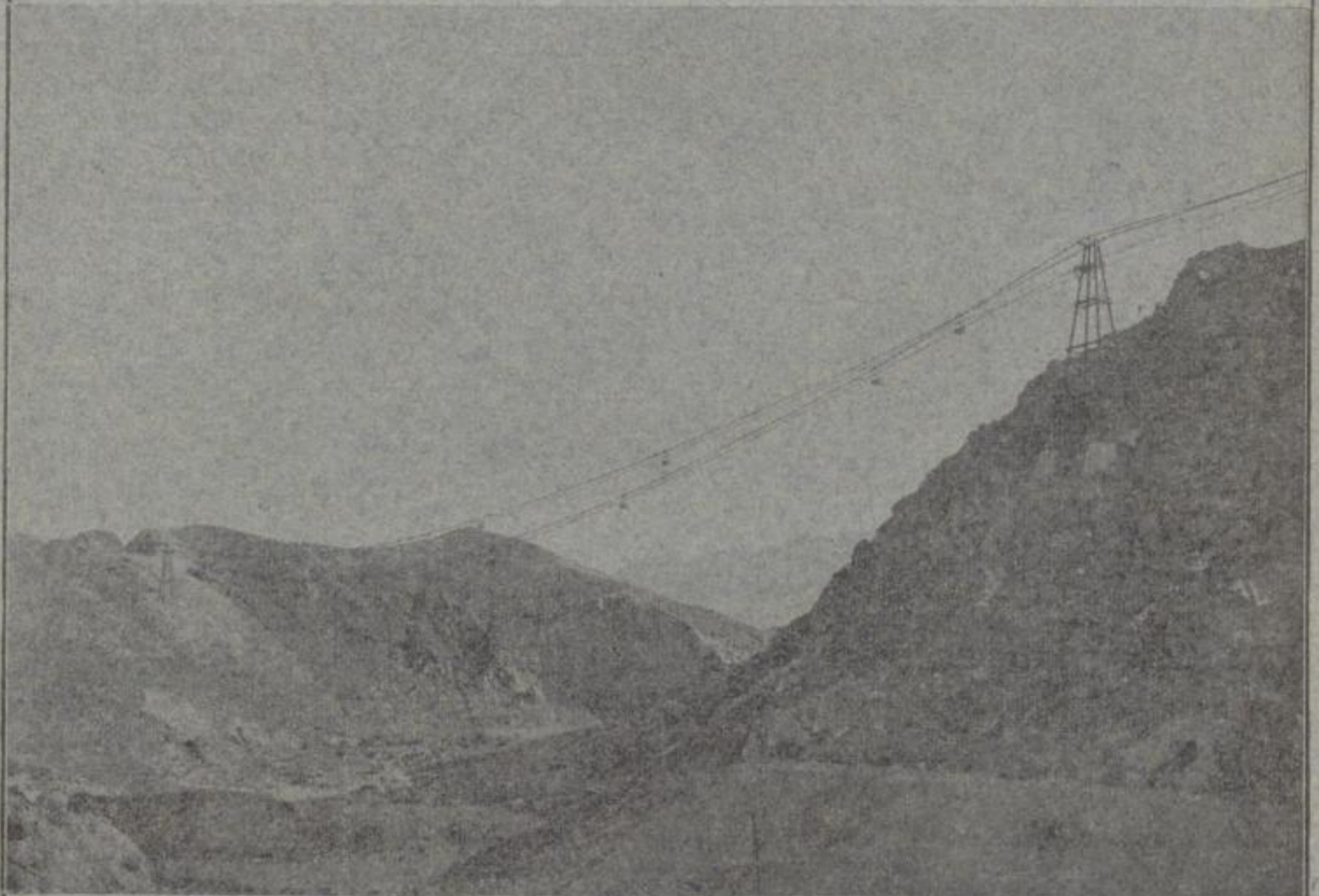


Inhalt.

	Seite		Seite
Betrachtungen über die Entwicklung der Schutz- und Trutzwaffen in den letzten Jahrzehnten . . .	137	Mittheilungen aus dem Eisenhüttenlaboratorium . . .	170
Ueber die Corrosion von Fluß- und Schweißseisen und über den Zerfall von Legirungen	149	Bericht über in- und ausländische Patente	171
Verfahren zum Verdichten von Stahlgüssen	152	Berichte über Versammlungen verwandter Vereine . . .	176
Die Bedeutung der elektrischen Kraftübertragung auf kleine Entfernungen	154	Referate und kleinere Mittheilungen	178
Parlamentarische Vertretung der Eisenindustrie . . .	161	Ueber den Thomasproceß in Belgien. — Die Rohseisen- erzeugung in den Ver. Staaten. — Entschwefelung des Rohseisens. — Temperschlacken. — Central Electricitäts- werk für Kraftbetrieb. — Gewerbeschule Hagen.	
Zuschriften an die Redaction	162	Bücherschau	180
		Vereins-Nachrichten	180

Otto'sche Drahtseilbahnen mit den neuesten patentirten Verbesserungen,



Spannweite von 280 Meter der 15,6 Km. langen Drahtseilbahn Bedar-Garrucha (Südspanien).

anerkannt einfachstes und billigstes Transportmittel

für größere Massen bei den schwierigsten Terrainverhältnissen, werden in beliebigen
Längen und für die größten Steigungen unter Garantie für Solidität und
Leistungsfähigkeit ausgeführt durch

409 a

J. POHLIG in Köln und Brüssel.

Beilagen:

Prospect: Max Dreverhoff, Dresden-N., Aschefreie Filter Nr. 400 und 417.

Prospect: Eug. Hoesch & Orthaus, Düren (Rheinland), Velvet-Pauspapier Nr. 402.