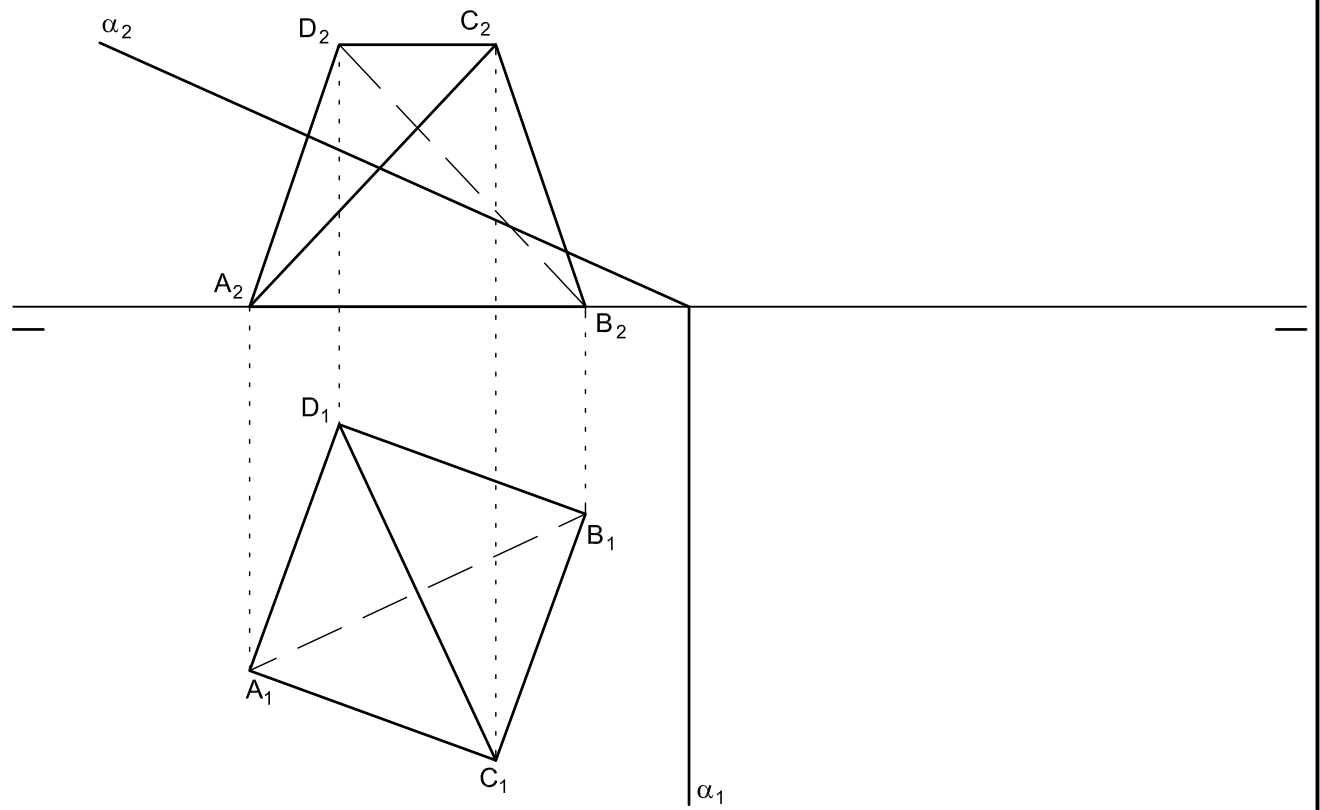


Dibujar las proyecciones del octaedro en las posiciones pedidas: una con una cara poyada en el PH, se da la proyección horizontal de dicha cara; la otra con una diagonal del octaedro vertical, se da la proyección horizontal del pie de dicha diagonal, así como la línea sobre la que está la proyección horizontal de la arista AB. En ambas representaciones la arista del octaedro vale lo mismo.



Aprovechando una de las posiciones vistas en la lámina 25, se pide seccionar el tetraedro por el plano α , obteniendo su verdadera magnitud y el desarrollo del tetraedro así como de la sección en la parte inferior de la lámina.