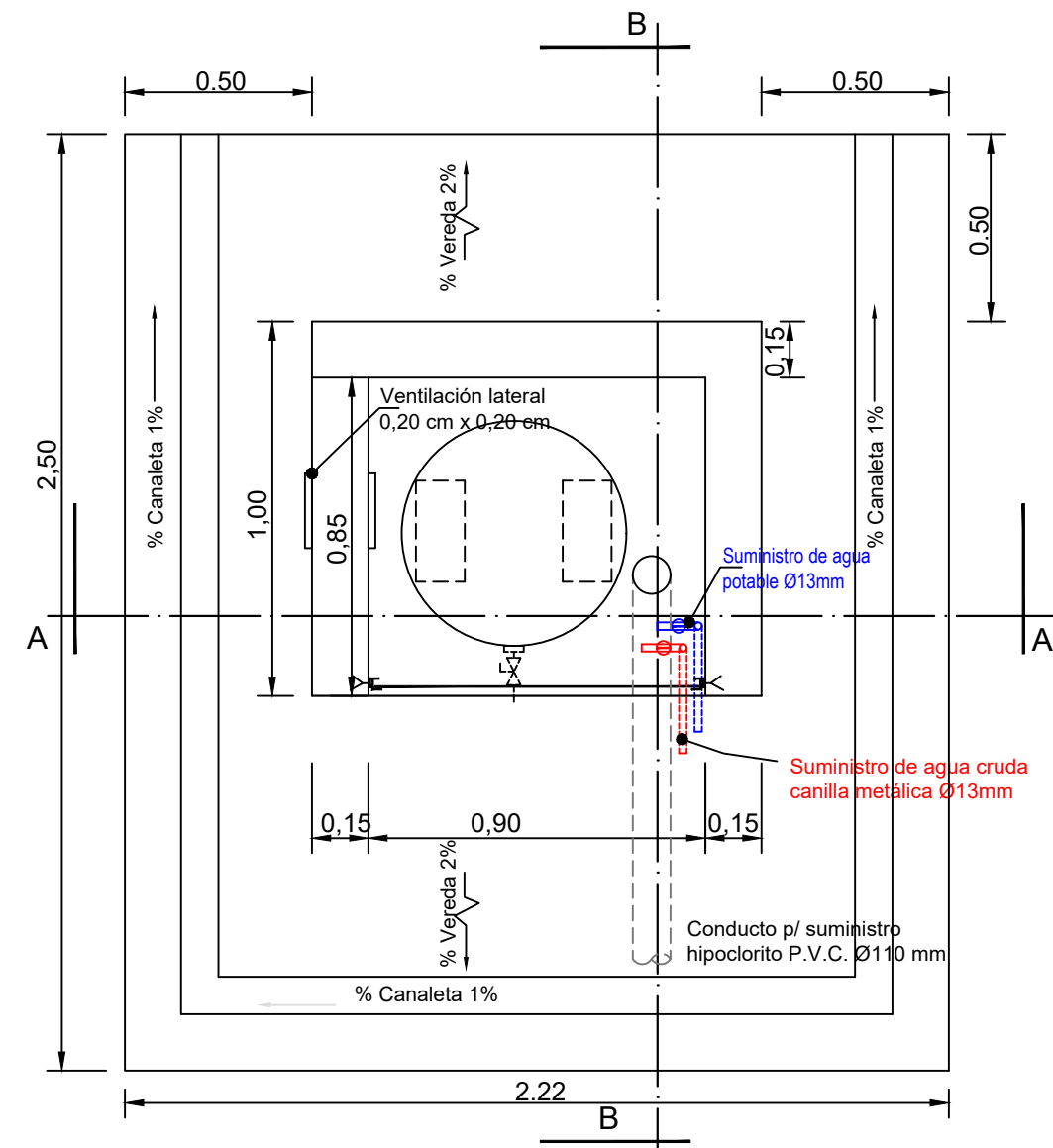
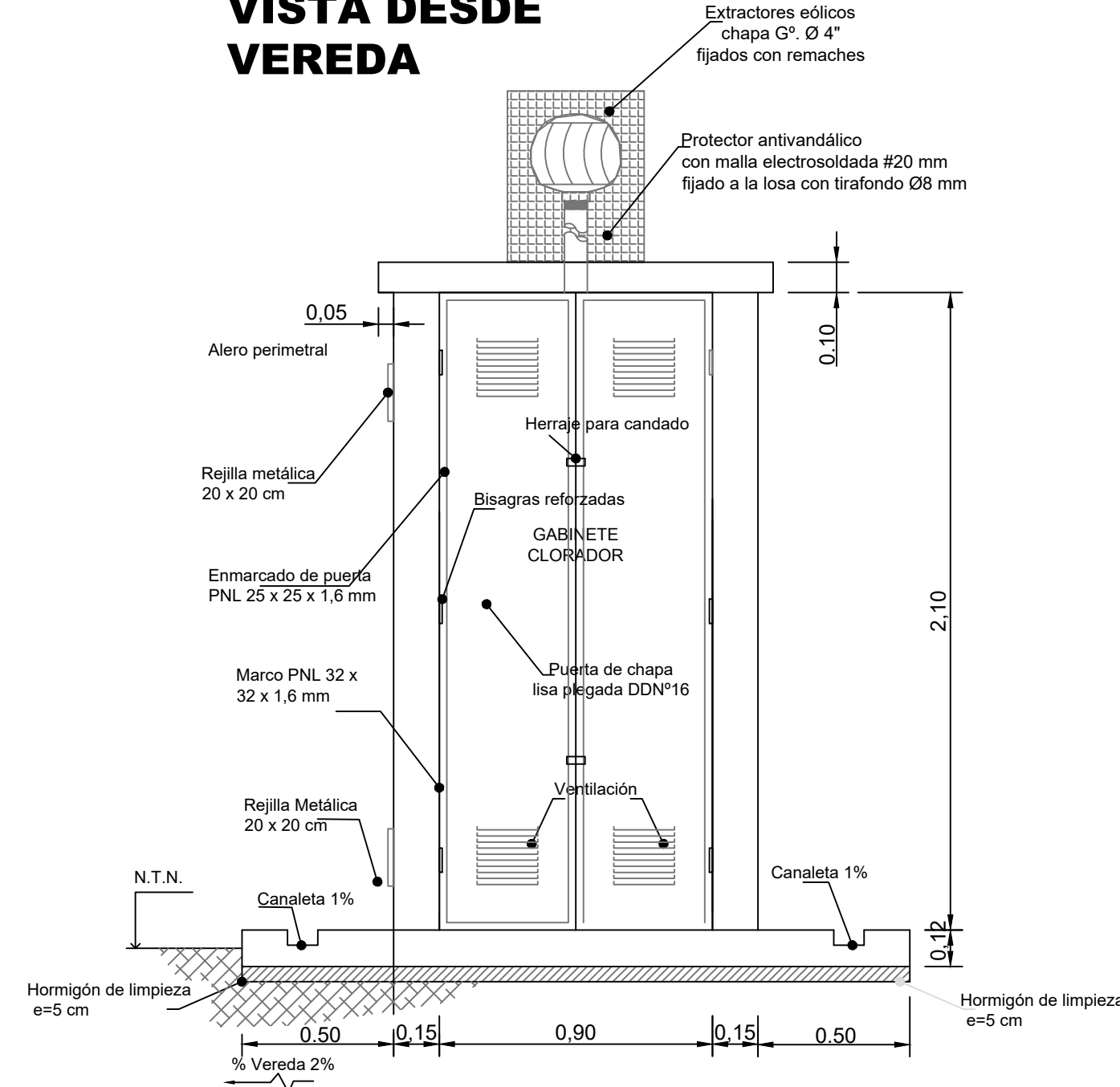


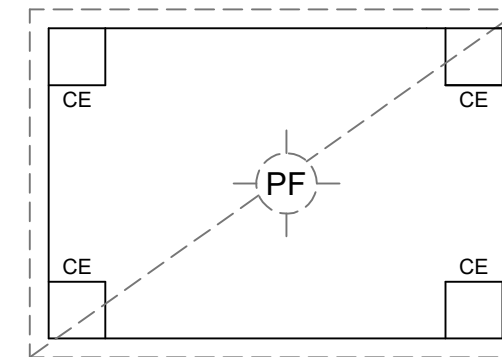
PLANTA



VISTA DESDE VEREDA

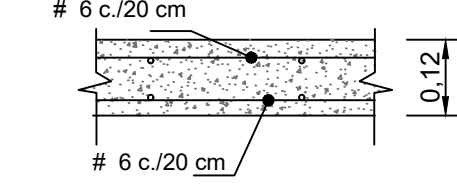


PLANTA FUNDACIONES

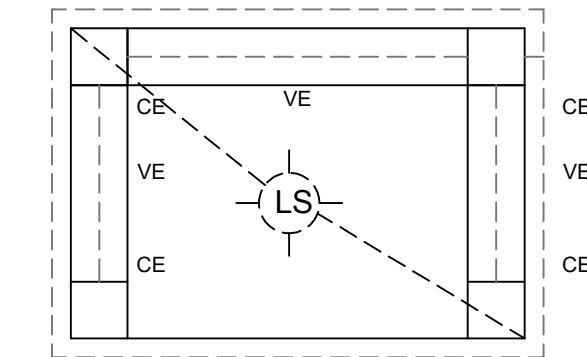


Platea de fundación con armadura superior e inferior # 6 c./20 cm e= 12 cm

Corte Platea de fundación

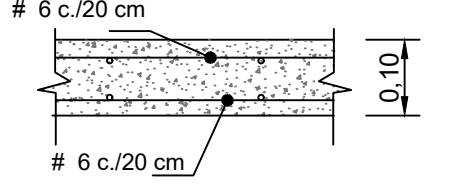


PLANTA DE TECHO

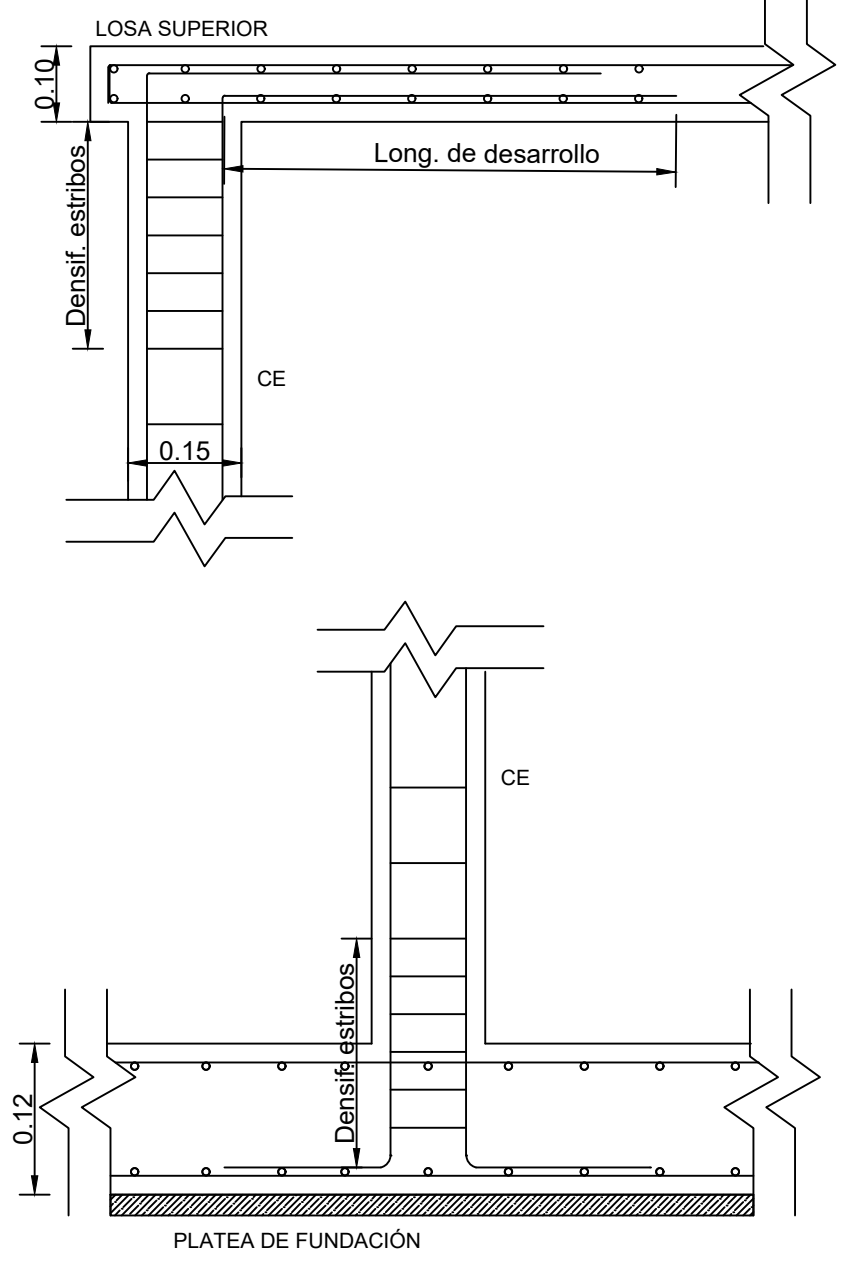


Losa armada # 6 c./20 cm e= 8 cm

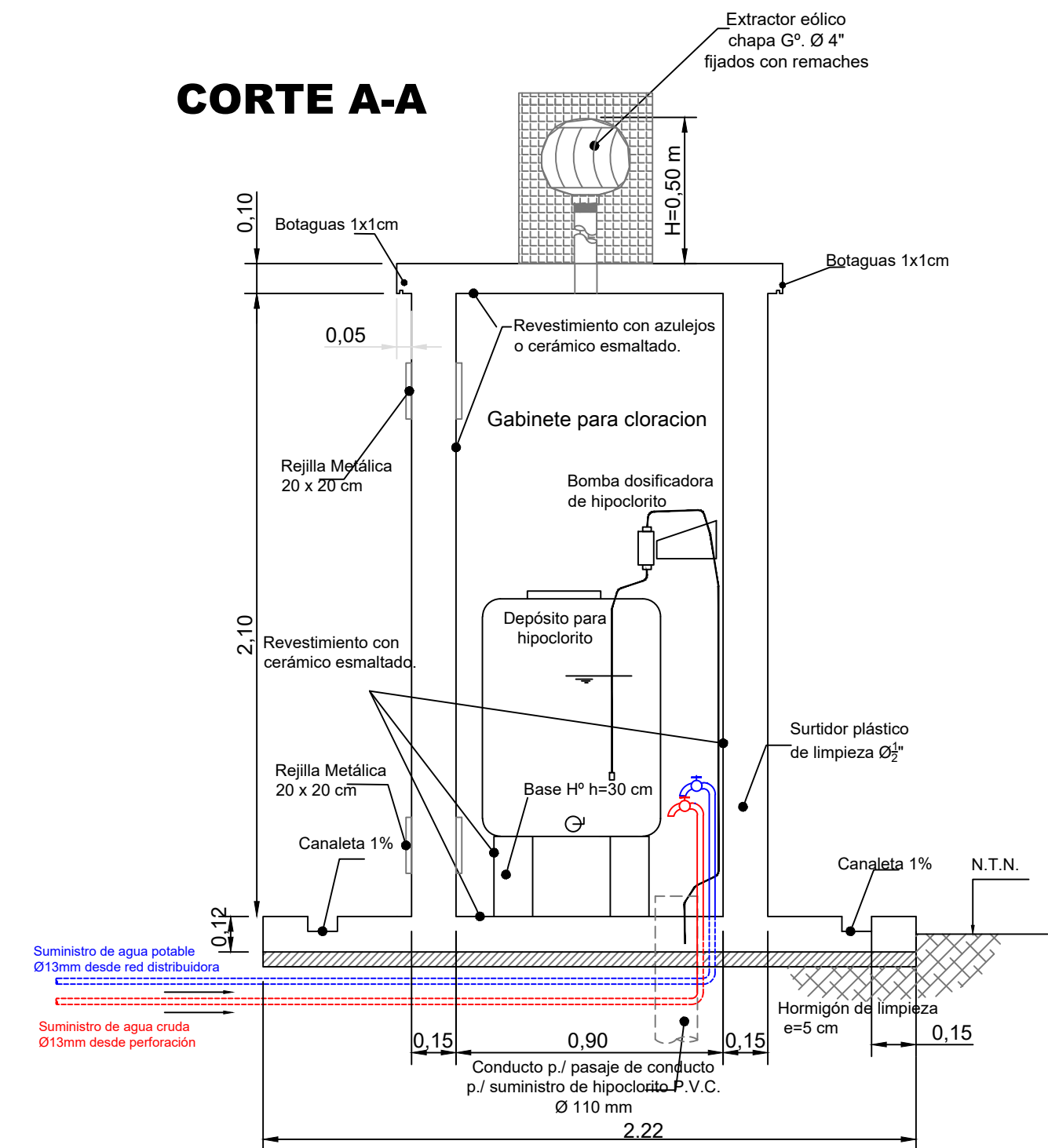
Corte Losa Superior



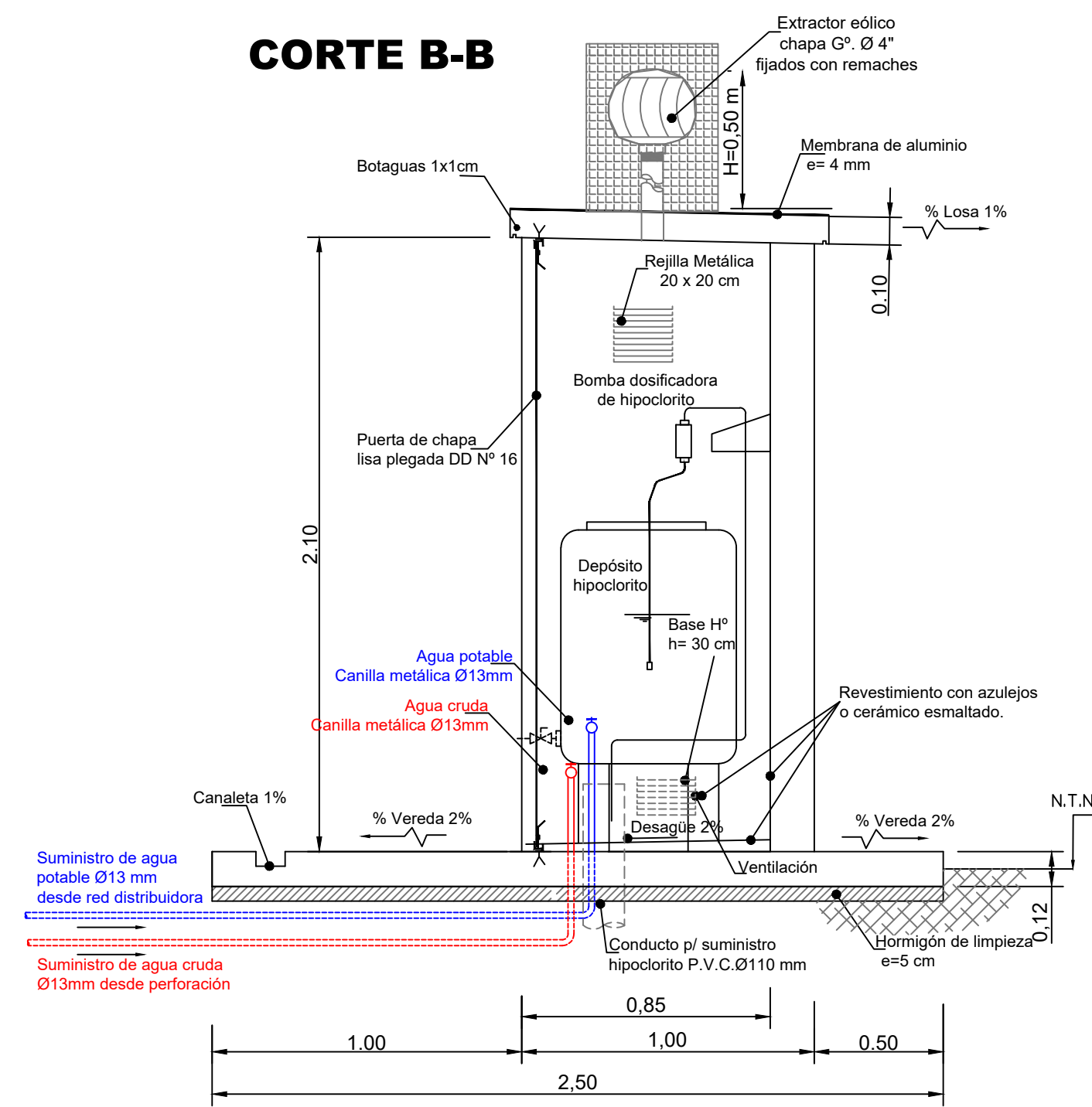
DETALLE DE ANCLAJE A COLUMNA



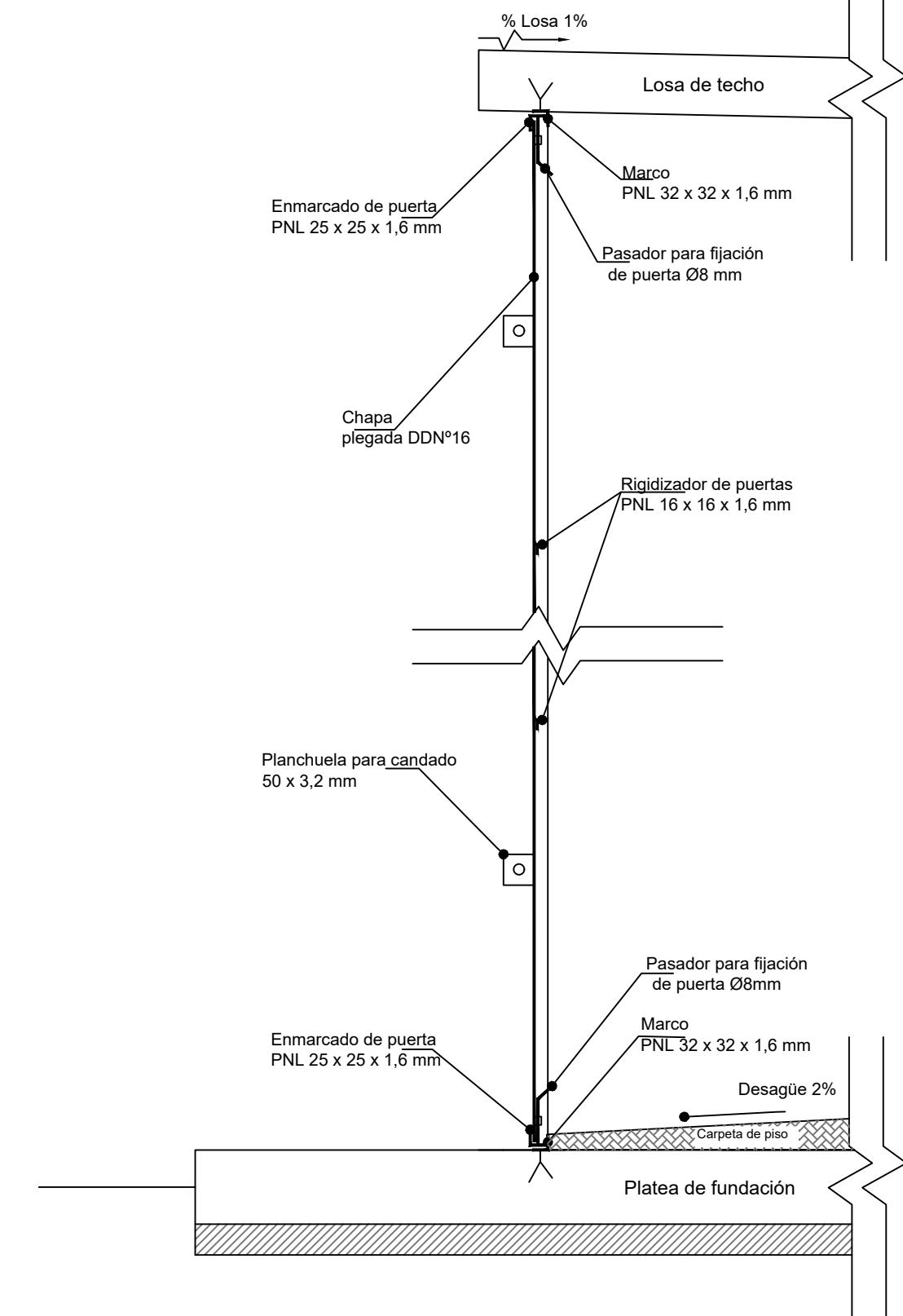
CORTE A-A



CORTE B-B

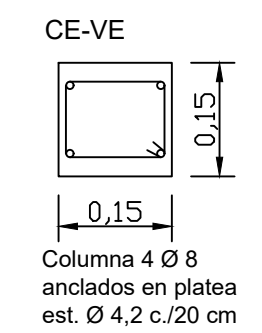


DETALLE DE PUERTAS



ESTRUCTURA

Acero ADN420- Hormigón H17



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-EL INTERIOR DEL GABINETE CLORADOR (PISO, PAREDES, APOYOS DE TANQUE Y TECHO), SE REVESTIRÁN INTERNAMENTE CON CERÁMICO ESMALTADO BLANCO (20 x 20 cm).
- 3-LOS MARCOS SE CONSTRUIRÁN CON PNL 25 x 25 x 1,6 mm, LAS PUERTAS DE GABINETES EN CHAPA Nº16 CON ENMARCADO EN PNL 25 x 25 x 1,6 mm.
- 4-LOS MARCOS Y PUERTAS SE PINTARÁN PRIMERAMENTE CON DOS MANOS DE ANTIÓXIDO Y POSTERIORMENTE SE PINTARÁN CON DOS MANOS DE PINTURA EPOXI COLOR AZUL CÓSMICO COD. 30-BG-21/301.
- 5-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-LA UBICACIÓN DEFINITIVA DE CONDUCTOS PARA SUMINISTRO DE HIPOCLORITO SE DETERMINARÁ EN OBRA A CRITERIO DE LA INSPECCIÓN.
- 7-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 Ó 0.60M.
- 8-LOS ANCLAJES DEL ACERO SERA DE 6Ø 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.

		DIBUJO: _____ DEPARTAMENTO: _____ LOC.: _____ DPTO.: _____
PROYECTO: _____ GERENCIA: _____	PLANO TIPO: GABINETE PARA CLORADOR	
JEFE PROYECTO: _____ PRESIDENCIA: _____	ESCALA: 1:20 FECHA: Noviembre/2020 PLANO Nº: TA-GCL-04-R1	