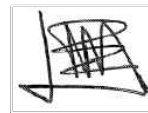


ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE  
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



AUTOR:



JOSE COSIN BAU

FECHA:

JUNIO  
2014

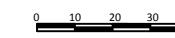
TÍTULO DEL PROYECTO:	
----------------------	--

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE INTEGRACIÓN DEL  
FERROCARRIL EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. ALTERNATIVA  
EN SUPERFICIE.  
SERVICIOS AFECTADOS Y PLAN DE OBRA

ESCALA:

1:2000

ESCALA GRÁFICA:



TÍTULO DEL PLANO:

## REPOSICIÓN DE SERVIDUMBRES VIALES: PLANTA

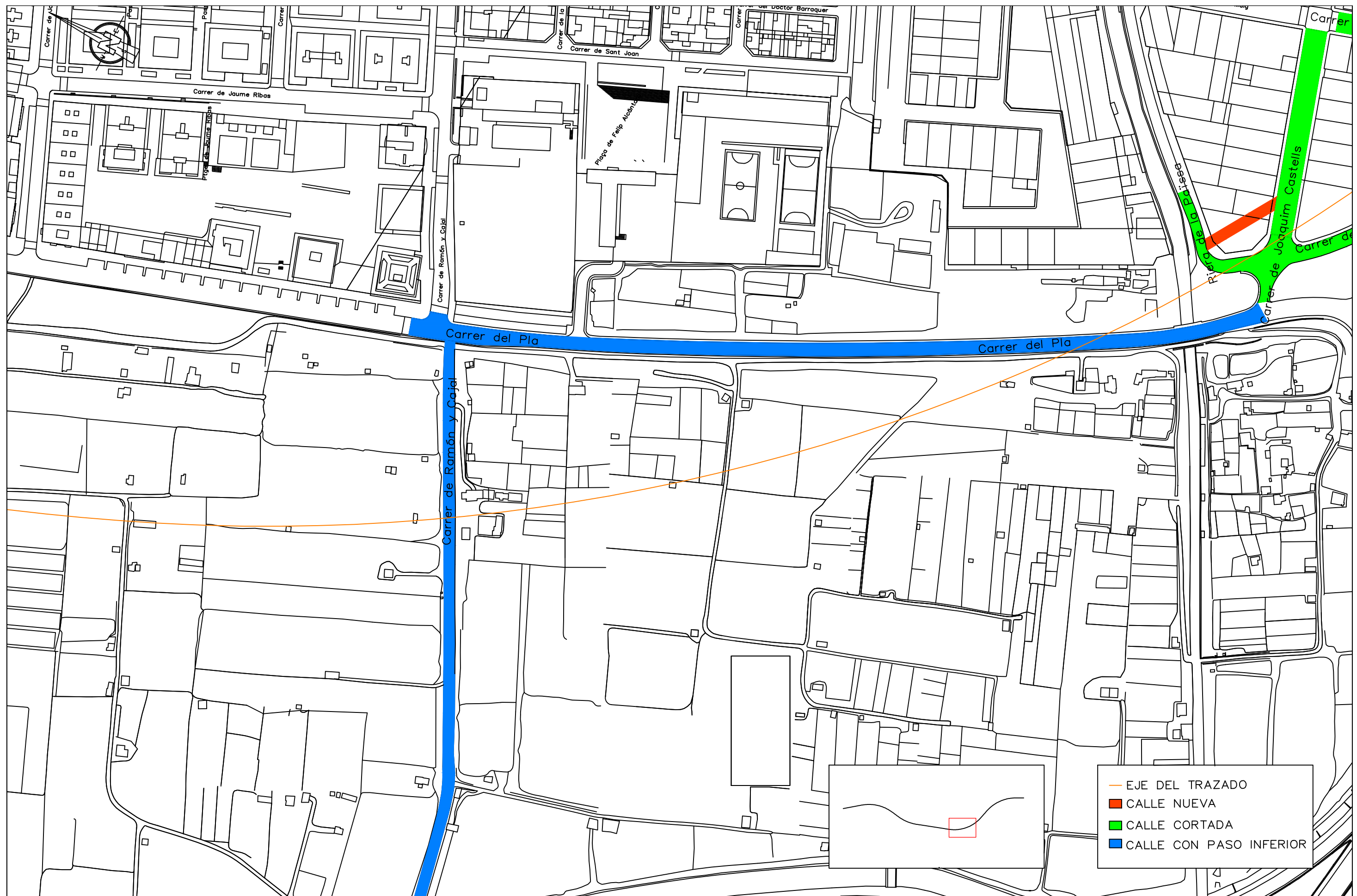
Nº DE PLANO

10.1

OJA:

2/7



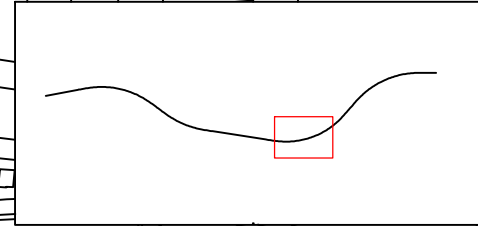


EJE DEL TRAZADO

CALLE NUEVA

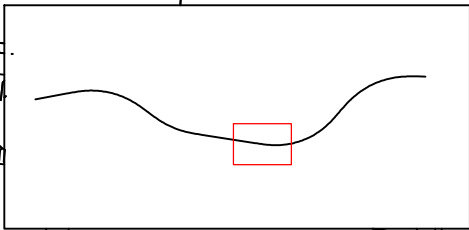
CALLE CORTADA

CALLE CON PASO INFERIOR





- EJE DEL TRAZADO
- CALLE NUEVA
- CALLE CORTADA
- CALLE CON PASO INFERIOR



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE  
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS  
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



AUTOR:



JOSE COSIN BAU

FECHA:

JUNIO  
2014

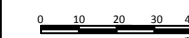
TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE INTEGRACIÓN DEL  
FERROCARRIL EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. ALTERNATIVA  
EN SUPERFICIE.  
SERVICIOS AFECTADOS Y PLAN DE OBRA

ESCALA:

1:2000

ESCALA GRÁFICA:



TÍTULO DEL PLANO:

REPOSICIÓN DE SERVIDUMBRES  
VIALES:  
PLANTA

Nº DE PLANO

10.1

HOJA:

4/7

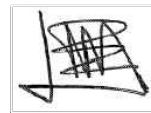




ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE  
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS  
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



AUTOR:



JOSE COSIN BAU

FECHA:

JUNIO  
2014

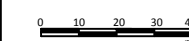
TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE INTEGRACIÓN DEL  
FERROCARRIL EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. ALTERNATIVA  
EN SUPERFICIE.  
SERVICIOS AFECTADOS Y PLAN DE OBRA

ESCALA:

1:2000

ESCALA GRÁFICA:



TÍTULO DEL PLANO:

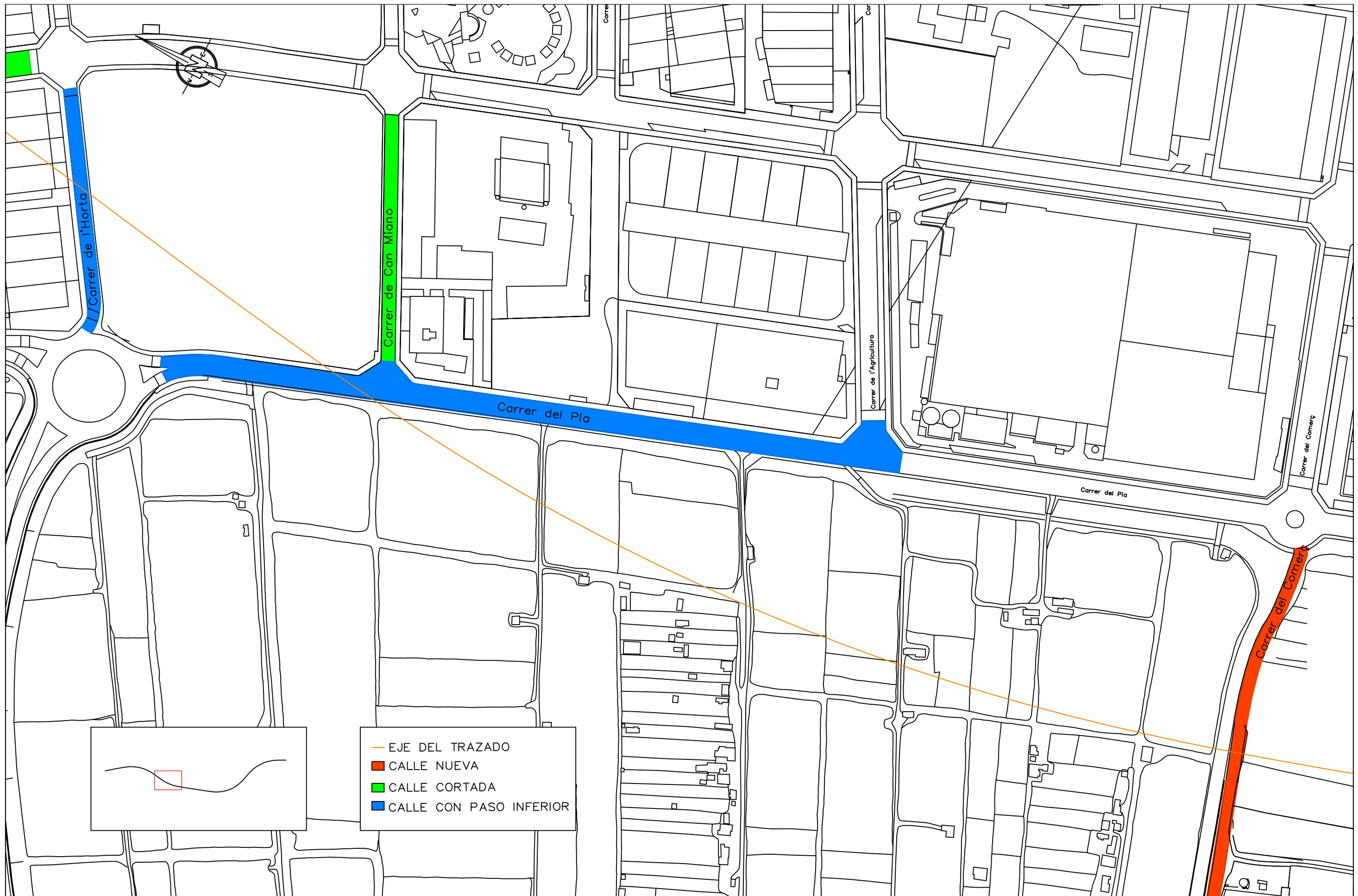
REPOSICIÓN DE SERVIDUMBRES  
VIALES:  
PLANTA

Nº DE PLANO

10.1

HOJA:

5/7



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE  
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS  
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



AUTOR:



JOSE COSIN BAU

FECHA:

JUNIO  
2014

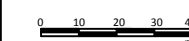
TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE INTEGRACIÓN DEL  
FERROCARRIL EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. ALTERNATIVA  
EN SUPERFICIE.  
SERVICIOS AFECTADOS Y PLAN DE OBRA

ESCALA:

1:2000

ESCALA GRÁFICA:



TÍTULO DEL PLANO:

REPOSICIÓN DE SERVIDUMBRES  
VIALES:  
PLANTA

Nº DE PLANO

10.1

HOJA:

6/7

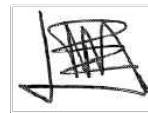




ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE  
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS  
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



AUTOR:



JOSE COSIN BAU

FECHA:

JUNIO  
2014

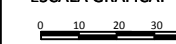
TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE INTEGRACIÓN DEL  
FERROCARRIL EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. ALTERNATIVA  
EN SUPERFICIE.  
SERVICIOS AFECTADOS Y PLAN DE OBRA

ESCALA:

1:2000

ESCALA GRÁFICA:



TÍTULO DEL PLANO:

REPOSICIÓN DE SERVIDUMBRES  
VIALES:  
PLANTA

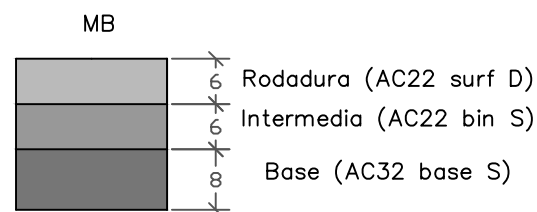
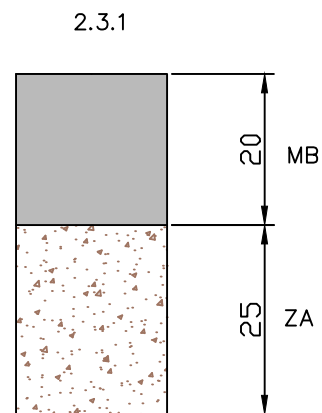
Nº DE PLANO

10.1

HOJA:

7/7

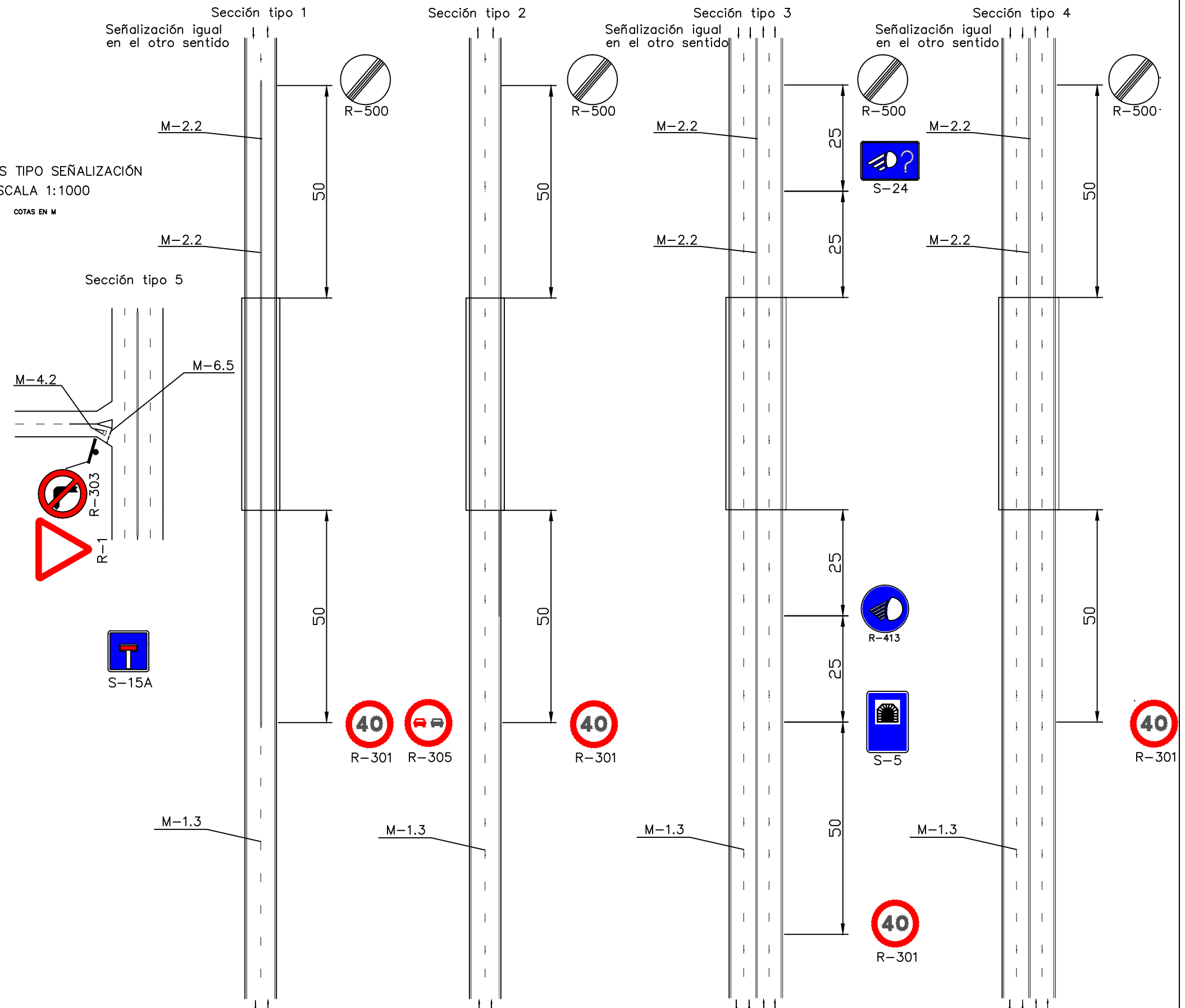
DETALLES DEL NUEVO FIRME  
ESCALA 1:10  
COTAS EN CM



DETALLES DEL REFUERZO DEL FIRME  
ESCALA 1:10  
COTAS EN CM



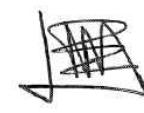
SECCIONES TIPO SEÑALIZACIÓN  
ESCALA 1:1000  
COTAS EN M



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE  
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS  
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA



AUTOR:



JOSE COSIN BAU

FECHA:

JUNIO  
2014

TÍTULO DEL PROYECTO:

PROYECTO CONSTRUCTIVO DE INTEGRACIÓN DEL  
FERROCARRIL EN SANT FELIU DE LLOBREGAT. ALTERNATIVA  
EN SUPERFICIE.  
SERVICIOS AFECTADOS Y PLAN DE OBRA

ESCALA:

Varias

TÍTULO DEL PLANO:

REPOSICIÓN DE SERVIDUMBRES  
VIALES:  
DETALLE FIRME Y SECCIONES TIPO

Nº DE PLANO

10.2

HOJA:

1/1