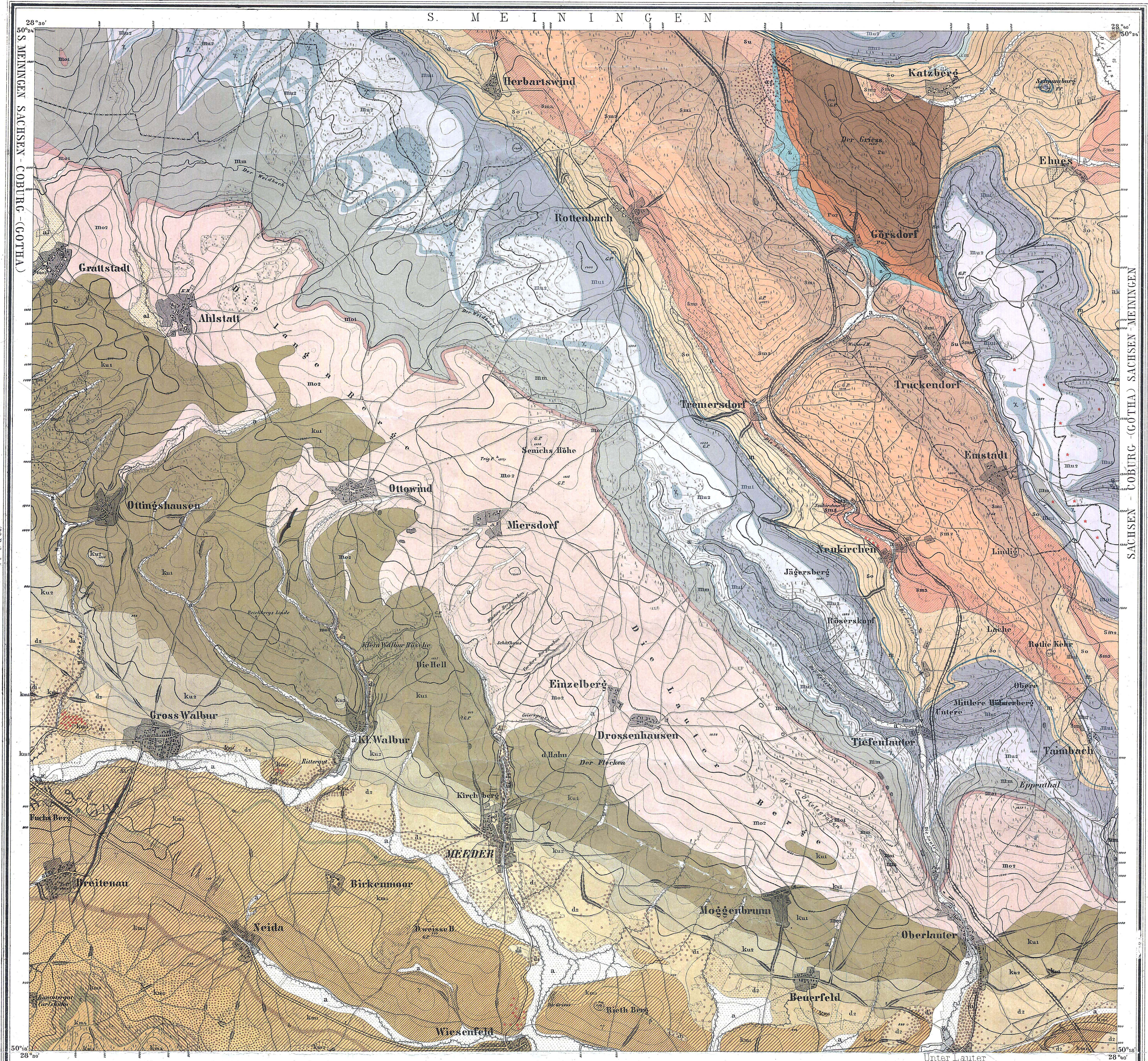


S. M E I N I N G E N



Topogr. Aufnahme des Kgl. Preuss. Generalst. 1856. Nachträge durch die K. Geolog. Landes-Anstalt 1882. Geognostisch aufgenommen durch H. Loretz 1879-81. Berliner lithogr. Institut.

U. Rothliegendes. F11 Conglomerat aus Schiefer u. Sand- gestein.	Oberes Rothliegendes. F01 Conglomerat mit z. Thal- u. Berg- mittel.	F02 Thon. locker Sand- stein.	Zechsteinform. z Letten m. dolomit. Einsparungen.	Unt. Buntsandstein. Su Sandst. Schiefer- platten u. Schiefer- letten.	Mittl. Buntsandsteinform. S101 Grobkörn. locker- Sandst. m. Kies- geröllen.	S102 Grobkörn. Sandst.	S103 Bau- od. Chiroch- ronenst. (Ullat hell u. v. Ritzhorn).	(46. Coburg) Oberer Buntsandsteinform. (Röthl.) So Bunte sand. thon. u. mergelige Schief- er.	M Mergel- u. Sand- stein in oberem Röthl.	Untere Muschelkalkform. M101 Untere Wellenkalk, inkl. unterste ober- schichtige Kalks.	Untere Muschelkalkform. M102 Terebratula Bank.	M103 Obere Wellenkalk.	M104 Schwammkalk in Muz.	M105 Mergelige u. dolom. mit Kalkplatten u. Kalksteinen.	Oberer Muschelkalkform. M201 Trochitenkalk.	M202 Kalkst. u. Mergel m. Annum. nodosus.	Untere Keuperf. (Lettenkohlen Keuper) K101 Sand u. thon. Schief- er. Sandst. u. dolom. mit Lagen.	K102 Conglomerat m. Mephoria Goldst.
K201 Bunte Mergel mit Steinmehl-Lagen u. Gyps.	K202 Schwammkalk m. Blauschiefer u. Thon- stein in Kms.	K203 Thonmergel-Schiefer- steine in Rothliegendes u. Kms.	K204 Feinkörn. Sandst. (Schilfsandstein).	K205 Rothl. Mergel.	K206 Steinmergel-Lage m. Petroliferen (Schwarz- brot) in Kms.	K207 Sand. Rinde pekt. Mergelzwischen- lagen.	K208 Obere Buntsandst. (Sensu stricto Sandst.)	ds Geschiebelager Schotter.	dz Lehm.	Terstr. Gerölle.	al Lahnabflüsse in Thalunterlagen.	a Alluvium der Thalböden.	ak Kalkst.	ak Gehäuge-Alluvium von am. Gress.	am Mergel- u. Sand- stein-Keuperf.	Basalt.	Streichen u. Falten der Schichten.	Quellen- Verwerfungen.

Bayer. Geolog. Landesamt
Kartensammlung
Inv. No. 1252
70-40/1 Meeder
M 39 b

Längen Maassstab 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 2600 2700 2800 2900 3000 3100 3200 3300 3400 3500 3600 3700 3800 3900 4000 4100 4200 4300 4400 4500 4600 4700 4800 4900 5000 5100 5200 5300 5400 5500 5600 5700 5800 5900 6000 6100 6200 6300 6400 6500 6600 6700 6800 6900 7000 7100 7200 7300 7400 7500 7600 7700 7800 7900 8000 8100 8200 8300 8400 8500 8600 8700 8800 8900 9000 9100 9200 9300 9400 9500 9600 9700 9800 9900 10000

Höhenmaassstab
für die Höhenlinien bei 2 1/2 Faden = 25 Dec. Fuss Höhen-Abstand.

(41. Neustadt a. d. E.)