



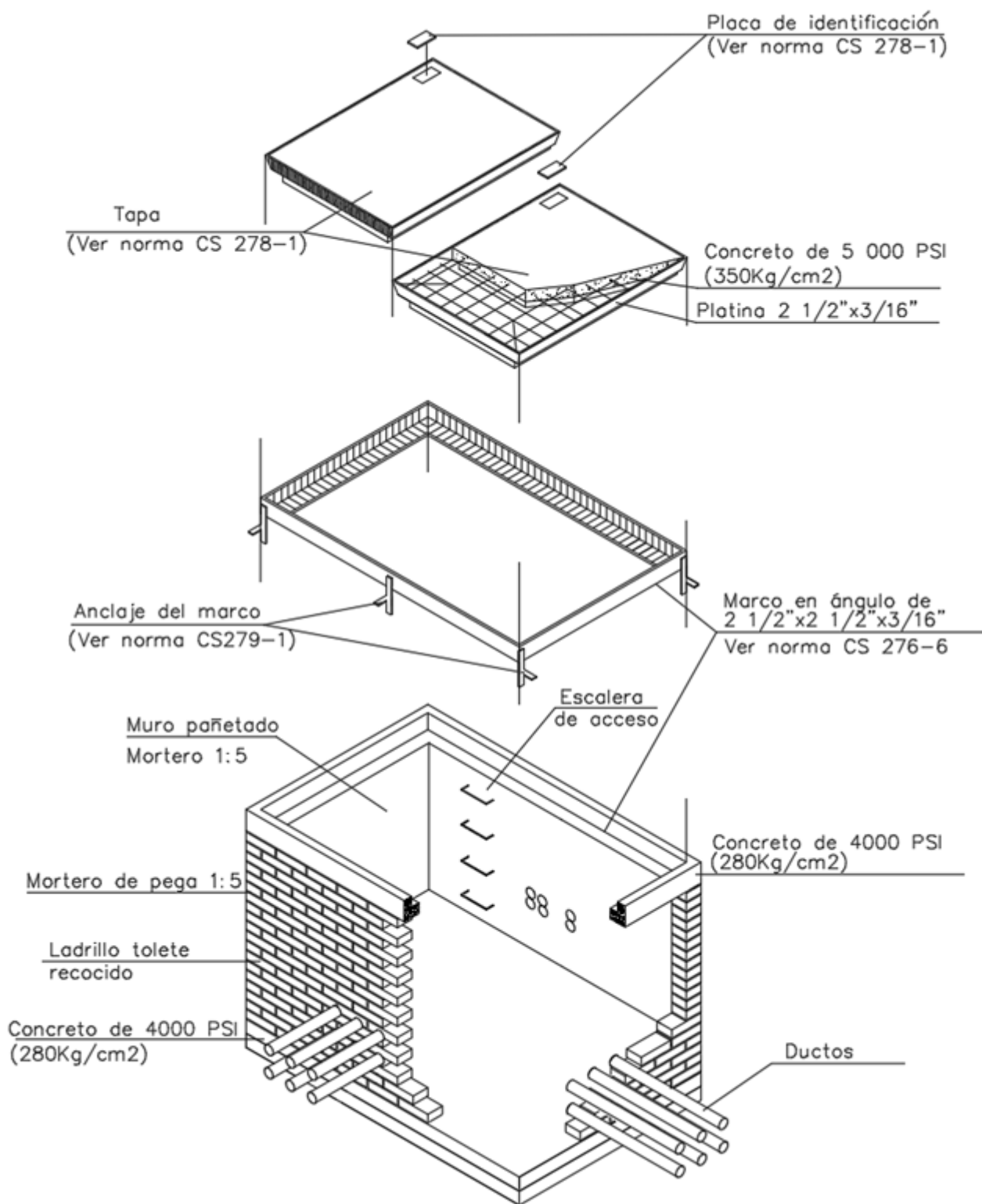
CS276-7 Caja de inspección doble para canalización de M.T. y B.T. (vista isométrica) en calzada NORMA TÉCNICA

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Revisión #: | Entrada en vigencia: |
| 0 | 05 Noviembre 2025 |



Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://likinormas.enelcol.com.co>





NOTAS:

1. Se deberá dejar al interior en el piso de la caja una perforación que atraviese la base de mínimo 5/8" de diámetro y la misma forrada con ducto PVC o similar y con tapón



plástico de PVC o similar en alguno de los vértices separado mínimo 10 cm de la pared con el objetivo de poder instalar la varilla de acero y/o Cu de 15 mm de diámetro para realizar la [puesta a tierra](#), en los casos que se requiera. El Tapón tiene como objetivo evitar el ingreso de agua por lo cual debe quedar ajustado en la perforación.