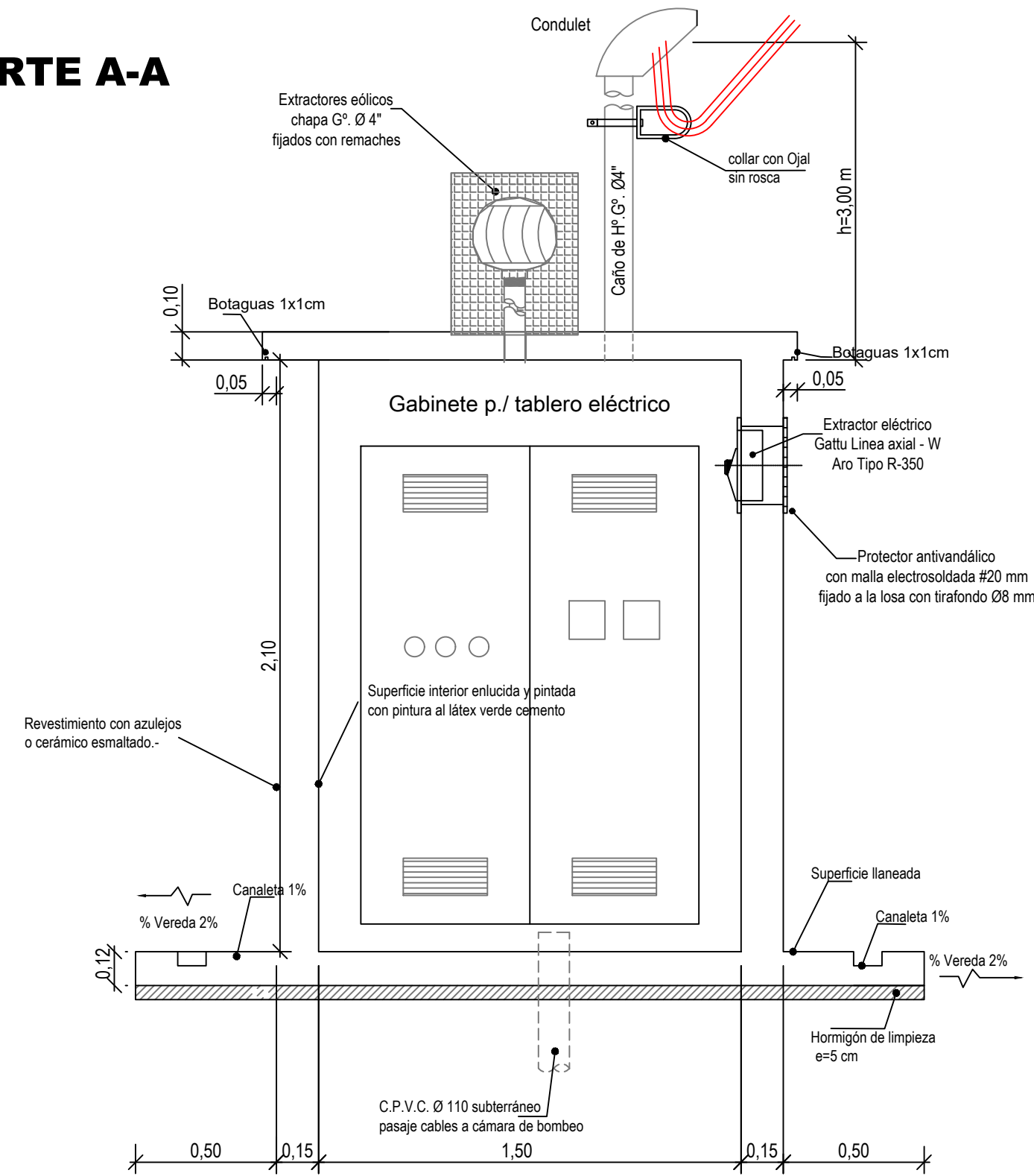
VISTA DESDE CALLE



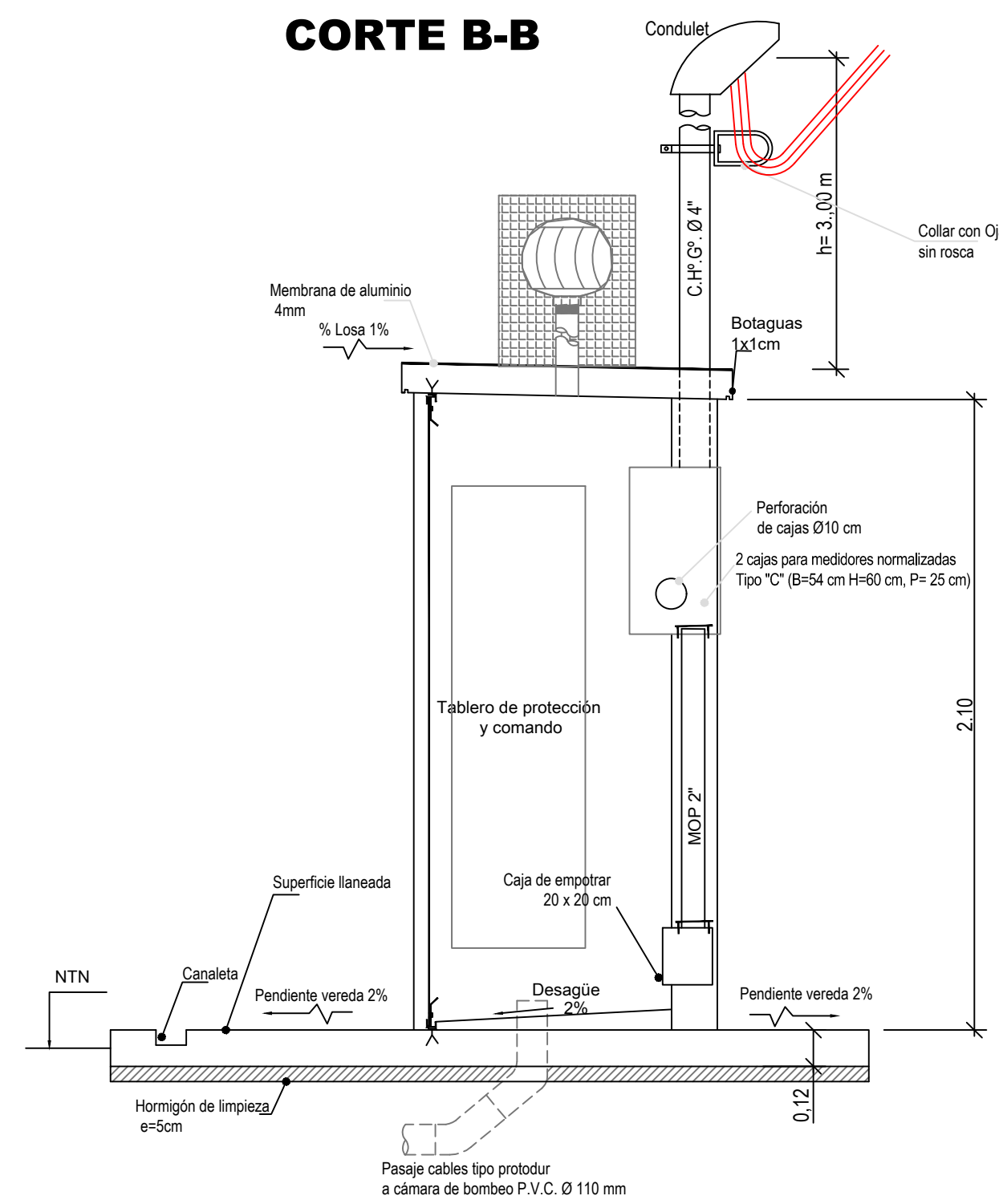
VISTA DESDE VEREDA



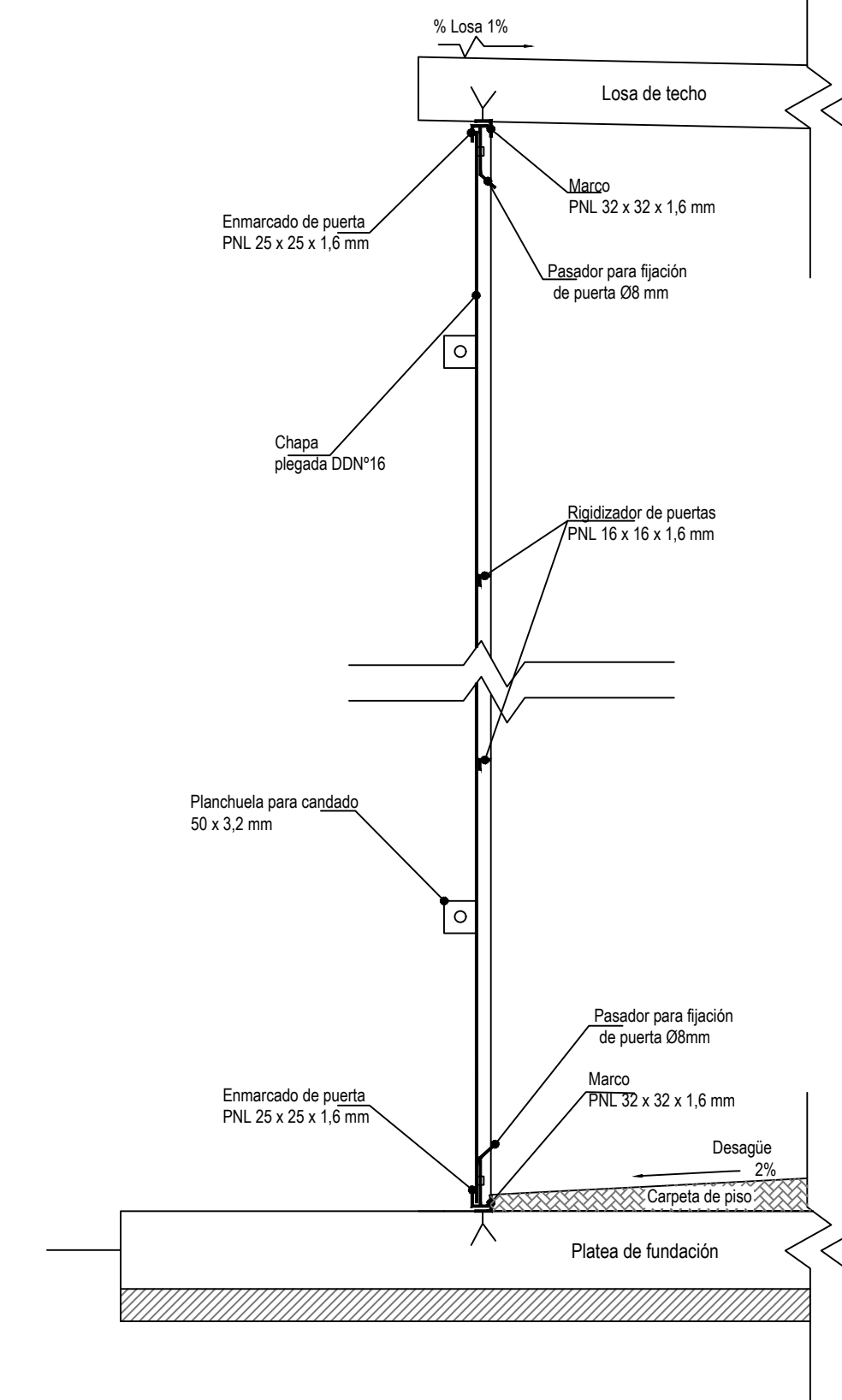
CORTE A-A



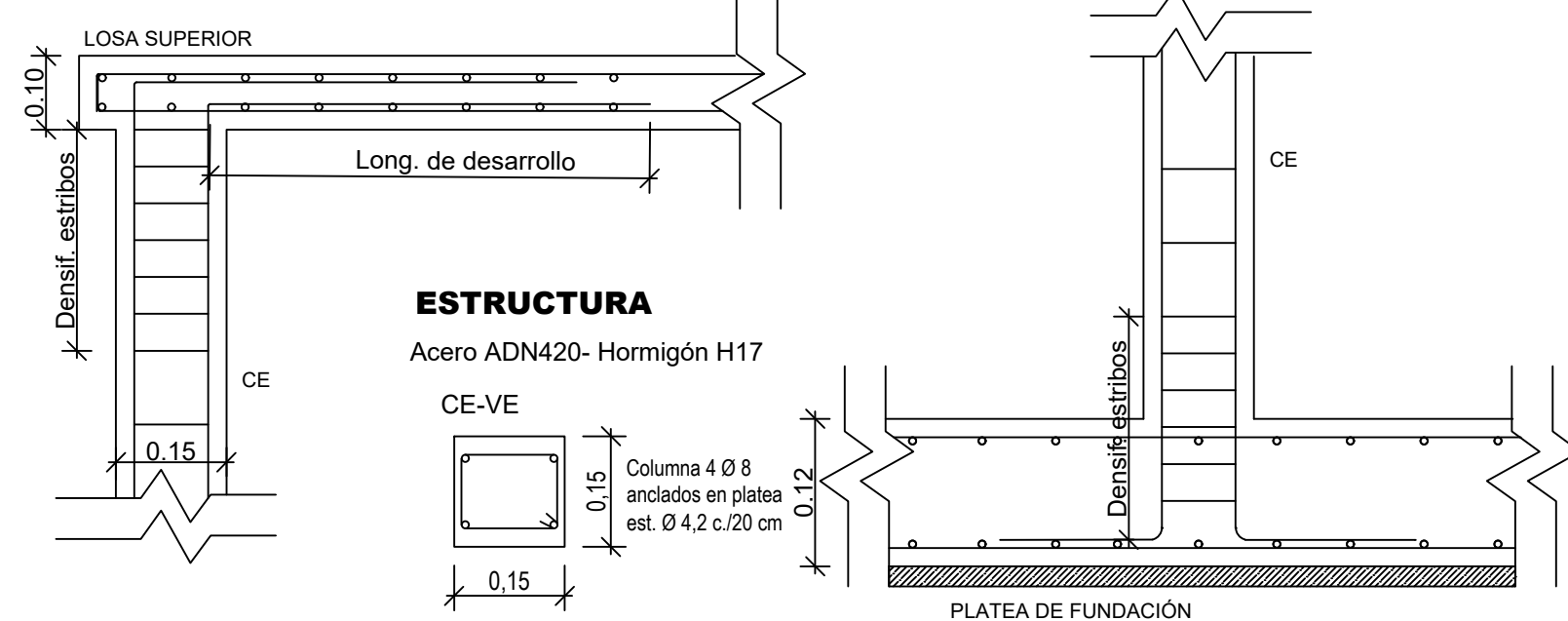
CORTE B-B



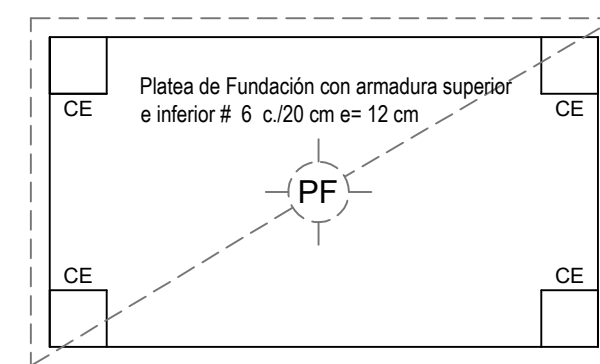
DETALLE DE PUERTAS



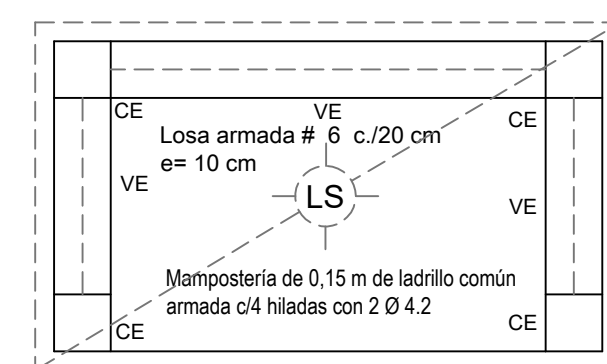
DETALLE DE ANCLAJE A COLUMNA



PLANTA FUNDACIONES



PLANTA DE TECHO



NOTAS:

- 1-LOS MUROS DE 0,15 m SERÁN DE LADRILLO MACIZO CLASE "B" ASENTADO CON MORTERO DE RESISTENCIA ELEVADA, ARMADO CADA 4 HILADA CON 2 Ø4.2MM.
- 2.-LOS MARCOS SE CONSTRUIRÁN CON PNL 32 X 32 X 1,6 mm, LAS PUERTAS DE GABINETES EN CHAPA N°16 CON ENMARCADO EN PNL 25 x 25 x 1,6 mm.
- 3.-LOS MARCOS Y PUERTAS SE PINTARÁN PRIMAMENTE CON DOS MANOS DE ANTIÓXIDO Y POSTERIORMENTE SE PINTARÁN CON DOS MANOS DE PINTURA EPOXI COLOR AZUL CÓSMICO COD. 30-BG-21/301.
- 4.-AL GABINETE SE LE APLICARÁ EXTERIORMENTE ENDUIDO PLÁSTICO Y POSTERIORMENTE SERÁ PINTADO CON DOS MANOS DE PINTURA LÁTEX PARA EXTERIORES COLOR AZUL ASPEN COD. 10-BG-38/119.
- 6.-EN LOS NUDOS DE COLUMNA-LOSA (FUNDACIÓN Y PLATEA) SE DENSIFICARÁ LOS ESTRIBOS A LA MITAD DE SU SEPARACIÓN Y EN UNA DISTANCIA DE 1/5 DE LA LUZ DEL ELEMENTO CONSIDERADO; NO SIENDO MENOR QUE 2 VECES EL ANCHO O 0,60M.
- 8.-LOS ANCLAJES DEL ACERO SERÁ DE 60Ø SIN GANCHO.
- 9.-LA ESTRUCTURA DE LA PLATEA DE FUNDACIÓN (ESPESOR Y ARMADURA) SERÁ ADECUADO SEGÚN CÁLCULO A CADA TIPO DE TERRENO DONDE SE CONSTRUIRÁ EL GABINETE.
- 10.-LA BALANZA PARA MONITOREO REMOTO SE REGISTRARÁ SEGÚN LO ESTABLECIDO EN ESPECIFICACIÓN TÉCNICA GENERAL PARA "MONITOREO REMOTO DE E.B." ESP PF32 DE O.S.S.E.

		DIBUJO	DEPARTAMENTO	LOC:	DPTO.:
PROYECTO	GERENCIA	PLANO TIPO:			
		GABINETE PARA ELÉCTRICO			
JEFE PROYECTO	PRESIDENCIA	ESCALA: 1:20			
		FECHA: Noviembre/2020			
		PLANO Nº: TOC-GTE-04-R1			