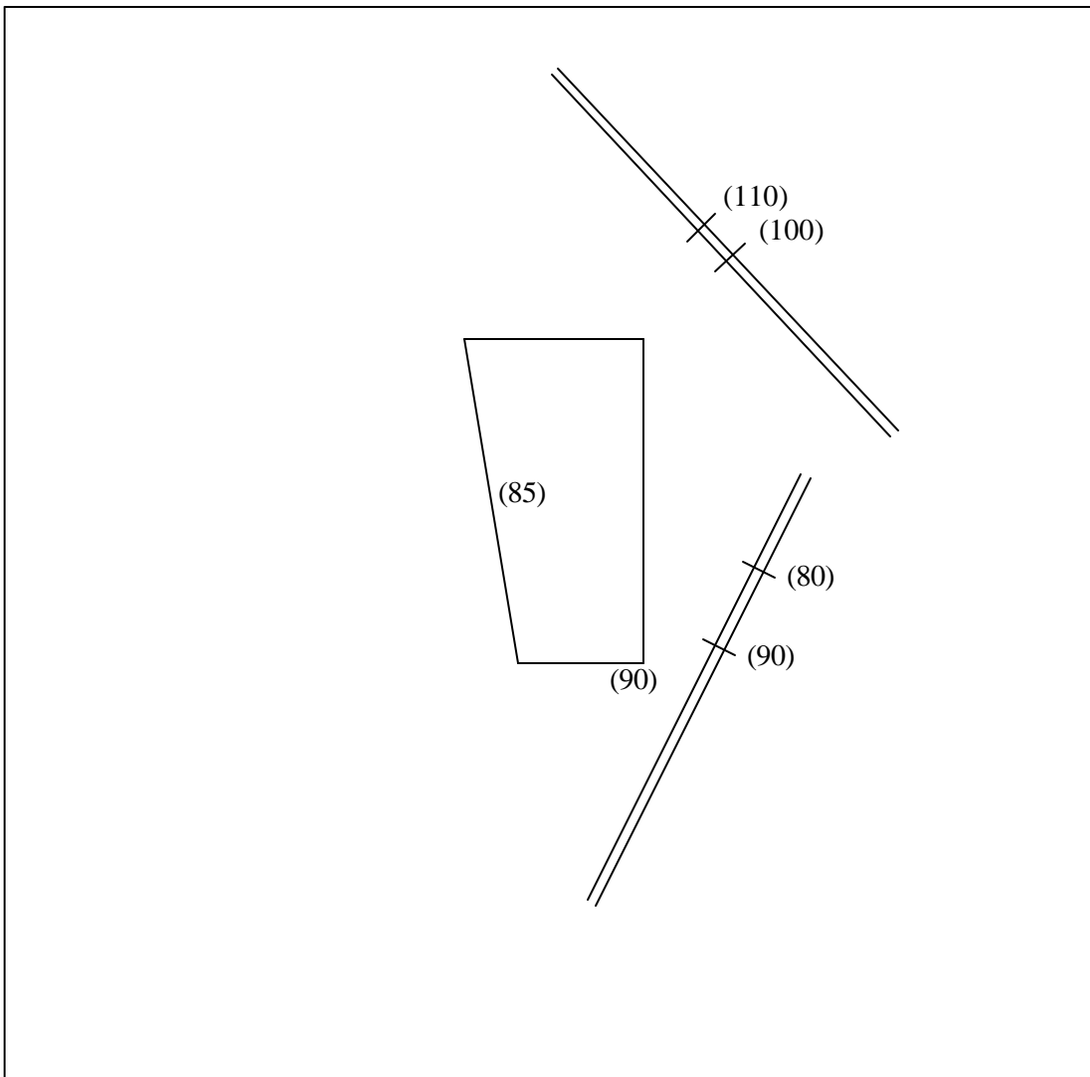
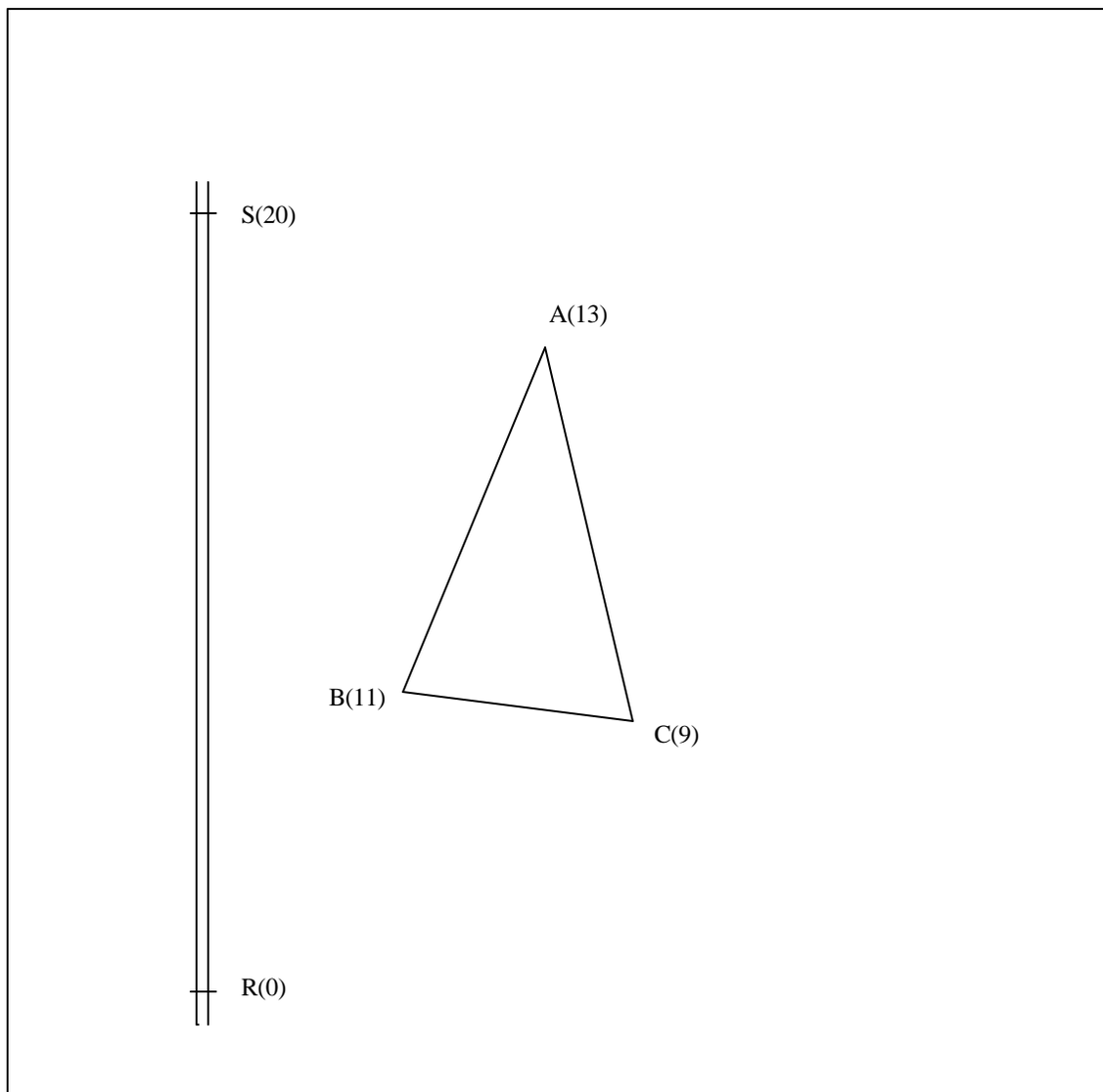


Problemas de Proyección Acotada en los que hay que construir el terreno a trabajar

1. Obtener la topografía modificada de terreno si la pendiente de corte y relleno son 1:1, la escala de dibujo es 1:800



2. Se da un terreno plano según la recta de máxima pendiente RS. Se pide hallar la topografía modificada por la plataforma ABC.
Los taludes de corte tienen pendiente 2:1
Los taludes de relleno tienen pendiente 2:3
Datos en metros. Escala 1:200



3. Dado el plano α definido por los puntos A, B y C, se pide determinar la recta de máxima pendiente de dicho plano que pasa por el punto D.

