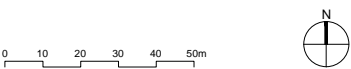


- Límit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Embornal
 - Incidència en sanejament pluvial
 - ▲ Referències fotos riera
 - Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--|--|-----------------|------------|-------------|--|--|--|--|--|--|------------------|------------|--|--|--------------------------|--|--|--|------------------------|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--------------------------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">0000.00</td> <td style="width: 50%;">Cota superfície existent</td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>NODE. 00</td> <td>Nº de node</td> <td>Node</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">Cota de la xarxa</td> <td>Pou</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">Cota superfície existent</td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">Cota embornal existent</td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">Cota superfície existent</td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">Cota superfície existent</td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;">Cota superfície existent</td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table> | 0000.00 | Cota superfície existent | | | NODE. 00 | Nº de node | Node | | | | | | | Cota de la xarxa | Pou | | | Cota superfície existent | | | | Cota embornal existent | | | | Cota superfície existent | | | | Cota superfície existent | | | | Cota superfície existent | | | <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0000.00 | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NODE. 00 | Nº de node | Node | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota de la xarxa | Pou | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota embornal existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Incidència en sanejament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PL10210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PL10210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquest pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Cient
Ajuntament Riells i Viabrea

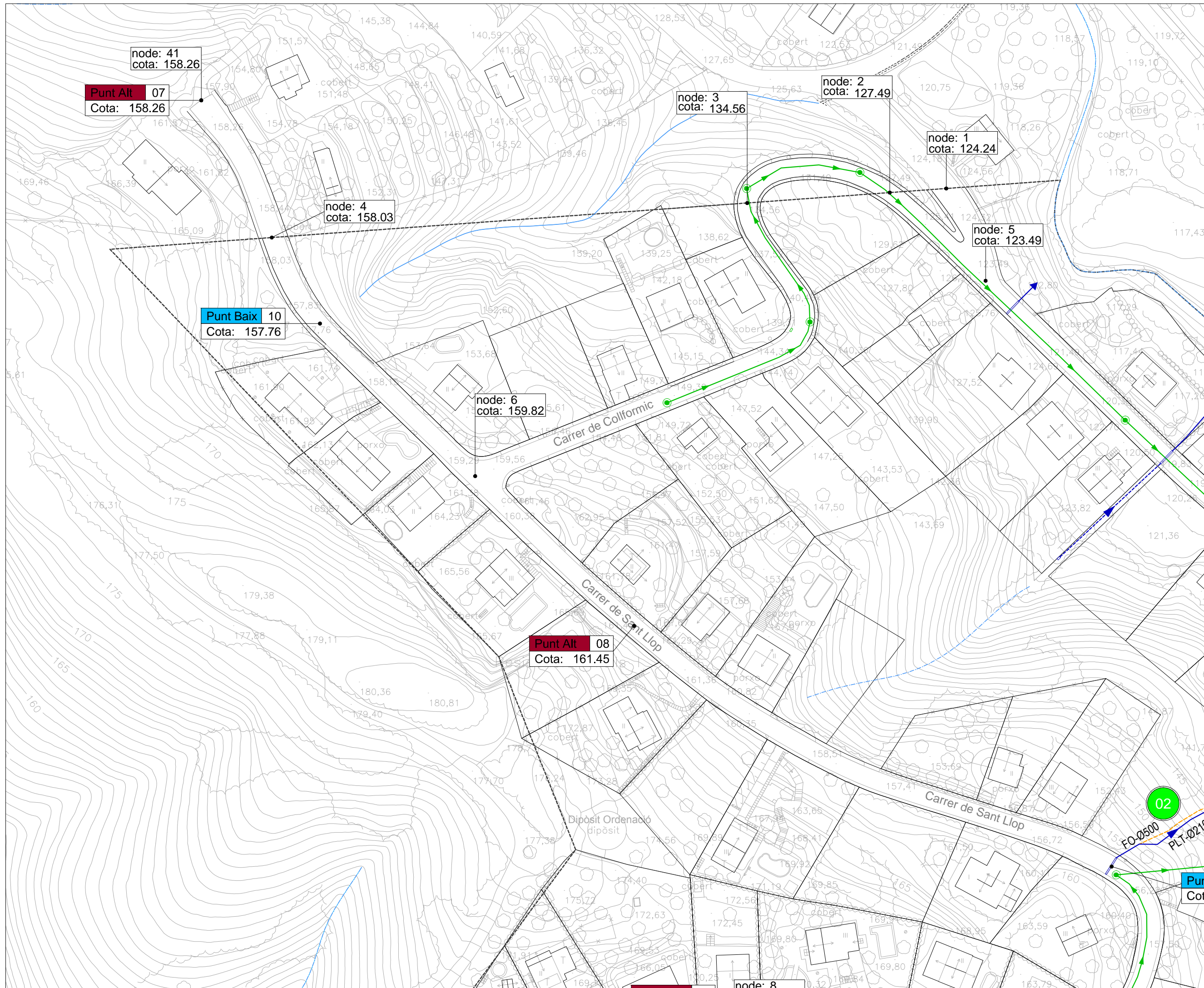
Data
Abril 2019

Full
1 de 38

Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:2000
A3 1:4000

Núm. plànol
14.1



----- Limit sector

Sanejament pluvial

- Sanejament unitari
- Sanejament pluvial
- Rieres
- Sanejament anulat
- Pou de registre
- Pou Pluvial
- Embornal
- Incidenca en sanjament pluvial
- Referencias fotos riera
- Tubs de formigó "creuaments riera"
- Sobreixidor

Node

Pou

Punt baix carrer

Punt alt carrer

Incidenca en sanjament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PLTØ210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PLTØ210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir d'aquest pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

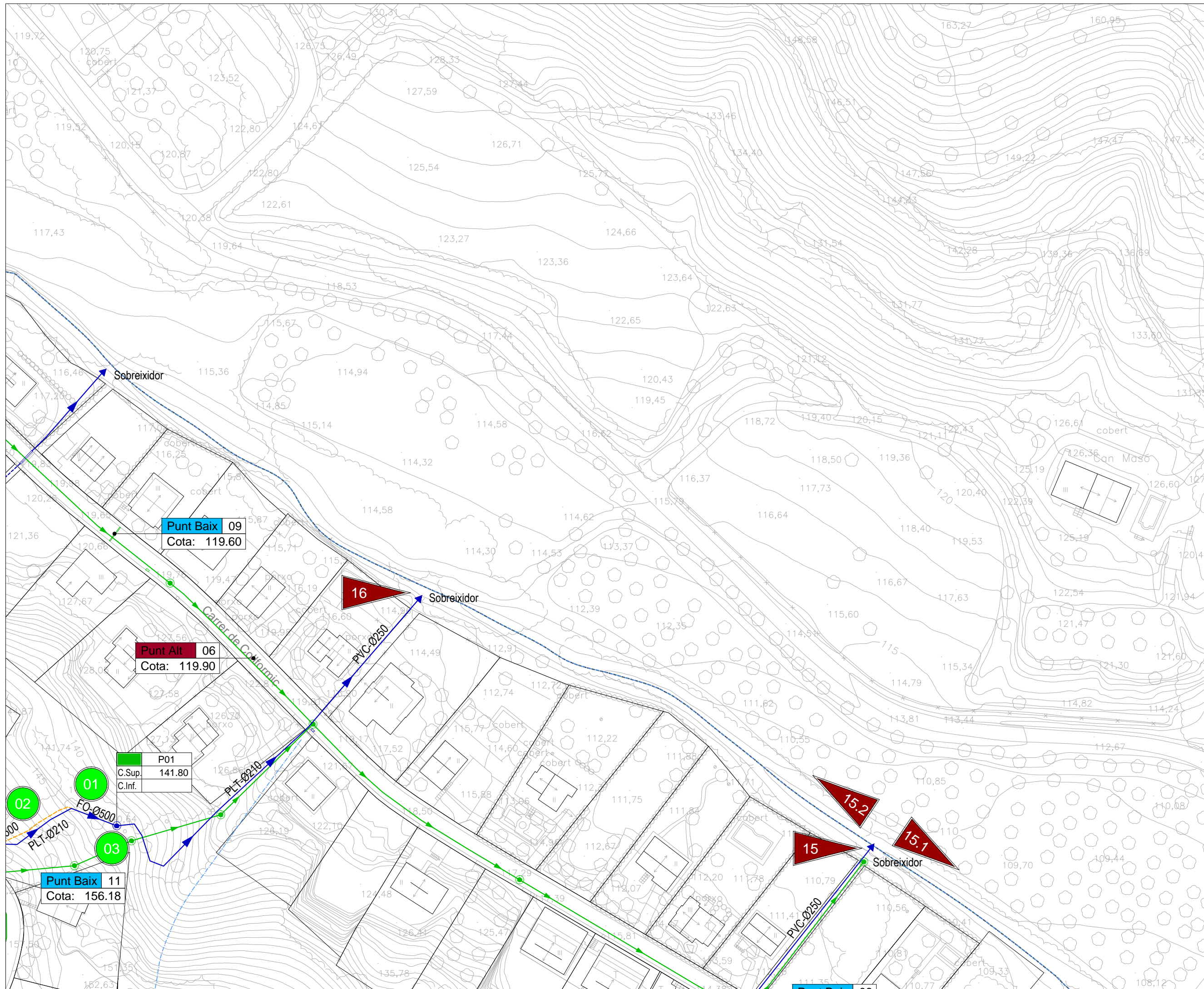
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:500
A3 1:1000

Núm. plànol
14

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-5122, km 5 - 08496 Fogars de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

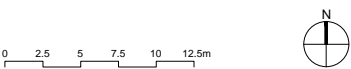
VPX arquitectura



Incidència en sanjament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PLTØ210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PLTØ210 soterrada que deslliga a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquet pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

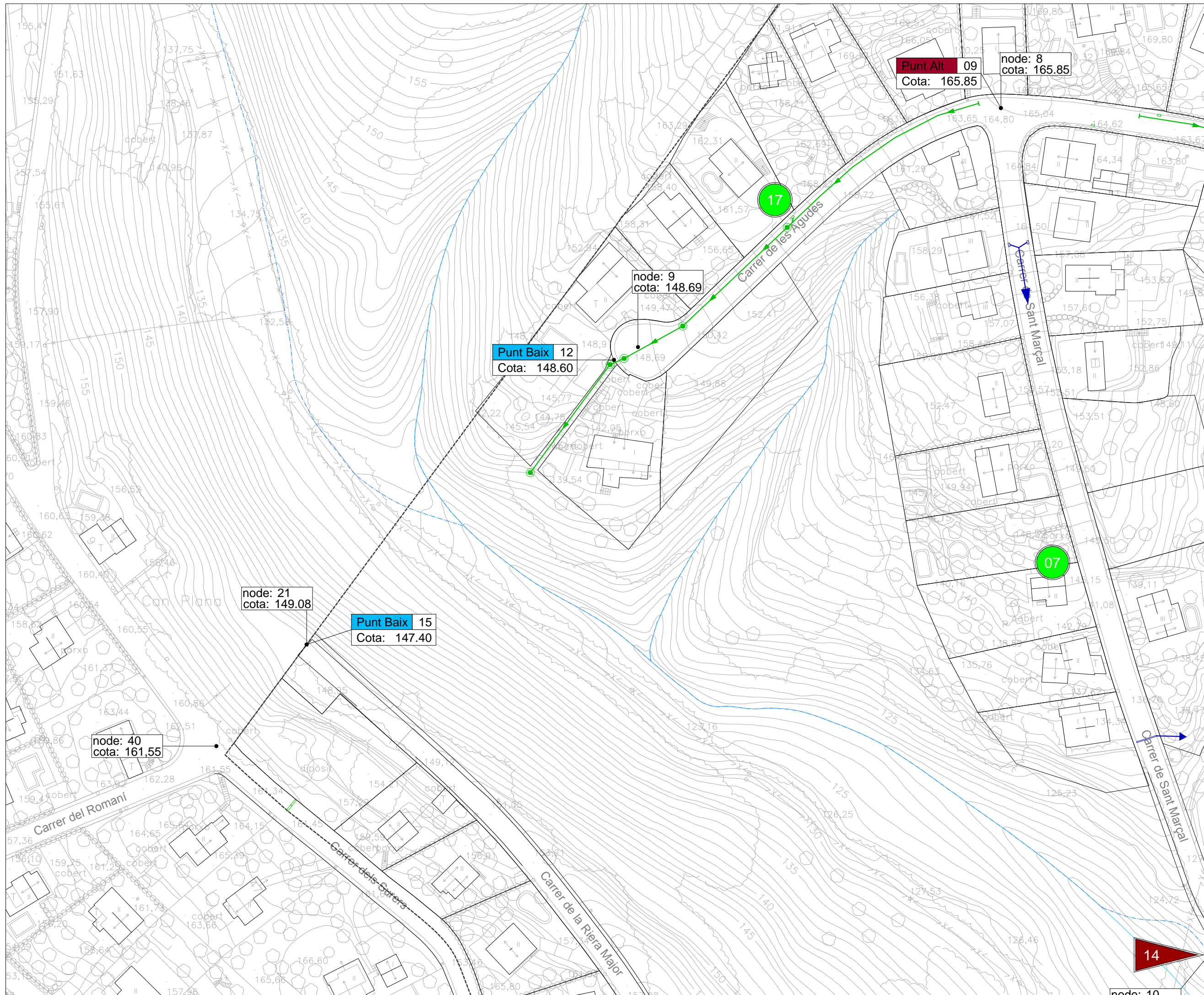
Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:500
A3 1:1000



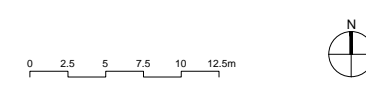


- Limit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - ▣ Pou Pluvial
 - ▣ Embornal
 - Incidencia en sanjament pluvial
 - ▣ Referencies fotos riera
 - ⋯ Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- | | | |
|----------|--------------------------|------------------|
| 000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE: 00 | Nº de node | |
| ▣ | Color de la varca | Pou |
| ▣ | Nº de pou | Punt baix carrer |
| ▣ | Cota superfície existent | Punt alt carrer |
| ▣ | Nº de carrer | |
| ▣ | Cota superfície existent | |

Incidencia en sanjament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PLT0210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PLT0210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Llogi talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquest pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-512 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

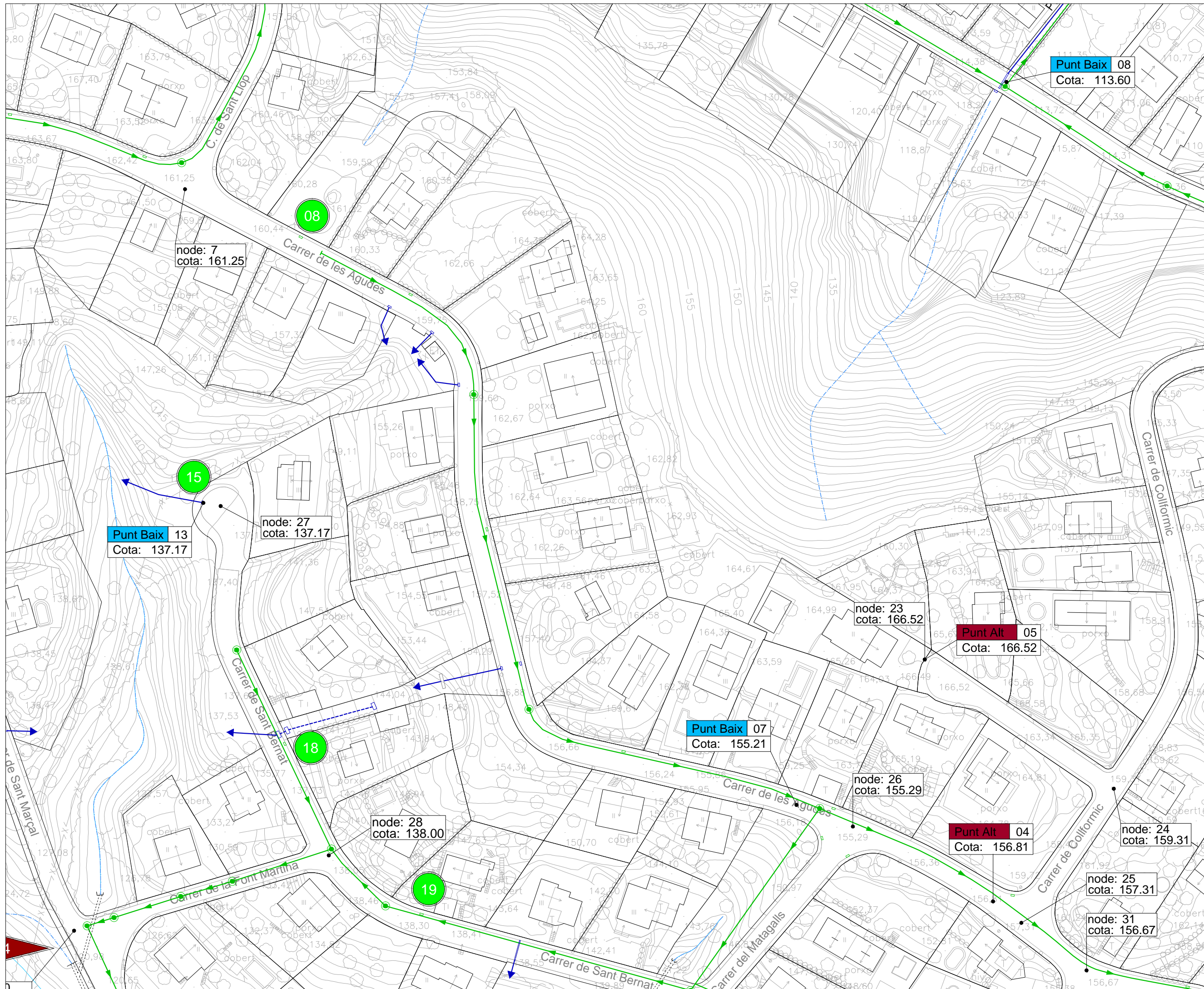
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:500
A3 1:1000

Núm. plànol
14

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-5122, km 5 - 08496 Fogars de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
arquitectura

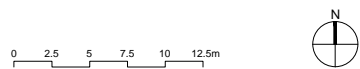


- Limit sector
- Sanejament pluvial**
- Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Embornal
 - Incidència en sanjament pluvial
 - Referencies fotos riera
 - Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- Node
- Pou
- Punt baix carrer
- Punt alt carrer

Incidència en sanjament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substituïx un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PLT0210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PLT0210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquest pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

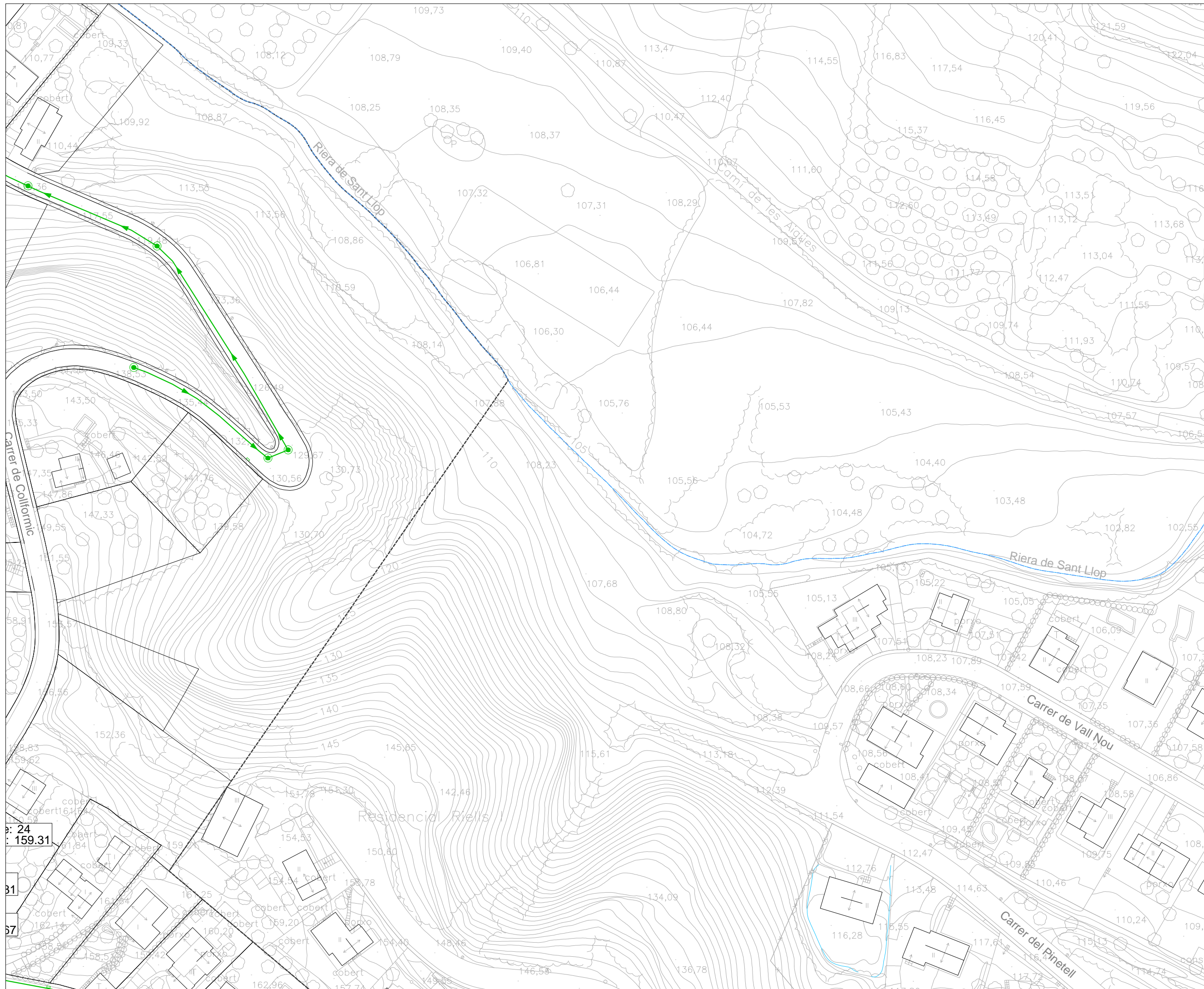
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:500
A3 1:1000

Núm. plànol
14

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-512, km 5 - 08495 Fogas de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX arquitectura

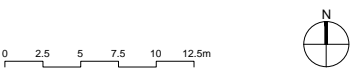


- Limit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - ▣ Pou Pluvial
 - ▣ Embornal
 - Incidència en sanjament pluvial
 - ▣ Referències fotos riera
 - ⋯ Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- | | | | |
|--------|----|--------------------------|------------------|
| 000,00 | 00 | Cota superfície existent | Node |
| 000,00 | 00 | Nº de node | |
| 000,00 | 00 | Cota de la xarxa | Pou |
| 000,00 | 00 | Nº de pou | |
| 000,00 | 00 | Cota superfície existent | Punt baix carrer |
| 000,00 | 00 | Nº de punt | |
| 000,00 | 00 | Cota superfície existent | Punt alt carrer |
| 000,00 | 00 | Nº de punt | |

Incidència en sanjament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substituïu un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PL10210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PL10210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir d'aquí pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

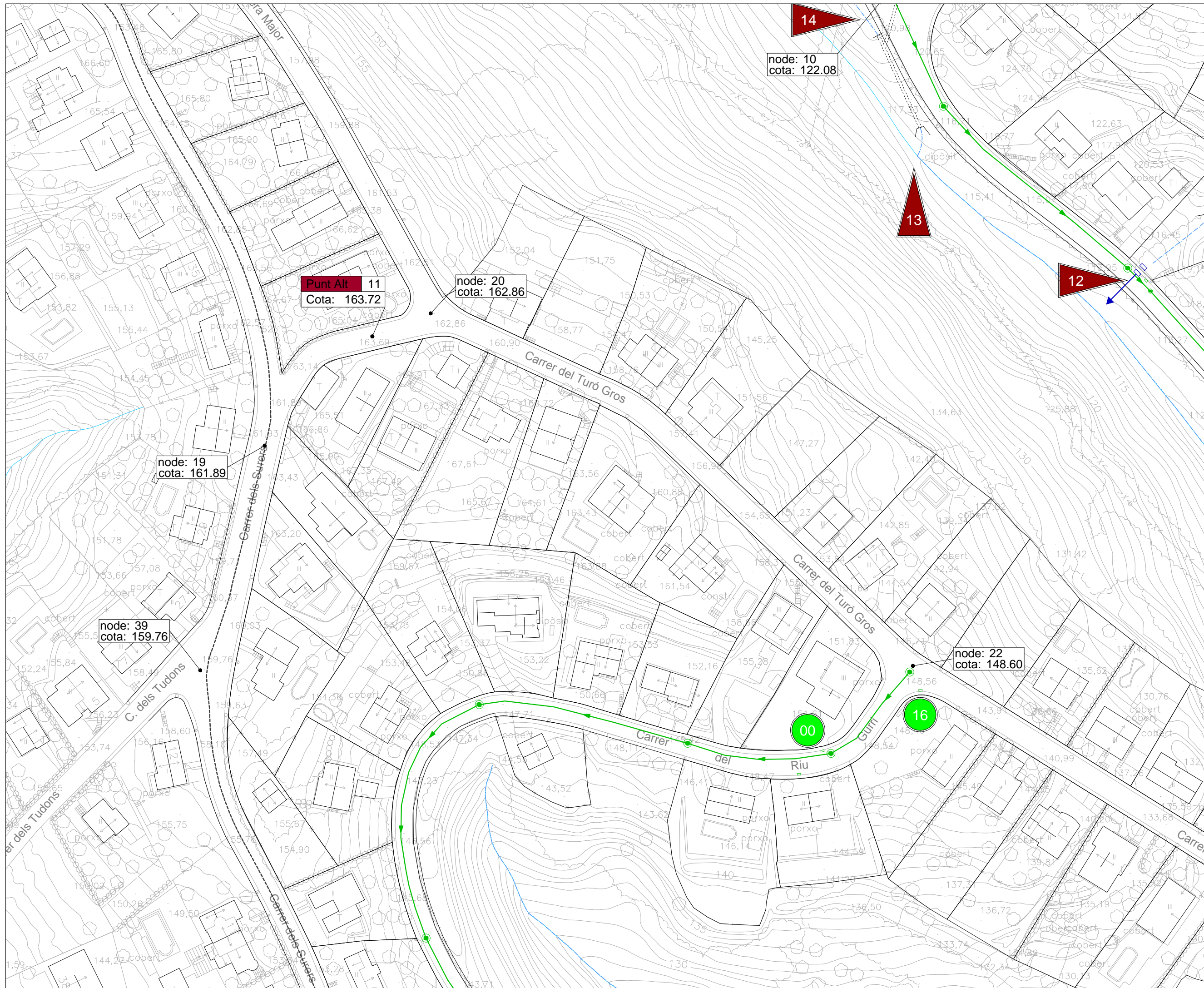
Data
Abril 2019 Full 6 de 38

Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT A5

Escala Núm. plànol
A1 1:500 **14**
A3 1:1000

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-512, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
arquitectura

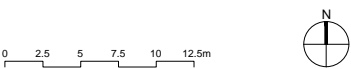


- Límit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - ▣ Pou Pluvial
 - Embornal
 - Incidència en sanejament pluvial
 - ▲ Referències fotos riera
 - ⋯ Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- | | | |
|--------------|--------------------------|------------------|
| 000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| ▣ | Cota de la xarxa | Pou |
| ▣ | Nº de pou | Punt baix carrer |
| Cota: 000.00 | Cota superfície existent | Punt alt carrer |
| ▣ | Nº de carrer | |
| Cota: 000.00 | Cota superfície existent | |

Incidència en sanejament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PL10210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PL10210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquí pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

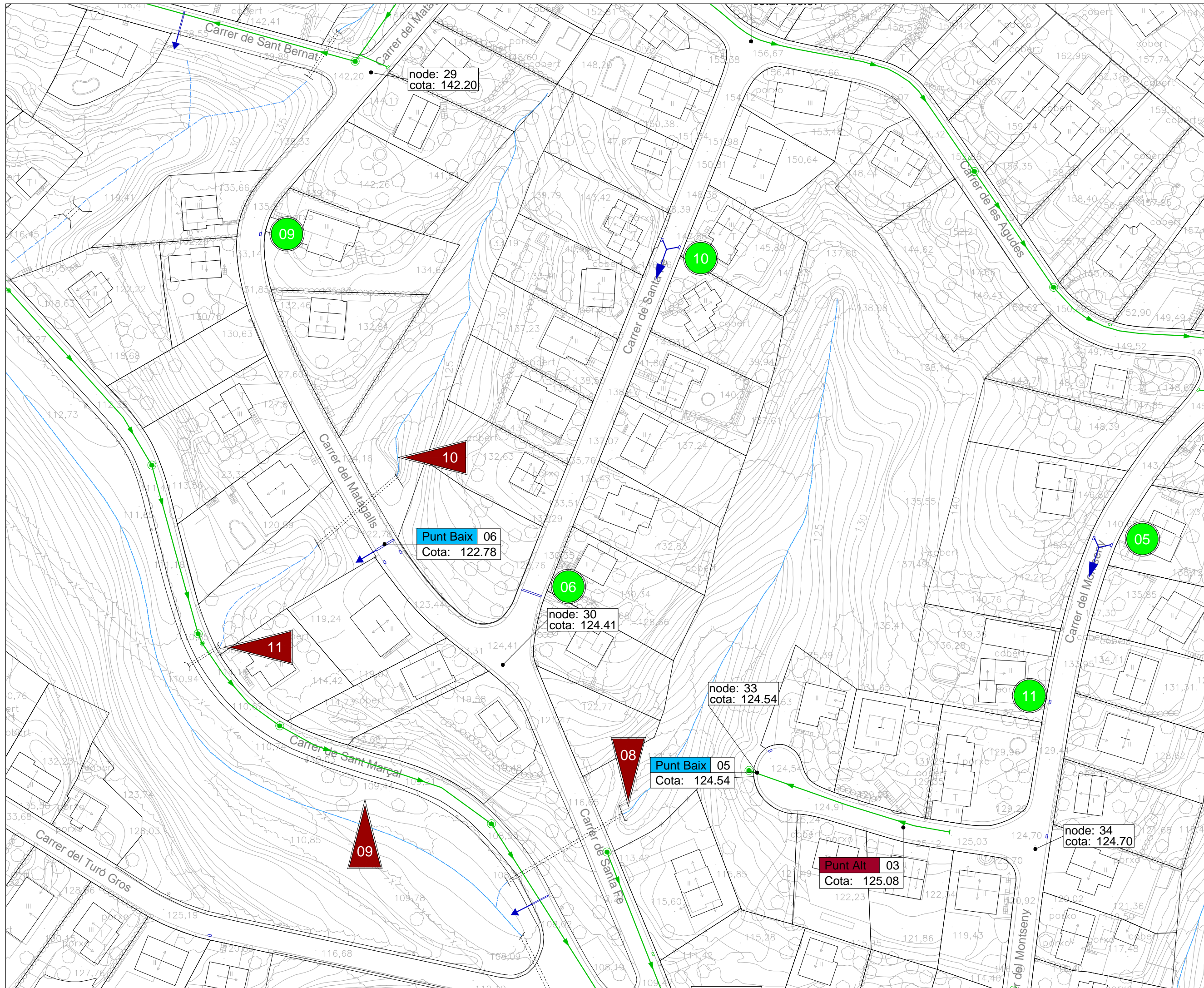
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:500
A3 1:1000

Núm. plànol
14

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogas de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
arquitectura



----- Limit sector

Sanejament pluvial

- Sanejament unitari
- Sanejament pluvial
- Rieres
- Sanejament anulat
- Pou de registre
- Pou Pluvial
- Embornal
- Incidència en sanjament pluvial
- Referències fotos riera
- Tubs de formigó "creuaments riera"
- Sobreixidor

000.00 NODE 00 Cota superfície existent Nº de node

000.00 Pou Cota de la vanya Nº de pou Cota superfície existent Cota embornal pou

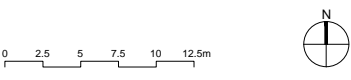
Punt Baix carrer Cota: 000.00 Nº de punt

Punt alt carrer Cota: 000.00 Nº de punt

Incidència en sanjament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substituïx un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PL10210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PL10210 soterrada que desguassa a la riera de Sant Lloç talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquet pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

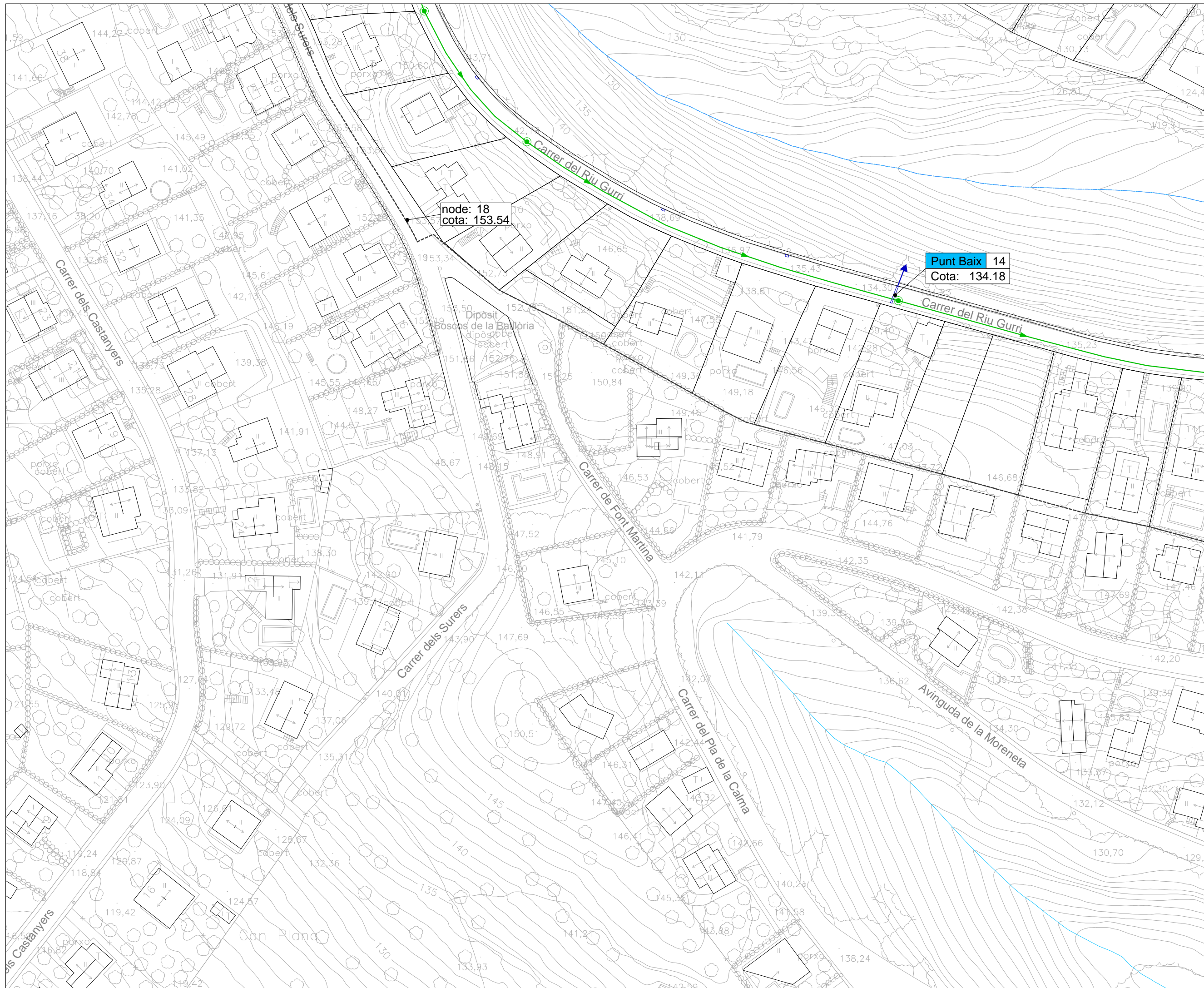
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala
A1 1:500
A3 1:1000

Núm. plànol
14

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogas de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX arquitectura

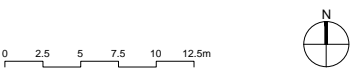


- Limit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - ▣ Pou Pluvial
 - ▣ Embornal
 - Incidència en sanejament pluvial
 - ▲ Referències fotos riera
 - ⋯ Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobrexidor
- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 000.00 NODE. 00 Cota superfície existent 000.00 NODE. 00 Nº de node 000.00 NODE. 00 Cota superfície existent 000.00 NODE. 00 Nº de pou 000.00 NODE. 00 Cota superfície existent 000.00 NODE. 00 Nº de pou 000.00 NODE. 00 Cota superfície existent | <ul style="list-style-type: none"> Node Pou Punt baix carrer Punt alt carrer |
|--|--|

Incidència en sanejament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substituïx un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PL10210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PL10210 soterrada que designa a la riera de Sant Llog i talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquell pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

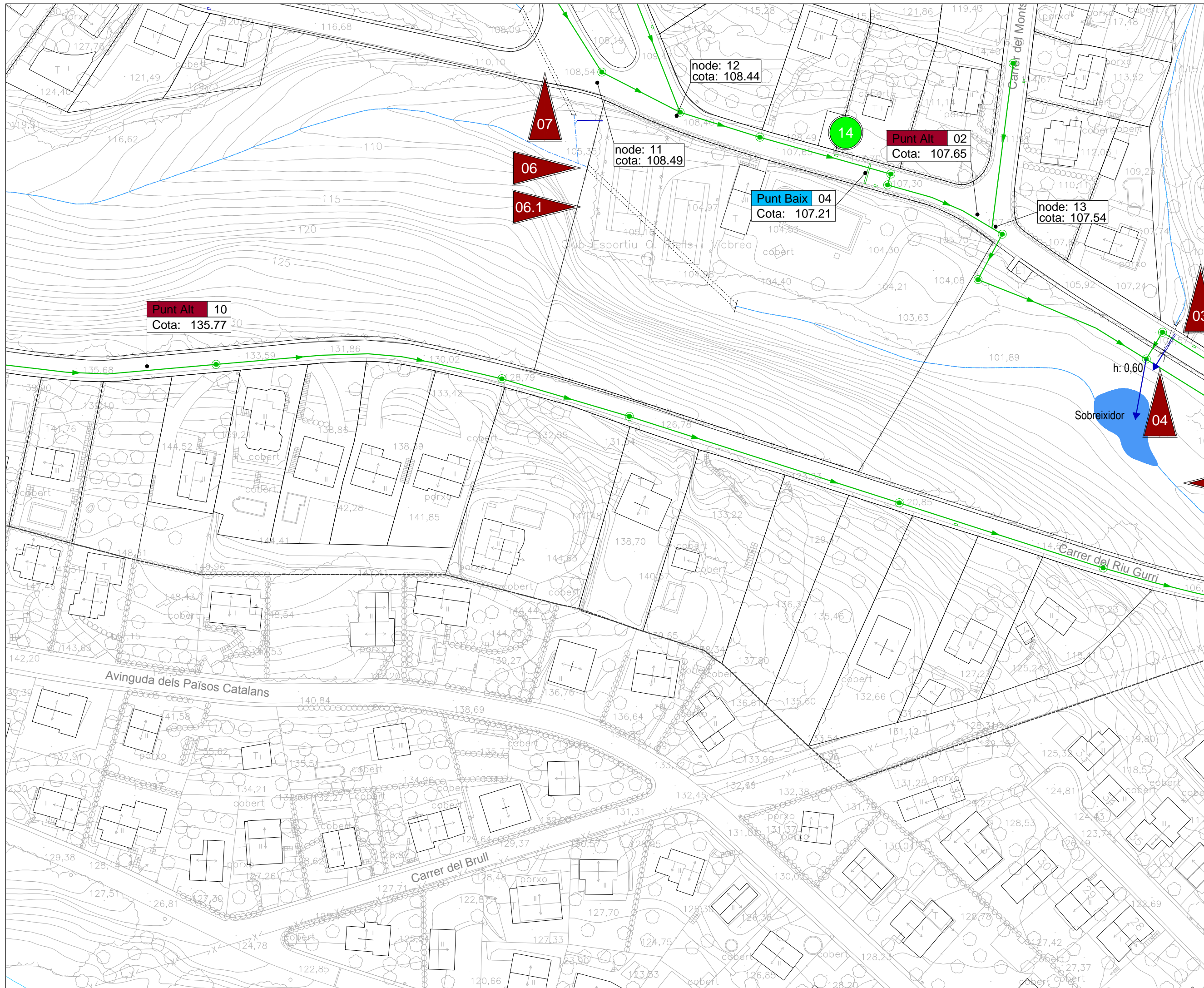
Data
Abril 2019 10 de 38

Títol del Plànol A9
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala Núm. plànol
A1 1:500 14
A3 1:1000

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
arquitectura

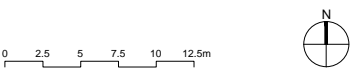


- Limit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - ▣ Pou Pluvial
 - ▣ Embornal
 - Incidència en sanejament pluvial
 - ▲ Referències fotos riera
 - ⋯ Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- | | | |
|---------|--------------------------|------------------|
| 000,00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| ▣ | Cota de la xarxa | Pou |
| ▣ | Cota superfície existent | Punt baix carrer |
| ▣ | Cota de la xarxa | Punt alt carrer |
| ▣ | Cota superfície existent | |
| ▣ | Cota de la xarxa | |

Incidència en sanejament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PL10210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PL10210 soterrada que designa a la riera de Sant Llop talant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquest pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

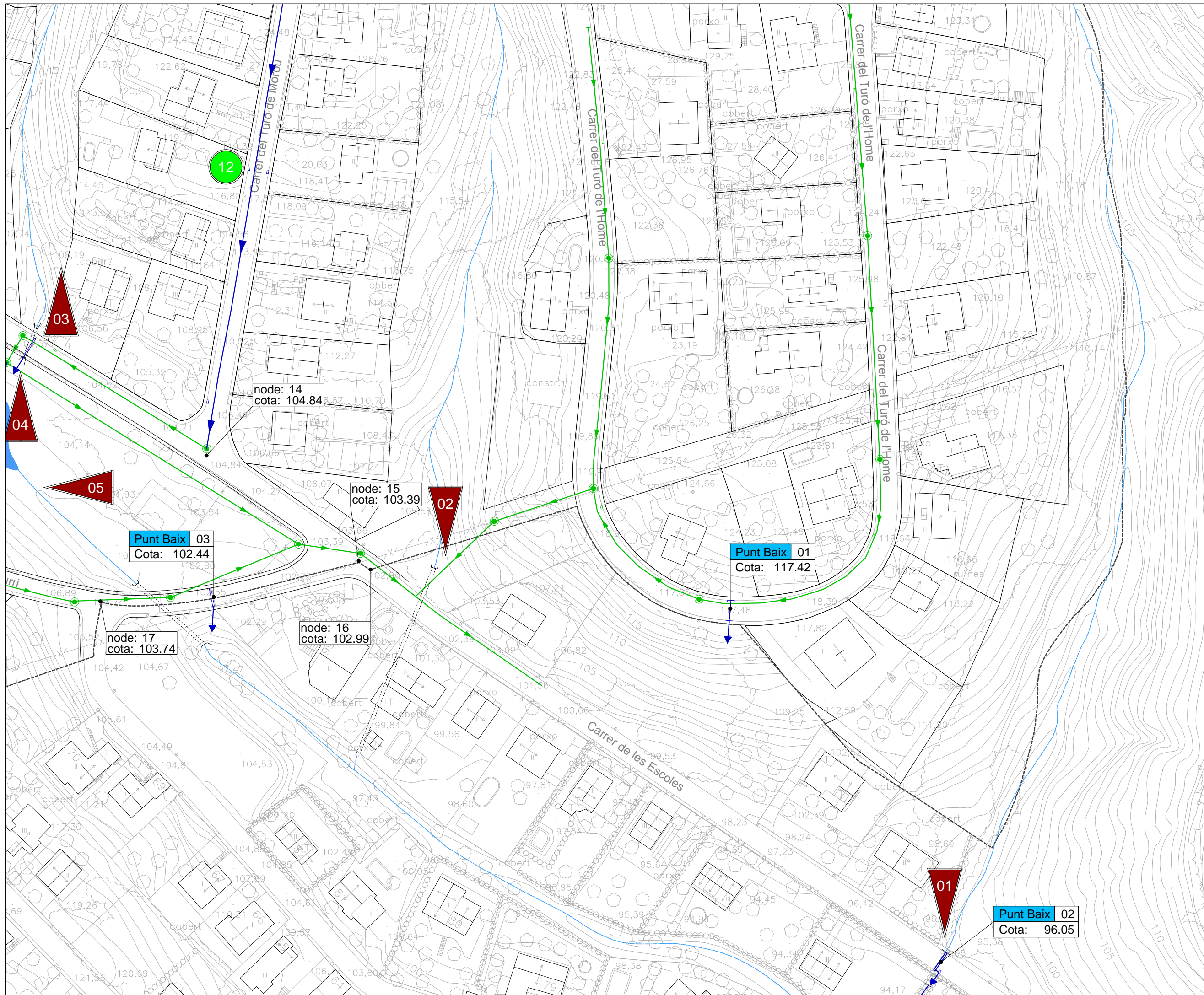
Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019 Full 11 de 38

Títol del Plànol A10
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

Escala Núm. plànol
A1 1:500 **14**
A3 1:1000

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-512, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18 **VPX** arquitectura

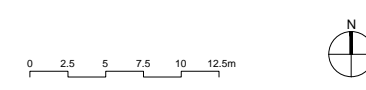


- Limit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament unitari
 - Sanejament pluvial
 - Rieres
 - Sanejament anulat
 - Pou de registre
 - ▣ Pou Pluvial
 - ▣ Embornal
 - Incidència en sanejament pluvial
 - ▴ Referències fotos riera
 - ⋯ Tubs de formigó "creuaments riera"
 - Sobreixidor
- | | | | |
|--------|----|--------------------------|------------------|
| 000.00 | 00 | Cota superfície existent | Node |
| 000.00 | 00 | Nº de node | |
| 000.00 | 00 | Cota de la varca | Pou |
| 000.00 | 00 | Nº de pou | |
| 000.00 | 00 | Cota superfície existent | Punt baix carrer |
| 000.00 | 00 | Nº de punt | |
| 000.00 | 00 | Cota superfície existent | Punt alt carrer |
| 000.00 | 00 | Nº de punt | |

Incidència en sanejament pluvial

1/ Canalització de formigó en superfície de Ø500. 2/ Antiga reparació que substitueix un tram del tub de formigó en superfície de Ø500 per una de PLT0210 també en superfície. 3/ Reparació nova de PLT0210 soterrada que designa a la riera de Sant Llog i tant la canalització existent de formigó Ø500 en superfície. A partir de aquest pou nou. 4/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 5/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 6/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 7/ Carrer amb xarxa pluvial, pous de registre no visible des de la superfície i no es sap fins a on arriba. 8/ Embornal taponat. 9/ Embornal taponat. 10/ Embornal taponat. 11/ Embornal taponat. 12/ Embornal taponat. 13/ Embornal taponat. 14/ Embornal taponat. 15/ Embornal taponat. 16/ Embornal taponat. 17/ Embornal taponat. 18/ Embornal taponat. 19/ Embornal taponat.

*** NOTA:**
Aquestes dades son el resultat de treball de camp en superfície i estimacions preses per aquests.



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

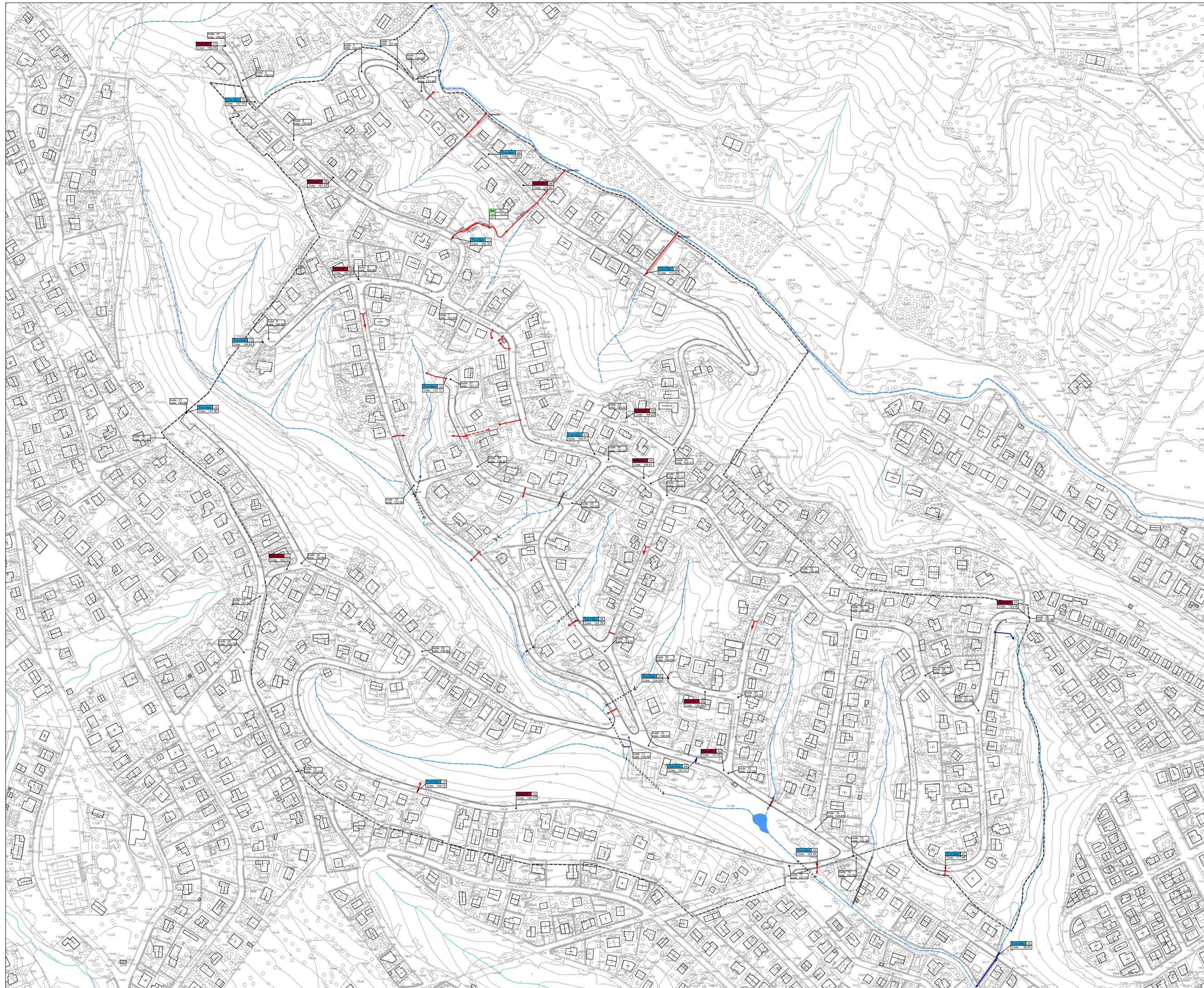
Data
Abril 2019 12 de 38

Títol del Plànol A11
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL EXISTENT

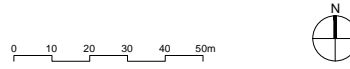
Escala Núm. plànol
A1 1:500 **14**
A3 1:1000

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
Ctra. BV-512, km 5 - 08495 Fogas de la Selva
arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
arquitectura



- Límit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--------------------------|------|--|------------|--|------------------|-----|--|------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|------------------|--|--------------------------|--|--------------------------|-----------------|--|--------------------------|--|
| <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota superfície existent</td> <td rowspan="2" style="font-size: 8px; vertical-align: middle;">Node</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Nº de node</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota de la xarxa</td> <td rowspan="3" style="font-size: 8px; vertical-align: middle;">Pou</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota de la xarxa</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota superfície existent</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota superfície existent</td> <td rowspan="2" style="font-size: 8px; vertical-align: middle;">Punt baix carrer</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota superfície existent</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota superfície existent</td> <td rowspan="2" style="font-size: 8px; vertical-align: middle;">Punt alt carrer</td> </tr> <tr> <td style="width: 10px; border: 1px solid black; height: 10px;"></td> <td style="font-size: 8px;">Cota superfície existent</td> </tr> </table> | | Cota superfície existent | Node | | Nº de node | | Cota de la xarxa | Pou | | Cota de la xarxa | | Cota superfície existent | | Cota superfície existent | Punt baix carrer | | Cota superfície existent | | Cota superfície existent | Punt alt carrer | | Cota superfície existent | |
| | Cota superfície existent | Node | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Nº de node | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota de la xarxa | Pou | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota de la xarxa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | Punt baix carrer | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | Punt alt carrer | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Cota superfície existent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ
MODIFICAT "CAN SALVÀ"
2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

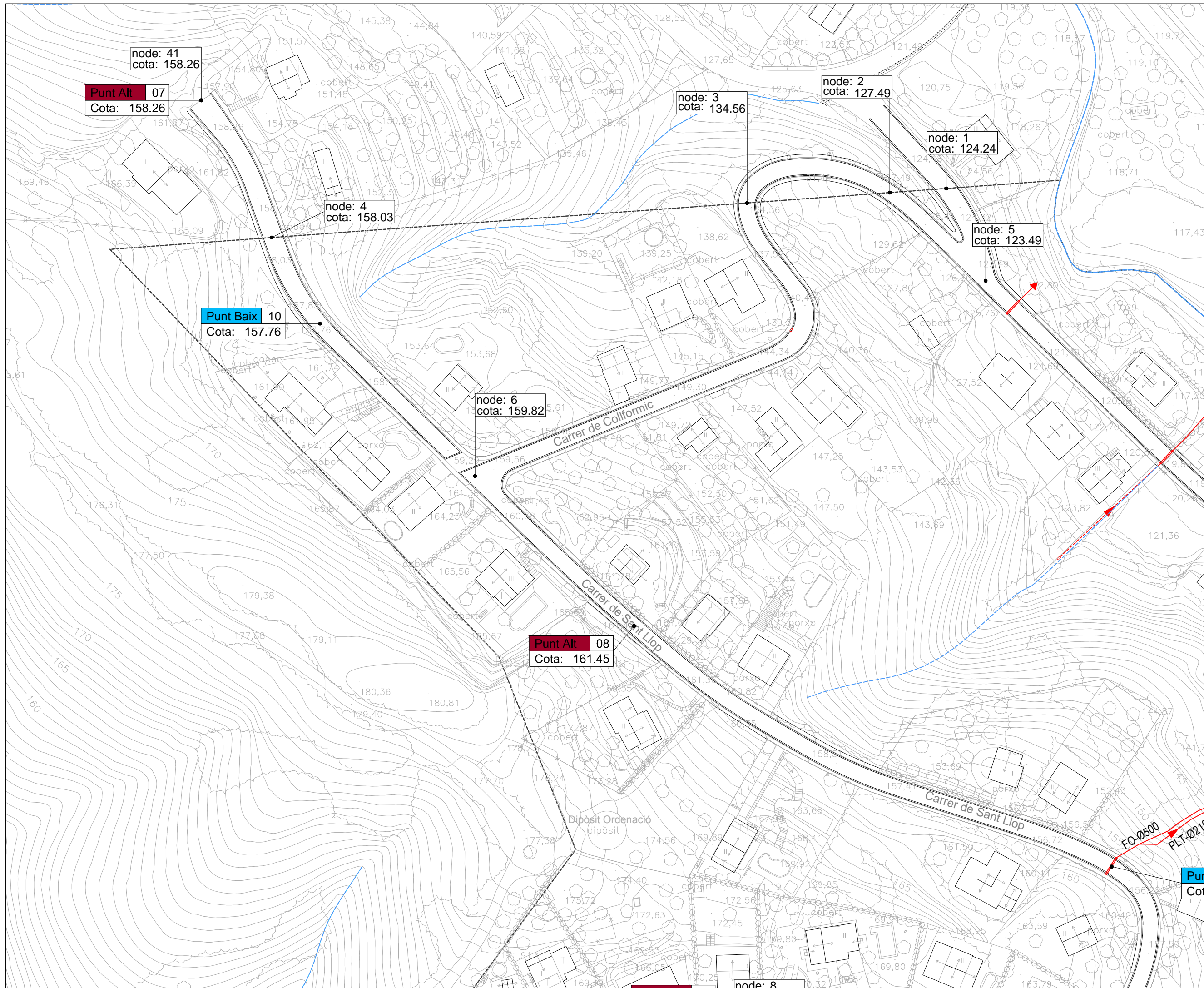
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 14 de 37

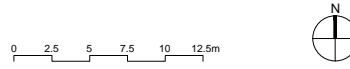
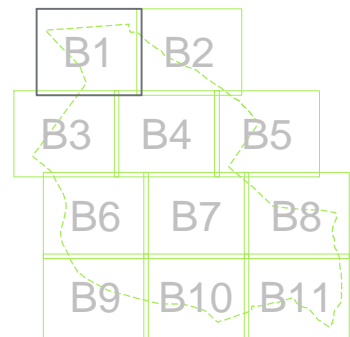
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT
PLUVIAL ENDERROCS

Escala Núm. plànol
 A1 1:2000 14.3
 A3 1:4000





- Límit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | | | |
|---------|--------------------------|------------------|
| 000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| 000.00 | Cota de la xarxa | Pou |
| 000.00 | Cota superfície pou | |
| 000.00 | Cota superfície pou | |
| 000.00 | Cota superfície existent | Punt baix carrer |
| 000.00 | Cota superfície existent | Punt alt carrer |



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

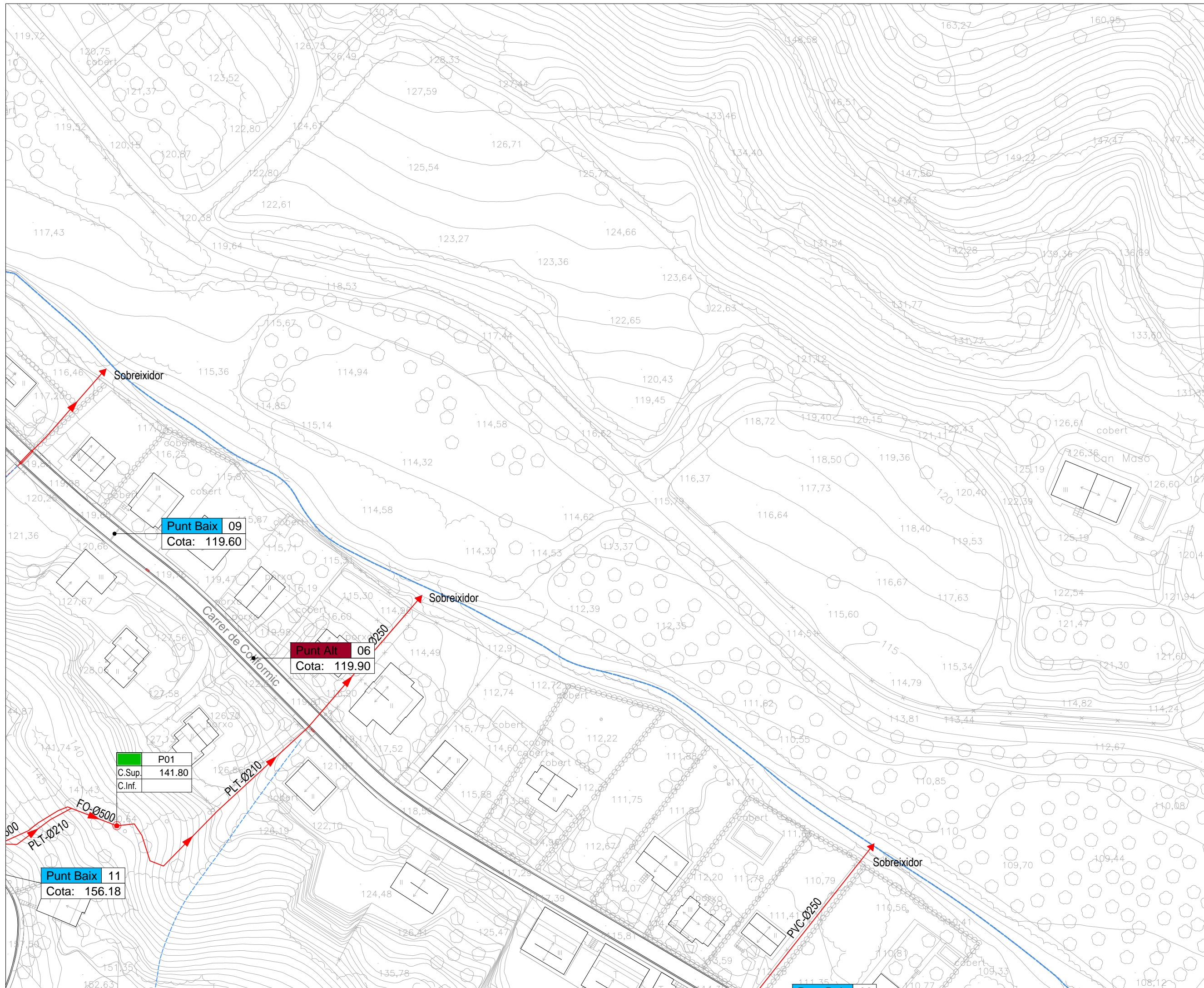
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 15 de 38

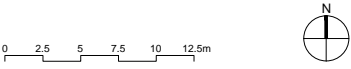
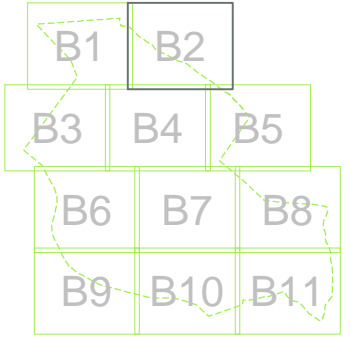
Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000





- Limit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | | | |
|---------|--------------------------|--------------------------|
| 000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| ■ | Cota de la xarxa | Pou |
| ■ | Nº de punt | Punt baix carrer |
| ■ | Cota: 000.00 | Cota superfície existent |
| ■ | Nº de punt | Punt alt carrer |
| ■ | Cota: 000.00 | Cota superfície existent |



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

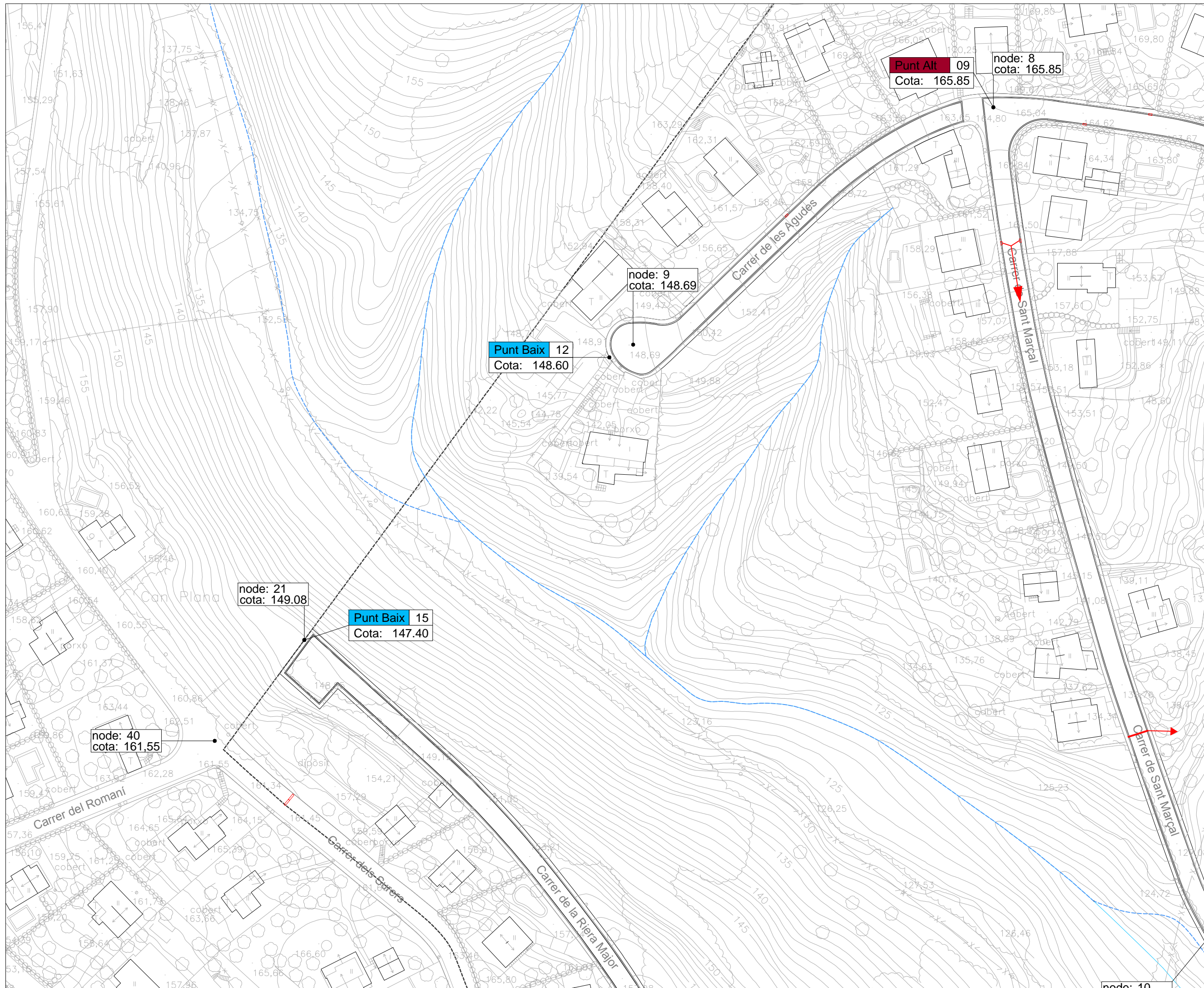
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 16 de 38

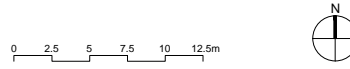
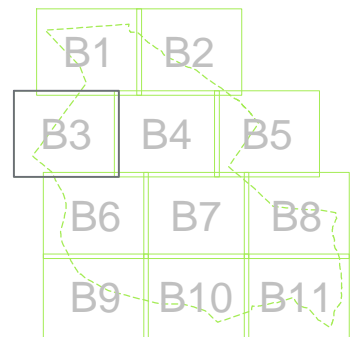
Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
14



- Limit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | Node | Pou | Punt baix carrer | Punt alt carrer |
|--------|--------|------------------|-----------------|
| 000.00 | 000.00 | 000.00 | 000.00 |
| 000.00 | 000.00 | 000.00 | 000.00 |
| 000.00 | 000.00 | 000.00 | 000.00 |
| 000.00 | 000.00 | 000.00 | 000.00 |
| 000.00 | 000.00 | 000.00 | 000.00 |



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

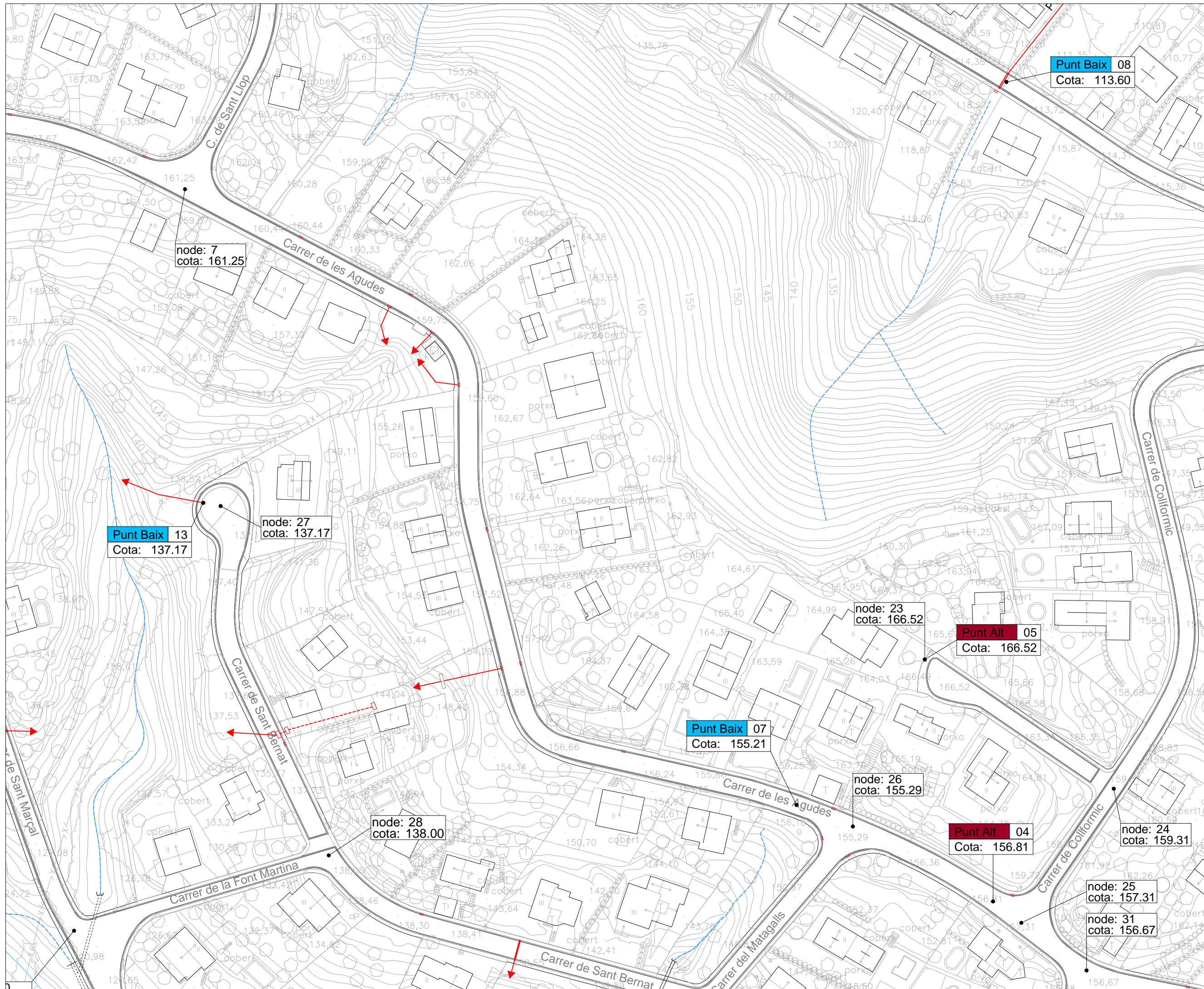
Cient
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 17 de 38

Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
14



- Limit sector
- Sanejament pluvial enderrocs**
- Sanejament pluvial
- Sanejament a enderrocar
- Rieres
- Tubs de formió "creuaments riera"
- Pou de registre
- Pou Pluvial
- Sobreixidor

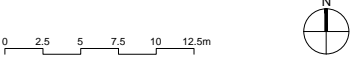
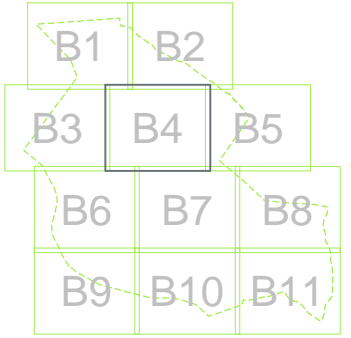
000.00 Cota superfície existent
 NODE 00 Cota de node

000.00 Cota de la xarxa
 Cota de pujada
 Cota superfície pas
 Cota inferior pas

000.00 Cota de pujada
 Cota superfície existent

000.00 Cota de pujada
 Cota superfície existent

Node
 Pou
 Punt baix carrer
 Punt alt carrer



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-512 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

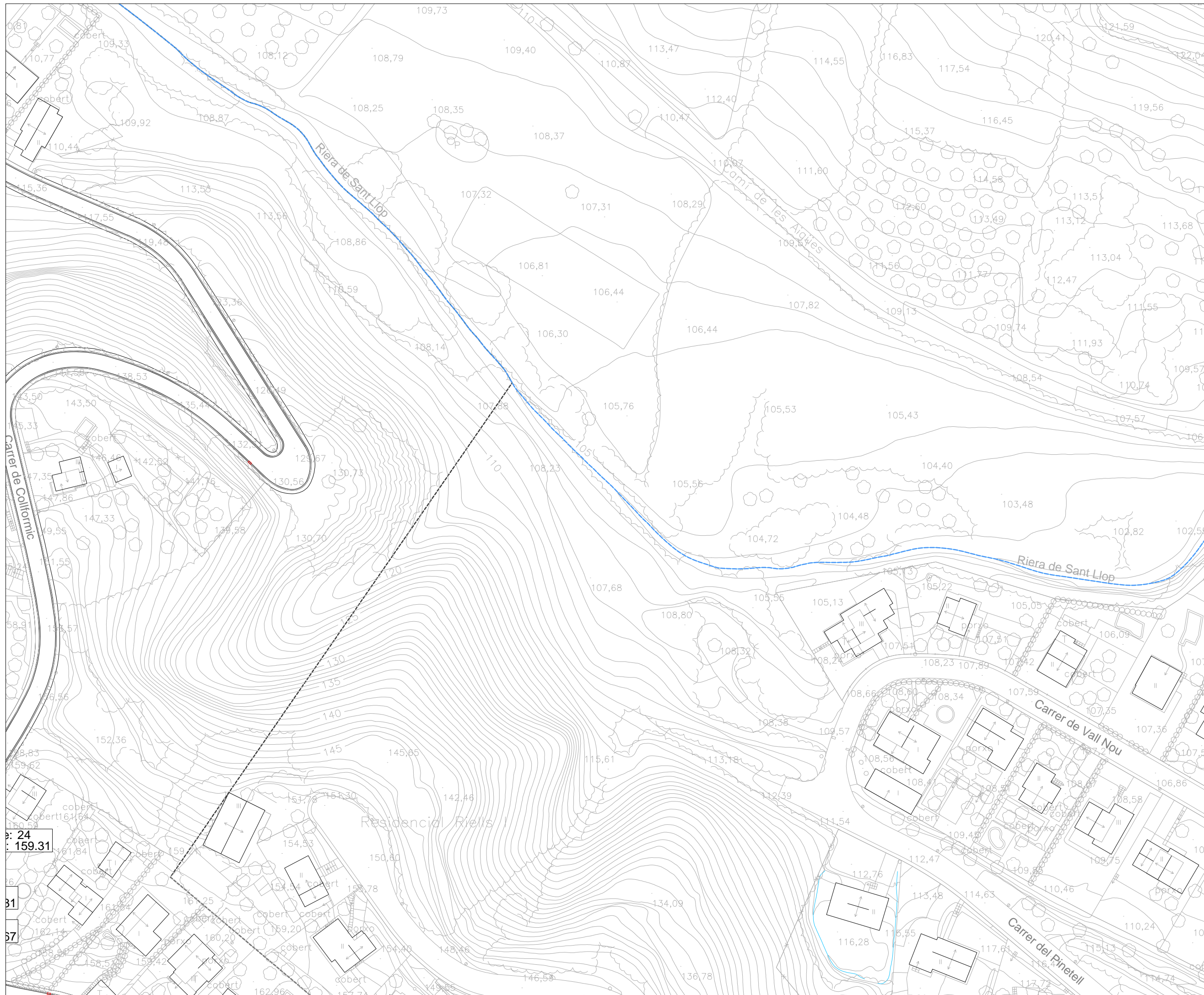
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 18 de 38

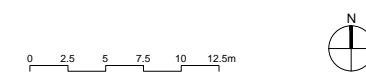
Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
14



- Límit sector
 - Sanejament pluvial**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - ☒ Pou Pluvial
 - ➔ Sobreixidor
- | | |
|-------------------|------------------|
| 000.00
NODE 00 | Node |
| 000.00
NODE 00 | Pou |
| 000.00
NODE 00 | Punt baix carrer |
| 000.00
NODE 00 | Punt alt carrer |



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

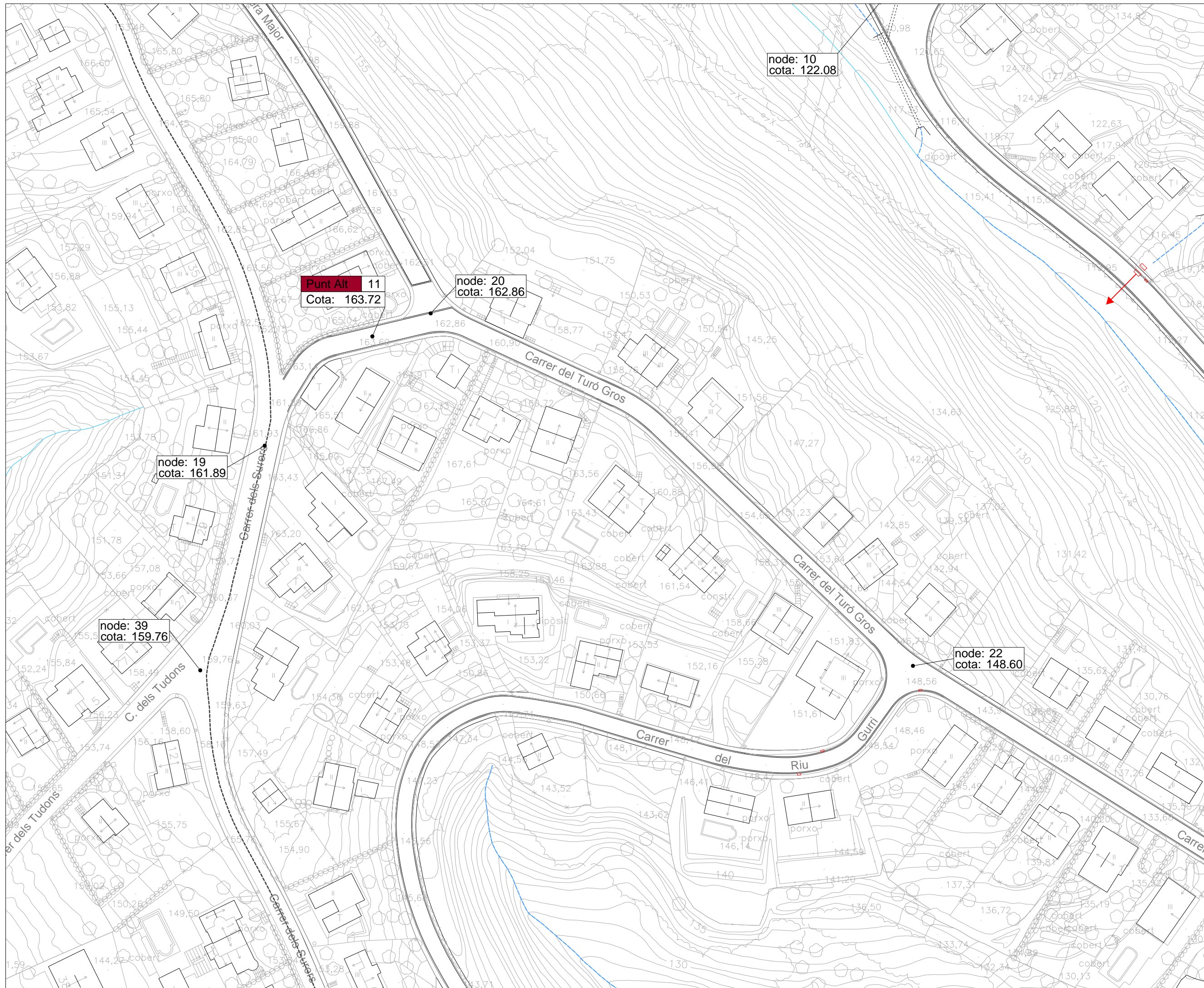
Data
 Abril 2019 19 de 38

Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

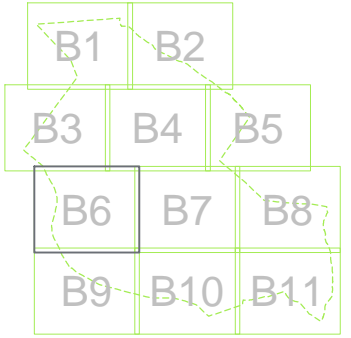
Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
14

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
 Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
 arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18



- Limit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | | | |
|------------------------|---|-------------------------|
| 000.00
NODE. 00 | Cota superfície existent
Cota de la xarxa
Cota superfície nou | Node |
| 000.00
Cota. 000.00 | Cota superfície existent
Cota superfície nou | Pou |
| 000.00
Cota. 000.00 | Cota superfície existent
Cota superfície nou | Punt baix carrer |
| 000.00
Cota. 000.00 | Cota superfície existent
Cota superfície nou | Punt alt carrer |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ
MODIFICAT "CAN SALVÀ"
2ª FASE (ORDENACIÓ)

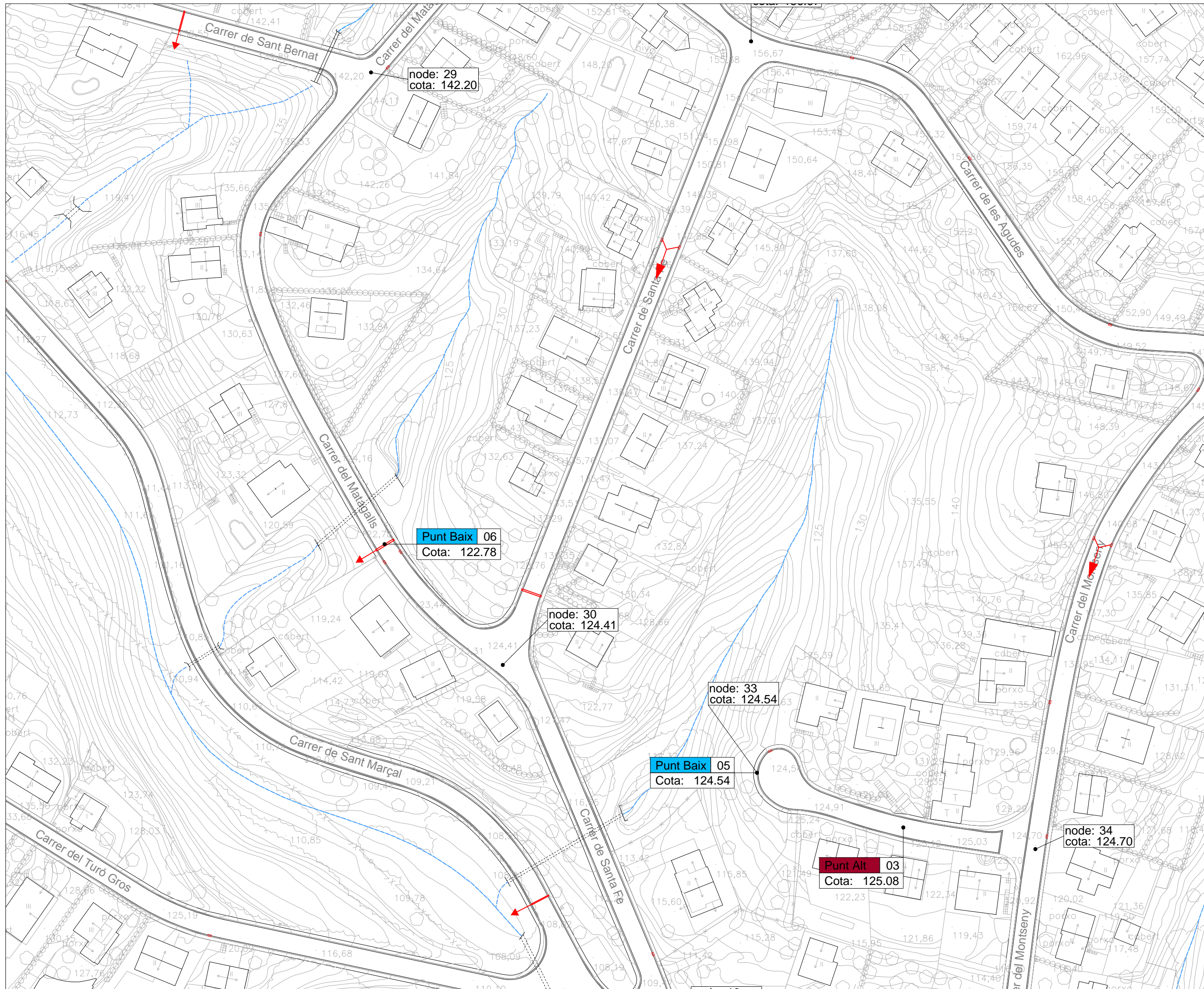
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 20 de 38

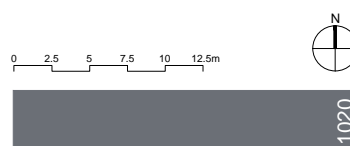
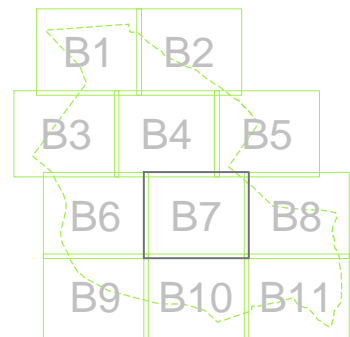
Títol del Plànol B6
PLANTA XARXA
SANEJAMENT PLUVIAL
ENDERROCS

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Limit sector
- Sanejament pluvial enderrocs**
- Sanejament pluvial
- Sanejament a enderrocar
- Rieres
- Tubs de formió "creuaments riera"
- Pou de registre
- Pou Pluvial
- ➔ Sobreixidor

- 000.00 Cota superfície existent
000.00 NÚM. DE NODE Node
- 000.00 Cota de la xarxa
000.00 Cota superfície pas
000.00 Cota interior pas Pou
- 000.00 Cota de la xarxa
000.00 Cota superfície existent
000.00 NÚM. DE PUNT Punt baix carrer
- 000.00 Cota de la xarxa
000.00 Cota superfície existent
000.00 NÚM. DE PUNT Punt alt carrer



Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

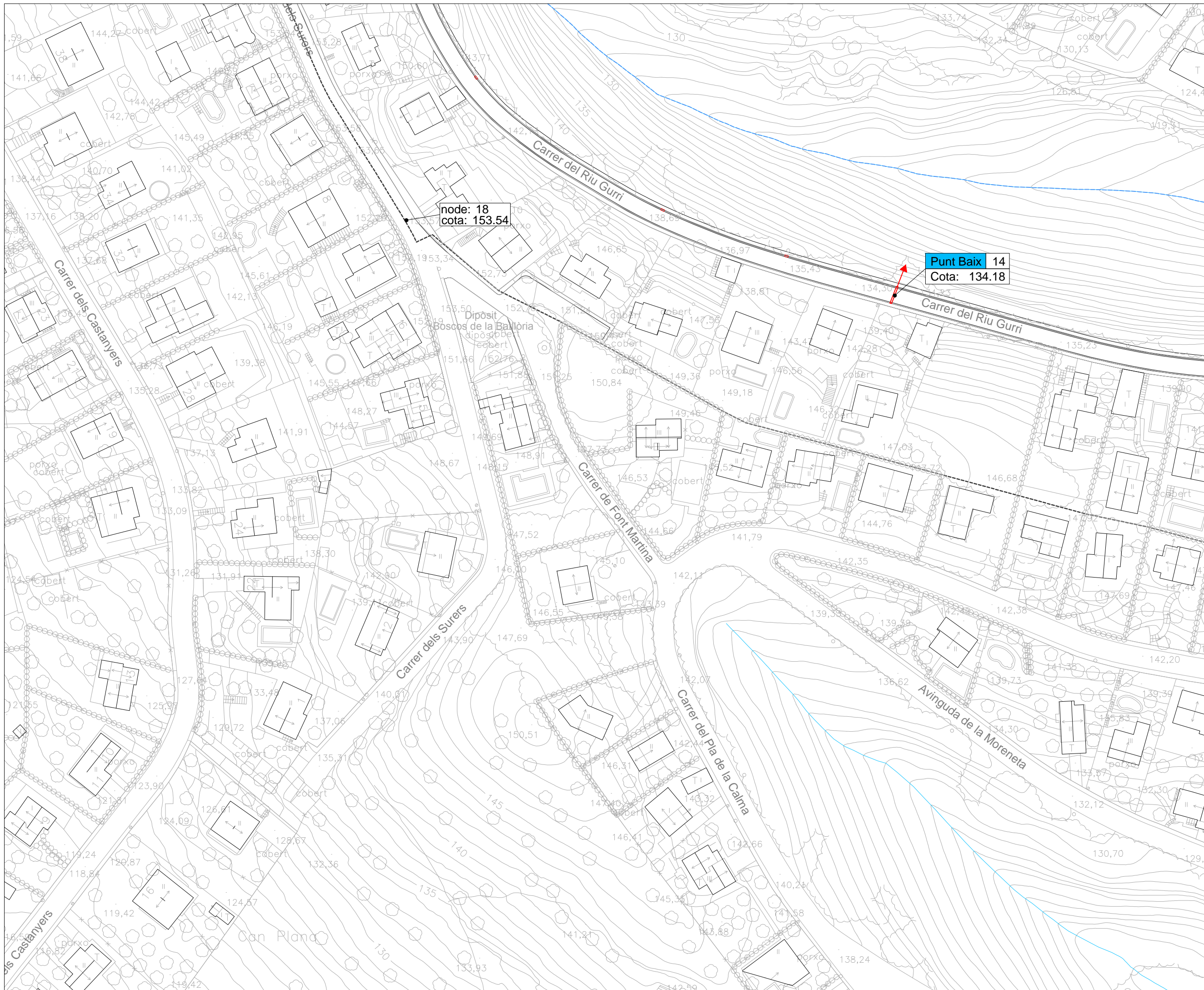
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

Cient

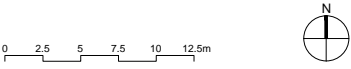
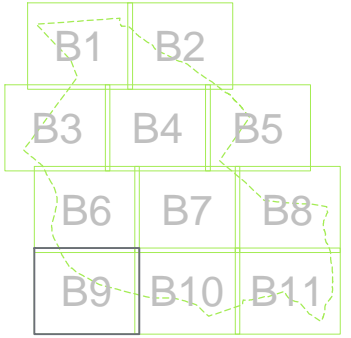
Ajuntament Riells i Viabrea
 Data
 Abril 2019 21 de 38

Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

Escala NÚM. PLÀNOL
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Límit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | | | |
|--------|---------------------------|------------------|
| 000.00 | Cota superfície enderrocs | Node |
| 000.00 | 000.00 | Nº de node |
| 000.00 | Cota de la xarxa | Pou |
| 000.00 | 000.00 | Nº de punt |
| 000.00 | Cota superfície enderrocs | Punt baix carrer |
| 000.00 | 000.00 | Nº de punt |
| 000.00 | Cota superfície enderrocs | Punt alt carrer |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

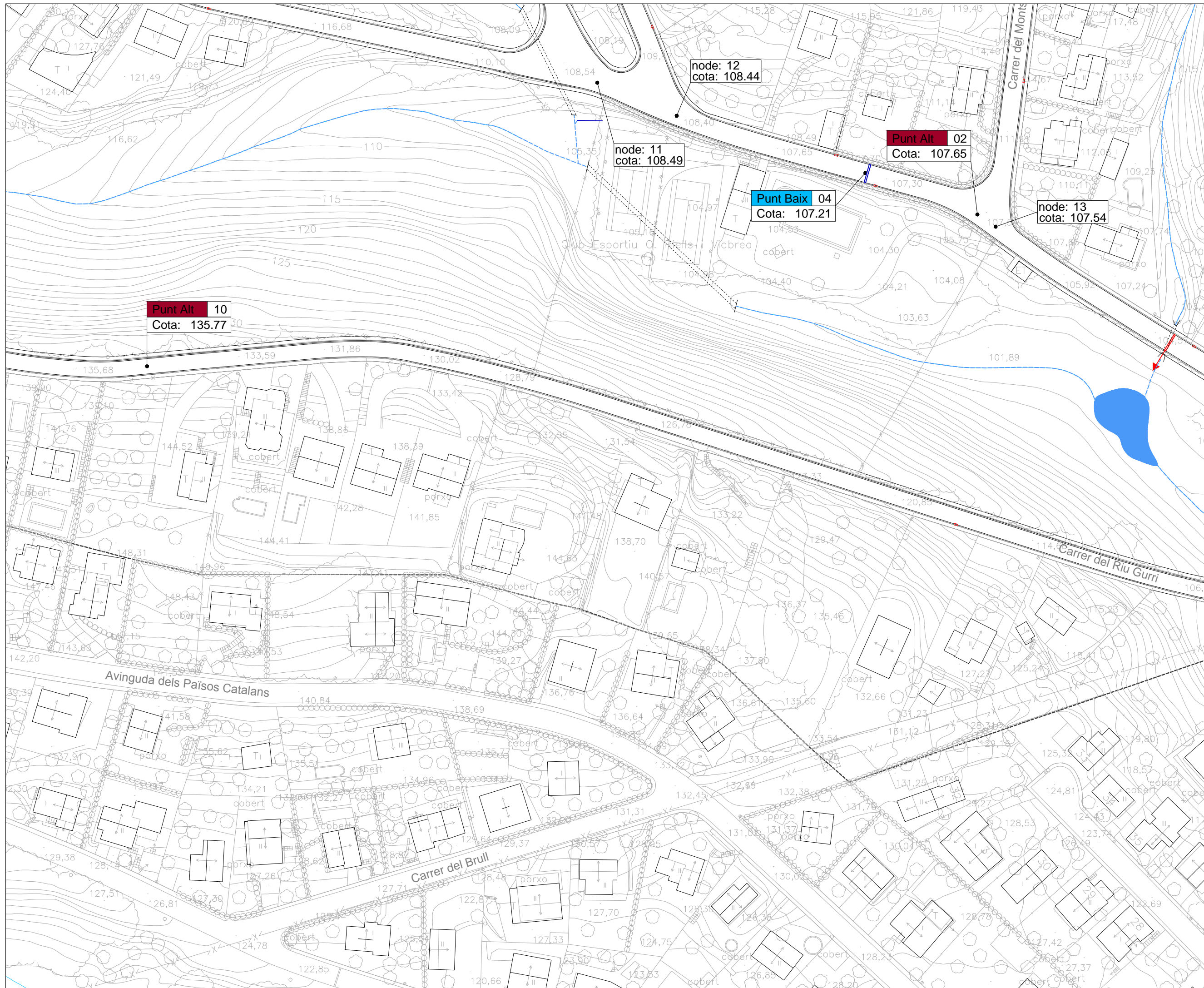
Client:
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data:
 Abril 2019 23 de 38

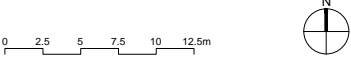
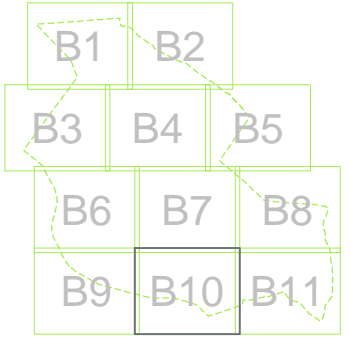
Títol del Plànol
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL ENDERROCS

Escala: A1 1:500, A3 1:1000
 Núm. plànol: **14**





- Límit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - ☒ Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | | | |
|---------|-------------------------|------------------|
| 000.00 | Cota superfície enderro | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| 000.00 | Cota de la xarxa | Pou |
| 000.00 | Cota superfície pas | |
| 000.00 | Cota creuament pas | |
| 000.00 | Cota de punt | Punt baix carrer |
| 000.00 | Cota superfície enderro | |
| 000.00 | Cota de punt | Punt alt carrer |
| 000.00 | Cota superfície enderro | |



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

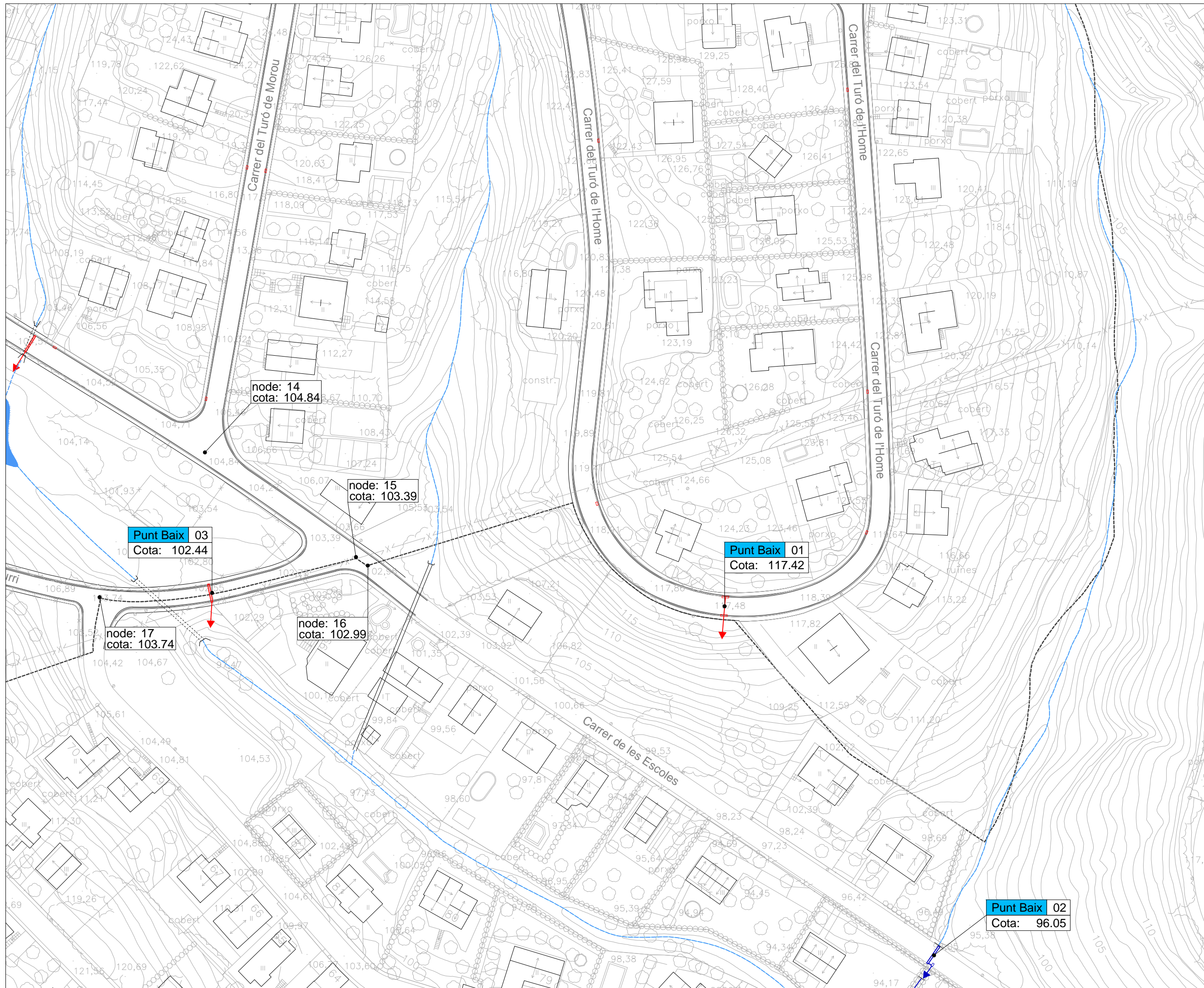
Data
 Abril 2019 24 de 38

Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 ENDERROCS**

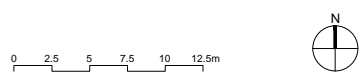
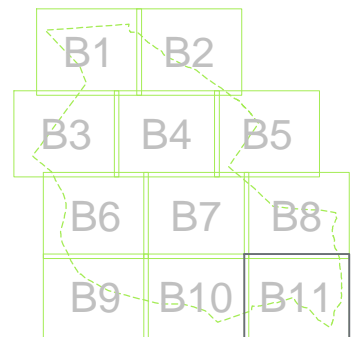
Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
14





- Límit sector
 - Sanejament pluvial enderrocs**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament a enderrocar
 - Rieres
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Pou de registre
 - ☐ Pou Pluvial
 - Sobreixidor
- | Node | |
|---------|-------------------------|
| 000.00 | Cota superior enderrocs |
| NODE.00 | Nº de node |
- | Pou | |
|-----|-------------------|
| ☐ | Cota de la xarxa |
| ☐ | Cota superior pou |
| ☐ | Cota inferior pou |
- | Punt baix carrer | |
|------------------|-------------------------|
| ☐ | Cota superior enderrocs |
| ☐ | Nº de punt |
| ☐ | Cota inferior enderrocs |
| ☐ | Nº de punt |
| ☐ | Cota superior enderrocs |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

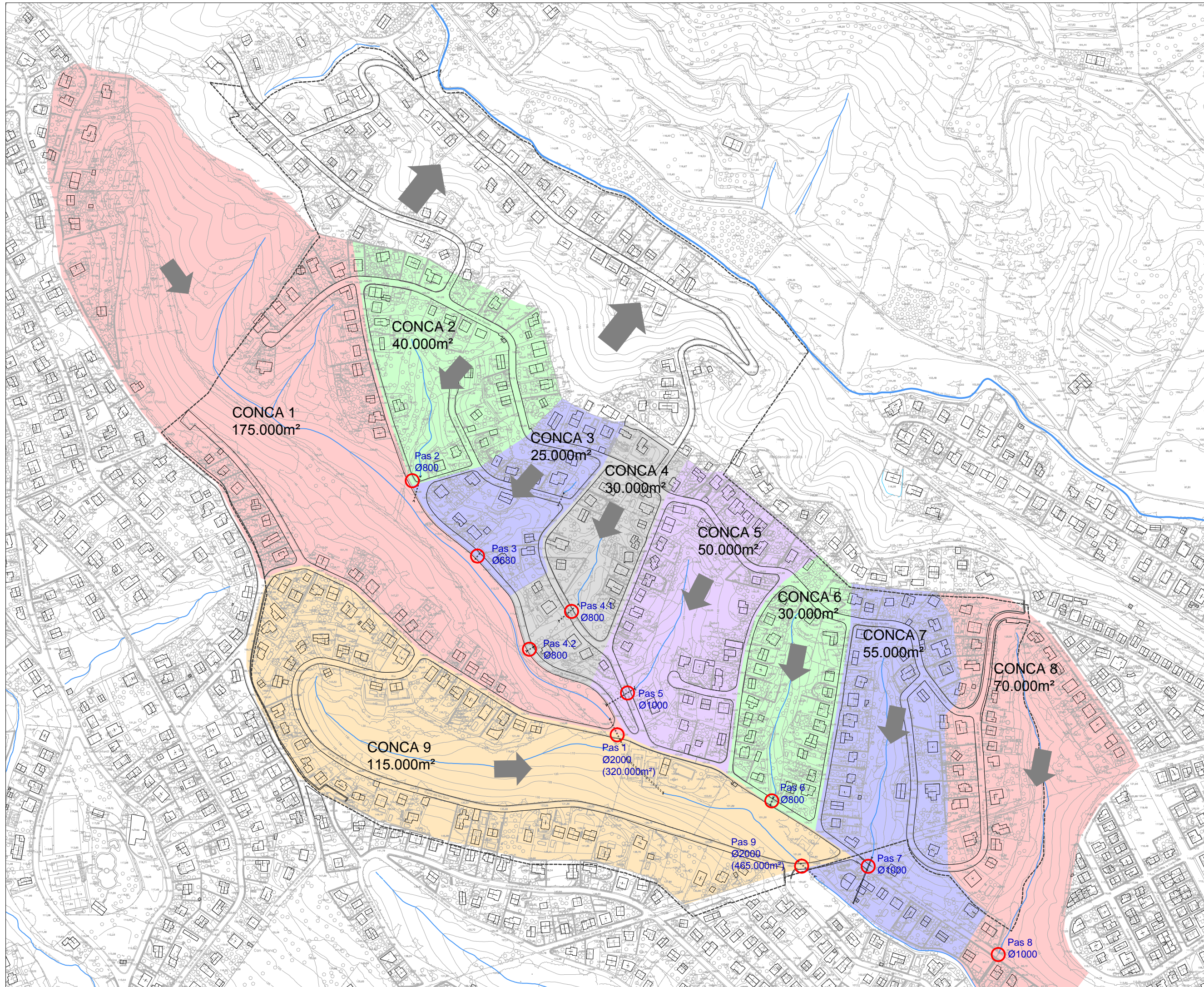
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 25 de 38

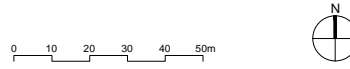
Títol del Plànol
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL ENDERROCS

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000





----- Limit sector
 Sanejament pluvial conques
 --- Llera
 Tubs de formió "creuaments riera"



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

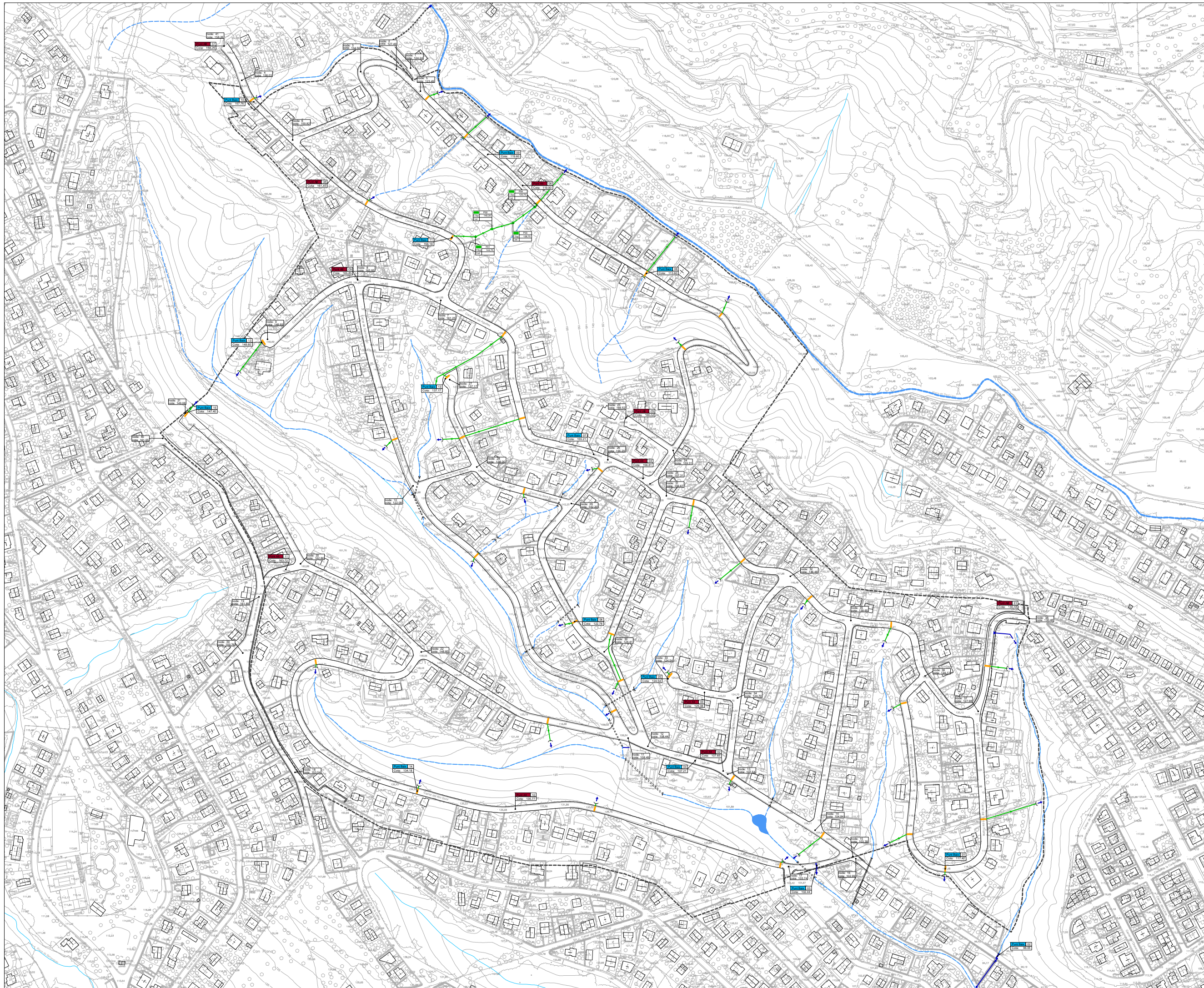
Data
 Abril 2019 26 de 38

Títol del Plànol
**PLANTA SANEJAMENT
 PLUVIAL CONQUES**

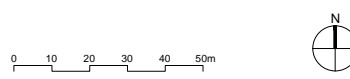
Escala Núm. plànol
 A1 1:2000 14.4
 A3 1:4000

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
 Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
 arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
 arquitectura



- Limit sector
 - Sanejament pluvial proposat**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposat PLT0400
 - Llera
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- | | | | |
|---------|---|------------------------|------------------|
| 0000.00 | — | Cota superior existent | Node |
| NODE 00 | — | Nº de node | |
| | — | Cota de la serra | Pou |
| | — | Cota de pujada | |
| | — | Cota superior per | |
| | — | Cota inferior per | |
| 0000.00 | — | Cota superior existent | Punt baix carrer |
| 0000.00 | — | Cota superior existent | Punt alt carrer |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

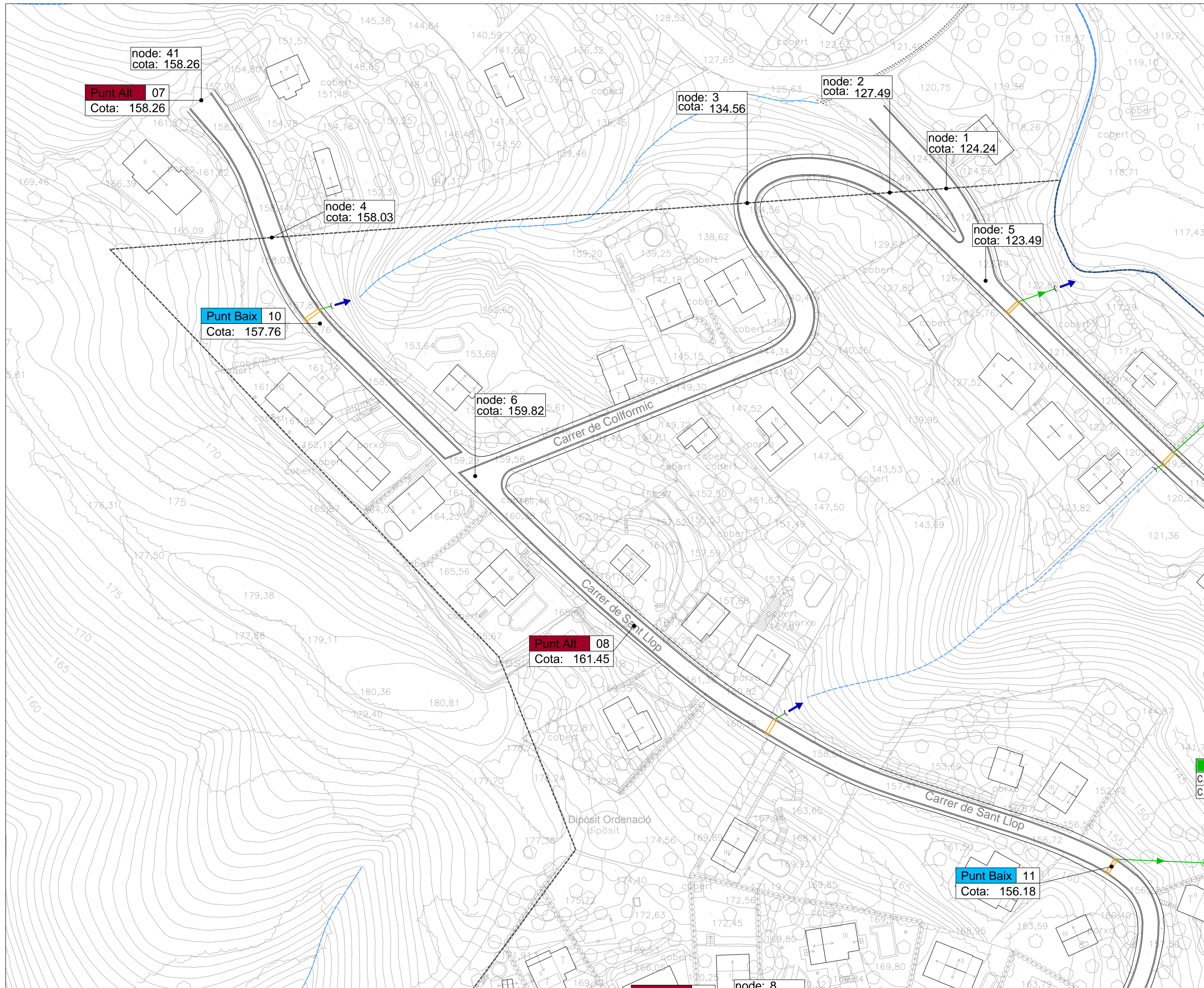
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 27 de 38

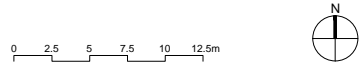
Títol del Plànol
PLANTA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala Núm. plànol
 A1 1:2000 14.5
 A3 1:4000





- Limit sector
 - Sanejament pluvial proposta**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - Llera
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- | | | |
|--------------|--------------------------|------------------|
| 0000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| | Cota de la xarxa | Pou |
| | Cota de pujada | |
| | Cota superfície per | |
| | Cota mínima per | |
| PLT0400 | Nº de punt | Punt baix carrer |
| Cota: 000.00 | Cota superfície existent | Punt alt carrer |
| Cota: 000.00 | Nº de punt | |
| Cota: 000.00 | Cota superfície existent | |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

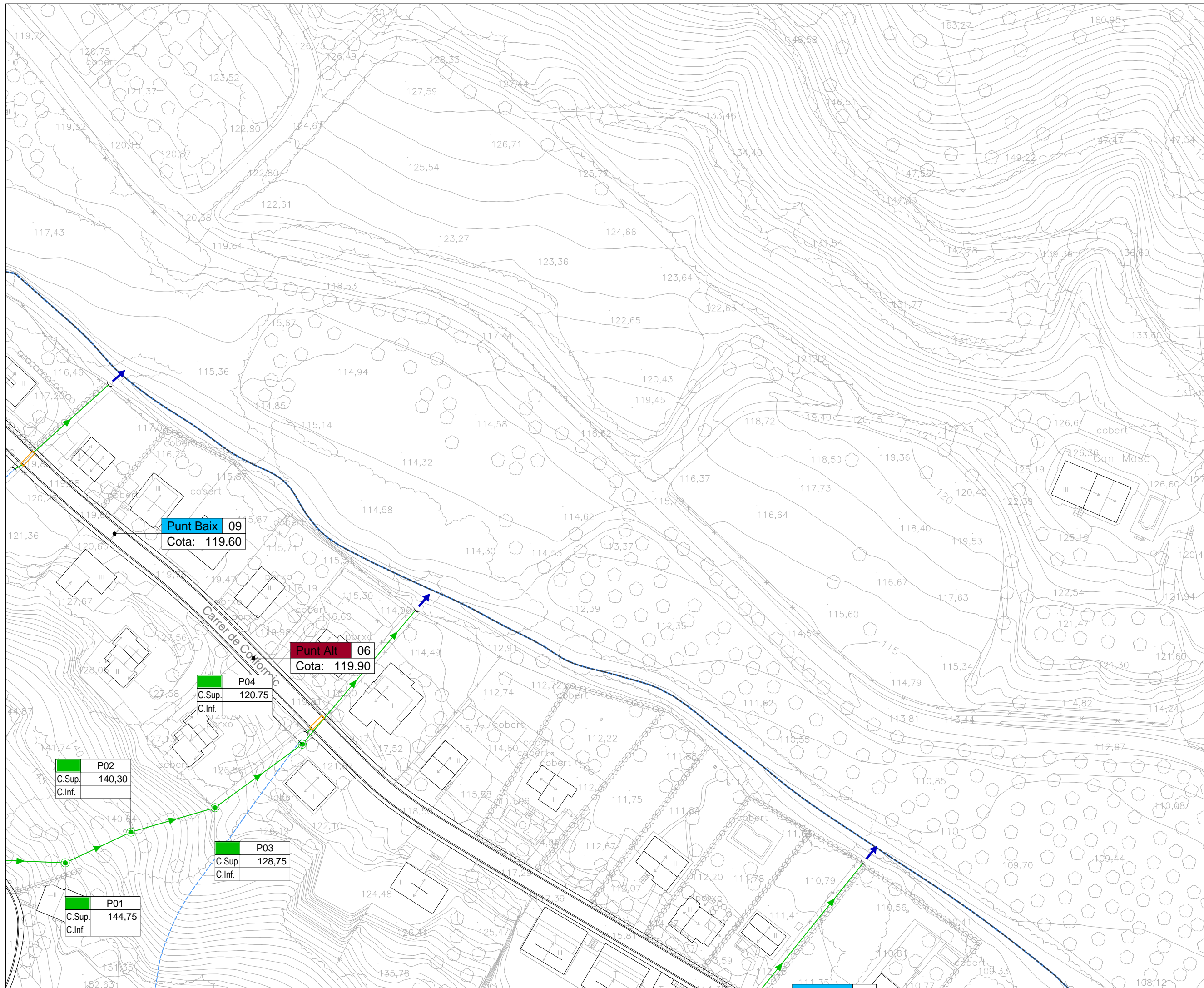
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 28 de 38

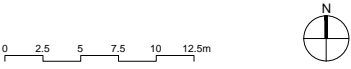
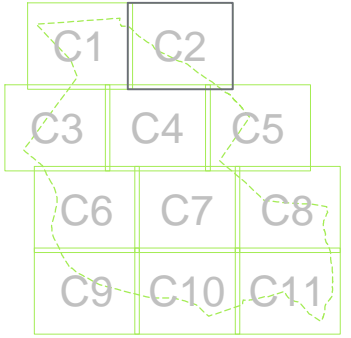
Títol del Plànol
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000





- Límit sector
 - Sanejament pluvial proposat**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposat PLT0400
 - Llera
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- | | | |
|---------|------------------------|------------------|
| 0000.00 | Cota superior existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| 0000.00 | Cota inferior existent | Pou |
| 0000.00 | Cota superior existent | Punt baix carrer |
| 0000.00 | Cota inferior existent | Punt alt carrer |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

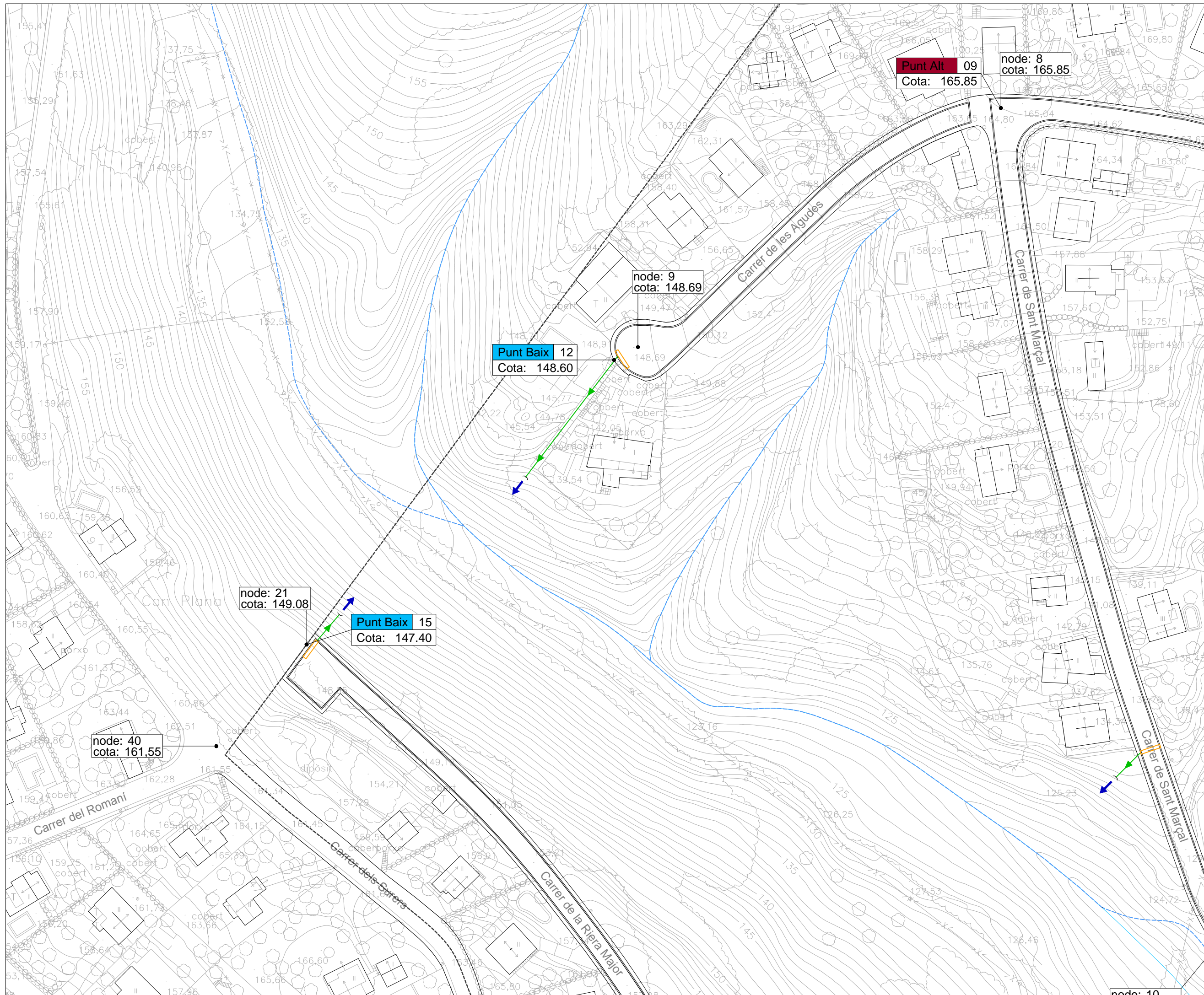
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client:
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data:
 Abril 2019 29 de 38

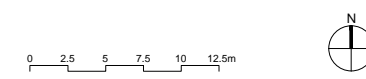
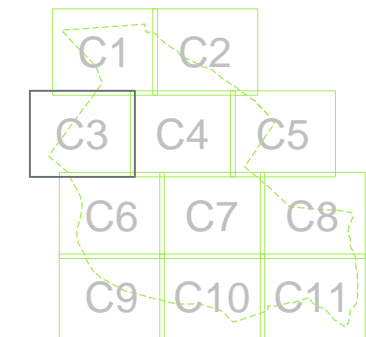
Títol del Plànol: C2
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala: A1 1:500, A3 1:1000
 Núm. plànol: **14**



- Limit sector
- Sanejament pluvial proposta**
- Sanejament pluvial
- Sanejament pluvial proposta PLT0400
- - - - Llera
- - - - Tubs de formió "creuaments riera"
- Reixa interceptora
- Reixa interceptora
- Pou de registre
- Pou Pluvial text
- Abocament al medi

- Node
- Pou
- Punt baix carrer
- Punt alt carrer



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

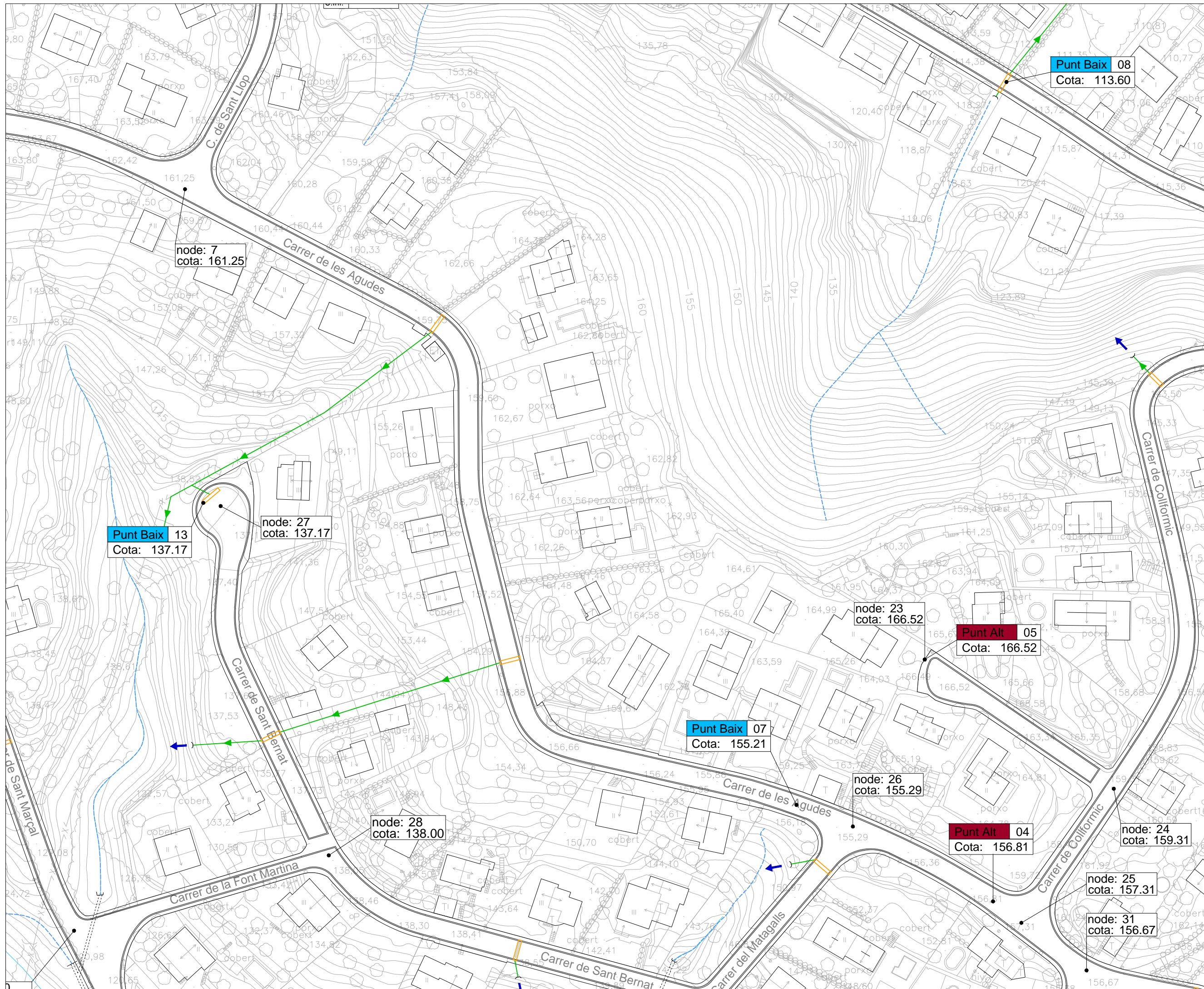
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

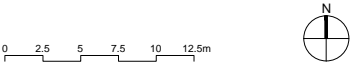
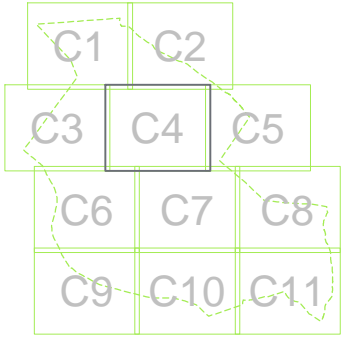
Data
 Abril 2019 30 de 38

Títol del Plànol
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 PROPOSTA**

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Limit sector
 - Sanejament pluvial proposta**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - Llera
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- | | | |
|---------|--------------------------|------------------|
| 0000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| ■ | Cota de la xarxa | Pou |
| ■ | Cota superfície per | |
| ■ | Cota mínima per | |
| ■ | Cota superfície existent | Punt baix carrer |
| ■ | Nº de carrer | |
| ■ | Cota: 000.00 | Punt alt carrer |
| ■ | Nº de carrer | |
| ■ | Cota: 000.00 | |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-512 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

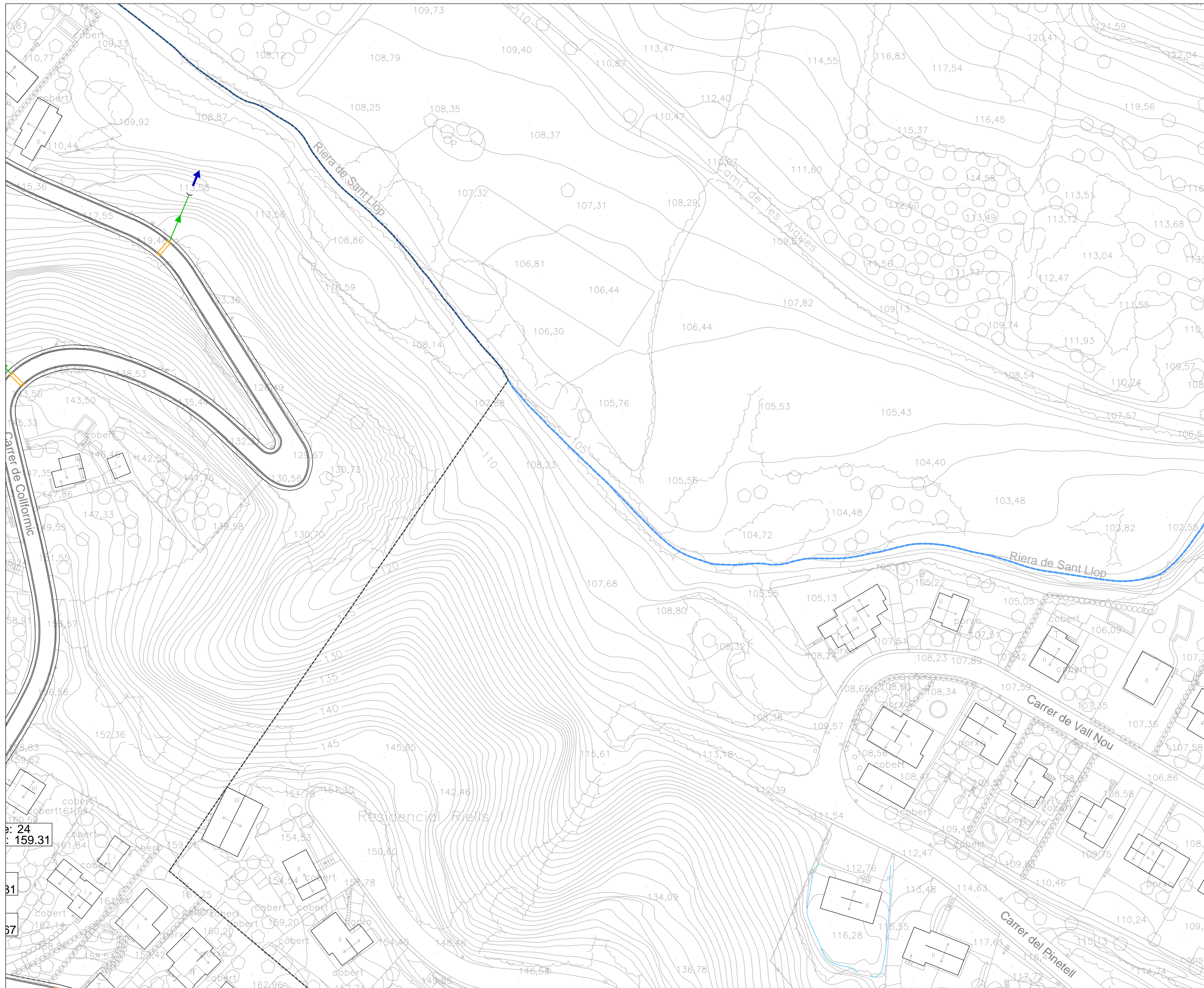
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 31 de 38

Títol del Plànol
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

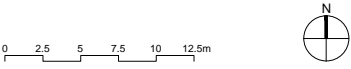
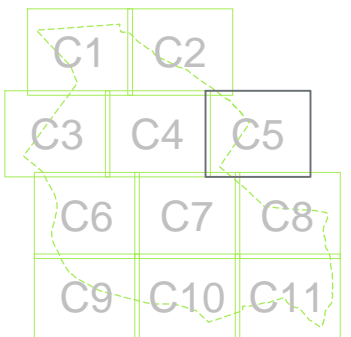
Núm. plànol
14



- Límit sector
- Sanejament pluvial proposat**
- Sanejament pluvial
- Sanejament pluvial proposat PLT0400
- Llera
- Tubs de formió "creuaments riera"
- Reixa interceptora
- Reixa interceptora
- Pou de registre
- Pou Pluvial text
- Abocament al medi

- 0000.00 Cota superior existent
- NODE.00 Cota inferior existent
- Color de la terra
- Color de la vegetació
- Cota superior prop.
- Cota inferior prop.
- Color de l'aigua
- Cota superior existent
- Cota inferior existent
- Cota superior existent
- Cota inferior existent

- Node
- Pou
- Punt baix carrer
- Punt alt carrer



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

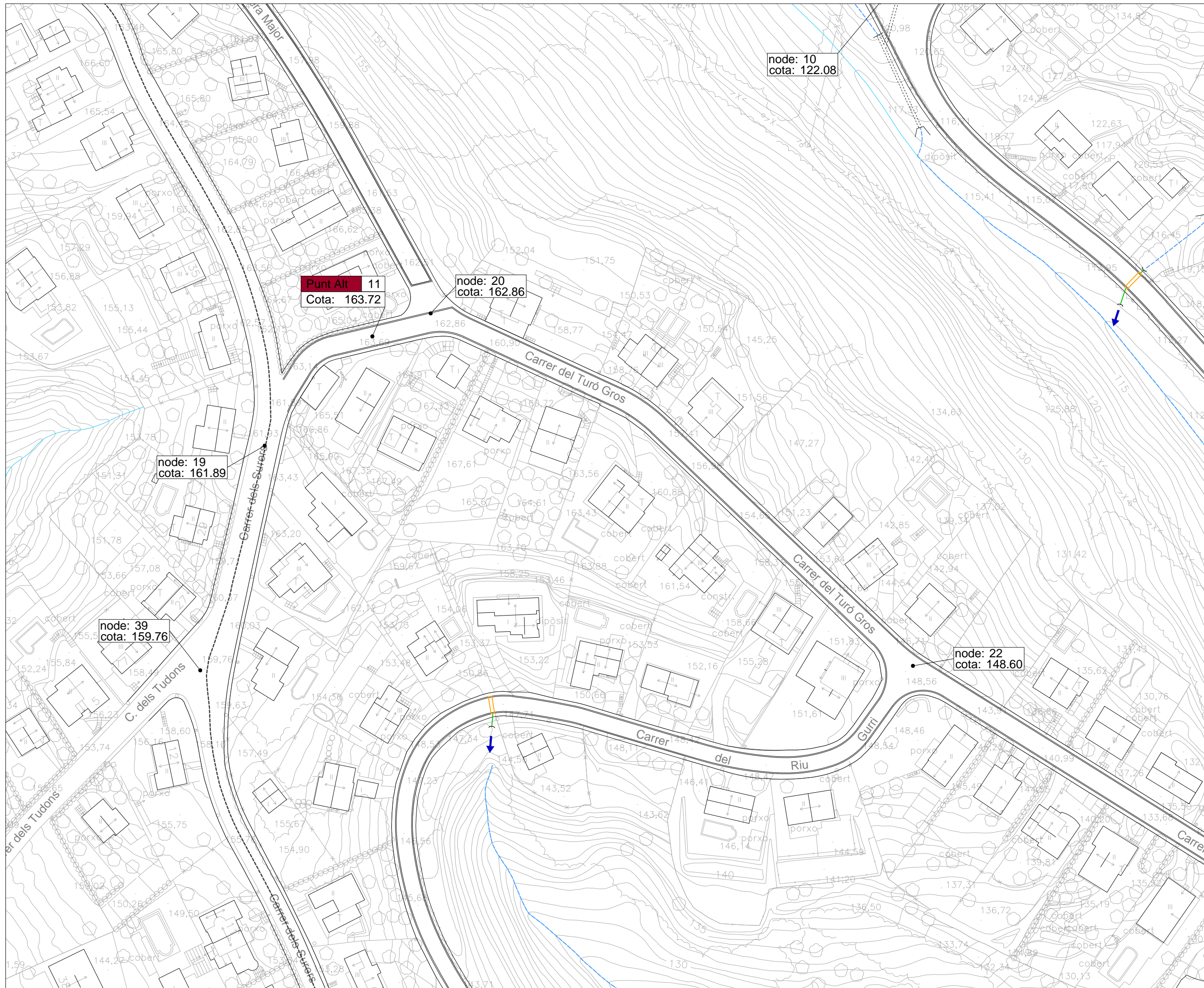
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

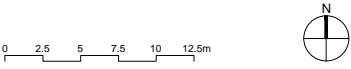
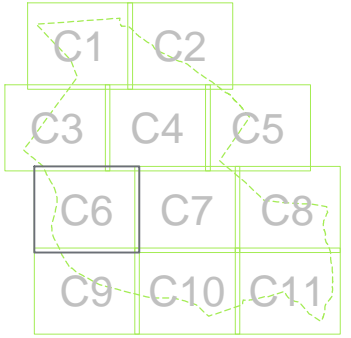
Data
 Abril 2019 32 de 38

Títol del Plànol
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Limit sector
- Sanejament pluvial proposta**
- Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - Llera
 - - - - - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - ➔ Abocament al medi
- 0000.00 Cota superior existent
NODE. 00 Nº de node
- 0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
- 0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
- 0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
- 0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node
0000.00 Cota superior existent
0000.00 Nº de node



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

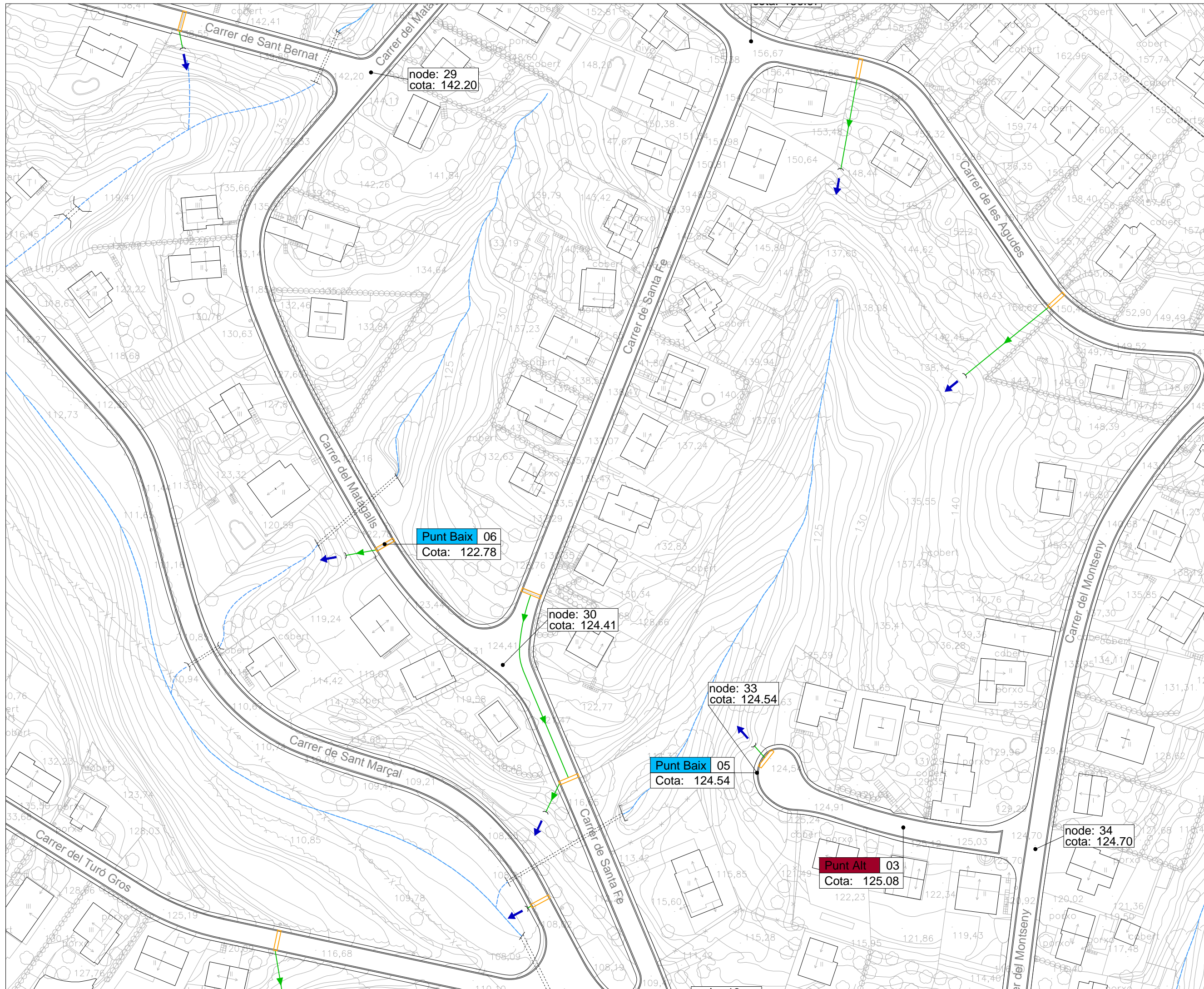
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

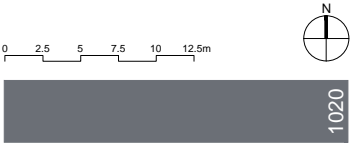
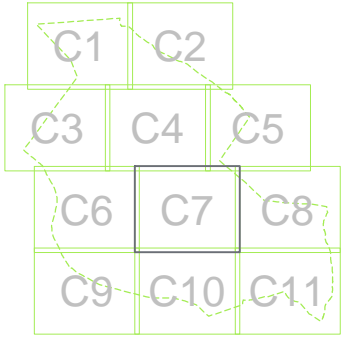
Data
 Abril 2019 33 de 38

Títol del Plànol C6
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Limit sector
- Sanejament pluvial proposta**
- Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - - - - Llera
 - - - - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- 0000.00 — Línia superfície existent Node
- NODE. 00 — Nº de node
- — Color de la terra Pou
- — Línia superfície per Pou
- — Línia superfície per Pou
- — Nº de carrer Punt baix carrer
- — Línia superfície existent Punt baix carrer
- — Nº de carrer Punt alt carrer
- — Línia superfície existent Punt alt carrer



Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

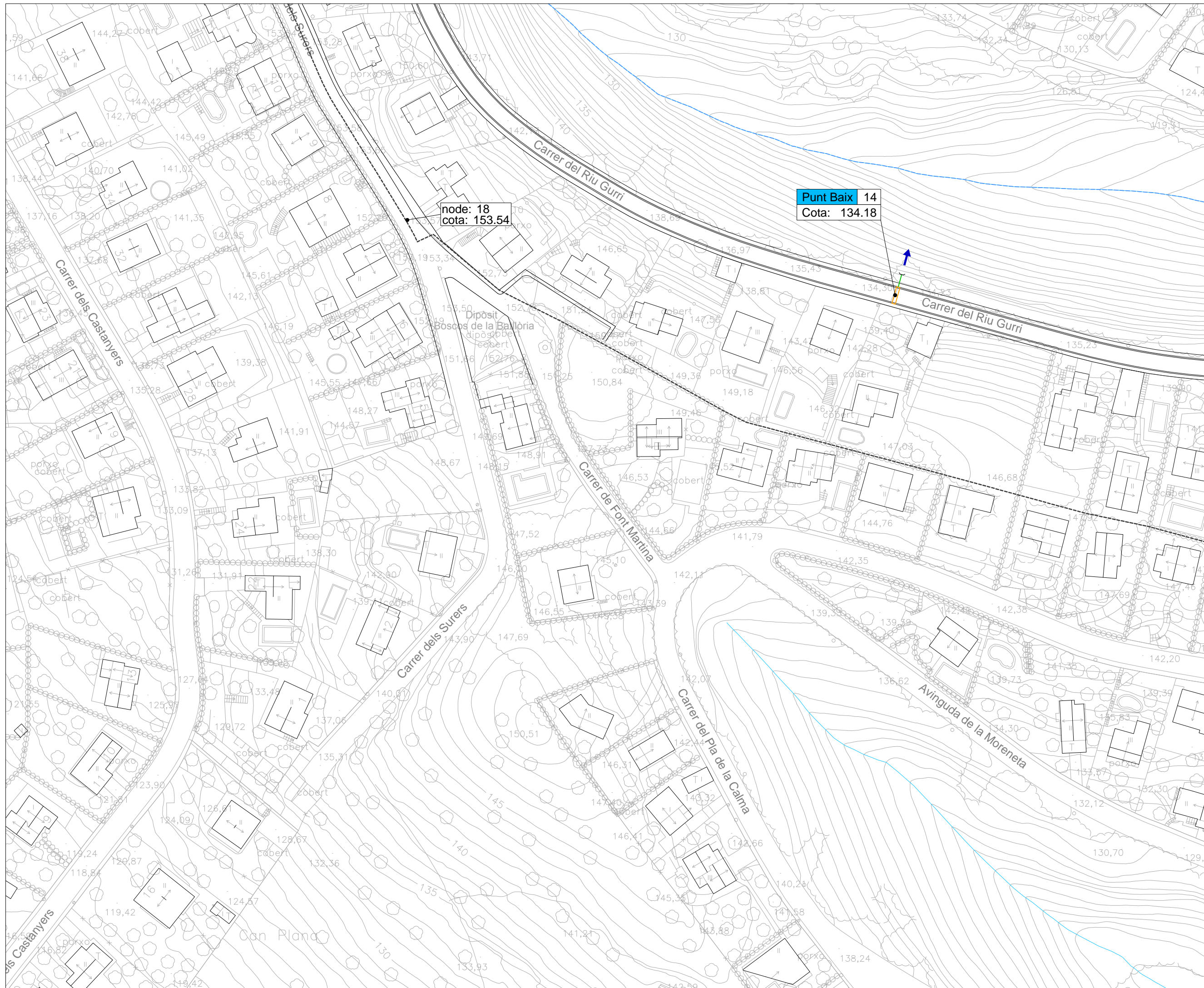
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

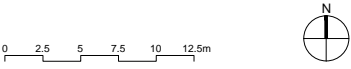
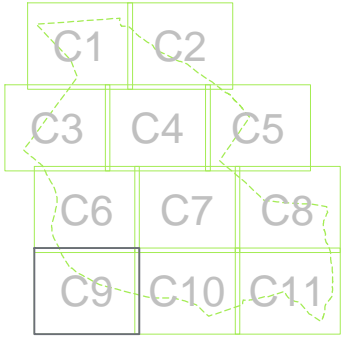
Data
 Abril 2019 34 de 38

Títol del Plànol C7
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Límit sector
 - Sanejament pluvial proposta**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - Llera
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------------|-------------|---------------------------|--|---------------------------------------|------------|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|------------------------|--|
| <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;">0000.00 Cota superior existent</td> <td style="width: 50%;">Node</td> </tr> <tr> <td>NODE.00 Nº de node</td> <td></td> </tr> <tr> <td>0000.00 Cota inferior existent</td> <td>Pou</td> </tr> <tr> <td>0000.00 Cota superior existent</td> <td>Punt baix carrer</td> </tr> <tr> <td>0000.00 Cota inferior existent</td> <td>Punt alt carrer</td> </tr> </table> | 0000.00 Cota superior existent | Node | NODE.00 Nº de node | | 0000.00 Cota inferior existent | Pou | 0000.00 Cota superior existent | Punt baix carrer | 0000.00 Cota inferior existent | Punt alt carrer | |
| 0000.00 Cota superior existent | Node | | | | | | | | | | |
| NODE.00 Nº de node | | | | | | | | | | | |
| 0000.00 Cota inferior existent | Pou | | | | | | | | | | |
| 0000.00 Cota superior existent | Punt baix carrer | | | | | | | | | | |
| 0000.00 Cota inferior existent | Punt alt carrer | | | | | | | | | | |



1020

Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

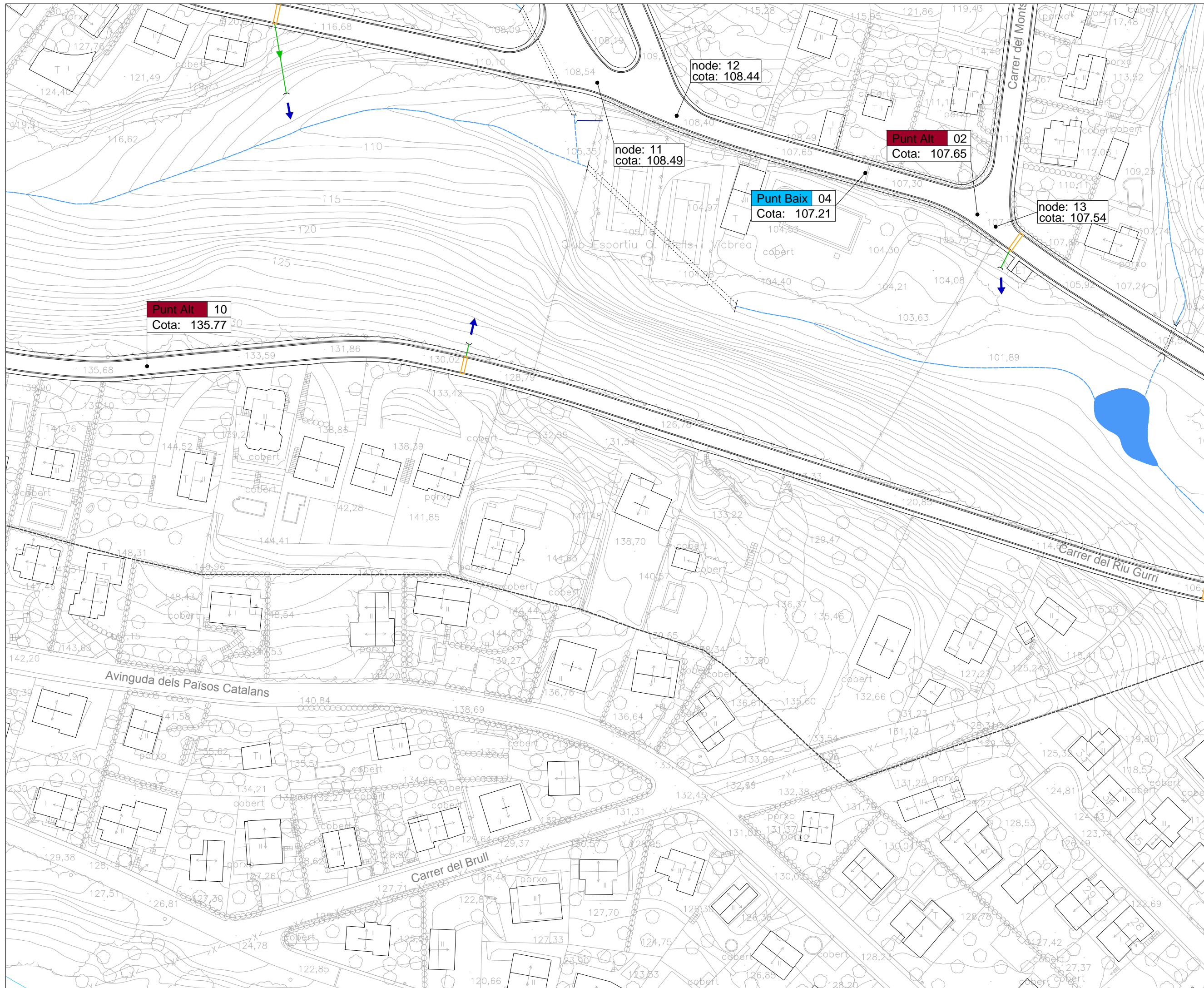
Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

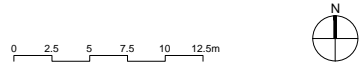
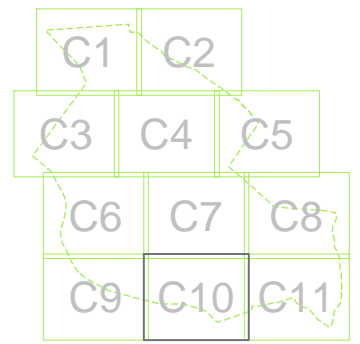
Data
 Abril 2019 36 de 38

Títol del Plànol C9
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000



- Límit sector
 - Sanejament pluvial proposta**
 - Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - Llera
 - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- | | | |
|---------------------|--------------------------|------------------|
| 0000.00 | Cota superfície existent | Node |
| NODE.00 | Nº de node | |
| Color de la serra | | Pou |
| Cota de pujol | | |
| Cota superfície per | | |
| Cota superfície per | | |
| Cota de pujol | | Punt baix carrer |
| Cota: 000.00 | Cota superfície existent | Punt alt carrer |
| Cota: 000.00 | Cota superfície existent | |



1020

Títol del projecte
**PROJECTE D'URBANITZACIÓ
 MODIFICAT "CAN SALVÀ"
 2ª FASE (ORDENACIÓ)**

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea
 (La Selva) - GIRONA

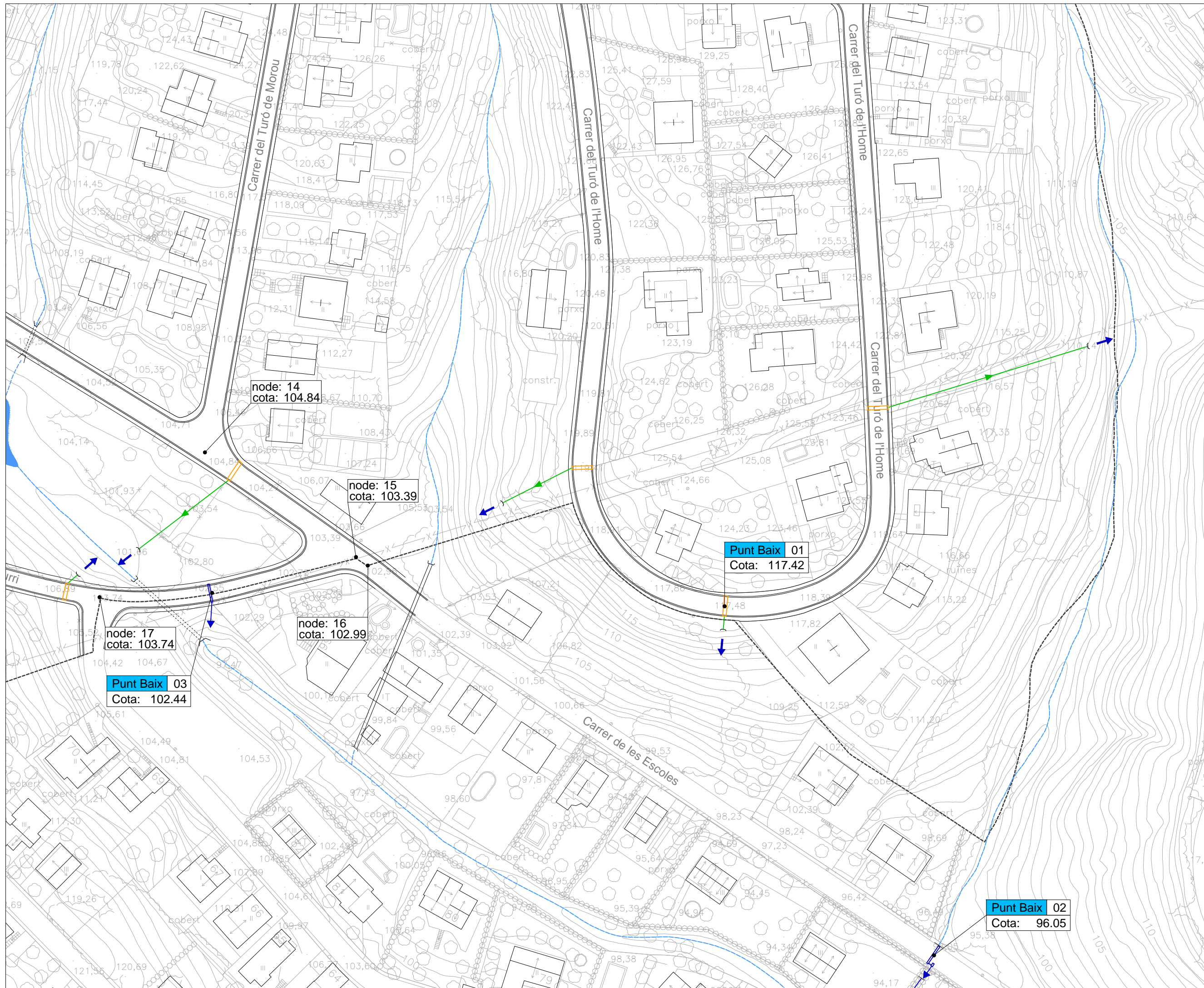
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 37 de 38

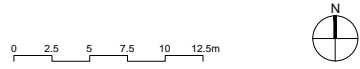
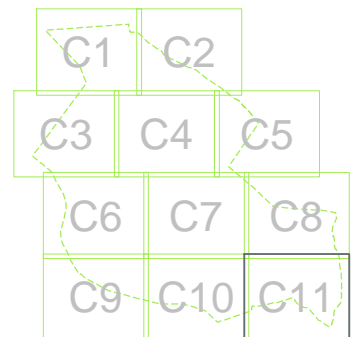
Títol del Plànol C10
**PLANTA XARXA
 SANEJAMENT PLUVIAL
 PROPOSTA**

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000





- Límit sector
- Sanejament pluvial proposta**
- Sanejament pluvial
 - Sanejament pluvial proposta PLT0400
 - Llera
 - - - - - Tubs de formió "creuaments riera"
 - Reixa interceptora
 - Reixa interceptora
 - Pou de registre
 - Pou Pluvial text
 - Abocament al medi
- 0000.00 Cota superfície existent
NODE 00 Nº de node
- 0000.00 Cota de la serra
0000.00 Cota superfície per
0000.00 Cota superfície per
- 0000.00 Cota de carrer
0000.00 Cota de carrer
- 0000.00 Cota de carrer
0000.00 Cota de carrer



Títol del projecte
PROJECTE D'URBANITZACIÓ MODIFICAT "CAN SALVÀ" 2ª FASE (ORDENACIÓ)

Localització:
 Carretera GI-552 - Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019 38 de 38

Títol del Plànol
PLANTA XARXA SANEJAMENT PLUVIAL PROPOSTA C11

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 14
 A3 1:1000

VERTICAL PROXER, S.L. arquitectura
 Ctra. BV-5122, km 5 - 08495 Fogars de la Selva
 arquitectura@verticalproxer.com - T. 93 764 41 18

VPX
 arquitectura