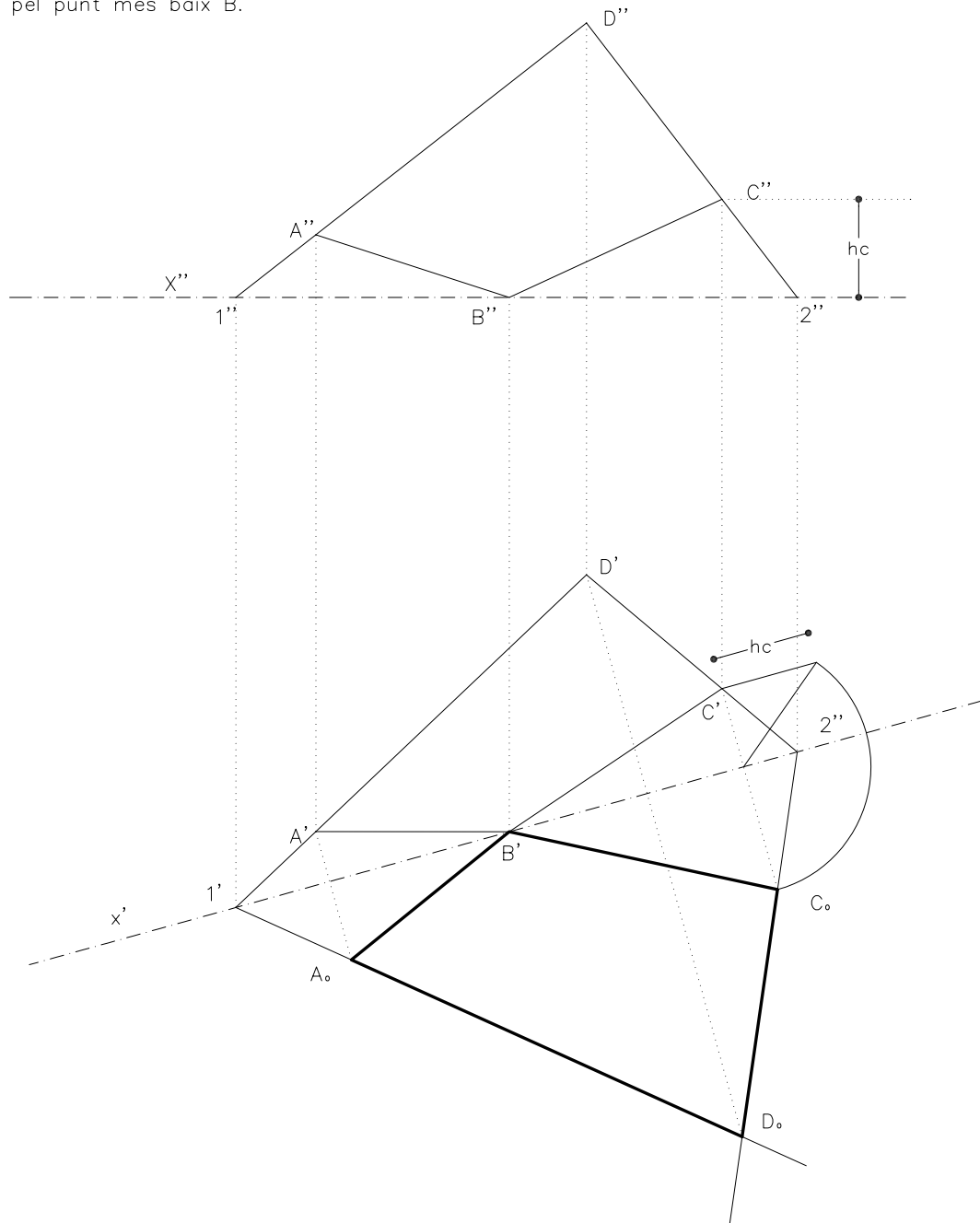


Determineu la veritable magnitud del quadrilàter fent un abatiment sobre el pla horitzontal.

Considerem com a xarnera X una recta horitzontal del pla ABCD i que passi pel punt més baix B.



- Fem l'abatiment d'un punt, per exemple C.
- Els punts B, 1 i 2 pertanyen a la xarnera per tant són els punts abatuts d'ells mateixos.
- Es troben els punts tenint en compte la relació d'afinitat que hi ha entre la projecció de la figura en el pla de projecció i el seu abatiment sobre el mateix pla de projecció.