

49.4



Beschungs-Maassstab für die Horizontalen bei 2% Füllum 25 Dm. des Höhen-Nennend.
 (358 Weimar)
 Längen-Maassstab 1 : 25,000.
 Lith. Anst. v. Leopold Kraatz in Berlin.

Topogr. Aufnahme des K. Preuss. Generalstabes 1853

Geognostisch aufgenommen durch E. E. Schmid

Lith. Anst. v. Leopold Kraatz in Berlin.

Unterer Muschelkalk		Mittel Muschelkalk		Oberer Muschelkalk		Unterer Keuper		Mittlerer Keuper		Diluvium	
muu	mu	mm	mm	mo1	mo2	ku1	ku2	km	km	di	di
Untere Werksteinbank des oberen Willroderkalks (Terebratulites kalki S.)		Obere Werksteinbank des oberen Willroderkalks (Sphaeroceras kalki S.)		Terebratulites kalki S.		Kalk und Mergelschichten mit Ammonites varians		Kalken Keuper Lett. Sandstein - Mergel mit Ucker-Dolomit u. Thaurus-Kohle		Gesteine des Keuper	
Alluvium		Märische, hohe dolomitische Kalk-Schiefer		Trockener, kalkiger Terra kalk. Sande mit Ling. striata (Stratoceras kalki S.)		Grosz-Dolomit Ober-Dolomit mit Myophoria kalkifera		Dünne dolomitische Mergel		Gesteine des Diluvium	
da	a									Zerstreute Geschiebe des Keuper	
Jüngeres Lehm Loos, Torf, Lehm u. Gerölle		Ausschwemmungen der jetzigen Flüsse u. Bäche								Älterer Lehm Gerölle Lehm	