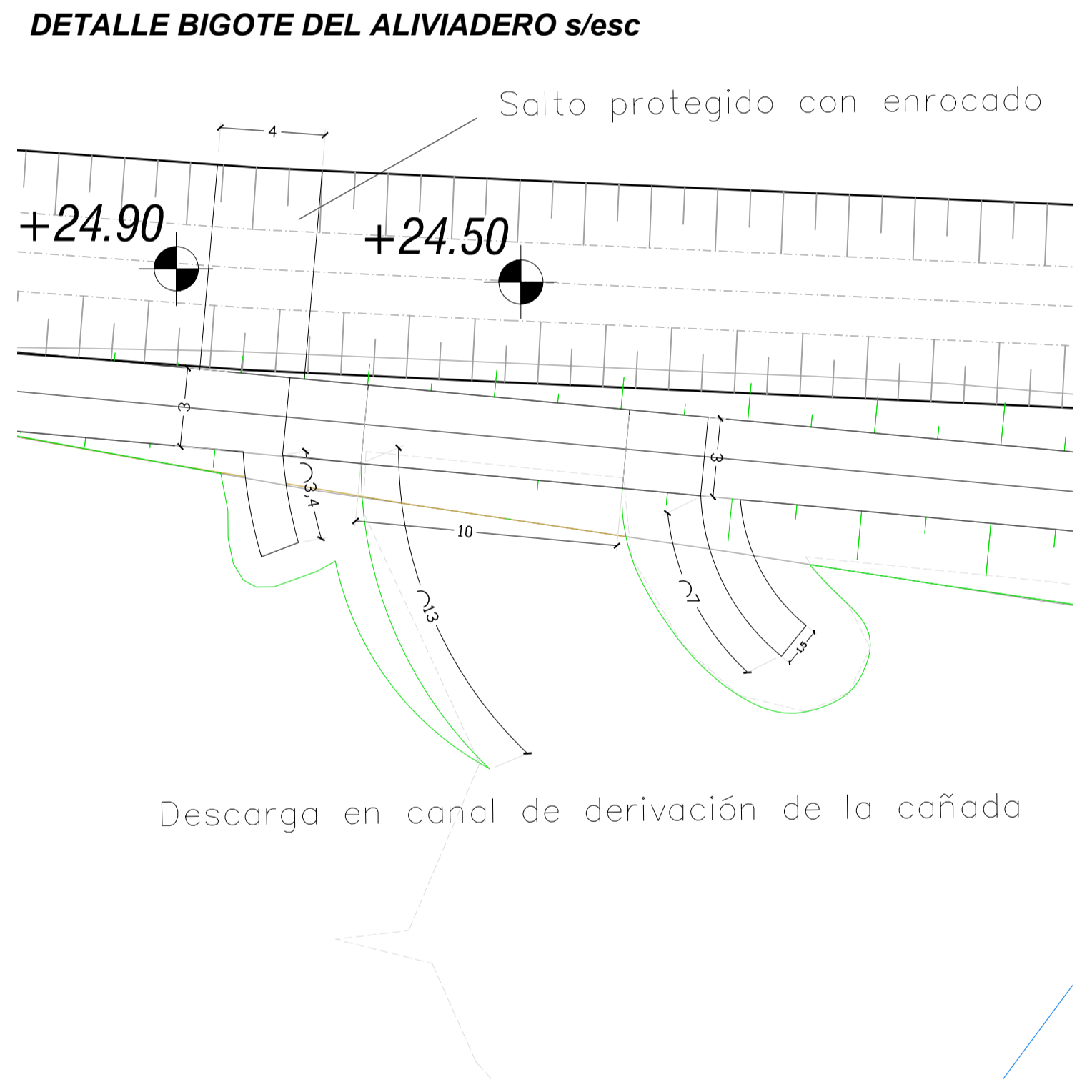
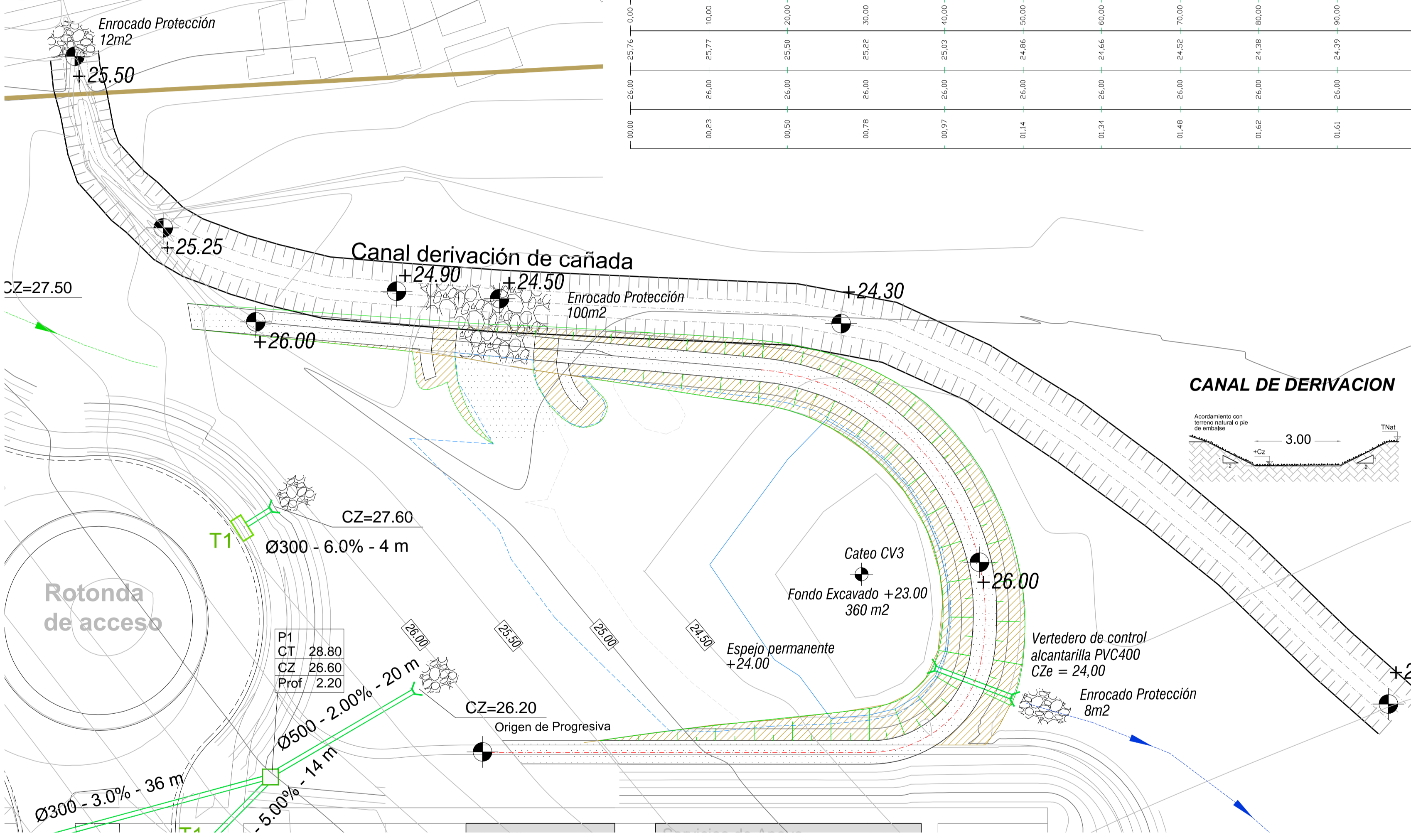
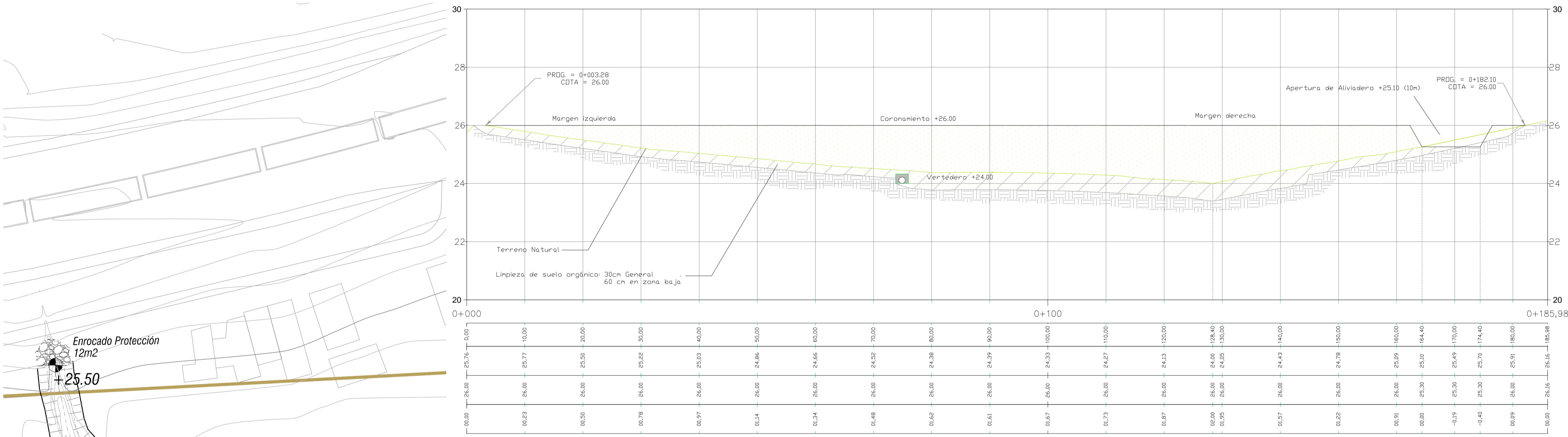
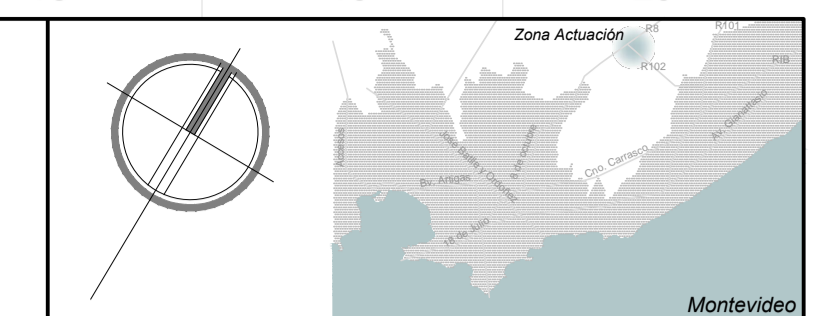
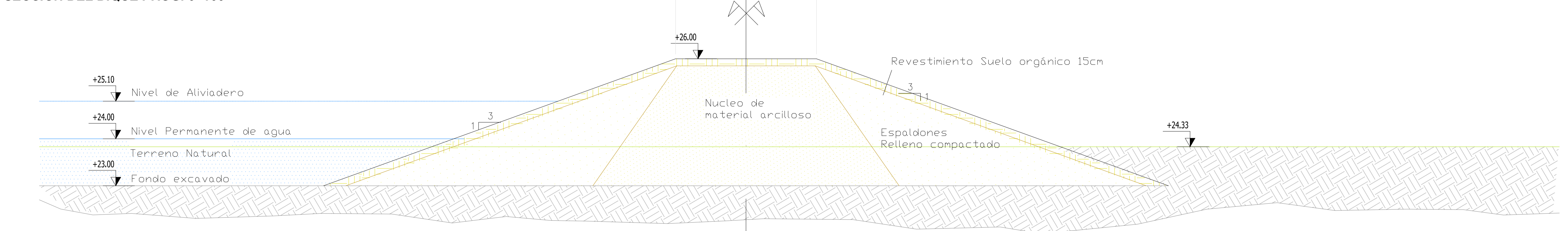


PLANTA esc 1/400

PERFIL LONGITUDINAL: CORONAMIENTO LAGUNA NORTE esc 1/400 | Escalas - V: 100 H:500



SECCIÓN DEL DIQUE PROG. 0+100



SÍMBOLO	DENOMINACIÓN

NOTAS:
 EL VERTEDERO DE CONTROL CORRESPONDE A UNA ALCANTARILLA DE TUBERÍA PVC400 MM, SEGÚN NORMA UNIT ISO 4435, CON JUNTA ELÁSTICA Y CABEZALES SEGÚN LÁMINA DE DETALLE DE PLUVIALES.
 SE DEBERÁ REALIZAR UNA EXCAVACIÓN EN EL SECTOR INDICADO COMO FONDO EXCAVADO, RESPETANDO EL ÁREA Y LA COTA INDICADA.
 EL MATERIAL PARA LA CONFORMACIÓN DEL DIQUE PODRÁ SER OBTENIDO DEL MOVIMIENTO DE SUELOS GENERAL O DE UN PRESTAMO EN EL INTERIOR DEL VASO, EN LA ZONA DE ESPEJO PERMANENTE.
 EL SECTOR DE EMBALSE, HASTA LA COTA DE ALIVIADERO, SE DEBERÁ LIMPIAR DE ARBUSTOS, ARBUSTOS Y PLANTAS.
 PREVIO AL INICIO DE LOS TRABAJOS DE MOVIMIENTO DE SUELOS, SE DEBERÁ MARCAR EL EJE DEL DIQUE Y LAS LINEAS DE PIE DE TALUD. EN ESTA ZONA, CON UN SOBREENCAJO DE 50CM SE DEBERÁ RETIRAR LA COBERTA VEGETAL Y LA CAPA DE MATERIAL ORGÁNICO. SE RETIRARÁ TODO EL MATERIAL QUE LA SUPERFICIE DE OBRA CONSIDERE INADECUADO. EL ESPESOR MÍNIMO DE LIMPIEZA SE INDICA EN PLANOS (D0CM GENERAL Y 600CM EN EL SECTOR POR DEBAJO DE LA COTA DEL VERTEDERO).
 EL ENROCADO DE PROTECCIÓN TENDRÁ LAS CARACTERÍSTICAS INDICADAS PARA LAS CABEZALES DE ALCANTARILLA, EN LA LÁMINA DE DETALLES PV-DT01.
 LA CONFORMACIÓN Y COMPACTACIÓN DEL DIQUE SE REALIZARÁ CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES GENERALES PARA MOVIMIENTO DE SUELOS.

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
 PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO
 DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

ARQ. PABLO BRIOZZO ARQ. ADRIANA GORGA
 ARQ. SANTIAGO LENZI ARQ. FLORENCIA LÓPEZ
 ARQ. ALVARO CAYÓN ARQ. FLAVIA PASTOR
 ING. H.A. DIEGO FLORES ING. H.A. GUILLERMO SANTELLÁN

ETAPA	PROYECTO DETALLADO
OBRA	FACULTAD DE VETERINARIA
COMITENTE	UDELAR
ESTUDIO	
A	Diego Flores Documentación Ejecutiva
As	Guillermo Santellán Abast. Agua y Saneamiento
Vi	Diego Nollenberger Nelson Pintos Mov. de Suelos y Vialidad
Dp	Guillermo Santellán Diego Flores Drenaje pluvial
Pa	Paola Scelza María Inés Irigoyen Paisajismo
Es	Sebastián Baldoví Estructura
Ae	Jorge Barbot Felipe Barbot Acond. Eléctrico e Iluminación
Td	Jorge Barbot Felipe Barbot Tensiones Débiles
Ci	Jorge Barbot Alejandro Celada Detección de incendios

APL - APTO PARA LICITAR

PLANO
DRENAJE PLUVIAL LAGUNA NORTE Dp DT02

DIBUJADO Paola Faguaga FECHA 17/12/2014 ESCALA
 REVISADO Diego Flores FECHA 20/12/2014 1/750

NOMBRE DEL ARCHIVO FV-DP-DT02 y 03.dwg REEMPLAZA A

No.	DESCRIPCIÓN	FECHA	APROBADO
0	Emisión original	28.12.2014	DF
1	Ajustes de Edición	10.02.2015	DF
2	Sobre elevación coronamiento	10.03.2015	DF
3	se agregan cotas de curvas de nivel	16.03.2015	DF

ESTE DOCUMENTO CONTIENE INFORMACIÓN PROPIEDAD DE SUNN. SU REPRODUCCIÓN TOTAL Y/O PARCIAL SIN SU APROBACIÓN ESCRITA ESTA PROHIBIDA.