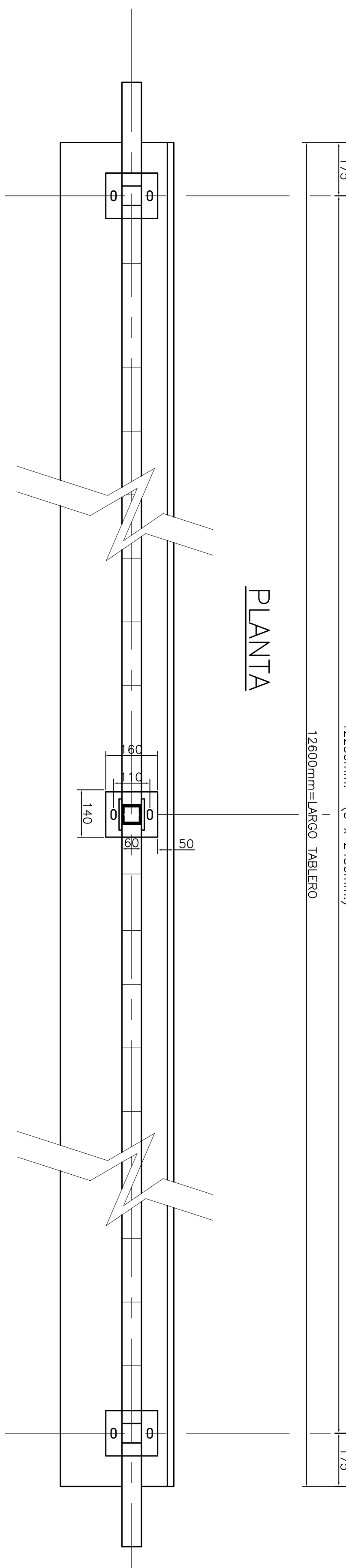
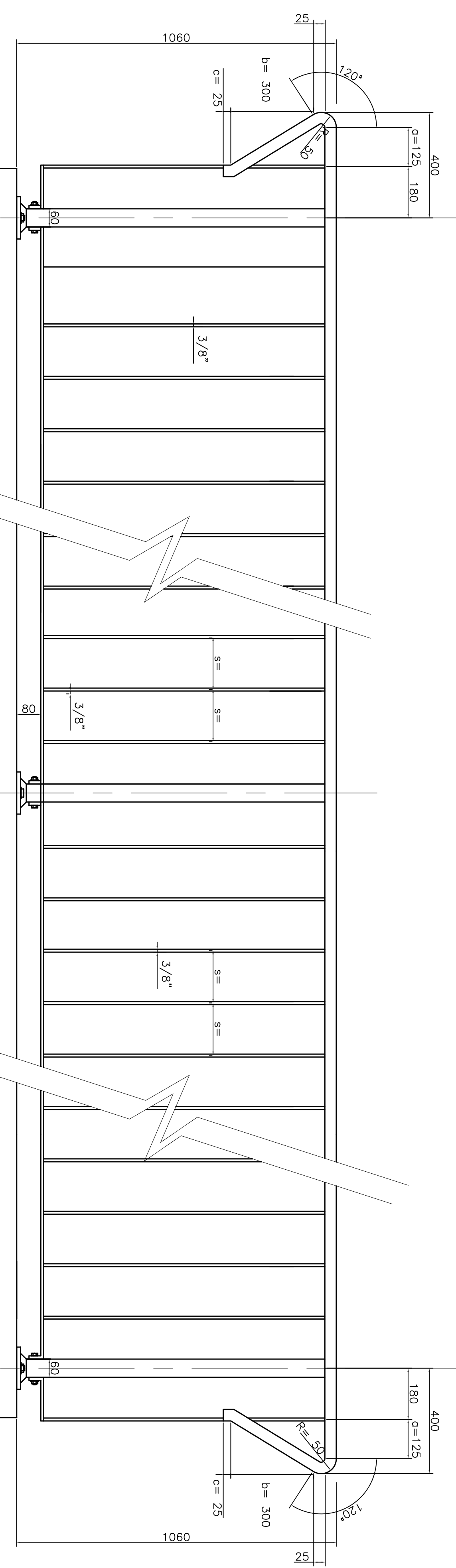


## DETALLES BARANDA



### MODULO BARANDA

VER DETALLE N°<sup>1</sup>  
PLANO TIPO B.P.2

JUNTA EN EL PASAMANOS

S = 170mm  
R = 50mm  
a = 125mm  
b = 300mm  
c = 25mm  
S1 = (n x s)  
n = 14 vanos en Tramos.

NOTA  
LAS PIEZAS METALICAS QUE NO QUEDEN EMBUTIDAS DEBERAN LIMPIARSE ELIMINANDO EN SECO LAS IMPUREZAS, LO MISMO QUE EL OXIDO Y LAS CASCILLAS ANTES DEL PINTADO CORRESPONDIENTE Y SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS.

LA PINTURA DE TERMINACION PARA TODOS LOS ELEMENTOS METALICOS SERA DE 3 COMPONENTES (REMOVEDOR,ANTIOXIDO,ESMALTE)COLOR BLANCO CON ESTERAS DE VIDRIO REFLECTANTES,INCORPORADAS,-

#### MATERIALES:

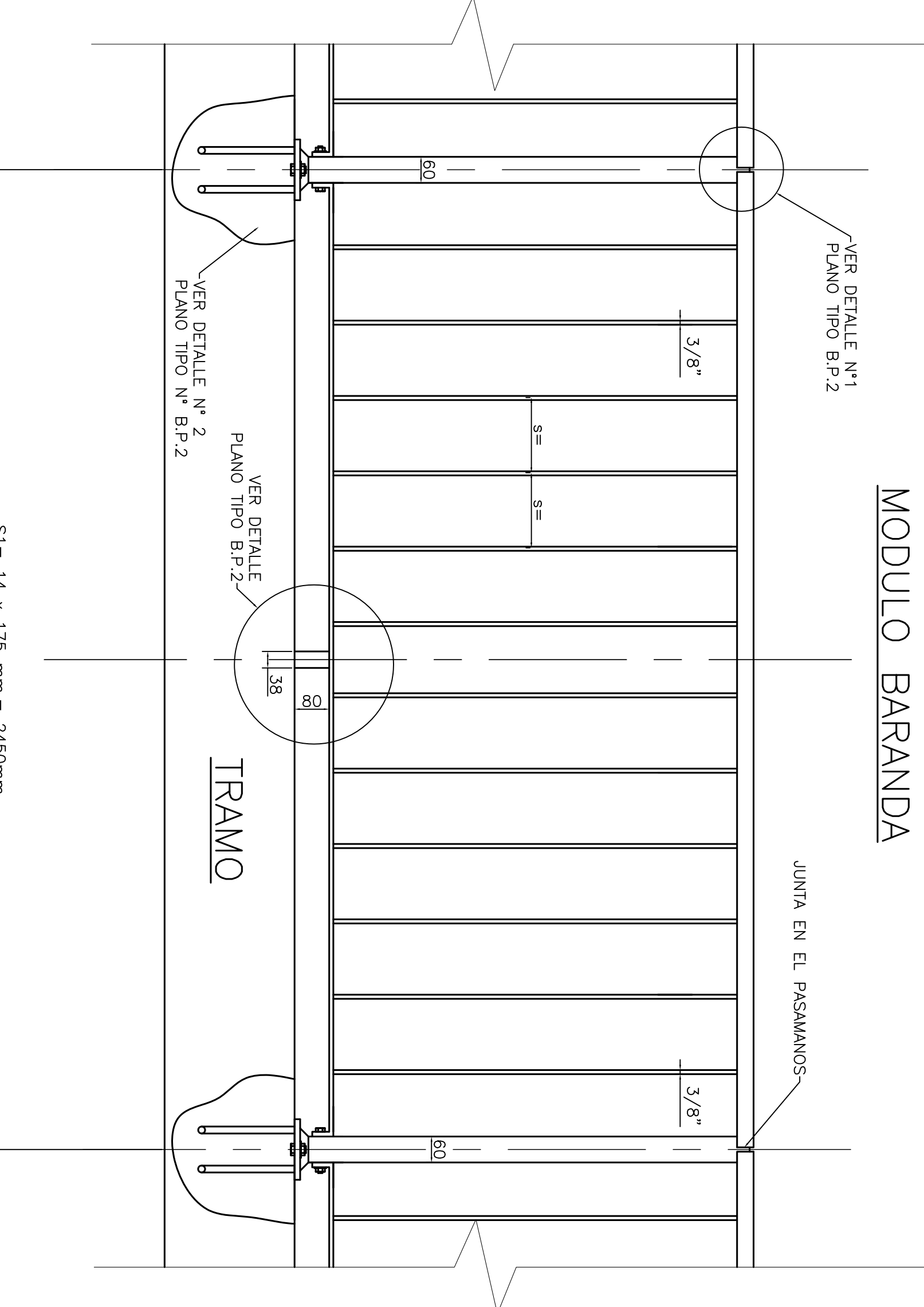
ACERO LAMINADO "TIPO F-24" S/ CIRSOC 301  
(f<sub>f</sub> = 240 N/mm<sup>2</sup>)

ESCALA 1:10 (medidas en milímetros)

B.P.1	PROVINCIA DE SANTA FE
LARGO TRAMO 12,60m	DIRECCION PROVINCIAL DE VIALIDAD

OBRA:	ALCANTARILLAS en Progresivas
RUTA:	PROVINCIAL N°74s y N°77s
TRAMO:	RPN°39-RPN°77s y RPN°74s-RPN°38
Empresa Contratista:	NOROESTE CONSTRUCCIONES S.A.

FECHA	Proyecto: Plano Tipo de la D.P.V. digitalizado para la obra
31-12-2011	



### REFERENCIAS:

#### PLANOS A AGREGAR

- PLANOS de la DPV PLANNMETRAS Km 3 a Km 6 - R-P-N°74s/N°77s
- PLANOS de la DPV PLANNMETRAS Km 6 a Km 9 - R-P-N°74s/N°77s
- PLANOS de la DPV PLANNMETRAS Km 18 a Km 21 - R-P-N°74s/N°77s

#### MATERIALES:

HORMIGONES:	Tipo de H.P.	Recubrimiento
HORMIGON DE VIGAS SUPERSTRUCTURA	H-38	3 cm
HORMIGON DE CABEZALES	H-21cm A.R.S.	5 cm
HORMIGON DE BLOQUES	H-21cm A.R.S.	5 cm
HORMIGON DE OSAS Y VUELETAS	H-21	2 cm y 3 cm
HORMIGON DE MUROS	H-21cm A.R.S.	3 cm

#### ACEROS :

Tipo
En barras ADN-420
LAMINADO CALIDAD F-24

#### NOTA

LAS PIEZAS METALICAS QUE NO QUEDEN EMBUTIDAS DEBERAN LIMPIARSE ELIMINANDO EN SECO LAS IMPUREZAS, LO MISMO QUE EL OXIDO Y LAS CASCILLAS ANTES DEL PINTADO CORRESPONDIENTE Y SEGUN ESPECIFICACIONES TECNICAS.

LA PINTURA DE TERMINACION PARA TODOS LOS ELEMENTOS METALICOS SERA DE 3 COMPONENTES (REMOVEDOR,ANTIOXIDO,ESMALTE)COLOR BLANCO CON ESTERAS DE VIDRIO REFLECTANTES,INCORPORADAS,-

#### MATERIALES:

ACERO LAMINADO "TIPO F-24" S/ CIRSOC 301  
(f<sub>f</sub> = 240 N/mm<sup>2</sup>)

ESCALA 1:10 (medidas en milímetros)