

Fig.1 Aufnahme einfacher Terrainterteile mit direkter Messung

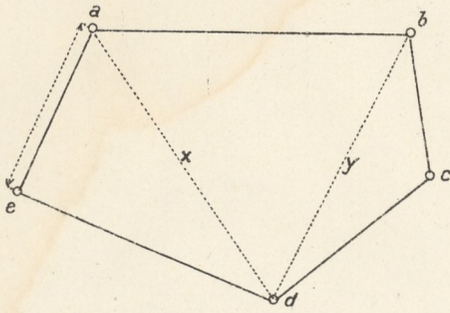


Fig.2 Aufnahme eines Grundkomplexes mit der Polarmethode

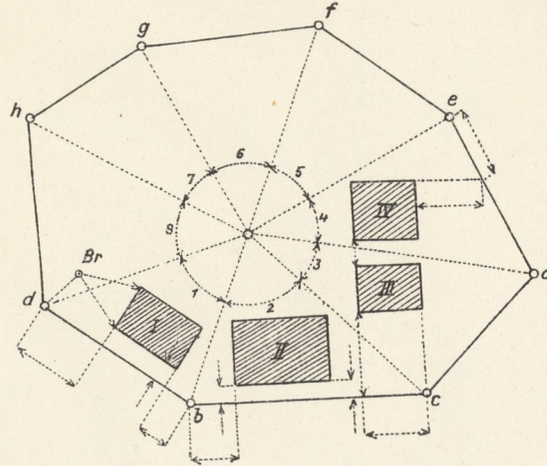


Fig.3 Terrainaufnahme mit der Netzmethode 1:200

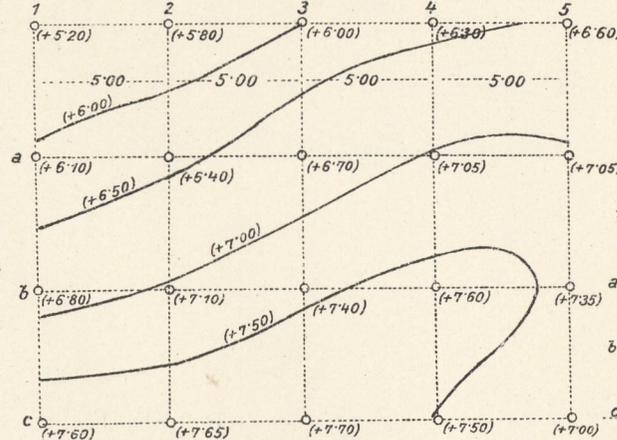


Fig.4 Verkleinerung mit Hilfe des Netzes von 1:200 auf 1:400

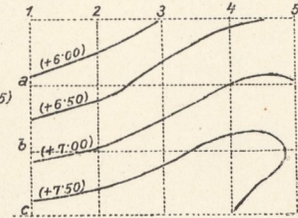


Fig.7 Vergrößern mit Hilfe des Netzes

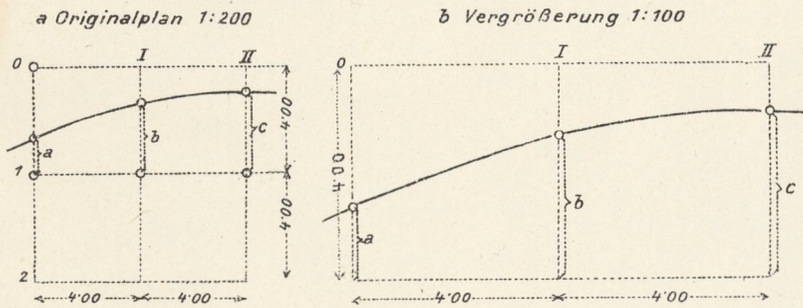


Fig.6 Vergrößern von Katasterplänen

a Originalplan 1:2880

b Vergrößerung 1:1000

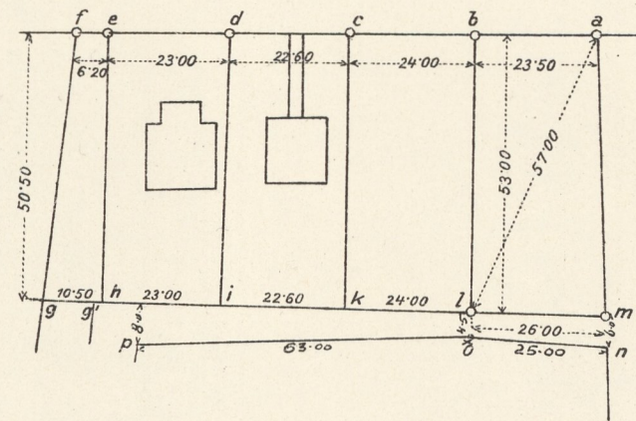
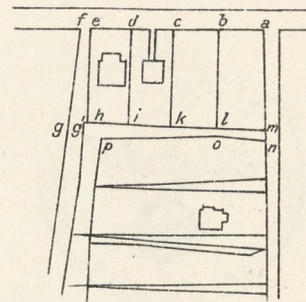


Fig.9. Vergrößern von Schichtenplänen mit Hilfe von Profillinien

b Vergrößerung 1:100

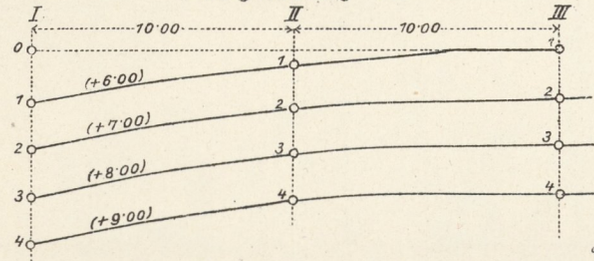


Fig.5 Vergrößerung von Dreiecken

a Orig. 1:200

b Vergrößerung 1:100

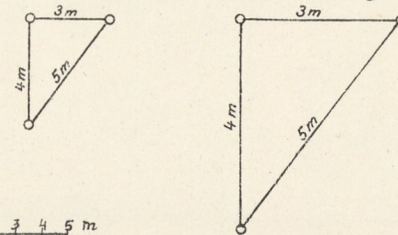
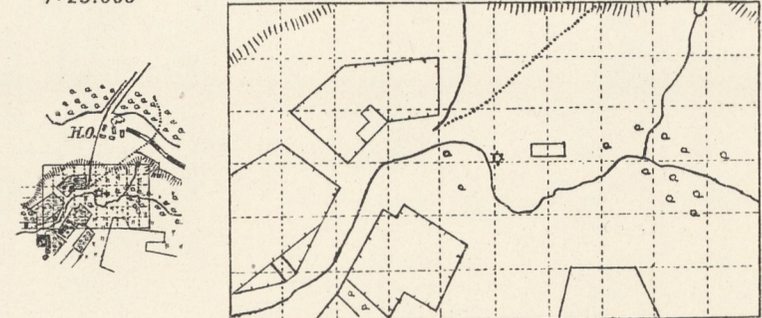


Fig.8 Vergrößern der Kartenzeichnung mit Hilfe des eingezeichneten Netzes

a Kartenzeichnung 1:25.000

b Vergrößerung 1:5000



Maßstab zu Fig.3 1:200 1:400

Maßstab zu Fig.6 1:1000 1:2880

Maßstab zu Fig.8 1:5000 1:25.000