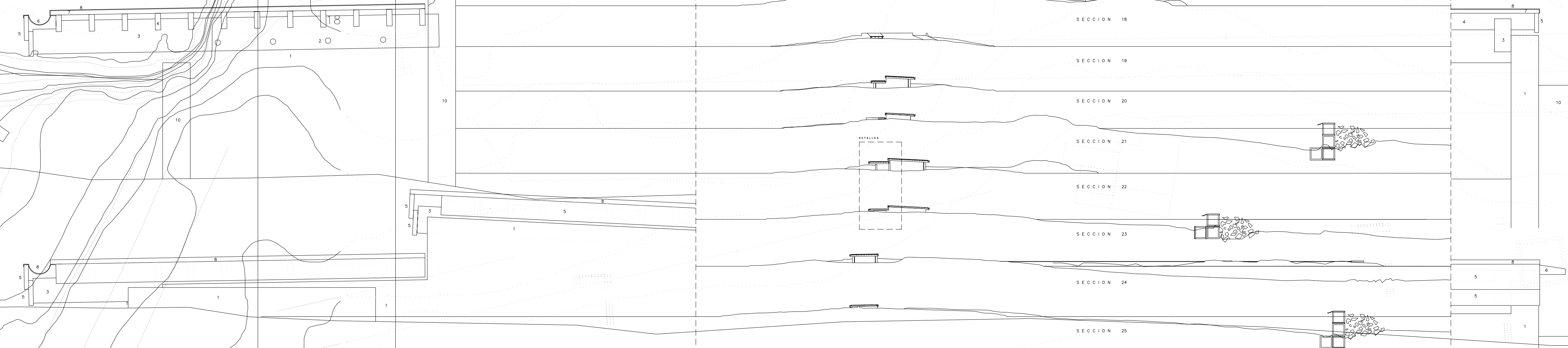




ESCALA E : 1 / 500  
 DETALLES : 1 / 25



INTERVENCIÓN PAISAJÍSTICA Y ARQUITECTÓNICA EN LA ISLA DE TABARCA  
 PROYECTO FINAL DE CARRERA TALLER 3 VICENTE VIDAL VIDAL

- 1- MURO PANTALLA DE HORMIGÓN ARMADO. PROFUNDIDAD VARIABLE. HORMIGONADO IN SITU. VISTO. e= 50 cm
- 2- ANCLAJE TIPO MECÁNICO SOBRE LAS VIGUETAS
- 3- VIGA DE MADERA LAMINADA 30 x 60 cm
- 4- VIGUETAS DE MADERA 10 x 30 cm
- 5- TABLAS DE MADERA DE TECA TAPANDO LAS TESTAS DE LAS VIGAS Y FORMANDO GOTERÓN
- 6- CANALÓN DE COBRE
- 7- TABLAS DE MADERA
- 8- LAMINA DE COBRE e= 1.2 mm
- 9- MURO DE HORMIGÓN ARMADO REALIZADO IN SITU e= 50 cm
- 10- TERRENO NATURAL

TUTOR CARLOS LACALLE GARCIA  
 JUAN DELTELL PASTOR