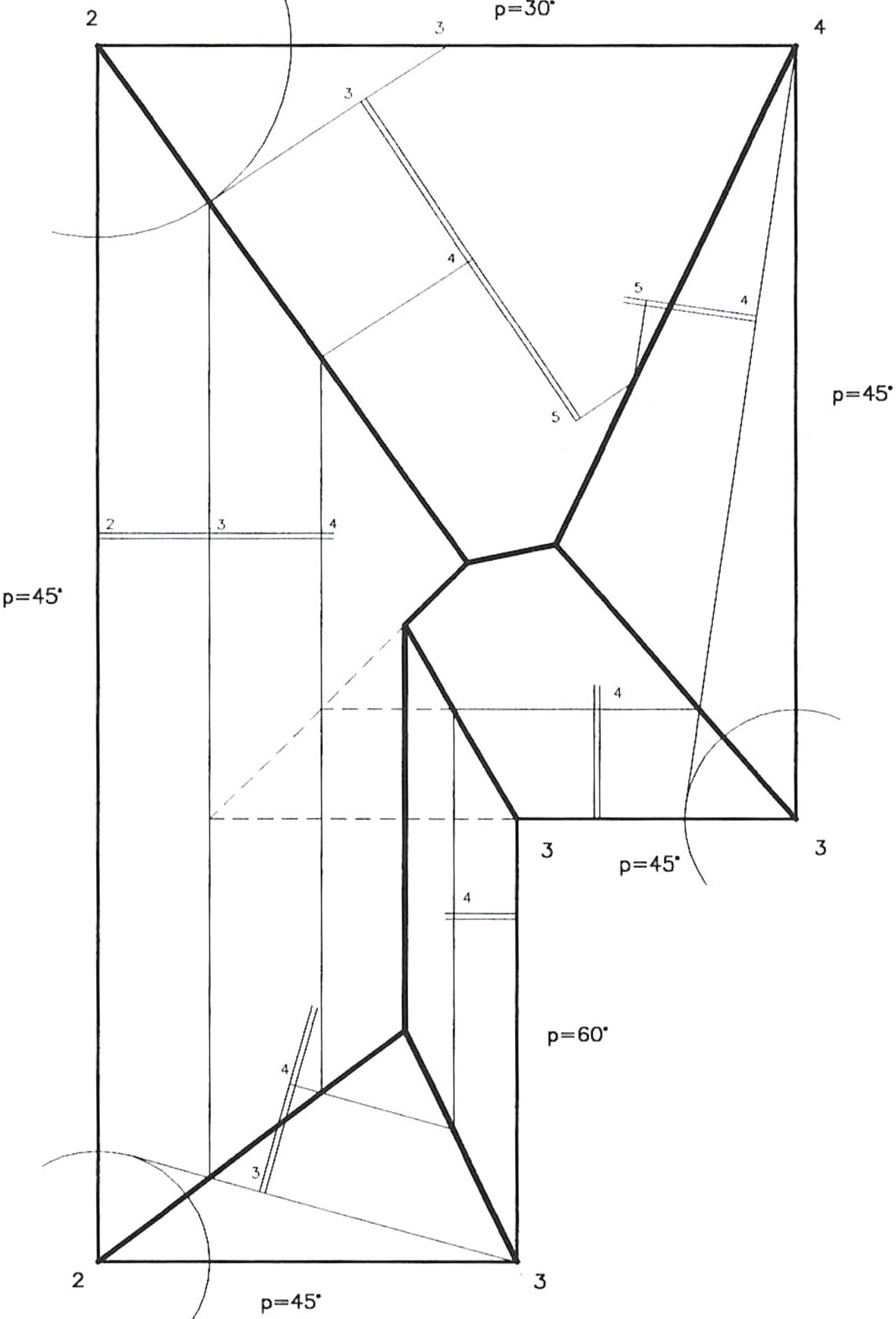
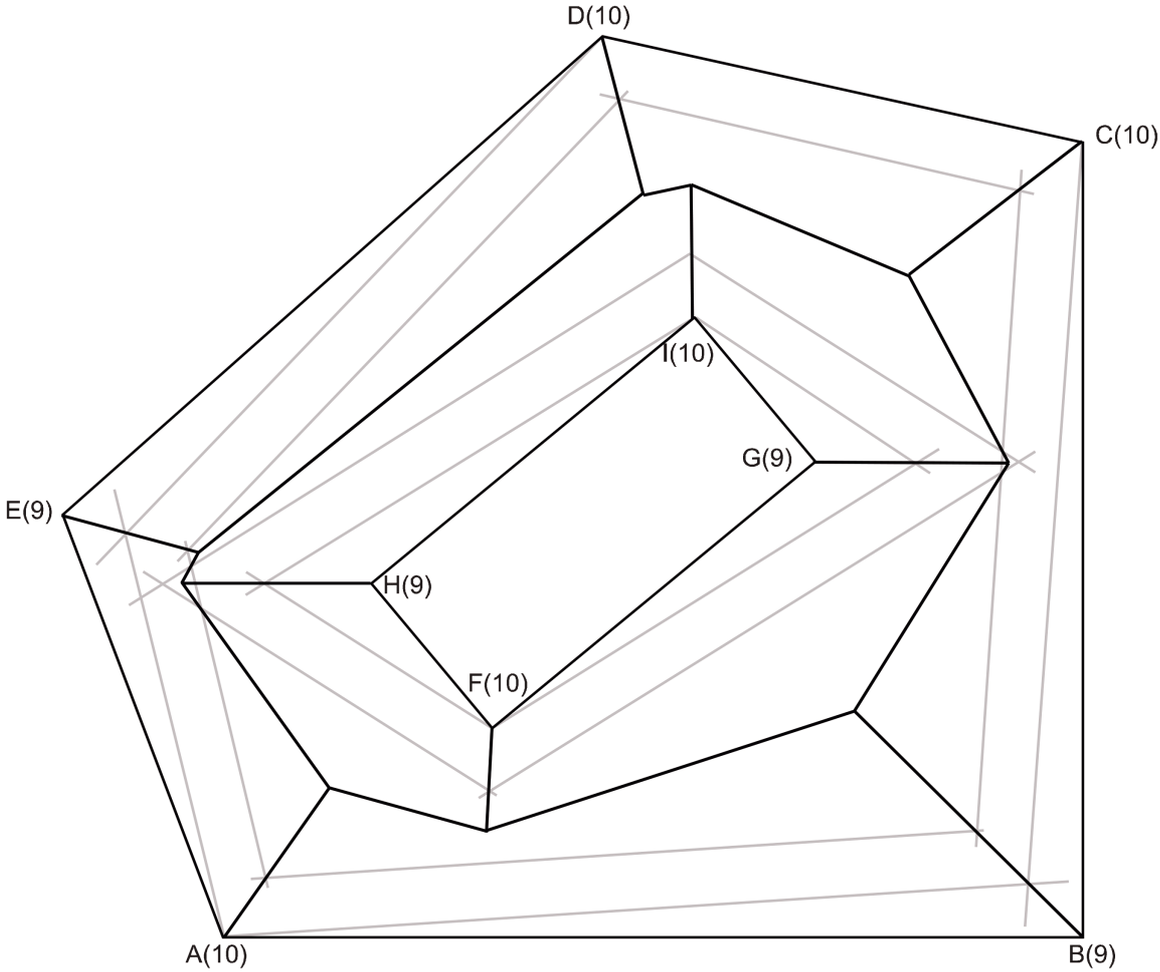


Resuelve la cubierta teniendo en cuenta las diferentes cotas de cada vértice. Además la pendiente del alero A es de 30° y la del alero D es de 60° . El resot de aleros tienen una pendiente uniforme de 45° . Escala 1:50



Los puntos A, C, D, F, I tienen cota 10 m y los puntos B, E, G, H tienen cota 9 y definen la línea de aleros de un edificio. las pendientes de las vertientes de fachadas y de patio son iguales. Representar la cubierta del edificio, Escala 1/100.



Resolver la cubierta cuya planta se representa a escala 1/100, sabiendo que la pendiente de los faldones es uniforme y 2/3, que existen medianeras donde no se puede verter agua y la totalidad de los alerós son horizontales y tienen la misma cota.

