

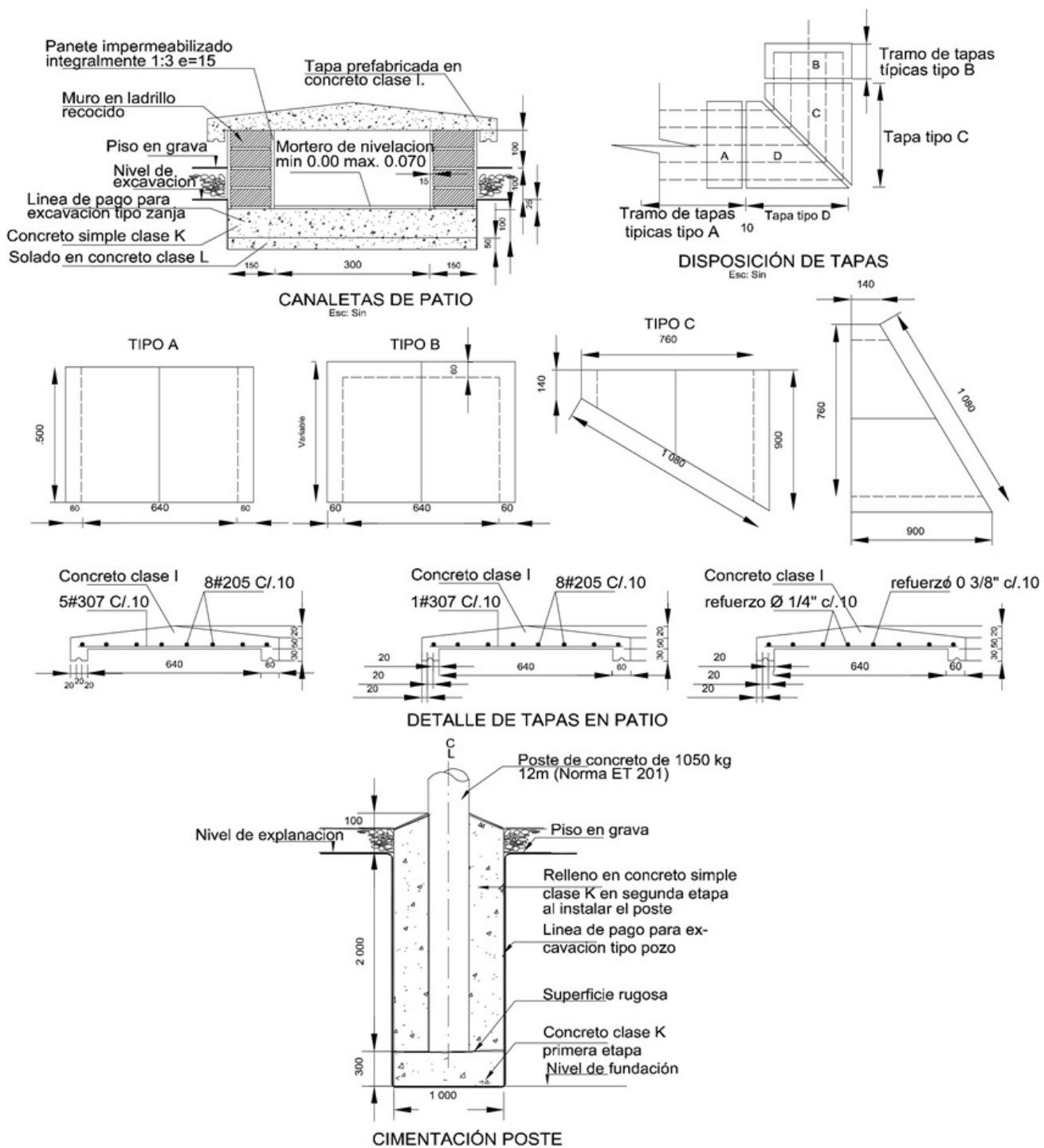
# CTR634 Centro de transformación rural 34,5 kV. Obra civil. Canaletas y NORMA TÉCNICA

<b>Elaborado por:</b>	<b>Revisado por:</b>
DPTO NORMAS	G.V.
<b>Revisión #:</b>	<b>Entrada en vigencia:</b>
CTR 634	25/03/1999



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/>





**ESPECIFICACIONES**

- Las varillas corrugadas deben cumplir con la especificación A-615 y las varillas lisas deben cumplir con la especificación A-37.
- Los concretos clase (H-), K y L deben tener una resistencia a la compresión a los 28 días de 3 000, 2 500 y 1 400 P.S.I. respectivamente.

**NOTAS**

1- Dimensiones en mm y pulgadas.

Estos documentos tienen derechos de autor. PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN LA AUTORIZACIÓN EXPRESA DE CODENSA. Artículo 29 del Decreto 460 de 1995.

2- Las excavaciones son en cajón tipo zanja y/o tipo pozo.