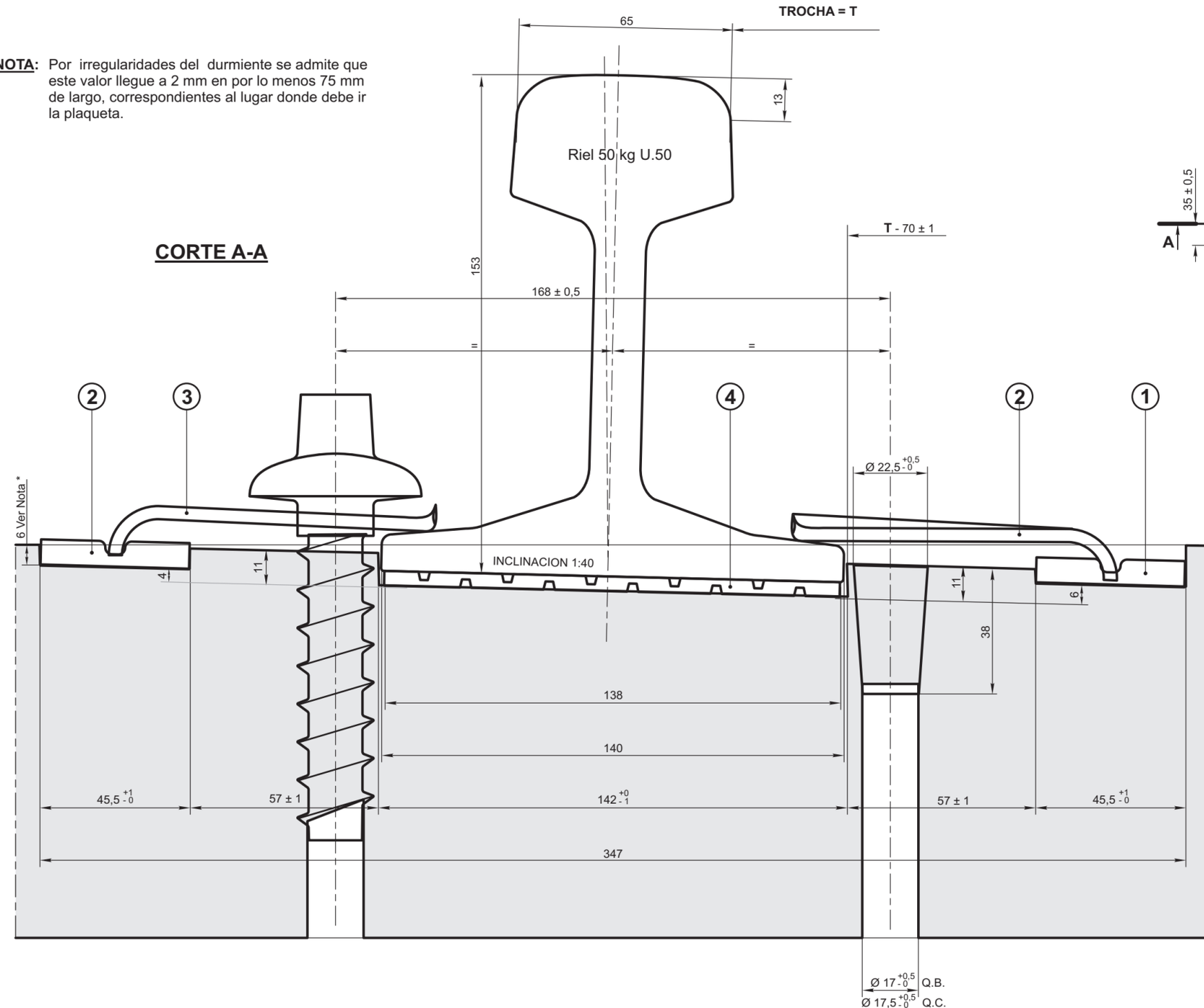
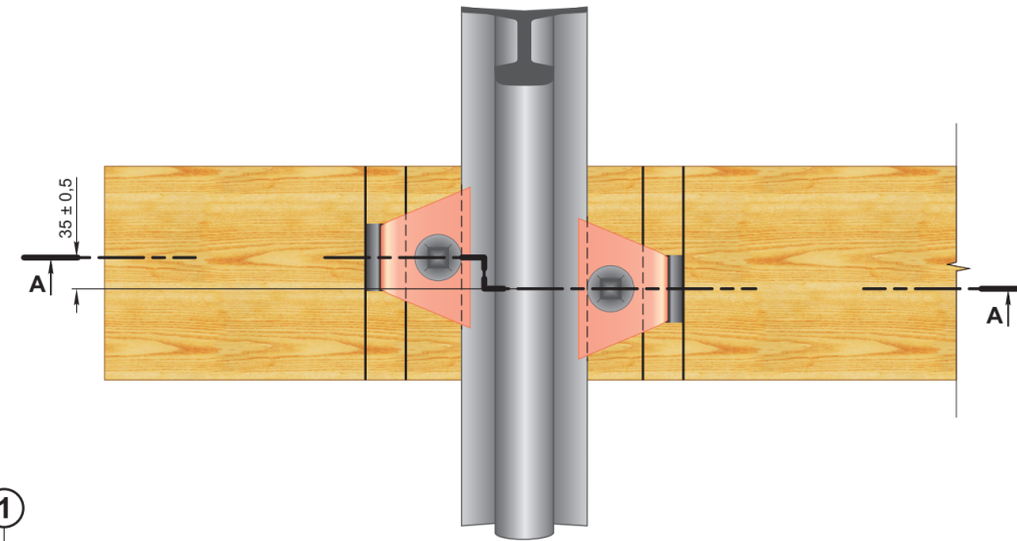


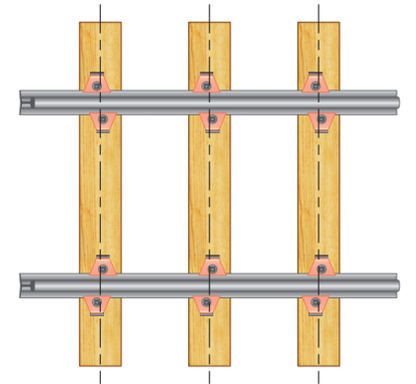
* **NOTA:** Por irregularidades del durmiente se admite que este valor llegue a 2 mm en por lo menos 75 mm de largo, correspondientes al lugar donde debe ir la plaqueta.



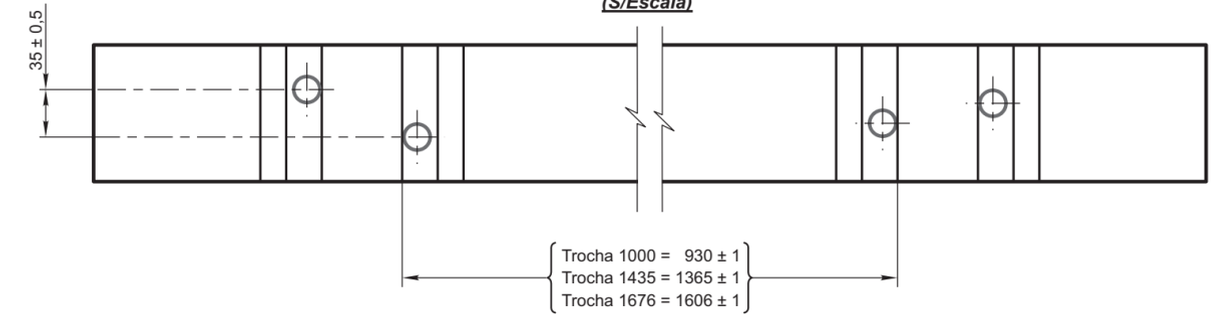
DURMIENTE EN RECTA Y EN CURVAS R > 1000 m
(S/Escala)



DISPOSICION DE LOS DURMIENTES
(S/Escala)



PERFORACION EN EL DURMIENTE
(S/Escala)



457	4	Almohadilla acanalada de goma para asiento de riel	2		7/0/005/01/07/0/0
537	3	Tirafondo de 23 x 115 mm - Tipo A.2	4		7/0/876/03/33/0/0
933	2	Placa de presión NABLA dN1	4		7/0/162/97/08/0/0
934	1	Plaqueta de apoyo	4		7/0/168/05/03/0/0
G.V.O.	ITEM	DESCRIPCION	CANT.	ESPECIFICACION	NOMENCLADOR

RIEL U.50 o U.36
FIJACION NABLA dN1
Conjunto para durmientes de madera,
sin silleta y entalle

FERROCARRILES
ARGENTINOS

AREA
VIA Y OBRAS

ESCALA 1:1,25	TROCHA TODAS	LINEAS: TODAS	UTILIZACION VIA	EMISION 1 2 3
FIRMA Y FECHA APROB.			Nº DE PLANO G.V.O. 931	4