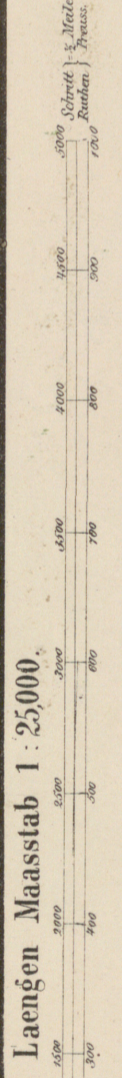




Böschung's Maassstab  
 für die Horizontalen bei 2 1/2 Faden: 25 Faden Höhen-Abstand

(Kindelbruck.)



Kreis Weissenau  
 Laengen Maassstab 1 : 25,000.

Oberer Muschelkalk.	Untere Keuperformation. (Kohlenkeuper)	Mittlere Keuperformation.	Diluvium.	Alluvium.	Zerstr. Diluvialblöcke.
mo <sub>2</sub>	ku <sub>1</sub>	ku <sub>2</sub>	km <sub>1</sub>	a	Gr. B.***
Schichten m. <i>Atrypa nodos.</i>	Kohlenkeuper.	Grenz-Dolomit	Einkheimischer u. nordischer Sand u. Schotter	Altterres humoses Alluvium.	Gr. B.***
	Gypsager in Ku <sub>1</sub> .	Dunte Keupermergel.	Vormiegend einheimischer Schotter	Alluvialer Kalktuff	Gr. B.***
		Gypsager in Ku <sub>2</sub> .	Vormiegend Schotter des Thüringerwaldes	Modernes Alluvium.	Gr. B.***
			Geschleifer Lehm u. Löss.		Gr. B.***
					Gr. B.***

Druck v. L. Kraatz in Berlin.

Geognostisch bearbeitet durch E. Kayser.

(Gebesee)

Kreis Weissenau

(Ebeleben.)

Schwarzburg-Sondershausen

Preussen

Kreis Langensalza

Preussen

Schwarzburg-Sondershausen

Preussen

Kreis Weissenau