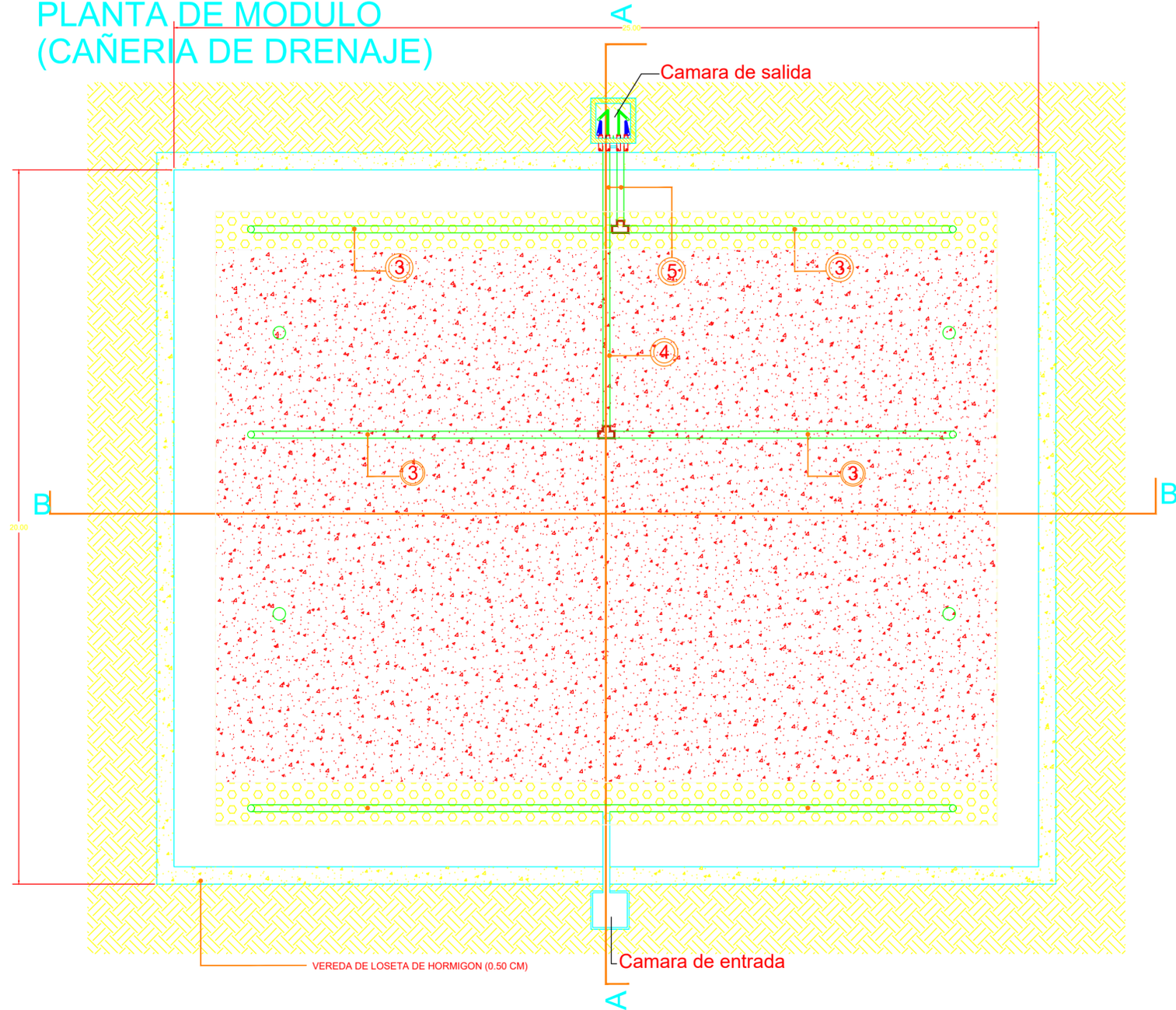
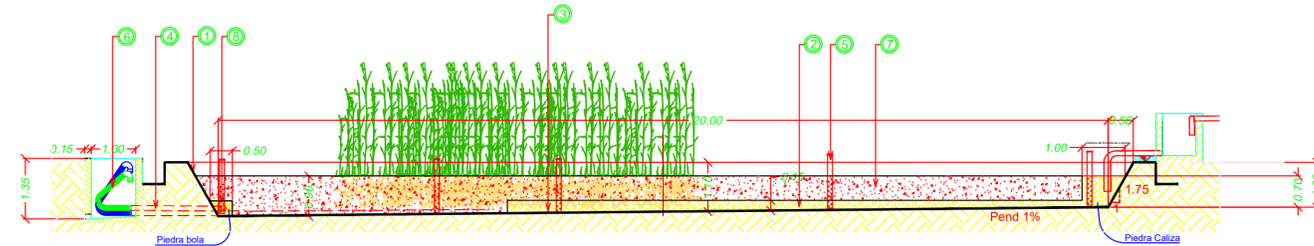


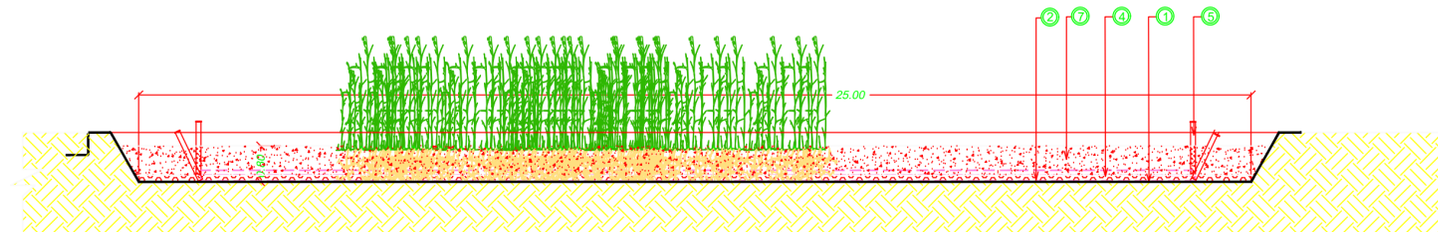
# PLANTA DE MODULO (CAÑERIA DE DRENAJE)



## CORTE A-A



## CORTE B-B



### REFERENCIAS:

- 1- MEMBRANA POLIETILENO (Esp. 1,5 mm)
- 2- PIEDRA CALIZA, (Espesor 15 cm)
- 3- CAÑO DRENOFLEX 0.110
- 4- CAÑO DE PVC 0.110
- 5- CAÑO DE CONTROL PVC 0.110
- 6- CAÑO FLEXIBLE 0.110
- 7- ARENA GRUESA (Espesor 55 cm)
- 8- PIEDRA BOCHA 0.10 cm P/ SALIDA

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA, PLANEAMIENTO Y  
SERVICIOS PÚBLICOS, PROVINCIA DEL CHUBUT

.....EKO PLANT argentina s.r.l.

empresa de gerenciamiento  
y desarrollo eco-tecnológico

Proyecto: Sistema Cloacal y Planta de Tratamiento  
de Efluentes, en TECKA

Propietario: Ciudad de Tecka

Plano: Vista en Planta y Corte de Modulos

Proyecto: Ing. Civil - Julio C. DESCALZO  
Mat. CPIAA 1446

Fecha: NOVIEMBRE 2010

Plano N°: 7

Dibujó: David PAVON

Supervisó:

Escala: 1:100