

PROYECTO:

CONCESIÓN ADMINISTRATIVA CASETA-VARADERO.

SOLICITANTE: JOSEFA RIBAS TORRES

N.I.F.: 46951338-N

EMPLAZAMIENTO: CASETA VARADERO Nº6, ES XARCO,
T. M. DE SANT JOSEP DE SA TALAIA

Autor del proyecto:
Ingeniero Industrial
F. Javier Ripoll Guasch

INDICE

I MEMORIA JUSTIFICATIVA.

II DOCUMENTACION FOTOGRAFICA DE LA ZONA.

III PRESUPUESTO.

IV PLANOS.

I MEMORIA JUSTIFICATIVA.

1. SOLICITANTE Y EMPLAZAMIENTO.

SOLICITANTE: JOSEFA RIBAS TORRES

NIF: 46951338-N

DOMICILIO: CAN PERE DEN XICU Nº73, SANTA EULALIA DEL RIO

EMPLAZAMIENTO: caseta varadero nº 6, Es Xarco, del término municipal de Sant Josep de Sa Talaia.

El promotor declara que no concurre en alguna de las prohibiciones de contratar previstas en el Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público.

2. ANTECEDENTES.

Doña Josefa Ribas Torres es usuaria de la caseta nº 6 de Es Xarco, del término municipal de Sant Josep de Sa Talaia.

El conjunto de casetas se encuentra entre los mojones 1382 y 1377 del deslinde del TM de Sant Josep de Sa Talaia (Eivissa) aprobado por O.M. -04-03-99.

En la actualidad existe un grupo de 26 casetas varadero. La caseta objeto de esta memoria es la número 6 contando de norte a sur. Se encuentran sobre una zona rocosa y plana de costa, rodeadas de playa de cantos rodados, por sus laterales norte y sur no existe ningún elemento ni construcción a destacar.

3. OBJETO.

Se solicita concesión administrativa en dominio público marítimo terrestre para instalación de caseta-varadero y rampa de madera construida por dos guías y travesaños, desde la caseta hasta el mar. Superficie caseta 18,72m², superficie plataforma hormigón con sombrero 9,43m², superficie rampa 10,29m², superficie total 38,44m².

Al tratarse de una construcción y unas instalaciones que quedarán dentro de la zona de dominio público marítimo-terrestre se redacta el presente proyecto.

4. DESCRIPCIÓN Y SUPERFICIES.

La caseta-varadero esta formada por:

- 18,72m² de caseta-varadero para guarda de embarcación y aparejos.
- 9,43m² de plataforma de hormigón con sombrero.
- 10,29m² de rampa para subida y bajada de embarcación.

La superficie total a ocupar es de 38,44m².

La caseta varadero es existente, está construida con muros de piedra, siendo estos medianeros con las casetas colindantes.

La cubierta de la caseta es de planchas de fibrocemento y vigas de madera.

La puerta de entrada consiste en dos puertas de tablones de madera.

En la actualidad la caseta dispone de rampa desde la caseta hasta el mar, formada por dos guías de madera y una guía central metálica y rodamientos, sobre hormigón, que se encuentra dañada por el temporal. En el proyecto está previsto repararla y la retirada de los elementos metálicos y plásticos.

5. ESTADO PROYECTADO Y MEDIDAS CORRECTORAS A APLICAR.

El estado proyectado coincide con el estado actual a excepción de las medidas correctoras a aplicar con el objetivo de cumplir con las condiciones estéticas que se proponen:

- Eliminación de los elementos discordantes con el estilo tradicional, materiales modernos vistos y otros como puedan ser elementos con apariencia artificial (cerámica o piedras no procedentes del entorno inmediato).
- Revestimiento de planchas de fibrocemento del techo, mediante puente de unión, recrecido, enfoscado sin mastrar y revoco fratasado, con mortero a la cal, arena y pigmentos naturales del color del terreno.
- Se reparará la rampa de acceso al mar para la embarcación, mediante railes de madera y travesaños de madera.

Estas medidas correctoras consisten en obras de poca importancia que se describen y valoran en detalle en el presupuesto de este proyecto.

6. DECLARACIÓN EXPRESA QUE CUMPLE LA LEY DE COSTAS (LEY 22/1988, MODIFICADA POR LA LEY 2/2013).

Las instalaciones que se solicitan por su naturaleza no pueden tener otra ubicación distinta del dominio público marítimo-terrestre, puesto que son necesarias para la guarda, el embarque y desembarque de embarcaciones ligeras, así como la custodia de los aparejos para la pesca y el recreo. (Art.32)

La instalación es existente y facilita actividades tales como pasear, estar, bañarse, navegar, embarcar y desembarcar, varar y pescar. Al tratarse de obras e instalaciones no desmontables estará sujeta a previa concesión otorgada por la Administración del Estado (Art.64).

En el proyecto se definen el objeto y extensión de la ocupación, se describen las obras e instalaciones existentes y a mantener por el adjudicatario, el régimen de utilización será privado, sin utilización lucrativa ni explotación, no se contemplan efectos perjudiciales sobre el medio (no existirán vertidos), se compromete el adjudicatario de mantener en buen estado el dominio público, obras e instalaciones.

7. OTROS.

- La actividad proyectada se trata de una actividad existente que no supone una alteración importante del dominio público marítimo-terrestre, no precisa de evaluación previa de efectos ni medidas correctoras.

- La actividad proyectada se trata de una actividad existente que no precisa un estudio básico de la dinámica de litoral, ni estudio de impacto ambiental.

8. PROGRAMA DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS.

Las medidas correctoras y de adecuación son de poca importancia y podrán realizarse en 6 meses.

9. SISTEMA DE EVACUACIÓN DE AGUAS RESIDUALES.

- No existirá evacuación de aguas residuales.

10. CONSIDERACIONES FINALES

El técnico que suscribe cree aportar suficiente información para la concesión administrativa de la caseta-varadero tal y como se solicita.

El proyecto cumple las disposiciones de la Ley de costas y de las normas generales y específicas que se dicten para su desarrollo y aplicación.

Eivissa, 20 de mayo de 2015.

Técnico redactor:
Ingeniero Industrial
Javier Ripoll Guasch

II DOCUMENTACION FOTOGRAFICA DE LA ZONA

Fachada principal.



III PRESUPUESTO.

caseta 6

PRESUPUESTO DE MEDIDAS CORRECTORAS DE ADECUACIÓN

| UD | DESCRIPCIÓN | PRECIO | TOTAL |
|--------------------------|---|---------------|-------------------|
| 18,6 | m ² Revestimiento de uralita, mediante, puente de unión, recrecido, enfoscado sin mastrar y revoco fratasado, con mortero a la cal, arena y pigmentos naturales del color del terreno. | 31,20 | 580,32 € |
| 14,00 | ml de reparación de rampa de madera de dos redondos diámetro 20cm. | 60 | 840,00 € |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | 1.420,32 € |

Eivissa, 20 de mayo de 2015.

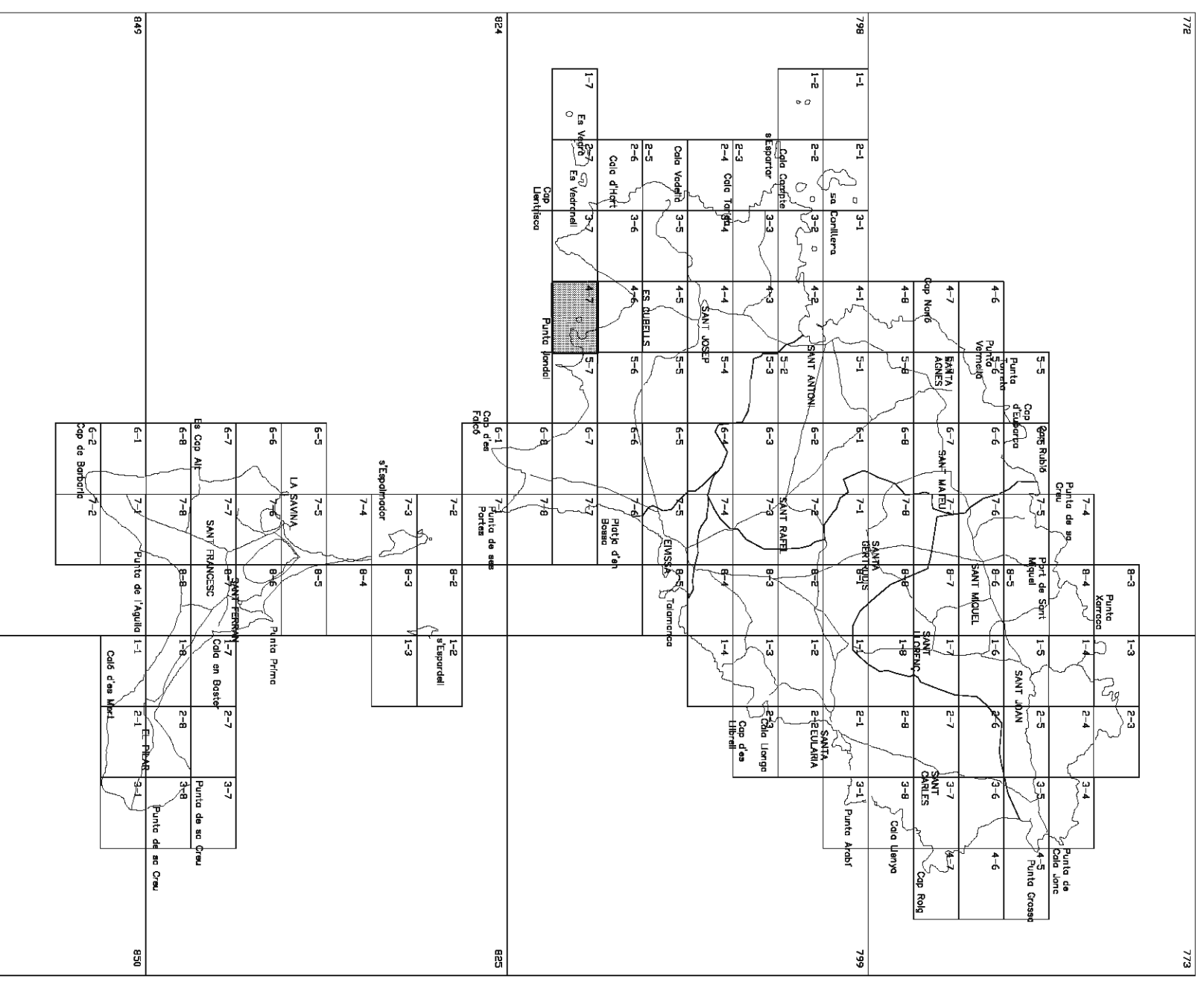
Técnico redactor:
Ingeniero Industrial
Javier Ripoll Guasch

IV PLANOS

1. Situación
2. Plano deslinde D.P.M.T. (OM 04/03/1999)
3. Plano topográfico
4. Planta y secciones



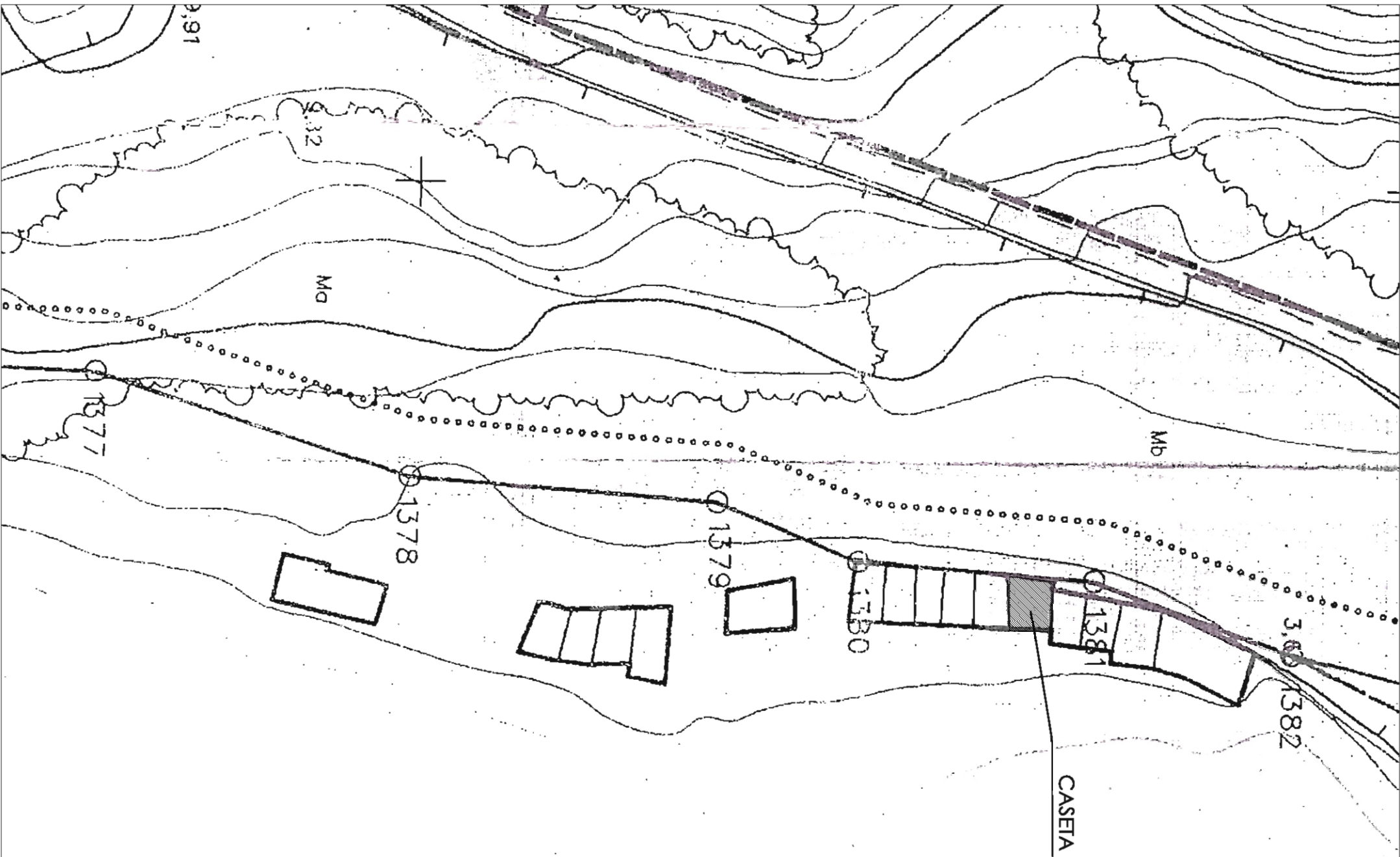
SITUACIÓN



SITUACIÓN

| | | | |
|-----------------------|--|----------------------|-------------|
| PROYECTO: | CONCESIÓN ADMINISTRATIVA CASETA-VARADERO. | FECHA: | MAYO 2015 |
| EMPLAZAMIENTO: | CASETA 6, ES XARCO - T.M. SANT JOSEP DE SA TALAJA. | ESCALA: | 1/5.000 |
| PROMOTOR: | JOSEFA RIBAS TORRES | NUMERO: | 01 |
| REDACTOR: | JAVIER RIPOLL GUASCH - INGENIERO INDUSTRIAL | REF: | 14134 |
| | COLEGIADO Nº 393 | DIBUJADO: | Sofia Ribas |
| | | SELO Y FIRMA: | |





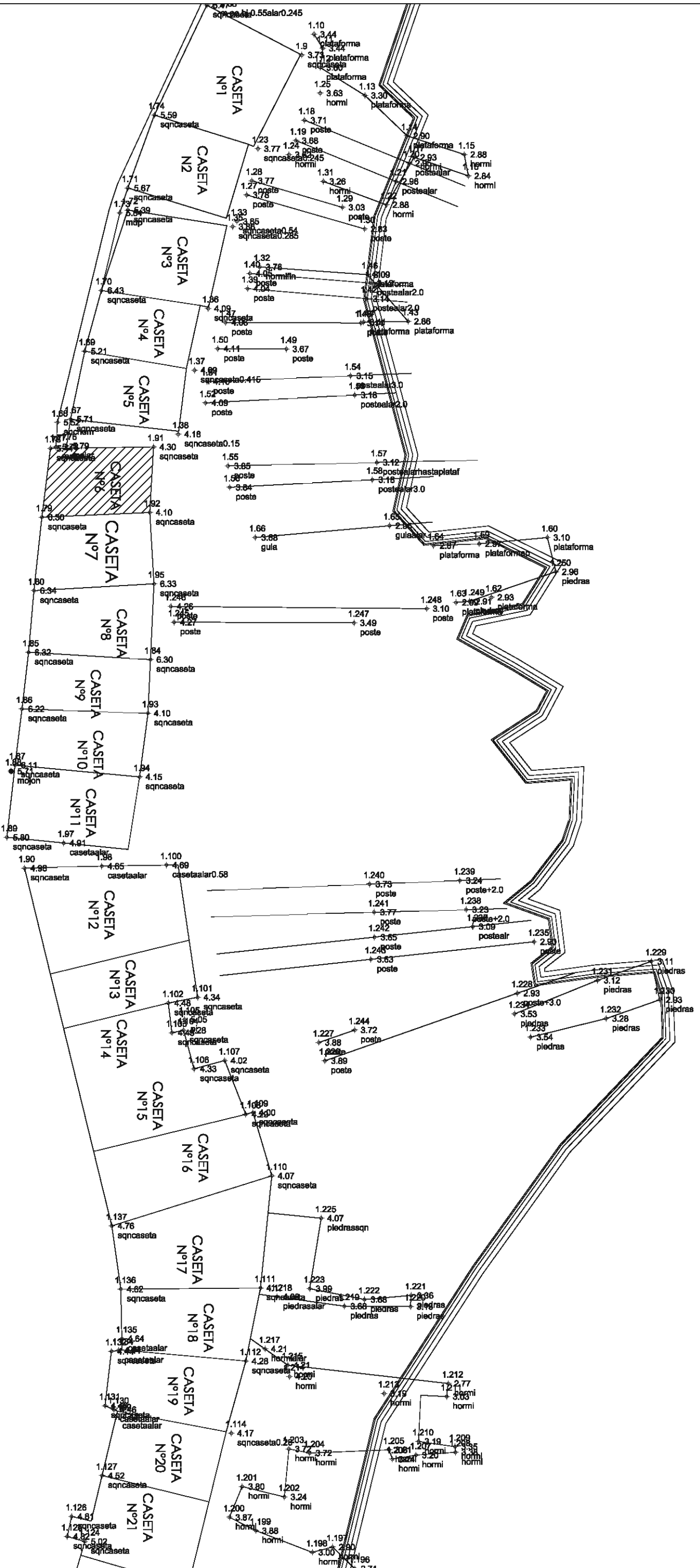
DESLINDE D.P.M.T. (OM 04/03/1999)

| | | | |
|----------------|--|-----------|-------------|
| PROYECTO: | CONCESIÓN ADMINISTRATIVA CASETA-VARADERO. | FECHA: | MAYO 2015 |
| EMPLAZAMIENTO: | CASETA 6, ES XARCO - T.M. SANT JOSEP DE SA TALAJA. | ESCALA: | S/E |
| PROMOTOR: | JOSEFA RIBAS TORRES | NUMERO: | 02 |
| REDACTOR: | JAVIER RIPOLL GUASCH - INGENIERO INDUSTRIAL | REF: | 14134 |
| | COLEGIADO Nº 393 | DIBUJADO: | Sofia Ribas |

SELO Y FIRMA:

C/ BARTOLOMÉ RAMÓN Y CAJE Nº2-1ª-1ª - 07800 EIVISSA. TLF: 971.314.968 FAX: 971.311.861 Email: aviproject@hotmail.com



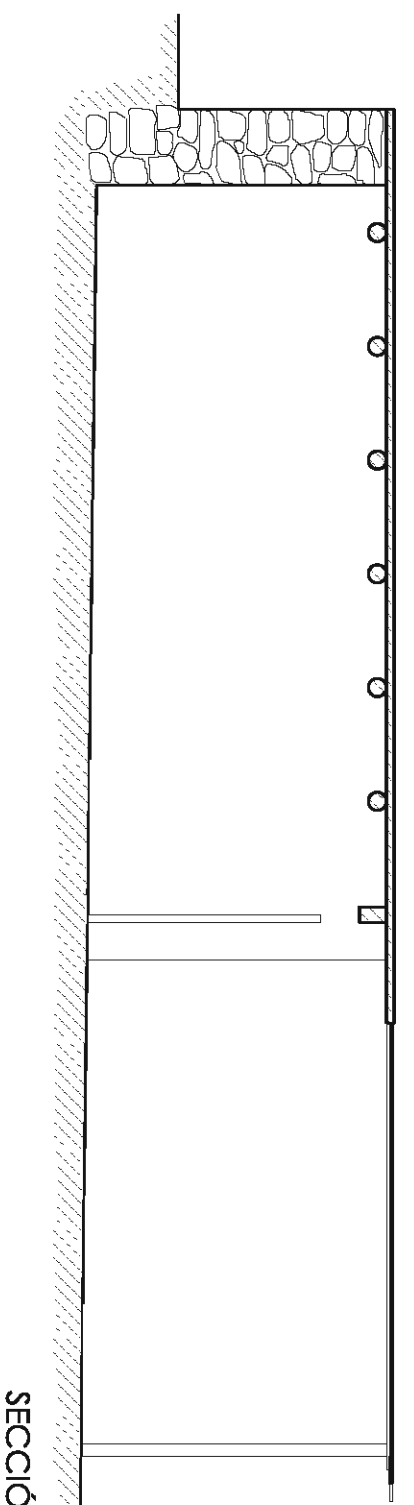
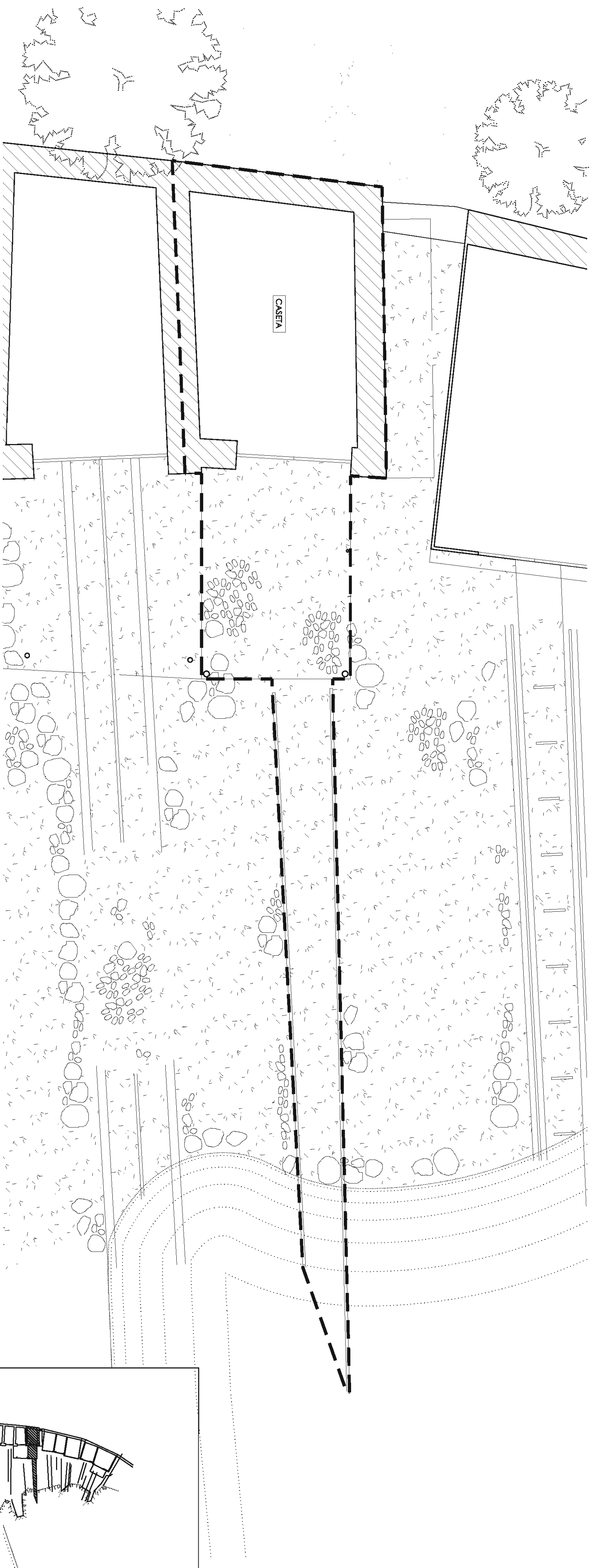


PLANO TOPOGRÁFICO

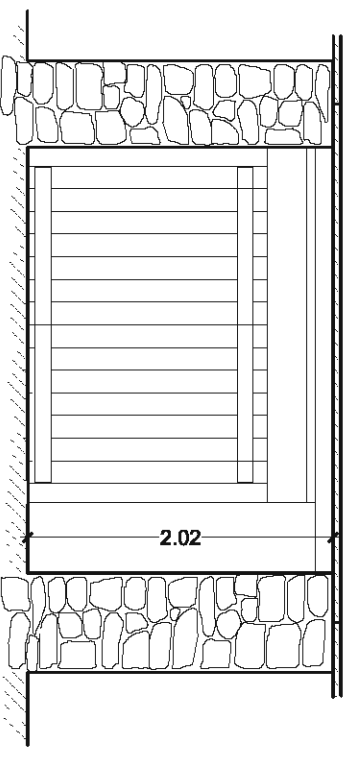
| | | | |
|----------------|---|-----------|-------------|
| PROYECTO: | CONCESION ADMINISTRATIVA CASETA-VARADERO. | FECHA: | MAYO 2015 |
| EMPLAZAMIENTO: | CASETA 6, ES XARCO - T.M. SANIT. JOSEP DE SA TALIAIA. | ESCALA: | 1/200 |
| PROMOTOR: | JOSEFA RIBAS TORRES | NUMERO: | 03 |
| REDACTOR: | JAVIER RIPOLL GUASCH - INGENIERO INDUSTRIAL | REF: | 14043 |
| | COLEGIADO Nº 393 | DIBUJADO: | Sofia Ribas |
| SELO Y FIRMA: | | | |

C/ BARTOLOMÉ RAMÓN Y CAJAL Nº2-1º-1ª - 07900 EVISSA, ILES BALEARS, TLF: 971.314.968 FAX: 971.311.861 E-mail: aviproject@nolmail.com





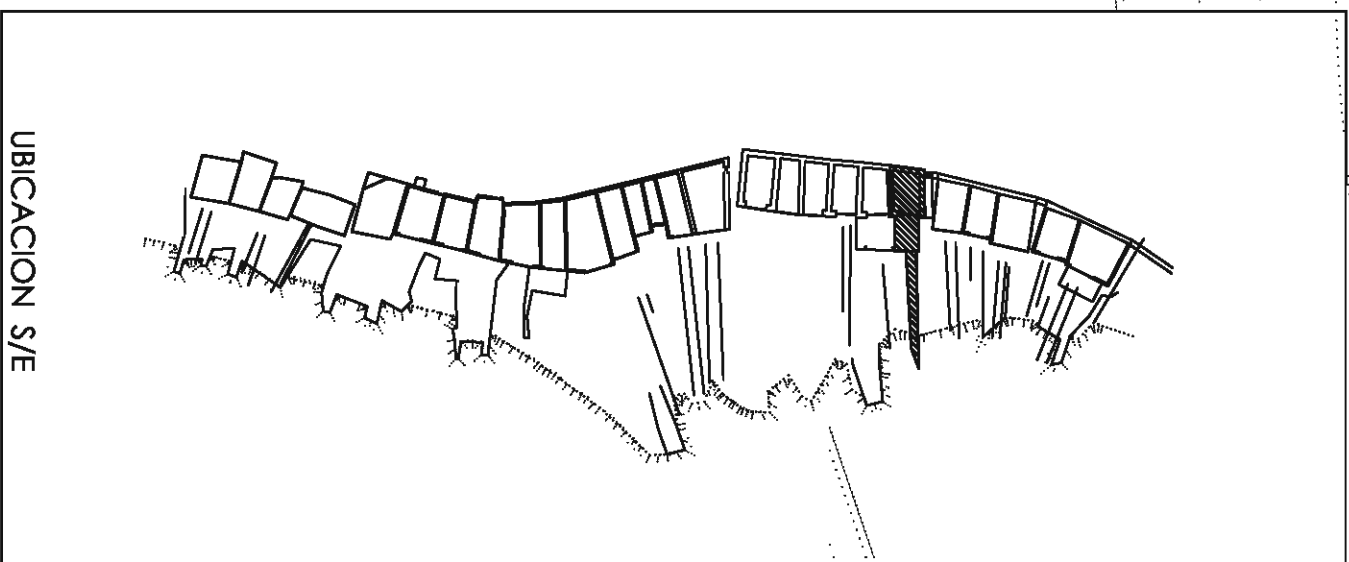
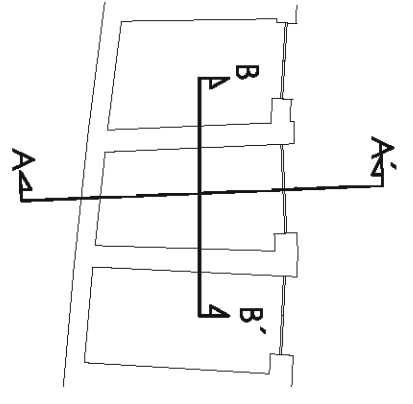
SECCION A-A'



SECCION B-B'

TABLA SUPERFICIES

| | |
|--------------------|---------------------|
| SUP. EN D.P.M.T. | 38.44m ² |
| SUP. TOTAL OCUPADA | 38.44m ² |
| -CASA | 18.72m ² |
| -SOMBRALIO | 9.43m ² |
| -RAMPA | 10.29m ² |



UBICACION S/E



PLANTA Y SECCIONES

| | | | |
|-----------------------|--|----------------------|--------------|
| PROYECTO: | CONCESION ADMINISTRATIVA CASA-VAADERO. | FECHA: | MAYO 2015 |
| EMPLAZAMIENTO: | CASA 6, ES XARCO - T.M. SAN J. JOSE DE SA TALUA. | ESCALA: | 1/50 |
| PROMOTOR: | JOSEBA RIBAS TORRES | NUMERO: | 04 |
| REDACTOR: | JAVIER RIPOLL GUASCH - INGENIERO INDUSTRIAL. | REF: | 14134 |
| | COLEGIADO Nº 393 | DIBUJADO: | Solita Ribas |
| | | SELO Y FIRMA: | |