



Für Telegramme:

Poetter Dortmund Bornstrafse.

Technisches Bureau

Chr. Poetter

Dortmund.

Inh.: H. Poetter, Ingenieur.

Projecte geliefert,
ganze Stahlwerks-Anlagen
und einzelne Oefen
ausgeführt

für folgende Firmen:

Thyssen & Co., Mülheim a. d. Ruhr.
Fried. Krupp, Essen.
Georgs-Marien-Hütte, Osnabrück.
Eisenwerk Pohorella, Oberungarn.
Oberbilker Stahlwerk, Düsseldorf.
Sächs. Gufsstahlfabrik, Döhlen.
Fr. Br. Andrieu's Söhne, Bruck a. M.
Gufsstahlwerk Witten zu Witten.
Wittener Walzwerk zu Witten.
Gebr. Schäfer & Müller, Hamm i. W.
E. Böcking & Co., Walzwerk,
Mülheim a. Rh.
Heinr. Ott & Co., Mehlem.
Oeking & Co., Düsseldorf-Lierenfeld.
Alb. Hahn, Röhrenwalzw., Düsseldorf.
Concordia-Hütte Gebr. Lossen,
Engers a. Rh.
Stora Kopparbergs Bergslags, Falun,
Schweden.
Nova Scotia Steel Co., New-Glasgow,
N. S., Canada.
Gebr. v. Moos'sche Eisenwerke,
Luzern.
Ph. Weber, Blechwalzwerk, Hosten-
bach (Saar).

U. a. die ersten basischen Martin-
öfen für Fried. Krupp in Essen, die
ersten dergl. in Nordamerika (Nova
Scotia Steel Co., New-Glasgow NS)
eingrichtet.

Construction, Bau und Inbetriebsetzung
von Hüttenanlagen.

Specialität: **Basische Martin-Stahlwerke,
Siemens-Martin-Oefen**

jeder Gröfse, mit neuesten Verbesserungen,
eigener Construction
(Patente nachgesucht resp. angemeldet).

Complete Anlagen für Erzeugung von Tiegel- und
Martin-Stahlfaçonguss.

Gas-Tiegelöfen neuester Construction, Krupp'schen Systems,
für 80—100 Tiegel.

Schmelz-, Schweiß-, Glüh-, Wärm- und Trocken-Oefen

mit directer Kohlen-, Halbgas- oder Gas-Feuerung
für die verschiedensten technischen Betriebe.

Construction und Einrichtung

von Fabriken feuerfester Producte, mit allen Details; gleichfalls
von Anlagen zum Brennen und Präpariren von Dolomit,
Magnesit und Kalk für basische Betriebe.

Vorzügliche Gasgeneratoren

für Steinkohlen, Braunkohlen und Holz-Vergasung.

Gutachten.

Kosten-Anschläge.

Grofse Anzahl von Ausführungen

für die größten und bedeutendsten Firmen des In- und Auslandes.

Feinste Referenzen.

2454