



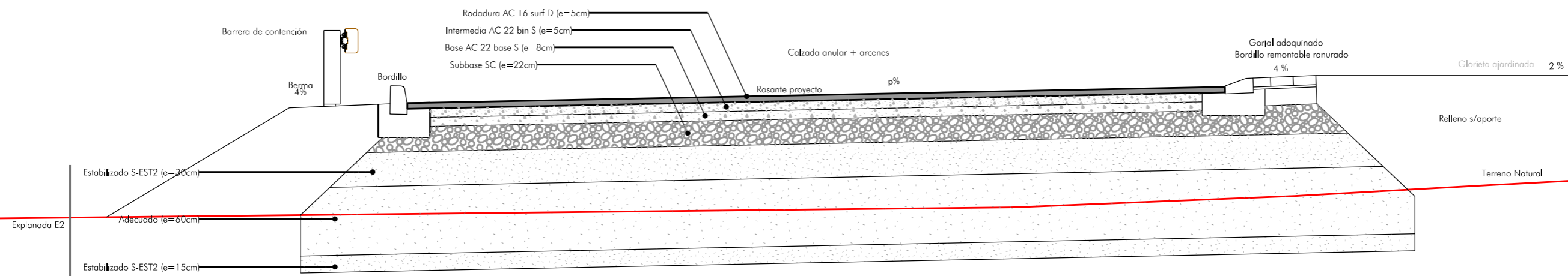
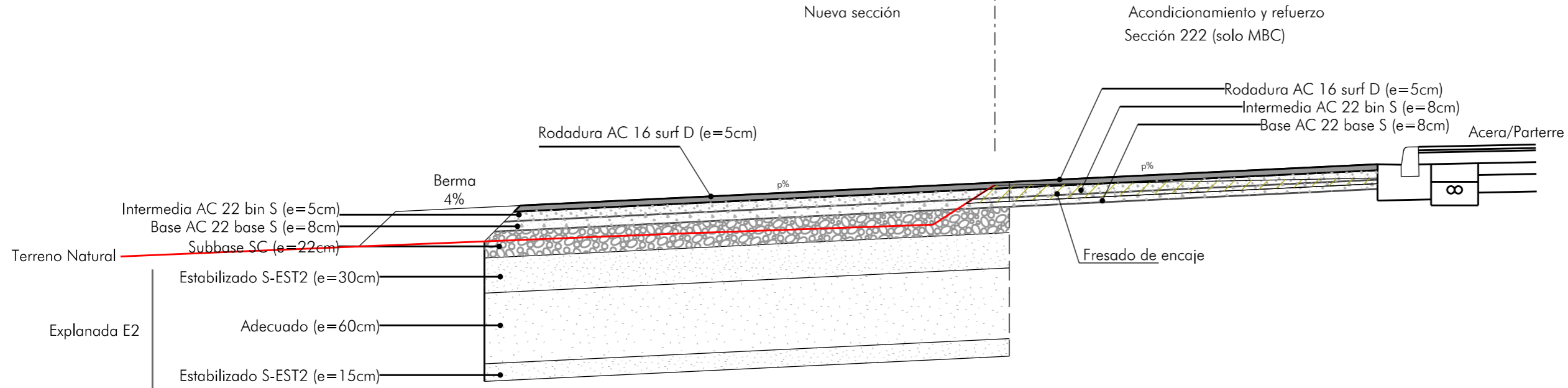
## DOCUMENTO N°2 – PLANOS



## PLANOS – TOMO II de II

1. SITUACION Y EMPLAZAMIENTO
2. PLANTA DE CONJUNTO
3. ESTADO ACTUAL
4. PLANTA GLOBAL
5. TRAZADO (REPLANTEO DE EJES)
6. PERFILES LONGITUDINALES
7. PERFILES TRANSVERSALES
8. SECCIONES TIPO
9. ACCESIBILIDAD
10. DRENAJE
11. SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO
12. ALUMBRADO
13. ORDENACIÓN ESTÉTICA Y JARDINERÍA
14. REPOSICIÓN DE SERVICIOS Y DETALLES

Firmado digitalmente en Santa Eulària des Riu  
El Ingeniero de Caminos, C. y P.



FEBRERO DE 2021

ESCALA 1/40

Proyecto nº 08 01

SERVICIOS TÉCNICOS MUNICIPALES

Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)

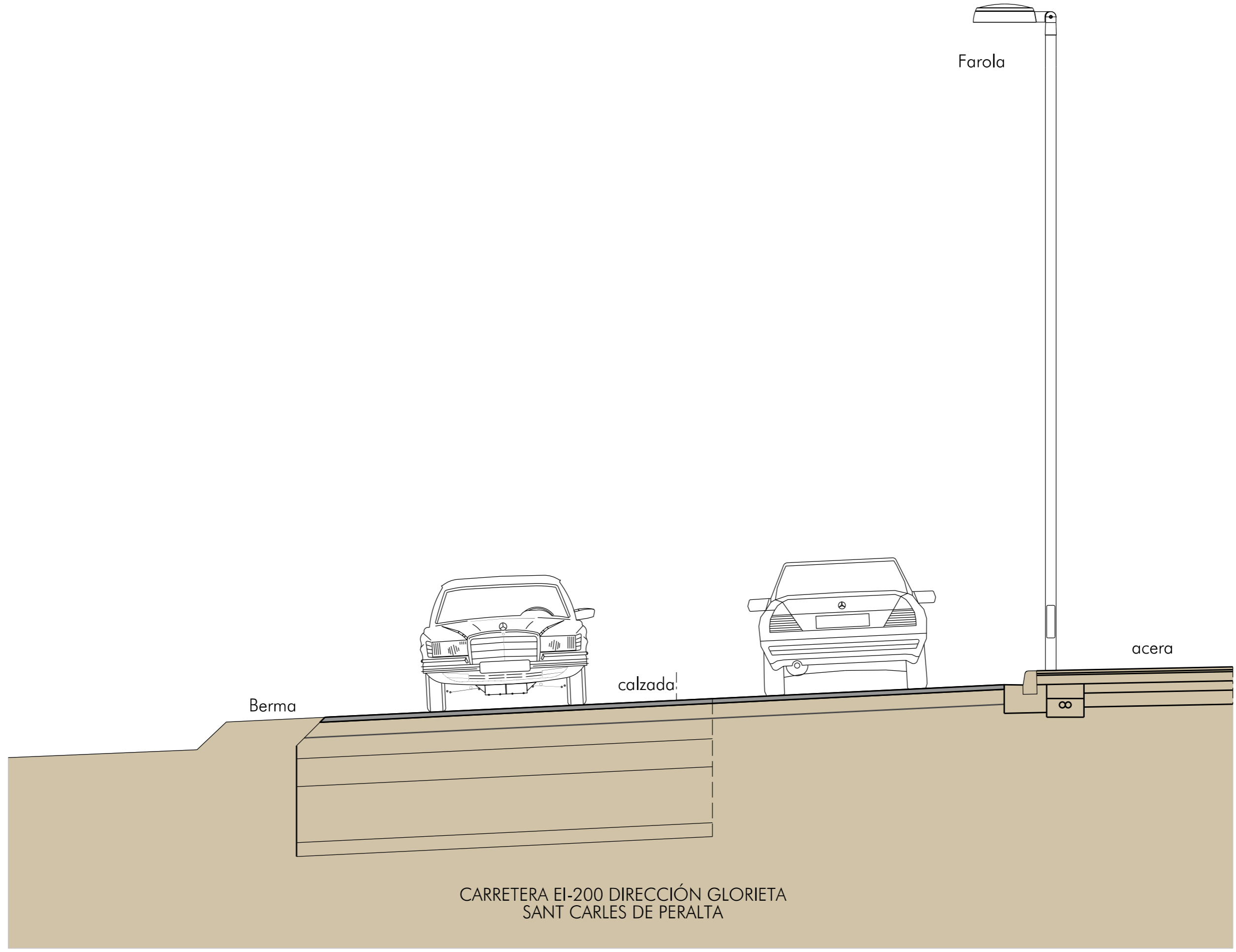
2021-004

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: SECCIONES CONSTRUCTIVAS TIPO





ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK. 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: SECCIÓ TRANSVERSAL TIPO 1

Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)

Servicios Técnicos Municipales

Proyecto nº

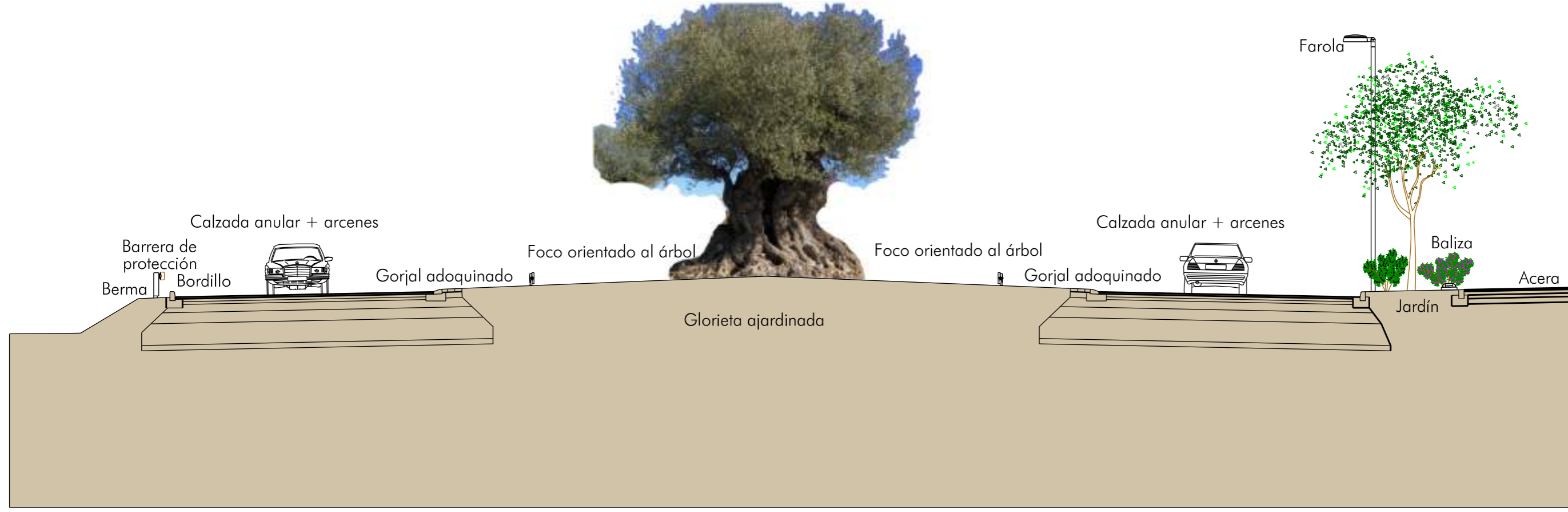
2021-004

Escala 1/40

FEBRERO DE 2021




08  
02



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA


 Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Vallis

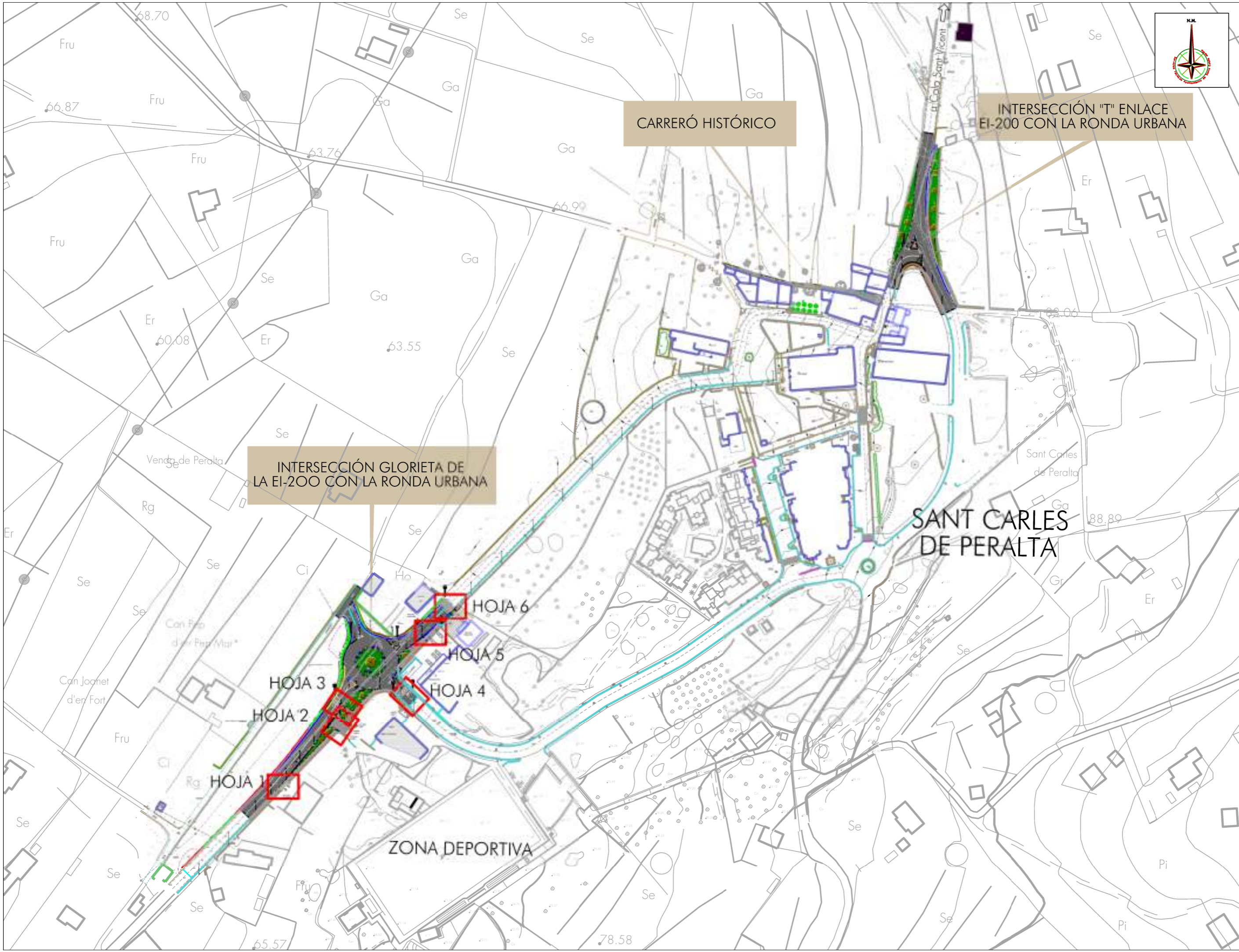
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

Proyecto nº  
 2021-004

FEBRERO DE 2021  
 Escala 1/50

08  
04



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/2.000 FEBRERO DE 2021

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

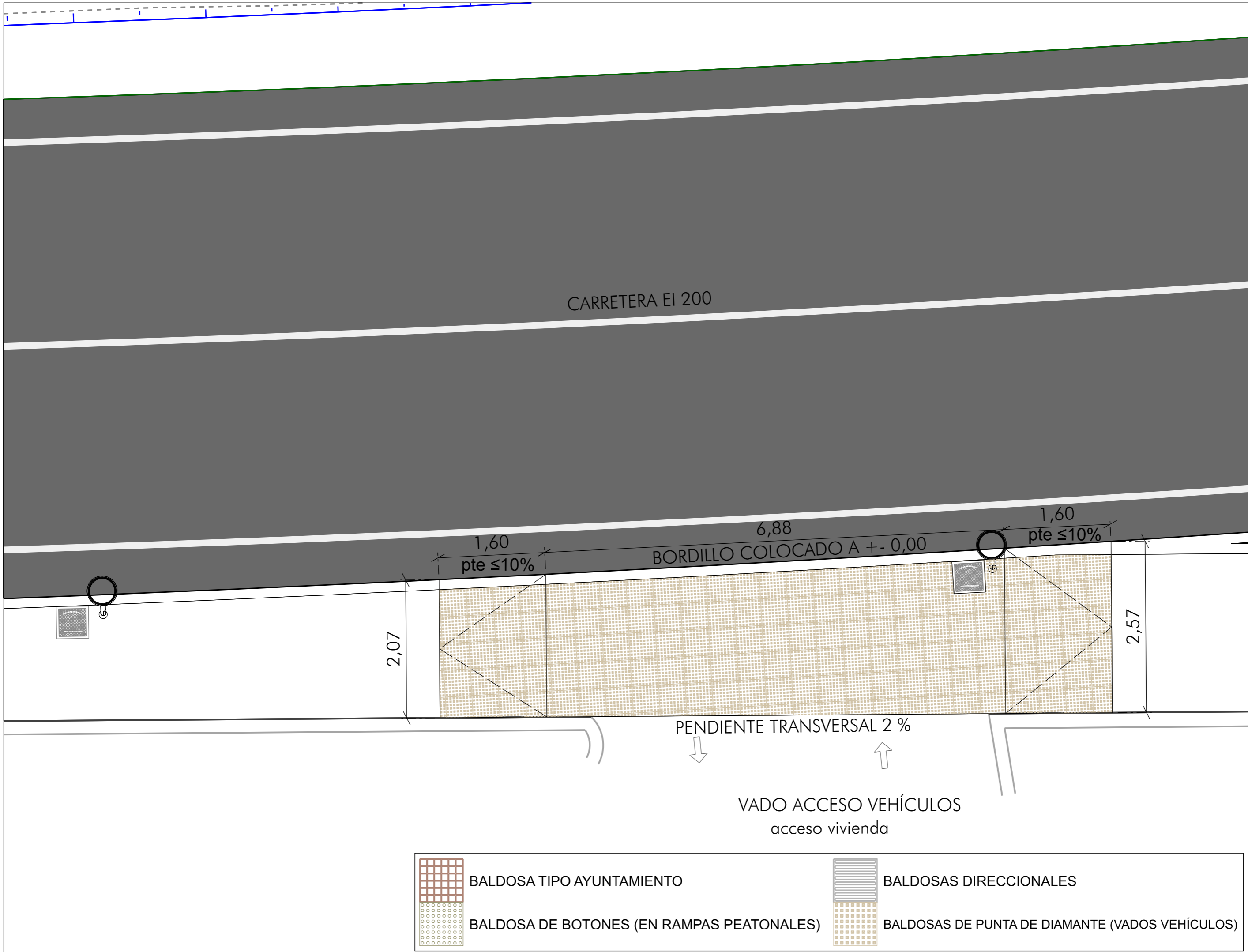
Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
2021-004

Plano: PLANTA GLOBAL Y DISTRIBUCIÓN DE HOJAS  
ACCESIBILIDAD

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles de Peralta - Santa Eulària - Puig d'en Valls



09  
01

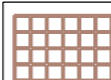





CARRETERA EI 200

BORDILLO COLOCADO A  $\pm 0,00$

PENDIENTE TRANSVERSAL 2 %

VADO ACCESO VEHÍCULOS  
acceso vivienda

-  BALDOSA TIPO AYUNTAMIENTO
-  BALDOSAS DIRECCIONALES
-  BALDOSA DE BOTONES (EN RAMPAS PEATONALES)
-  BALDOSAS DE PUNTA DE DIAMANTE (VADOS VEHÍCULOS)

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA



Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: PLANTA VADO DE ACCESO - HOJA 1

Escala 1/50    FEBRERO DE 2021    Proyecto nº 2021-004

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

09  
02



CARRETERA EI 200

16,91

PIEZAS DE HORMIGÓN PREFABRICADO

0,50

5,00 R

5,00 R

2,35

BORDILLO

2,38 R

10,78

VADO ACCESO DE VEHÍCULOS A NIVEL DE LA ACERA  
PAVIMENTO DE ADOQUINES DE HORMIGÓN

BORDILLO

4,09

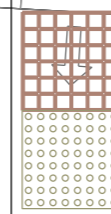
6,04

VIVERO

ACCESO VIVERO Y TALLER

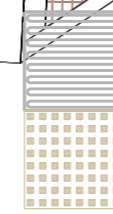
7,20

ACCESO TALLER



BALDOSA TIPO AYUNTAMIENTO

BALDOSA DE BOTONES (EN RAMPAS PEATONALES)



BALDOSAS DIRECCIONALES

BALDOSAS DE PUNTA DE DIAMANTE (VADOS VEHÍCULOS)

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles, Santa Gertrudis, Santa Eulària, Jesús, Puig d'en Valls



Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: PLANTA VADO DE ACCESO - HOJA 2

Escala 1/50

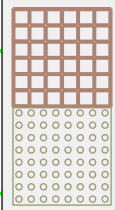
FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

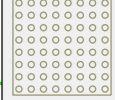
09  
03

Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)

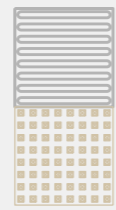
2021-004



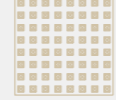
BALDOSA TIPO AYUNTAMIENTO



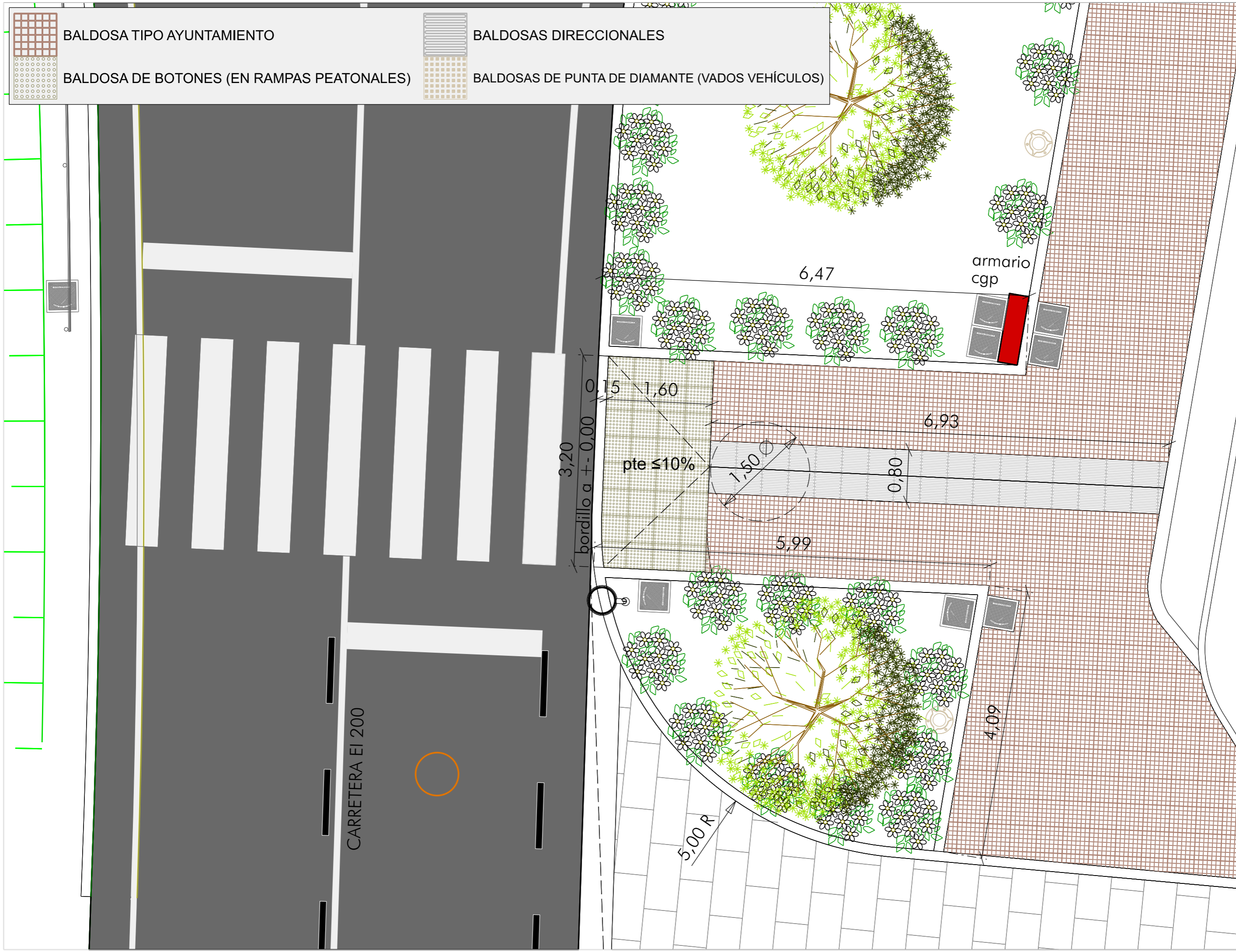
BALDOSA DE BOTONES (EN RAMPAS PEATONALES)



BALDOSAS DIRECCIONALES



BALDOSAS DE PUNTA DE DIAMANTE (VADOS VEHÍCULOS)



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: PLANTA VADO DE ACCESO - HOJA 3

Escala 1/50

FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales

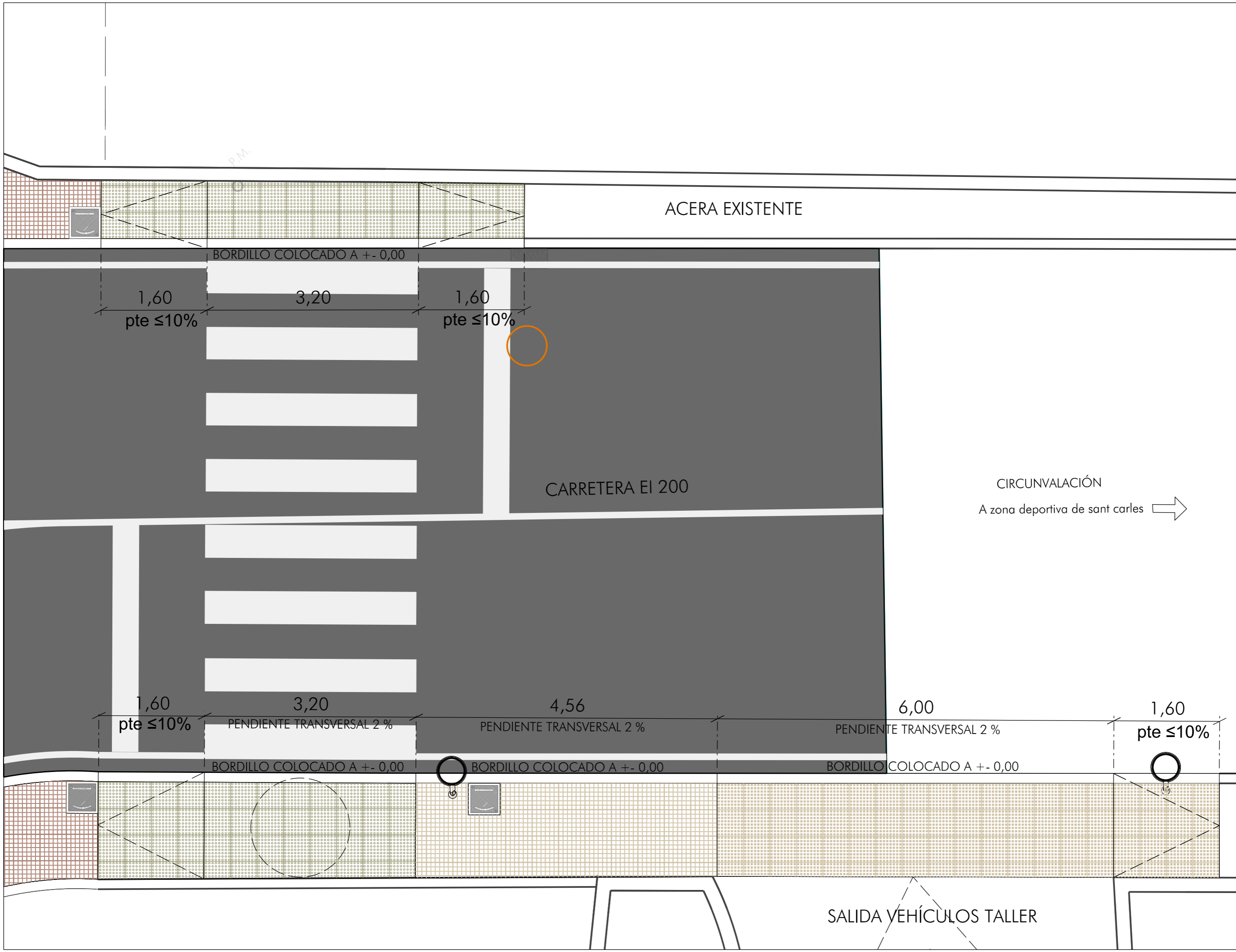
Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)

2021-004



09  
04



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: PLANTA VADO DE ACCESO - HOJA 4

Escala 1/50

FEBRERO DE 2021




Servicios Técnicos Municipales

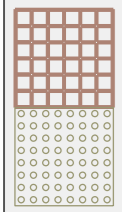
Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

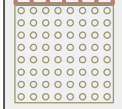
2021-004

09  
05

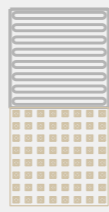






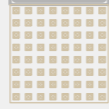
BALDOSA TIPO AYUNTAMIENTO



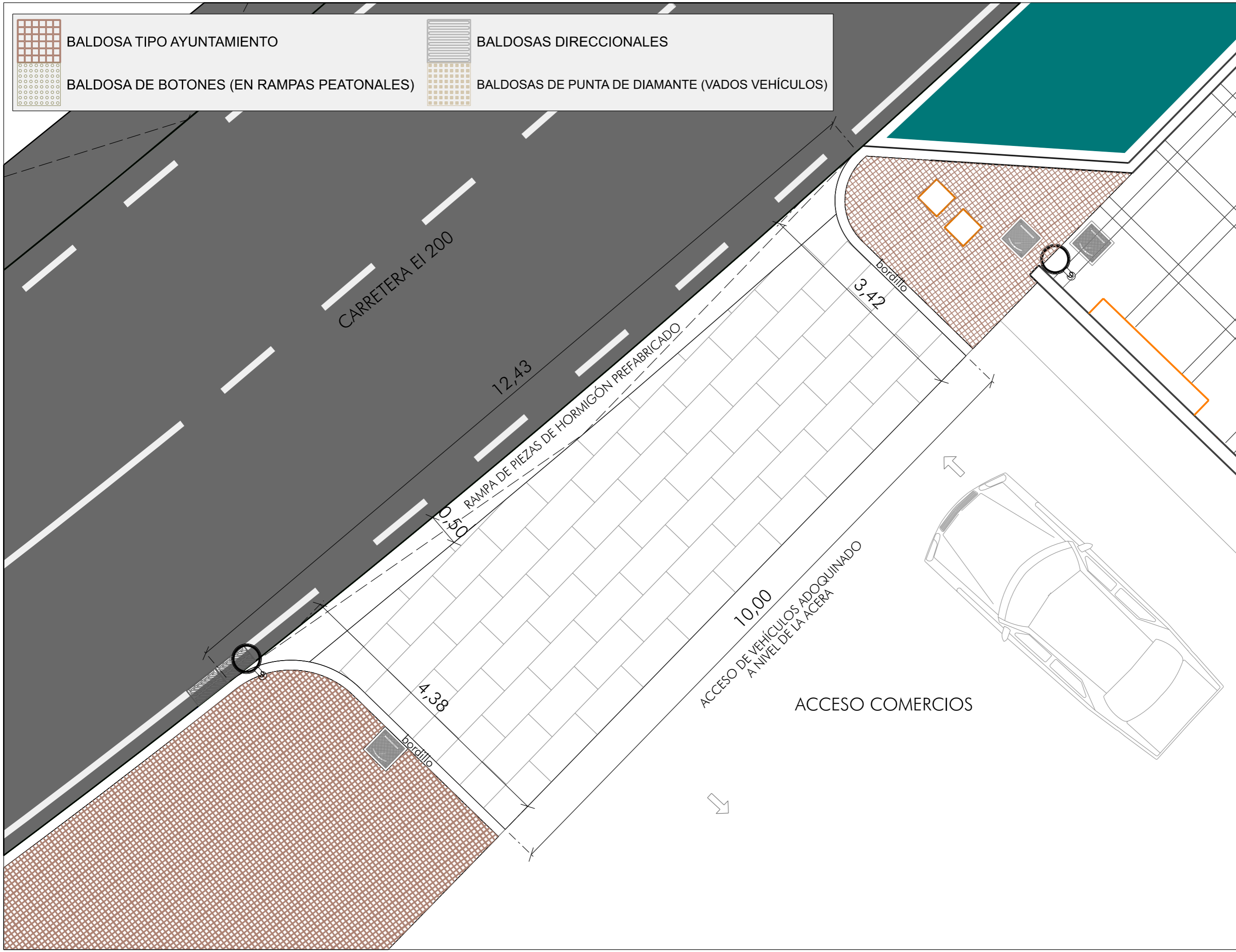
BALDOSA DE BOTONES (EN RAMPAS PEATONALES)



BALDOSAS DIRECCIONALES



BALDOSAS DE PUNTA DE DIAMANTE (VADOS VEHICULOS)



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULARIA DES RIU

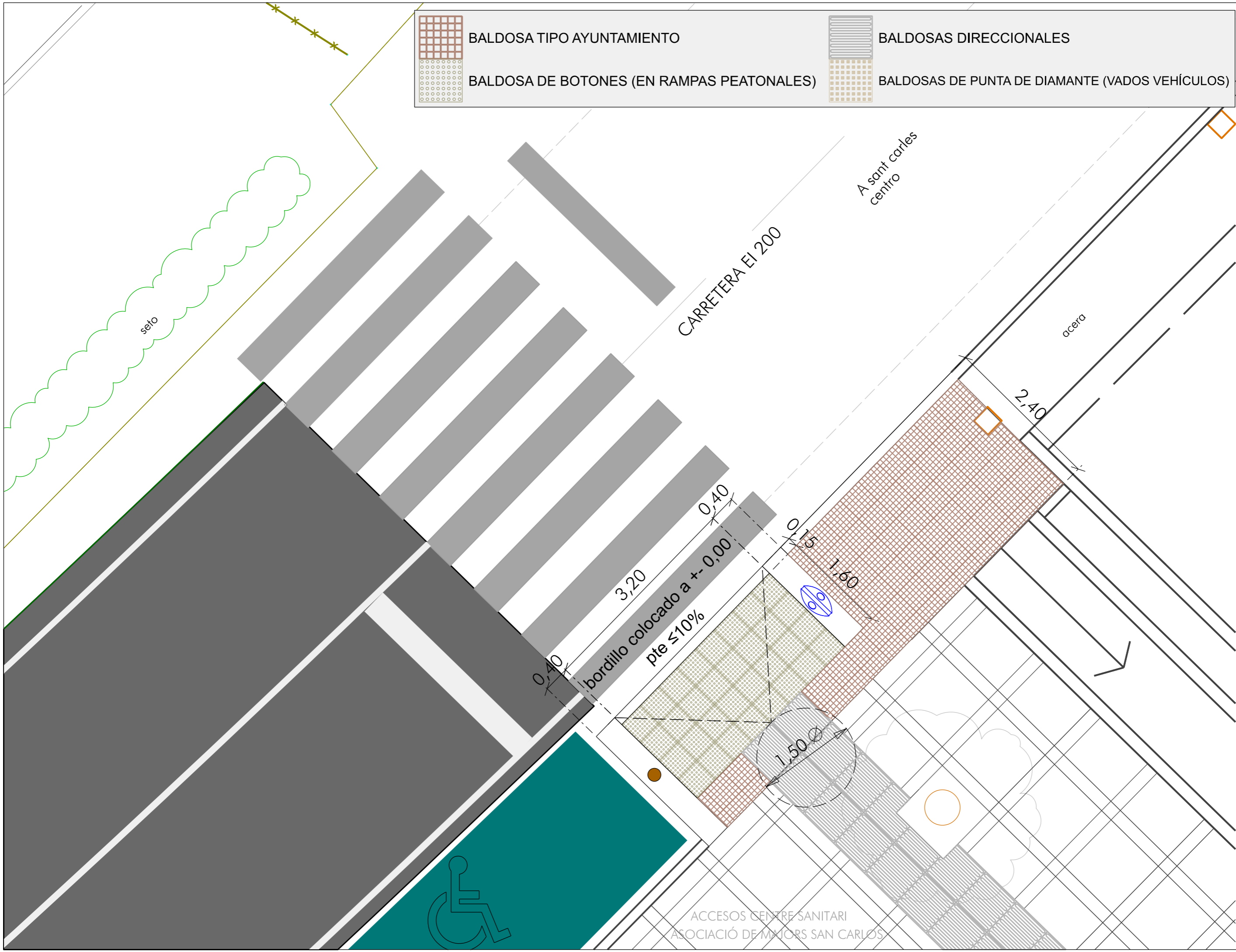
Plano: PLANTA VADO DE ACCESO - HOJA 5

Escala 1/50 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales  
Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
Proyecto nº 2021-004

09 06

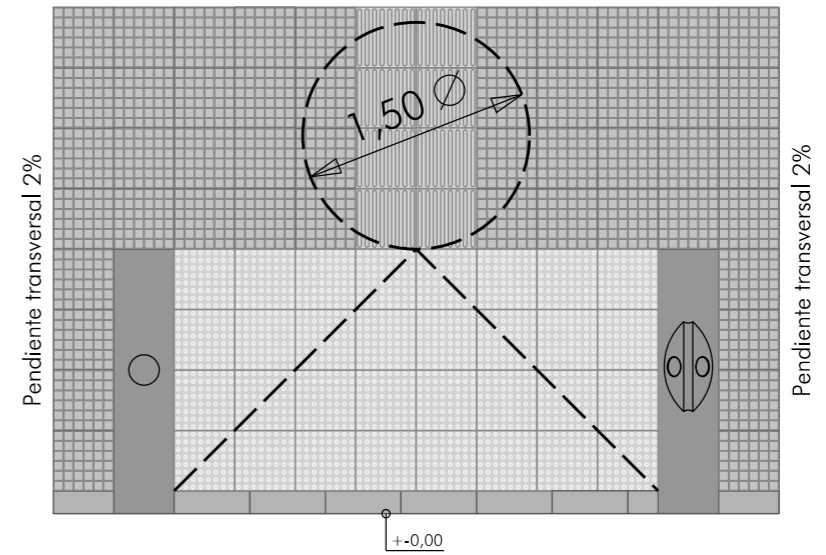
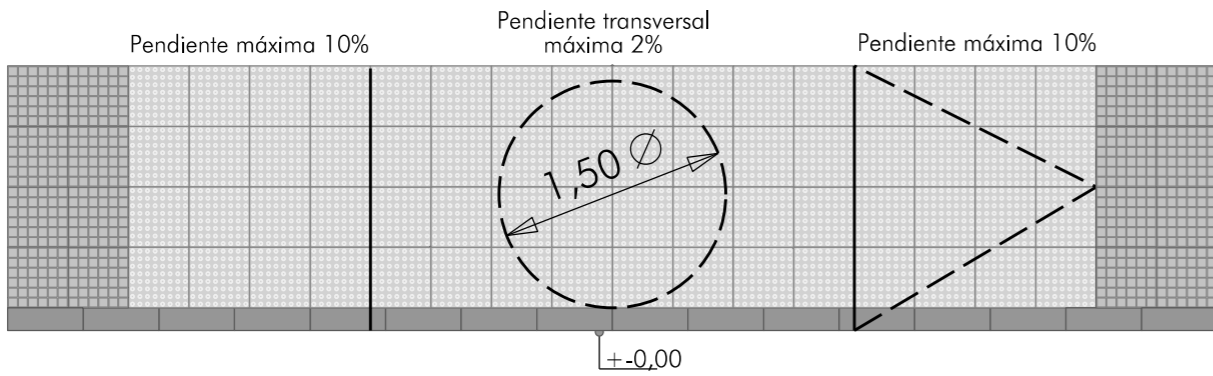




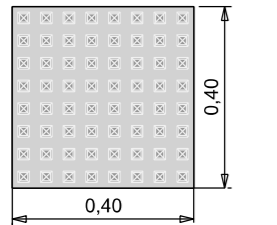
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA  
 Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA VADO DE ACCESO - HOJA 6

Escala 1/50  
 FEBRERO DE 2021  
 Proyecto nº 09 07  
 Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 2021-004

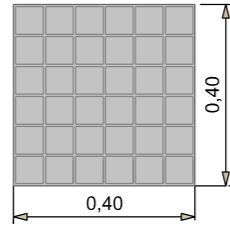
**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls



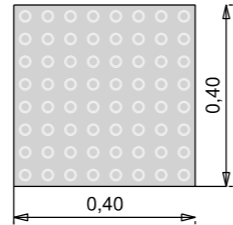
BALDOSAS DE 40x40 cm TIPO PUNTA DE DIAMANTE



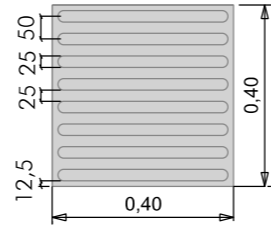
BALDOSAS HIDRÁULICAS DE 40x40 TPO AYTO. CUMPLIMIENTO NORMA UNE-EN 1339 (BALDOSAS DE HORMIGÓN)



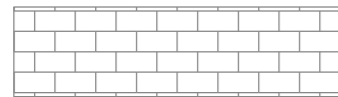
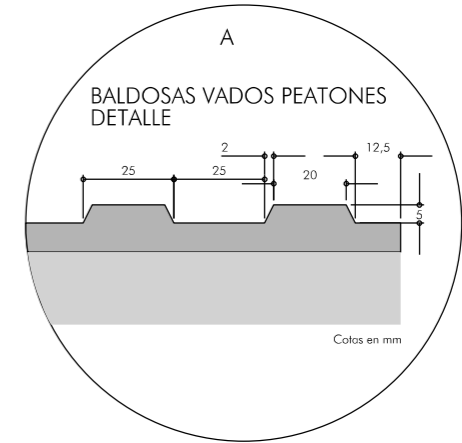
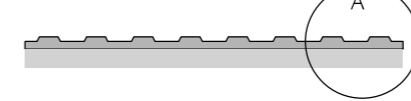
BALDOSAS VADOS PEATONES BALDOSA DE BOTONES (TÁCTIL) SEGUN NORMA UNE 127029



BALDOSA DIRECCIONAL Cotas en mm

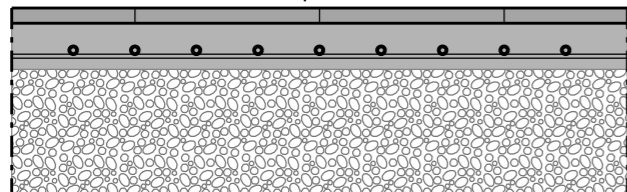


BALDOSAS VADOS PEATONES SECCIÓN



Detalle adoquinado e:1/25

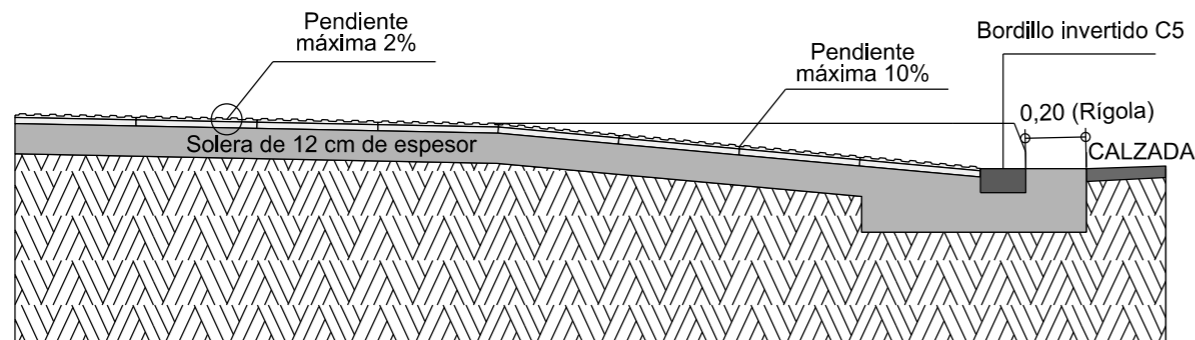
Pavimento adoquines bicapa de hormigón, tráfico co, 200x100x100 mm, sobre capa de mortero de 3 cm



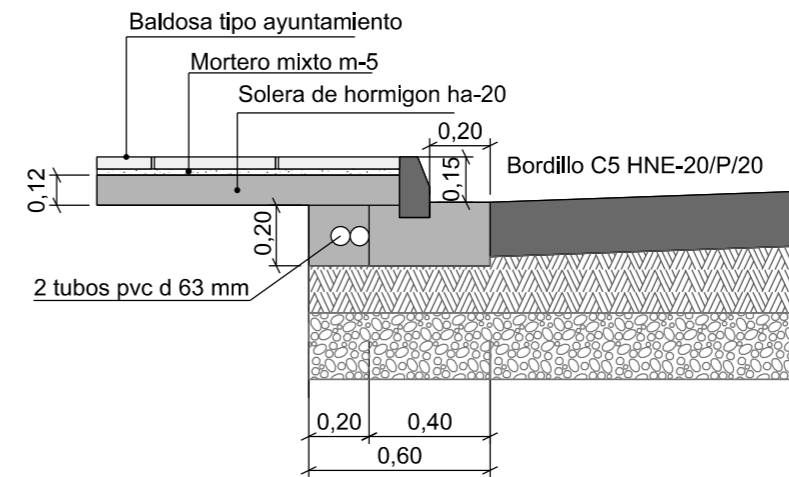
Solera de hormigón HA-20/b/20/IIa con doble malla ME 20x20 Ø 5-5 t 6x2,20 (e=24 cm)

Superficie base de apoyo

Sección rampa adaptada e:1/25



Encuentro de acera y calzada e: 1/25

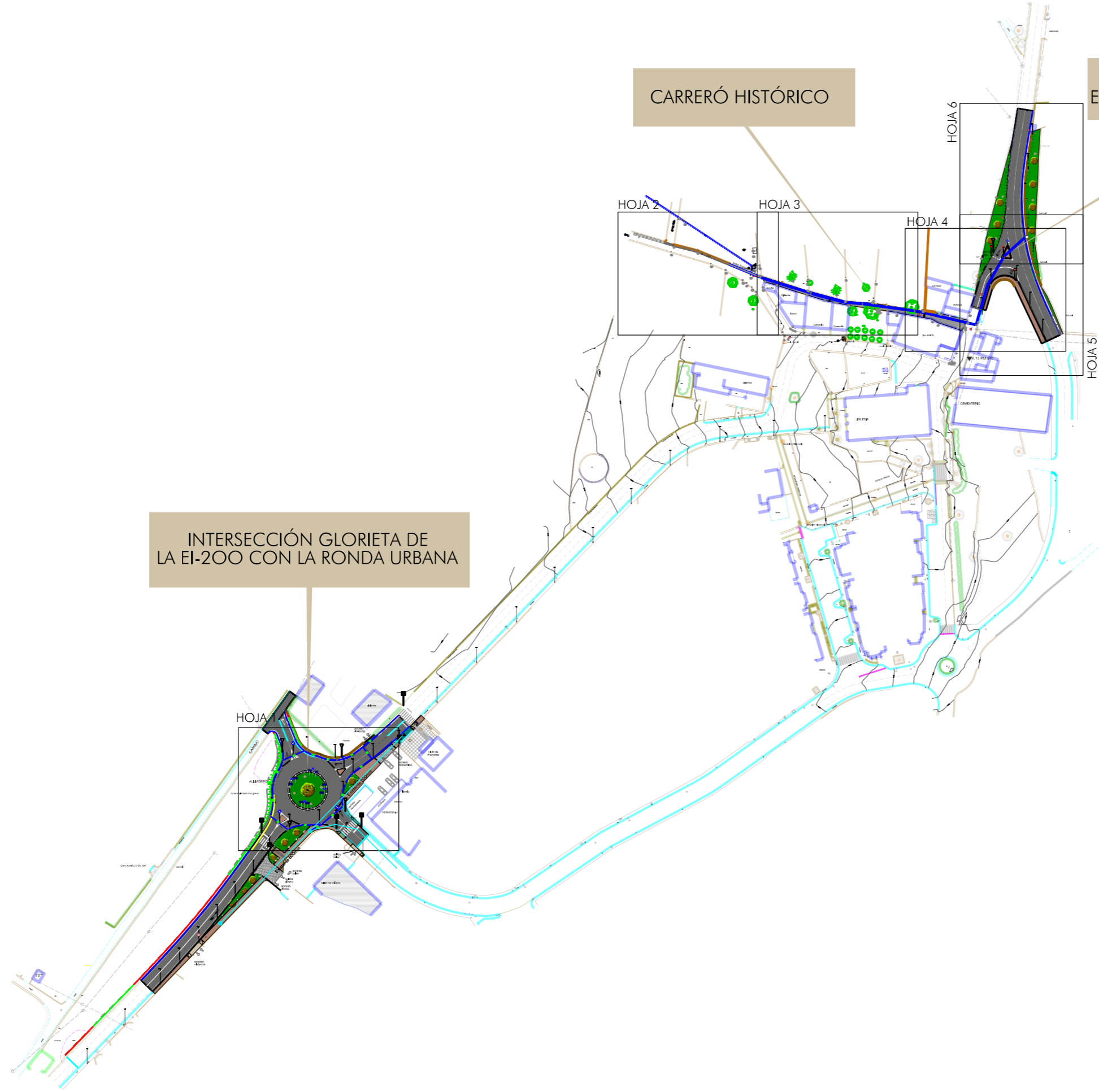


MBC 18 cm

Suelo cemento 22 cm

Explanada Categoría E2





INTERSECCIÓN GLORIETA DE LA EI-200 CON LA RONDA URBANA

CARRERÓ HISTÓRICO

INTERSECCIÓN "T" ENLACE EI-200 CON LA RONDA URBANA

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/2.000 FEBRERO DE 2021

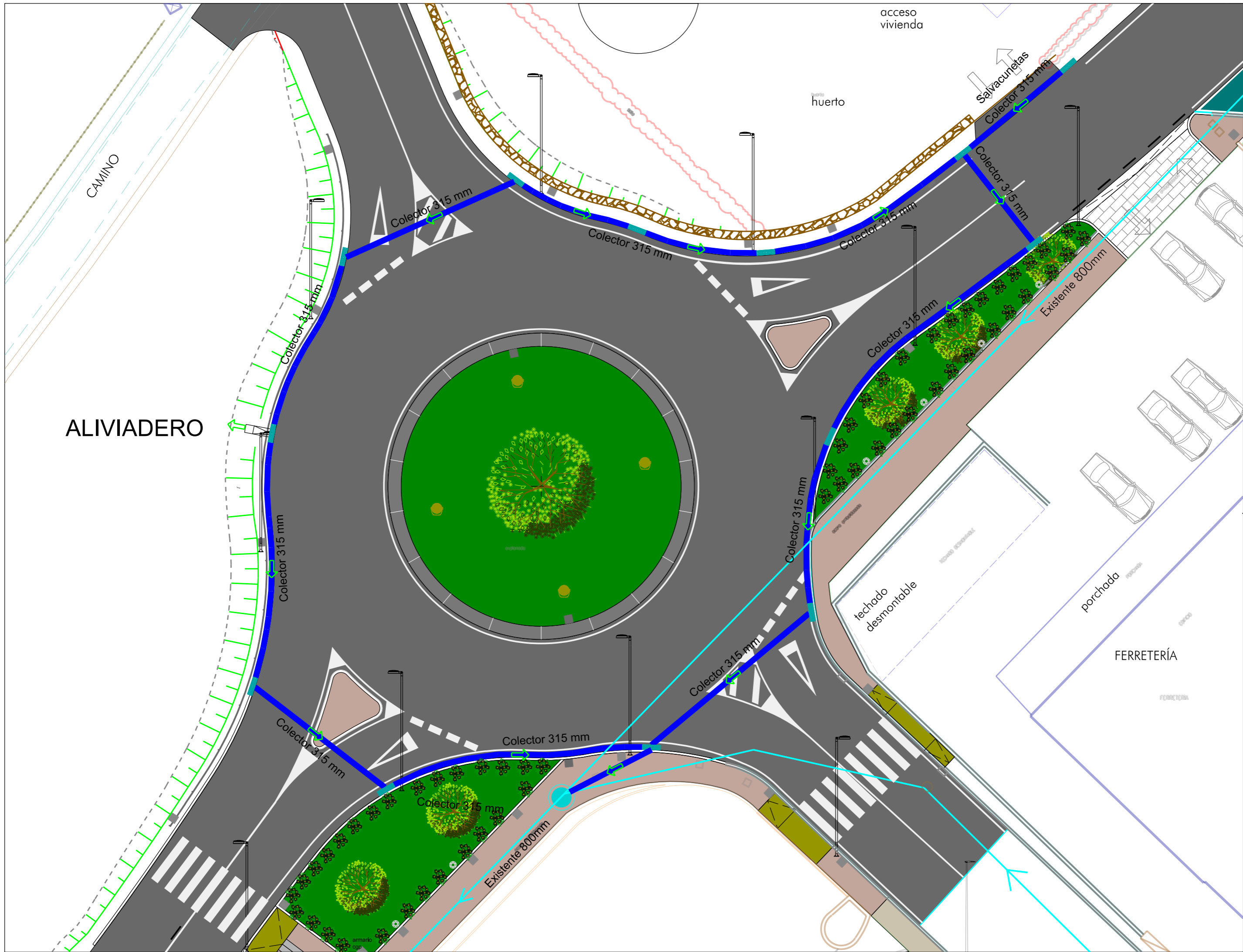


Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: PLANTA DEL CONJUNTO Y DISTRIBUCIÓN DE HOJAS DRENAJE

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

10  
01



**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Puig d'en Valls  
 Santa Eulària, Jesús, Santa Gertrudis, Sami Carles

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: DRENAJE PROPUESTO - HOJA 1

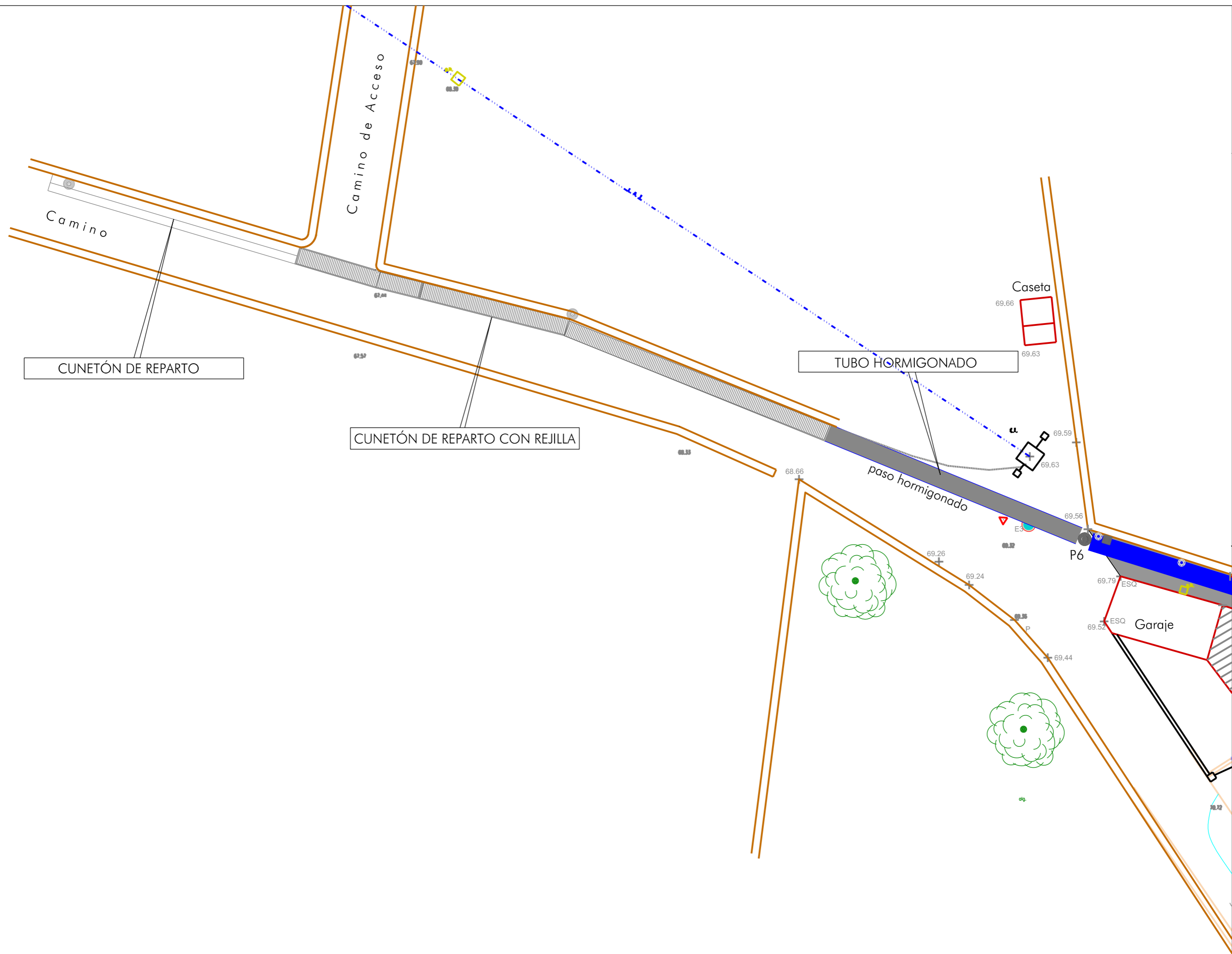
Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 2021-004

Escala 1/200  
 FEBRERO DE 2021

10  
 02

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
 EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA





ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA



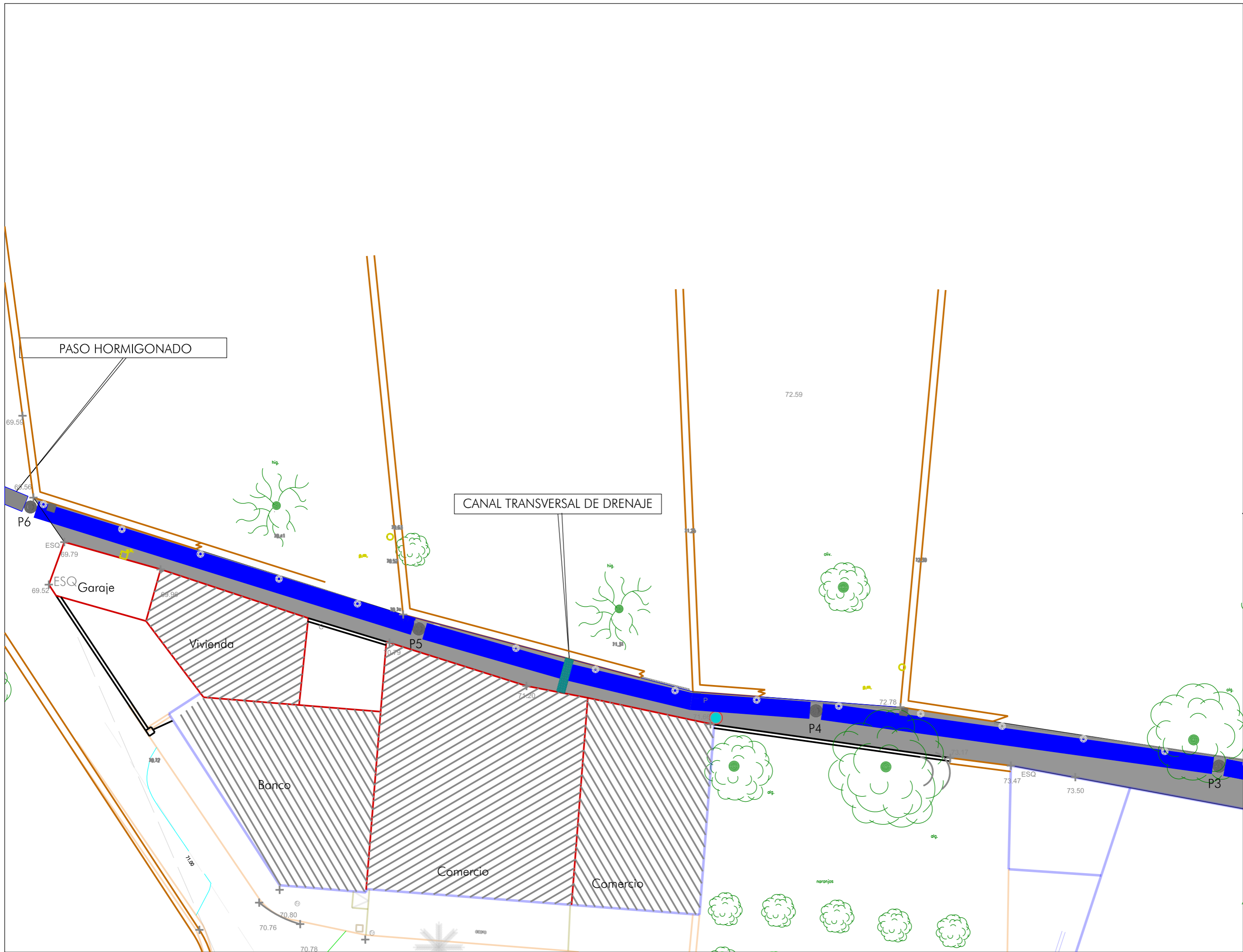
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: DRENAJE PROPUESTO - HOJA 2

Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

10  
03





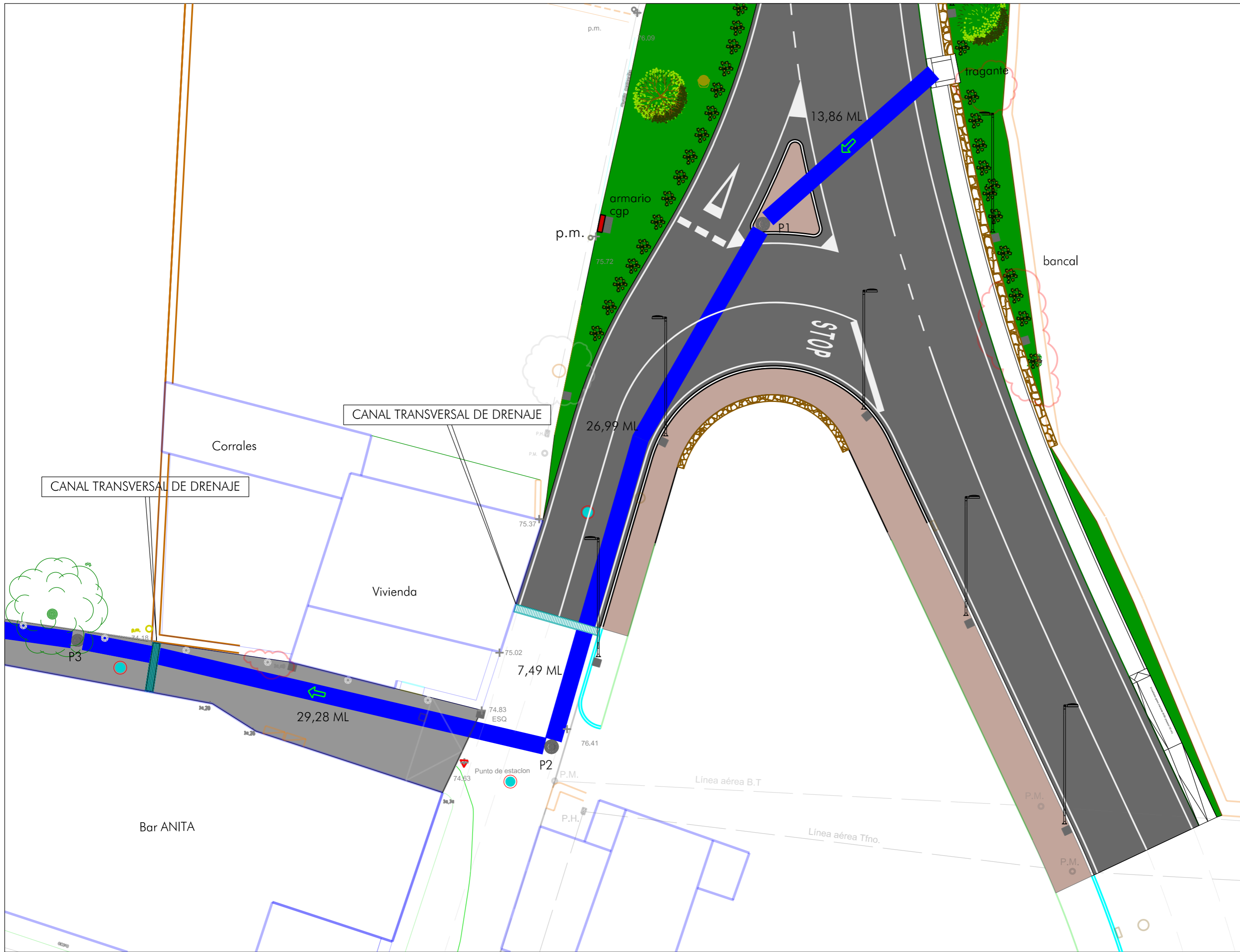
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
 EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/200 FEBRERO DE 2021


Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: DRENAJE PROPUESTO - HOJA 3

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls



**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls



**Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA**  
**T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU**

**Plano: DRENAJE PROPUESTO - HOJA 4**

---

**ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA**  
**EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA**

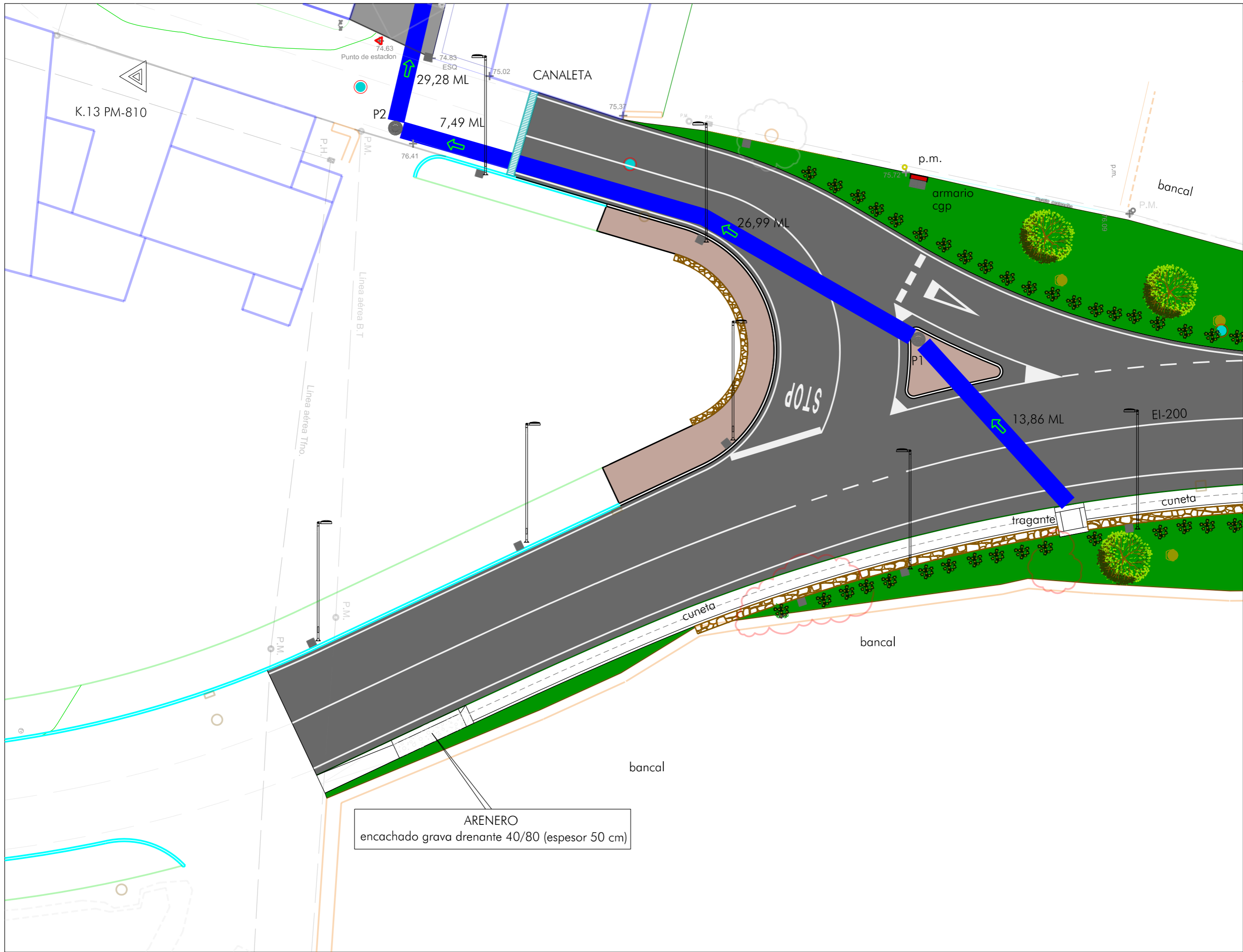
Escala 1/200    FEBRERO DE 2021

---

Servicios Técnicos Municipales    Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar    2021-004  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

10  
05

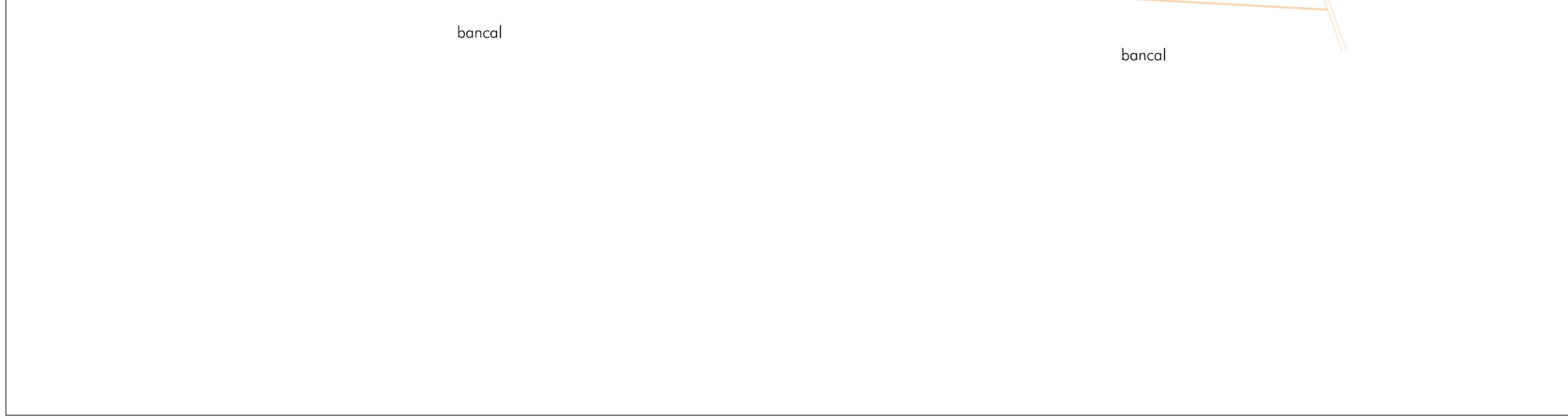
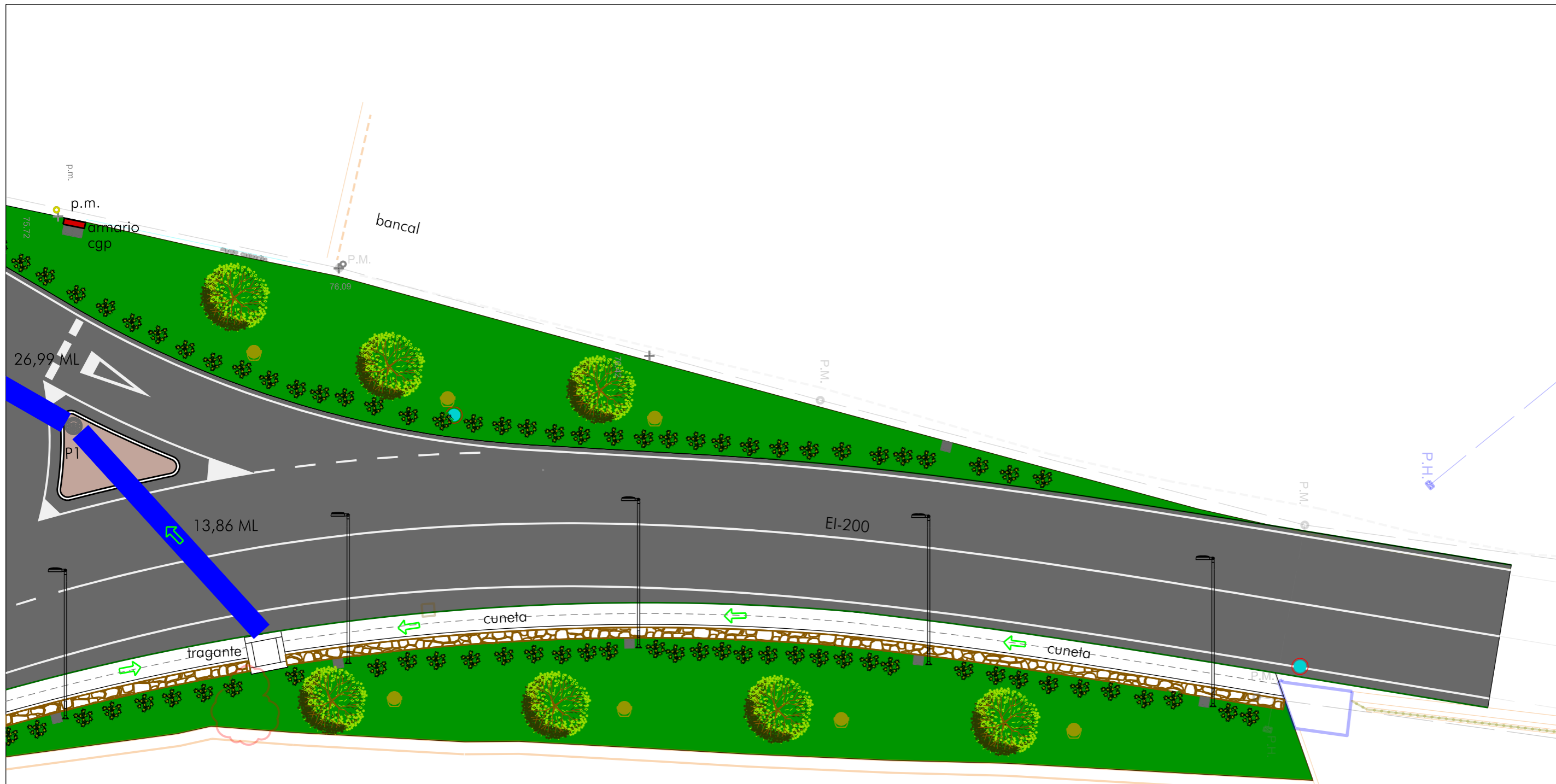


ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/200		FEBRERO DE 2021	
Servicios Técnicos Municipales		Proyecto nº	
Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.)		2021-004	
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU			
Plano: DRENAJE PROPUESTO - HOJA 5			



10  
06



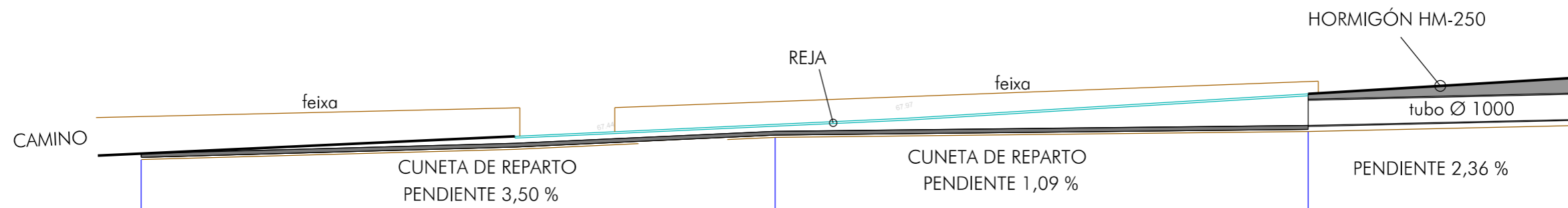
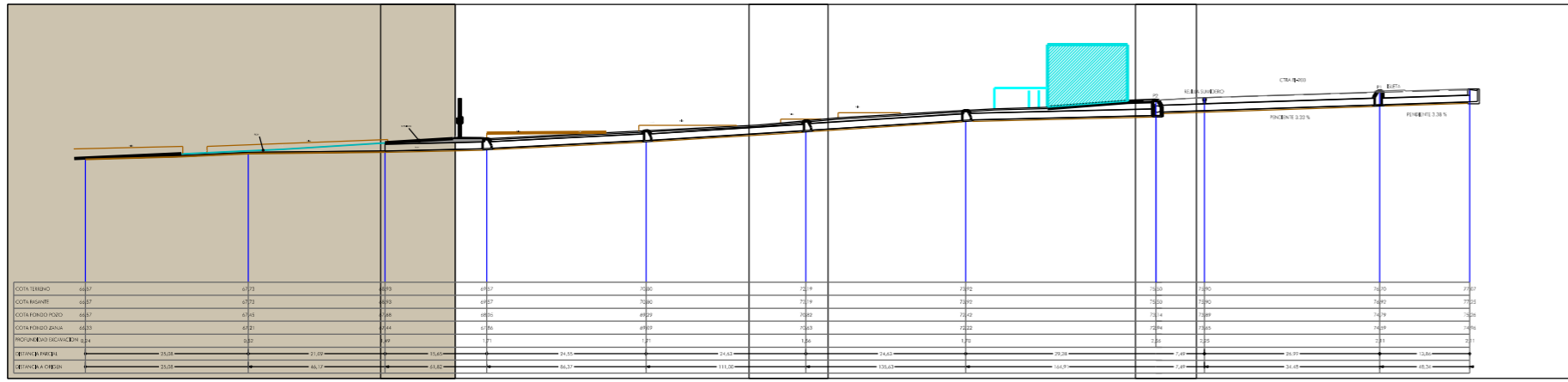
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/200 FEBRERO DE 2021  
 Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: DRENAJE PROPUESTO - HOJA 6

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

10  
07



COTA TERRENO	66,57	67,73	68,93
COTA RASANTE	66,57	67,73	68,93
COTA FONDO POZO	66,57	67,45	67,68
COTA FONDO ZANJA	66,33	67,21	67,44
PROFUNDIDAD EXCAVACION	0,24	0,52	1,49
DISTANCIA PARCIAL	○————— 25,08 —————○	○————— 21,09 —————○	○————— 15,65 —————○
DISTANCIA A ORIGEN	○————— 25,08 —————◁	◁————— 46,17 —————◁	◁————— 61,82 —————◁

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles — Santa Gertrudis — Santa Eulària — Puig d'en Valls

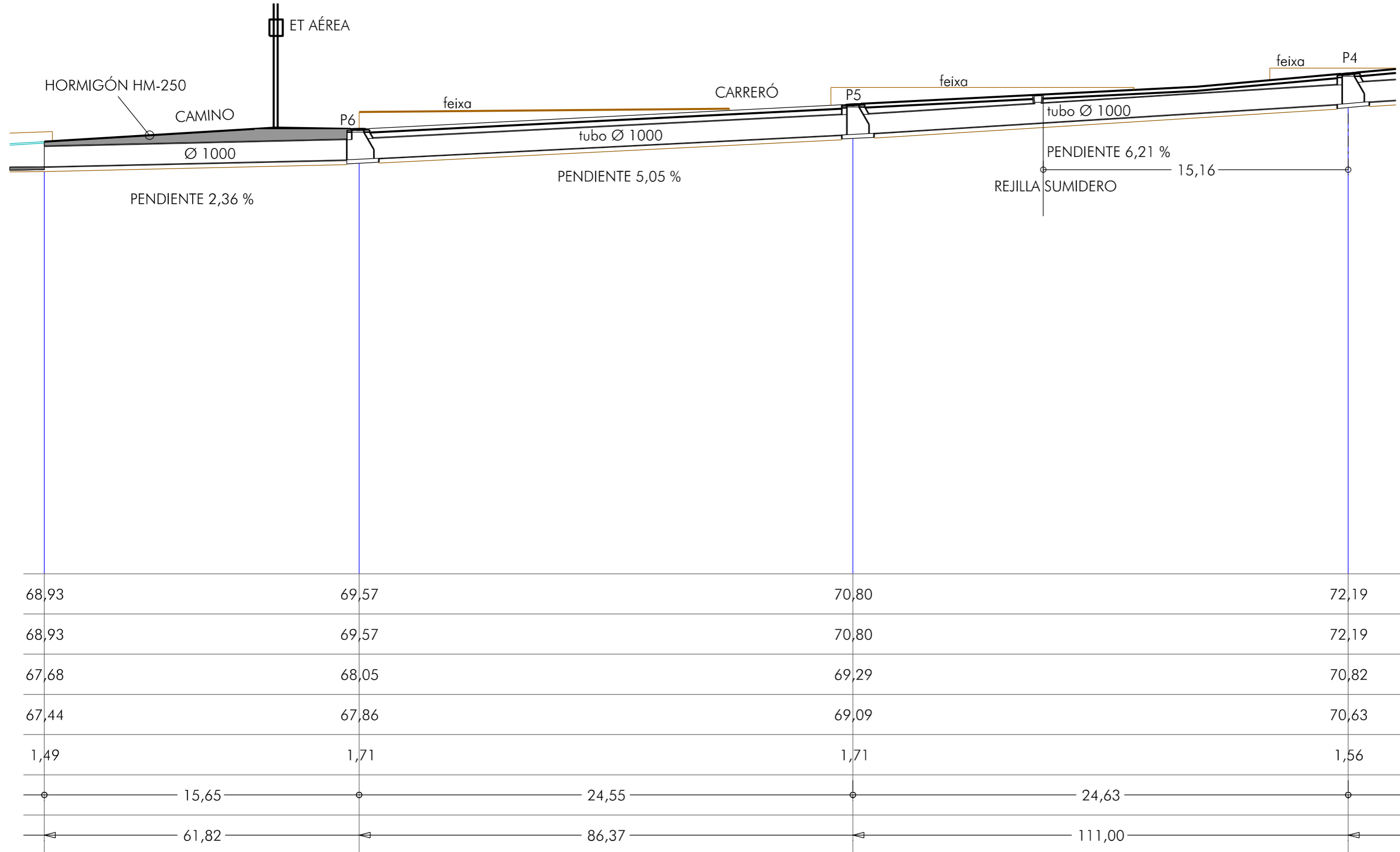
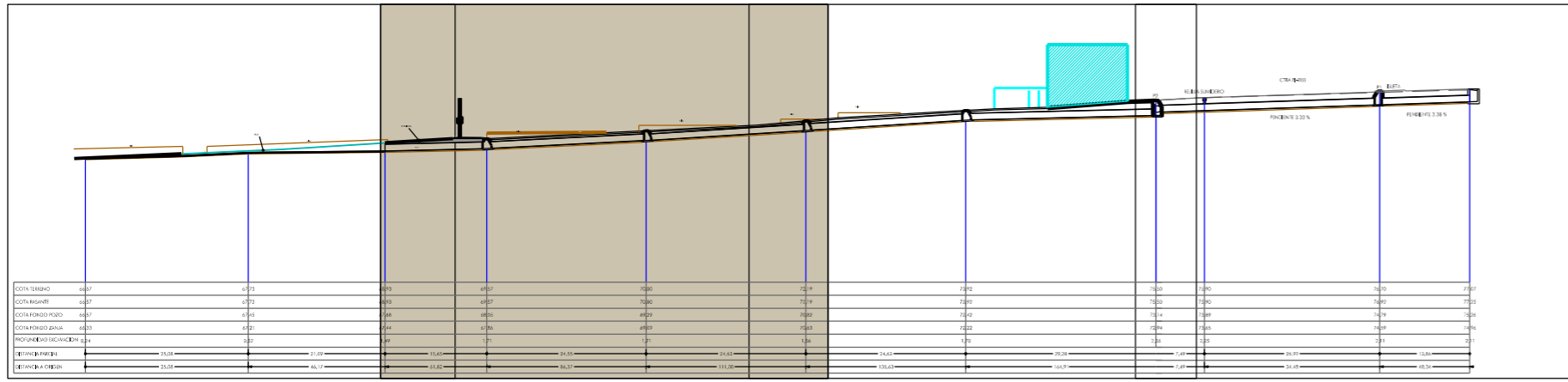
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PERFIL LONGITUDINAL TRAMO 1 (CARRERÓ)

Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 Proyecto nº 2021-004

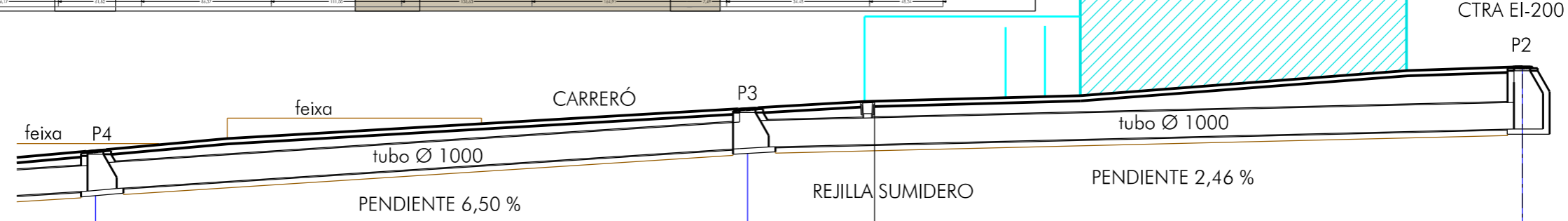
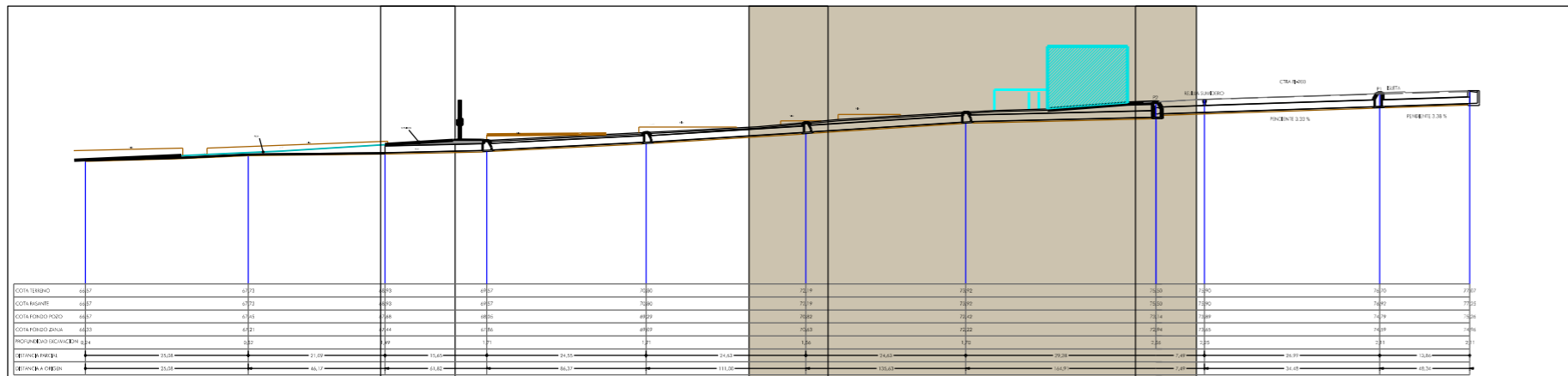
10  
08





68,93	69,57	70,80	72,19
68,93	69,57	70,80	72,19
67,68	68,05	69,29	70,82
67,44	67,86	69,09	70,63
1,49	1,71	1,71	1,56
15,65	24,55	24,63	
61,82	86,37	111,00	





72,19	73,92	75,50
72,19	73,92	75,50
70,82	72,42	73,63
70,63	72,22	72,94
1,56	1,70	2,56
24,63	29,28	
135,63	164,91	

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA  
 Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

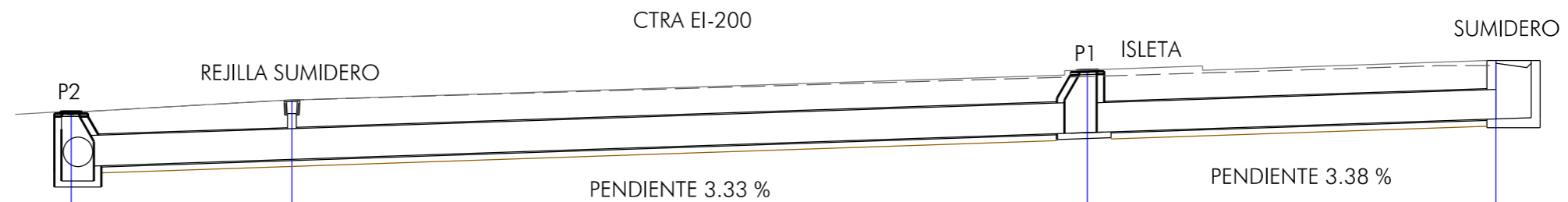
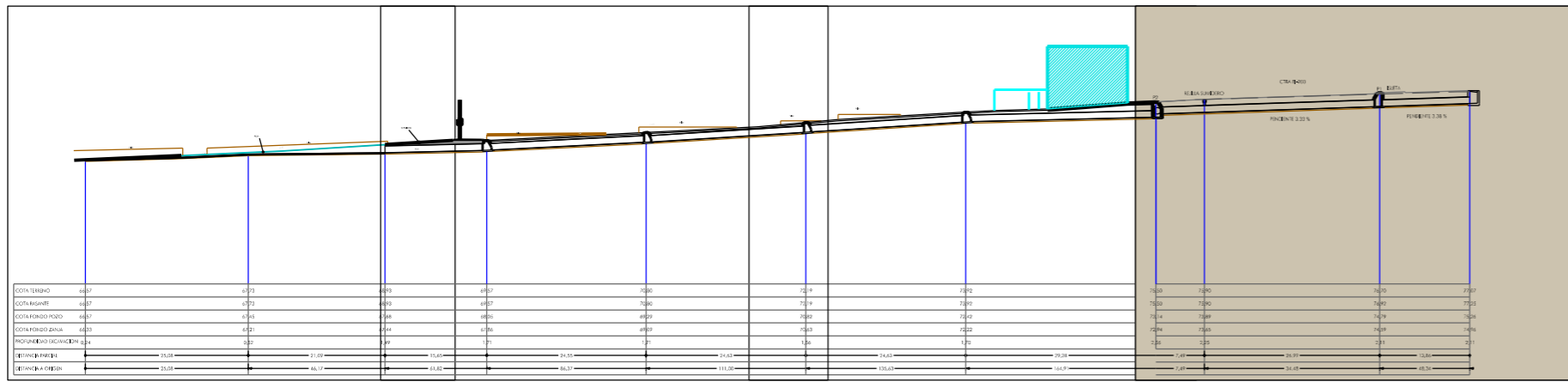
Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 Proyecto nº 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PERFIL LONGITUDINAL TRAMO 3 (CARRERÓ)

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Puig d'en Valls  
 Santa Eulària Jesus  
 Santa Gertrudis  
 Sant Carles

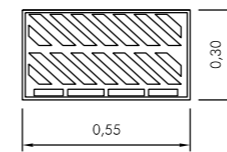
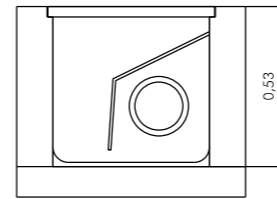
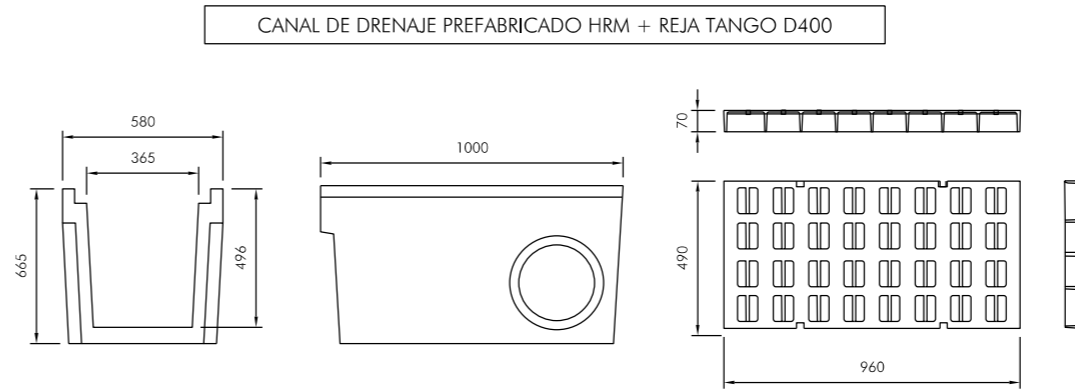
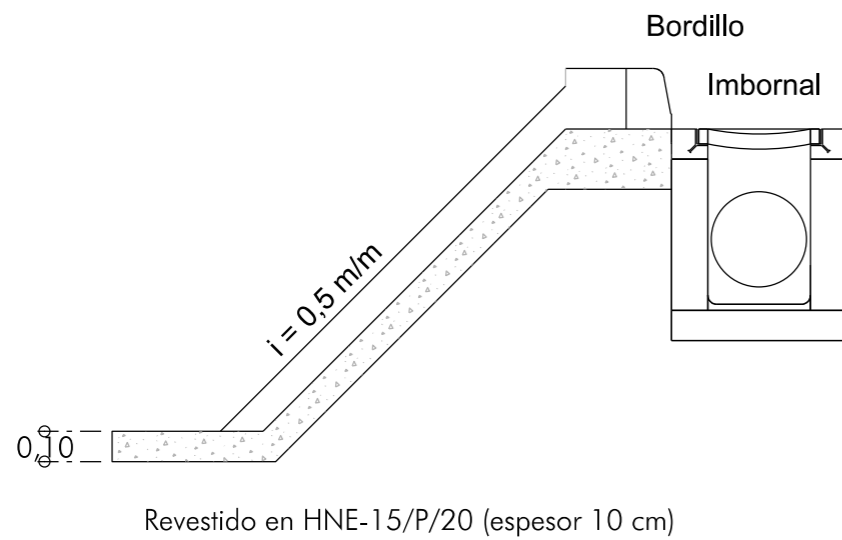
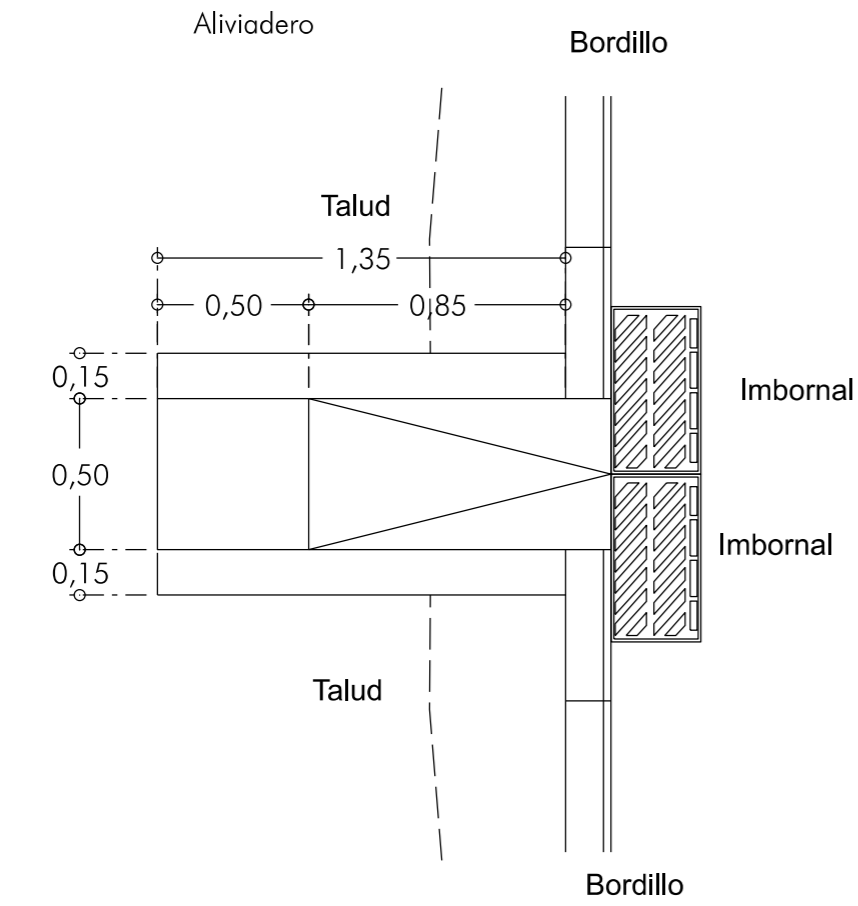
10  
10





COTA TERRENO	75,50	75,90	76,70	77,07
COTA RASANTE	75,50	75,90	76,92	77,25
COTA FONDO POZO/TUBO	73,14	73,89	74,79	75,26
COTA FONDO ZANJA	72,94	73,65	74,59	74,96
PROFUNDIDAD EXCAVACION	2,56	2,25	2,33	2,29
DISTANCIA PARCIAL	7,49	26,99	13,86	
DISTANCIA A ORIGEN	7,49	34,48	48,34	



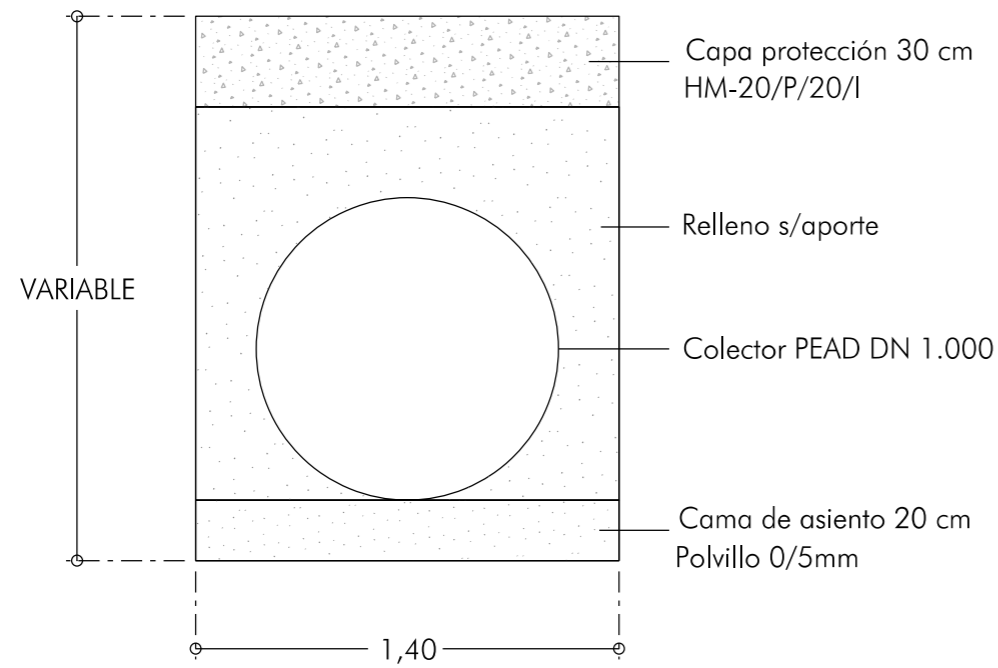


Material: Imbornal fabricado en hormigón. Reja realizada en fundición dúctil, en gráfico esferoidal.  
 Zona de instalación: Clase D-400 según EN 124.  
 Superficie: Imbornal con reja metálica con relieve antideslizante.  
 Absorción: Pala sifónica horizontal ligeramente inclinada y extraíble de fácil mantenimiento.  
 Estabilidad: Marco fijado al imbornal mediante amarres especiales.  
 Conexión: Tubo conexión Ø200mm.



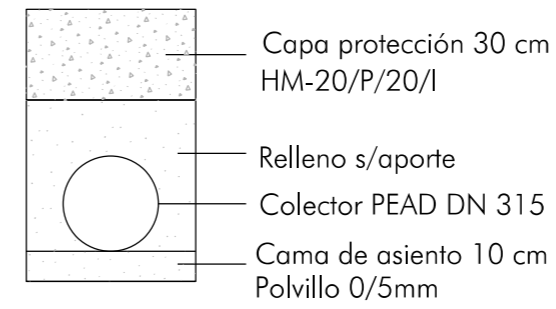
SECCIÓN TIPO COLECTOR

Sección firme

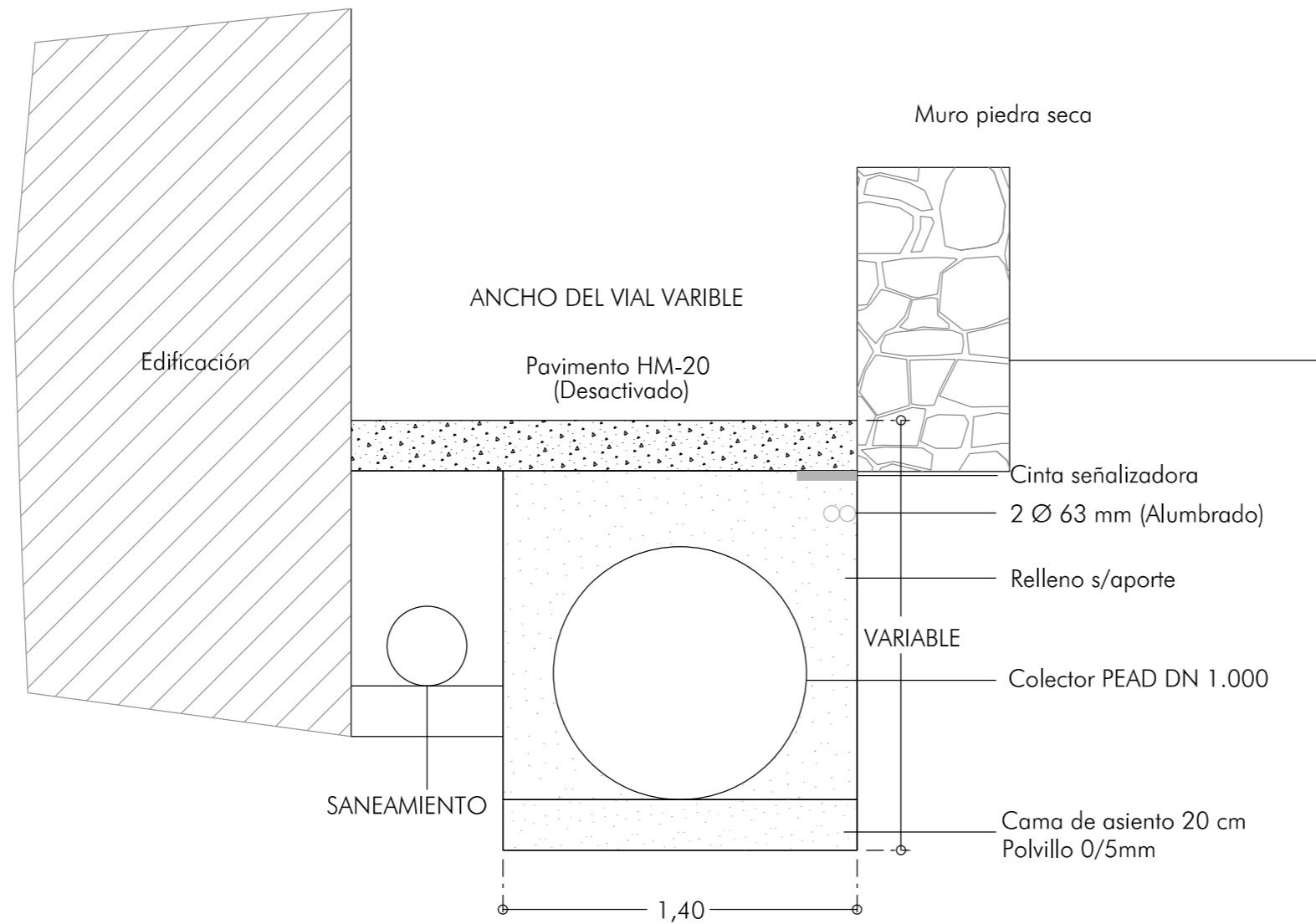


COLECTORES OTDL "GLORIETA"

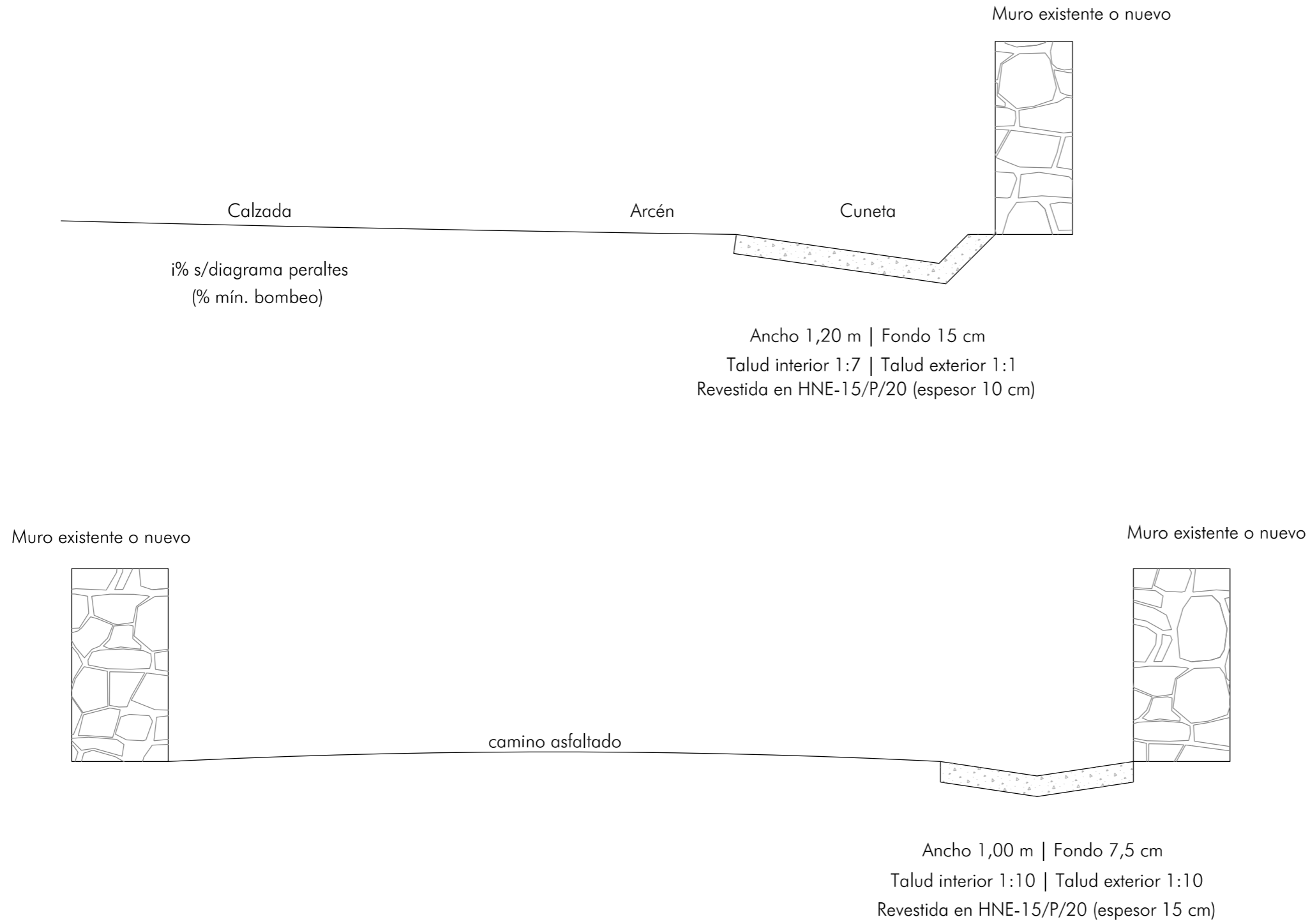
Sección firme



COLECTOR OTDL "CAN ANETA" (SECCIÓN TRANSVERSAL TIPO)



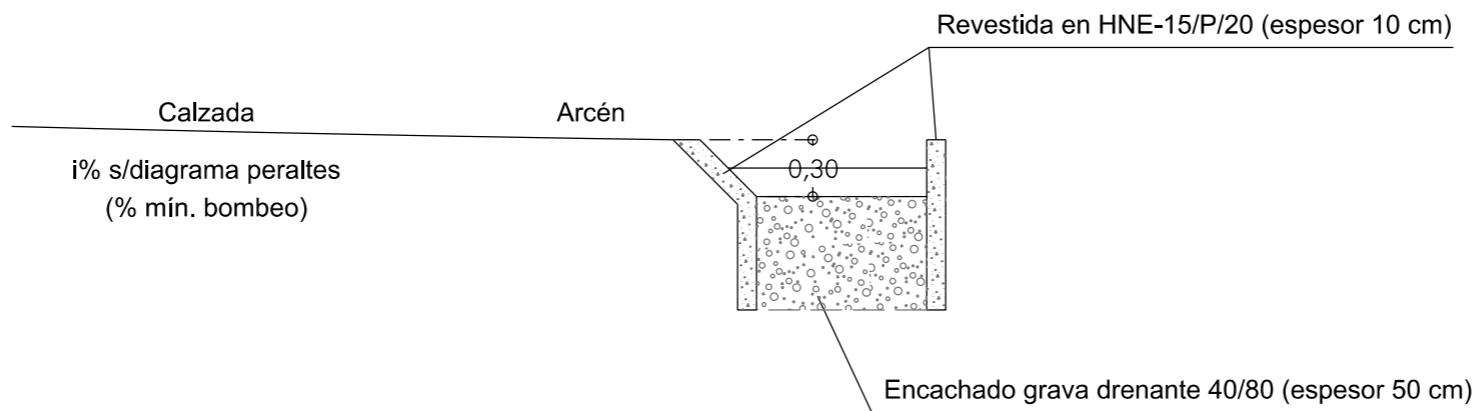
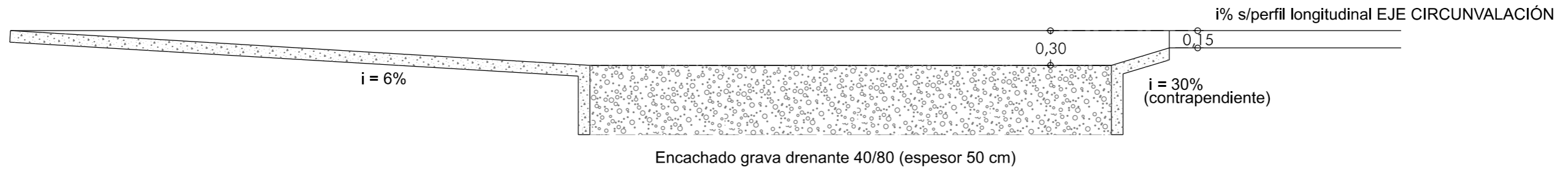
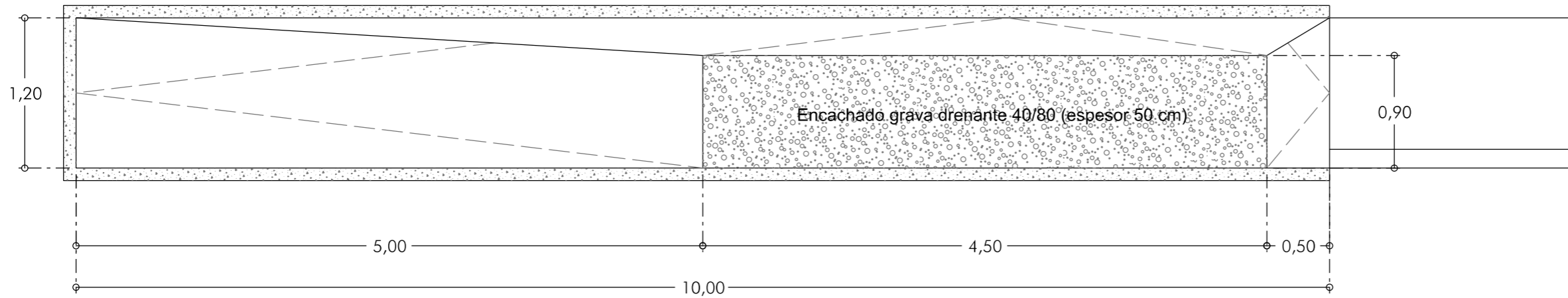
CUNETAS

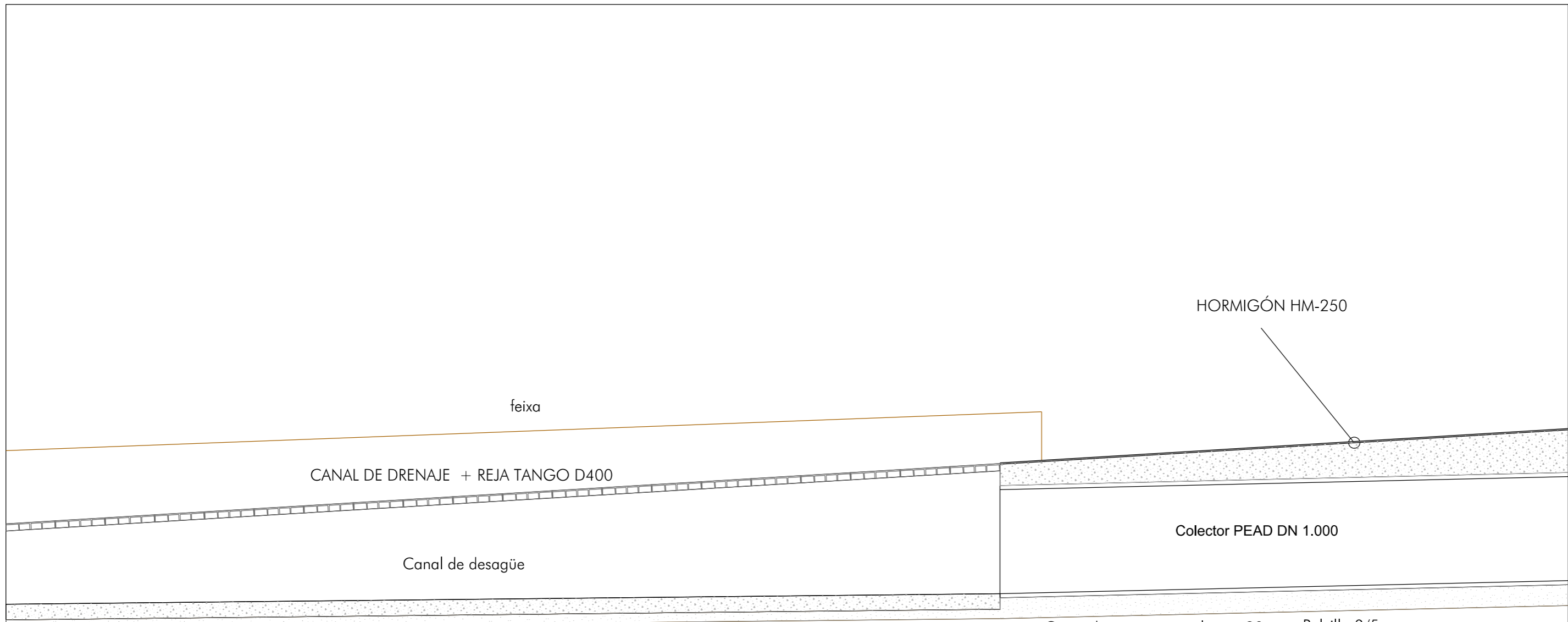


ARENERO L=10m

Ancho 1,20 m | Fondo variable hasta 30 cm

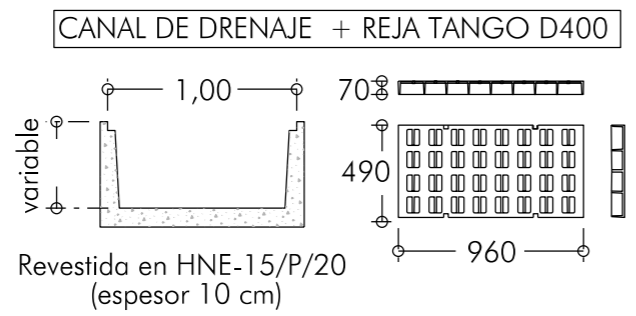
Revestida en HNE-15/P/20 (espesor 10 cm)



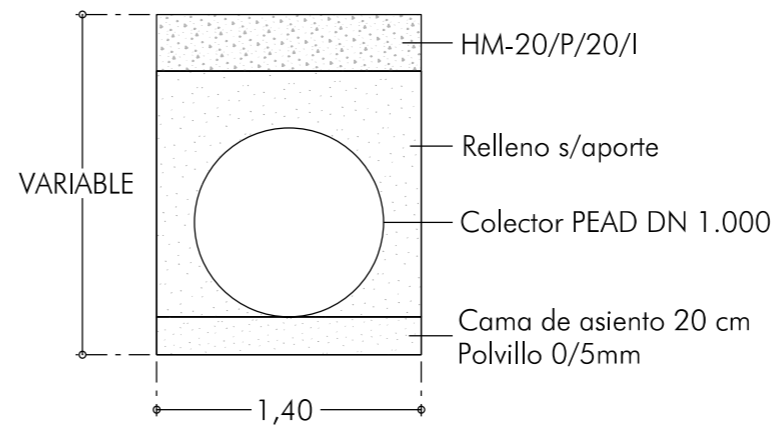


Cama de asiento y nivelación 10 cm Polvillo 0/5mm  
 Revestida en HNE-15/P/20 (espesor 10 cm)

Cama de asiento y nivelación 20 cm Polvillo 0/5mm



SECCIÓN TIPO COLECTOR



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

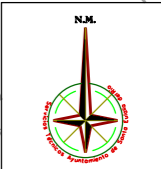
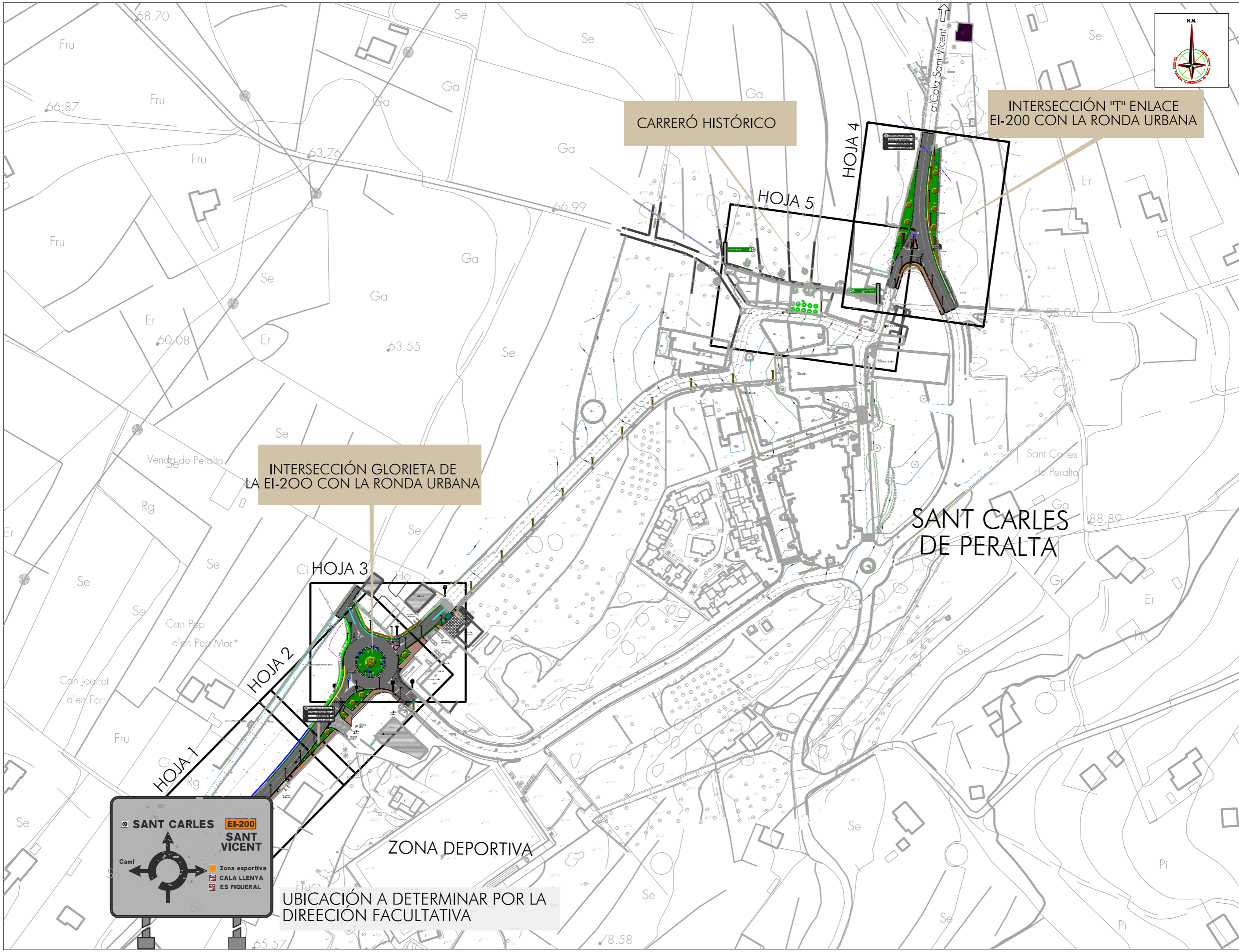
Escala 1/40 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº **1016**  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: DETALLES CANAL DESAGÜE Y COLECTOR CAMINO

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Santa Eulària Puig d'en Valls  
 Santa Gertrudis Santa Eulària Jesus Puig d'en Valls



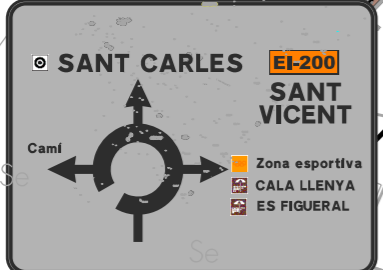


CARRERÓ HISTÓRICO

INTERSECCIÓN "T" ENLACE EI-200 CON LA RONDA URBANA

INTERSECCIÓN GLORIETA DE LA EI-200 CON LA RONDA URBANA

SANT CARLES DE PERALTA

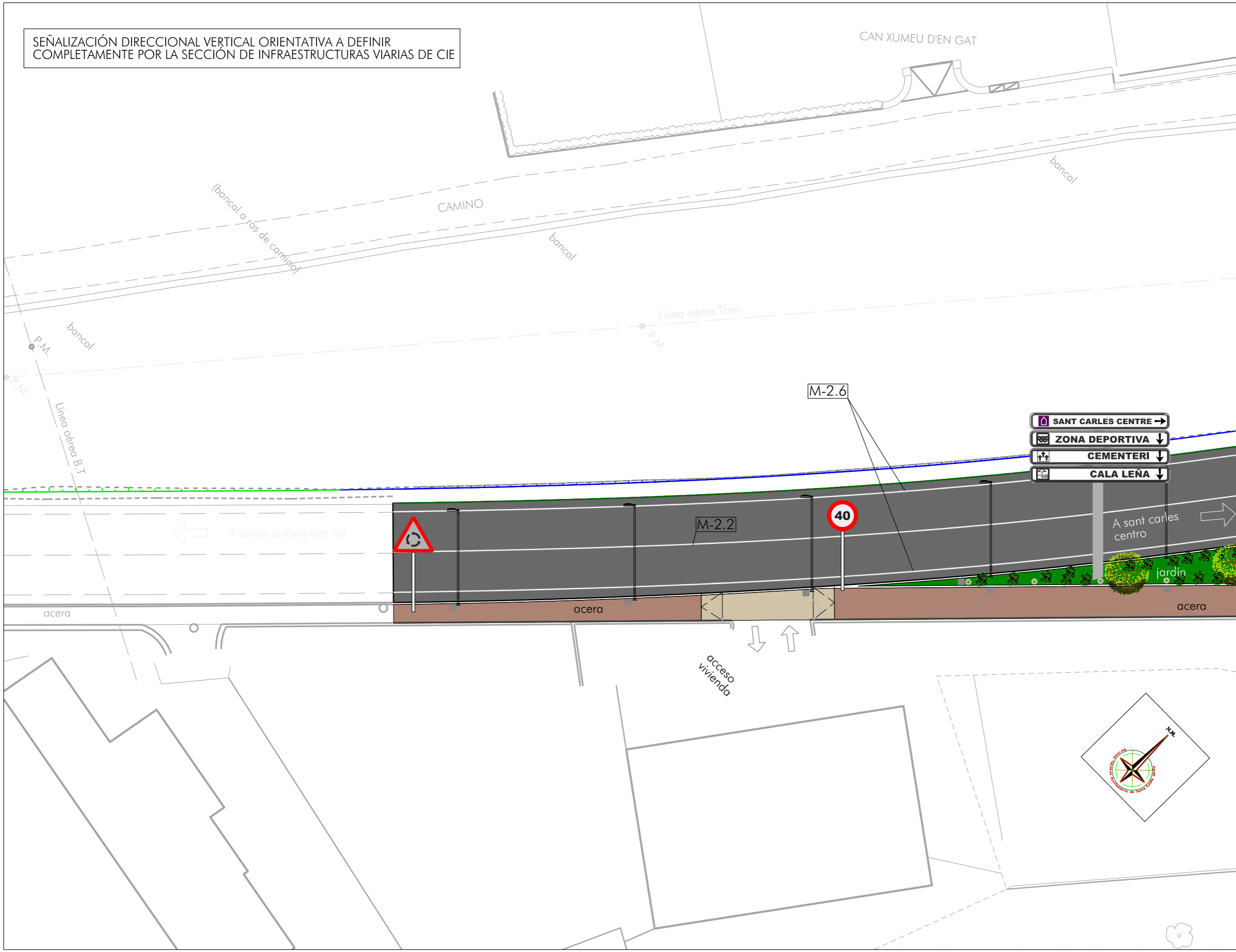


UBICACIÓN A DETERMINAR POR LA DIRECCIÓN FACULTATIVA


ZONA DEPORTIVA

Escala 1/2.000 FEBRERO DE 2021		1101	
Servicios Técnicos Municipales		Proyecto nº 2021-004	
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU		Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.)	
Plano: PLANTA GLOBAL Y DISTRIBUCIÓN DE HOJAS SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO			
 <b>Ajuntament de Santa Eulària des Riu</b> Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls			
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA			

SEÑALIZACIÓN DIRECCIONAL VERTICAL ORIENTATIVA A DEFINIR  
COMPLETAMENTE POR LA SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DE CIE



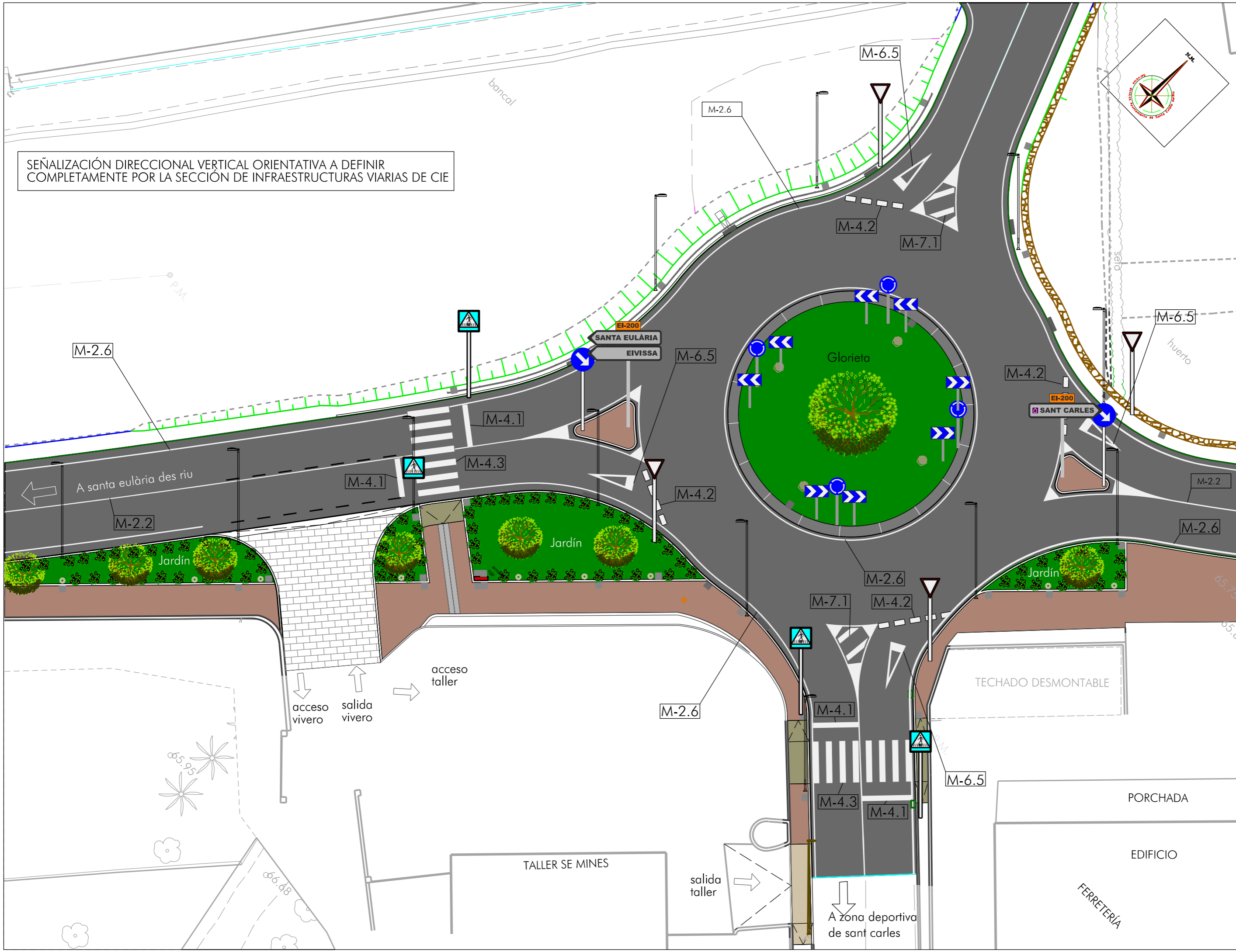
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

		Escala 1/250 FEBRERO DE 2021
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU		Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº
Plano: PLANTA SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO - HOJA 1		Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

- Ajuntament de Santa Eulària des Riu
- Sant Carles
- Santa Gertrudis
- Santa Eulària
- Jesús
- Puig d'en Valls

11  
02





SEÑALIZACIÓN DIRECCIONAL VERTICAL ORIENTATIVA A DEFINIR COMPLETAMENTE POR LA SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DE CIE

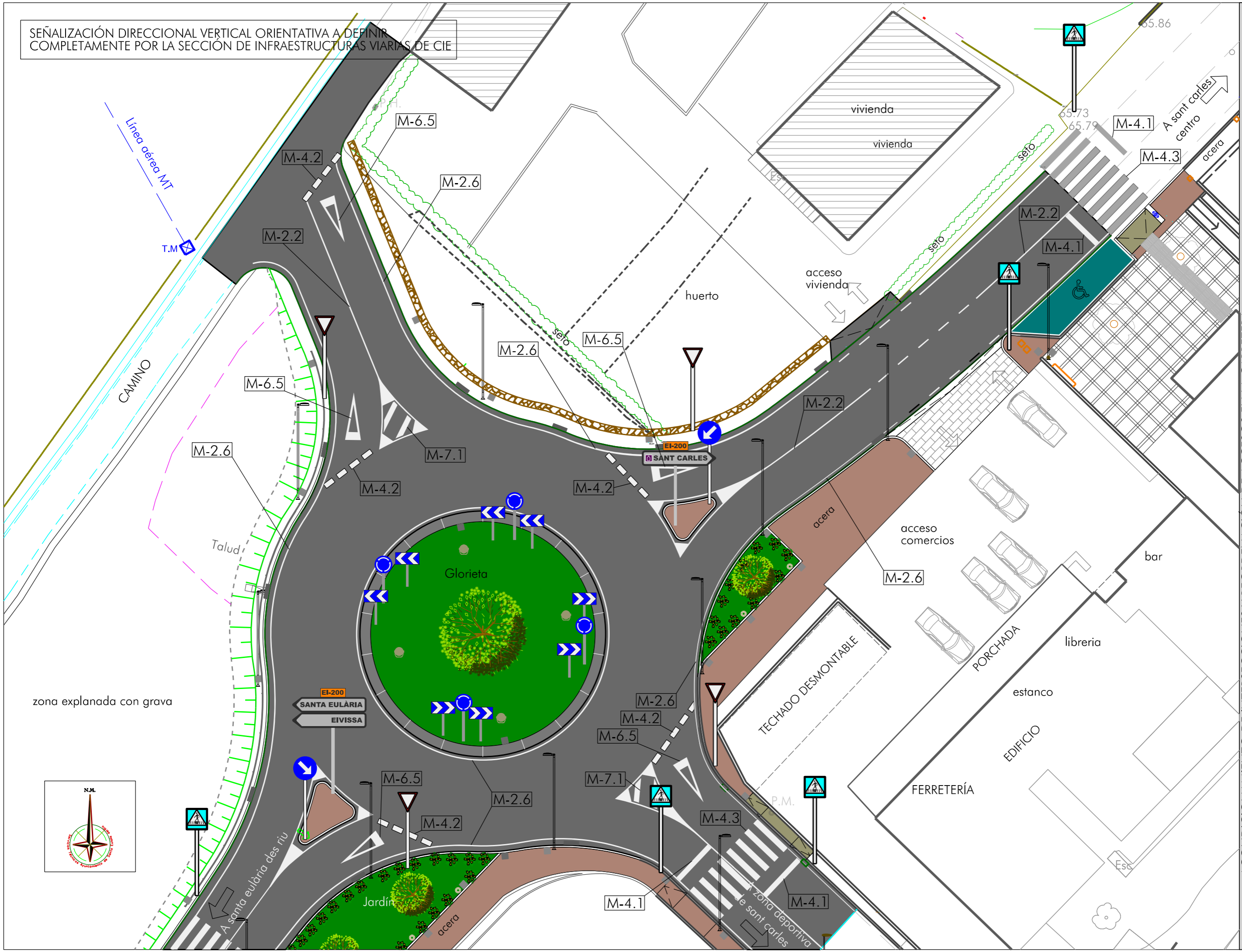
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/250 FEBRERO DE 2021  
 Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar 2021-004  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO - HOJA 2

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

SEÑALIZACIÓN DIRECCIONAL VERTICAL ORIENTATIVA A DEFINIR  
COMPLETAMENTE POR LA SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DE CIE



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: PLANTA SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO - HOJA 3

Escala 1/250 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

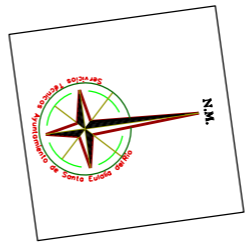
Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

11 04

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles, Santa Gertrudis, Santa Eulària, Jesús, Puig d'en Valls



SEÑALIZACIÓN DIRECCIONAL VERTICAL ORIENTATIVA A DEFINIR COMPLETAMENTE POR LA SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DE CIE



- SANT CARLES CENTRE ↑
- ZONA ESPORTIVA →
- CEMENTERI ↑
- CALA LLENYA →

- SANT VICENT
- ES FIGUERAL
- CALA LLENYA

A la cala de sant vicent/ es figueral →

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

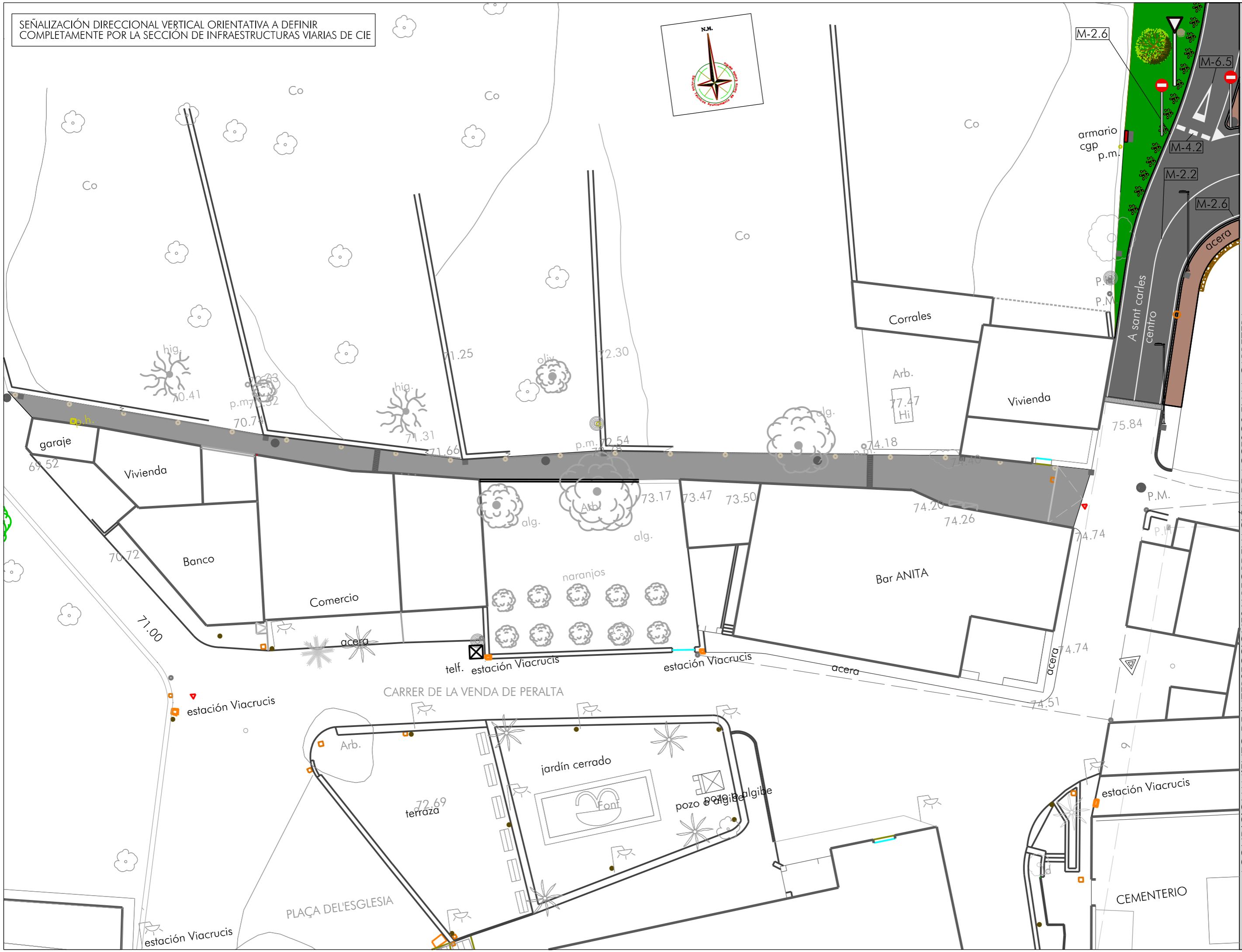
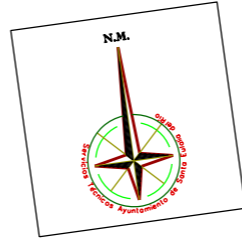
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO - HOJA 4

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
 EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/300    FEBRERO DE 2021    Proyecto nº 2021-004  
 Servicios Técnicos Municipales    Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

11  
05

SEÑALIZACIÓN DIRECCIONAL VERTICAL ORIENTATIVA A DEFINIR  
COMPLETAMENTE POR LA SECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DE CIE



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/300 FEBRERO DE 2021  
Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: PLANTA SEÑALIZACIÓN Y BALIZAMIENTO - HOJA 5

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**

11  
06



P-20



R-301



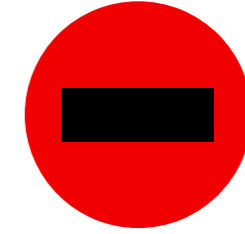
R-2



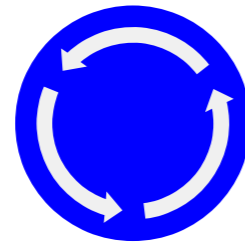
R-1



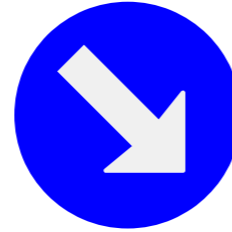
R-1



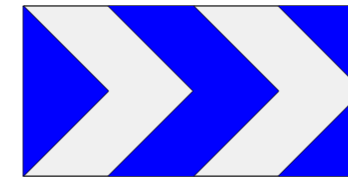
R-101



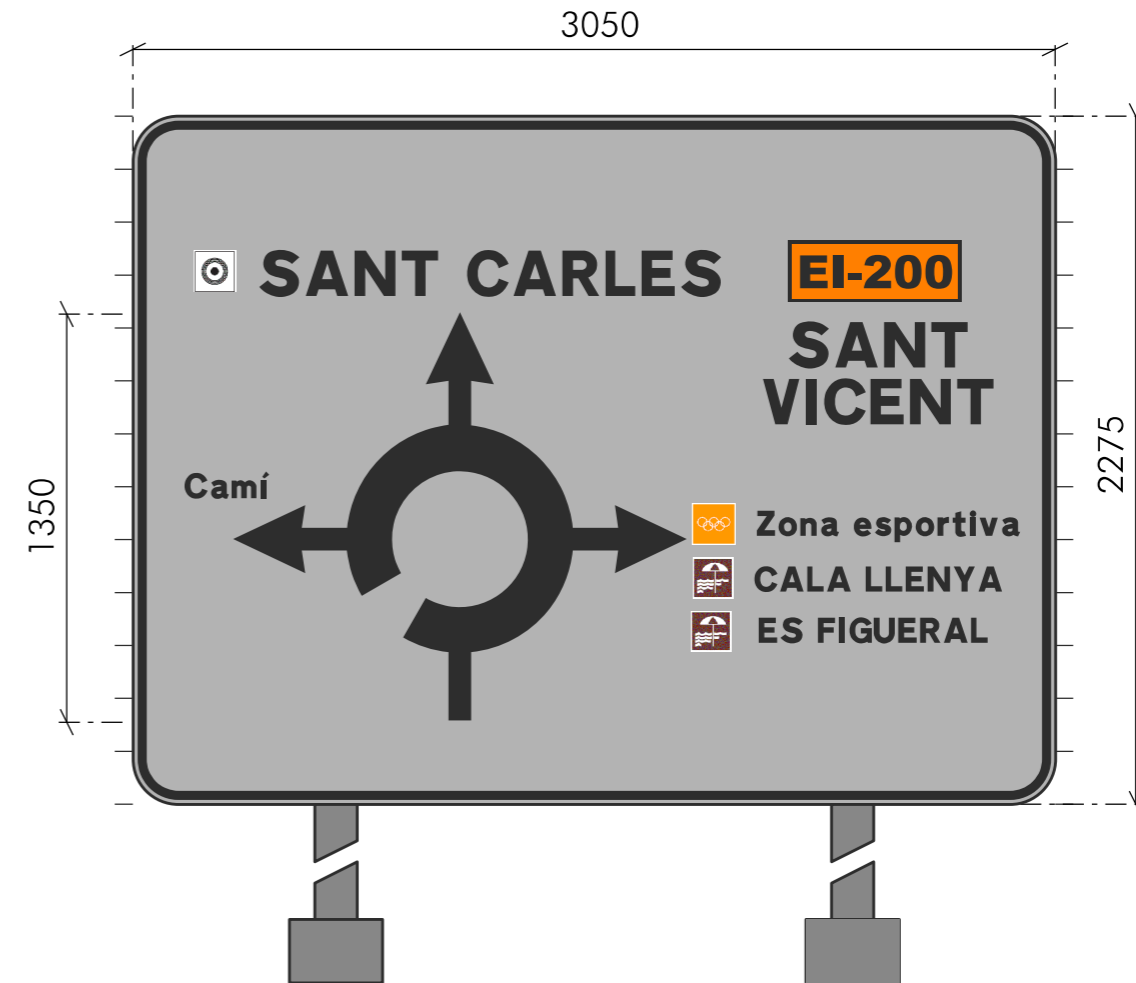
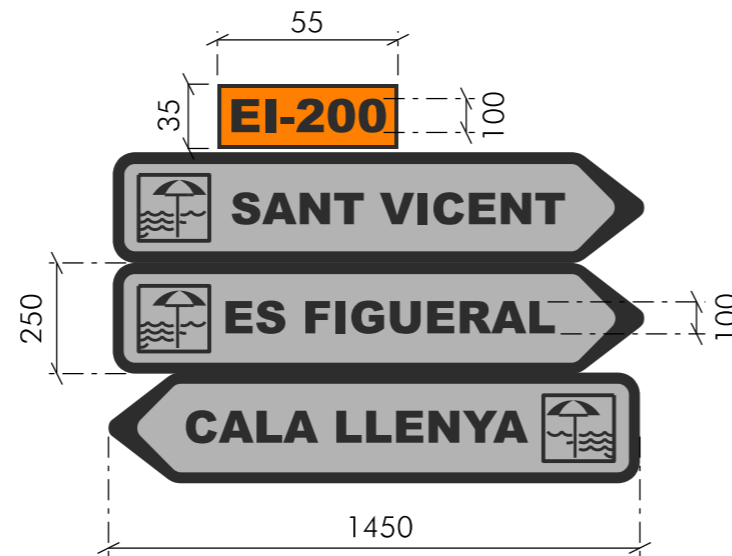
R-402



R-401a



PANEL DIRECCIONAL 0,80x040 m



NOTA: DIMENSIONES Y DISEÑO SEGÚN INSTRUCCIÓN DE CARRETERAS NORMA 8.1-IC

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles, Santa Gertrudis, Santa Eulària, Jesús, Puig d'en Vall

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: SEÑALES VERTICALES PROPUESTAS

Escala 1/50 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004  
11 07



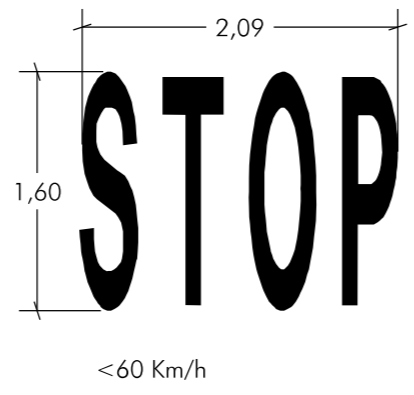
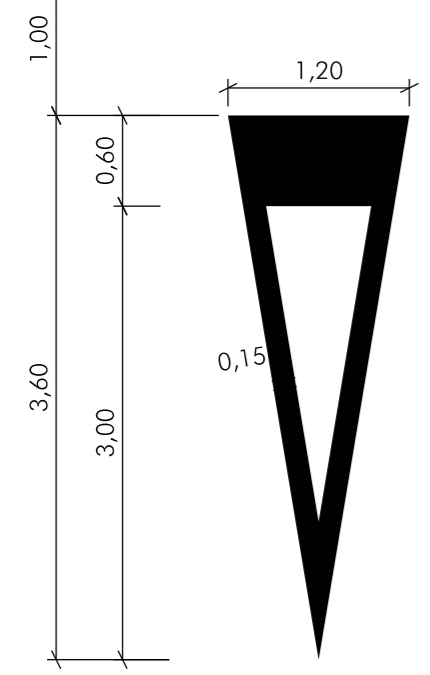
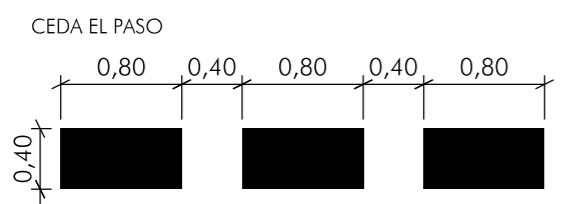
M-2.2 PARA SEPARACIÓN DE SENTIDOS - CALZADA DE DOS O TRES CARRILES



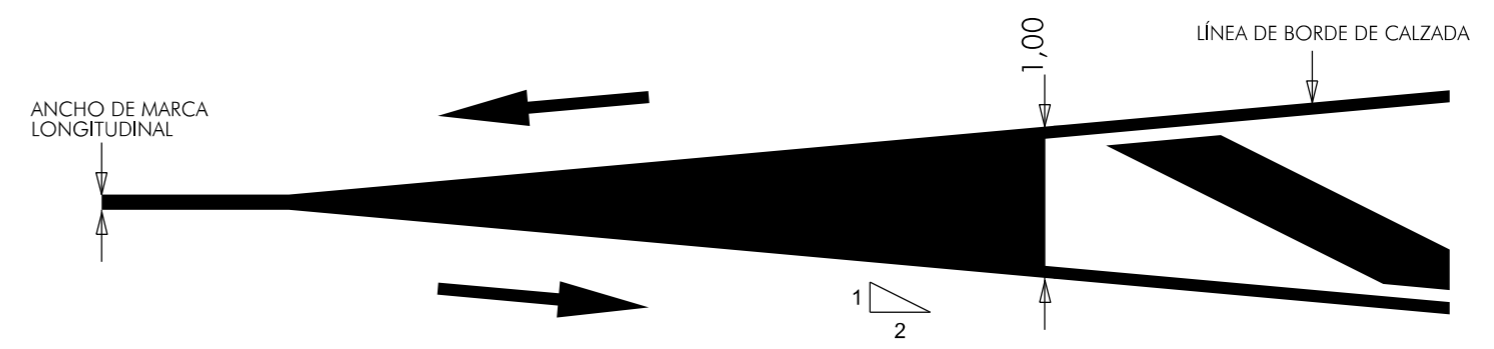
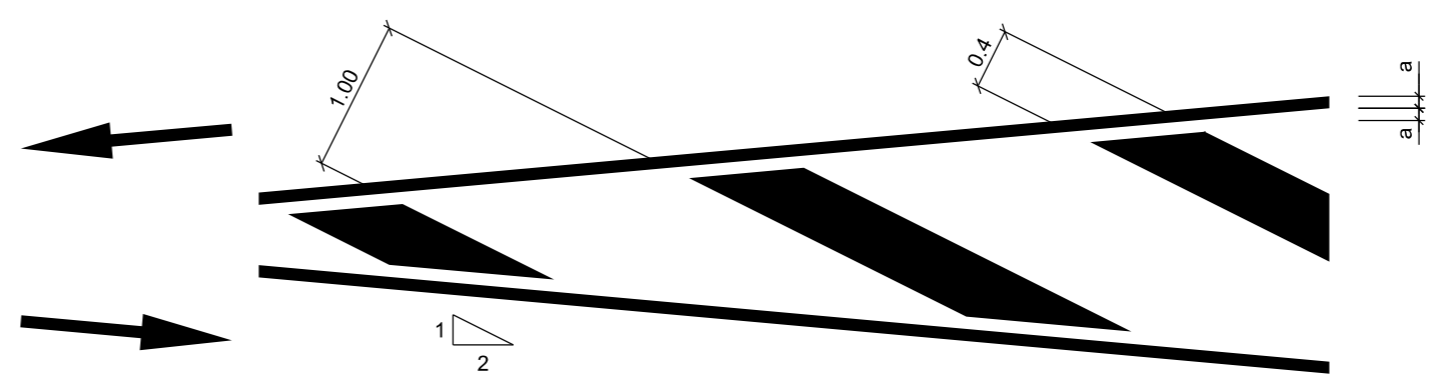
M-2.6 PARA BORDE DE CALZADA  
 VÍAS CON VM ≤ 100KM/H  
 a = 0,15 SI ARCÉN => 1,50 M  
 a = 0,15 SI ARCÉN <= 1,50 M



MARCAS TRANSVERSALES



CEBREADO M-7.1  
 Cotas en m  
 CIRCULACION EN DOBLE SENTIDO (A)



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Vall

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL PROPUESTA

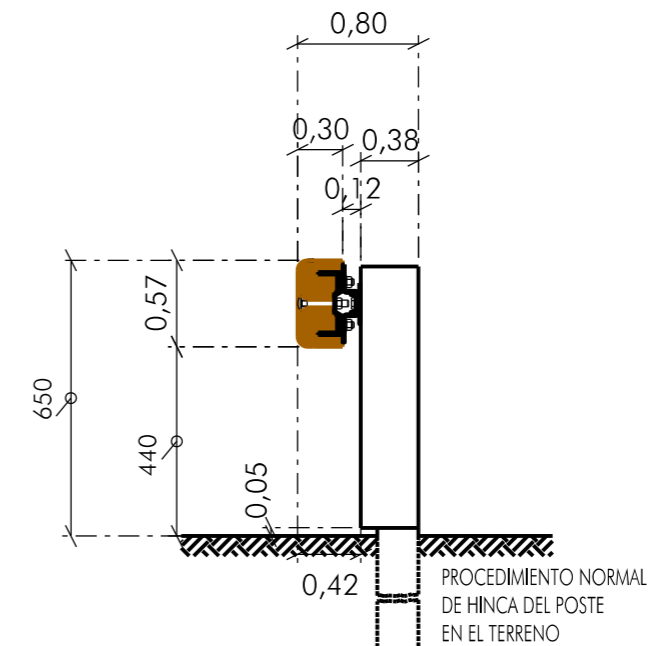
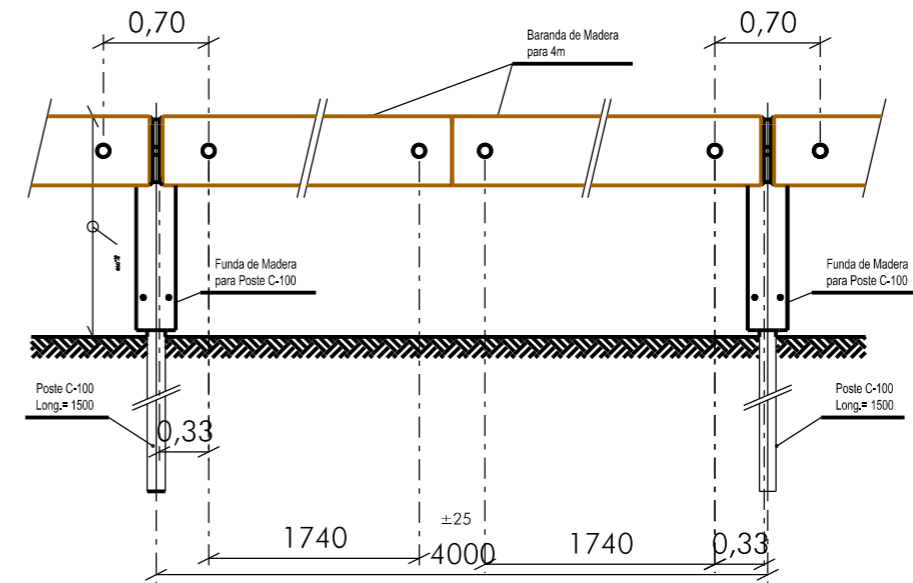
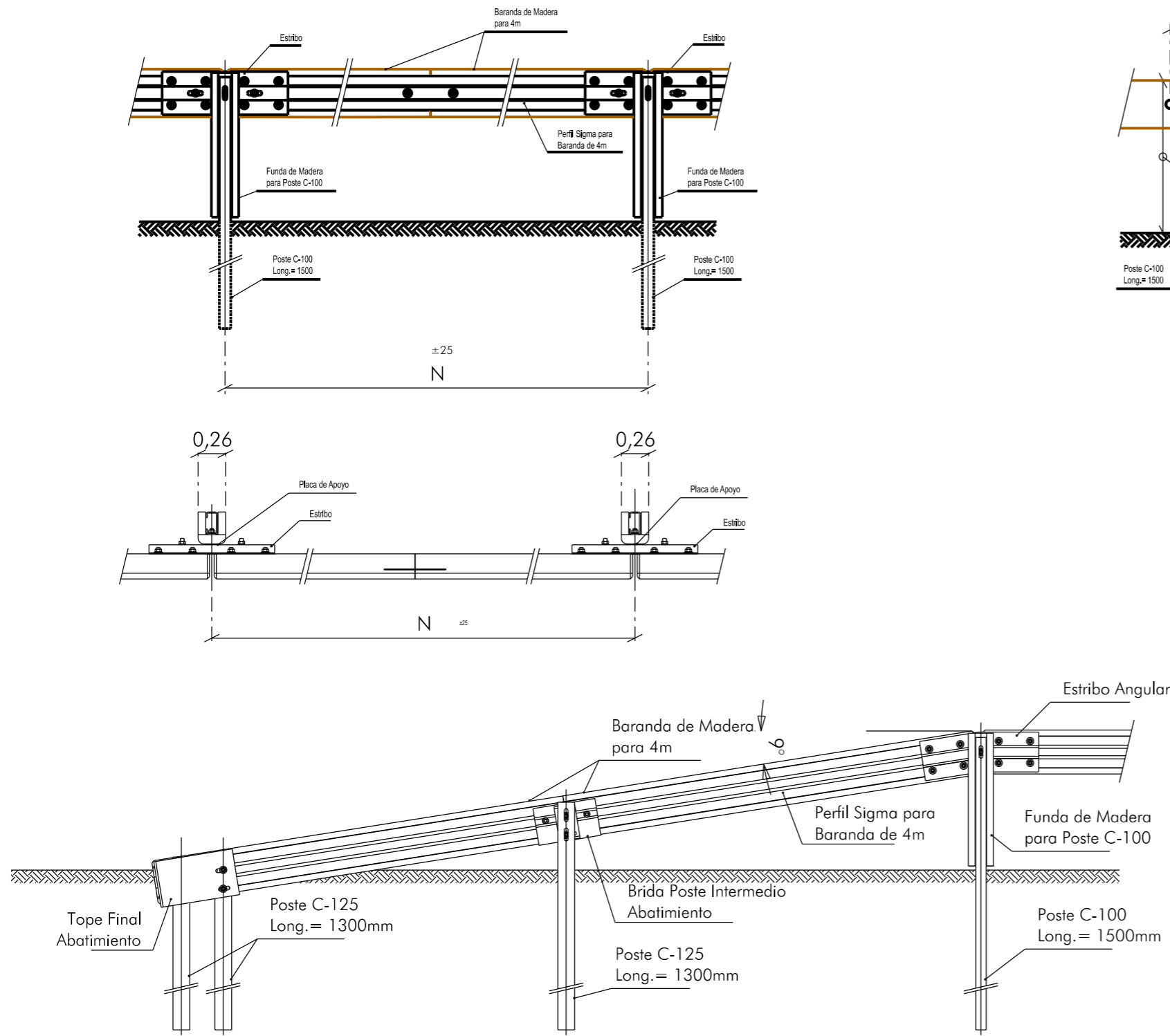
Escala 1/50 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

11  
 08



# Barrera de seguridad mixta (metal + madera), tipo BMSNA2/C según OC 28/2009



LONGITUD DE HINCA h  
 > 800 PARA H=1500  
 ≥ 1300 PARA H=2000

La longitud del poste puede reducirse a 1500 en terrenos duros y compactos según apartado 4.1.5.1. Recomendaciones sobre Sistemas de Contención de Vehículos.

En terrenos duros no aptos para la hincá, el poste se alojará en un taladro de diámetro adecuado al poste (120 mm para C100) y 450 mm de profundidad mínima. Este taladro podrá ser obtenido por perforación en macizos pétreos, o moldeando un tubo en un macizo cúbico de hormigón H250, de 50 cm de lado, en los demás casos. Los huecos se rellenarán con arena con una capa impermeabilizante.

En terrenos de escasa resistencia, se cajeará a lo largo de la línea de cimentación de los postes, en una anchura de 50 cm y una profundidad de 15 cm; y dicho cajeo se rellenará con hormigón H150, disponiendo previamente una armadura de 4 Ø 12, con cercos Ø 8 cada 50 cm. Se dejarán cajetines cuadrados, de 20 cm de lado, en el centro de la viga armada así formada, para hincar los postes a través de ellos.

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles de Peralta  
 Santa Eulària  
 Jesús Puig d'en Valls

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: BARRERA DE SEGURIDAD PLANTA, ALZADOS Y SECCIONES

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 2021-004

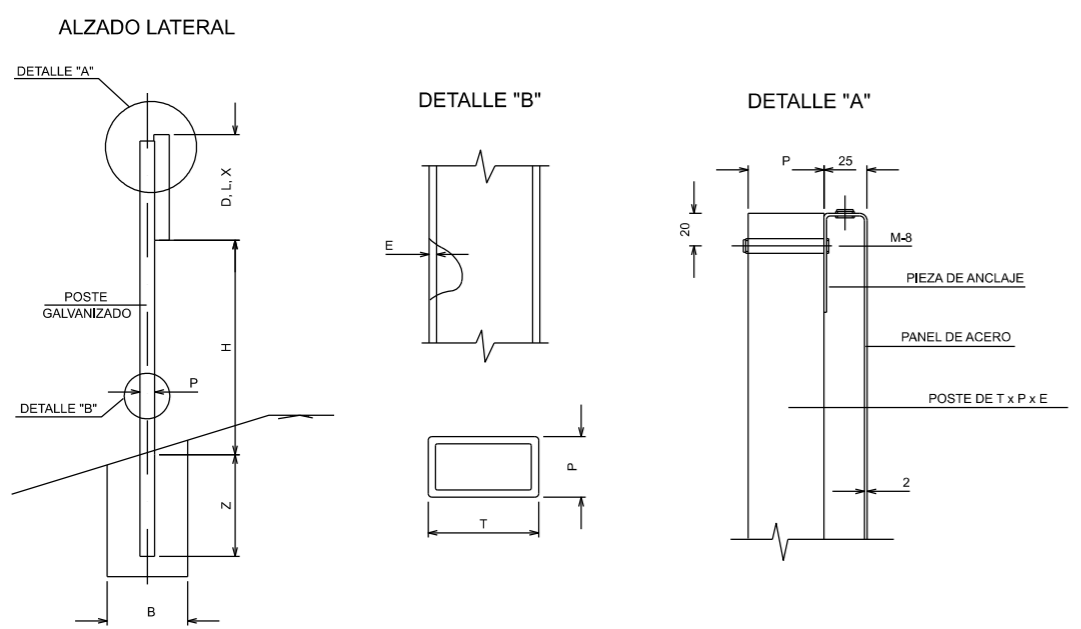
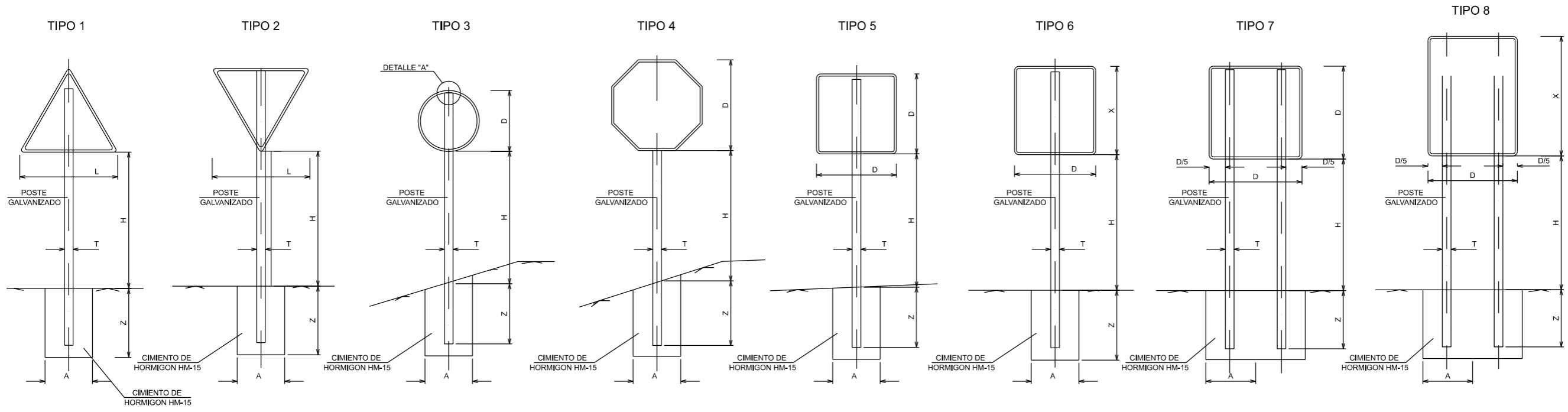
Escala 1/50

FEBRERO DE 2021

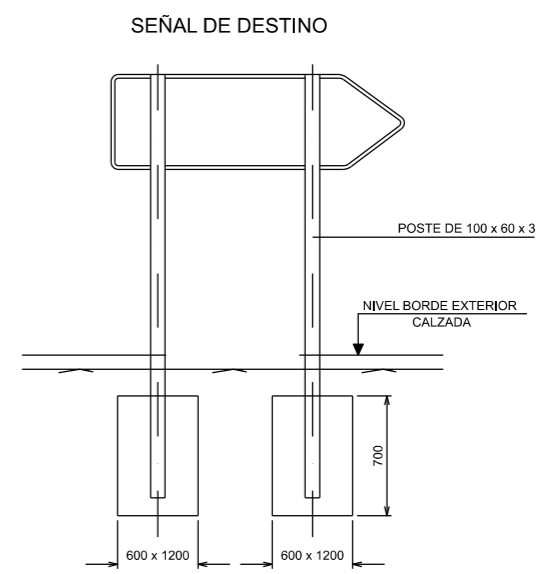
11  
 09



TIPOS DE SEÑALES



NOTAS:  
 1.-LAS CARACTERÍSTICAS DE LAS SEÑALES (COLOR, DIMENSIONES, ABECEDARIO, ETC...) SEGUN LAS 8.1-C DEL MINISTERIO DE FOMENTO.  
 2.-LAS SEÑALES INFORMATIVAS SE SITUARAN DE TAL MODO QUE LA CARA DEL TEXTO SE ORIENTE HACIA EL TRAFICO, FORMANDO EN PLANTA EL PANEL ANGULO DE 5-10 CON LA NORMAL DEL EJE



SERIE	SERIE B						SERIE C					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
SEÑAL TIPO	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
ALTURA Hm	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
MEDIDAS TUBO mm	T	100	100	100	100	120	80	80	80	80	80	80
	P	50	60	50	50	60	40	40	40	40	40	40
	E	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
CIMENTACION m	A	0.70	0.80	0.55	0.60	0.70	0.40	0.45	0.55	0.55	0.40	0.65
	B	0.40	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
	Z	0.70	0.70	0.70	0.70	0.70	0.80	0.60	0.60	0.50	0.50	0.60

TIPO DE SEÑAL	1 Y 2	3	4	5 Y 7	6 Y 8
SERIE B	135	90	90	90	90
CARRERA CONVENCIONAL CON ARCENES					
SERIE C	90	60	60	60	60
CARRERA CONVENCIONAL SIN ARCENES					

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles de Peralta, Santa Eulària, Jesús, Puig d'en Vall

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: DETALLES CONSTRUCTIVOS SEÑALIZACIÓN VERTICAL

Escala 1/50 FEBRERO DE 2021

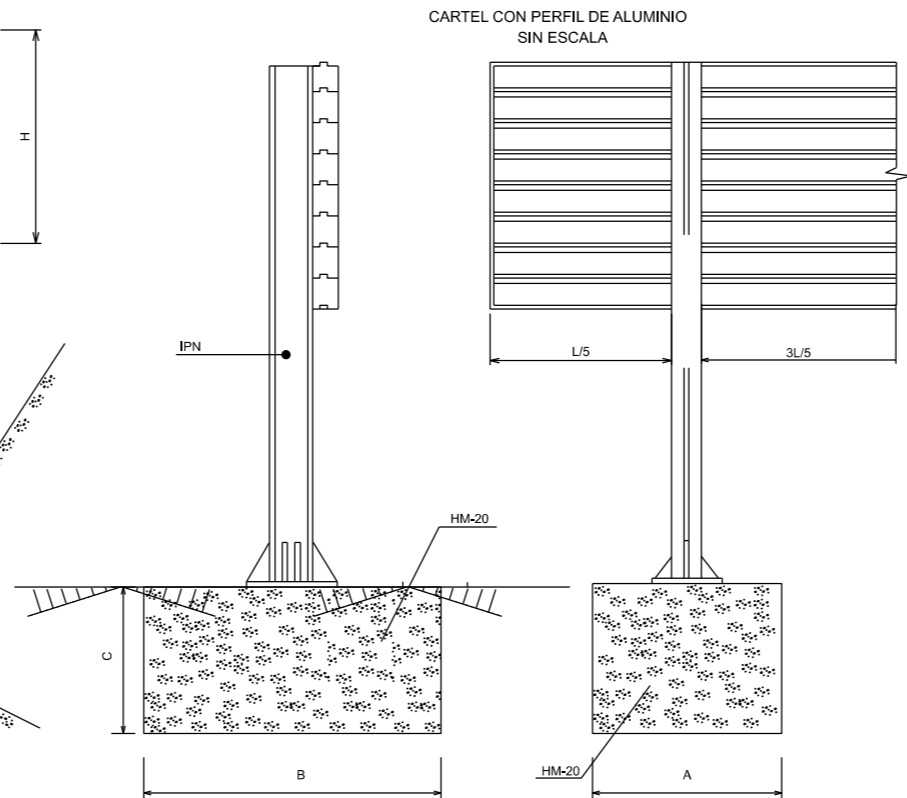
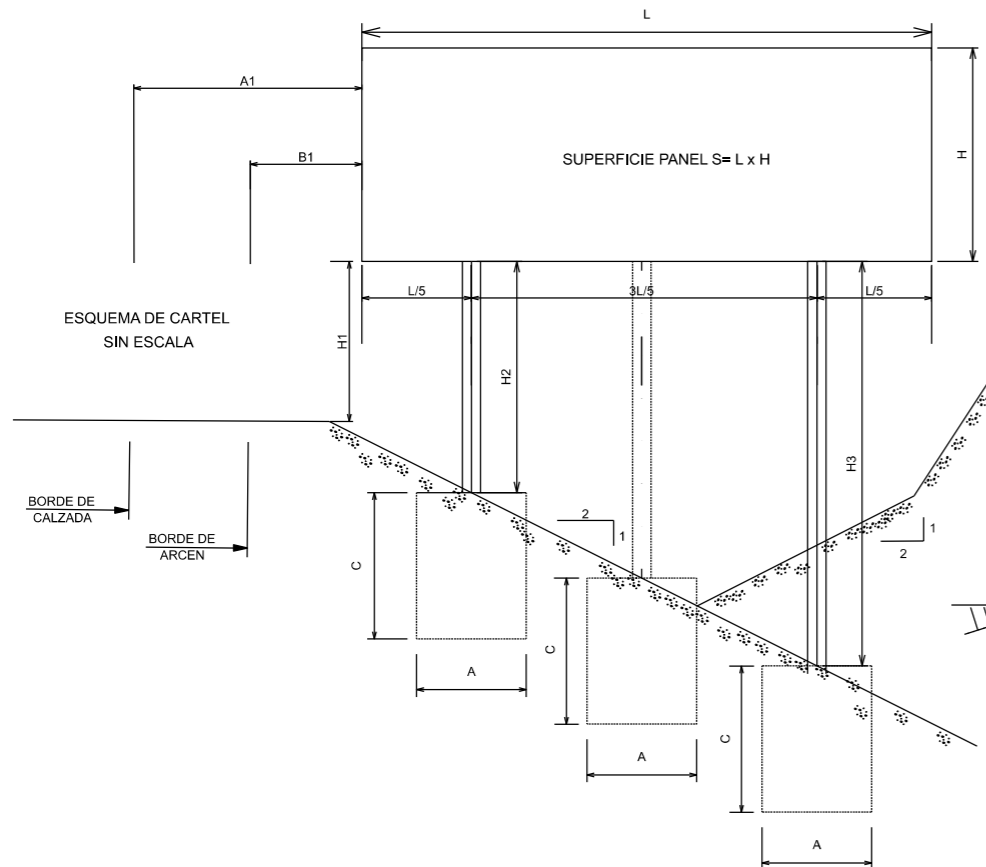
Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

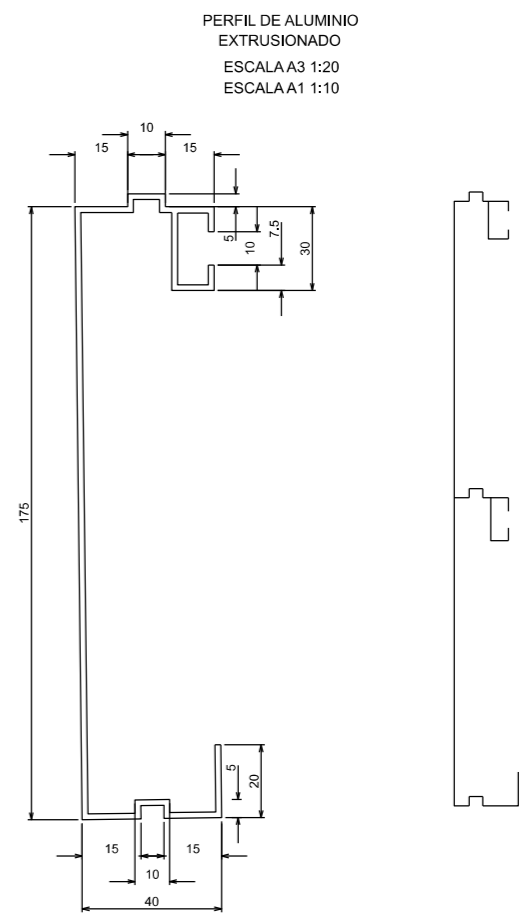
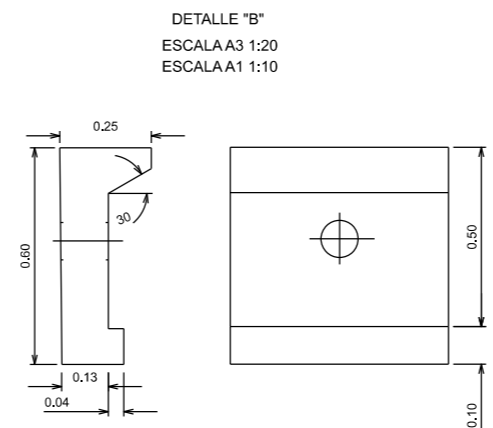
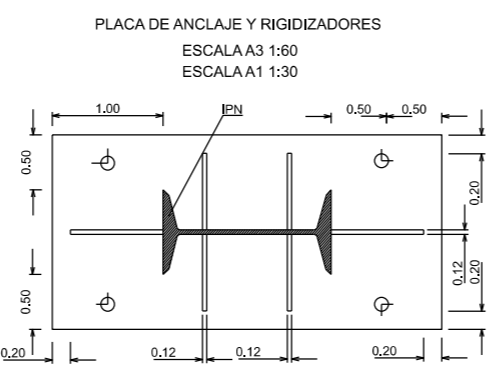
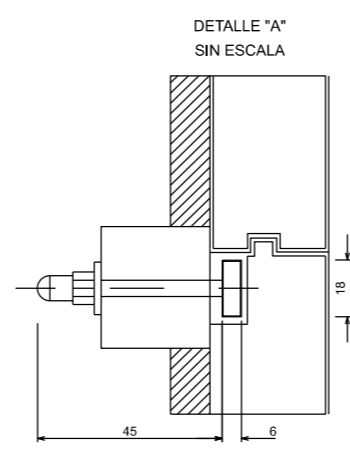
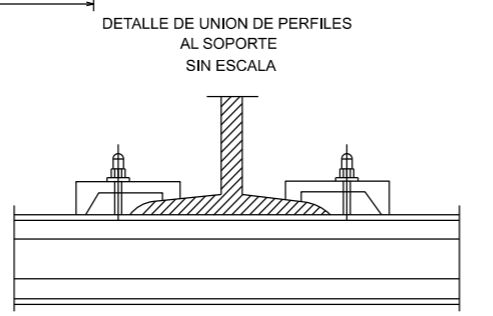
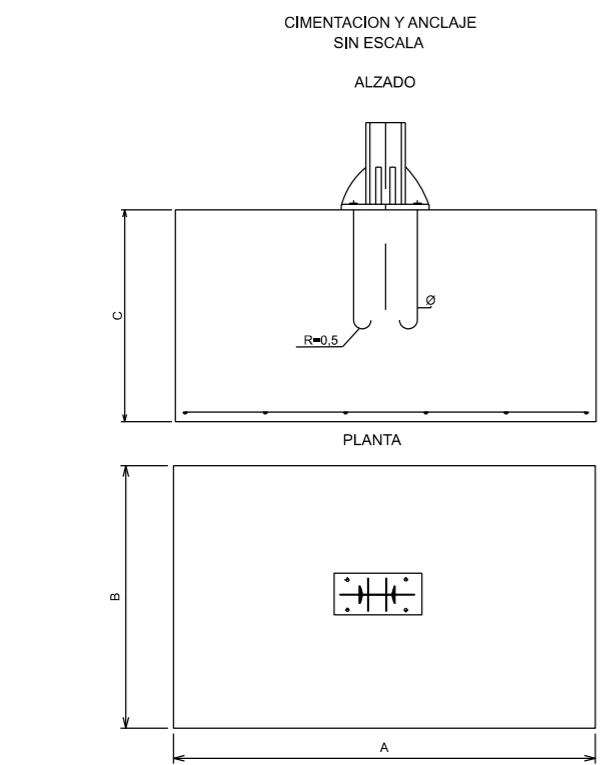
11 10







	A1	B1	H1
AUTOPISTA, AUTOVIA Y VIA RAPIDA	MINIMO 3 m	MINIMO 0.7 m	2 m
CARRETERA CONVENCIONAL CON ARCEN	MINIMO 2.5 m	MINIMO 0.5 m	1.8 m
CARRETERA CONVENCIONAL SIN ARCEN	MINIMO 1 m RECOMENDABLE 1.5 m	MINIMO 0.5 m	1.5 m



CUADRO DE DIMENSIONES DE CIMENTACIONES

NOTA:  
ESTE CUADRO DE DIMENSIONES ES EL RESULTANTE DE APLICAR LAS HIPOTESIS DE CALCULO REFERIDAS EN ANEJO CORRESPONDIENTE PARA DIFERENTES HIPOTESIS Y ALTURAS DEL CARTEL SOBRE EL TERRENO SE APLICAN LOS CUADROS ADJUNTOS EN LA INSTRUCCION 8.1-C DE SEÑALIZACION VERTICAL DE JULIO DE 1.990

DENOM	CARTEL		APOYOS				PERFIL IPN	CIMENTACION			
	LARGO (m)	ALTO (m)	H1 (m)	H2 (m)	H3 (m)	Nº APOYO		Prof. C (m)	ANCHO A (m)	LARGO B (m)	ANCLAJES
C01	5.700	2.100	2.5	3.070	4.780	3	220	0.80	1.20	2.20	4 Ø 20
C05	3.750	1.575	2.5	2.875	4.000	2	180	0.60	1.00	2.00	4 Ø 20
C06	4.000	2.625	2.5	2.900	4.100	2	200	0.80	1.20	2.20	4 Ø 20

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

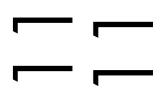
**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: DETALLES CONSTRUCTIVOS SEÑALIZACIÓN VERTICAL

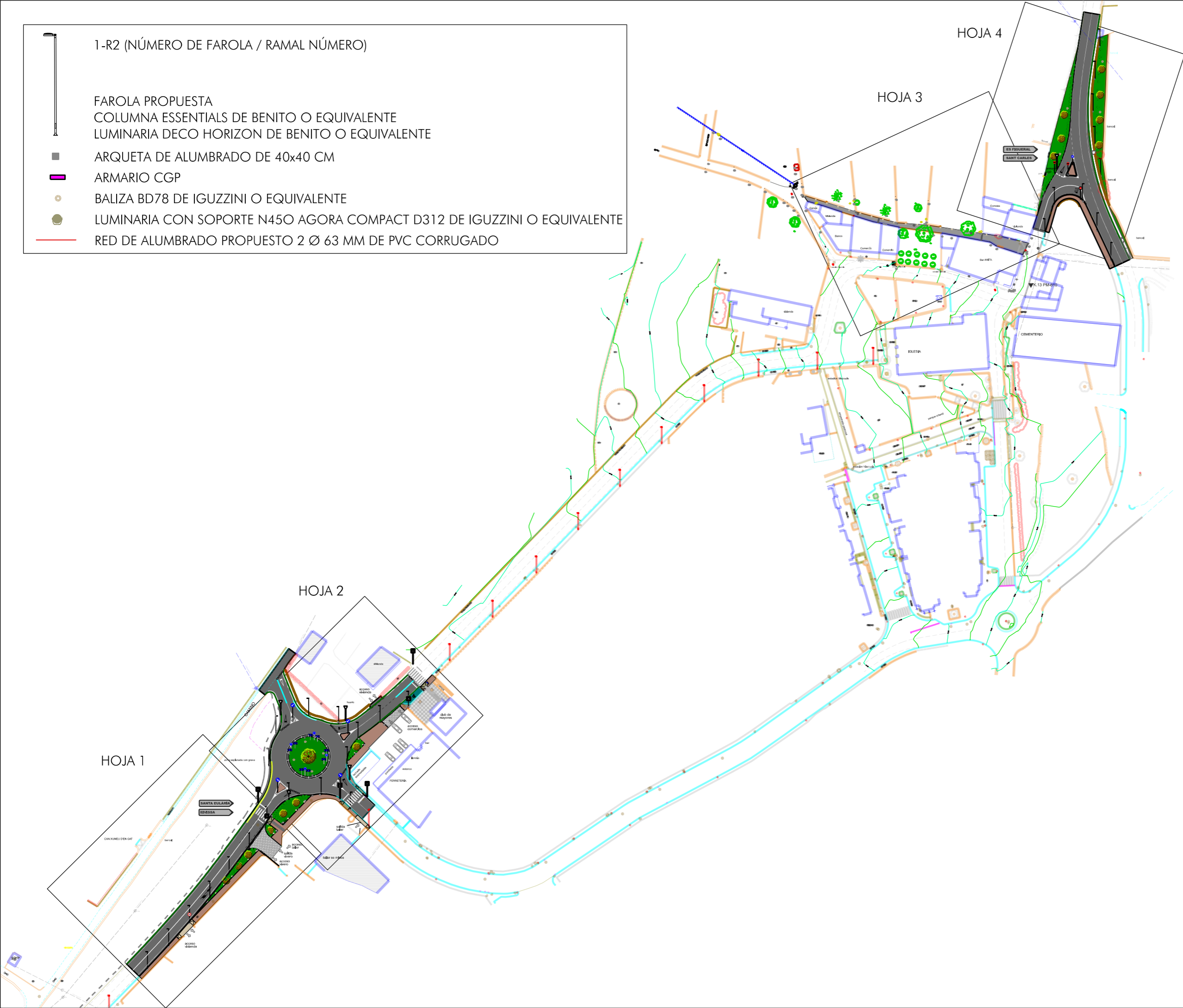
Escala 1/50 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004



- 1-R2 (NÚMERO DE FAROLA / RAMAL NÚMERO)
- FAROLA PROPUESTA
- COLUMNA ESSENTIALS DE BENITO O EQUIVALENTE
- LUMINARIA DECO HORIZON DE BENITO O EQUIVALENTE
- ARQUETA DE ALUMBRADO DE 40x40 CM
- ARMARIO CGP
- BALIZA BD78 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- LUMINARIA CON SOPORTE N450 AGORA COMPACT D312 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- RED DE ALUMBRADO PROPUESTO 2 Ø 63 MM DE PVC CORRUGADO



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
 EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

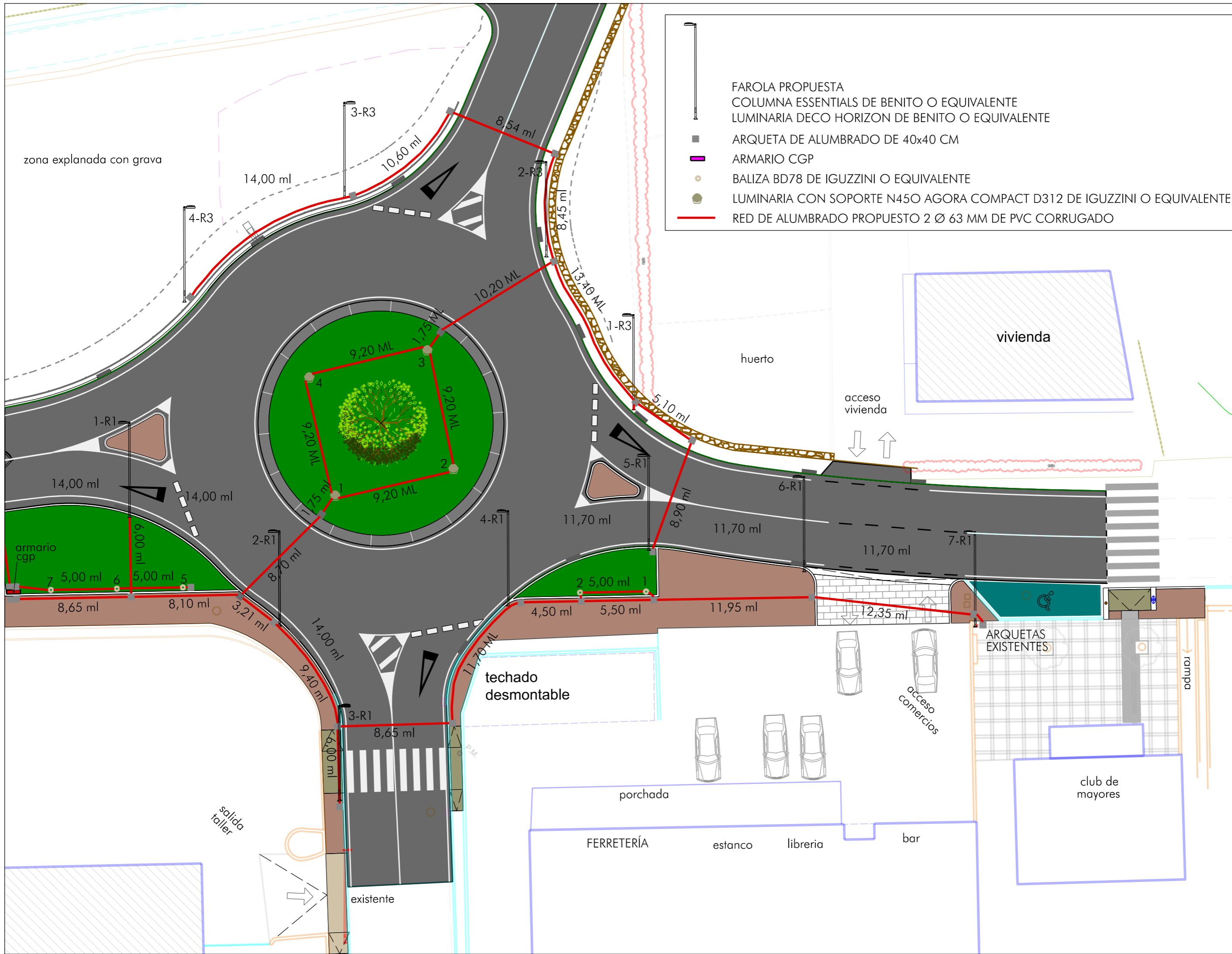
Escala 1/1.500 FEBRERO DE 2021  
 Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA DEL CONJUNTO - ALUMBRADO PROPUESTO

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sami Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

**12**  
**01**





- FAROLA PROPUESTA
- COLUMNA ESSENTIALS DE BENITO O EQUIVALENTE
- LUMINARIA DECO HORIZON DE BENITO O EQUIVALENTE
- ARQUETA DE ALUMBRADO DE 40x40 CM
- ARMARIO CGP
- BALIZA BD78 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- LUMINARIA CON SOPORTE N45O AGORA COMPACT D312 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- RED DE ALUMBRADO PROPUESTO 2 Ø 63 MM DE PVC CORRUGADO

Escala 1/250 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº **1203**

Juan J. Ortega Almaraz  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: ALUMBRADO PROPUESTO - HOJA 2

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

ARQUETAS EXISTENTES

club de mayores

bar

libreria

estanco

FERRETERIA

porchada

techado desmontable

salida taller

vivienda

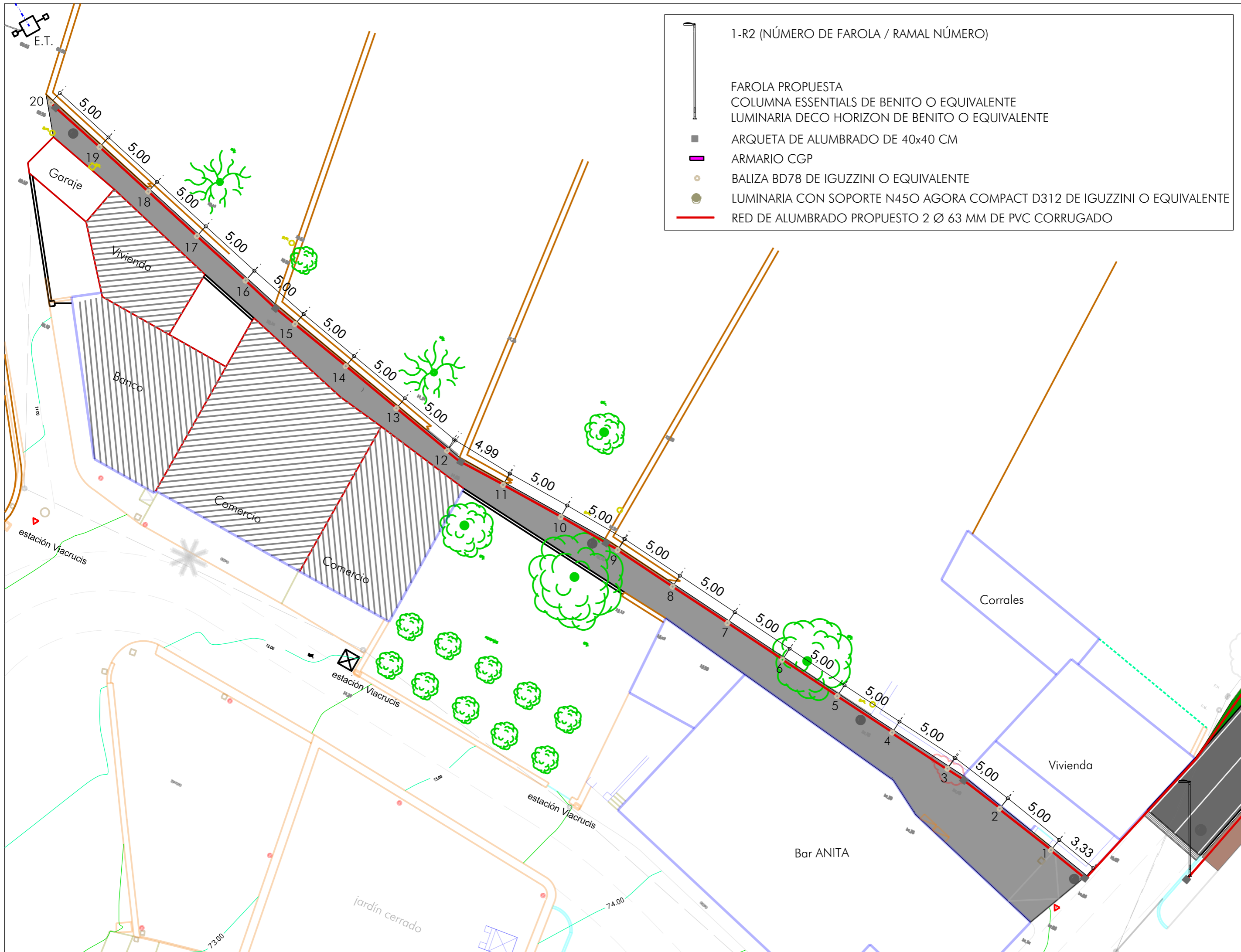
huerto

acceso vivienda

acceso comercios

existente

zona explanada con grava



- 1-R2 (NÚMERO DE FAROLA / RAMAL NÚMERO)
- FAROLA PROPUESTA  
 COLUMNA ESSENTIALS DE BENITO O EQUIVALENTE  
 LUMINARIA DECO HORIZON DE BENITO O EQUIVALENTE
- ARQUETA DE ALUMBRADO DE 40x40 CM
- ARMARIO CGP
- BALIZA BD78 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- LUMINARIA CON SOPORTE N45O AGORA COMPACT D312 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- RED DE ALUMBRADO PROPUESTO 2 Ø 63 MM DE PVC CORRUGADO

Escala 1/250 FEBRERO DE 2021

Proyecto nº **1204**

Servicios Técnicos Municipales

Juan J. Ortega Almaraz  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

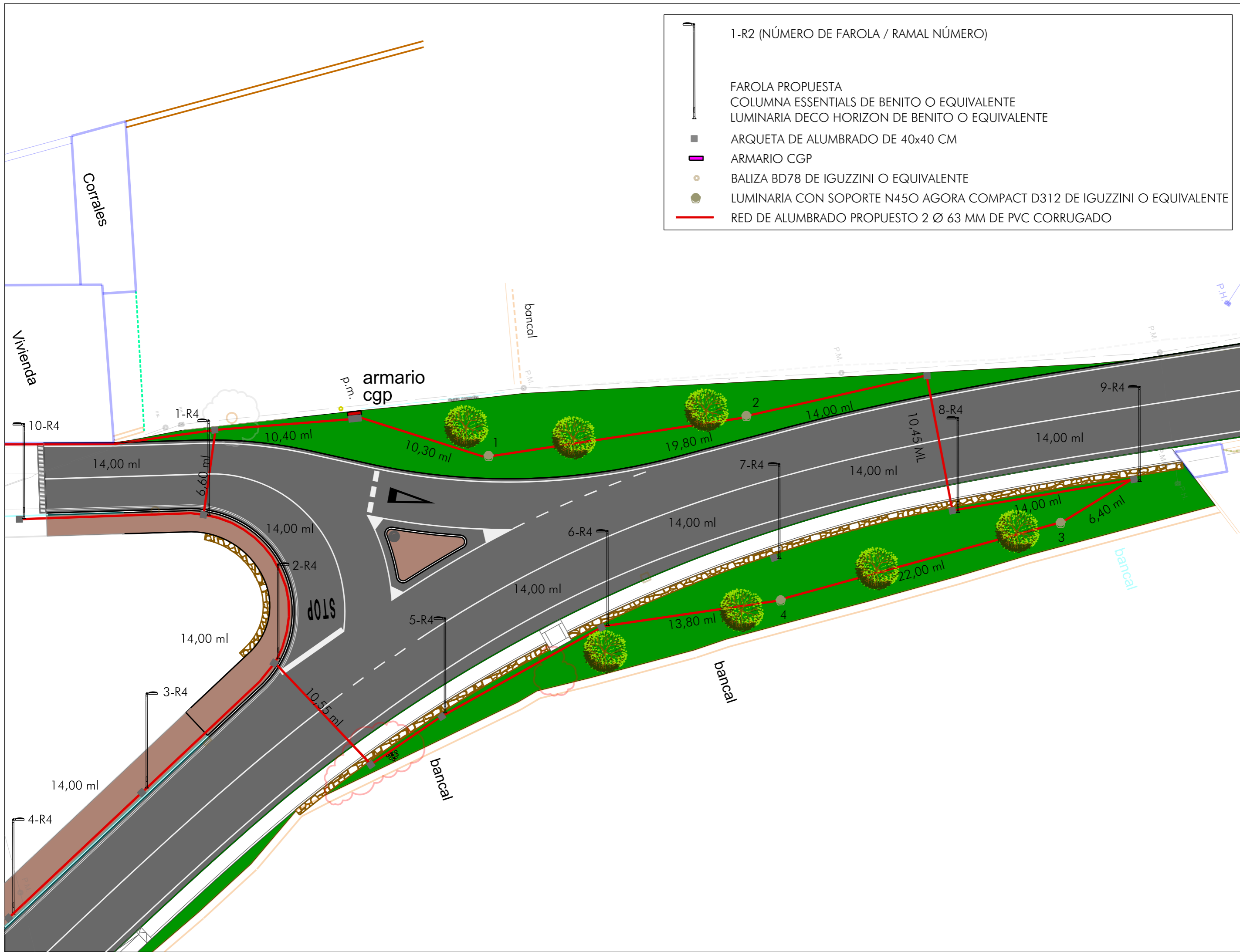
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: ALUMBRADO PROPUESTO - HOJA 3

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls



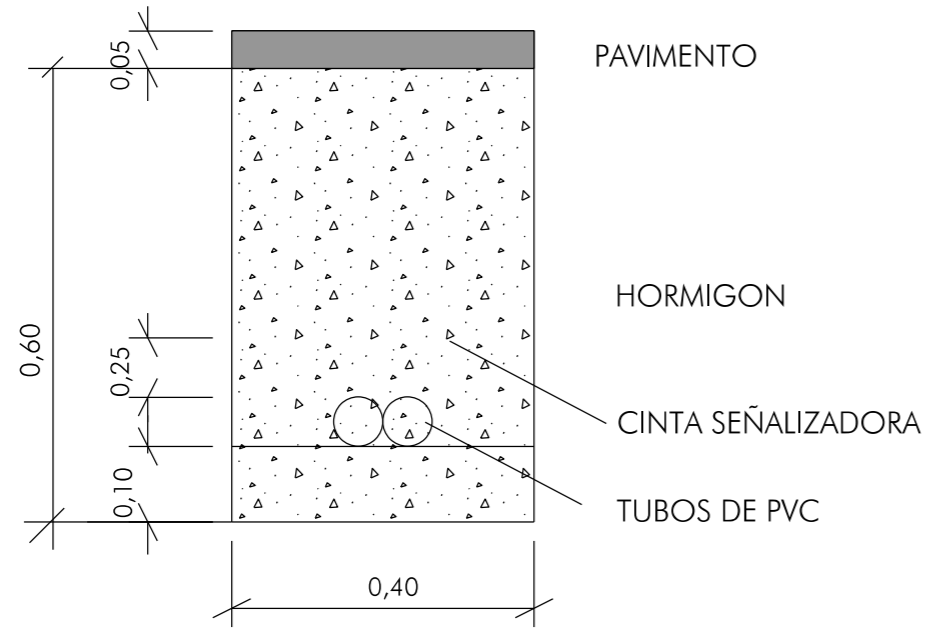


- 1-R2 (NÚMERO DE FAROLA / RAMAL NÚMERO)
- FAROLA PROPUESTA  
COLUMNA ESSENTIALS DE BENITO O EQUIVALENTE  
LUMINARIA DECO HORIZON DE BENITO O EQUIVALENTE
- ARQUETA DE ALUMBRADO DE 40x40 CM
- ARMARIO CGP
- BALIZA BD78 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- LUMINARIA CON SOPORTE N45O AGORA COMPACT D312 DE IGUZZINI O EQUIVALENTE
- RED DE ALUMBRADO PROPUESTO 2 Ø 63 MM DE PVC CORRUGADO

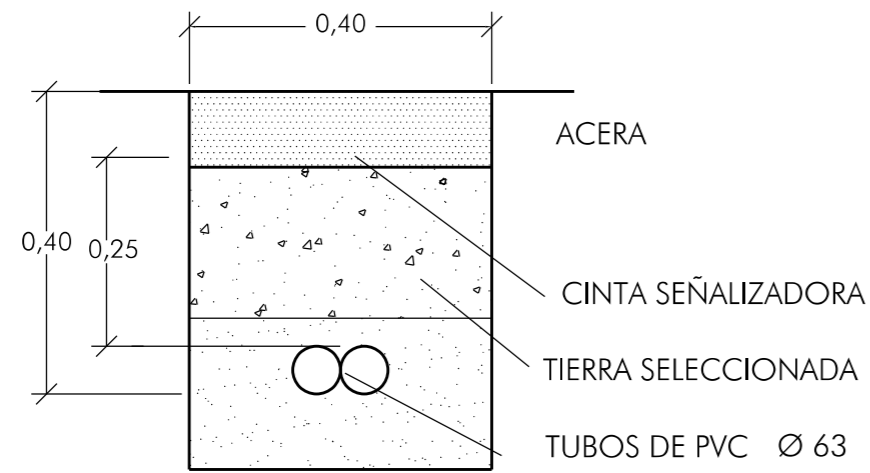
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA  
 Escala 1/250 FEBRERO DE 2021

<b>Ajuntament de Santa Eulària des Riu</b> <small>Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls</small>	Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU Plano: ALUMBRADO PROPUESTO - HOJA 44
	Servicios Técnicos Municipales Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) Proyecto nº 2021-004

ZANJA TIPO CRUCE CALZADA

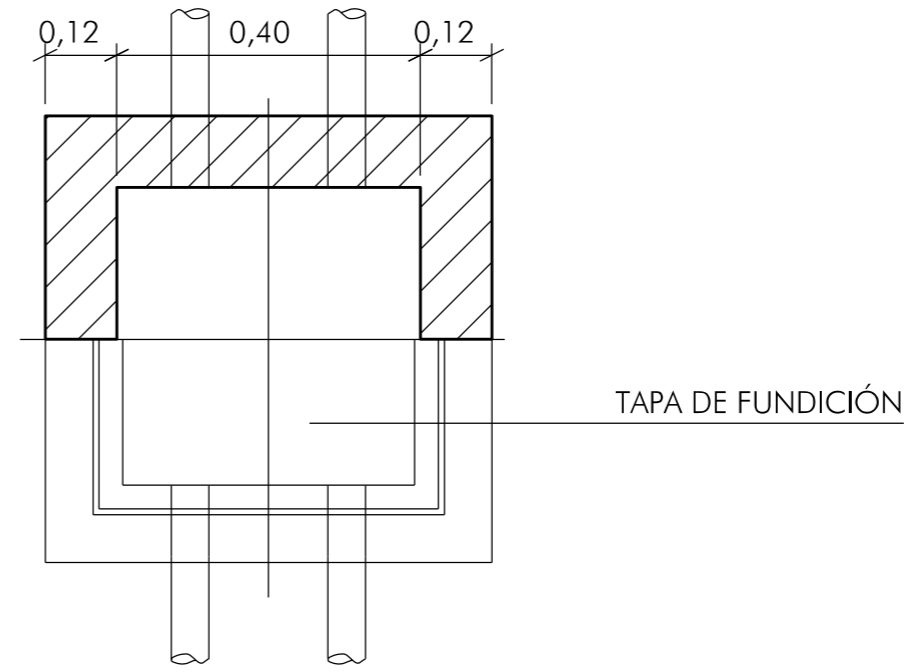


ZANJA TIPO ACERA

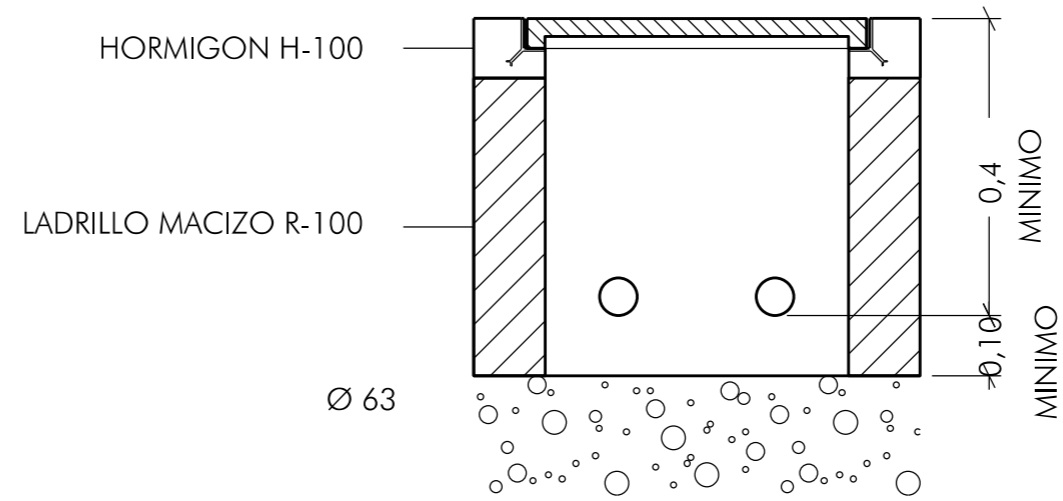


ARENA DEL RÍO

ARQUETA FAROLA



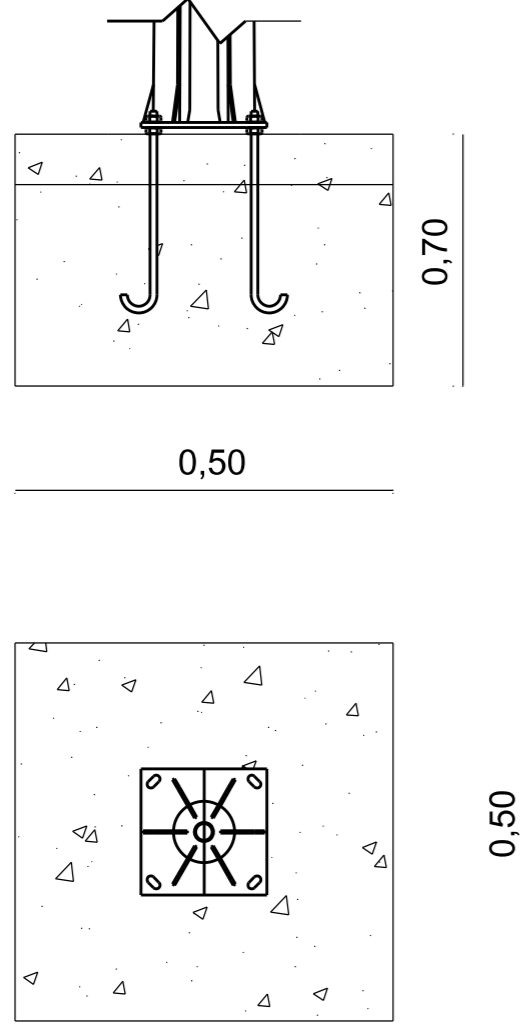
Planta



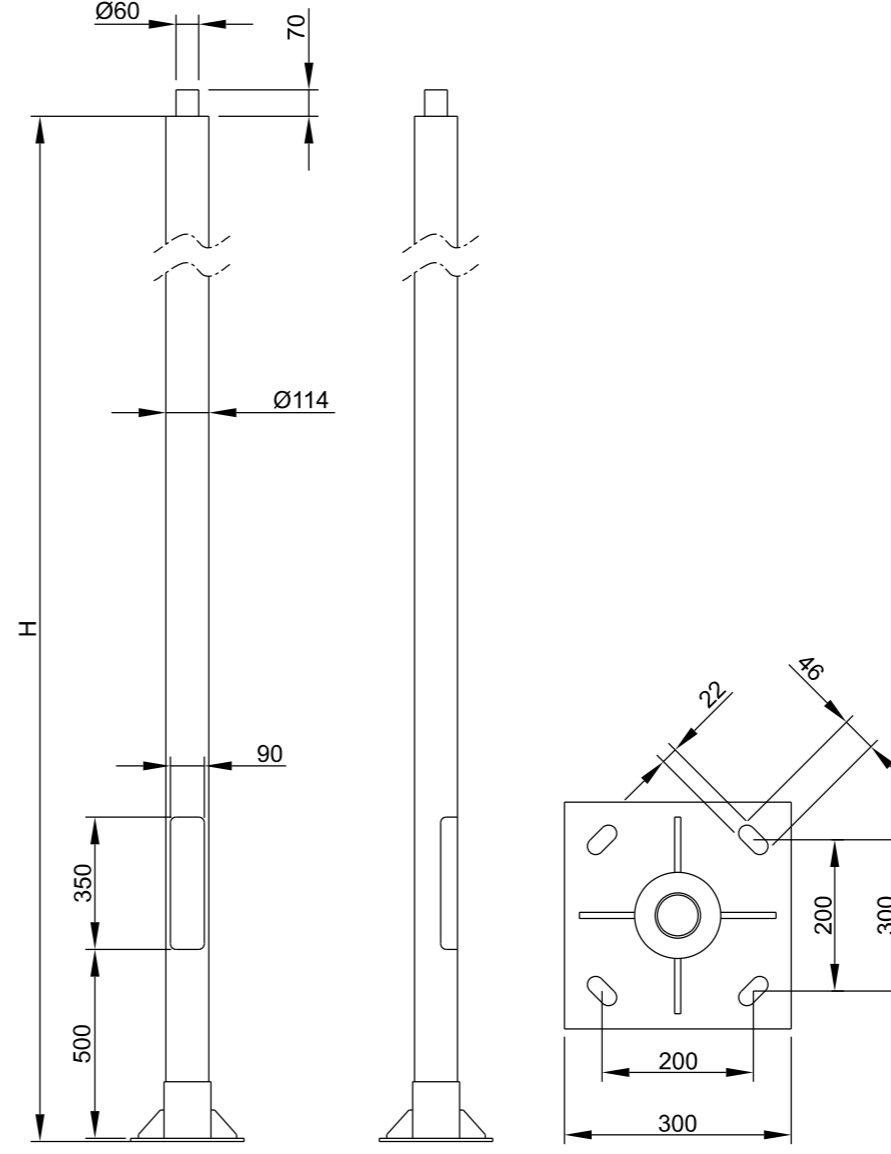
Sección



## MAZACOTA FAROLAS (5/7m)



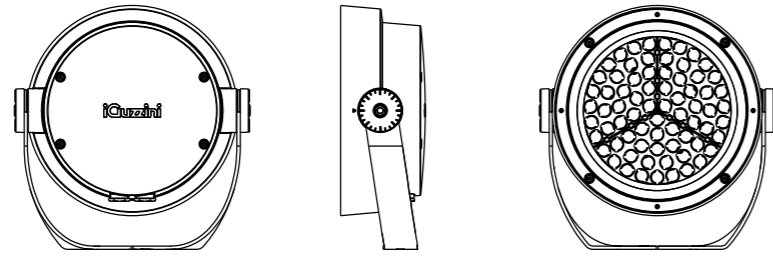
## Columna Essentials



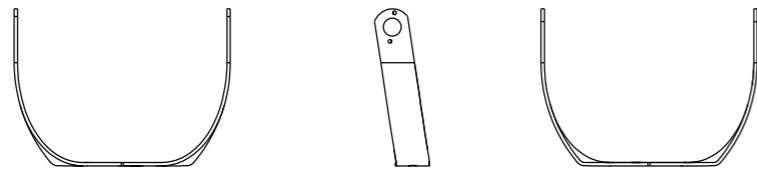
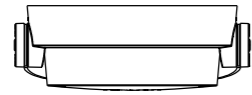
- ILCL40ES1
- H=4000
- ILCL50ES1
- H=5000
- ILCL60ES1
- H=6000
- ILCL70ES1
- H=7000
- ILCL80ES1
- H=8000







N459\_Agora\_Compact\_d312\_

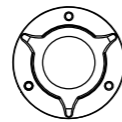
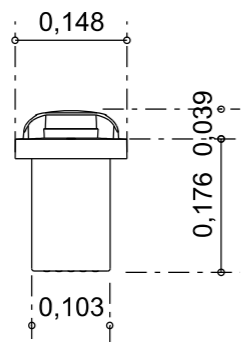


soporte

X548\_Agora\_staffa\_X548\_

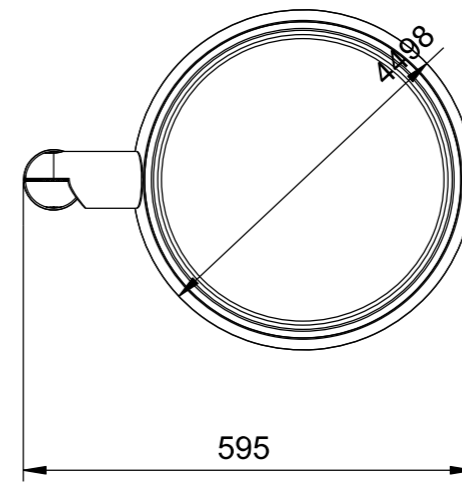
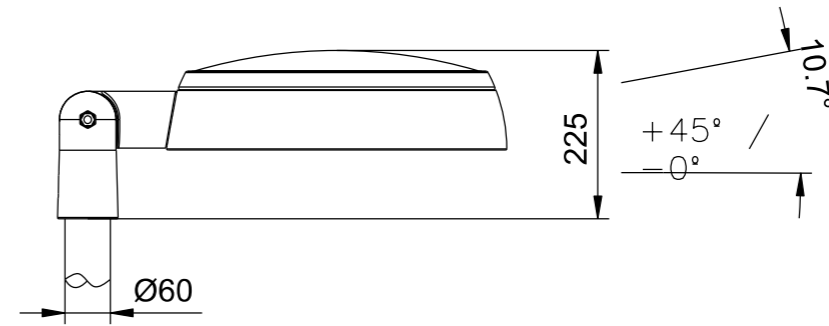
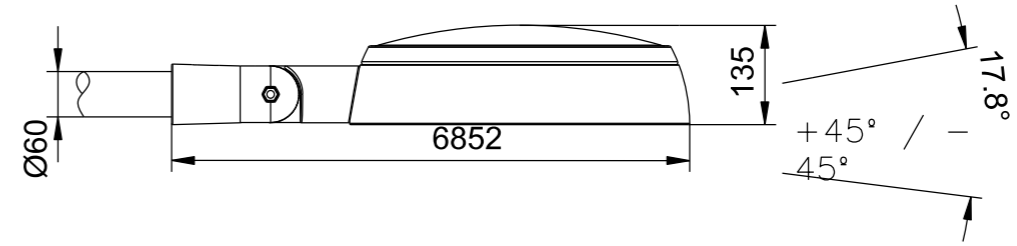
BD78: Balisage led warm white

Luminaria empotrable en pavimento transitable destinada al uso de lámparas LED.



# Deco Horizon

12 - 48  
LEDs



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: LUMINARIAS PROPUESTAS

Escala 1/10

FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales

Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)

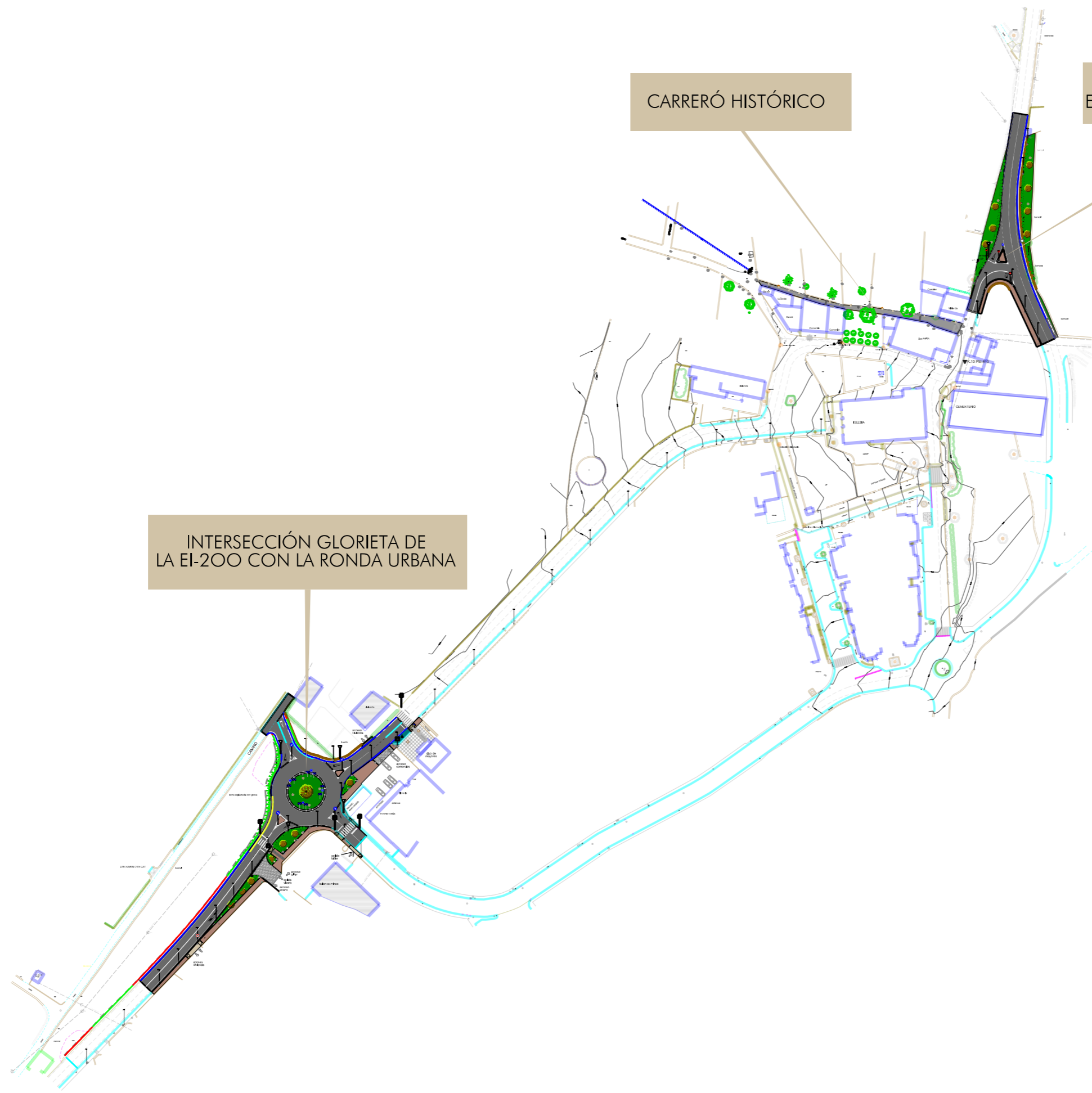
Proyecto nº

2021-004

12  
08

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls





ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/2.000 FEBRERO DE 2021

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesus - Puig d'en Valls

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA GLOBAL Y DISTRIBUCIÓN DE HOJAS  
 ORDENACIÓN ESTÉTICA Y JARDINERÍA

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

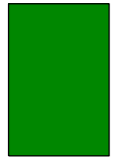
Proyecto nº  
 2021-004

13  
 01



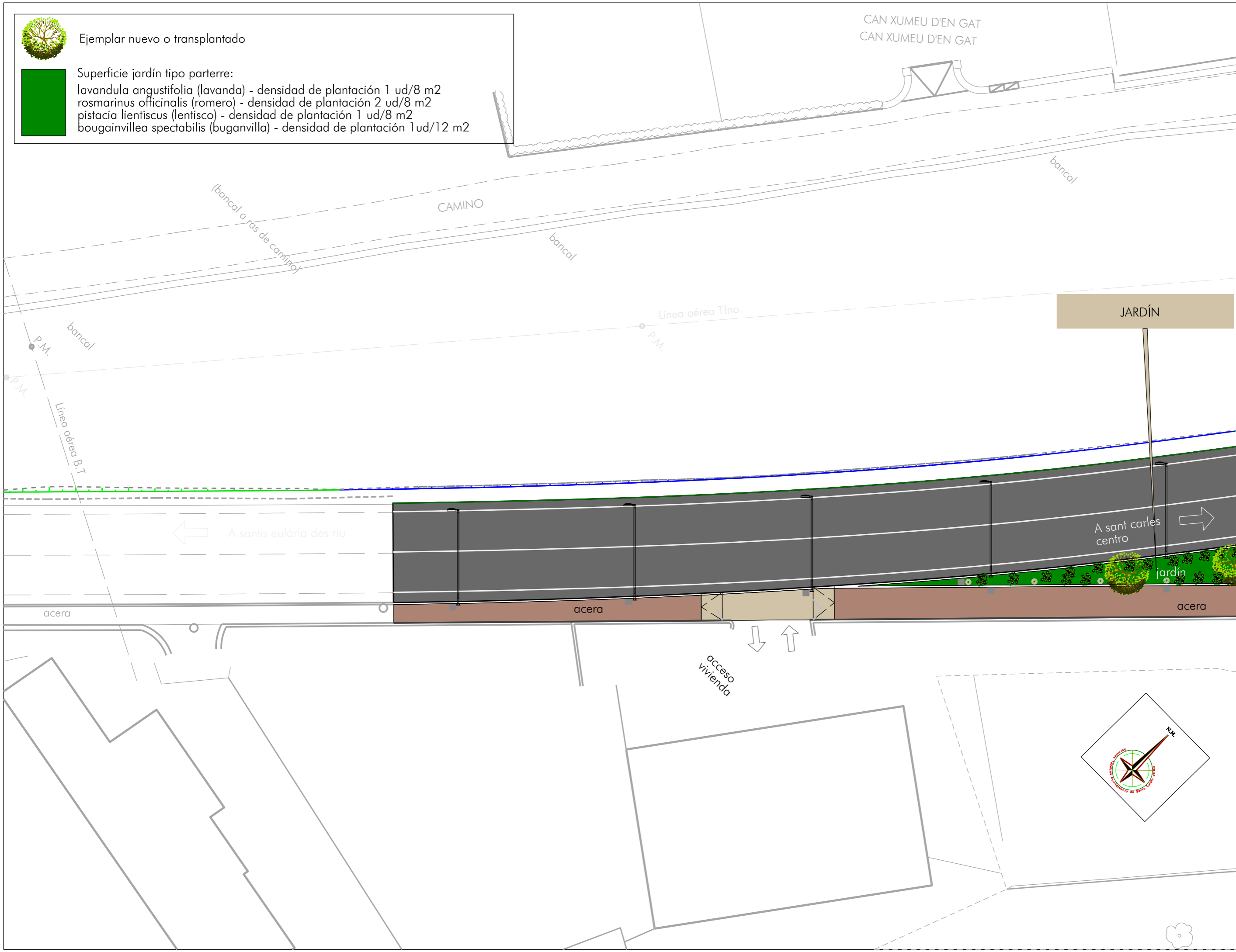


Ejemplar nuevo o transplantado




Superficie jardín tipo parterre:

- lavandula angustifolia (lavanda) - densidad de plantación 1 ud/8 m2
- rosmarinus officinalis (romero) - densidad de plantación 2 ud/8 m2
- pistacia lentiscus (lentisco) - densidad de plantación 1 ud/8 m2
- bougainvillea spectabilis (buganvilla) - densidad de plantación 1 ud/12 m2

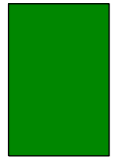


ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

		FEBRERO DE 2021 Escala 1/250
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULARIA DES RIU		Proyecto nº <b>1302</b>
Plano: ORDENACIÓN ESTÉTICA Y JARDINERÍA - HOJA 1		Servicios Técnicos Municipales Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

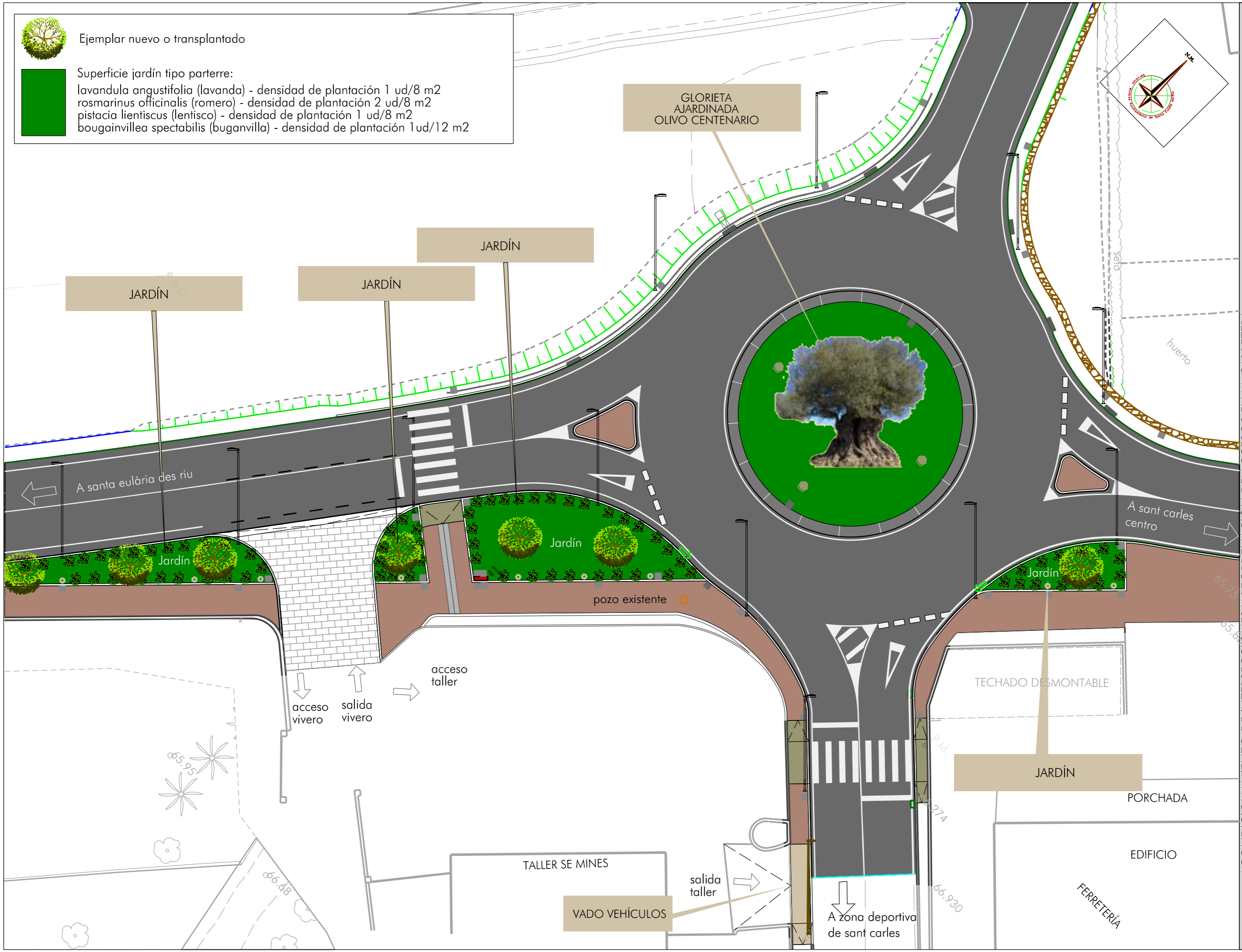


Ejemplar nuevo o transplantado



Superficie jardín tipo parterre:

- lavandula angustifolia (lavanda) - densidad de plantación 1 ud/8 m<sup>2</sup>
- rosmarinus officinalis (romero) - densidad de plantación 2 ud/8 m<sup>2</sup>
- pistacia lentiscus (lentisco) - densidad de plantación 1 ud/8 m<sup>2</sup>
- bougainvillea spectabilis (buganvilla) - densidad de plantación 1 ud/12 m<sup>2</sup>



Escala 1/250 FEBRERO DE 2021

Proyecto nº **1303**  
 Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004


ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA


Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: ORDENACIÓN ESTÉTICA Y JARDINERÍA - HOJA 2

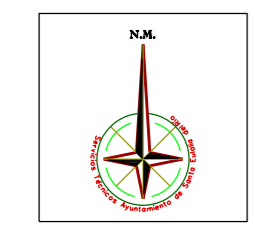
**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Vall





 Ejemplar nuevo o transplantado

 Superficie jardín tipo parterre:  
 lavandula angustifolia (lavanda) - densidad de plantación 1 ud/8 m2  
 rosmarinus officinalis (romero) - densidad de plantación 2 ud/8 m2  
 pistacia lentiscus (lentisco) - densidad de plantación 1 ud/8 m2  
 bougainvillea spectabilis (buganvilla) - densidad de plantación 1ud/12 m2




zona explanada con grava

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA  
 Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULARIA DES RIU  
 Plano: ORDENACIÓN ESTÉTICA Y JARDINERÍA - HOJA 3

Escala 1/250 FEBRERO DE 2021  
 Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls

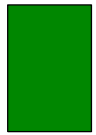


13  
04



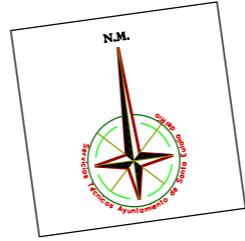
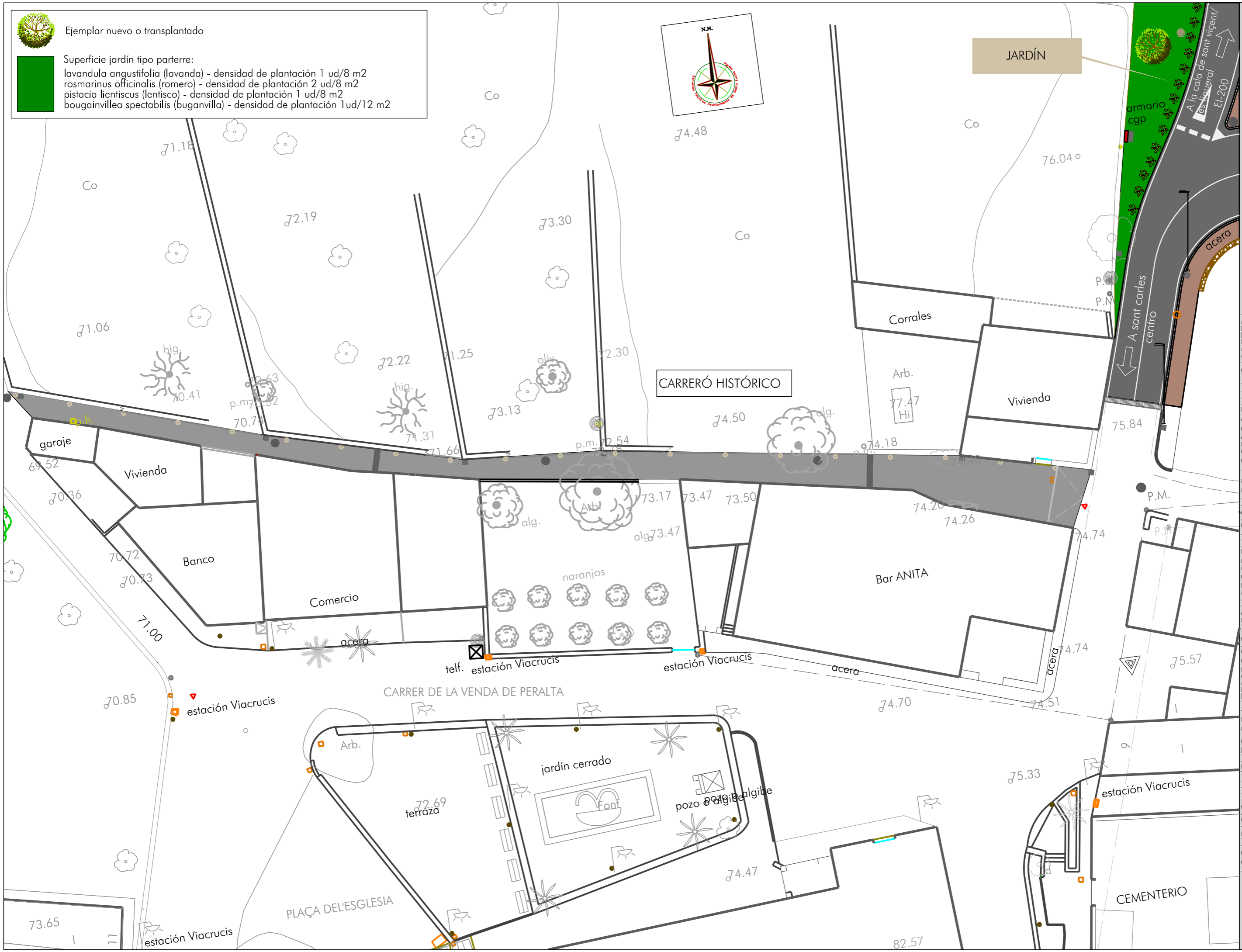


Ejemplar nuevo o transplantado



Superficie jardín tipo parterre:

- lavandula angustifolia (lavanda) - densidad de plantación 1 ud/8 m2
- rosmarinus officinalis (romero) - densidad de plantación 2 ud/8 m2
- pistacia lentiscus (lentisco) - densidad de plantación 1 ud/8 m2
- bougainvillea spectabilis (buganvilla) - densidad de plantación 1ud/12 m2



JARDÍN

CARRERÓ HISTÓRICO

CARRER DE LA VENDA DE PERALTA

PLAÇA DEL'ESGLÉSIA

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/300 FEBRERO DE 2021

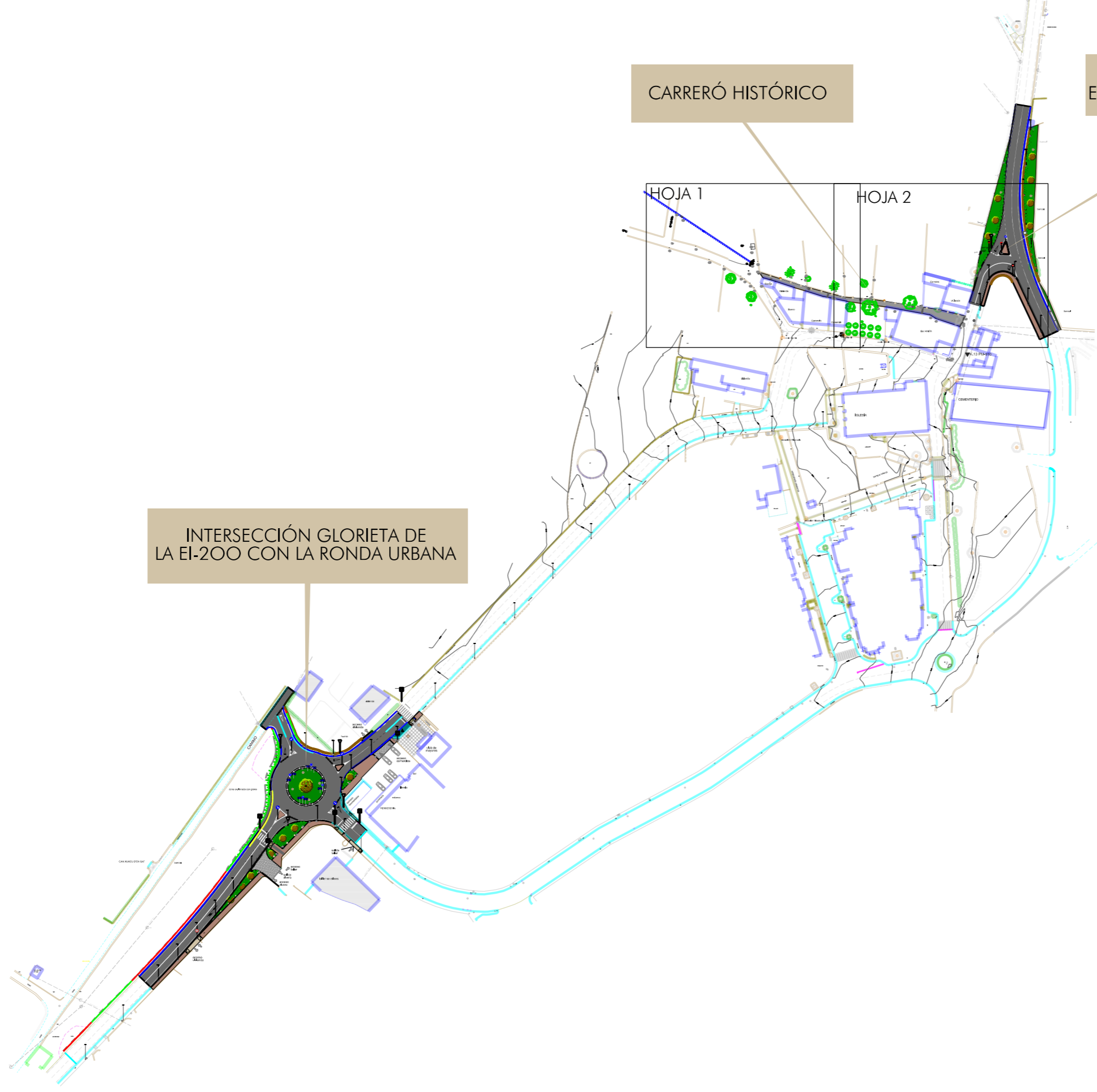
Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº **1306**  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: ORDENACIÓN ESTÉTICA Y JARDINERÍA - HOJA 5

- Ajuntament de Santa Eulària des Riu**
- Sant Carles
  - Santa Gertrudis
  - Santa Eulària
  - Jesús
  - Puig d'en Vall





INTERSECCIÓN GLORIETA DE LA EI-200 CON LA RONDA URBANA

CARRERÓ HISTÓRICO

INTERSECCIÓN "T" ENLACE EI-200 CON LA RONDA URBANA

HOJA 1

HOJA 2

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA



Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS -PLANTA DEL CONJUNTO SANEAMIENTO

Escala 1/2.000 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales



Proyecto nº

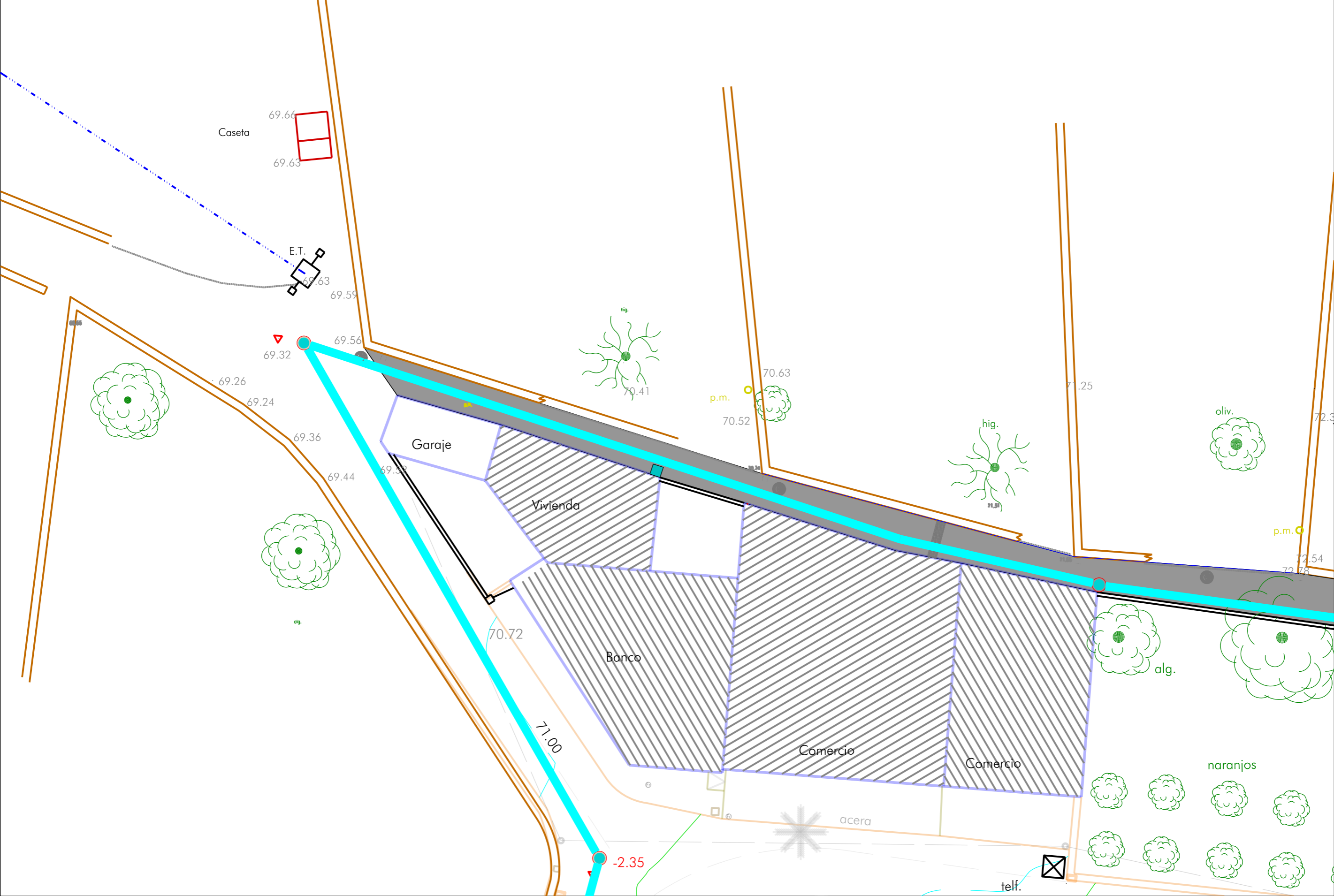
Juan J. Ortega Almenar  
(Ingeniero de Caminos, C. y P.)

2021-004

14  
01



 SANEAMIENTO EXISTENTE Ø 315  
 POZO DE LA RED DE SANEAMIENTO EXISTENTE



HOJA 1



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
 EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA  
 Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

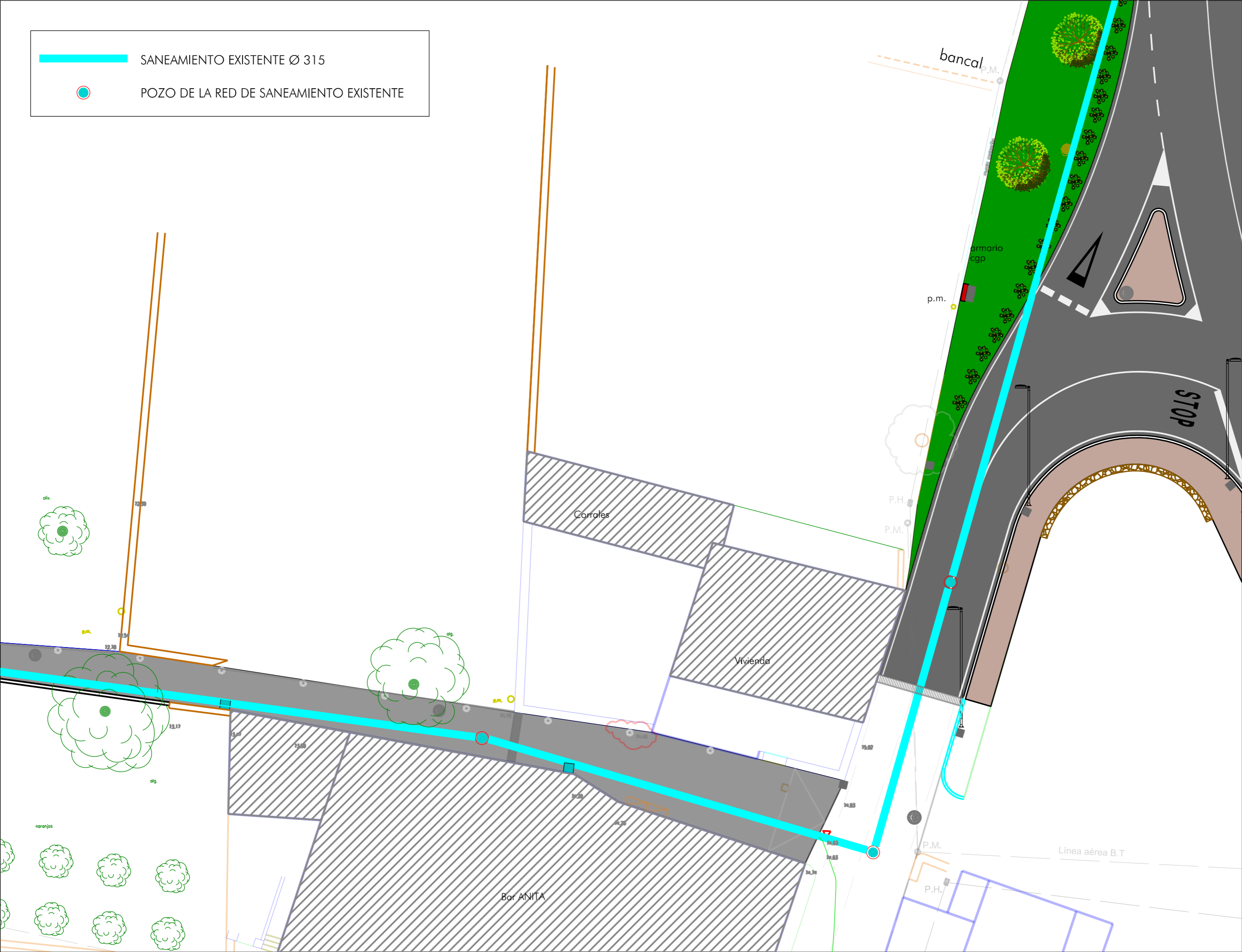
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU	Servicios Técnicos Municipales Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.)	Proyecto nº 2021-004
	Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS PLANTA DE SANEAMIENTO - ESTADO ACTUAL TRAMO 1	

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls




14 02

 SANEAMIENTO EXISTENTE Ø 315  
 POZO DE LA RED DE SANEAMIENTO EXISTENTE



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
 EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS  
 PLANTA DE SANEAMIENTO - ESTADO ACTUAL TRAMO 2






Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

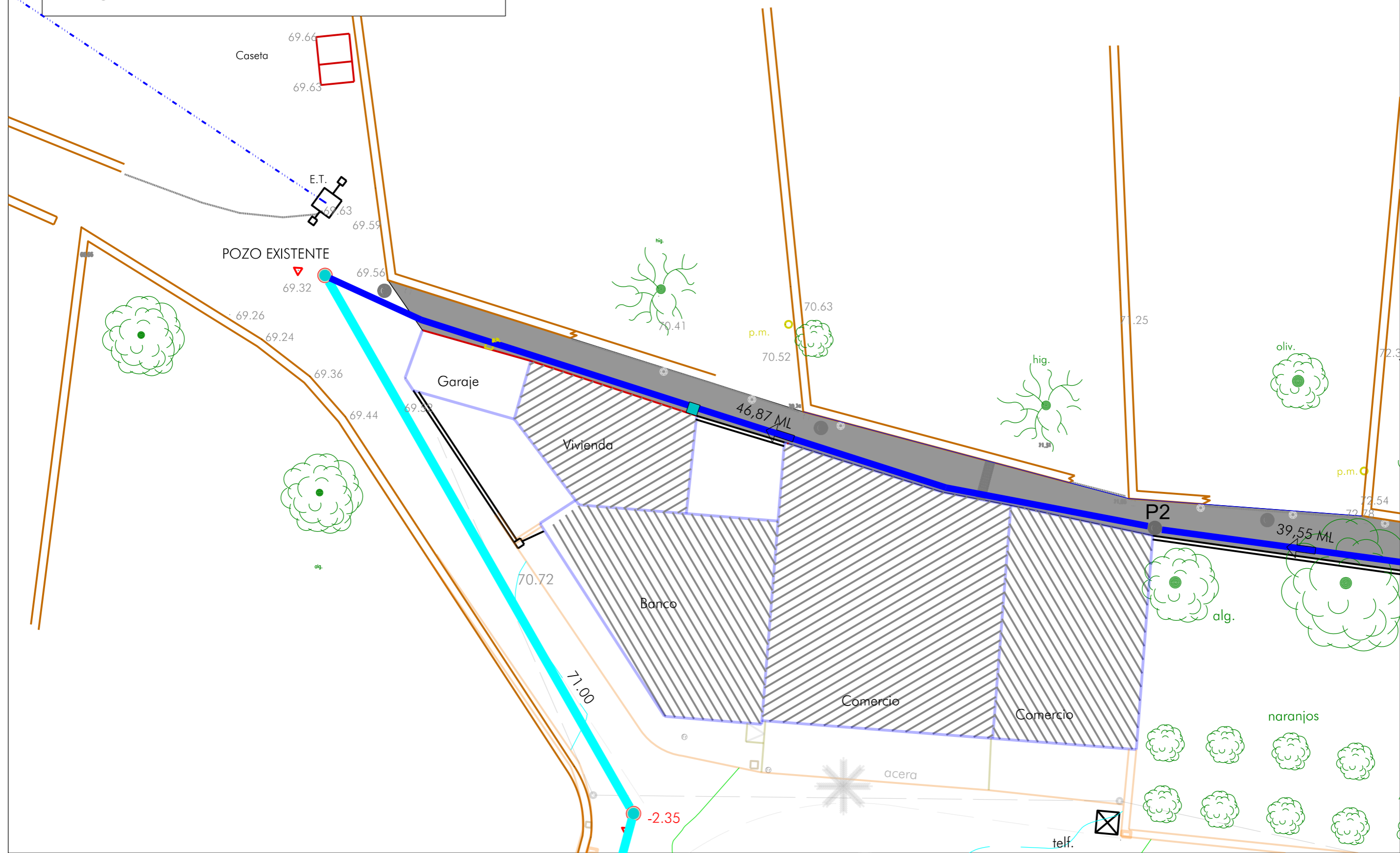
Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº **1403**

Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls









	SANEAMIENTO EXISTENTE Ø 315
	POZO DE LA RED DE SANEAMIENTO EXISTENTE
	ACOMETIDA A LA RED DE SANEAMIENTO EXISTENTE
	SANEAMIENTO PROPUESTO Ø 315 PVC
	POZO NUEVO

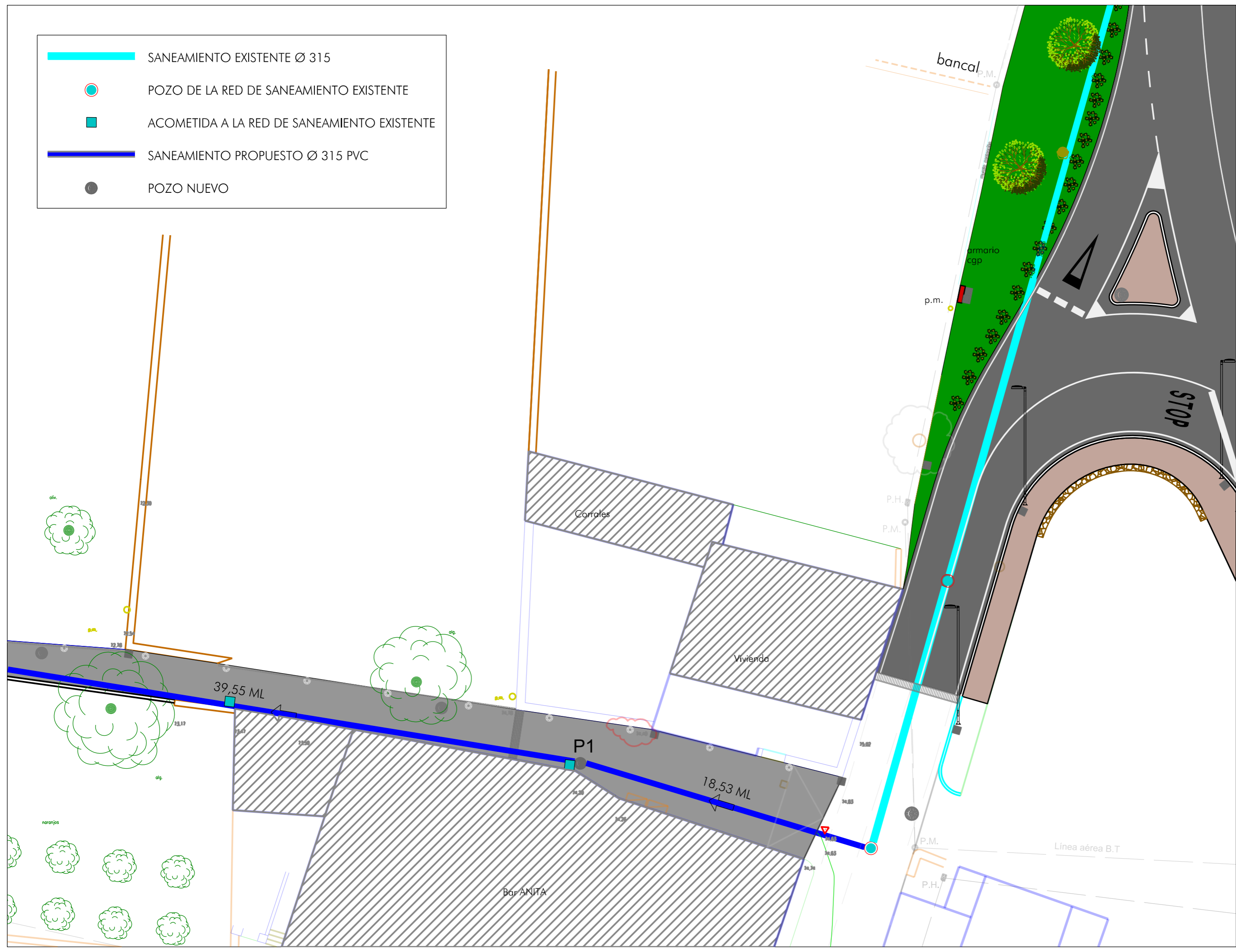


HOJA 1

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/200		FEBRERO DE 2021	
Servicios Técnicos Municipales		Proyecto nº	
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA		14	
Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS PLANTA DE SANEAMIENTO - ESTADO REFORMANO TRAMO 1		04	
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU		2021-004	
Ajuntament de Santa Eulària des Riu		Juan J. Ortega Almaraz	
		(Ingeniero de Caminos, C. y P.)	

	SANEAMIENTO EXISTENTE Ø 315
	POZO DE LA RED DE SANEAMIENTO EXISTENTE
	ACOMETIDA A LA RED DE SANEAMIENTO EXISTENTE
	SANEAMIENTO PROPUESTO Ø 315 PVC
	POZO NUEVO



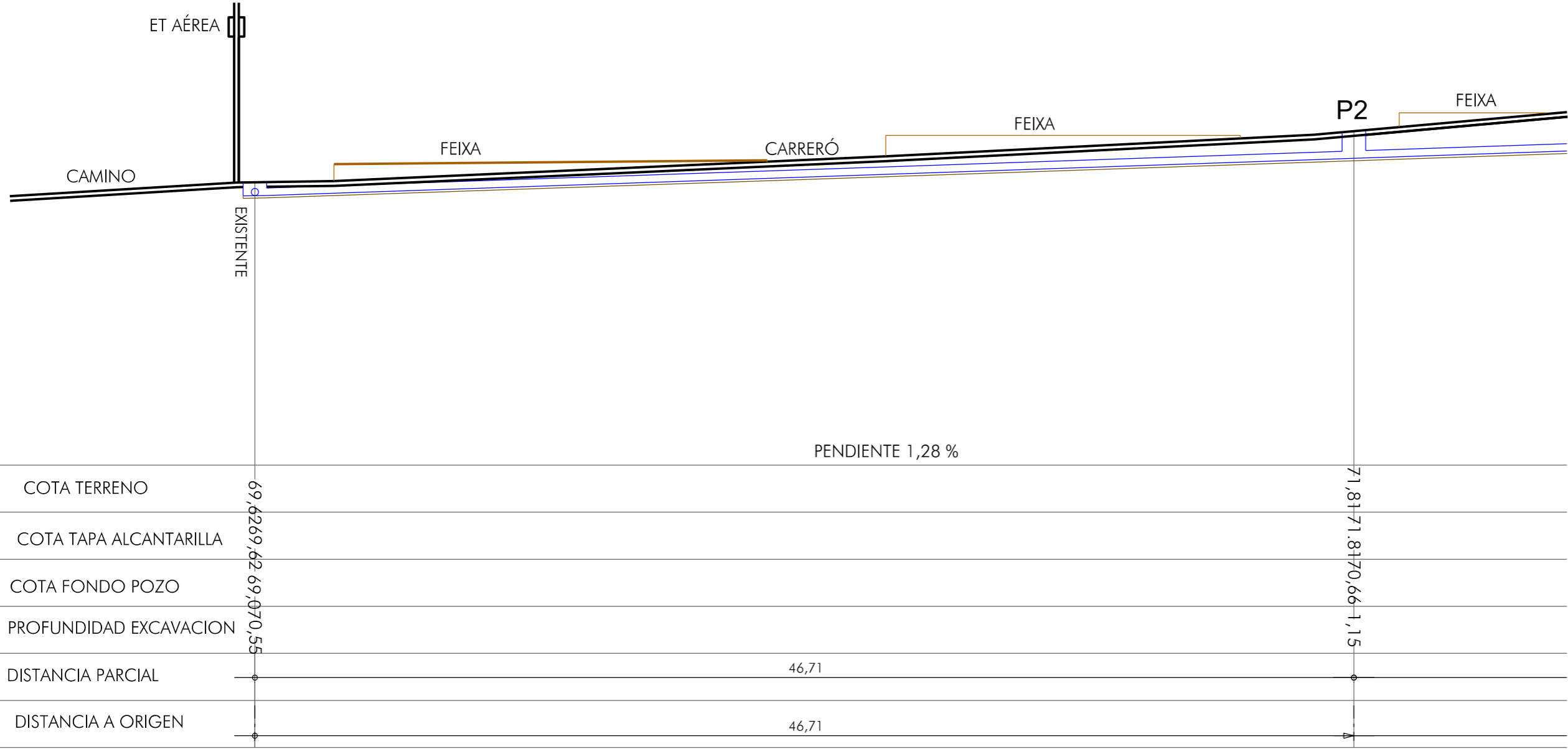
ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/200 FEBRERO DE 2021  
Servicios Técnicos Municipales  
Proyecto nº 1405

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS  
PLANTA DE SANEAMIENTO - ESTADO REFORMADO TRAMO 2

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

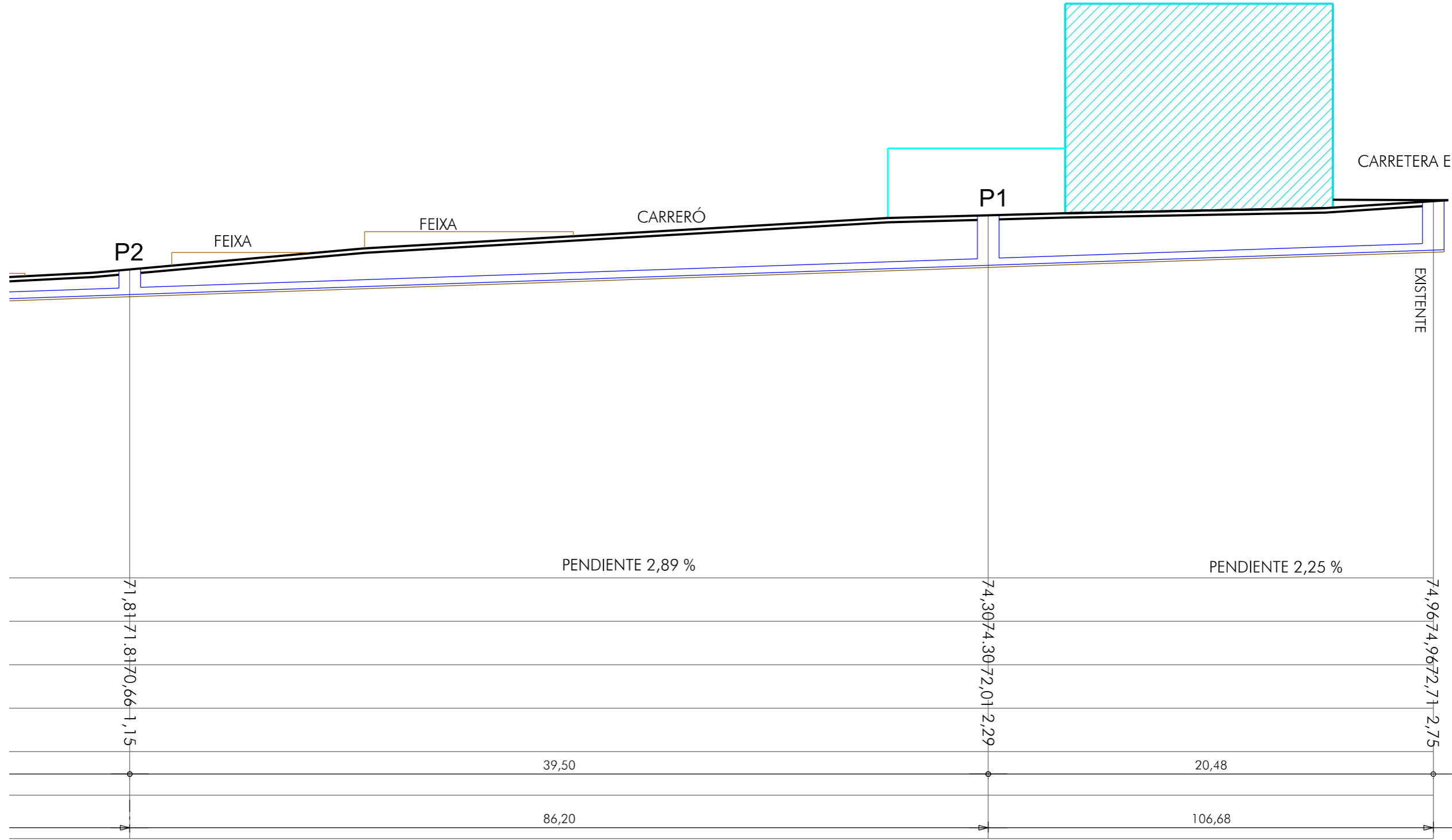
Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 Proyecto nº 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS  
 PERFIL DEL SANEAMIENTO REFORMADO - TRAMO 1



14  
06



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/200 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)  
 Proyecto nº 2021-004

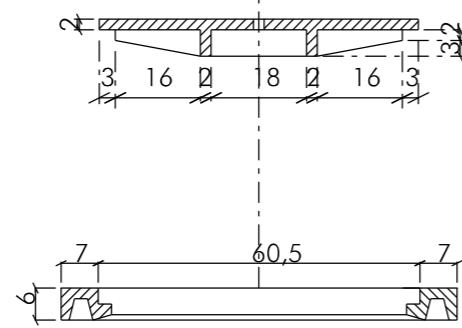
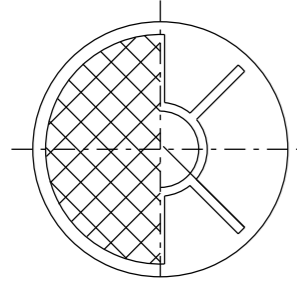
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS  
 PERFIL DEL SANEAMIENTO REFORMADO - TRAMO 2

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles Santa Gertrudis Santa Eulària Jesus Puig d'en Valls

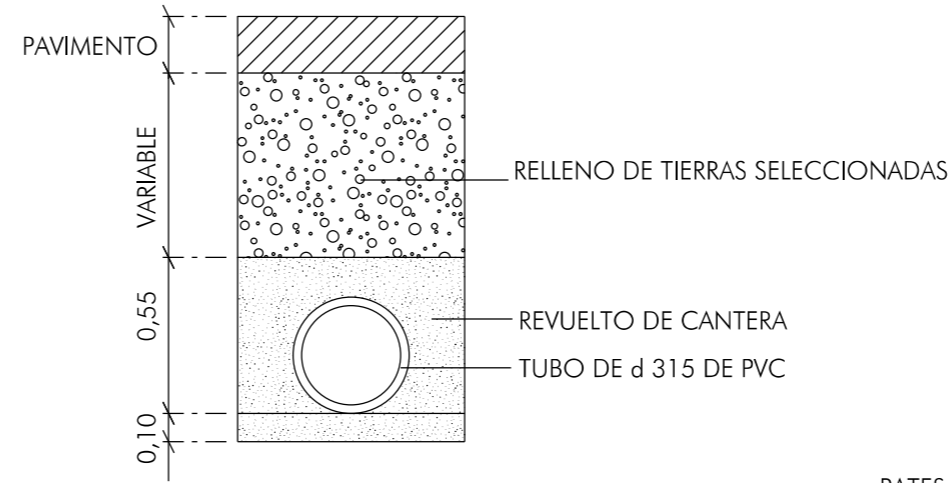


14  
07

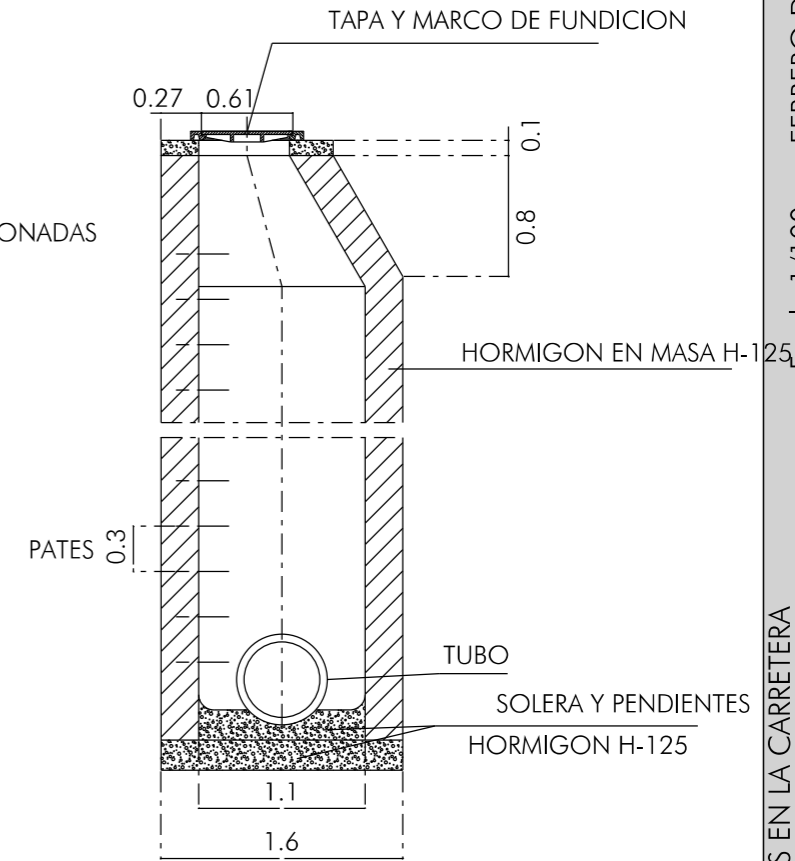
TAPA CIRCULAR DE FUNDICION



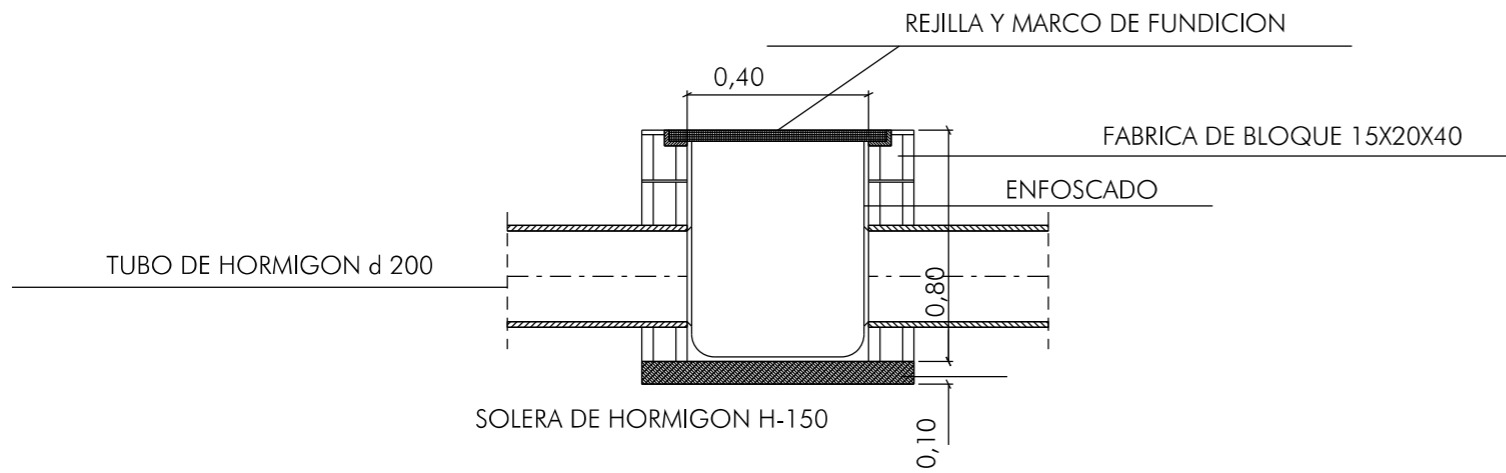
DETALLE DE ZANJA DE SANEAMIENTO



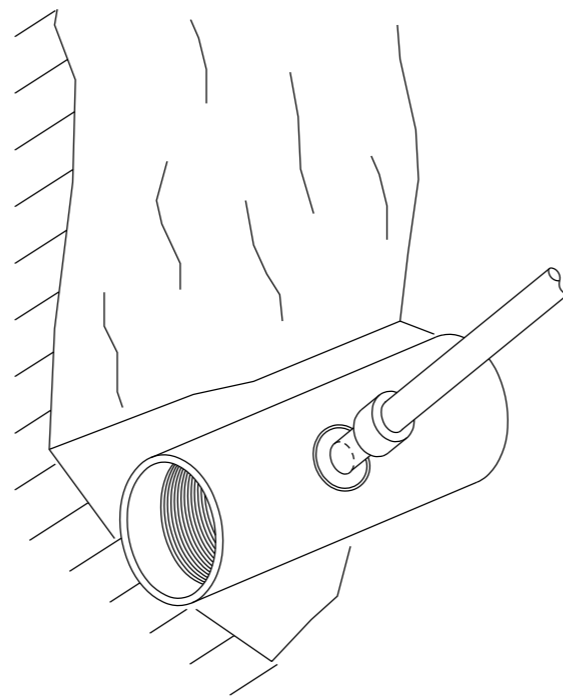
POZO DE REGISTRO CIRCULAR



ACOMETIDA TIPO

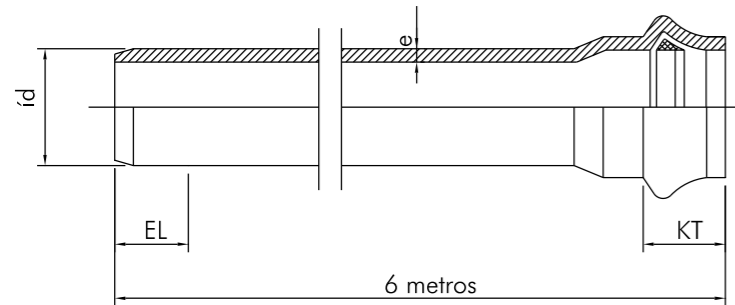


ACOMETIDA DE SANEAMIENTO UNION A COLECTOR MEDIANTE PIEZA ESPECIAL DE UNION

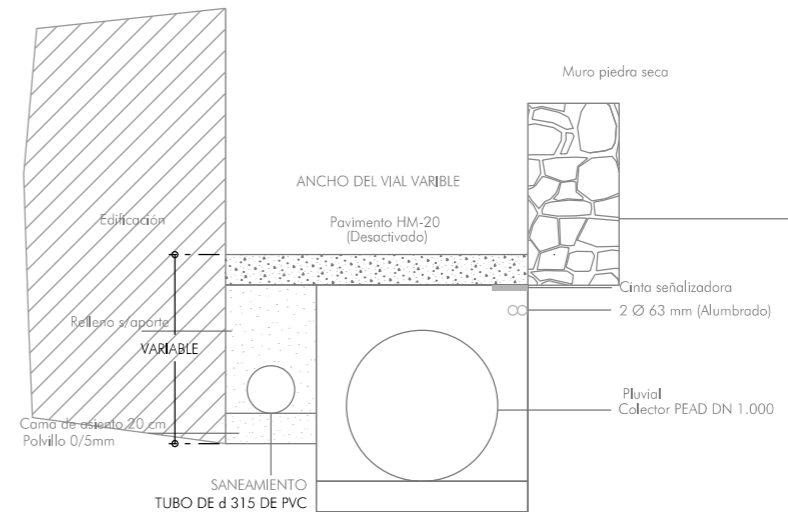


CANALIZACION DE EVACUACION EN PVC UNION MEDIANTE JUNTA ELASTICA LABIADA.

NORMAS:  
UNE 53.332  
MOPU



COLECTOR POR CARRERÓ "CAN ANETA" (SECCIÓN TRANSVERSAL TIPO)



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

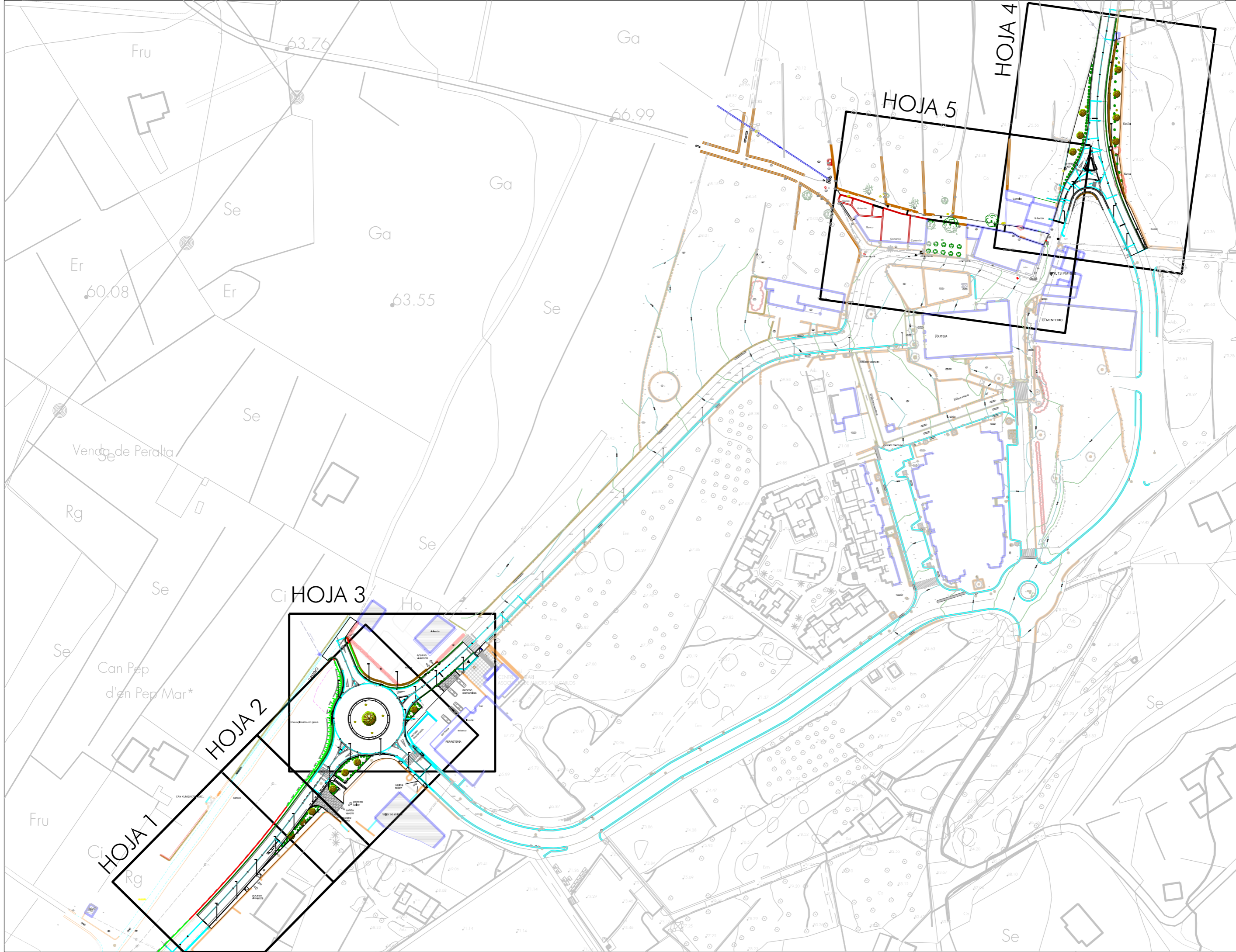
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS DETALLES DE LA RED DE SERVICIOS

Escala 1/100 FEBRERO DE 2021

Proyecto nº 1408  
Servicios Técnicos Municipales  
Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Valls





ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

Escala 1/1.500 FEBRERO DE 2021  
 Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: REPOSICIÓN DE SERVICIOS -PLANTA DEL CONJUNTO  
 REPOSICIÓN DE ACERAS Y MUROS

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Vall

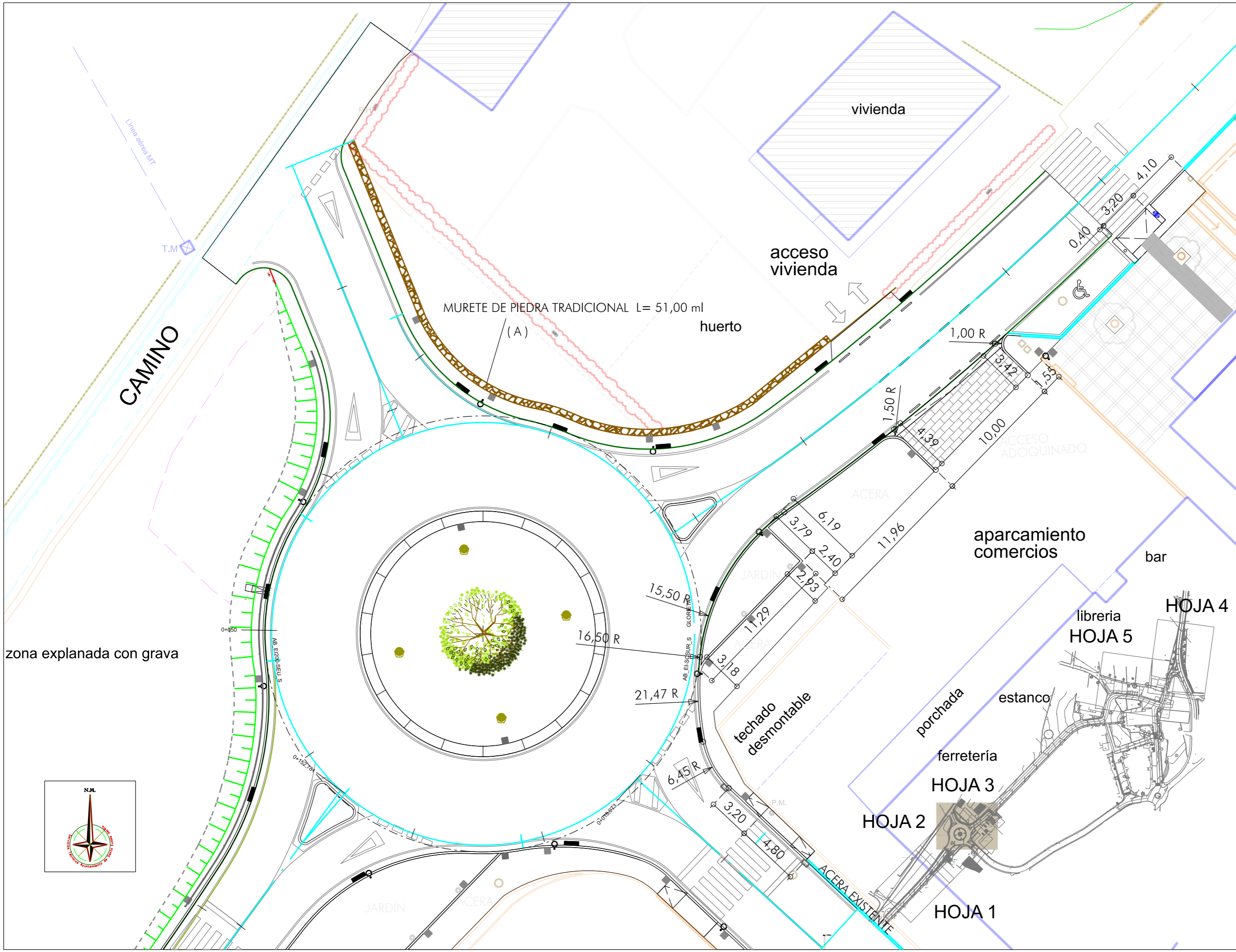
- 
- 
- 
- 
- 

14.1  
01









Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

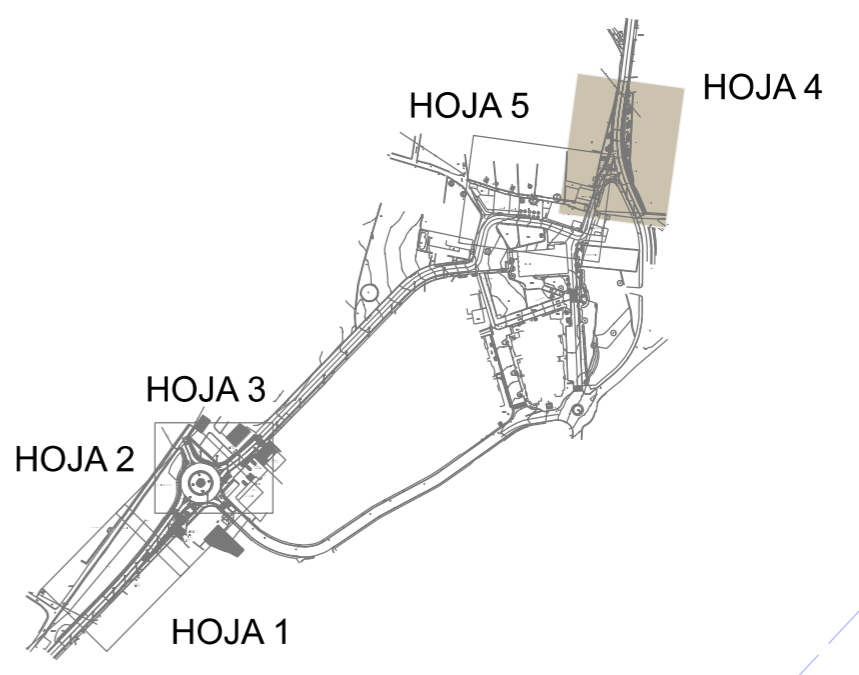
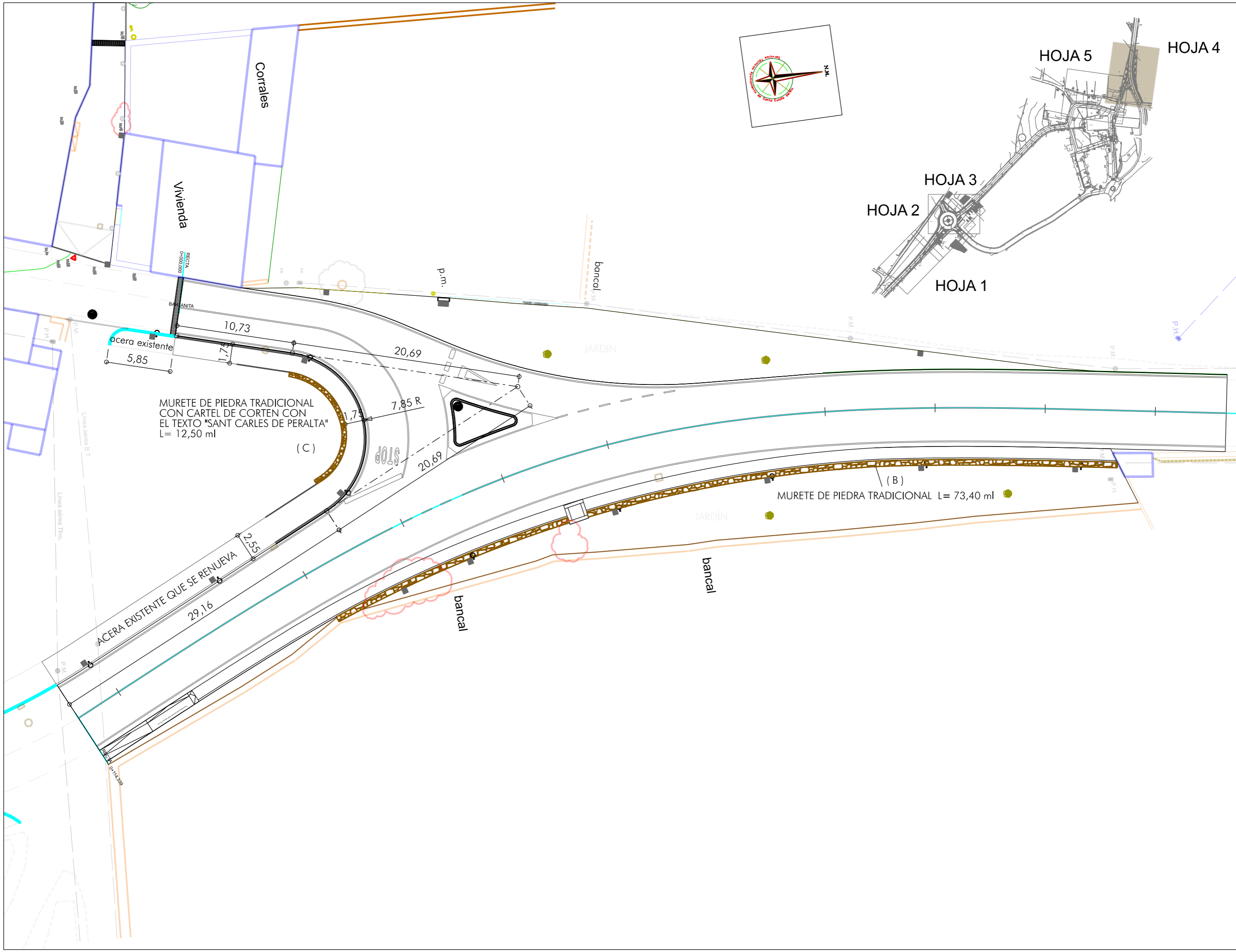
Escala 1/250 FEBRERO DE 2021

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**  
 Sant Carles de Peralta, Santa Eulària, Jesús, Puig d'en Vall

HOJA 1  
HOJA 2  
HOJA 3  
HOJA 4  
HOJA 5

Proyecto nº 2021-004  
 Juan J. Ortega Almenar  
 (Ingeniero de Caminos, C. y P.)

14.1  
04



MURETE DE PIEDRA TRADICIONAL  
CON CARTEL DE CORTEN CON  
EL TEXTO "SANT CARLES DE PERALTA"  
L= 12,50 ml

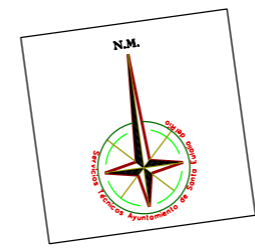
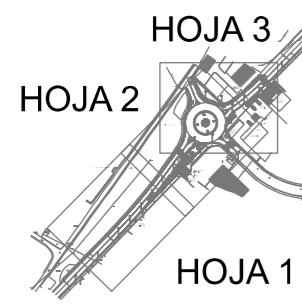
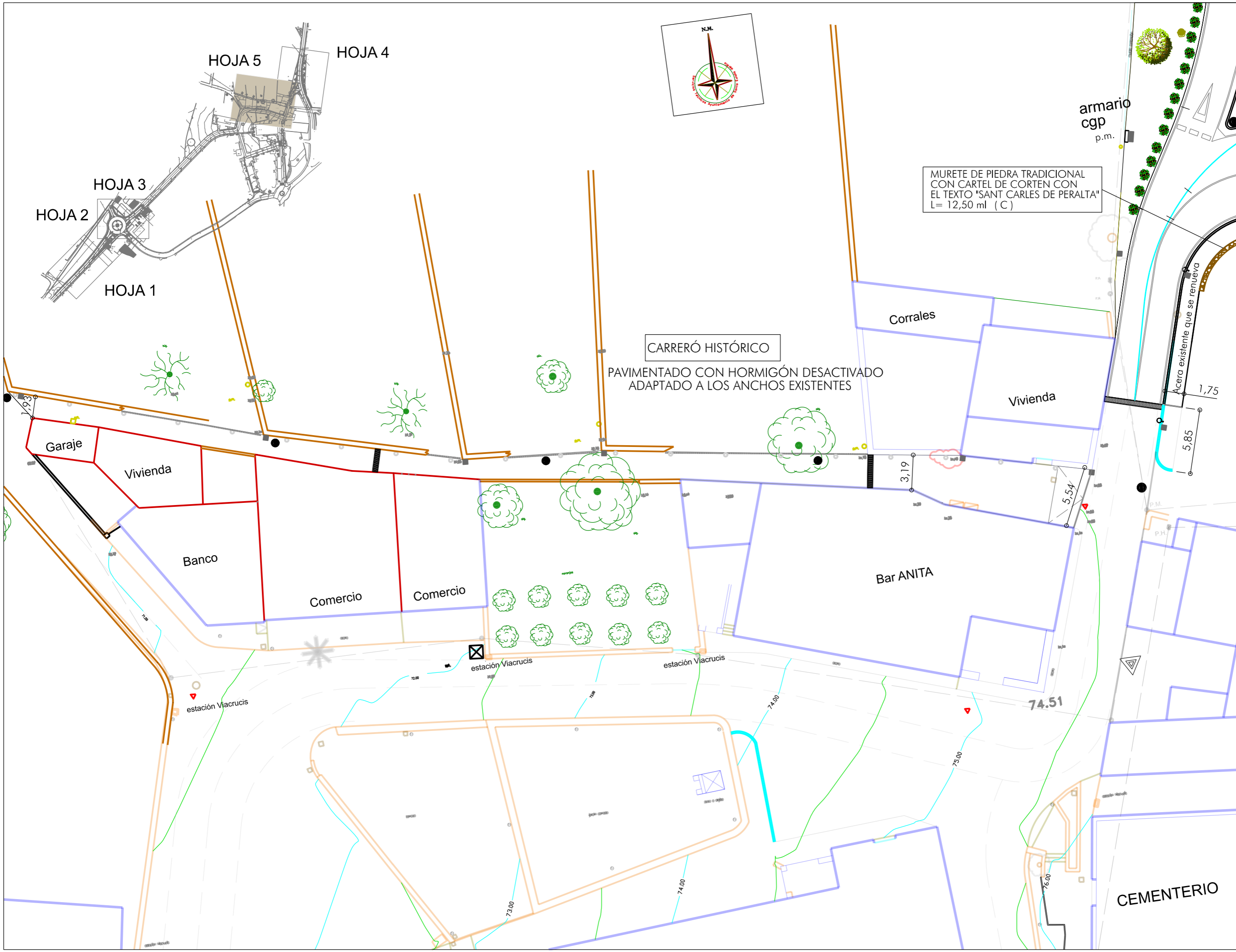
MURETE DE PIEDRA TRADICIONAL L= 73,40 ml

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA DE TRAZADO ZONA NORTE - HOJA 4  
 REPOSICIÓN DE ACERAS Y MUROS - COTAS

Escala 1/300 FEBRERO DE 2021  
 Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004  
**14.1**  
**05**



MURETE DE PIEDRA TRADICIONAL  
CON CARTEL DE CORTEN CON  
EL TEXTO "SANT CARLES DE PERALTA"  
L= 12,50 ml ( C )

ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACION DE ACCESOS EN LA CARRETERA  
EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

**Ajuntament de Santa Eulària des Riu**

Sant Carles - Santa Gertrudis - Santa Eulària - Jesús - Puig d'en Vall

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU

Plano: PLANTA DE TRAZADO ZONA NORTE - HOJA 5  
REPOSICION DE ACERAS Y MUROS - COTAS

Escala 1/300 FEBRERO DE 2021

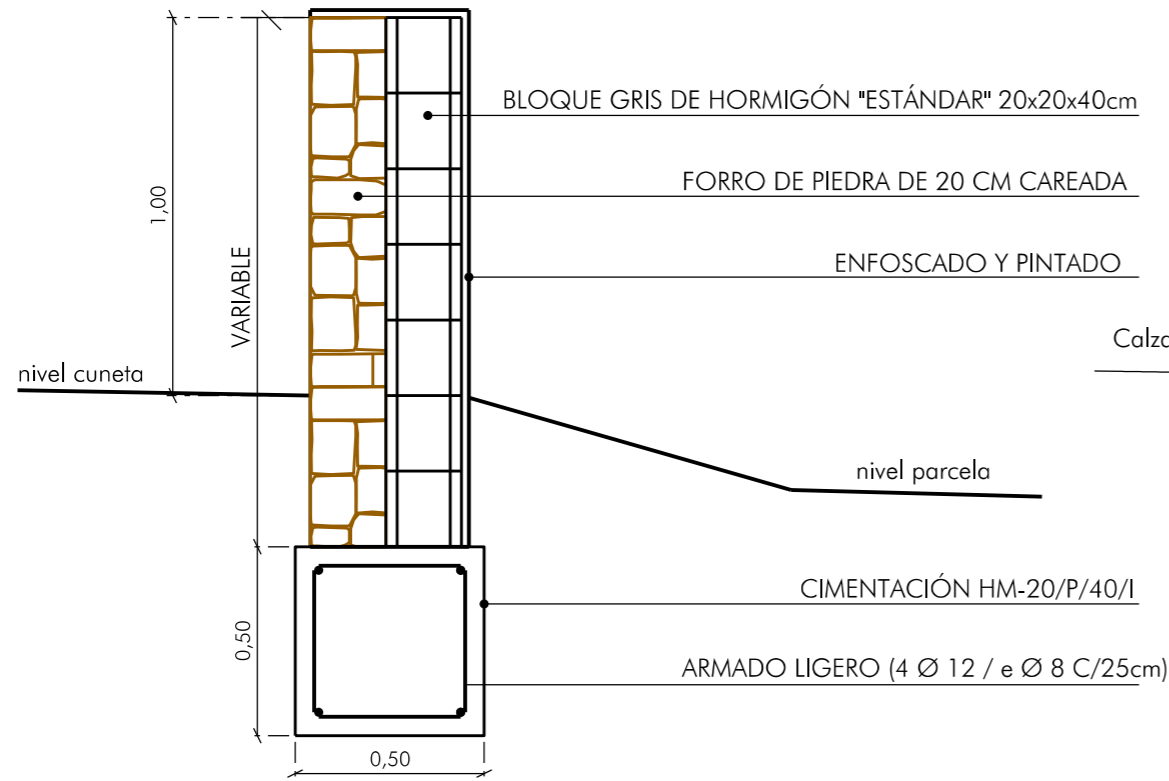
Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº

Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004

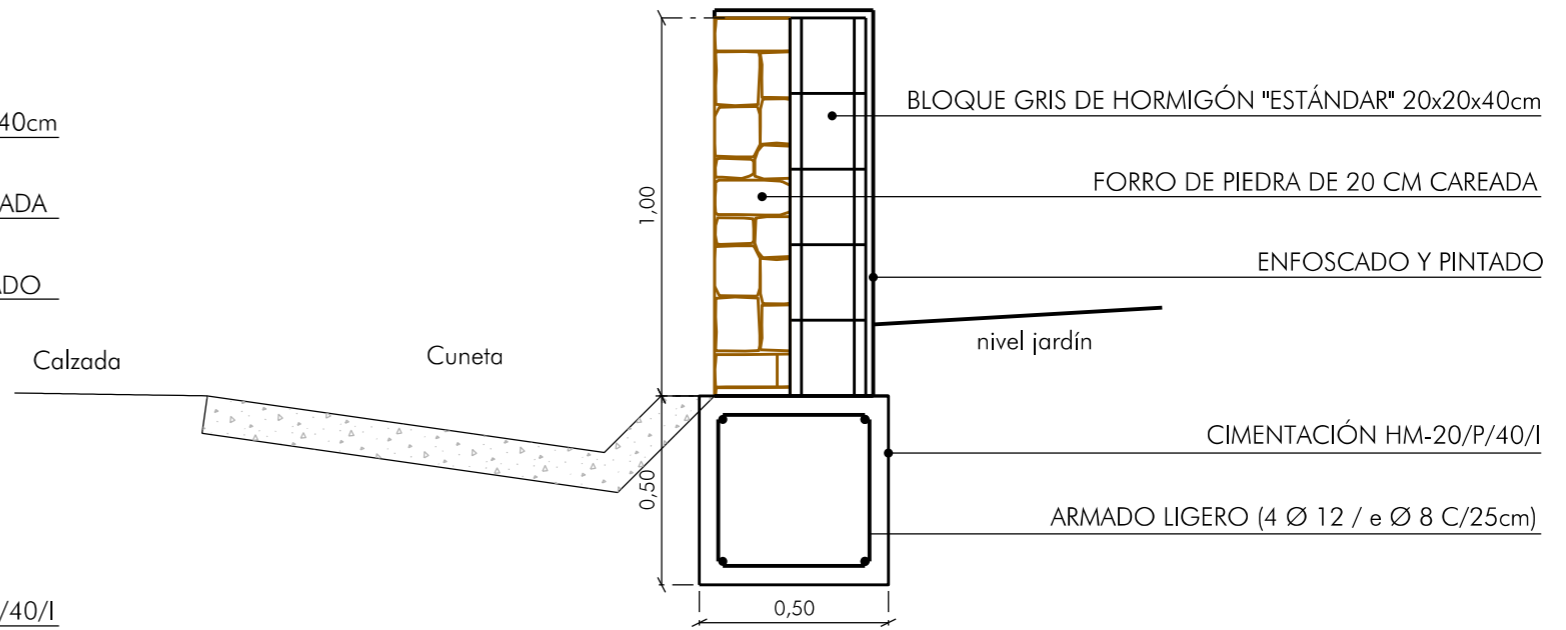
14.1  
06

CEMENTERIO

SECCIÓN MURO A  
(VIVENDA JUNTO GLORIETA)



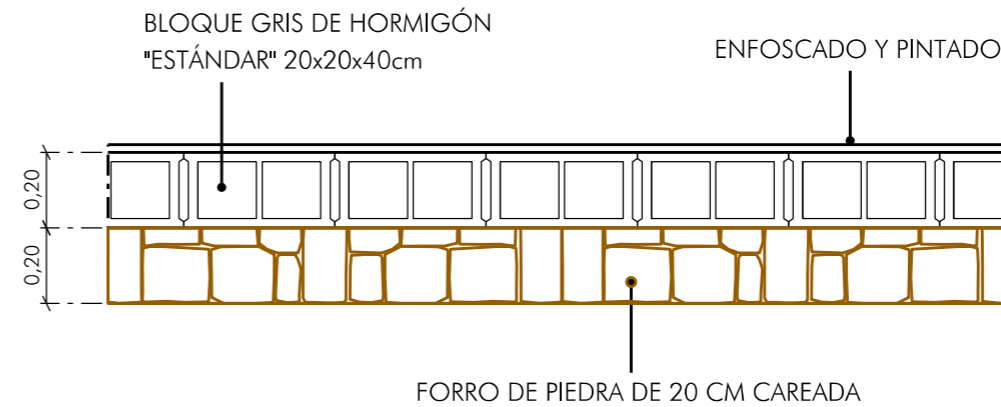
SECCIÓN MURO B  
(JARDÍN ZONA NORTE)



SECCIÓN MURO C  
(LETRERO EN ZONA NORTE)



PLANTA TIPO DE LOS MURETES PROPUESTOS



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA

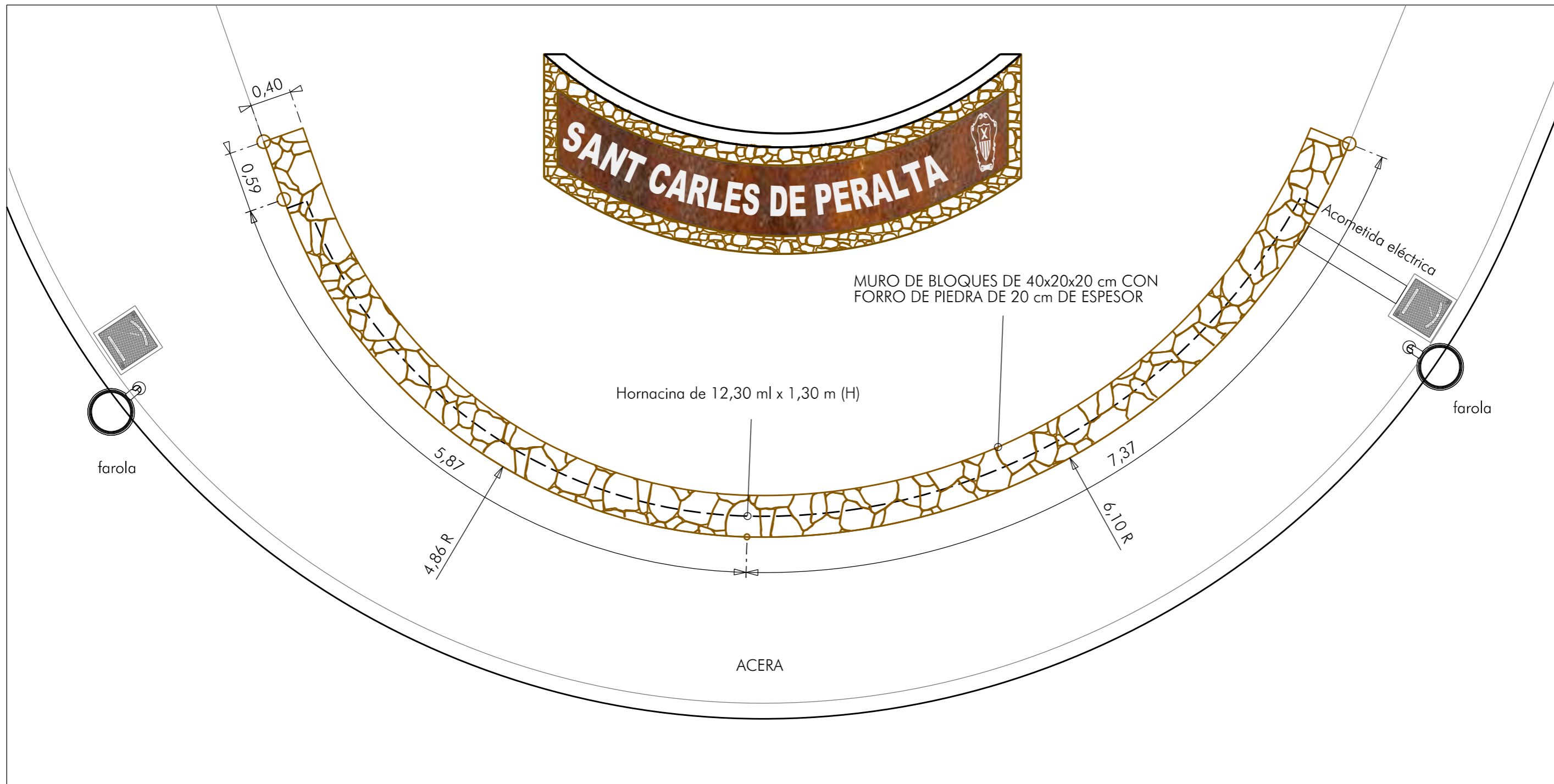
Ajuntament de Santa Eulària des Riu  
 Sant Carles de Peralta  
 Santa Gertrudis  
 Santa Eulària  
 Jesús  
 Puig d'en Valls

Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA  
 T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU  
 Plano: PLANTA Y SECCIONES TIPO DE LOS MUROS A, B Y C PROPUESTOS



Escala 1/20 FEBRERO DE 2021

Servicios Técnicos Municipales Proyecto nº 14.1 07  
 Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004



MURO DE BLOQUES DE 40x20x20 cm CON FORRO DE PIEDRA DE 20 cm DE ESPESOR

Hornacina de 12,30 ml x 1,30 m (H)

ACERA

farola

Acometida eléctrica

farola

LETRERO DE ACERO CORTEN DE 2 MM ADAPTADO A LA CURVATURA DEL MURO  
RETROILUMINADO CON TIRAS LED EN TODO SU PERÍMETRO



ACONDICIONAMIENTO DE INTERSECCIONES Y REORDENACIÓN DE ACCESOS EN LA CARRETERA EI-200 EN LOS PK 12+610 Y 13+050 CON LA RONDA URBANA DE SANT CARLES DE PERALTA		FEBRERO DE 2021
Escala 1/40	Servicios Técnicos Municipales	Proyecto nº <b>14.1</b> <b>08</b>
Emplazamiento: SANT CARLES DE PERALTA T. M. DE SANTA EULÀRIA DES RIU		Juan J. Ortega Almenar (Ingeniero de Caminos, C. y P.) 2021-004
PLANTA DEL MURO (C) ZONA NORTE Y LETRERO PROPUESTO		

