Zeitschrift: Anzeiger für schweizerische Altertumskunde : Neue Folge = Indicateur

d'antiquités suisses : Nouvelle série

Herausgeber: Schweizerisches Landesmuseum

Band: 11 (1909)

Heft: 1

Artikel: Grabungen der Gesellschaft Pro Vindonissa im Jahre 1908. 5,

Römische Wasserleitung in Hausen

Autor: Eckinger, Th.

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-158687

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: 22.11.2025

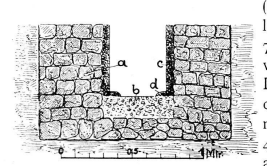
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

sehr schwer, ja fast unmöglich, genau zu konstatieren, was wirklich Mauer und was nur Mauerschutt ist oder wo genau das eine anfängt und das andere aufhört. Es ist Herrn Fels und mir trotz genauen und gewissenhaften Beobachtens mehrmals nur mit Mühe gelungen zu unterscheiden, was wirklich Mauer sei. Die Arbeiter glauben oft, wenn sie mehrere einigermaßen in einer Flucht liegende Steine antreffen, sie hätten es mit einer Mauer zu tun und lassen sie stehen, um so mehr, als ihnen beständig eingeschärft wird, eher zu viel als zu wenig stehen zu lassen; wenn man dann nicht nochmals sorgfältig mit dem Pickel nachuntersucht, so kann es vorkommen, daß man als Mauer ansieht, was vielleicht nur einige zufällig mehr oder weniger regelmäßig auf Mauerschutt oder gar Erde liegende Mauersteine sind. Nun war leider damals Herr Fels krank, und ein anderes Mitglied der Gesellschaft, das zwar technisch geschulter Ingenieur ist, aber mit diesen Grabarbeiten weniger vertraut, nicht wissen konnte, daß er die von den Arbeitern stehen gelassenen vermeintlichen Mauern verifizieren müsse, nahm diesen Teil des Planes auf. Was die Verschiebung betrifft, so ist zu bemerken, daß eben damals der neue Pavillon noch nicht stand, und die Standlinie vom Sektionshaus her bestimmt werden mußte, wodurch eine Richtungsveränderung eher eintreten konnte, was aber wohl auch nicht vorgekommen wäre, wenn Herr Major Fels, der unsere Pläne schon seit zehn Jahren mit großer Zuverlässigkeit aufnimmt und darin nun Übung hat, nicht leider zufällig krank gewesen wäre und durch einen andern Mitarbeiter hätte ersetzt werden müssen, dem wir aus diesem Versehen keinen Vorwurf machen wollen.

5. Römische Wasserleitung in Hausen.

15. Juli 1908. Von Dr. Th. Eckinger.

Hinter dem Hause des Herrn Widmer, Metzger, südlich vom "Rößli". Bei Anlage des Schlachthauses wurde zwischen diesem und dem Wohnhause



7. Römische Wasserleitung in Hausen.

(südwestliche Ecke desselben) eine Zweigleitung angeschnitten und bloßgelegt (Abb. 7). Lichte Weite 40 cm, lichte Höhe, soweit konstatierbar, da von den einstigen Deckeln nichts mehr zu sehen war, 45-50 cm. Ziegelmehlschicht c aus purem Ziegelmehl mit Kalk angemacht, ganz hochrot, 4-5 cm dick. Am Boden Viertelrundstab d aus Ziegelmörtel, 3-4 cm hoch, zirka 9 cm breit. Dicke der Mauer a aus Kalksteinen 40-45 cm. Unter dem Boden Kalk-

mörtelschicht b mit größern und kleinen Ziegelbrocken, ungemein hart,

mindestens 15 cm dick. Darunter Steinunterlage zirka 15 cm hoch. Das Ganze liegt im Lehmboden eingebettet.

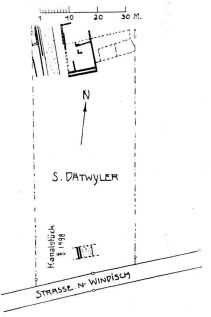
Richtung südwestlich gegen den Lupfiger Steinbruch und den Scherzberg. Auf eine Länge von mehrern Metern war die Leitung offen resp. zerstört. Sie war ganz vollständig mit Lehm ausgefüllt.

6. Am Lager auf der Breite (Via principalis).

Oktober bis Dezember 1908. Von S. Heuberger.

Etwa 50 m östlich von der Therme, die wir im Jahre 1900 ausgruben (vgl. Anzeiger für schweiz. Altertumskunde 1900, Nr. 1) und die man mit

ziemlicher Sicherheit als zum Prätorium gehörend bezeichnen darf, liegt ein Acker, Eigentum der Herren Dätwyler in Windisch, früher der Anstalt Königsfelden; er stößt südlich an die Hauptstraße Brugg-Windisch. Von diesem Acker durchsuchten wir im Jahre 1898 das Stück, das an die Straße grenzt, etwa die Hälfte der ganzen Länge (vgl. Anzeiger für schweiz. Altertumskunde 1899, Nr. 4). Wir fanden damals eine Straße und einen Kanal, sowie sehr schöne Gegenstände, besonders farbige Gläser, die eine Zierde der Sammlung bilden. Als wir nun im September 1908 unsere Jahresarbeit eingestellt hatten, kam unerwartet die Gelegenheit zu einer neuen Grabung auf dem bezeichneten Grundstücke (Abb. 8). Trotz der vorgerückten Jahreszeit schritten wir neuerdings ans Werk und begannen am 21. Oktober die Gra-



8. Situationsplan zur Grabung an der Via principalis.

bung, die wir infolge außerordentlich günstigen Wetters bis in den Winter hinein mit wenig Unterbrechungen fortsetzen konnten und am 24. Dezember vollendeten, sodaß nun ein zweiter Abschnitt des Grundstückes durchforscht ist; abermals mit erfreulichem Ergebnis, das hier in aller Kürze dargestellt werden soll. Wie der Leser sehen wird, ist damit die durch die Auffindung des Nordtores (1905 1907, vgl. Anzeiger für schweiz. Altertumskunde, 1907, S. 94ff.) gelegte sichere Grundlage für die örtliche Bestimmung des Lagers ganz bedeutend gewachsen.

1. Durch den Acker läuft von Süd nach Nord ein gemauerter Wasserkanal, den wir auf eine Länge von 19 Metern bloßlegten (Abb. 9, "Kanal A" und Abb. 10). Es ist die Fortsetzung des oben erwähnten Kanalstückes von 1898. Dieser Kanal läuft gegen das Nordtor des