

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **93 (1967)**

Heft 12: **Piscine des Vernets, Genève**

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.

1.25 2010

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

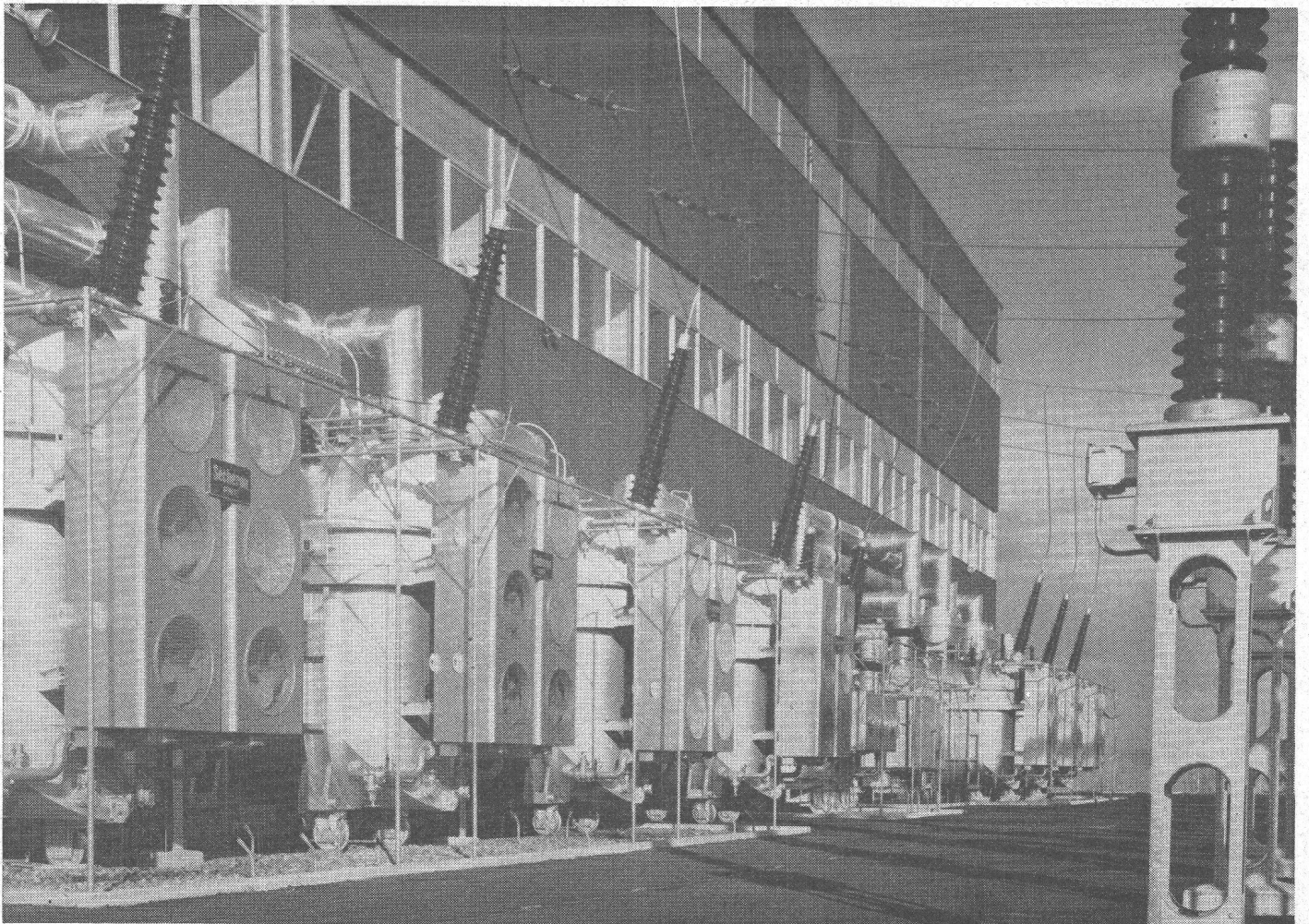
PISCINE DES VERNETS, GENÈVE

SOMMAIRE

PISCINE DES VERNETS, GENÈVE — LE BASSIN DES ENFANTS — PISCINE DES VERNETS, GÉNIE CIVIL — LES INSTALLATIONS
ÉLECTRO-MÉCANIQUES DE LA PISCINE DES VERNETS A GENÈVE
BIBLIOGRAPHIE — DIVERS — LES CONGRÈS
DOCUMENTATION GÉNÉRALE — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES



93^e année N. **12** Pages 169-186



Voir page 186 du présent numéro.

Six transformateurs monophasés formant deux groupes triphasés de 175 MVA chacun, rapport de transformation 14,5/248 kV.