

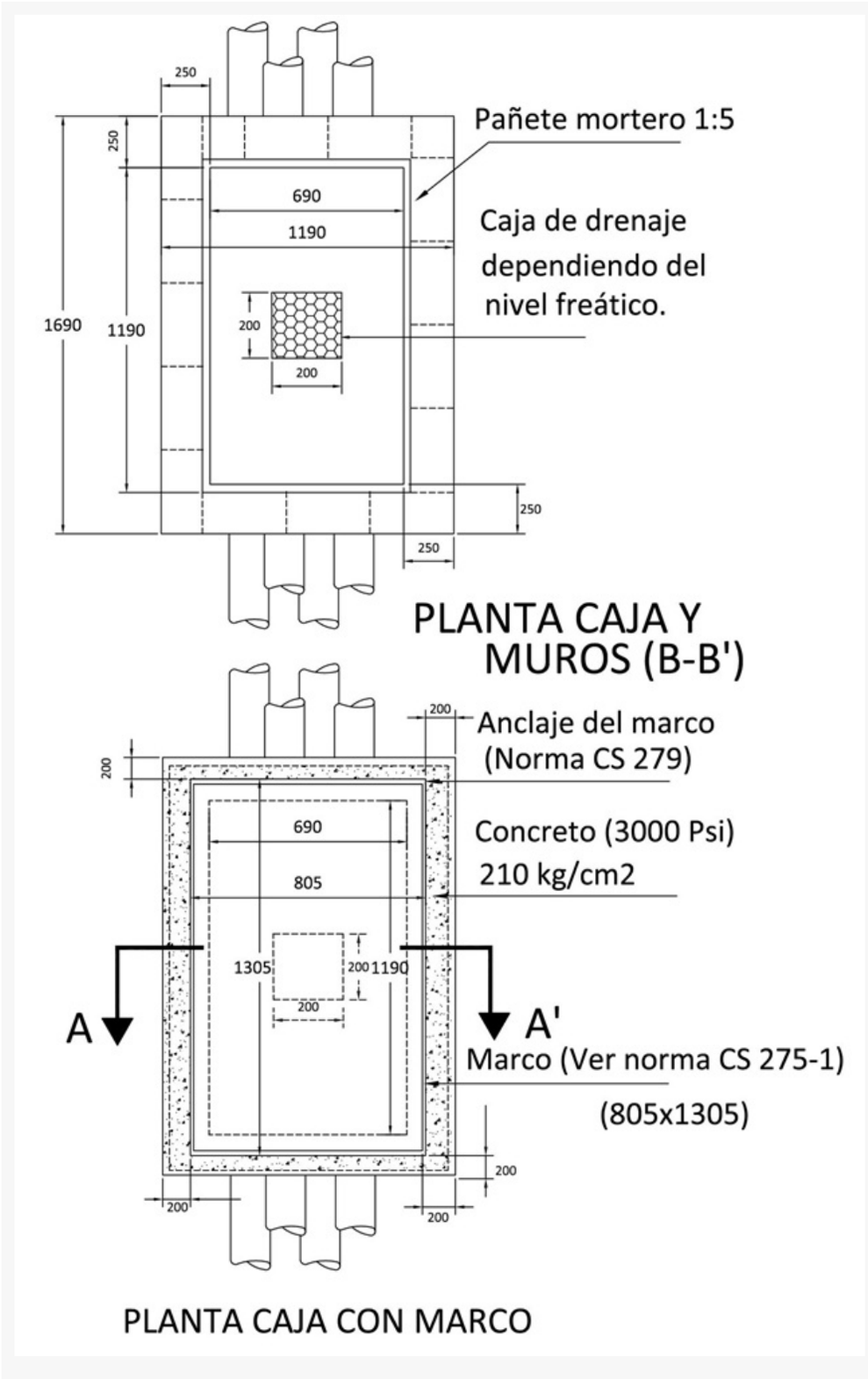
CS275 Caja de inspección sencilla para canalización de M.T. y B.T.

NORMA TÉCNICA

Elaborado por:	Revisado por:
Diseño de la Red	Diseño de la Red
Revisión #:	Entrada en vigencia:
CS 275	25/06/2019



-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/>



Notas:

1. La construcción de este tipo de caja no será aceptada para zonas vehiculares ni entradas de garajes.

-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. Dimensiones en milímetros.

3. En la ruta determinada del banco de ductos 6Ø6", se permitirá construir caja de [inspección](#) sencilla [CS275](#) en sentido transversal; para derivaciones de acometidas de BT y AP y como cajas de paso. En caso de derivaciones futuras por expansión de la red de MT se deben convertir a cajas de [inspección](#) dobles [CS276](#).