

Objekttyp: **AssociationNews**

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

Band (Jahr): **54 (1928)**

Heft 19

PDF erstellt am: **12.07.2024**

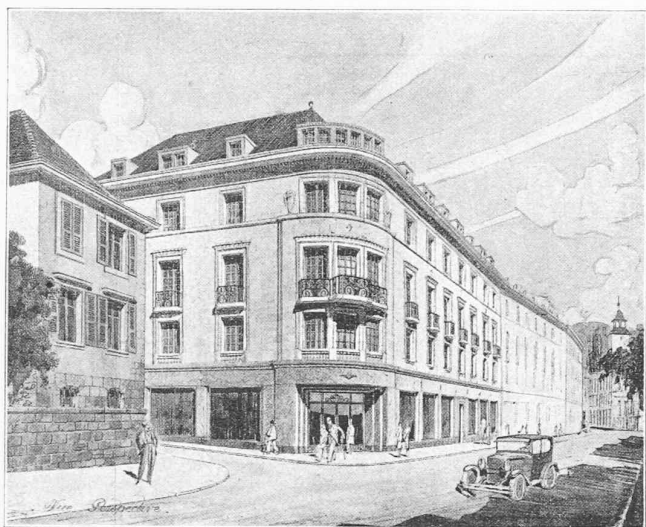
Nutzungsbedingungen

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.

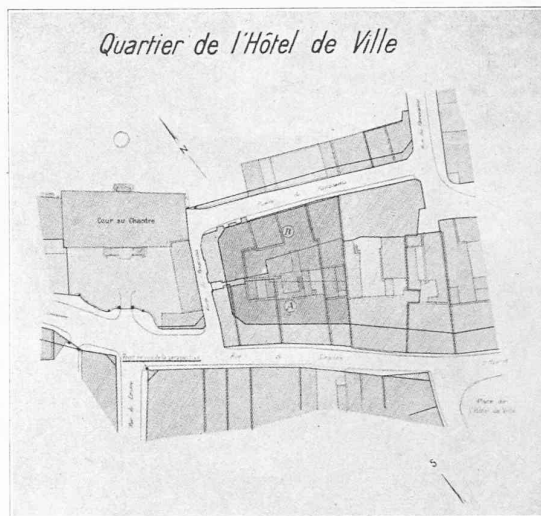
Haftungsausschluss

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.

CONCOURS POUR L'IMMEUBLE DE LA SOCIÉTÉ ROMANDE D'ÉLECTRICITÉ, A VEVEY

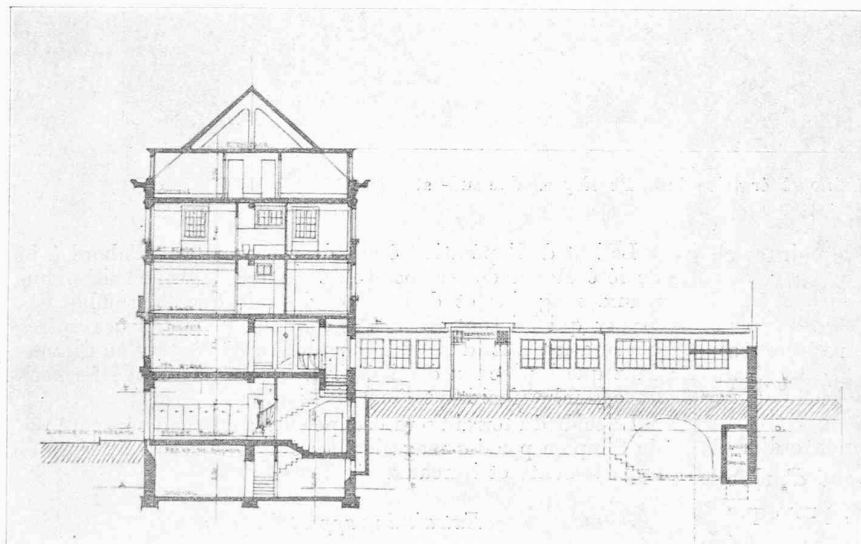


Perspective prise de l'angle de la rue du Centre et de la rue du Simplon.



Plan de situation. — 1: 2000.

1^{er} prix : Projet « Taulan » de M. Ch. Coigny, architecte, à Vevey.



la ruelle du Panorama est abaissée mais dans une mesure admissible.

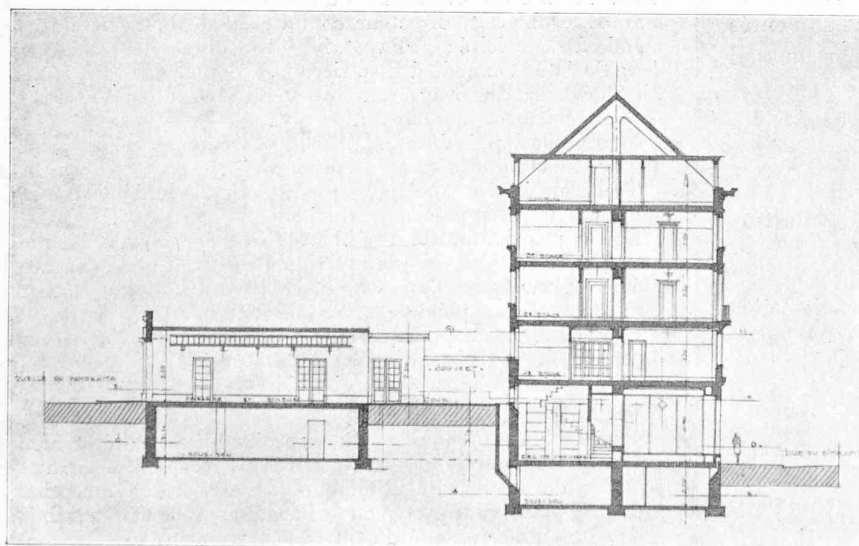
Projet N° 10 : Volta III. — Ce projet a certaines analogies avec le projet N° 1 malgré une conception des façades totalement différente ; cependant la distribution des locaux affectés aux services de la Société Romande d'Electricité ne présente pas les mêmes avantages qu'au projet N° 1. La cour est excavée, ce qui crée un hall d'exposition. La cour anglaise est trop étroite. L'escalier reliant les magasins aux bureaux est trop important. Le passage donnant accès de la ruelle du Panorama à la cour est très recommandable. Il est regrettable que la forme du garage oblige à mettre les voitures sur deux rangs. Bonne distribution des appartements. La façade est intéressante mais d'un caractère un peu étranger.

(A suivre.)

SOCIÉTÉS

Assemblée générale de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, à Fribourg, du 1 au 3 septembre.

Les manifestations qui composent une « assemblée générale » de la Société suisse des ingénieurs et des architectes se déroulent suivant un schéma à peu près *ne varietur*, mais ce qui varie c'est l'« atmosphère » dans laquelle ce schéma s'actualise. Cette année, ce fut dans un esprit de charmante bonhomie que nos collègues de Fribourg hébergèrent et divertirent leurs hôtes suivants un programme dont tous ceux qui l'ont suivi de bout en bout se déclarèrent enchantés.



Coupes. — 1: 400.

Le samedi, l'assemblée des délégués acclama président central M. P. Vischer, de Bâle, qui assumait avec distinction la présidence de la Société depuis le départ de M. C. Andreae pour le Caire où, on le sait, il a été appelé aux fonctions pleines d'honneur de directeur de l'Ecole polytechnique royale de Guiseh. M. P. Beuttner, ingénieur-mécanicien, attaché à la Caisse nationale des assurances, fut nommé membre du Comité central en remplacement du regretté M. F. Broillet.

Après avoir subi les longues et un peu fastidieuses discussions auxquelles donnèrent lieu les objets à l'ordre du jour de cette assemblée et dont nous publierons prochainement le procès-verbal officiel, les délégués furent heureux d'aller se « détendre » au théâtre Livio où une « soirée récréative » avec *dancing* les captiva fort avant dans la nuit.

Le dimanche matin, assemblée générale suivie d'une brève mais fort intéressante causerie de M. le Conseiller d'Etat V. Buchs sur les ponts de Fribourg et conférence, d'une documentation extrêmement soignée, de M. le comte P. de Zurich sur la « Reconstruction du chœur de la cathédrale de Saint-Nicolas, à Fribourg (1627-1630) ».

A 13 heures, au théâtre Livio, banquet copieux, savoureux, bien « arrosé », et agrémenté d'un beau concert par l'excellente fanfare d'harmonie *La Landwehr*. M. Rossier, ingénieur cantonal de Fribourg, président du comité d'organisation, M. V. Buchs, président du Conseil d'Etat et M. L. Weber, président du Conseil communal de Fribourg, souhaitèrent la bienvenue à leurs hôtes, en termes très heureux, puis on entendit M. Schenck, directeur de la Reichsbahn, à Francfort sur le Main; M. A. Rollier, délégué du « Heimatschutz »; M. O. Pfléghard, architecte, qui parla au nom des Associations techniques suisses et dont les anecdotes et les paradoxes firent la joie des convives, enfin M. C. Buttiaz qui transmit le salut de la Société des ingénieurs civils de France.

A l'issue du banquet, visite de sites, de monuments, d'ouvrages techniques et concert d'orgues, puis seconde soirée récréative qui dut être très attrayante puisque pour beaucoup, le couvre-feu ne sonna qu'à l'aube.

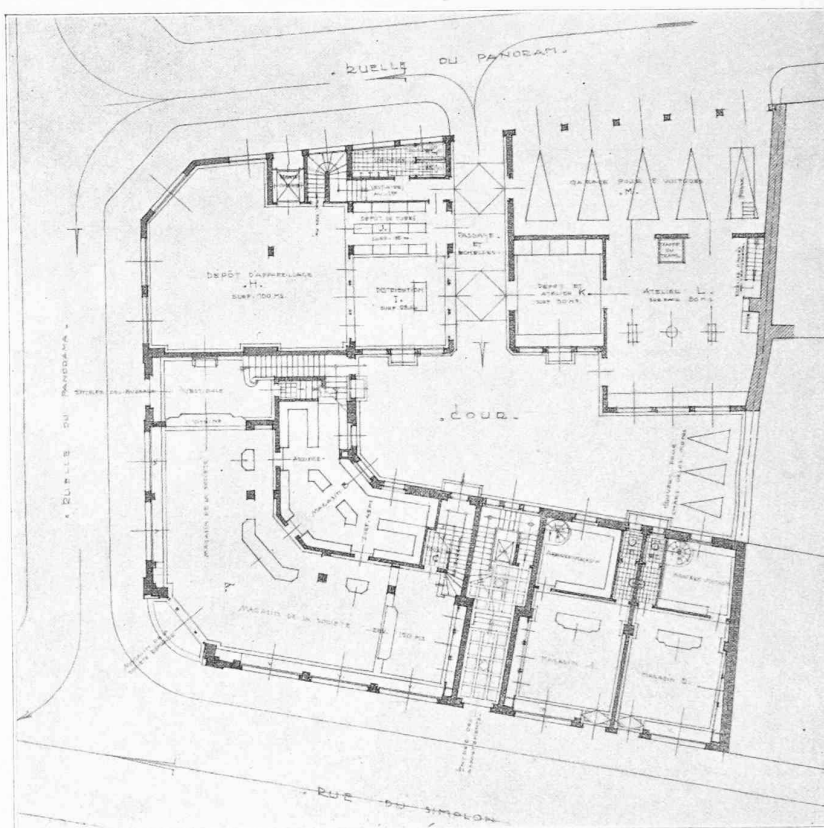
Une autre preuve que nos amis de Fribourg pratiquent avec maîtrise l'art de l'hospitalité c'est que le lundi il y eut encore une centaine de participants à l'excursion au monastère de la Valsainte et dans la Gruyère.

BIBLIOGRAPHIE

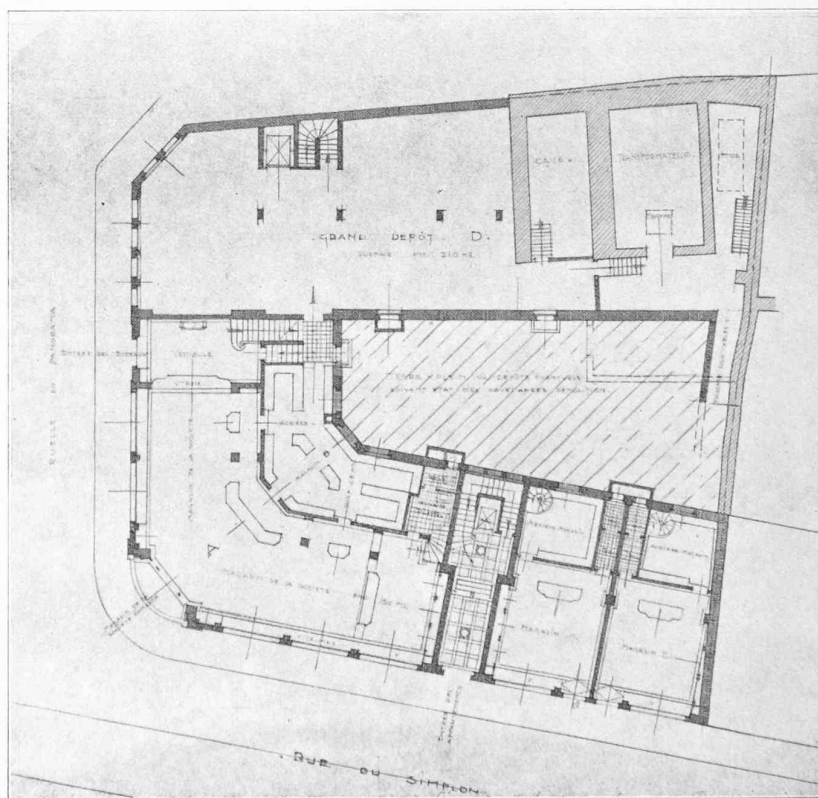
The elements of Hydrology, by Adolph F. Meyer, C. E. New York. — Un volume (16×24 cm.), 522 pages, 287 figures ou diagrammes et 45 tableaux numériques. — 2^e édition 1928. — John Wiley & Sons, éditeurs à New York. — Chapman & Hall, à Londres.

L'auteur définit l'hydrologie comme une science qui traite des phénomènes de la nature où l'eau, considérée sous tous ses états

CONCOURS POUR L'IMMEUBLE DE LA SOCIÉTÉ ROMANDE D'ÉLECTRICITÉ, A VEVEY



Plan du rez-de-chaussée général. — 1 : 400.



Plan du rez-de-chaussée rue du Simplon et du sous-sol ruelle du Panorama. — 1 : 400.
1^{er} prix : projet de M. Ch. Coigny, à Vevey.