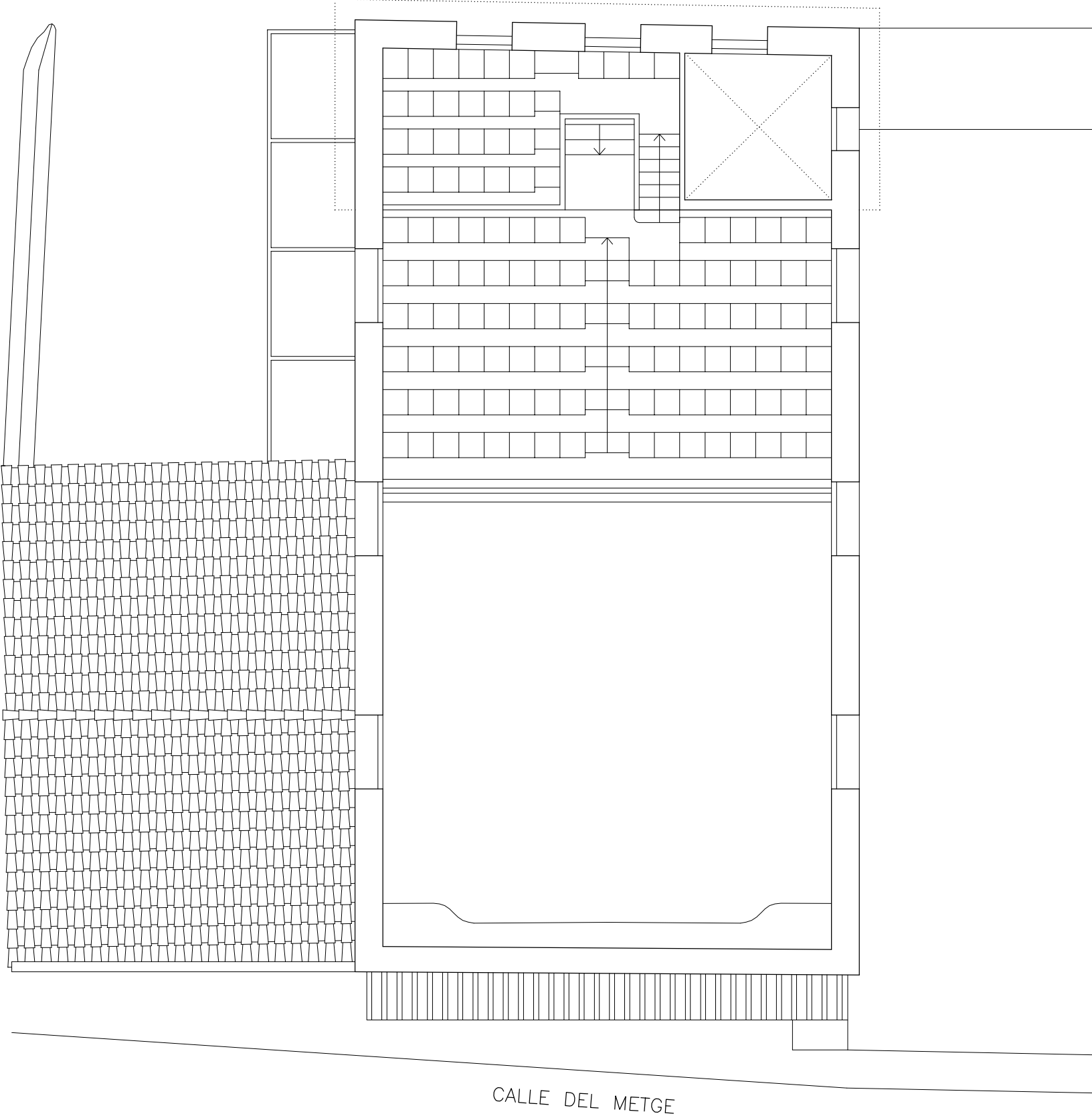
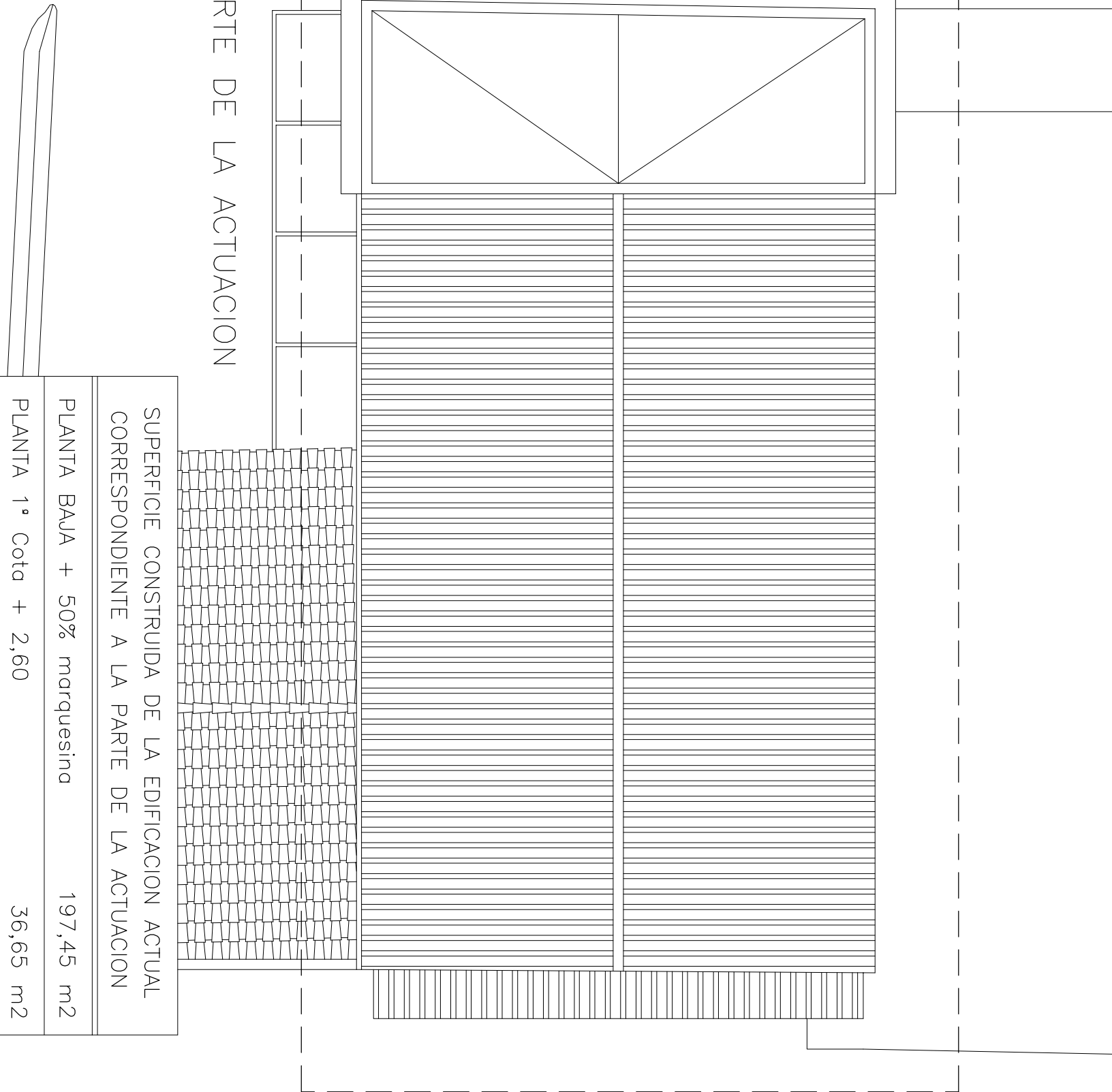
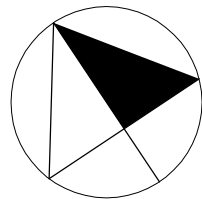


PLANTA 2ª (Anfiteatro I) Cota +5,20

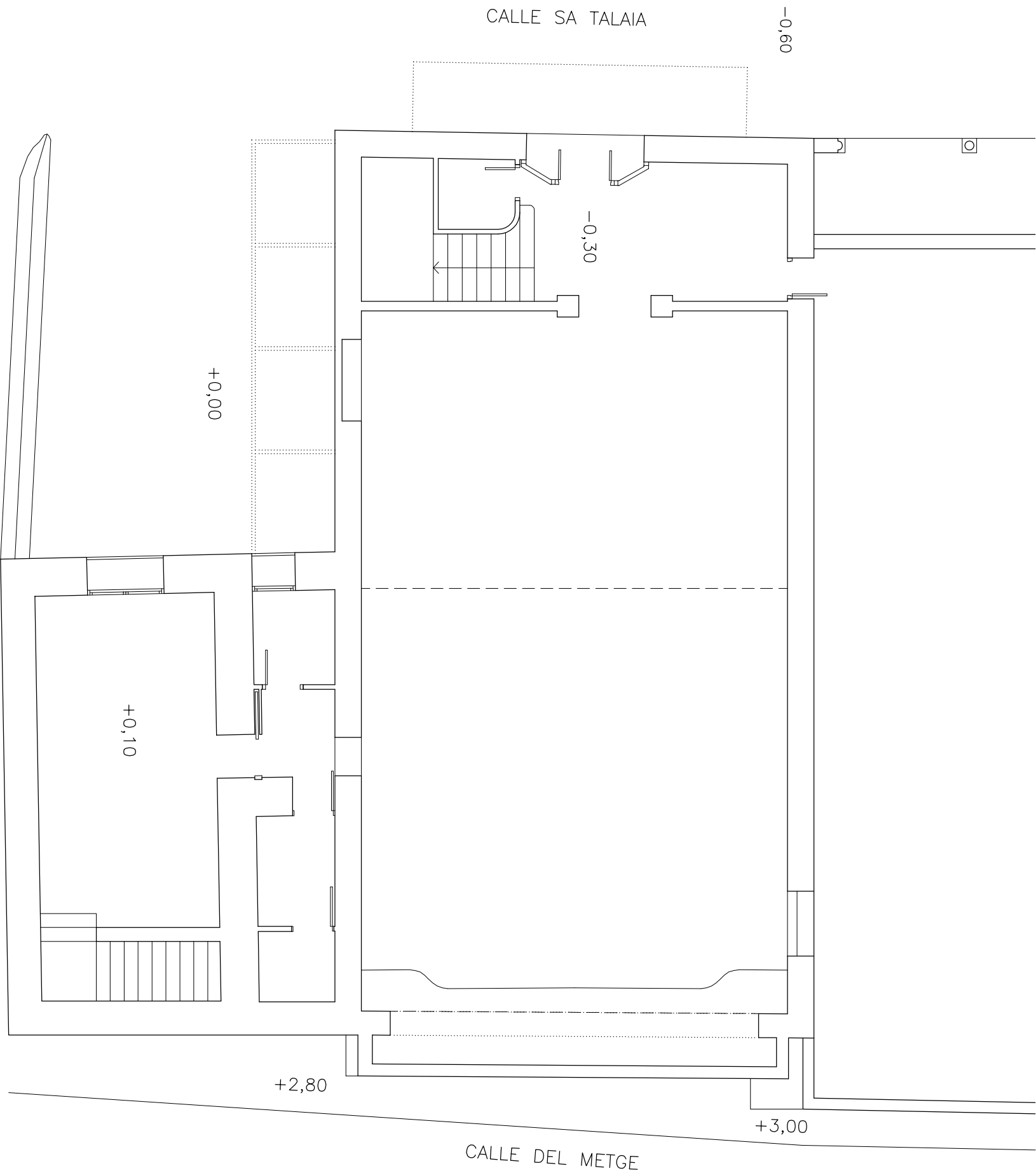


PLANTA 3ª (Anfiteatro II) Cota +7,20

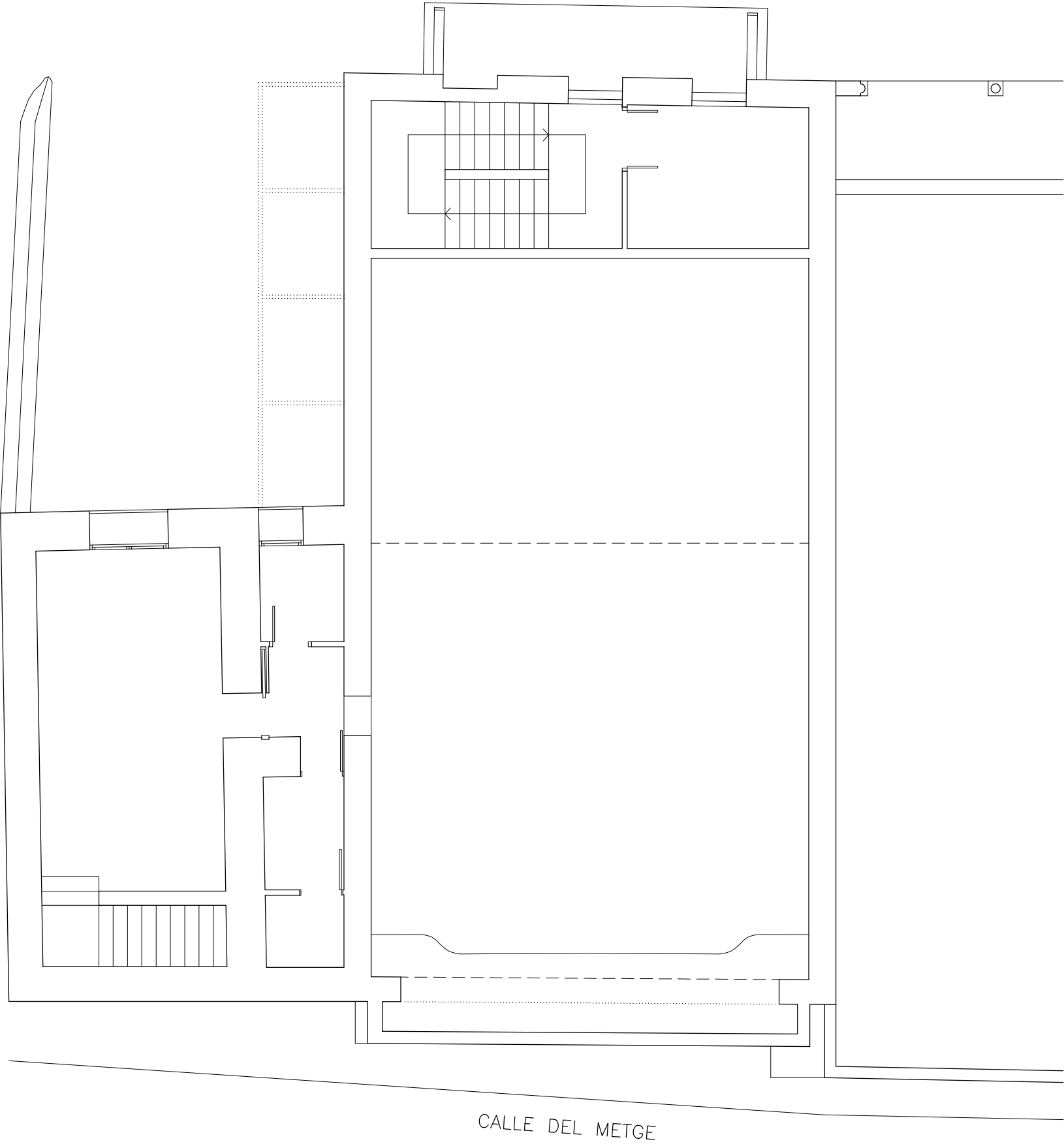


PLANTA CUBIERTAS

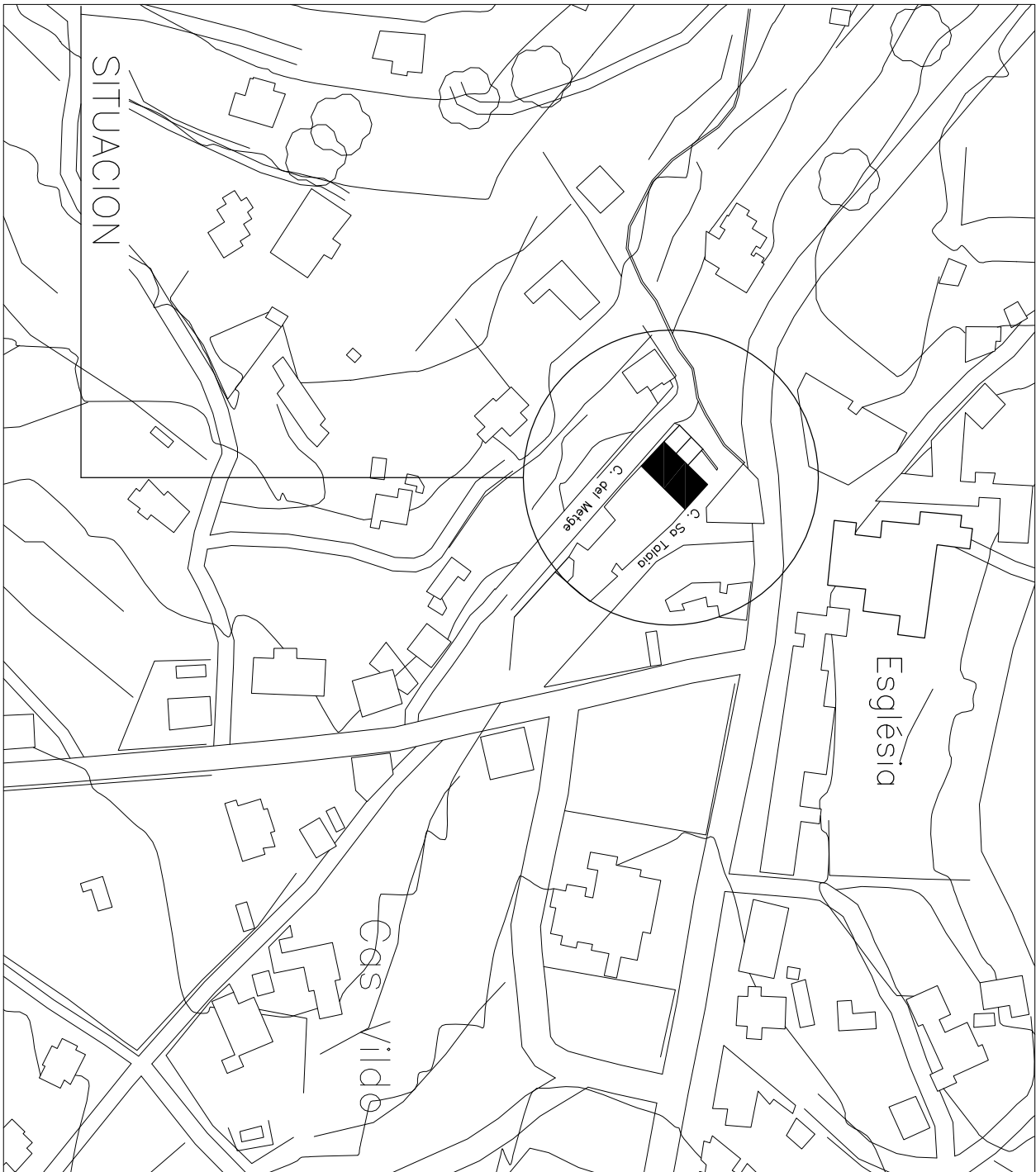
SUPERFICIE CONSTRUIDA DE LA EDIFICACION ACTUAL CORRESPONDIENTE A LA PARTE DE LA ACTUACION			
PLANTA BAJA + 50% marquesina	197,45	m2	
PLANTA 1ª Cota + 2,60	36,65	m2	
PLANTA 2ª Cota + 5,20 – Anfiteatro I	93,80	m2	
PLANTA 3ª Cota + 7,20 – Anfiteatro II	36,65	m2	
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA ACTUAL	364,55	m2	



PLANTA BAJA



PLANTA 1ª (Intermedio) Cota +2,60



SITUACION ESCALA 1:2000 PLANO C.O.A.B. 66 (79844)

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. IBÁÑEZ Y LUCEA

SITUACION ESCALA 1:2000

ESTADO ACTUAL – PLANAS ESCALA 1:100

OCTUBRE 2013