



Ayuntamiento  
de Burgos

**09.- DETALLES DE MOBILIARIO URBANO**

09.01.- Aparcamiento de bicicletas.

09.02.- Papelera separativa.

\*09.03.-Papelera Lips.

\*09.04.-Barandilla BLEND.

\*09.05.-Barandilla RPM.

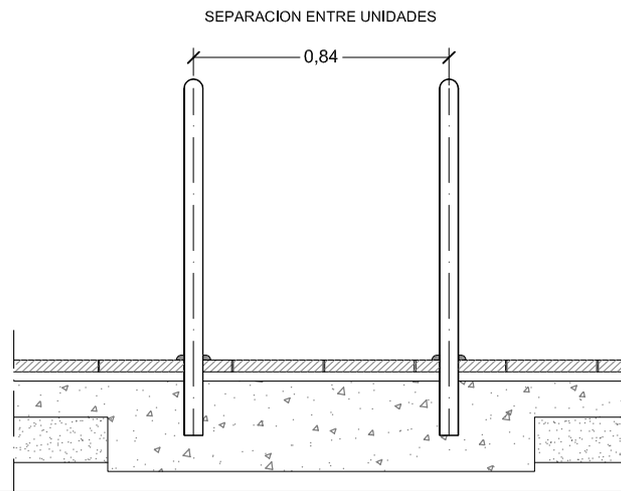
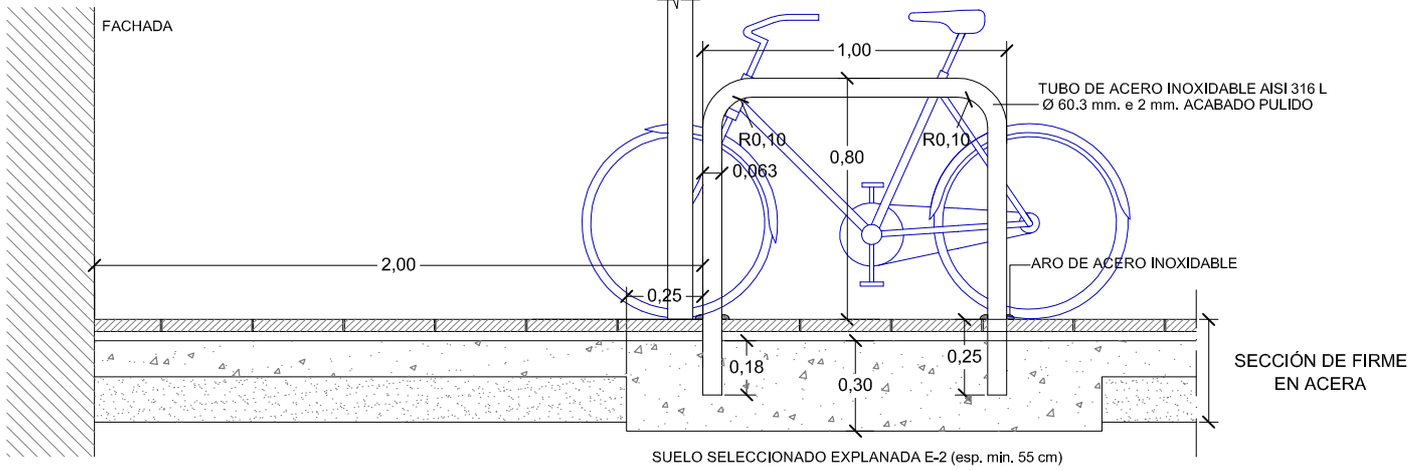
\*09.06.-Barandilla BPS.

09.07.- Cerramiento pistas deportivas.

09.08.- Cerramientos Villalonguejar IV.

\*09.09.-Cerramientos polígonos industriales.

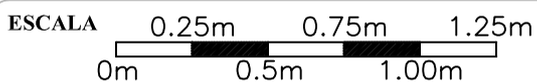
\*09.10.-Banco NeoRomántico Liviano.



**BURGOS**  
**AYUNTAMIENTO**  
 GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**  
**APARCAMIENTO DE BICICLETAS**



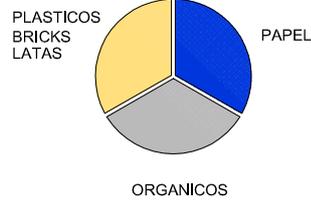
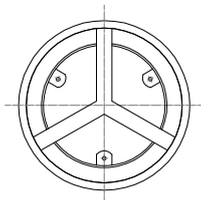
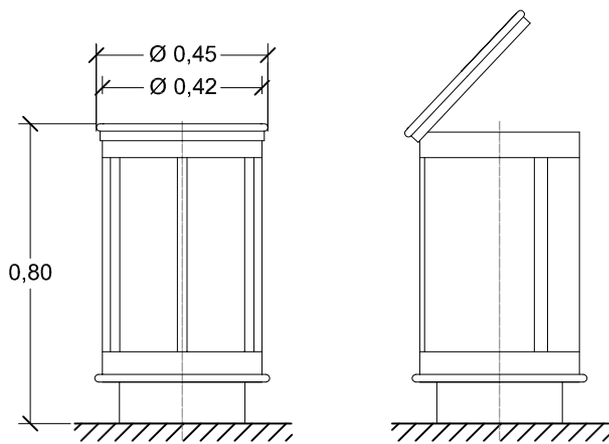
1:25

FECHA

OCTUBRE 2009

Nº PLANO

09.01



**BURGOS**  
**AYUNTAMIENTO**  
 GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**PAPELERA SEPARATIVA**

ESCALA 0.20m 0.60m 1.00m  
 0m 0.40m 0.80m

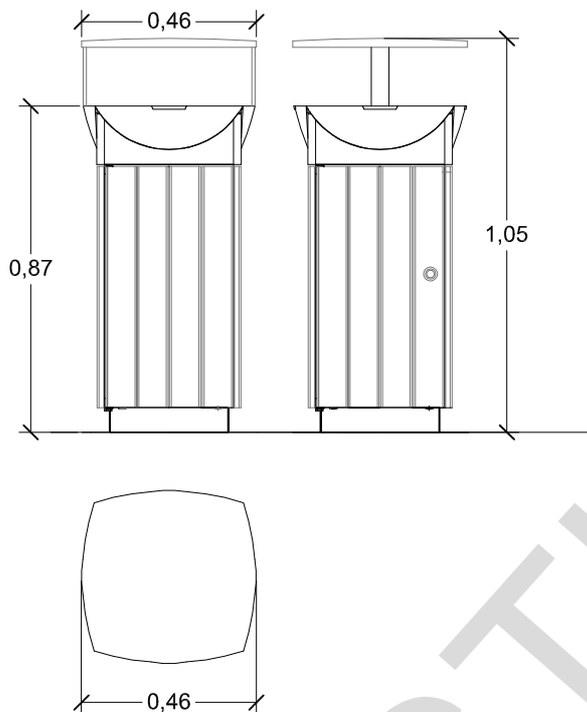
1:20

FECHA

**MARZO 2007**

Nº PLANO

**09.02**



#### Especificaciones

-Acabado fundición en pintura color oxiron negro forja y madera tropical.

Materiales:

-Roca de hierro fundido.

-Contenedor de basura en acero galvanizado.

-Envoltorio en madera tropical.

-Tornillería de acero inoxidable.

-Tapa en aluminio fundido y soporte de la misma en acero inoxidable.



**B U R G O S**  
**A Y U N T A M I E N T O**  
 GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**PAPELERA LIPS**

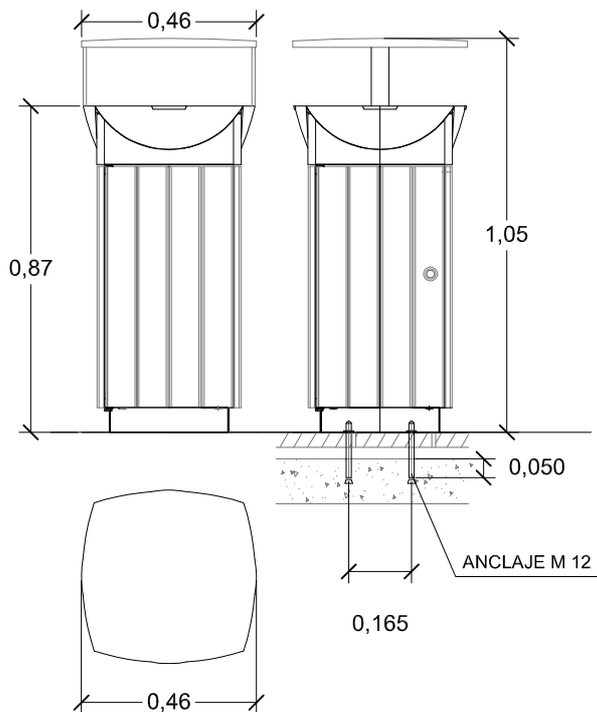
ESCALA 0.20m 0.60m 1.00m  
 0m 0.40m 0.80m 1:20

FECHA

**MARZO 2007**

Nº PLANO

**09.03**



**Especificaciones:**

-Acabado fundicion en pintura color oxiron negro forja y madera tropical.

**Materiales:**

-Boca de hierro fundido.

-Contenedores de basura en acero galvanizado.

-Envolvente en madera tropical.

-Tornilleria de acero inoxidable.

-Tapa en aluminio fundido y soporte de la misma en acero inoxidable.

- Fijación mediante anclaje M12 anclados al menos 5 cm. en base de hormigón.



**Ayuntamiento  
de Burgos**

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**PAPELERA LIPS**

ESCALA 0,20m 0,60m 1,00m  
0m 0,40m 0,80m

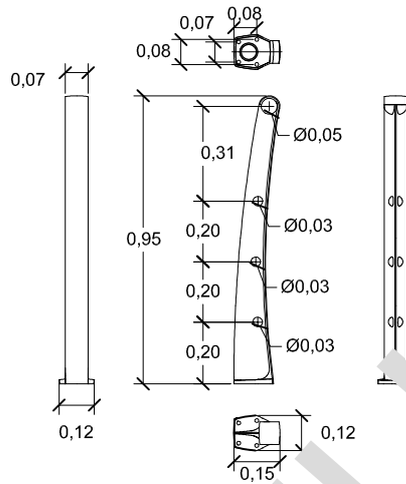
1:20

FECHA

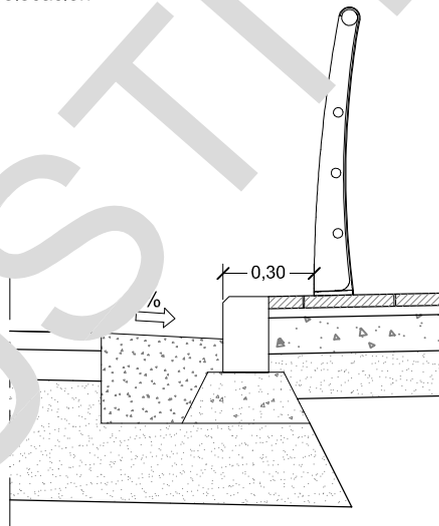
**OCTUBRE 2016**

Nº PLANO

**09.03**



Detalle de colocación



Barandilla tipo BLEND especificaciones:

- Tubo de acero AISI 316 L de espesor = 1,5 mm.



**B U R G O S**  
**A Y U N T A M I E N T O**  
 GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**  
**BARANDILLA TIPO BLEND**

ESCALA 0,25m 0,75m 1,25m  
 0m 0,5m 1,00m

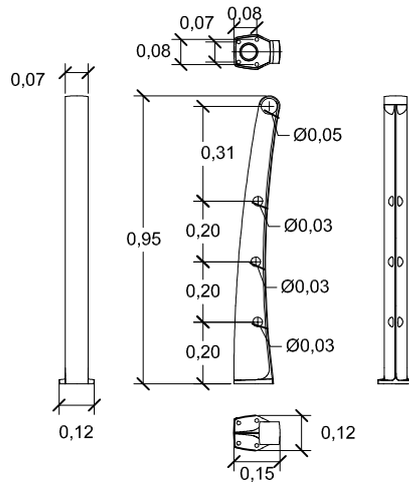
1:25

FECHA

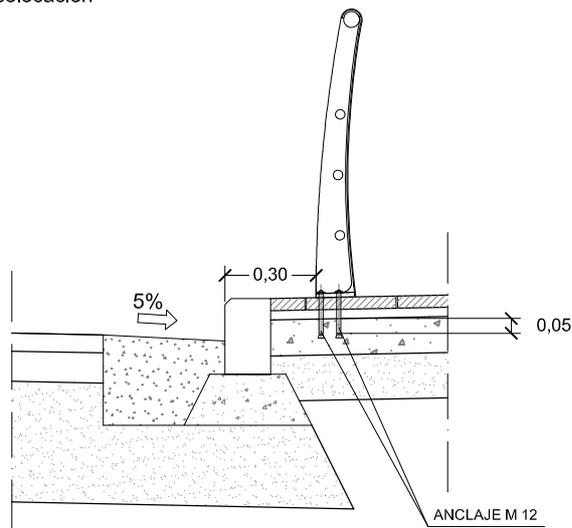
MARZO 2007

Nº PLANO

09.04



Detalle de colocación



Barandilla tipo BLEND especificaciones:

- Tubo de acero AISI 316 L de espesor = 1,5 mm.
- Fijación mediante anclaje M12 anclados al menos 5 cm. en base de hormigón.



Ayuntamiento  
de Burgos

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**  
**BARANDILLA TIPO BLEND**

ESCALA 0,25m 0,75m 1,25m  
0m 0,5m 1,00m

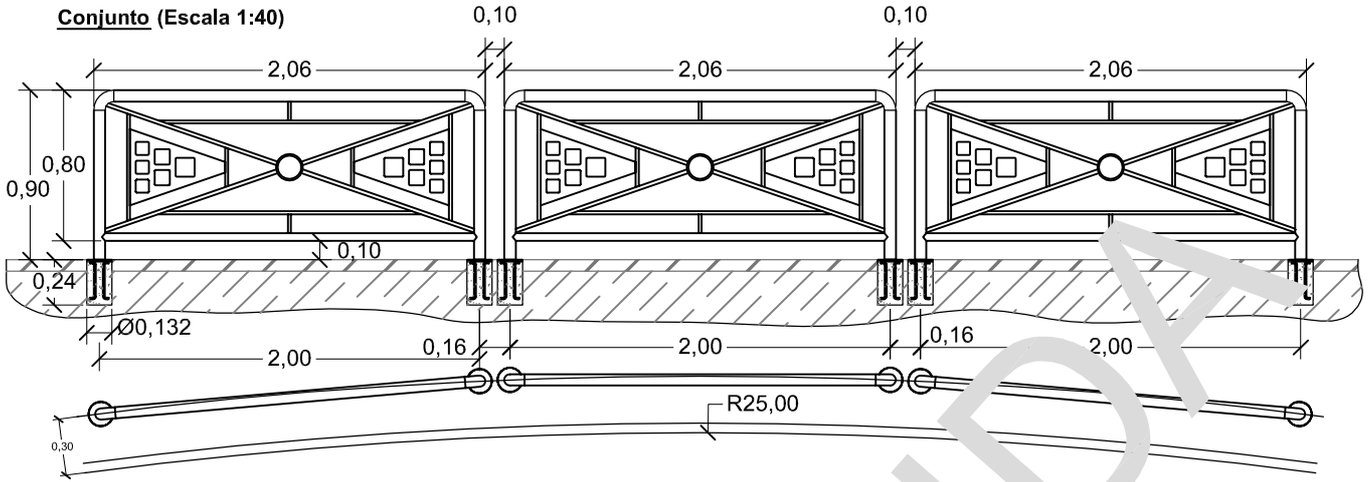
1:25

FECHA

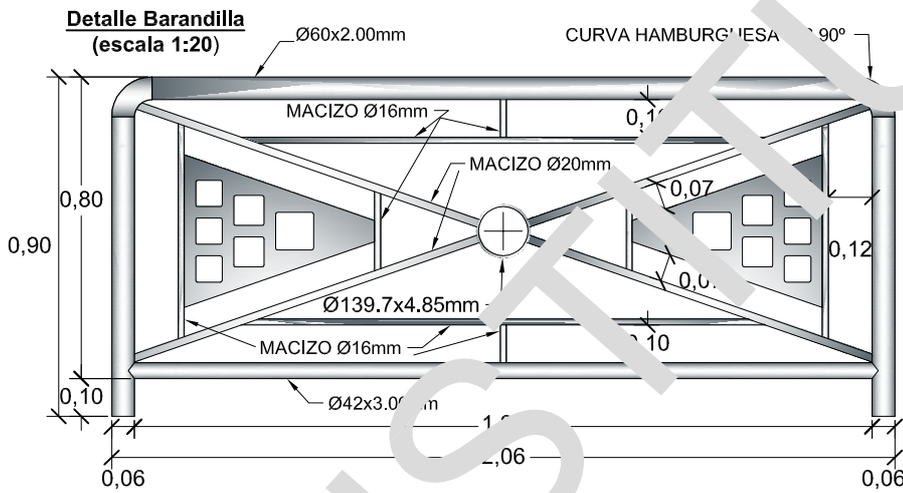
OCTUBRE 2016

Nº PLANO

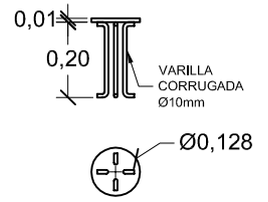
09.04



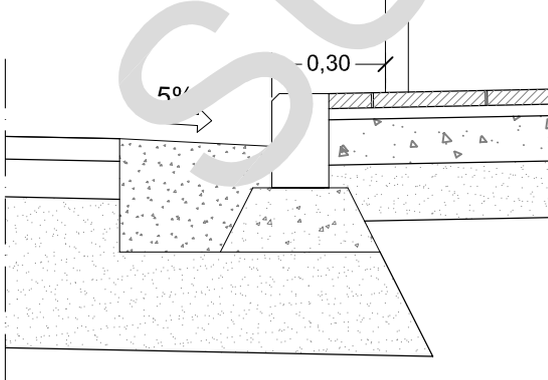
ACAB: GALVANIZADO + PINTURA POLI. GRIS 161OXIDON STG



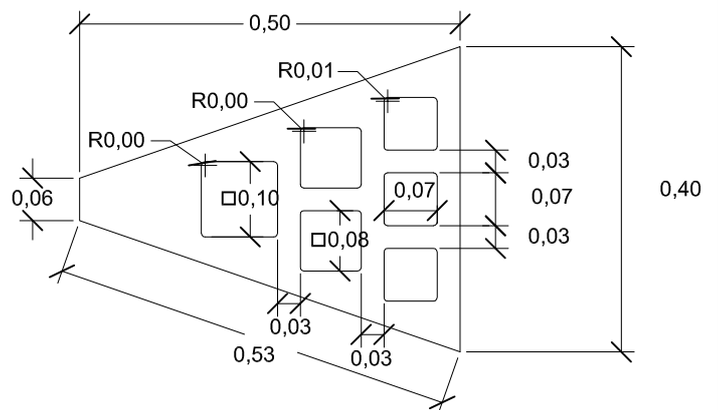
**Detalle Chapa de Anclaje  
Espesor 10mm**



**Detalle de colocación (Escala 1:10)**



**Detalle Chapa Perforada  
Espesor 3mm (Escala 1:10)**



**BURGOS**  
AYUNTAMIENTO  
GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**BARANDILLA TIPO RPM**

ESCALA

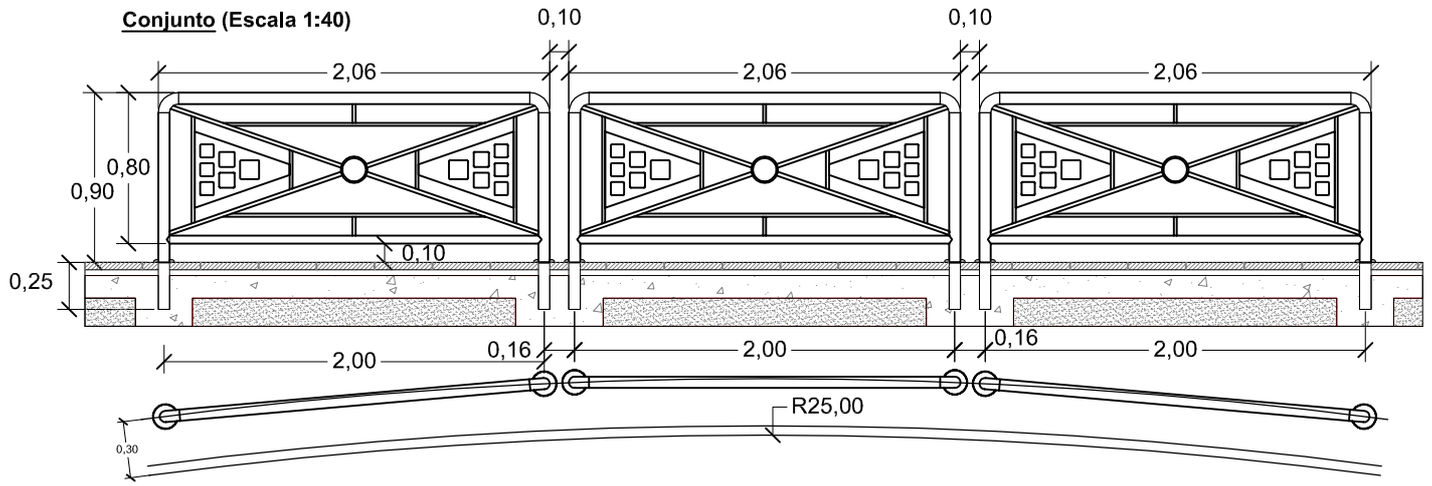
VARIAS

FECHA

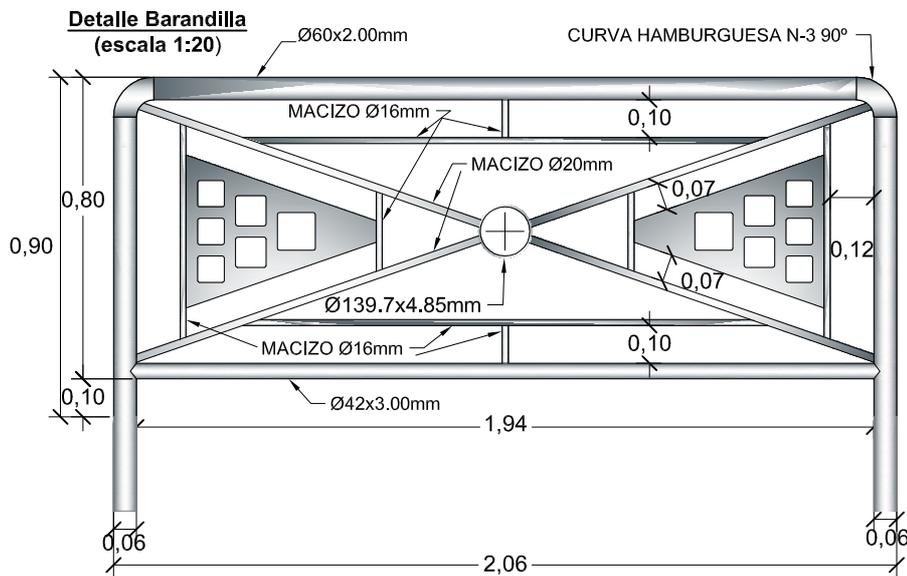
MARZO 2007

Nº PLANO

09.05

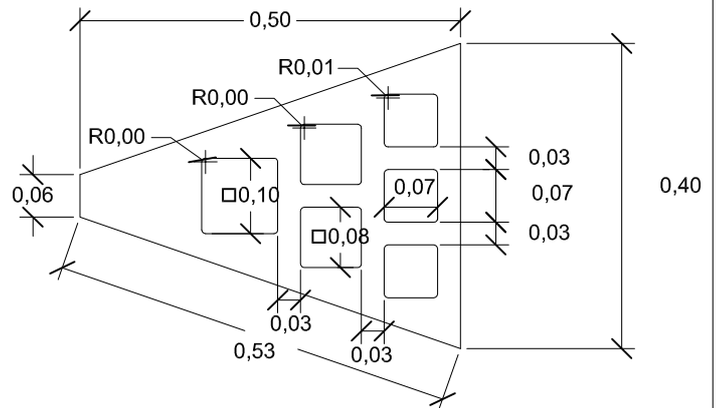
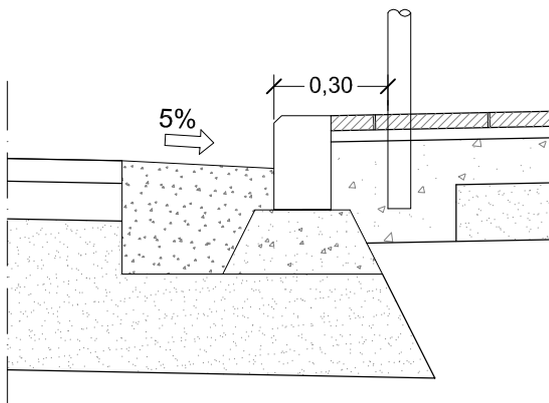


ACAB: GALVANIZADO + PINT. POLI. GRIS 161OXIDON STG



**Detalle Chapa Perforada  
Espesor 3mm (Escala 1:10)**

**Detalle de colocación (Escala 1:20)**



**B U R G O S**  
**A Y U N T A M I E N T O**  
 GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**BARANDILLA TIPO RPM**

ESCALA

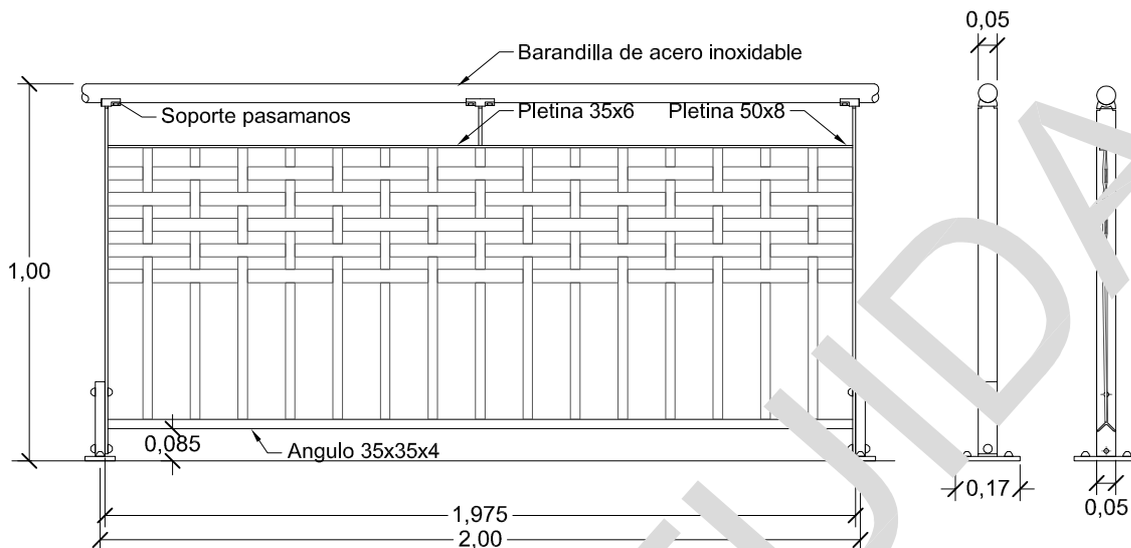
**VARIAS**

FECHA

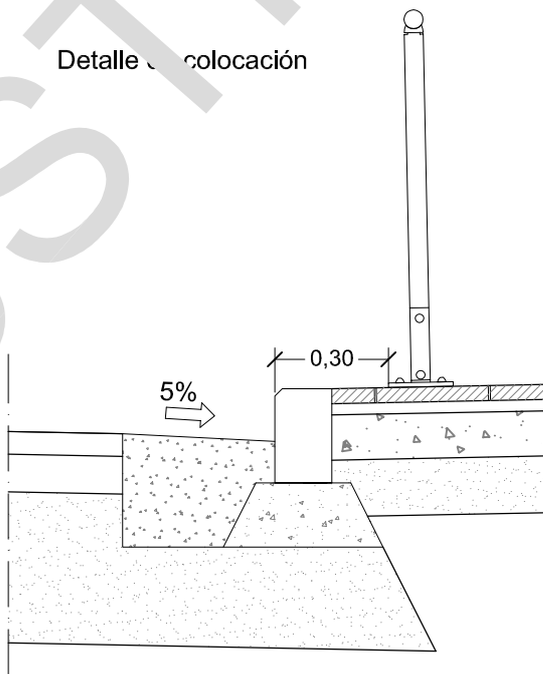
**MARZO 2007**

Nº PLANO

**09.05**



Detalle de colocación



**B U R G O S**  
**AYUNTAMIENTO**  
 GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**BARANDILLA BPS**

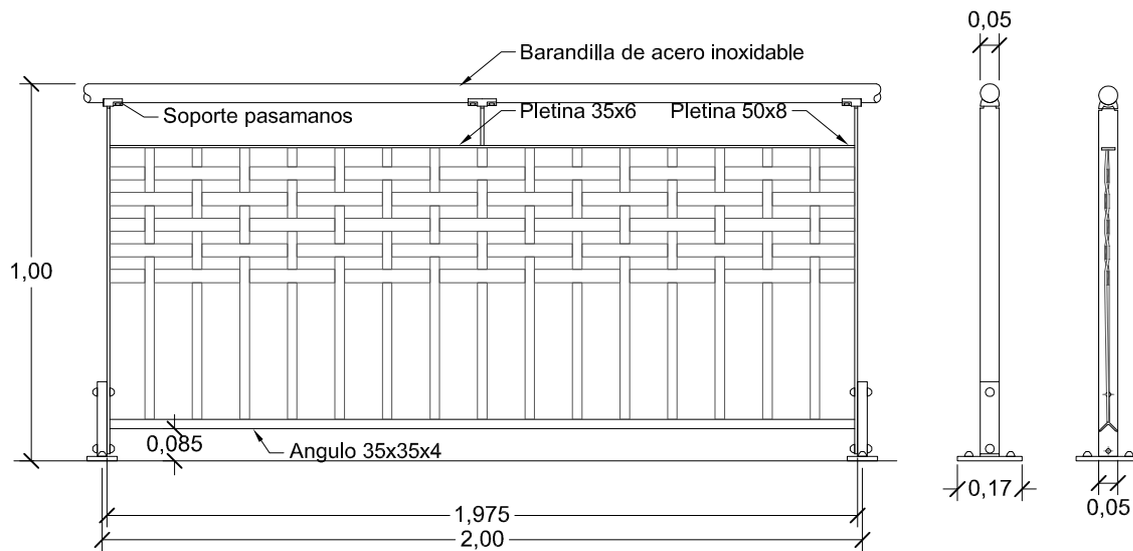
ESCALA 0.20m 0.60m 1.00m  
 0m 0.40m 0.80m 1:20

FECHA

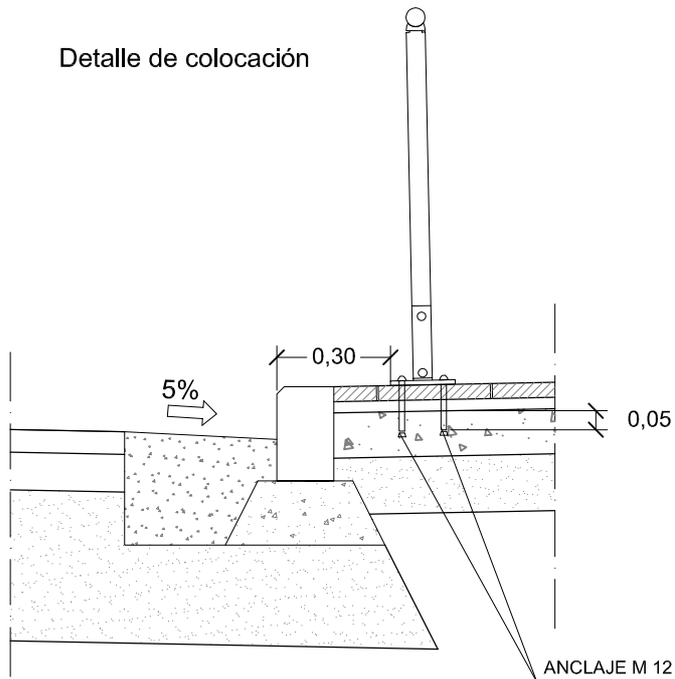
**OCTUBRE 2009**

Nº PLANO

**09.06**



Detalle de colocación



-Fijación mediante anclaje M12 anclados al menos 5 cm. en base de hormigón.



**Ayuntamiento  
de Burgos**

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

**BARANDILLA BPS**

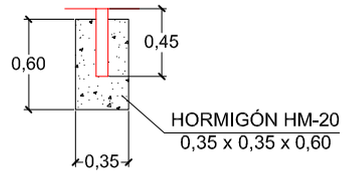
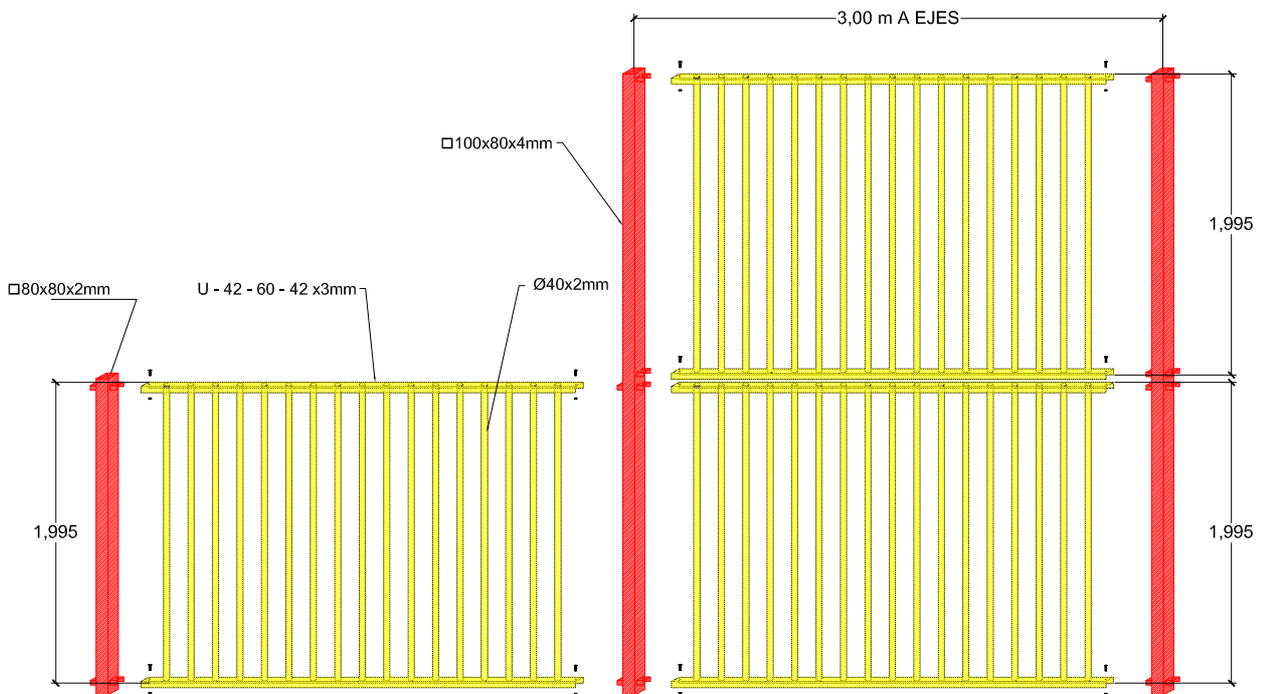
ESCALA 0.20m 0.60m 1.00m  
0m 0.40m 0.80m 1:20

FECHA

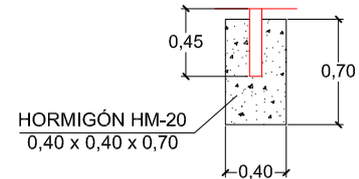
**OCTUBRE 2016**

Nº PLANO

**09.06**



ALTURA DE LA VALLA 2,00 m.

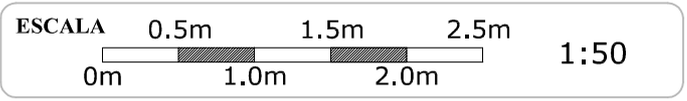


ALTURA DE LA VALLA 4,00 m.

MODELO CM-SPORT CON TRATAMIENTO GALVANIZADO EN CALIENTE POR INMERSION,  
 Y PINTADO AL HORNO EN POLIESTER AMARILLO RAL-1012 Y ROJO RAL-3002.  
 LA CIMENTACION VARÍA EN FUNCIÓN DE LA ALTURA DE LA VALLA.



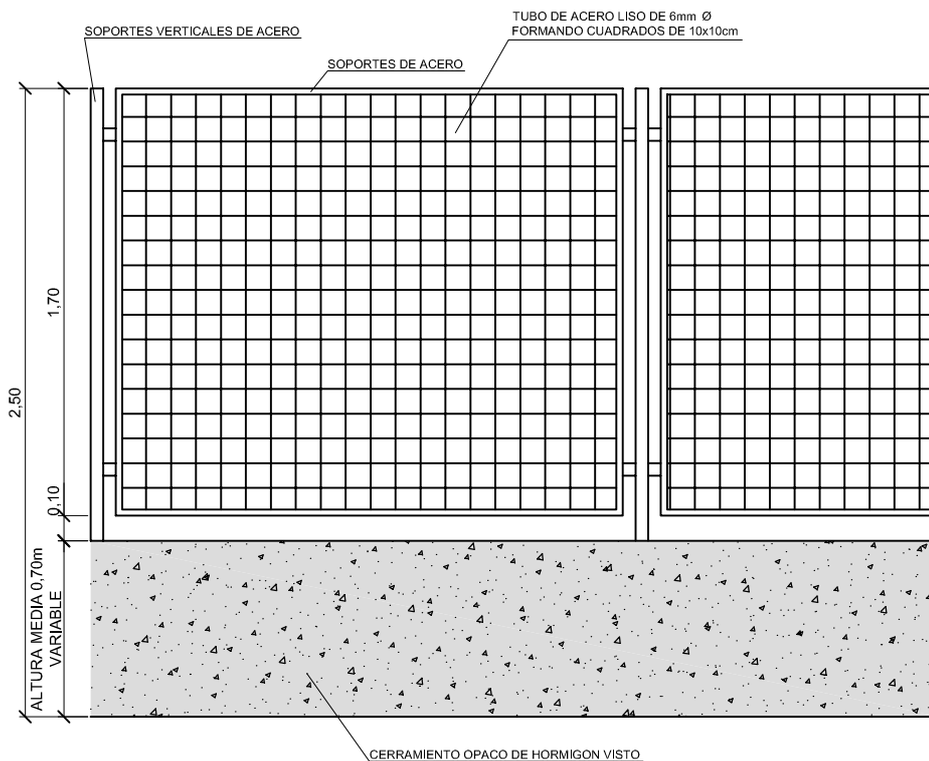
PLANO  
**MOBILIARIO URBANO**  
**CERRAMIENTO PISTAS DEPORTIVAS**



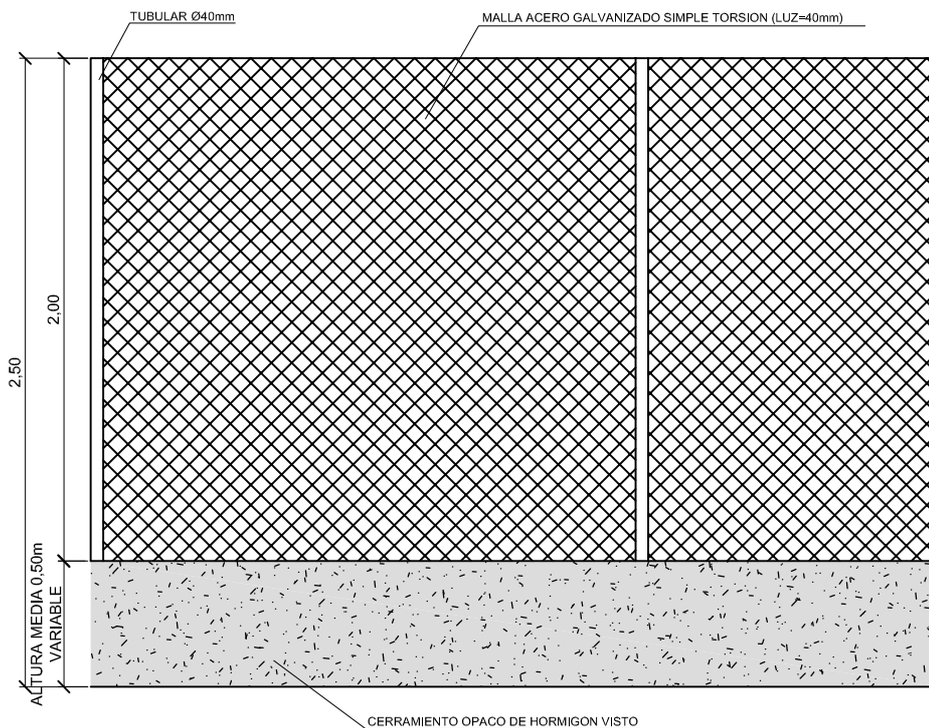
FECHA  
**MARZO 2007**

Nº PLANO  
**09.07**

## VALLADO EN FRENTE DE VIA PUBLICA



## VALLADO EN MEDIANERA

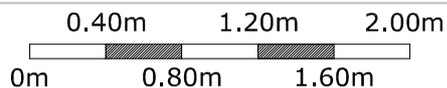


**BURGOS**  
AYUNTAMIENTO  
GERENCIA MUNICIPAL DE FOMENTO

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**  
**CERRAMIENTOS VILLALONQUEJAR IV**

ESCALA



1:40

FECHA

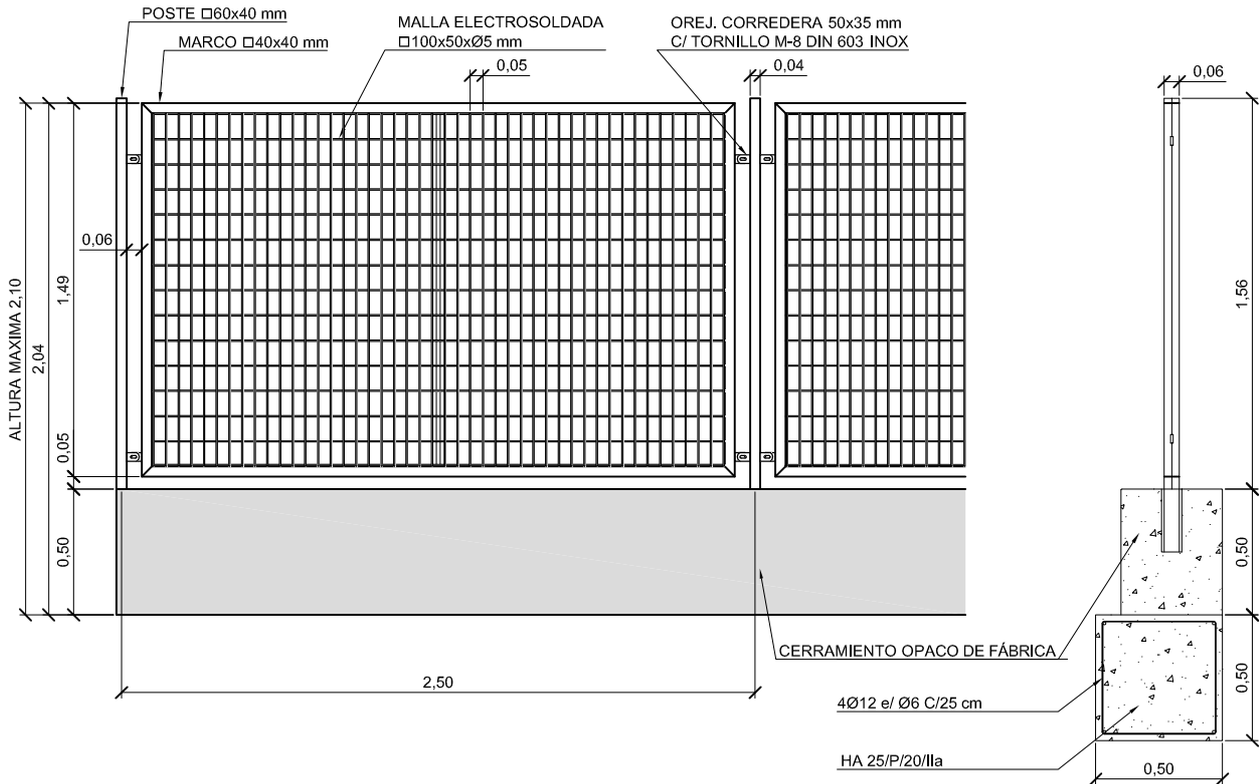
OCTUBRE 2007

Nº PLANO

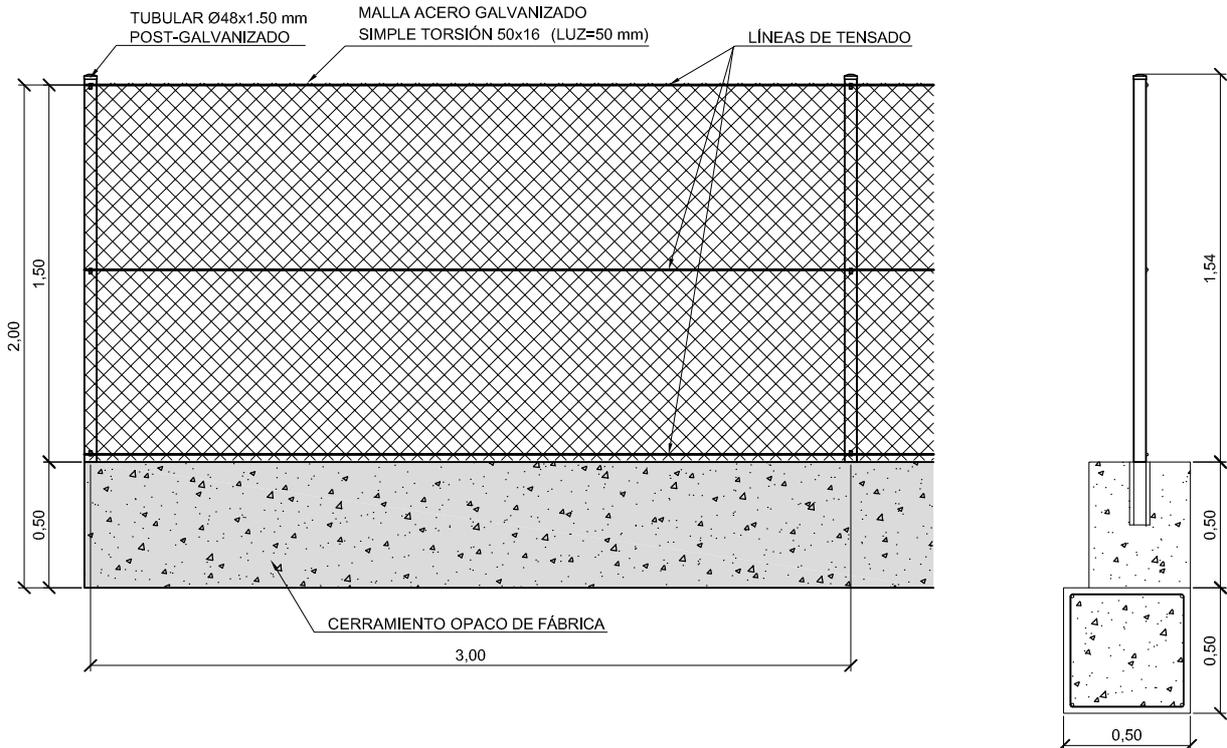
09.08

## VALLADO EN ALINEACIÓN

- CERRAMIENTO POST-GALVANIZADO CON RECUBRIMIENTO DE POLVO TERMOENDURECIBLE COLOR RAL-7016



## VALLADO EN MEDIANERA



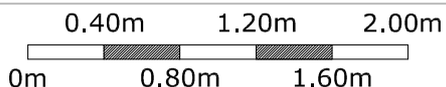
Ayuntamiento de Burgos

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**

CERRAMIENTOS POLÍG. INDUSTRIALES

ESCALA



1:40

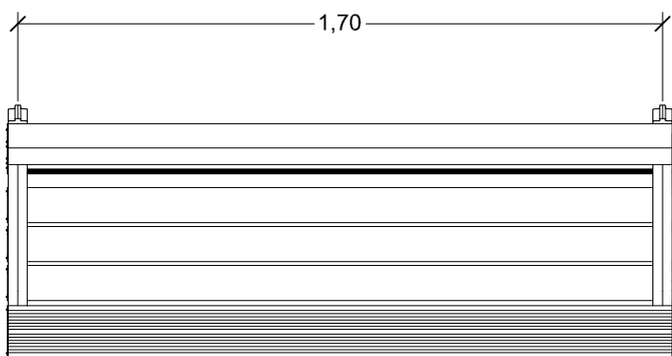
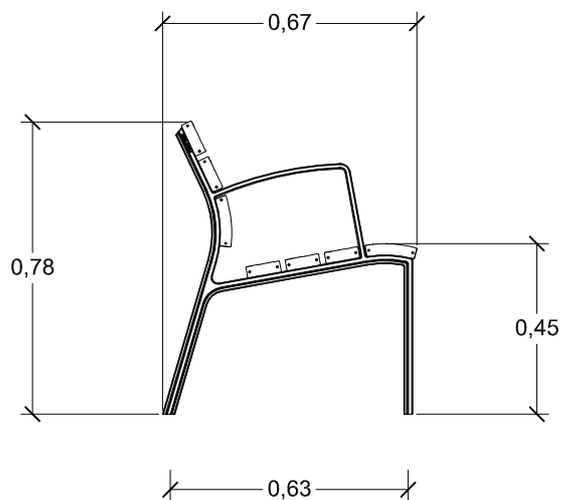
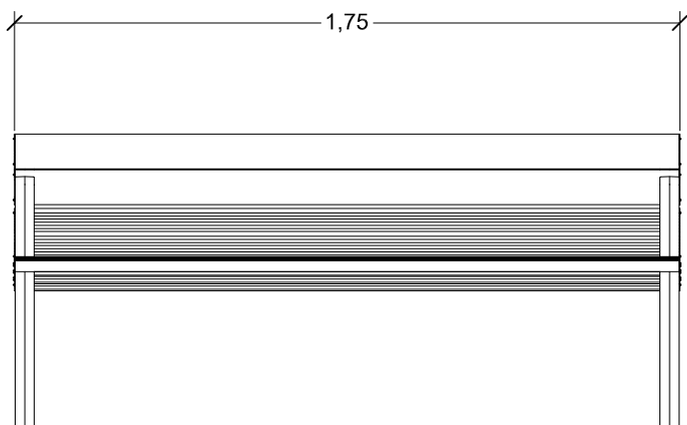
FECHA

OCTUBRE 2015

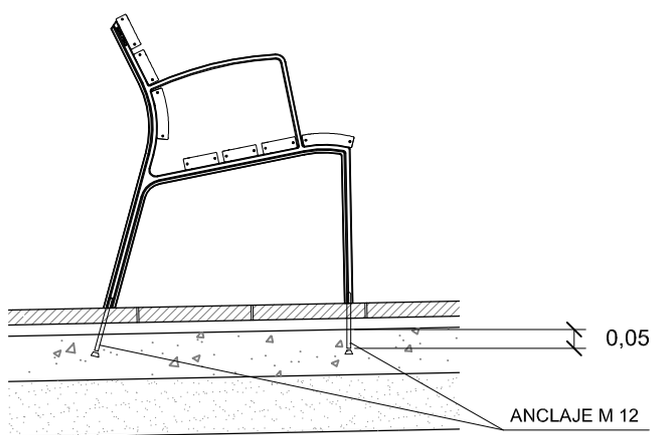
Nº PLANO

09.09

**Banco**  
Modelo NeoRomantico Liviano



Detalle de colocación



-El anclaje se realiza mediante dos pernos de acero por pata, tratados con protección antioxidante, que se introducen en los orificios previamente realizados en el pavimento y rellenos con resina epoxi, cemento rápido o similar, anclados al menos 5 cm. en base de hormigón.



**Ayuntamiento  
de Burgos**

PLANO

**MOBILIARIO URBANO**  
**BANCO NEOROMANTICO LIVIANO**

ESCALA 0,20m 0,60m 1,00m  
0m 0,40m 0,80m **1:20**

FECHA

**OCTUBRE 2016**

Nº PLANO

**09.10**