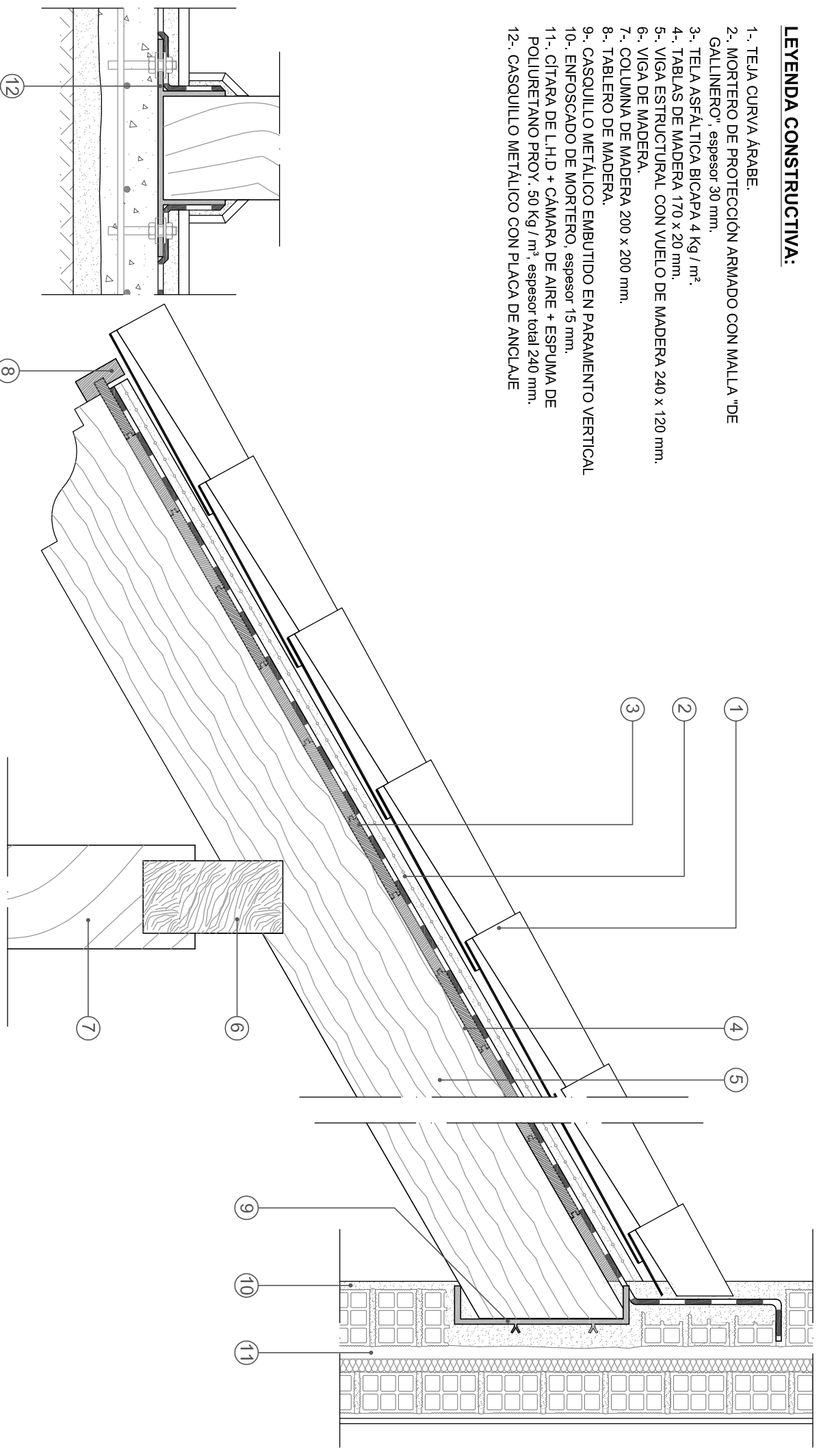


### LEYENDA CONSTRUCTIVA:

- 1.- TEJA CURVA ARABE.
- 2.- MORTERO DE PROTECCIÓN ARMADO CON MALLA "DE GALLINERO", espesor 30 mm.
- 3.- TELA ASFÁLTICA BICAPA 4 Kg / m<sup>2</sup>.
- 4.- TABLAS DE MADERA 170 x 20 mm.
- 5.- VIGA ESTRUCTURAL CON VUELO DE MADERA 240 x 120 mm.
- 6.- VIGA DE MADERA.
- 7.- COLUMNA DE MADERA 200 x 200 mm.
- 8.- TABLERO DE MADERA.
- 9.- CASQUILLO METÁLICO EMBUTIDO EN PARAMENTO VERTICAL
- 10.- ENFOSCADO DE MORTERO, espesor 15 mm.
- 11.- CÍTARA DE L.H.D. + CÁMARA DE AIRE + ESPUMA DE POLIURETANO PROY. 50 Kg / m<sup>3</sup>, espesor total 240 mm.
- 12.- CASQUILLO METÁLICO CON PLACA DE ANCLAJE



OBRA:

**Techo  
estructural en  
terrazza con  
tablas**

CLIENTE:

**Roman Clavero  
S.L.**

PLANO

ESCALA: 1:10

DIBUJO Nº

4.01

SITUACION:

FECHA:

22/06/2010

OBSERVACIONES:

Tel.: 95-2894149 Fax:

95-2894223

www.romanclovero.com

e-mail: info@romanclovero.com

Paraje Puerto de Ronda

Ctra. enlace

Manilva-Gaucin-MA 528

29690 CASARES (Málaga)