

Bruppenkrippen- und Form-Ziegel nebst Drain-Röhren.

Das Etablissement wurde 1868/69 gegründet, ist mit allen modernen Einrichtungen zur Ziegelfabrikation im Grossen versehen und bietet den stabilen Arbeitern Unterkunft und Krankenpflege. Dampfmaschine von 24 Pflkr., 1 Ziegelmachine von Hertel & Co., 3 Richter'sche Hand-Ziegelpressen, 3 Ruffer'sche Drainröhren-Handpressen, 1 Thonschneider. 30 Arbeiter.

7 **Donner Karl.**

8 **Fondsgut-Direction, k. k. Theresianische, Neutitschein, Mähren.**

9 **Forstverwaltung, fürstlich Hatzfeld'sche, Mähr.-Weisskirchen.** Bearbeitet Davon-Kalkstein, der in Blöcken bis zu 20 Kubikfuss Grösse vorkommt, als Baustein und auch zu Quadern, Thürfuttern, Futtergränden, Pferdenscheln, Wasserrinnen, Stufen, Balconträgern etc. verwendet wird. Davon-Kalksteinplatte kommt in der Stärke von 1½ bis 9 Zoll vor und eignet sich zu Parquetten, Pflastersteinen, Grabschriften etc.; lässt sich schleifen und poliren. Jura-Kalkstein wird zu vorzüglichem, weissem Baukalk gebrannt; die Abfälle geben guten Strassenschotter. 3 continuirliche Kalköfen.

10 **Forstverwaltung Strilek, Franz Graf Kuenburg.**

11 **Gemeinde Mikulovic.**

12 **Gemeinde Pocerow.**

13 **Gemeinde Prečkow.**

14 **Gemeinde Ptačow.**

15 **Gemeinde Trnawa.**

16 **Gutsverwaltung Frain.**

17 **Gutsverwaltung Koritschan.**

18 **Gutsverwaltung Lossnitz.**

19 **Gutsverwaltung Mühlfrann.**

20 **Gutsverwaltung Poeltenberg.**

21 **Gutsverwaltung Trebitsch.**

22 **Harrach Graf.**

23 **Jestřabek Johann.**

24 **Kaiser Karl, Steinmetzmeister, Znaim, Mähren.** Granitstein in bossirtem Zustande; Granitstein, auf einer Seite polirt.

Der Steinbruch mit 25 Joch Flächenraum und 6—8 Klafter Durchschnittshöhe, wurde erst im Juli 1872 eröffnet. 170 Arbeiter, u. zw.: 150 Steinmetze, 20 Tagelöhner, 10 Fuhrleute.

25 **Kalk- und Ziegelwerks-Gesellschaft, Nikolsburger.**

26 **Leide Josef, Steinmetzmeister, Blauen-dorf bei Neutitschein, Mähren.** Zwei Sandsteine.

Gegründet 1872. Die jährliche Ausfertigung von Quadern zu Hoch- und Wasserbauten,

Platten, Schleifsteinen, Stiegen, architektonischen Baubestandtheilen und Bildhauerarbeit beträgt circa 100.000 Kubikfuss. 5 Handaufzug-Maschinen (Krahne) zu Rollwagen auf Eisen-schienen. 80 Arbeiter.

27 **Local-Comité, Janowitz.**

28 **Maschinen-Ziegelei Kunewald, landgräflich Fürstenberg'sche.**

29 **Neužil Franz.**

30 **Picchioni Angelo.**

31 **Rosmael Anton, Steinmetzmeister, Strilek, Mähren.** 2 Stück Quadratsteine.

10—12 Arbeiter.

32 **Rudolfer Theresia, Steinmetzgeschäft, Altitschein, Mähren.** Quader und Platten aus Sandstein.

Steinbrüche in Hiera bei Altitschein und Klenod bei Waczin. Gegründet 1842. Leistungsfähigkeit 10.000 Kubikfuss per Woche. 3 Maschinen à 6 Pflkr. 300 Arbeiter.

33 **Sellers Karl Max Graf.**

34 **Stadtgemeinde Bärn.** Drei Stück Quader-Sandsteine.

35 **Stadt Olmütz Kalkregie.** Roher, polirter und gebrannter Kalkstein.

Ring- und Schachtöfen. 18 Arbeiter.

36 **Stadtgemeinde Trebitsch.**

37 **Steingewerkschaft Ung.-Brod, des Mynařík Wenzel & Co., Ung.-Brod, Mähren.** Säurewiderstandsfähige Steinplatten; grob- und feinkörniger Quarzsandstein für Bau- und Bildhauer-Arbeiten.

Bevollmächtigter J. Mynařík, Radolfsheim bei Wien, Dadrergasse 14.

38 **Watzlawik's Franz Söhne.**

39 **Wisur Hugo.**

40 **Zapletal Karl.**

35 **Farsky Josef, Fabrik künstlicher Dach-, Deck- und Schleifsteine, Teschen, Schlesien.** Schlepplach mit künstlichen Dachdecksteinen gedeckt.

Patentirt. Bevollmächtigte in Wien: Wald-ek, Wagner & Benda. Gegründet 1872.

36 **Fenzl Stanislaus, Brauereitechniker, Paskau, Mähren.** Project einer Brauerei-Anlage.

37 **Fondsgut, k. k. Theresianisches, Neutitschein, Mähren.** Platten, Kalk, Eisen, Basalt und Pflastersteine. (Im Freien, Zone III.) Siehe Gruppe II.

38 **Frankl Joachim, Glasmeister, Pohrlitz, Mähren.** Ein Fensterflügel, in welchen binnen 2 Minuten die grösste Glasscheibe eingesetzt werden kann, und eine wasserdichte Fensterverglasung.