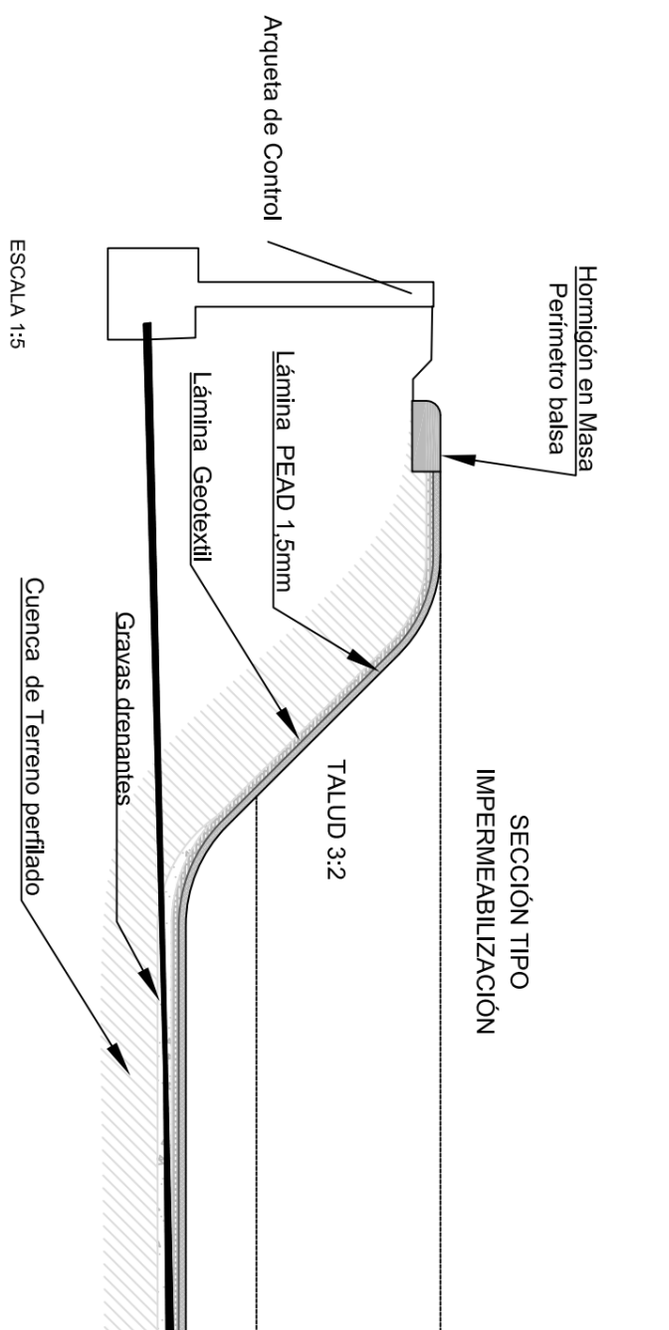
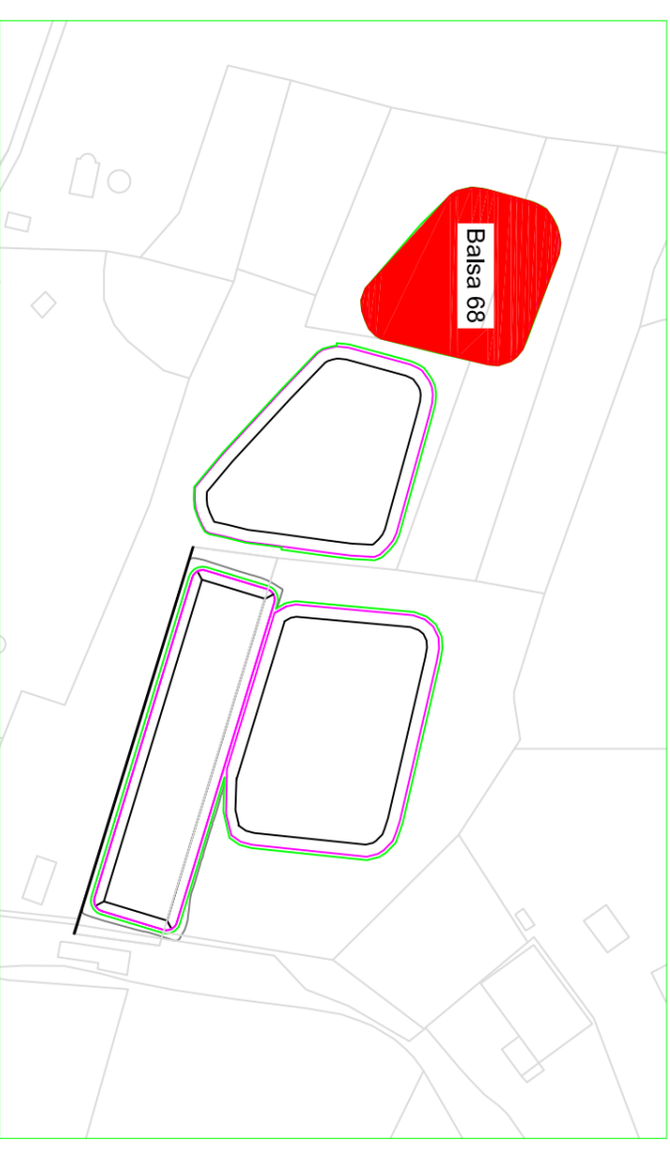


SECCIÓN DE Balsa TIPO 68
ESCALA 1:10



ESCALA 1:5



Balsa 68

Volumen máx. Útil.: 1.702 m³

- Superficie de evaporación neta: 1.792 m²
- Superficie en coronación: 2.175 m²
- Altura total balsa: 1.70 m
- Altura de dep. fangos: 0.75 m
- Altura de la lámina de agua: 0.20 m
- Altura sobre elevación por oleaje viento: 0.25 m
- Altura de resguardo: 0.50 m
- Referencia Catastral: 06121*016000680000KQ.
- Datum: WGS84 HUSO UTM: 29
- Latitud: 38° 36' 37.06" N Longitud: 6° 38' 4.40" W
- Coord X: 705.960 m Coord Y: 4.276.186 m

PETICIONARIO:

SOC. COOP. SANTA MARTA VIRGEN

TÍTULO DEL PROYECTO:

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL ABREVIADO PARA CUATRO BALSAS DE EVAPORACIÓN EN EL TERMINO MUNICIPAL DE SANTA MARTA DE LOS BARROS.

Autor

Fco. Javier Fernandez Arno

PLANO DE DETALLES

Balsa Nº 68

Fecha:

15/03/2017

Escala:

1/10

PLANO Nº:

5