



Böschung: Meterstab  
für die Horizontalen bei 2 1/2 Ruthen = 25 Dec. Fuss Höhen-Abstand.

(Breitend.)

(Längend.)

Längens Maasstab 1:25000.

1000 800 600 400 200 0

Lith. Anst. Leopold Kratz in Berlin.

Obere Zechsteinformation.		Untere Buntsandsteinformation.		Mittlere Buntsandsteinform.	Braunkohlenformation.	Diluvium.			
zo	q	su	q	sm	b <sub>1</sub> b <sub>2</sub>	d <sub>1a</sub>	d <sub>1b</sub>	d <sub>2</sub>	d
Letten.	Jüngerer Gyps.	Finkkörnige Sandsteine.	Regensteinlager in Su.	Grobkörnige Sandsteine.	Thon. Sand u. Kies.	Nordischer Schotter.	Terrigend herzynischer Schotter.	Geschiebelehm.	Löss u. geschichteter Lehm.
Alluvium.									
a <sub>2</sub>	a <sub>1c</sub> a <sub>1</sub>	a <sub>1b</sub>	ak	a	Graben außer Betrieb				
Ältere Alluviallehm. (Aulm.)	Schwächenlehm. Riedboden. Riedboden. z. Th. Kiesfüllung.	Älteste Schotteranläuferungen.	Kalkuff.	Alluvium der Thäler.	Mittelmächtige Fortsetzung der Braunkohle.				