Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 38 (1912)

Heft: 20

Artikel: Villa, à Vevey: architecte: M.Ch. Gunthert

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-29502

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Arcs de rive.

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$, b.									
	σk	adm	T.	0,71	0,71	0,71	0,71	0.71	0,72	
	1	į		30	53	53	53	£32	58	
	Sections	- 250.15 - TILL	000./00 800./4	000	mème section, sauf âme 765	((0 0	" " " " " " 000 et moins 1 semelle 600/15.	même section, sauf âme 630,	1 semelle de 220/15.
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	•	1	cm.	14,2	14,3	14,4	14,4	13,8 8,	14,4	
	,	7	cm.	423	417	414	411	407	405	1
	6	C	Ė,	0.58	85,0	92,0	82,0	69,0	0,72	
	Sections	brutes	cm ²	653	647	641	929	54	505	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		maxima	T.						- 368,1	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Effo	minima	I.						-116,3	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	N ⁰ s des barres			6-0	2-4	4-6	8-9	8-10	10 - 12	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1		T.	0,71	0,71	0,71	0,71	0,72	0,72	- *
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				30	53	53	53	58	27	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Sections	280.15	4, 00, 100	4606.15	mème section, sauf âme 765	« «	« « «	099 " " " "		et moins semelle 220/15.
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		į	cm.	14.2	14.3	14.4	14.4	14,4	14,9	
Efforts F		1	cm.	423	417	414	411	407	405	
Efforts T. T. T. - 287,7 - 447,8 - 277,8 - 440,1 - 246,3 - 437,3 - 216,5 - 434,0 - 174,4 - 426,2		b 0	T.	0.69	0.68	69.0	0.69	69,0	0,72	
Effort T. T. - 287.7 - 277.8 - 265.2 - 246.3 - 216.5 - 174.4	J.	r p	cm ²	653	647	179	636	632	594	
	rts	maxima	T.	8.745			- 437.3	- 434,0	-426,2	-1
	Effo	minima	T.	787 7		965.9	246.3	- 216,5	- 174,4	
	Nos	des		¢_0	9-4	4-6	0 × 1	8—10	10-12	

ts	
n	
ú	
Ħ	
0	
ĕ	

	$\sigma_a^{9/10} = 0$		0,70	0,73	0,75	0,75	0,77	0,79
Attaches	ь°		0,46	0,64	0,50	0,50	0,51	0,64
	n rivets		20 de 22	16 de 22	20 de 22	@		16 de 22
ь	4	t.cm ²	0,38	0,50	82,0	0.64	69,0	0,72
1	į		118	100	75	25	38	27
		cm.	4,57	•	•	*		4.10
_			540	455	340	250	175	110
ь	0	$t.cm^2$	0,38	0,43	0,42	0,42	0,43	0,45
Section	brute	cm ²	2,06	ŝ	â	•	•	8,98
rts	maxima	نډ	- 34,8	- 38,6	- 37,5	- 38,1	- 38,7	38,7
Efforts	minima	نب	3,0	- 2,5	- 4,2	- 5,5	- 9,4	- 13,2
Nos	oarres		0—1	2-3	<u>6</u> .−4	2-9	6-8	10-11

Profil des barres 0-1, 2-3, 4-5, 6-7, 8-9. Profil de la barre 10-11 4 corn.

Mêmes profils pour tous les arcs 4 corn.

Villa, à Vevey.

Nous reproduisons aux planches 4, 5 et 6 les plans et quelques vues de la villa de M. Kæhler-Mooser, à Vevey. Architecte: M. Ch. Gunthert.

Extrait du rapport trimestriel Nº 2, sur l'état des travaux de la ligne Moutier-Longeau, au 30 juin 1912.

Tunnel de Granges.

Moutier-Granges.

La longueur du tunnel, d'un portail à l'autre, est de 8565 m. Pendant la construction, toutes les mesures de distance sont prises à partir des deux têtes de tunnel vers l'intérieur.

1. Marche des travaux du côté nord.

1º Travaux hors du lunnel.

Fin juin 1912, les bâtiments des installations étaient les suivants:

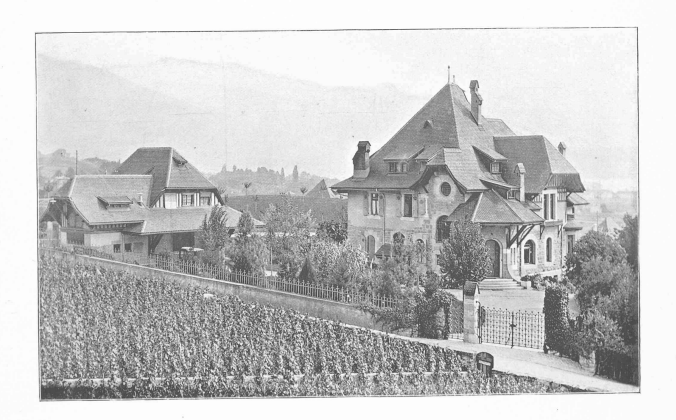
1 bâtiment des ventilateurs avec un lazaret	142 m² terminé
1 maisonnette provisoire pour	
la ventilation	24 m ² en service
1 forge provisoire	48 m ² »
1 bâtiment des bains avec bàti-	
ment à chaudières	383 m² gros œuvre terminé
1 bâtiment des transformateurs	70 m ² en service
1 hall des compresseurs	
1 magasin de charbon	
1 bâtiment des bureaux et ma-	
	140 2



VILLA DE M. P. KOEHLER-MOOSER

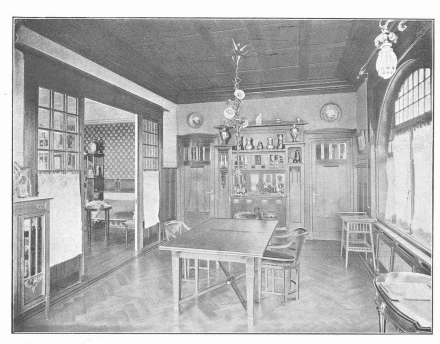
Architecte: M. Ch. Gunthert, à Vevey.



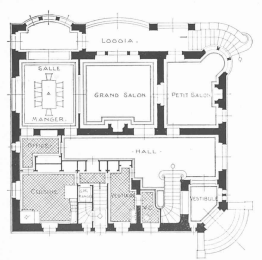


VILLA DE M. P. KOEHLER-MOOSER

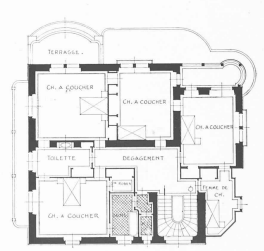
Architecte: M. Ch. Gunthert, à Vevey.



Salle à manger.



Plan du rez-de-chaussée.



Plan du premier étage.

VILLA DE M. P. KOEHLER-MOOSER

Architecte: M. Ch. Gunthert, à Vevey.