

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **69 (1951)**

Heft 40: **Sonderheft zur 62. Generalversammlung des S.I.A., Lausanne 5.-7. Okt. 1951**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE



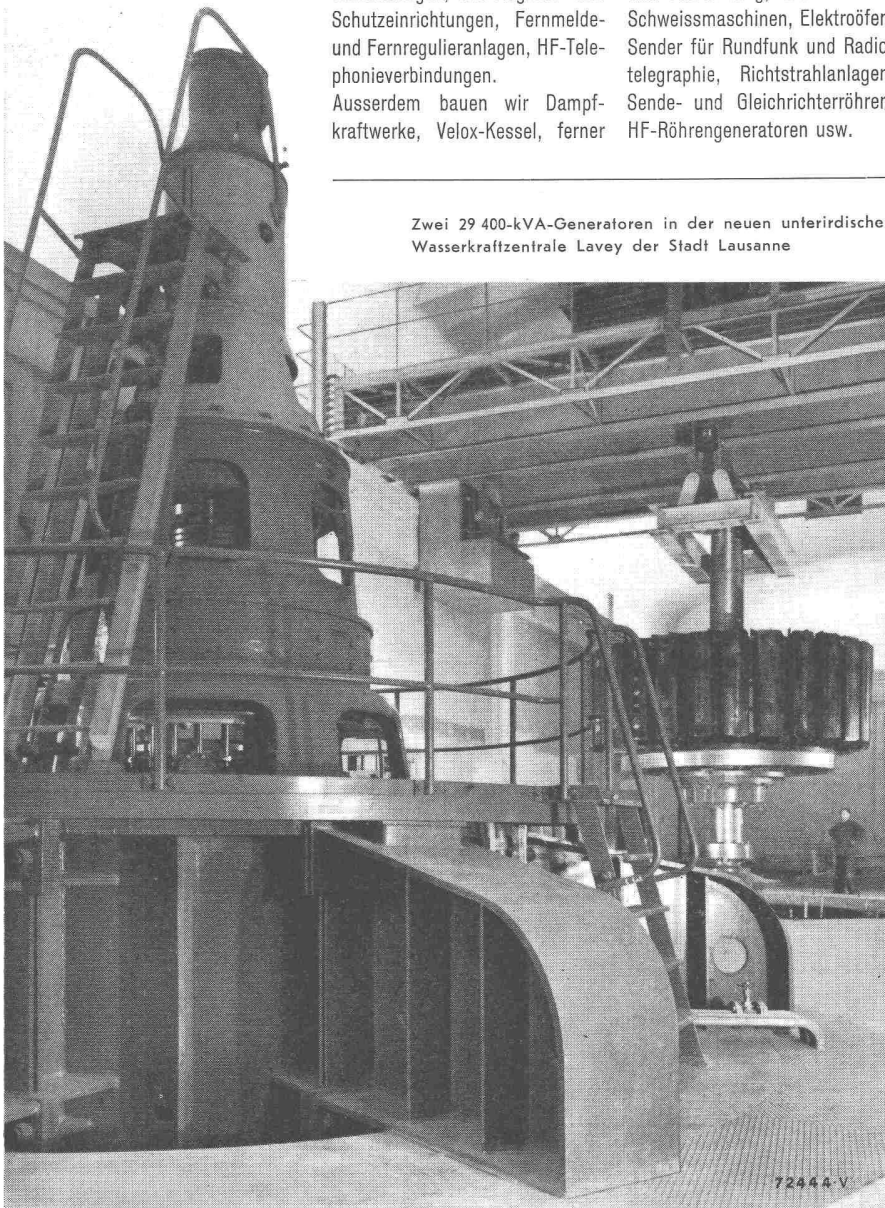
**BROWN
BOVERI**

Generatoren Transformatoren Elektrische Apparate

Für Kraftwerke jeder Art liefern wir Generatoren, Transformatoren, Schaltanlagen, alle Regulier- und Schutzanlagen, Fernmelde- und Fernregulieranlagen, HF-Telephonieverbindungen. Ausserdem bauen wir Dampfkraftwerke, Velox-Kessel, ferner

Mutatoren, Kontaktgleichrichter, Elektromotoren, jeder Leistung und Ausführung, Elektrokessel, Schweißmaschinen, Elektroöfen, Sender für Rundfunk und Radiotelegraphie, Richtstrahlanlagen, Sende- und Gleichrichterröhren, HF-Röhrengeneratoren usw.

Zwei 29 400-kVA-Generatoren in der neuen unterirdischen Wasserkraftzentrale Lavey der Stadt Lausanne



72444-V

A.-G. BROWN, BOVERI & CIE., BADEN

S

II

A

62^e

ASSEMBLÉE
GÉNÉRALE

LAUSANNE

5-7 OCTOBRE

1951

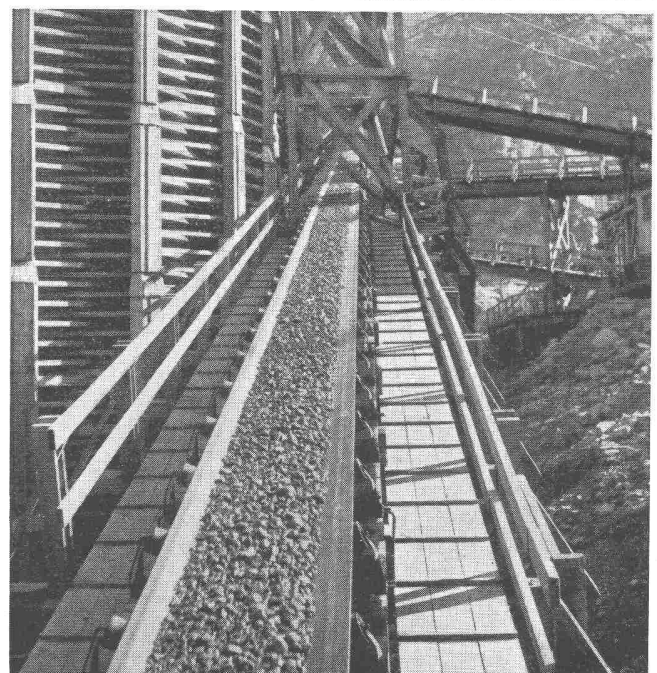
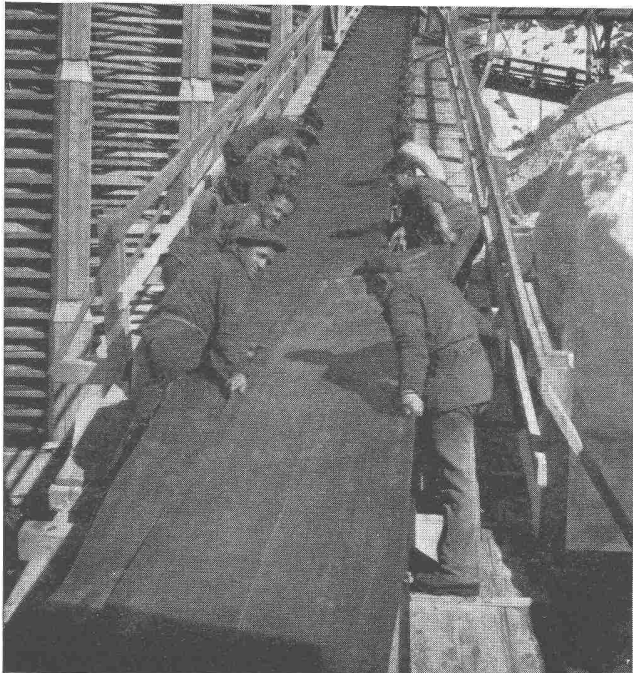
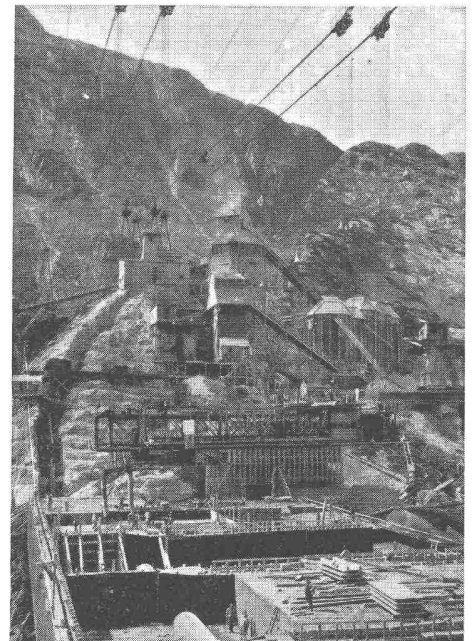
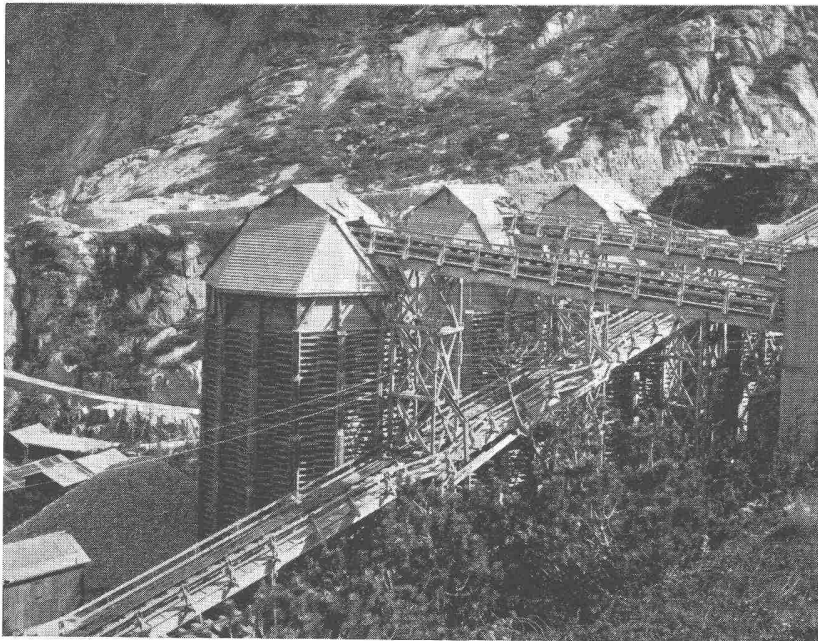
Goodrich

Gummi-Transportbänder

Im Dienste der Materialbeförderung für den Bau der
Staumauer **Räterichsboden (Grimsel)** 1767 m ü. M.

Dimensionen der Staumauer:

Kubatur 280,000 m³, Höhe 90 m, Länge 440 m
Kronenbreite 3 m, Basisbreite 80 m



Vertreter-Nachweis und techn. Beratung durch

KLEBER-COLOMBES
ZÜRICH

Telephon (051) 28 37 37

Agence exclusive de la
B. F. GOODRICH CO., Akron U. S. A.