

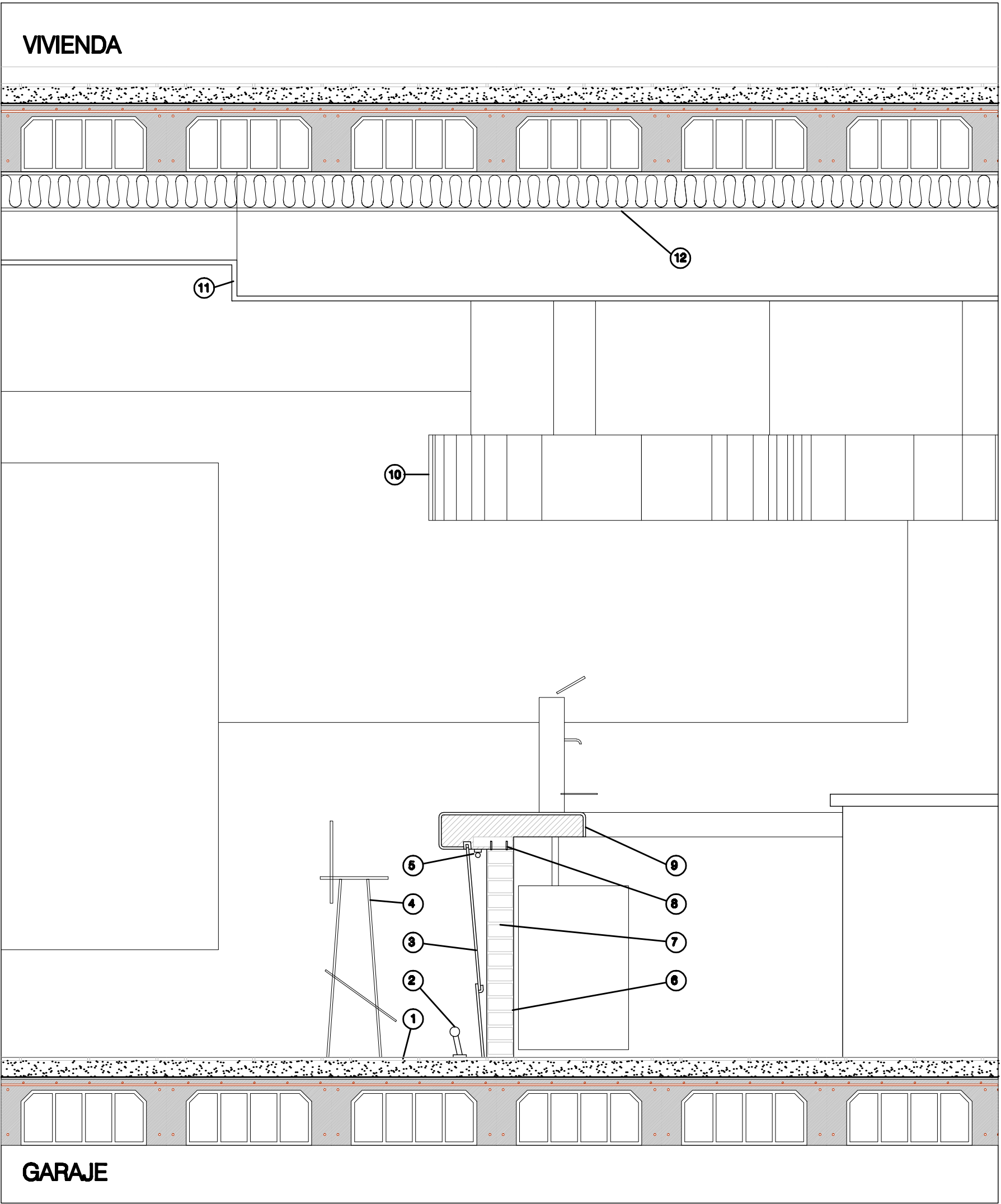
DETALLE A

DETALLE B

- 1 PAVIMENTO DE GRES
- 2 BARRA ACERO APOYA PIES
- 3 METACRILATO TRANSLUCIDO
- 4 MOBILIARIO
- 5 PUNTO DE LUZ BAJO CONSUMO
- 6 MORTERO HIDROFUGO
- 7 LADRILLO PANAL
- 8 ANCLAJE ACERO
- 9 CHAPA ACERO PULIDO 3 mm
- 10 PANEL LUMINARIO DE METACRILATO
- 11 FALSO TECHO  
*Techo acústico de lana mineral de gran formato con velo de vidrio decorativo y velo neutro en caso oculto.*
- 12

DETALLE A

- 1 LAMINA DE AISLAMIENTO A RUIDO DE IMPACTO
- 2 MORTERO AUTONIVELANTE
- 3 PAVIMENTO DE GRES
- 4 RODAPIE DE GRES
- 5 CANAL DE ACERO GALVANIZADO
- 6 DOBLE PANEL DE YESO LAMINADO DE 1,25 CM. DE ESPESOR CADA UNO
- 7 AISLAMIENTO TERMICO DE LANA DE ROCA DE 5 CM. DE ESPESOR
- 8 FABRICA DE LADRILLOS DE MEDIO PIE
- 9 REVESTIMIENTO MONOCAPA BLANCO DE 1 CM. DE ESPESOR MÍNIMO
- 10 VIERTEAGUAS DE PIEDRA ARTIFICIAL
- 11 PERFIL METÁLICO L 80.8
- 12 CRISTAL CON CAMARA DE AIRE
- 13 CARPINTERIA METALICA
- 14 CHAPA METALICA LACADA
- 15 FALSO TECHO
- 16 LUMINARIAS  
*Techo acústico de lana mineral de gran formato con velo de vidrio decorativo y velo neutro en caso oculto.*
- 17



DETALLE B



E.T.S.I.E  
U.P.V.  
Valencia

07

09/06/201

Proyecto de Actividad

DETALLES DE SECCION

autor del proyecto  
Manuel Antón Vicente

" RESTAURANTE "

escala: 1/10

situación  
C/ Uruguay 34