

Zeitschrift:	Cahiers d'archéologie romande
Herausgeber:	Bibliothèque Historique Vaudoise
Band:	187 (2020)
Artikel:	"Moenia lata vide" : die römische Stadtmauer von Aventicum/Avenches (Kanton Waadt, Schweiz). Band 2, Grundlagen
Autor:	Flück, Matthias
Kapitel:	17: Abschnitt T V (T26-T27), Inv. SMRA 03.2627
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-917238

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>

17

ABSCHNITT T V (T26-T27), INV. SMRA 03.2627

17.1 BESCHREIBUNG

Mit einer Länge von lediglich rund 76 m bildet der Abschnitt T V den mit Abstand kürzesten auf dem gesamten Verlauf der Stadtmauer. Nach dem über eine Strecke von rund 915 m geradlinig verlaufenden Abschnitt T IV, knickt die Kurtine bei T26 stumpfwinklig (153° inneres Winkelmaß) in südwestlicher Richtung ab. Bereits bei T27 stellt sich eine weitere Richtungsänderung ein: Mit einer Drehung um 142° (inneres Winkelmaß) zieht die Kurtine ab T27 gegen Süden. Der einzige Turm auf Abschnitt T V, T27, ist archäologisch belegt. Die baulichen Komponenten von T V sind in ■ 814 aufgelistet.

Nachdem die Stadtmauer auf dem Abschnitt T IV über fast 900 m lang auf nahezu ebenem Gelände verlaufen war, ändert sich die Topographie mit dem Beginn von Abschnitt T V. Alleine auf dem rund 76 m langen Abschnitt T V ist ein Anstieg des Terrains in südlicher Richtung von rund 5 m zu rekonstruieren³²⁴⁶. Die Karten aus dem späten 18. und frühen 19. Jh. deuten an, dass der nördliche Abhang des Altstadthügels in zwei Teile gegliedert war und gewissermassen aus zwei Terrassen bestand³²⁴⁷. Aufgrund der Überprägung durch die moderne Bebauung ist diese Form des Abhangs heute nicht mehr nachzuvollziehen. Luftbilder vom Anfang des 20. Jh. zeigen jedoch die Morphologie des Geländes vor dessen Überbauung ■ 815-818. Auch hier erscheint der Abhang in gegliederter Form³²⁴⁸. Der auf den ersten Blick etwas eigenümliche Verlauf der Kurtine zwischen T26 und T27 mit zwei kurz aufeinander folgenden Richtungsänderungen dürfte mit dem Profil des Abhangs zu erklären sein. Der rekonstruierte Verlauf der Höhen-

Code	Museum Plus	Name	Neue Mauernummer
03.2627		Courtine entre T26 et T27	T26-T27_M1
03.0027		Tour 27 (T27)	T27_M1

■ 814 Bauliche Komponenten des Abschnittes TV.

kurven deutet zusammen mit den aus den alten Plänen und Luftbildern zu erahnenden Form des Abhangs an, dass die Türme jeweils an ebenen, terrassenartig ausgebildeten Teilen des Abhangs gebaut, und die steileren Partien dazwischen mit der Kurtine überwunden wurden³²⁴⁹.

Der Abschnitt T V liegt im Bereich der Fluren *En Chouley* (*intra muros*) und *Au Tornafou* (*extra muros*)³²⁵⁰. Der Verlauf der *Route de Sous-Ville* scheint an ihrem nordwestlichen Ende den ehemaligen Verlauf der Kurtine nachzuzeichnen. Südlich von T27 verläuft die heutige Strasse weiter westlich und orientiert sich am Hangfuss, während die Kurtine der Stadtmauer eine direktere Linie im westlichen Abhang aufweist.

17.2 KONSERVATORISCH-RESTAURATORISCHE BEURTEILUNG

In der aktuellen Klassifizierung des Erhaltungszustandes der Stadtmauer wird dem Abschnitt T V der Wert 0 zugewiesen, da keinerlei Reste der Stadtmauer oberflächig sichtbar sind³²⁵¹. Restaurierungen oder Konsolidierungen wurden an Abschnitt T V daher bislang nicht vorgenommen.

³²⁴⁶ Vgl. digitales Höhenkurvenmodell SMRA ■ 10, 11. ³²⁴⁷ Ritter 1786. | Parent 1805.

³²⁴⁸ Fotos ETHBIB.Bildarchiv_LBS_MH01-002175_504273_1919; ETHBIB.Bildarchiv_LBS_MH01-002176_504274_1919; ETHBIB.Bildarchiv_LBS_MH01-002183_504281_1919.

³²⁴⁹ Vgl. Abhang in T VI und T II, Kap. 14 und 18. ³²⁵⁰ Rosset 1888. | Rosset 1910. | Bosset 1945. ³²⁵¹ Terrapon 2014, 4. Zur Klassifizierungsmethode Doppenberg et al. 1995, 2.



815 Blick auf das westliche Ende des Altstadthügels von Avenches Der Bereich des Abschnittes TV (entlang der von der Bahnlinie im Vordergrund gegen Südwesten abzweigenden Strasse) ist nahezu unverbaut. Deutlich ist auch die Topographie des gegen Süden stark ansteigenden Terrains ersichtlich (1919).



816 Westlicher Abschluss des Altstadthügels von Avenches. Der Verlauf des Abschnittes TV eng entlang der westlichen Plateaukante ist lediglich zu erahnen. Südlich des Altstadthügels setzt sich die Stadtmauer entlang der Route de Donatyre gegen Süden und Südosten fort (1919).



817 Aktuelles Luftbild des Westendes des Avencher Altstadthügels. Die moderne Überbauung hat die ursprünglich Topographie stark überprägt. Südlich der Bahnlinie ist weiterhin die mit Abschnitt TV fluchtgleiche Route de Sous-Ville erkennbar. Nördlich der Bahnlinie sind die Sondierschnitte der Ausgrabung Avenches – Zone sportive 2017.03 als helle Streifen ersichtlich (2017).

17.3 BILDQUELLEN

1723 vgl. ■ 17: Hier ist der Abschnitt TV als kontinuierliche, rote Doppellinie eingetragen.

Hagenbuch 1727 vgl. ■ 18: Auf dem Plan von Hagenbuch ist das kurze Teilstück von TV in Form einer weissen Linie mit schwarzer Kontur eingetragen. Gemäss der entsprechenden Plänsignatur ist dies so zu lesen, dass hier keine obertägigen Mauerreste sichtbar waren. Dennoch scheint der ungefähre Mauerlauf bekannt gewesen zu sein.

Schinz 1743 vgl. ■ 582: Abschnitt TV ist hier als gepunktete Linie angegeben, obertätig sichtbares Mauerwerk hat offenbar nicht mehr bestanden.

Willommet de Payerne 1745 vgl. ■ 584: Der Abschnitt TV ist hier nur ansatzweise in Form einer gepunkteten Linie erkennbar.

Fornerod 1747: Auf dem Plan von Fornerod von 1747 ist der Abschnitt TV nicht auszumachen. Wie bereits die vorangehenden Abschnitte gezeigt haben, sind auf dem Plan von Fornerod nur obertätig sichtbare Teile der Stadtmauer eingetragen.

Schmidt de Rossens 1749–1752 vgl. ■ 586: Der Verlauf der Stadtmauer im Bereich des Abschnittes TV ist hier nur sehr schematisch als gepunktete Linie verzeichnet.

Hagenbuch 1751: Der Abschnitt TV erscheint auch hier in schematisch-abgerundeter, leicht gegen Innen schraffierte Form.

Ritter 1755 vgl. ■ 19: Auf dem detailreichen Plan von Ritter ist das Abknicken der Kurtine bei T26 gegen Süd-



Souvenir d'Avenches.

westen deutlich zu sehen. Die Kurtine orientiert sich offensichtlich am schattiert dargestellten, nördlichen Abhang des Stadthügels. Der zweite Mauerknick bei T27 ist nicht mehr eingetragen. Die Spur der Mauer scheint sich hier zu verlieren und wird erst südlich der Altstadt wieder aufgenommen.

Ritter 1786 vgl. ■ 21: Hier wird der Abschnitt T V in gestrichelter Form und damit als nicht obertägig sichtbar dargestellt. Vom offenbar bekannten Mauerknick bei T26 wird der Mauerverlauf hypothetisch in gerader Flucht auf die nächsten, obertägig sichtbaren Mauerreste im Bereich des Abschnittes T VII_1 verlängert.

Parent 1805 vgl. ■ 23: Parent übernimmt die Darstellungsweise von Ritter 1786.

Vögeli 1812 vgl. ■ 22: Gemäss dieser Darstellung war auf dem Abschnitt T V noch obertägig sichtbares Mauerwerk erhalten.

Duvoisin 1845 vgl. ■ 24: Bei Duvoisin ist der Abschnitt TV als gesichert eingetragen, während der darauffolgende Abschnitt T VI als rekonstruiert zu identifizieren ist. Hier wird der Knick der Kurtine bei T27 erstmals eingetragen und der Mauerverlauf nicht mehr wie bis anhin in gerader Linie nach Süden (Abschnitt T VII) verlängert.

Bursian 1867 vgl. ■ 25: Hier wird der Abschnitt T V mit einer gepunkteten Linie dargestellt und damit als ober-tägig nicht sichtbar klassifiziert. Der Verlauf der Linie bleibt mit zwei Richtungswechseln bei T26 und T27 identisch wie bei Duvoisin 1805.

De Mandrot 1880 vgl. ■ 587: De Mandrots stark schematisierte Darstellung bezeichnet T V als obertägig nicht sichtbar. Die zwei Mauernicke bei T26 und T27 werden dargestellt.

Rosset 1888 vgl. ■ 26: Ritters archäologischer Gesamtplan verzeichnet den Verlauf der Kurtine unter Einbezug der modernen Strassenführung. Hier wird erstmals deutlich, dass die Kurtine auf Abschnitt T V grossteilig unter der modernen Strasse (*Route de Sous-Ville*) verläuft. Die Türme T26 und T27 werden von Rosset hypothetisch eingetragen.

Rosset 1910 (inkl. Ergänzungen von Bosset um 1921): Grundsätzlich stimmt diese Darstellung mit derjenigen von Rosset 1888 überein. Einzig der Standort von T26 wurde in der Zwischenzeit von Bosset nachträglich verifiziert und eingetragen.

Bosset 1945: Identische Darstellung wie bei Rosset 1910; T27 wird neu als archäologisch nachgewiesen klassifiziert.

17.4 DER ARCHÄOLOGISCHE BESTAND UND SEINE ERFORSCHUNG

Nach der Entdeckung von T26 im Januar 1927 wurde die fünfte Grabungskampagne (Dez. 1926 bis März 1927) von L. Bosset in südwestlicher Richtung fortgesetzt und dabei auch die nächste Richtungsänderung der Kurtine bei T27 nachgewiesen. Von diesen Untersuchungen sind in bekannter Manier schematische Bleistiftskizzen³²⁵² und ein einzelnes Grabungsfoto³²⁵³ bekannt.

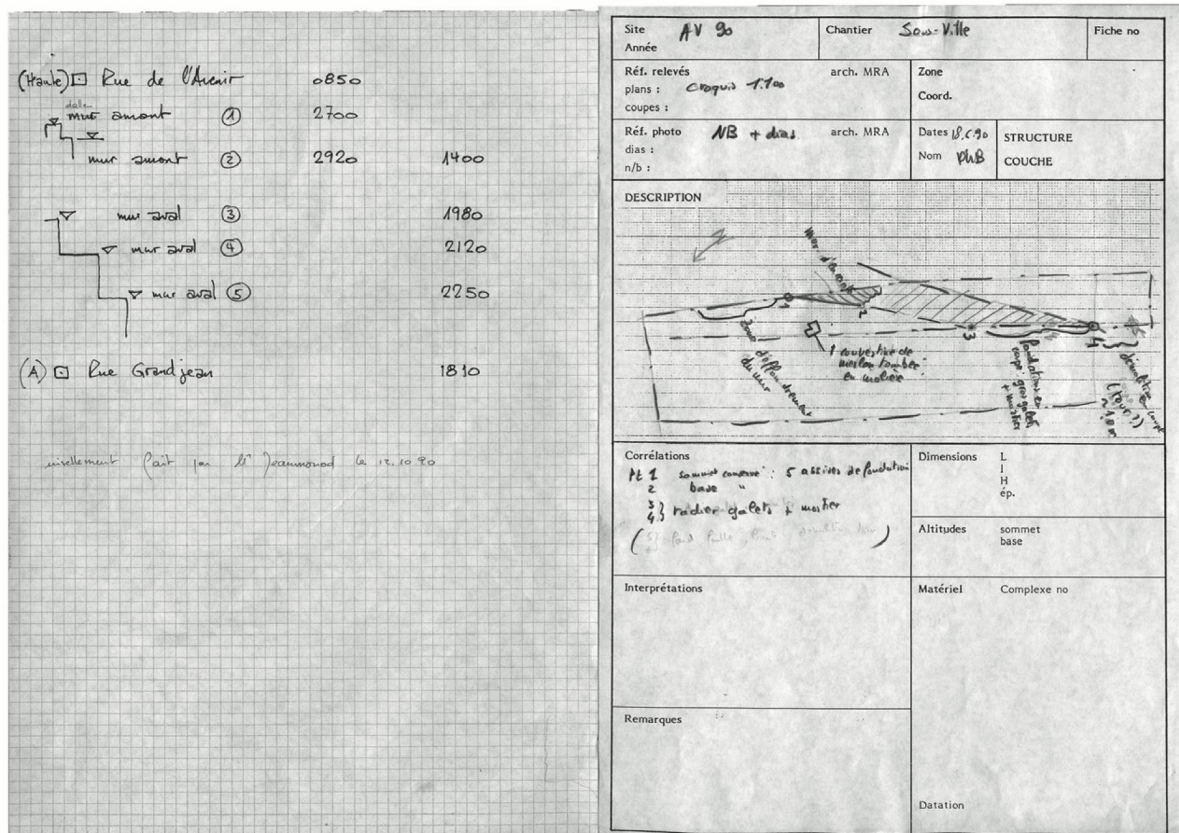
Nach den Ausgrabungen von L. Bosset sollte es bis 1982 dauern, ehe im Sondierschnitt S2 der Ausgrabung Avenches-Sous-Ville 1982 ein Teil von T26-T27_M1 angegraben wurde³²⁵⁴. Die Ausgrabungen von 1982, 1990³²⁵⁵ und 2004³²⁵⁶ wurden aufgrund von Leitungsbaprojekten im Bereich der heutigen *Route de Sous-Ville* nötig. Im Rahmen dieser Grabungen wurden jeweils kleine Ausschnitte des Kurtinenabschnittes T26-T27_M1 dokumentiert.

17.4.1 KURTINE (TEILSTÜCK T26-T27_M1)

Das einzige Kurtinenteilstück, T26-T27_M1, des Abschnittes T V verläuft in Nordost-Südwest-Richtung und misst rund 76 m.

Von den ersten Ausgrabungen im Januar 1927 sind lediglich schematische Zeichnungen der Kurtine zwischen T26 und T27 vorhanden, welche aber keinen Aufschluss darüber geben, wo und in welcher Weise die Kurtine untersucht wurde. 1982 wurde wenig südlich von T26 ein kleiner Sondierschnitt (S2) geöffnet, in dem eine kleine stratigraphische Sequenz an der Ostseite (d. h. *intra muros*) der Kurtine dokumentiert wurde³²⁵⁷. Hier konnte sowohl ein Teil des Fundamentes der Kurtine, als auch die östlich anschliessende Stratigraphie mit einem mutmasslichen Bauplatz und einer darunter liegenden, grabenartigen Struktur erfasst werden. Diese Struktur greift in eine ältere, lehmige Sandschicht ein, welche Fundmaterial aus der ersten Hälfte des 1. Jh. enthielt vgl. ■ 812. Aufgrund ihrer Orientierung am Verlauf der Kurtine und ihrer stratigraphischen Lage wurde die Struktur als Fundamentgraben zur Stadtmauer interpretiert³²⁵⁸. Tatsächlich erinnert die hier angetroffene Situation an die jüngst westlich des Nordosttores dokumentierte Stratigraphie, wo ebenfalls ein Bauplatz-niveau am Fuss der Kurtine mit darunterliegendem Fundamentgraben erfasst wurde³²⁵⁹.

1990 wurden – ebenfalls im Vorfeld der Installation neuer Leitungen – zwei Grabungsschnitte geöffnet, wovon der nördliche in den Bereich von T26-T27_M1 zu liegen kam³²⁶⁰. Hier wurde ein kurzer Abschnitt der Mauerkurtine mit einer Lage aus Geröllen (OK auf 440.35 m bzw. 440.93 m ü. M.) an der Basis des direkt auf den anstehenden Sand (UK Fundament auf 440.15 m ü. M.) gesetzten Fundamentes und fünf darü-



819 Planskizze der Ausgrabungssituation auf Teilstück T26–T27_M1. Ausserhalb der tiefgründig gestörten Kurtine lag ein winkelförmiger Zinnendeckel (Ausgrabung 1990.01).

ber folgenden Lagen Neuenburger Kalksteinen (OK auf 441.16 m ü. M.) gefunden. Gegen aussen war dem Mauer- kern aus Bruchsteinen eine Schale aus grob zugerichteten, grossformatigen Kalksteinen vorgeblendet³²⁶¹. Auf- gehende Mauerteile waren nicht erhalten. Im westlichen Vorfeld des Kurtinenfundamentes fand sich innerhalb einer Schicht aus Mauerschutt ein winkelförmiger Zin- nendeckel aus Muschelsandstein³²⁶² ■ **819.** 2004 wurde der Bereich von T26–T27_M1 unmittelbar südlich von T26 im Rahmen von Leitungsgrabungen für das Fern- wärmenetz abermals angeschnitten³²⁶³. Hier wurde insbesondere die Ansatzstelle von T26 an die Kurtine dokumentiert. Dabei zeigte sich, dass das Fundament der Turmmauer T26_M1 durch den Einbau von grossen

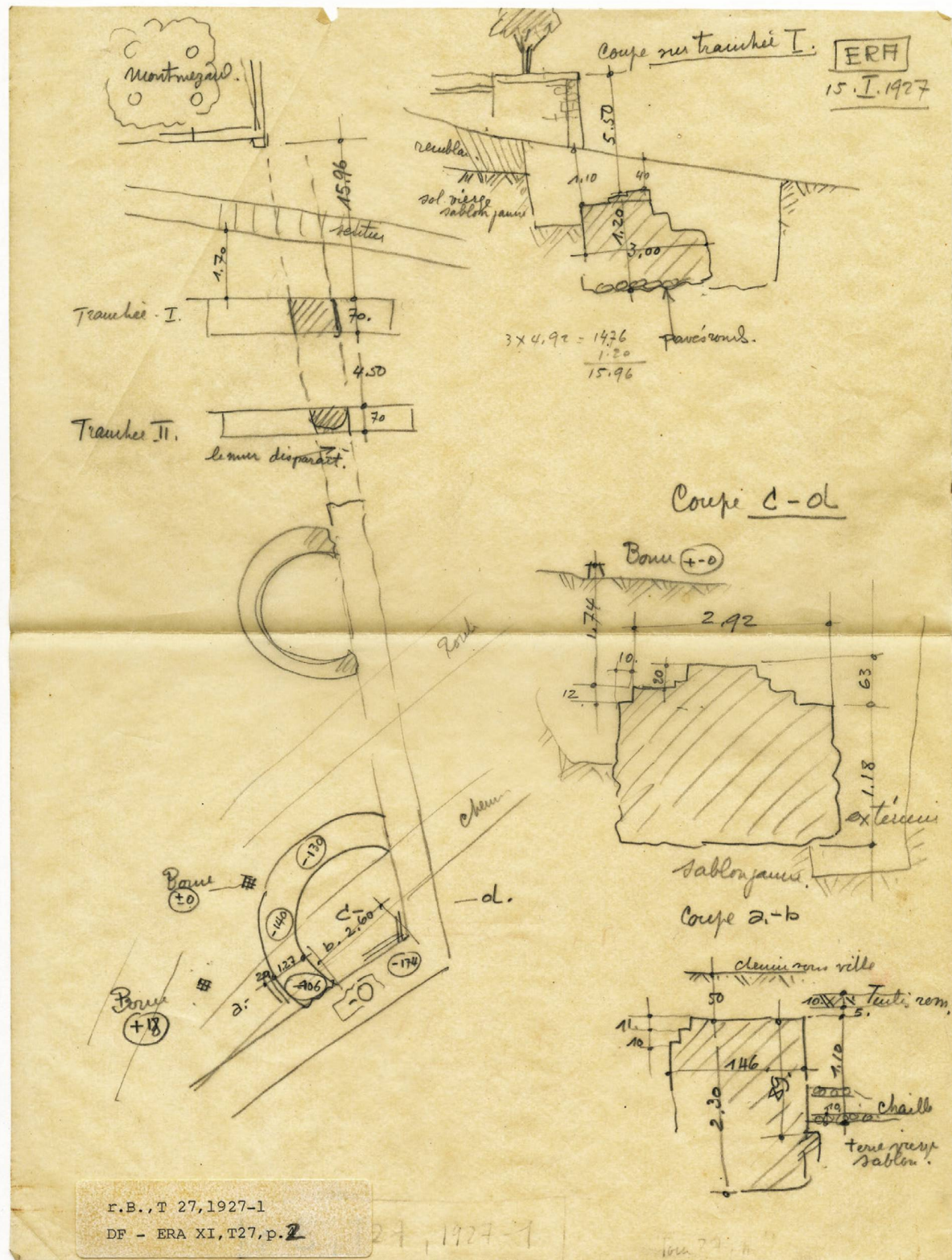
Muschelsandsteinblöcken direkt mit dem Fundament der Kurtine verzahnt worden war³²⁶⁴. Bedingt durch die Begrenztheit der stratigraphischen Aufschlüsse an Ab- schnitt T V und dessen Erhaltung sind keine weiterfüh- renden Überlegungen zu bautechnischen Details, insbe- sondere im Umgang mit der Hangsituation möglich³²⁶⁵.

17.4.2 TURM T27

T27 bildet den südlichen Abschluss des kurzen Kur- tinenschnittes T V. Seine Entdeckung geht – wie jene von T26 – auf die fünfte Grabungskampagne von L. Bos- set im Januar 1927 zurück³²⁶⁶. Dokumentiert wurde T27 damals in Form einer schematisierten, unmassstäb- lichen Bleistiftskizze³²⁶⁷ und einem Grabungsfoto³²⁶⁸ ■ **820, 821.** Da T27 nicht vollständig freigelegt wurde, sind keine genaueren Angaben zu seiner Grösse mög- lich. Gemessen wurde einzig die Länge des innerhalb des Grundrisses von T26_M1 liegenden Kurtinenabschnit- tes T26–T27_M1: Diese belief sich auf 2.6 m.

Da T27 nicht an einem gerade verlaufenden Kurti- neabschnitt, sondern in eine stumpfwinklige Ecke von rund 150° Winkelmaß gebaut wurde, verringerte sich dessen Fläche um ca. 17%. Auch wenn T27 nie vollstän- dig freigelegt wurde, so scheint der Turmgrundriss wie bei T26 axial auf den Scheitelpunkt des Winkels einge- mittet worden zu sein³²⁶⁹.

3252 T26_10.1.1927_3_DF XI; T26_31.12.1926_DF XI; T26–T29_10.1.1927_DF XI; T27_T27– T28_15.1.1927_DF XI. **3253** T27_10.1.1927_Nr. 58. **3254** 1982.08 – Sous Ville; Dewarrat 1984, 78; annex XII, 11; 11a. **3255** 1990.01 – Rue de Sous-Ville, mur d’enceinte; Bridel 1991; Gra- bungsdokumentation im Archiv des SMRA. **3256** 2004.07 – Route de Sous-Ville, rue de l’Avenir, rue René Grandjean; Vuichard-Pigueron 2004; Grabungsdokumentation im Archiv des SMRA. **3257** 1982.08 – Sous Ville; Dewarrat 1984, 78; annex XII, 11; 11a. **3258** Dewarrat 1984, 78. **3259** Vgl. Auswertung Nordosttor, Kap. 5.2.3. **3260** 1990.01 – Rue de Sous-Ville, mur d’enceinte, vgl. Dokumentation im Archiv SMRA. **3261** Im Grabungsdossier finden sich keine genau- eren Angaben zum verwendeten Steinmaterial. **3262** Vgl. Foto ERA/90_150. **3263** 2004.07 – Route de Sous-Ville, rue de l’Avenir, rue René Grandjean. Vgl. Vuichard-Pigueron 2004; Gra- bungsdossier im Archiv SMRA. **3264** Vgl. Diskussion T26, Kap. 16.4.2.10. **3265** Vgl. Einbau von Abtreppungen im Bereich des Fundamentvorsprungs im Abhang des Abschnittes T II, Kap. 14. **3266** Zwei Grabungsskizzen lassen es zu, die Entdeckungszeit zwischen dem 10. und 15.1.1927 zu präzisieren; Vgl. T26–T29_10.1.1927_DF XI und T27_T27–T28_15.1.1927_ DF XI). **3267** T27_T27–T28_15.1.1927_DF XI. **3268** T27_10.1.1927_Nr. 58. **3269** Vgl. dazu die Skizze von L. Bosset T27_T27–T28_15.1.1927_DF XI).



820 Planskizzen mit der Befundsituation von T27 (unten links) im Mauerknick zwischen T IV und T V. Unten rechts ist ein Profilschnitt durch die Turmmauer T27_M1 angefügt (L. Bosset, 15.1.1927).

T27 wurde 1927 mittels zweier Schnitte untersucht, wobei ein Schnitt die westlich anschliessende Kurtine

betrat³²⁷⁰. Der Nord-Süd-Schnitt durch T27_M1 zeigt, dass die 1.27 m breite Mauer lediglich bis an die OK des an der Maueraussenseite dreifach abgetreppten Fundamentvorsprungs erhalten war. Die gesamte Höhe des gemauerten Fundamentes inklusive Fundamentvorsprung wird von Bosset mit 2.3 m angegeben vgl. ■ 820. Sie be-

3270 T27_T27-T28_15.1.1927_DF XI, Schnitte «a-b» und «c-d». 3271 Vgl. Kap. 16.4.2.

3272 Interessant wäre der Vergleich mit den sich ebenfalls in einer Hangsituation befindlichen Türme des Abschnittes T II, allerdings wurde dort kein Turmfundament bis an die UK ausgegraben. Vgl. Kap. 14. 3273 Zitiert bei Schwarz 1965, 95. 3274 Vgl. Kap. 16.

821 Ausgrabungssituation am Mauerknick der Abschnitte T IV (linke Bildhälfte, im Vordergrund) und T V (linke Bildhälfte, oberhalb der Bildmitte). T27 erstreckt sich von hier aus gegen Osten (10.1.1927).



wegt sich damit in einer ähnlichen Größenordnung wie jene von T26, ist aber deutlich höher als jene der Türme auf Abschnitt T IV³²⁷¹. Hinweise auf eine Fundamentpfählung liessen sich bei T27 nicht feststellen. Auf die veränderte Topographie im Bereich des nordwestlichen Abhangs scheinen die Architekten mit deutlich tiefer gemauerten Fundamenten und dem Einsatz von grossen Muschelsteinblöcken bei der Verzahnung von Turmmauer und Kurtine reagiert zu haben³²⁷². Das Anlegen von Pfählungen war wegen des deutlich trockeneren und stabileren Untergrundes im Gegensatz zur sumpfigen Zone in der Ebene nicht mehr nötig.

Wie beim vorangehenden Abschnitt T IV bleibt auch bei T V auf eine Notiz von R. de Dompierre von 1839 hinzuweisen, in welcher er die Auffindung eines Ensembles von 18 Münzen (Mü60) in einem Turm der Stadtmauer erwähnt³²⁷³. Da der Fundort, wie bei der Diskussion von T IV beschrieben³²⁷⁴, nicht sicher lokalisiert werden kann, kommt mit T27 grundsätzlich auch ein Turm des Abschnittes T V in Frage. Wie im Kapitel zu T IV gezeigt, ist jedoch ein Fundort auf diesem Abschnitt (T22?) wahrscheinlicher.