

LAR295 Línea rural 13,2 – 11,4 – 7,6 – 6,6 kV estructura bifilar en ángulo

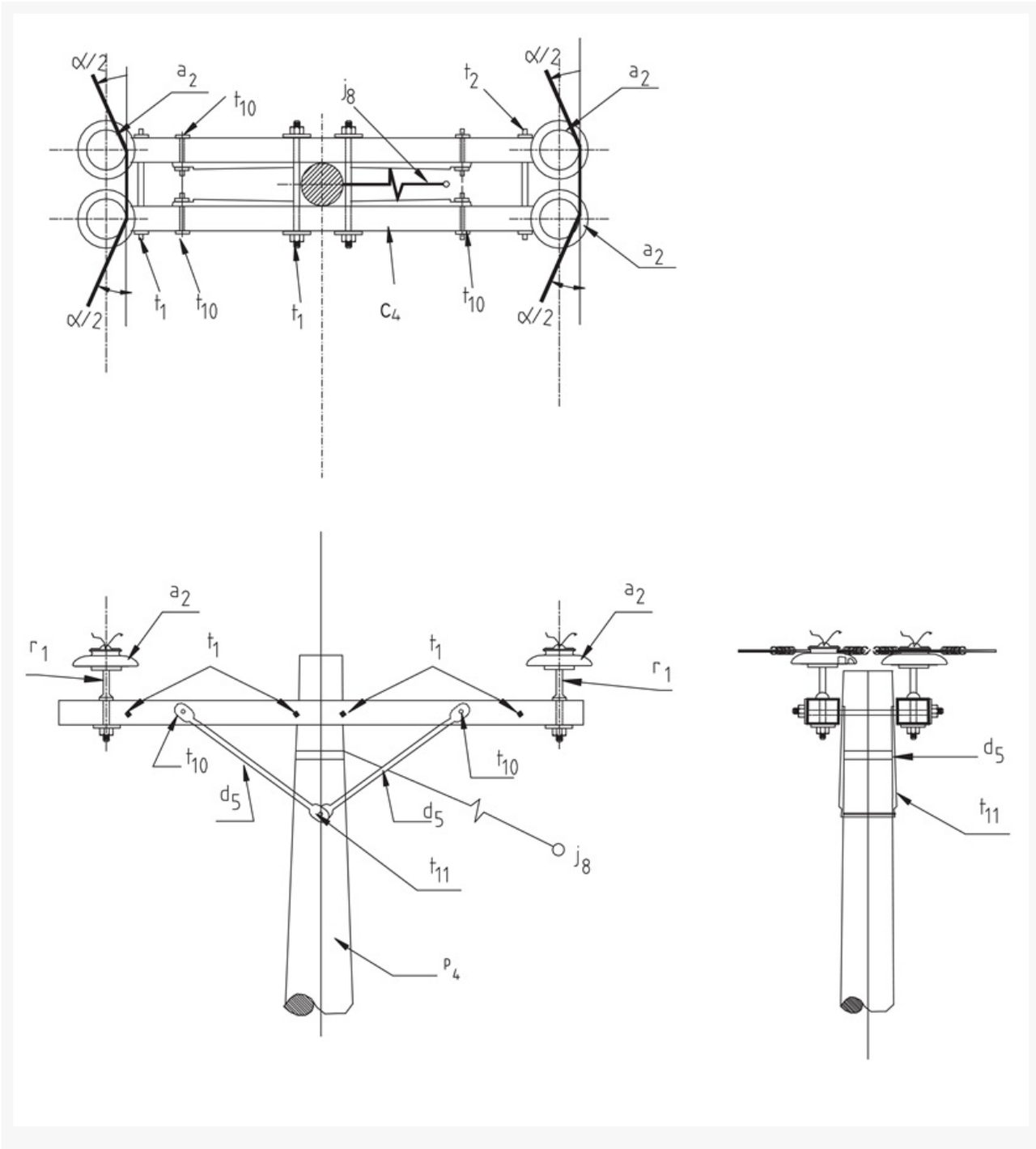
NORMA TÉCNICA

Elaborado por:	Revisado por:
DPTO NORMAS	COMITÉ DE NORMAS
Revisión #:	Entrada en vigencia:
LAR 295	02/11/2004



Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Codensa en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <http://likinormas.micodensa.com/>





LISTA DE MATERIALES

SÍMB.	CANT.	CÓDIGO SAP	ESP. TÉCNICA	DESCRIPCIÓN
a2	4	6762360	ET-253	Aislador de pin ANSI 55-5
c4	2	6762481	ET-401	Cruceta de madera inmunizada de 2,5 m
d5	4	6762474	ET-405	Diagonal metálica en varilla tipo 2
j8	1			Templete ⁽¹⁾
p4	1	6762451	ET-201	Poste de concreto de 12 m , 510 kg ⁽²⁾
r1	4	6762123	ET-413	Porta aislador pasante para cruceta de madera 11,4 – 13,2 kV
t1	4	6762183	ET-455	Espárrago de 5/8" x 18"
t10	4	6762213	ET-457	Tomillo de acero galvanizado de 5/8" x 5"
t11	1	6762251	ET-457	Tomillo de acero galvanizado de 5/8" x 8" ⁽³⁾

ALTERNATIVAS:

(1) Según se requiera [LAR 412](#), [LAR 413](#), y [LAR 414](#)

(2) Poste de madera de 12 m , tipo liviano

(3) Abrazadera de dos salidas z₁₂ y tornillos de carruaje t₅.

NOTA:

- Vano viento máximo 200 m .