

Př. 1: V MP zobrazte pravidelný 5tíboký hranol $ABCDEA'B'C'D'E'$. Podstava $ABCDE$ leží v rovině α ($90; 70; 50$),
 $A [10; 30; ?]$, $S [-20; 40; ?]$ je střed této podstavy, výška $v = 80\text{ mm}$, $z_{A'} > z_A$. [Osu x volte 15 cm od dolního okraje.]

