

Übungsblatt: Perspektive

Rekonstruktion - Paket

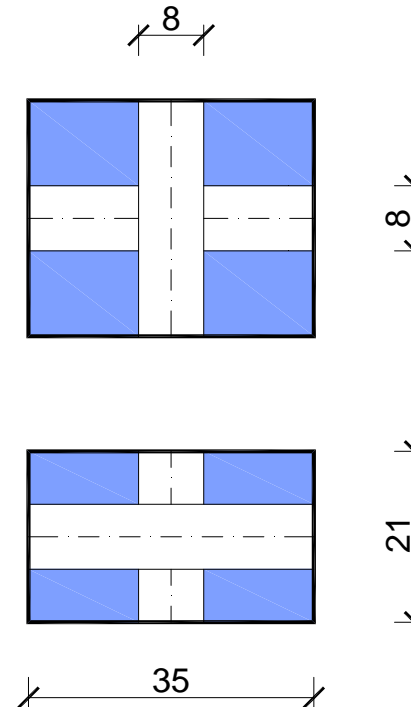
Rekonstruieren Sie das gegebene Objekt, für das die Form eines Quaders angenommen werden kann. Der Grundriss hat die Abmessungen 35cm x 21cm.

Bestimmen Sie insbesondere

1. die Fluchtpunkte der horizontalen Richtungen, den Horizont h , das Auge O , den Hauptpunkt H , die Augdistanz d , die Grundlinie g und die Aughöhe a ,
2. die Höhe des Objektes sowie den Radius des linken Kreises.
3. Zeichnen Sie in der Mitte der sichtbaren Seitenflächen horizontal und vertikal Bänder mit der Stärke 8cm über das Objekt.

Anmerkung: Verwenden Sie einen Kellergrundriss!

DIN A4 Querformat
Maße in cm, Maßstab 1 : 5



Π'

