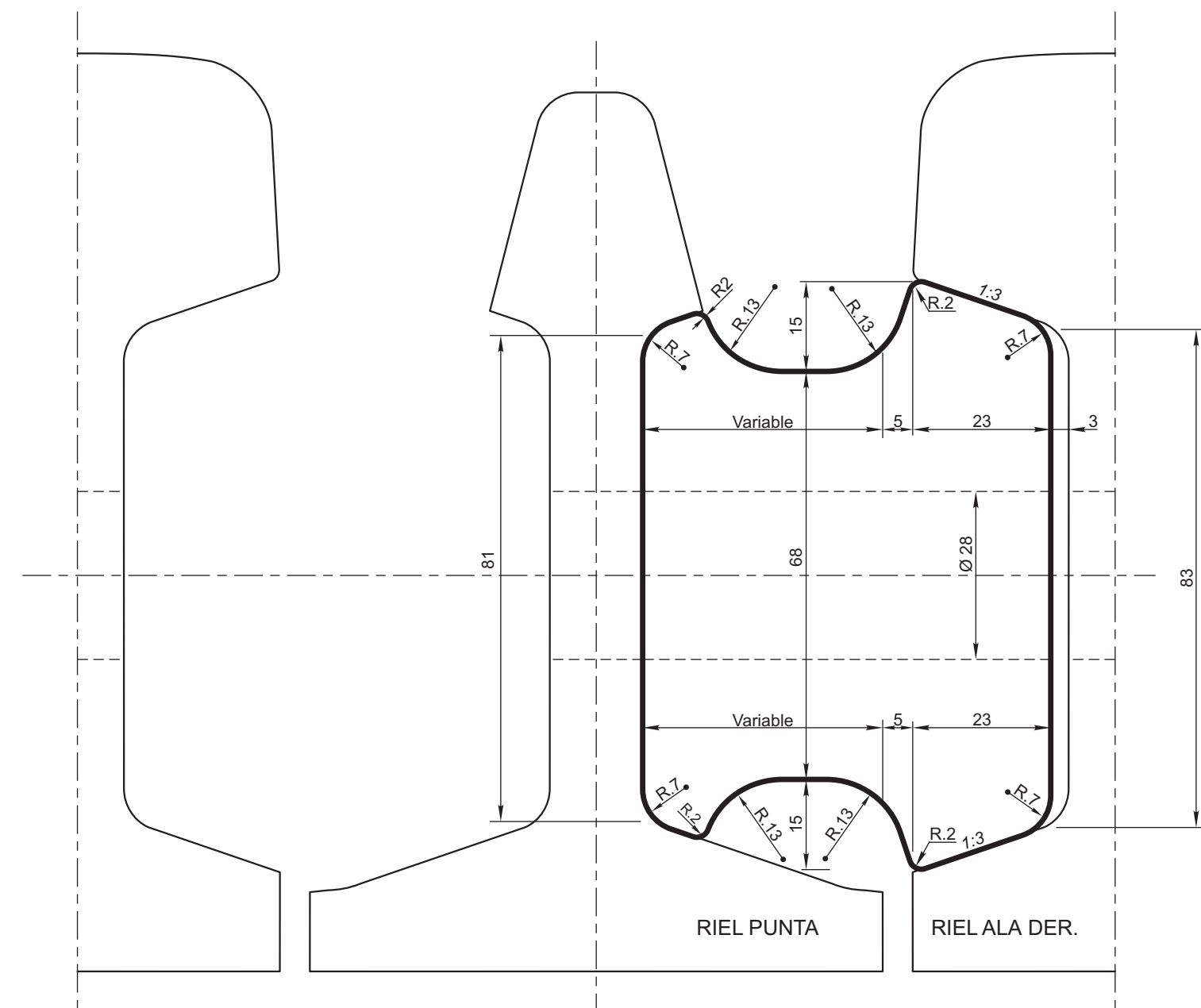


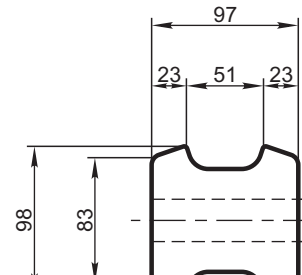
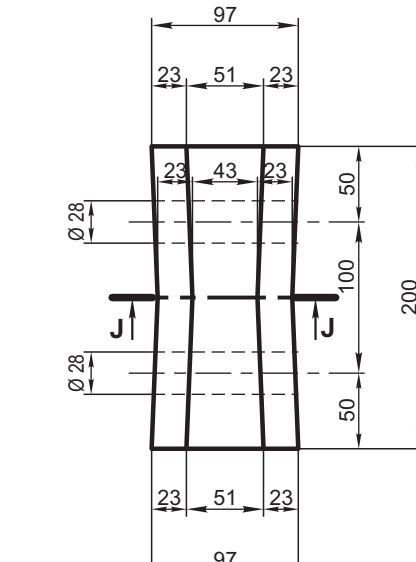
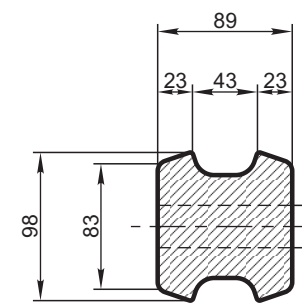
**PERFIL NORMAL**  
Esc: 1:1



**1/2 PERFIL DE CONTACTO 1/2 PERFIL NORMAL**  
Esc: 1:1

**TACO A**

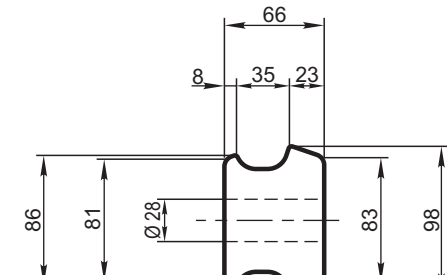
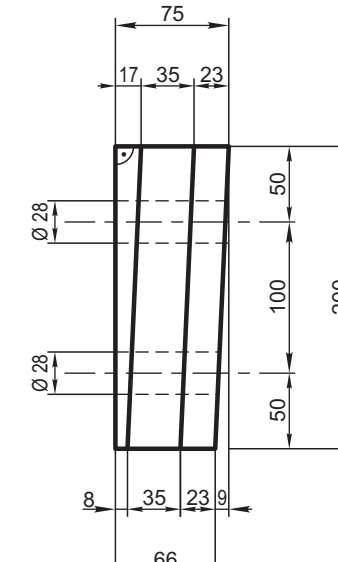
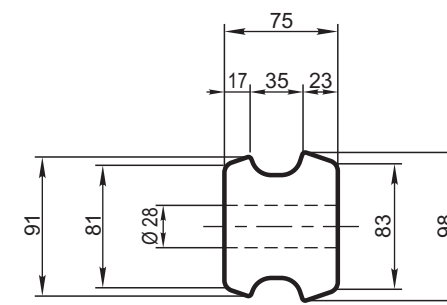
**CORTE A-A**



**VISTA A**

**TACO B**

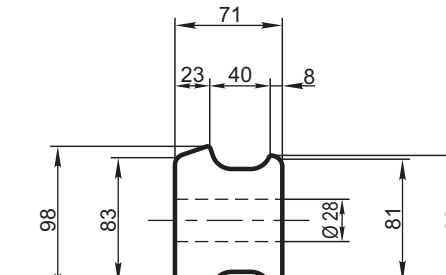
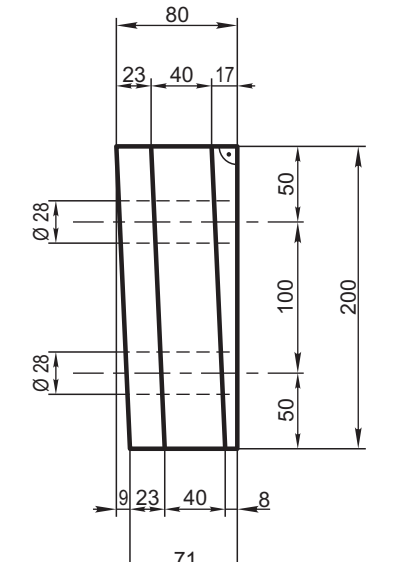
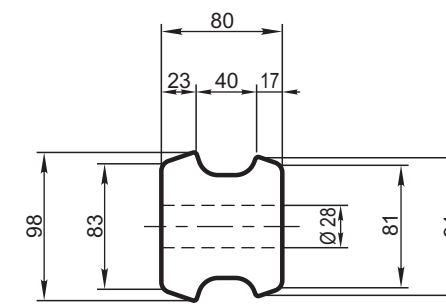
**VISTA C**



**VISTA B**

**TACO C**

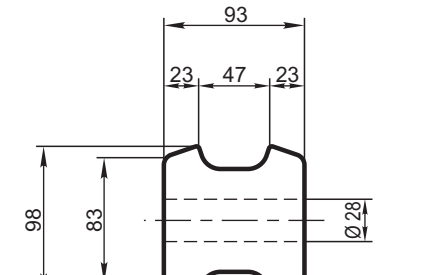
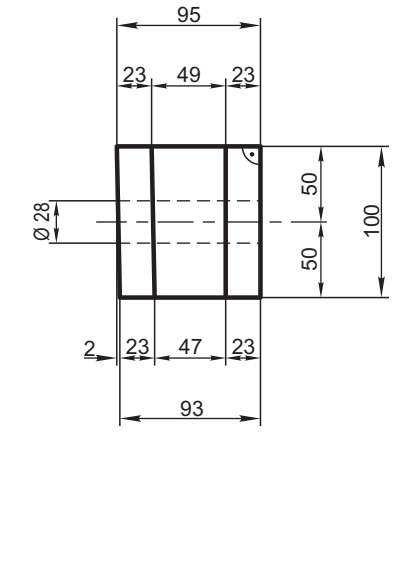
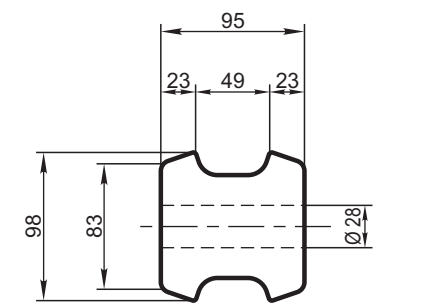
**VISTA E**



**VISTA D**

**TACO D**

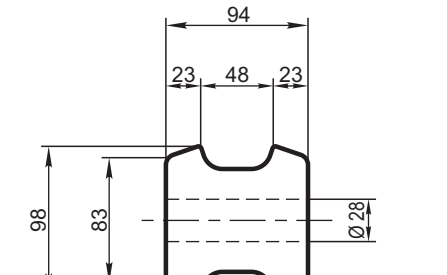
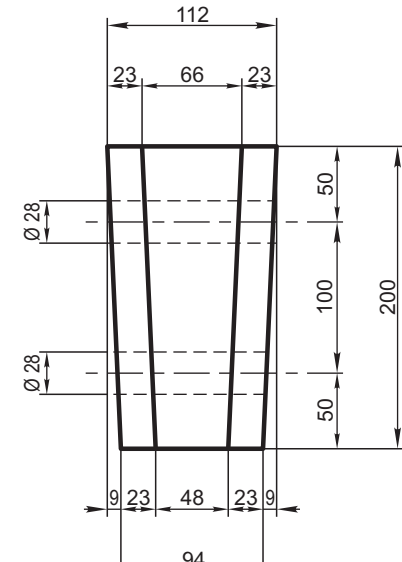
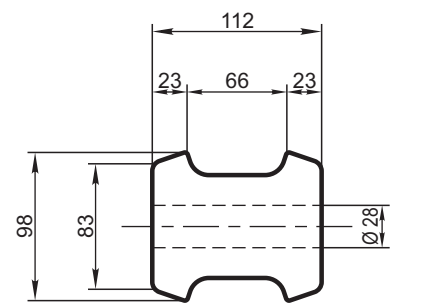
**VISTA G**



**VISTA F**

**TACO E**

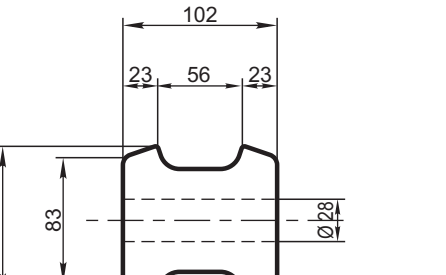
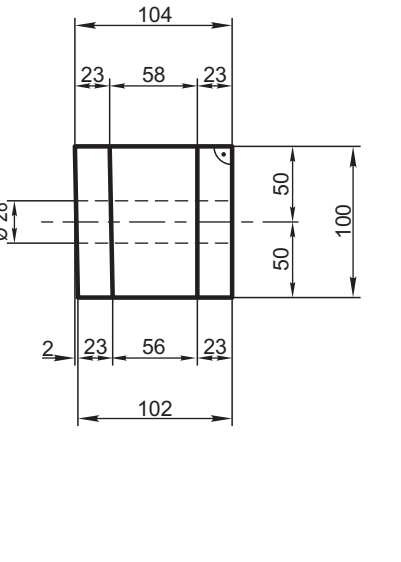
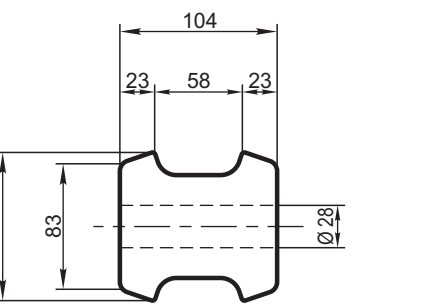
**VISTA I**



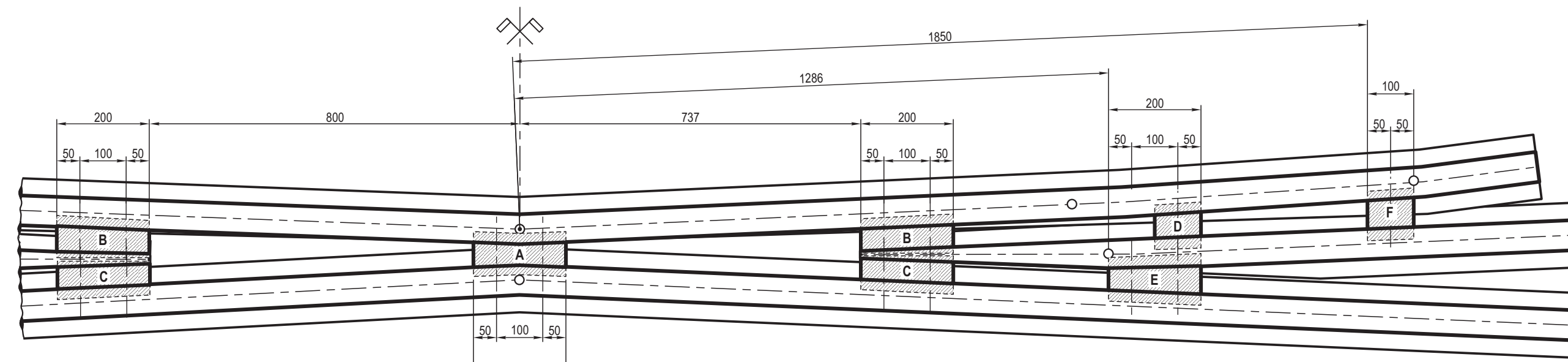
**VISTA H**

**TACO F**

**VISTA K**



**VISTA J**



**ESQUEMA DISTRIBUCION DE TACOS**  
Esc: 1:10

16	Arandela elástica Ø 27	12	511		F.A. 7 008
15	Bulón de 25 x 200 mm cabeza cuadrada	4			F.A. 7 006
14	Bulón de 25 x 330 mm cabeza cuadrada	2			F.A. 7 006
13	Bulón de 25 x 270 mm cabeza cuadrada	4			F.A. 7 006
12	Bulón de 25 x 220 mm cabeza cuadrada	2			F.A. 7 006
11	Arandela cuña cuadrada Ø 28	24	674	Cr-9-9-3	SAE 1020
10	Taco de distancia "F"	2	783	C.M.9-9-2-2	Fundición gris
9	Taco de distancia "E"	2	783	C.M.9-9-2-2	Fundición gris
8	Taco de distancia "D"	2	783	C.M.9-9-2-2	Fundición gris
7	Taco de distancia "C"	2	783	C.M.9-9-2-2	Fundición gris
6	Taco de distancia "B"	2	783	C.M.9-9-2-2	Fundición gris
5	Taco de distancia "A"	2	783	C.M.9-9-2-2	Fundición gris
4	Contrarriel longitud 4400 mm	1	782	C.M.9-9-2-1	F.A. 7 003
3	Riel punta izquierdo longitud 1962 mm	1	782	C.M.9-9-2-1	F.A. 7 003
2	Riel punta derecho longitud 2024 mm	1	782	C.M.9-9-2-1	F.A. 7 003
1	Riel ala longitud 7120 mm	1	782	C.M.9-9-2-1	F.A. 7 003
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	G.V.O.	PLANO	NORMA

**CORAZON OBTUSO CURVO - Tg. 1:11,6**  
**TACOS DE DISTANCIA**  
**RIEL 50 kg - U.36**

**FERROCARRILES ARGENTINOS**

AREA VIA Y OBRAS

ESCALA 1:1 - 1:5 1:10	TROCHA TODAS	LINEAS: TODAS	UTILIZACION VIA	EMISION 1
FIRMA Y FECHA APROB.		N° DE PLANO G.V.O. 783		