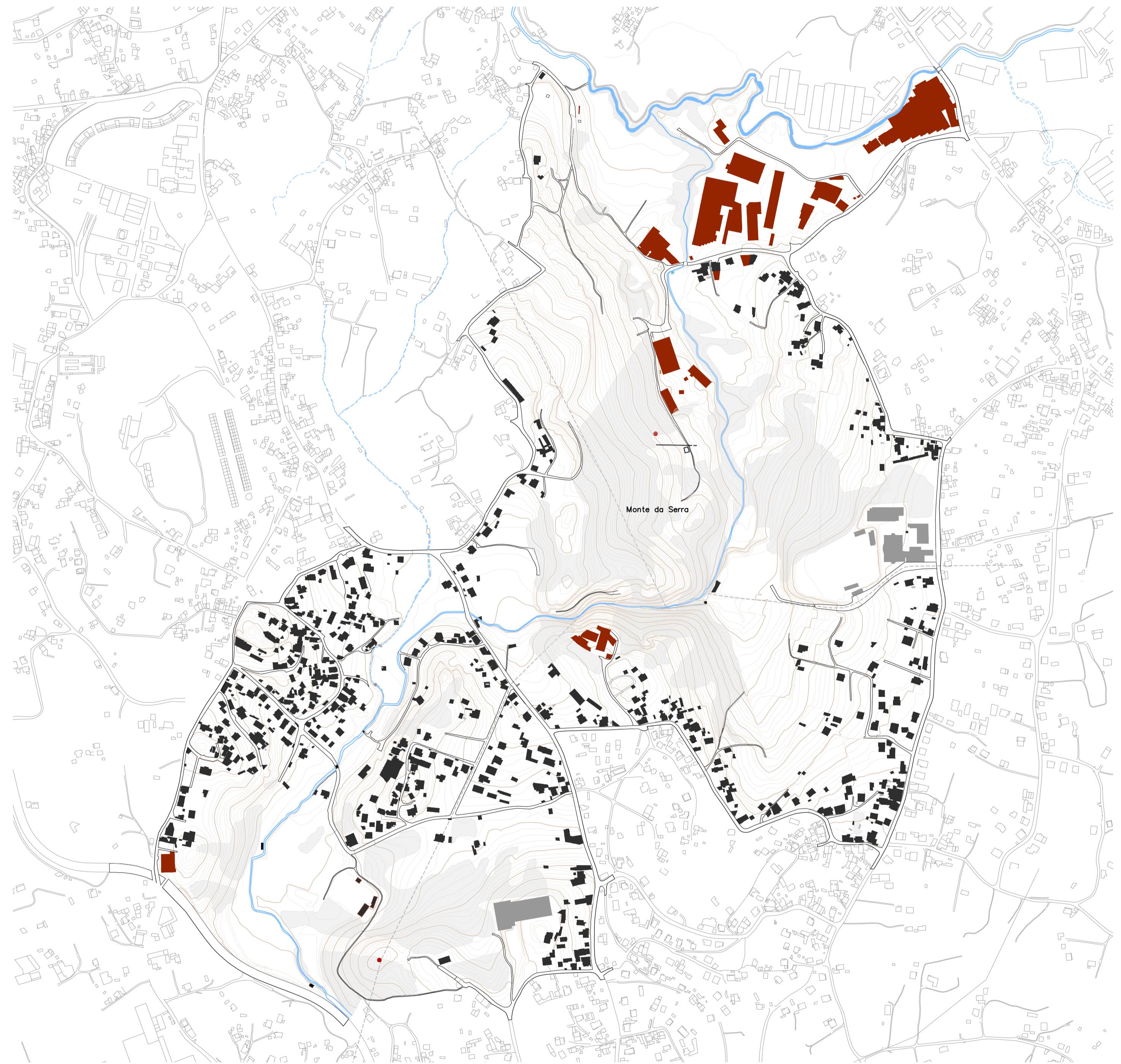


Mapa cartográfico Concello de Vigo  
E 1\_50.000



Ortofoto zona intervención  
E 1\_10.000



PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO  
Rebeca Rodríguez Domato

NÚMERO  
808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
PLANTA LOCALIZACIÓN

FECHA  
JUL-2019

ESCALA  
1\_5000

NORTE



Nº PLANO

**01**

Proyecto Base



**IDENTIFICADORES GEOGRÁFICOS ESPACIALES ASOCIADOS A LA TOPONIMIA**

- 1 O PEIRADO\_ Vegetación de ribera
- 2 HUERTA CAROZO\_ Maíz experimental
- 3 CENTRO AGRÍCOLA- GANADERO "AS ANGUIEIRAS"
- 4 HUERTA AMEALES\_ Cultivo
- 5 HUERTA FALDRETRAS\_ Cultivo, bosque
- 6 EL REFUGIO DE SAA\_ Ruina restauración
- 7 CAMPO DA FEIRA\_ Mercado agrícola
- 8 MOLINO DEL GORGOSO
- 9 SALÓN CASTIÑEIRAS\_ Recuperación bosque castaños
- 10 MIRADOR DO GORGOSO\_ Silos energías renovables
- 11 MONTE DA SERRA
- 12 CAMPOS DA BARXA\_ Banco de tierras
- 13 UNA PIEZA EN LA BARXIÑA\_ molinos das Barallas
- 14 MIRADOR DO EIXÓN\_ Silos energías renovables

**PATRIMONIO MATERIAL EXISTENTE**

- A\_ Petroglifo do Eixón
- B\_ Molinos das Barallas
- C\_ Molino del Gorgoso
- D\_ Molino Navicular

**ZONIFICACIÓN**

- Reconversión naves en centro agrícola-ganadero
- Nuevas construcciones apoyo
- Invernadero abierto
- Sendas aprendizaje
- Pasarela a invernadero
- Silos\_energías renovables\_mirador
- Parterres cultivo vertical
- Campos cultivo
- Campos pasto
- Pasarela a Eixón
- Plataformas descanso\_contemplación
- Sendas aprendizaje
- Silos\_energías renovables
- Campos cultivo

**ZONA INTERVENCIÓN**

- PASARELA "LEVADA"\_Energía
- Mercado Agrícola\_Campo da Feira
- Sendas aprendizaje
- Silos\_energías renovables
- Campos cultivo
- Campos pasto

PROYECTO  
 "UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO  
 Rebeca Rodríguez Domato

NÚMERO  
 808-13

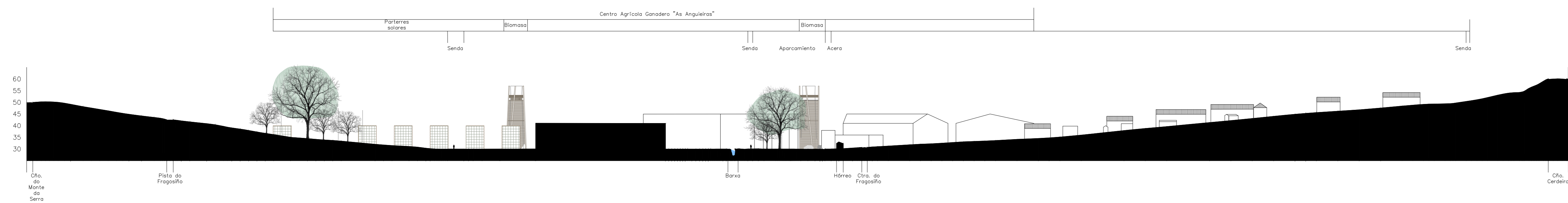
ORIENTADORES  
 Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
 PLANTA IMPLANTACIÓN. Estrategia General

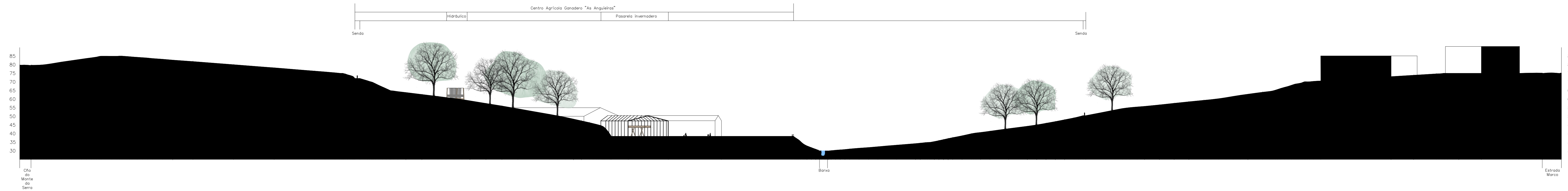
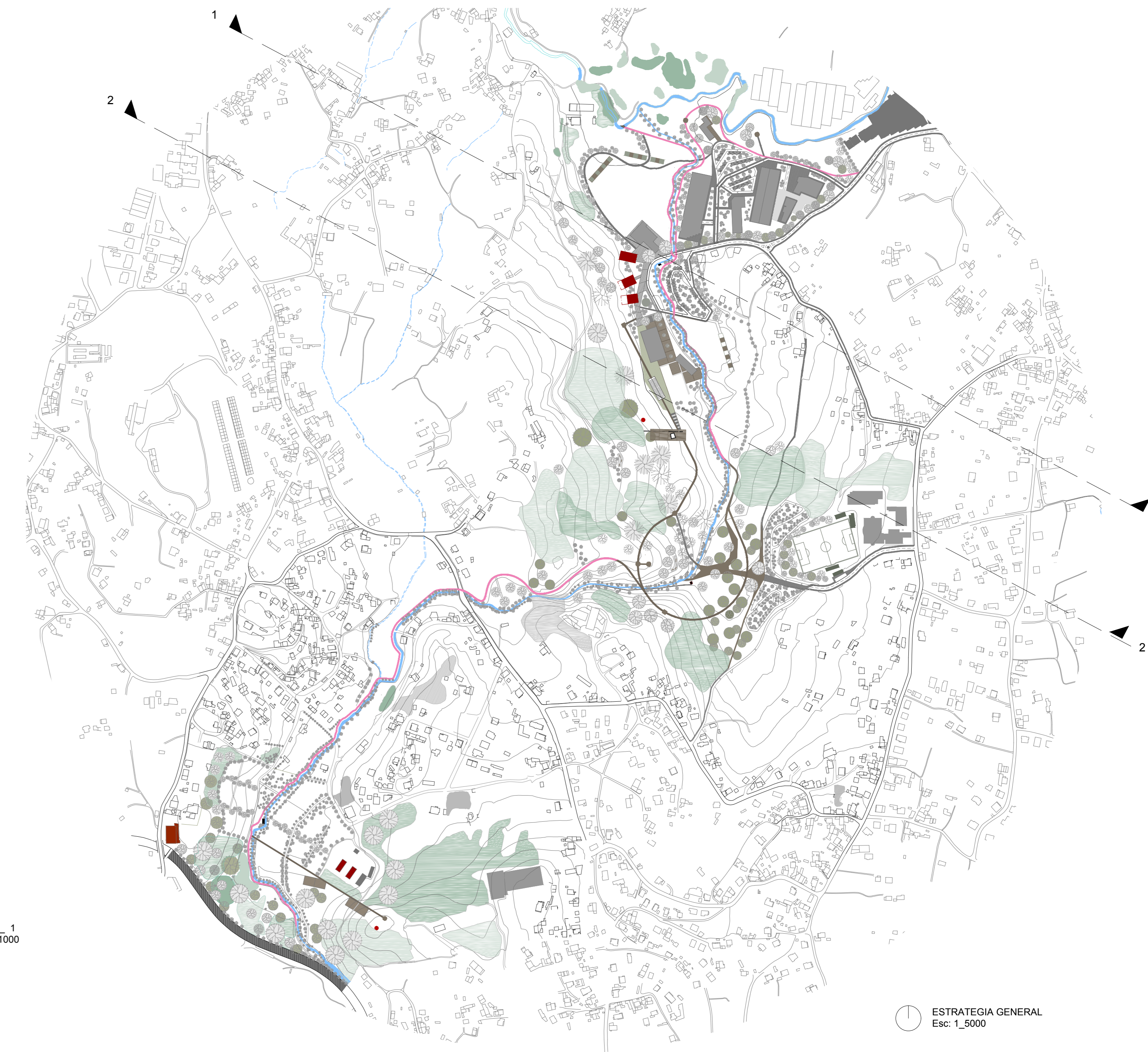
FECHA  
 JUL-2019

ESCALA  
 1\_2500

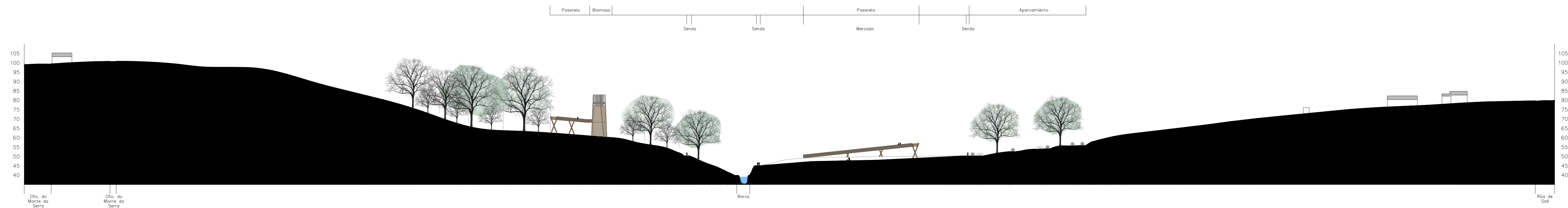
NORTE



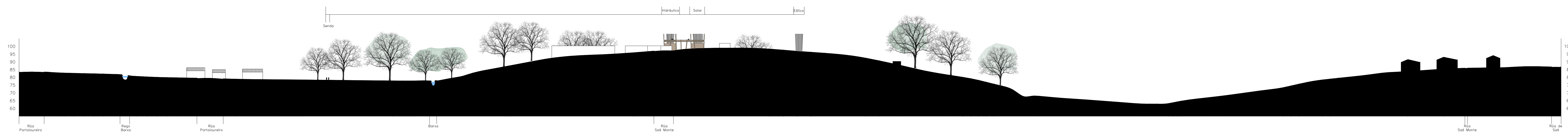
PERFIL\_1  
Esc: 1\_1000



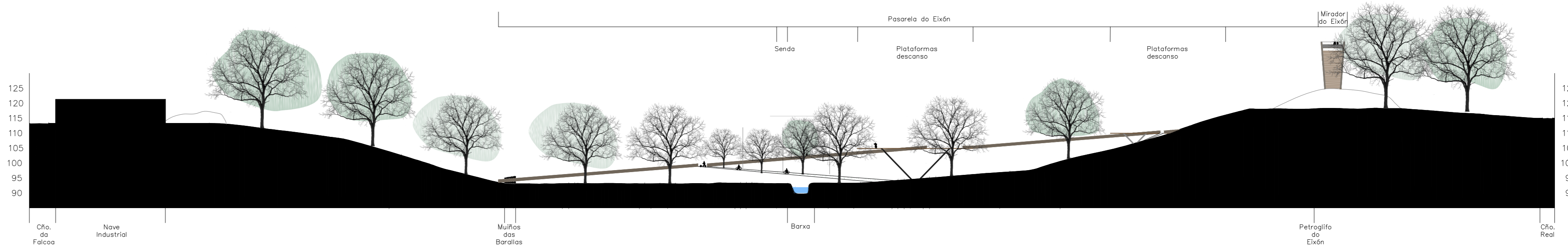
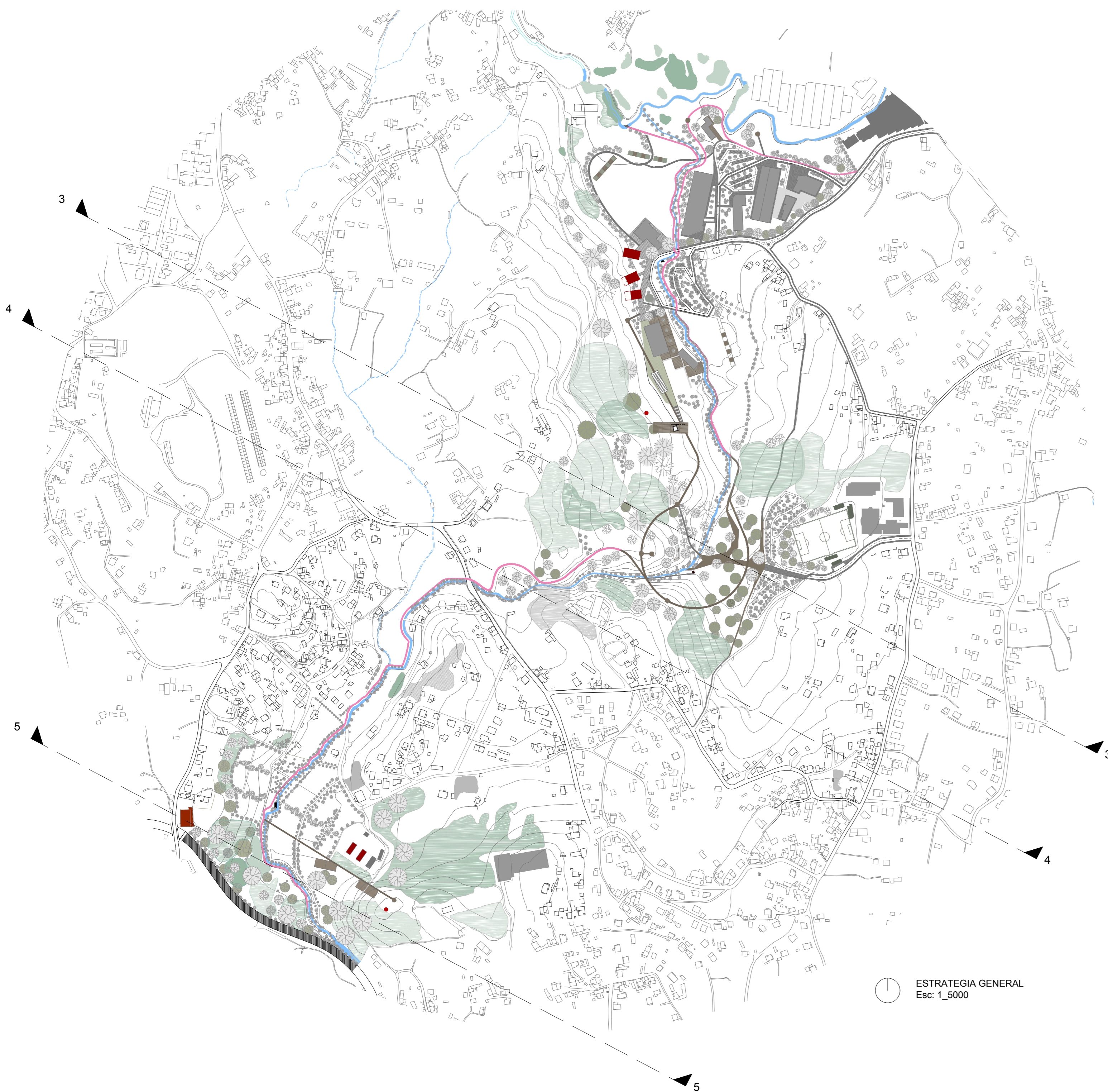
PERFIL\_2  
Esc: 1\_1000



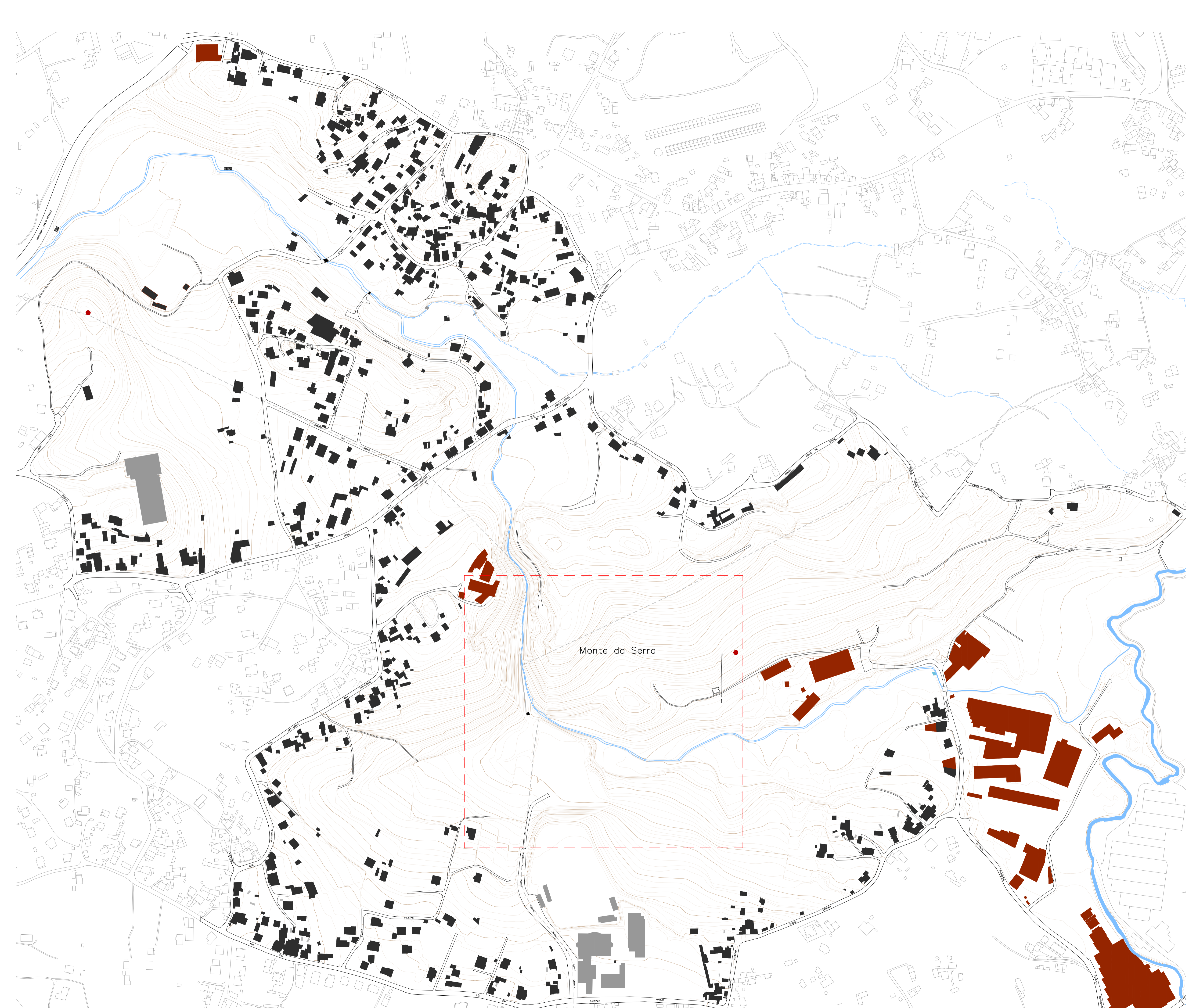
PERFIL\_3  
Esc: 1\_1000



PERFIL\_4  
Esc: 1\_1000



PERFIL\_5  
Esc: 1\_1000



**LEYENDA PREEXISTENCIA**

- Viviendas y anexos
- Hórreos
- Centros educación
- Industrial
- Hallazgos arqueológicos. Eixón y navicular.
- Molinos hidráulicos existentes

ZONA INTERVENCIÓN

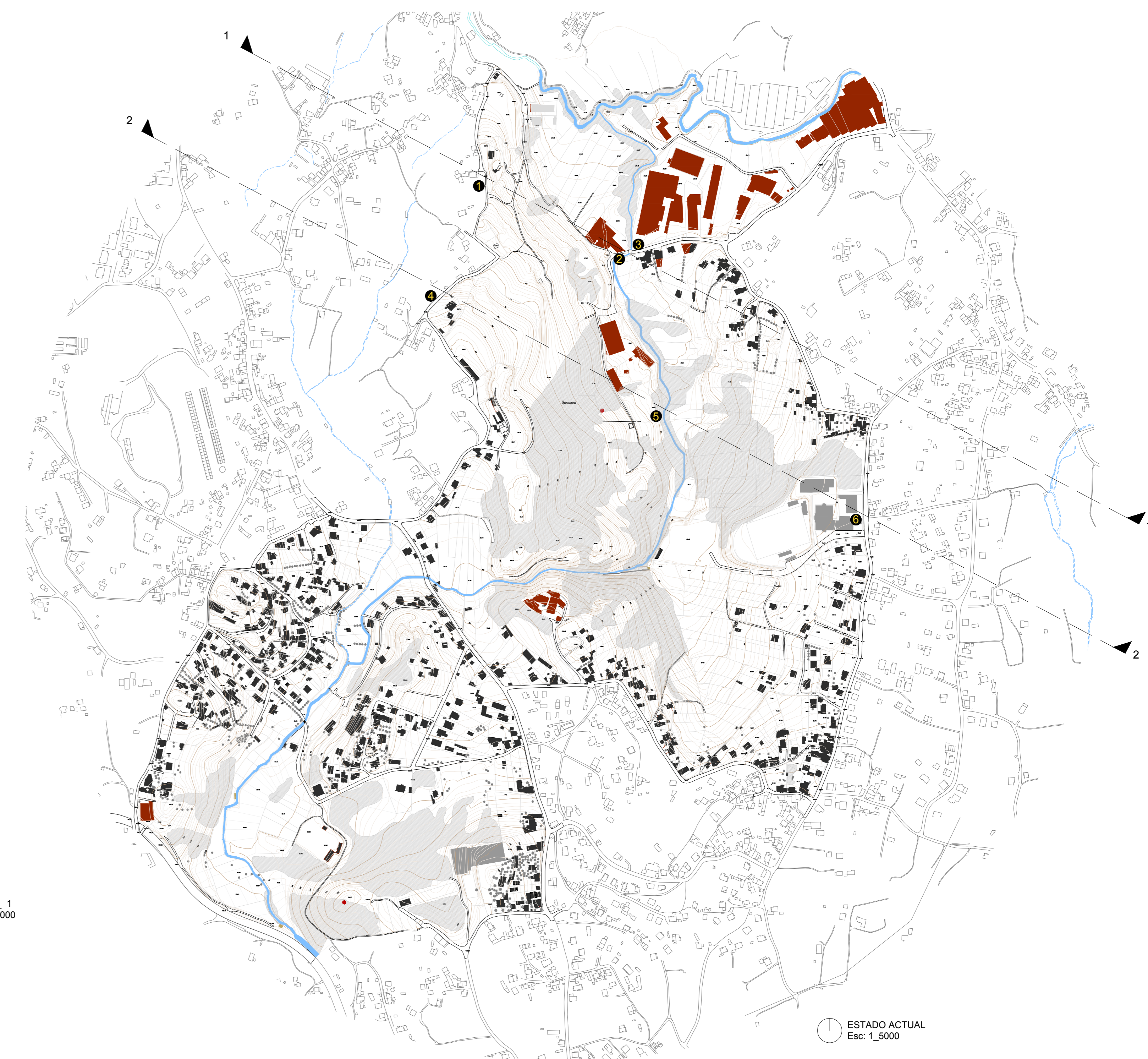
Monte da Serra

PROYECTO  
 "UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO NÚMERO  
 Rebeca Rodríguez Domato 808-13

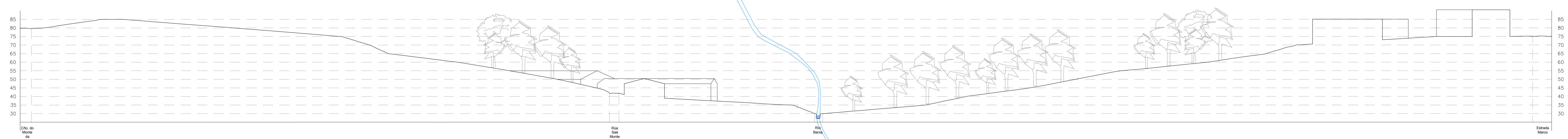
ORIENTADORES  
 Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO Nº PLANO  
 PLANTA PREEXISTENCIA 05  
 FECHA ESCALA NORTE  
 JUL-2019 1\_2500 Projecto Base

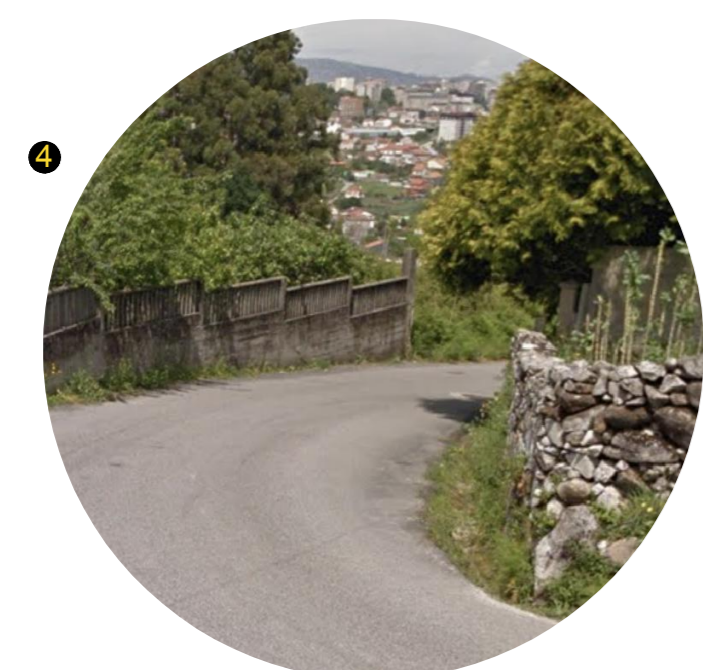


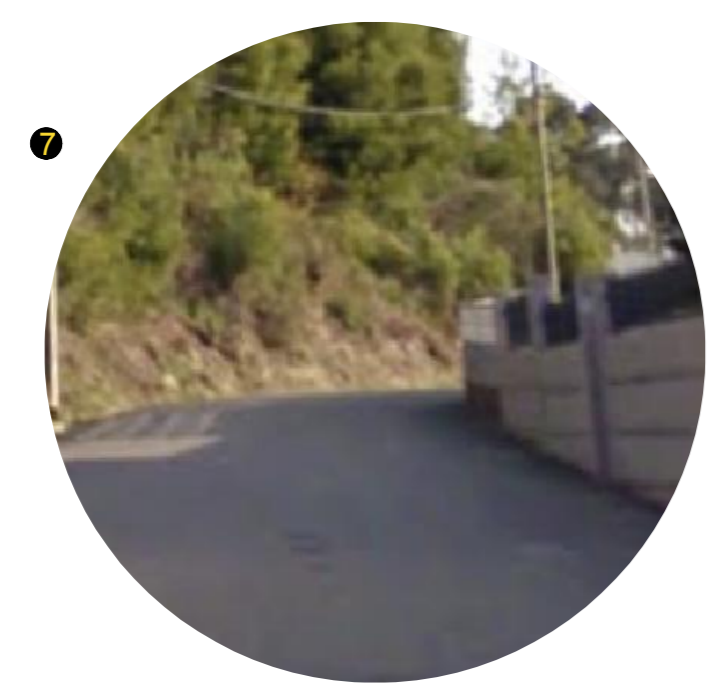
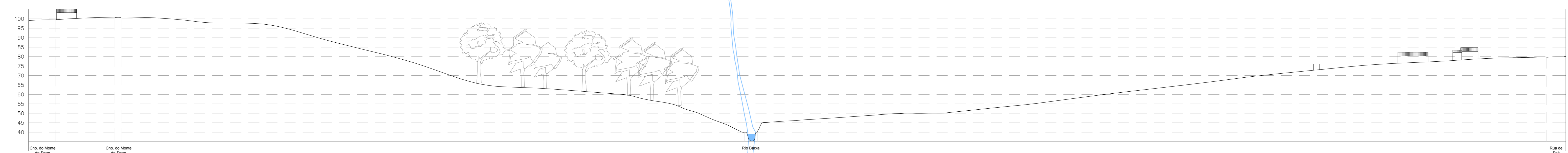
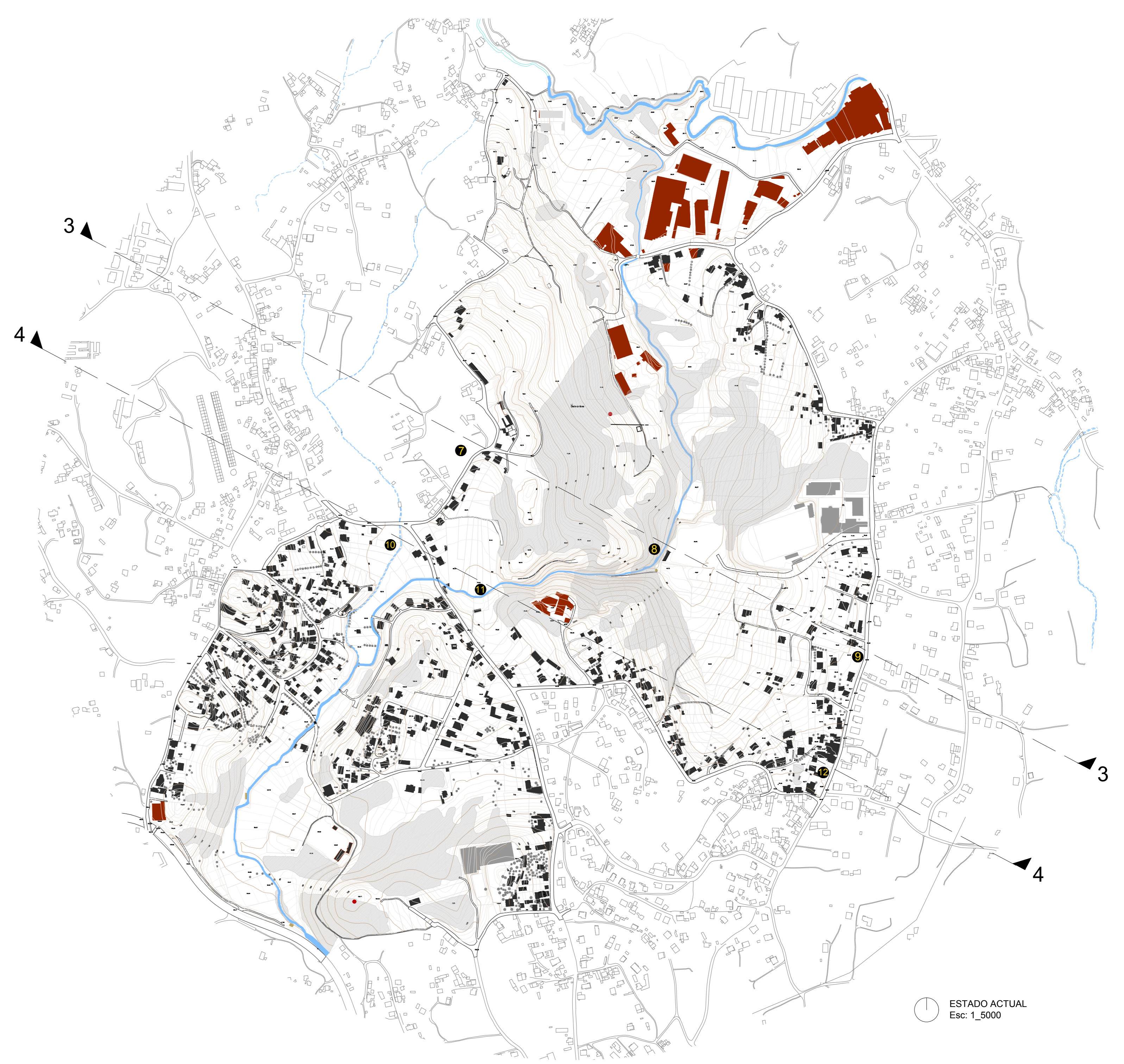
PERFIL\_1  
Escala: 1\_1000

ESTADO ACTUAL  
Escala: 1\_5000

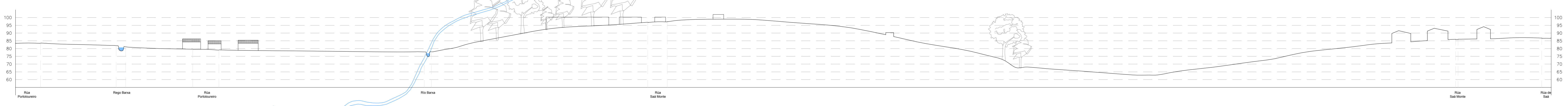


PERFIL\_2  
Escala: 1\_1000

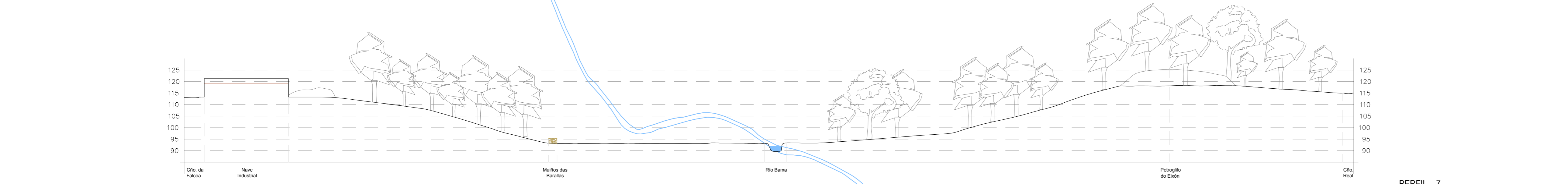
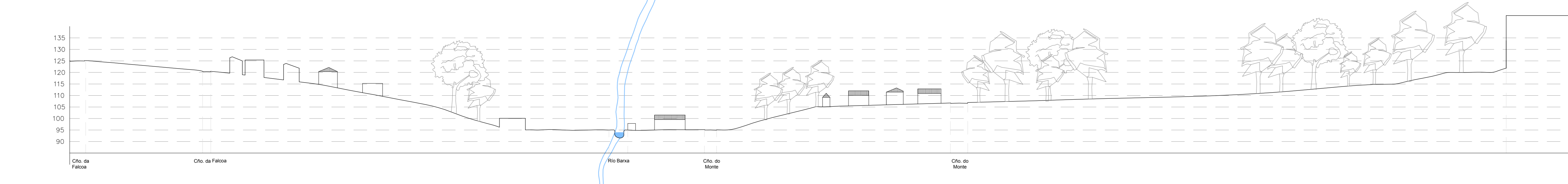
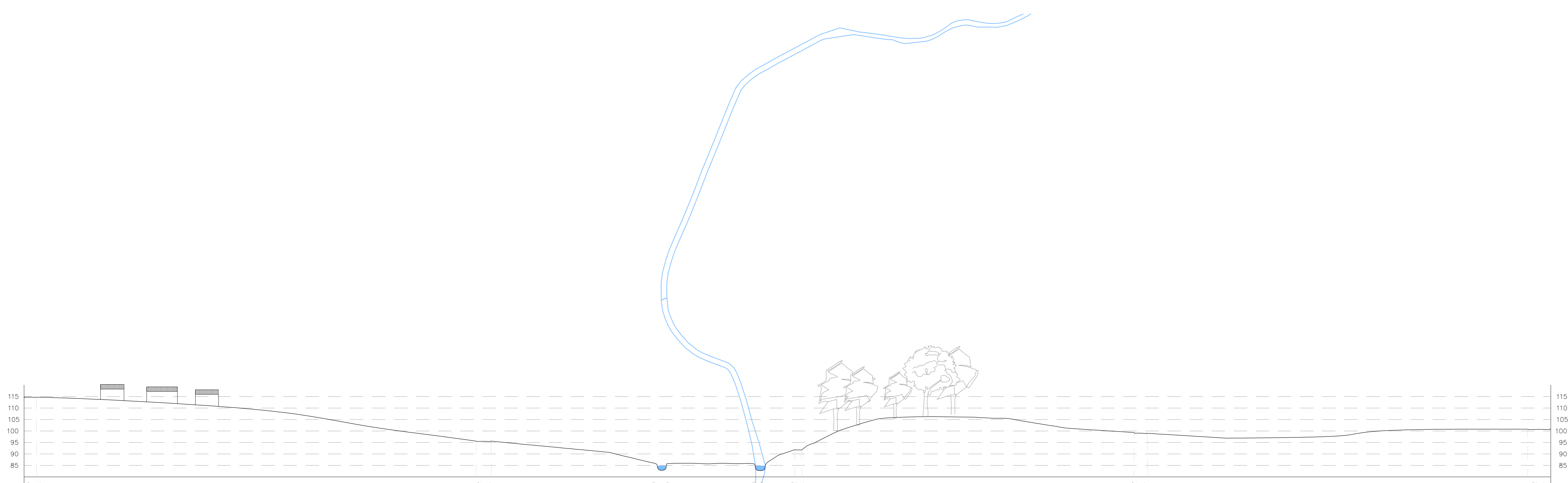




PERFIL\_3  
Esc: 1\_1000

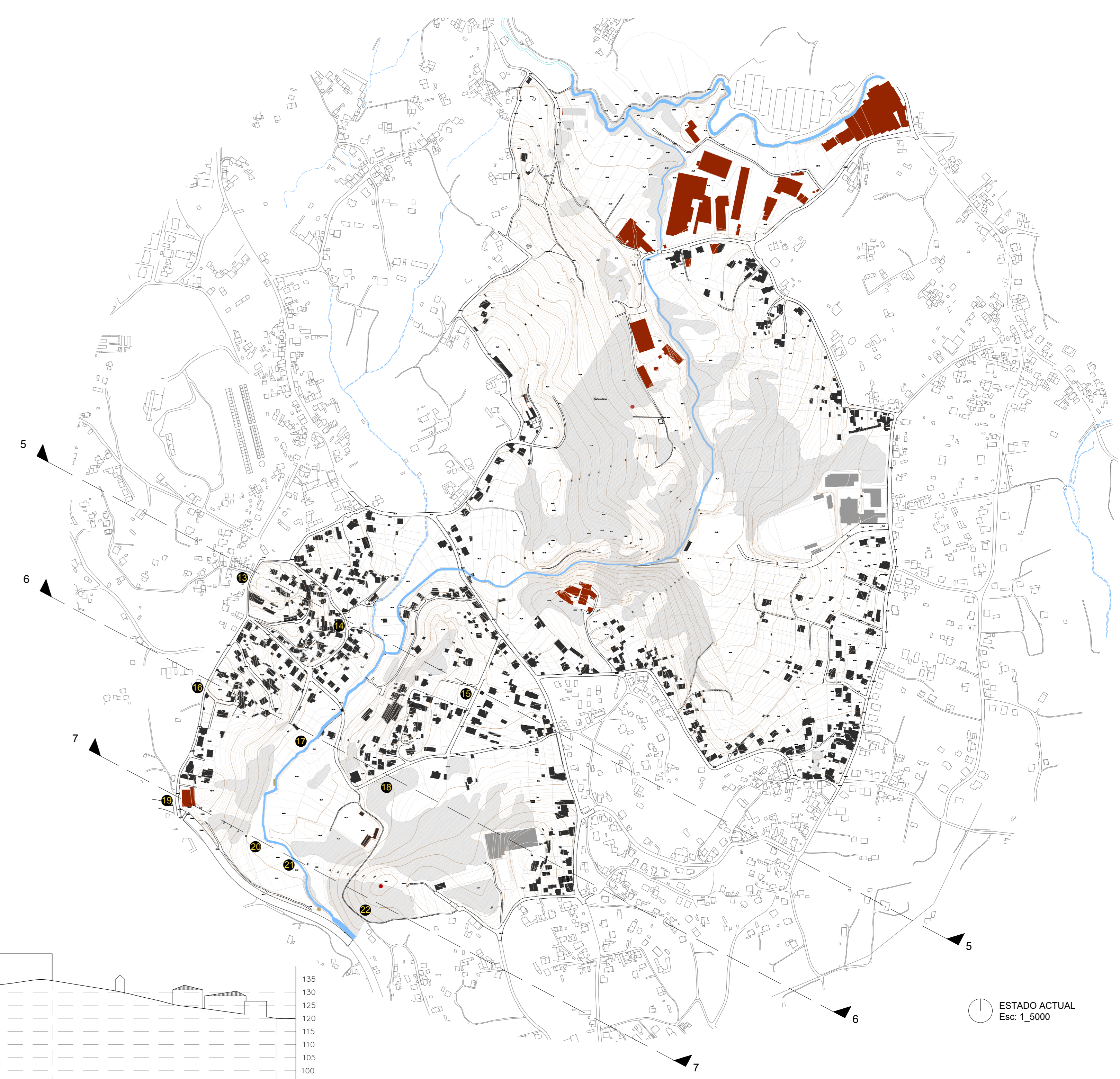


PERFIL\_4  
Esc: 1\_1000

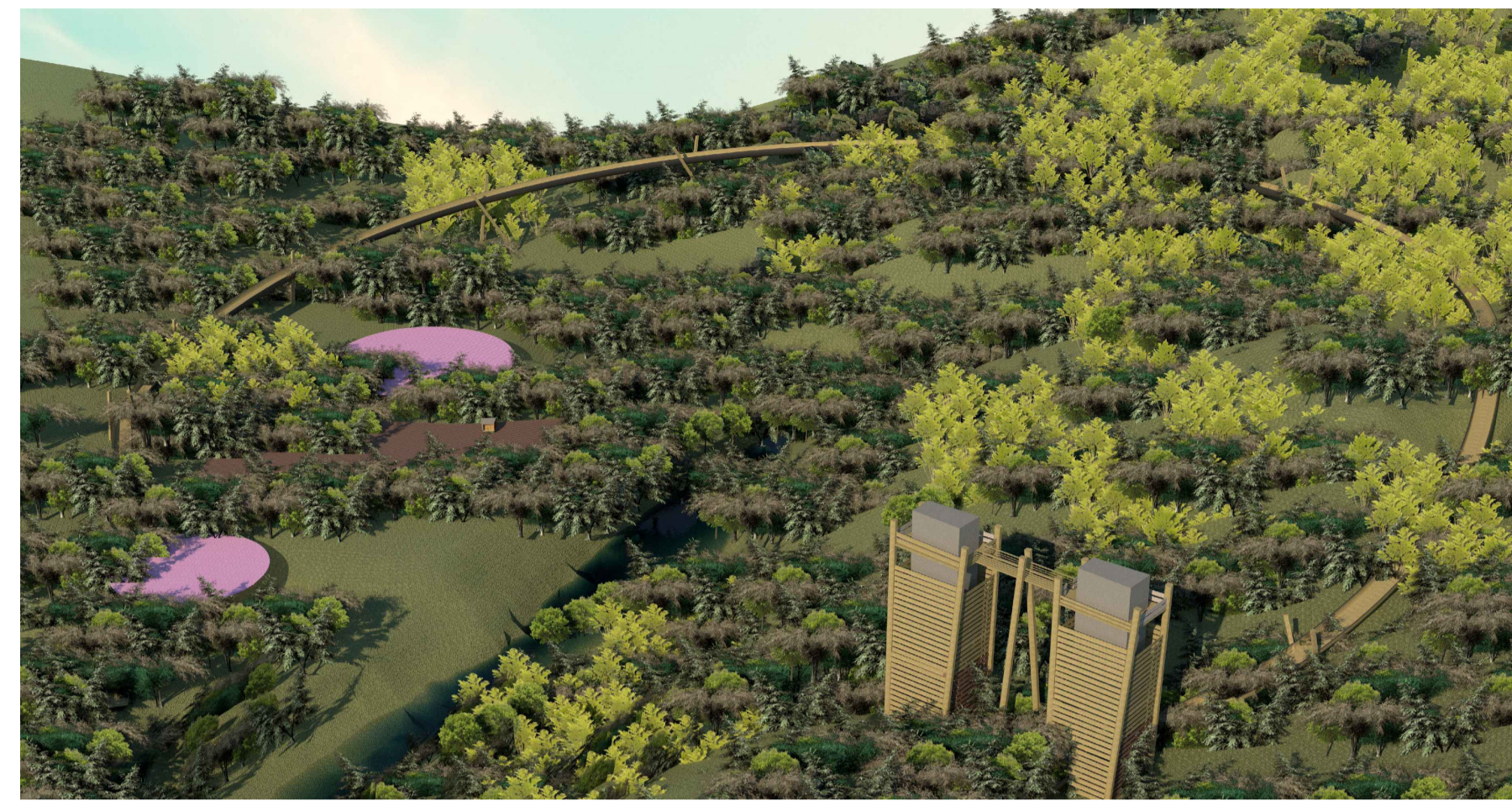


PERFIL\_7  
Esc: 1\_1000

PERFIL\_5  
Esc: 1\_1000



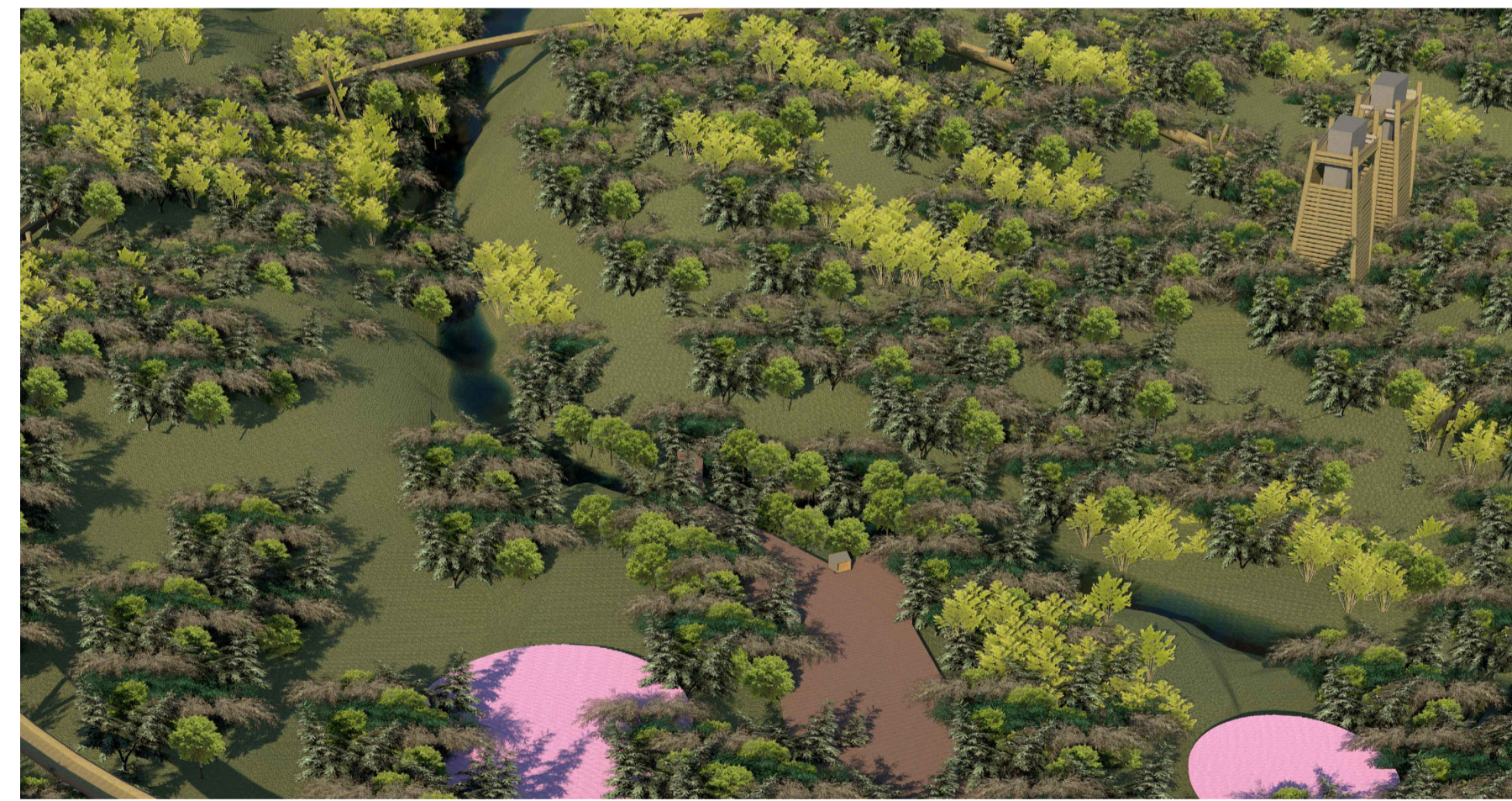
PERFIL\_6  
Esc: 1\_1000



VISTA 1\_ SILOS - MIRADOR



VISTA 2\_ LEVADA



VISTA 3\_ GENERAL-MERCADO

**ZONIFICACIÓN**

- 1 EL REFUGIO DE SAA\_ Ruina restauración
- 2 CAMPO DA FEIRA\_ Mercado agrícola
- 3 MOLINO DEL GORGOSO
- 4 SALÓN CASTIÑEIRAS\_ Recuperación bosque castaños

- 5 MIRADOR DO GORGOSO\_ Silo hidráulico
- 6 SILO\_ Eólico
- 7 SILO\_ Solar
- 8 SILO\_ Biomasa (elevador)

- PASARELA "LEVADA"\_ Energía
- Mercado Agrícola\_ Campo da Feira
- Sendas aprendizaje

- Silos\_ energías renovables
- Campos cultivo
- Campos pasto

**VEGETACIÓN**

- Carballo
- Castaña
- Almendro
- Fresno
- Avellano
- Sauce\_ Alisio

**ACTIVIDADES**

- Senda bicicleta
- Cafetería
- Senda peatonal
- Mirador
- Elevador Biomasa
- Elevador Hidráulico
- Estacionamiento
- Servicios WC

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO  
Rebeca Rodríguez Domato

NÚMERO  
808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

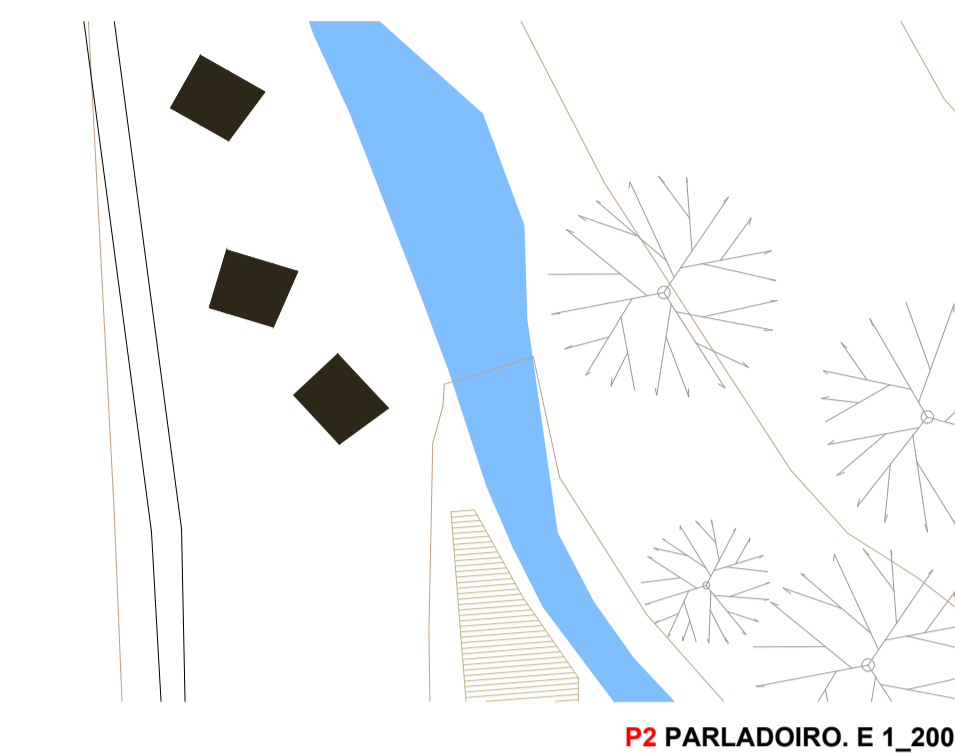
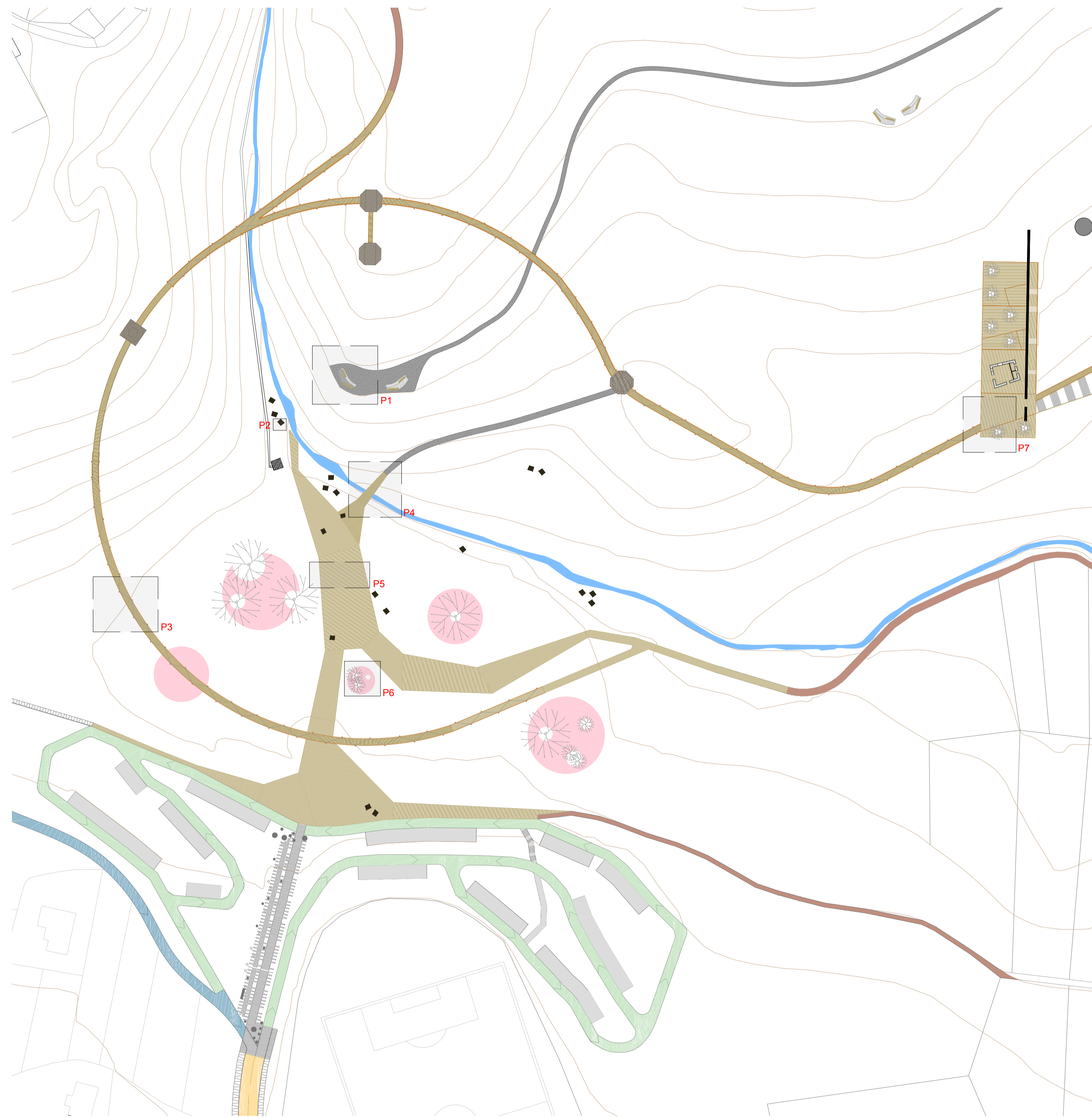
PLANO  
PLANTA IMPLANTACIÓN. Zona intervención

FECHA  
JUL-2019

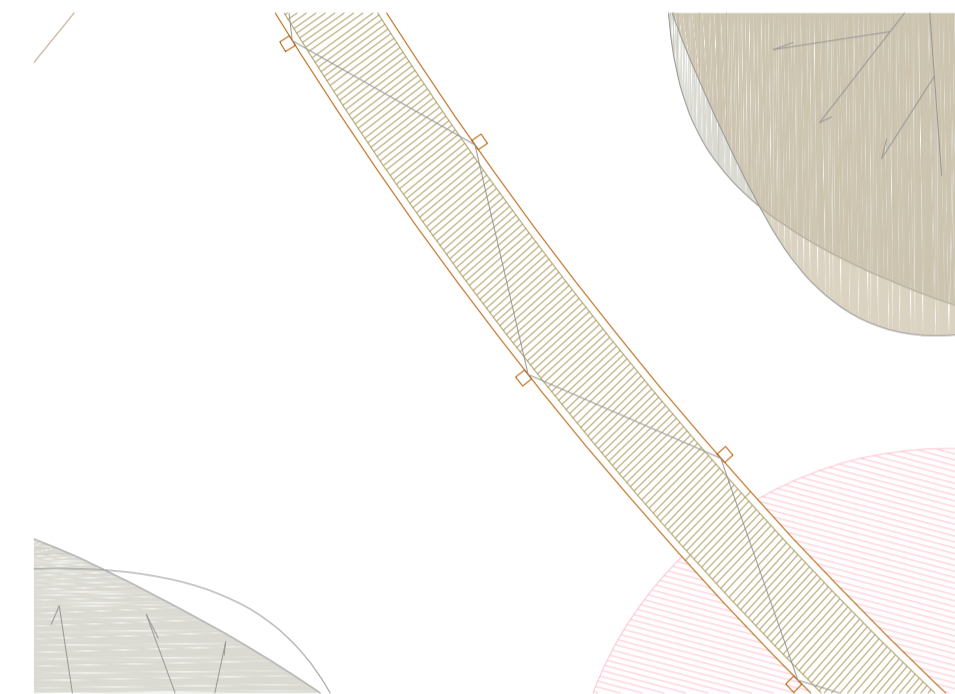
ESCALA  
1\_1000

NORTE

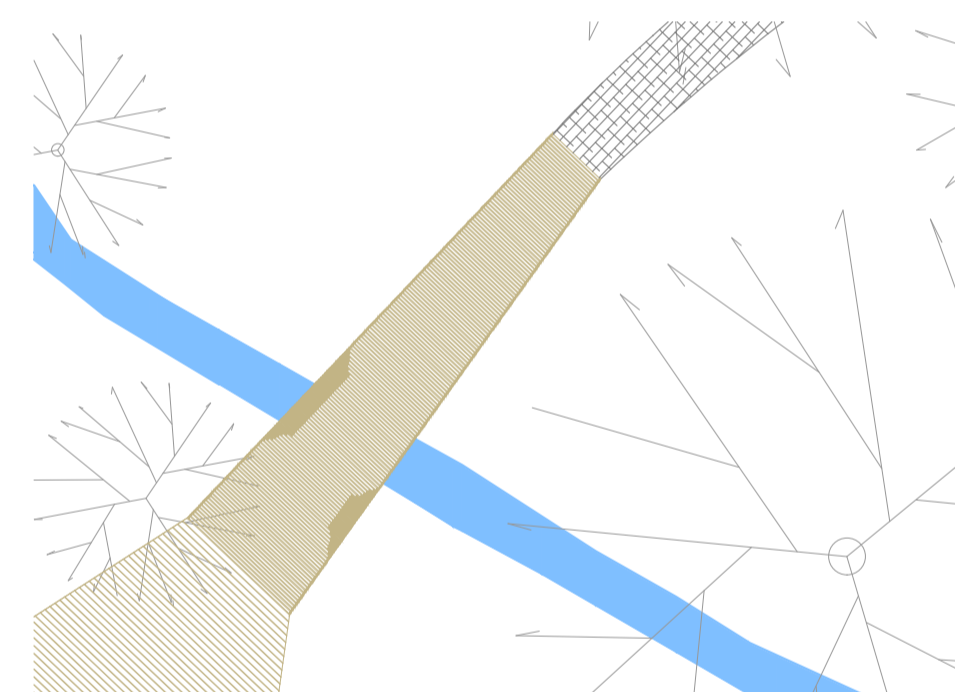
Nº PLANO  
**09**  
Proyecto Base



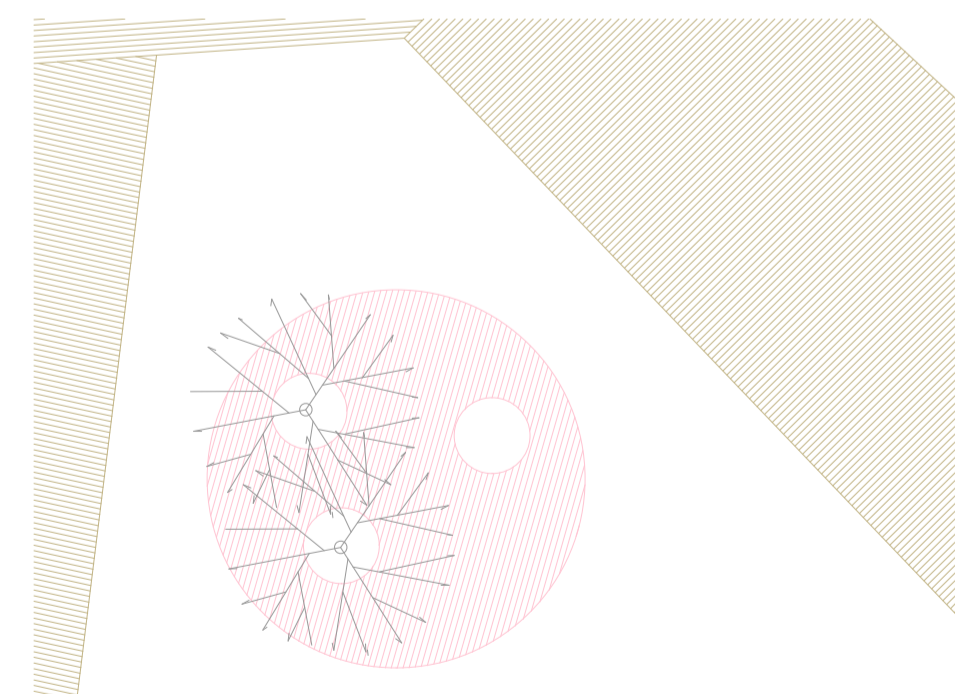
P2 PARLADOIRO. E 1\_200



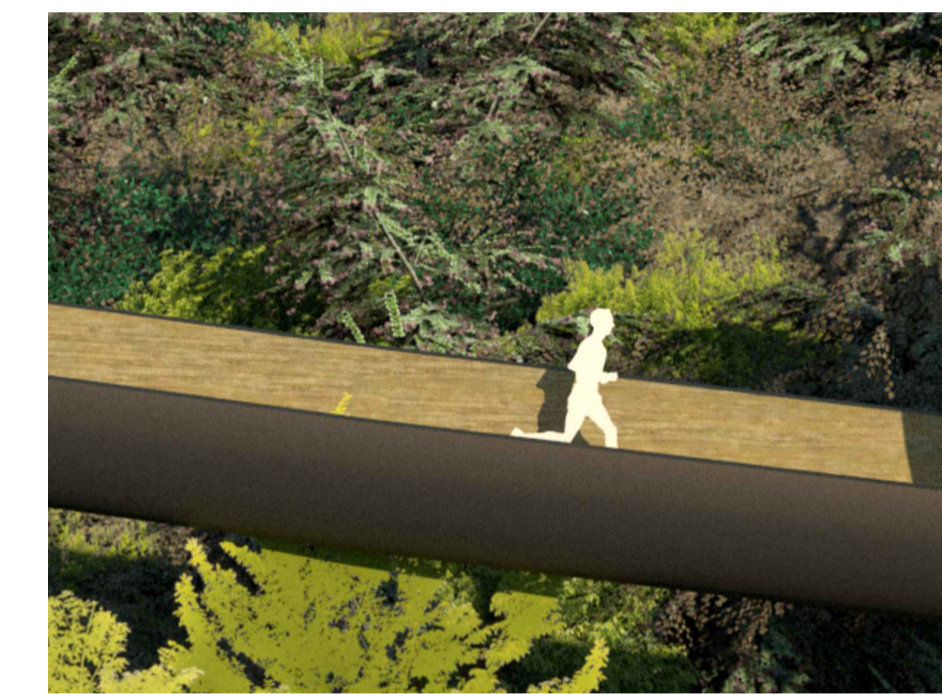
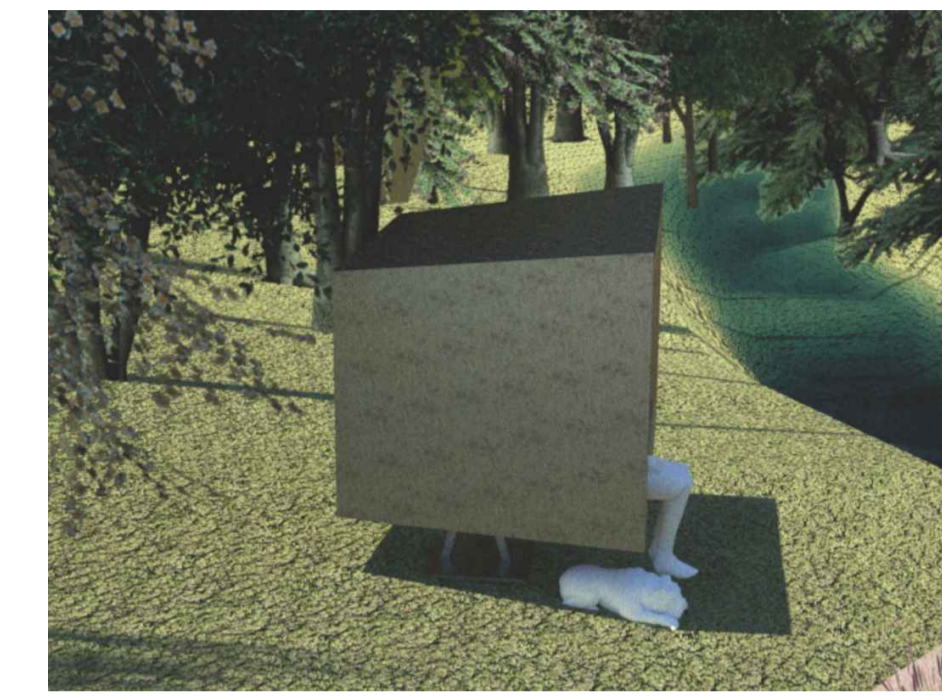
P3 LEVADA. E 1\_200



P4 PUENTE. E 1\_200



P5-P6 PLATAFORMA MERCADO- ACTIVIDADES. E 1\_200



**ELEMENTOS FUNCIONALES**

- P1 PLATAFORMA DE DESCANSO
- P2 PARLADOIRO
- P3 LEVADA\_PASARELA
- P4 PUENTE
- P5 PLATAFORMA MERCADO
- P6 PLATAFORMA ACTIVIDADES
- P7 PLATAFORMA RESTAURACIÓN\_CAF.

**VÍAS COMUNICACIÓN**

- PASARELA "LEVADA" Peatonal-bicicleta
- Sendas Peatonal - bicicleta
- Sendas Peatonal
- Vías aparcamiento
- Nuevo vial servicio desde Rúa Portolureiro
- Vial acceso - Camino Campo da Feira

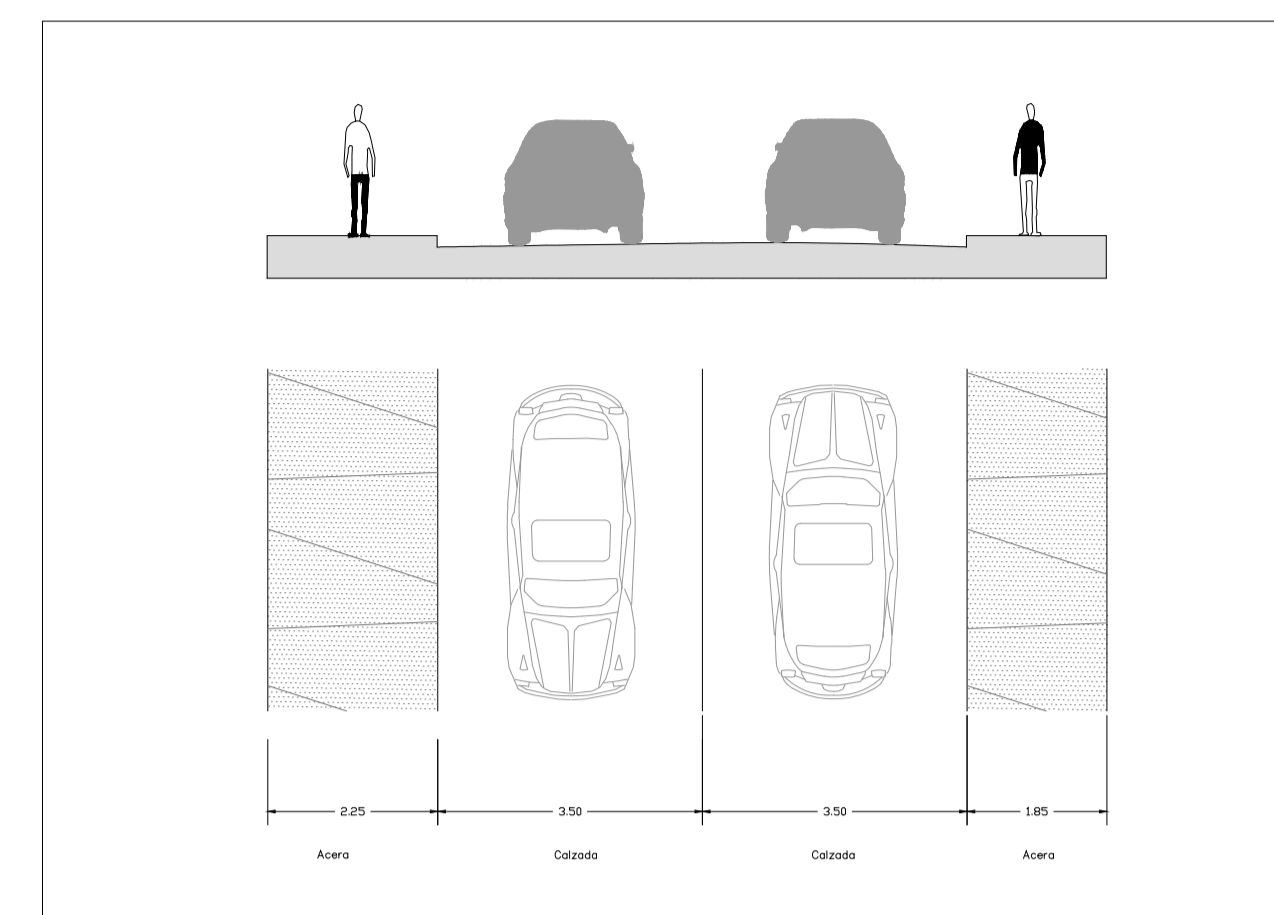
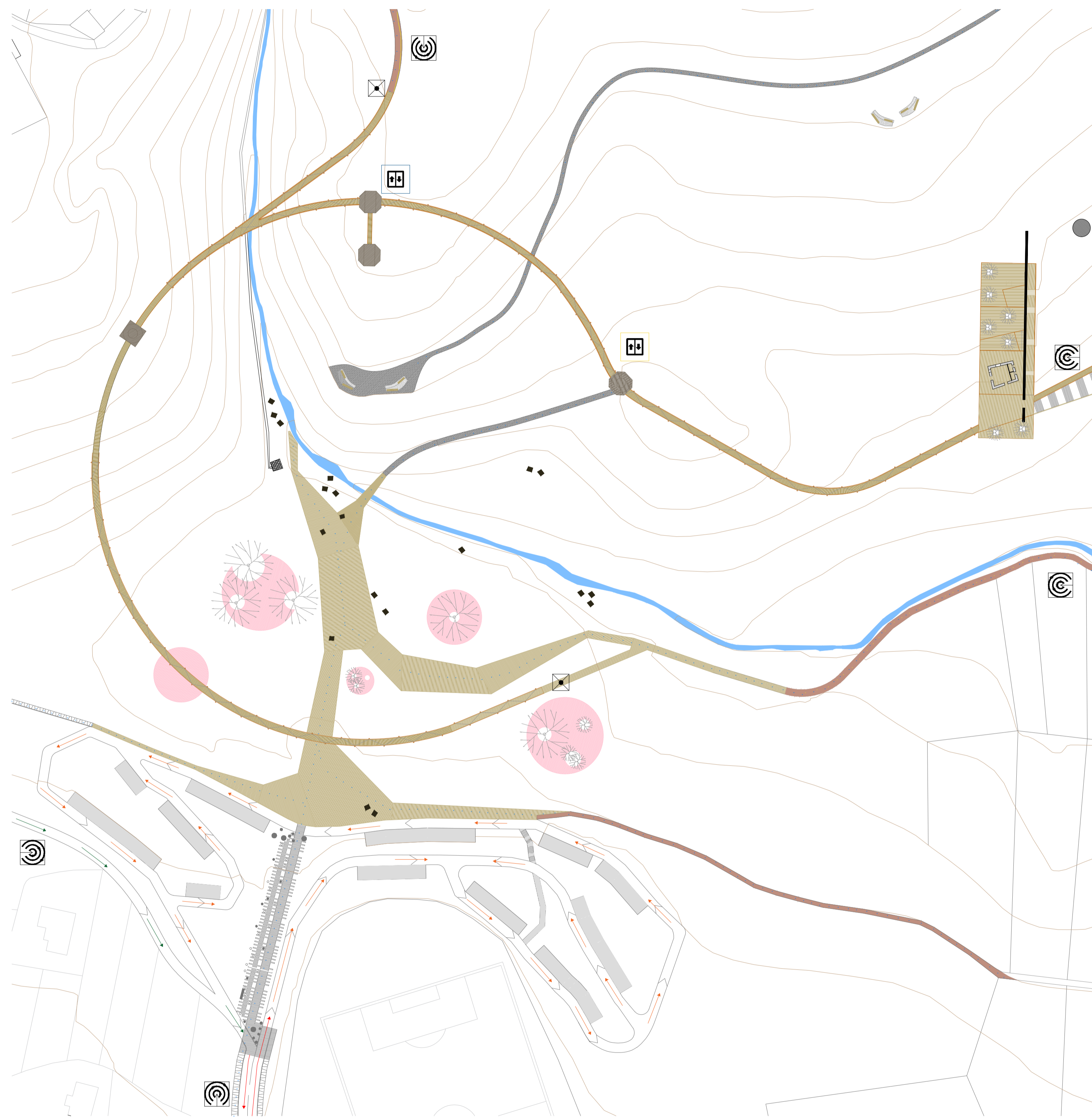
PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

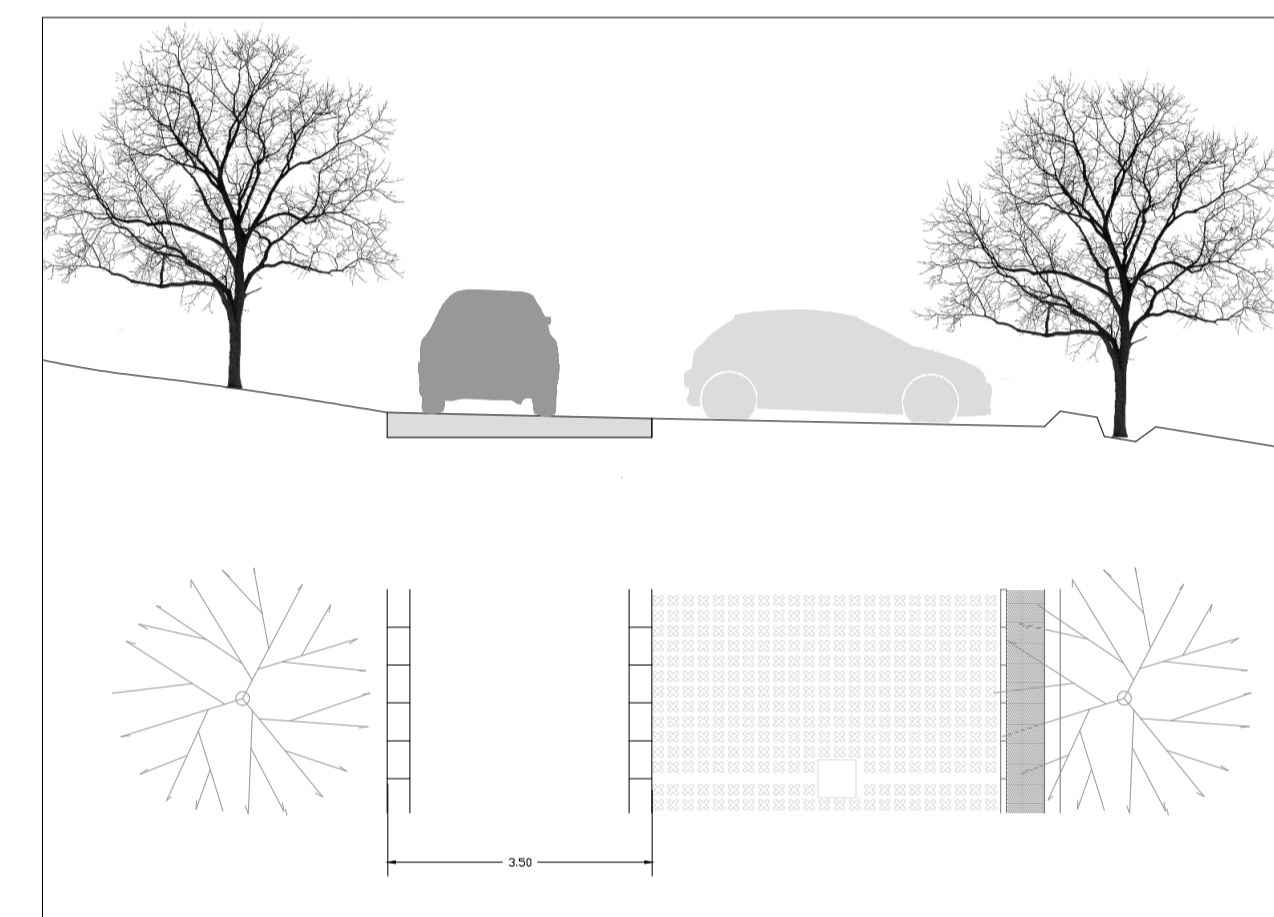
ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
PLANTA PRESENTACIÓN. Zona intervención  
FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_1000 NORTE

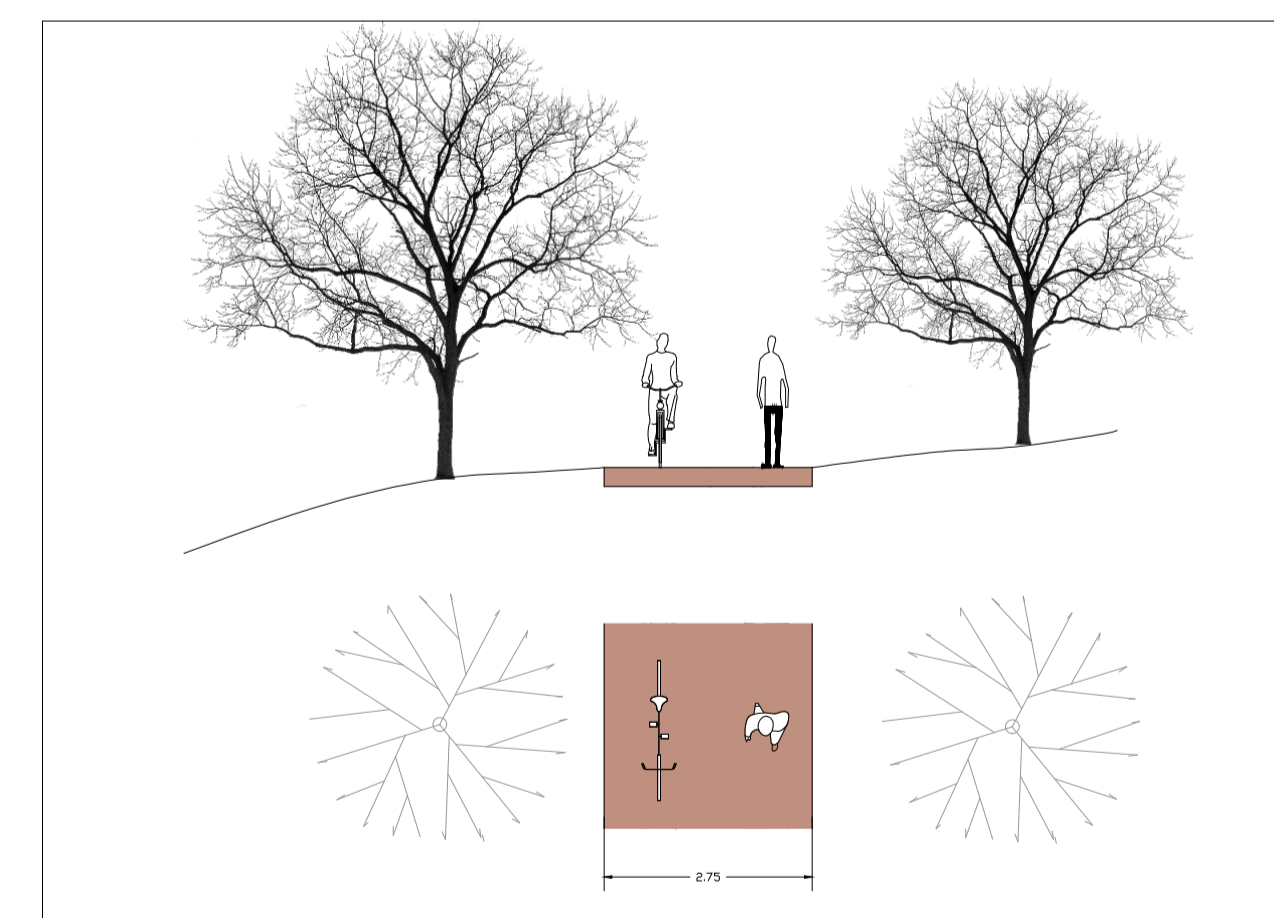
Nº PLANO  
**10**  
Proyecto Base



Vial acceso - Camino Campo da Feira (bidireccional). E\_ 1/100



Vias aparcamiento. E\_1/100



Senda ciclable. E\_1/100

**ACCESOS**

- A CAMPO DA FEIRA
- DESDE PORTOLUREIRO A LEVADA-PASARELA
- DESDE PORTOLUREIRO A CAMPO DA FEIRA
- DESDE CENTRO AS ANGUIEIRAS

**VÍAS Y SENDAS**

- Senda Ciclable
- Senda Peatonal

- Vias aparcamiento (unidireccional)
- Nuevo vial servicio desde Rúa Portolureiro (unidireccional)
- Vial acceso - Camino Campo da Feira (bidireccional)

**LEVADA - PASARELA**

- PASARELA "LEVADA"\_ Peatonal-bicicleta
- CONEXIÓN CON EL TERRENO

**MEDIOS MECÁNICOS**

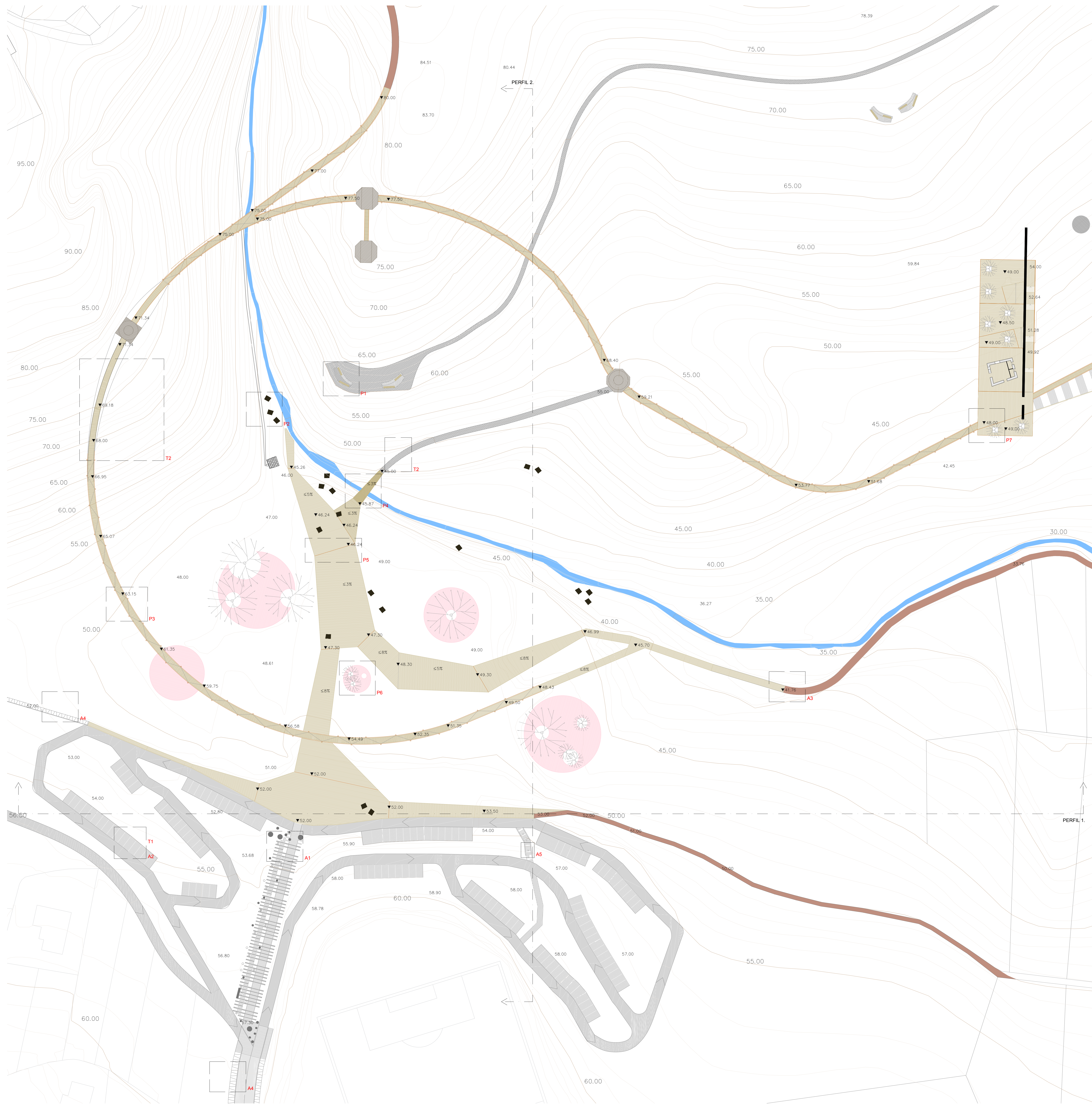
- Elevador Biomasa
- Elevador Hidráulico

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO: Rebeca Rodríguez Domato  
NÚMERO: 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
PLANTA ACCESIBILIDAD. Zona intervención  
FECHA: JUL-2019  
ESCALA: 1\_1000  
NORTE



PAVIMENTOS	
	Madera de roble sin tratar
	Zahorra sendas peatonal y bicicleta
	Zahorra sendas peatonal y bicicleta
	Hormigón vías aparcamiento
	Asfalto existente acceso camino da Feira
	Losetas granito paseo central
	Baldosas hormigón acera
	Prefabricado de hormigón y césped

ELEMENTOS A DETALLAR (Pavimentos)	
	A1_Losetas granito paseo central
	A2_Prefabricado hormigón y césped en plz. aparcamiento
	A3_Zahorra senda ciclable
	A4_Losetas hormigón acera
	A5_Peldaño aparcamiento

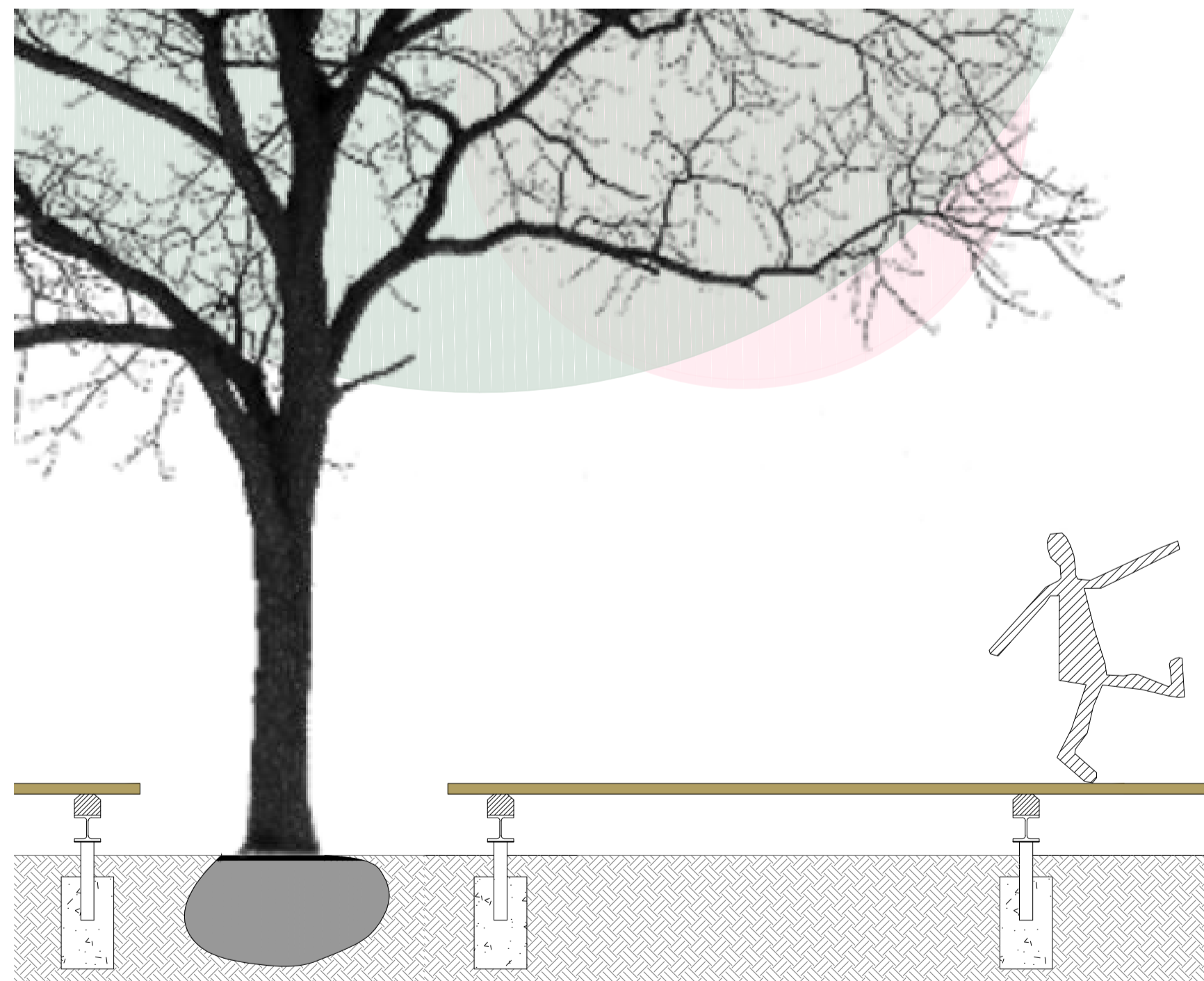
ELEMENTOS A DETALLAR (Talud)	
	T1_Talud desnivel aparcamiento
	T2_Talud Krainer

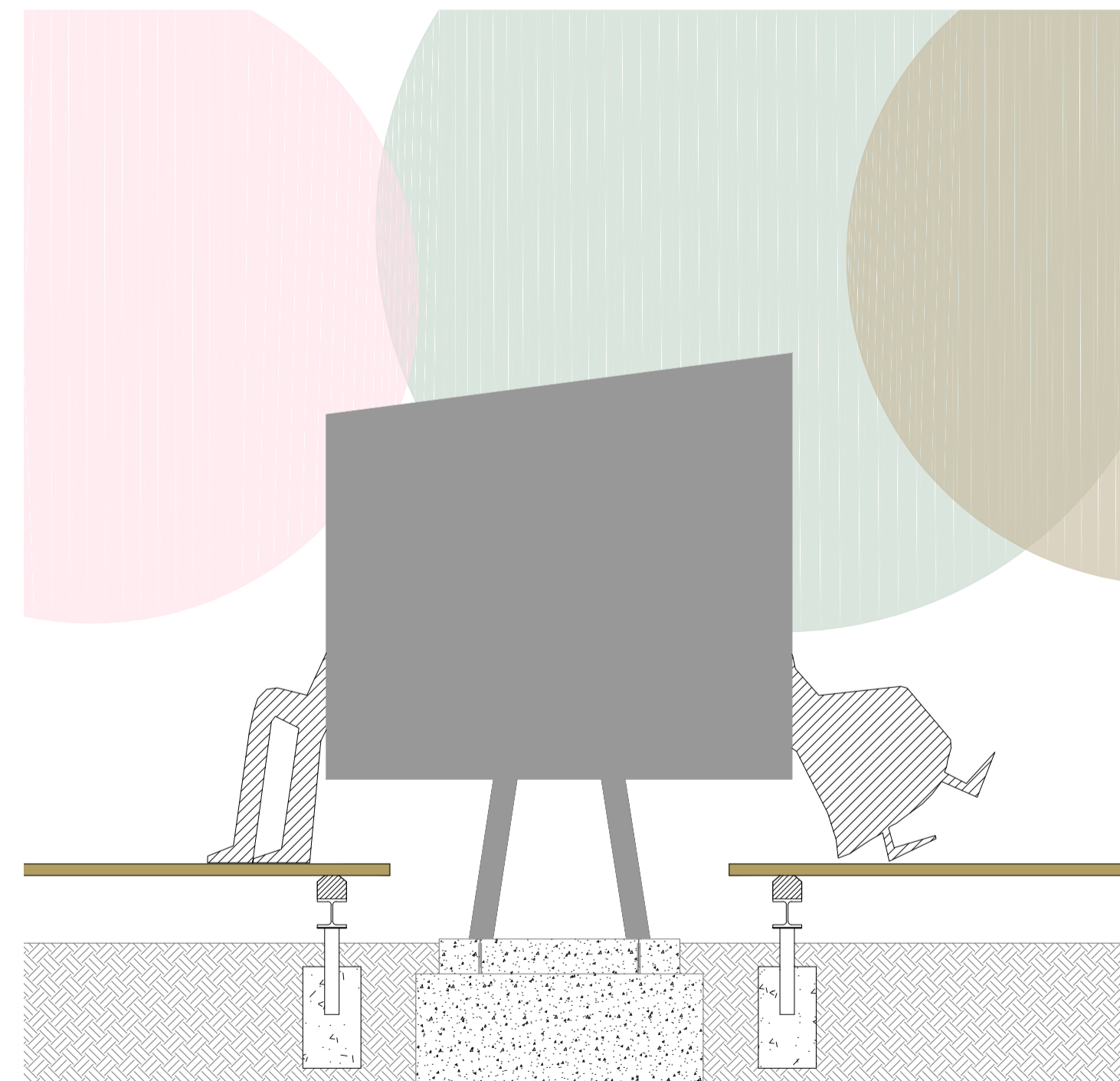
ELEMENTOS A DETALLAR (Plataformas, pasarela, parladoiro)	
	P1_Plataforma descanso
	P2_Parladoiro
	P3_Pasarela-Levada
	P4_Puente
	P5_Plataforma mercado
	P6_Plataforma actividades
	P7_Plataforma restauración-cafeteria



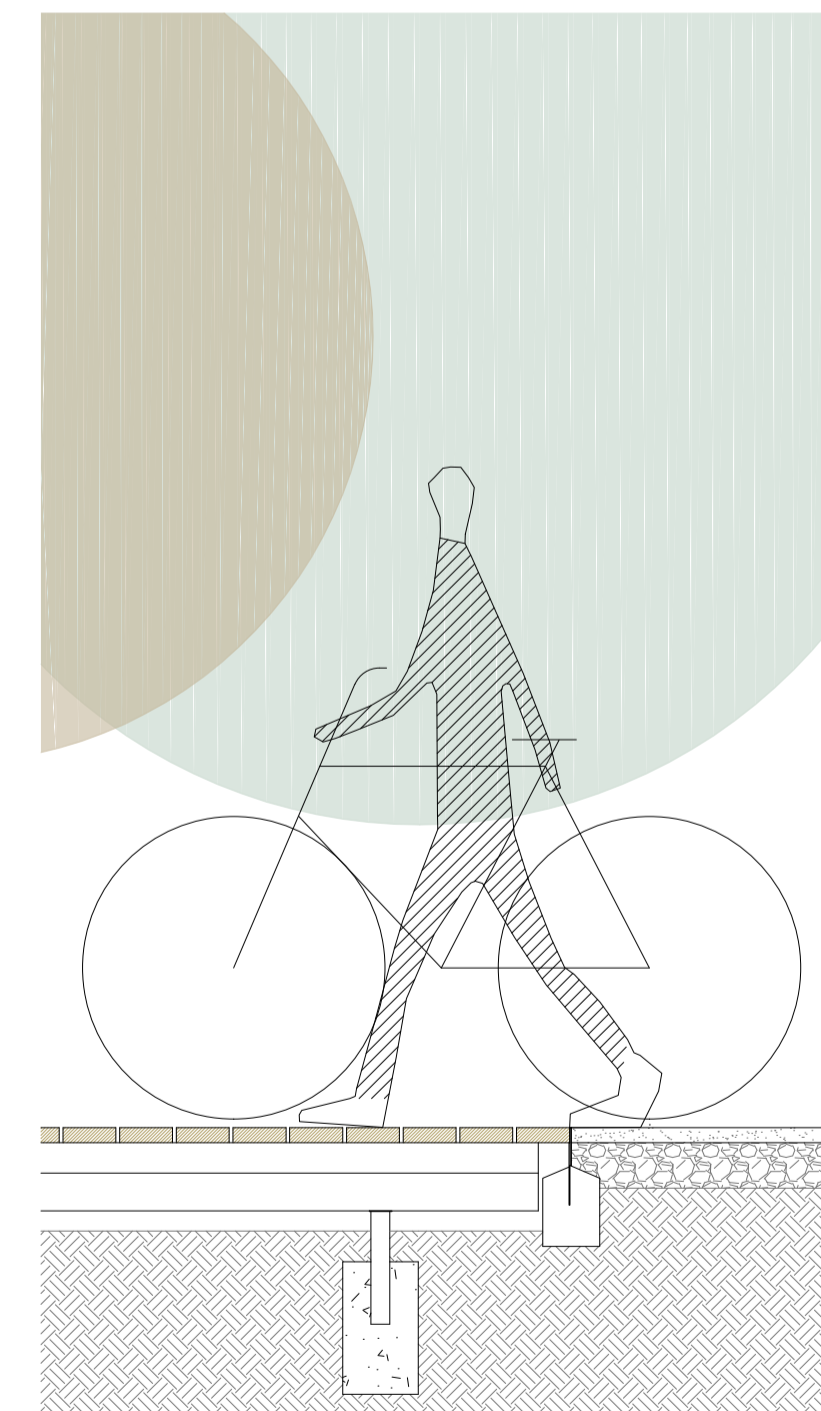
P6\_ PLATAFORMAS ACTIVIDADES



P2\_ PARLADOIRO



P5\_ PLATAFORMA MERCADO / A3 ZAHORRA

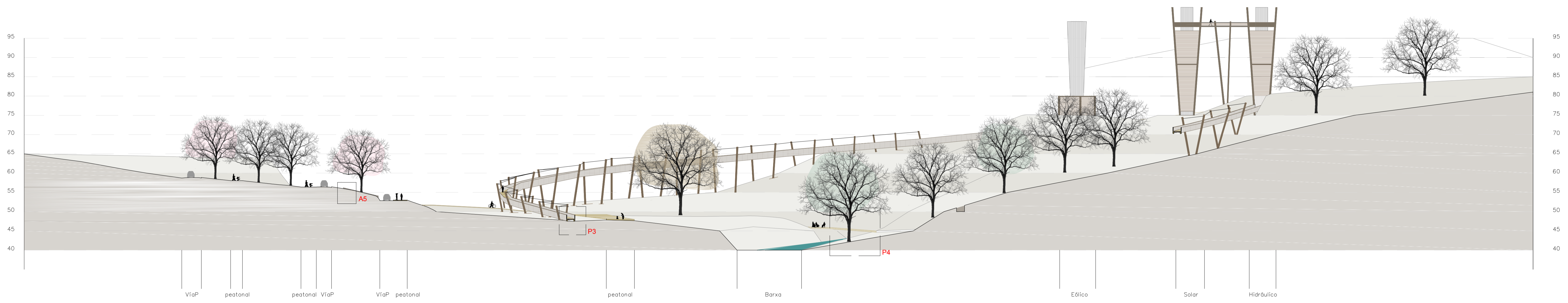


PROYECTO  
 "UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

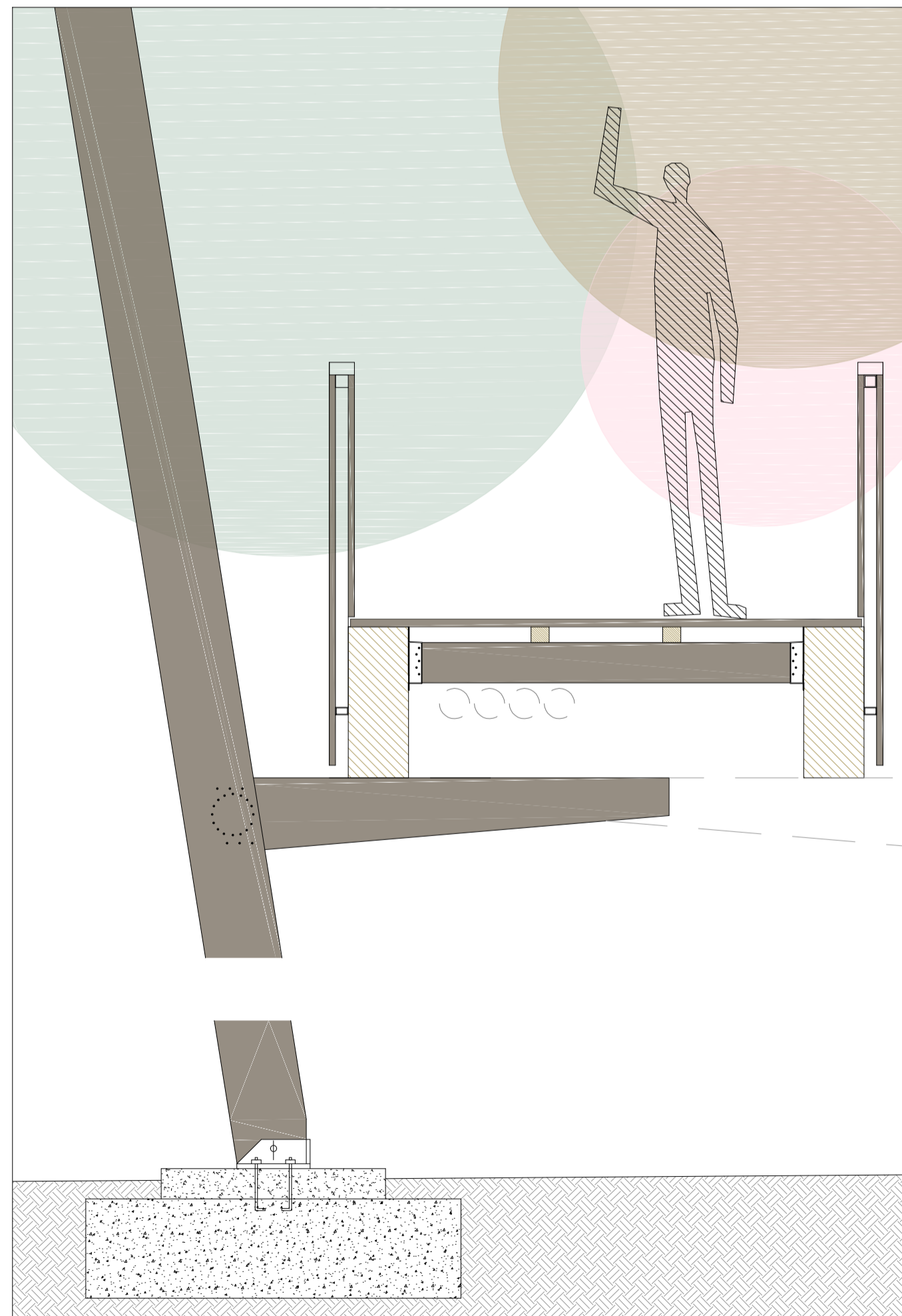
ORIENTADORES  
 Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
 PERFIL 1. Zona intervención  
 FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_500 / 1\_20

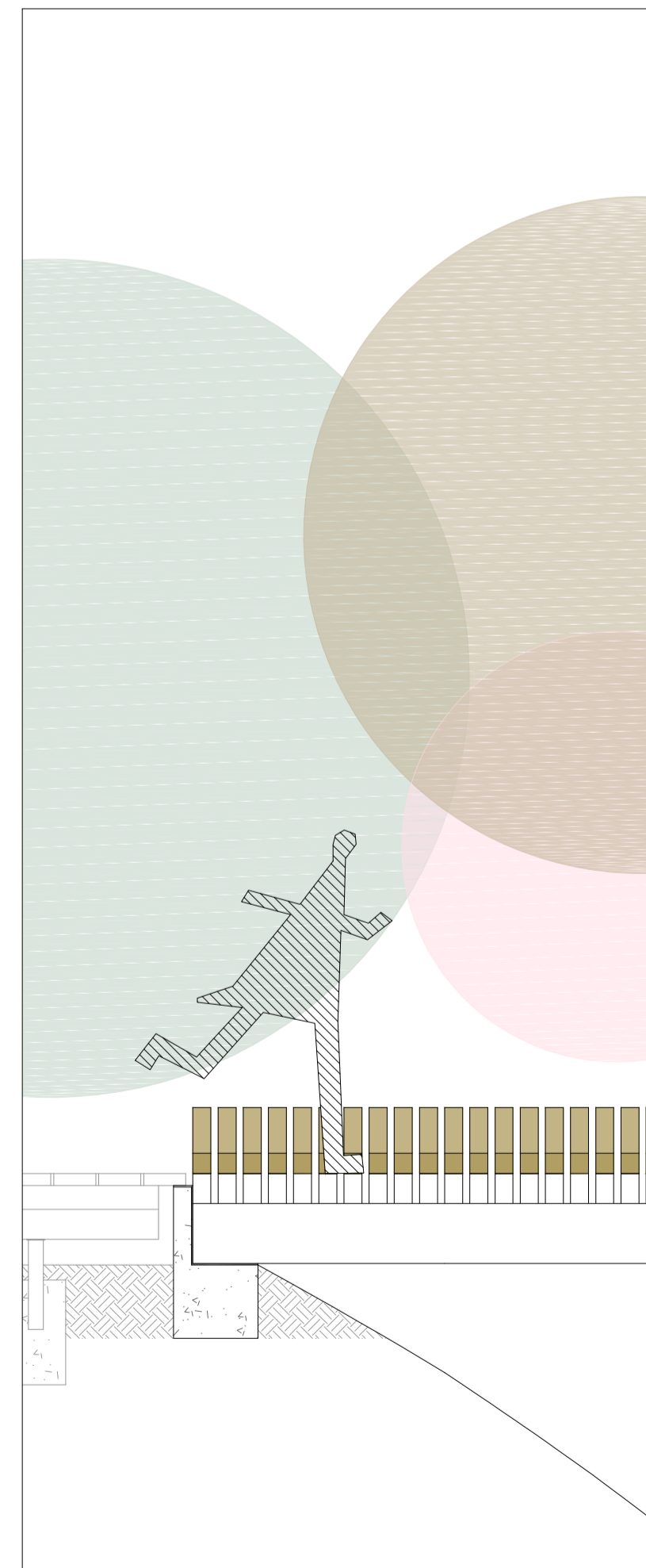


P5\_PASARELA - LEVADA

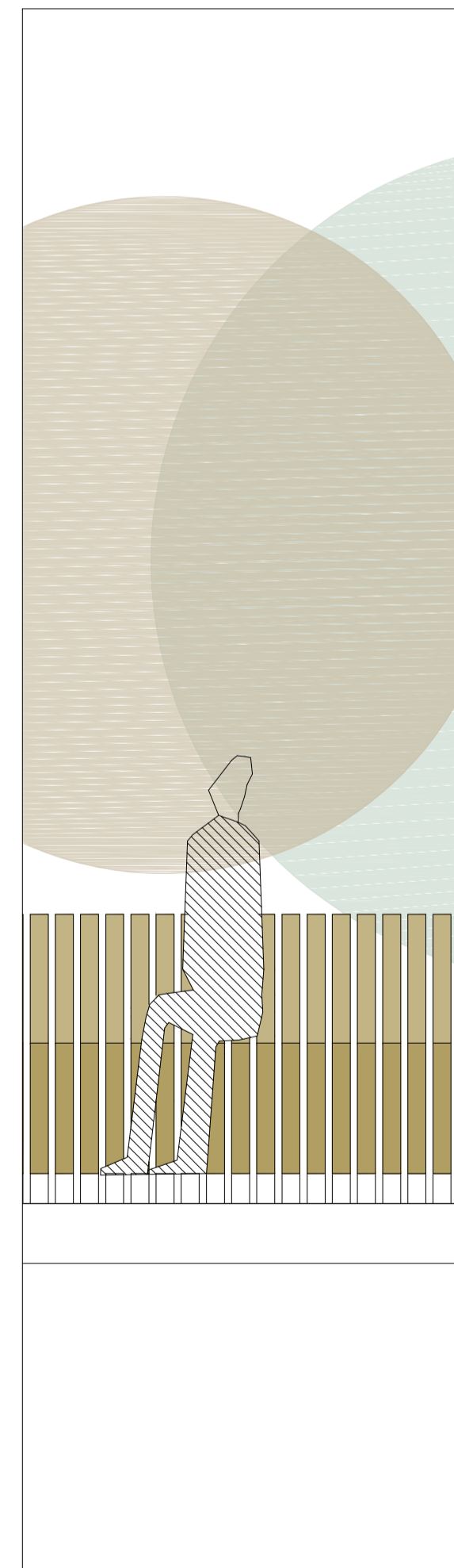
P4\_PUENTE



P3\_Pasarela - Levada. Encuentro pilar



P5\_Plataforma mercado / P4\_Puente



P4\_Puente



P4\_Puente / A3\_Pavimento de zahorra

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

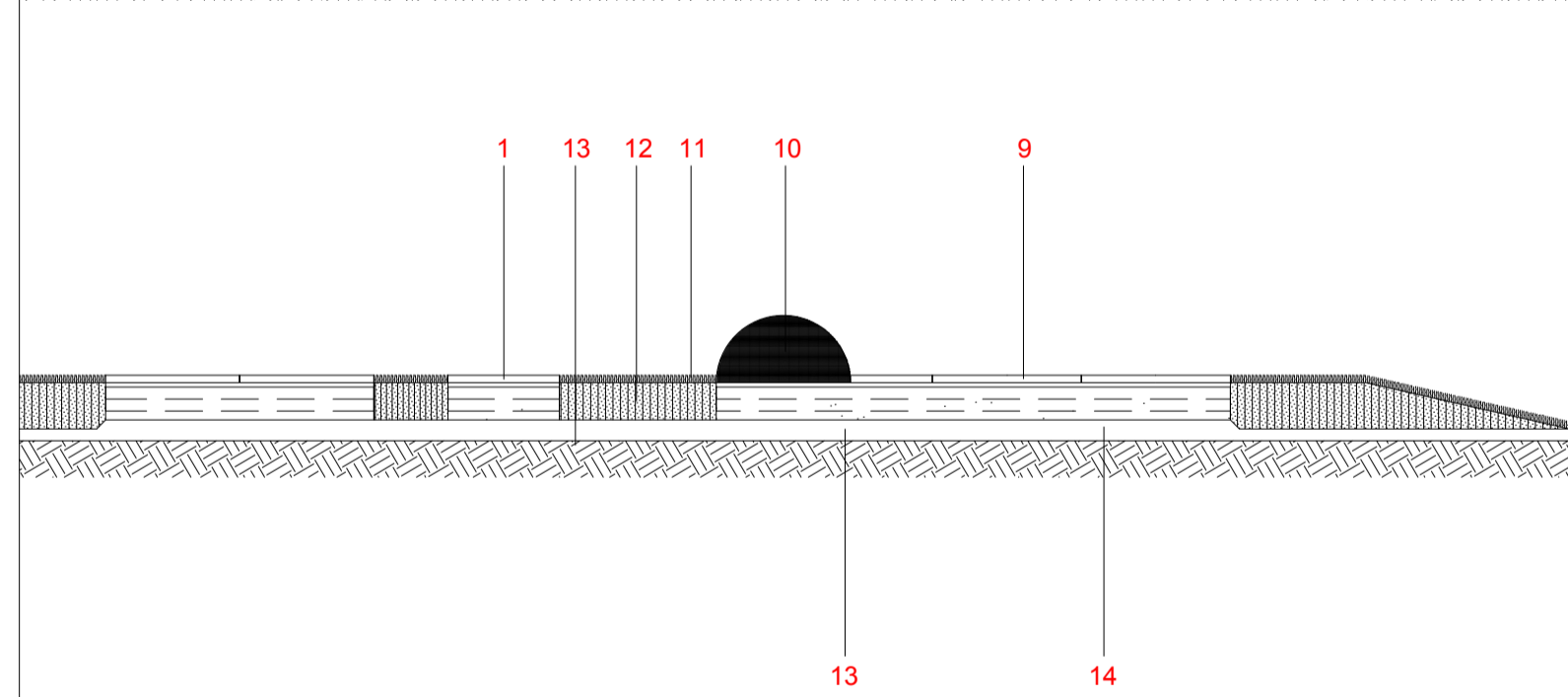
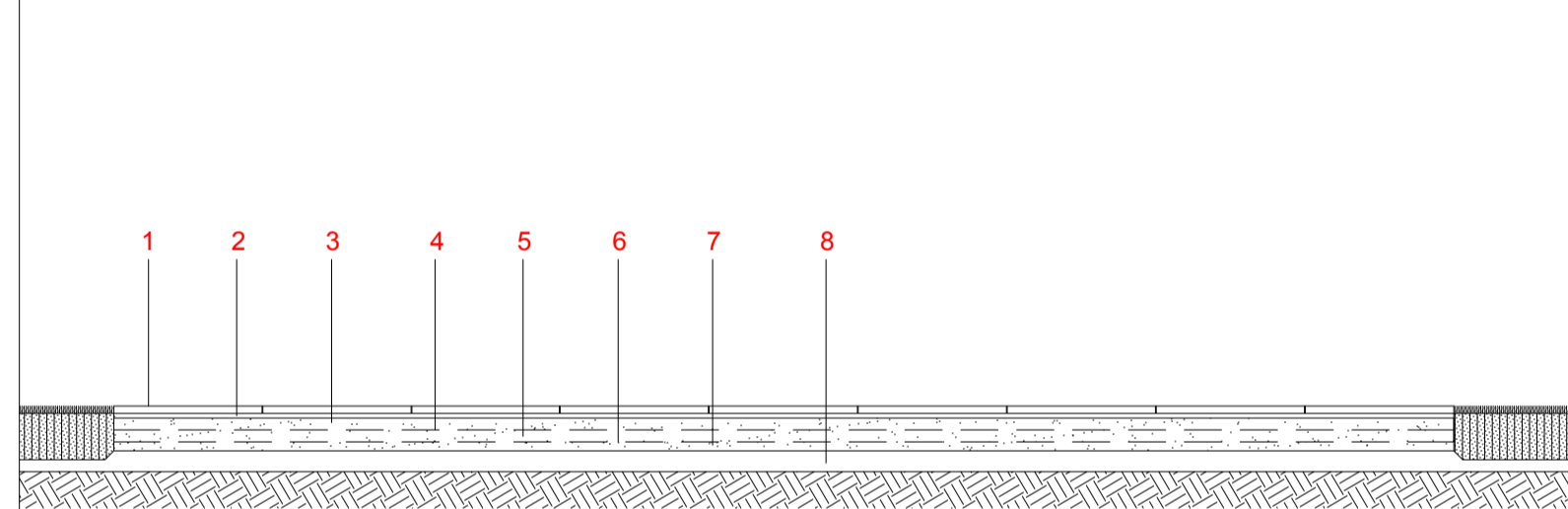
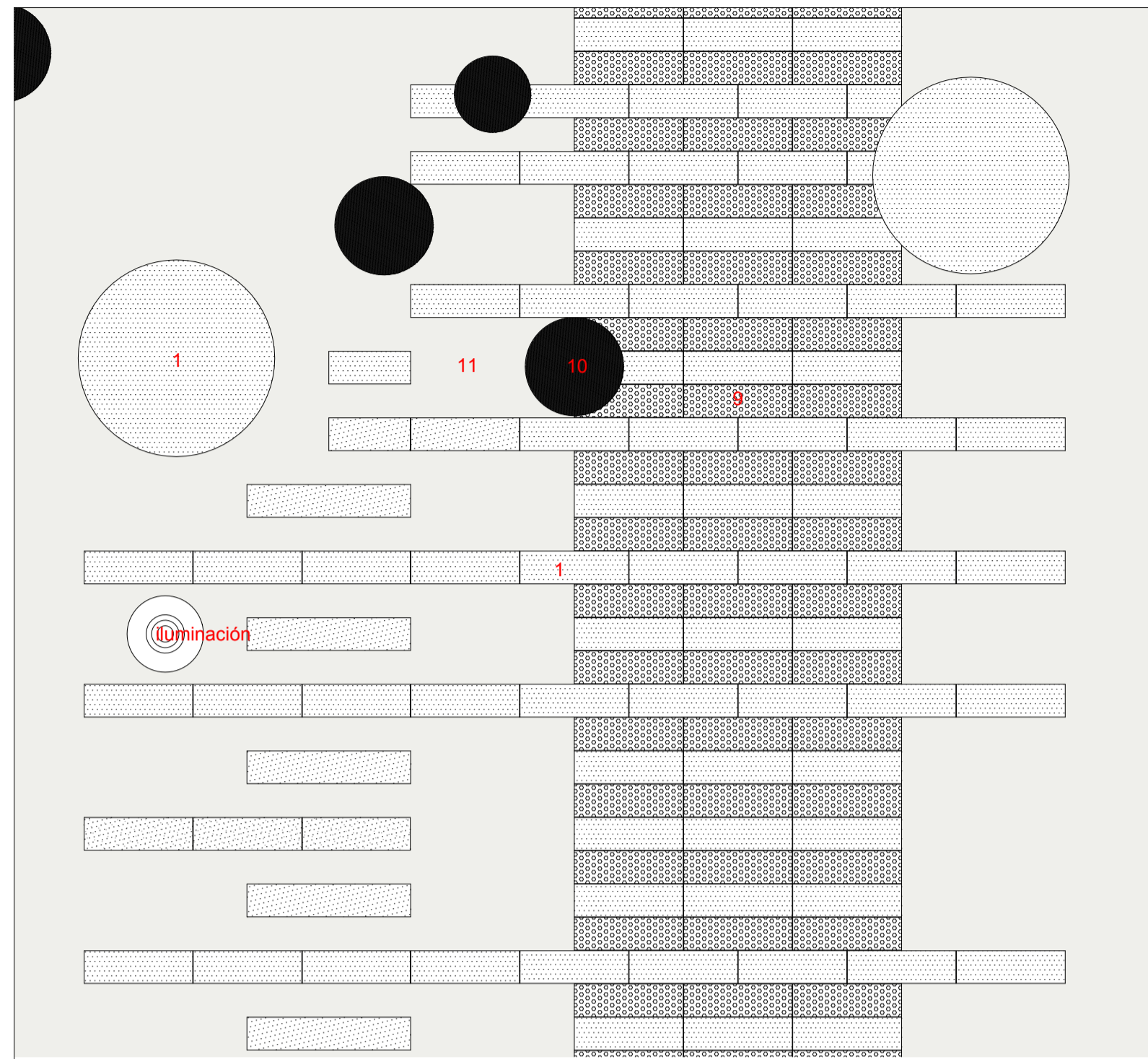
ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
PERFIL 2. Zona intervención  
FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_500 / 1\_20

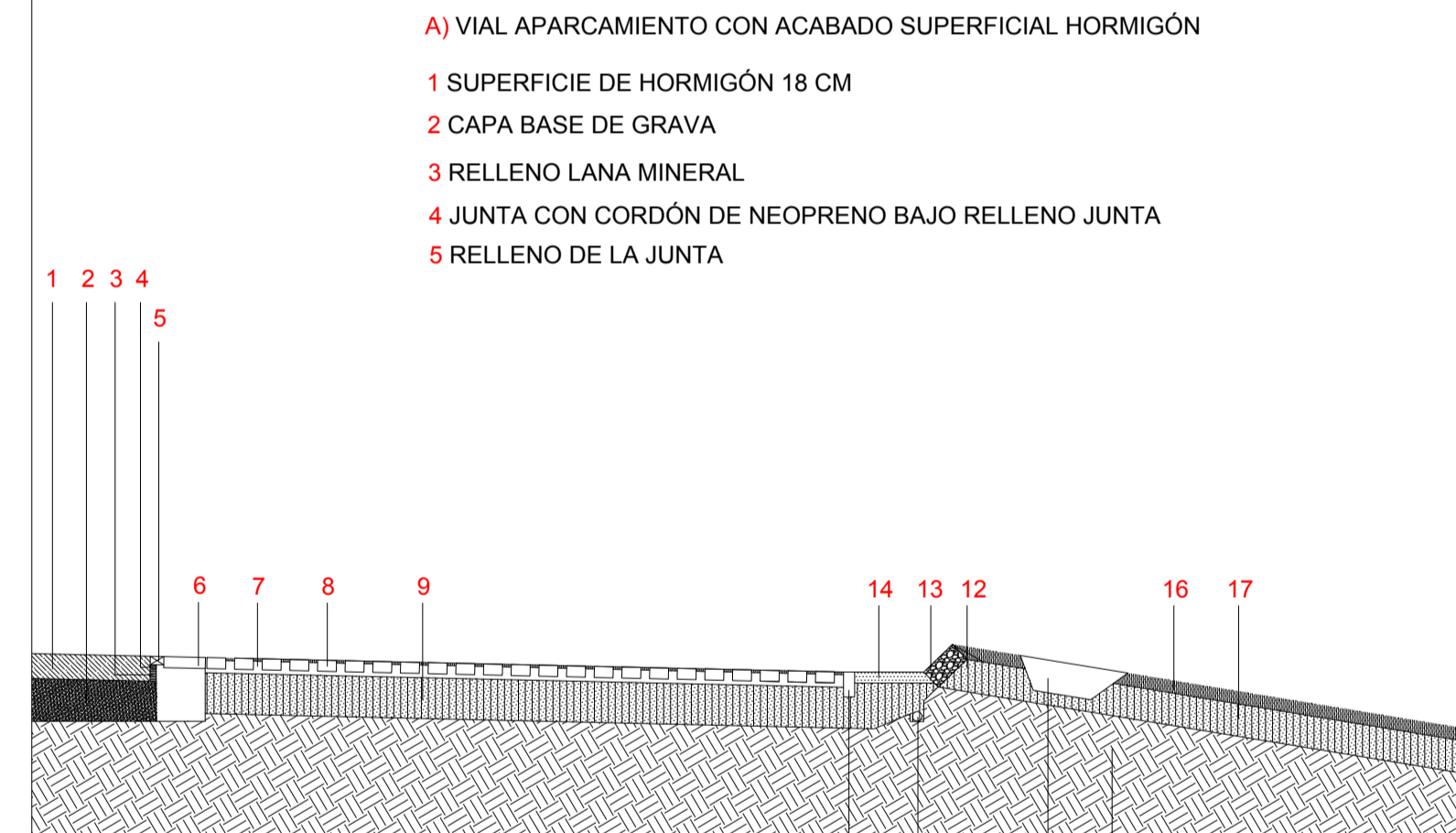
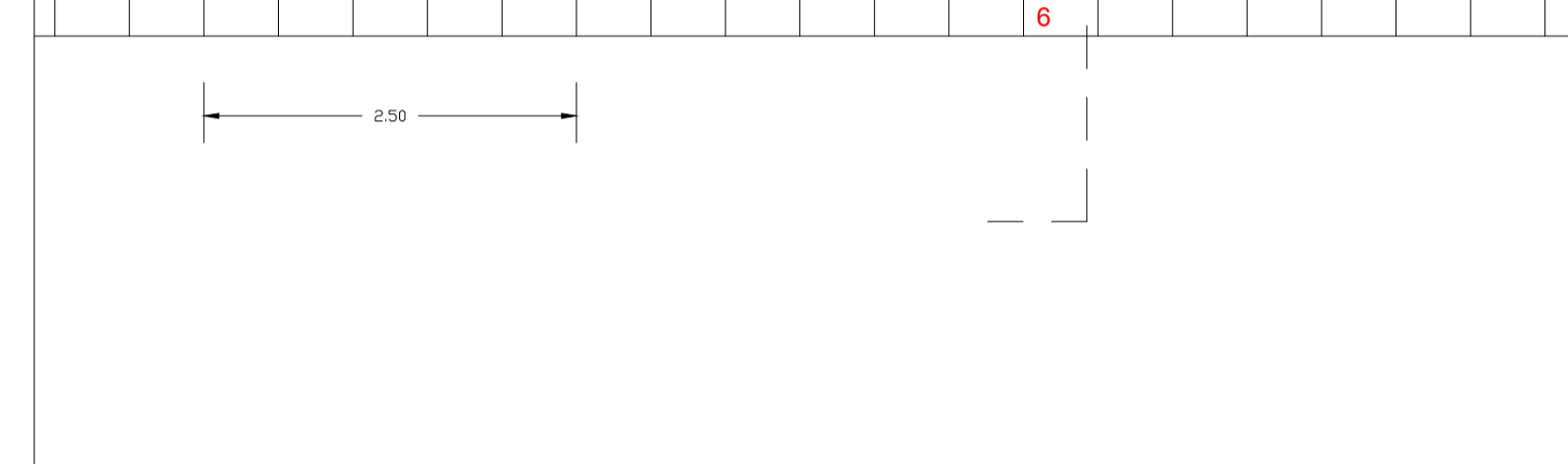
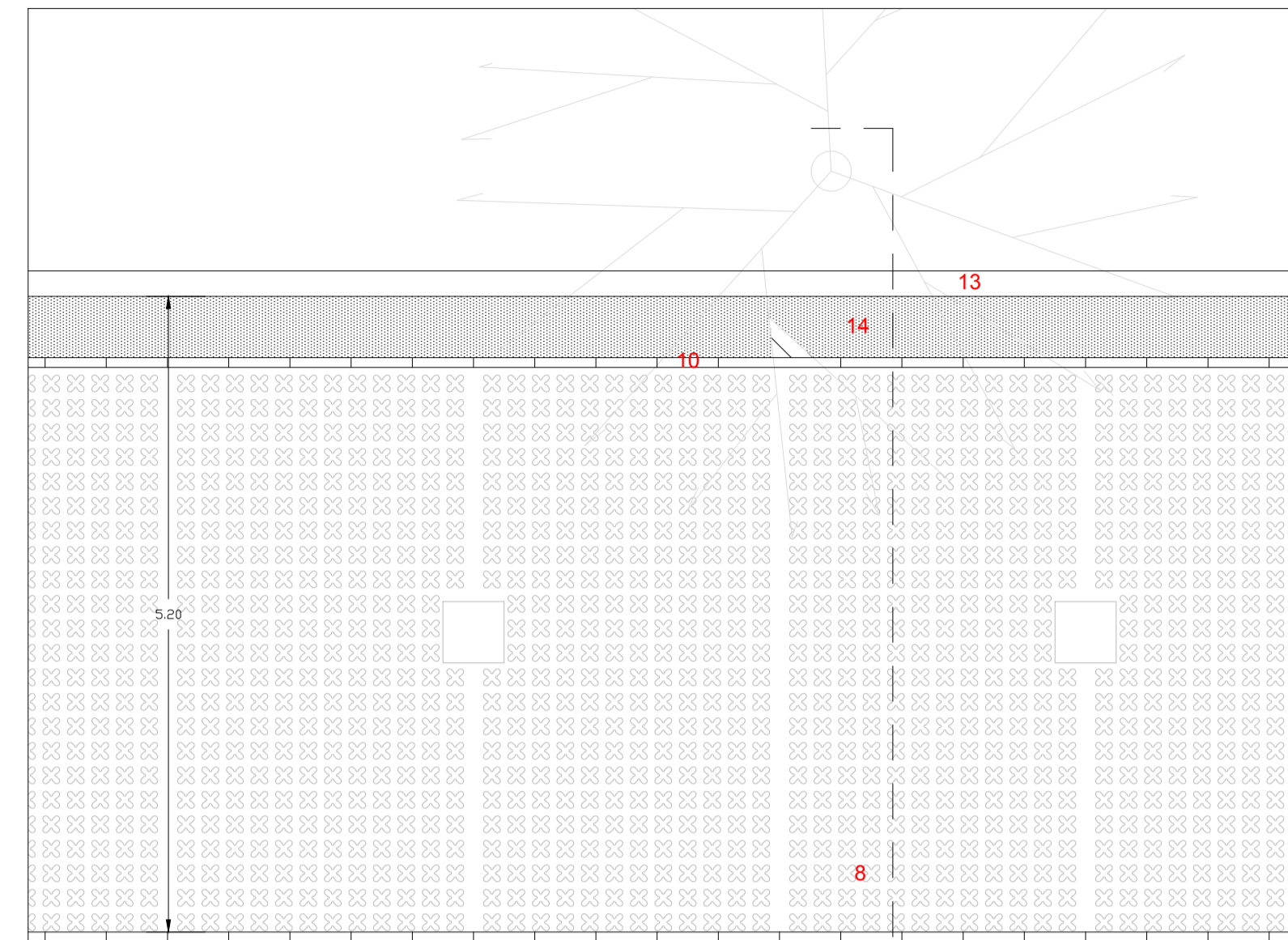
Nº PLANO  
**14**  
Proyecto Ejecución

Ref. A1 \_ LOSETAS GRANITO. E\_ 1/50



- |                                     |                                       |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 LOSETAS DE GRANITO 1000x300x50 MM | 8 EXPLANADA CON CAPACIDAD PORTANTE    |
| 2 ARENA DE MACHAQUEO 30 MM          | 9 LOSETAS DE GRANITO PODOTÁCTIL       |
| 3 MEZCLA MINERAL 80 MM              | 10 SEMIESFERA DE GRANITO TIPO BOLARDO |
| 4 MANTA GEOTEXTIL                   | 11 CAPA DE CÉSPED                     |
| 5 CAPA DE GRAVA 80 MM               | 12 CAPA DE SOPORTE DE VEGETACIÓN      |
| 6 MANTA GEOTEXTIL                   | 13 CAPA FILTRANTE PLANA               |
| 7 CAPA DE NIVELACIÓN 60 MM          | 14 EXPLANADA - FIRME                  |

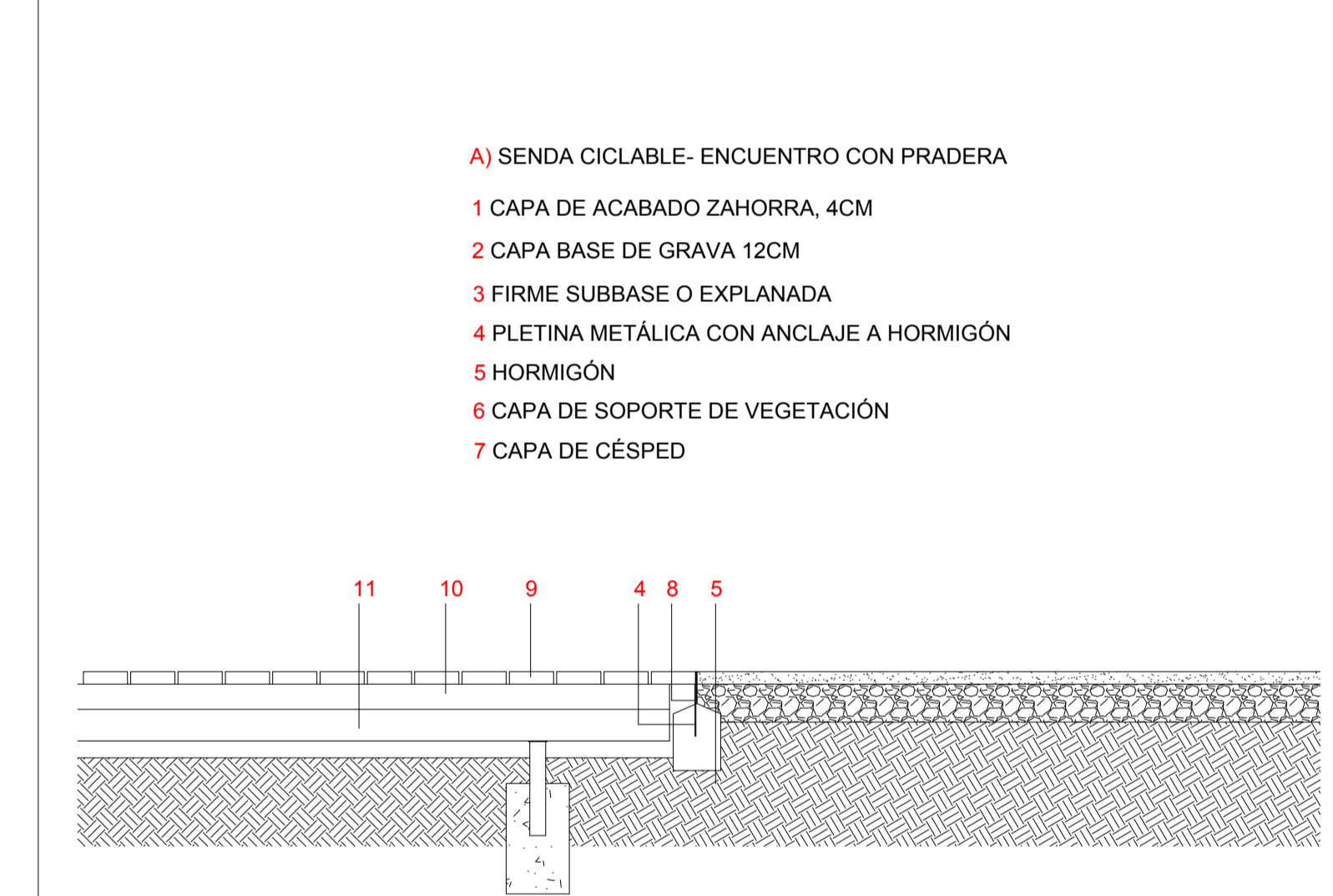
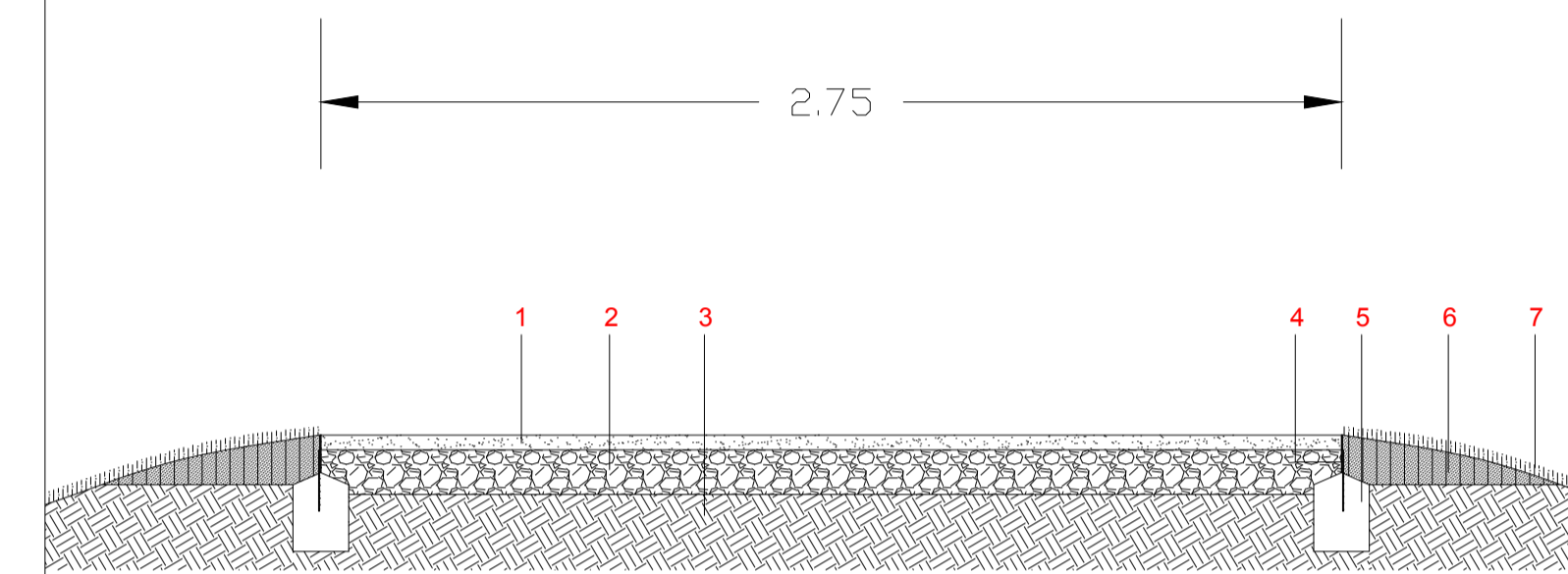
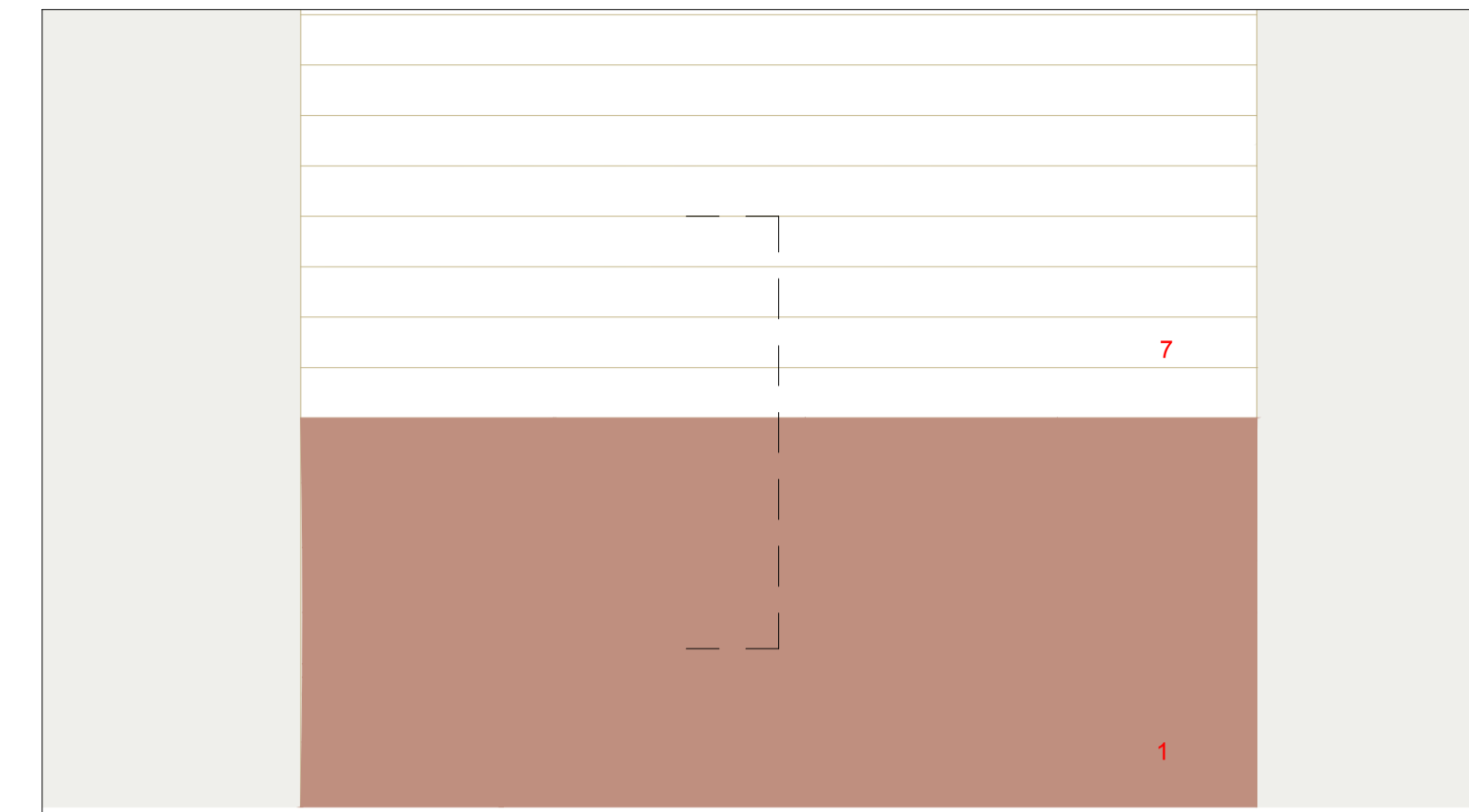
Ref. A2-T1 \_ PREFABRICADO HORMIGÓN Y CÉSPED-TALÚD APARCAMIENTO. E\_ 1/50



- A) VIAL APARCAMIENTO CON ACABADO SUPERFICIAL HORMIGÓN
- 1 SUPERFICIE DE HORMIGÓN 18 CM
  - 2 CAPA BASE DE GRAVA
  - 3 RELLENO LANA MINERAL
  - 4 JUNTA CON CORDÓN DE NEOPRENO BAJO RELLENO JUNTA
  - 5 RELLENO DE LA JUNTA

- B) PLAZA APARCAMIENTO Y TALÚD
- |   |   |
|---|---|
| 6 LOSETA HORMIGÓN SOBRE DADO HORMIGÓN               | 13 TALÚD DE PIEDRA DE MACHAQUEO COMPACTADA                                      |
| 7 JUNTA DE CÉSPED                                   | 14 PIEDRA DE MACHAQUEO Y ADICCIÓN DE MACADÁN RECICLADO COMO SUBSUELO COMPACTADO |
| 8 PREFABRICADO DE HORMIGÓN 8 CM, SOBRE CAMA DE 3 CM | 15 FIRME SUBBASE  |
| 9 CAPA DE SOPORTE DE LA VEGETACIÓN                  | 16 CAPA DE CÉSPED   |
| 10 BORDILLO DE CAMINO PIEDRA 8X18 CM                | 17 CAPA DE SOPORTE DE VEGETACIÓN 25 CM  |
| 11 DREN LINEAL                                      | 18 ZANJA PARA PLANTACIÓN DE ÁRBOL   |
| 12 MANTA FILTRANTE                                  |   |

Ref. A3 \_ PAVIMENTO DE ZAHORRA\_ 1/20



- A) SENDA CICLABLE- ENCUENTRO CON PRADERA
- 1 CAPA DE ACABADO ZAHORRA, 4CM
  - 2 CAPA BASE DE GRAVA 12CM
  - 3 FIRME SUBBASE O EXPLANADA
  - 4 PLETINA METÁLICA CON ANCLAJE A HORMIGÓN
  - 5 HORMIGÓN
  - 6 CAPA DE SOPORTE DE VEGETACIÓN
  - 7 CAPA DE CÉSPED

- B) ENCUENTRO PAVIMENTO DE ZAHORRA CON PLATAFORMA MADERA
- 8 CORDÓN DE NEOPRENO
  - 9 TABLONES DE ROBLE 14 CM
  - 10 TABLÓN DE PINO DE 8 CM
  - 11 PERFIL HEA 100MM

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

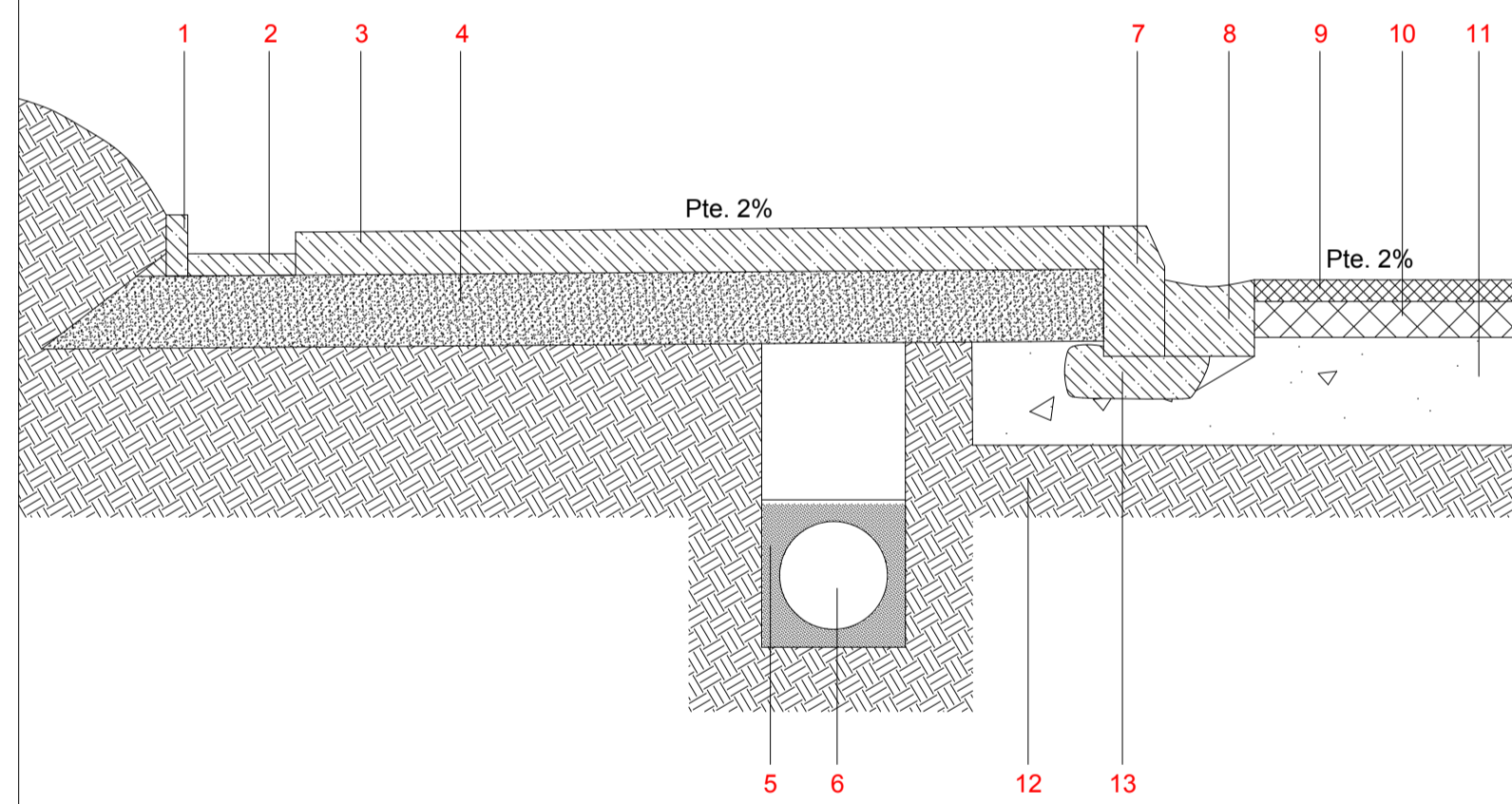
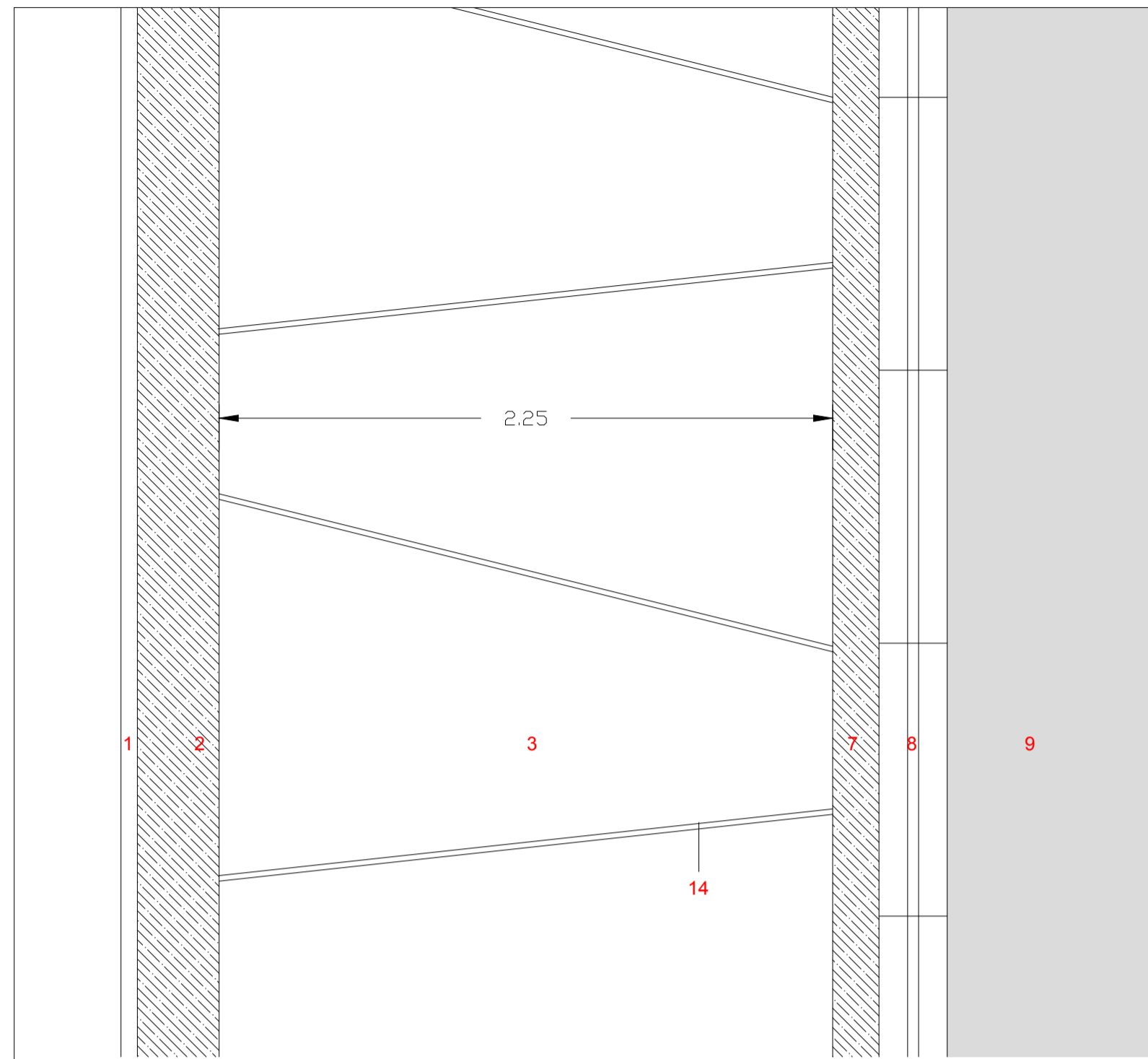
ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
PAVIMENTOS DETALLE - Ref. A1, A2-T1, A3  
FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_50 / 1\_20

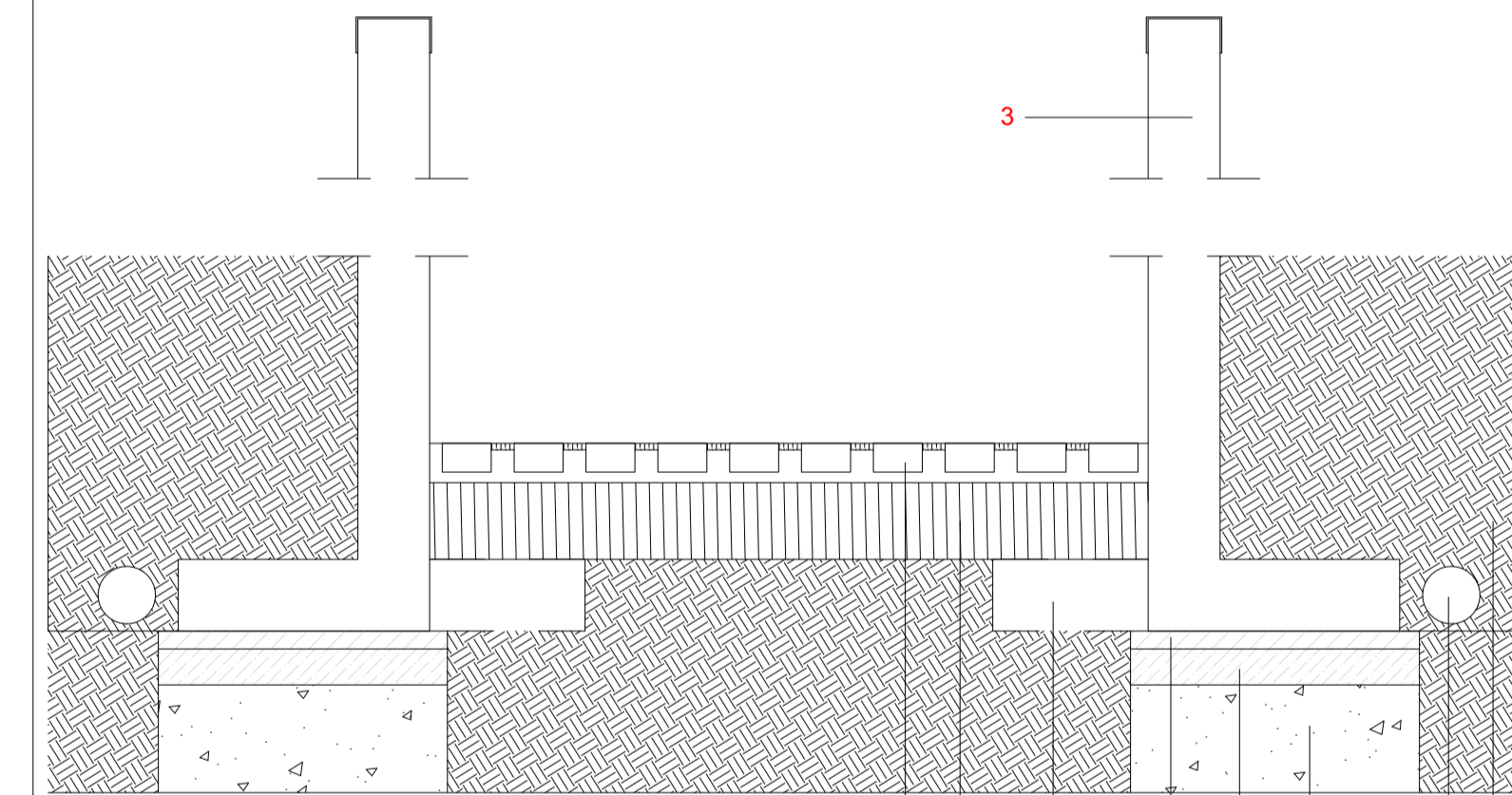
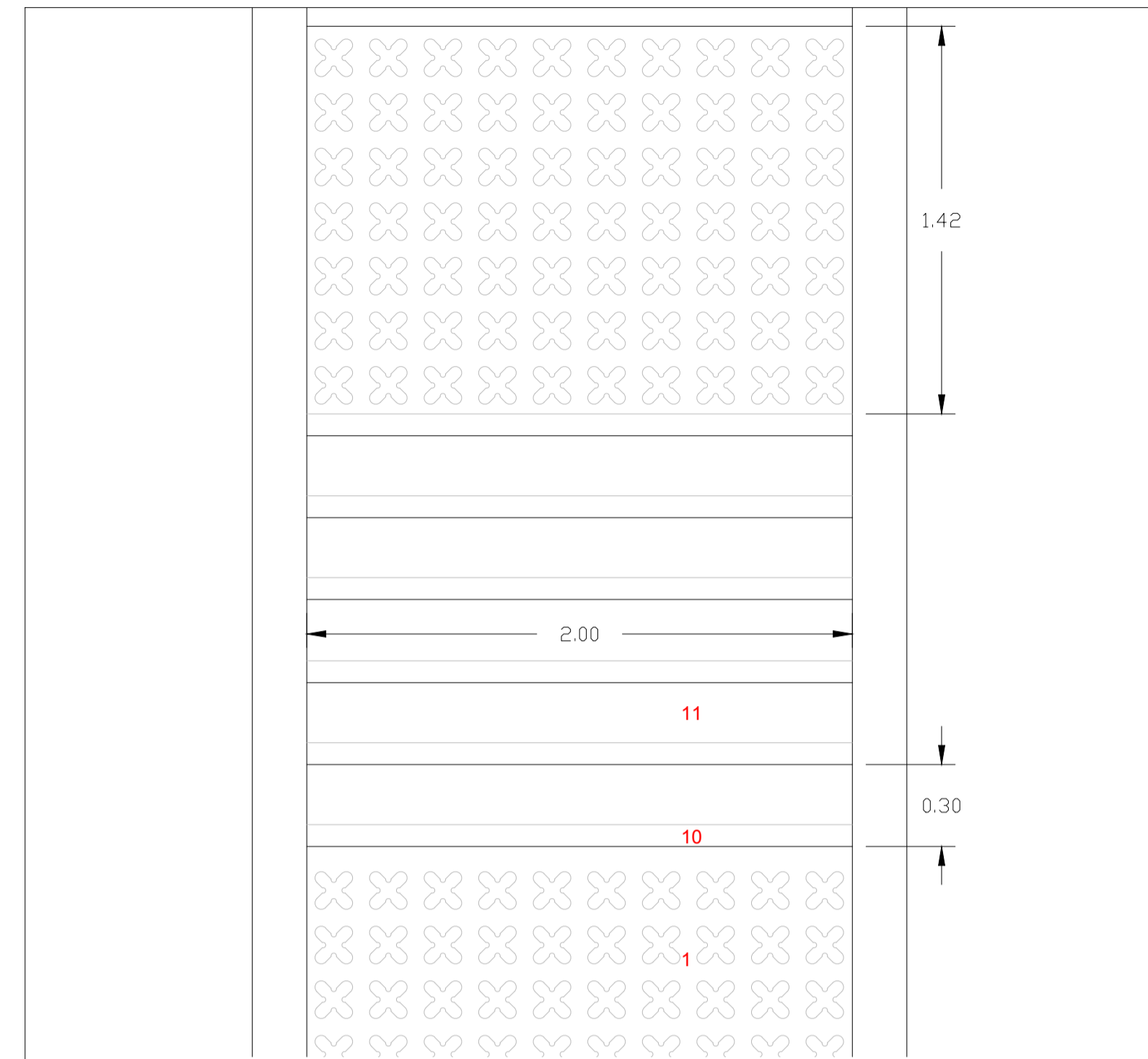
Nº PLANO  
15  
Proyecto Ejecución

Ref. A4\_ LOSAS PREFABRICADAS HORMIGÓN. E\_ 1/20



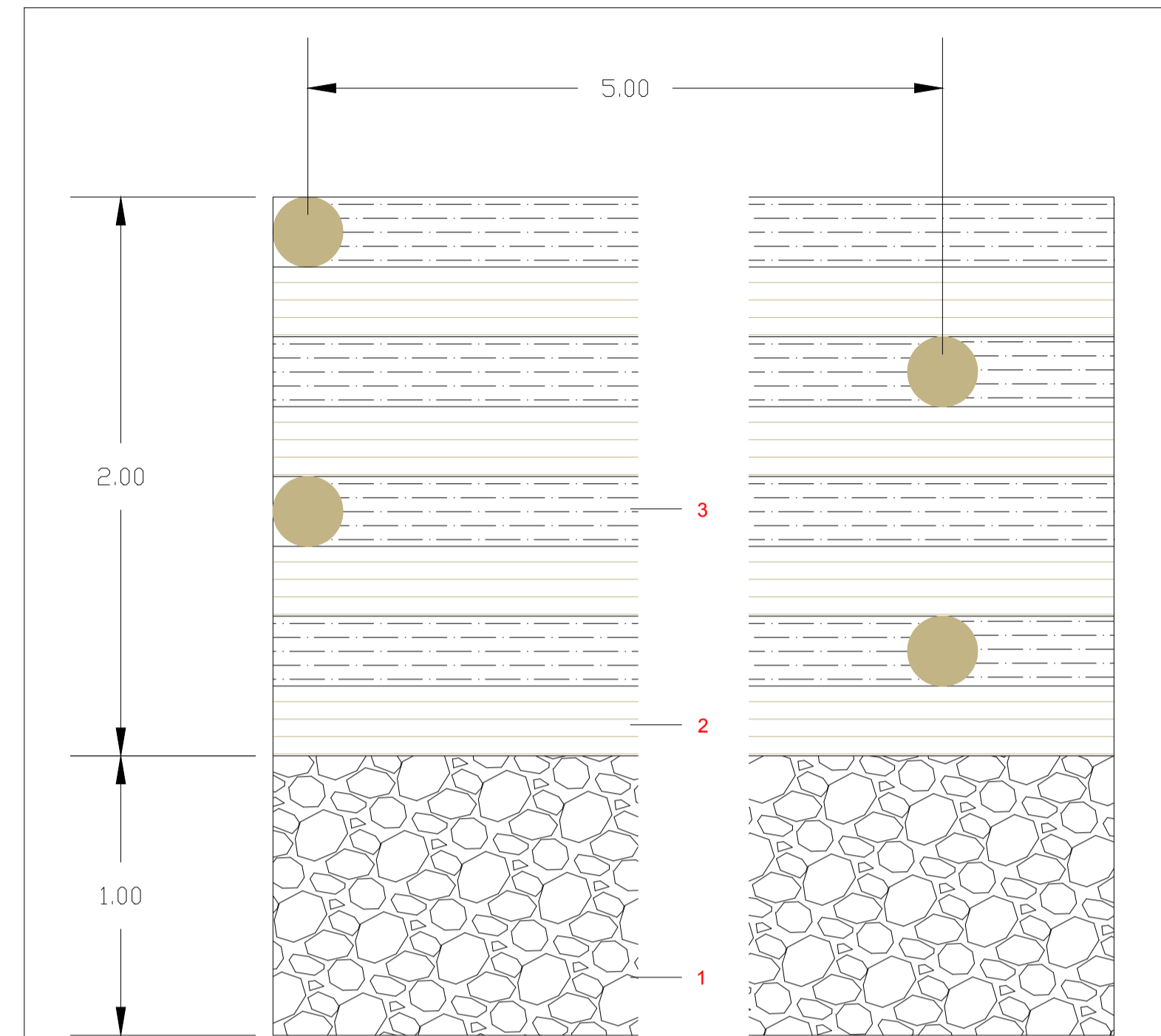
- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1 BORDILLO HORMIGÓN                  | 8 CAZ DE HORMIGÓN                          |
| 2 CANAL DE HORMIGÓN                  | 9 CAPA SUPERFICIAL DE ASFALTO 4 CM         |
| 3 LOSAS PREFABRICADAS HORMIGÓN 12 CM | 10 CAPA BASE DE ASFALTO 10 CM              |
| 4 CAPA PORTANTE DE ZAHORRA 20 CM     | 11 CAPA DE PROTECCIÓN CONTRA HELADAS 30 CM |
| 5 ARENA                              | 12 FIRME EXPLANADA O SUBBASE               |
| 6 DREN DE DIÁMETRO VARIABLE          | 13 CIMENTO DE HORMIGÓN                     |
| 7 BORDILLO DE HORM. PREF.            | 14 JUNTA CON CORDÓN DE NEOPRENO 2.2 CM     |

Ref. A5\_ PELDAÑO APARCAMIENTO. E\_ 1/20

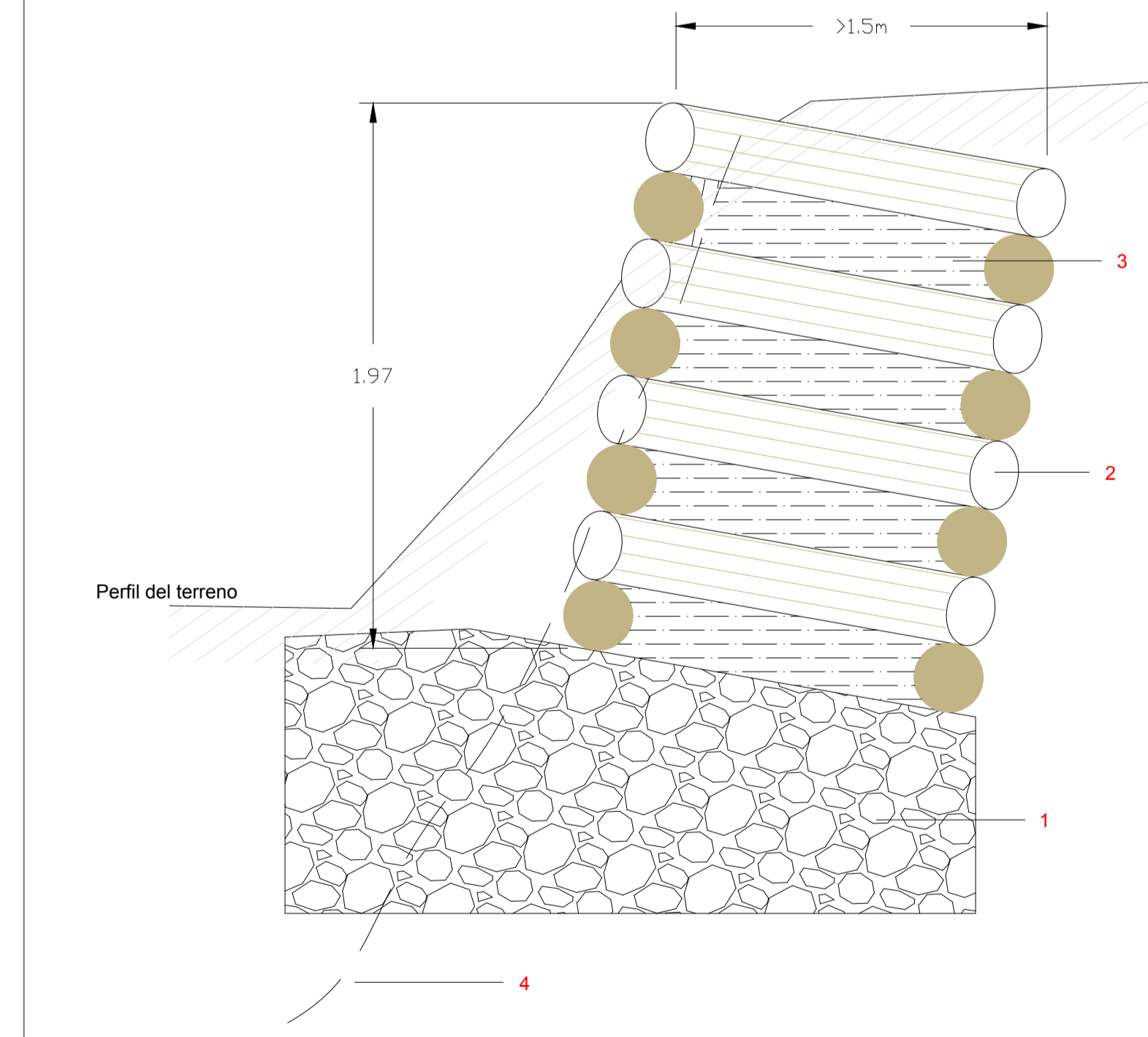


- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 1 PREFABRICADO DE HORMIGÓN | 8 GRAVA. Rest. heladas 30 cm |
| 2 CAPA SOPORTE VEGETACIÓN  | 9 POSIBLE PUNTERA            |
| 3 MÉSULA CON TACÓN         | 10 ELEMENTO BORDE GRANITO    |
| 4 RELLENO CON DRENAJE      | 11 HUELLA GRANITO            |
| 5 DRENAJE                  | 12 CAPA PROTECCION HELADAS   |
| 6 CAPA DE NIVELACIÓN 5 CM. | 13 CAPA PORTANTE             |
| 7 HORMIGÓN 10 CM.          |                              |

Ref. T2\_ TALUD MURO CONTENCIÓN KRAINER E\_ 1/20



- 1 CIMENTACIÓN MURO KRAINER
- 2 TRONCO MADERA 25CM diámetro
- 3 VEGETACIÓN Y RAMAS SAUCE
- 4 PERFIL DE SOCAVACIÓN

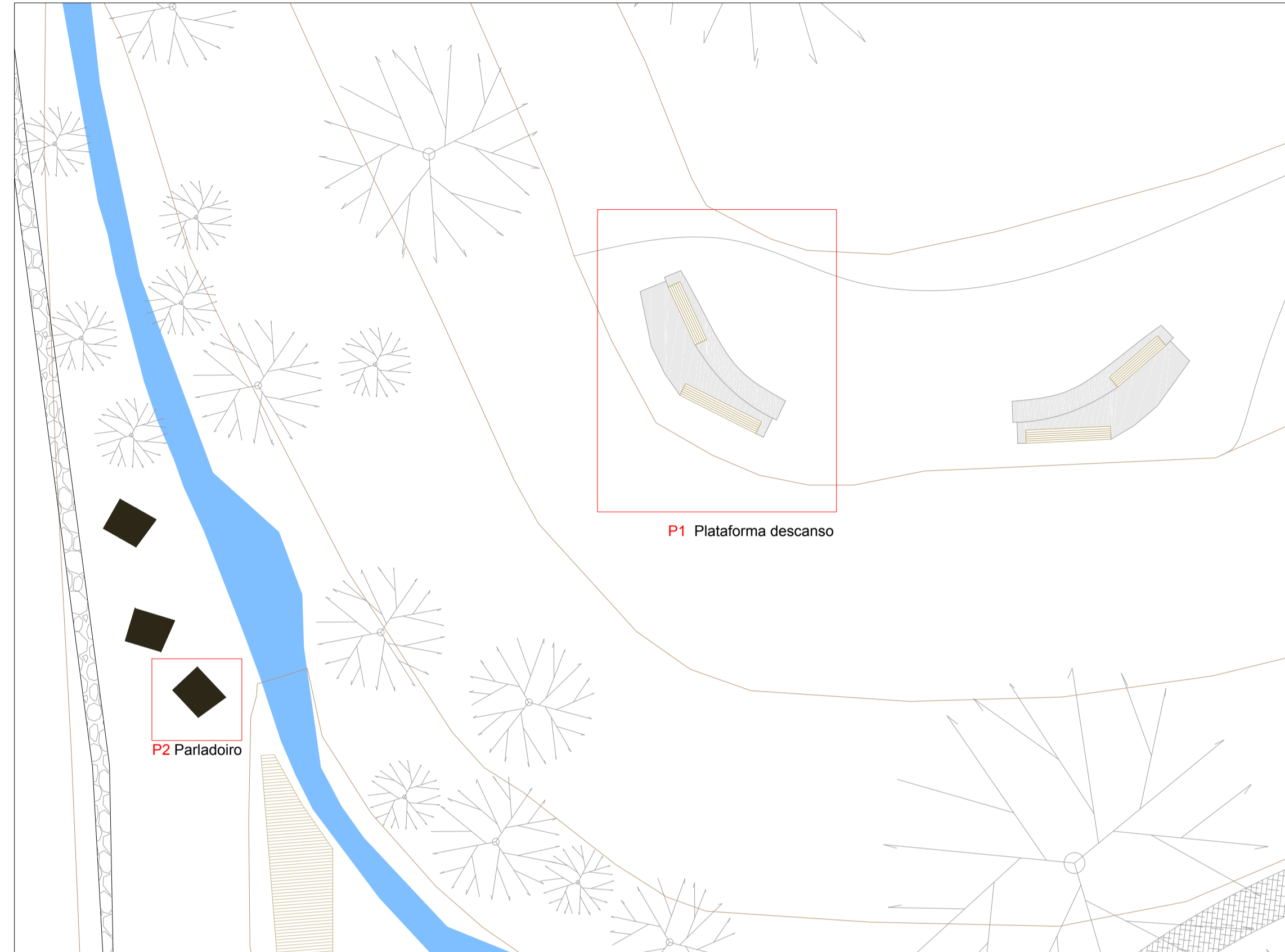


PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

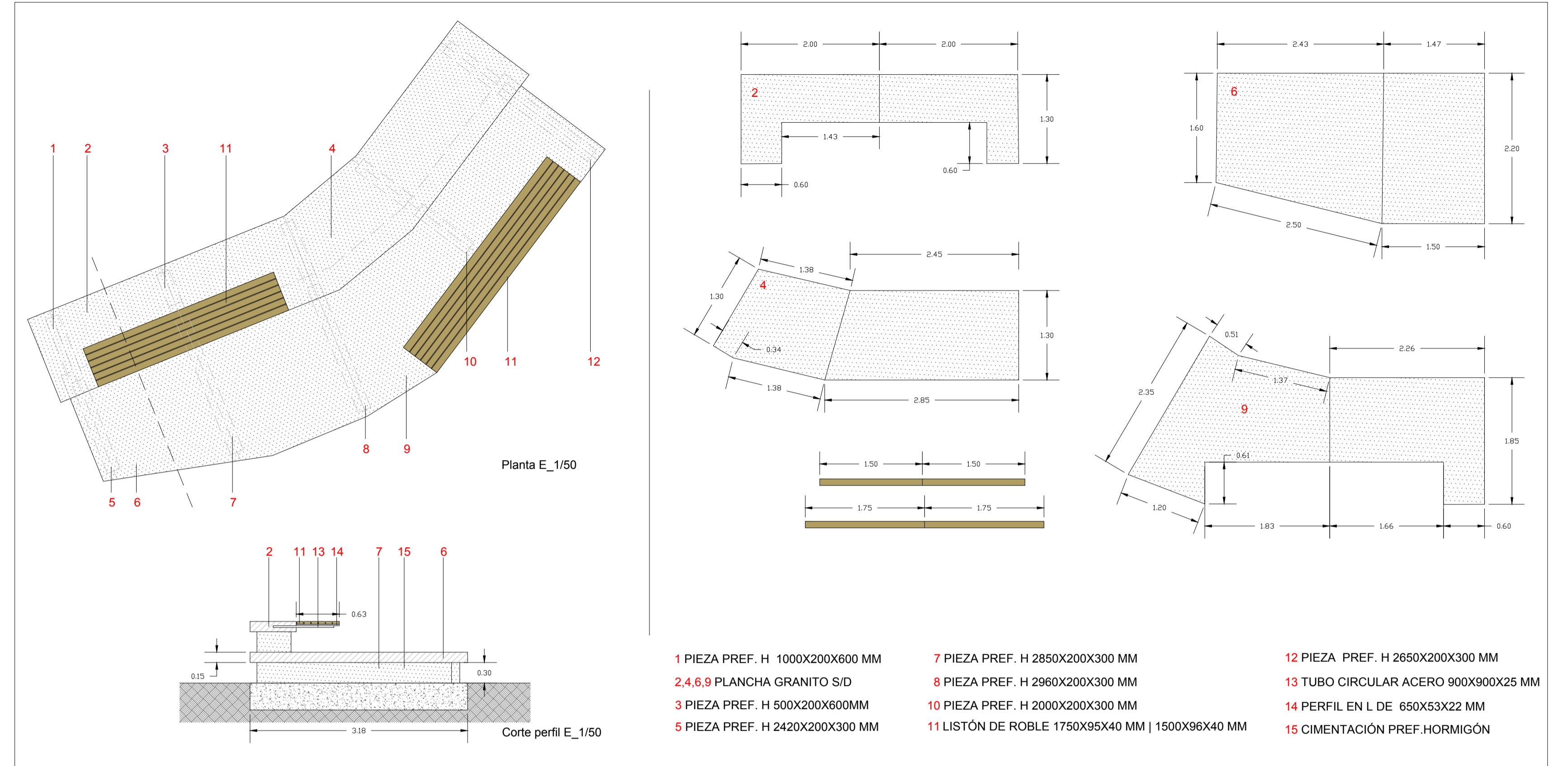
ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

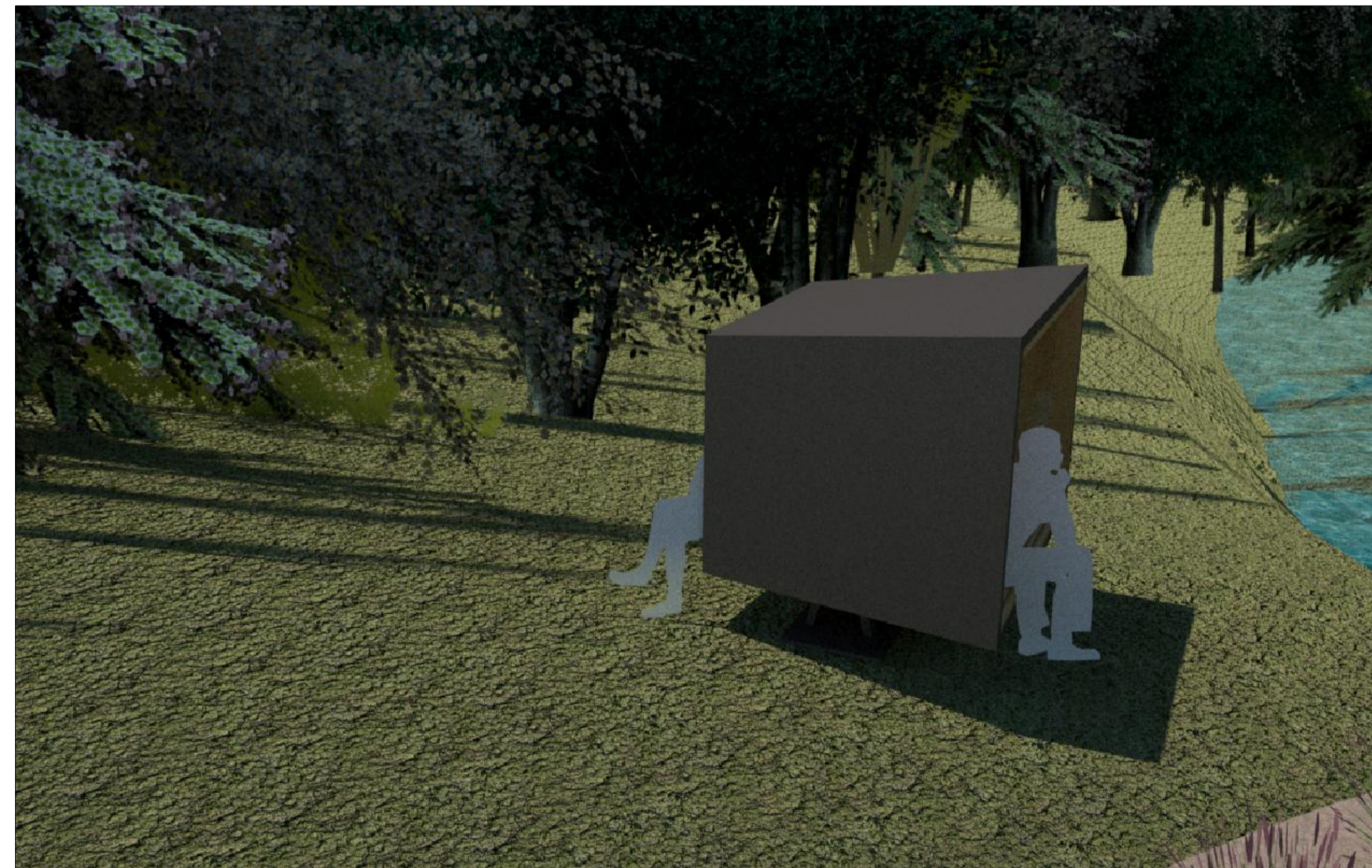
PLANO PAVIMENTOS Y TALUD DETALLE - Ref. A4, A5, T2 Nº PLANO  
FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_20



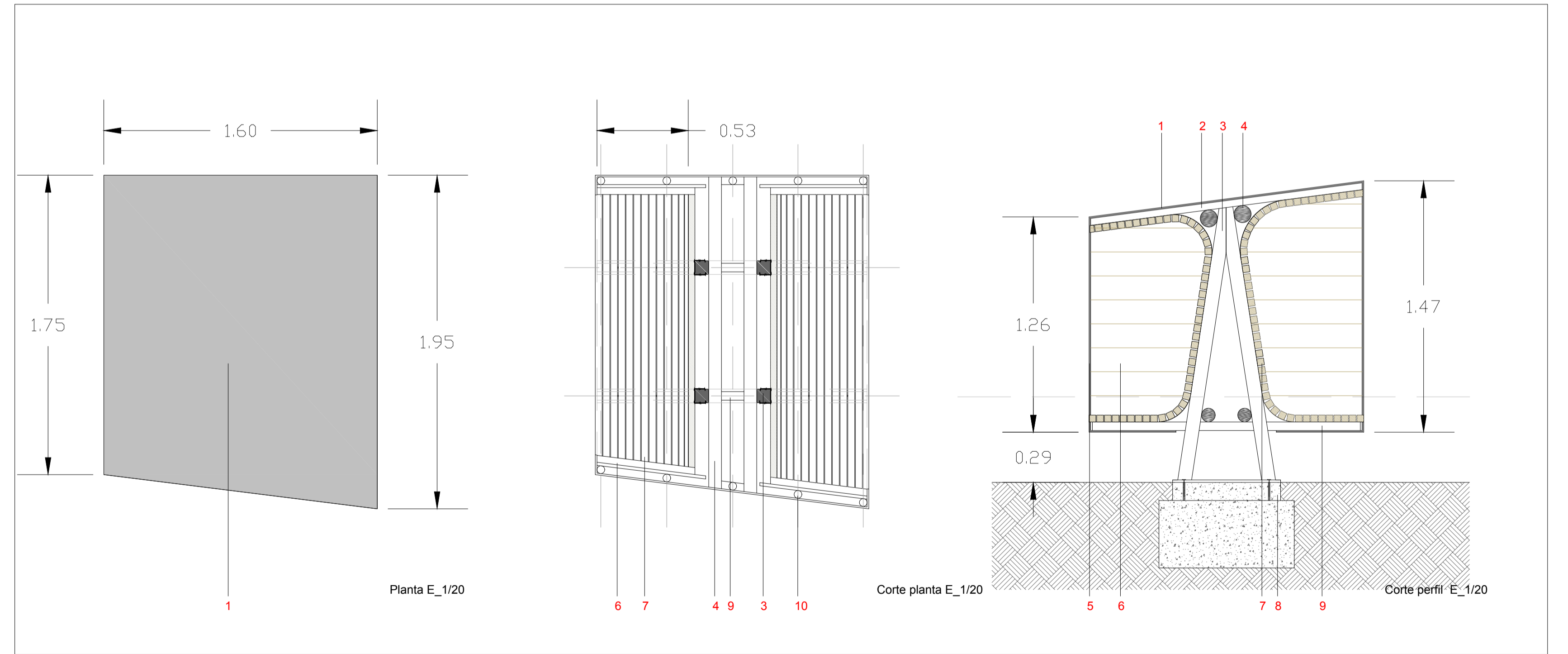
PLANTA\_E\_1/200



P1\_PLATAFORMA DESCANSO\_E\_1/50



VISTA PARLADOIRO



P2\_PARLADOIRO\_E\_1/20

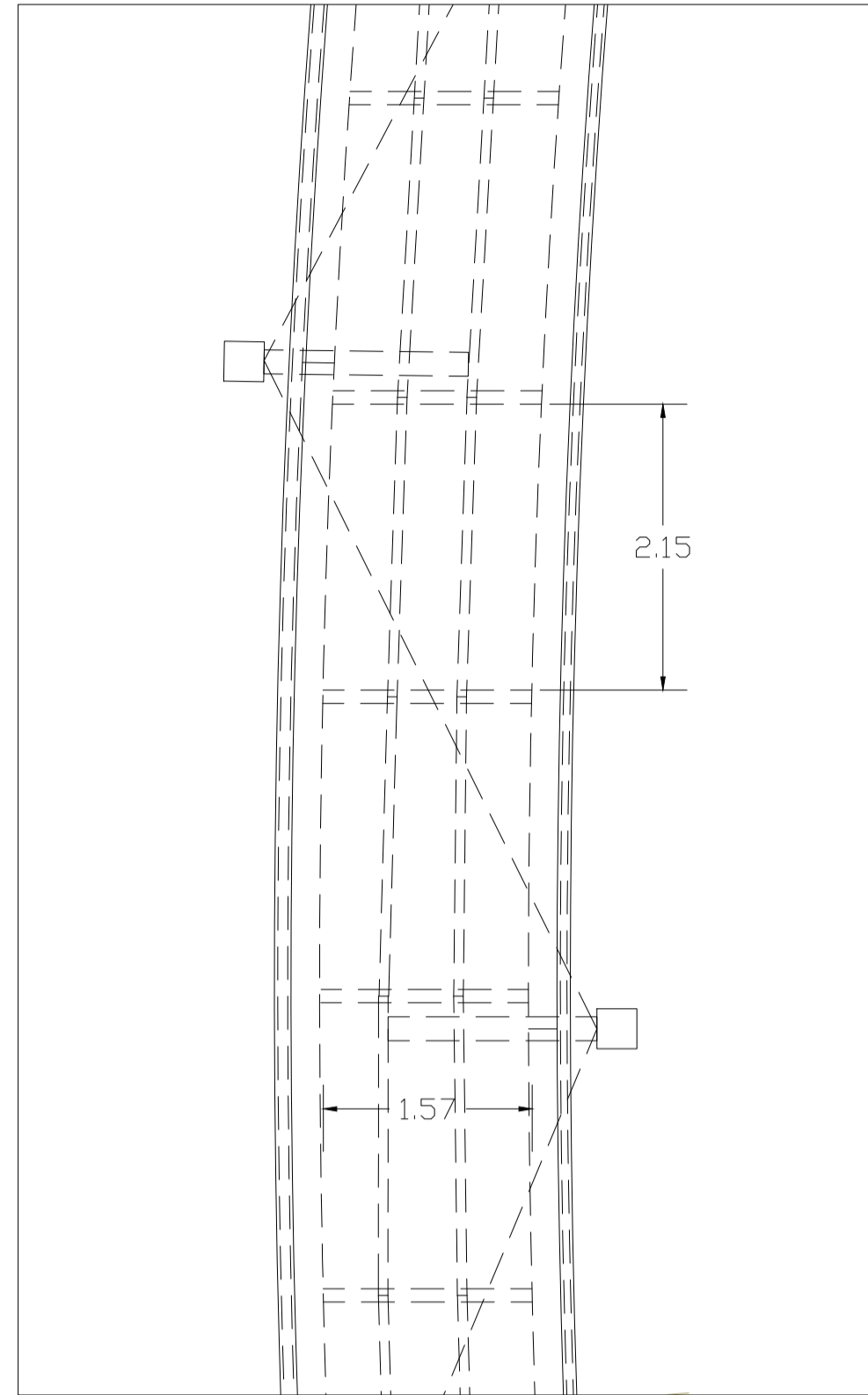
- |                                 |  |                             |
|---------------------------------|--|-----------------------------|
| 1 PLANCHA DE ZINC               | 5 PLACA DE ACERO DE 5 MM               | 9 TUBO CIRCULAR DE 51X5 MM  |
| 2 PERFIL DE ACERO DE 50X50X3 MM | 6 TABLERO DE ROBLE DE 140X18 MM        | 10 TUBO CIRCULAR DE 50X4 MM |
| 3 PERFIL DE ACERO DE 80X80X5 MM | 7 LISTON DE ROBLE DE 40X40 MM          |                             |
| 4 TUBO CIRCULAR DE 100X5 MM     | 8 CIMENTACIÓN PREFABRICADA DE HORMIGÓN |                             |

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

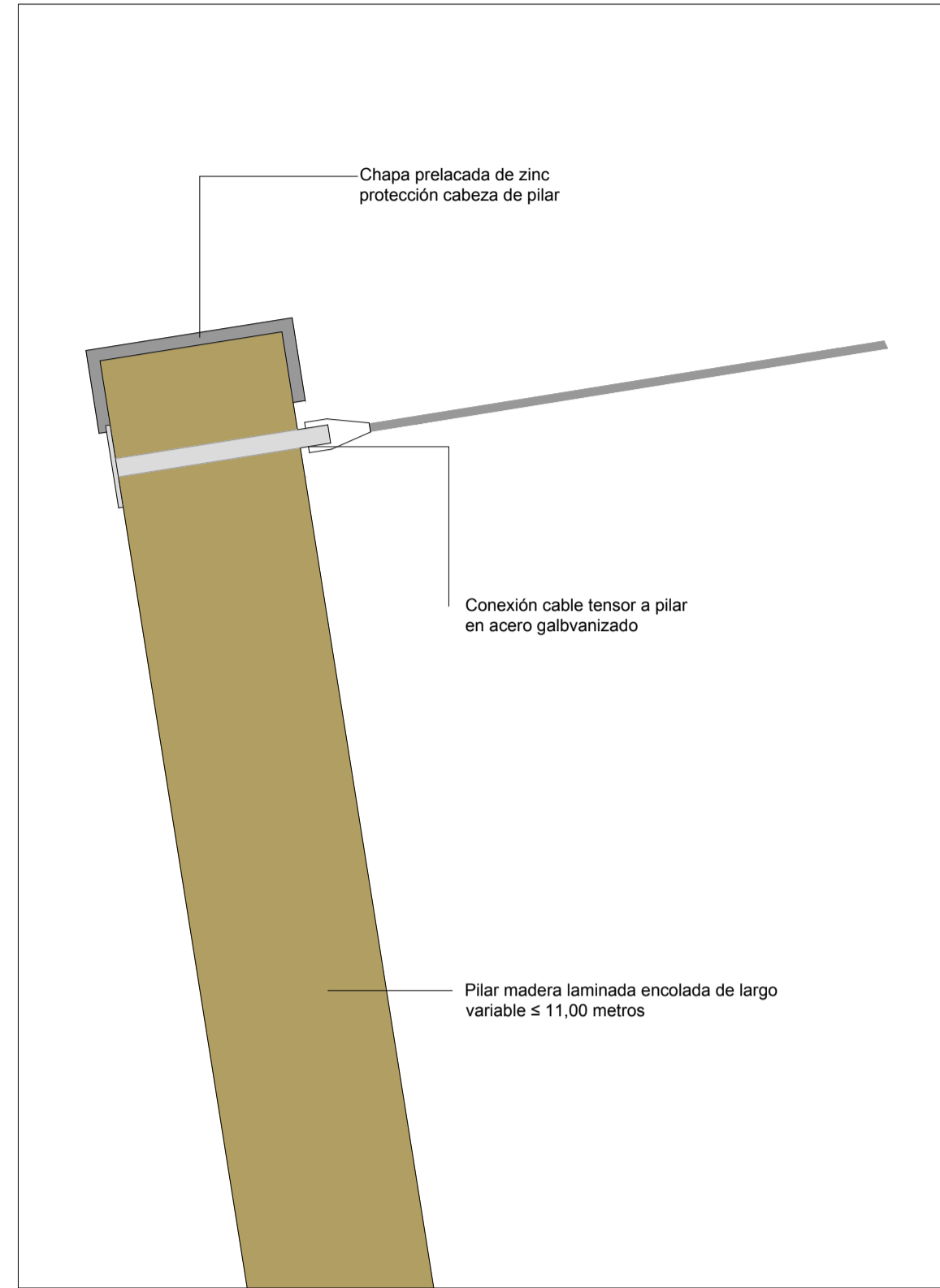
ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

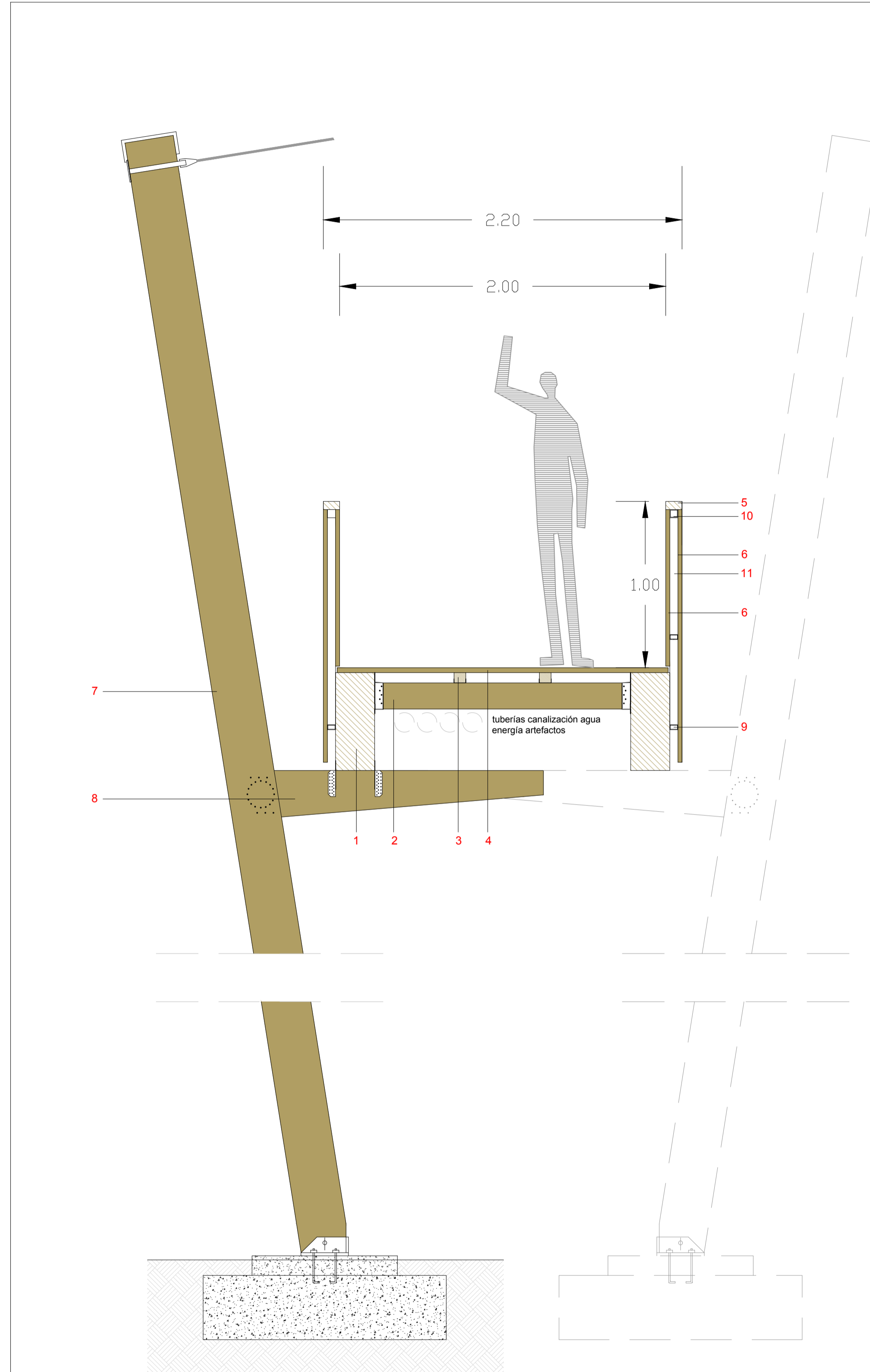
PLANO  
PLATAFORMA DETALLE. Ref. P1  
PARLADOIRO DETALLE. Ref. P2  
FECHA ESCALA  
JUL-2019 1\_50 / 1\_20



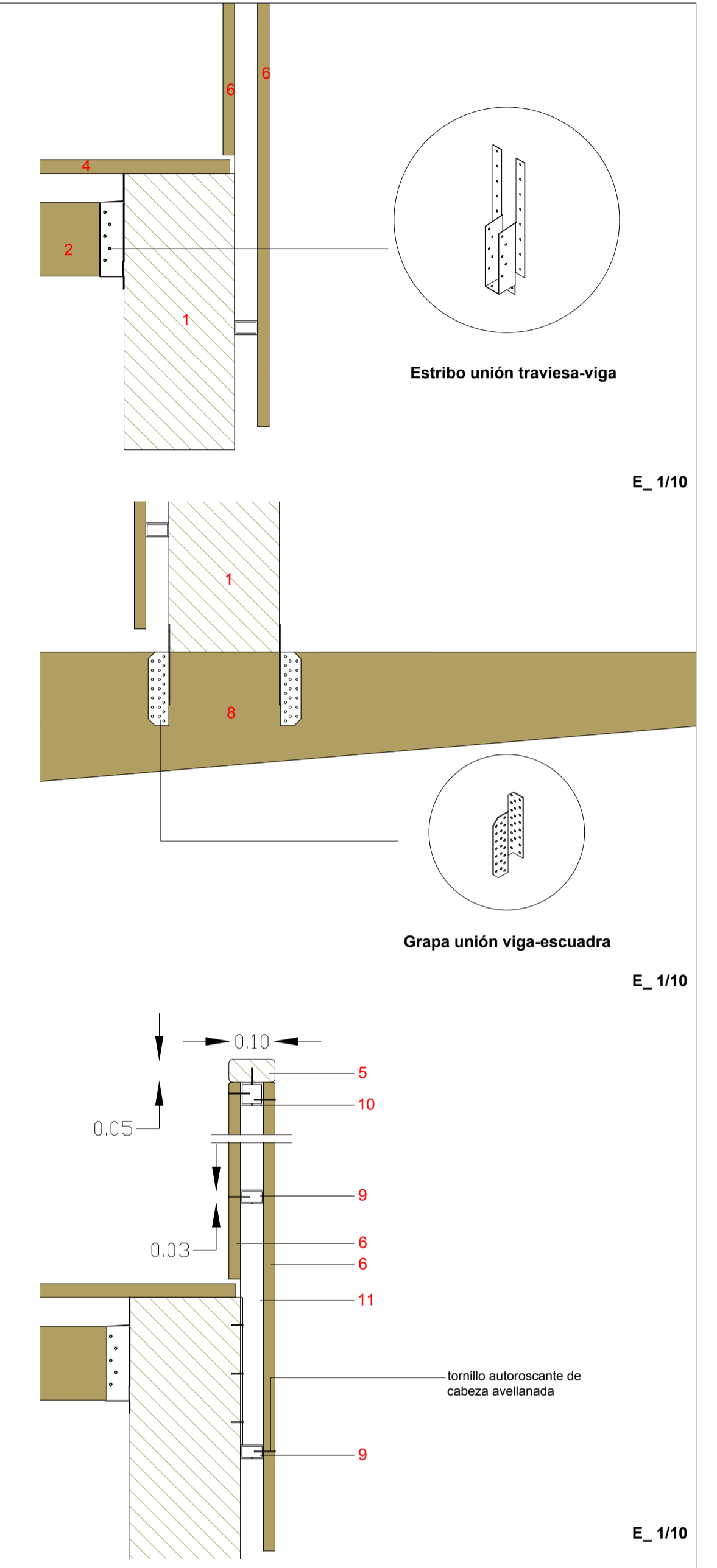
P3 \_ PLANTA ESTRUCTURA PASARELA LEVADA. E\_ 1/50



REMATE CABEZA PILAR Y CONEX. DE CABLE TENSOR. E\_ 1/10



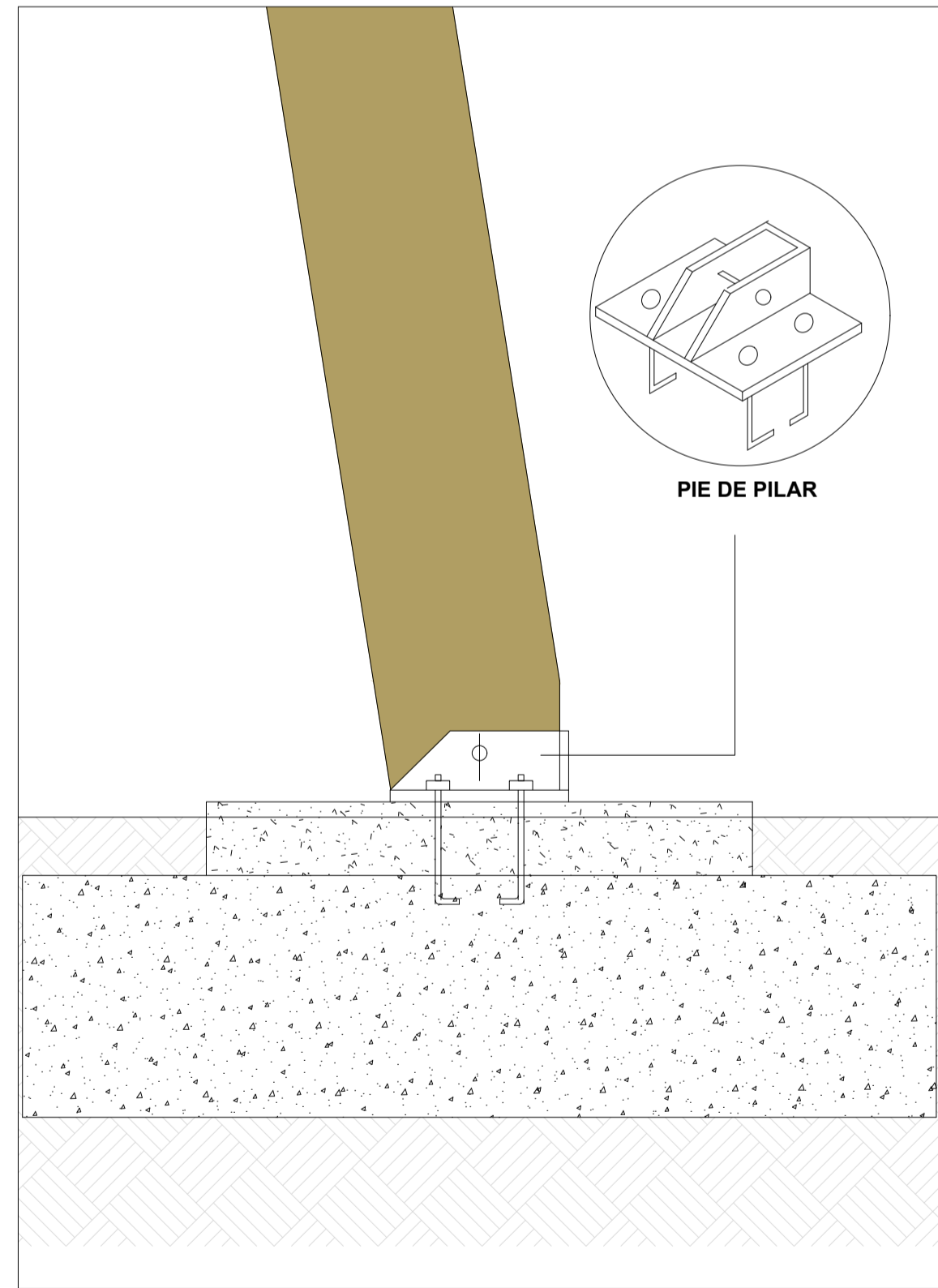
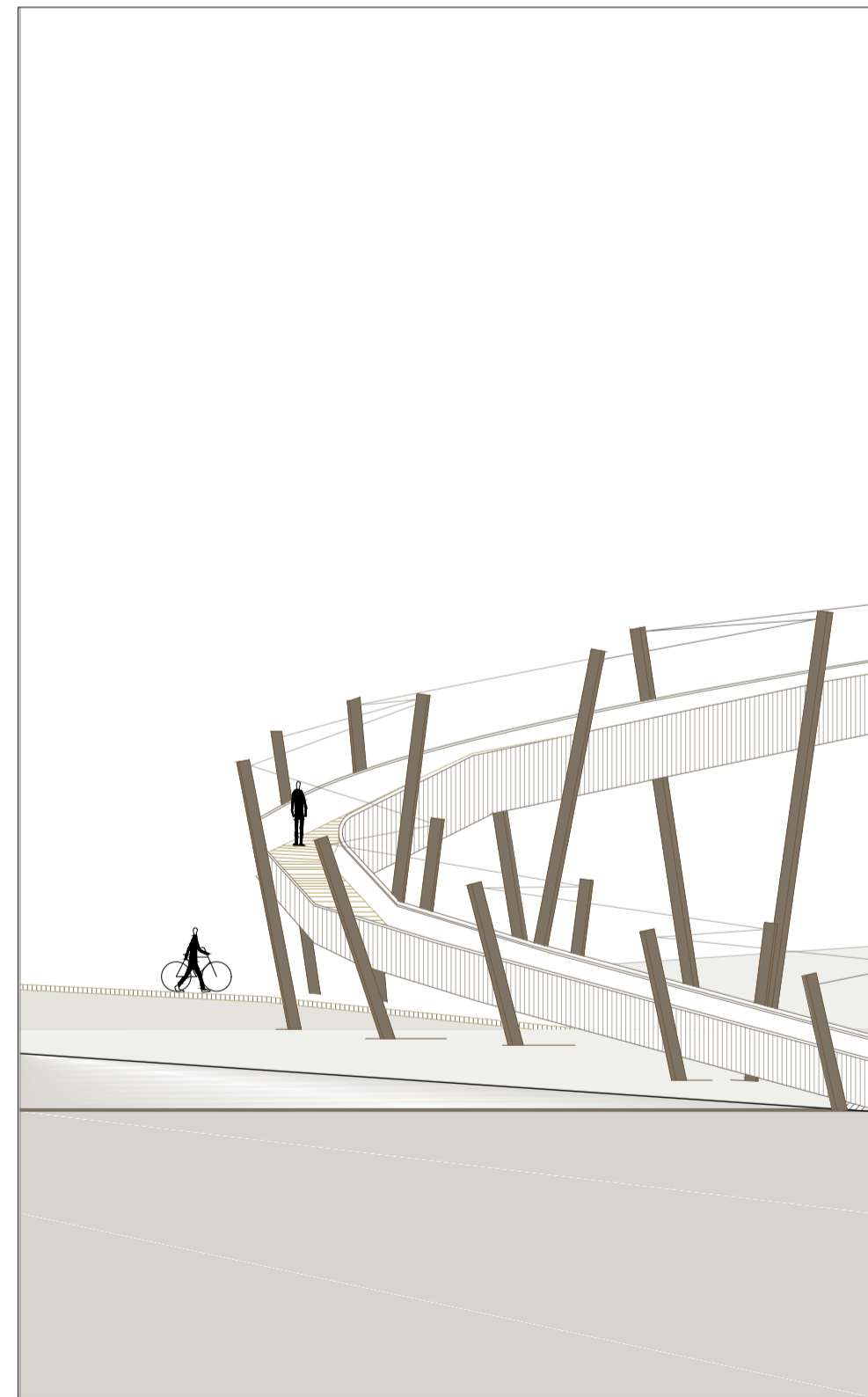
SECCION PASARELA LEVADA. E\_ 1/20



E\_ 1/10

E\_ 1/10

E\_ 1/10



ENCUENTRO PILAR CIMENTACIÓN. E\_ 1/10

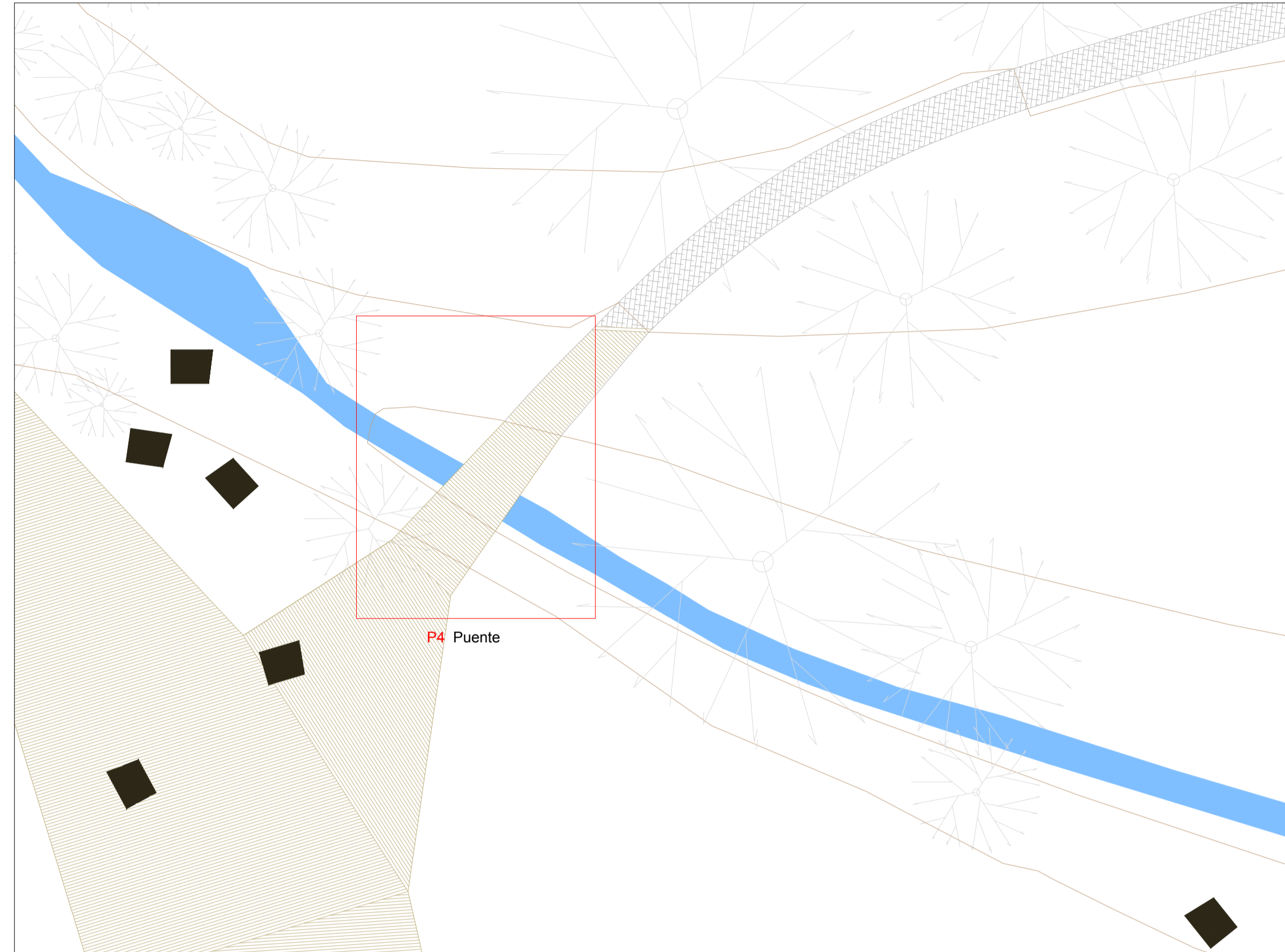
- 1 VIGA MADERA LAMINADA ENCOLADA ROBLE DE 600/240MM. LARGO 10,00 M.
- 2 TRAVIESA MADERA LAMINADA ENCOLADA ROBLE 160/100MM. LARGO 1,57 M.
- 3 PONTONES MADERA LAMINADA ENCOLADA ROBLE 72/63 MM. LARGO 2,20 M.
- 4 TABLA ACABADO ROBLE TRATADO 140/30 MM. Y LARGO 2,05 M. JUNTAS DE 24MM.
- 5 PASAMANOS CURVO ROBLE TRATADO DE 100/50 MM
- 6 TABLA CERRAMIENTO ACABADO ROBLE TRATADO 110X25MM. LARGO PARA EXTERIOR 1,50M./ INTERIOR 95 CM.
- 7 PILAR MADERA LAMINADA ENCOLADA DE 320/320 MM. LARGO VARIABLE
- 8 ESCUADRA APOYO VIGA DE MADERA LAMINADA ENCOLADA 300/150/180 MM. LARGO 1,80 M.
- 9 PERFIL DE ACERO GALVANIZADO CURVADO 50/30/3MM.
- 10 PERFIL DE ACERO GALVANIZADO CURVADO 50/50/4MM.
- 11 PERFIL DE ACERO GALVANIZADO 50/50/4MM (cada 2 metros)

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

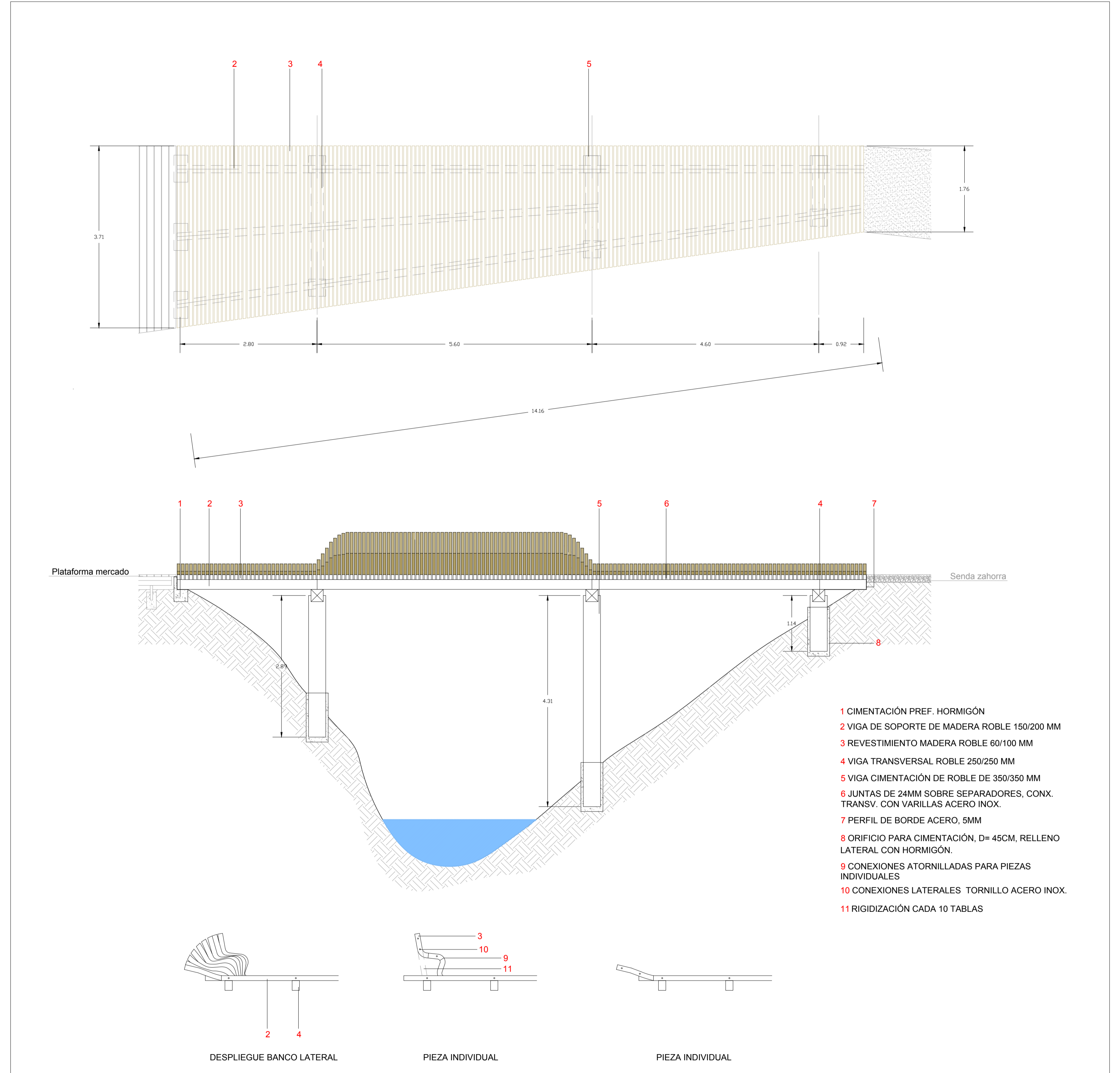
PLANO PASARELA LEVADA DETALLE - Ref. P3  
FECHA ESCALA  
JUL-2019 1\_10 / 1\_20 / 1\_50



PLANTA. E\_ 1/200



VISTA PUENTE



P4\_PUENTE. E\_ 1/50

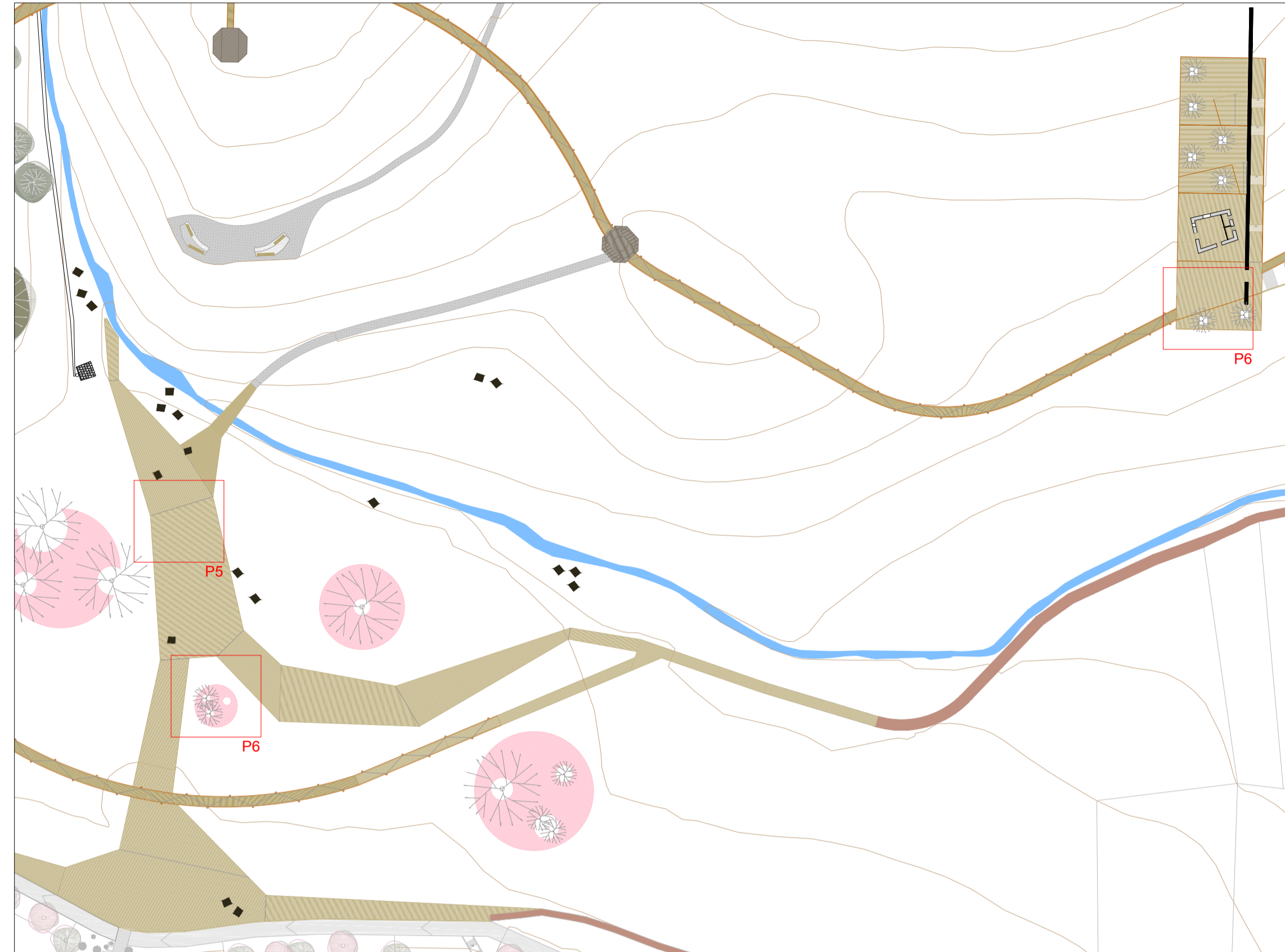
- 1 CIMENTACIÓN PREF. HORMIGÓN
- 2 VIGA DE SOPORTE DE MADERA ROBLE 150/200 MM
- 3 REVESTIMIENTO MADERA ROBLE 60/100 MM
- 4 VIGA TRANSVERSAL ROBLE 250/250 MM
- 5 VIGA CIMENTACIÓN DE ROBLE DE 350/350 MM
- 6 JUNTAS DE 24MM SOBRE SEPARADORES, CONX. TRANSV. CON VARILLAS ACERO INOX.
- 7 PERFIL DE BORDE ACERO, 5MM
- 8 ORIFICIO PARA CIMENTACIÓN, D= 45CM, RELLENO LATERAL CON HORMIGÓN.
- 9 CONEXIONES ATORNILLADAS PARA PIEZAS INDIVIDUALES
- 10 CONEXIONES LATERALES TORNILLO ACERO INOX.
- 11 RIGIDIZACIÓN CADA 10 TABLAS

PROYECTO  
"UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
Paulo Guerreiro - Rui Florentino

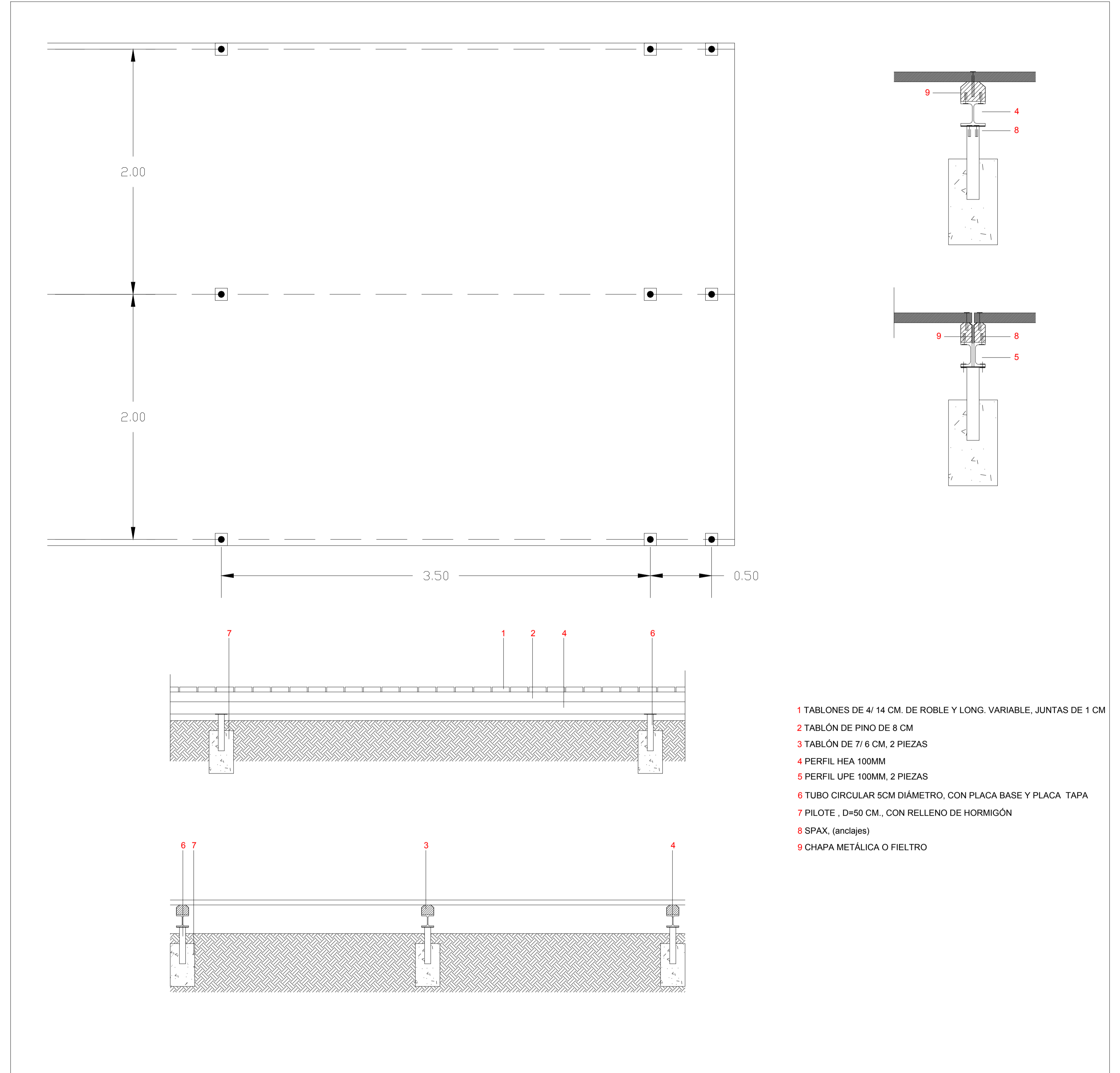
PLANO  
PUENTE DETALLE - Ref. P4  
FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_50



PLANTA. E\_ 1/1000



VISTA MERCADO



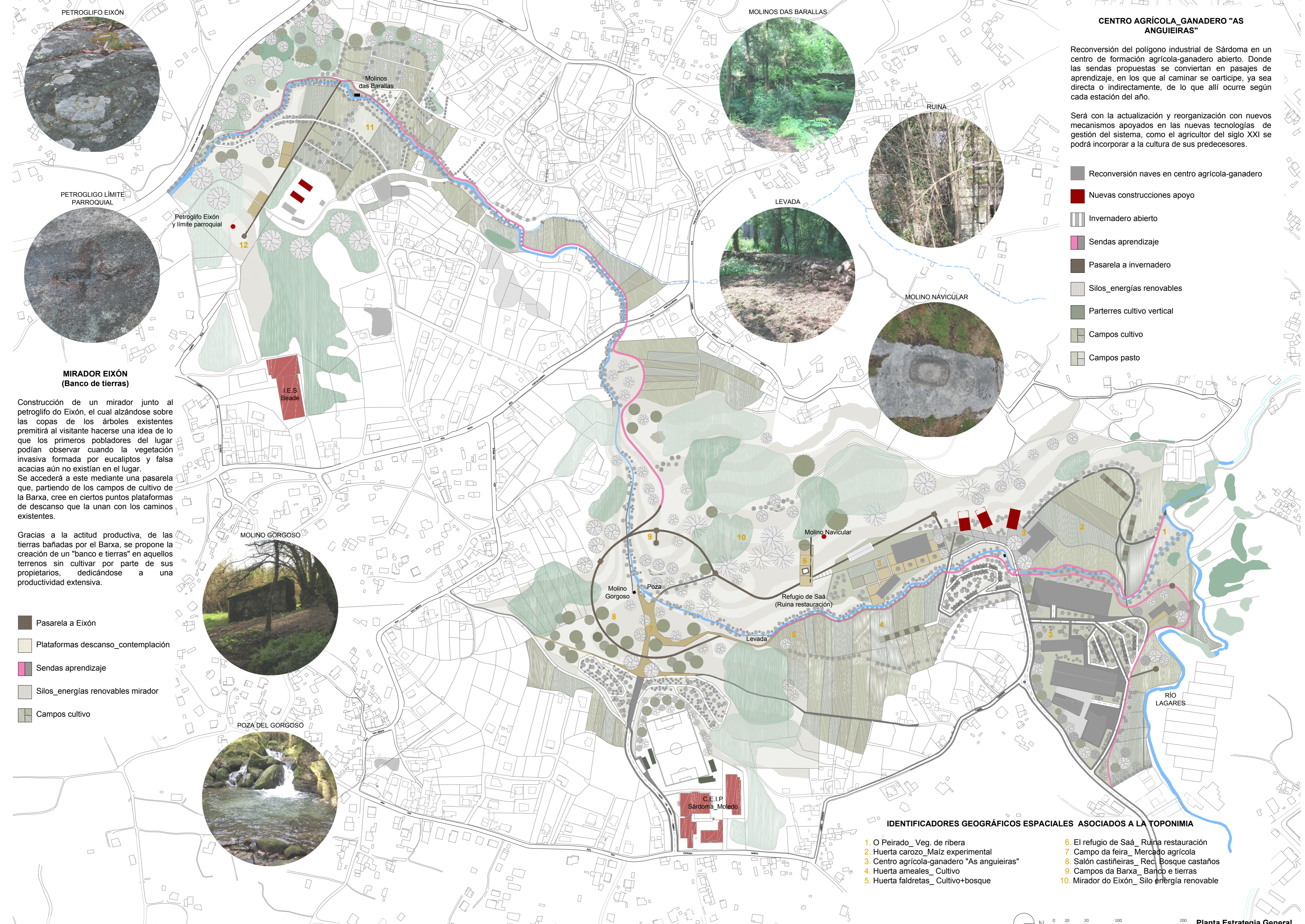
P5, P6, P7 \_PLATAFORMAS. E\_ 1/20

PROYECTO  
 "UN FUTURO PARA UN PASADO". Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

ALUMNO Rebeca Rodríguez Domato NÚMERO 808-13

ORIENTADORES  
 Paulo Guerreiro - Rui Florentino

PLANO  
 PLATAFORMAS DETALLE - Ref. P5, P6 Y P7  
 FECHA JUL-2019 ESCALA 1\_20



**CENTRO AGRÍCOLA GANADERO "AS ANGUIEIRAS"**

Reconversión del polígono industrial de Sárdoma en un centro de formación agrícola-ganadero abierto. Donde las sendas propuestas se convierten en pasajes de aprendizaje, en los que al caminar se oírte, ya sea directa o indirectamente, de lo que allí ocurre según cada estación del año.

Será con la actualización y reorganización con nuevos mecanismos apoyados en las nuevas tecnologías de gestión del sistema, como el agricultor del siglo XXI se podrá incorporar a la cultura de sus predecesores.

- Reconversión naves en centro agrícola-ganadero
- Nuevas construcciones apoyo
- Invernadero abierto
- Sendas aprendizaje
- Pasarela a invernadero
- Silos\_energías renovables
- Parterres cultivo vertical
- Campos cultivo
- Campos pasto

**MIRADOR EIXÓN (Banco de tierras)**

Construcción de un mirador junto al petroglifo de Eixón, el cual alzándose sobre las copas de los árboles existentes permitirá al visitante hacerse una idea de lo que los primeros pobladores del lugar podían observar cuando la vegetación invasiva formada por eucaliptos y falsa acacias aún no existían en el lugar. Se accederá a este mediante una pasarela que, partiendo de los campos de cultivo de la Barxa, cree en ciertos puntos plataformas de descanso que la unan con los caminos existentes.

Gracias a la acititud productiva, de las tierras bañadas por el territorio y de la mano del hombre, se dirigen hacia los campos de cultivo. Es con la llegada del crecimiento disperso de la ciudad de Vigo y especulación urbanística en el siglo XX cuando la huella del pasado comienza a borrarse, momento en el que el urbano y el rural se enfrentan con el abandono de sus construcciones ligadas al agua y la aparición de otras, que, dándole la espalda al río nada tienen que ver con la historia del lugar que ocupan.

- Pasarela a Eixón
- Plataformas descanso\_contemplación
- Sendas aprendizaje
- Silos\_energías renovables mirador
- Campos cultivo

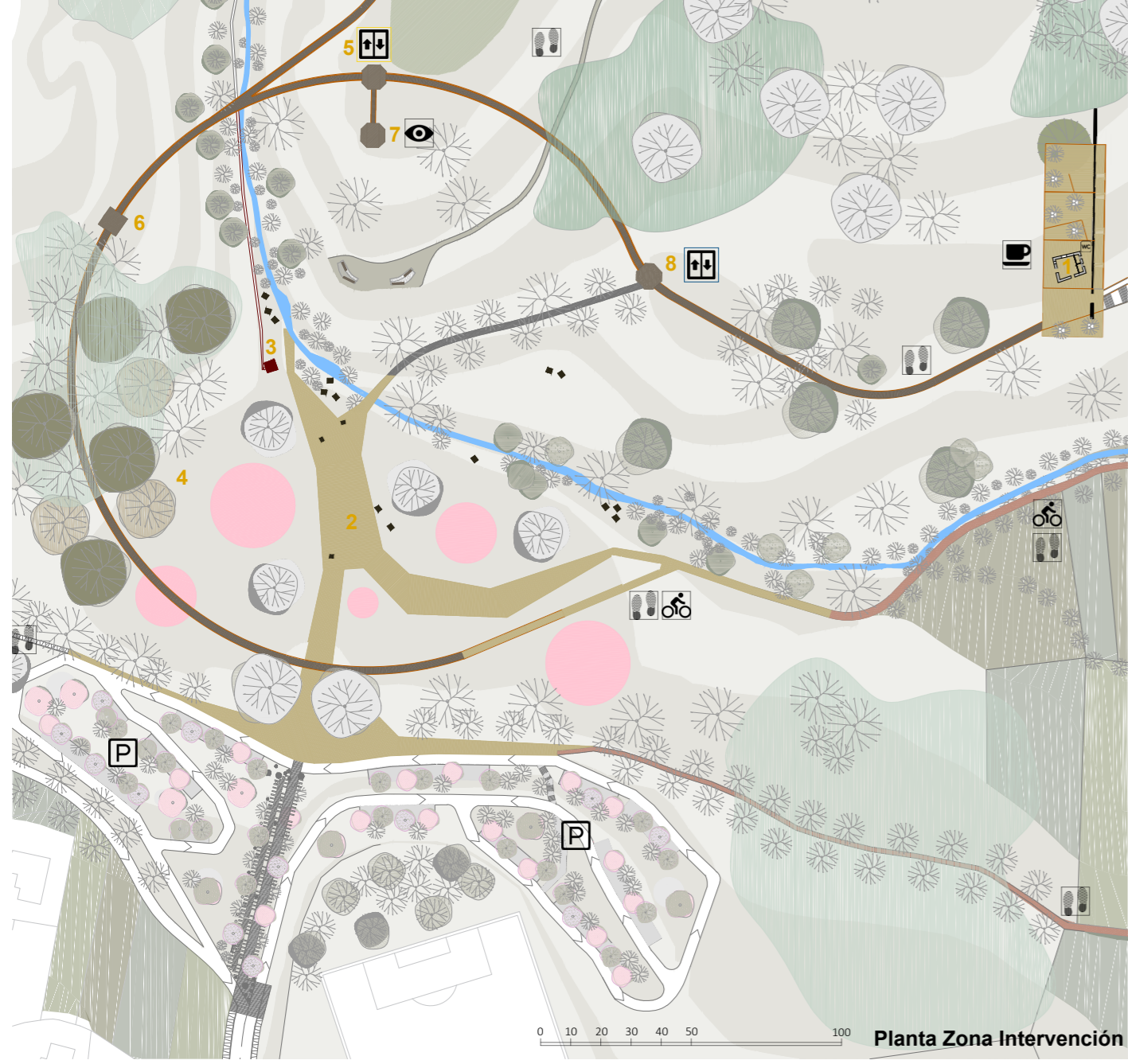
- IDENTIFICADORES GEOGRÁFICOS ESPACIALES ASOCIADOS A LA TOPONIMIA**
- 1 O Peirado\_Veg. de ribera
  - 2 Huerta carozo\_Maiz experimental
  - 3 Centro agrícola-ganadero "As angueiras"
  - 4 Huerta ameales\_Cultivo
  - 5 Huerta faldretas\_Cultivo+bosque
  - 6 El refugio de Saá\_Ruina restauración
  - 7 Campo da feira\_Mercado agrícola
  - 8 Salón castiñeiras\_Rec. Bosque castaños
  - 9 Campos da Barxa\_Banco e tierras
  - 10 Mirador do Eixón\_Silo energía renovable

# "Un futuro para un pasado"

## Recualificación y puesta en uso público del espacio ribereño del Río Barxa. Vigo

El río Barxa ha regado las parroquias de Beade, Castrelos y Sárdoma desde la antigüedad a partir de líneas de agua que extendiéndose por el territorio y de la mano del hombre, se dirigen hacia los campos de cultivo. Es con la llegada del crecimiento disperso de la ciudad de Vigo y especulación urbanística en el siglo XX cuando la huella del pasado comienza a borrarse, momento en el que el urbano y el rural se enfrentan con el abandono de sus construcciones ligadas al agua y la aparición de otras, que, dándole la espalda al río nada tienen que ver con la historia del lugar que ocupan.

En este contexto, se pretenden identificar las dinámicas tradicionales del río Barxa y sus parroquias para después abordar un proyecto de urbanismo y espacio público en el que de un modo sostenible se pueda recuperar el espacio público vinculado al río mediante una nueva estrategia territorial que, surgiendo de la lectura del propio territorio y de su historia a través de los estudios de toponimia, reconozca la capacidad transformadora del agua como pieza de unión de sus fragmentos. Un espacio que se presenta como una oportunidad en la que a través de su recualificación se pueda recuperar su identidad.



- LEVADA Zonificación**
- 1 El refugio de Saá\_Ruina restauración
  - 2 Campo da Feira\_Mercado agrícola
  - 3 Molino del Gorgoso
  - 4 Salón Castiñeiras
  - 5 Mirador Gorgoso\_Silo hidráulico
  - 6 Silo Edificio
  - 7 Silo Solar
  - 8 Silo Biomasa (elevador)
- Actividades**
- 🚲 Senda ciclable
  - 🚶 Senda peatonal
  - ☕ Cafetería
  - 👁 Mirador
  - ☀ Elevador solar
  - 🔧 Elevador hidráulico
  - 🅑 Estacionamiento
  - 🚻 Servicios WC

