

Nombre del anteproyecto

Acondicionamiento y mejora de la N-340a, travesía de Vinaròs. Tramo Sur. Alternativa 1.

Nombre del plano

Drenaje Superficial. Planta representativa

Número de plano

5

Hoja

1 de 3

Escala:

1:1000
0 5 10 15 20 m

Fecha:

Junio 2016

Autor:

Irene Teomiro Bañuls

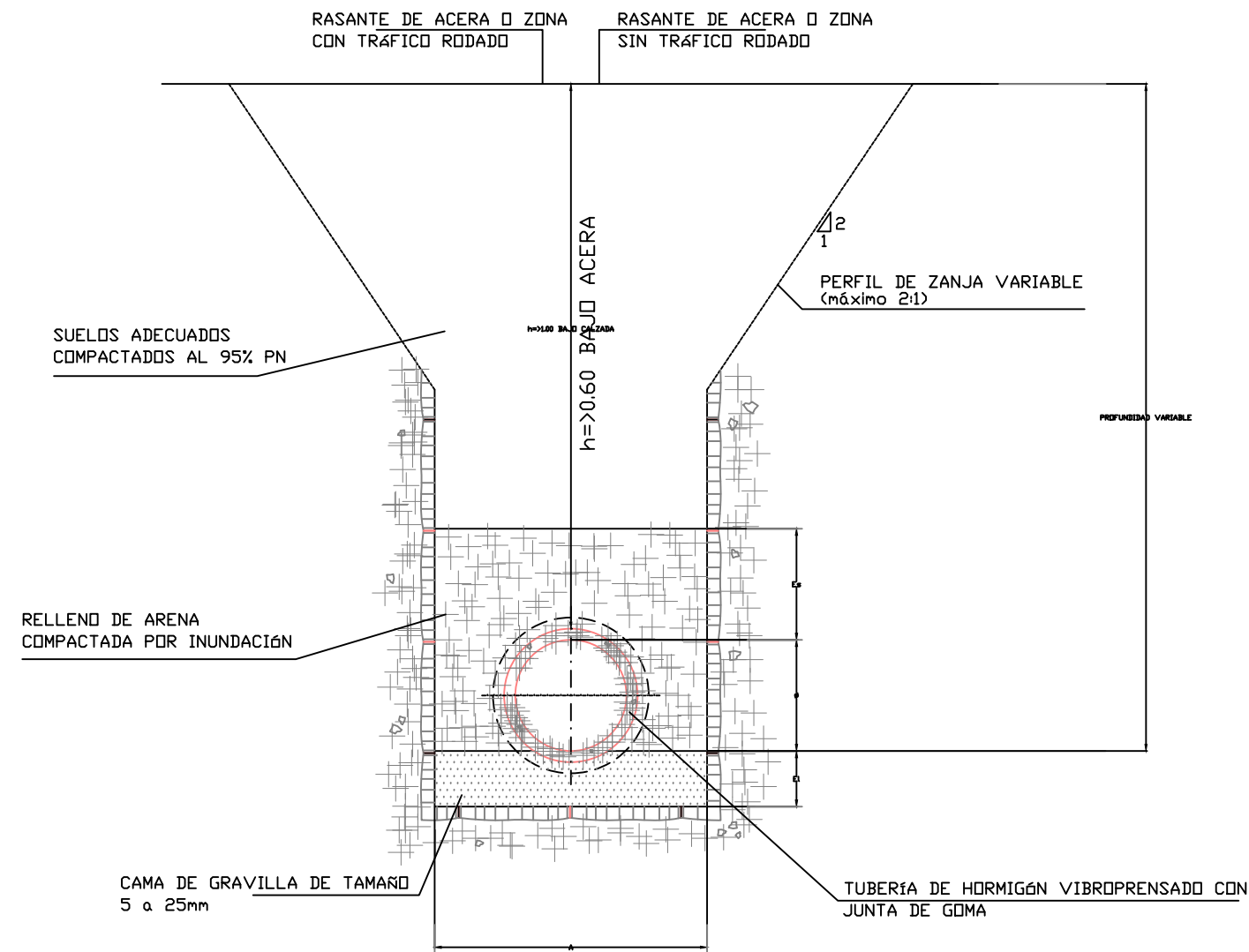
Tutor:

José Sergio Palencia Jiménez

Cotutor:

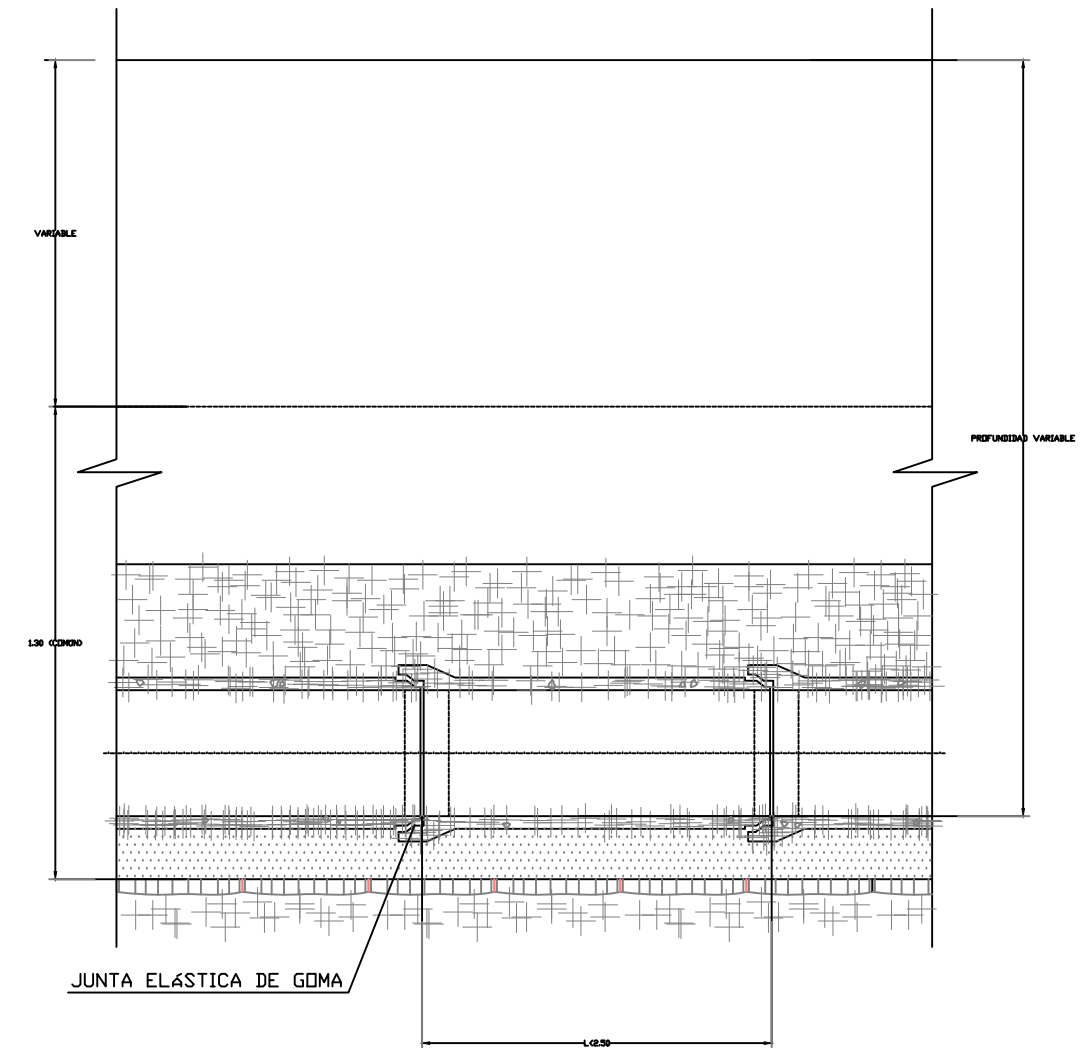
Josep Llin Belda

ZANJA PARA COLECTOR DE HORMIGÓN



SECCIÓN TRANSVERSAL

Ø (Dint en mm)	Dext (mm)	A (m)	El (m)	Es (m)
1000	1280	1,70	0,20	0,30



SECCIÓN LONGITUDINAL

Cotas en m



Nombre del anteproyecto

Acondicionamiento y mejora de la N-340a, travesía de Vinaròs. Tramo Sur. Alternativa 1.

Nombre del plano

Drenaje Superficial. Detalles 1

Número de plano

5

Hoja

2 de 3

Escala: S/E

Fecha: Junio 2016

Autor:

Irene Teomiro Bañuls

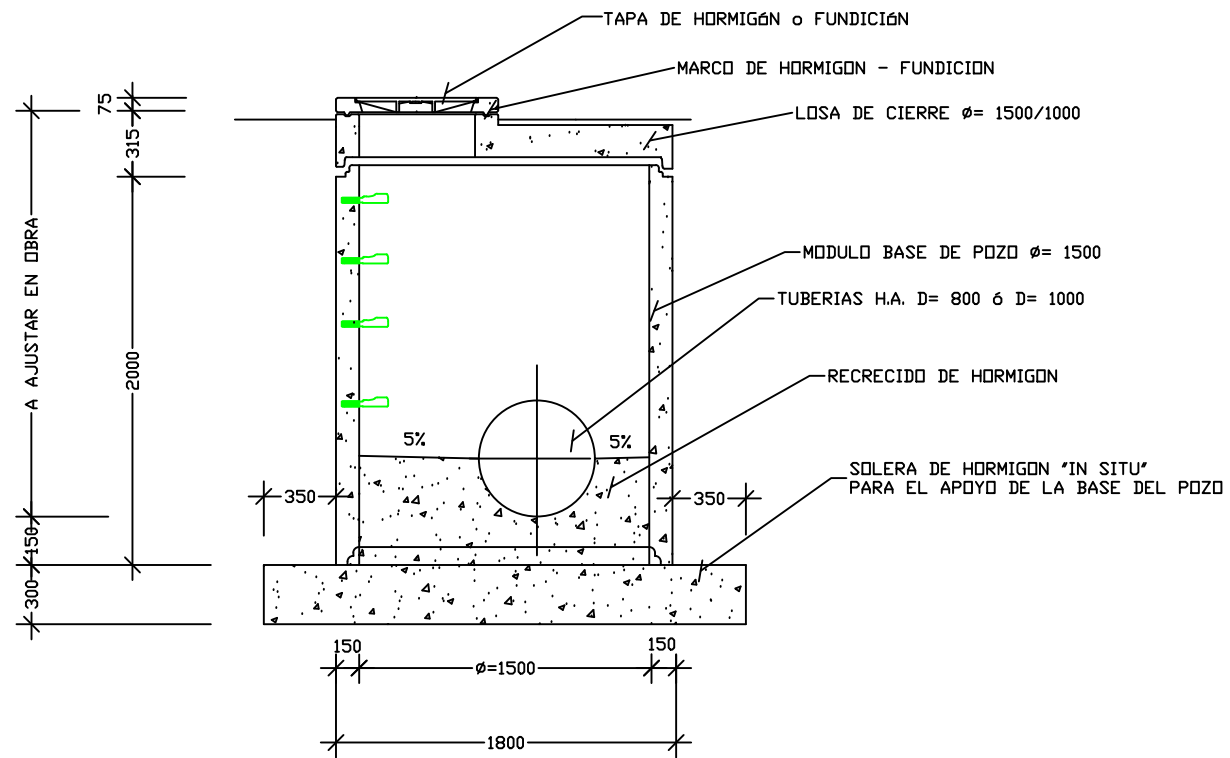
Tutor:

José Sergio Palencia Jimenez

Cotutor:

Josep Llin Belda

POZO DE REGISTRO



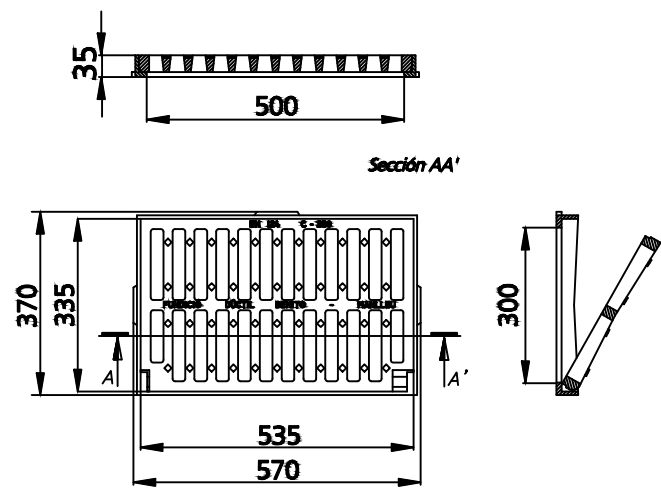
ESCALA 1/40

Cotas en mm

IMBORNALES y SIFONES

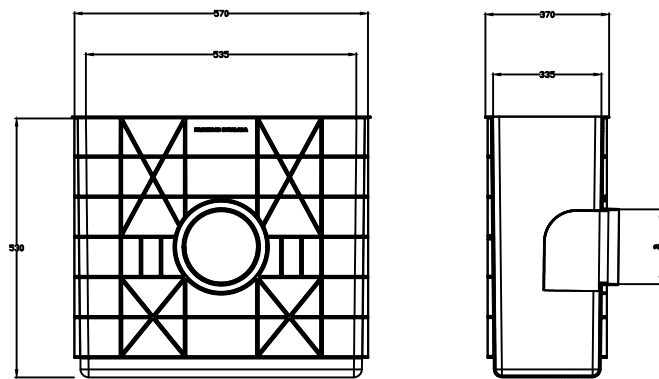
Reja imbornal Benito Urban R0954

Sifón de polietileno

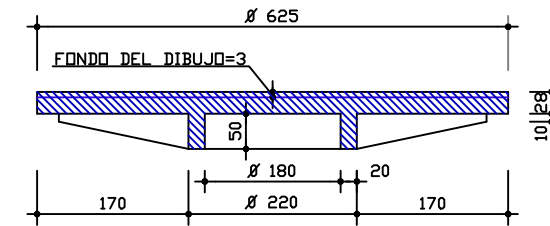


ESCALA 1/15

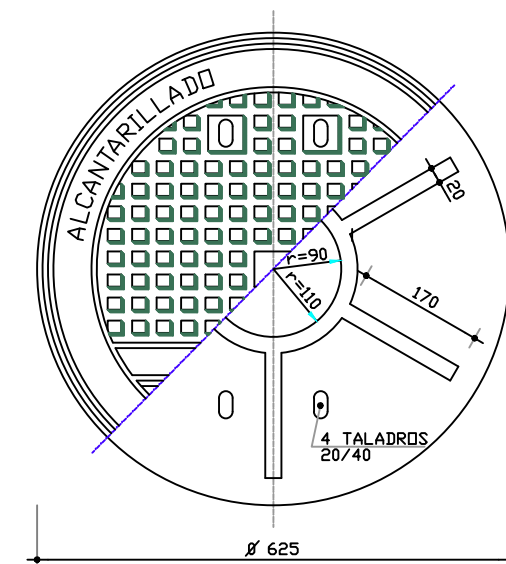
Cotas en mm



TAPA DE FUNDICIÓN PARA POZO DE REGISTRO



SECCIÓN



PLANTA

ESCALA 1/10

Cotas en mm

NOTA: EN LA TAPA SE
PONDRA EL NOMBRE
DEL MUNICIPIO



Universitat
Politécnica de
València



E.T.S.I. de
Camino, Canales
y Puertos

Nombre del anteproyecto

Acondicionamiento y mejora de la N-340a,
travesía de Vinaròs. Tramo Sur.
Alternativa 1.

Nombre del plano

Drenaje	Superficial.
Detalles	2

Número de plano

5

Hoja
3 de 3

Escala: varias

Fecha: Junio 2016

Autor:

Irene Teomiro Bañuls

Tutor:

José Sergio Palencia Jimenez

Cotutor:

Josep Llin Belda