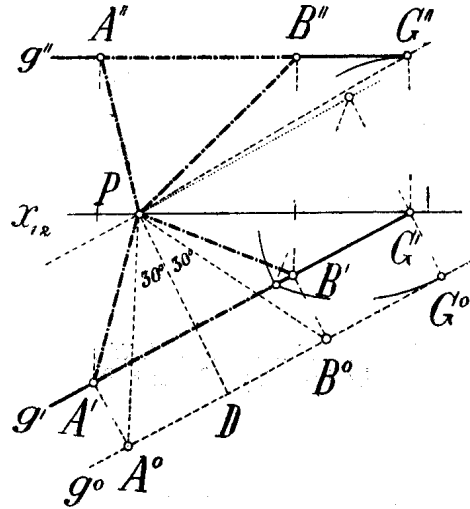


$P$  ponton és  $g$  egyenesen át fektetjük az  $n$  síkot;  $g$  egyenest az első képsíkba forgatjuk és  $P$  pontból  $g_0$ -ra merőlegest állítunk.



$PD$  lesz az egyenlőoldalú háromszög magassága. Most  $P$  pontnál  $PD$ -hez lemérünk mind a két oldalra  $30^\circ$  szöget, kapjuk az  $A$  és  $B$  pontokat.

(StrobL Izsó.)

A föladatot még megoldották: Weisz Gy., Enyedi B, Prékopa D., Jesch A., Deutsch I., Lamparter J., Deutsch E., Kertész G., Söpkéz Gy., Raab R., Messer R., és Riesz Marczel.