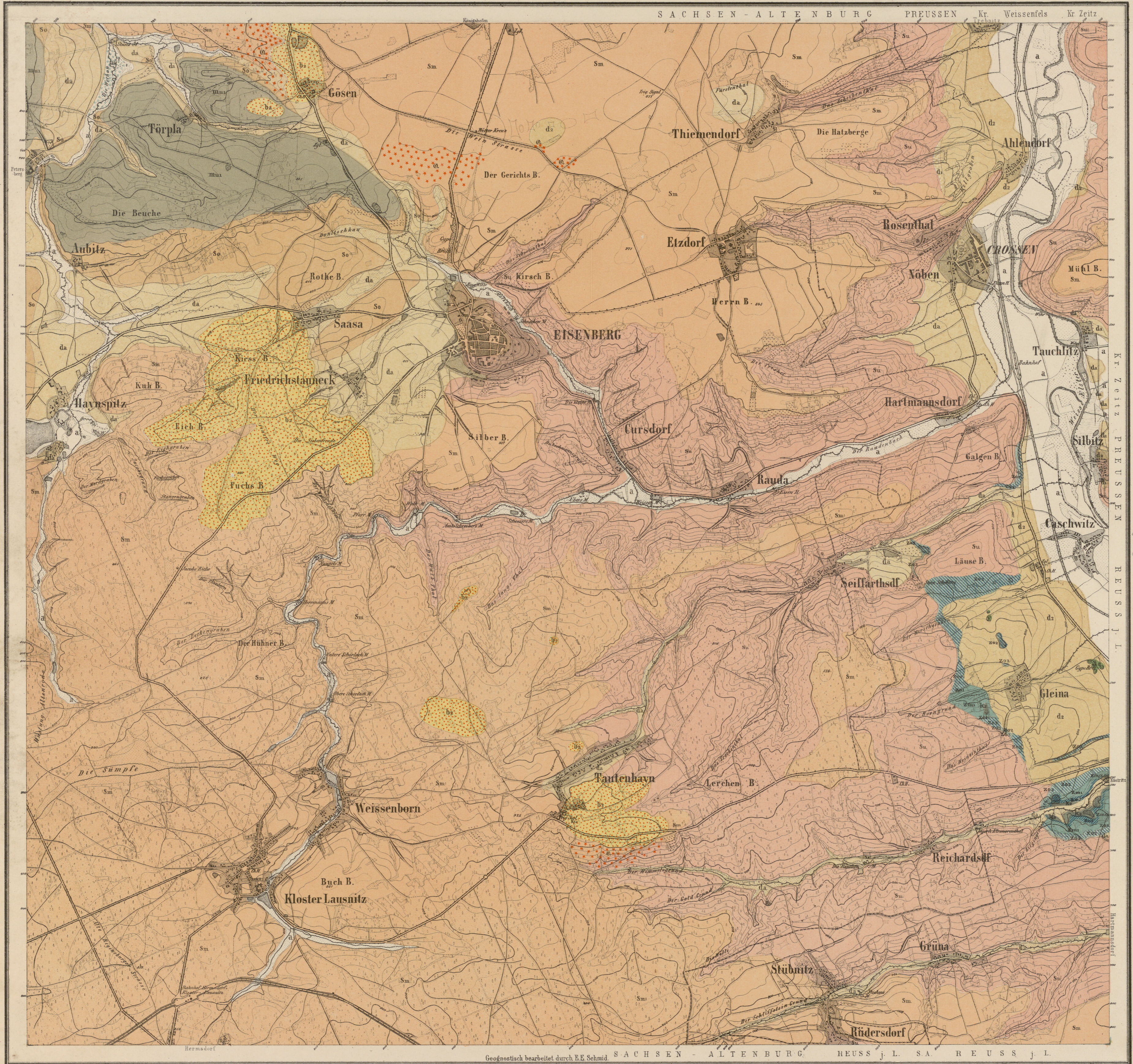


119. 12.



Geognostisch bearbeitet durch E.E. Schmid. SACHSEN-ALTENBURG. REUSS J. L. SA. REUSS J. L.

Aufgenommen v. Kgl. Preuss. Generalsabte 1.1.1857.

Lith. Anst. v. Leopold Kraatz in Berlin

<b>Oberer Culm.</b> k <sub>2</sub> Braunackenschiefer.	<b>Untere Zechstein-F.</b> z <sub>1</sub> Zechstein, (Kalk und Dolomit).	<b>Mittlere Zechstein-F.</b> z <sub>2</sub> Bauptdolomit.	<b>Oberer Zechstein-F.</b> z <sub>3</sub> Bystrons-Dolomit.	<b>Alluvium.</b> a <sub>1</sub> Untere Letten, Kalktuff.	<b>(Gangloff)</b> y Gyps in unteren Letten.	<b>z<sub>2</sub></b> Plattendolomit.	<b>z<sub>3</sub></b> Oberer Letten.	<b>Su</b> Unterer Buntsandst.	<b>Sm</b> Mittlerer Buntsandst. Sandstein in Letten u. Mergel.	<b>So</b> Oberer Buntsandst. Dicke Mergel u. Dolomit, Hornstein u. Gyps (Leith.).	<b>Mu</b> Untere Weissenkalk. Untere obere u. untere fluviatile Kalkschiefer.	<b>Br</b> Braunkohlen-F. Quarzschiefer u. Sandsteine mit Phosphatlagerungen.
<b>d<sub>1</sub></b> Geschiebe-Kies und Sand.	<b>Q</b> Gemeiner Quarz. Zerstreute Geschiebe.	<b>d<sub>2</sub></b> Aeltere Lehm, Geschiebe-Lehm.	<b>da</b> Jüngerer Lehm, Löss, Gerölle-Lehm, Gerölle.	<b>ak</b> Kalktuff.	<b>a</b> Anschwellungen d. jetzigen Flüsse u. Bäche.							

Kr. Zeititz PREUSSEN REUSS J. L.  
 Längen Maassstab 1:25 000  
 Böschung Maassstab für die Höhenlinien bei 1% Neigung = 1:250  
 für die Höhenlinien bei 1% Neigung = 1:250