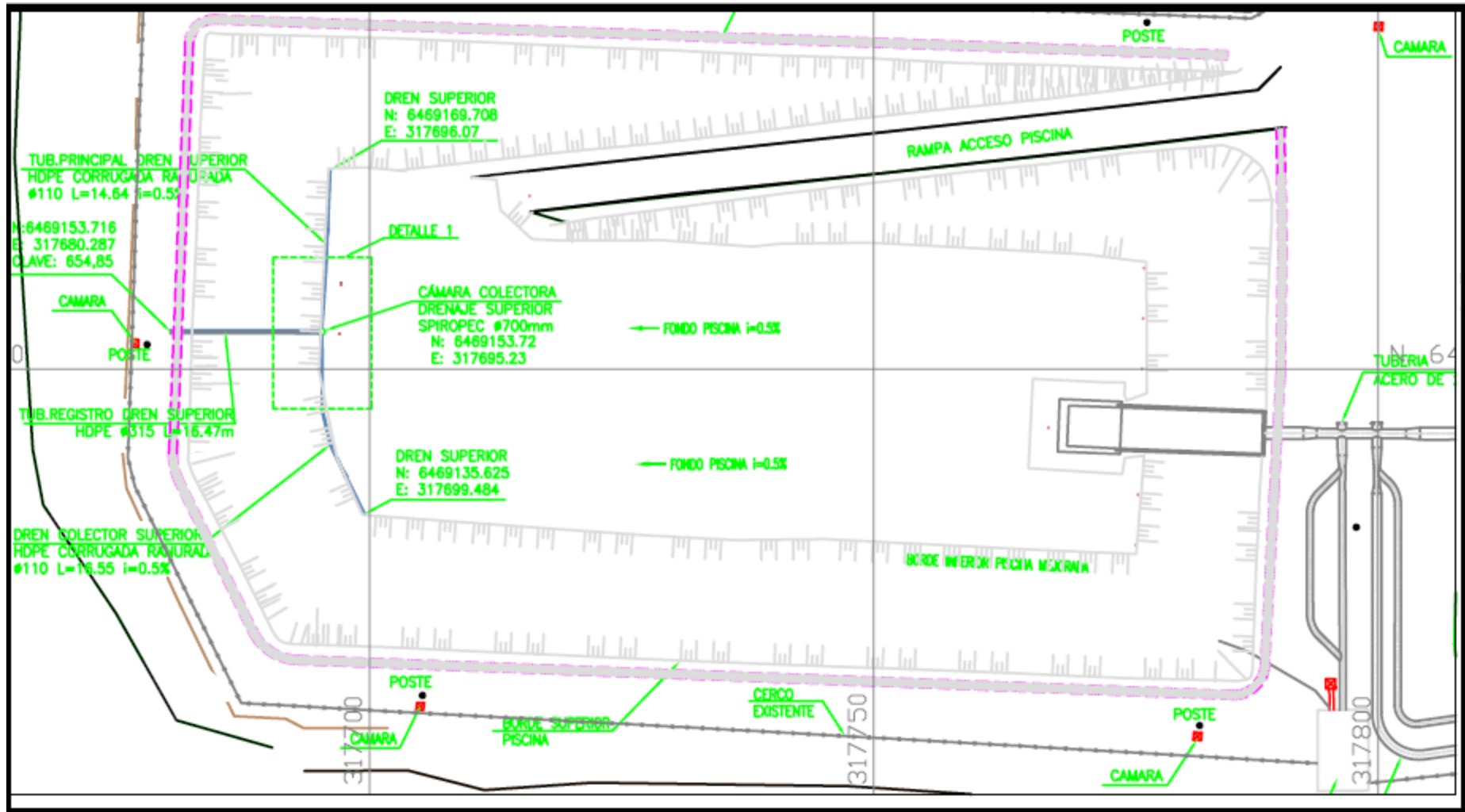




- La piscina de emergencia presenta ducto de revisión de fondo bajo la geomembrana para la inspección de fugas en su parte superior. Desde 2019 al 2021 la empresa BSQC realiza inspección de estos, tal como lo muestran los informes adjuntos en el requerimiento I letra c) de la Res. Ex. ORC N°85/2021.
- La piscina de emergencia cuenta con geomembrana primaria de  $e=2\text{mm}$  y secundaria de  $e=1\text{mm}$ , entre ellas se ubica capa GEONET de  $e=5\text{mm}$  (Ver lámina N°3).



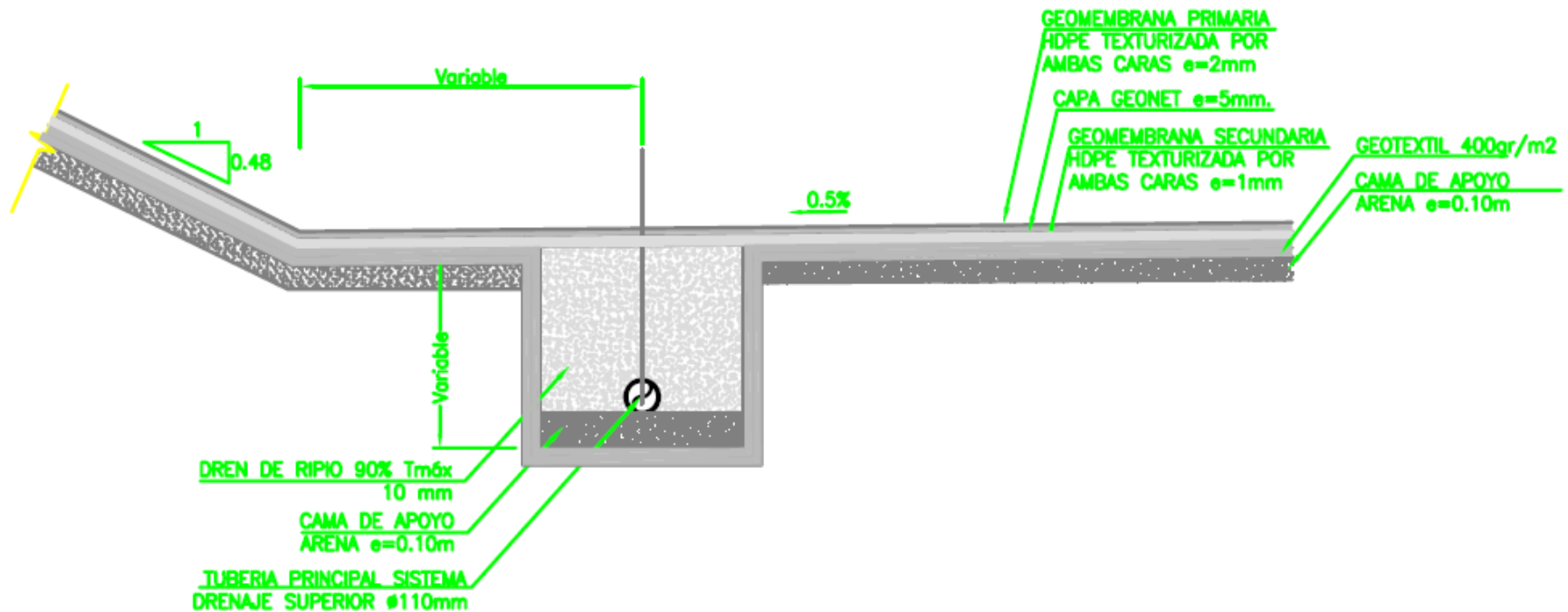
# Piscina N°11 Camisas- Planta y ubicación de cámaras



Extracto plano CC282-4230-B-DW-081

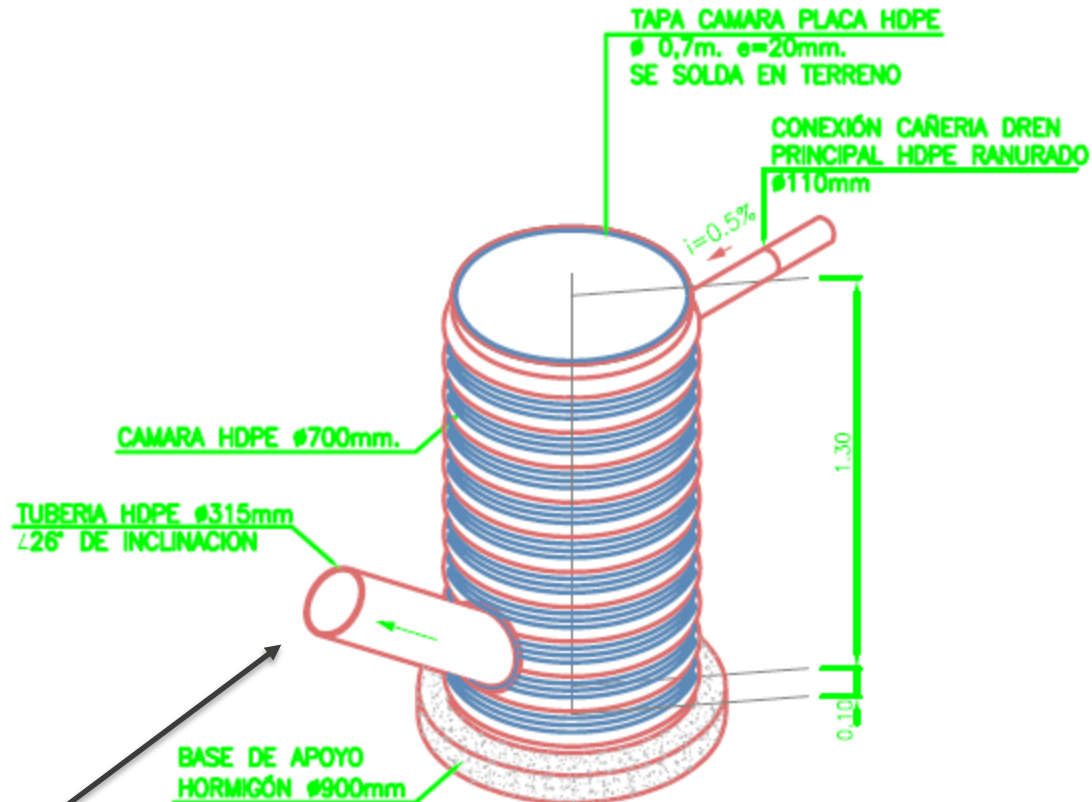


## DETALLE DRENAJE SUPERIOR SIN ESCALA





## ISOMETRICO CÁMARA DRENAJE (SUPERIOR) HECHA EN FABRICA SIN ESCALA



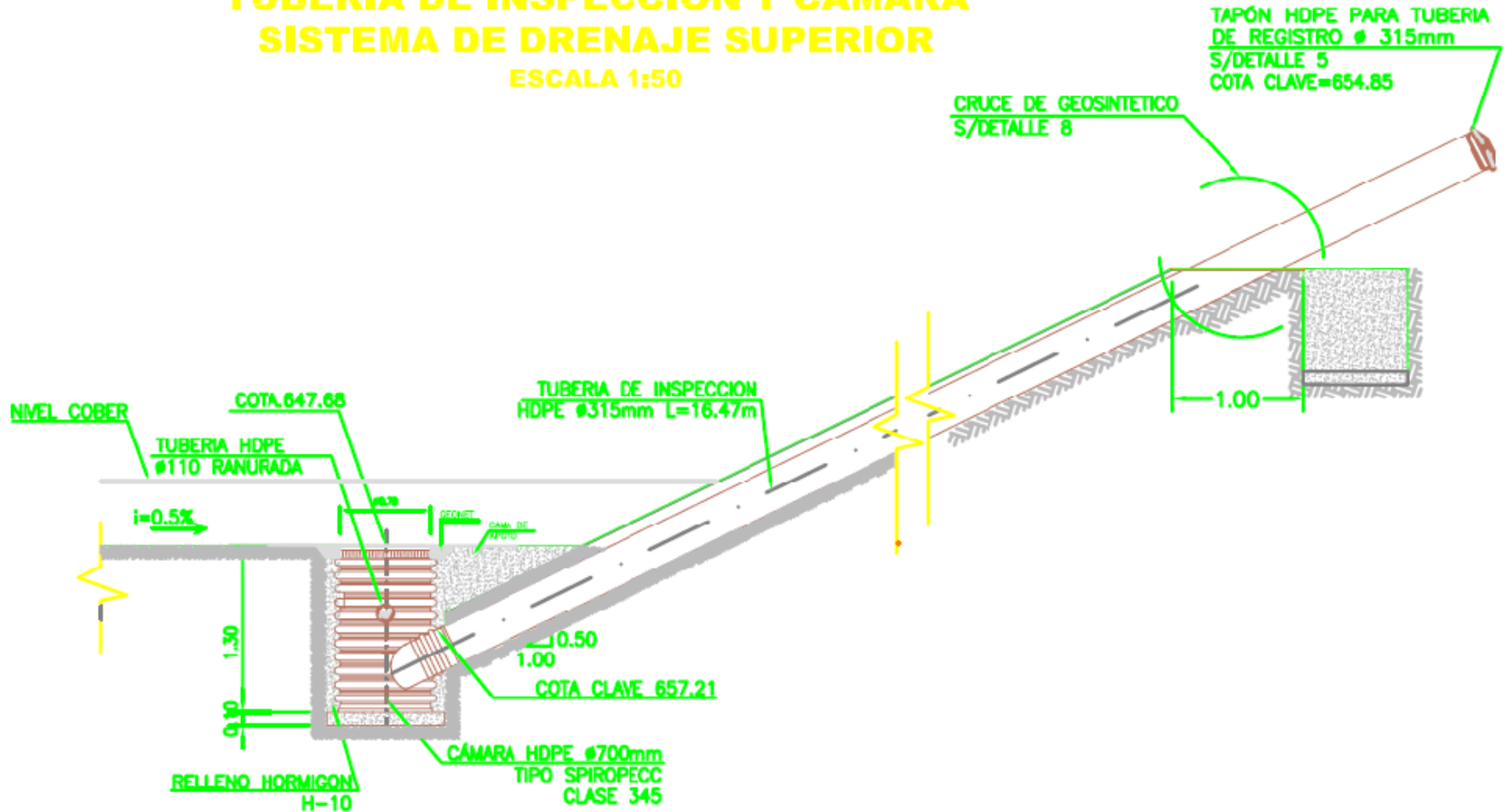
Tubería de registro.

Extracto plano CC282-4230-B-DW-081



## TUBERIA DE INSPECCION Y CAMARA SISTEMA DE DRENAJE SUPERIOR

ESCALA 1:50



Extracto plano CC282-4230-B-DW-081