

# Écoles primaires de Villamont à Lausanne

Autor(en): **H.V.**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes**

Band (Jahr): **10 (1884)**

Heft 2

PDF erstellt am: **24.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-11157>

## **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.

En présence de ces inconvénients et fort de la sympathie et de l'appui matériel du public, le Conseil d'administration aborda la question de construction et ouvrit un concours à cet effet avec un programme prenant pour type l'infirmerie d'Yverdon, soit bâtiment à étages superposés.

Deux projets furent présentés dans ce sens et le comité désigna un jury composé de MM. Dupont et Rapin, médecins, et MM. Assinare et Rouge, architectes à Lausanne; ces messieurs nous engagèrent à modifier notre projet et à adopter le système de pavillon, avec un rez-de-chaussée seulement et un corps central élevé d'un étage pour chambres de l'infirmier et d'isolement.

Les nouveaux plans, élaborés dans ce sens, furent adoptés et la construction décidée sur un devis arrêté à 52 000 fr.

La commune nous fit généreusement don d'une parcelle de terrain au midi de la ville, de la contenance de 22 ares 50 mètres, et l'Etat de Vaud accorda un subside de 6000 fr.

L'établissement comprendra au rez-de-chaussée quatre chambres de malades de quatre lits chacune, plus chambres d'isolement à l'étage du bâtiment central.

Les travaux furent commencés le 15 mai 1883 et le bâtiment mis sous toit à la fin de l'automne; il pourra être achevé cet automne prochain pour recevoir sa destination.

L'étage souterrain règne sous toute la surface du bâtiment qui est élevé sur un soubassement en moellons piqués, en grès de la Molière, sur une hauteur de 1<sup>m</sup>50 dès le sol du rez-de-chaussée au terrain. La couverture est en ardoises du Valais, N° 1, la pierre de taille en molasse de Fribourg, la poutraison du rez-de-chaussée en poutrelles en fer de 14 cm. de hauteur et le remplissage entre deux en béton de ciment Portland et escarbilles, les parquets en lames de chêne, façon fougère.

CHARLES, *architecte.*

## ÉCOLES PRIMAIRES DE VILLAMONT A LAUSANNE

Depuis la construction des écoles primaires de Saint-Roch, situées à l'entrée occidentale de Lausanne, les habitants des quartiers du nord et de l'est de la ville, qui étaient obligés d'envoyer leurs enfants à l'école dans des locaux éloignés et insuffisants, réclamaient une construction neuve qui pût satisfaire à tous les besoins. Le beau legs de M<sup>me</sup> veuve Enning a permis à la commune de Lausanne de faire droit à ce vœu. L'emplacement choisi pour les futures écoles est le terrain dit de Villamont, situé au haut du quartier de Martheray; il est dévesti par la route de Belmont.

Un concours de plans fut ouvert par la municipalité; la date du 31 mai était fixée comme terme de livraison des projets. Quatorze projets ont été soumis à l'appréciation du jury, composé de MM. Roux, municipal, Joël, docteur, et de MM. les architectes Bezencenet à Lausanne, Tièche à Berne et Reverdin à Genève.

Le programme demandait les plans, façades et coupes de la construction projetée à l'échelle de  $\frac{1}{100}$ ; il prévoyait en outre l'élaboration d'un devis estimatif au mètre cube. La hauteur du bâtiment ne devait pas excéder deux étages au-dessus du rez-de-chaussée; il devait contenir seize classes de cinquante-quatre élèves, huit pour garçons et huit pour filles. La somme de 350 000 francs ne devait pas être dépassée; le jury avait à sa disposition 2500 fr. à diviser entre les quatre meilleurs projets.

Le plan généralement adopté par les concurrents présente la forme d'un double T renversé  $\text{—}$ .

Le jury n'a pas décerné de premier prix. Le second prix de 800 francs a été accordé à une esquisse de M. Maurhoffer architecte à Lausanne, esquisse que le jury estime, avec certaines modifications, devoir servir de base à une étude ultérieure du

projet. Les entrées des deux divisions filles et garçons se trouvent sur la façade nord, un grand couloir traverse le bâtiment dans toute sa longueur et donne accès à six classes par étage. Les escaliers sont placés sur la façade sud, en face des entrées.

Dans le projet « Ora et labora » (troisième prix: 600 francs), l'auteur, M. Henri Grenier, a cherché à diminuer autant que possible la surface bâtie et par conséquent à réduire la dépense au minimum. Nous retrouvons ici la forme  $\text{—}$ , les entrées, placées au nord, donnent directement dans un grand corridor; les escaliers se trouvent entre les deux classes des ailes, à l'extrémité des couloirs.

Les façades sont traitées avec une simplicité extrême.

L'auteur du projet « Marmaille » (quatrième prix: 550 francs), M. B. Recordon, a tiré très habilement parti de la déclivité du terrain en plaçant ses classes dans le demi-sous-sol et en réduisant ainsi d'un étage la hauteur de son bâtiment.

Le quatrième prix en ex æquo « Travail » (550 francs) a été obtenu par M. Hoch; le plan est presque identique à celui de M. Recordon; la principale différence réside dans la disposition des escaliers situés sur la façade sud chez M. Recordon, sur les façades est et ouest chez M. Hoch.

Le rendu de M. Hoch est très simple; ses façades dessinées au trait demandent à être étudiées.

En résumé, nous nous joignons au jury pour remercier la municipalité de Lausanne et en particulier sa direction des travaux de la rédaction claire et précise du programme; aucune équivoque n'était possible; les plans, demandés à l'échelle du  $\frac{1}{100}$ , étaient suffisants pour la compréhension des projets.

Nous nous permettrons cependant de regretter que, pas plus pour ce concours que pour celui des abattoirs, qui a eu lieu l'année dernière, la municipalité de Lausanne n'ait cru devoir se préoccuper des vœux émis par la Société des ingénieurs et des architectes suisses tendant à ce que le jury soit nommé avant l'ouverture du concours et travaille avec l'autorité compétente à l'élaboration du programme; et ceci à cause des divergences de vues qui peuvent se produire sur des points essentiels entre les auteurs du programme et les membres du jury. Dans le cas particulier, le programme semblait recommander de placer les salles d'école au midi; le jury, au contraire, a expressément condamné dans son rapport cette manière de voir et écarté d'entrée tous les projets présentant toutes les salles d'école tournées au midi.

Le système de nomination du jury dont nous venons de parler a été appliqué dans la plupart des concours qui ont eu lieu depuis quelques années dans la Suisse allemande, et les résultats obtenus ont été de nature à satisfaire les autorités compétentes aussi bien que les concurrents eux-mêmes. H.V.

## AVIS

5<sup>me</sup> congrès des ingénieurs et des architectes italiens, à Turin.

Nous recevons de la Société des ingénieurs et des industriels de Turin, avec laquelle nous avons l'honneur d'entretenir des relations par l'échange de nos bulletins, le règlement établi pour le 5<sup>e</sup> congrès de la Société des ingénieurs et des architectes qui se réunira à Turin du 22 au 29 septembre prochain.

Les ingénieurs et architectes étrangers, qui en feront la demande, seront admis conformément aux conditions, dont on pourra prendre connaissance chez le président, le trésorier et le secrétaire de la Société vaudoise, à Lausanne.

Nous avons reçu, en outre, l'aimable communication que, pendant la durée de l'exposition, une carte de libre entrée dans les salles de la Société de Turin serait délivrée à tous ceux qui s'y présenteront avec une lettre du président de la Société des ingénieurs ou des architectes à laquelle ils appartiennent.