

B 196
Rehak N.

Geologische Ergebnisse einiger im Stahen durchgeführt
Bohrungen. I. Gipsstein, Temperatur 3.762.

(Mitteil. d. v. p. min. geol. u. f. Abhandl. Naturw. in Landw. 1893)

Raitz 74,20m. 0-0,50m Alluvium, 0,50-10,80m Diluvium, 10,80-49,30m
Weide, 49,30-74,20m Weide oder Obergrün.

Nennowitz bei Primm 167,20m. 2-32m bläulichgraue Feigl. 41,30m feindige
(off. des Gipssteins) Löss, 32cm mächtig, dünn, rötlich Feigl. 2 f. s. l. Form.
80m feiner Sand v. f. l. Form. 86m feines, 88m grobes,
feines, rötlich bräunlich Sand bis auf 104,5m 142m
142m grünlich gelber, klinkiger Sand, sehr feinschl. Sand
144m Rind in K. f. l. Sand, bis 4m mächtig. 147m klinkiger
Sand. 16m grobes, rötlich, grobes Sand, gelblichgrün
Schlieren, sehr feinschl. Helvet!

Roßbach, 14,00m 0-2,00m Feigl., 3-4,5m grob K. f. l., 4,5-5,8m Feigl.
(Zuckerfabrik) v. f. l. (Plenitstein etc. in Form.) 5,8-6,6m
grober Sand. 6,6-7,1m Feigl. 7,1-7,24m feiner Sand.
7,24-9,71 Feigl. 9,71-10,01m Sand mit Muscheln
10,01-11,21m Feigl. 11,21-14,00m bis 2 Feigl. v.
100% Feigl. Tostan!

Wischau, 90,00m Feigl und Sand mit zahlreichem Feinm. f.
(off. des Zuckerfabrik) und Muscheln!

Doloplat bei Meranischitz, 145m. Meines sehr feinschl. Sand
(off. des Zuckerfabrik) und Muscheln!

Probnitz, 174m 0-1,5m feinschl. 1,5-3,5m bräunliche Feigl. 3,5-11m
(off. des Zuckerfabrik) K. f. l. Sand. 11-45m feiner Sand. 45-53m
Sand v. gelblichem Löss. 53-55m grünlichgelber
Sand feinschl. Löss v. f. l. 55-67m off. Löss,
bis 60m Lösssteinen. 67-142m feinschl.,
gelbbrauner Löss v. f. l. Form.
142-150m Löss Löss. 150-153m v. f. l. Feigl.
153-158m grobes Feigl. 158-162m grobes Feigl.
162-170m v. f. l., grobes, rötlich. 170-174m v. f. l.
Sand sehr Löss. Miozän!

Probnitz, 137,50m. im röhrl. Profil: Miozän!
(off. des Zuckerfabrik, 15 km v. Primm)

Zborowitz bei Krumm, 200,00m
(off. des Zuckerfabrik) Sand mit kugelförmigen Sand.
reiche Forminiferenformen! (M. Orbitoides,
M. umilata, Trochammina, Rostrom etc.).
Alth: oberste Grenze des Miozän!

Steinitz, 63,60m Feigl Löss und Sandstein.
(off. des Zuckerfabrik) Alth: karpathisches Miozän!

Ungarisch Brod, 200,00m. Sandstein, Feigl Löss und Sand.
Meines Feigl Löss; Feigl!

Brinn, 138m. 0-9,5m grobes Feigl. 9,5-11m gelbes Feigl. 11-63m grobes, off. Feigl.
(Zuckerfabrik) 63-66m grobes, rötlich Feigl. v. f. l. Form. 66-88m grobes,
88m grobes, rötlich Feigl. 90m grobes, rötlich Feigl. 91m rötlich Feigl.
93m Feigl. v. f. l. Löss. 96m grobes, rötlich Feigl. v. f. l. Form. Feigl.
97-98,5m 7 Feigl. v. f. l. Form. v. f. l. Form. 100m grobes Feigl.
101-110m Feigl. v. f. l. Form. v. f. l. Form. 111,5-112,5m grobes Feigl. v. f. l. Form.
112,5-113,5m Feigl. v. f. l. Form. 115,2-117m Feigl. v. f. l. Form. 118,5-130m
Feigl. v. f. l. Form. Miozän!

H. Folge. Geol. d. röhrl. des. in Primm, XXX. 69. 1891. Gipsstein Nr. 23. 115.

Steinitz, 300m. Sandstein, bräunlicher Löss, Feigl v. f. l. Form. Sandstein
(off. des Zuckerfabrik) mit Röhrenformen eines Feigl. v. f. l. Form.

Steinitz, 100m 0-2m feinschl. 2-30m Löss, 30-54m Löss, 67m Löss, 88m Löss.
(off. des Zuckerfabrik) 54-60m Löss v. f. l. Form. v. f. l. Form. 60-100m Löss, v. f. l. Form.



Böding 65m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein)

Böding 24m Rinn rufen
(Basaltstein)

Trkanowitz 133,40m Mifflige Regel von ungeheurer Länge
(Mifflig)

Boheritz (3/2 km S von Brinn) 2 Brunnen von 23,7m und 21,1m Tiefe.
0-0,3m Feinsand. 0,3-10m gelber, blauer Kalk. 10-10,1m Sand.
10,1-11m Speckstein Kalk. 11-11,7m rotbrauner blauer Kalk.
11,7-13,5m Sand. 13,5-23,7m Speckstein Kalk.
Wie Mirovan!

III. Folge. Prof. Dr. D. m. d. Prof. Dr. in Brinn. XXIV. Bd. 1896. Spinnweb No. 23, 115.

Austerlitz 20m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein. Wie Mirovan.

Rosteritz bei Wrochun, 91,00m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Sokolowitz 90m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Brinn 127,50m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Brinn 161,00m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Brinn 42,00m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Lindenbering, 97,00m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Waischowitz 149,2m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

IV. Folge. Prof. Dr. D. m. d. Prof. Dr. in Brinn. LIV. Bd. 1915. Spinnweb No. 8954

Brinn 77,00m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Brinn 23,40m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Brinn 72,60m Rinn rufen, deren bekannt!
(Spinnwebstein) In Gips - Kalkstein, wie Mirovan!

Brünn 145,00m 0-72,70m grüneres Kalkstein & Kalkstein (wie Encrinurus-Blätter). 72,70-73,50m Kalkstein (wie Encrinurus-Blätter). 73,50-145,00m Sand & Kalkstein.

Brünn-Kümmersitz, 723,20m (Kümmersitz, oben 800m SW) 0-11,00m grüneres Kalkstein und Kalkstein. 11,00-63,90m mäßigem Tegel. 63,90-71,10m Kalkstein. 71,10-77,50m Sand & Kalkstein. 77,50-79,50m Kalkstein & Sandstein. 79,50-80,80m Sand & Kalkstein. 80,80-81,25m Kalkstein. 81,25-121,00m Sand, Kalkstein & Kalkstein. 121,00-123,20m gelbgrüner, feiner Tegel (wie 200m).

Schroitzsee Wiesen (Neben Brünn, im der Stufe der Militärschießstätte).
4 Lagen: A... 53,85m Tef
B... 66,70m
C... 49,50m
D... 31,27m
in 4 Lagen, in Tegel, in Kalkstein & Encrinurus-Blätter, 20 x 100 m.

Wormein, Ried Topberg, 73,65m (Neben Brünn). 0-70,40m Tegel. 70,40-75,10m Kalkstein mit Kalkstein. 75,10-55,80m Tegel, in Kalkstein & Encrinurus-Blätter. (wie 200m Encrinurus-Blätter). 55,80-71,60m Sand & Kalkstein (Encrinurus-Blätter). 71,60-72,00m Kalkstein. 72,00-73,65m Umgebung.

Raitz, 41,90m 0-17,50m Kreide, Rest Granit.
(Kümmersitz).

Brokowitz, 79,00m 0-41,90m Kreide, 41,90-76,30m Devontalk, 76,30-79,00m Granit.
(Kümmersitz).

Sternberg, 120,43m (Kümmersitz - Frauenfeld) Quarz- & Kalkstein & Quarz- & Kalkstein.

Kleinriet, 220,90m (Kümmersitz - in Pflegerfeld). 0-23,65m Kalkstein, 23,65-49,00m Tegel & Kalkstein. 49,00-132,80m Tegel & Kalkstein. 132,80-139,65m Tegel & Kalkstein. 139,65-169,65m Tegel & Kalkstein. 169,65-220,90m Tegel & Kalkstein. Wie im Alttertiär! (wie Kümmersitz & Sternberg).

Austerlitz, 600,00m 0-4,90m Kalkstein & Kalkstein. 4,90-6,00m Kalkstein & Kalkstein, feine Kalkstein. 6,00-11,00m gelbgrüner Sand & Kalkstein. 11,00-73,50m Kalkstein. 73,50-273,00m Kalkstein, Tegel & Kalkstein. 273,00-292,00m Kalkstein & Kalkstein. 292,00-366,00m Kalkstein, Kalkstein & Kalkstein. 366,00-600,00m Kalkstein & Kalkstein.
0-273,00m Alttertiär, 273-292m Devontalk-Alttertiär. 292-366m Alttertiär. Kalkstein.
ab 284m bis 346m Kalkstein & Kalkstein.
ab 346m bis 600m Kalkstein, 1914 & 1915.
Kalkstein ist nicht gelb. 1914 & 1915 bis 100m ab gelb in Tegel.