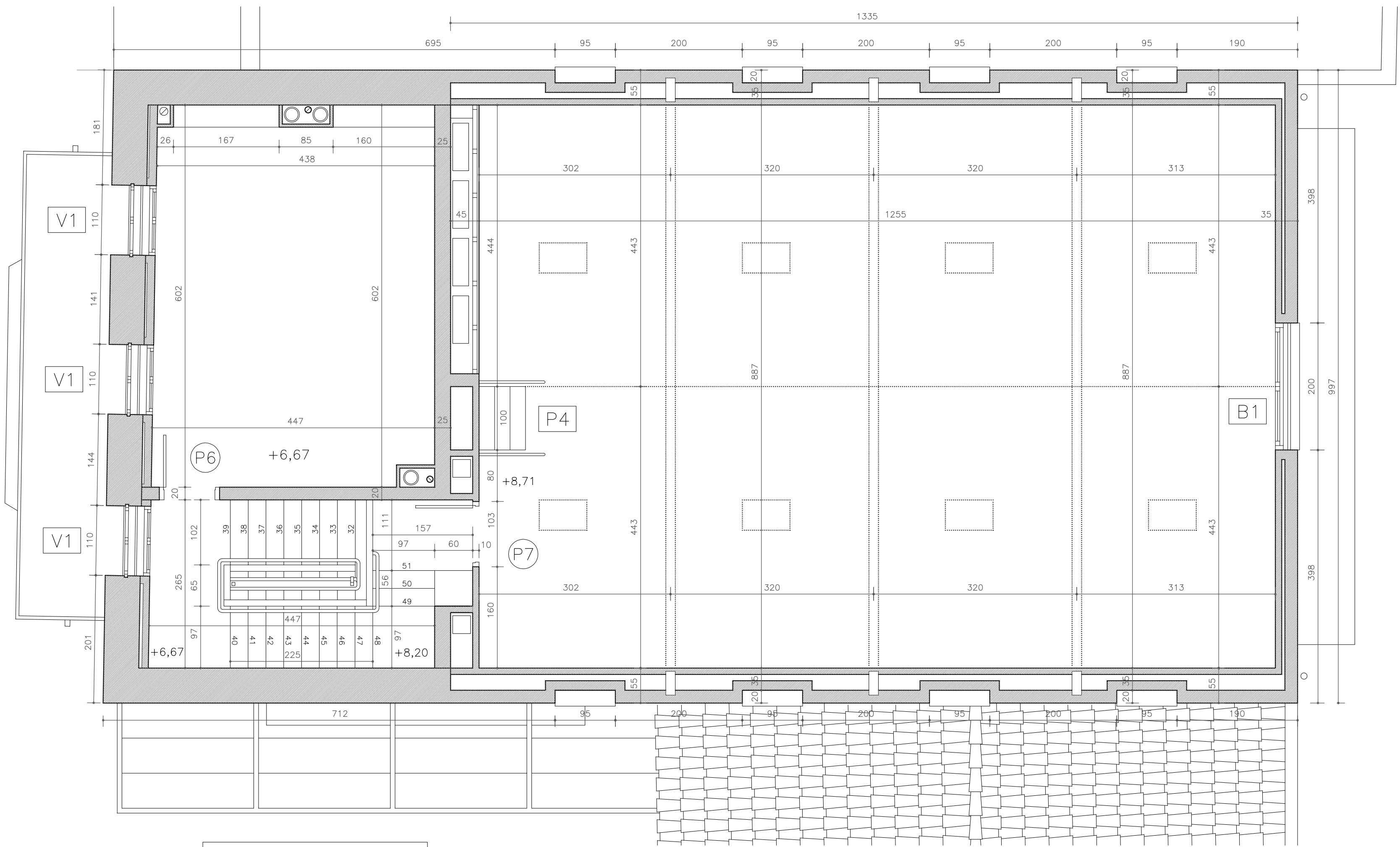


CALLE SA TALAIA



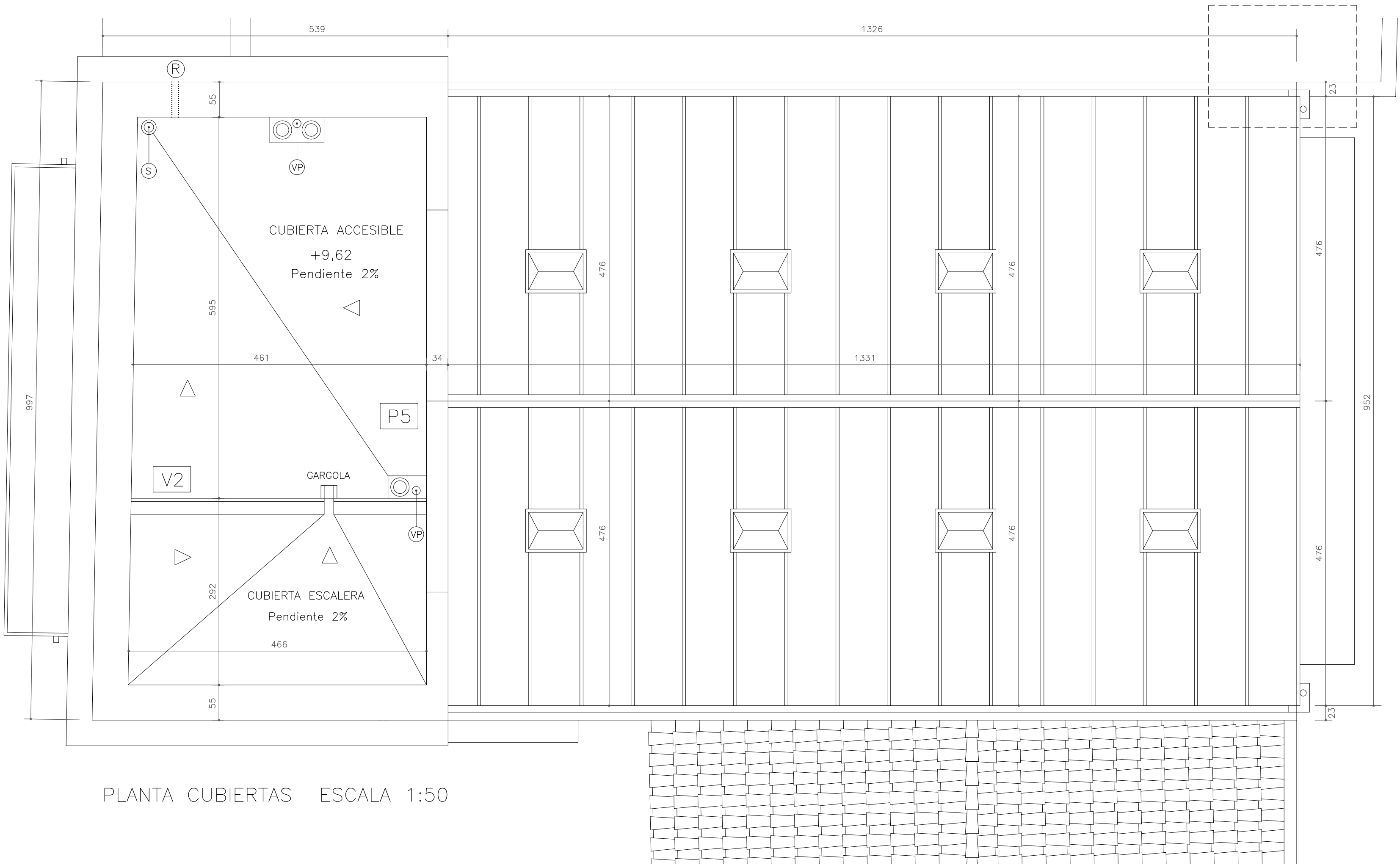
CALLE DEL METGE

PARA REPLANTEO DE ESCALERA  
VER PLANO N° E5

PLANTA SEGUNDA – DESPACHO Y DESVAN ESCALA 1:50

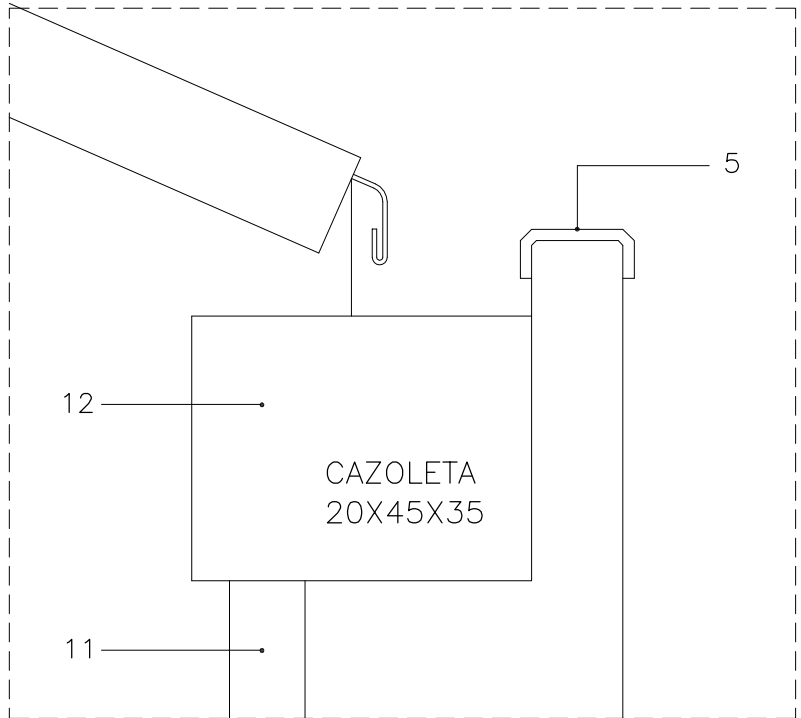
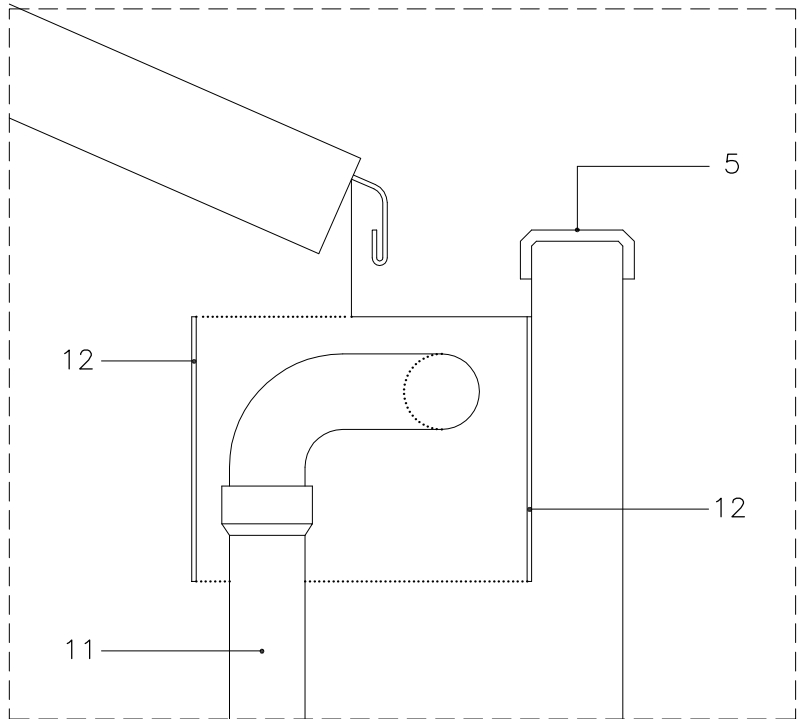
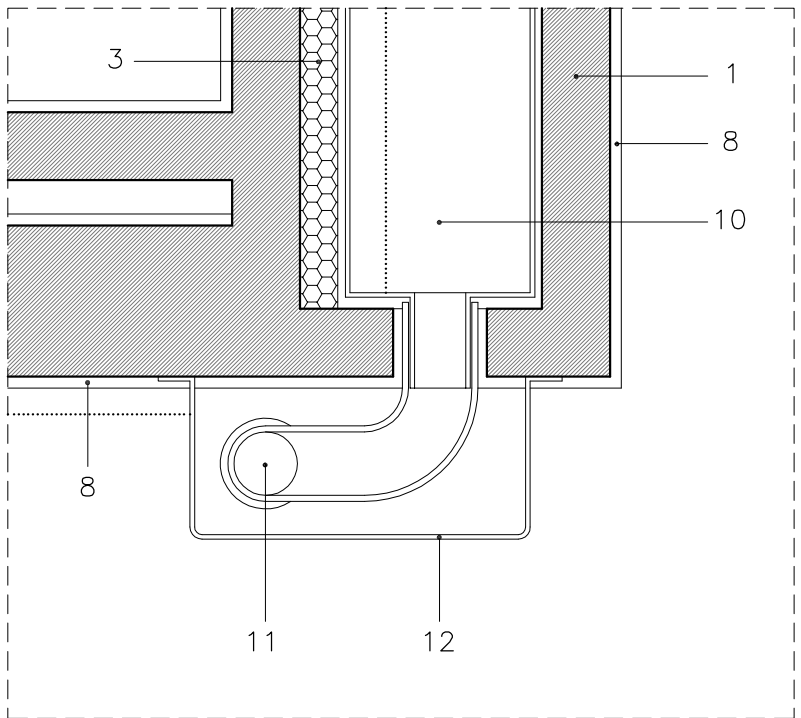
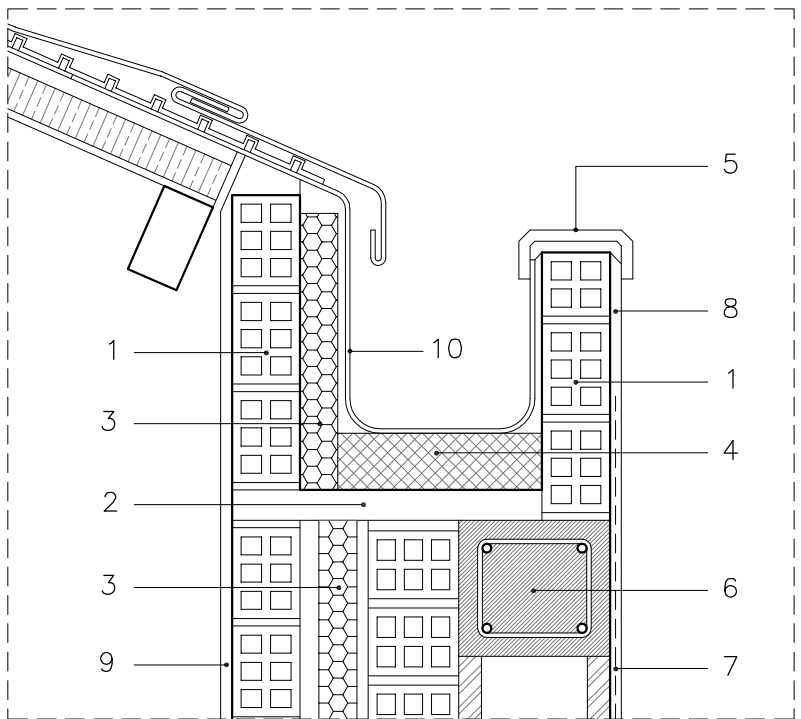
DETALLE

CALLE SA TALAIA



CALLE DEL METGE

PLANTA CUBIERTAS ESCALA 1:50

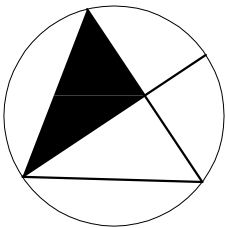


CTE HS – SALUBRIDAD	
(S)	SUMIDERO PLUVIAL D.125
(R)	REBOSADERO D.100
(VP)	VENTILACION FECAL D.90
(O)	ASPIRADOR VENTILACION

- 1 TOCHANA H=8 HUECO DE 9 cm
- 2 MACHIHEMBRO CERAMICO 4 cm
- 3 AISLAMIENTO EXTRUSIONADO 50 mm
- 4 PENDIENTES DE HORMIGON LIGERO
- 5 REMATE CON PIEZA DE GRES
- 6 ZUNCHO DE BORDE
- 7 MALLATEX DE FIBRA
- 8 REVOCO FACHADA (Idem actual)
- 9 REVOCO INTERIOR c.p. MAESTREADO
- 10 CANALON DE CHAPA GALVANIZADA
- 11 TUBO ACERO GALVANIZADO 90 mm
- 12 CHAPA PLEGADA GALVANIZADA DE 2 mm

DETALLE DEL CANALON Y  
CONEXION A LA BAJANTE  
ESCALA 1:10

SUPERFICIE CONSTRUIDA	
PLANTA SEGUNDA	53,10 m2
DESVAN BAJO CUBIERTA	133,70 m2



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE REHABILITACION Y REFORMA DE  
EDIFICACION EXISTENTE ( CAN JERONI ) EN CALLE SA TALAIA N° 17 y 19  
DE SANT JOSEP DE SA TALAIA PARA ADAPTACION A SALA POLIVALENTE

PROMOTOR : AYUNTAMIENTO DE SANT JOSEP DE SA TALAIA

ARQUITECTO : ROGELIO J. IBAÑEZ Y LUCEA

OCTUBRE 2013

COTAS PLANTA SEGUNDA Y CUBIERTAS ESCALA 1:50