

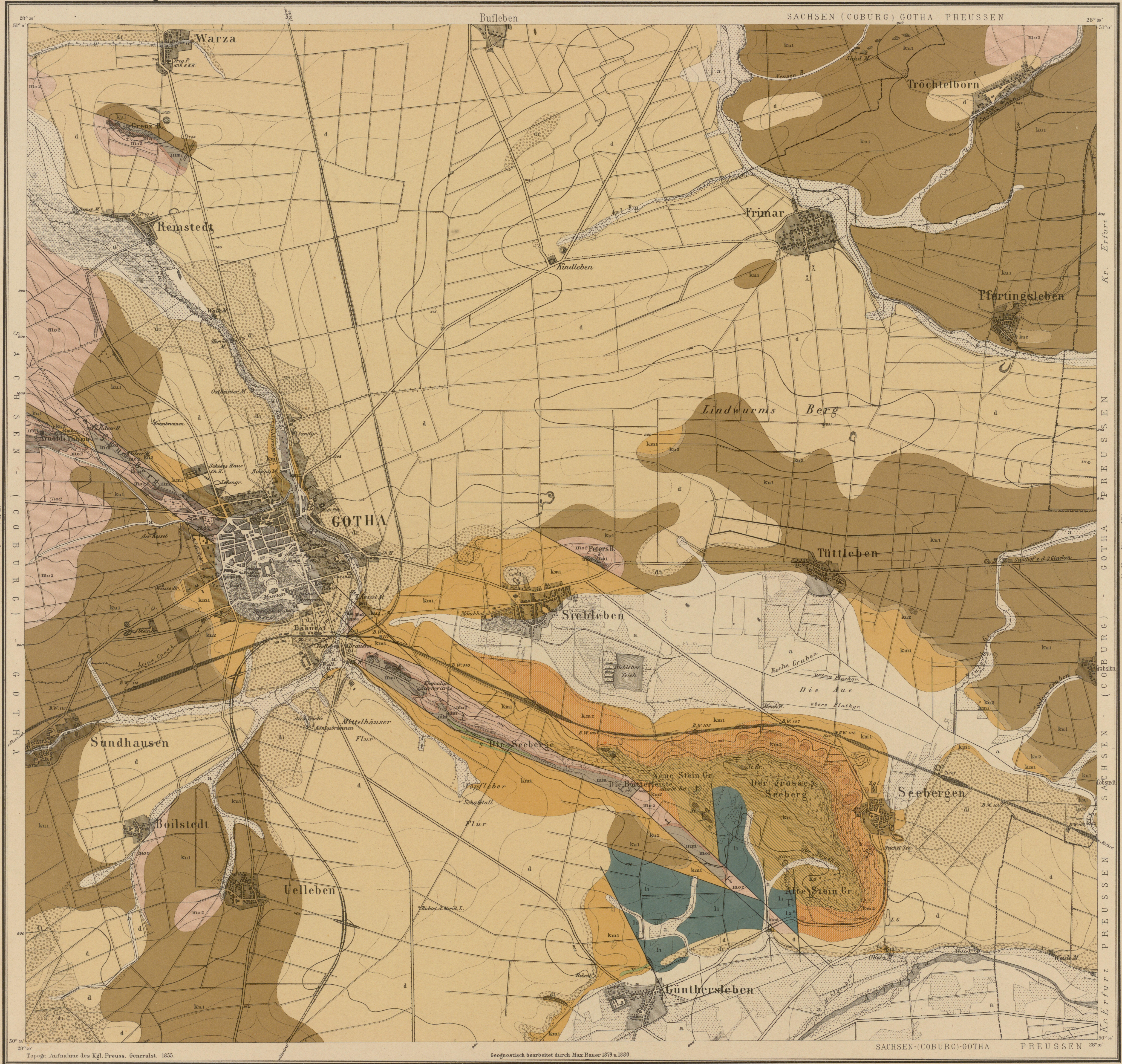
Str. 39

Kart. B 140 5030

Grad-Abtheilung 70. (B. 51° L. 28° 29')

(57. Grafen Tonna.)

3. Gotha.



Kr. Erfurt
 Längen Maasstab: 1:25000.
 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500

Kr. Erfurt
 Höhen Maasstab: 1:25000.
 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500

Nachträge durch die Kgl. Geolog. Landesanstalt 1887.

Geognostisch bearbeitet durch Max Bauer 1878 u. 1880.

Berliner lithogr. Institut

Mittlerer Muschelkalk.		Oberer Muschelkalk.		Unterer Keuper.		Mittlerer Keuper.		Oberer Keuper (Rhät.).	Unterer Lias.	Mittlerer Lias.
ma	mo1	mo2	ku1	ku2	km1	km2	ko	li1	li2	
Ebene, nürbe, dolomitische Kalkschiefer.	Trochitenkalk.	Kalkstein u. Mergel u. <i>Stromatolites nodosus</i> .	Letten, mergelige Sandsteine u. Dolomite.	Grünsandolomit (Obersandolomit).	Bunte Keupermergel.	Ergusslagen in Knt.	Sandsteinbänke in Knt.	Sandstein u. Thon.	Grüne u. schorgelbe Sandsteine mit Thonanschiebungen.	Mergelschiefer, Thone und Schieferletten.
			Diluvium.		Alluvium.					
			Geochittrierter Lehm, Löss.	Schotter mit Thüringer-Waldgeröllern.	Nordische Gerölle.	Ebene Thalboden der Grenzässer.	Abgerundete Massen am Fusse des grossen Seeberges.	Verwerfungen.	Falldichtung der Schichten.	