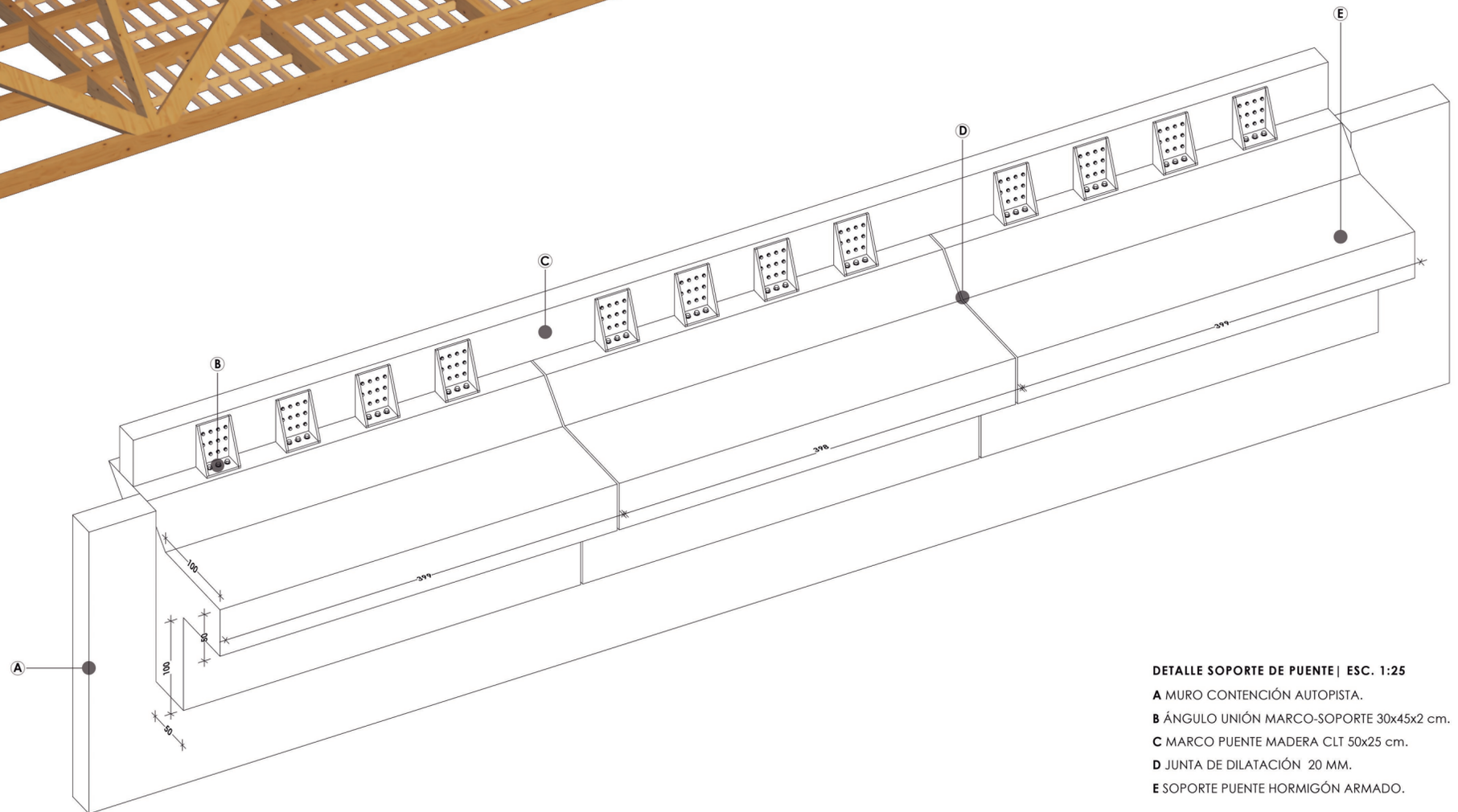
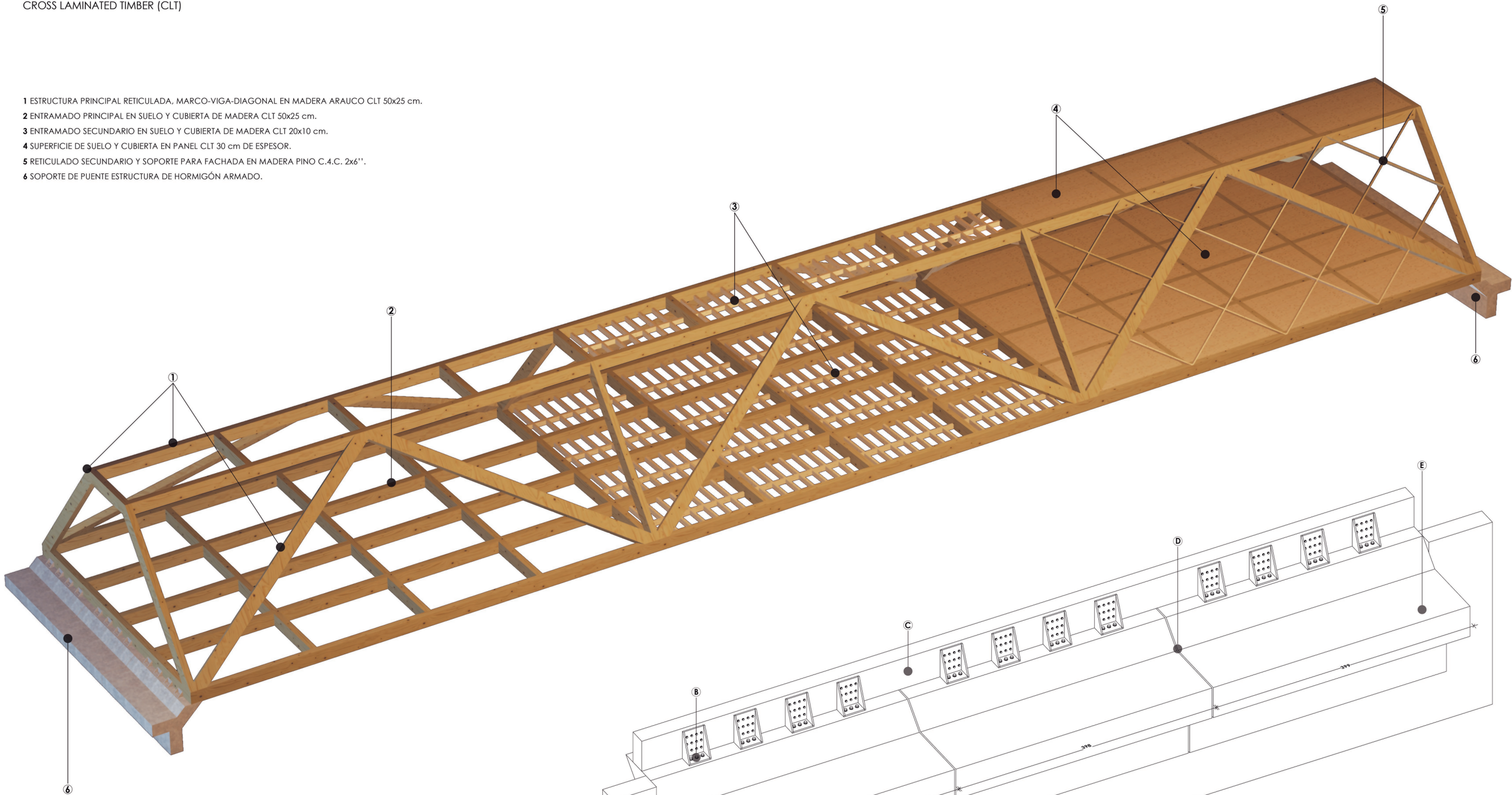


ESTRUCTURA

CROSS LAMINATED TIMBER (CLT)

- 1 ESTRUCTURA PRINCIPAL RETICULADA, MARCO-VIGA-DIAGONAL EN MADERA ARAUCO CLT 50x25 cm.
- 2 ENTRAMADO PRINCIPAL EN SUELO Y CUBIERTA DE MADERA CLT 50x25 cm.
- 3 ENTRAMADO SECUNDARIO EN SUELO Y CUBIERTA DE MADERA CLT 20x10 cm.
- 4 SUPERFICIE DE SUELO Y CUBIERTA EN PANEL CLT 30 cm DE ESPESOR.
- 5 RETICULADO SECUNDARIO Y SOPORTE PARA FACHADA EN MADERA PINO C.4.C. 2x6".
- 6 SOPORTE DE PUENTE ESTRUCTURA DE HORMIGÓN ARMADO.



- DETALLE SOPORTE DE PUENTE | ESC. 1:25**
- A MURO CONTENCIÓN AUTOPISTA.
 - B ÁNGULO UNIÓN MARCO-SOPORTE 30x45x2 cm.
 - C MARCO PUENTE MADERA CLT 50x25 cm.
 - D JUNTA DE DILATACIÓN 20 MM.
 - E SOPORTE PUENTE HORMIGÓN ARMADO.