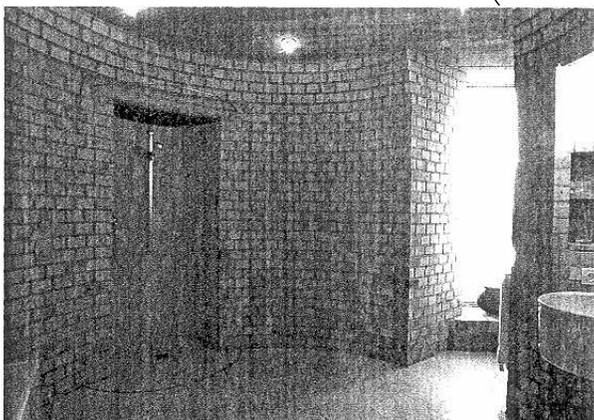
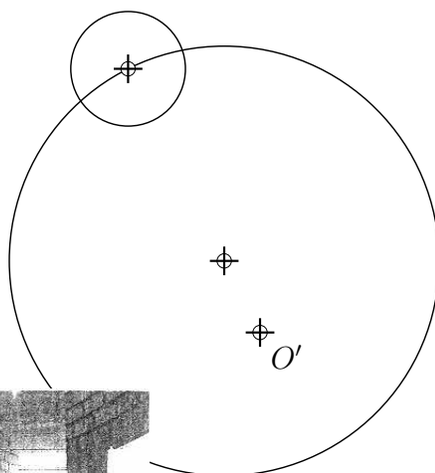
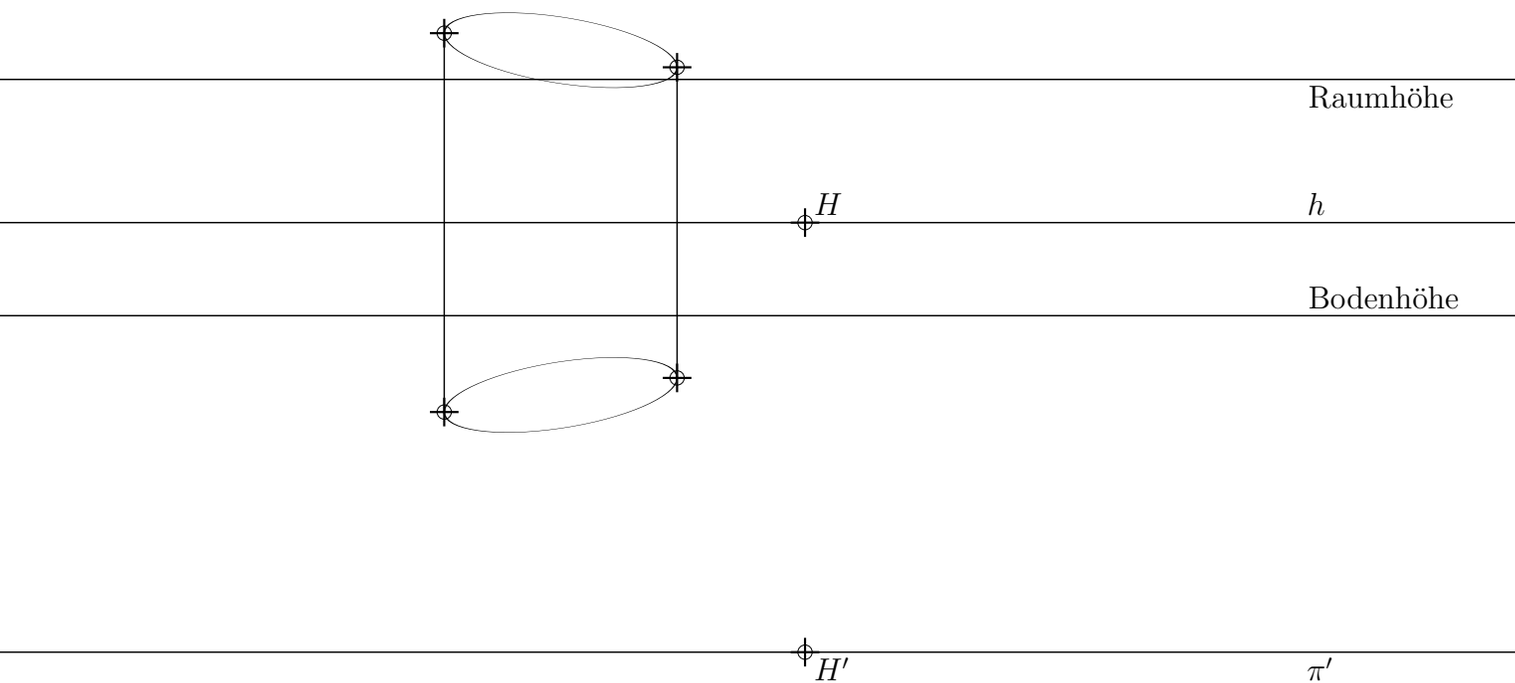


11. Übung

zu Darstellende Geometrie II für Architekten und GWL



Aufgabe 22: (Liegende Kreise in der Perspektive)

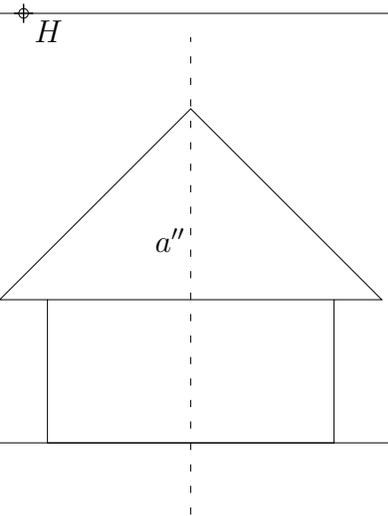
In Anlehnung an das *Bad in der Kirche Köln-Rondorf* konstruieren Sie das perspektive Bild der Innenansicht des Bades. Die Ansicht des Duschbereichs ist Ihnen dabei schon gegeben.

Bad in der Kirche Köln-Rondorf

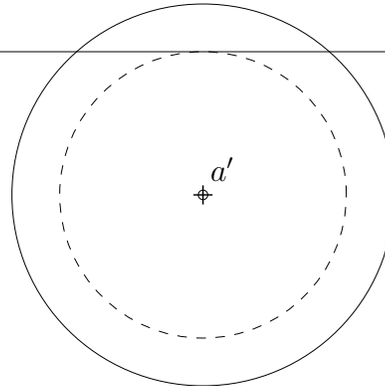
Architekten: Ralf+Paul+Martin Link, Köln

Fotos: Ulli Mittelstädt (DBZ, November 1998)

h



s



H'

π'

Aufgabe 23: (Liegende Kreise in der Perspektive)

Ein Kiosk (Zylinder mit kegelförmigem Dach) ist in Architektenanordnung vorgegeben. Konstruieren Sie für den Augpunkt O und die Bildebene π das perspektive Bild.

O'