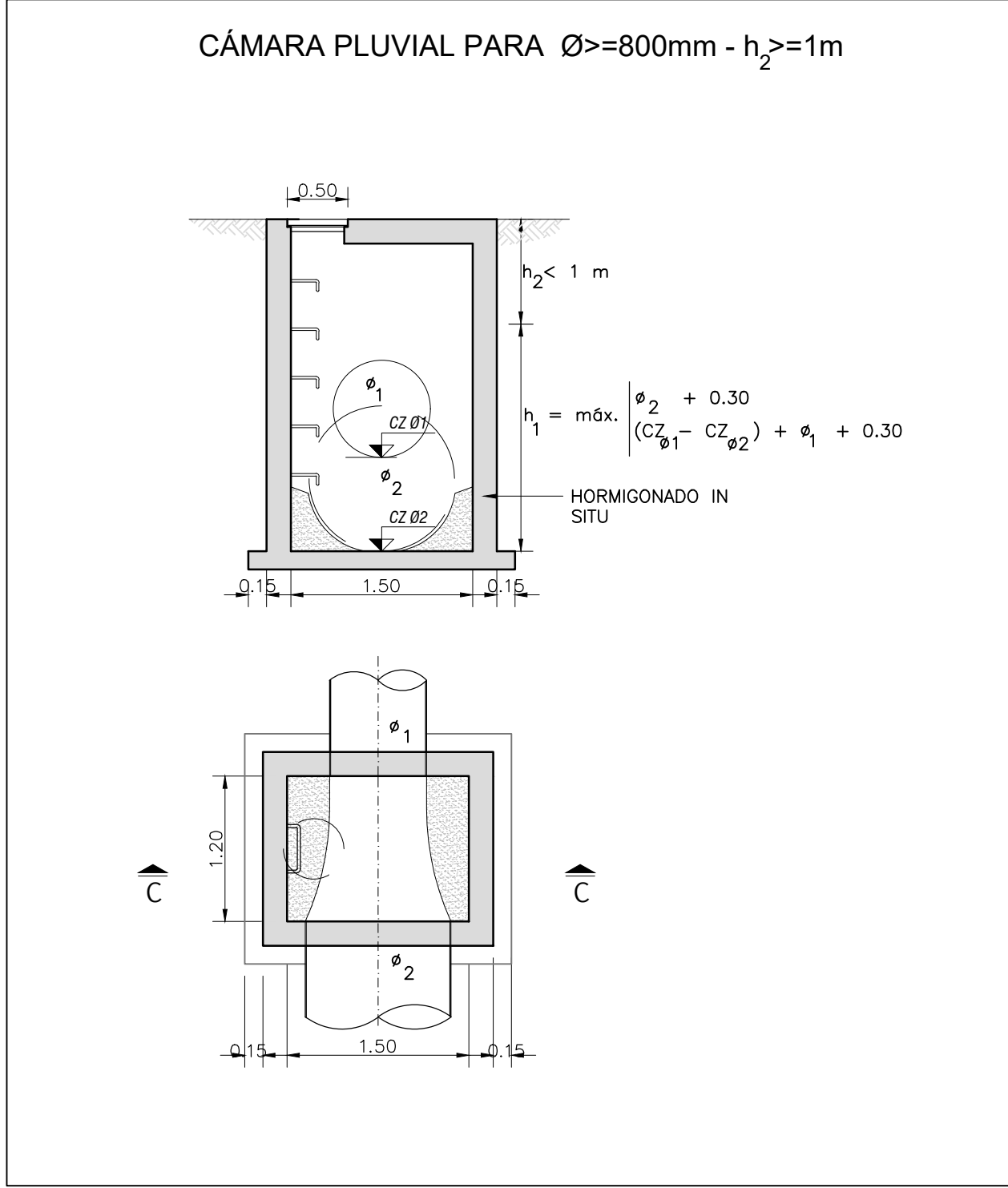
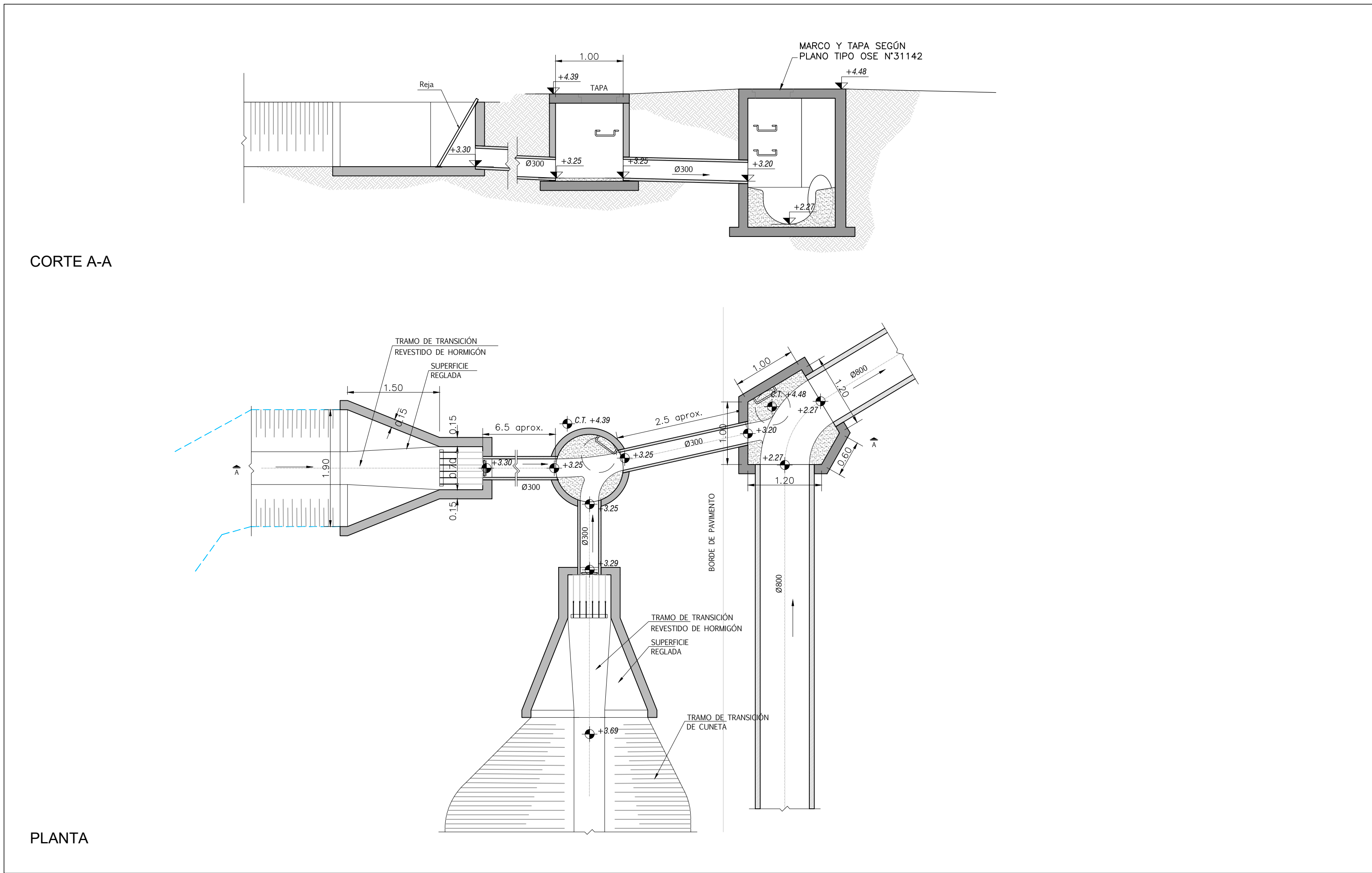


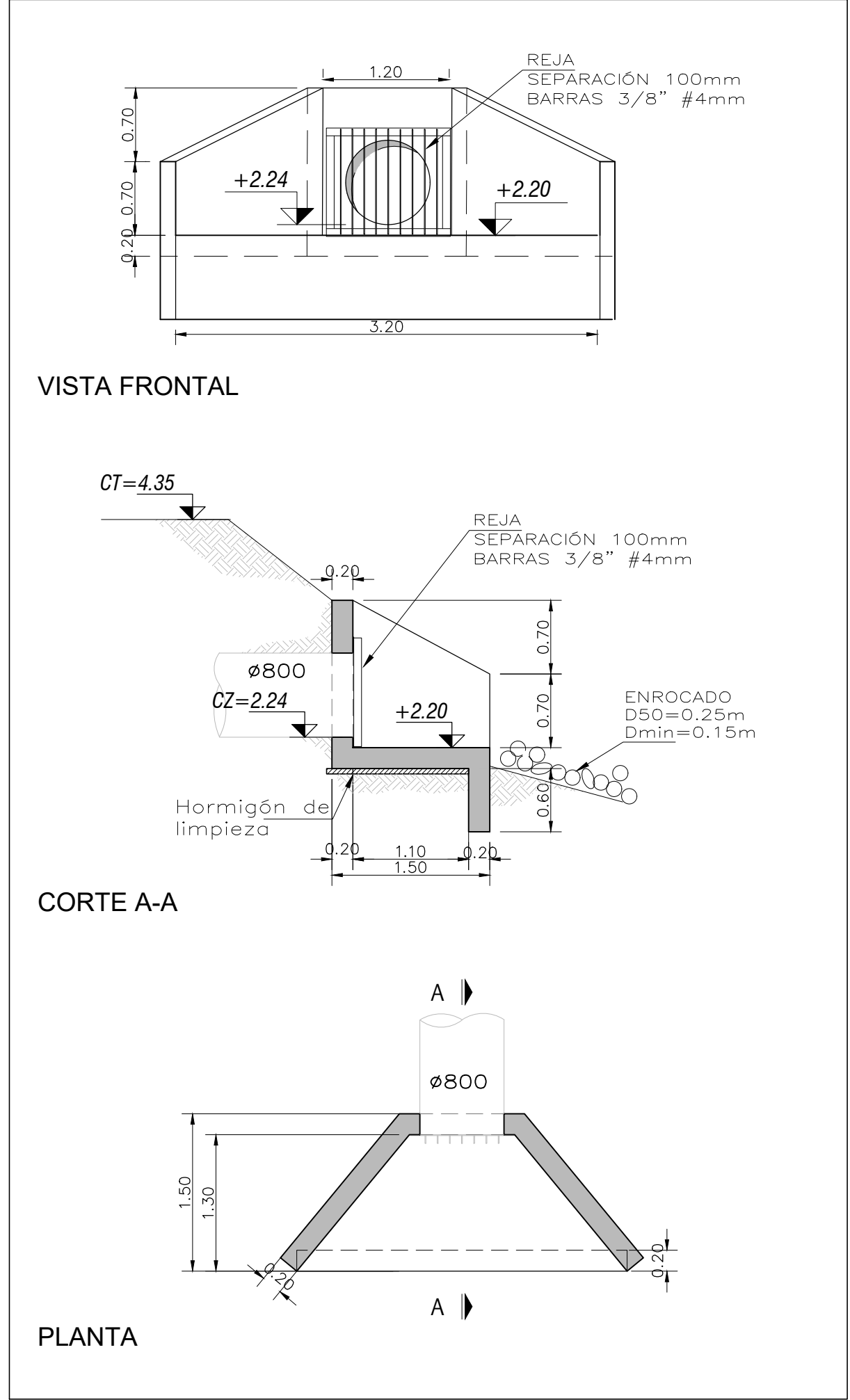
CÁMARAS DE COLECTOR PLUVIAL
Ø < 800mm
ESCALA 1:50



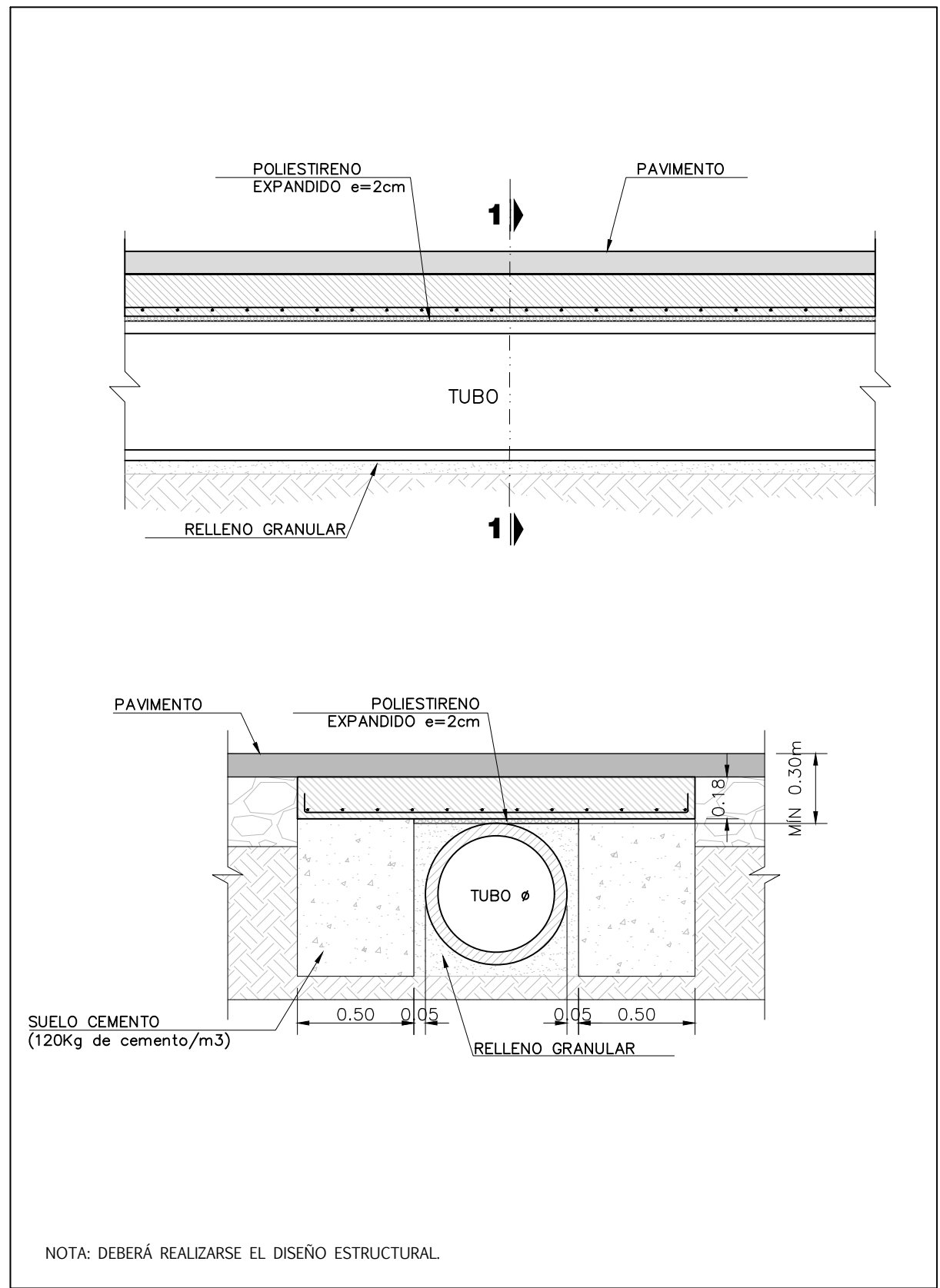
CÁMARAS DE COLECTOR PLUVIAL
Ø >= 800mm
ESCALA 1:50



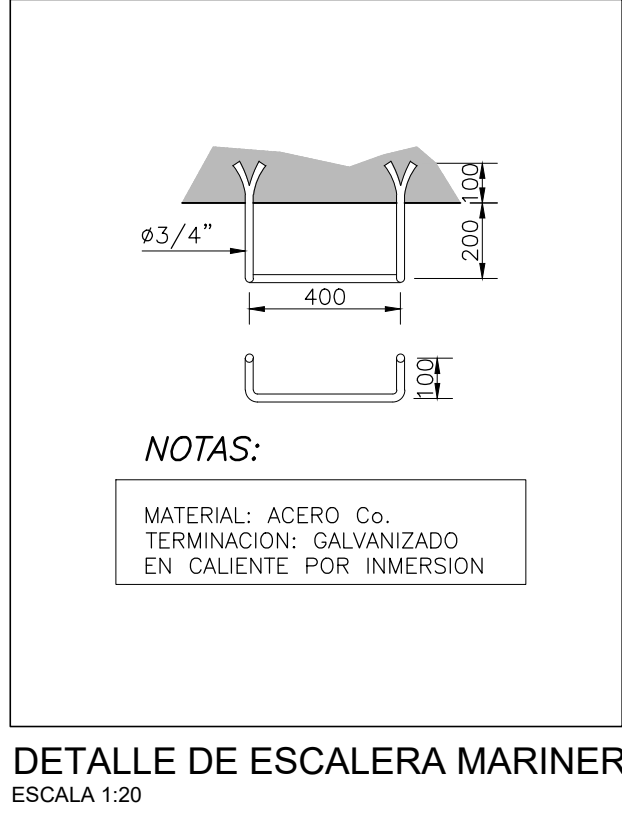
CAPTACIÓN DE CUNETA ESPECIAL (N° 16)
CÁMARA PLUVIAL ESPECIAL ZA-DP-II-02
ESCALA 1:50



CABEZAL COLECTOR ZA-DP-II-01
ESCALA 1:50



ESCALA 1:25



- NOTAS
- DIMENSIONES EXPRESADAS EN METROS.
 - LOS ESPESORES SON INDICATIVOS, DEBERÁN REALIZARSE LOS CORRESPONDIENTES DISEÑOS ESTRUCTURALES.

BID **San José** **DINAGUA** **OSE**

CIUDAD DEL PLATA
SAN FERNANDO - ZONA A
ANTEPROYECTO AVANZADO

DETALLES DE CÁMARAS PLUVIALES Y ESTRUCTURAS ESPECIALES

COORDINADOR DE ANTEPROYECTO: Ing. CARLA BALDO	COORDINADOR GRAL DE PLANES Y ANTEPROYECTOS Ing. ALFREDO SPANGENBERG	ESCALA: INDICADAS	FORMATO: A1
PROYECTADO POR: Ing. ANDREA PINTOS EQUIPO TÉCNICO CSI	O.T.	NÚMERO INTERNO:	
REVISADO POR: Ing. LETICIA MALÁN	FECHA: JUNIO 2018	REVISIÓN: 01-03092018	LÁMINA NÚMERO: 1603-ANT-DR-DE004