



“PROYECTO DE AMPLIACIÓN DEL PUERTO DEPORTIVO DE EL PERELLÓ (T.M. SUECA). OBRAS DE URBANIZACIÓN”

Trabajo final de grado tipo 1 – Junio 2014

Grado de Ingeniería de Obras Públicas – Especialidad en Construcciones Civiles

Autor: Marcos Paricio Cabañero

Tutor: José Aguilar Herrando

Co-tutor: José Cristóbal Serra Peris



Escuela Técnica Superior de
Ingenieros de Canales, Caminos y
Puertos

Puerto deportivo de El Perelló: pequeño puerto deportivo, para embarcaciones de hasta 12 metros de eslora. Construido en 1968, ha sufrido numerosas reformas, pero ninguna de especial relevancia



PROYECTO DE AMPLIACIÓN

OBJETIVOS: OBRAS DE URBANIZACIÓN

- Ampliación del dique
- Aumento del número de amarres
- Pantalanes flotantes
- Reordenación de superficie seca
- Nueva superficie para estación de servicio
- Nuevas edificaciones
- Abierta la posibilidad de ampliación futura.



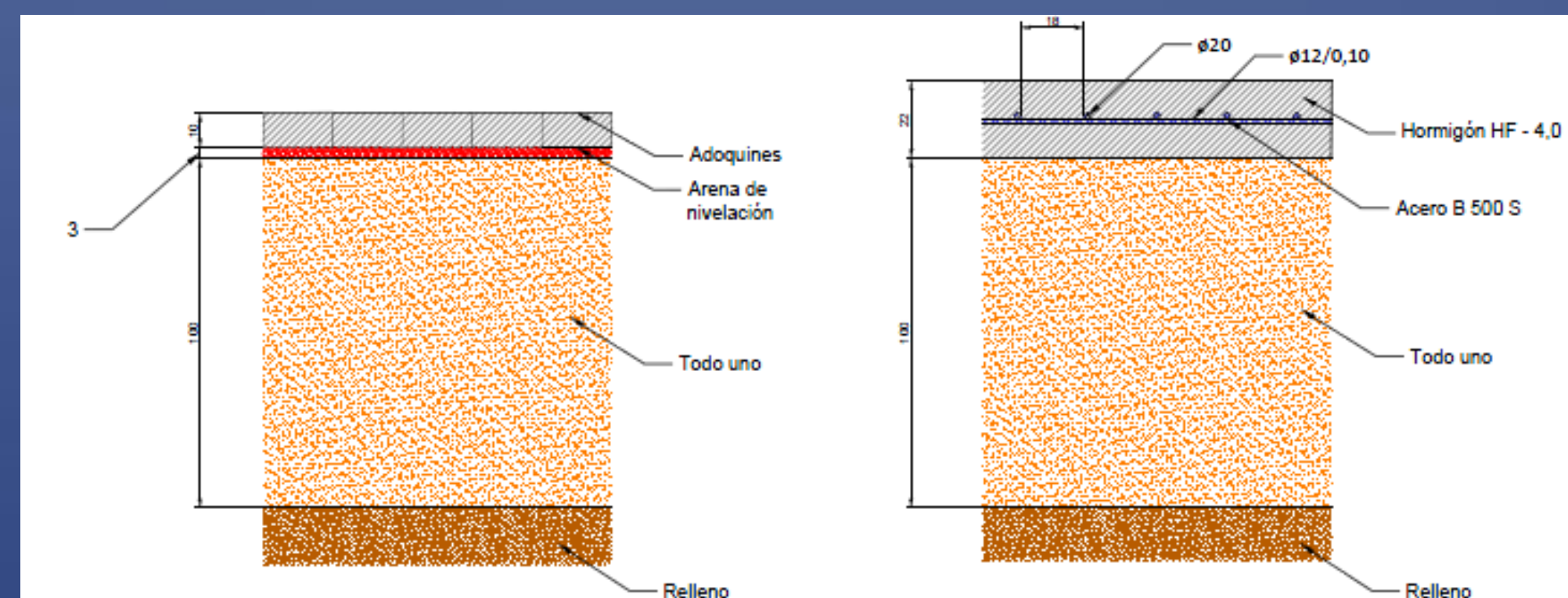
Instalación eléctrica:

- Nuevo alumbrado
- Conducciones en zanja
- Cuadros de distribución de electricidad junto a amarres



Pavimentación:

- adoquines de hormigón
- hormigón armado



Mobiliario Urbano y jardinería

Señalización

Papeleras

Vallado Perimetral

Barrera vegetal