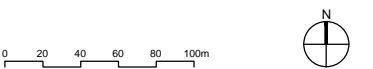
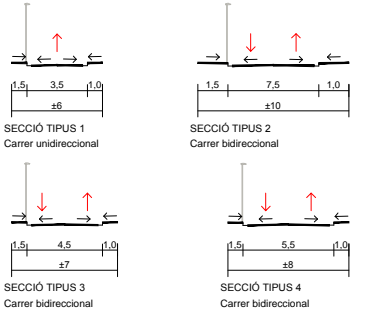


- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais
 - Fora de l'àmbit d'aquest projecte
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida

Node

Seccions típus



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

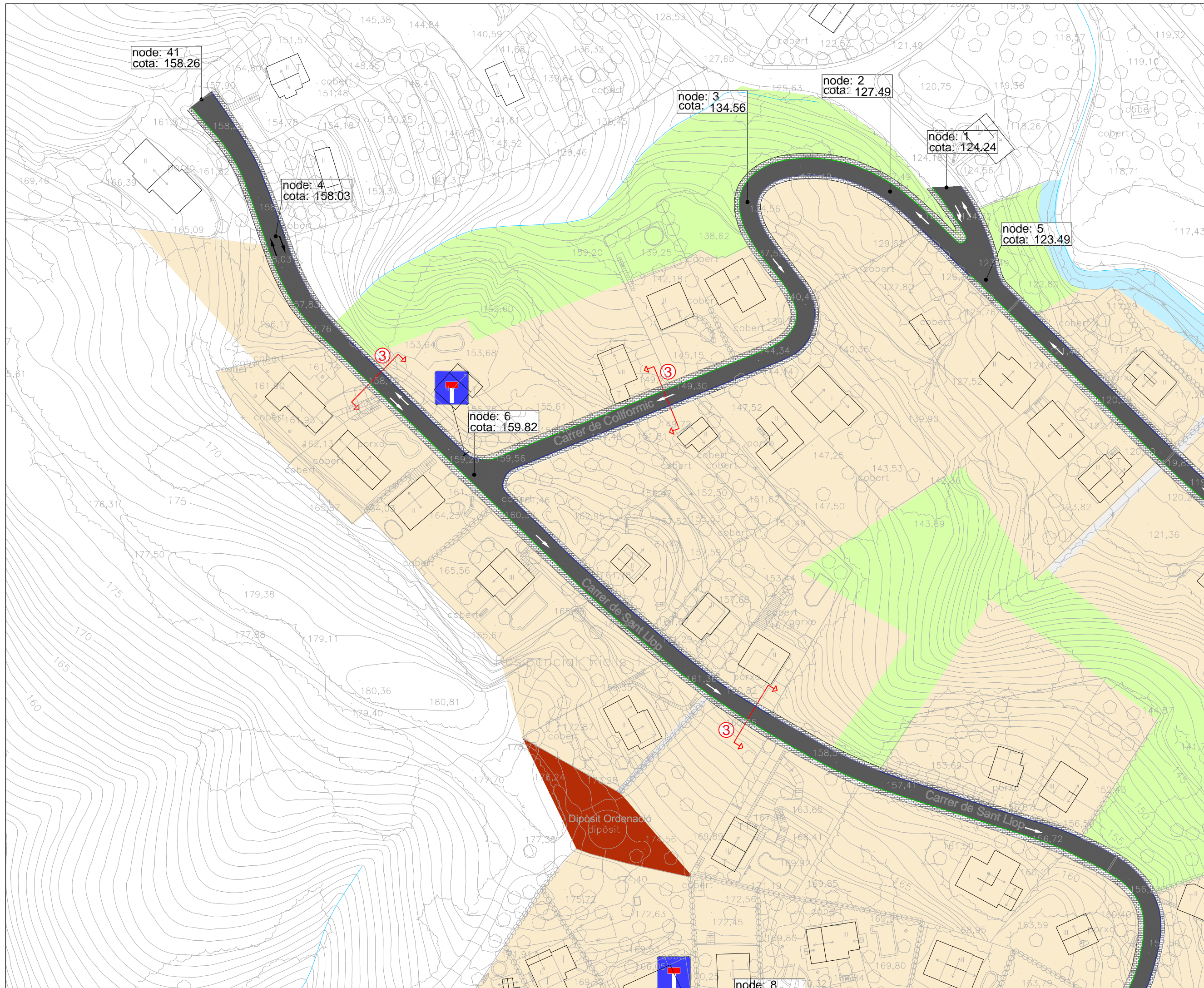
Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019

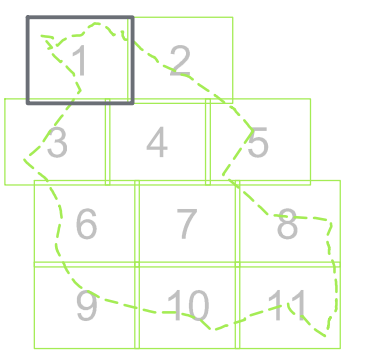
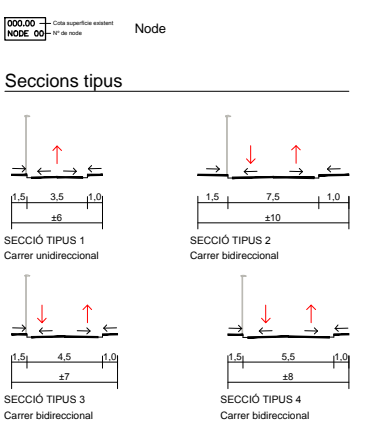
Títol del Plànol
 Full 1 de 12

PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala Núm. plànol
 A1 1:2000 10
 A3 1:4000



- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperillat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

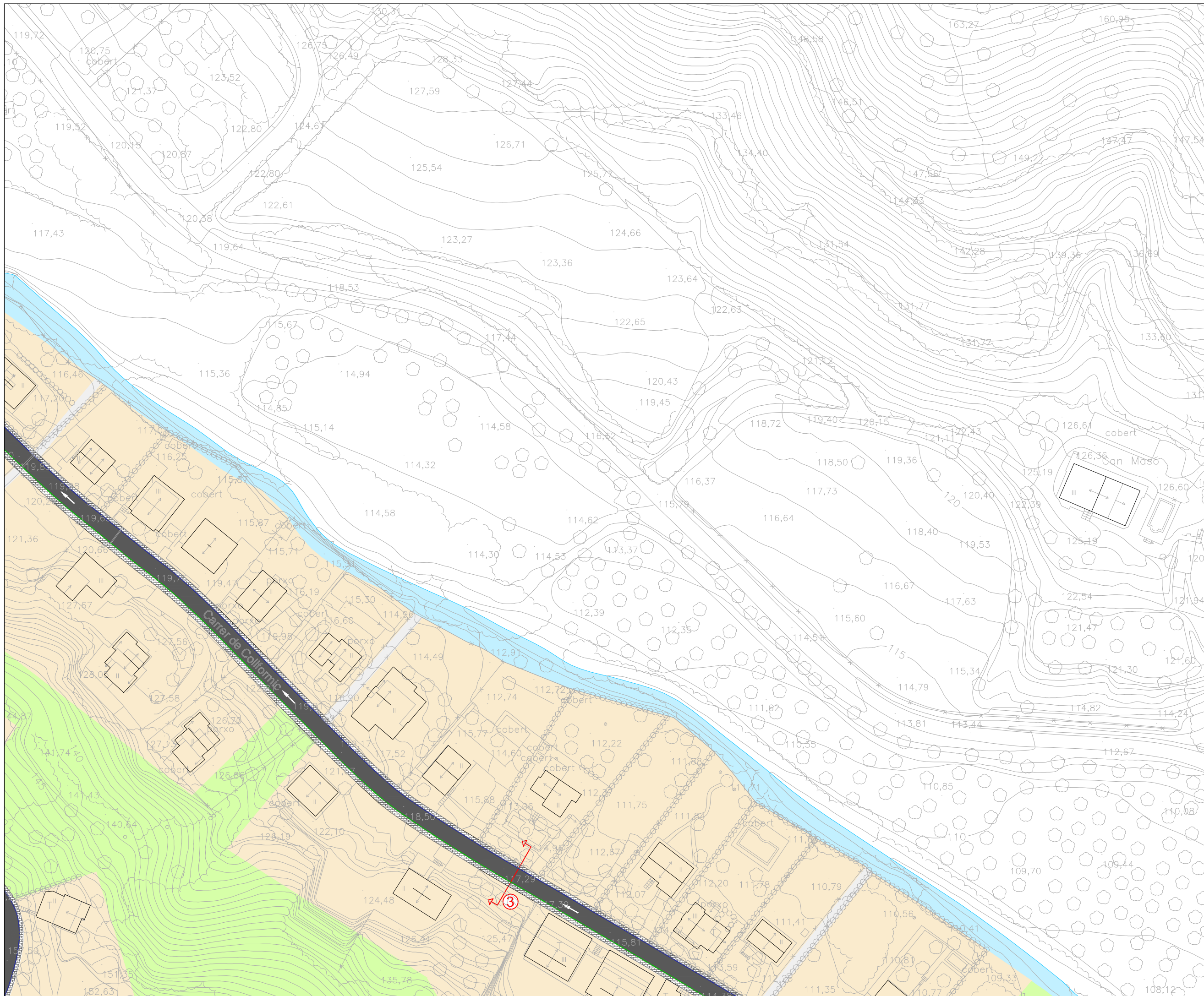
Data
 Abril 2019

Títol del Plànol
 1

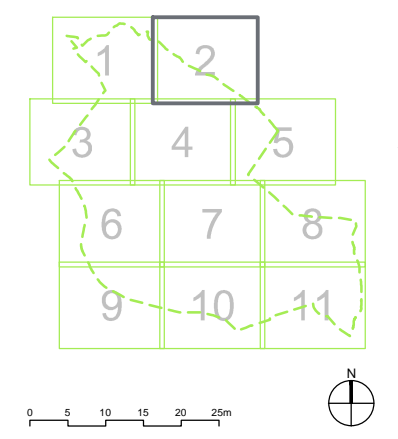
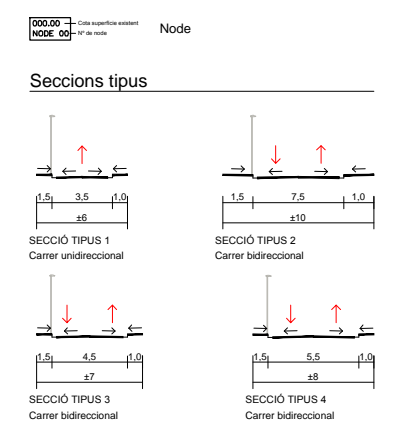
PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
10



- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedí el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client

Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019

Títol del Plànol
 2

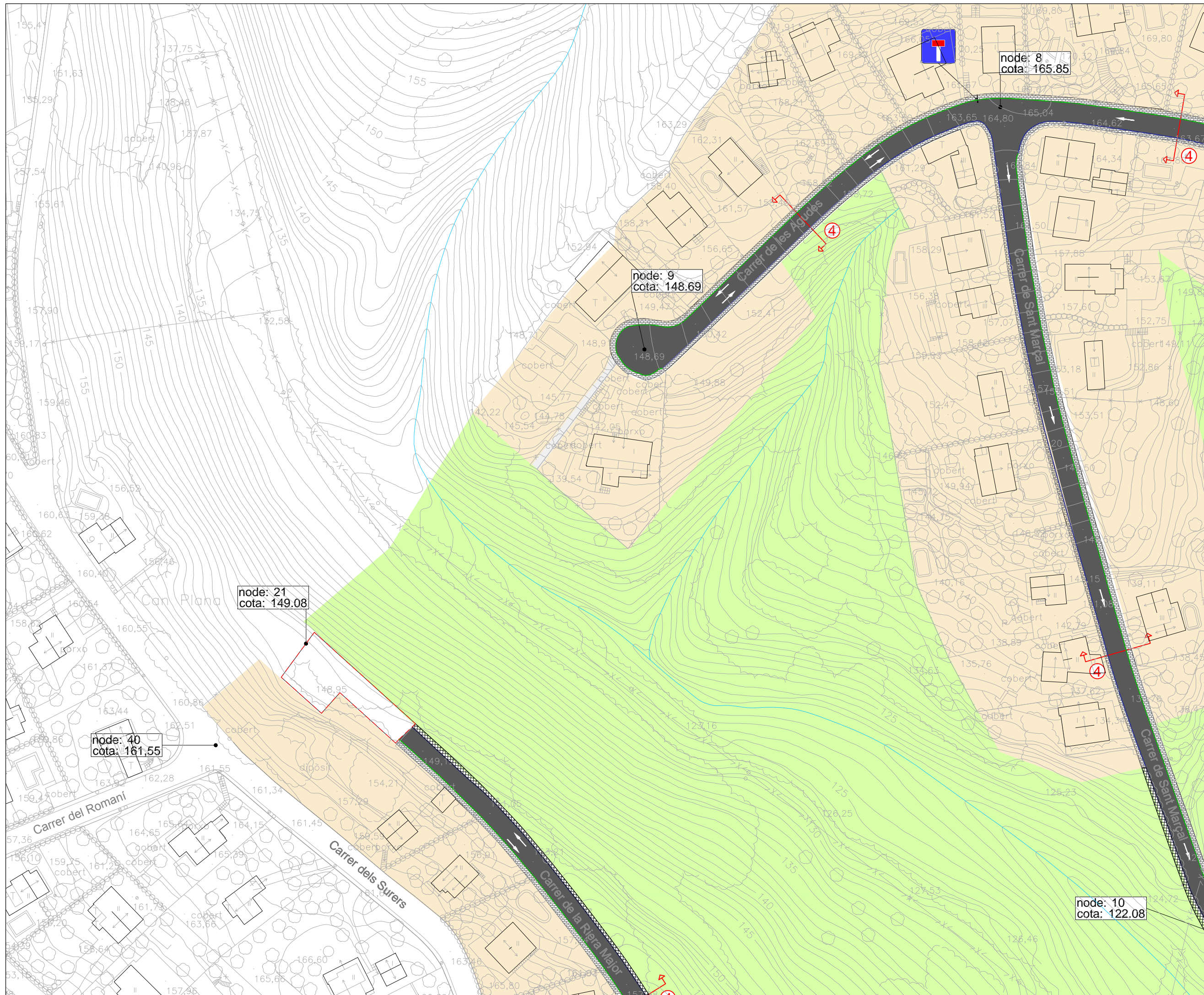
PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
10

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

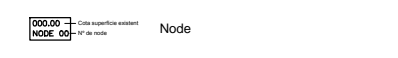
VPX
 arquitectura



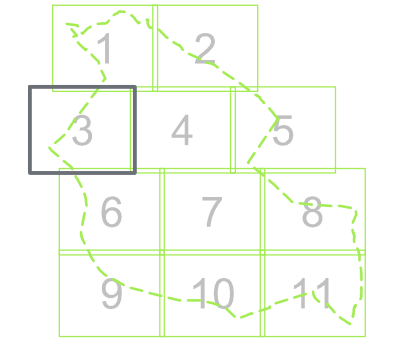
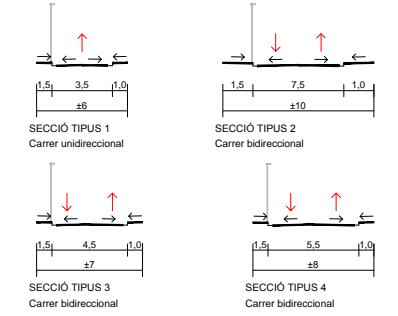
- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais
 - Fora de l'àmbit d'aquest projecte

- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas

- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida



Seccions tipus



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

Data
 Abril 2019

Títol del Plànol
 3

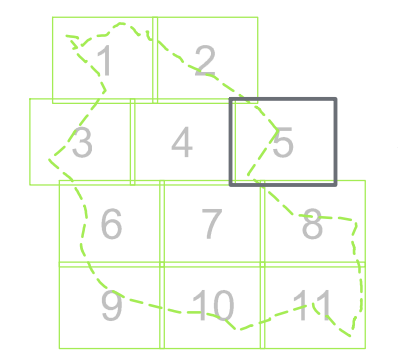
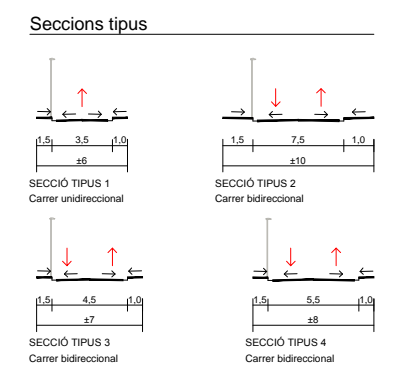
PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 10
 A3 1:1000



- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guals
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guals
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida

000.00 Cota superior existent
 NODE 00 00' de node Node



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client

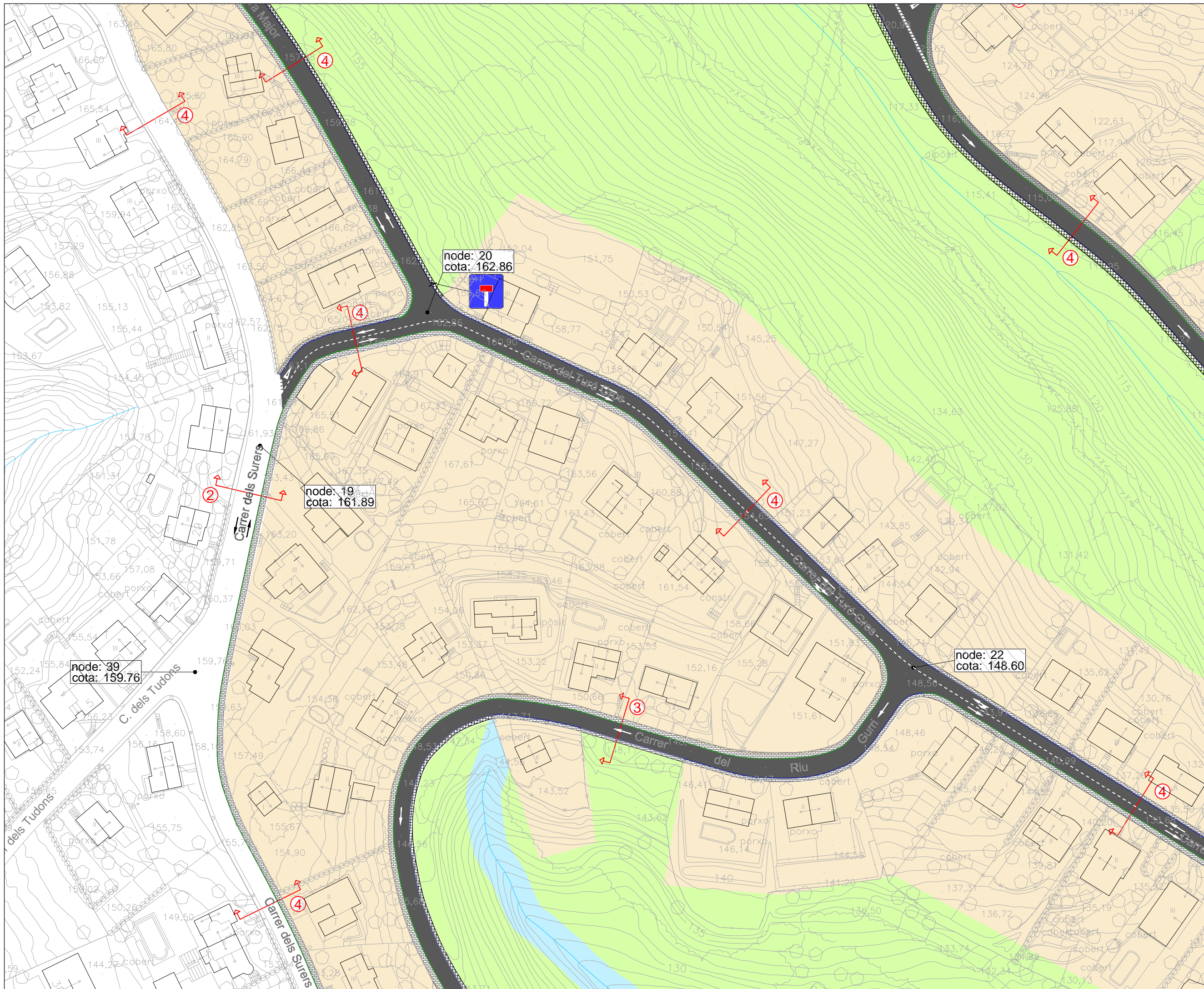
Ajuntament Riells i Viabrea

Data Full
 Abril 2019 6 de 12

Títol del Plànol 5

PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 10
 A3 1:1000



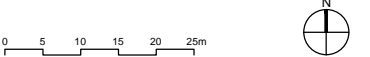
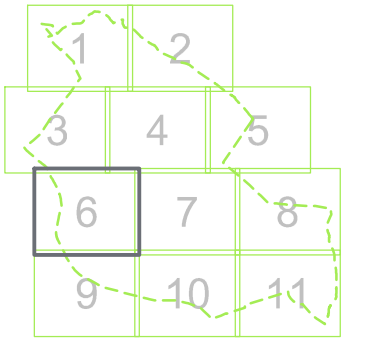
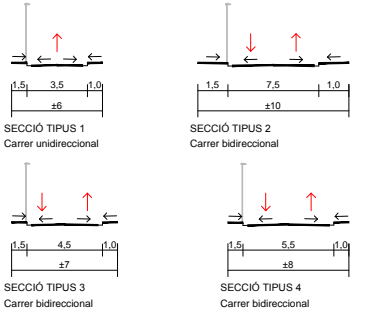
- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperfilat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais

- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas

- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida

000.00 Cota superior existent
 NODE 000.00 Cota inferior de node Node

Seccions típus



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

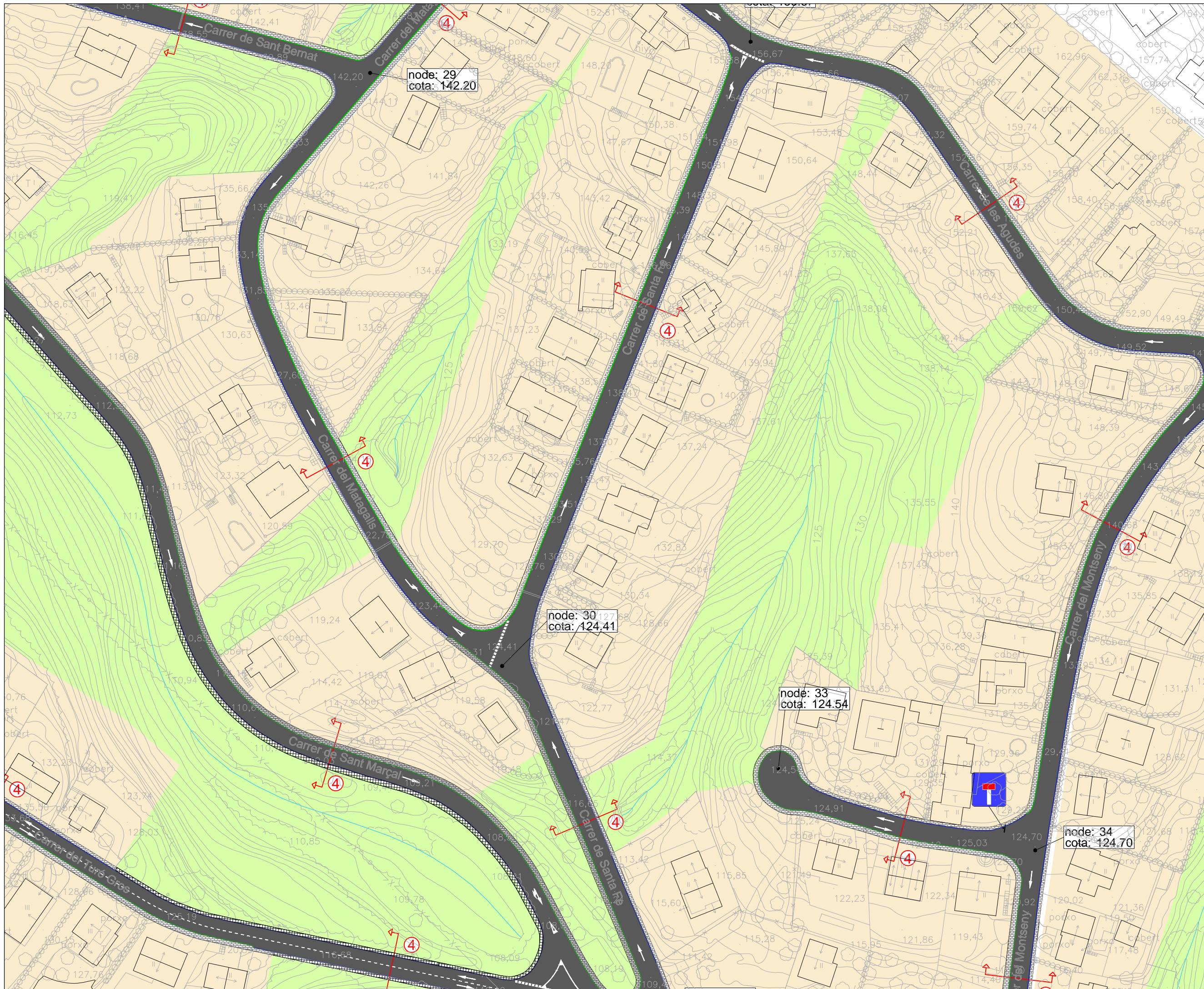
Data
 Abril 2019

Títol del Plànol
 6

PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000





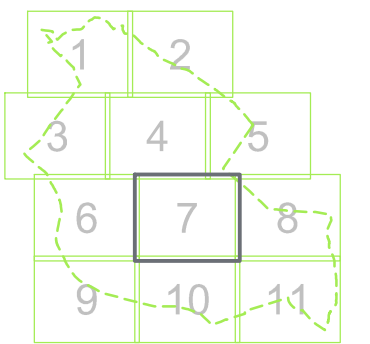
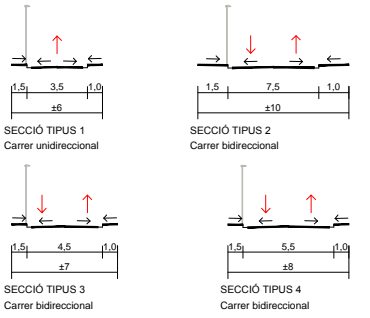
- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Repertilat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais

- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas

- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida

000.00 - Cota superior existent
 NODE 00 - 0' de node Node

Seccions tipus



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Cient

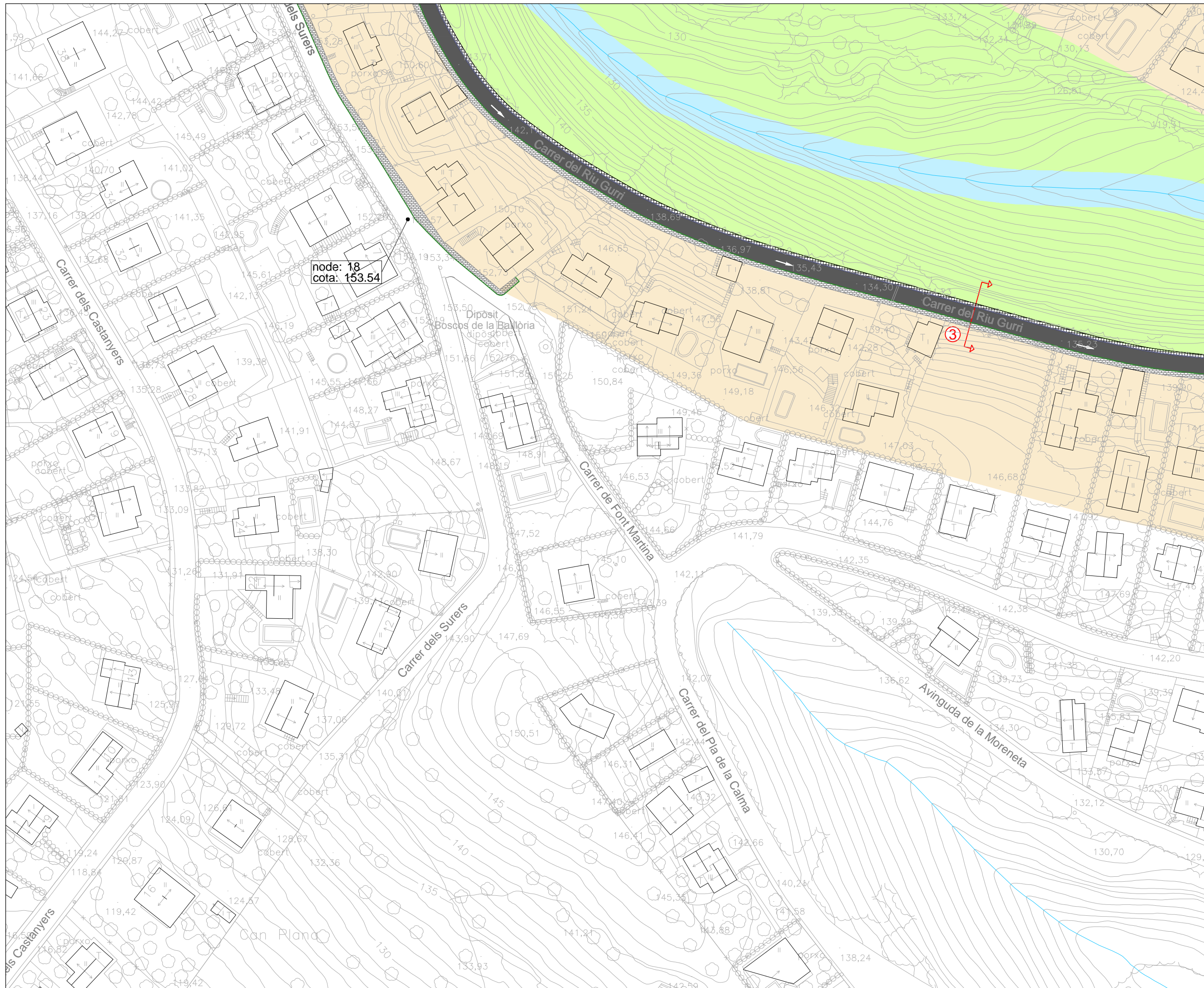
Ajuntament Riells i Viabrea

Data Full
 Abril 2019 8 de 12

Títol del Plànol 7

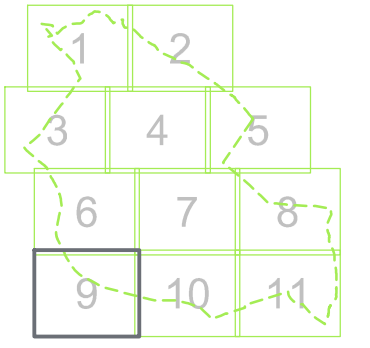
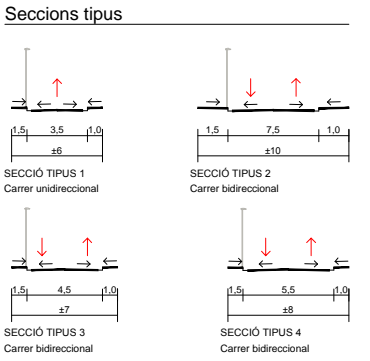
PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala Núm. plànol
 A1 1:500 10
 A3 1:1000



- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàtic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedi el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida

000.00 Cota superior existent
 NODE 00 Cota inferior de node



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client

Ajuntament Riells i Viabrea

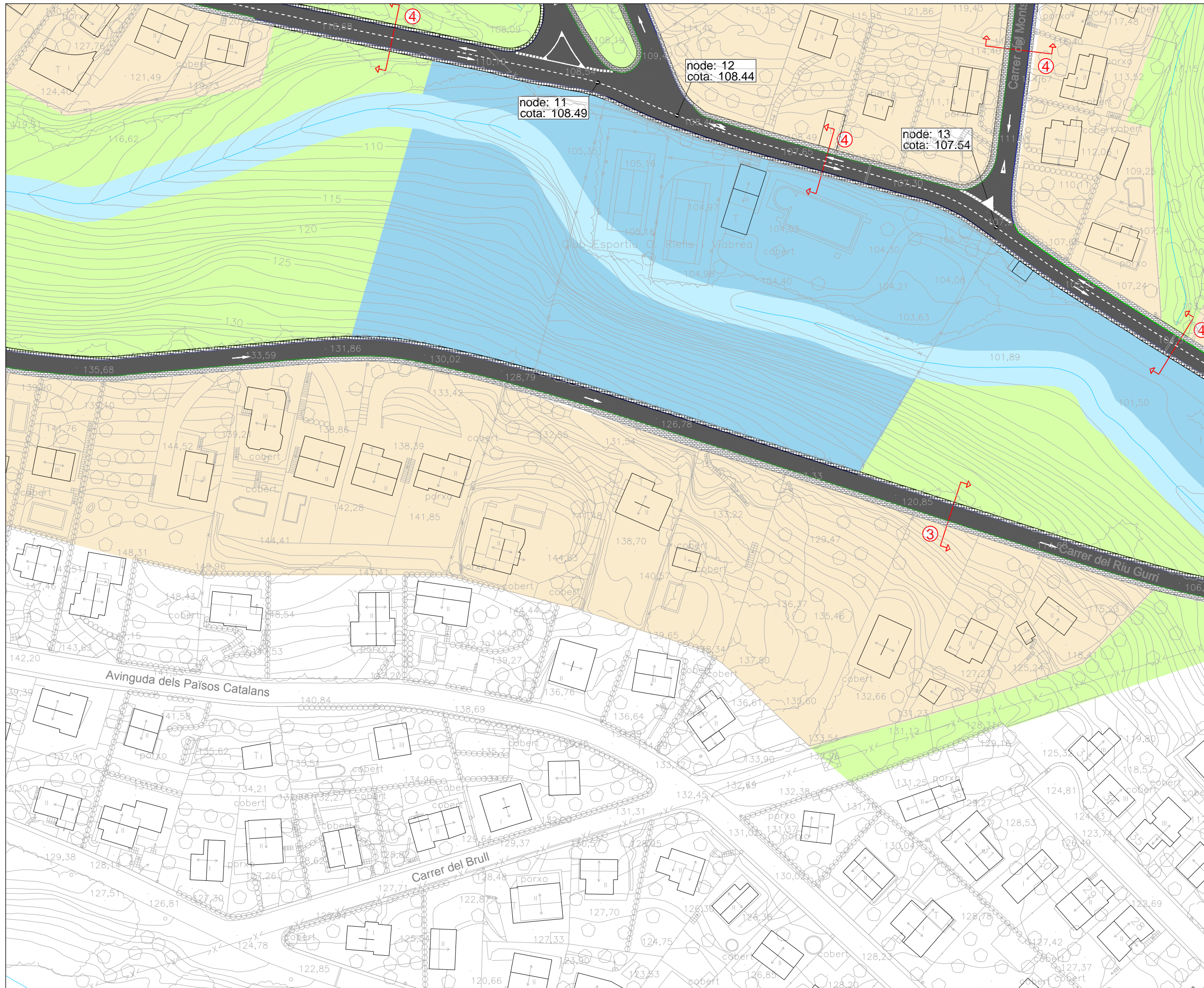
Data
 Abril 2019

Títol del Plànol
 9

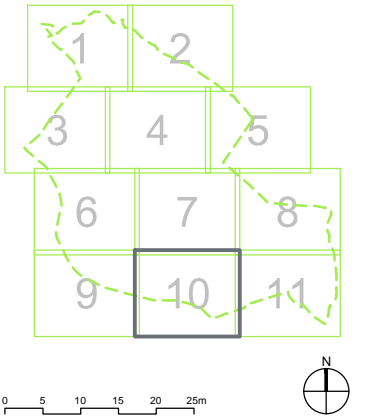
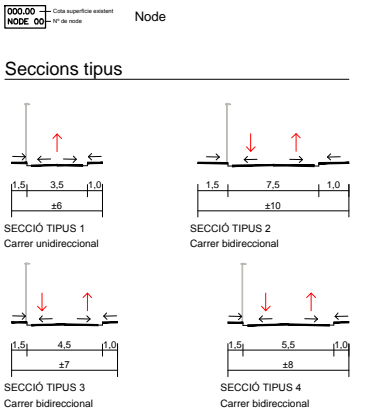
PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
10



- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàltic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guais
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guais
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedí el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida



1020

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

Localització:
 Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
 Ajuntament Riells i Viabrea

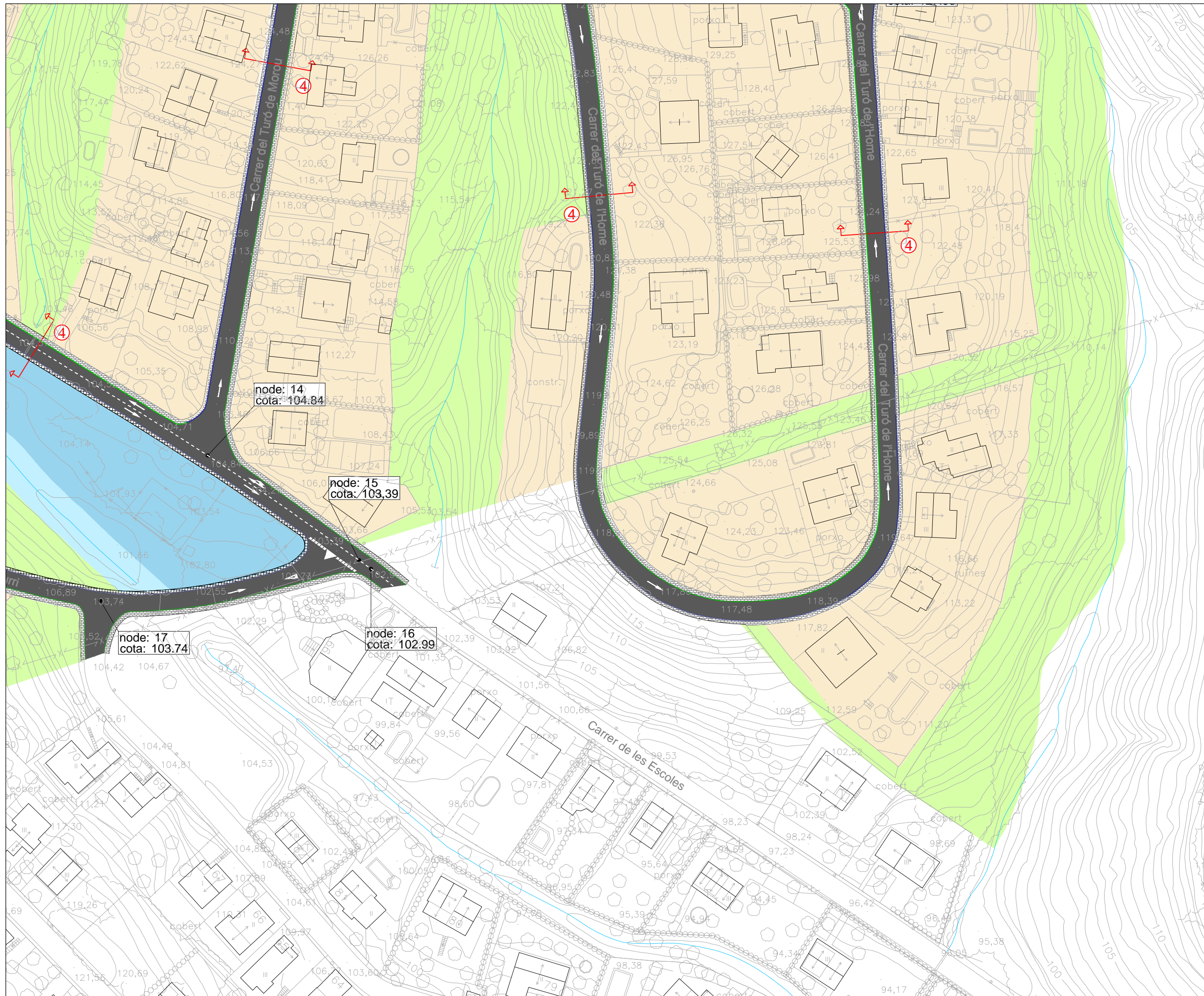
Data
 Abril 2019

Títol del Plànol
 10

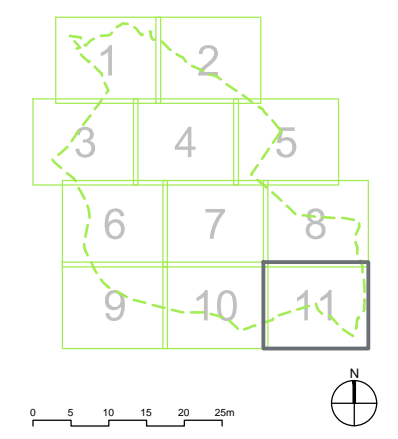
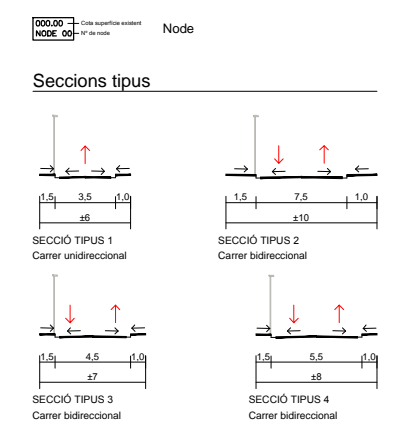
PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala
 A1 1:500
 A3 1:1000

Núm. plànol
10



- Limit sector**
- Paviments:**
- Pav. asfàltic AC16 surf B50/70D e:6cm+reg i.+fres.
 - Pav. llambordes 24x16x5cm+base formigó e:10cm
 - Reperllat de rasant de vorera
 - Vorada de peces de formigó A1 20x40cm+guals
 - Reposició del 30 % de peces de vorada+guals
- Senyalització horitzontal:**
- Senyal vertical en planta
 - Sentit de circulació
 - Cedí el pas
- Senyalització vertical:**
- Carril sense sortida



1020

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

Localització:
Riells i Viabrea (La Selva) - GIRONA

Client
Ajuntament Riells i Viabrea

Data
Abril 2019

Títol del Plànol
11

PLANTA PAVIMENTACIÓ

Escala
A1 1:500
A3 1:1000

Núm. plànol
10

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