

Zeitschrift: Cahiers d'archéologie romande
Herausgeber: Bibliothèque Historique Vaudoise
Band: 58 (1992)

Register: Catalogue des structures

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: 23.02.2026

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

Catalogue des structures

I¹ (sur fig. Nos 9, 15, 22 et 35)

Longueur totale : 2.80; largeur : 2.70

Sommet : 531.67; base : 530.95; 81, 21, 0.00; 30, 10, 0.00

Matériaux : molasse taillée; appareil régulier

Le catalogue qui suit donne les détails concernant toutes les structures mentionnées dans le chapitre sur les constructions, avec leurs principales dimensions exprimées en mètres, les altitudes l'étant en mètres sur mer; un certain nombre d'éléments, trop partiellement observés ou entièrement décrits dans ce chapitre ne font pas ici l'objet d'une description complémentaire. Les figures sur lesquelles ces structures apparaissent ont été indiquées entre parenthèses.

La «Cour des Miracles»

I¹ (sur fig. Nos 9, 10 et 35)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 2.60; largeur : 0.60

Sommet : 527.36; base : 526.51

Parements en molasse taillée; appareil régulier, sans liant

Passe sous les murs I³ et III¹²

I² (sur fig. N° 9)

I³ (sur fig. Nos 9, 10 et 36)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 9.70; largeur : 0.90

Sommet : 528.35; base : 527.90

Matériaux : molasse; appareil assez régulier; mortier blanc, dur

Construit sur le mur I¹

I⁴ (sur fig. Nos 9 et 10)

Orientation nord-sud

Longueur conservée : 2.00; largeur : 0.60

Sommet : 528.44; fond de fouille : 527.77

Parements en molasse taillée, boulets; appareil irrégulier; mortier jaune, peu abondant

Coupé au nord par le mur III⁶ et au sud par le mur III¹²

I⁵ (sur fig. Nos 9, 35 et 36)

Epaisseur : 0.10

Altitude nord : 528.80; altitude sud : 528.60

Sol en terre battue

I⁶ (sur fig. Nos 9, 10 et 11)

Orientation est-ouest

Longueur totale : 1.50; largeur : 1.20

Sommet : 528.60; base : 528.50

Foyer en dalles de molasse taillée

Datation par archéomagnétisme : 1220 ± 40 ans ap. J.-C.

I⁷ (sur fig. N° 35)

I⁸ (sur fig. N° 38)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 4.50; largeur : 0.80

Sommet : 529.90; base : 528.60

Matériaux : boulets légèrement retaillés; appareil assez régulier; mortier jaune, assez friable

Fondation du mur I⁹

I⁹ (sur fig. N° 38)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 4.50; largeur : 0.80

Sommet : 532.10; base : 529.90

Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier jaune, assez friable

Traces de rubéfaction sur le parement

I¹⁰ (sur fig. N° 9)

I¹¹ (sur fig. N° 9)

Hauteur : 1.98; largeur : 1.30

Porte voûtée en molasse taillée, rétrécie en porte à linteau droit, en molasse avec battue, puis renforcée en béton

I¹² (sur fig. N° 37)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 6.80; largeur : 0.60 Matériaux : molasse de récupération; appareil assez régulier	Longueur totale : 3.75; largeur : 0.40 Sommet : 529.40; base : 528.96 Matériaux : molasse de récupération; appareil assez régulier; mortier blanc, grossier, dur
Pans de la première maçonnerie	
II ¹ (sur fig. Nos 9, 10 et 12) Orientation est-ouest Longueur totale : 3.20; largeur : 1.40 Sommet : 528.64; base : 527.00 Matériaux : boulets, molasse, tuile, brique pleine; appareil irrégulier; mortier jaune, friable	II ⁷ (sur fig. Nos 9, 15, 18 et 38) Orientation est-ouest Longueur totale : 4.70 Sommet : 531.30; base : 528.80 Matériaux : molasse taillée avec tuiles de calage, très régulier; mortier jaune, friable
Sous les murs III ¹² et II ³ ; forme un escalier	Construit contre le mur I ⁹ , avec un contrefort à l'est
II ² (sur fig. Nos 9, 10 et 12) Orientation est-ouest Longueur dégagée : 1.20; largeur : 1.00 Sommet : 527.85; base : 527.30 Matériaux : molasse; appareil assez régulier; mortier jaune, friable, sableux	II ⁸ (sur fig. No 21) II ⁹ (sur fig. No 15) Longueur conservée : 2.00; largeur : 1.00 Sommet : 531.08; base : 530.90 Matériaux : quartiers de molasse sans liant
Empierrement	Aménagement de sol
II ³ (sur fig. Nos 9, 10 et 12) Orientation nord-sud Longueur totale : 1.80; largeur : 0.60 Sommet : 528.52; fond de fouille : 527.60 Matériaux : molasse taillée, boulets, quelques tuiles; appareil irrégulier; mortier blanc, dur	II ¹⁰ (sur fig. Nos 40 et 41) Sommet dégagé: 532.46; base dégagée: 531.60 Arête chanfreinée en molasse taillée
Construit sur le mur II ¹	II ¹¹ (sur fig. Nos 40 et 41) Orientation nord-sud Longueur dégagée : 0.90; largeur dégagée : 0.50 Sommet : 531.60; fond de fouille : 530.22 Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier fin, blanc, dur
II ⁴ (sur fig. Nos 9 et 37) Longueur totale : 3.20; largeur : 0.80 Sommet : 532.20; fond de fouille : 528.50 Matériaux : molasse taillée; appareil très régulier; mortier blanc, dur, fin	Maçonnerie avec deux ressauts
Maçonnerie en fondation de l'actuelle cage d'escalier avec fenêtre à encadrement chanfreiné	II ¹² (sur fig. Nos 40 et 41) Orientation nord-sud Longueur totale : 1.85; largeur : 0.20 Sommet : 532.05; base : 531.00 Matériaux : molasse taillée; appareil assez régulier; mortier blanc, friable
II ⁵ (sur fig. No 9) Orientation est-ouest Longueur totale : 1.00; largeur : 0.50 Sommet : 528.77; base : 528.57 Parements en molasse taillée; appareil régulier	II ¹³ (sur fig. Nos 40 et 41) Orientation est-ouest Longueur dégagée : 0.80; largeur : 0.75 Sommet : 531.50; fond de fouille : 531.35 Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier blanc, friable
II ⁶ (sur fig. No 9) Orientation nord-sud	

Se poursuit sous le mur ouest du N° 4 de la rue de l'Académie

III¹ (sur fig. N°s 9, 15, 22 et 23)

Longueur totale : 2.80; largeur : 2.30

Sommet : 531.67; base : 530.91

Matériaux : molasse taillée, quelques briques pleines; appareil régulier; mortier jaune, dur, parements crépis

Escalier

III² (sur fig. N° 23)

III³ (sur fig. N°s 9, 15, 18, 21, 26 et 38)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 5.30; largeur : 0.50

Sommet : 532.00; base : 530.90

Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine, tuile; appareil irrégulier; mortier blanc, dur

Construit sur le mur II⁷

III⁴ (sur fig. N°s 9, 15 et 18)

Diamètre extérieur : 1.40; diamètre intérieur : 0.90

Sommet : 531.60; base : 530.32

Matériaux : molasse taillée, boulets, brique pleine, tuile; appareil irrégulier; peu lié

Puits ancré par deux blocs dans le mur III³

III⁵ (sur fig. N°s 9, 10 et 12)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 2.90; largeur : 0.90

Sommet : 528.61; base : 527.90

Matériaux : molasse taillée; appareil assez régulier; mortier blanc, dur

Construit sur le mur I³

III⁶ (sur fig. N°s 9, 10, 11, 12 et 38)

Orientation nord-sud, est-ouest

Longueur totale : 5.70-7.80; largeur : 1.00

Sommet : 528.97; base : 528.05

Angle d'un bâtiment, parements en molasse taillée; appareil régulier; mortier jaune, friable

III⁷ (sur fig. N°s 9, 10 et 11)

Longueur totale : 1.30; largeur : 0.90

Sommet : 528.56; base : 528.38

Matériaux : bloc de molasse taillé avec orifice d'écoulement

Bassin, bords lissés au mortier

III⁸ (sur fig. N°s 9, 10 et 11)

Orientation est-ouest

Longueur totale : 1.30; largeur : 0.40

Sommet : 528.75; base : 528.35

Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier blanc, dur

Muret fermant le bassin

III⁹ (sur fig. N° 10)

Longueur totale : 2.20; largeur : 1.20

Sommet : 528.50; base : 528.40

Sol en carreaux de terre cuite de 0.10 par 0.10 par 0.03; mortier blanc, friable

III¹⁰ (sur fig. N°s 9 et 10)

Orientation est-ouest

Longueur conservée : 1.20; largeur : 0.40

Sommet : 528.65; base : 528.20

Matériaux : molasse taillée, boulets, brique pleine; appareil régulier; mortier blanc, friable

Mur de refend entre les murs III⁶ et III¹¹

III¹¹ (sur fig. N°s 9, 10 et 35)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 5.00; largeur : 0.50

Sommet : 528.81; base : 527.42

Matériaux : molasse taillée, boulets, brique pleine; appareil irrégulier; mortier blanc, friable

Sommet reconstruit en gros blocs de molasse

III¹² (sur fig. N°s 9, 10, 12, 35 et 38)

Orientation est-ouest

Longueur totale 5.20; largeur : 0.40

Sommet : 528.64; base : 527.36

Matériaux : molasse, boulets; appareil irrégulier; mortier blanc, friable

Construit sur les murs I¹ et II¹

III¹³ (sur fig. N°s 10, 35 et 38)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 2.70; largeur : 1.00

Sommet : 529.05; base : 528.10

Matériaux : brique pleine; appareil régulier; mortier blanc, dur

Voûte entre les murs I³ et III¹²

III¹⁴ (sur fig. N°s 9, 10 et 35)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 2.40; largeur : 0.40

Sommet : 528.73; base : 527.30

Matériaux : molasse, boulets, tuile; appareil irrégulier; mortier blanc, dur

Bouchon contre la voûte III¹³, bute contre les murs III⁵ et III¹²

III¹⁵ (sur fig. N°s 9 et 10)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 2.10; largeur : 0.60

Sommet : 528.19; base : 527.95

Matériaux : molasse taillée, tuile; appareil assez régulier

Alignement de blocs d'un seul lit

III¹⁶ (sur fig. N° 9)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 6.40; largeur : 0.65

Sommet : 529.17; base : 528.00

Parements en molasse taillée, boulets; appareil régulier; mortier blanc, friable

Construit contre le mur III⁶, passe sous la façade sud du bâtiment central

IV¹ (sur fig. N° 38)

Orientation nord-sud

Longueur conservée : 0.70; largeur : 0.70

Sommet : 535.30; base : 530.50

Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier jaune, assez friable

Reconstruction avec encadrements de porte et de fenêtre

IV² (sur fig. N°s 9, 15 et 26)

Orientation nord-sud, est-ouest

Longueur totale : 2.10 par 1.70; largeur : 0.60

Sommet : 531.92; base : 530.72

Matériaux : molasse taillée, boulets, brique pleine, tuile; appareil assez régulier; mortier blanc, dur

Mur en équerre de la première fosse

IV³ (sur fig. N°s 15 et 21)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 1.60; largeur : 0.70

Sommet : 530.90; base : 530.74

Matériaux : boulets en hérisson sur débris de terre cuite; appareil régulier; mortier blanc, dur

Fond de la première fosse

IV⁴ (sur fig. N°s 9, 15, 26, 37 et 38)

Longueur totale : 0.80-1.00; largeur : 0.40; épaisseur : 0.20

Matériaux : molasse taillée; mortier fin, blanc, rare

Eléments de la coulisse

IV⁵ (sur fig. N°s 9 et 26)

Orientation est-ouest

Longueur totale : 1.00; largeur : 0.60

Sommet : 532.11; base : 531.71

Matériaux : molasse monolithe sur fondation de boulets et brique pleine; mortier blanc, friable

Sac de décantation de la coulisse

IV⁶ (sur fig. N°s 37 et 55)

Hauteur : 1.10; largeur : 0.30

Encadrement de fenêtre chanfreiné, en molasse taillée; bouchon en molasse, brique pleine, tuile

IV⁷ (sur fig. N°s 37 et 55)

Hauteur conservée : 0.80; largeur : 0.70

Encadrement de fenêtre en molasse taillée; bouchon en molasse, brique pleine, tuile

IV⁸ (sur fig. N°s 9 et 35)

Orientation est-ouest

Longueur conservée : 2.10; largeur : 0.90

Matériaux : molasse appareillée; appareil assez régulier

Pans de la première maçonnerie

IV⁹ (sur fig. N°s 9 et 35)

Hauteur : 2.25; largeur conservée : 0.70

Encadrement en molasse taillée d'une porte voûtée, coupée par la cage d'escalier; bouchon : brique pleine, molasse

IV¹⁰ (sur fig. N° 35)

Hauteur : 0.40; largeur : 0.25

Encadrement de fenêtre en molasse taillée, avec trous de

scellement pour les gonds; bouchon en molasse, brique pleine

IV¹⁹ (sur fig. N^os 9 et 37)
Longueur totale : 3.80; largeur : 0.80
Sommet : 532.55; base : 531.20
Matériaux : molasse, boulets; appareil irrégulier; mortier blanc, dur, fin

IV¹¹ (sur fig. N^os 9 et 35)
Hauteur : 1.15

Fondation de la façade nord de l'aile est

Montant droit d'une ouverture en molasse avec battue; bouchon : molasse, brique pleine

IV²⁰ (sur fig. N^os 9 et 36)
Orientation est-ouest
Longueur totale : 2.10; largeur : 1.15
Sommet : 528.50; base : 527.76
Parements : boulets retaillés; appareil irrégulier; mortier jaune, friable

IV¹² (sur fig. N^os 37 et 55)
Hauteur conservée : 2.00

Socle sur lit de boulets

Montant droit et premier claveau d'une porte voûtée, en molasse taillée

V¹ (sur fig. N^o 38)
Hauteur : 1.30; largeur : 1.40

Fenêtre à meneau en molasse taillée avec battue, bouchée en molasse et transformée en canal de fumée

IV¹³ (sur fig. N^o 36)

V² (sur fig. N^o 37)
Chaîne d'angle chanfreinée en molasse taillée

Orientation nord-sud

V³ (sur fig. N^o 37)
Ancienne chaîne d'angle en molasse taillée; appareil régulier; retour avec crépi fin et badigeon gris foncé

Longueur conservée : 5.70; largeur : 0.90
Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier beige, dur

V⁴ (sur fig. N^os 9 et 36)
Hauteur : 1.80; largeur : 0.75

Pans d'une maçonnerie plus ancienne

Encadrement en molasse taillée d'une porte cancelée; bouchon : brique pleine et mécanique

IV¹⁴ (sur fig. N^o 36)

V⁵ (sur fig. N^os 9, 10 et 36)
Orientation nord-sud

Hauteur : 1.15; largeur : 0.75

Longueur totale 1.40; largeur : 0.70
Sommet : 529.01; base : 528.81

Ouverture à encadrement chanfreiné en molasse taillée; bouchon : molasse et quelques tuiles

Molasse taillée, fusée; appareil assez régulier; mortier blanc, friable

Bouchée lors du voûtement de la cave nord de l'aile est

Base de contrefort, bouche la fenêtre IV¹⁶

IV¹⁵ (sur fig. N^os 9 et 36)

V⁶ (sur fig. N^os 9 et 36)

Hauteur : 0.30; largeur observée : 0.20

Orientation nord-sud
Longueur dégagée : 4.00; largeur : 1.00
Sommet : 528.85; base : 528.71
Parements en molasse taillée, boulets; appareil irrégulier; mortier blanc, friable

Encadrement : molasse taillée; bouchon : molasse, brique pleine

Petite ouverture chanfreinée, bouchée et partiellement cachée par le contrefort V⁵

IV¹⁷ (sur fig. N^os 9, 10, 35, 36 et 38)

Orientation nord-sud
Longueur totale : 6.00; largeur : 0.40
Sommet : 528.81; fond de fouille : 528.00
Matériaux : boulets; appareil régulier; mortier blanc, dur

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 4.00; largeur : 1.00
Sommet : 528.85; base : 528.71

Parements en molasse taillée, boulets; appareil irrégulier; mortier blanc, friable

Construit contre les façades du bâtiment central et de l'aile est

IV¹⁸ (sur fig. N^o 36)

Ressaut de fondation de l'aile est	VI ⁴ (sur fig. N° 37)
V ⁷ (sur fig. N° 36) Longueur totale : 1.20; largeur : 0.20	VI ⁵ (sur fig. N° 37)
Logement en mortier d'une poutre disparue en fondation de la partie sud de la façade ouest de l'aile est	VI ⁶ (sur fig. N° 38) Orientation nord-sud Longueur totale : 2.50; largeur : 0.70 Sommet : 532.10; base : 530.40 Matériaux : molasse, boulets, tuile; appareil irrégulier, formant ventre; mortier blanc, dur
V ⁸ (sur fig. N° 37 et 55) Hauteur : 1.30; largeur : 1.30	Reconstruction avec le soupirail VI ⁷
Fenêtre à meneau en molasse moulurée d'une gorge; bouchon en molasse de récupération, brique pleine, tuile	VI ⁷ (sur fig. N° 38) Hauteur : 0.30; largeur : 0.55 Encadrement supérieur : molasse taillée; bouchon en brique pleine; encadrement inférieur : brique pleine; bouchon en plots de ciment; appareil régulier; supérieur : mortier blanc, dur; inférieur : ciment
V ⁹ (sur fig. N° 55) Solives chanfreinées indiquant l'emplacement d'un couloir disparu	Soupiraux superposés et bouchés
V ¹⁰ (sur fig. N° 55) Chaîne d'angle du mur mitoyen avec la maison est, molasse taillée; appareil régulier	VI ⁸ (sur fig. N° 36)
V ¹¹ (sur fig. N° 55) Limite du bâtiment contigu à l'est d'après les anciens plans	VI ⁹ (sur fig. N° 9 et 37) Longueur totale : 3.80; largeur : 1.00 Sommet : 531.20 fond de fouille : 530.00 Matériaux : molasse de récupération; appareil irrégulier; mortier grossier, rare
V ¹² (sur fig. N° 55) Hauteur : 1.48; largeur : 0.70	Reprise en sous-œuvre de la maçonnerie IV ¹⁹ , construite contre terre
Fenêtre rectangulaire en molasse taillée avec battue, avec trous de scellement pour les gonds; bouchon en molasse de récupération, brique pleine, tuile	VI ¹⁰ (sur fig. N° 34 et 36) Chaîne d'angle en molasse taillée avec battue pour crépi
VI ¹ (sur fig. N° 35) Hauteur : 0.70; largeur : 1.45	VI ¹¹ (sur fig. N° 34) Blocs de réglage de la tablette en molasse de récupération, posés verticalement
Lucarne de comble, base de l'encadrement en molasse taillée; bouchon en brique pleine	VI ¹² (sur fig. N° 35 et 36) Longueur conservée : 1.25; largeur conservée : 1.25 Sommet : 529.70; base : 529.50
VI ² (sur fig. N° 37) Matériaux : molasse taillée	Pavage en boulets, en deux horizons
Réduction de largeur de la fenêtre par adjonction d'un bloc au piédroit	VII ¹ (sur fig. N° 9) Orientation nord-sud
VI ³ (sur fig. N° 37) Assemblage soigné de poutres verticale et horizontale, par tenon et mortaise Correspond à la façade primitive en pan de bois	

Longueur totale : 2.60; largeur : 0.40 Sommet : 528.64; base : 527.13 Matériaux : boulets, brique pleine; appareil irrégulier; mortier blanc, friable	VII ⁹ (sur fig. N ^o s 9 et 10) Orientation nord-sud Longueur totale : 1.20; largeur : 0.60 Sommet : 528.53; base : 528.15 Matériaux : molasse, quelques boulets; appareil irrégulier; mortier gris-blanc, friable
Fondation de la buanderie	Lié au sommet avec le mur VII ⁷ , prolongement vers le sud des murs VII ⁷ et VII ⁸ ; parement est détruit par la canalisation
VII ² (sur fig. N ^o 9) Orientation nord-sud Longueur totale : 2.40 Sommet : 528.78; base : 527.95 Matériaux : molasse taillée; appareil régulier; mortier blanc, friable	VII ¹⁰ (sur fig. N ^o s 9 et 10) Orientation nord-sud Longueur conservée : 0.60; largeur : 0.40 Sommet : 528.30; fond de fouille : 527.60 Matériaux : boulets, molasse; appareil irrégulier; mortier blanc, dur
Fondation de la buanderie	Petit contrefort
VII ³ (sur fig. N ^o s 9, 10, 35 et 38) Orientation nord-sud Longueur totale : 2.80; largeur : 0.70 Sommet : 528.83; base : 527.36 Matériaux : molasse taillée, brique pleine, boulets; appareil régulier; mortier blanc, dur	VII ¹¹ (sur fig. N ^o s 9, 10 et 12) Orientation est-ouest Longueur totale : 3.20; largeur : 0.40 Sommet : 528.67; base : 526.65 Matériaux : boulets; appareil régulier; mortier blanc, dur
Bouchon sous la voûte III ¹³	Refend entre les pièces nord et sud
VII ⁴ (sur fig. N ^o 34) Chaîne d'angle et montant du portail en molasse taillée	VIII ¹ (sur fig. N ^o s 40 et 55) Chaîne d'angle sud du bâtiment au N ^o 4 de la rue de l'Académie, en molasse taillée avec battue pour crépi; appareil régulier
VII ⁵ (sur fig. N ^o 38)	VIII ² (sur fig. N ^o 40) Largeur : 1.10
VII ⁶ (sur fig. N ^o 38)	Encadrement en molasse avec battue, rétréci au ciment
VII ⁷ (sur fig. N ^o s 9, 10 et 12) Orientation est-ouest Longueur totale : 1.50; largeur : 0.60 Sommet : 528.68; base : 528.10 Matériaux : molasse taillée, brique pleine; appareil régulier; mortier blanc, dur	VIII ³ (sur fig. N ^o s 9 et 15) Orientation nord-sud Longueur totale : 2.60; largeur : 0.30 Sommet : 532.04; base : 530.75 Matériaux : molasse taillée, boulets; appareil assez régulier; mortier blanc, dur Séparation entre la première et la deuxième fosse, de part et d'autre du mur IV ²
Lié au mur VII ⁹ par un bloc de l'assise supérieure	VIII ⁴ (sur fig. N ^o s 9, 15 et 21) Orientation est-ouest Longueur totale : 1.40; largeur : 0.25 Sommet : 532.35; base : 530.85
VII ⁸ (sur fig. N ^o s 9 et 10) Orientation est-ouest Longueur totale : 1.50; largeur : 0.70 Sommet : 528.55; base : 527.89 Matériaux : quartiers de molasse sans connexion; appareil irrégulier; sans mortier	
Prolongement bricolé du mur VII ⁷	

Matériaux : boulets, brique pleine, tuile; appareil assez régulier; mortier blanc, dur

Mur sud de la deuxième fosse

VIII⁵ (sur fig. Nos 15, 18 et 21)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 0.20; largeur : 0.40

Sommet : 531.90; base : 530.90

Matériaux : boulets; appareil assez régulier; mortier blanc, dur

Mur nord de la deuxième fosse

VIII⁶ (sur fig. Nos 15 et 21)

Longueur totale : 2.20; largeur : 1.20

Sommet : 531.20; base : 531.10

Matériaux : boulets en hérisson sur argile; appareil régulier; bloqués au sable

Fond de la deuxième fosse

VIII⁷ (sur fig. N° 37)

Hauteur : 1.75; largeur : 1.00

Encadrement de porte avec mortaises pour la galerie et sa main courante; bouchon en brique mécanique

VIII⁸ (sur fig. Nos 9, 26 et 37)

Orientation nord-sud

Longueur conservée : 4.00; largeur : 0.45

Sommet : 532.47; base : 532.20

Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine; appareil irrégulier; mortier jaune, friable

Fondation de la galerie de latrines

VIII⁹ (sur fig. Nos 40 et 41)

Sommet : 531.60; base : 531.30

Matériaux : quartiers de molasse taillée; appareil irrégulier; mortier blanc, friable

Ancien sol du N° 4 de la rue de l'Académie

VIII¹⁰ (sur fig. Nos 40 et 41)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 1.80; largeur : 0.20

Sommet : 531.60; base : 530.80

Matériaux : molasse; appareil assez régulier

Ressaut de fondation de la façade ouest du N° 4 de la rue de l'Académie, construit contre le mur VIII¹¹

VIII¹¹ (sur fig. Nos 40 et 41)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 1.00; largeur : 0.30

Sommet : 531.40; base : 530.80

Matériaux : boulets, molasse; appareil assez régulier

Fondation d'une cloison du N° 4 de la rue de l'Académie

VIII¹² (sur fig. N° 40)

Sommet : 531.80; base : 531.00

Matériaux : molasse; appareil assez régulier

Ressaut de fondation du N° 4 de la rue de l'Académie

VIII¹³ (sur fig. N° 40)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 0.80; largeur : 0.40

Sommet : 531.40; fond de fouille : 530.70

Matériaux : molasse; appareil assez régulier

Ressaut de fondation du bâtiment à l'ouest du N° 4 de la rue de l'Académie

VIII¹⁴ (sur fig. N° 40)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 13.50; largeur : 0.40

Matériaux : molasse taillée, blocs longs de 1.40; appareil régulier

VIII¹⁵ (sur fig. N° 40)

Orientation est-ouest

Longueur totale : 1.80; largeur : 0.30

Matériaux : brique pleine; appareil régulier

Construit contre le mur VIII¹⁴

IX¹ (sur fig. N° 38)

Hauteur : 2.00; largeur : 1.25

Bouchon du fond de l'armoire murale de la buanderie, en brique pleine; appareil régulier; mortier blanc, dur

IX² (sur fig. Nos 11, 34, 35, 36 et 38)

Doublage en pied de façade, en St-Tiphon; appareil irrégulier

IX³ (sur fig. N° 9)

Hauteur : 1.90; largeur : 0.70

Porte cancelée, ravalée pour le passage des fûts, en molasse taillée; bouchon : brique pleine, molasse

IX⁴ (sur fig. N^os 9 et 38)

Longueur totale : 2.00; largeur : 0.30

Sommet : 530.40; base : 528.20

Matériau : brique pleine; appareil assez régulier, formant ventre; mortier blanc, dur

Fond d'une niche percée dans le mur de la cave, maçonné

contre terre

IX⁵ (sur fig. N^os 9, 26 et 37)

Orientation nord-sud

Longueur conservée : 3.90; largeur : 0.50

Sommet : 532.46; base : 532.00

Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine; appareil irrégulier; mortier jaune, friable

Fondation du petit bâtiment en appentis

L'ancienne Ecole de dessin

I¹ (sur fig. N^o 63)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 1.50; largeur : 0.70

Sommet : 527.24; base : 526.33

Matériaux : molasse taillée, boulets; appareil assez régulier; mortier assez dur

Tête de mur

II¹ (sur fig. N^o 63)

Orientation nord-sud - est-ouest

Longueur totale : 1.80 par 1.40; largeur : 0.40

Sommet : 527.34; fond de fouille : 526.25

Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine, tuile; appareil irrégulier; sauf piédroits de la porte, mortier moyen, friable; intérieur crépi, avec façon de supports pour le rayonnage

Forme avec I¹ une petite pièce, avec le sol II²

II² (sur fig. N^o 63)

Longueur totale : 1.30; largeur : 1.00

Sommet : 526.37

Sol en brique pleine de 0.10 par 0.23 par 0.03; mortier fin, dur

III¹ (sur fig. N^os 62 et 63)

Longueur conservée : 3.00; largeur conservée : 3.00

Sommet : 526.40; base : 526.20

Plate-forme de poutres perpendiculaires, assemblage soigné

III² (sur fig. N^o 63)

Plan approximativement carré de 0.90 de côté

Sommet : 526.49; fond de fouille : 526.29

Matériau : molasse de récupération

Pilier de fondation pour l'assemblage III¹

IV¹ (sur fig. N^os 62 et 63)

Orientation nord-sud - est-ouest

Maçonnerie en U; longueur totale mur est: 2.30; longueur conservée : 2.00 et 1.70; largeur : 0.40

Sommet : 527.32; fond de fouille : 526.10

Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine, tuile; appareil irrégulier; mortier blanc, friable

Murs nord et sud coupés par la fondation ouest du bâtiment actuel

IV² (sur fig. N^os 62 et 63)

Orientation est-ouest

Longueur totale : 1.30; largeur : 0.50

Sommet : 527.30; base : 526.30

Matériaux : molasse taillée; appareil irrégulier

Escalier

V¹ (sur fig. N^o 63)

Longueur conservée : 1.20; largeur conservée : 0.70

Sommet : 526.96; base : 526.18

Matériau : molasse de récupération

Empierrement

V² (sur fig. N^os 62 et 63)

Orientation nord-sud

Longueur conservée : 1.50; largeur : 1.00

Sommet : 527.08; base : 526.60

Matériau : molasse taillée; appareil assez régulier; mortier rare, friable

Escalier et blocs formant palier; désaffectent la plate-forme III¹

V³ (sur fig. N^os 62 et 63)

Orientation nord-sud

Longueur totale : 2.90; largeur : 0.30

Sommet : 527.32; base : 526.30

Matériaux : boulets, brique pleine, tuile, molasse de récupération; appareil irrégulier; mortier blanc jaunâtre, friable

Condamne l'escalier IV² et la porte dans le mur II¹

VII¹ (sur fig. N^o 63)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 3.20; largeur : 0.24

Sommet : 527.20; fond de fouille : 526.10

Matériaux : boulets; appareil assez régulier; mortier blanc, dur, fin

Ressaut de la fondation ouest

VI² (sur fig. N^o 63)

Orientation est-ouest

Longueur dégagée : 4.10; largeur : 0.16

Sommet : 527.00; fond de fouille : 526.25

Matériaux : boulets; appareil irrégulier, formant ventre; mortier rare, grossier

Ressaut de la fondation nord

VI³ (sur fig. N^o 63)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 2.80; largeur : 0.18

Sommet : 527.38; fond de fouille : 526.25

Matériaux : boulets, brique pleine; appareil régulier; mortier gris, dur, fin

Ressaut de fondation du refend est

VI⁴ (sur fig. N^os 62 et 63)

Longueur totale : 7.50; largeur : 6.70

Sommet : 527.53; base : 527.40

Sol en dalles de molasse de 0.90 par 0.90 par 0.10; chape de pose fine, friable

VII¹ (sur fig. N^o 62)

Brique et tuile en réglage des lambourdes du plancher après désaffectation du sol VI⁴; mortier fin, dur

VII² (sur fig. N^o 63)

Diamètre : 0.30

Sommet : 530.90; base : 527.50

Colonne en bois sur socle en fonte renforçant le solivage de l'étage, reposant sur une fondation en béton coulée à l'abandon du sol VI⁴

VIII¹ (sur fig. N^o 63)

Longueur totale : 4.80; largeur : 3.00

Sommet : 527.40; base : 527.20

Chape de béton maigre à la chaux, en réparation du sol VI⁴

La rue de la Cité-Devant N° 2

I¹ (sur fig. N^o 66)

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 0.50; largeur : 0.60

Sommet : 528.61; fond de fouille : 528.11

Quatre marches d'un escalier en molasse taillée, avec quelques briques pleines et tuiles; mortier moyen, dur

Orientation nord-sud

Longueur dégagée : 5.30; largeur : 1.00

Sommet : 528.93; fond de fouille : 528.62

Matériaux : molasse de récupération, boulets; appareil irrégulier; mortier fin, dur

Fondation ouest, légèrement désaxée par rapport à la façade actuelle

III² (sur fig. N^o 65)

Orientation est-ouest

Longueur totale : 4.20; largeur : 0.40

Sommet : 528.76; fond de fouille : 528.62

Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine, tuile; appareil régulier au nord, irrégulier au sud; mortier blanc, dur, fin

Mur de refend

III¹ (sur fig. N^o 65)

III ³ (sur fig. N° 65)	Orientation est-ouest
Orientation est-ouest	Longueur totale : 2.00 par 1.00 par 1.00; largeur : 0.40
Longueur conservée : 4.30; largeur : 0.60	Sommet : 528.54; fond de fouille : 528.28
Sommet : 529.21; fond de fouille : 528.11	Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine, tuile; appareil irrégulier; mortier moyen, dur
Matériaux : molasse de récupération, boulets, brique pleine, tuile; appareil irrégulier; mortier moyen, dur	Socle
Mur de refend	
III ⁴ (sur fig. N° 65)	III ⁷ (sur fig. N° 65)
Orientation nord-sud	Orientation nord-sud
Longueur conservée : 5.00; largeur : 4.00	Longueur conservée : 2.60; largeur : 0.30
Sommet : 529.15	Sommet : 528.99; fond de fouille : 528.11
Sol en boulets, avec recharge au mortier fin	Matériaux : molasse de récupération, gros boulets; appareil assez régulier; mortier fin, friable
III ⁵ (sur fig. N° 65)	Angle retaillé en biais
Longueur conservée : 1.20; largeur : 1.00	
Sommet : 528.67	III ⁸ (sur fig. N° 65)
Matériaux : blocage en molasse de récupération et brique pleine et tuile; appareil irrégulier; mortier dur	Longueur totale : 0.60; largeur : 0.60
Aire de gâchage sur matériaux de démolition	Sommet : 528.96; base : 528.65
III ⁶ (sur fig. N° 65)	Matériaux : molasse de récupération, boulets, bois; appareil irrégulier; mortier fin, friable
	Bouche l'escalier I ¹

François Christe
Archéotech
ch. de la Damataire 3, 1009 Pully
ch. des Fleurettes 10, 1007 Lausanne

Colette Grand
rue Lussignol 8
1201 Genève

