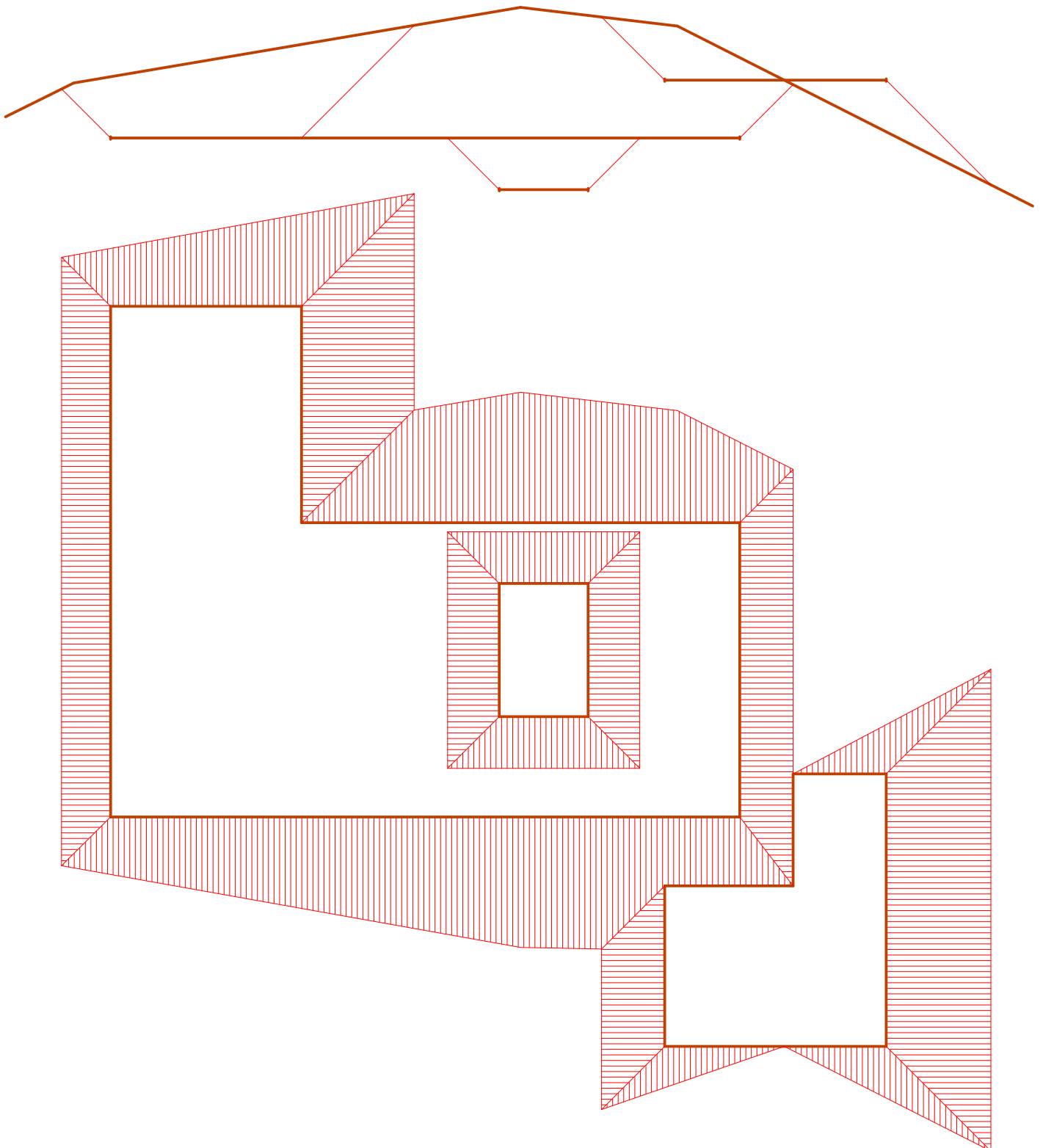


Berufskennntnisse Visualisierung - Serie A**Prüfungsdauer: 45 Minuten****Name:** **Punkte****Vorname:** **Note****Notenschlüssel**

Punkte	Note
19-20	6.0
17-18	5.5
15-16	5.0
13-14	4.5
11-12	4.0
9-10	3.5
7-8	3.0
5-6	2.5
3-4	2.0
1-2	1.5
0	1.0

Konstruieren Sie die Baugruben mit den gegebenen Aushubsohlen
(Arbeitsraum ist bereits in der Sohle berücksichtigt)! Böschungsneigung 1:1.

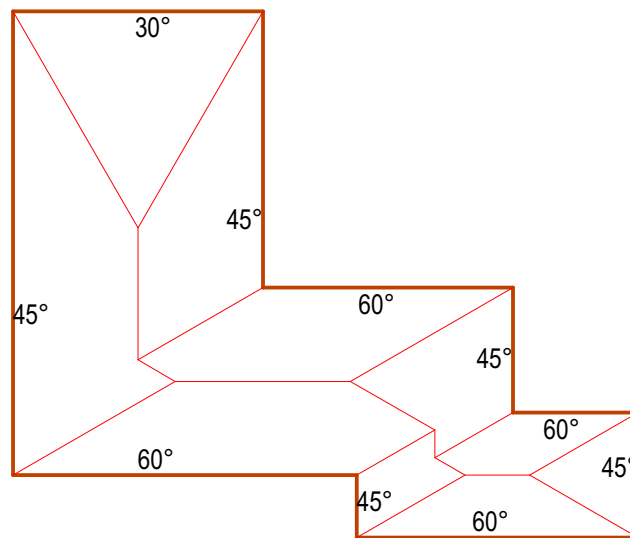
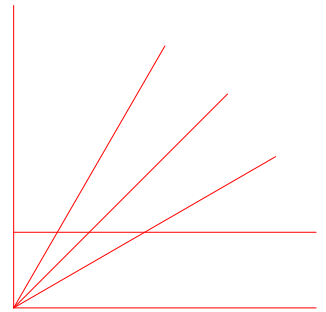
Lösung



Dachausmittlung - Serie A

6 P

Konstruieren Sie die Dachausmittlung mit den vorgegebenen Richtwerten:
gleiche Traufhöhe | Dachneigung gemäss Eintrag

**Lösung**

Zentralperspektive - Serie A

7 P

Auf dem Punkt A steht ein Hochspannungsmast.

- 1) Zeichnen Sie den gleichen Mast perspektivisch in Punkt C (Fusspunkt).
- 2) Zeichnen Sie einen gleichen Mast B perspektivisch in der Mitte zwischen Punkt A und C.
- 3) Zeichnen Sie nach dem Punkt C in Richtung Horizont einen weiteren gleichen Mast D perspektivisch in gleichem Abstand wie A zu C.

Höhe des Augpunktes = Horizont

Fluchtpunkt

