



Master de spécialisation inter-universitaire en **Conservation** et **Restauration** du **Patrimoine** culturel immobilier

 UCLouvain

 UNIVERSITÉ
LIBRE
DE BRUXELLES

 LIEGE
université

 UMONS
Université de Mons

 UNIVERSITÉ
DE NAMUR

 heCh
CHARLEMAGNE

 WALLONIE-BRUXELLES
ENSEIGNEMENT

 CENTRE DES MÉTIERS
DU PATRIMOINE
« LA PIERRE »

 PÔLE
DE LA
PIERRE

 Wallonie

 Wallonie
patrimoine
AWaP

TITRE : Étude archéologique du bâti appliquée à un ensemble urbain
sis à Bruxelles (122, rue de Flandre) - Partie 2

ANNEXES

TFE réalisé pour l'obtention du Master de spécialisation inter-universitaire
en conservation et restauration du patrimoine culturel immobilier
par

Fabian Van Boxem

Promoteurs : Philippe Sosnowska
(promoteur)
Jean-Louis Vanden Eynde
(co-promoteur)
Sylviane Modrie (lectrice)

Année académique : 2023-2024

 FÔAL
Un éventail de formations, une multitude d'horizons

 UCLouvain

Index des Annexes

Annexe 1 - Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale classant comme monument certaines parties de l'immeuble sis rue de Flandre 122 à Bruxelles, 9 juin 2005	3
Annexe 2 - Plans (détail des Ensembles et Secteurs) et coupes	13
Annexe 3 - Photogrammétries et relevés	21
Annexe 4 - Vue synoptique et chronologique des mentions des maisons et bâtiments du front sud de la (longue) rue de Flandre 120 à 124 – Ancienne section n° 23 dite Vlaamse steenweg wijck, maisons 16 à 18	138
Annexe 5 - Tableaux récapitulatifs des occupants du 122 rue de Flandre établis sur la base des recensements de populations conservés aux Archives de la Ville de Bruxelles (1795 – 1900)	153
Annexe 6 - Tableaux récapitulatifs des listes d'habitants du 122 rue de Flandre établis sur la base des Almanachs classés par noms, professions et noms de rue conservés aux Archives de la Ville de Bruxelles (1820 – 1969).....	165
Annexe 7 - Tableaux de synthèse des Unités Stratigraphiques	171
Annexe 8 - Tableaux de synthèse des Unités Stratigraphiques du couvremnt des secteurs 0.1, 0.2, 0.3, 1.1, 1.2, 1.3 et 2.1	195
Annexe 9 - Plans généraux avec proposition des différentes phases	213

Annexe 1 :

Arrêté du Gouvernement de la Région de
Bruxelles-Capitale classant comme monument
certaines parties de l'immeuble sis rue de
Flandre 122 à Bruxelles, 9 juin 2005



BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

Besluit van de Brusselse
Hoofdstedelijke Regering

Arrêté du Gouvernement de la Région
de Bruxelles-Capitale

Besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot bescherming als monument van bepaalde delen van het gebouw gelegen Vlaamsesteenweg 122 te Brussel

Arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale classant comme monument certaines parties de l'immeuble sis rue de Flandre 122 à Bruxelles

De Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Gelet op het Brussels Wetboek van de Ruimtelijke Ordening, inzonderheid op artikelen 226 en 228 ;

Vu le Code bruxellois de l'Aménagement du Territoire, notamment les articles 226 et 228 ;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 13 mei 2004 houdende instelling van de procedure tot bescherming als monument van bepaalde delen van het gebouw gelegen Vlaamsesteenweg 122 te Brussel ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 13 mai 2004 entamant la procédure de classement comme monument de certaines parties de l'immeuble sis rue de Flandre 122 à Bruxelles ;

Gelet op het advies van het college van burgemeester en schepenen van de stad Brussel uitgebracht op 2 september 2004 ;

Vu l'avis du collège des bourgmestre et échevins de la ville de Bruxelles émis le 2 septembre 2004 ;

Overwegende dat de eigenaar geen opmerkingen heeft meegedeeld binnen de termijn zoals bepaald door artikel 224 van het Brussels Wetboek van de Ruimtelijke Ordening ;

Considérant que le propriétaire n'a pas émis d'observations dans le délai prévu par l'article 224 du Code bruxellois de l'Aménagement du Territoire ;

Gelet op het advies van de Koninklijke Commissie voor Monumenten en Landschappen uitgebracht op 20 oktober 2004 ;

Vu l'avis de la Commission royale des Monuments et des Sites émis le 20 octobre 2004 ;

Op voorstel van de minister-président van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

Sur la proposition du ministre-président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Na beraadslaging,

Après délibération,

Besluit:

Arrête:

Artikel 1. Worden beschermd als monument de kelders, de voorgevel, de achtergevel, de gemene muren, de bedaking, de elementen van de draagstructuur alsook de totaliteit van de verbindingsvleugel en van het achterhuis van het gebouw gelegen Vlaamsesteenweg 122 te Brussel, bekend ten kadaster te Brussel, 11de afdeling, sectie M, 1ste blad, perceel nr. 71, wegens hun historische en esthetische waarde zoals nader bepaald in bijlage I van dit besluit.

Article 1^{er}. Sont classés comme monument les caves, la façade avant, la façade arrière, les murs mitoyens, la toiture, les éléments de la structure portante ancienne ainsi que la totalité de l'aile de liaison et de l'annexe arrière de l'immeuble sis rue de Flandre 122 à Bruxelles, connu au cadastre de Bruxelles, 11^e division, section M, 1^{re} feuille, parcelle n^o 71, en raison de leur intérêt historique et esthétique précisé dans l'annexe I du présent arrêté.



Art. 2. De bijzondere behoudsvoorwaarden zijn de volgende :

1 - bij werken aan het gebouw dient de bouwheer alle voorafgaandelijke voorzorgsmaatregelen te treffen voor de goede bewaring, het respect en het in waarde brengen van alle beschermde delen ;

2 - geen enkele nieuwe draagstructuur mag steunen op de kelderstructuur of deze structuur openbreken ;

3 - de bescherming van de bedaking houdt in de bewaring van het geraamte die hiervan de constructieve drager vormt.

Art. 2. De vrijwaringszone met betrekking tot het in artikel 1 vermelde monument omvat het geheel van de percelen en de wegen, alsook gedeelten van de percelen en de wegen opgenomen in de omtrek zoals afgebakend op het plan in bijlage II van dit besluit.

Art. 3. De minister bevoegd voor monumenten en landschappen is belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel,

Voor de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,

De minister-président van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering bevoegd voor Plaatselijke Besturen, Ruimtelijke Ordening, Monumenten en Landschappen, Stadsvernieuwing, Huisvesting, Openbare Netheid en Ontwikkelingssamenwerking,

Art. 2. Les conditions particulières de conservation sont les suivantes :

1 - en cas de travaux dans le bâtiment, le maître d'ouvrage est tenu de prendre au préalable toutes les mesures nécessaires à la bonne conservation, au respect et à la mise en valeur de toutes les parties protégées ;

2 - aucune structure portante nouvelle ne peut prendre appui sur la structure des caves ou percer cette structure ;

3 - la protection de la toiture implique la conservation de la charpente qui en est le support constructif indispensable.

Art. 2. La zone de protection relative au monument décrit dans l'article 1er comprend l'ensemble des parcelles et des voiries ainsi que les parties de parcelles et de voiries reprises dans le périmètre délimité sur le plan figurant à l'annexe II du présent arrêté.

Art. 3. Le ministre qui a les monuments et sites dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Bruxelles,

09 JUIN 2005

Pour le Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,

Le ministre-président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargé des Pouvoirs locaux, de l'Aménagement du territoire, des Monuments et Sites, de la Rénovation urbaine, du Logement, de la Propreté publique et de la Coopération au développement,

Charles PICQUE

16-06-2005

CHANCELLERIE
Laurence CANIVEZ
KANSELARIJ



Copie certifiée conforme

Voor eensluidend afschrift

**ANNEXE I A L'ARRETE DU GOUVERNEMENT DE LA REGION DE BRUXELLES-CAPITALE
CLASSANT COMME MONUMENT CERTAINES PARTIES DE L'IMMEUBLE SIS RUE DE FLANDRE
122 A BRUXELLES**

Réf. cadastrale : Bruxelles, 11^e division, section M, 1^{ère} feuille, parcelle n° 71.

Description sommaire :

L'immeuble sis rue de Flandre 122 à Bruxelles présente, côté rue, une façade sous corniche horizontale de deux travées et trois niveaux. Il est couvert d'une double toiture : à bâtière longitudinale côté rue ; à bâtière transversale au-dessus de la façade-pignon côté cour.

Derrière sa façade transformée, l'immeuble abrite une structure caractéristique de l'architecture bruxelloise traditionnelle des 17^e et 18^e siècles.

Côté rue, l'élévation en briques, combinée à la pierre blanche pour les bandeaux, les montants chaînés des baies des étages et les trous de boulin, est ponctuée d'ancres en I.

Le rez-de-chaussée affecté au commerce est pourvu d'une devanture moderne largement vitrée.

Les premier et deuxième étages sont percés de fenêtres rectangulaires - initialement à croisée au premier étage - qui conservent un bel encadrement stucqué mouluré, ajouté à la façade dans le courant du 19^e siècle en même temps que la corniche de bois sur modillons à pendentif qui souligne la toiture. Ces encadrements sont frappés d'une clé décorée d'anneaux et flanquée de guirlandes. Au deuxième étage, les appuis saillants des baies sont reliés en bandeau profilé. Les châssis à petits-bois sont récents.

La toiture est percée d'une belle lucarne axiale de style Louis XVI qui éclaire les combles. Cette lucarne est ajourée d'un oculus repris dans un encadrement à ailerons et oreilles sous un larmier cintré à cannelures et sommé d'un épi sphérique.

La façade arrière de l'immeuble est coiffée d'un pignon à rampants droits, typique de l'architecture des 17^e et 18^e siècles. Elle est également ponctuée d'ancres et percée de trois baies, l'une éclairant la pièce arrière du premier étage, les deux autres celles du niveau supérieur.

A l'intérieur, la structure portante en bois, constituée d'un assemblage de poutres maîtresses et de solives - les poutres et solives sont entièrement visibles au premier étage - relie les quatre pans de mur en briques qui déterminent le volume, plutôt étroit, de l'immeuble. Les poutres sont fixées aux façades avant et arrière par les ancres en I. Il s'agit d'une technique constructive typique des 17^e - 18^e siècles.

Un étroit et élégant escalier en bois à balustres donne accès aux étages. Le départ sculpté est particulièrement soigné et décoratif.

Sous l'immeuble, les trois caves sont accessibles par un petit escalier en pierre bleue. Les deux caves situées sous la partie arrière de l'immeuble sont intéressantes : il s'agit de caves en briques voûtées en berceau surbaissé, éléments standards de l'architecture privée traditionnelle de l'Ancien Régime. La cave située sous la partie avant de l'immeuble est couverte d'un plafond plat résultant de travaux entrepris au 20^e siècle.

La maison principale est reliée à un bâtiment annexe en fond de parcelle par une aile de liaison longée par une petite cour à ciel ouvert. Le bâtiment annexe est intéressant, sans doute du 17^e ou du début du 18^e siècle. Il s'agit d'un ancien entrepôt ou atelier à l'intérieur duquel la structure portante en bois est entièrement conservée. Un escalier de meunier mène au premier étage tandis qu'un escalier en bois tournant mène aux combles où la charpente de type comble aménagé à surcroît est conservée. La toiture du bâtiment est ajourée d'une grande lucarne en bois.

Intérêt présenté par le bien selon les critères définis à l'article 206, 1^o du Code bruxellois de l'Aménagement du Territoire :

Intérêt historique :

L'immeuble se dresse le long de la rue de Flandre qui se situe dans la prolongation de la rue Sainte Catherine, en proximité de l'actuel quartier des bassins qui formait, entre la fin du 16^e et le début du 20^e siècle, le port de



Bruxelles. La rue de Flandre, dont le tracé sinueux remonte au moins au 11^e siècle, constitue l'un des tronçons de l'ancienne *Steenwech* ou Chaussée, historique route marchande qui traversait de part en part le Bruxelles médiéval.

Cet immeuble figure parmi les constructions les plus anciennes et les plus représentatives qui bordent, aujourd'hui encore, la rue de Flandre. Il date en effet, pour ses parties les plus anciennes, du 17^e siècle et témoigne donc d'une époque à laquelle cette artère jouait un rôle prépondérant dans le commerce bruxellois.

Les abords de la rue de Flandre, artère commerçante et de transit, furent bâtis d'immeubles pour la plupart dévoués aux activités commerciales (les registres de population et les annuaires commerciaux rendent compte de ce fait). C'est également le cas de l'immeuble sis au n°122 dont le rez-de-chaussée subit au cours du temps des aménagements. A remarquer également le bâtiment à usage d'entrepôt ou d'atelier situé en fond de parcelle, qui souligne la vocation commerciale de la maison.

Intérêt esthétique :

L'immeuble conserve la plupart de ses caractéristiques structurelles et typologiques, tant à l'extérieur qu'à l'intérieur, à savoir : son implantation parcellaire originelle, un noyau ancien formé par un réseau de poutres et de solives en bois solidarisées par quatre pans de murs en briques, une façade arrière sommée d'un pignon à rampants droits, des caves en briques voûtées en berceau. Il présente donc des techniques et une mise-en-œuvre principalement traditionnelle qui demeureront courantes à Bruxelles du Moyen Age jusqu'au milieu du 18^e siècle.

Le bâtiment annexe auquel est relié l'immeuble témoigne des mêmes caractéristiques. A noter l'escalier en bois tournant, élément de l'architecture de l'Ancien Régime rarement conservé.

La façade de l'immeuble résulte très vraisemblablement de transformations réalisées dans le courant du 19^e siècle : les encadrements des baies ainsi que la corniche, éléments ajoutés, sont d'ailleurs identiques à ceux de l'immeuble néoclassique voisin. Il est fort probable que, en même temps que furent ajoutés ces éléments, la façade fut enduite afin d'adopter une allure classique.

Ce type transformation, influencée par la mode néoclassique française, était fréquent à Bruxelles au 19^e siècle. Elle constitue une étape historique dans l'évolution stylistique qui marqua le bâti bruxellois traditionnel de l'Ancien Régime.

Bibliographie : *Le patrimoine monumental de la Belgique, Bruxelles. Pentagone*, 1989 ; A. Henne et A. Wauters ; M. Martens (éd. augm. par), *Histoire de la ville de Bruxelles*, vol.4, Bruxelles, 1968-1972.

Vu pour être annexé à l'arrêté du **09 JUIN 2005**

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale, chargé des Pouvoirs locaux, de l'Aménagement du territoire, des Monuments et Sites, de la Rénovation urbaine, du Logement, de la Propreté publique et de la Coopération au développement,

Charles PICQUE

16-06-2005



Copie certifiée conforme

Voor eensluidend afschrift

BIJLAGE I VAN HET BESLUIT VAN DE BRUSSELSE HOOFDSTEDELIJKE REGERING TOT BESCHERMING ALS MONUMENT VAN BEPAALDE DELEN VAN HET GEBOUW GELEGEN VLAAMSESTEENWEG 122 TE BRUSSEL

Kadastrale gegevens : Brussel, 11de afdeling, sectie M, 1ste blad, perceel nr. 71.

Beknopte beschrijving :

Het gebouw gelegen aan de Vlaamsesteenweg 122 te Brussel omvat twee traveeën en een geveloploop op drie niveaus onder een dubbel zadeldak - met een zadeldak dat evenwijdig loopt met de voorgevel en met horizontale kornis langs de straatkant en een haaks zadeldak onder spitsgevel langs de binnenplaats.

Achter de getransformeerde gevel biedt het gebouw plaats aan een structuur die karakteristiek is voor de traditionele Brusselse architectuur van de 17de en 18de eeuw.

Op het bakstenen vooraanzicht worden de stroken, de kozijnstijlen van de raamopeningen en de steigergaten gecombineerd met witte steen en wordt de gevel gemarkeerd door rechte muurankers.

De begane grond is voor de handel bestemd en omvat een modern en gul beglazen uitstalraam.

De eerste en de tweede verdieping zijn opengewerkt met rechthoekige vensters – aanvankelijk met kruiskozijnen op de eerste verdieping – waar nog een fraaie geprofileerde en gestukadoorde omlijsting werd behouden en die in de loop van de 19de eeuw aan de gevel toegevoegd werd, tegelijkertijd met de houten kornis op neuten met hangers die de dakkap accentueert. Deze omlijstingen worden gemarkeerd door een sluitsteen versierd met ringen en kranswerk. Op de tweede verdieping zijn de uitspringende raamdorpels verbonden door een geprofileerde strook. De raamkozijnen met tussenregels zijn recent aangebracht.

De dakkap wordt opengewerkt door een fraai dakvenster in Lodewijk de vijftiendestijl, dat evenwijdig loopt met de voorgevel en de zolderverdieping belicht. Dit dakvenster omvat een roosvenster tussen omgekeerde consoles onder een uitgeholde lekdrempel bekroond door een kogelvormig topsieraad.

De achtergevel van het pand wordt overkoepeld door een spitsgevel met rechte aandaken die kenmerkend zijn voor architectuur van de 17de en 18de eeuw. Deze wordt eveneens gemarkeerd door muurankers en opengewerkt door drie vensters, waarvan de ene de eerste verdieping van de achtergevelruimte belicht en de twee overige de ruimtes van de overige verdiepingen belichten.

Binnen het gebouw is de houten draagstructuur, bestaande uit een verzameling van hoofdbalken en dwarsbalken - de balken en dwarsbalken zijn volledig zichtbaar op de eerste verdieping – die de vier bakstenen muurvakken die het eerder smal volume van het gebouw definiëren, met elkaar verbindt. De balken worden aan de voor- en achtergevel bevestigd door rechte muurankers. Deze constructiemethode is typerend voor de 17de en 18de eeuw.

Een smalle en elegante houten trap met balusters biedt toegang tot de verdiepingen. De gesculpteerde eerste trede is bijzonder verzorgd en decoratief.

Onder het gebouw worden drie kelders betreden via een kleine arduinen trap. De twee kelders die onder de achterzijde van het gebouw liggen, zijn opmerkelijk : het zijn bakstenen kelders met afgeplatte tongewelven die standaardelementen vormen in de privé-architectuur van het Ancien Régime. De kelder onder de voorzijde van het gebouw is met een vlak plafond afgedekt en is het resultaat van verbouwingen die in de loop van de 20ste eeuw ondernomen werden.

Het hoofdgebouw wordt verbonden met een bijgebouw op het einde van het perceel door een verbindingsvleugel die langs een kleine open binnenplaats loopt. Het bijgebouw is interessant en dateert waarschijnlijk uit de 17de of begin van de 18de eeuw. Het is een vroeger stapelhuis of werkhuis waarbinnen de houten draagstructuur volledig bewaard is gebleven. Een trapladder leidt naar de eerste verdieping terwijl een houten draaiende wangtrap naar de zolderingen leidt waar het dakgebint van het type bewoonbare zolderingen behouden is gebleven. De overkapping van het gebouw is opengewerkt door een grote houten dakvenster.²



Waarde van het goed volgens de maatstaven vastgesteld in artikel 206, 1° van het Brussels Wetboek van de Ruimtelijke Ordening :

Historische waarde :

Het gebouw ligt langs de Vlaamsesteenweg, in het verlengde van de St.-Katelijnestraat en in de omgeving van het huidige bekkengebied dat tussen het einde van de 16de en de aanvang van de 20ste eeuw de haven van Brussel vormde. De Vlaamsesteenweg met zijn geknikte tracé loopt minstens terug tot de 11de eeuw en vormt een deel van de vroegere *Steenwech* of *Chaussée*, een aloude historische route die de middeleeuwse stad Brussel dwars doorsneed.

Dit pand hoort bij de oudste en meest representatieve constructies die thans nog opgericht zijn langs de Vlaamsesteenweg. Het gebouw dateert, wat zijn oudste delen betreft, uit de 17de eeuw en getuigt bijgevolg van een periode waarin deze verkeersader een hoofdrol innam in de Brusselse handel.

De omgeving van de Vlaamsesteenweg, als handels- en verkeersader, werd bezaaid met gebouwen die overwegend tot handelsdoeleinden bestemd waren (hetgeen trouwens door de bevolkingsregisters en de handelsjaarboeken geïllustreerd wordt). Dit is eveneens het geval voor het gebouw nr. 122 waarvan de begane grond door de eeuwen heen aanpassingswerken onderging. Opmerkelijk is ook het gebouw dat als pak- of werkhuis op het einde van het perceel opgetrokken is en dat de handelsbestemming van het pand nog accentueert.

Esthetische waarde :

Zowel aan de buiten- als aan de binnenkant behoudt het gebouw de meeste van zijn structurele en typologische karaktertrekken, namelijk : zijn oorspronkelijke perceelindeling, een oorspronkelijke kern gevormd door een netwerk van balken en dwarsbalken die aan elkaar bevestigd zijn door vier bakstenen muurvlakken, een achtergevel met een gevelspits met rechte aandaken, bakstenen kelders met tongewelf. Het pand vormt bijgevolg een illustratie van technieken en toepassingen die voornamelijk traditioneel zijn en die in Brussel in gebruik zullen blijven vanaf de Middeleeuwen tot aan het midden van de 18de eeuw.

Het bijgebouw waarmee het pand verbonden is getuigt van dezelfde karakteristieken. Op te merken valt de houten draaiende wangtrap als behouden architectuurelement uit het Ancien Régime, hetgeen zelden voorkomt.

De gevel van het gebouw resulteert hoogstwaarschijnlijk van verbouwingswerkzaamheden gerealiseerd in de loop van de 19de eeuw : de omlijstingen van de ramen en de kornis werden toegevoegd en zijn trouwens identiek aan die van het naastliggende neoklassieke gebouw. Het is eveneens goed mogelijk dat, tegelijkertijd met de toevoeging van deze elementen, de gevel bestreken werd met het oogmerk een classicistische indruk uit te stralen.


Dat soort transformatie die door de Franse neoklassieke trend beïnvloed werd, was in Brussel tijdens de 19de eeuw frequent. Deze vormt een historiserend etappe in de stilistische evolutie die zijn stempel drukte op de traditionele Brusselse bouwwijze tijdens het Ancien Régime.

Biblio. : Bouwen door de eeuwen heen in Brussel. Stad Brussel, Binnenstad, 1989 ; A. Henne en A. Wauters ; M. Martens (ed. door), Histoire de la ville de Bruxelles, vol.4, Brussel, 1968-1972.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van **09 JUNI 2005**

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering, bevoegd voor Plaatselijke Besturen, Ruimtelijke Ordening, Monumenten en Landschappen, Stadsvernieuwing, Huisvesting, Openbare Netheid en Ontwikkelingssamenwerking,

CHANCELLERIE
Laurence CANIVEZ
KANSELARIJ


Charles PICQUE



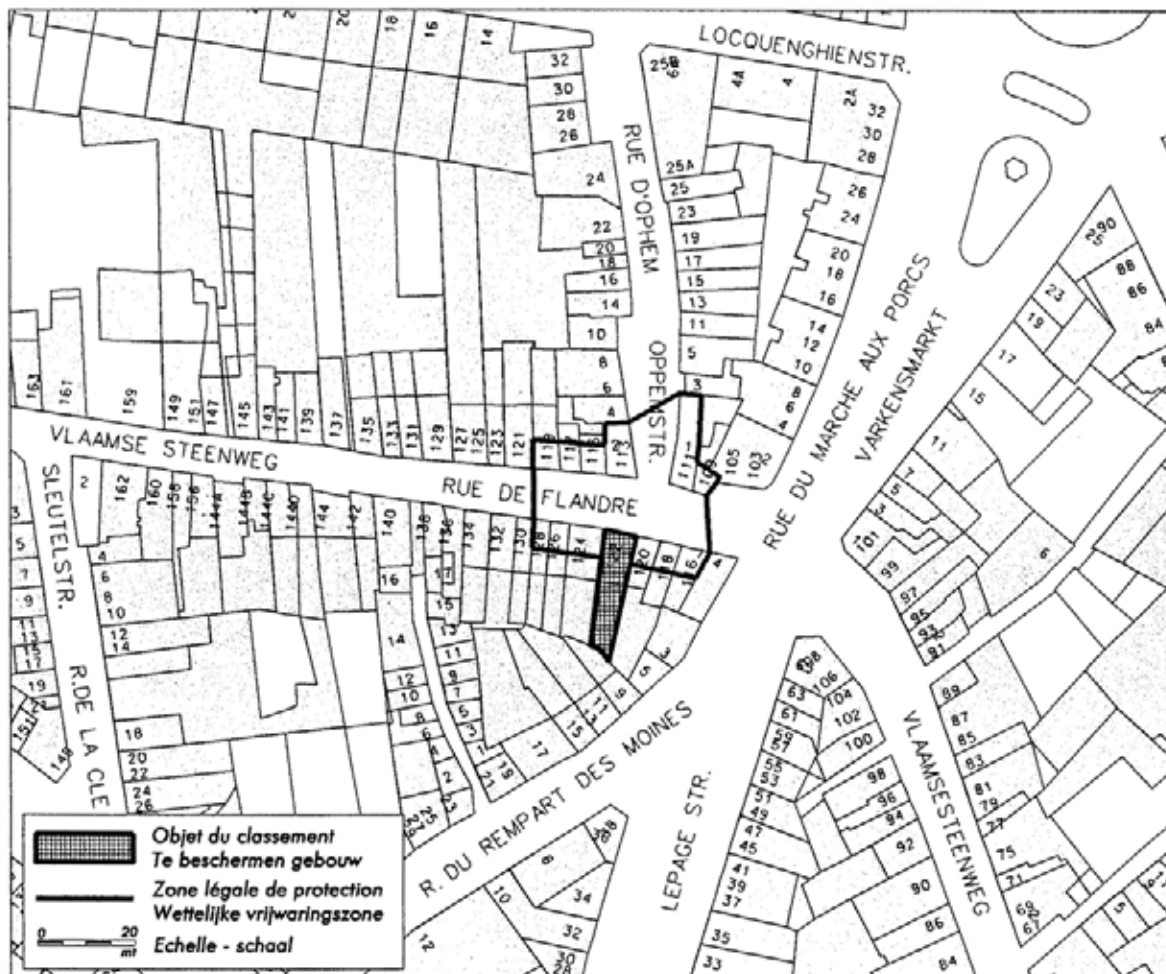
Copie certifiée conforme
Voor eensluidend afschrift

BIJLAGE II VAN HET BESLUIT VAN DE BRUSSELSE HOOFDSTEDELIJKE REGERING TOT BESCHERMING ALS MONUMENT VAN BEPAALDE DELEN VAN HET GEBOUW GELEGEN VLAAMSE STEENWEG 122 TE BRUSSEL

ANNEXE II A L'ARRETE DU GOUVERNEMENT DE LA REGION DE BRUXELLES-CAPITALE CLASSANT COMME MONUMENT CERTAINES PARTIES DE L'IMMEUBLE SIS RUE DE FLANDRE 122 A BRUXELLES

AFBAKENING VAN DE VRIJWARINGSZONE

DELIMITATION DE LA ZONE DE PROTECTION



Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van

Vu pour être annexé à l'arrêté du

09 JUN 2005

De Minister-President van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering, bevoegd voor Plaatselijke Besturen, Ruimtelijke Ordening, Monumenten en Landschappen, Stadsvernieuwing, Huisvesting, Openbare Netheid en Ontwikkelingssamenwerking,

Le Ministre-Président du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale, chargé des Pouvoirs locaux, de l'Aménagement du Territoire, des Monuments et Sites, de la Rénovation urbaine, du Logement, de la Propreté publique et de la Coopération au développement,

CHANCELLERIE
Laurence CANIVEZ
KANSELARIJ

(Signature)
Charles PICQUE

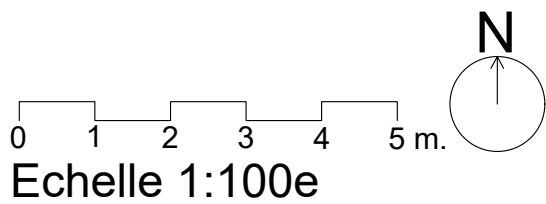
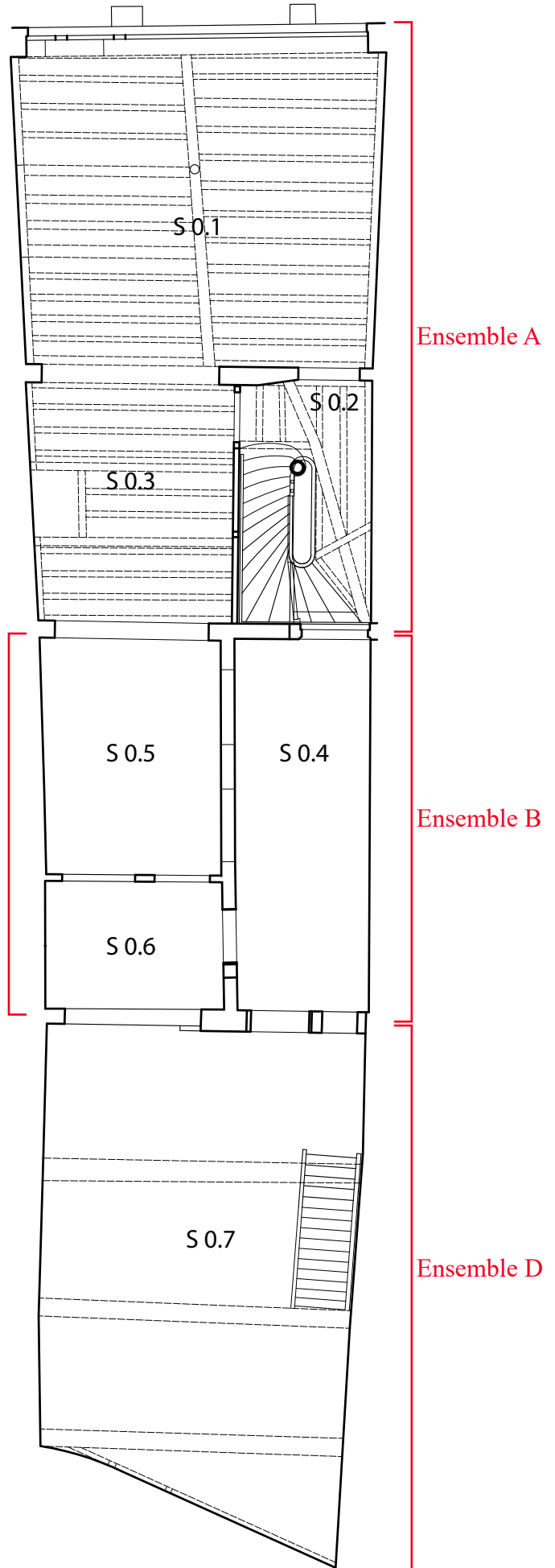
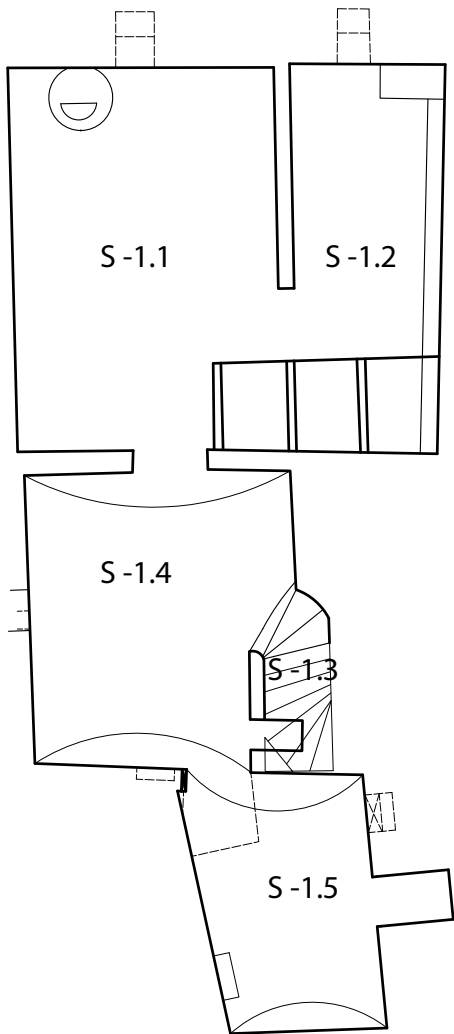


Copie certifiée conforme

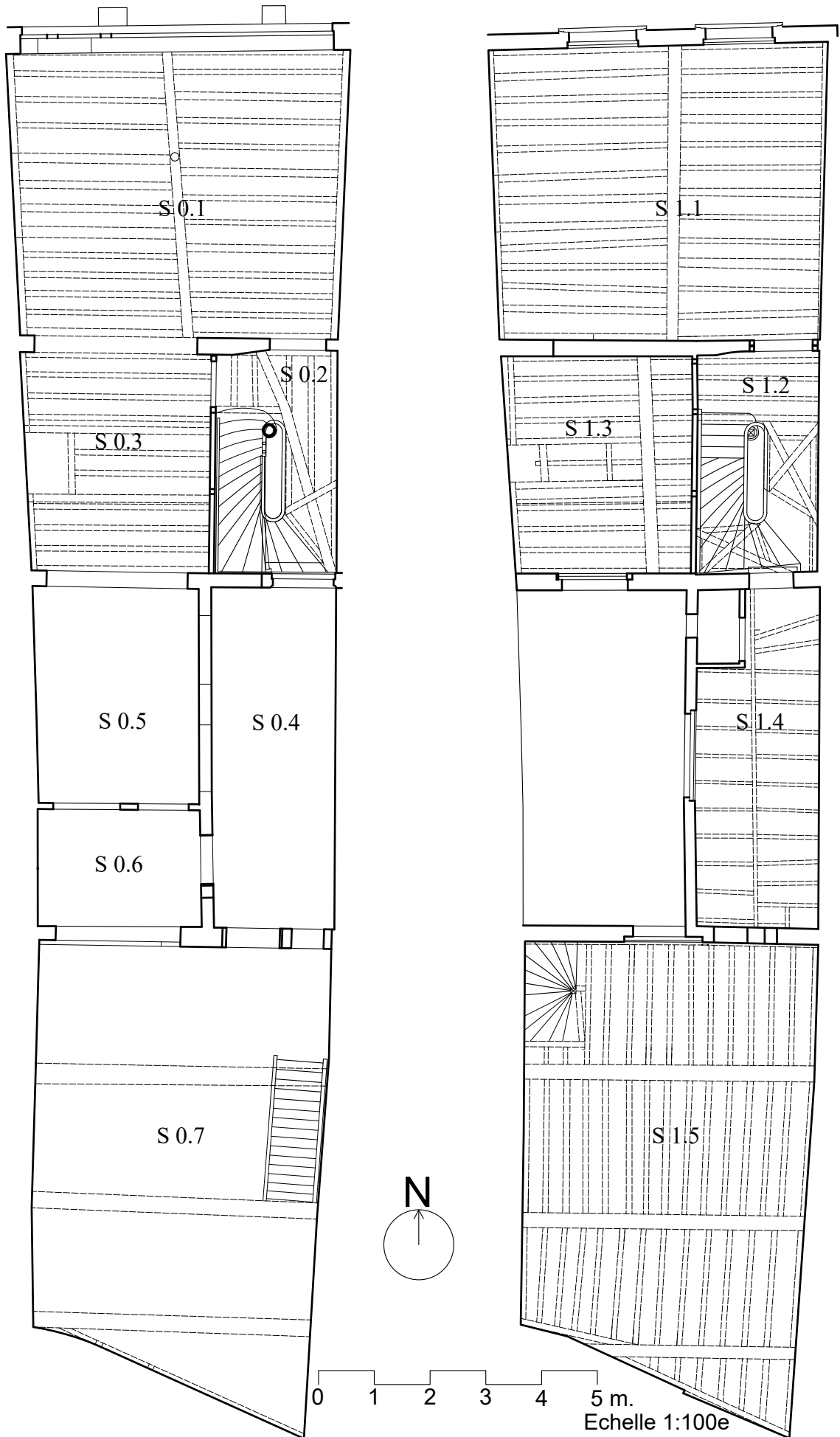
Voor eensluidend afschrift

Annexe 2 :
Plans (détail des Ensembles et Secteurs) et
coupes

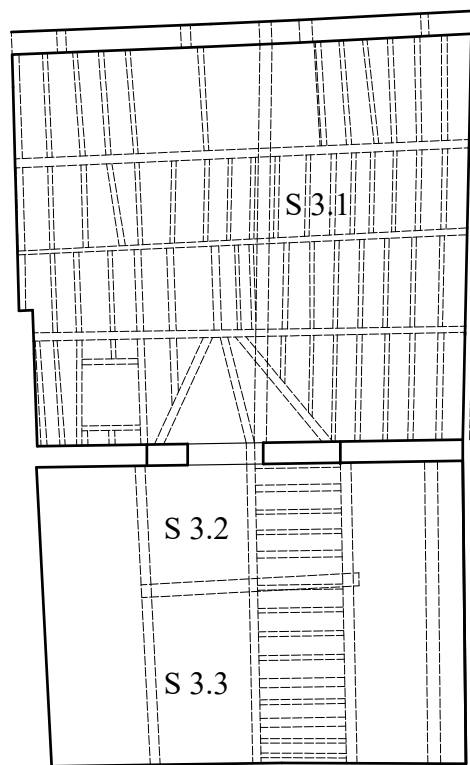
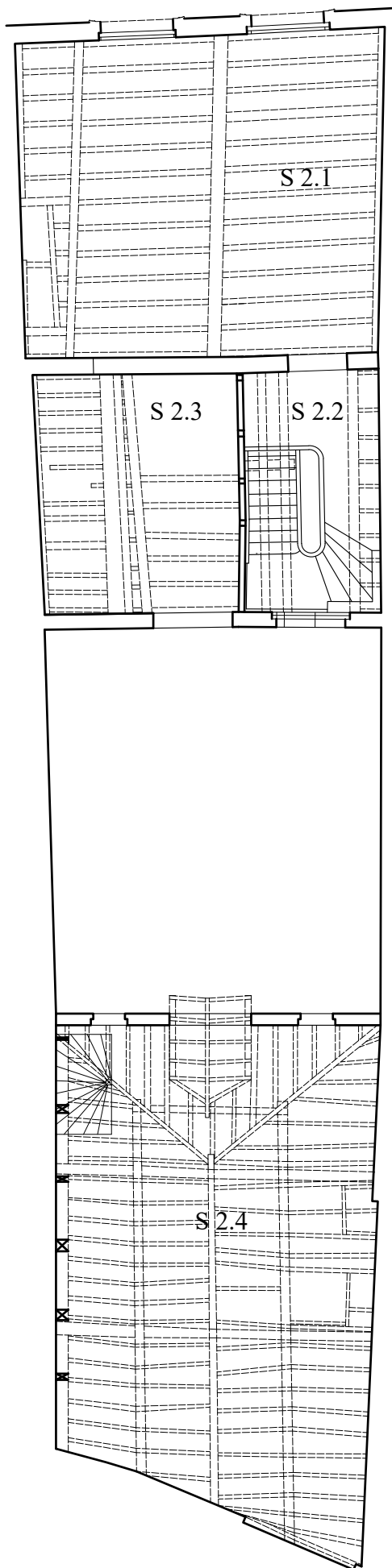
Plan de la cave (gauche) et du rez-de-chaussée (droite)



Plan du rez-de-chaussée (gauche) et 1^{er} étage (droite)

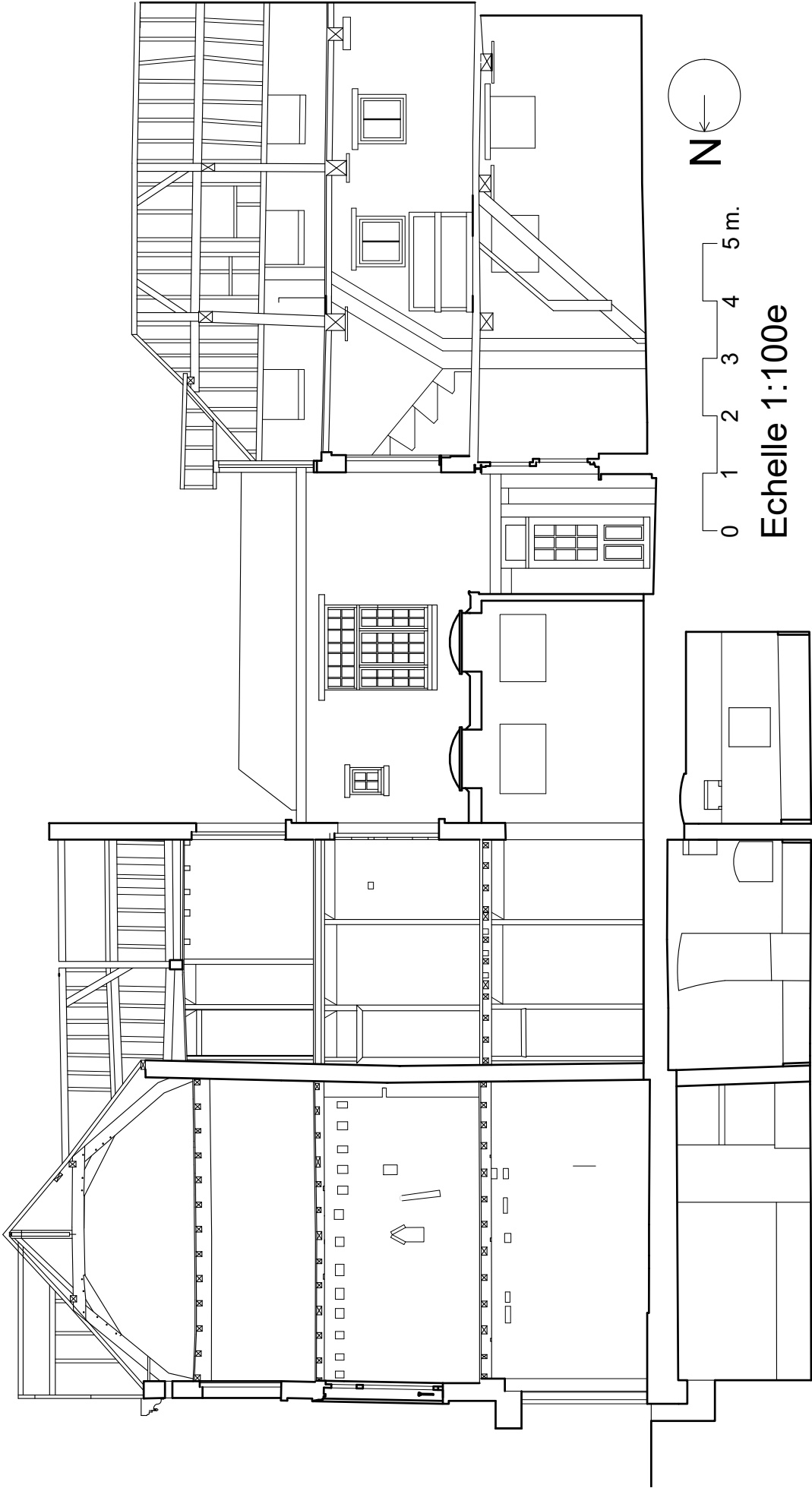


Plan du 2^e étage (gauche) et du niveau sous comble (droite)

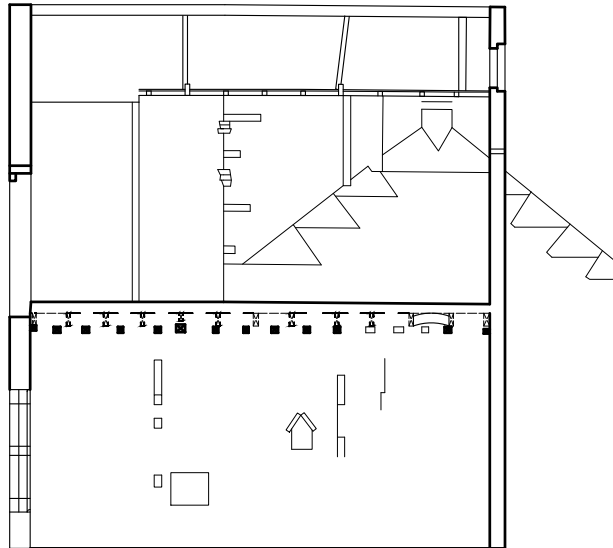


0 1 2 3 4 5 m. N
Echelle 1:100e

Coupe longitudinale (nord-sud)



Coupe longitudinale (nord-sud), détail de l'aile de liaison

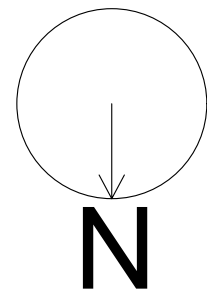
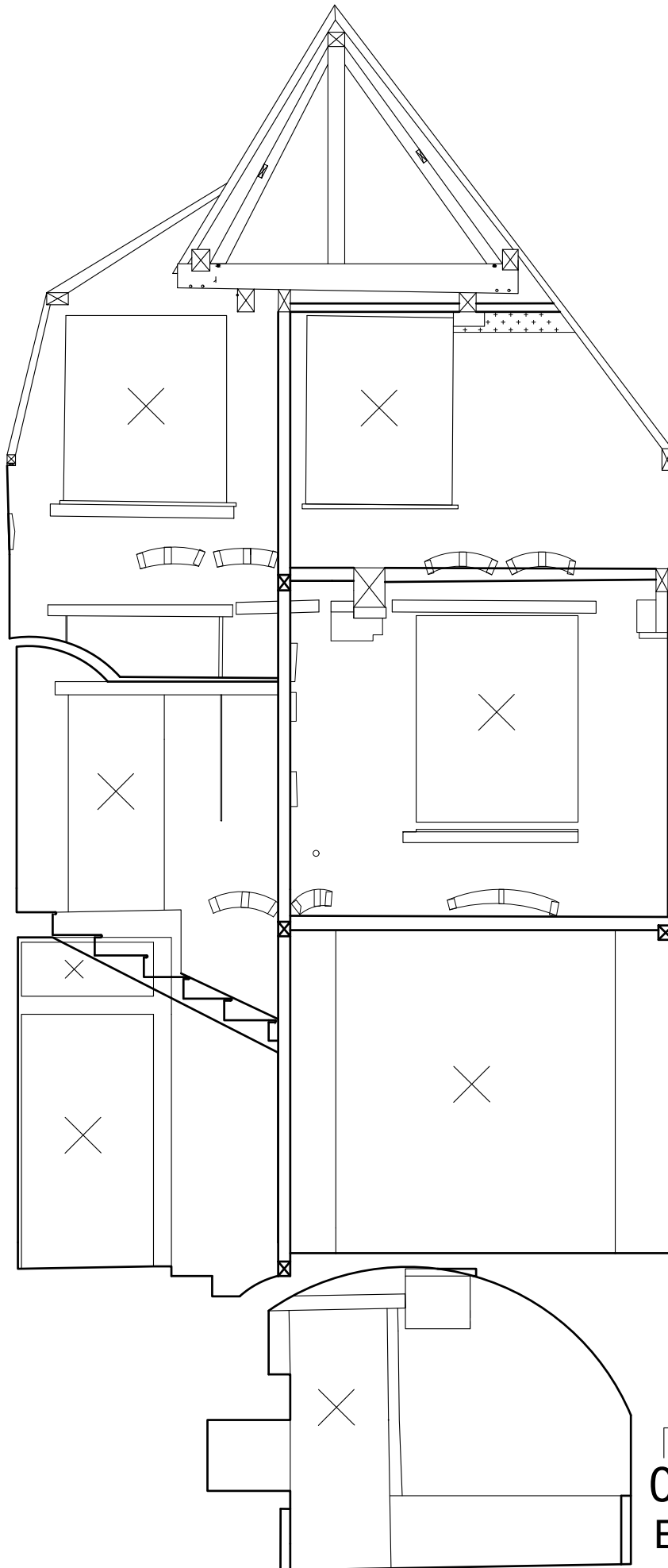


0 1 2 3 4 5 m.



Echelle 1:100e

Coupe transversale (est-ouest) de la façade postérieure de l'Ensemble A



0 1 2 3 m.
Echelle 1:50e

Annexe 3 :
Photogrammétries et relevés

Secteur 0.1 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.1 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

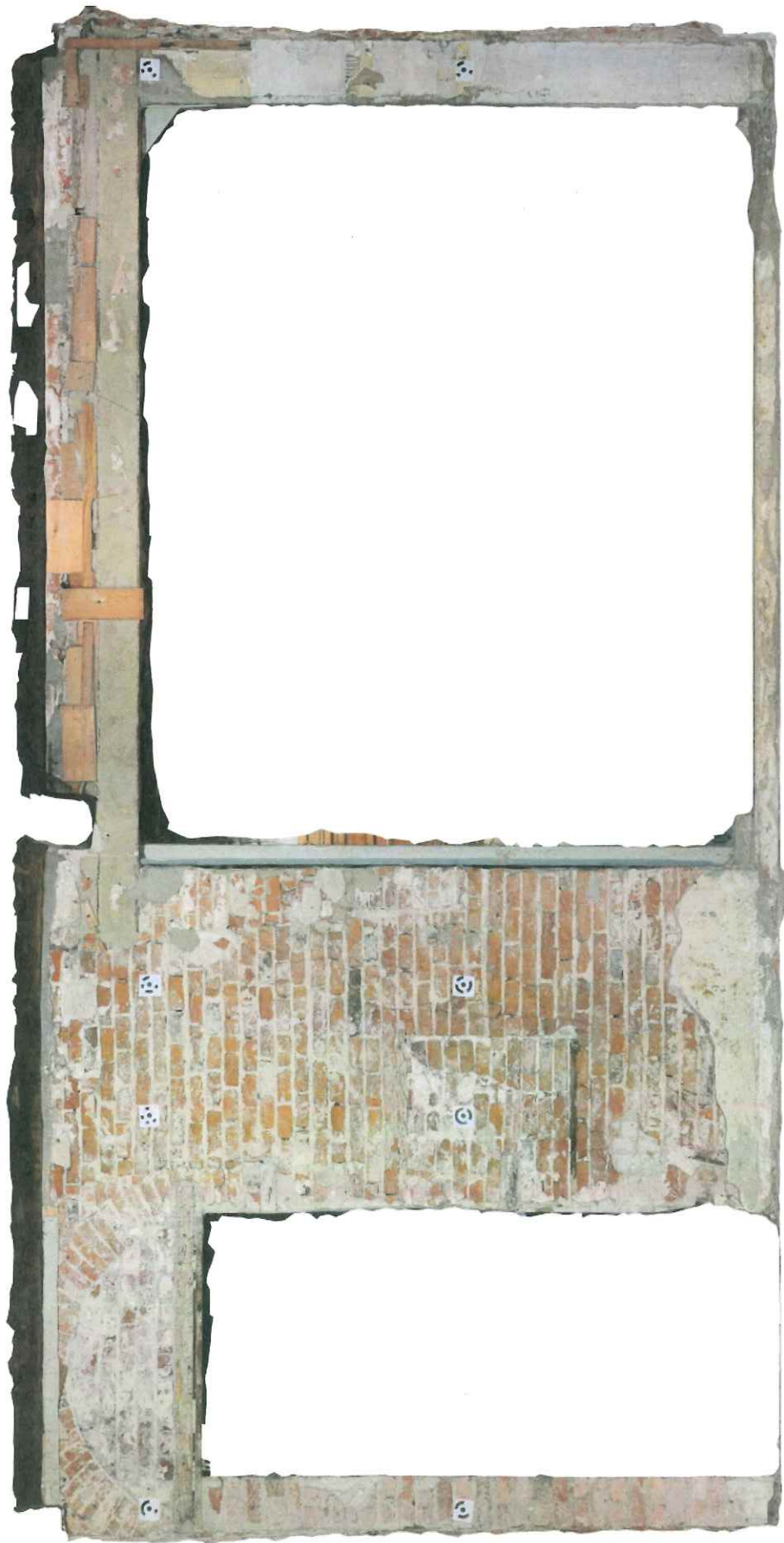
ENSEMBLE A - SECTEUR 0.1 - MUR EST



17.38 m

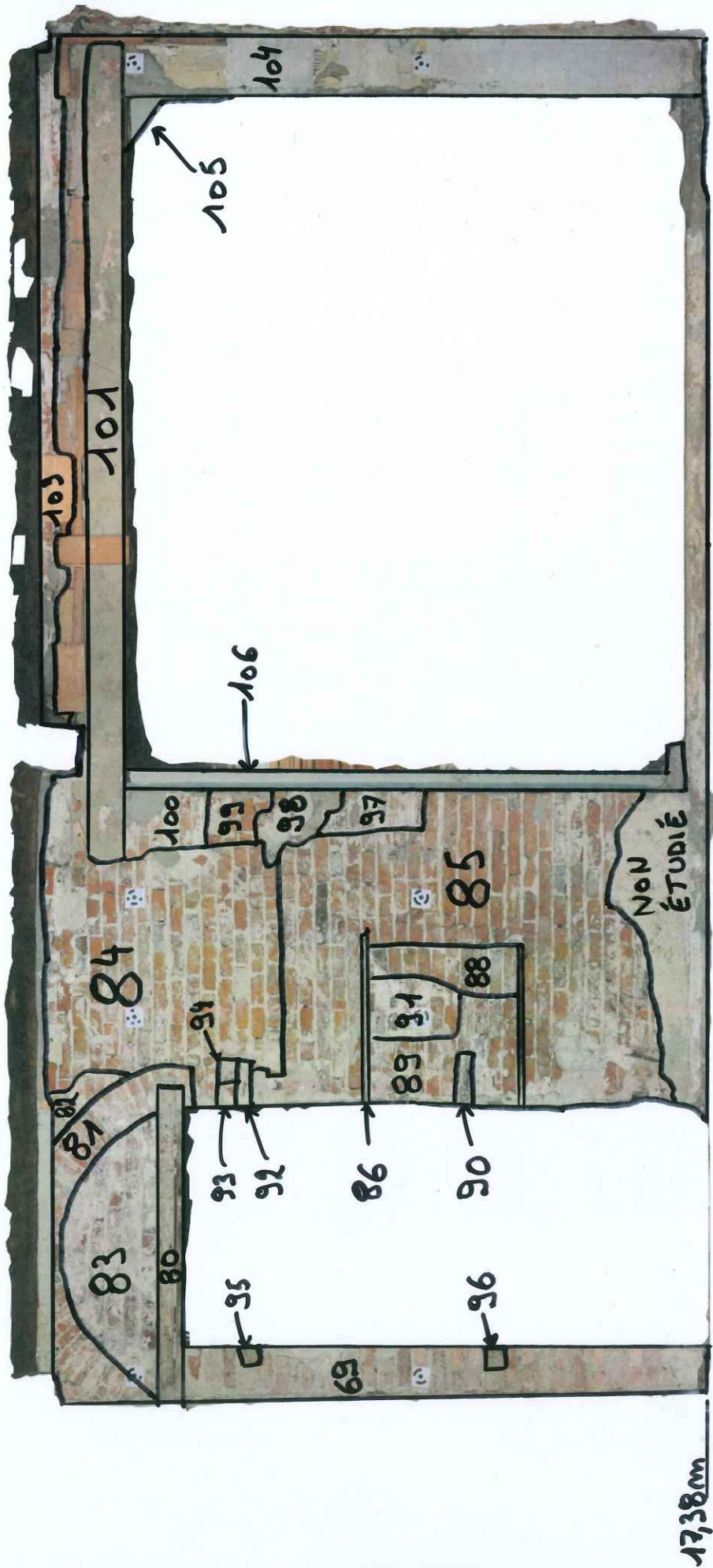


ENSEMBLE A - SECTEUR 0.1 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.1 - MUR SUD

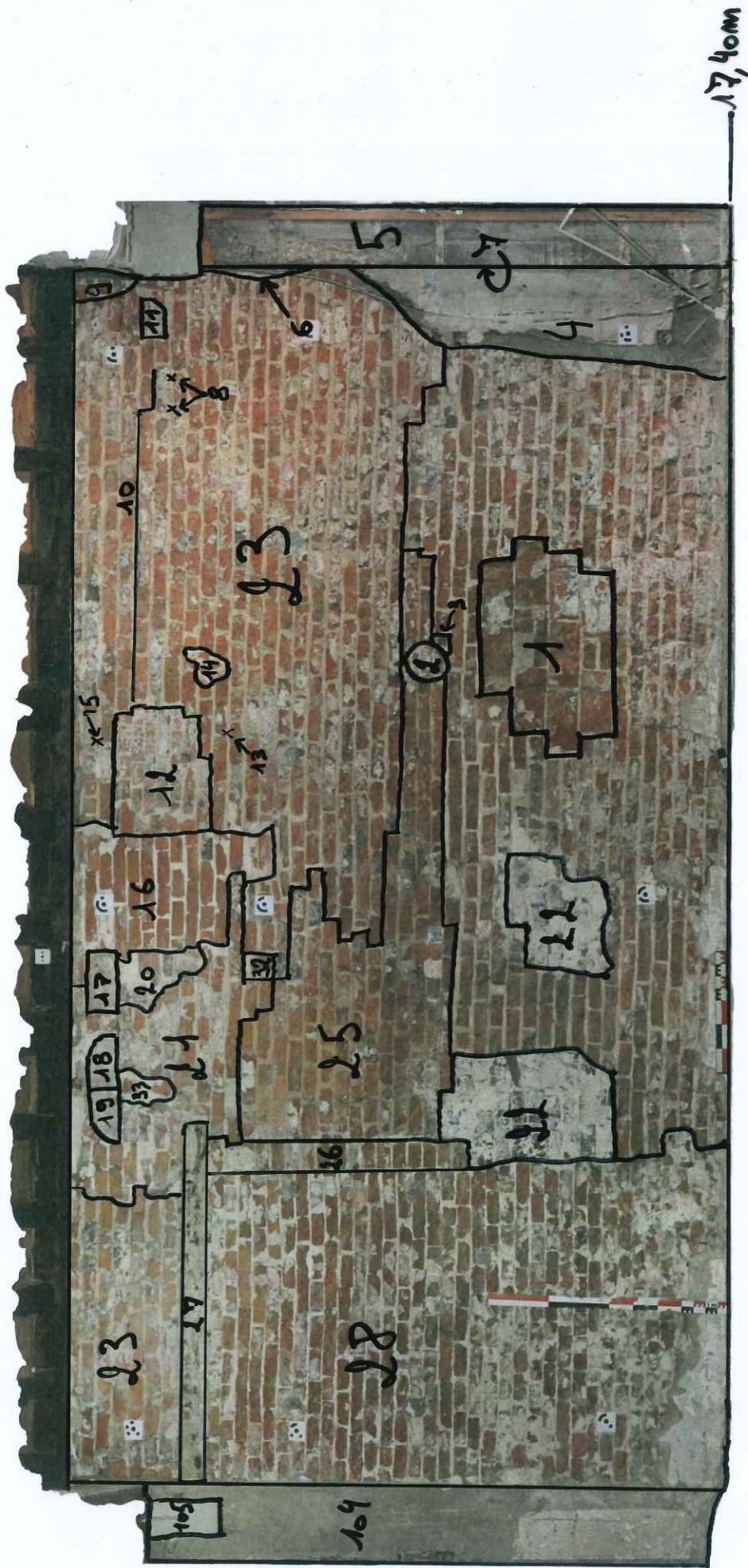


ENSEMBLE A - SECTEUR 0.1 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.1 - MUR OUEST



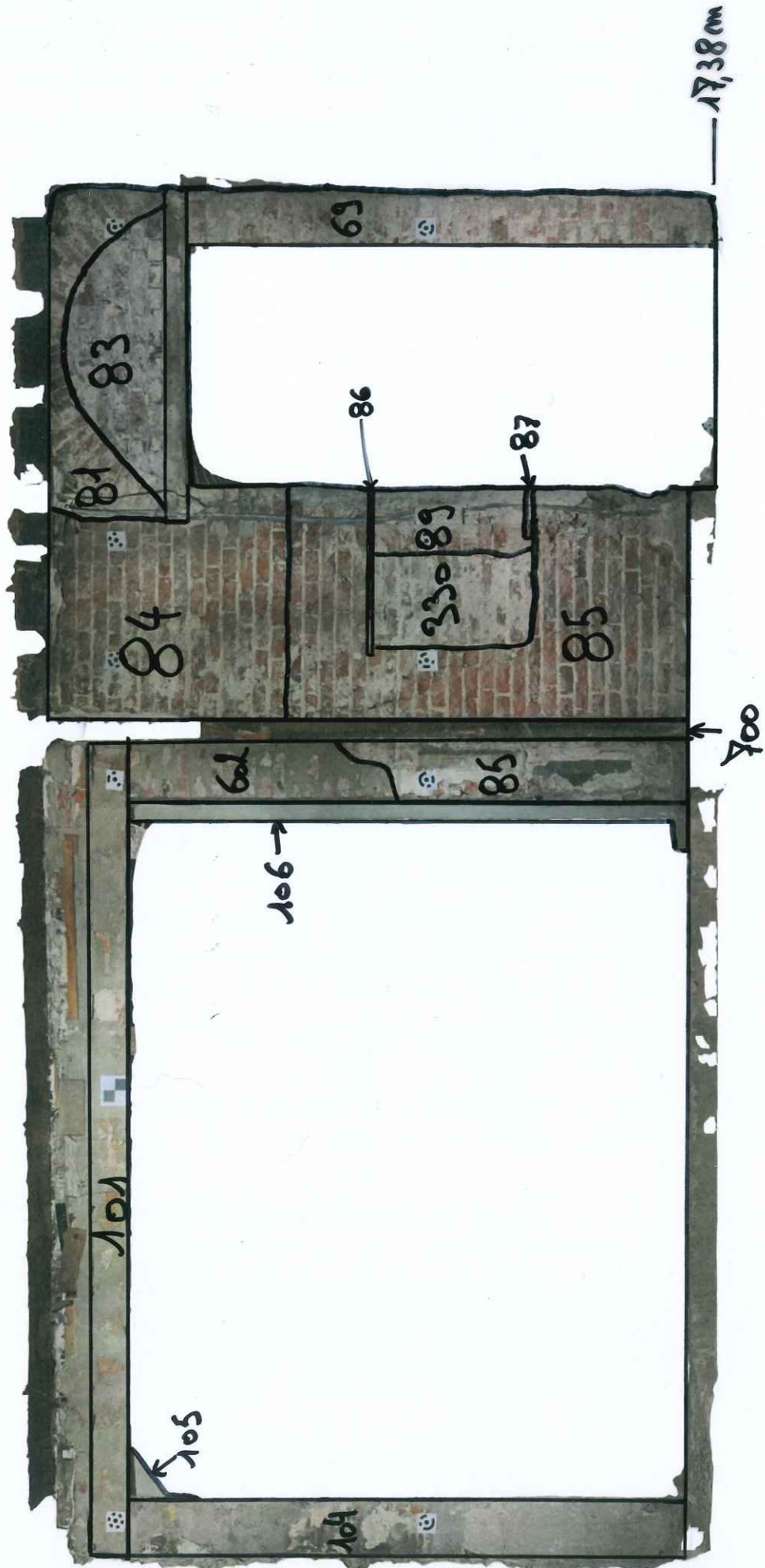
Secteur 0.2 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.2 ET 0.3 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.2 ET 0.3 - MUR NORD

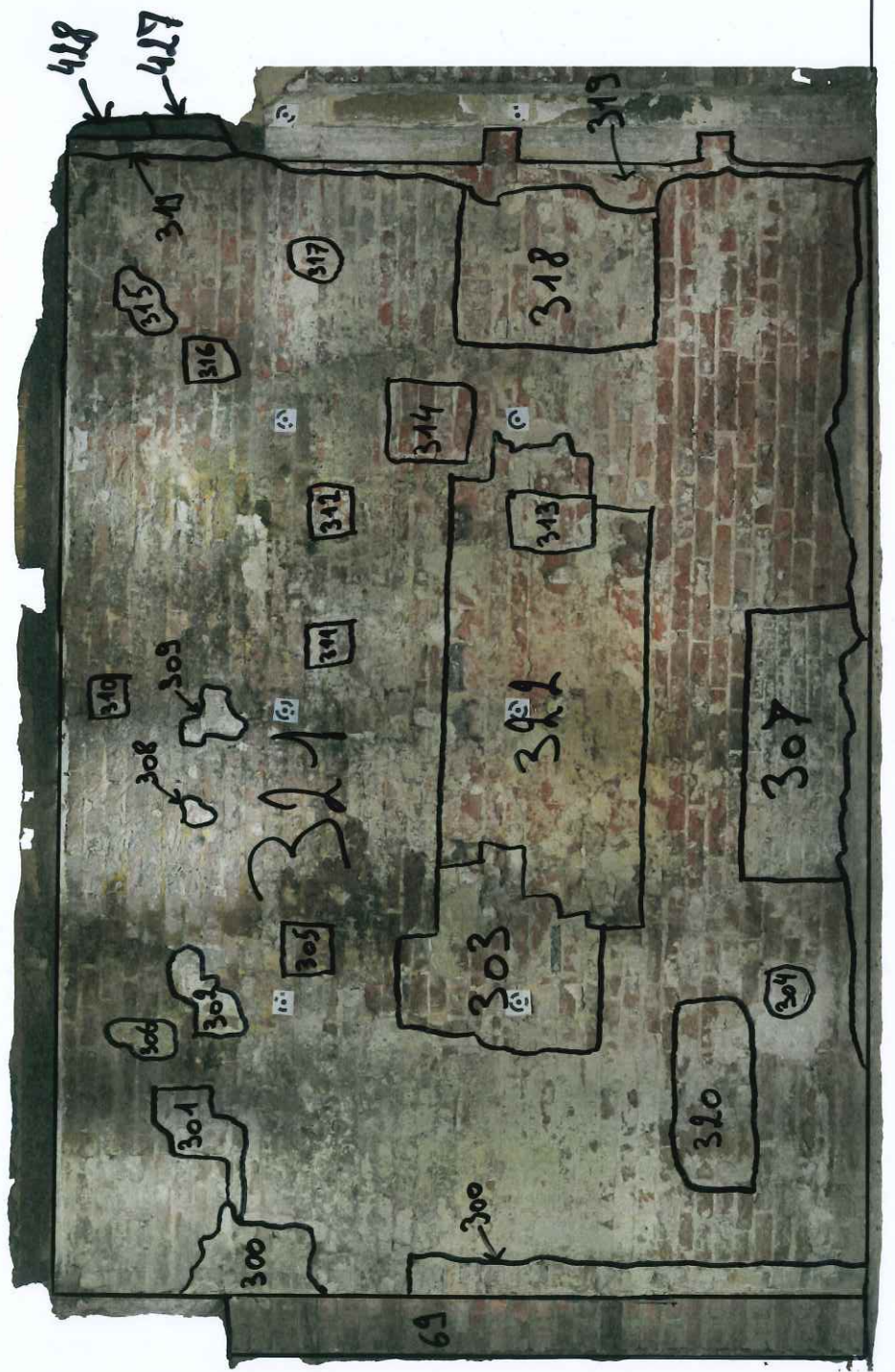


ENSEMBLE A - SECTEUR 0.2 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.2 - MUR EST



Secteur 0.3 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.3 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.3 - MUR EST

SABLIÈRE HAUTE I



17,50 m



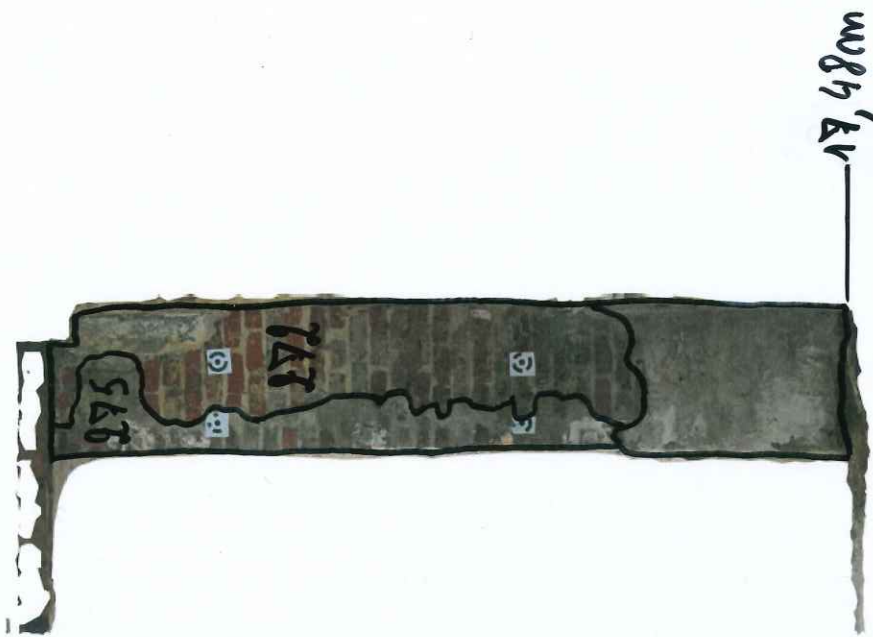
N ←

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.3 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 0.3 - MUR SUD



E ←



échelle 1/25



ENSEMBLE A - SECTEUR 0.3 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

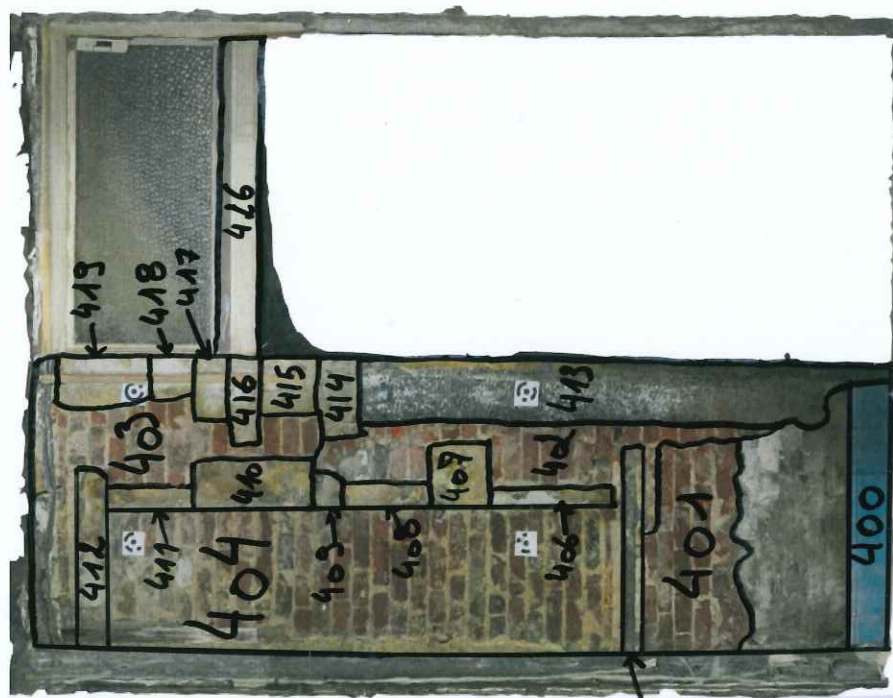
Secteur 0.4 (Ensemble B)

ENSEMBLE B - SECTEUR 0.4 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE B - SECTEUR 0.4 - MUR NORD



405

17,38m

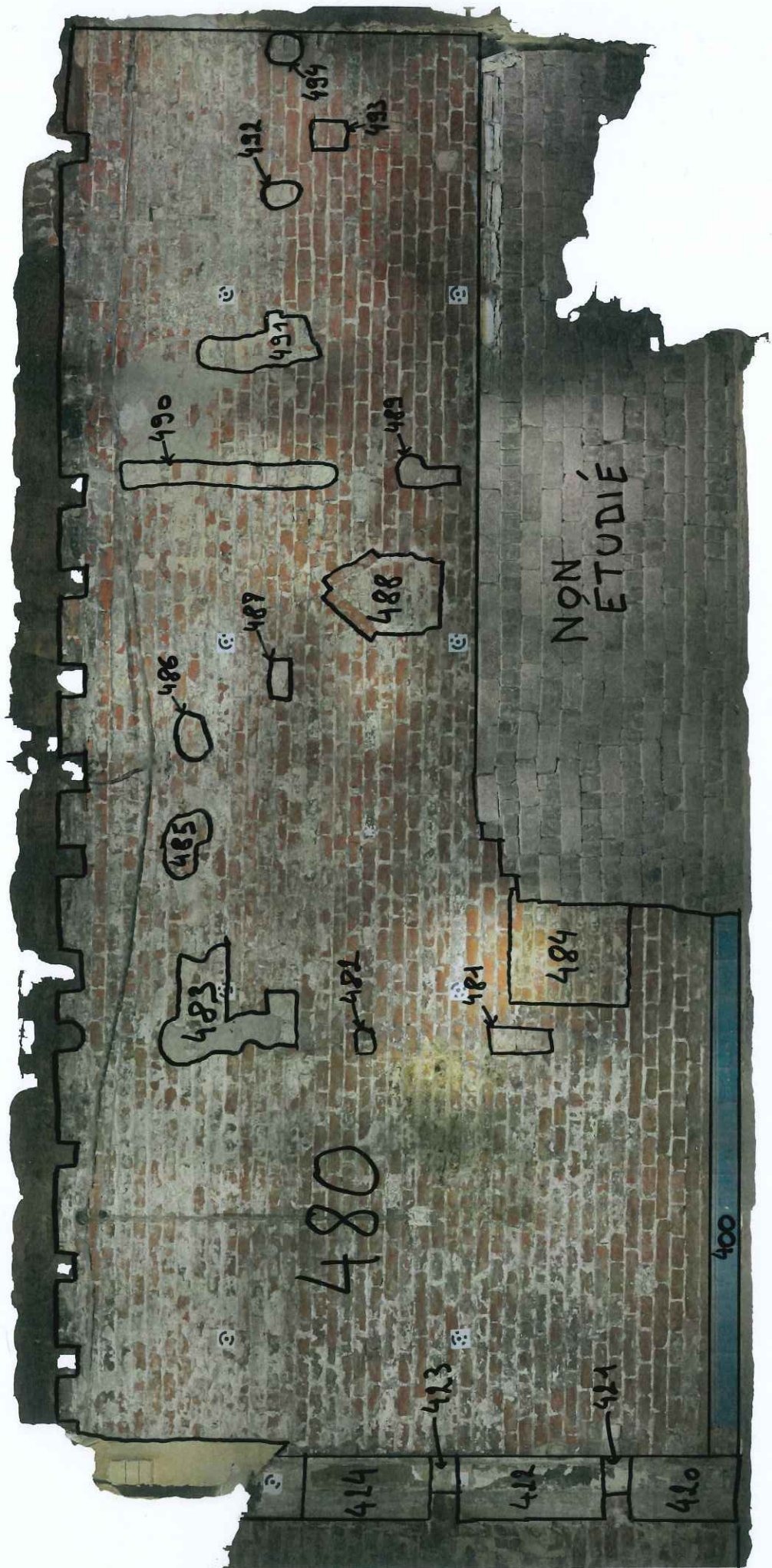


ENSEMBLE B - SECTEUR 0.4 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE B - SECTEUR 0.4 - MUR EST



17,38 mm

ENSEMBLE B - SECTEUR 0.4 - MUR OUEST



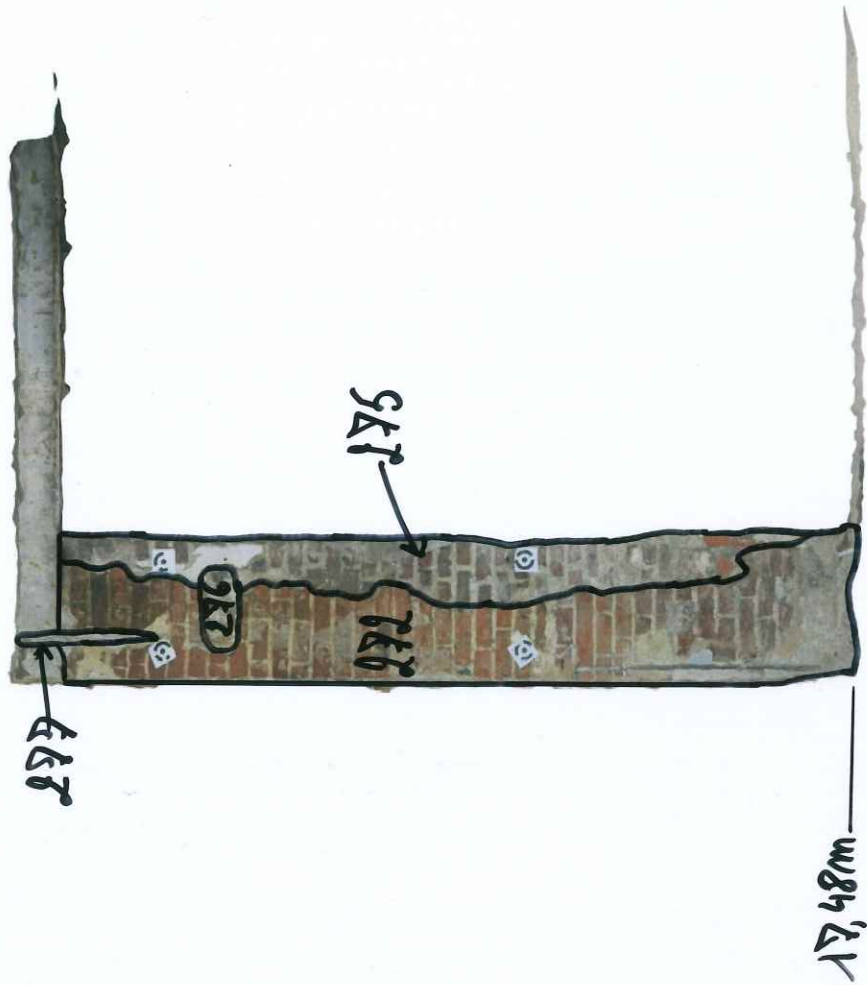
0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

Secteur 0.5 (Ensemble C)

ENSEMBLE C - SECTEUR 0.5 - MUR NORD



ENSEMBLE C - SECTEUR 0.5 - MUR NORD

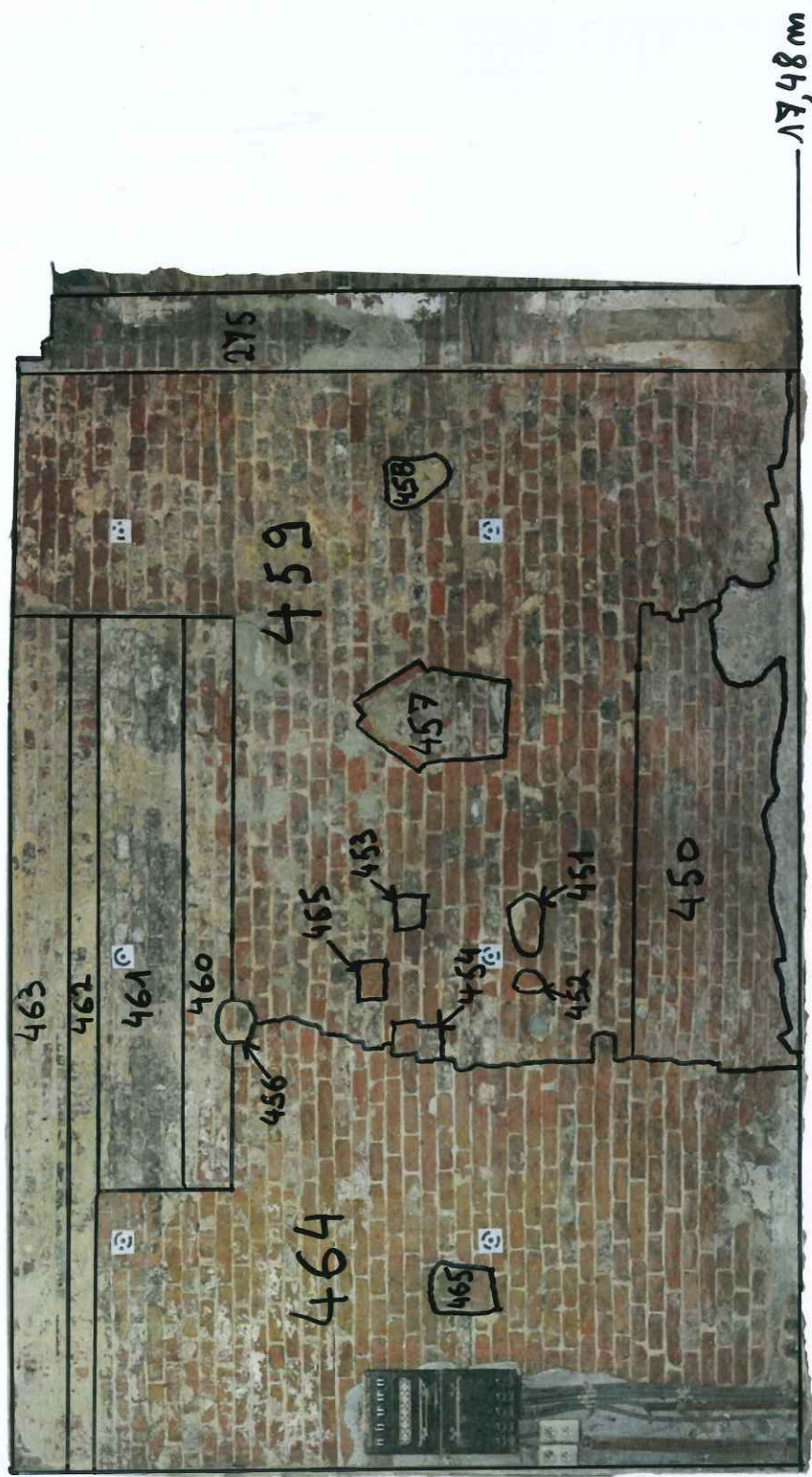


ENSEMBLE C - SECTEUR 0.5 - MUR OUEST



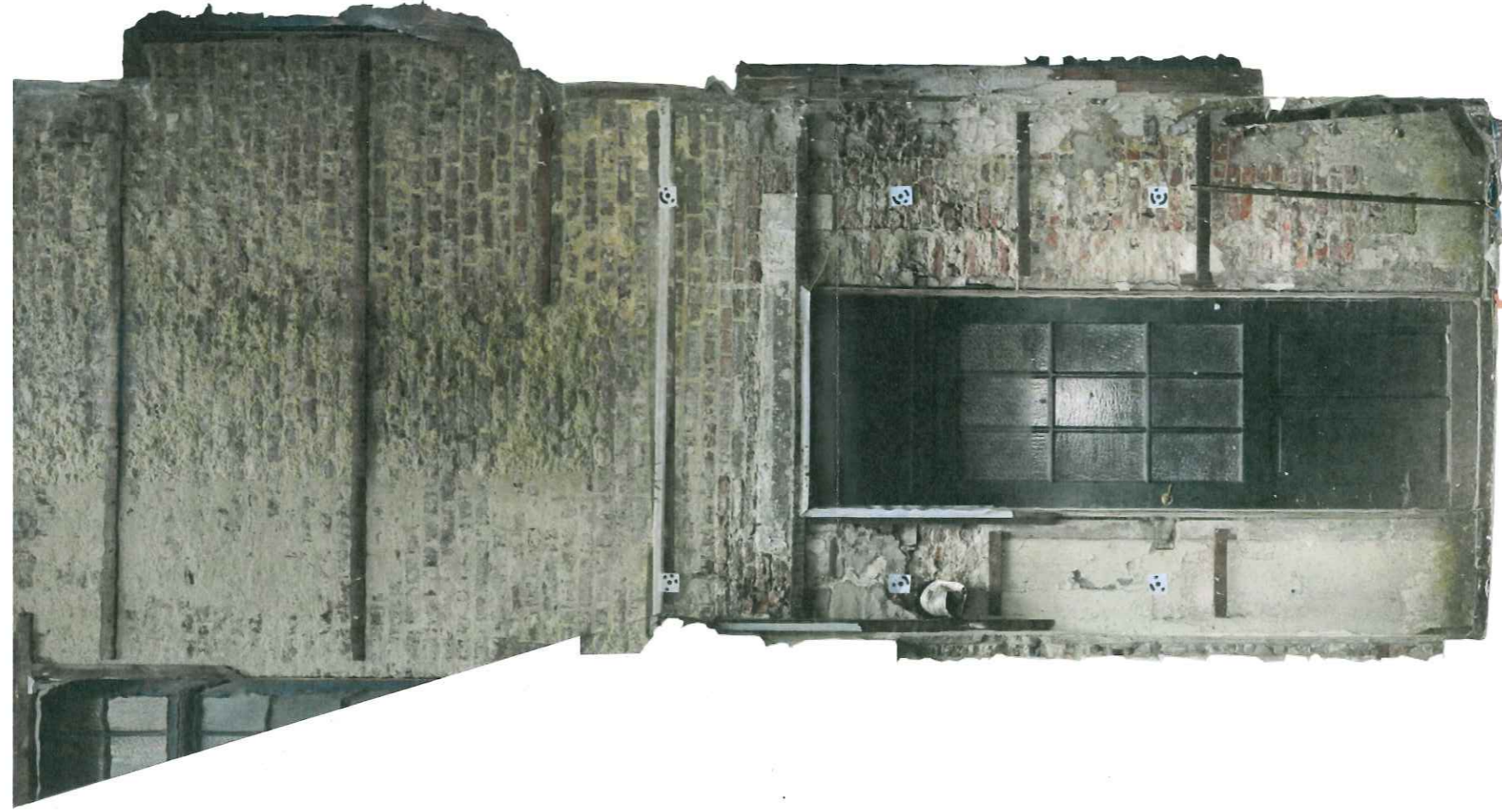
0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE C - SECTEUR 0.5 - MUR OUEST



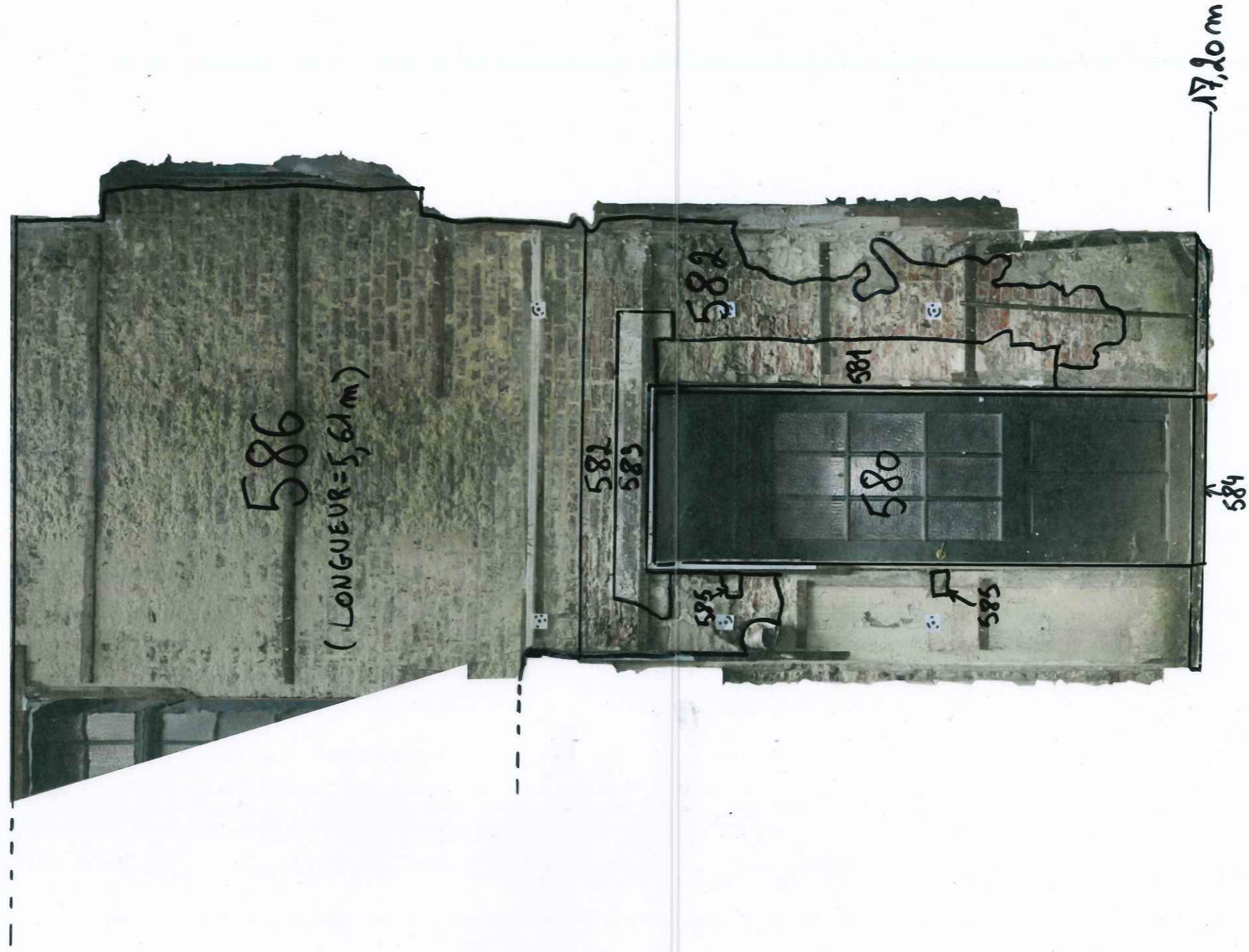
Secteur 0.6 (Ensemble C)

ENSEMBLE C - SECTEUR 0.6 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

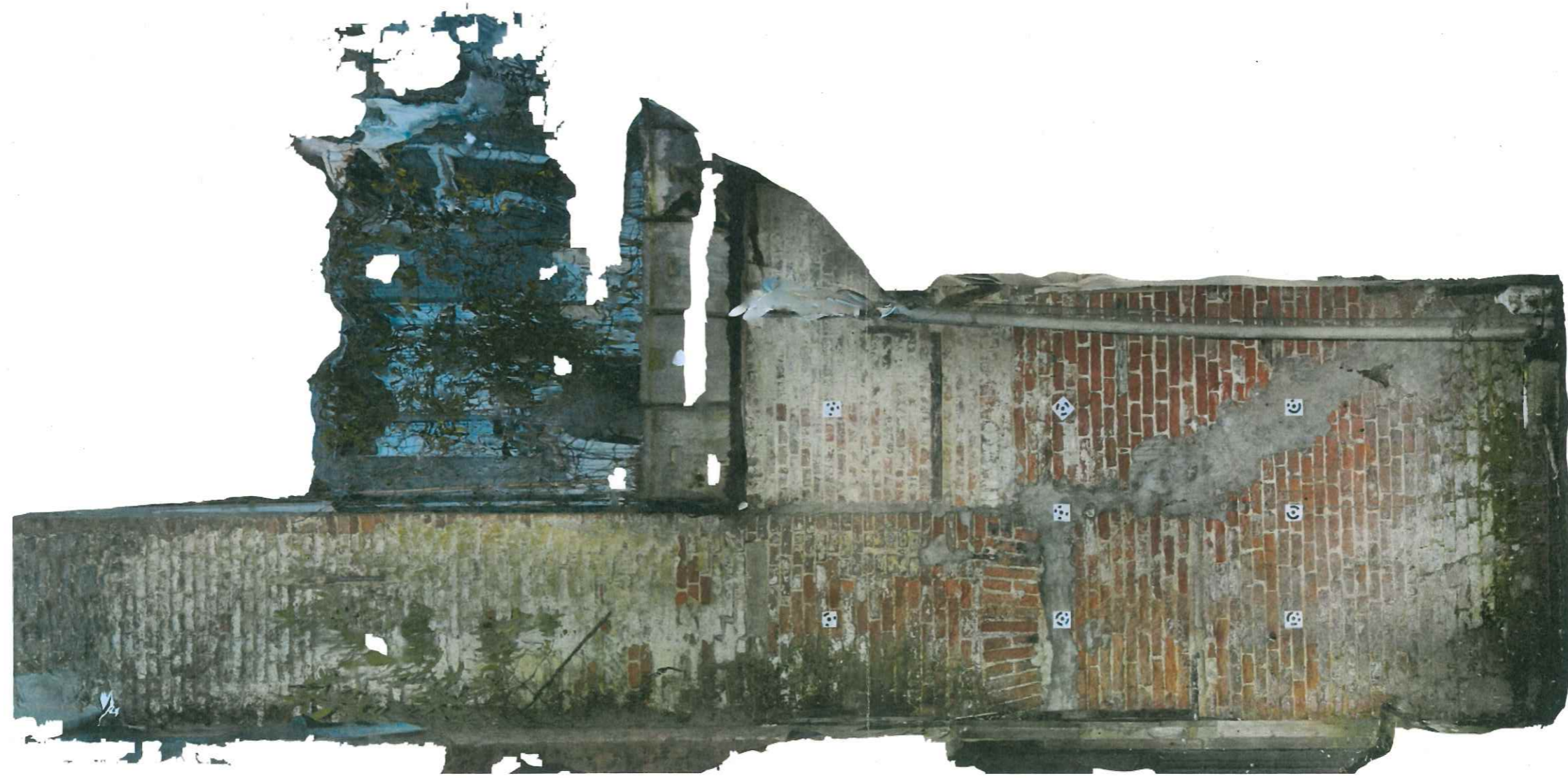
ENSEMBLE C - SECTEUR 0.6 - MUR EST



N ←

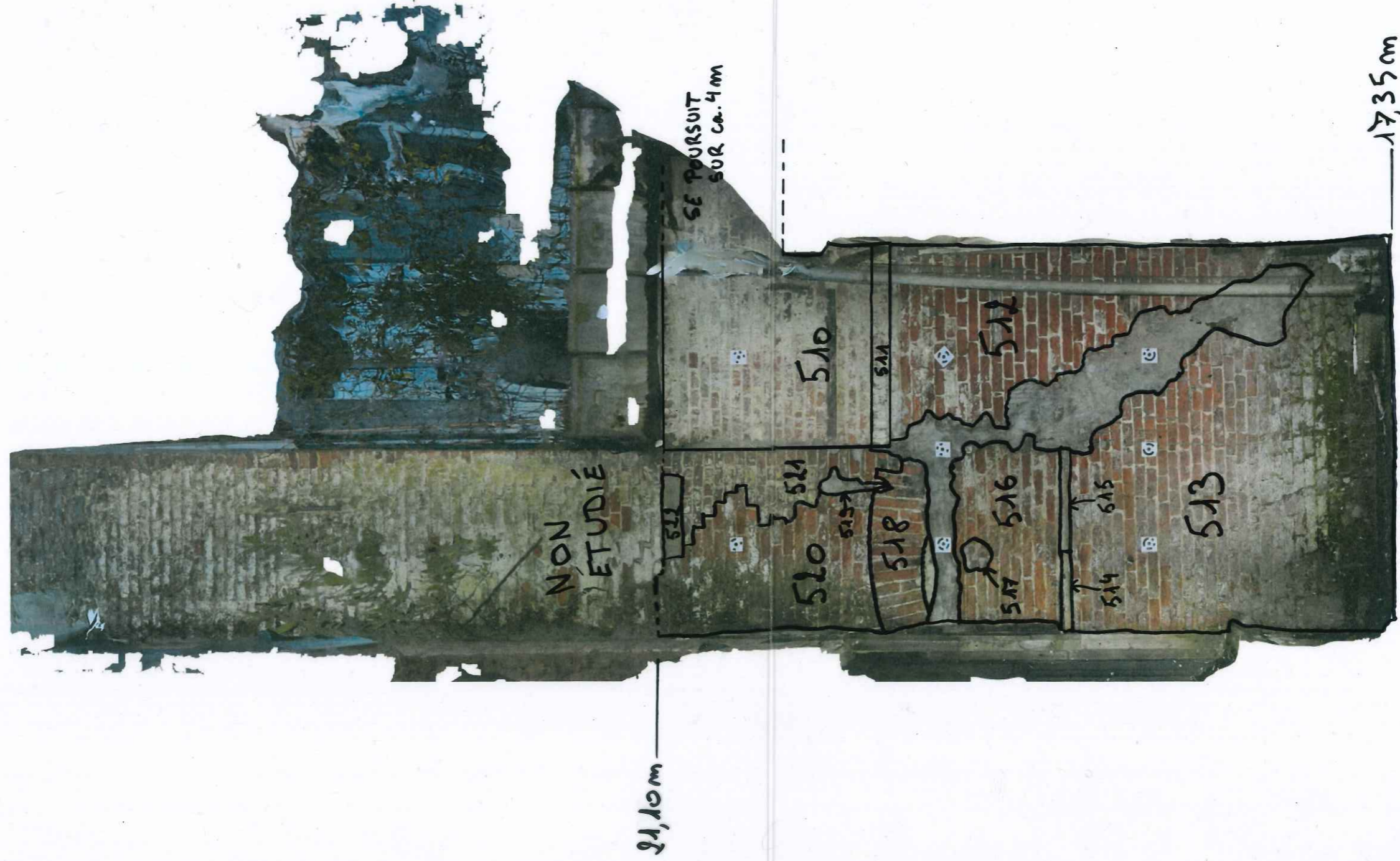
0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE C - SECTEUR 0.6 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE C - SECTEUR 0.6 - MUR OUEST



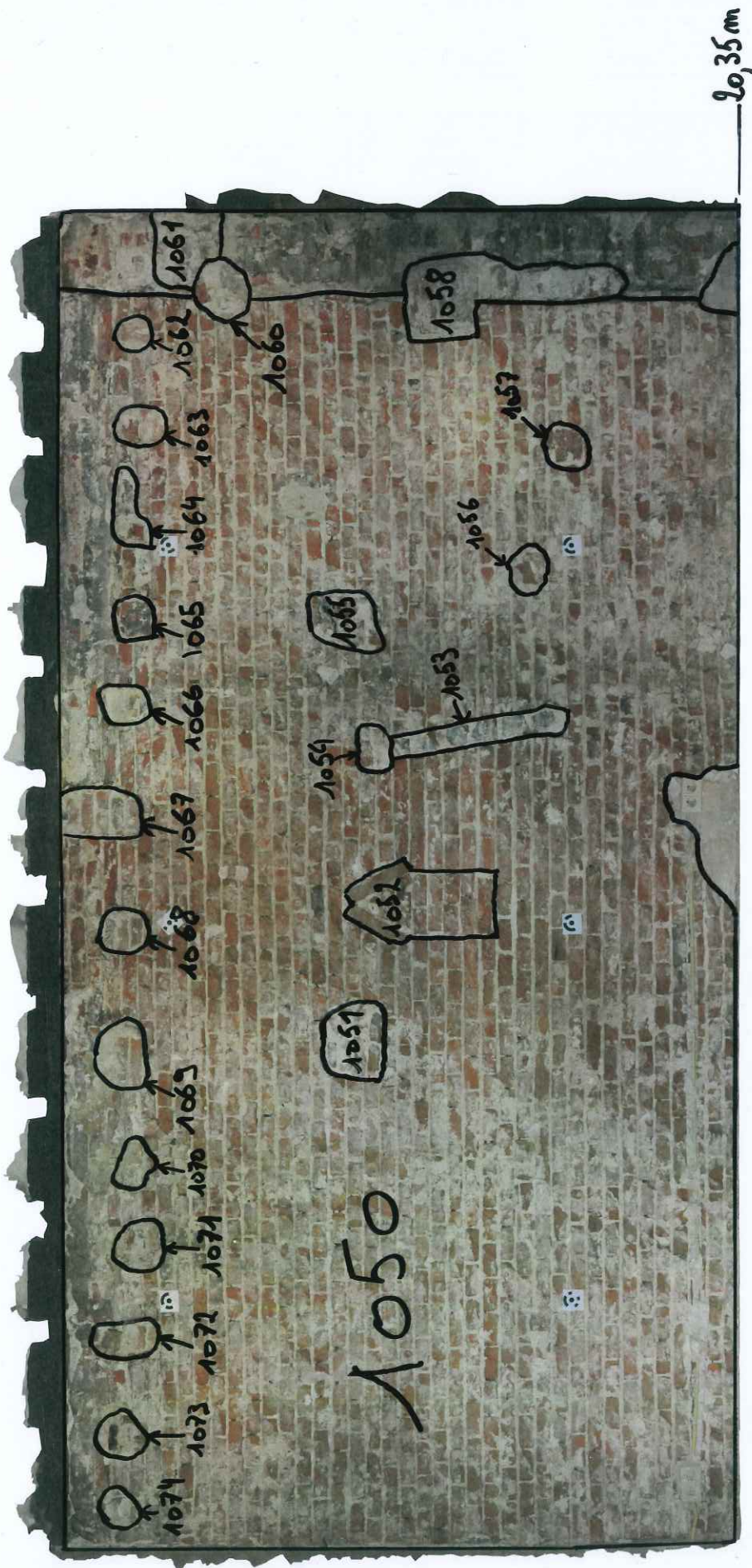
Secteur 1.1 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.1 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.1 - MUR EST



20,35 m

0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

N ←

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.1 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.1 - MUR SUD

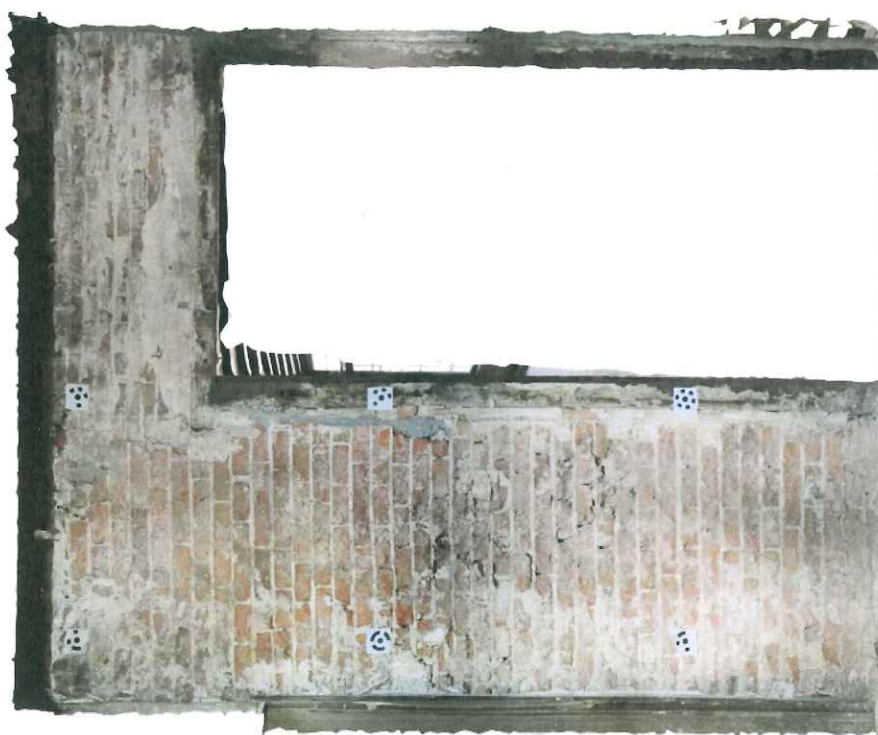


20,36m



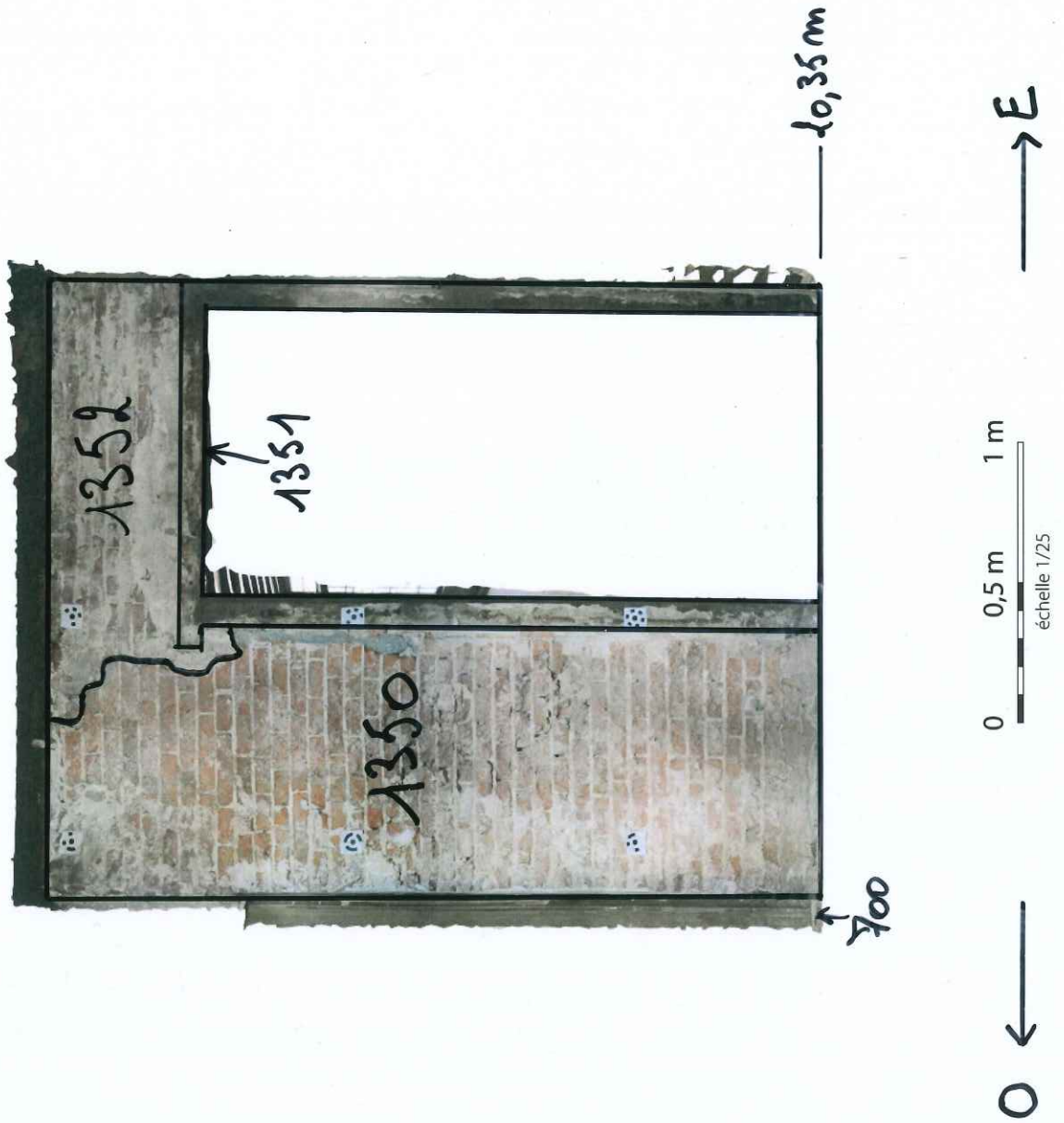
Secteur 1.2 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.2 - MUR NORD

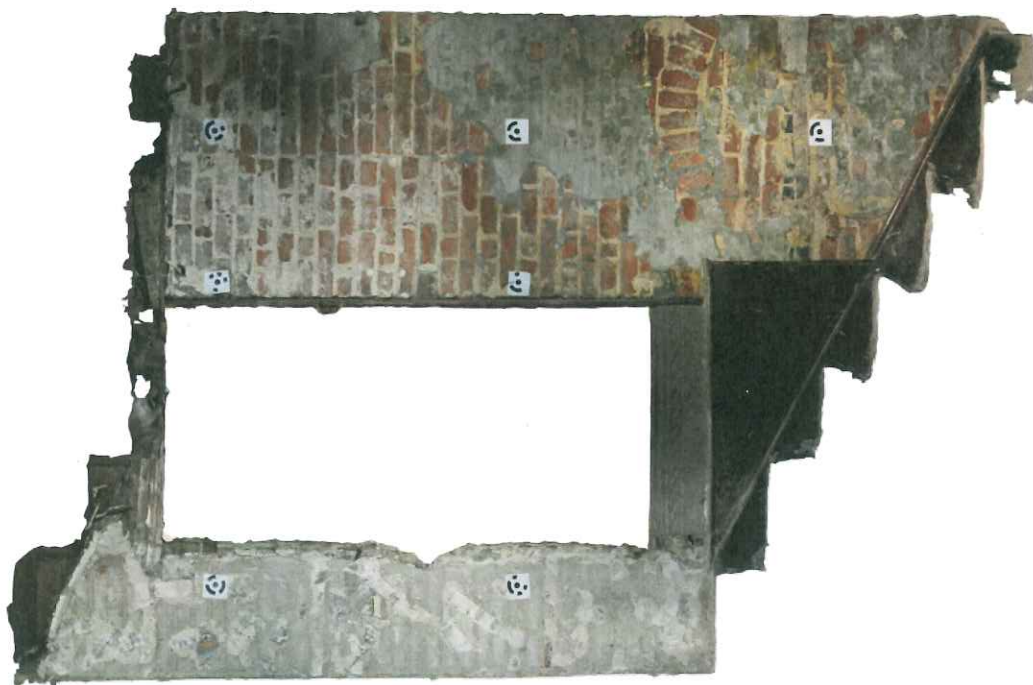


0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.2 - MUR NORD

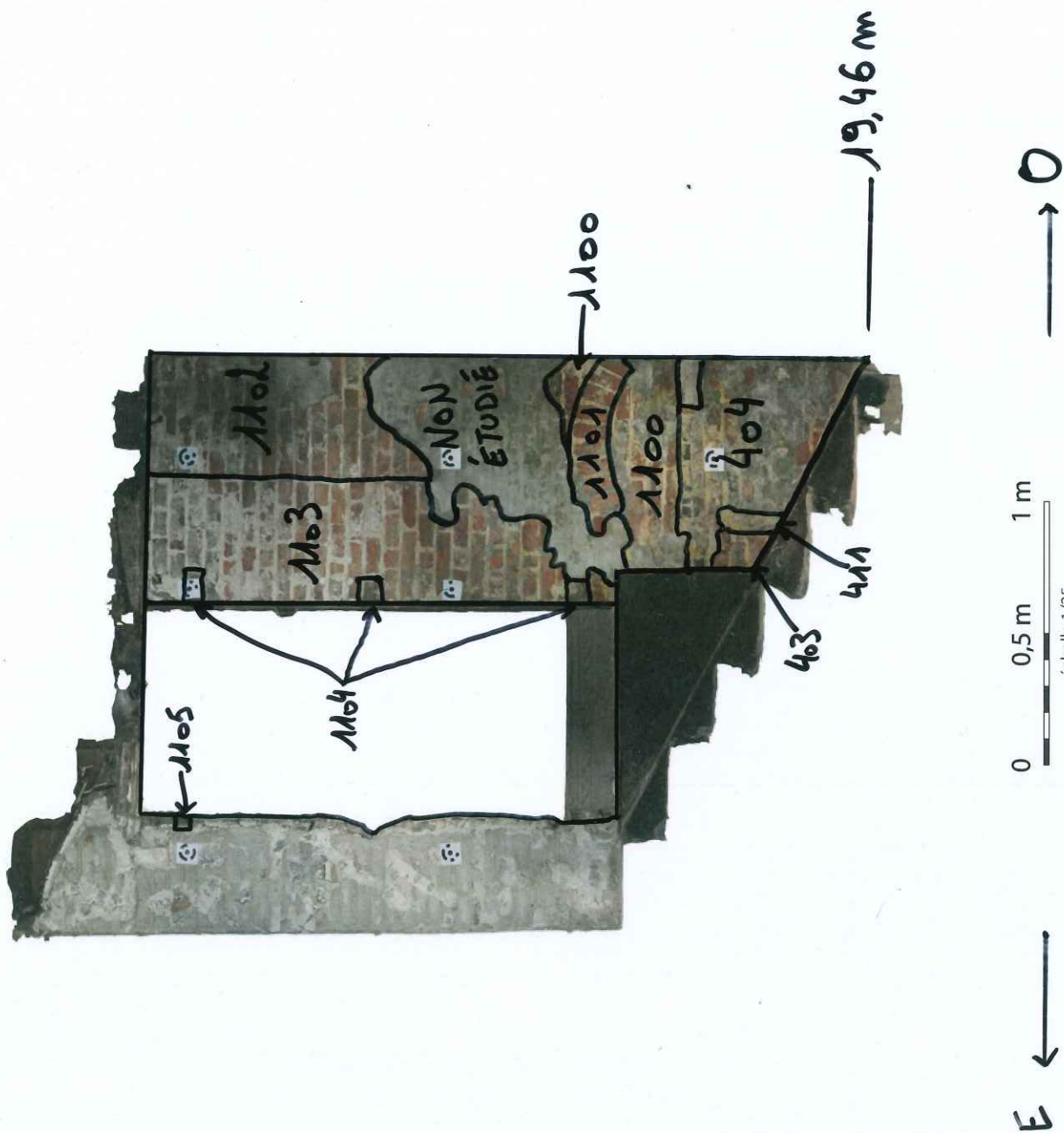


ENSEMBLE A - SECTEUR 1.2 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.2 - MUR SUD



Secteur 1.3 (Ensemble A)

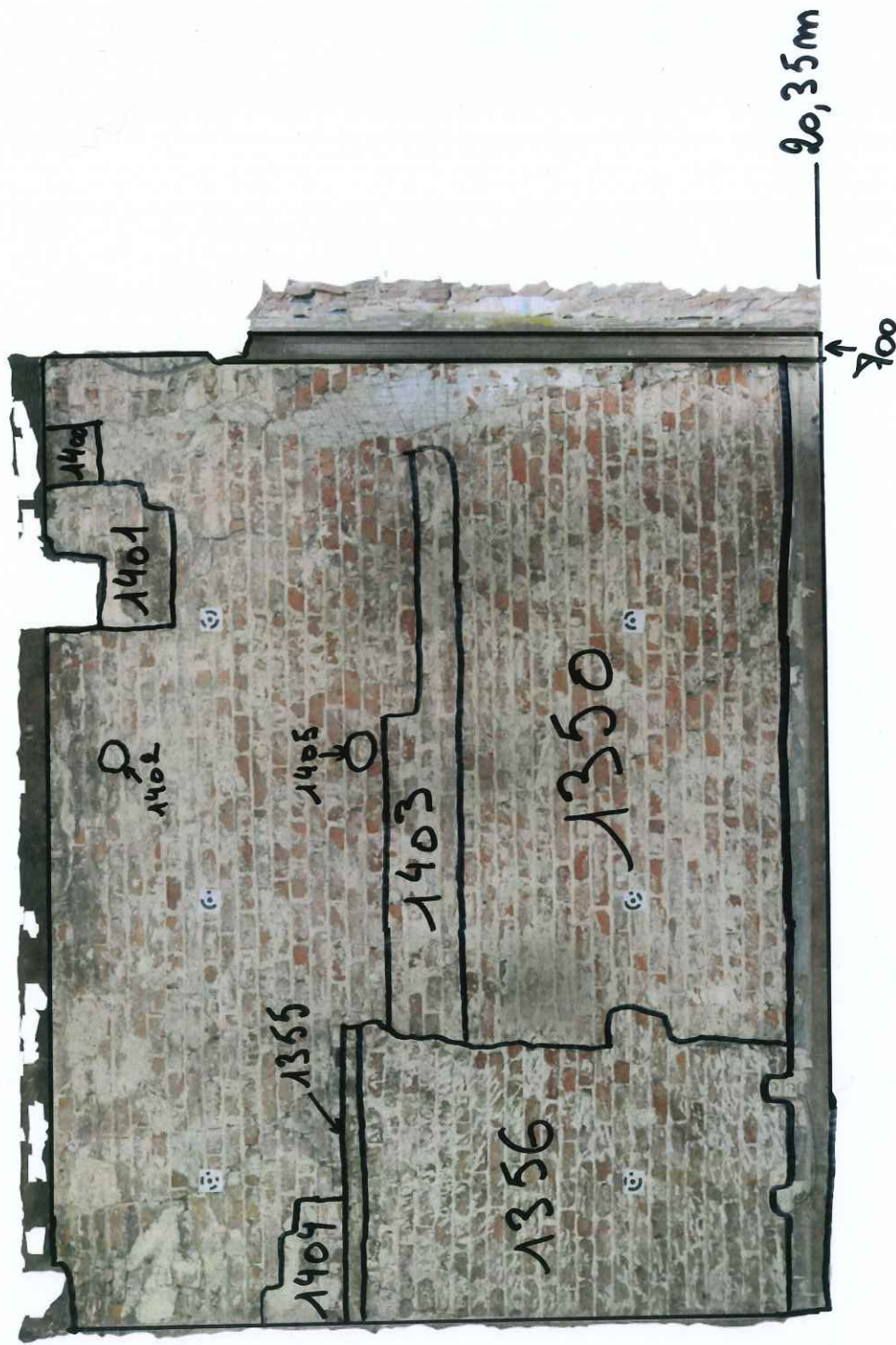
ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m

échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR NORD



ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR EST



0 0,5 m 1 m

échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR EST

SABLIÈRE HAUTE II



20,31 m

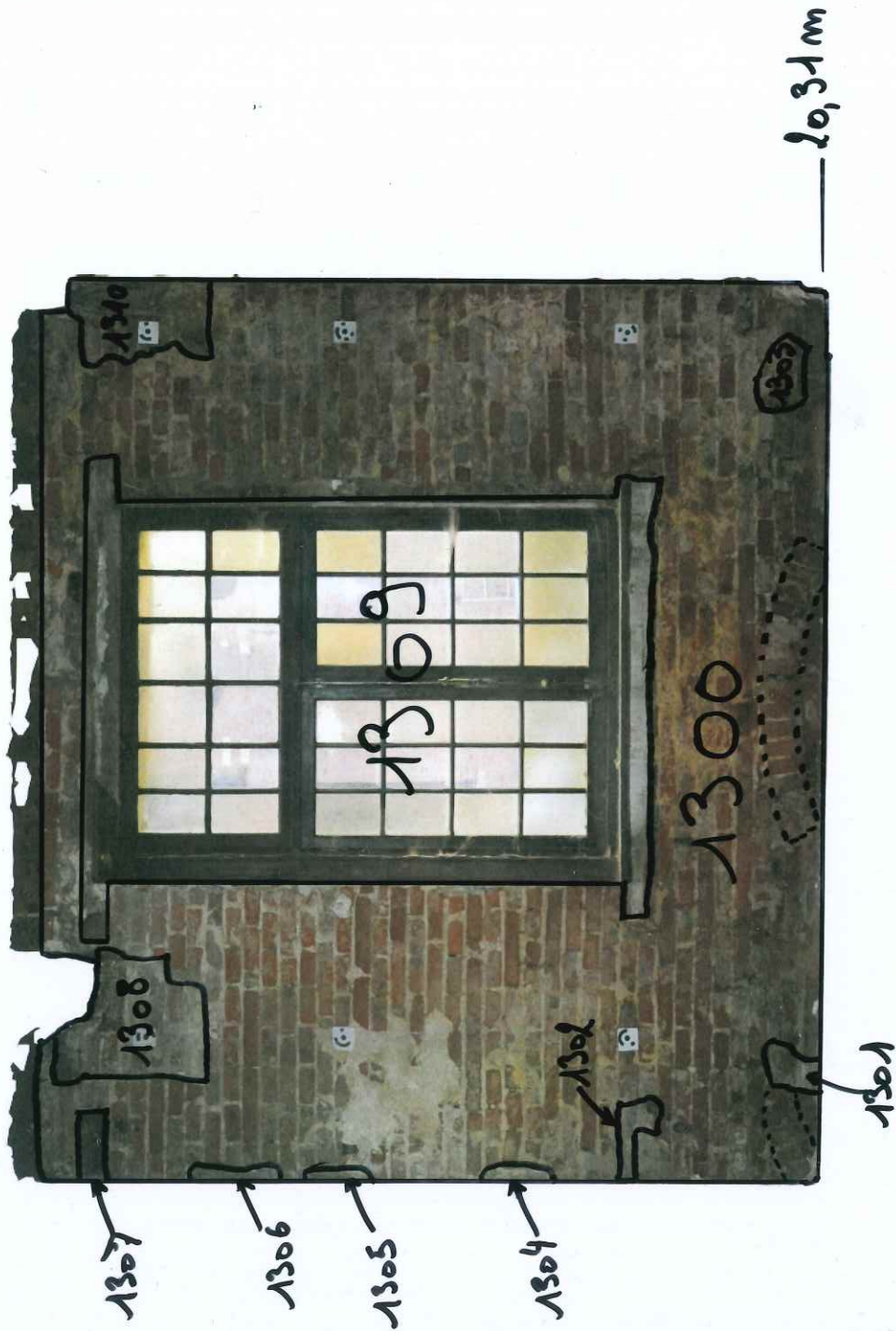


ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR SUD

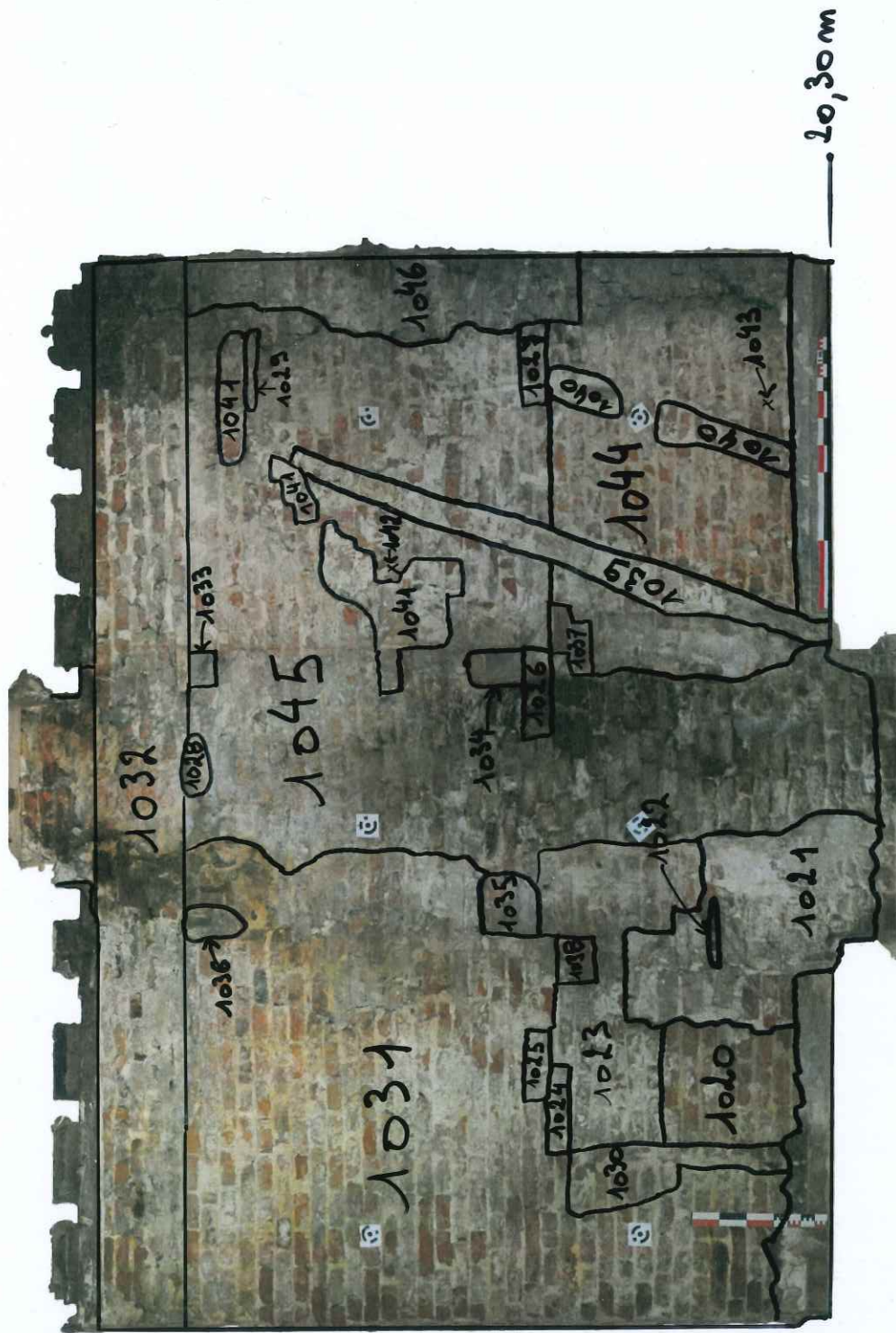


ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 1.3 - MUR OUEST



Secteur 1.4 (Ensemble B)

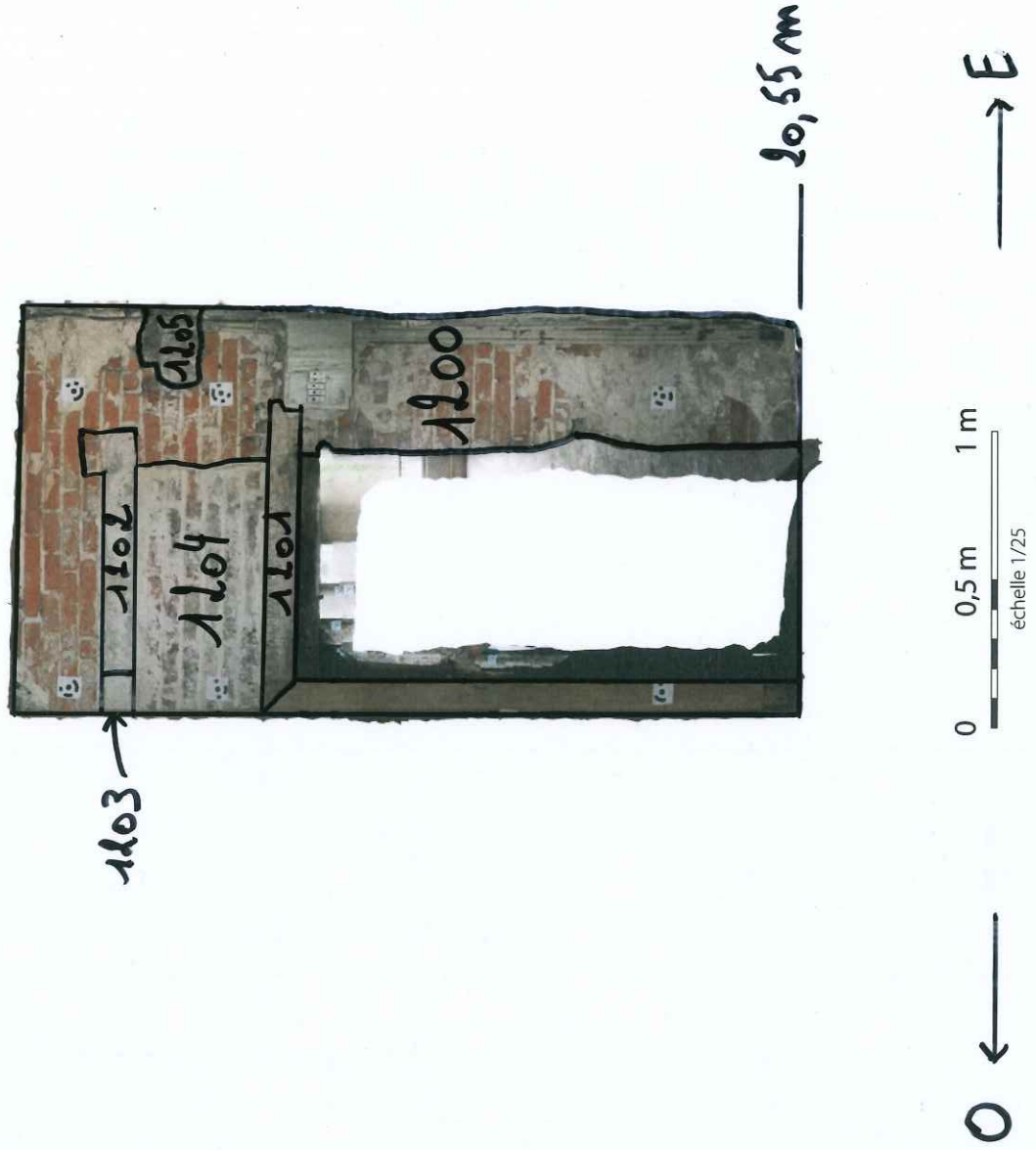
ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m

échelle 1/25

ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR NORD

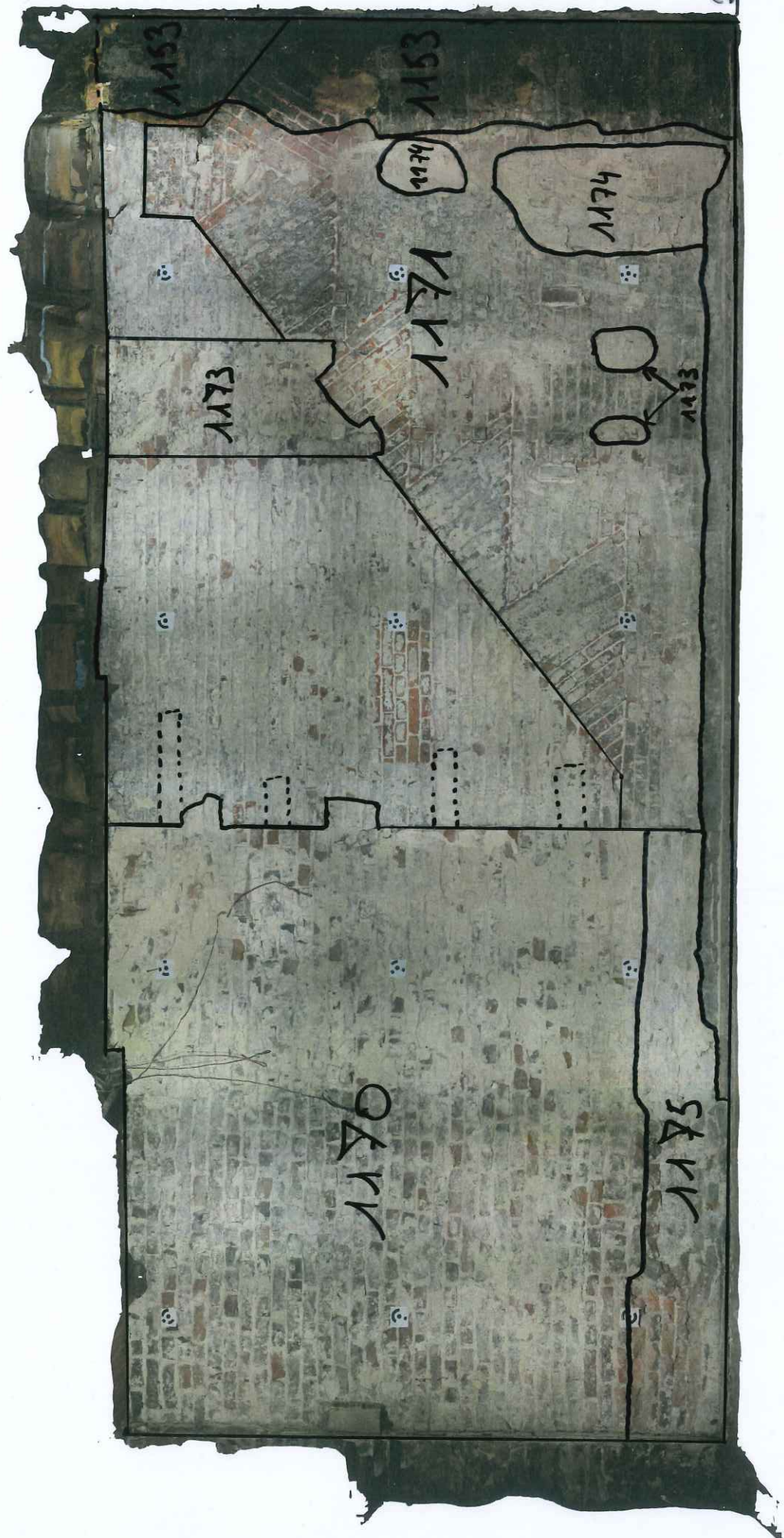


ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR EST



20,53 m



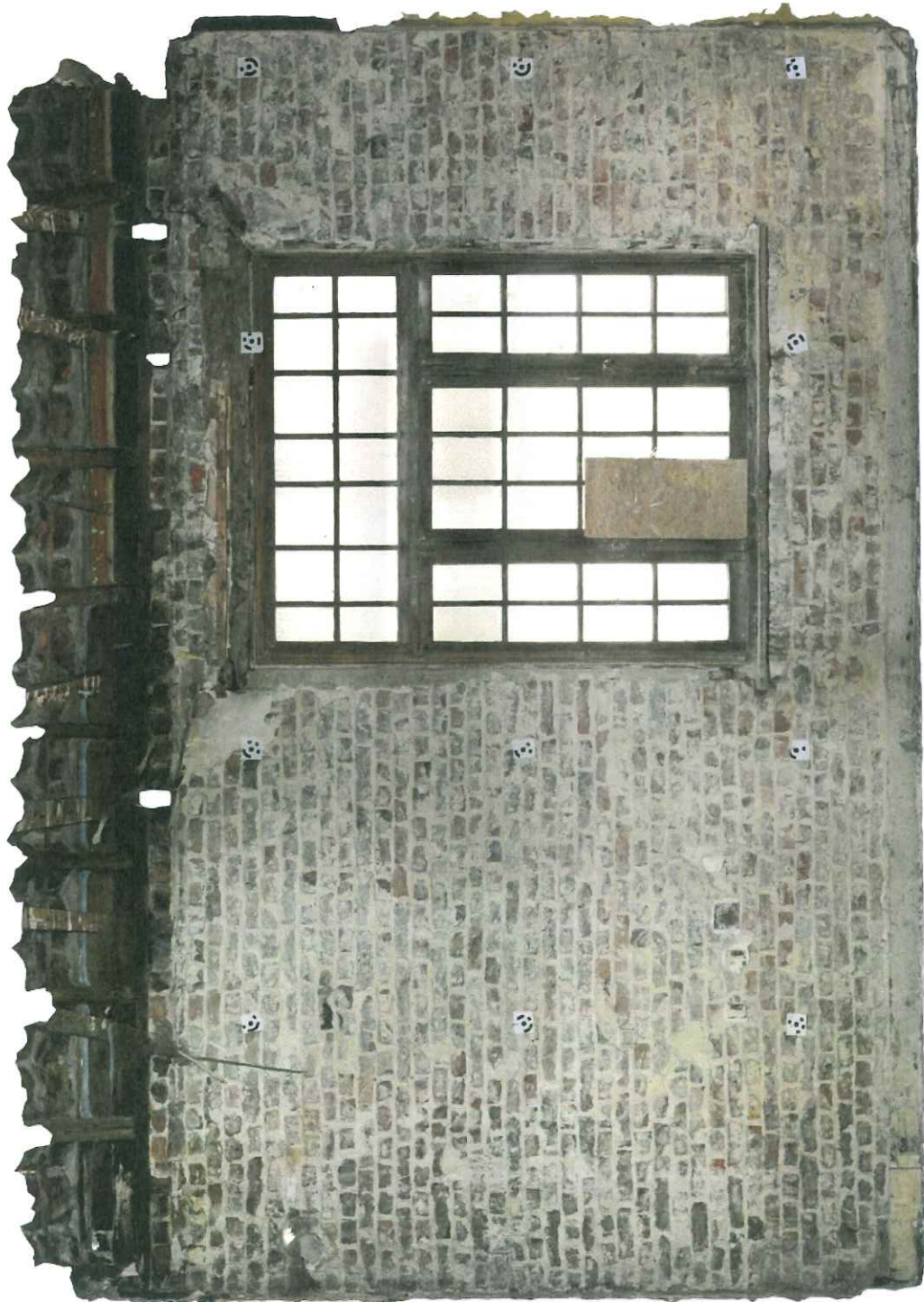
ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR SUD



ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR SUD

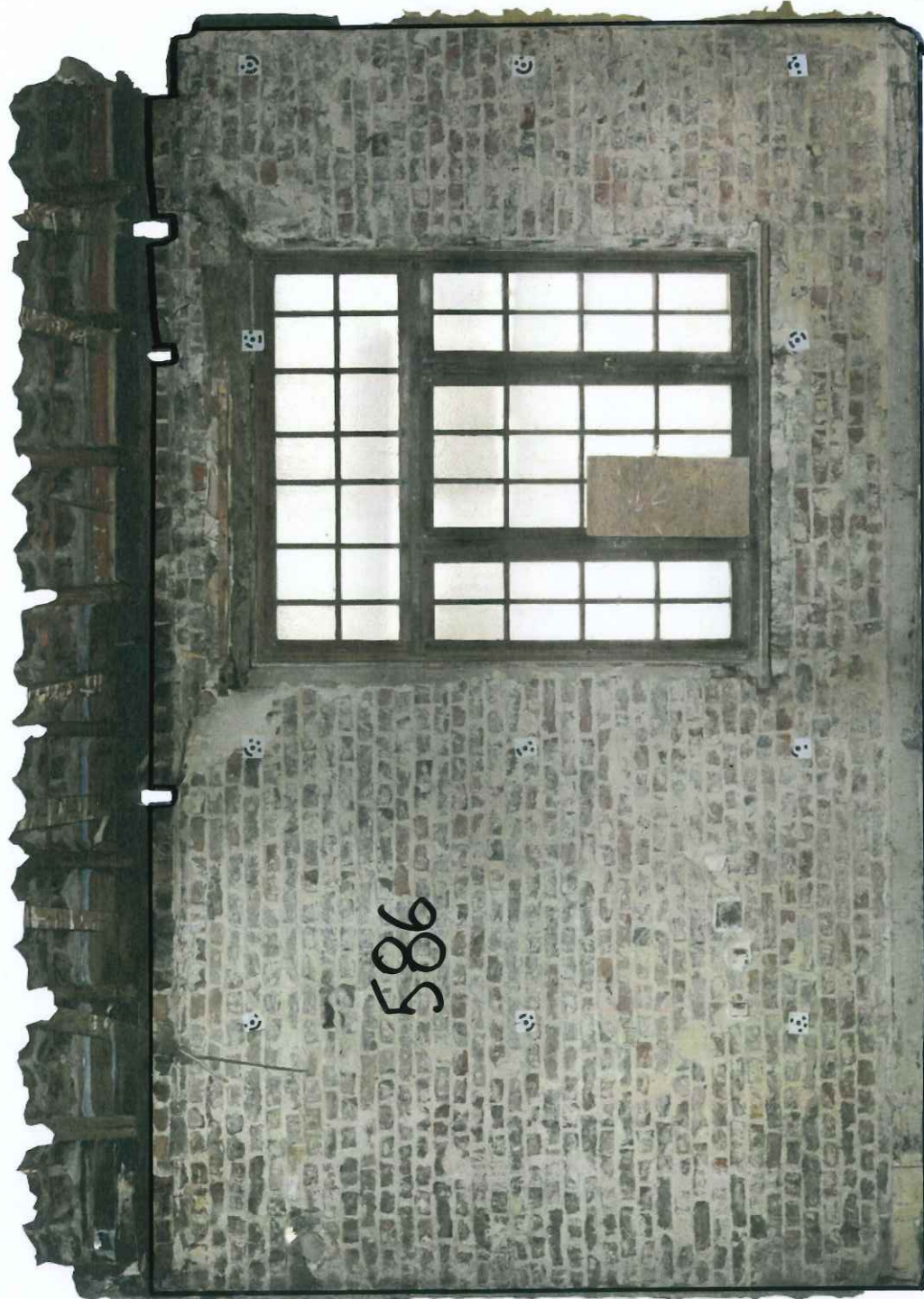


ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE B - SECTEUR 1.4 - MUR OUEST



ZONE LAMBRISSEÉ
NON ÉTUDIÉ

586

20,52 m



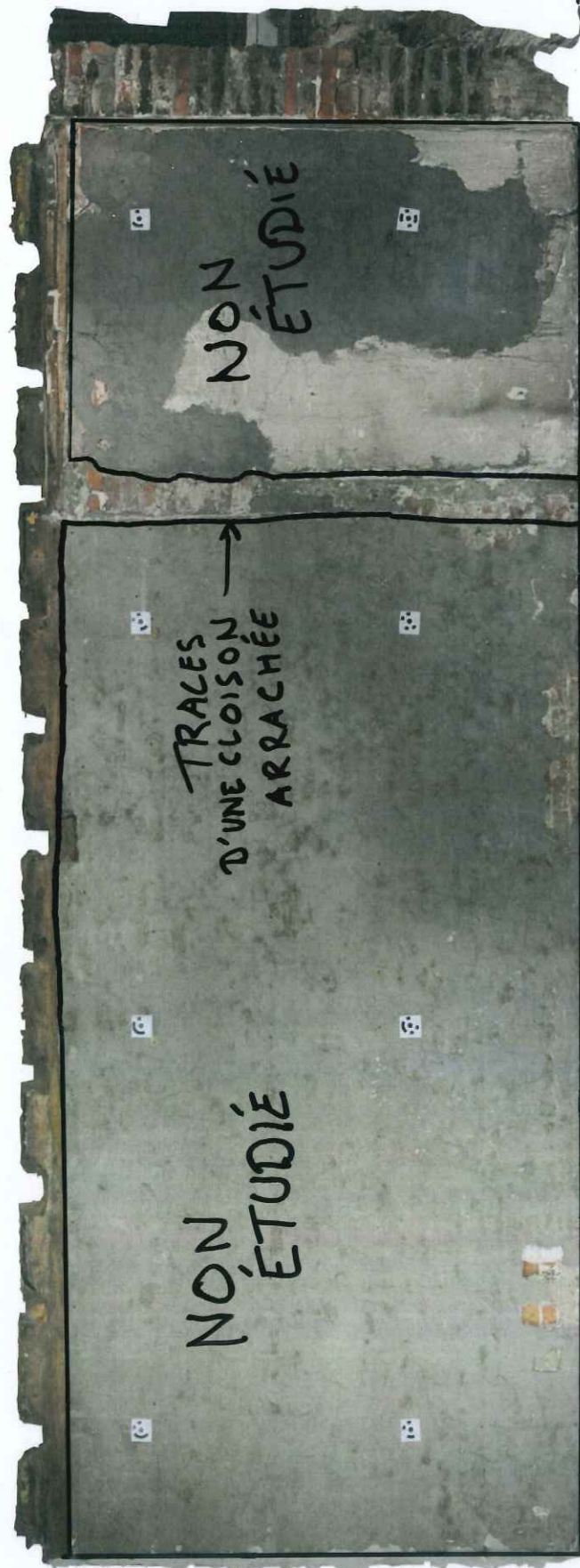
Secteur 2.1 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.1 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.1 - MUR EST



ENSEMBLE A - SECTEUR 2.1 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.1 - MUR SUD

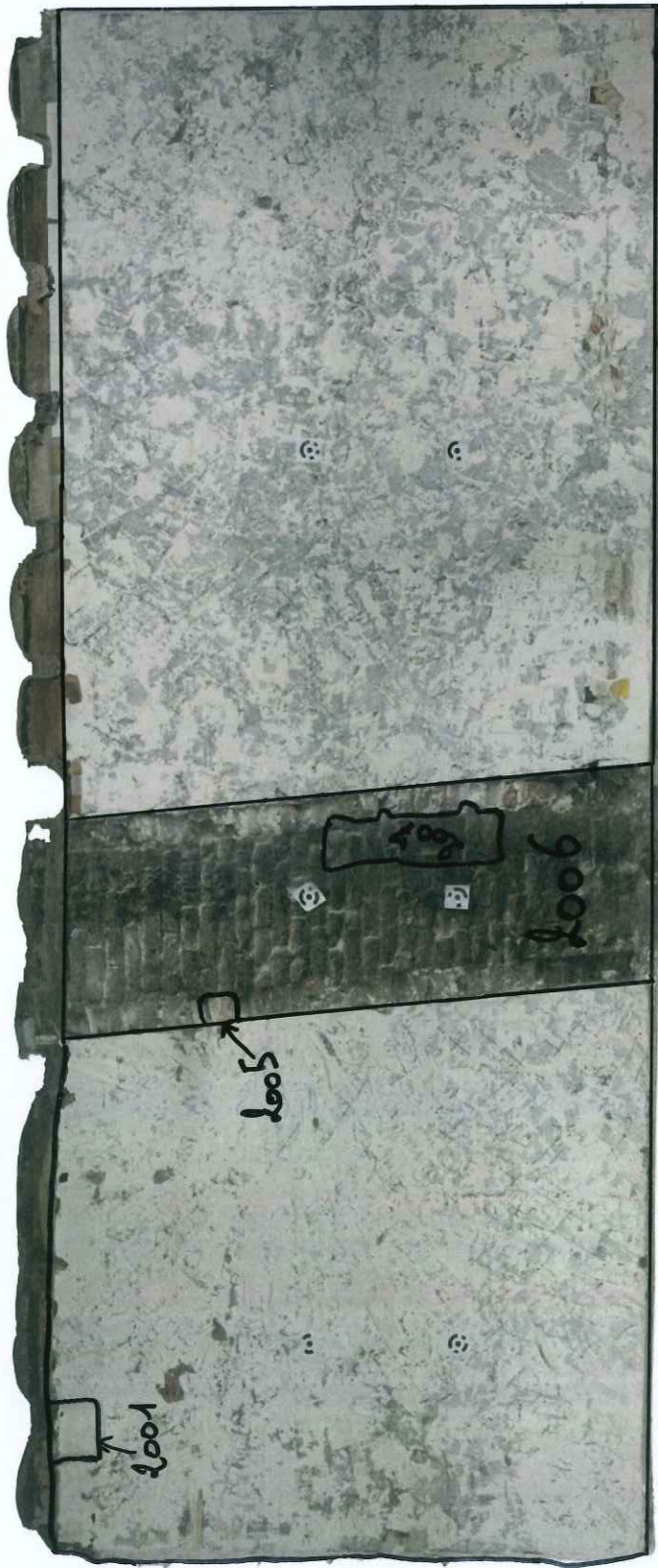


ENSEMBLE A - SECTEUR 2.1 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.1 - MUR OUEST



13,29m



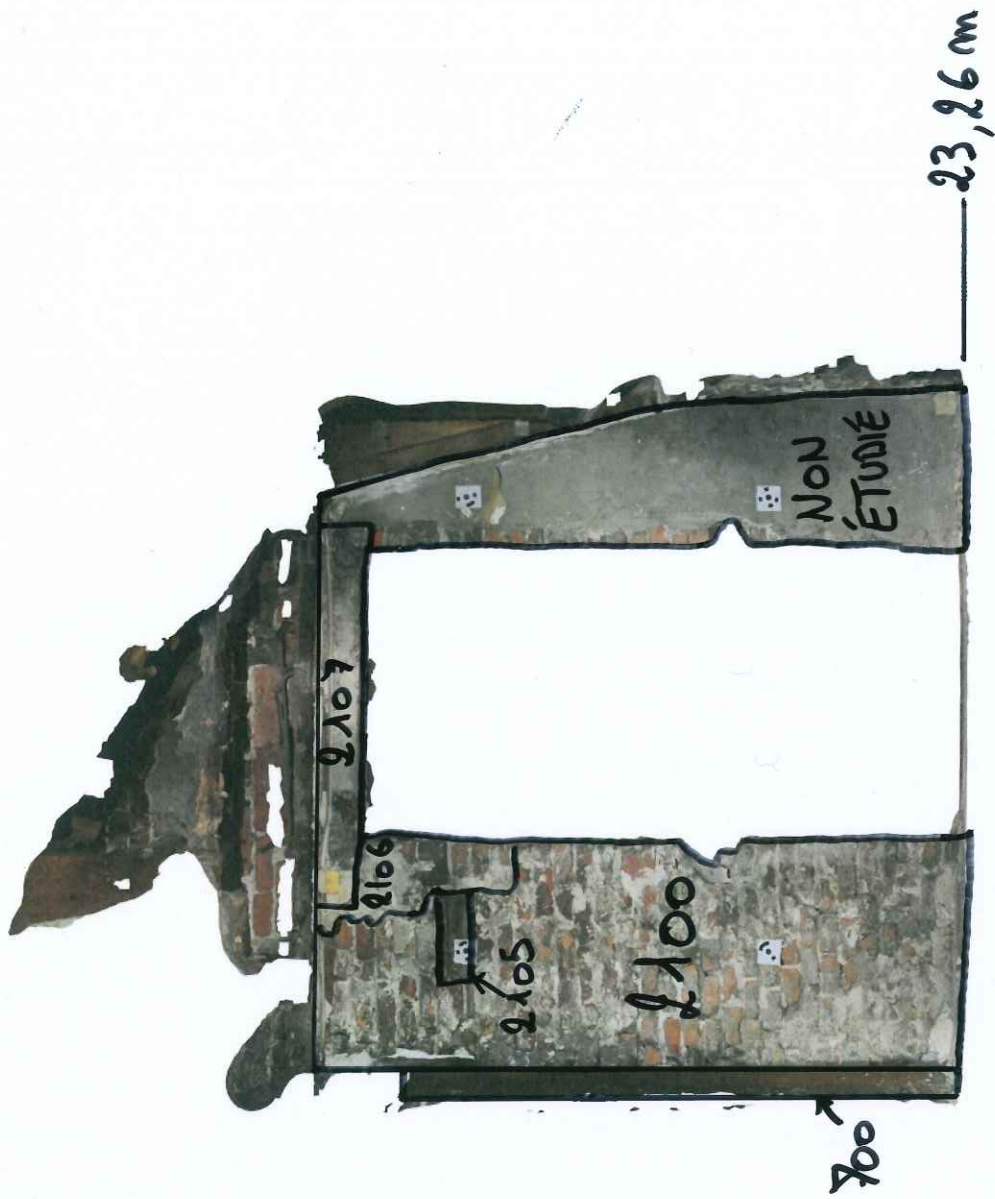
Secteur 2.2 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.2 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.2 - MUR NORD

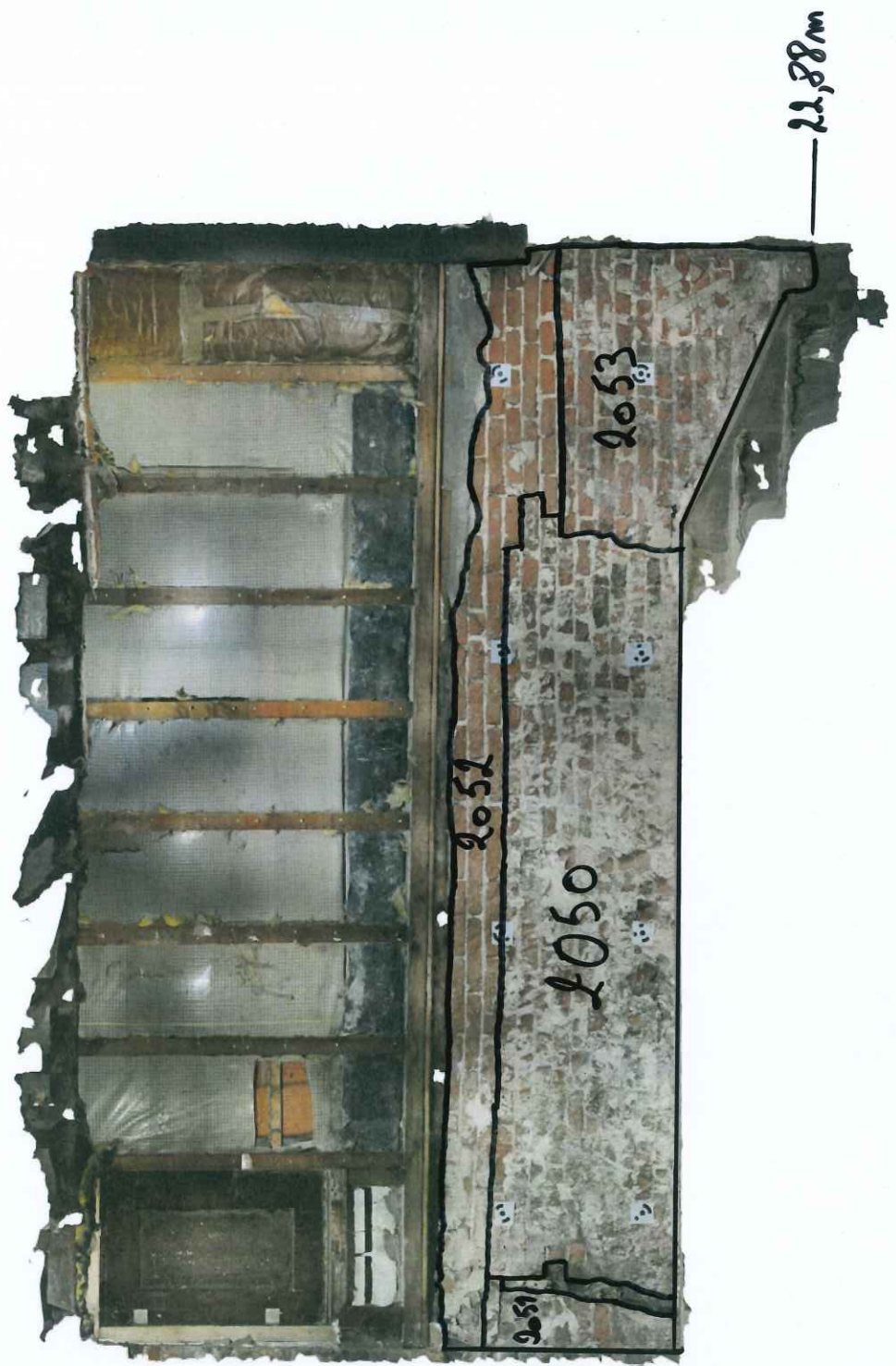


ENSEMBLE A - SECTEUR 2.2 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.2 - MUR EST



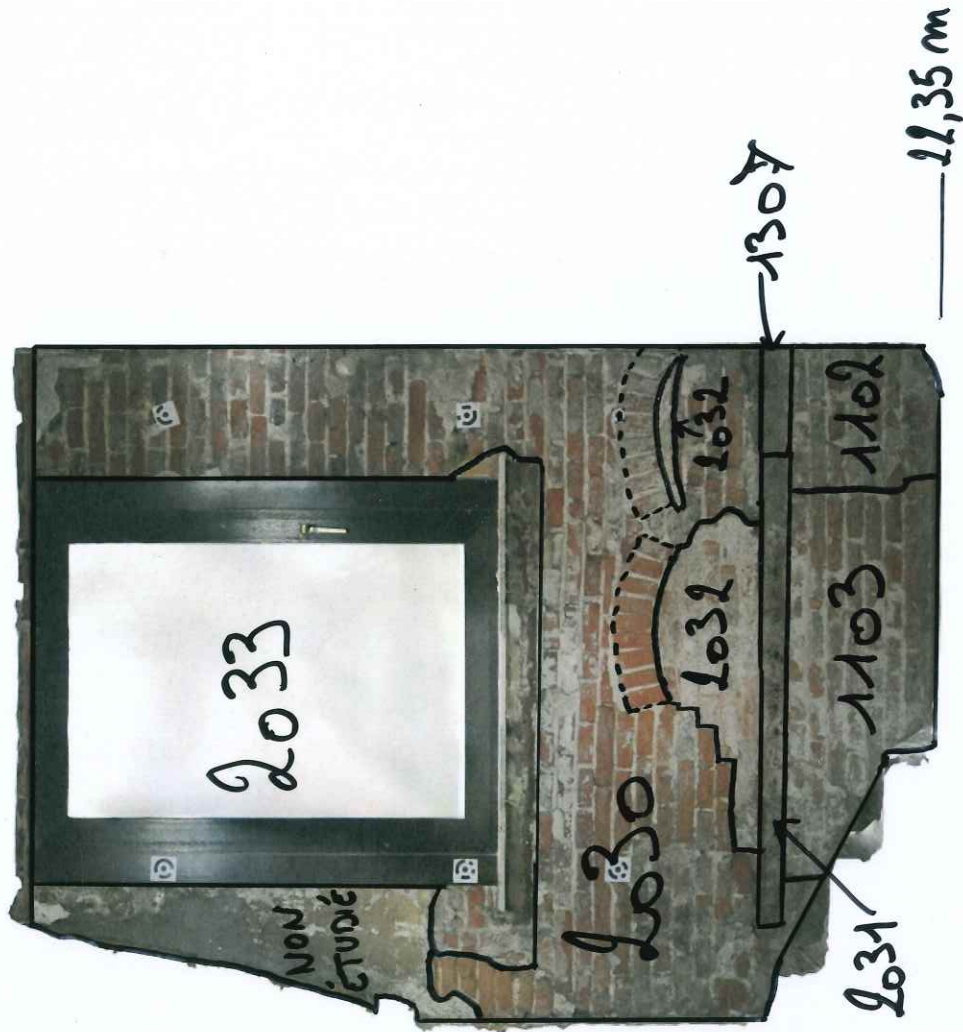
ENSEMBLE A - SECTEUR 2.2 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m

échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.2 - MUR SUD



Secteur 2.3 (Ensemble A)

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR NORD

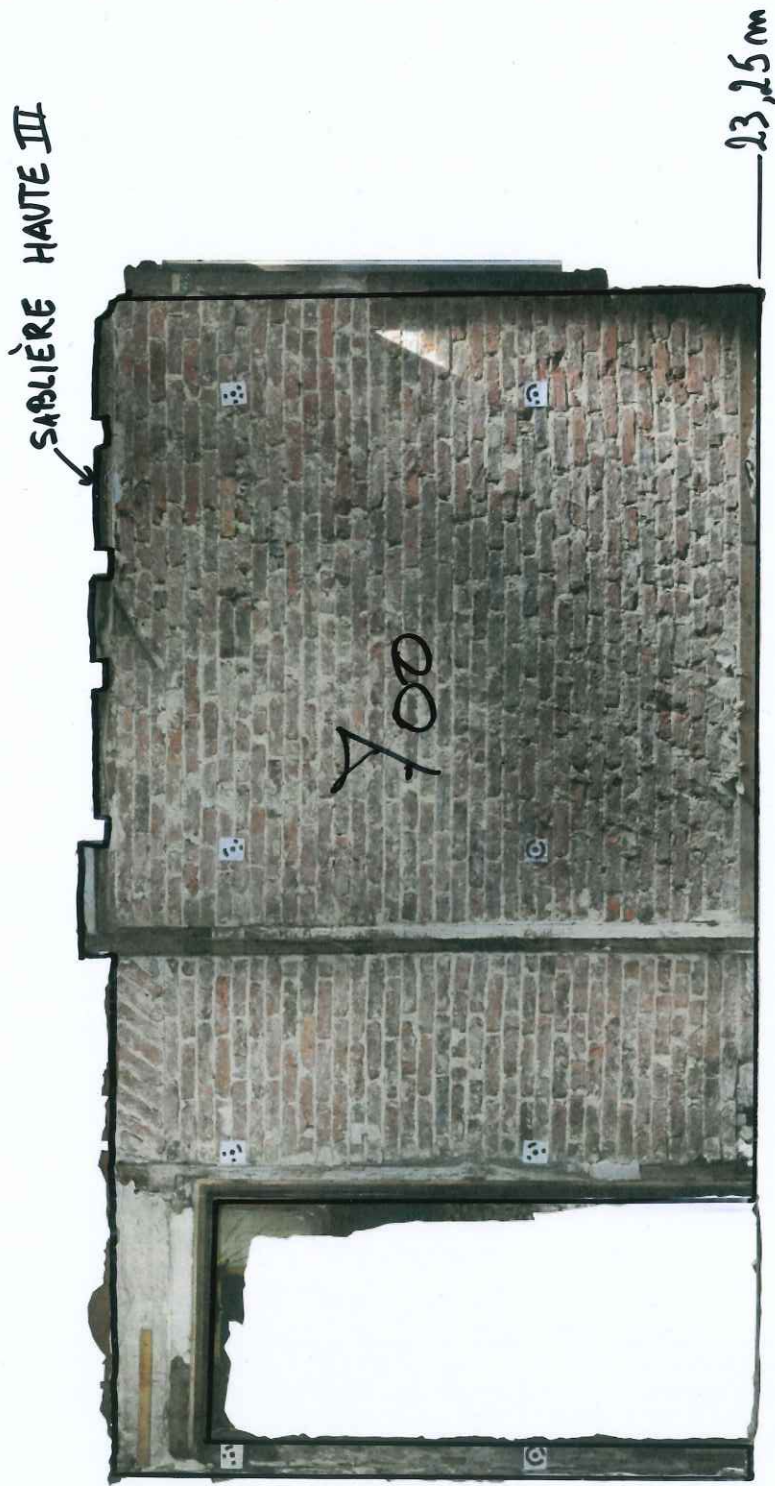


ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR EST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR EST



ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR SUD



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR SUD



ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR OUEST



0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 2.3 - MUR OUEST



Secteur 3.1 (Ensemble A)

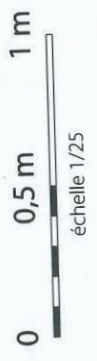
ENSEMBLE A - SECTEUR 3.1 - MUR NORD



0 0,5 m 1 m

échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 3.1 - MUR NORD

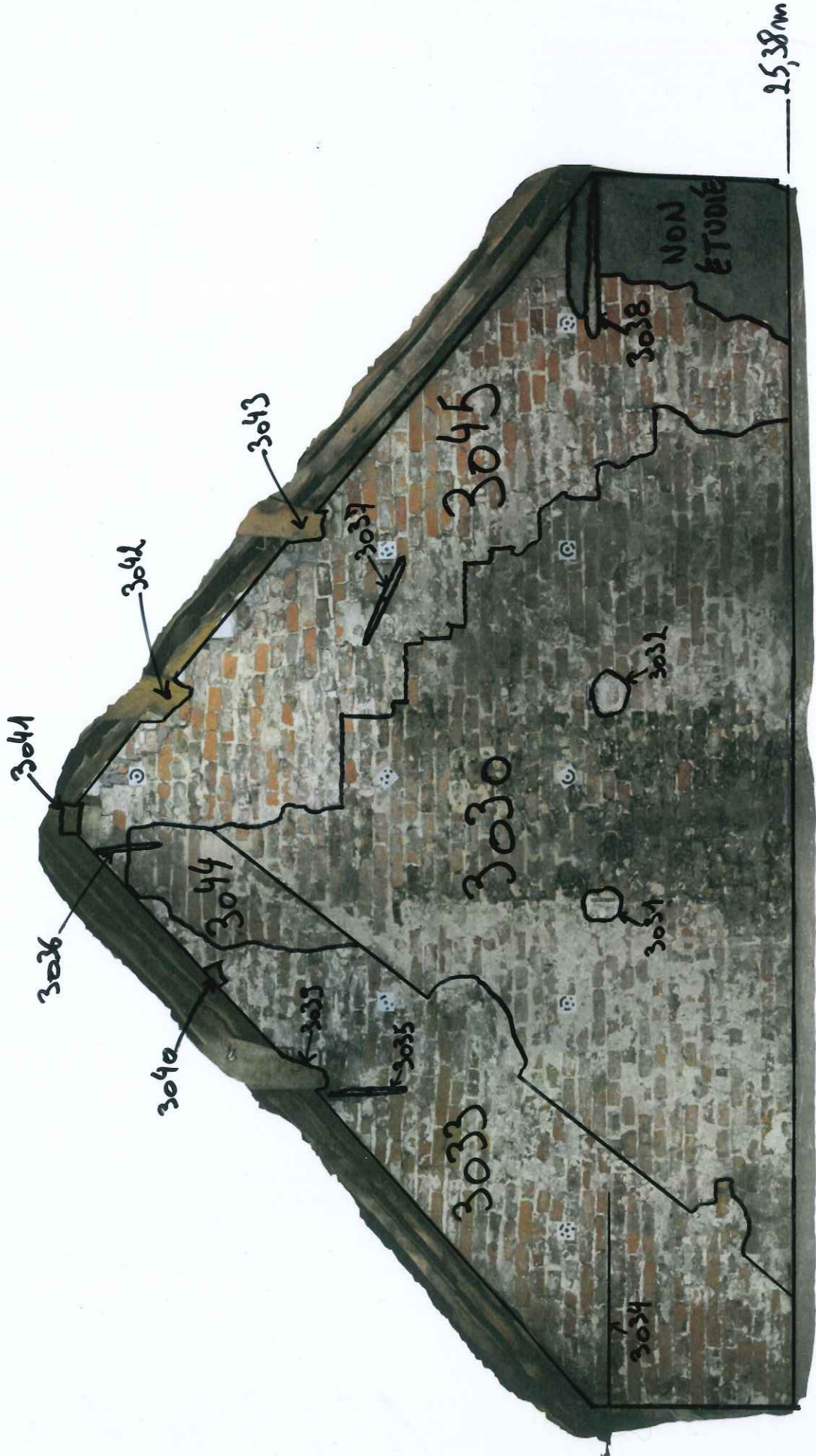


N ←

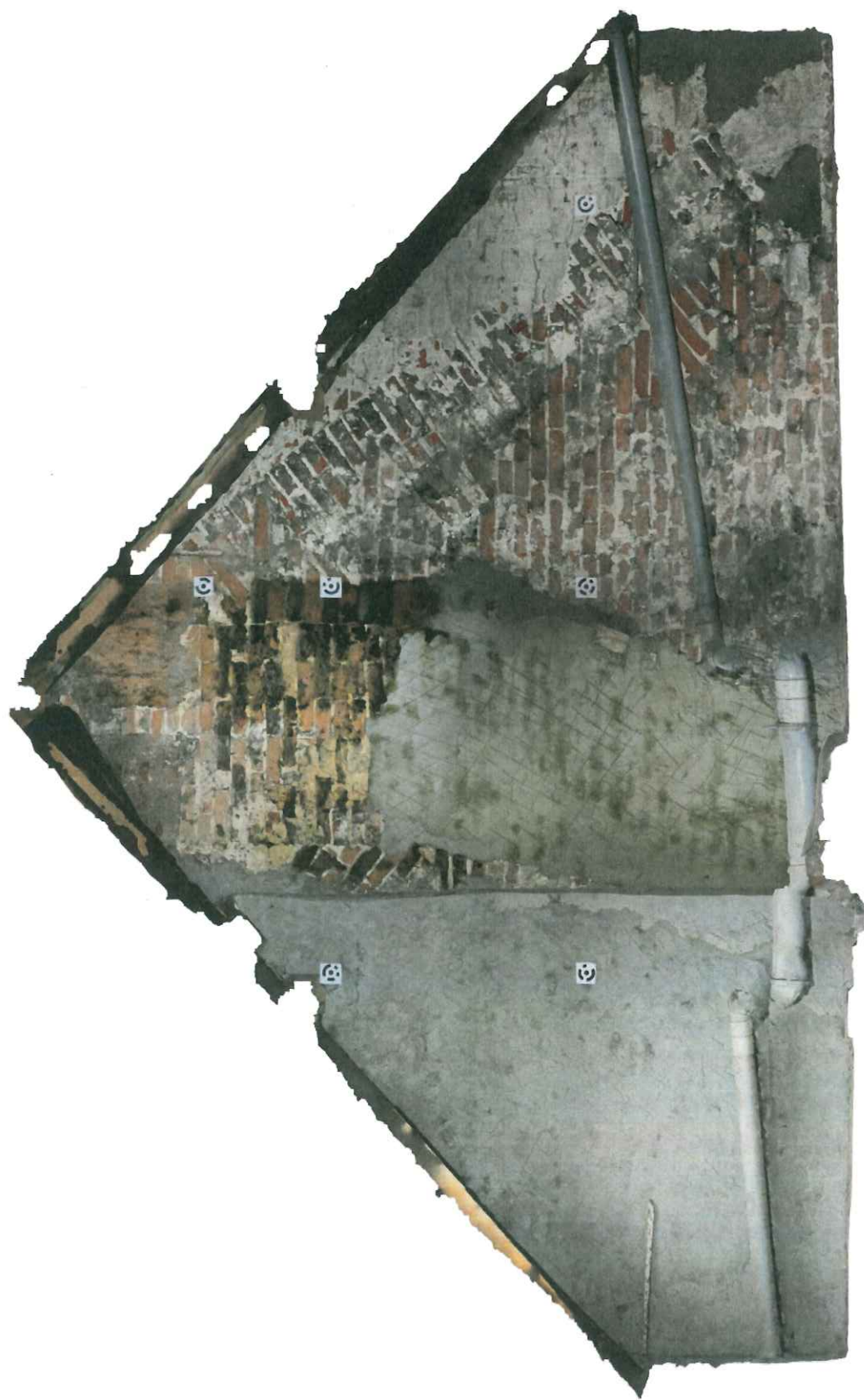
ENSEMBLE A - SECTEUR 3.1 - MUR EST



ENSEMBLE A - SECTEUR 3.1 - MUR EST

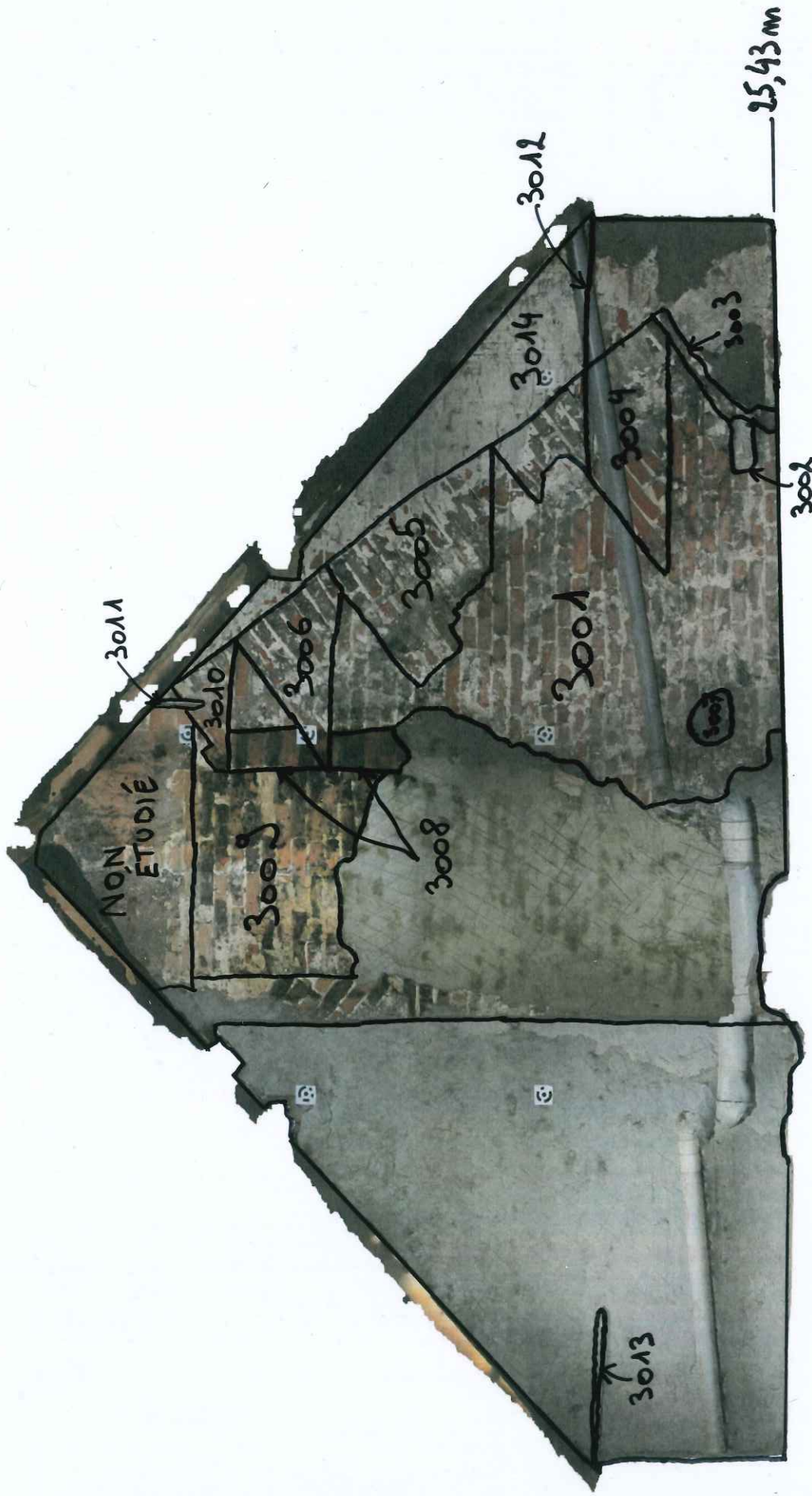


ENSEMBLE A - SECTEUR 3.1 - MUR OUEST



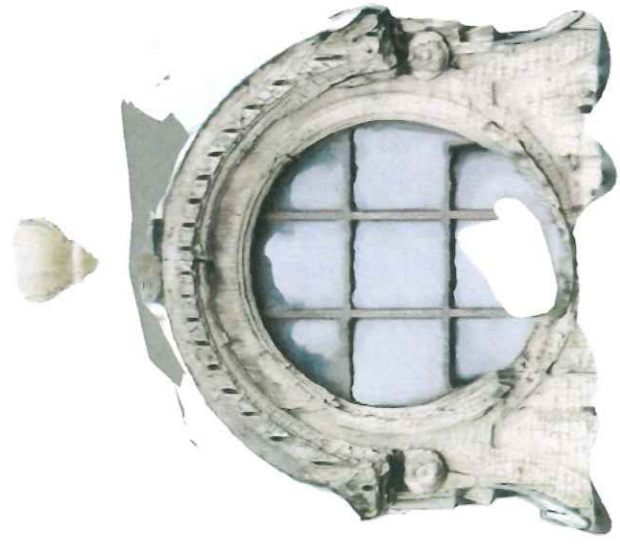
0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - SECTEUR 3.1 - MUR OUEST



Façade antérieure (Ensemble A)

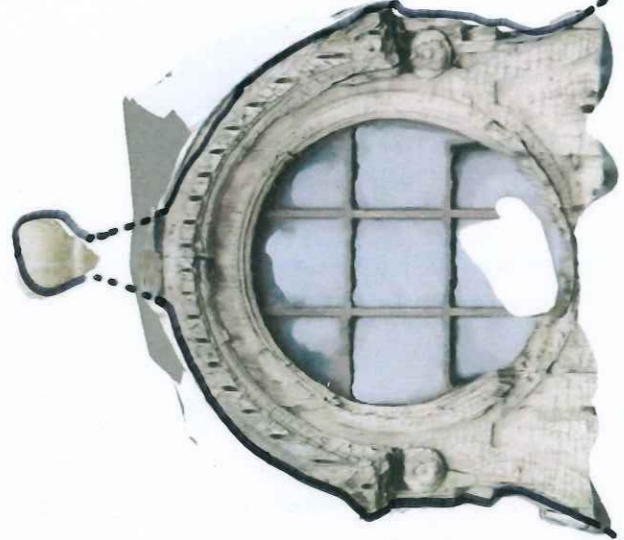
ENSEMBLE A – FAÇADE ANTÉRIEURE



REZ-DE-CHAUSSEE XX^{ÈME} S. : NON ETUDIÉ

0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

ENSEMBLE A - FAÇADE ANTÉRIEURE



REZ-DE-CHAUSSEE XXÈME S. : NON ETUDIE

0 0,5 m 1 m
échelle 1/25

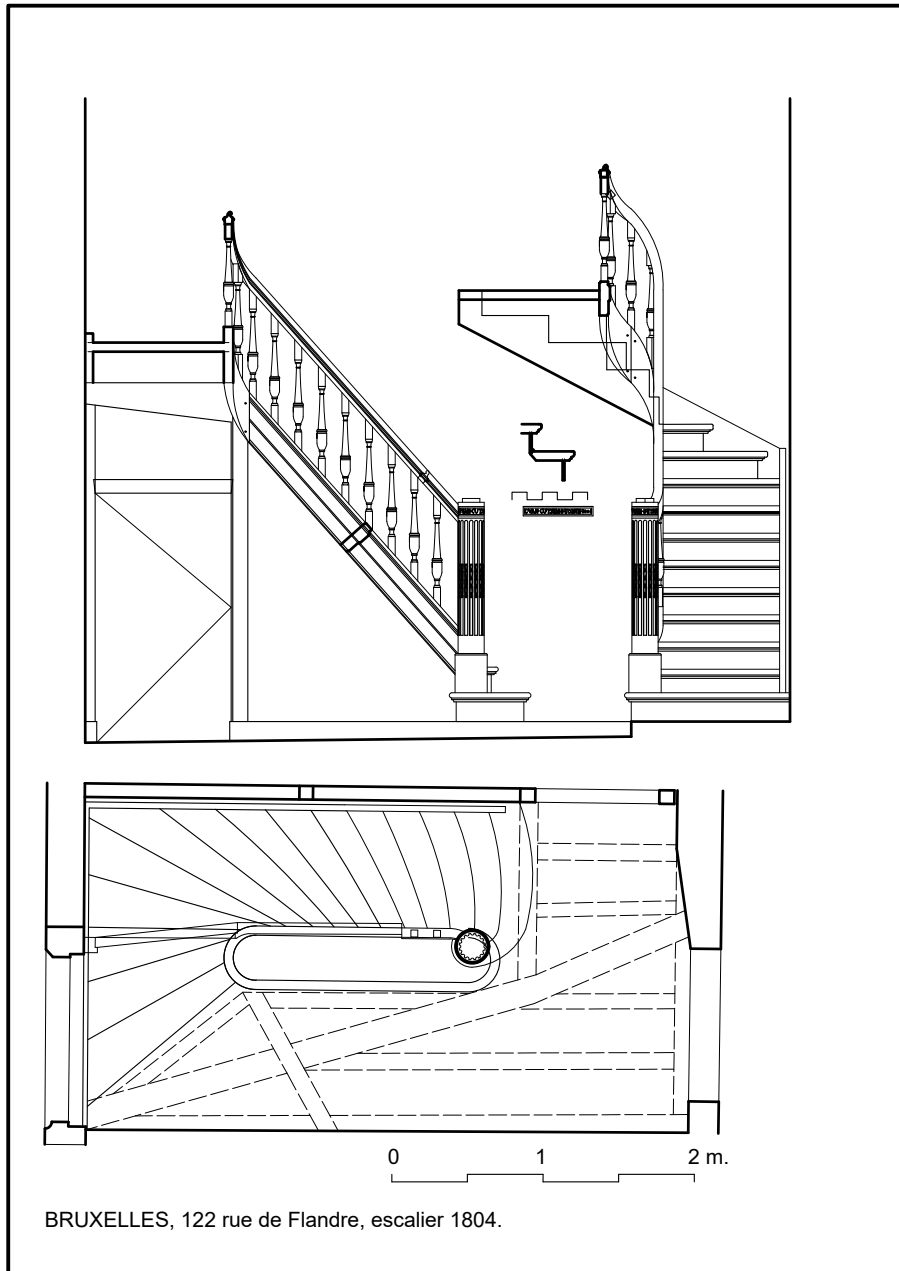


20,50

Relevé de l'escalier (Ensemble A)

DAO J.-L. Vanden Eynde

**Relevé de la première volée et du palier de l'escalier de l'Ensemble A
(millésimé 1804)
DAO J.-L. Vanden Eynde**



Annexe 4 :

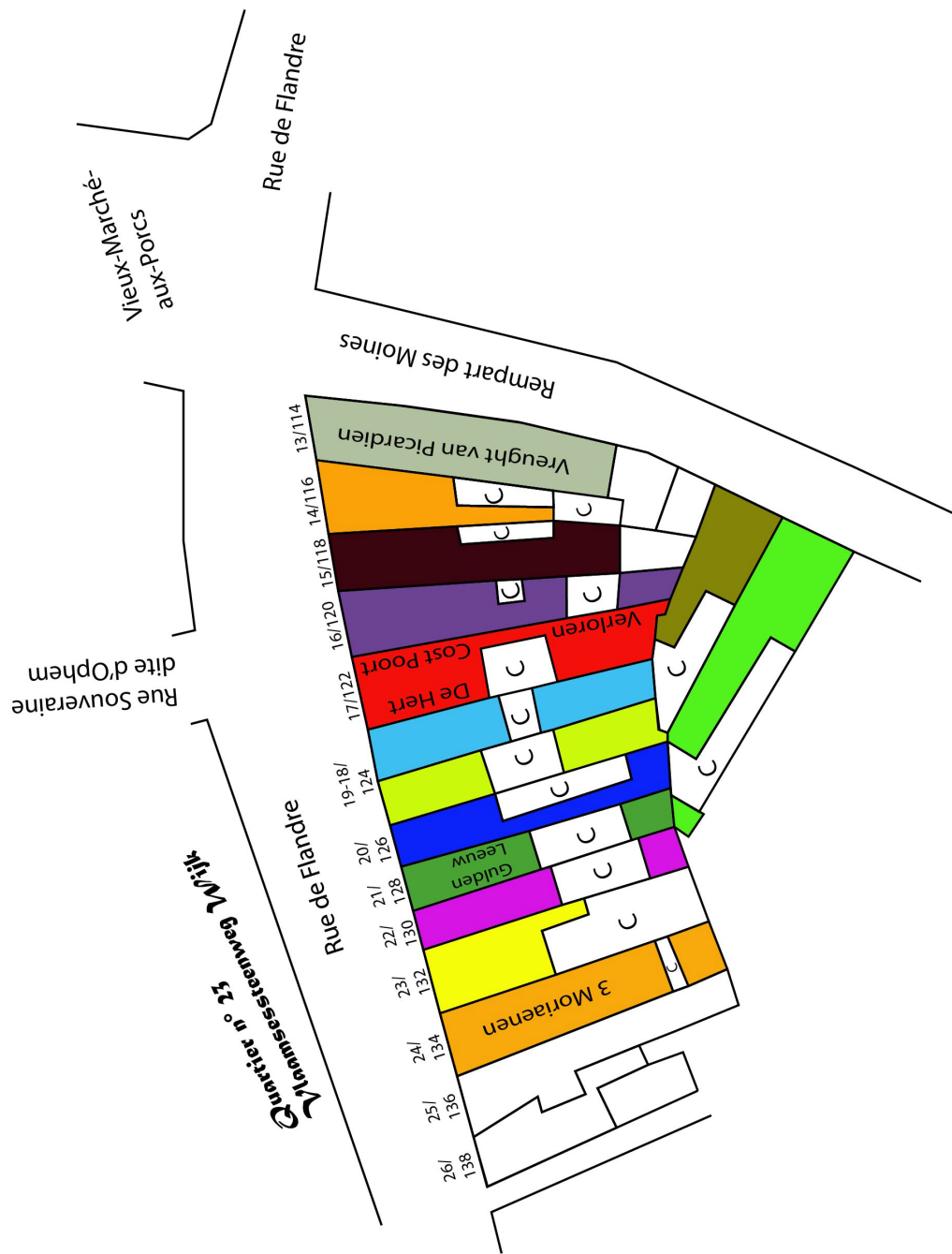
Vue synoptique et chronologique des mentions
des maisons et bâtiments du front sud de la
(longue) rue de Flandre 120 à 124 – Ancienne
section n° 23 dite *Vlaamse steenweg wijck*,
maisons 16 à 18

Extrait de : BYL S, CHARRUADAS P. et VAN NIEUWENHOVE B., *Rapport d'intervention n° 21. Rue de Flandre 122 (BR743-01 – BAS0111)*, BLARY F. (dir.), Brussels Archaeological Survey, 2023, p. 34 - 46.

VUE SYNOPTIQUE ET CHRONOLOGIQUE DES MENTIONS DES MAISONS & BÂTIMENTS DU FRONT SUD DE LA (LONGUE)

RUE DE FLANDRE 120 à 124 – Ancienne section n° 23 dite *Vlaamse steenweg wijck*, maisons 16 à 18

A = acheteur ; AcP = actuel propriétaire ; AnP = ancien propriétaire ; CP : copropriétaire O = occupant ;
 PO = propriétaire-occupant ; P = propriétaire ; V = vendeur



N° 16/120 – sans enseigne

Parcelle	Lanière dont le front arrière aboutit à un ruisseau (1766)	
Disposition & occupation des lieux	Maison (avant ?) et ses dépendances (au moins une maisonnette arrière sur Bastendorff, 1821)	
Dates	Personne(s)	Description
1702	(O) Veuve de Gilles Bosch et son fils de plus de 14 ans	Dénombrements. <i>Aldaernaest tot den cupper noont de medyne Gillis Bosch met baeren sone boren de 14 jaeren</i> (Herman Swinnen, et al., <i>De volkstelling van 1702 in Brussel en omgeving</i> , Herent, 1998, vol. 1, p. 564)
1766/11/11	(V) Jacques-Pierre van Baesroode, vicaire de l'église Notre-Dame d'Aix-la-Chapelle >>> (A) Pierre van Dam et son épouse Marie Andries	Achat-vente. <i>(...) hebben sieur Petrus van Dam ende jouffrouwe Maria Andries, gebuijsschen verreegen tegens sieur Egidius Cooremans in qualiteit van gesubstitueerden door sieur Cornelis Rotscheit als onmederropelijcke procuratie hebbende van den Eern. heere Jacobus Petrus van Baesroode, vicarius regalis der kercke van Onse Lieve vrouwe binnen de keijserlycke vrij rijkke stad Aken (...) eene hofstadt met den huijse daeropstaende ende alle andere sijne toebehoorten gelegen binnen dese stad op den Langhen Vlaemscheensteenwegh nieuws over [sic] de Ophem straete, tusschen de goederen toebehoort hebbende Geeraerd de Coninck ter Vlaeschpoort weerts in d'een zijde ende de goederen toebehoort hebbende d'erffgenaemen Jans de Beckere in d'andere zijde, komende achter tot op eene gemeyne beke aldaer loppende, liggende de selve beke tusschen dese erfve ende de goederen der erfgenaemen wijlen Louis van Audenhaegen (...)</i> (AEB, GSB 1306, n° 16, acte 29)
1767	(O) Augustin Jonckers, poortenering et garçon tisserand d'étoffe	Dénombrements. (A. Mehauden et Michel Vanwelkenhuyzen, <i>La Ville de Bruxelles. Ses habitants, leurs métiers et leurs adresses vers 1767</i> , Bruxelles, 1998)
1775/08/01	(V) Pierre van Dam et son épouse Marie Andries >>> (A) Corneille van Wuyenbergh et Anne Pétronille de Va	Achat-vente. <i>(...) hebben sieur Cornelis van Wuijnenbergh ende jouffrouwe Anna Petronilla de Va, gebuijsschen, verreegen tegens sieur Petrus van Dam ende jouffrouwe Maria Andries, gebuijsschen (...)</i> (AEB, GSB 1306, n° 16, acte 31)

N° 17/122 – De Verloren Cost Poort/La Porte à frais perdus, puis Den Heert/Le Cerf

Parcelle		Lanière dont le front arrière aboutit à un ruisseau (1663)	
Disposition & occupation des lieux		Maison avant et ses dépendances (au moins une maisonnette arrière sur Bastendorff, 1821) Débit de bière (1672), distillerie (1702), à nouveau débit de bière détenu par un brasseur (milieu XVIII ^e s.), puis à nouveau distillerie (1767)	
Dates		Description	
1662/02/09	(P) Gilles vander Berghe	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>de goeden van Sienr Gillis vanden Berge</i> . (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 76)	
1663/08/29	(V) Enfants de Gilles vander Berghe et de Catherine Mertens >>> (A) Guillaume vanden Berghe et sa femme Élisabeth vander Meren	Achat-vente. <i>(...) van XIX^e rins gulden eens boven den commers voor den coepe van twee derde parten ende deelen van ende in eene hofstadt metten huijse daeropstaende ende zijnen anderen toebehoorten, gestaen ende gelegen doorde Verlorencost poorte tegen over d'Ophem straete, commende metter eende zyde tegen de goeden van Beveren, metter andere zyde tegen de goeden van wijlen Roelands de Tref, commende achter tegens de goeden van Michele ende den gracht oft leyde alhier loopende, gecocht bij meester Guilliam vanden Berghe ende Elisabeth vander Meerem, zijne huijvrrouwe, tegen zijne medeconsorten kinderen wijlen Gillis vanden Berghe ende daer moeder aff was wijlen Catharina Mertens (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 91)	
1672/02/12	(V) Elisabeth vander Meren, veuve de Guillaume vanden Berghe >>> (A) Joss Kints	Achat-vente. <i>(...) seven hondert rins gulden eens, boven den commer voor eene hofstadt metten huijse ende andere toebehoorten, gestaen ende gelegen doorde Verlorencost poorte, wesende eenen biertap geheeten Verlorencost Poorte, tegen over d'Ophem straete, gecocht bij Joos Kints tsynen geboeve allene tegen Elisabeth vander Meren, weduwe Guilliam vanden Berghe.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 169)	
1675/03/09	(AnP) Gilles vanden Berghe	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>de goeden van Gillis vanden Berghe in d'een sijde</i> . (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 183)	

1679/02/21		Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>de goeden van Gillis vanden Berge ter Verloren cost poorte weerts in d'een seyde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 207)
1683/08/27		Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden van Gillis vanden Berghe ter Verloren cost poorte weerts in d'een seydei.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 251)
1683/10/14		Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden van Gillis vanden Berghe ter Verloren cost poorte weerts in d'een seyde.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 252)
1690/03/30	(P) Monsieur t'Kint	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden Sieur M. kinds in d'andere seyde.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 294)
1692/12/02	(P) Veuve t'Kint	Achat-vente. Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden der weduwe t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 321)
1694/03/03		Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden Gillis vanden Berge, nu de weduwe t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 326)
1696/08/04	(AnP) Gilles vanden Berghe	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden Gillis vanden Berge, nu de weduwe M. t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 345)
1701	(P) Joos t'Kint (O) Guillaume de Ven	Dénombrements. (AEB, EdB 5834, p.101)
1702	(O) Guillaume de Ven, distillateur d'eau-de-vie	Dénombrements. <i>Aldaermaest Inden Hert woont Guilliam de Ven, brandewijnstoker, met sijne huysvrouwe, sesse kinderen, een bonen de 14-jaeren</i> (Herman Swinnen, <i>et al.</i> , <i>De volkstelling van 1702 in Brussel en omgeving</i> , Herent, 1998, vol. 1, p. 564)

1703	(P) Joos t'Kint (O) Guillaume de Ven	Dénombrements. (AEB, EdB 5835, f°13)
1707/01/28	(P) Arnold t'Kint [erreur ?] (O) Guillaume de Ven	Dénombrements. <i>In den hert</i> (AEB, EdB 5839, quartier n° 23, n° 17)
1711	(P) Arnold t'Kint (O) Guillaume de Ven	Dénombrements. (AEB, EdB 5840, quartier n° 23, n° 17)
1712/05/07	(P) Veuve t'Kint	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goederen van Gielis vanden Bergen, nu de weduwe M. t'Kint ter Verloren cost poorte meerts in d'een sijde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 440)
1713/10/18	(P) Veuve t'Kint	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goederen van Gielis vanden Bergen, nu de weduwe t'Kint ter Verloren cost poorte meerts in d'een sijde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 446)
1723/06/16	(P) Joos t'Kint (O) La veuve Bastiaenssens (O) Théodore van Essche [d'une autre main et encré]	Dénombrements. (AEB, EdB 5841, quartier n° 23, n° 17)
1724/03/29	(P) Joos t'Kint (O) Théodore van Essche (O) Joos vander Veken [a fait la déclaration]	Dénombrements. (AEB, EdB 5842, quartier n° 23, n° 17)
1727/05/07	(P) Joos t'Kint (O) Joos vander Veken	Dénombrements. (AEB, EdB 5845, quartier n° 23, n° 17)
1728/02/17	(AnP) Gilles vanden Berghe vanden Berghe (AcP) veuve t'Kint	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goederen van Gielis vanden Bergen, nu de weduwe N. t'Kint ter Verloren cost poorte meerts in d'een sijde.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i> , acte n° 520)
1731/09/22	(P) Joos t'Kint (O) Joos vander Veken [barré] (O) N. Van Brempt	Dénombrements. (AEB, EdB 5847, quartier n° 23, n° 17)

1737/04 :27	(AnP) Gilles vanden Berghe (AcP) veuve t'Kint	Point de repère. La maison voisine du 18/124 est située à côté de <i>goeden van Gillis vanden Berghe, nu de weduwe N. . . t'Kint ter Verloren Cost poort weerts in d'een zijde.</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i> , acte n° 579)
1738/04/10	(P) Joos t'Kint [le fils ?] (O) Guillaume van Heurck	Dénombrements. (AEB, EdB 5848, quartier n° 23, n° 17)
1739/04/01	(P) Joos Kint [le fils ?] (O) Guillaume van Heurck	Dénombrements. (AEB, EdB 5849, quartier n° 23, n° 17)
1743/08/13	(AnP) Gilles vanden Berghe (AcP) veuve t'Kint	Point de repère. Vente de la maison voisine (18/124), dite <i>tusschen de goederen van Gillis vanden Berghe, nu de weduwe M. t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een zeyde (...)</i> (AEB, GSB 1306, n° 18, acte 35)
1747/02/10	(P) Jean t'Kint, maître brasseur	Prêtise garantie sur la maison. <i>(...) heeft Sieur Joannes t'Kint, meester brieder binnen dese stadt Brussel om te secunderen de goede intentie des constituants sone, heer ende meester Cornelius t'Kint, licentiaet in bejde rechten ende advocaet van sijne majesteijts souvereijne raede van Brabant die hij is hebbende omsighs met Godts Gratie te begeren tot den weerdigen priesterijcken staet, tot versekeringe ende assurantie van sijne eminentie den heere Cardinael d'Alsace, Artsbisschop van Mechelen etc' eif' ter concurrentie van drij duijsent guldens wisselgelt het leven van den voorn. heere ende meester Cornelius t'Kint geduerende oft soo lange ende toter tijdt den seben van anderen tittel soude wesen versien, geseth ende verbonden een hofstadt metten huise daer op staende ende sijne andere toebehoorten gestaen ende gelegen binnen dese stadt Brussel door de Verloren cost poorte tegen over wesende eenen biertap gemeijnelijk geheeten Verloren Cost poorte tegen over d'Ophem straete comende metter eender zijde tegens de goederen van Beveren, metter andere zijde tegen de goeden der weduwe Roelants de Troch, comende achter tegens de goede Jans van Wichele ende den gracht oft seijde aldaer loopende (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i> , acte n° 625)
1748/02/05	(P) Joos t'Kint (O) Guillaume van Herck	Dénombrements. (AEB, EdB 5849bis, quartier n° 23, n° 17)

1763/11/09	(V) Jean t'Kint, maître brasseur >>> (A) François vanden Borre et sa femme Anne vander Elst	Achat-vente. (...) hebben <i>Sieur Francisus vanden Borre</i> ende <i>Jouffrouwe Anna vander Elst</i> , gebuysschen, verovreen tegens <i>Sieur Joannes t'Kint</i> , meester brieder, seker huys gestaan ende gelegen binnen dese stad Brussel op den <i>Vlaemschen steenwegh</i> bij het <i>Verlorenlost poorte</i> , tegens over d' <i>Ophem struete</i> , wesende eenen biertap gemeijnlijk genoempt Het Verloren Cost Poort in den wijckboeck genombreert n° 17, comende ter eenre de goederen N. van Beveren, nu ... ende met ter andere seijde tegens de goederen der weduwe Roelandt de Troch, van achter tegens de goederen van Jans van Wichele ende den gracht ofte leyde aldaer loopende (...) (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i> , acte n° 720)
1767	(PO) François vanden Borre, distillateur d'eau-de-vie	Dénombrements. (A. Mehauden et Michel Vanwelkenhuysen, <i>La Ville de Bruxelles. Ses habitants, leurs métiers et leurs adresses vers 1767</i> , Bruxelles, 1998)
1783/06/04	(PO) François vanden Borre	Dénombrements. (AEB, EdB 5850, quartier n° 23, n° 17)
1786/05/19	(PO) François vanden Borre	Dénombrements. (AEB, EdB 5853, quartier n° 23, n° 17)
1787/06/15	(PO) François vanden Borre	Dénombrements. (AEB, EdB 5854, quartier n° 23, n° 17)
1788/06/20	(PO) François vanden Borre (O) Jean Puttaert	Dénombrements. (AEB, EdB 5855, quartier n° 23, n° 17)
1791/02/01	(PO) François vanden Borre (O) Jean Puttaert	Dénombrements. (AEB, EdB 5858, quartier n° 23, n° 17)
1793/1794	(PO) François vanden Borre (O) Jean Puttaert	Dénombrements. (AEB, EdB 5860, quartier n° 23, n° 17)

N° 18/124 – sans enseigne

Parcelle	L'anière	
Disposition & occupation des lieux	Maison démembrée d'un ensemble de deux maisons sous un même toit (avant 1662), l'autre maison démembrée étant l'actuel 19/124 Maison (avant ?), cour et dépendances (une maisonnette arrière sur Bastendorff, 1821) Magasin de suif (avant 1743), puis cabinet d'un chirurgien	
Dates	Personne(s)	Description
1662/02/09	(CP) Joos de Valck	<p>Constitution de rente. <i>(...) van acht Rijsgulden thien stuyvers (...) geconstitueert bij Joos de Valck tot behoeff van minderjarige kinderen van Frans de Valck (...) sunderlinge op de bellicht van een huijs van twee huysen gelegen op de Vlaemschen steenwegh, tusschen de goeden van Sieur Gillis vanden Berge ende de goeden (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i>, acte n° 76)</p>
1675/03/09	(P) Guillaume Boschmans et sa femme Jeanne de Valck, Anne et Marie de Valck (avec son mari Pierre Schiets), et leur mère Anne Paternoster, veuve de Joos de Valck	<p>Constitution de rente. <i>(...) van vijf Rijsgulden t'siaers den penninck twentich geconstitueert bij Guiliam Boschmans ende Jenne de Valck, sijne huysvrouwe ; item bij Anna ende Maria de Valck, de voors. Marie geassisteert met Peeter Schiets haren man, tot behoeff van Emanuel Lallemand, meester brieder ende Jouffrouwe Joanna Maria Walraven, sijne huysvrouwe, sunderlinge van wegen Jouffrouwe Anna Paternoster erop de propertijt van d'eene bellicht ende de voors. hare kinderen de propertijt in d'andere bellicht van ende in eene hofstadt met den huijse daerop staende gescheyden ende gesepareert van twee huysen gestaen ende gelegen binnen dese stadt op dne Langen Vlaemsche steenwegh, tusschen de goeden van Gillis vanden Berge in d'een sijde ende de goeden der voors. constituanten in d'anders (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i>, acte n° 183)</p>

1679/02/21	(CP) Anne Paternoster, veuve de Joos de Valck	<p>Constitution de rente. <i>(...) hebben heeft Sieur Emanuel Lallemand ende Joanna Marie Wlraevens, syne huysvrouwe, syne huysvrouwe, verreven tegens Anne Paternoster, weduwe nylen Joos de Valck, een rente (...) bepant ende geasigneert op d'een hellicht ende de proprieteyt in d'andere hellicht van ende in eene hoffstadt metten huysse daeropstaende gesepareert ende gescheyden van twee huysen oft woonningen onder een dack ende hoeve daer achter aene liggende ende allen anderen toebohoorten, gestaen ende gelegen binnen dese stadt Brussel op de Langen Vlaemsche steenwegh buyten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden van Gillis vanden Berge ter Verloren cost poorte weerts in d'een seyde ende de goeden der voors. constituanten van dese goeden gescheyden ter Vlaemsche poorte (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe, acte n° 207)</p>
1683/08/27	(V) Léonard van Moortel et sa femme Jacqueline de Valck >>> (A) Guillaume Boschmans et sa femme Jeanne de Valck	<p>Achat-vente. <i>(...) heeft Guiliam Boschmans ende Joanna de Valck, syne huysvrouwe, verreven tegen Moortel ende Jacquemynne de Valck, syne huysvrouwe ; item tegen Peeter Schiets et Marie de Valck, syne huysvrouwe, sekere hoffstadt metten huysse daeropstaende gesepareert ende gescheyden van twee huysen oft woonningen onder een dack, hove daerachter aenliggende ende alles sijnen andere toebohoorten, gestaen ende gelegen op de Vlaemsche steenwegh buyten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden van Gillis vanden Berghe ter Verloren cost poorte weerts in d'een seyde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe, acte n° 251)</p>
1683/10/14	(CP) Guillaume Boschmans et sa femme Jeanne de Valck	<p>Constitution de rente. <i>(...) hebben meester Henrick van Welle ende Catharine vande Sande, sijne huysvrouwe, verreven tegen Guiliam Boschmans ende Joanna de Valck eene rente (...) bepant ende geasigneert op sekere hoffstadt metten huysse gescheyden ende gesepareert van twee woonningen onder een dack, hove daerachter aenliggende ende alle sijne andere toebohoorten, gelegen op de Vlaemsche steenwegh buyten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden van Gillis vanden Berghe ter Verloren cost poorte weerts in d'een seyde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe, acte n° 252)</p>

1690/03/30	<p>(V) Joos de Valck en son nom et pour son frère mineur Adrien de Valck >>> (A) Joos van Elsken et sa femme Marie van Malder</p>	<p>Achat-vente d'une partie de la maison. (...) heeft Judocus van Elsken etude Marie van Malder, sijne huijsvrouwe, verregen tegen Joos de Valck soo in sijne eijge naem als oock inden naem van sijne mindertaerigh broeder Adriaen de Valck (...) de hellicht van drie vierendeels in een huijs van twee wooningh onder een dack wesende het selve straet ter Vlaemsche poorte weerts, midtsgaders de hellicht in een vierendeel in een ander huijs van twee wooninghen onder een dack wesende dit leste naer de Verlorencost poort weerts, metten hove daer aenliggende ende alle hunne toebehoorten, beijde gestaen ende gelegen op de Vlaemsche steenwech buijten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden der weduwe ende erfgenamen wijlen Joos van Zennen ter Vlaemse poort weerts in d'een seijde ende de goeden Sieur M. Kints in d'andere seijde (...) (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe, acte n° 294)</p>
1692/12/02	<p>(V) Guillaume Boschmans et sa femme Jeanne de Valck >>> (A) François Parijs, veuf de Catherine Haeghens</p>	<p>Achat-vente. (...) heeft Sieur Frans Parijs ende Jouffrouwe Catherine Haegens, sijne huijsvrouwe, verregen tegen Guiliam Boschmans ende Joanna de Valck, sijne huijsvrouwe, sekere hofstadt metten huijse daeropstande gesepareert ende gescheijden van twee huijsen oft wooningen onder een dack, hove daerachter aene liggende ende alle andere sijne toebohoorten, gelegen op de Langen Vlaemschen steenwegh buijten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden der weduwe t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde (...) (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe, acte n° 321)</p>
1694/03/03	<p>(P) François Parijs, veuf de Catherine Haeghens</p>	<p>Constitution de rente. (...) heeft Sieur Andreas Parijs verregen tegen Sieur Franchois Parijs ende Jouffrouwe Catherine Haeghens, sijne huijsvrouwe, een rente (...) bepant ende gaasvigneert op sekere hofstadt metten huijse daer op stande gesepareert van twee huijsen oft wooningen onder een dack, hove daer achter aenliggende ende alle andere toebohoorten, gestaen ende gelegen op de Langen Vlaemschen steenwegh buijten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden Gillis vanden Berge, nu de weduwe t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde (...) (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe, acte n° 326)</p>

1696/08/04	(P) François Parijs, veuf de Catherine Haeghens	<p>Constitution de rente. <i>(...) heeft Jouffrouwe Marie Carhij, weduwe wijlen Peeter de Radder, verregen tegen Sieur Francois Parijs, lest wedanene wijlen Jouffrouwe Catherine Haeghens, een rente (...) bepant ende geassigneert op sekere hofstadt metten huysse daeropstande gesepareert van twee huysen oft wooningen onder een dack, hove daerachter aenliggende, gestaen ende gelegen op de Langen Vlaemschen steenwegh buijten de Verlorencost poorte, tusschen de goeden Gielis vanden Berge, nu de weduwe M. t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i>, acte n° 345)</p>
1702	(OP ?) François Parijs, sa [nouvelle] femme et un orphelin de plus de 14 ans	<p>Dénombrements. <i>Aldaermeest woont N. Parijs met sijne huysvrouwe, met eene weese boven de 14 jaeren</i> (Herman Swinnen, <i>et al</i>, <i>De volkstelling van 1702 in Brussel en omgeving</i>, Herent, 1998, vol. 1, p. 564)</p>
1712/05/07	(P) François Parijs et sa femme Elisabeth van Achter	<p>Constitution de rente. <i>(...) heeft Sieur Albert Roeders als moboir over Cornelia Anna Marie Françoise Segers, minderjaerigh wijlen Sieur Thomas Segers, daer moeder aff is Jouffrouwe Anne Cammaert als nu getrouwt met Martinis Grimberchs (...)</i> verregen tegen Sieur François Parijs ende Jouffrouwe Elisabeth van Achter, syne huysvrouwe, een rente van <i>viereinstich ringsuldens t'siaers den penninck XXV</i> bepant ende geassigneert op <i>sekere hofstadt metten huysse daeropstande gescheyde van twee huysen onder een dack, hove daerachter aenliggende ende alle syne andere toebehoorten, gestaen ende gelegen op de Langen Vlaemschen steenwegh buyten de Verlorencost poorte, tusschen de goederen van Gielis vanden Bergen, nu de weduwe M. t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i>, acte n° 440)</p>
1713/10/18	(V) François Parijs et sa femme Elisabeth van Achter >>> (A) Guillaume et Anne Moerenhout, frère et sœur	<p>Achat-vente. <i>(...) hebben Sieur Guiliam ende Jouffrouwe Anne Moerenhout, suster ende broeder, ider de bellicht van naerbeschreven huysse, verregen tegen Sieur François Parijs ende Jouffrouwe Elisabeth van Achter, syne huysvrouwe, sekere hofstadt metten huysse daeropstande gesepareert van twee huysen oft wooningen onder een dack, hove daerachter aenliggende ende alle syne andere toebehoorten, gestaen ende gelegen op de Langen Vlaemschen steenwege buyten de Verlorencost poorte, tusschen de goederen van Gielis vanden Bergen, nu de weduwe t'Kint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde ende de goeden van Leonard van Moortel, nu Joos van Elsen ter Vlaemsche poorte weerts in d'andere (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i>, acte n° 446)</p>

1728/02/17	(V) Guillaume et Anne Moerenhout, frère et sœur >>> (A) Jean Renardi	<p>Achat-vente. <i>(...)</i> heeft <i>Sieur Joannes Renardi</i> verregen tegens <i>Sieur Guiliam ende Jouffrouwe Anna Moerenhout sekere hofstadt met den huijse daerop staende tegewoordigh wesende eenen suijfwinkel</i> [magasin de suif], <i>gesepareert ende gescheyden van twee huijsen offte wooningen onder een dack, hoven daerachter aen liggende ende alle sijne andere toebehoorten, gestaen ende gelegen op de Langen Vlaemschen steenwege buijten de Verlorencost poorte, tusschen de goederen van Gielis vanden Bergen, nu de wedwue N. tKint ter Verloren cost poorte weerts in d'een sijde ende de goeden van Leonard van Moortel ende Jacqueline de Valck ende consoorten, nu Joos van Elsen ter Vlaemschepoorte weerts in d'andere (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i>, acte n° 520)</p>
1737/04 :27	(P) Jean Renardi, chirurgien et Pierre de Gendt, maître chirurgien	<p>Accord sur la propriété après division d'une maison deux unités. <i>(...)</i> den <i>eersten comparant</i> [<i>Sieur Jan Renardi, chirurgijn van stiele in bouwelijck gebadt habbende wijlen Jouffrouwe Josina dela Ruelle ende</i>] <i>cedeert ende transporteert aenden voors. tweeden comparant</i> [<i>Sieur Peeter de Gendt, meester chirurgijn alhier sone wijlen Peeter</i>] <i>de bellicht van ende in sekere hofstadt met den huijse daeropstaende geweest hebbende eenen suijfwinkel</i> [magasin de suif] <i>ende alsnu wesende eenen chirurgijns winkel bewoont bij de comparanten gesepareert ende gescheijden van twee huijsen oft wooningen onder een dack, hoven daerachter aen liggende ende alle sijne andere toebehoorten gestaen ende gelegen opden Langen Vlaemschen steennegh buijten de Verloren Cost poort, tusschen de goeden van Gillis vanden Berghen, nu de weduwe N. . . . t'Kint ter Verloren Cost poort weerts in d'een zijde (...)</i> AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemschepoorte toe</i>, acte n° 579)</p>

1743/08/13	(V) pour une moitié, Jean Renardi, pour l'autre, Marie-Victor Le Roc, veuve et usufruitière de feu Pierre de Gendt >>> (A) Charles Raes et sa femme Jeanne de Bruijine	<p>Achat-vente. <i>(...) hebben sieur Carolus Raes ende jouffrouwe Joanna de Bruijine, gebuijsschen, verregen tegens sieur Joannes Renardi voor eene bellicht ende tegens jouffrouwe Maria Victor Le Roc, weduwe ende erfgenaeme wijlen Petrus de Gendt voor d'andere bellicht der naerbeschreue goeden eenen hoffstadt met den huijse daer op staende tegewoordigh wesende eenen chirurgijns winkel, gesepareert ende gescheyden van twee huijsen offte wooningen onder een dack, hove daer achter aenliggende ende alle sijne andere toebehoorten, gestaen ende gelegen op de Langen Vlaemschen steenwege buyten de Verlorencost poorte, tusschen de goederen van Gielis vanden Berghe, nu de weduwe N. tKint ter Verloren cost poorte weerts in d'een zeyde ende de goeden van Leonard van Moortel ende Jacqueline de Valck ende consoorten, nu Joos van Elsen ter Vlaemsche poorte weerts in d'andere zijde (...)</i> (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i>, acte n° 607 ; GSB 1306, n° 18, acte 35)</p>
1767	(PO) Charles Raes, chirurgien	<p>Dénombrements. (A. Mehauden et Michel Vanwelkenhuysen, <i>La Ville de Bruxelles. Ses habitants, leurs métiers et leurs adresses vers 1767</i>, Bruxelles, 1998)</p>
1770/01/26	(PO) Charles Raes	<p>Point de repère. Une maison voisine (côté ouest) est dite à côté den huijse ende wooninghe ter affgebrande verlorencoste poorte weerts toebehoorende aen Sieur Raes (AEB, GSB 1247, cahier n° 1 : <i>Vande Verloren Cost tot de Vlaemsche poorte toe</i>, acte n° 760)</p>
1783/06/04	(V) Enfants Raes et conjoint(e)s >>> (A) Pierre Joseph Laureijssens et sa femme Catherine Anseem	<p>Achat-vente. <i>(...) hebben sieur Petrus Josephus Laureijssens ende Catharina Anseem [F] gebuijsschen, verregen tegens Joanna Catharina Raes, geassisteert ende gauthorseert van Egidius van Dijk, haeren man ende momboir, item tegens Nicolaus Raes, broeders ende priester, alle van competenten ouderdom ende kinderen van Carolus raes ende Joanna de bruijine, gebuijsschen ; item tegens Carolus Raes ende Christiana Ots, respectiene momboir ende toetsiender over Anna Maria, Barbara ende Maria Raes minderjaerige kinderen achtergelaeten bij wijlen hunnen voorschreven gemijnen vader Carolus Raes ende Elisabeth van Laer, gebuijsschen (...)</i> (AEB, GSB 1306, n° 18, acte 37)</p>

Annexe 5 :

Tableaux récapitulatifs des occupants du 122
rue de Flandre établis sur la base des
recensements de populations conservés aux
Archives de la Ville de Bruxelles (1795 –
1900)

Recensements de population (1795 – 1900)

Recensement	Numéro de rue	Lettre du ménage	Habitants – Nom	Habitants – Profession	Habitants – Âge / date de naissance	Lieu de naissance	Date d'entrée / âge	Date de sortie	Autres
Recensement 1795, S3, [p. 97] ¹	1567		Jacque Philips	Brasseur de genievre (sic)	30		1775 (date d'entrée dans la commune)		
			Marie Dekers	Sa femme	26		1787 (date d'entrée dans la commune)		
			La veuve Philips	Sa mère	75		Ventose 4 ^e année 4 mois (date d'entrée dans la commune)		
Recensement 1799, S3, [p. 207] ²	1567		<i>Vandenkerckoven</i> David	Brasseur de genievre (sic)	34				1 fille en-dessous de 12 ans
			Dekeyn Catherine	Epouse	29				
			Vanderelst Antoinette	Fille de confiance (célibataire)	21				
Recensement 1802, S3B, p. 166 ³	Chaussée de Flandre, 1567		<i>Vankerckoven</i> David (Locataire)	Brass ^t de Genievre (sic)	34				1 homme (Logements militaires) + « Garde nationale (?)
			DeKeijn Cath ^e		32		An 5		
			Metdewiege Petronille	serv ^e	21		An 9		
Recensement 1812, S3B, [p. 207] ⁴	1567		Van Cutsem Guillaume (Propriétaire)	Distillateur	47		28 ans		

¹ AVB, Recensement de 1795, section 3, [https://archives.brucity.be/docs/0012/R_1795_S3.pdf] consulté le 10-12-23, [p. 97].

² AVB, Recensement de 1799, section 3, [https://archives.brucity.be/docs/0012/R_1799_S3.pdf] consulté le 10-12-23, [p. 207].

³ AVB, Recensement de 1802, section 3B, [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1802/S3B.pdf], consulté le 10-12-23, p. 166.

⁴ AVB, Recensement de 1812, section 3B, [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1812/S3B.pdf], consulté le 10-12-23, [p. 207].

					63	A Castre (France)					
Recensement 1846, H3, f° 279-280⁹	120			Surveillant des ouvriers dans une fabrique de tabac (Veuf)	40	Laeken					
				March. d'huile	38	Ruysbroeck					
				Spfs	10	Brux.					
				Id.	8	Id.					
				Id.	6	Id.					
				Id.	3	Id.					
				Servante (célibataire)	22	Capelle					Date du décès : 28 mars 1848
				Spfs	23 -septembre-1847						
				Spfs	15, 22 février 1833	Droogenbosch		23 mai 1848 (date d'entrée dans la commune)			
				Rentier	78	Bruxelles (lieu de résidence précédent: Etterbeek)		16 mai 1853 (date d'entrée dans la commune)			Date du décès : 13 juillet 1853
				Couturière (veuve)	47	Bruxelles					Date du décès : 21 septembre 1850
				Id. (célibataire)	24	Bruxelles				17 décembre 1850	

⁹ AVB, Recensement de 1846, H3, [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1846%20page%20par%20page/1846%20H/1846_H003_00279.pdf et https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1846%20page%20par%20page/1846%20H/1846_H003_00280.pdf], consulté le 10-12-23, f° 279-280.

Recensement 1866, P, f° 522¹²	120	D	Verbruggen Marie Elisabeth. (V ^e . Deborger)	Fab. Tabac	23 septembre 1798	Bruxelles		Col. « Habitants successifs ¹¹ » : 8 M, 7 F présents au maximum 11 mois [Décédée 6 avril 1884]
		D	De Borger Josephine Franc ^{se}	Neg ^{te}	8 juillet 1841	Bruxelles		Divorcée Delpierre Mariée à Lebreton (27.1.72)
		D	Delpierre Leon Marie-Felix		13 novembre 1863	Bruxelles		
		D	Desaegher Marie Anne	Fille / magas.	25 novembre 1826	Dilbeek		
		D	Lebreton Charles Alfred Germaine	Emplé à la Banque	13 septembre 1839	Paris	3.2.72	
		D	Id. Edouard Laurent Germain		8 janvier 1873	Bruxelles		
		D	Lebreton Alfred Joseph		30 mars 1875	Bruxelles		
Recensement 1876, N, f° 1752¹³	120 [barré] - 122	A	Lebreton Chs Alfred Giovanie	Employé	13 septembre 1839	Paris	3.2.79	
		A	De Borger Joséphine foise	Débitante de tabacs	8 juillet 1841	Bruxelles		Décédée à Bruxelles, 27.8.12
		A	Delpierre Léon Marie Félix		13 novembre 1863	Bruxelles		
		A	Lebreton Edouard Laurent Germain		8 janvier 1873	Bruxelles		
		A	Lebreton Alfred J ^h		30 mars 1875	Bruxelles		
		F	Vandendeycke Elise Marie	D. [omestique]	16 novembre 1865	Saventhem	29.5.88	13.11.88
		F	Vandewiele Marie Emilie	D.	29 mars 1866	?-St Bavon	5.11.87	31.12.87
		O	Mellaerts Anne Marie Philippine	Delle de magasin	31 décembre 1866	Kesteloo	10.5.87	15.7.87

¹¹ Habitants successifs entre février 1861 et décembre 1861 : Kammans (2M, 3F) ; Duyck (1M, 1F) ; Casyns (2M, 2F) ; Morren-Hendrickx (3M, 1F).

¹² AVB, Recensement de 1866, P, [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1866%20page%20par%20page/1866_P003_00522.pdf], consulté le 10-12-23, f° 522.

¹³ AVB, Recensement de 1876, N, [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1876%20page%20par%20page/1876_N009_01752.pdf], consulté le 10-12-23, f° 1752.

	F	Exterville Jeanne Isabelle	D.	22 mai 1868	Molenbeek StJean	22.9.86	28.12.86
	J	De Rybel Lucie	D. nourrice	20 février 1864	Audegem	10.12.84	11.5.85
	J	Timmermans Théodore	Fabricant de tabacs	28 mars 1860	Koekelberg	14.6.84	
	[Illisible]	Straetman Adélaïde-Cathérine Jeanne	Delle magasin	2 mars 1860	Gand		12.3.84
	[Illisible]	Coussaert Marie Léonie	D.	11 mars 1866	Waereghem	5.12.83	9.12.87
	[Illisible]	[illisible]	D. servante	[illisible]	[illisible]	7.5.83	25.1.86
	[Illisible]	Desagher [illisible]-Marie	Delle magasin	25 novembre 1826	Dilbeck (sic)		
	[Illisible]	Rollebeke Marie-Louise	Demoiselle magasin	24 janvier 1863	Ypres	10.8.81	4.4.82
	[Illisible]	Straetman -Adélaïde Cathérine Jeanne	Demoiselle de magasin	9 mars 1860	Gand	8.5.82	18.8.82
	[Illisible]	Gosselin René Gustave		4 mai 1881	St J. tenoode	19.1.82	Fils de Jeanne Gosselin
	[Illisible]	Gosselin Jeanne	Caissière	1860	Anvers	30.8.81	
	[Illisible]	Coekelbergh Armand Arthur-Ja Bte	Employé	27 octobre 1857	Bruxelles	18.8.81	Décédé 29.4.83
	[Illisible]	Davion Sophie	Rentière	1819	France		V ^{re} Timmermans Décédée 18.12.89
	[Illisible]	Timmermans Fortuné	Dessinateur	30 mai 1852	Koekelberg		
	[Illisible]	Timmermans Théodore	Fabricant de tabac Sans	28 mars 1869	Koekelberg		4.1.87
	[Illisible]	Bebronne Anne Marie Josephine		2 juin 1866	Baelen	20.2.80	1.8.81
							Coll. « Habitants successifs ¹⁴ » : 1 M, 4

¹⁴ Habitants successifs entre mars 1879 et décembre 1890 : Kremer (1F) et Lega (1M) ; Bach (1F) ; Smets (1F) ; Maes (1F) ; Van Elsen (1F) ; [deux noms illisibles].

													F présents au maximum 9 mois
1890, N, f° 2409 ¹⁵	122	A	Timmermans Fortuné	N ^{er} Tabac	30 mai 1852	Koekelberg							
		H	Vanderschelden Louis	Tourneur en bois	15 mai 1876	Molenbeek St Jean	6.4.98	24.2.99					Marié à Bruxelles 5.7.1897
		H	Neefs Louise-Thérèse-Jacqueline		28 avril 1874	Lierre							M.
		H	Vanderschelden Eugène Frédérique		1 ^{er} mai 1897	Bruxelles							Fils de Louis Vanderschelden
		K	Mertens Camille François Joseph	peintre	21 janvier 1864	Anvers	24.12.98	25.4.1900					Marié à Bruxelles 13.4.1895
		K	Van Den Broucke Marie Eudoxie		5 novembre 1869	Peteghem lez Audenaerde							M.
		K	Mertens Irma Elise Joséphine		20 mars 1896	Anderlecht							Fille de Mertens Camille
		K	Mertens Robert Alphonse Nicolas		31 mai 1899	Bruxelles							Fils de Mertens Irma
		H	Micheout Gabrielle Béatrice Ferdinande-Marie	D ^{elle} de magasin	15 août 1879	Louvain	1.10.97	26.5.99					
		D	De Been Marie Louise Mathilde	Tailleuse	1858	Ostende	18.7.94	10.9.94					Mère de De Been Gaston
		D	De Been Gaston Edouard Constant		1884	Anvers							
		G	Renier Anne-Catherine	Tailleuse	21 mai 1877	[illisible]	17.2.97	22.4.97					
		D	Pfeuffer Philippe Kist Prosper	G ^{on} d'hôtel Comptable	2 février 1883 16 septembre 1859	Ellenfeld Molenbeek St Jean	26.1.1901 12.12.94	18.3.95					
		E	Monnier Louis Adolphe	Ouvrier horloger	30 octobre 1873	Bruxelles	15.5.96	2.10.96					
		C	Debru Marie Thérèse	Journalière	6 décembre 1831	Namur	Recent	16.10.91					

	B	Vierendeels-Anna Catherine	D ¹⁶ magasin	11 juin 1850	Bruxelles	Recent	Habitants successifs : 13 M, 12 F ¹⁶
1900, O, f° 406 - 407 ¹⁷	122	Malbrain-Félicien Armand	N ^o de tabac et cigares	1 ^{er} août 1869		13.5.02	
	A	De-Ceulener Anastasia	N ^o de tabacs et cigares	14 février 1871			
	A	Malbrain Ferdinand, Antoine, Ghislain		26 décembre 1898			Fils
	A	Malbrain Hortense Marie		11 juillet 1865		3.2.04	Sœur
	A	Malbrain-Julien Pierre-Antoine Albert		27 juillet 1903			Fils
							Habitants successifs : au moins 7 M et 18 F ¹⁸
	G	Verdonckt Rosalie	Journalière	4 septembre 1856	Avelghem	6.10.02	
	H	Van Affelterre Charles François	Cigarier	24 décembre 1872	Gand	20.06.03	M. le 23.5.1903
	H	Scheerlinck Elodie		28 mai 1869	Meerbeke		
	A	Jordan Chrétien	Garçon d'hôtel	15 septembre 1876	Trèves	28.12.1900	
	A	Wagner Irma		12 décembre 1875	Büren		
	A	Pfeuffer Philippe	Garçon d'hôtel	2 février 1883	Ellerfeld	27.10.11	
	B	Reinbold Guillaume-Clément	Sellier	16 juin 1870	Bruxelles	17.9.01	Marié le 15.7.96
	B	De-Becker-Julie Alice	Journalière	13 mai 1871	Mol-St Jean	27.9.04	
	B	Reinbold Marthe		1 ^{er} août 1897	Bruxelles		Fille
	B	Reinbold Guillaume Clément	Sellier			4.12.07	Epoux de Julie Alice de Becker

¹⁶ Habitants successifs entre mars 1892 et août 1901.

¹⁷ AVB, Recensement de 1900, O, [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1900%20page%20par%20page/1900%20O_0003_00406.pdf] et [https://archives.brucity.be/docs/0012/BXL_REC_POP_1900%20page%20par%20page/1900%20O_0003_00407.pdf] consulté le 10-12-23, f° 406-407.

¹⁸ Habitants successifs entre décembre 1901 et octobre 1905

Annexe 6 :

Tableaux récapitulatifs des listes d'habitants
du 122 rue de Flandre établis sur la base des
Almanachs classés par noms, professions et
noms de rue conservés aux Archives de la
Ville de Bruxelles (1820 – 1969)

Almanachs du commerce et de l'Industrie classés par ordre alphabétique des professions

Almanach ¹⁹ (année)	Rue et numéro	Profession	Nom
1820	Rue de Flandre, s. 3, n. 1793	Distillateurs	Vancutsem
1822	Rue de Flandre, s. 3, n. 1793	Distillateurs	Vancutsem
1823	Rue de Flandre, s. 3, n. 1793	Distillateurs de Genièvre	Vancutsem
1824	Rue de Flandre, s. 3, n. 1793	Distillateurs de Genièvre	Vancutsem
1832	Rue de Flandre, 120	Fabricant d'huile épurée	Vancampenhout M.
1840	Flandre, 120	Huiles épurées	Van Campenhout
1854	Flandre, 120 (section 3)	March.	Vancampenhout
1856	Flandre, 120	Huiles épurées	Van Campenhout (M.)
1857	Flandre, 120	Huiles épurées	Van Campenhout (M.)
1858-1860	Flandre, 120	Huiles épurées	Van Campenhout (M.)
1862	Flandre, 120	Tabacs et cigares	Delpierre C. [mari Deborger]
1865	Flandre, 120	Tabacs et cigares	Delpierre C.
1866	Flandre, 120	Tabacs et cigares	Deborger (V ^o)

Almanachs du commerce et de l'Industrie classés par noms de rue

Almanach (année) ²⁰	Numéro	
1859-60	120	Van Campenhout, M, fab. D'huile épurée
1862	120	Goossens (Ve), institutr.
1865	120	Delpierre, C., tab. Et cig.
1866	120	Delpierre, C., tab. Et cig.
1868	120	Deborger (Ve), tab. Et cig.
1870	120	Deborger (Ve), tab. Et cig.
1875	120	Lebreton, C., tab. Et cig.
1878	120	Lebreton, C., tab. Et cig.
1880	120	Lebreton, C., tab. Et cig.
1881	120	Lega, D., tab. Et cig.
1882-1883	120	Timmermans (Ve), tab. Et cigares
1885	120	Timmermans, F., tabacs
1887	120	Timmermans, F., tabacs
1888	120	Timmermans, F., tabacs ; Timmermans, F., dessinateur
1889	120	Timmermans F. tabacs ; Timmermans F. dessin.
1890	120	Timmermans, F., tabacs ; Timmermans, F., dessinateur
1891	120	Dams (Ep.) cabaret [Nouveau 120], Timmermans F. dessin. et fab. Tab. Et cig. [ancien 120]
1891-1892	122	Timmermans, F., tabacs
1893	122	Timmermans, F. tabac et cigares
1894	122	Timmermans F. tabac, cigares et dessinateur
1895	122	Timmermans F. tabac, cigares et dessinateur
1897	122	Timmermans F. fabr. De tabac et cigares ; Timmermans F. dessin.
1898	122	Timmermans T fabr. De tabac et cigares ; Denoux G. Dessinateur
1899	122	Timmermans T fabr. De tabac et cigares
1900	122	Mertens C., peintre d'enseignes et d'attributs, tabacs et cigares
1901	122	Malbrain F, tabacs et cigares
1902	122	Malbrain F., tabacs et cigares
1903	122	Van Landuyt J., fabric. De tabac et cigares. Malbrain F. gérant
1904	122	Van Landuyt J. fabric. De tabacs et cigares, Josse-Hettenberg. Gérant. F. gérant
1906	122	Quevrin (J.), produits industriels, fournitures pour plombiers-zing (sic) et ferblantiers

²⁰ AVB, Almanachs du commerce et de l'Industrie, [https://archives.bruxelles.be/almanachs], consulté le 10-12-23.

1907	122	Quevrin J., outillages
1908	122	Quevrin J., outillages
1909	122	Quevrin J., outillages
1910	122	Quevrin J. machines outils
1911	122	Quevrin J. machines outils
1912	122	Degreef J. pâtissier
1913	122	Degreef J. pâtissier
1914	122	Inoccupé
1920	122	Van Lierde D., denrées coloniales
1921	122	Allecourt A., denrées coloniales
1923	122	Allecourt A., denr coloniales
1924	122	Allecourt A., denr coloniales
1925	122	Allecourt A., denr coloniales
1926	122	Allecourt A., denr coloniales
1927	122	Allecourt A., denr coloniales
1928	122	Allecourt A., denr coloniales
1929	122	Allecourt A., denr coloniales
1930	122	Allecourt A., denr coloniales
1931	122	Allecourt A., denr coloniales
1932	122	Allecourt A., denr coloniales
1933	122	Allecourt A., denr coloniales
1934	122	Allecourt A., denr coloniales
1935	122	Allecourt A., denr coloniales
1936	122	Allecourt A., denr coloniales
1937	122	Allecourt A., denr coloniales
1938	122	Allecourt A., denr coloniales
1939	122	Allecourt A., épicerie
1946-47	122	Verheyden, épicerie
1948	122	Verheyden, épicerie
1949	122	Verheyden, épicerie
1953	122	Verheyden, épicerie
1954	122	Verheyden, épicerie
1955	122	Verheyden, épicerie
1956	122	Verheyden, épicerie
1958	122	Verheyden, épicerie
1960	122	Verheyden, épicerie
1966	122	Vansilliette (?), liqueurs et vins
1968	122	Vansilliette (?), liqueurs et vins
1969	122	Vansilliette (?), liqueurs et vins

Annexe 7 :
Tableaux de synthèse des Unités
Stratigraphiques

US (n°)	Date	Localisation	Altitude absolue	Type(s) de matériau(x)	Lien(s) avec US environnante(s)	Finitions	Breve description
1	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,80 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 24		9 paneresses et 4 boutisses à matrice rouge hétérogène posées sur chant, mortier de chaux brun-beige clair, format 27 / 27,5 x 12,5 x 5 / 5,5 cm
2	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,94 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage postérieur aux US 3 - 23 - 24		2 boutisses + fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanchâtre, format ? x 9,5 x 5 cm
3	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,94 m	Brique et mortier	Rebouchage dans US 24		Fragment d'une boutisse vitrifiée (excès de cuisson?) à matrice hétérogène brun foncé, mortier de chaux brun-beige clair; dimensions du fragment 5,5 x 5,5 cm
4	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,14 m	Mortier de ciment avec câbles électriques	Recouvre US 24	Enduit de ciment	Restant de la finition de mortier de ciment qui recouvrait les maçonneries et intégrait les câbles électriques
5	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,40 m	Béton coulé	Contact simple avec US 7	Brut de décoffrage	Pilier en béton coulé sur interface est de l'US 7 et qui occupe toute la hauteur du rez-de-chaussée
6	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,14 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 7 - 23		Briques réalisées en oxydo-réduction de couleur grise, mortier de chaux blanchâtre armé fibres animales, format ? x 6 x 3 cm
7	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,40 m	Pierre bleue	Contact simple avec US 5 - 6 - 9 - 24 - 146		Pilier monolithique en pierre bleue qui occupe toute la hauteur du rez-de-chaussée
8	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,71 m	Charbon	Intégrée à US 23		2 fragments de charbon pris dans le mortier de chaux de l'US 23
9	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,69 m	Briques et mortier de chaux	Comblement entre US 7 et 23		7 fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanchâtre
10	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,87 m (une ardoise à 19,80 m)	Ardoises	Recoupe US 23		Assise d'ardoises qui court sur 137 cm de long
11	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,74 m	Pierre blanche	Recoupe US 24	Bûchée	Élément lithique (17 x 12 cm) pris dans un mortier de chaux blanchâtre qui recouvre le mortier de l'US 23
12	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,62 m	Briques, ardoises et mortier de chaux	Rebouchage dans US 23, Contact simple avec US 16		Panneresses et boutisses à matrice rouge clair homogène, mortier de chaux blanchâtre, format 20 x 9 / 9,5 x 5 cm
13	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,49 m	Charbon	Intégrée à US 23		1 fragment charbon
14	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,57 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 23		3 fragments de briques à matrice rouge hétérogène, mortier de chaux blanchâtre
15	04/10/2022	EA S0.1 MO	20,04 m	Charbon	Intégrée à US 23		1 fragment de charbon
16	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,37 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe les US 12 - 21 - 23, Recouvre US 21 - 23		Briques à matrice rouge-brune homogène, mortier de chaux blanchâtre, format 26,5 / 27,5 x 13 / 13,5 x 5 / 5,5 cm
17	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,95 m	Pierre blanche	Prise dans mortier US 16 - 21	Bûchée	Élément lithique (24,5 x 13 cm)
18	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,94 m	Pierre blanche	Prise dans mortier US 21	Bûchée; Traces d'un enduit de chaux blanc armé de fibres animales; Mortier de ciment	Élément lithique (25 x 12 cm)
19	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,93 m	Pierre blanche	Prise dans mortier US 21	Bûchée; Traces d'un enduit de chaux blanc armé de fibres animales	Élément lithique (20 x 9,5 cm)
20	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,72 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 16 - 21	Bûchée	3 fragments de briques à matrices homogène et hétérogène, mortier de chaux blanc armé de fibres animales
21	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,52 cm	Briques, ardoises et mortier de chaux	Contact simple avec US 16 - 25, Recoupe US 23, Recoupée par US 20		Fragments de briques à matrice rouge hétérogène et ardoises, mortier de chaux brun clair hétérogène
22	04/10/2022	EA S0.1 MO	Entre 17,87 et 17,90 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchages dans US 24, Recouvrent US 25		2 rebouchages avec briques réalisées en oxydo-réduction de couleur grise, mortier de chaux blanchâtre armé fibres animales, format 14 x 6 x 3 cm
23	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,14 m	Briques et mortier de chaux	Intègre les US 8 - 15 - 17, Contact simple avec US 6 - 24 - 25, Recoupée par les US 2 - 12 - 13 - 14 - 16 - 27 - 32	Traces d'un badigeon à la chaux blanc, enduit en terre crue, enduit à la chaux armé de fibres animales, mortier de ciment	Forme, avec l'US 24, l'essentiel de la maçonnerie du mur ouest du S 0.1. Pas d'appareillage particulier identifiable, peu de paneresses complètes, Briques à matrice rouge clair très hétérogène, mortier brun clair très hétérogène (forte présence de nodules de chaux de 0,2 à 2,5 cm), format 26 / 27 x 13 / 14 x 5 / 6 cm
24	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,40 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 1, Contact simple avec US 6 - 25; Recoupée par US 3 - 22 - 28		Forme, avec l'US 23, l'essentiel de la maçonnerie du mur ouest du S 0.1. Pas d'appareillage particulier identifiable, la majorité des briques semblent complètes, Briques à matrice rouge-brun hétérogène, mortier de chaux beige clair homogène, format 27 / 27,5 x 12,5 / 13 x 5 / 5,5 cm
25	04/10/2022	EA S0.1 MO	18,67 m	Briques et mortier de chaux	Recoupée par US 3 - 26 - 32, Contact simple avec US 21 - 23 - 24, Recouverte par US 22		Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier de chaux brun foncé pulvérulent, peu de paneresses complètes, format 25 x 13 x 5,5 cm

26	04/10/2022	EA S0.1 MO	18,50 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 21 - 27 - 28, Recouverte par US 22, Recouvre US 25	Badigeon de chaux blanc qui recouvre l'interface sud	Superposition de boutisses pour former un piédroit. Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier de chaux blanc homogène, format ? x 12 / 15 x 5,5 cm
27	04/10/2022	EA S0.1 MO	19,57 m	Bois	Contact simple avec US 23 - 26, Recouverte par US 21	Entailles, clous et treillis métallique	Linteau en bois (150 x 8,5 cm) qui repose sur le piédroit de l'US 26
28	04/10/2022	EA S0.1 MO	17,40 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de la baie formée par US 26 - 27		Appareillage vertical très soigné. Briques à matrice rouge-brun homogène, mortier de chaux blanc homogène, format 27,5 / 28 x 13 x 5,5 / 5,5 cm
29	22/10/2022	EA S0.1 MO	19,13 m	Bois et lame en fer forgé	Encastree dans US 16, Contact simple avec US 16 - 23	Poncé et verni	Lambourde en bois (147 x 10 x 10 cm) qui repose sur des lames en fer forgé encastré dans US 16 et scellé au ciment
30	22/10/2022	EA S0.1 MO	19,18 m	Bois	Assemblage à mi-bois avec US 29 et 120	Poncé et verni	Solive en bois (274 x 10 x 17 cm) avec un assemblage en sifflet vide sur arête
31	22/10/2022	EA S0.1 MO	19,22 m	Bois	Assemblage à mi-bois avec US 29 et 121	Poncé et verni	Solive en bois (279 x 10 x 20 cm) avec un assemblage en sifflet vide sur arête supérieure nord à 78 cm de US 29
32	22/10/2022	EA S0.1 MO	19,28 m	Brique et mortier de chaux	Contact simple avec US 16 - 21, Recouvre US 23 - 25		Fragment de brique pris dans mortier de chaux blanchâtre armé de fibres animales
33	22/10/2022	EA S0.1 MO	19,71 m	Brique et mortier de chaux	Recouvre et recouvre US 23		Fragment de brique pris dans mortier de chaux blanchâtre armé de fibres animales
40	22/10/2022	EA S0.1 ME	17,43 m	Briques et mortier de chaux	Recouvre US 48 - 62 - 65	Enduit blanc armé de fibres animales	Reprise en sous-œuvre de la maçonnerie du mur gouttereau oriental avec briques essentiellement posées en panneresse, mortier blanchâtre armé de fibres animales avec quelques nodules de chaux et quelques fragments de charbon, format 18,5 / 19 x 9 x 4,5 cm
41	22/10/2022	EA S0.1 ME	18,35 m et 18,40 m	Charbon	Intégrée à US 40		2 fragments de charbon
42	30/10/2022	EA S0.1 ME	18,78 m	Briques et mortier de chaux	Reboute et recouvre US 48		2 panneresses et 4 boutisses à matrice rouge brune homogènes, mortier de chaux blanchâtre avec fibres végétales et petits fragments de charbon, format 27 x 13 x 5 / 5,5 cm
43	30/10/2022	EA S0.1 ME	17,43 m	Pierre bleue	Contact simple avec US 44 - 45 - 47 - 48 - 56		Pilier monolithique qui occupe toute la hauteur du rez-de-chaussée, traces de broche sur interface sud
44	30/10/2022	EA S0.1 ME	17,43 m	Béton coulé	Contact simple avec US 43	Brut de décoffrage	Pilier en béton coulé sur interface ouest US 43 et qui occupe toute la hauteur du rez-de-chaussée
45	30/10/2022	EA S0.1 ME	18,86 m	Briques et mortier de chaux	Comblement entre les US 43 - 48	Traces enduit blanc sur les faces visibles	Briques réalisées en oxydo-réduction de couleur grise, mortier brun clair armé de fibres animales, format ? x 6 x 3 cm
46	30/10/2022	EA S0.1 ME	19,52 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 48	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	4 lits de briques avec appareillage "norvégien"
47	01/11/2022	EA S0.1 ME	17,43 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 45, Comblement entre les US 43 - 48, Recouverte par US 44	1° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 2° Enduit ciment qui recouvre US 48	Fragments de briques à matrice rouge foncé, mortier très hétérogène brun-gris parsemé de nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), de fragments de charbon et d'inclusions brun foncé (argile?)
48	01/11/2022	EA S0.1 ME	17,43 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 46 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55, Contact simple US 63, Recouverte par US 57 - 58, Recouverte par US 40 - 42 - 43 - 45 - 47 - 62	1° Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales, 2° Enduit de ciment qui recouvre US 47	Briques à matrice rouge-brun hétérogène, mortier brun-beige très hétérogène avec nodules de chaux très présents (0,1 -> 0,5 cm), format 27,5 / 28 x 13 x 5,5 / 6 cm
49	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,30 m	Charbon	Intégrée à US 48		1 fragment de charbon
50	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,04 m	Charbon	Intégrée à US 48		2 fragments de charbon
51	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,85 m	Pierre blanche	Intégrée à US 48, Supporte US 56	Bûchée	Élément lithique (28,5 x 8 cm) qui sert de corbeau pour US 56
52	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,85 m	Pierre blanche	Intégrée à US 48, Supporte US 57	Bûchée	Élément lithique (18 x 8 cm) qui sert de corbeau pour US 56
53	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,86 m	Pierre blanche	Intégrée à US 48, Supporte US 58	Bûchée	Élément lithique (16 x 8 x 20 cm) qui sert de corbeau pour US 56
54	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,87 m	Pierre blanche	Intégrée à US 48, Supporte US 59	Bûchée	Élément lithique (26,5 x 5,5 cm) qui sert de corbeau pour US 56
55	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,83 m	Pierre blanche	Intégrée à US 48, Supporte US 60	Bûchée	Élément lithique (16 x 7 cm) qui sert de corbeau pour US 56
56	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,92 m	Bois	Repose sur US 51 - 52 - 53 - 54 - 55, Recouverte par US 57 - 58		Poutre, lambourde en bois ? (358 x 11 x 11 cm visibles), cet élément ligneux se poursuit peut-être encore derrière l'US 59 ?
57	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,92 m	Briques et mortier de chaux	Recouvre US 48 - 56 - 64	Badigeon blanc sur certaines briques	4 panneresses posées sur chant (format 26,5 / 27 x 12 / 13 x ? cm) et fragments de briques à matrice rouge ocre homogène, mortier de chaux beige clair homogène
58	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,82 m	Briques et mortier de chaux	Recouvre US 48 - 56 - 57 - 64		2 briques à matrice grise (format 16 x 7 x 4 cm) et 2 fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier gris-beige homogène avec quelques nodules de chaux (0,2 -> 0,9 cm)
59	01/11/2022	EA S0.1 ME	19,84 m	Briques et mortier de chaux	Recouvre US 57 - 63 - 64	Couche de finition brune (argile?)	Fragments de briques et 1 panneresse à matrice rouge homogène posée sur chant pris dans du mortier de chaux beige clair homogène, format 26 x 12 x 5,5 cm

60	01/11/2022	EA S0.1 ME	20,01 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchages dans US 64, Recouvre US 57	Bûchée	Fragments de briques disposés en 2 rebouchages pris dans un mortier de chaux gris-beige
61	01/11/2022	EA S0.1 ME	20,09 m	Pierre blanche	Prise dans mortier US 64		Élément lithique (17 x 8 cm)
62	02/11/2022	EA S0.1 ME	18,03 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 40, Recoupe US 48 - 63 - 65		Briques à matrice rouge homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 26,5 / 27 x 12,5 x 5,5 cm
63	02/11/2022	EA S0.1 ME	19,08 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 46 - 48, Recoupée par US 62 - 66, Recouverte par US 59	Couche de finition brune (argile?)	Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier blanc avec fins nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 27,5 / 28 x 13 x 5,5 cm
64	02/11/2022	EA S0.1 ME	20,03 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 56 - 57 - 59	Couche de finition brune (argile?), enduit à la chaux blanc armé de fibres animales	Fragments de briques pris dans du mortier de chaux beige clair homogène
65	02/11/2022	EA S0.1 ME	17,38 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 62, Recoupée par US 40, Se poursuit sous US 69		Briques à matrice rouge homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 26,5 / 27 x 12,5 x 5,5 cm
66	02/11/2022	EA S0.1 ME	18,61 m	Briques et mortier de chaux	Illisible	Enduit de ciment	Fragments de briques à matrice hétérogène
67	02/11/2022	EA S0.1 ME	18,61 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 68, Recoupe US 65		Fragments de briques à matrice rouge et rouge foncé homogène et hétérogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm)
68	02/11/2022	EA S0.1 ME	19,81 m	Briques et mortier de ciment	Recoupe US 64, Contact simple avec US 67	1° Enduit de ciment, 2° Couche pigmentée blanche, 3° Couche pigmentée beige	4 briques à matrice orange homogène moderne, mortier de ciment, format 7 x 10 x 6,5 cm
69	02/11/2022	EA S0.1 ME	17,43 m	Briques et mortier de ciment	Contact simple avec US 67 - 68, Recouvre US 65		Pédroit oriental de la baie de porte est en briques moderne à matrice rouge homogène, mortier de ciment, format 20 x 9 x 5,5 cm
80	02/11/2022	EA S0.1 MS	19,64 m	Bois	Contact simple avec US 69 - 83 - 84, Recoupe US 81	Faces nord et sud cloués, Couches pigmentées: 1° Brun clair, 2° Brun clair, 3° Brun foncé, 4° Blanc, 5° Imitation bois de la planche d'encadrement inférieure	Linteau (132 x 2,5 x 23 cm) sur lequel est fixé sur face inférieure un encadrement de porte en bois (139 x 6,5 x 17,5 cm).
81	02/11/2022	EA S0.1 MS	20,17 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 82, Recouverte par US 80, Recoupée par US 80, Recoupe US 84	Intrados recouvert de badigeons pigmentés sur 0,8 cm	Briques à matrice rouge / rouge orangée homogène, mortier gris avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm), format 19 x 9 x 4 cm
82	02/11/2022	EA S0.1 MS	19,87 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 81, Recoupe US 84		Fragments de briques pour l'écoinçon de l'arc; mortier gris avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm)
83	02/11/2022	EA S0.1 MS	19,75 m	Briques et mortier de ciment	Rebouchage de l'US 81, Contact simple avec US 80		Briques à matrice rouge foncé avec taches noires, mortier de ciment, format 19 x 9 x 6 cm
84	07/11/2022	EA S0.1 MS	19,22 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 85, Recoupée par US 81 - 82 - 92 - 93 - 94 - 98 - 99 - 100 - 101 - 651	1° Enduit de chaux blanc, 2° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 3° Enduit de ciment, 4° Couche pigmentée blanche, 5° Couche pigmentée verdâtre	Briques à matrice rouge ocre homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 26 / 27 x 12,5 / 13 x 5,5 cm
85	07/11/2022	EA S0.1 MS	17,43 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 84, Recoupée par US 86 - 87 - 88 - 92 - 97 - 98	1° Enduit de chaux blanc, 2° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 3° Enduit de ciment, 4° Couche pigmentée blanche, 5° Couche pigmentée verdâtre	Briques à matrice rouge homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 26,5 / 27 x 12,5 / 13 x 5,5 cm
86	07/11/2022	EA S0.1 MS	18,86 m	Bois	Contact simple avec US 88 - 89 - 91, Recoupe US 85	Parsemée de clous, face inférieure badigeonnée sous l'US 91	Linteau (66 x 3,5 x 18,5 cm) encastré dans US 85
87	07/11/2022	EA S0.1 MS	18,20 m	Bois	Contact simple avec US 88 - 89, Recoupe US 85	Face supérieure couverte de couches pigmentées sous les US 88 et 89	Appui (60,5 x 2 x 19,5 cm) qui repose sur US 85
88	07/11/2022	EA S0.1 MS	18,23 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 85 - 86 - 87, Rebouché par US 89 - 91	Couches de badigeons (0,5 cm) sur interface est (sous les US 89 et 91)	Fragments de briques à matrice rouge ocre homogène et hétérogène, mortier de chaux blanc homogène
89	07/11/2022	EA S0.1 MS	18,23 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 86 - 87, Rebouchage contre les US 88 - 91, Recoupée par US 90	Couche de badigeon (0,5 cm) sur interface ouest (sous l'US 91)	Fragments de briques à matrice rouge ocre homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0 -> 0,5 cm)
90	07/11/2022	EA S0.1 MS	18,42 m	Bois et mortier de ciment	Recoupe US 89		Blochet (20 x 6 x 17,5 cm) pris dans le mortier de ciment
91	07/11/2022	EA S0.1 MS	18,48 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage entre les US 86 - 88 - 89		Fragments de briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier de chaux blanc homogène
92	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,35 m	Bois	Contact simple avec US 93 - 94, Recoupe US 84 - 85		Blochet (18 x 6,5 x 18 cm) pris dans mortier de ciment
93	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,42 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 92 - 94, Recoupe US 84 - 85		Fragments de briques à matrice rouge hétérogène, mortier de ciment
94	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,42 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 92 - 93, Recoupe US 84 - 86		Fragments de briques rouge hétérogène, mortier de ciment
95	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,33 m	Bois	Intégrée à US 69		Blochet (7,5 x 7 x 20 cm) pris dans mortier US 69
96	12/11/2022	EA S0.1 MS	18,29 m	Bois	Intégrée à US 69		Blochet (10 x 7,5 x 20 cm) pris dans mortier US 69
97	12/11/2022	EA S0.1 MS	18,62 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 98, Rebouchage de l'US 85	Face est couverte d'un enduit de ciment	Fragments de briques à matrice rouge clair / foncé hétérogène, mortier beige-gris avec nodules de chaux (0,5 -> 1 cm)
98	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,09 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 85 - 98 - 99	Face sud couverte d'un enduit de ciment	Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm)

99	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,29 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 85 - 97 - 100	Face sud couverte d'un enduit de ciment	Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1-> 1 cm)
100	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,55 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 84, Recouvre US 99		Fragments de briques à matrice rouge clair homogène avec gangue de mortier blanc, mortier gris-beige avec nodules de chaux (0,1->0,8 cm)
101	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,88 m	Acier	Recoupe US 84, Repose sur US 100 - 104	Houdrils de briques format AR sur chant et posés au ciment	2 poutres en "I" (340 x 16,5 x 16 cm) espacées de 0,7 cm
102	12/11/2022	EA S0.1 MS	20,07 m	Bois	Contact simple avec US 101 - 103	Enduit de ciment	3 poutres en bois combinées avec des ardoises qui font l'interface entre US 101 et 103
103	12/11/2022	EA S0.1 MS	20,22 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 102	1° Couche de finition brune (argile?), 2° Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales, 3° Couche picturale grise	Fragments et briques complètes à matrice rouge homogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1-> 1 cm), format 27 / 27,5 x ? X 5,5 cm
104	12/11/2022	EA S0.1 MS	17,43 m	Briques et mortier de ciment, de chaux	Contact simple avec US 23 - 27 - 28 - 101 - 102 - 105 - 254 - 255 - 256	1° Enduit de ciment, 2° Couches picturales (beige et gris)	Piedroit constitué de briques non lisibles car enduites de ciment ; à 18,57 m sur la face sud, présence d'une fenêtre de 16 x 19 cm sur maçonnerie de brique à matrice rouge foncé homogène (semblable à US 84 - 85) à joint moyen (1-> 2 cm) d'un mortier de chaux beige clair
105	12/11/2022	EA S0.1 MS	19,57 m	Acier	Contact simple avec US 101 - 104	Couche picturale (bleu clair)	Coin en acier qui permet un transfert des charges depuis les poutres vers le piedroit
106	12/11/2022	EA S0.1 MS	17,53 m	Acier	Contact simple avec US 106	Couches picturales (bleu clair et vert)	Pilier de section carré en acier soudé qui repose sur un socle en ciment et reprend les charges des poutres
120	19/11/2022	EA S0.1 Couvrement	20,06 m	Bois	Encastree dans maçonneries nord et sud du secteur	Poncé, verni, marque de brûlure, entailles	Poutre maîtresse (513 x 29 x 18 cm)
121	19/11/2022	EA S0.1 Couvrement	20,22 m	Bois	Repose sur la menuiserie du secteur	Poncé, verni, assemblages vides (mi-bois, sifflet, tenon, mortaise), sciage, entailles	Système de solivage (24 solives + US 30 - 31) parallèle à la voirie qui repose sur les lambourdes et la poutre maîtresse
145	19/11/2022	EA S0.1 Couvrement	20,22 m	Bois	Prend appui sur les maçonneries du secteur	Poncé et verni	Lambourde (185 x 14 x 9 cm)
146	19/11/2022	EA S0.1 Couvrement	20,22 m	Bois	Prend appui sur les maçonneries du secteur	Poncé et verni	Lambourde (147 x 9 x 10 cm)
147	19/11/2022	EA S0.1 Couvrement	20,22 m	Bois	Prend appui sur les maçonneries du secteur	Poncé et verni	Lambourde (525 x 11 x 14 cm)
250	01/12/2022	EA S0.3 MO	19,26 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 251 - 267, Recoupée par US 252 - 256 - 257	En partie supérieure, entre la lambourde et l'US: 1° Enduit de terre crue, 2° ca. 0,3 cm mortier gris-beige, 3° ca. 1,7 cm enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales, 4° Peinture grise, 5° Peinture grisâtre, 6° Peinture verdâtre, 7° Papier peint à motifs géométriques	Fragments de briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier brun / beige avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 20 / 23,5 x 12,5 / 13 x 5 / 6 cm
251	12/12/2022	EA S0.3 MO	17,49 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 258, Contact simple avec US 250 - 264, Recoupée par US 252 - 253 - 254 - 255	1° Badigeon beige clair, 2° Couche pigmentée grise, 3° Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier brun foncé sablonneux avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm), format 25,5 / 26,5 x 13 x 5 / 5,5 cm
252	12/12/2022	EA S0.3 MO	18,55 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 260, Contact simple avec US 261, Recoupe US 250 - 251, Recoupée par US 259	Traces de suite en partie sud	Briques à matrice rouge / ocre homogène et hétérogène, mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1->0,7 cm) et de terre crue (0,1-> 1 cm) armé de fibres végétales, formats 27 / 28 x ? x 4,5 / 5 cm et ? x 9,5 x 5 cm
253	12/12/2022	EA S0.3 MO	17,49 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 251 - 254		Briques à matrice rouge ou grise homogène, mortier de chaux blanchâtre, format 15 x ? x 3,5 cm
254	12/12/2022	EA S0.3 MO	17,49 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 104 - 255, Recoupée par US 253	1° Badigeon, 2° Enduit de ciment	Fragments de briques à matrice rouge foncé homogène, mortier de chaux brun foncé, format ? x ? x 5 cm
255	12/12/2022	EA S0.3 MO	17,97 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 104 - 254 - 256, Recoupe US 251		Briques à matrice rouge foncé homogène, mortier de chaux blanc, format ? x ? x 5 cm
256	12/12/2022	EA S0.3 MO	19,12 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 104 - 255, Recoupe US 250, Recoupée par US 101	Mortier de chaux blanchâtre	Fragments de briques voire briquillons à matrice rouge foncé homogène, mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm) et de terre crue (0,1 -> 0,3 cm), format ? x ? x 6 cm

257	13/12/2022	EA S0.3 MO	19,16 m	Briques et terre cuite architecturale et mortier de chaux	Briques et terre cuite architecturale et mortier de chaux	Contact simple avec US 256, Recoupe US 250 - 251	1° Mortier de chaux blanchâtre, 2° Enduit de terre crue	Briques et carreau de terre cuite architecturale à matrice rouge hétérogène, mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm) et de terre crue (0,1 -> 0,3 cm), format des carreaux de terre cuite architecturale ? x ? x 3 cm
258	13/12/2022	EA S0.3 MO	18,55 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 251, Recoupée par US 264, Recouverte par US 252	1° ca. 1,4 cm d'enduits armés de fibres végétales puis animales, 2° Badigeons de couleur beige, noir et gris	Niche "à mitre" de ca. 31 x 45 cm: Briques, de la "mitre" à matrice rouge hétérogène, mortier brun foncé sablonneux avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm), format 27,5 x ? x 5,5 cm ; Reprise par des briques et fragments de briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier de chaux blanchâtre, format 23 / 27 x 13 x ? cm
259	13/12/2022	EA S0.3 MO	18,51 m			Recoupe US 252 - 264		Trou d'encastrement (11 x 15 x 23 cm) d'un élément d'accroche du conduit de cheminée aujourd'hui disparu, encastrement réalisé avec un mortier de chaux brun foncé sablonneux
260	13/12/2022	EA S0.3 MO	18,87 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 252, Contact simple avec US 261		Trou d'encastrement d'un élément d'accroche du conduit de cheminée aujourd'hui disparu qui possède encore 2 pannes bûchées à matrice rouge / ocre, mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm), format ? x 9,5 x 5 cm, encastrement réalisé avec un mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm) et de terre crue (0,1 -> 1 cm) armé de fibres végétales
261	13/12/2022	EA S0.3 MO	18,77 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 252 - 260 - 264 - 268, Recoupe US 267	Suite	Peu lisible à cause de la suite mais présence de briques de format ? x 9,5 x 5 cm et de fragments plus épais
262	13/12/2022	EA S0.3 MO	17,92 m	Pierre blanche	Pierre blanche	Intégrée à l'US 264	Buché	Deux éléments lithiques (18 x 15 cm et 10 x 6,5 cm) qui semblent entourés d'un mortier brun foncé sablonneux avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm)
263	13/12/2022	EA S0.3 MO	17,93 m	Pierre blanche	Pierre blanche	Intégrée à l'US 264	Buché	Élément lithique (16,5 x 12,5 cm) qui semble entouré d'un mortier brun foncé sablonneux avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm)
264	13/12/2022	EA S0.3 MO	17,49 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 261 - 268 - 273, Recoupe US 258, Recoupée par US 259 - 262 - 263 - 265	Suite	Couverture de suite qui rend cette US illisible mais présence par intermittence d'un mortier brun foncé sablonneux
265	13/12/2022	EA S0.3 MO	18,50 m	Mortier de chaux	Mortier de chaux	Contact simple avec US 273, Recoupe US 264 - 268		Trou d'encastrement (21 x 14,5 x 20 cm) d'un élément d'accroche du conduit de cheminée aujourd'hui disparu, encastrement réalisé avec un mortier de chaux brun foncé sablonneux
266	17/12/2022	EA S0.3 MO	19,49 m	Terre cuite architecturale et mortier de chaux	Terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 267		Trou d'encastrement (23 x 16 x 35 cm) d'un élément d'accroche du conduit de cheminée aujourd'hui disparu, encastrement réalisé avec un mortier de chaux blanchâtre armé de fibres animales. Présence de carreaux de terre cuite architecturale de ? x ? x 1,5 cm
267	17/12/2022	EA S0.3 MO	19,45 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 250 - 268 - 270 - 1021, Recoupée par US 261 - 266	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales qui peut atteindre jusqu'à ca. 2,5 cm d'épaisseur entre cette US et la lambourde	Fragments de briques à matrice rouge clair et rouge brun hétérogène, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm) et de terre crue (0,1 -> 1 cm), format 26 x 12 / 13 x 5 / 5,5 cm
268	17/12/2022	EA S0.3 MO	18,08 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intègre US 273, Contact simple avec US 264 - 267 - 270, Rebouché par US 269, Recoupée par US 265	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Briques à matrice rouge hétérogène, mortier brun foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,8 cm), format 26,5 / 27,5 x 12,5 / 13 x 5 / 5,5 cm
269	17/12/2022	EA S0.3 MO	19,31 m	Brique et mortier de chaux	Brique et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 268		Fragment de brique de remplissage (gargue blanche autour), mortier brun foncé armé de fibres végétales
270	17/12/2022	EA S0.3 MO	18,73 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Contact simple avec US 267 - 268 - 271		Fragments de briques de remplissage (gargue blanche autour de certaines) à matrice rouge hétérogène, mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 27 x 12,5 / 13 x 5,5 cm. Présence de carreaux de terre cuite architecturale de ? x ? x 1,5 cm
271	17/12/2022	EA S0.3 MO	18,13 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 272, Contact simple US 270		Briques à matrice rouge ocre homogène, mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm) et de terre crue (0,1 -> 0,5 cm), format 27,5 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
272	18/12/2022	EA S0.3 MS	17,48 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intègre US 271, Recoupée par US 275 - 276 - 277 - Poutrelle métallique en "I"	Enduit de ciment en partie inférieure (entre 20 et 65 cm de hauteur)	Briques à matrice rouge / noire homogène avec appareillage croisé, mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm) et de terre crue (0,1 -> 0,5 cm), format 27 / 27,5 x 12,5 / 13 x 5 / 5,5 cm
273	16/05/2023	EA S0.3 MO	18,38 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 268, Contact simple avec US 264	1° Suite, 2° ca. 1,5 cm enduit de chaux	2 pannes posées sur chant à matrice rouge hétérogène, mortier brun foncé sablonneux, format ? x 13 x 5,5 cm dont le coin nord semble chanfreiné
275	14/06/2023	EA S0.3 MS	17,83 m	Briques et mortier de ciment	Briques et mortier de ciment	Recoupe US 272 - 276		Briques à matrice rouge homogène, mortier de ciment, format 15,5 x 8 x 4,5 cm
276	14/06/2023	EA S0.3 MS	19,56 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 272, Recoupée par US 275		Fragments de briques à matrice grise posées sur chant, mortier de chaux blanc, format 20 x 9 x ? cm

277	14/06/2023	EA S0.3 MS	20,08 m	Fer forgé	Contact simple avec poutrelle métallique en "I", Recoupe US 272	1° Enduit beige foncé armé de fibres animales, 2° Enduit blanc armé de fibres animales, 3° Peinture blanche, 4° Peinture grise / bleue	Ancre en fer forgé (47 x 1,5 x 3 cm) reliée à la lambourde sud du secteur 0.3
300	23/02/2023	EA S0.2 ME	17,38 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage entre US 69 et 321	Rejointoyage partiel au ciment	2 rebouchages de fragments de briques réalisées en oxydo-réduction de couleur grise et de briques à matrice rouge, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1-> 1 cm)
301	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,34 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 300, Rebouchage de l'US 321	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Fragments de briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier blanc / gris avec nodules de chaux (0,1->0,5 cm)
302	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,42 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragments de briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier blanc / gris avec nodules de chaux (0,1->0,5 cm)
303	23/02/2023	EA S0.2 ME	18,22 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321, Recoupe US 322		Briques à matrice rouge homogène et hétérogène, carreaux de terre cuite architecturale, 1 brique réalisée en oxydo-réduction de couleur grise, mortier blanc / gris avec nodules de chaux (0,1->0,5 cm)
304	23/02/2023	EA S0.2 ME	17,45 m	Pierre blanche	Intégrée à l'US 321	Enduit de chaux blanc	Élément liffique (19 x 15 cm)
305	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,09 m	Briques, ardoises et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321	Enduit de chaux blanc armé de fibres animales	Fragments de briques à matrice rouge homogène, carreaux de terre cuite architecturale, ardoises et briquillons, mortier blanc / gris avec nodules de chaux (0,1->0,5 cm)
306	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,63 m	Briques et ardoise	Recoupe US 321	Enduit de chaux blanc armé de fibres animales	Fragments de briques et ardoise illisibles pris dans enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales
307	23/02/2023	EA S0.2 ME	17,31 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 321	1° Rejointoyage partiel au ciment, 2° Couche picturale blanche, 3° Enduit de ciment	Reprise en sous-oeuvre avec briques à matrice grise (oxydo-réduction?), mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1-> 0,5 cm), format 16,5 x ? x 4 cm
308	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,50 m	Brique et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		1 fragment de brique à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanc armé de fibres animales
309	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,39 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragment de brique illisible pris dans enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales
310	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,80 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragments de briques illisibles pris dans enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales
311	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,02 m	Briques, ardoise et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragments de briques à matrice rouge homogène, fragments de terre cuite architecturale et ardoises, mortier de chaux blanc armé de fibres végétales
312	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,03 m	Briques, ardoise, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Ardoise et 2 boutisses à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanc armé de fibres végétales, format ? x 13 x 5,5 cm,
313	23/02/2023	EA S0.2 ME	18,19 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321, Recoupe US 322		1 carreau de terre cuite architecturale (14,5 x 1,7 cm), fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanc armé de fibres végétales
314	23/02/2023	EA S0.2 ME	18,55 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 321	3 couches badigeon: blanc, gris, gris	Terre cuite architecturale (9,5 / 14 x ? x 1,5 cm), briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier gris / beige avec nodules de chaux (0,1-> 0,3 cm) et fragments de charbon (0,1 cm), format ? x 13 x 5,5 cm)
315	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,66 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragments de briques illisibles pris dans mortier de chaux blanc
316	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,46 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragments de briques à matrice rouge hétérogène, mortier gris / brun avec nodules de chaux (0,1-> 0,7 cm)
317	23/02/2023	EA S0.2 ME	19,08 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage de l'US 321		Fragments de briques illisibles pris dans mortier de chaux blanc
318	23/02/2023	EA S0.2 ME	17,99 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 321		Carreaux de terre cuite architecturale (20 x ? x 1,5 cm), briques à matrice rouge homogène, mortier blanc avec nodules de chaux (0,1->0,8 cm), format 26 / 26,5 x 13 x 5,5 / 6 cm
319	23/02/2023	EA S0.2 ME	17,48 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 321		Terre cuite architecturale (2 cm d'épaisseur) et fragments de briques, mortier de chaux blanc
320	23/02/2023	EA S0.2 ME	17,64 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à l'US 321	1° Bûchée; 2° 3 couches badigeon: blanc, gris, gris	Zone de traitement particulier de l'US 321 qui a été bûchée pour créer un retrait de ca. 3,5 cm
321	24/02/2023	EA S0.2 ME	17,38 m	Briques et mortier de chaux	Intègre les US 304 - 320, Contact simple avec US 300, Rebouché par US 301 - 302 - 303 - 305 - 308 - 309 - 310 - 311 - 312 - 313 - 315 - 316 - 317, Recoupée par US 306 - 307 - 314 - 318 - 319 - 651	Traces de suite dans la partie centrale ; En partie supérieure, sous la lambourde, 1° ca. 0,2 cm de badigeon (3 sont visibles) noir, 2° ca. 1 cm enduit de chaux gris beige armé de fibres animales, 3° ca. 0,2 cm de badigeon (blanc, gris et beige), 4° Papier peint à motifs floraux	Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier beige légèrement rosé avec nodules de chaux (0,1-> 1 cm), format 27 / 28 x 13 x 5,5 / 6 cm

322	24/02/2023	EA S0.2 ME	18 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à l'US 321. Recoupée par les US 303 - 313	Briques bûchées et présence de suie entre cette US et le mortier de la maçonnerie	3 lits de 17 briques posés sur chant séparés par 2 x 2 lits de panneses à matrice rouge hétérogène, mortier beige légèrement rosé avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 27 / 28 x 13 x 5,5 / 6 cm
330	24/02/2023	EA S0.2 MN	18,17 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 85 - 86 - 89	1° Enduit de chaux blanc armé de fibres végétales et animales de ca. 0,5 cm, 2° ca. 0,3 cm badigeon gris / blanc	Fragments de briques de plusieurs types: 2,4,5 x ? X 5 cm ; ? X 9,5 / 10 x 4,5 cm
400	25/02/2023	EB S0.4 MN	17,38 m	Terre cuite architecturale et mortier de ciment	Contact simple avec US 401 - 429		Carrelages de céramique moulurés avec une teinte bleue en surface similaire à celle de l'US 548, mortier de ciment, format 15,5 x 1,5 x 15,5 cm
401	25/02/2023	EB S0.4 MN	17,91 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 400 - 402	1° ca. 5 cm de mortier de chaux, 2° ca. 3,5 cm mortier de ciment, 3° US 400	Briques à matrice rouge homogène en appareillage croisé, mortier de chaux blanchâtre avec fragments de charbon, format 26,5 / 27,5 x 13 / 13,5 x 5,5 / 6 cm
402	25/02/2023	EB S0.4 MN	18,17 m	Briques, ardoises et mortier de chaux	Contact simple avec US 401 - 405 - 406 - 407 - 408 - 409 - 413 - 414		Fragments de briques à matrice rouge homogène et ardoises, mortier gris avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm) et fragments de charbon (0,1 cm)
403	25/02/2023	EB S0.4 MN	19,28 m	Briques, ardoises et mortier de chaux	Contact simple avec US 410 - 411 - 412 - 414 - 415 - 416 - 417 - 418 - 419	1° Enduit de terre crue, 2° Enduit de ciment	Fragments de briques à matrice rouge homogène avec rempli (gangue blanche), fragments de terres cuites architecturales de ca. 2 cm d'épaisseur et d'ardoises, mortier beige foncé armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,3 cm)
404	25/02/2023	EB S0.4 MN	18,29 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 405 - 406 - 407 - 408 - 409 - 410 - 411 - 412. Recoupe US 1100	1° ca. 1,5 cm enduit de chaux, 2° Badigeon brun, 3° ca. 1 cm enduit de ciment	Rebouchage de la baie avec briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm), fragments de charbon, terre crue et fragments de briques, format 25,5 / 28 x 12 / 13 x 5 / 6 cm
405	25/02/2023	EB S0.4 MN	18,22 m	Pierre bleue	Contact simple avec US 402 - 404 - 406	Finitions: ca. 0,5 cm de couches de badigeon (au moins 6) de couleur gris et blanc sur la face supérieure, Cavet inférieur partiellement couvert par US 402 ; Taille au ciseau sur le listel: ca. 30 coups / 10 cm, sillons parallèles au profil de la pièce	Rempli d'une traverse en pierre bleue (7,5 x 6,5 cm visibles)
406	25/02/2023	EB S0.4 MN	18,31 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 402 - 404 - 405 - 407	Finitions: ca. 0,5 cm de couches de badigeon (au moins 6) de couleur gris et blanc sur le tableau; Taille au ciseau sur le tableau: ca. 22 coups / 10 cm, sillons parallèles au profil de la pièce	Élément lithique (40,5 x 6 cm)
407	25/02/2023	EB S0.4 MN	18,72 m	Pierre blanche et fer forgé	Contact simple avec US 402 - 404 - 406 - 408	Finitions: ca. 0,3 cm de couches de badigeon de couleur gris et blanc sur le tableau; Taille au ciseau sur le tableau: ca. 31 coups / 10 cm, sillons parallèles au profil de la pièce	Élément lithique (20,5 x 19 cm); Gond de volet (8 x 4,5 x 2,2 cm visibles) et sorte de cale métallique (2,8 x 1,2 x 0,7 cm) situés entre US 407 et 408
408	26/02/2023	EB S0.4 MN	18,93 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 402 - 404 - 407 - 409	Finitions: ca. 0,3 cm de couches de badigeon de couleur gris et blanc sur le tableau; Taille au ciseau sur le tableau: ca. 11 coups / 5 cm, sillons parallèles au profil de la pièce	Élément lithique (27,5 x 7,5 cm)
409	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,21 m	Pierre blanche et fer forgé	Contact simple avec US 402 - 404 - 408 - 410	Finitions: ca. 0,3 cm de couches de badigeon de couleur gris et blanc sur le tableau	Élément lithique (7 x 10 x 10 cm); Présence d'ardoises aux interfaces inférieure et supérieure; Gond de volet (3,2 x 3,6 x 1,2 cm visibles) situé entre US 409 et 410
410	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,31 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 402 - 403 - 404 - 409 - 411	Finitions: ca. 0,3 cm de couches de badigeon de couleur gris et blanc sur le tableau; Taille au ciseau sur le tableau: ca. 30 coups / 10 cm, sillons parallèles au profil de la pièce	Élément lithique (40 x 15,5 x 8,5 cm)
411	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,72 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 404 - 410 - 412	Finitions: ca. 0,3 cm de couches de badigeon de couleur gris et blanc sur le tableau; Taille au ciseau sur le tableau: ca. 28 coups / 10 cm, sillons parallèles au profil de la pièce; Chanfrein sur la face nord	Élément lithique (27,5 x 5,5 x 25 cm)

412	26/02/2023	EB S0.4 MN	20 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 404 - 411	Finitions: ca. 0,3 cm de couches de badigeon de couleur gris et blanc sur le tableau; Taille au ciseau sur le rabreau: ca. 30 coups / 10 cm, sillons parallèles au profil de la pièce	Elément lithique (53 x 11 x 15 cm visibles)
413	26/02/2023	EB S0.4 MN	17,38 m	Pierre bleue	Contact simple avec US 402 - 414	Peinture gris / vert ; beige / brune ; Taille au ciseau (5 cm de large) parallèle par rapport aux arêtes ca. 33 coups / 10 cm	Piédroit monolithique chanfreiné (176 x 21 x 25,5 cm) avec plusieurs encoches destinées à l'encastrement des éléments d'huissier
414	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,16 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 402 - 403 - 413 - 415	Peinture gris / vert ; beige / brune ; Taille au ciseau ca. 17 coups / 10 cm ; Présence d'une battée sur la face latérale est	Elément lithique (26 x 13 x 25,5 cm)
415	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,31 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 414 - 416	Badigeon blanc sur face sud; Taille au ciseau oblique par rapport aux arêtes ca. 22 coups / 10 cm ; Présence d'une battée sur la face latérale est	Elément lithique (19 x 17,5 x 25,5 cm)
416	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,49 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 415 - 417	Badigeon blanc sur face sud, peinture beige / brune sur face est; Taille au ciseau parallèle par rapport aux arêtes ca. 24 coups / 10 cm ; Présence d'une battée sur la face latérale est	Elément lithique (29,5 x 10 x 9 cm)
417	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,60 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 416 - 418	Badigeon blanc sur face sud, peinture beige / brune sur face est; Taille au ciseau oblique par rapport aux arêtes ca. 26 coups / 10 cm	Elément lithique (21,5 x 10,5 cm)
418	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,7 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 417 - 419	1° Badigeon blanc, 2° ca. 0,5 cm d'enduit de ciment, 3° Plâtre, 4° latte de bois; Taille au ciseau parallèle par rapport aux arêtes ca. 14 coups / 5 cm	Elément lithique (22,5 x 12 cm)
419	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,22 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 403 - 418	1° Badigeon blanc, 2° ca. 0,5 cm d'enduit de ciment, 3° Plâtre, 4° latte de bois	Elément lithique (22 x 19 cm)
420	26/02/2023	EB S0.4 MN	17,39 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 254 - 421 - 480	Peinture grise sur le liselet situé entre la battée et le cavet; Taille au ciseau parallèle par rapport aux arêtes ca. 18 coups / 10 cm; Présence d'un cavet couvert de ciment à l'angle sud et d'une battée à l'angle nord	Elément lithique (47 x 27 cm)
421	26/02/2023	EB S0.4 MN	17,86 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 254 - 420 - 422 - 480	Peinture grise sur le liselet situé à côté du cavet; Présence d'un cavet couvert de ciment à l'angle sud	Elément lithique (18 x 16 cm)
422	26/02/2023	EB S0.4 MN	18,04 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 255 - 421 - 423 - 480	1° Peinture grise sur le liselet situé entre la battée et le cavet, 2° Imitation faux-bois, 3° Peinture grise / blanche, 4° Peinture beige; Taille au ciseau parallèle par rapport aux arêtes ca. 11 coups / 5 cm; Présence d'un cavet à l'angle sud et d'une battée à l'angle nord	Elément lithique (56 x 27,5 cm)
423	26/02/2023	EB S0.4 MN	18,61 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 255 - 422 - 424 - 480	Taille au ciseau parallèle par rapport aux arêtes ca. 15 coups / 5 cm; Présence d'un cavet à l'angle sud	Elément lithique (15,5 x 12 cm)
424	26/02/2023	EB S0.4 MN	18,73 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 255 - 423 - 425 - 480	Peinture beige sur le liselet; Taille au ciseau parallèle par rapport aux arêtes ca. 13 coups / 10 cm; Présence d'un cavet à l'angle sud et d'une battée à l'angle nord	Elément lithique (57 x 27 cm)
425	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,30 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 255 - 256 - 424 - 426 - 480	1° Badigeon gris, 2° Plâtre gris sur le liselet; Présence d'un cavet à l'angle sud et d'une battée à l'angle nord	Elément lithique (27 x 18,5 cm)
426	26/02/2023	EB S0.4 MN	19,49 m	Bois	Contact simple avec US 256 - 416 - 425 - 427 - 480	Battée taillée sur la face inférieure, présence de la vitre d'imposte (101 x 48 cm) moulurée d'un motif étoilé au-dessus; Finitions: Peinture beige clair sur la face sud et finition faux-bois sur la face nord	Base de l'imposte (120 x 9 x 18 cm)

483	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,28 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Fragments de briques, mortier beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm) et mortier de ciment qui rebouche un creusement (30 x 60 x 5 cm) dans US 480
484	14/03/2023	EB S0.4 ME	17,93 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Briques à matrice rouge ocre homogène, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), format 20 x 9,5 x 4,5 cm ; Rebouchage d'une zone de forme carré (51 x 51 cm)
485	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,68 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Carreau (13 cm de large) de terre cuite architecturale, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm) et mortier de ciment
486	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,69 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	4 fragments de boutisses (4,5 / 5,5 cm d'épaisseur), mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm)
487	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,33 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm)
488	14/03/2023	EB S0.4 ME	18,68 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à l'US 480	Niche "à mitre" rebouchée: Panneresses de la "mitre" à matrice rouge homogène, mortier de chaux blancheâtre, format 26 / 27 x 5,5 / 6 cm ; Rebouchage avec fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), format ? x 4,5 cm
489	14/03/2023	EB S0.4 ME	18,56 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), mortier de ciment
490	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,12 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Boutisses empilées à matrice rouge homogène, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), format ? x 9,5 / 10 x 4,5 / 5,5 cm
491	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,19 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Boutisses empilées à matrice rouge homogène, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), format ? x 9,5 / 10 x 4,5 / 5,5 cm ; 1 fragment de carreau de terre cuite architecturale de format 6 x 13,5 x ? cm
492	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,29 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	1 fragment de brique à matrice rouge homogène, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm)
493	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,09 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	Fragments de 2 briques à matrice rouge hétérogène, mortier gris beige armé de fibres animales avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), format 11 / 11,5 x 5 / 5,5 cm
494	14/03/2023	EB S0.4 ME	19,29 m	Briques et mortier de chaux	Rebouchage dans US 480	
510	15/03/2023	EC S0.6 MO	20,09 m	Briques et mortier de chaux	Suite de l'US 463, Contact simple avec US 511 - 521, Recoupée par US 590	Briques à matrice rouge homogène montées en appareillage croisé, mortier de chaux beige, format 18,5 / 19 x 9 x 4,5 cm
511	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,99 m	Briques et mortier de ciment	Suite de l'US 462, Contact simple avec US 510 - 512 - 521	Briques à matrice rouge homogène avec des boutisses posées sur chant, mortier de ciment, format ? x 8,5 / 9 x 4,5 / 5 cm
512	15/03/2023	EC S0.6 MO	17,35 m	Briques et mortier de chaux	Suite de l'US 464, Contact simple avec US 511 - 513	Briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux gris / blancheâtre, format 27 / 27,5 x 13 / 13,5 x 5 / 5,5 cm
513	15/03/2023	EC S0.6 MO	17,39 m	Briques, ardoises et mortier de chaux	Contact simple avec US 512 - 514 - 515	Briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux gris / beige foncé, format 27 x 13 x 5,5 / 6 cm ; Ardoises et briquillons visibles à l'interface avec US 514 et 515
514	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,03 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 513 - 515 - 516	Elément lithique (45 x 4,5 cm) qui compose une demi traverse
515	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,03 m	Pierre blanche	Contact simple avec US 513 - 514 - 516	Elément lithique (54,5 x 4,5 cm visible) qui compose une demi traverse
516	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,10 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 514 - 515 - 518, Recoupée par US 517	Briques à matrice rouge homogène montées en panneresse, mortier beige / brun avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm), format 26,5 / 27,5 x ? x 5,5 cm
517	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,47 m	Briques et mortier de ciment	Rebouchage l'US 516	3 fragments de briques posés avec un mortier de ciment

518	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,81 m	Briques, ardoises et mortier de chaux	Contact simple avec US 516 - 520, Recoupée par US 519 - 521	Arç de décharge formé de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanche, format 26 / 27 x 13 x 5 cm ; Présence d'ardoises entre les claveaux centraux
519	15/03/2023	EC S0.6 MO	20,01 m	Fer forgé	Intégrée à US 521, Recoupe US 518	Ancre en fer forgé (2 x 12 cm visibles) liée à un niveau du bâtiment arrière voisin (actuel n° 124)
520	15/03/2023	EC S0.6 MO	20,10 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 518, Recoupée par US 521 - 522	Briques à matrice rouge homogène montées en appareillage croisé, mortier de chaux blanche, format 27 / 27,5 x 13 / 13,5 x 5 cm
521	15/03/2023	EC S0.6 MO	19,88 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 519 - 522, Contact simple avec US 510 - 511, Recoupe US 518 - 520	Briques à matrice rouge homogène formant l'angle du bâtiment arrière voisin (actuel n° 124), mortier de chaux blanche, format 18,5 / 19 x 8,5 x 4,5 / 5 cm
522	15/03/2023	EC S0.6 MO	21,09 m	Pierre blanche	Intégrée à US 521, Recoupe US 520	Élément lithique (44 x 10 cm)
523	15/03/2023	EC S0.6 Revêtement de sol	17,35 m	Tommettes en ciment?		Tommettes de forme hexagonale de 25 cm à motif floral
540	16/03/2023	EB S0.4 MO	17,38 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 541 - 543, Contact simple avec US 548 - 549, Rebouché par US 544 - 546, Recoupée par US 430 - 542 - 545 - 550	Briques à matrice rouge foncée homogène avec des taches noires sur lépiderme (0,2 - > 1,5 cm), mortier de chaux gris armé de fibres végétales et animales, format 19 / 20 x 9 / 9,5 x 4,5 / 5 cm
541	16/03/2023	EB S0.4 MO	19,62 m	Bois	Intégrée à l'US 540	Blochet ou partie de linteau (21,5 x 7,5 cm visible)
542	16/03/2023	EB S0.4 MO	20,03 m	Bois	Recoupe US 540	Linteau (35 x 7 cm visible); Interface inférieure avec 2 carreaux de terre cuite architecturale (13 x 2 cm)
543	16/03/2023	EB S0.4 MO	19,62 m	Bois	Intégrée à l'US 540	Face nord couverte de; 1° ca. 2 cm de ciment brun, 2° ca. 0,4 cm de ciment gris, 3° ca. 0,1 cm peinture verte, 4° ca. 0,5 cm de plâtre
544	16/03/2023	EB S0.4 MO	17,44 m	Briques et mortier de ciment brun	Contact simple avec US 548 - Rebouchage de la baie de l'US 540	Briques à matrice rouge foncée posées avec un appareillage vertical, mortier de ciment brun, format 17 / 17,5 x 8 / 8,5 x 4,5 / 5 cm
545	16/03/2023	EB S0.4 MO	17,60 m	Béton cellulaire	Recoupe US 540 - 547, Contact simple avec US 544 - 546 - 548	Briques de béton cellulaire blanc posées en panerresse, mortier de ciment gris foncé, format 17,9 x 7 x 4,8 cm
546	16/03/2023	EB S0.4 MO	17,52 m	Briques et mortier de ciment brun	Contact simple avec US 545 - 547 - 548, Rebouchage de la baie de l'US 540	Briques à matrice rouge foncée posées avec un appareillage vertical, mortier de ciment brun, format 17 / 17,5 x 8 / 8,5 x 4,5 / 5 cm
547	16/03/2023	EB S0.4 MO	17,52 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 545 - 546 - 548	Briques à matrice rouge homogène, mortier blanc avec nodules de chaux (0,1 -> 0,3 cm), format 20 x 9,5 x 5,5 / 5,5 cm
548	16/03/2023	EB S0.4 MO	17,36 m	Carrelage et mortier de ciment	Recoupe US 544 - 545 - 546 - 547	Carrelage de terre cuite architecturale blanc mouluré et teinté en bleu, mortier de ciment (ca. 2 cm)
549	16/03/2023	EB S0.4 MO	19,33 m	Plâtre	Recoupe US 540 - 542 - 550	Enduit de plâtre blanc (ca. 1 cm) posé sur du ciment (ca. 2 cm)
550	16/03/2023	EB S0.4 MO	20,03 m	Bois	Recoupe US 540, Recouverte par US 549	Linteau de bois (31 x 5 cm visibles); Interface inférieure avec fragments de carreaux de terre cuite architecturale (? x 2 cm)
580	17/03/2023	EC S0.6 ME	17,36 m	Bois		Porte en bois (84 x 212 x 3,5 cm) avec huisserie et imposte en verre (85 x 44,5 cm), assemblée à tenon-mortaise
581	17/03/2023	EC S0.6 ME	18,12 m	Pierre blanche, ardoises, briques et mortier de ciment	Contact simple avec US 582 - 583	Briques à matrice rouge clair homogène, mortier de ciment gris / brun, format ? x ? x 4,5 / 5 cm
582	17/03/2023	EC S0.6 ME	17,26 m	Pierre blanche, ardoises, briques et mortier de chaux	Intègre US 584, Contact simple avec US 581 - 583 - 586, Recoupée par US 585	Briques à matrice rouge foncée montées en appareillage vertical, mortier de chaux beige clair, format 19,5 / 20 x 8,5 / 9 x 4,5 / 5 cm; Élément lithique (8 x 9,5 cm) situé à l'interface avec US 581 qui repose sur un fragment d'ardoise
583	17/03/2023	EC S0.6 ME	19,86 m	Pierre bleue	Intégrée à US 582, Contact simple avec US 581	Élément lithique (144 x 27 cm)
584	17/03/2023	EC S0.6 ME	17,26 m	Pierre bleue	Contact simple avec US 582	Élément lithique (93 x 18 x 6,5 cm) qui constitue le seuil de la porte et passe sous l'huissierie pour s'intégrer à l'US 582
585	17/03/2023	EC S0.6 ME	18,53 m / 19,53 m	Bois	Recoupe US 582	Blochets en bois (inférieur: 11 x 7,5 cm; supérieur: 11 x 6,5 cm) posés au mortier de ciment
586	17/03/2023	EC S0.6 ME	20,23 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 582	Briques à matrice rouge foncée / noir montées en appareillage croisé ou vertical, mortier gris avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 20 x 9 / 9,5 x 5 / 5,5 cm

590	08/06/2023	EC S0.5 Couvrement	20,23 m	Béton armé	Recoupe US 459 - 463 - 510		Dalle de béton coulé armé qui recouvre partiellement la cour et qui est percée de 2 lucarnes inamovibles (126 x 126 cm). Cette dalle repose au sud sur une maçonnerie de briques à matrice rouge homogène posées avec mortier de ciment de format 7 x 10 x 5 cm et de briques de verre translucide de format 18 x 18 x 8 cm. Cette US comprend également le carrelage de terre cuite architecturale blanc avec bandes et liserés bleu et rouge posé sur le mur oriental du secteur 0,5
591	09/06/2023	EC S0.5 Revêtement de sol		Granito			Dalles de granito de format 30 x 30 x 2,5 cm posées sur une couche de ciment
600	08/06/2023	EA S0.3 Couvrement	20,08 m	Bois	Encastree dans les maçonneries nord et sud du secteur		Finitions: 1° Lattis placé dans le sens nord-sud, 2° ca. 1,5 cm enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales, 3° Peinture grise, 4° Peinture grisâtre, 5° Peinture verte, 6° Papier peint à motifs géométriques ; Traces d'outils sur la menuiserie: équerissage, sciage, hache
601	08/06/2023	EA S0.3 Couvrement	20,23 m	Bois	Repose sur la menuiserie du secteur		Traces de sciage
602	01/12/2023	EA S0.3 MN	18,98 m	Briques et mortier de ciment	Recoupe US 84 - 85		Enduit de ciment
650	26/06/2023	EA S0.2 Escalier	17,50 m	Bois, clous, fer forgé			Présence d'un plafond avec lattis de bois et mortier de chaux blanc armé de fibres animales recouvert par du papier peint à motifs floraux au rez-de-chaussée
651	29/06/2023	EA S0.2 Couvrement	20,15 m	Bois, clous	Encastree dans US 84 - 321 - 700		Finition: Lattis et enduit de chaux blanc armé de fibres animales ; Traces de sciage, entailles, clous
652	26/06/2023	EA S0.2 Couvrement	20,25 m	Bois	Repose sur la menuiserie de IUS 651		Traces de sciage et bords biseautés
653	30/06/2023	EA S1.2 Couvrement	22,17 m	Bois, clous	Encastree dans US 700 - 1102		Finition: Lattis et enduit de chaux blanc armé de fibres animales ; Traces de sciage, entailles, clous
654	30/06/2023	EA S1.2 Couvrement	22,27 m	Bois	Repose sur la menuiserie de IUS 653		Lames de plancher (13 cm de largeur) avec assemblage "à languette"
655	30/06/2023	EA S1.2 Couvrement	23,10 m	Bois, clous	Encastree dans US 700 et maçonnerie orientale du secteur 1.2		Structure "à bascule" du palier de l'entre-étage
656	30/06/2023	EA S1.2 Couvrement	23,24 m	Bois	Repose sur la menuiserie de IUS 655		Lames de plancher (13 cm de largeur)
700	16/05/2023	EA S1.3, -1.4, 0.2, 0.3, 1.2, 1.3, 2.2, 2.3		Bois, briques et mortier de chaux	Encastree dans les maçonneries nord et sud des secteurs, sert d'encastrement pour les menuiseries des niveaux du premier et du deuxième étage		Pan de bois qui repose sur un mur bahut en cave et s'élève du rez-de-chaussée au deuxième étage
1001	19/11/2023	EA S1.1 Couvrement	23 m	Bois et fer forgé	Encastree dans US 1350 et soutenu par des lames de fer forgé encastrees dans la maçonnerie ouest du secteur 1.1		Lambourde (188,5 x 9 x 13,5 cm) soutenue par 6 lames de métal
1002	19/11/2023	EA S1.1 Couvrement	23 m	Bois et fer forgé	Vissee dans les poutres de IUS 1451		Lambourde (100,5 x 9 x 11,5 cm)
1003	19/11/2023	EA S1.1 Couvrement	22,99 m	Bois et fer forgé	Encastree dans la maçonnerie nord du secteur 1.1 et soutenu par des lames de fer forgé encastrees dans la maçonnerie ouest du secteur 1.1		Lambourde (227,5 x 8 x 14,5 cm) soutenue par 8 lames de métal
1020	16/01/2023	EA S1.3 MO	20,32 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1023 - 1030, Recoupés par US 1021		Briques à matrice rouge foncée hétérogène, mortier brun / beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm) et fragments de charbon (0,2 -> 0,3 cm), format 27 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1021	16/01/2023	EA S1.3 MO	20,16 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 1022, Contact simple avec 267 - 1020 - 1023		Fragments de briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier blanchâtre dégraissant avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm)

1022	16/01/2023	EA S1.3 MO	20,72 m	Fer forgé		Intégrée à US 1021	Partiellement recouverte du mortier de l'US 1021	Ancre métallique (31 x 2,2 cm visibles) qui témoigne de l'ancrage d'une poutre du bâtiment voisin (actuel n° 124)
1023	16/01/2023	EA S1.3 MO	20,91 m	Briques et mortier de chaux		Intègre US 1024 - 1025, Contact simple avec US 1020 - 1021 - 1030 - 1031 - 1035, Recoupée par US 1038	1° Badigeon beige clair, 2° ca. 0,1 cm enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format 26 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1024	16/01/2023	EA S1.3 MO	21,26 m	Pierre blanche		Intégrée à US 1023, Contact simple avec US 1025 - 1030 - 1031	1° Terre crue, 2° Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Élément lithique (31 x 6,5 cm)
1025	17/01/2023	EA S1.3 MO	21,29 m	Pierre blanche		Intégrée à US 1023, Contact simple avec US 1024 - 1031	1° Terre crue, 2° Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Élément lithique (25,5 x 10,5 cm)
1026	17/01/2023	EA S1.3 MO	21,30 m	Pierre blanche		Contact simple avec US 1034 - 1037 - 1045	Suite	Élément lithique (28,5 x 11 cm)
1027	17/01/2023	EA S1.3 MO	21,31 m	Pierre blanche		Intégrée à US 1044, Contact simple avec US 1045 - 1046	ca. 0,4 cm de 1° Badigeon blanc, 2° Enduit de chaux blanchâtre, 3° Peinture grise	Élément lithique (30 x 12 cm)
1028	17/01/2023	EA S1.3 MO	22,57 m	Pierre blanche		Contact simple avec US 1032	Bûchée et brûlée	Élément lithique (21 x 9 cm)
1029	17/01/2023	EA S1.3 MO	22,42 m	Pierre blanche		Intégrée à US 1045, Contact simple avec US 1041		Élément lithique (24 x 3,5 cm)
1030	17/01/2023	EA S1.3 MO	20,45 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1020 - 1023 - 1024 - 1031		Fragments de briques à matrice homogène et hétérogène posée en boutisses sur chant, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm)
1031	17/01/2023	EA S1.3 MO	20,32 m	Briques et mortier de chaux		Intègre US 1032, Intégrée à US 1300, Contact simple avec US 1023 - 1024 - 1025 - 1030 - 1038, Recoupée par US 1035 - 1036		Briques à matrice rouge homogène, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm) et fragments de charbon, format 27 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1032	18/01/2023	EA S1.3 MO	22,68 m	Briques et mortier de chaux		Intégrée à US 1031, Contact simple avec US 1028 - 1046, Recoupée par US 1033 - 1036	Le mortier de pose présente des écaissements signalant qu'un élément a été pressé contre	Retrait de ca. 2,8 cm dans la maçonnerie de l'US 1031 sur ca. 393 x 30 cm
1033	18/01/2023	EA S1.3 MO	22,54 m	Briques et mortier de chaux		Recoupe US 1032 - 1045		Trou (13 x 15 x 17 cm) formé par l'arrachement d'un encastrement du conduit de cheminée ; Présence de fragments de briques et mortier de chaux beige clair
1034	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,44 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1026, Recoupe US 1045		Trou (12 x 20 x 10 cm) formé par l'arrachement d'un encastrement du conduit de cheminée ; Présence de fragments de briques et mortier de chaux brun
1035	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,38 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1023, Recoupe US 1031		Trou (25 x 22 x 13 cm) formé par l'arrachement d'un encastrement du conduit de cheminée ; Présence de fragments de briques à matrice hétérogène (? x 9,5 x 5 cm) et mortier de chaux blanc
1036	18/01/2023	EA S1.3 MO	22,54 m	Briques et mortier de chaux		Recoupe US 1031 - 1032		Trou (12 x 18 x 13 cm) formé par l'arrachement d'un encastrement du conduit de cheminée ; Présence de fragments de briques et mortier de chaux beige foncé noir
1037	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,17 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1026 - 1045, Recoupe US 1044		Trou (18 x 15 x 5 cm) formé par l'arrachement d'un encastrement du conduit de cheminée ; Présence de fragments de briques et mortier de chaux beige avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm)
1038	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,16 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1031, Recoupe US 1023		Trou (16 x 14 x 5,5 cm) formé par l'arrachement d'un encastrement du conduit de cheminée ; Présence de fragments de briques et mortier beige clair avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm)
1039	18/01/2023	EA S1.3 MO	20,30 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1041, Recoupe US 1044 - 1045	Enduit de chaux gris / blanc armé de fibres animales	Fragments de briques à matrice homogène et hétérogène mises sur chant, mortier de chaux gris / blanc armé de fibres animales
1040	18/01/2023	EA S1.3 MO	20,44 m et 21,06 m	Briques et mortier de chaux		Recoupe US 1044	Enduit de chaux gris / blanc armé de fibres animales	Fragments de briques à matrice homogène et hétérogène mises sur chant, mortier de chaux gris / blanc armé de fibres animales
1041	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,96 m	Briques, ardoises et mortier de chaux		Recoupe US 1045	Enduit de chaux gris / blanc armé de fibres animales	Rebouchage avec mortier de chaux blanchâtre armé de fibres végétales ; Présence d'ardoise à l'interface supérieure
1043	18/01/2023	EA S1.3 MO	20,52 m	Charbon		Intégrée à US 1044		Fragment de charbon intégré au mortier de l'US 1044
1044	18/01/2023	EA S1.3 MO	20,42 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1045, Intègre US 1027, Recoupée par US 1037 - 1039 - 1040 - 1046		Fragments de briques à matrice hétérogène, mortier beige avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm), format ? x 12 / 13 x 5,5 / 6 cm
1045	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,31 m	Briques et mortier de chaux		Intègre US 1029, Contact simple avec US 1026 - 1027 - 1037 - 1044, Recoupée par US 1033 - 1034 - 1039 - 1041 - 1046		Fragments de briques à matrice hétérogène, mortier gris / beige avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm) armé de fibres végétales, format ? x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1046	18/01/2023	EA S1.3 MO	21,29 m	Briques et mortier de chaux		Contact simple avec US 1027 - 1032, Recoupe US 1044 - 1045	ca. 2,5 cm de mortier de chaux gris / blanc dégenouant	Fragments de briques à matrice homogène et hétérogène, mortier de chaux blanc

1050	01/02/2023	EA S1.1 ME	20,33 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intègre US 1052 - 1058 - 1060, Contact simple avec US 1059, Recoupée par US 1051 - 1053 - 1054 - 1055 - 1056 - 1057 - 1062 - 1063 - 1064 - 1065 - 1066 - 1067 - 1068 - 1069 - 1070 - 1071 - 1072	Dans la partie supérieure entre la lambourde (US 1452) et l'US; 1° ca. 0,2 cm badigeon gris / beige, 2° ca. 0,2 cm de terre crue, 3° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 4° Peinture grise, 5° Enduit de chaux beige armé de fibres animales, 6° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 7° Peinture grise, 8° Traces du vernis appliqué sur la lambourde	Briques à matrice rouge ocre homogène montées essentiellement avec des boutisses au-dessus de 21,14 m, mortier gris / beige avec nodules de chaux (0,5 -> 2 cm), format 26,5 / 27 x 12,5 / 13 x 4,5 / 6 cm
1051	09/02/2023	EA S1.1 ME	21,80 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques, mortier de chaux blanchâtre avec des fragments de charbon et armé de fibres végétales	
1052	09/02/2023	EA S1.1 ME	21,30 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 1050	Niche "à mitre" rebouchée : Panneresses de la "mitre" à matrice rouge ocre homogène, mortier gris / beige avec nodules de chaux (0,5 -> 2 cm), format 26,5 x ? x 5,5 cm ; Rebouchage avec fragments de briques de rempli, mortier de chaux blanchâtre, ? x 12 x 5 / 6 cm	
1053	09/02/2023	EA S1.1 ME	21,01 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050, Recouvre US 1054	Fragments de briques mises sur chant, mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5cm), fragments de charbon et armé de fibres animales	
1054	09/02/2023	EA S1.1 ME	21,72 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050, Recouverte par US 1053	Fragments de briques, mortier de chaux blanchâtre avec des fragments de charbon et armé de fibres végétales	
1055	09/02/2023	EA S1.1 ME	21,76 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques, mortier de chaux blanchâtre armé de fibres végétales	
1056	09/02/2023	EA S1.1 ME	21,09 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques, mortier de chaux blanchâtre armé de fibres végétales	
1057	09/02/2023	EA S1.1 ME	20,96 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques, mortier de chaux blanchâtre armé de fibres végétales	
1058	09/02/2023	EA S1.1 ME	Agrafe : 21,37 m ; Maçonnerie nord : 20,80 m	Briques, pierre blanche et mortier de chaux	Briques, pierre blanche et mortier de chaux	Intégrée à US 1050, Contact simple avec US 1059	Agrafe constituée de 2 panneresses (26 x ? x 5,5 cm) à matrice rouge ocre homogène et de 1 élément lithique (26 x 14,5 cm), mortier gris / beige avec nodules de chaux (0,5 -> 2 cm)	
1059	09/02/2023	EA S1.1 ME	20,33 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1050, Recoupée par US 1058 - 1060 - 1061 - 1351 - 1352	Maçonnerie en retrait de ca. 2 cm par rapport à l'US 1050 : Briques à matrice rouge foncé hétérogène, mortier de chaux noirci	
1060	09/02/2023	EA S1.1 ME	22,27 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 1050, Recoupe US 1059	Maçonnerie filissable	
1061	09/02/2023	EA S1.1 ME	22,46 m	Terre cuite architecturale et mortier de chaux	Terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 1059	Fragments de terre cuite architecturale (ca. 2 cm d'épaisseur) et mortier de chaux	
1062	09/02/2023	EA S1.1 ME	22,62 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Brique à matrice rouge homogène mise sur chant, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales, format 13 x 9 x ? cm	
1063	09/02/2023	EA S1.1 ME	22,61 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de 2 briques mises sur chant à matrice rouge homogène, mortier de chaux grisâtre, format 13 x 9 x ? cm	
1064	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,65 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques à matrice rouge hétérogène et grise (oxydo-réduction, ca. 3 cm d'épaisseur), mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,2 cm)	
1065	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,65 m	Terre cuite architecturale et mortier de chaux	Terre cuite architecturale et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragment de carreau de terre cuite architecturale à matrice rouge foncé hétérogène, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,2 cm), format 12 x 13 x ? cm	
1066	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,66 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanchâtre armé de fibres végétales	
1067	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,70 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques à matrice rouge ocre, mortier de chaux grisâtre avec fragments de charbon et armé de fibres végétales, format ? x ? x 4,5 / 5 cm	
1068	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,69 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	2 panneresses à matrice rouge homogène, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales, format 17 / 19 x ? x 4,5 cm	
1069	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,69 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales, format ? x ? x 4 / 5 cm	
1070	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,71 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	3 fragments de briques	
1071	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,64 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	3 fragments de briques et 1 boutisse mise sur chant à matrice rouge homogène, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales, format de la boutisse ? x 13 x 6 cm	
1072	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,63 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	4 fragments de briques à matrice rouge hétérogène et 1 boutisse mise sur chant à matrice rouge homogène, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales, format de la boutisse ? x 9,5 x 4,5 cm	

1073	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,69 m	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Fragments de briques à matrice rouge homogène et hétérogène, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales
1074	10/02/2023	EA S1.1 ME	22,71 m	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1050	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux grisâtre armé de fibres végétales
1100	17/03/2023	EA S1.2 MS	20,12 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 1101, Recoupée par US 404	ca. 1 cm de mortier de ciment	Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier gris-beige avec nodules de chaux (0,1 -> 1,1 cm), format ? x 12,5 / 13 x 5,5 cm
1101	17/03/2023	EA S1.2 MS	20,40 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 1100	ca. 1 cm de mortier de ciment ; Présence de ca. 2 cm de mortier de chaux brun foncé entre l'interface inférieure et l'US 1100	Arc de décharge composé de 9 briques à matrice rouge homogène mises sur chant, mortier gris-beige avec nodules de chaux (0,1 -> 1,1 cm), format ? x 12,5 / 13 x 5,5 cm
1102	17/03/2023	EA S1.2 MS	20,91 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 700 - 1103 - 1307 - 2031, Recoupe US 2030	ca. 1 cm de mortier de ciment ; Présence de ca. 0,5 cm de mortier de chaux armé de fibres animales et d'un badigeon blanc à l'interface entre cette US et l'US 1103	Briques à matrice rouge homogène avec quelques rares hétérogènes, mortier gris / brun avec nodules de chaux (0,1 -> 0,2 cm), format 26,5 / 27 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1103	17/03/2023	EA S1.2 MS	20,30 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1102 - 2031, Recoupe US 2050	ca. 1 cm de mortier de ciment	Briques à matrice rouge homogène avec quelques rares hétérogènes, mortier de chaux beige foncé, format 19 / 20 x 12,5 / 13 x 5,5 cm
1104	17/03/2023	EA S1.2 MS	1° 20,48 m; 2° 21,26 m; 3° 21,95 m	Bois	Intégrée à US 1103		Blochets en bois : inférieur (9,5 x 7,5 cm) ; médian (9 x 6,5 cm) ; supérieur (13 x 5 cm)
1105	17/03/2023	EA S1.2 MS	22,01 m	Bois	Intégrée au piedroit oriental de la baie de porte		Blochet en bois (9 x 4,5 x 27,5 cm) sur lequel repose l'appui en bois (12 x 12 x 11,5 cm) destiné à soutenir la bascule (US 653) du palier de l'entre-étage
1150	18/03/2023	EB S1.4 MS	20,51 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 1153, 1154, Contact simple avec US 586 - 1171 - 1172, Recoupée par US 1151		Briques à matrice rouge homogène monées en appareillage croisé, mortier de chaux blanchâtre, format 19 / 19,5 x 9 / 9,5 x 5 cm
1151	18/03/2023	EB S1.4 MS	22,51 m	Bois, Briques et mortier de ciment	Rebouche l'US 1150	Interface intérieure de l'ancienne baie de porte convertie de ca. 0,1 cm de : 1° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 2° Badigeon blanc, 3° Badigeon gris ; Partie inférieure de l'ensemble de l'US enduite de ca. 3,5 cm de ciment	Linteau (103 x 6,5 cm) en bois et briques à matrice rouge homogène monées en paumresse, mortier de ciment, format 19,5 / 20 x ? x 4,5 / 5 cm
1152	18/03/2023	EB S1.4 MS	20,72 m	Briques et mortier de ciment	Rebouche l'US 1151		6 fragments de briques à matrice rouge hétérogène, mortier de ciment gris foncé, format ? x 8 / 9,5 x 6 cm
1153	18/03/2023	EB S1.4 MS	20,50 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 1150, Intègre US 1154, Contact simple avec US 1171 - 1172	Suite	Arrachement d'un conduit de cheminée (44 x 31 cm) monté avec des paumresses
1154	18/03/2023	EB S1.4 MS	22,80 m	Fer forgé	Intégrée aux US 1150 - 1153	Suite	Ancre (48 x 2 x 2 cm) en fer forgé qui est relié au couvrement du secteur 1.5
1170	18/03/2023	EB S1.4 ME	20,95 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1171 - 1175, Recoupe US 1172	Mortier de pose qui vient recouvrir partiellement l'US	Briques à matrice rouge foncé / noir, mortier gris clair / blanc avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm) armé de fibres animales, format 20 / 20,5 x 9 / 9,5 x 5,5 / 6 cm
1171	18/03/2023	EB S1.4 ME	Briques: 20,53 m; Pierre: 23,09 m	Pierre blanche, briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1153 - 1172 - 1175, Recoupée par US 1173 - 1174	ca. 0,2 cm de badigeon gris présent sur l'épiderme de l'US mais également sur tout le pourtour de son interface supérieur et qui englobe également US 1173	Briques à matrice rouge ocre homogène monées en appareillage croisé, mortier de chaux blanchâtre, format 19 / 19,5 x 9 / 9,5 x 4,5 cm ; Présence d'un élément lithique (42 x 10 cm) sommital
1172	18/03/2023	EB S1.4 ME	21,02 m	Pierres blanches, briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1153 - 1171 - 1173, Recoupée apr US 1170	Badigeon (au moins 3 couches: gris, vert et blanc) ; Traces de taille au ciseau sur les 2 pierres inférieures: ca. 22 coups / 10 cm, sillons obliques par rapport aux arêtes	Briques à matrice rouge foncé / ocre avec des taches noires sur l'épiderme montées en appareillage croisé, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 18,5 / 19,5 x 9 x 4,5 / 5 cm ; Présence d'éléments lithiques (respectivement de bas en haut) : 1° 16 x 9 cm et situé à 21,18 m, 2° 35 x 9 cm et situé à 21,75 m, 3° 20,5 x 8,5 cm et situé à 22,46 m, 4° 48,5 x 9 cm et situé à 22,94 m
1173	18/03/2023	EB S1.4 ME	22,05 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1172, Recoupe US 1171	Briques blâchées ou arrachées par la suppression du conduit de cheminée	Briques à matrice rouge foncé / noir avec des taches noires sur l'épiderme, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,2 cm), format 19,5 / 20 x 9 / 9,5 x 5 / 5,5 cm

1174	18/03/2023	EB S1.4 ME	Inférieur: 20,69 m; Supérieur: 21,74 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 1171			Fragments de briques et de carreaux de terre cuite architecturale posés dans un mortier blanc avec des nodules de chaux (0,2 -> 1 cm)
1175	18/03/2023	EB S1.4 ME	20,55 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1170 - 1171 - 1172		Enduit de chaux blancheâtre	Briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blancheâtre, format 27 / 27,5 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1200	02/04/2023	EB S1.4 MN	20,55 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée par US 1201 - 1204 - 1205		En partie inférieure: 1° ca. 0,6 cm d'enduit de chaux armé de fibres animales, 2° Au moins 2 couches de chaulage beige, 3° Entailles destinées à l'accroche d'une enduit, 4° ca. 2 cm d'enduit de chaux blancheâtre armé de fibres animales	Briques à matrice rouge homogène montées en appareillage croisé, mortier de chaux beige clair, format 26,5 / 27,5 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
1201	02/04/2023	EB S1.4 MN	22,26 m	Bois	Contact simple avec US 1204, Recoupe US 1200		Haché pour permettre l'accroche d'un enduit	Linteau (102 x 9 cm visibles) de bois de la baie de porte actuelle
1202	02/04/2023	EB S1.4 MN	22,79 m	Pierre blanche	Intégrée à US 1200, Contact simple avec US 1204		Traces de taille au ciseau avec sillons obliques par rapport aux arêtes	Élément lithique (82 x 9,5 cm)
1203	02/04/2023	EB S1.4 MN	22,80 m	Pierre blanche	Intégrée à US 1200, Contact simple avec US 1205		Traces de taille au ciseau avec ca. 26 coups / 10 cm, sillons obliques par rapport aux arêtes	Élément lithique (14 x 9,5 cm visibles)
1204	02/04/2023	EB S1.4 MN	22,35 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1201 - 1202 - 1203, Rebouche US 1200		ca. 2 cm d'enduit de chaux blanc armé de fibres animales recouvert d'une peinture verte	Maçonnerie posée avec ca. 2 cm de retrait par rapport à l'US 1200; Briques à matrice rouge foncé, mortier blancheâtre / gris avec nodules de chaux (0,3 -> 0,4 cm), format 20 / 20,5 x 12,5 x 5,5 cm
1205	02/04/2023	EB S1.4 MN	22,58 m	Pierre blanche	Recoupe US 1200			Élément lithique (17 x 12 cm)
1300	13/04/2023	EA S1.3 MS	20,31 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée US 1031 - 1304 - 1305 - 1306 - 1309, Contact simple avec US 700, Recoupe par US 1301 - 1302 - 1303 - 1307 - 1308 - 13010		ca. 1,5 cm de : 1° Enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 2° Badigeon blanc, 3° Badigeon gris / beige, 4° Mortier de ciment, 5° Plinthe en terre cuite architecturale brune	Briques à matrice rouge homogène, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,7 cm), fragments de charbon et armé de fibres végétales, format 26,5 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
1301	13/04/2023	EA S1.3 MS	20,39 m	Briques, ardoises et mortier de ciment	Recoupe US 1300			6 fragments de briques à matrice rouge foncé qui perturbent l'arc de décharge oriental de l'US 1300, mortier de ciment; Présence d'ardoises à l'interface supérieure
1302	13/04/2023	EA S1.3 MS	20,90 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 1300			2 panneaux et 2 fragments de briques à matrice rouge foncé, mortier de chaux grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm), format ? x 9 x 5 cm
1303	13/04/2023	EA S1.3 MS	20,31 m	Briques et mortier de ciment	Recoupe US 1300			Fragment de brique à matrice rouge foncé, mortier de ciment, format ? x ? x 5 cm
1304	13/04/2023	EA S1.3 MS	21,22 m	Pierre blanche	Intégrée à US 1300		Taille au ciseau ca. 10 coups / 5 cm, sillons obliques par rapport aux arêtes	Élément lithique (30 x 9 cm)
1305	13/04/2023	EA S1.3 MS	21,93 m	Pierre blanche et terre cuite architecturale	Intégrée à US 1300			Élément lithique (20 x 9 cm); Présence de fragments de carreaux de terre cuite architecturale à l'interface inférieure et à l'interface supérieure
1306	13/04/2023	EA S1.3 MS	22,26 m	Pierre blanche	Intégrée à US 1300			Élément lithique (9 x 30 cm)
1307	13/04/2023	EA S1.3 MS	22,83 m	Bois	Contact simple avec US 1103, Recoupe US 1300 - 2030			Arrière linteau ou appui de bois (26 x 6 x 9,5 cm visibles)
1308	13/04/2023	EA S1.3 MS	22,88 m	Bois, briques et mortier de chaux	Recoupe US 1300			Poutre maîtresse (393 x 23,5 x 29 cm) du secteur 1.3 (voir US 1500) qui repose sur un appui en bois et une maçonnerie de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blancheâtre, format 26 x 13 x 5,5 cm
1309	13/04/2023	EA S1.3 MS	Appui: 20,93 m; Linteau: 22,83 m	Bois	Intégrée à US 1300		Vernis dans le secteur 1.3, peinture bleue côté cour	Baie actuelle composée d'un appui (153 x 8 cm), d'un linteau (168 x 9 cm) et de piédroit en maçonnerie de briques
1310	13/04/2023	EA S1.3 MS	Élément ligneux : 22,60 m; Appui 2: 22,62 m; Appui 1: 22,48 m	Bois, pierre blanche, briques et mortier de chaux	Recoupe US 1300			Correspond à la zone d'encastrement de la lambourde (US 1501) qui repose sur un élément ligneux (10 x 33 cm), qui repose lui-même sur 2 éléments lithique (Appui 2: 22 x 6,5 cm; Appui 1: 24 x 12 cm); L'interface orientale est composée de 4 boutisses à matrice rouge homogène posées dans un mortier de chaux grisâtre de format ? x 13,5 x 5,5 cm

1350	18/04/2023	EA S1.1 MS	20,35 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 1355 - 1403, Contact simple avec US 1001 - 1356 - 1400 - 1450, Recoupée par US 1351 - 1352 - 1353 - 1354 - 1401 - 1402 - 1404 - 1405	1° Mortier de pose qui recouvre les briques, 2° Terre crue avec nodules de chaux (0,1 -> 0,4 cm) et fragments de charbon (0,1 -> 0,2 cm), 3° ca. 0,2 cm enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales, 4° Enduit de ciment	Briques à matrice rouge homogène montées jusqu'à 21,90 m en appareillage vertical puis au-dessus on a une majorité de boutisses, mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,6 cm), format 26,5 / 27 x 12,5 / 13 x 5 / 5,5 cm
1351	18/04/2023	EA S1.1 MS	20,35 m	Bois	Contact simple avec US 1352, Recoupe US 1350	Huisserie assemblée à tenon-mortaise composée de 2 montants et 1 linteau destinée à recevoir l'encadrement de la porte	
1352	18/04/2023	EA S1.1 MS	22,63 m	Briques, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Contact simple avec US 1351, Recoupe US 1059 - 1350	Badigeon beige, ligne noire et grise pour souligner l'imposte	Imposte en briques à matrice rouge foncé homogène montées en appareillage vertical, mortier grisâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 1 cm) et armé de fibres animales, format 18,5 / 19 x 8,5 x 4 / 4,5 cm - Présence de fragments de carreaux de terre cuite architecturale le long du piedroit occidental de l'huisserie (US 1351)
1353	18/04/2023	EA S1.1 MS	22,76 m	Briques, bois et mortier de chaux	Contact simple avec US 1450, Recoupe US 1350	ca. 1,5 cm d'enduit de chaux + ciment	Briques à matrice rouge homogène montées en panerresse, mortier blanc avec nodules de chaux (0,1 -> 0,3 cm), format 20 x ? x 5 cm ; Présence d'un appui en bois (22 x 4,5 cm) sur lequel repose la poutre maîtresse (US 1450)
1354	18/04/2023	EA S1.1 MS	21,79 m	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1350	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Fragments de briques filisibles
1355	18/04/2023	EA S1.1 MS	21,97 m	Bois	Intégrée à US 1350, Contact simple avec US 1404	Présence d'une battée sur l'angle inférieur nord	Linteau (106,5 x 26 x 7 cm) en bois relié à un montant en bois noyé dans le ciment de la maçonnerie occidentale du secteur
1356	18/04/2023	EA S1.1 MS	20,36 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1350 - 1355	Enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales	Briques à matrice rouge homogène et hétérogène avec remplis (gangue de mortier brun), mortier de chaux gris / brun, format 26,5 x 12,5 / 14 x 5 / 5,5 cm
1400	18/04/2023	EA S1.3 MN	22,96 m	Bois	Contact simple avec US 1350		Poutre maîtresse (520 x 21 x 27 cm) du secteur I.1 (voir US 1450)
1401	18/04/2023	EA S1.3 MN	Poutre: 22,93 m; Appui 2: 22,80 m; Appui 1: 22,70 m	Bois, briques et mortier	Recoupe US 1350		Poutre maîtresse (393 x 23,5 x 29 cm) du secteur I.3 (voir US 1500) ; Présence de 2 appuis en bois: Appui 2 (26,5 x 9 cm), Appui 1 (42 x 10 cm) ; Présence de briques à matrice rouge homogène montées en panerresse, mortier blanc avec nodules de chaux (0,1 -> 0,3 cm), format 20 x ? x 5 cm
1402	18/04/2023	EA S1.3 MN	22,86 m	Enduit de chaux	Rebouche US 1350		Rebouchage avec un enduit de chaux blanc armé de fibres animales
1403	18/04/2023	EA S1.3 MN	21,68 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 1350	Le mortier de pose présente des écrasements signalant qu'un élément a été pressé contre	Retrait de ca. 1,5 cm de la maçonnerie de l'US 1350 sur 140 x 16,5 cm
1404	18/04/2023	EA S1.3 MN	22,17 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 1355, Rebouche US 1350		3 briques à matrice grise / noire (oxydo-réduction) posées sur chant, mortier de chaux blanc, format 14,5 x ? x ? cm
1405	18/04/2023	EA S1.3 MN	21,99 m	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 1350		Fragments de briques, mortier de chaux blanc armé de fibres végétales
1450	14/06/2023	EA S1.1 Couvrement	22,87 m	Bois	Encastree dans la maçonnerie nord et dans US 1350	Poncé et verni; 11 assemblages à mi-bois et deux mortaises vides sur la face inférieure ; Entailles visibles sur les faces latérales est et ouest	Poutre maîtresse (520 x 21 x 27 cm), également US 1400
1451	14/06/2023	EA S1.1 Couvrement	23,05 m	Bois	Repose sur les lambourdes (US 1001 - 1002 - 1003 - 1452)	Poncé et verni; assemblages (à mi-bois, en sifflet, mortaise) vides, attaques de xylophage	Solvage qui repose sur la poutre maîtresse (US 1450) et les lambourdes (US 1001 - 1002 - 1003 - 1452)
1452	14/06/2023	EA S1.1 Couvrement	22,83 m	Bois	Encastree dans la maçonnerie nord du secteur I.1 et dans US 1352, repose sur 2 lames de fer forgé encastrees dans US 1050	Poncé et verni	Lambourde (534 x 9 x 14 cm)
1500	22/06/2023	EA S1.3 Couvrement	22,93 m	Bois	Encastree dans les maçonneries nord (US 1401) et sud (US 1308)	Partiellement poncé et verni, assemblages vides (à mi-bois), clous, attaques de xylophages	Poutre maîtresse (393 x 23,5 x 29 cm), également US 1308 et 1401
1501	22/06/2023	EA S1.3 Couvrement	23,13 m	Bois	Repose sur les lambourdes occidentale, la poutre maîtresse (US 1500) et la sablière haute II du pan de bois (US 700)	Traces d'outils: sciage, équarrissage, Marques d'assemblages, Entailles, clous, Présence d'assemblages vides (en sifflet), Traces d'un lattis sur l'interface inférieure	Solvage qui repose sur les lambourdes occidentale, la poutre maîtresse (US 1500) et la sablière haute II du pan de bois (US 700)
1502	22/06/2023	EA S1.3 Couvrement	23,22 m	Bois	Repose sur la menuiserie de l'US 1501	Traces de sciage, Présence de clous et de fiches en bois, Assemblages à joints plats et en "S"	Lames de plancher de 2 types de largeur : 1° ca. 10 -> 12 cm de largeur avec assemblage à joints plats ; 2° ca. 25 -> 27 cm avec assemblage en "S"

2001	19/11/2022	EA S2.1 MO	25,11 m	Plâtre	Plâtre	Intégrée à la maçonnerie ouest du secteur	Plâtre blanc	Corbeau (19 x 14,5 x 15 cm) qui permet de soutenir la menuiserie du plafond (US 2202)
2005	19/11/2022	EA S2.1 MO	24,74 m	Pierre blanche	Pierre blanche	Intégrée à US 2006	Suie sur l'interface nord; Présence de mortier de chaux blanc sur les interfaces supérieure et inférieure	Élément lithique (42 x 17 x 10 cm)
2006	19/11/2022	EA S2.1 MO	23,26 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intègre US 2005, Recoupée par US 2007	Suie	Maçonnerie couverte de suie, briques à matrice rouge homogène de format 27,5 x 13 x 5,5 cm
2007	19/11/2022	EA S2.1 MO	23,71 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Rebouche l'US 2006		Fragments de briques à matrice rouge / ocre, mortier de chaux, format 20,5 x ? x 5 cm
2020	28/01/2023	EA S2.3 MO	23,24 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 2060, Intègre US 2022 - 2024, Recoupée par US 2021 - 2023	1° Terre crue armé de fibres animales, 2° Badigeon blanc	Briques à matrice rouge / ocre homogène et hétérogènes, mortier blanc, avec des nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm)
2021	28/01/2023	EA S2.3 MO	Maçonnerie: 23,50 m; Bois: 23,71 m	Bois, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Bois, terre cuite architecturale et mortier de chaux	Recoupe US 2020		Rebouchage de l'US 2020 avec des fragments de terre cuite architecturale pris dans un mortier de chaux blanchâtre au-dessus duquel se trouve un élément ligneux (41 x 18 cm)
2022	28/01/2023	EA S2.3 MO	23,57 m	Bois, briques et mortier de chaux	Bois, briques et mortier de chaux	Intégrée à US 2021	1° Terre crue armé de fibres animales, 2° Badigeon blanc	Rebouchage avec fragments de briques recouverts par les couches de finitions surmonté par un élément ligneux (66 x 7,5 cm), l'ensemble semble lié avec le même mortier que l'US 2020
2023	28/01/2023	EA S2.3 MO	Maçonnerie: 24,30 m; Pierre blanche: 24,57 m; Ancre: 24,51 m	Fer forgé, pierre blanche, briques et mortier de chaux	Fer forgé, pierre blanche, briques et mortier de chaux	Recoupe US 2020		Rebouchage de l'US 2020 avec des fragments de briques, un élément lithique (26,5 x 8,5 x 11,5 cm) liés par un mortier de chaux beige. Une ancre en fer forgé (60 x 2 x 1,3 cm), encore liée à un élément ligneux, émerge au centre du rebouchage et indique l'intégration d'un élément en lien avec le niveau du bâtiment voisin (actuel n° 124).
2024	28/01/2023	EA S2.3 MO	24,28 m	Fer forgé	Fer forgé	Intégrée à US 2020		Ancre (42 x 2 x 2 cm) en fer forgé en lien avec le niveau du bâtiment voisin (actuel n° 124)
2030	14/04/2023	EA S2.2 MS	22,73 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Recoupée par US 1102 - 1103 - 2031 - 2032 - 2033		Maçonnerie principale qui intègre 2 arcs de décharge: briques à matrice rouge homogène montées en appareillage vertical, mortier de chaux blanchâtre, format 26,5 / 27 x 12,5 / 13 x 5,5 / 6 cm
2031	14/04/2023	EA S2.2 MS	22,85 m	Bois et ardoises	Bois et ardoises	Contact simple avec US 1102 - 1103 - 2032, Recoupe US 2030	Entailles, clous et enduit de ciment	Linteau (154 x 9 x 9 cm) en bois d'une bête partiellement rebouchée
2032	14/04/2023	EA S2.2 MS	22,95 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 2031, Recoupe US 2030	Enduit de chaux grisâtre	Peu lisible car enduite
2033	14/04/2023	EA S2.2 MS	Baie: 23,80 m; Appui 2: 23,77 m; Appui 1: 23,69 m	Métal, verre, bois et ciment	Métal, verre, bois et ciment	Recoupe US 2031	Peinture noire	Châssis métallique (114 x 155 cm) qui repose sur l'appui en bois 2 (151 x 20 x 2,5 cm) qui repose lui-même sur l'appui 1 (152 x 10 x 9 cm); L'interface orientale de ce châssis est comblée par des briquillons et fragments de briques liés au mortier de ciment sur ca. 19 cm de largeur
2050	14/04/2023	EA S2.2 ME	23,26 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 2051, Recoupe l'US 2053, Recoupée par US 2052	Suie; ca. 1,5 cm d'enduit de chaux blanchâtre armé de fibres animales et badigeon blanc; puis brun	Briques à matrice rouge hétérogène montées en appareillage vertical, mortier de chaux gris clair, format 27 / 27,5 x 12 / 13 x 5 / 6 cm
2051	14/04/2023	EA S2.2 ME	23,26 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 2050 - 2052		Fragments de briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux brun foncé, format ? x ? x 5,5 / 6 cm
2052	14/04/2023	EA S2.2 ME	23,70 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 2051 - 2053, Recoupe US 2050		Briques à matrice rouge ocre homogène montées essentiellement en panneresse, mortier de chaux blanchâtre, format 26,5 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
2053	14/04/2023	EA S2.2 ME	22,88 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 2052, Recoupe US 2050	Suie; ca. 0,5 cm badigeon gris clair puis ciment	Briques à matrice rouge foncé hétérogène montées essentiellement en panneresse, mortier de chaux beige / rosâtre, format 27,5 / 28 x 13 x 5,5 / 6 cm
2060	17/04/2023	EA S2.3 MS	23,25 m	Briques et mortier de chaux	Briques et mortier de chaux	Intègre US 2064 - 2020, Contact simple avec US 700, Recoupée par US 2061 - 2062 - 2063 - 2065	1° Terre crue avec nodules de chaux (0,1 -> 0,3 cm), fragments de charbon (0,1 -> 0,2 cm) et armé de fibres animales, 2° Chaulage blanc	Maçonnerie qui intègre 2 arcs de décharge: Briques à matrice rouge homogène, mortier blanchâtre avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
2061	17/04/2023	EA S2.3 MS	24,36 m	Pierre blanche	Pierre blanche	Recoupe US 2060	Traces de taille avec sillons qui semblent obliques par rapport aux arêtes	Élément lithique (11 x 22 x 13 cm)
2062	17/04/2023	EA S2.3 MS	24,60 m	Pierre blanche	Pierre blanche	Recoupe US 2060	Traces de taille avec sillons qui semblent obliques par rapport aux arêtes	Élément lithique (11,5 x 12 x 12,5 cm)

2063	17/04/2023	EA S2.3 MS	Châssis: 23,79 m; Appui en bois: 23,76 m; Appui en pierre bleue: 23,66 m	Métal, verre, pierre bleue, bois, briques et mortier de ciment	Recoupe US 2060	Peinture noire	Châssis métallique (123 x 155 x 5,5 cm) avec double vitrage qui repose sur un appui (65 x 3,5 cm) en bois qui repose lui-même sur un appui en pierre bleue (131 x 27,5 x 10 cm)
2064	17/04/2023	EA S2.3 MS	25,22 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 2060		Creusement de ca. 5 cm de profondeur de la brique de l'US 2060 sur 90 x 13 cm
2065	17/04/2023	EA S2.3 MS	24,39 m	Briques et mortier de chaux	Reboute US 2060		2 fragments de briques qui rebouchent un percement de l'US 2060
2100	20/04/2023	EA S2.2 et 2.3 MN	23,24 m	Briques et mortier de chaux		Dans le secteur 2.2: 1° Mortier de pose qui vient beurrer et recouvrir les maçonneries, 2° ca. 0,5 cm d'enduit de ciment ; Dans le secteur 2.3: 1° Mortier de pose qui vient beurrer et recouvrir les maçonneries, 2° ca. 0,1 -> 0,2 cm terre crue avec nodules de chaux, fragments de charbon et armé de fibres animales, 3° Chaulage en blanc, 4° Chaulage en gris, 5° ca. 1 -> 2 cm d'enduit de chaux blanc armé de fibres animales, 6° Badigeons (blanc, beige et bleu) ; 7° Enduit de ciment ; 8° Papiers peints (3 types se superposent sous la trappe de l'escalier: motifs floraux avec des petites griffes blanches -> motifs floraux plus clairs -> lignes blanches sur fond turquoise)	Briques à matrice rouge homogène montées avec un appareillage vertical, mortier de chaux blanchâtre armé de fibres animales, format 26 / 27 x 13 x 6 cm
2101	20/04/2023	EA S2.3 MN	23,96 m	Bois et briques	Recoupe US 2100		Linteau (87,5 x 4,5 x 27,5 cm) de bois dont l'interface supérieure est composée de briques/bois pour combler le vide
2102	20/04/2023	EA S2.3 MN	23,24 m	Briques et mortier de chaux	Reboute US 2100	Sur le pourtour intérieur de la baie rebouchée: ca. 0,2 -> 0,5 cm d'enduit de chaux blanc; Sur la surface de l'US: Mortier de pose qui recouvre la maçonnerie et sert d'enduit par-dessus lequel des couches de badigeon (au moins 3: blanc, beige et bleu) ont été mises	Briques à matrice rouge foncé homogène montées en panerresse, mortier de chaux blanc armé de fibres animales, format 19 / 20 x ? x 4,5 / 5 cm
2103	20/04/2023	EA S2.3 MN	Poutre: 25,42 m; Appui 2: 25,37 m; Appui 1: 25,29 m	Bois	Intégrée à US 2100		Poutre (417 x 15 x 18 cm) en bois sur laquelle repose la ferme du secteur 3.3, cette poutre repose sur 2 appuis (appui 2: 34 x 4,5 cm visibles ; appui 1: 133 x 8 cm)
2104	20/04/2023	EA S2.3 MN	25,07 m	Bois et fer forgé	Intégrée à US 2100		Poutre maîtresse (US 2200: 557 x 23 x 27,5 cm) du secteur 2.1, une ancre en fer forgé (55 x 2,5 x 3 cm) permet de sceller la poutre dans la maçonnerie
2105	20/04/2023	EA S2.2 MN	24,88 m	Bois	Intégrée à US 2100		Élément ligneux (42 x 27 x 10,5 cm) qui traverse l'US 2100
2106	20/04/2023	EA S2.2 MN	Maçonnerie: 24,76 m; Bloc: 24,97 m	Bois, briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 2107, Recoupe US 2100	Enduit beige avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm)	La maçonnerie est couverte d'enduit ; Présence d'un blochet (14 x 28,5 x 9,5 cm) en bois
2107	20/04/2023	EA S2.2 MN	25,27 m	Bois	Contact simple avec US 2106	1° Peinture verte, 2° Imitation faux-bois, 3° Peinture beige, 4° Peinture blanche	Linteau (136 x 27,5 x 10 cm visibles) doublé sur son interface inférieure par une planche de bois (97 x 27,5 x 2,2 cm)
2108	20/04/2023	EA S2.2 MN	Poutre: 25,42 m; Appui: 25,34 m	Bois	Intégrée à US 2100		Poutre (417 x 13,5 x 19 cm) en bois sur laquelle repose la ferme du secteur 3.3, cette poutre repose sur un appui (26 x 8,5 cm)
2200	24/06/2023	EA S2.1 Couvrent	25,07 m	Bois	Ancrée dans les maçonneries nord et sud (voir US 2104)	Partiellement poncé et verni, traces de sciage, entailles, traces d'épuration des assemblages	Poutre maîtresse (557 x 23 x 27,5 cm) du secteur, tous les assemblages sont complets, pas de traces de rempli
2201	24/06/2023	EA S2.1 Couvrent	25,07 m	Bois	Ancrée dans la maçonnerie nord et encastrée dans la maçonnerie sud inférieure	Partiellement poncé et verni, traces de sciage, entailles, traces d'épuration des assemblages, présence de clous sur la face inférieure	Poutre maîtresse (557 x 13 x 27,5 cm) du secteur, tous les assemblages sont complets, pas de traces de rempli

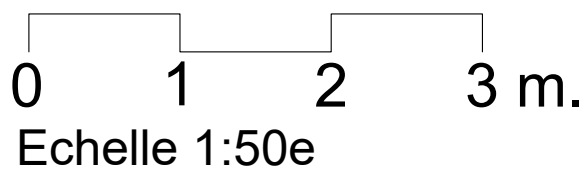
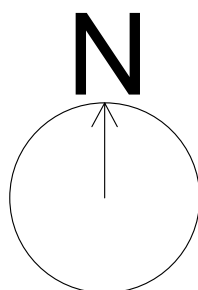
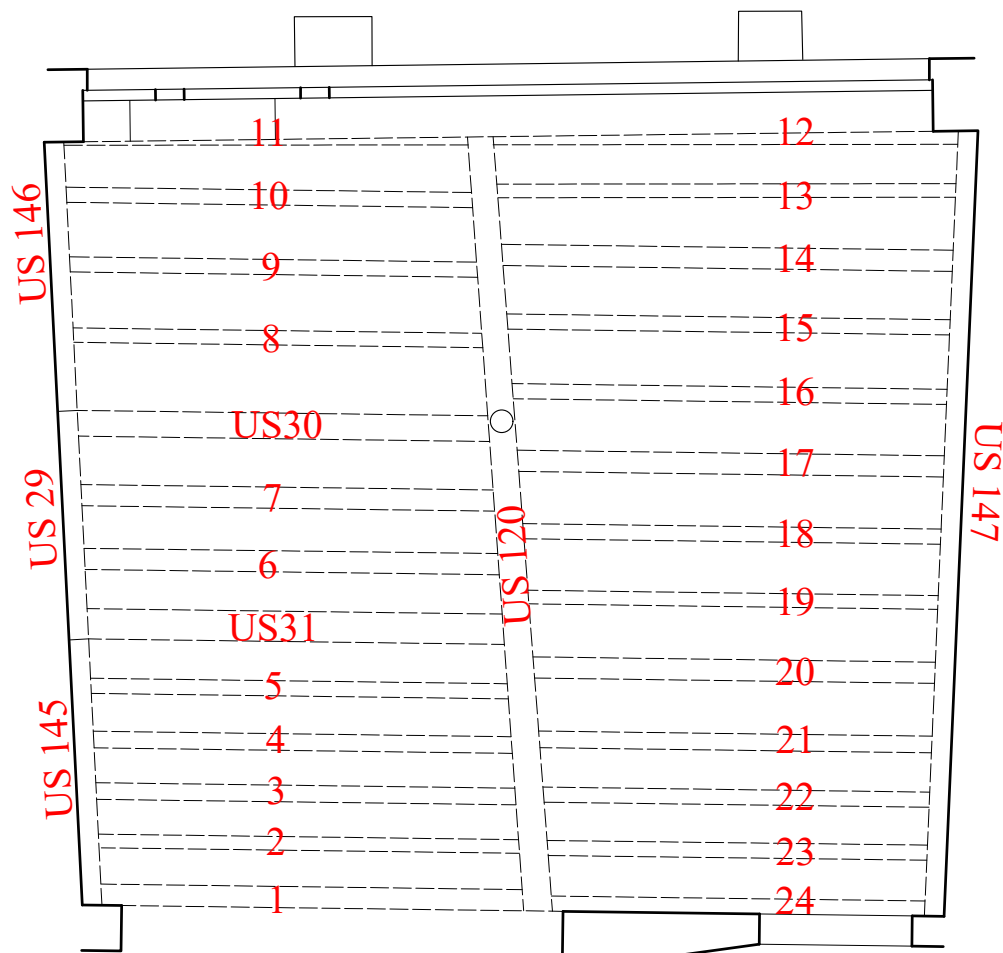
2202	24/06/2023	EA S2.1 Couvrement	25,26 m	Bois, clous, vis, agrafes	Repose sur les 2 poutres maîtresses (US 2200 - 2201) et sur les lambourdes orientale et occidentale	Traces de sciage, équarrissage, attaque de xylophages, clous, vis, agrafes et traces de lambris sur la face inférieure, ponçage	Solivage du secteur
2203	24/06/2023	EA S2.1 Couvrement	25,35 m	Bois	Repose sur la menuiserie du secteur (US 2200 - 2201 - 2202)	Traces de sciage, assemblage à joints en "S" et "plats"	Lames de plancher de 3 types: 1° lames de ca. 23 -> 25 x 2 cm avec assemblage à joints en "S", 2° Lames de 16,5 x 2 cm avec assemblages à joints "plats", 3° Lames de 9 x 1,5 cm avec assemblages "à languette"
3001	27/11/2022	EA S3.1 MO	25,43 m	Briques et mortier de chaux	Intègre à US 3002 - 3003 - 3004 - 3005 - 3006 - 3008 - 3010, Contact simple avec US 3014, Recoupée par US 3007 - 3011	Enduit de chaux gris armé de fibres animales	Briques à matrice rouge clair homogène, mortier beige avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 x 13 x 5 / 6 cm
3002	27/11/2022	EA S3.1 MO	25,52 m	Pierre blanche	Intégrée à US 3001	Enduit de chaux gris armé de fibres animales	Élément lithique (22 x 9,5 x 7 cm visibles)
3003	27/11/2022	EA S3.1 MO	25,61 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3001, Contact simple avec US 3014	Enduit de ciment	2 Fragments de panneresses appartenant à l'interface supérieur d'un épi
3004	27/11/2022	EA S3.1 MO	25,88 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3001, Contact simple avec US 3014, Recoupée par US 3012	Enduit de chaux gris armé de fibres animales	Epis composé de panneresses à matrice rouge clair homogène, mortier beige avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 x 13 x 5 / 6 cm
3005	27/11/2022	EA S3.1 MO	26,63 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3001, Contact simple avec US 3014	Enduit de chaux gris armé de fibres animales	Epis composé de panneresses à matrice rouge clair homogène, mortier beige avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 x 13 x 5 / 6 cm
3006	27/11/2022	EA S3.1 MO	27,21 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3001, Contact simple avec US 3008 - 3009 - 3014	Enduit de chaux gris armé de fibres animales	Epis composé de panneresses à matrice rouge clair homogène, mortier beige avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 x 13 x 5 / 6 cm
3007	27/11/2022	EA S3.1 MO	25,68 m	Bois	Rebouche l'US 3001	Enduit de ciment	Élément ligneux (12,5 x 5 cm)
3008	28/11/2022	EA S3.1 MO	26,98 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à l'US 3001, Contact simple avec US 3006 - 3009 - 3010	Suite	Briques à matrice rouge clair homogène, mortier beige foncé avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 x 13 x 5 / 6 cm
3009	28/11/2022	EA S3.1 MO	27,15 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 3008 - 3010	Suite	Briques à matrice rouge / ocre homogène essentiellement montées en panneresses, mortier de chaux beige clair, format 27 / 28,5 x 13 x 5,5 / 6 cm
3010	01/12/2022	EA S3.1 MO	27,72 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3001, Contact simple avec US 3008 - 3009 - 3014, Recoupée par US 3011	Suite	Epi composé de panneresses à matrice rouge clair homogène, mortier beige avec nodules de chaux (0,1 -> 0,5 cm), format 26,5 x 13 x 5 / 6 cm
3011	01/12/2022	EA S3.1 MO	27,83 m	Fer forgé	Recoupe US 3001 - 3010	Enduit de chaux gris armé de fibres animales	Ancre (47 x 2 x 2 cm) en fer forgé en lien avec un élément présent dans le bâtiment voisin (actuel n° 124)
3012	07/12/2022	EA S3.1 MO	26,18 m	Fer forgé	Recoupe US 3004		Agrafe (127 x 1,5 x 3 cm) en fer forgé qui lie le surcroît nord avec la maçonnerie ouest du secteur
3013	07/12/2022	EA S3.1 MO	26,15 m	Fer forgé	Liaison le surcroît sud avec la maçonnerie ouest du secteur		Agrafe (66,5 x 2,2 x 2,2 cm) en fer forgé qui lie le surcroît sud avec la maçonnerie ouest du secteur
3014	07/12/2022	EA S3.1 MO	25,43 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 3001 - 3003 - 3004 - 3004 - 3005 - 3006 - 3010	Badigeon gris clair -> gris foncé	Briques à matrice rouge, mortier de chaux blanche / beige, format 26 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
3030	16/02/2023	EA S3.1 ME	25,38 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 3033 - 3044, Recoupée par US 3031 - 3032 - 3046	1° Mortier de pose qui recouvre les briques, 2° Enduit de chaux gris, 3° Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris), 4° Présence de suite en partie centrale	Briques à matrice rouge clair homogène, mortier de chaux gris-beige, format 26 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
3031	16/02/2023	EA S3.1 ME	26,19 m	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 3030		Briquets et mortier de chaux
3032	16/02/2023	EA S3.1 ME	26,16 m	Briques et mortier de chaux	Rebouche US 3030		Briquets et mortier de chaux
3033	16/02/2023	EA S3.1 ME	25,38 m	Briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3060, Intègre US 3034 - 3035 - 3039 - 3040, Contact simple avec US 3030 - 3044	1° Mortier de pose qui recouvre les briques, 2° Enduit de chaux gris, 3° Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris)	Briques à matrice rouge, mortier de chaux blanche / beige, format 26 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
3034	16/02/2023	EA S3.1 ME	26,21 m	Fer forgé	Intégrée à US 3033	Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris)	Agrafe (110 x 1,3 x 2,7 cm) en fer forgé qui lie le surcroît nord avec l'US 3033
3035	16/02/2023	EA S3.1 ME	27,25 m	Fer forgé	Intégrée à US 3033	Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris)	Ancre (40 x 2,5 x 2,5 cm) en fer forgé en lien avec un élément présent dans le bâtiment voisin (actuel n° 120)
3036	16/02/2023	EA S3.1 ME	28,35 m	Fer forgé	Recoupe US 3044	Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris)	Ancre (46,5 x 2 x 2 cm) en fer forgé en lien avec un élément présent dans le bâtiment voisin (actuel n° 120)
3037	16/02/2023	EA S3.1 ME	27,20 m	Fer forgé	Intégrée à US 3045	Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris)	Ancre (42,5 x 1,2 x 2,7 cm) en fer forgé en lien avec un élément présent dans le bâtiment voisin (actuel n° 120)
3038	16/02/2023	EA S3.1 ME	26,27 m	Fer forgé	Intégrée à US 3045	Couches de badigeon (blanc -> blanc -> gris)	Agrafe (68 x 3 x 1,6 cm) en fer forgé qui lie le surcroît sud avec l'US 3045
3039	16/02/2023	EA S3.1 ME	27,48 m	Bois	Intégrée à US 3033		Encastrement d'une panne ventrière en bois de la charpente du secteur
3040	16/02/2023	EA S3.1 ME	27,92 m	Bois	Intégrée à US 3033		Élément ligneux (11 x 11 cm)
3041	16/02/2023	EA S3.1 ME	28,47 m	Bois	Intégrée à l'US 3045		Encastrement de la panne fatière en bois de la charpente du secteur
3042	16/02/2023	EA S3.1 ME	28,08 m	Bois	Intégrée à l'US 3045		Encastrement d'une panne ventrière en bois de la charpente du secteur

3043	16/02/2023	EA S3.1 ME	27,39 m	Bois	Intégrée à l'US 3045				Encastrement d'une panne ventrière en bois de la charpente du secteur
3044	16/02/2023	EA S3.1 ME	27,32 m	Briques et mortier de chaux	Contact simple avec US 3030 - 3033 - 3045				Briques à matrice rouge clair homogène essentiellement montées en panneresse, mortier de chaux gris-beige, format 26 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
3045	16/02/2023	EA S3.1 ME	25,38 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 3037 - 3038 - 3041 - 3042 - 3043, Contact simple avec US 3030 - 3044				Briques à matrice rouge, mortier de chaux blanchâtre / beige, format 26 / 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
3060	18/02/2023	EA S3.1 MN	25,39 m	Briques et mortier de chaux	Intègre US 3033 - 3061 - 3062 - 3063 - 3064, Contact simple avec US 3065 - 3200 - 3201				Briques à matrice rouge / ocre homogène montées avec un appareillage vertical, mortier de chaux beige, format 27 x 13 x 5,5 / 6 cm
3061	19/02/2023	EA S3.1 MN	25,64 m	Bois, briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3060				Trou de boulin constitué d'un appui (44 x 9 x 10 cm) et d'un linteau (62 x 6,5 x 6,5 cm) en bois séparé par 2 lits de briques de l'US 3060
3062	20/02/2023	EA S3.1 MN	25,61 m	Bois, briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3060				Trou de boulin constitué d'un appui (47,5 x 11 x 7 cm) et d'un linteau (53 x 6,5 x 7 cm) en bois séparé par 2 lits de briques de l'US 3060
3063	21/02/2023	EA S3.1 MN	25,60 m	Bois, briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3060				Trou de boulin constitué d'un appui (60 x 9 x 10 cm) et d'un linteau (50 x 8 x 9 cm) en bois séparé par 2 lits de briques de l'US 3060
3064	22/02/2023	EA S3.1 MN	25,65 m	Bois, briques et mortier de chaux	Intégrée à US 3060				Trou de boulin constitué d'un appui (59 x 11 x 11 cm) et d'un linteau (56 x 11 x 12 cm) en bois séparé par 2 lits de briques de l'US 3061
3065	23/02/2023	EA S3.1 MN	26,07 m	Bois et fer forgé	Contact simple avec US 3060 - 3066				Sablère nord de la charpente composée de 2 éléments distincts (à l'est: 335 x 13 x 6,5 cm ; à l'ouest: 290 x 13 x 6,5 cm) et doublé par une autre sablière non visible au nord
3066	24/02/2023	EA S3.1 MN	26,20 m	Bois et clous	Contact simple avec US 3065				Lucarne axiale présente sur la bâtisse nord du secteur 3.1
3100	20/04/2023	EA S3.2 MN	26,10 m	Bois	Repose sur le surcroît nord-ouest du secteur 3.2				Sablère (260 x 9 x 17 cm) en bois de la charpente du secteur 3.1
3101	20/04/2023	EA S3.2 MN	26,18 m	Bois	Repose sur le surcroît nord-est du secteur 3.2				Sablère (205 x 9 x 18 cm) en bois de la charpente du secteur 3.1
3102	20/04/2023	EA S3.2 MN	25,74 m	Bois	Intégrée à US 2100				Panne ventrière de la charpente des secteurs 3.2 et 3.3
3103	20/04/2023	EA S3.2 MN	25,39 m	Bois	Intégrée à US 2100				Encastrement de la sablière haute III
3200	23/05/2023	EA S3.1 Couvrement	25,38 m	Bois	Contact simple avec US 3060 - 2100				Ferme de charpente unique du secteur 3.1
3201	23/05/2023	EA S3.3 Couvrement	25,26 m	Bois	Contact simple avec US 3060 et maçonnerie sud du secteur 3.3				Ferme de charpente unique du secteur 3.3
5000	03/08/2023	EA Façade antérieure	20,51 m	Briques et mortier de chaux	Recoupée par US 5001 - 5002 - 5003				Briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanchâtre, format non mesuré
5001	03/08/2023	EA Façade antérieure	20,91 m	Pierre blanche, briques et mortier de chaux	Recoupe US 5000				2 arcs de décharge composés de 2 rouleaux de briques à matrice rouge homogène montées en panneresse, mortier de chaux blanchâtre, format 18 x 8,5 x 4,5 cm ; Présence de 3 éléments lithiques: à l'est 9 x 13 cm, au centre 10 x 22,5 cm, à l'ouest 14 x 24 cm
5002	03/08/2023	EA Façade antérieure	23,03 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 5000				Briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanchâtre, format non mesuré
5003	03/08/2023	EA Façade antérieure	23,03 m	Briques et mortier de chaux	Recoupe US 5000				Briques à matrice rouge homogène, mortier de chaux blanchâtre, format non mesuré

Annexe 8 :

Tableaux de synthèse des Unités
Stratigraphiques du couvremment des secteurs
0.1, 0.2, 0.3, 1.1, 1.2, 1.3 et 2.1

Relevé du couvrement du secteur 0.1
(US 29, 30, 31, 120, 121 [n° 1 à 24], 145, 146 et 147)



Relevé du couverture du secteur 0.2 (US 651)

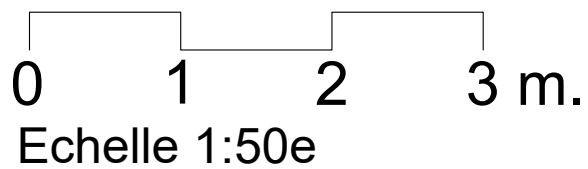
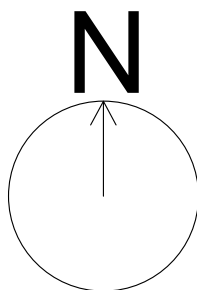
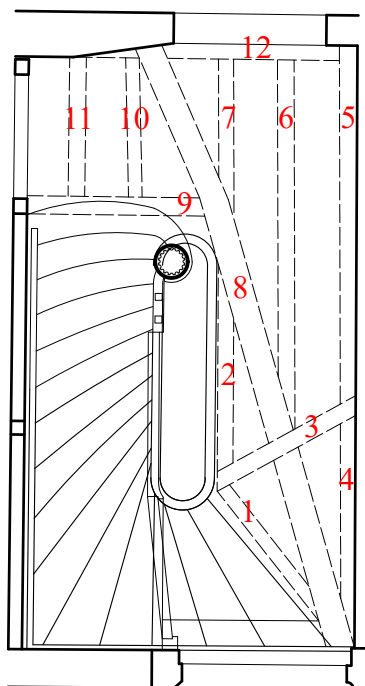
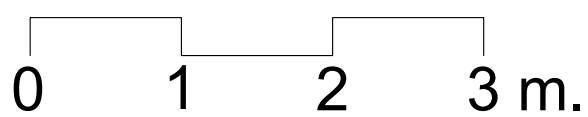
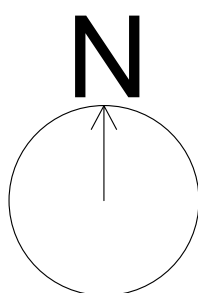
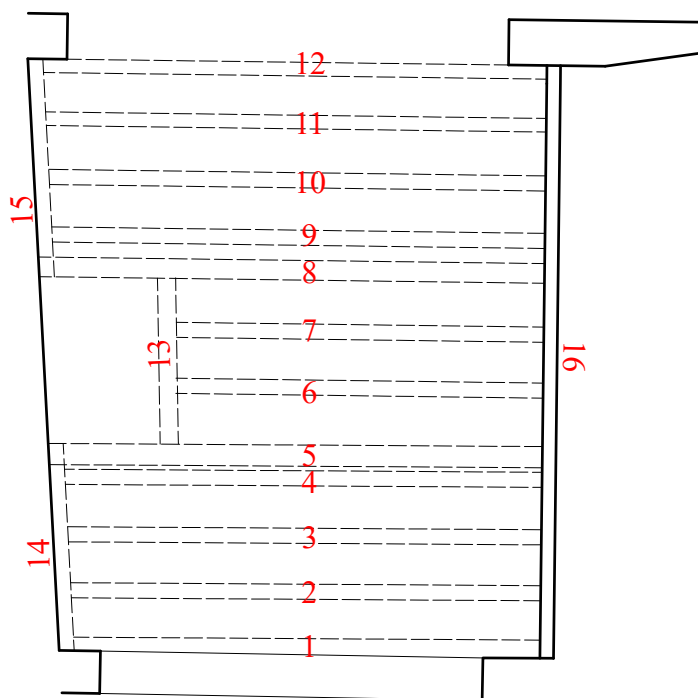


Tableau de synthèse des US du couvrement du secteur 0.2

US	Numéro dans l'US	Traces d'outils: Equarrissage (EQ); Sciage (SC); Hache (H)						Traces de finition: Entailles (EN); Clous (CL); Badigeon (B); Agrafe (A); Vis (V)						Assemblages vides: Mi-bois (MB); Sifflet (S); Tenon (T); Mortaise (M); Trou de cheville (CH); Battée (BA); Gâche (G)	Attaque de xylophage (X); Trace de feu (F)	Marques d'assemblage		
		Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure							
651	1	SC		SC														
	2		SC															
	3	SC		SC				SC										
	4				SC			SC										
	5				SC			SC										
	6		SC															
	7		SC		SC													
	8		EQ		EQ													
	9																	
	10		SC		SC													
	11																	
	12																	F

Relevé du couvrement du secteur 0.3 (US 600)

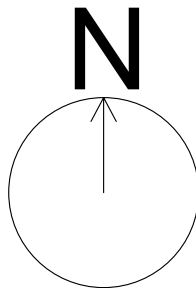
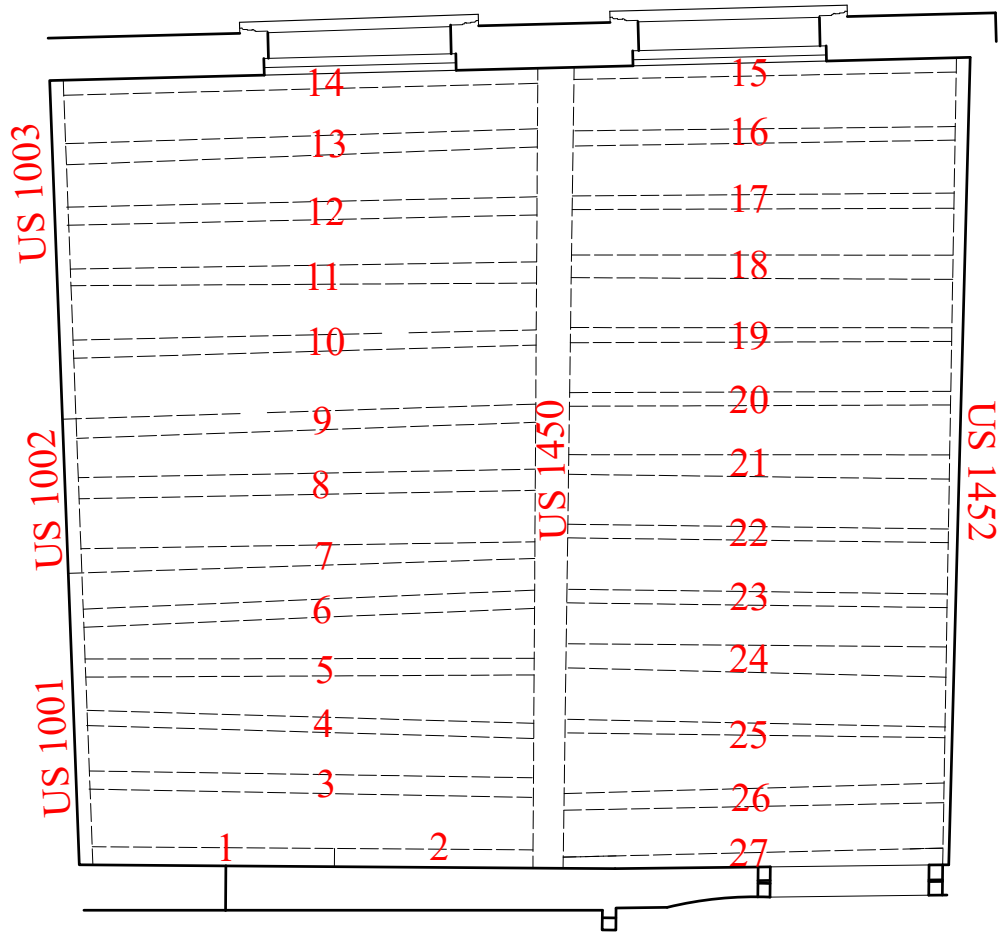


Echelle 1:50e

Tableau de synthèse des US du couvrement du secteur 0.3

US	Numéro dans l'US	Traces d'outils: Equarrissage (EQ); Sciage (SC); Hache (H)				Traces de finition: Entailles (EN); Clous (CL); Badigeon (B); Agrafe (A); Vis (V)				Assemblages vides: Mi-bois (MB); Sifflet (S); Tenon (T); Mortaise (M); Trou de cheville (CH); Battée (BA); Gâche (G)	Attaque de xylophage (X); Trace de feu (F)	Marques d'assemblage					
		Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	Face Nord	Face Est	Face Sud				Face Ouest	Face Inférieure			
600	1	SC		SC		EQ											
	2	SC		EQ		EQ											
	3	SC		SC		EQ											
	4	SC		SC		EQ											
	5	SC		EQ; SC													
	6	SC		SC		SC				CL							
	7	SC		SC		SC				CL							
	8	EQ		SC		SC											
	9	SC		SC		SC											
	10	EQ		SC		SC											
	11	SC		SC		EQ											
	12			SC		SC											
	13			SC						B; EN							
	14																
	15			SC													
	16																

Relevé du couverture du secteur 1.1
(US 1001, 1002, 1003, 1450, 1451 [n° 1 à 27] et 1452)



0 1 2 3 m.
Echelle 1:50e

Tableau de synthèse des US du couvrement du secteur 1.1

US	Numéro dans l'US	Traces d'outils: Equarrissage (EQ); Sciage (SC); Hache (H)						Traces de finition: Entailles (EN); Clous (CL); Badigeon (B); Agrafe (A); Vis (V)						Assemblages vides: Mi-bois (MB); Sifflet (S); Tenon (T); Mortaise (M); Trou de cheville (CH); Battée (BA); Gâche (G)	Attaque de xylophage (X); Trace de feu (F)	Marques d'assemblage
		Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure					
	1001															
	1002															
	1003		SC													
	1450															
	1451															
	1															
	2															
	3															
	4															
	5															
	6															
	7															
	8															
	9															
	10															
	11															
	12															
	13															
	14															
	15															
	16															
	17															
	18															
	19															
	20															
	21															
	22															
	23	SC														
	24															
	25															
	26															
	27															
	1452															

Relevé du couverture du secteur 1.2 (1)
Palier situé entre le 1er et le 2e étage
(US 653)

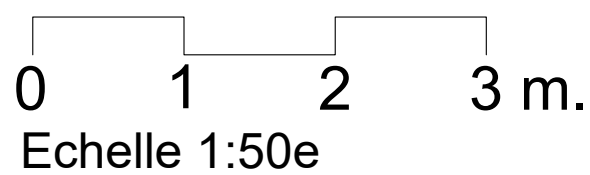
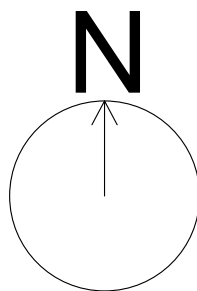
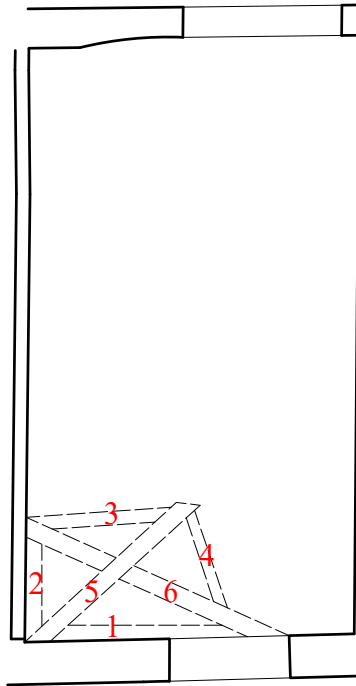
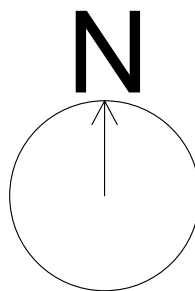
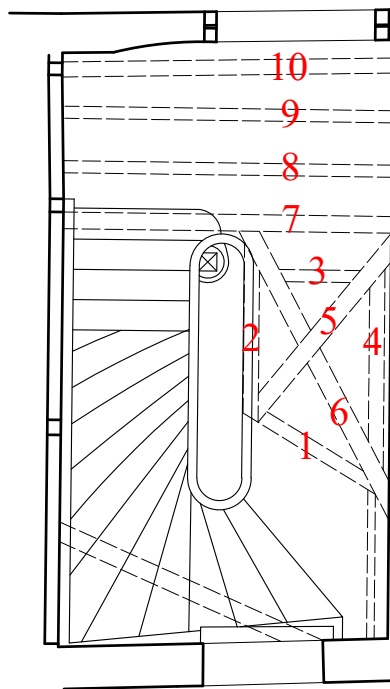


Tableau de synthèse des US du couvrement du secteur 1.2 (1) Palier situé entre le 1er et le 2e étage

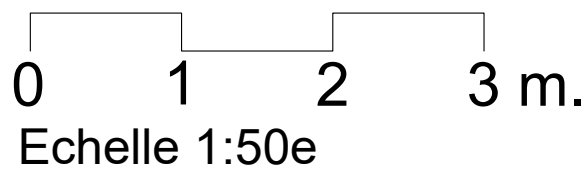
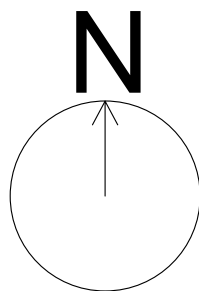
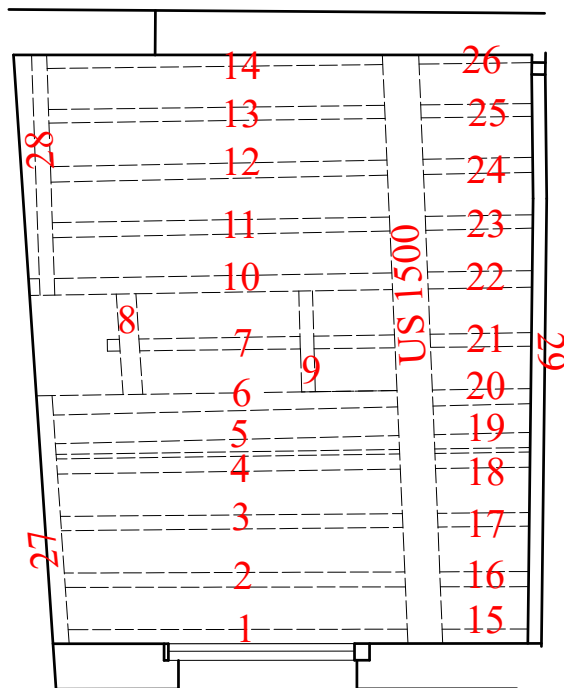
US	Numéro dans l'US	Traces d'outils: Equarrissage (EQ); Sciage (SC); Hache (H)						Traces de finition: Entailles (EN); Clous (CL); Badgeon (B); Agrafe (A); Vis (V)						Assemblages vides: Mi-bois (MB); Sifflet (S); Tenon (T); Mortaise (M); Trou de cheville (CH); Battée (BA); Gâche (G)	Attaque de xylophage (X); Trace de feu (F)	Marques d'assemblage				
		Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	Face Nord	Face Est				Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	
	653					SC														
						SC														
			SC		SC					CL										
			SC										EN							
		6 SC		SC	SC			SC			B									

Relevé du couvrement du secteur 1.2 (2)
(US 655 [n° 1 à 10])



0 1 2 3 m.
Echelle 1:50e

Relevé du couvrement du secteur 1.3 (US 1500 et 1501 [n° 1 à 29])



Relevé du couvrement du secteur 2.1 (US 2200, 2201 et 2202 [n° 1 à 45])

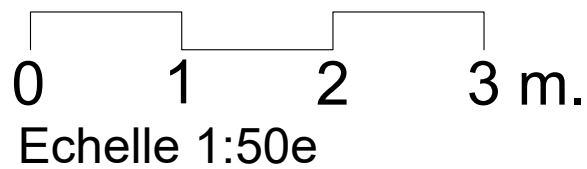
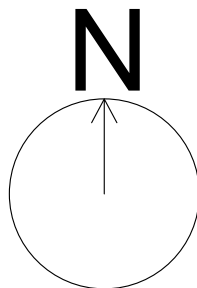
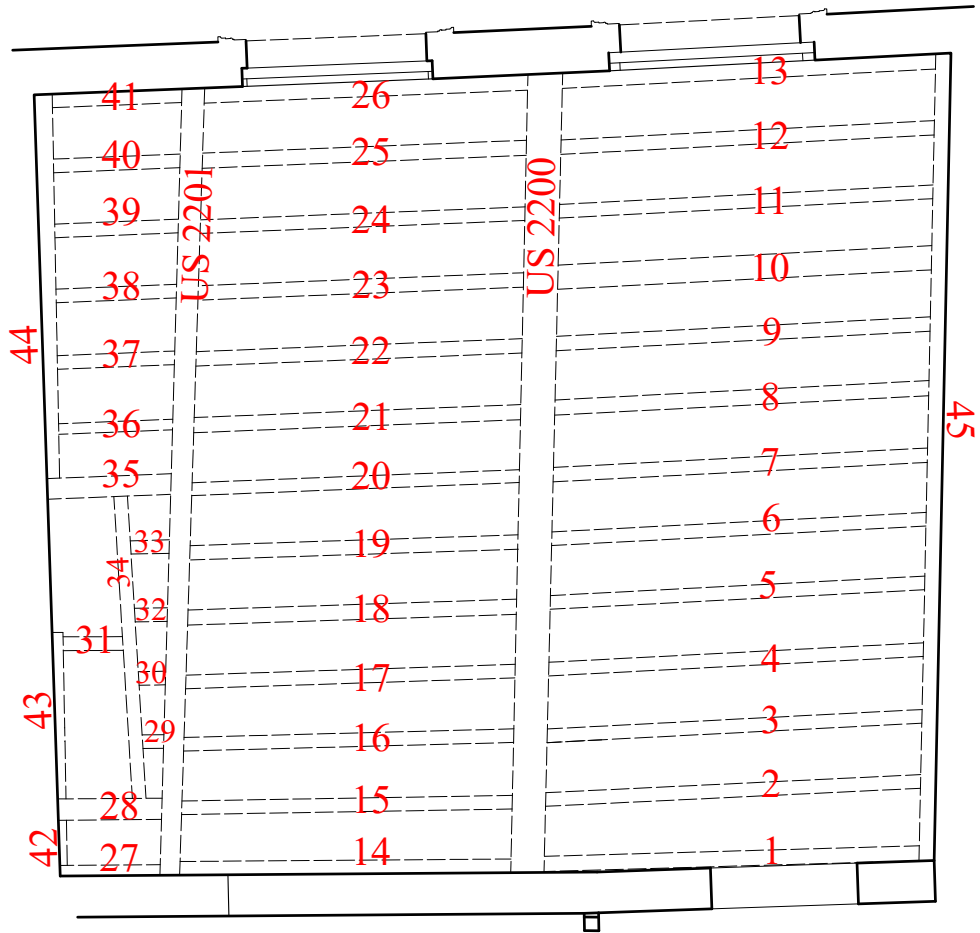
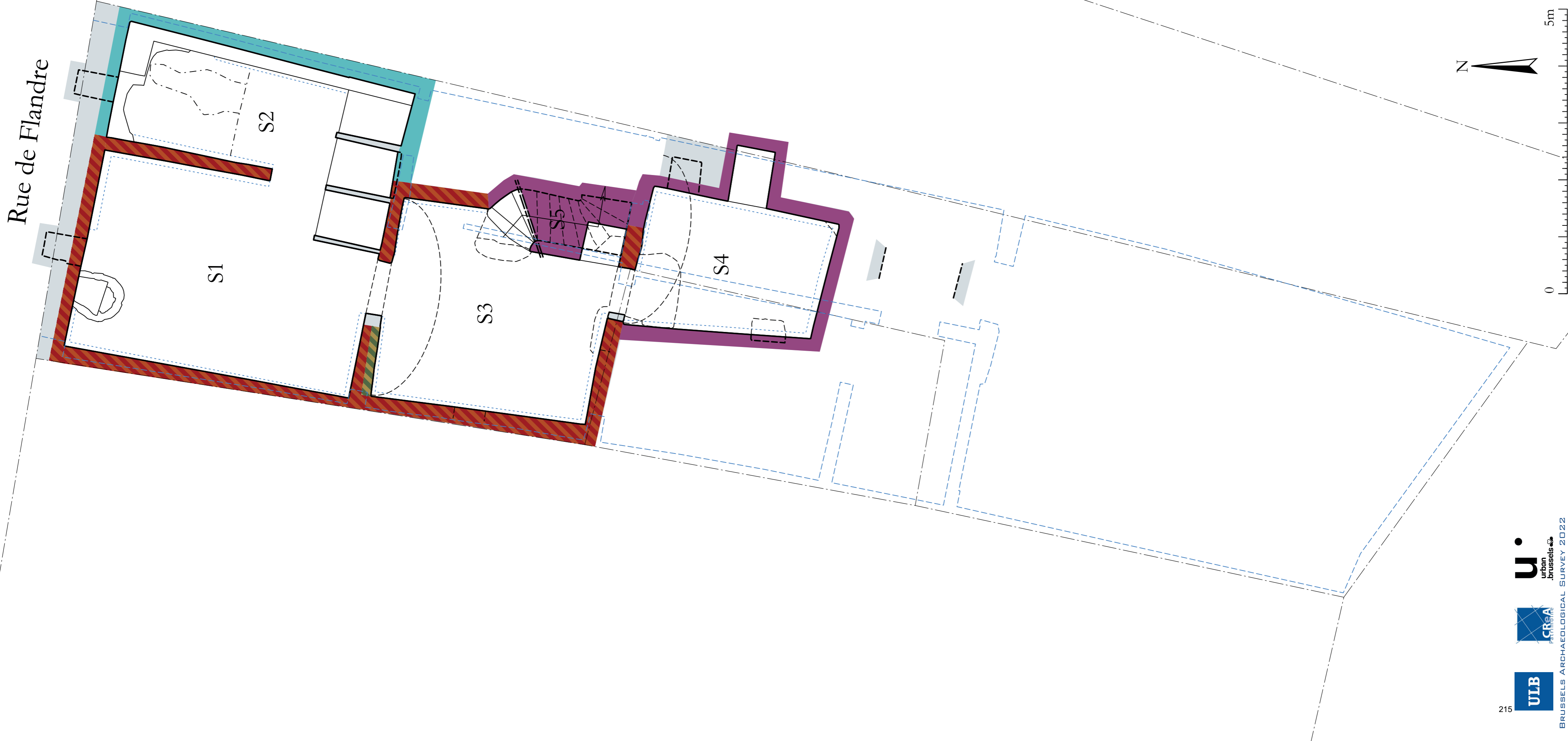


Tableau de synthèse des US du couvrement du secteur 2.1

US	Numéro dans l'US	Traces d'outils: Equarrissage (EQ); Sciage (SC); Hache (H)						Traces de finition: Entailles (EN); Clous (CL); Badgeon (B); Agrafe (A); Vis (V)						Assemblages vides: Mi-bois (MB); Sifflet (S); Tenon (T); Mortaise (M); Trou de cheville (CH); Battée (BA); Gâche (G)	Attaque de xylophage	Marques d'assemblage
		Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure	Face Nord	Face Est	Face Sud	Face Ouest	Face Inférieure					
2200		SC			SC	SC							EN			
2201		SC			SC	SC										
2202	1	SC			SC	SC										
	2	SC		SC		EQ										
	3	SC		SC		EQ										
	4	SC		SC		EQ		CL								
	5	EQ		SC		EQ		A								
	6	EQ		SC		EQ		A								
	7	EQ		SC		EQ		A								
	8	EQ		SC		EQ		A								
	9	SC		EQ		EQ		A								
	10							A								
	11	EQ		SC				A								
	12	EQ		SC				A								
	13			SC				A								
	14	SC						A								
	15	SC		SC				A								
	16	EQ		SC				A								
	17	EQ		SC				A								
	18	SC		SC				A								
	19	EQ		SC				A								
	20	SC		SC				A								
	21	SC		EQ				A								
	22	SC		SC				A								
	23	SC		SC				A								
	24	SC		SC				A								
	25	SC		EQ				A								
	26			SC				A								
	27	SC						A								
	28							A								

Annexe 9 :

Plans généraux avec proposition des
différentes phases



—	éléments visibles non coupés
—	éléments coupés
---	éléments restitués
---	éléments projetés
---	projections des structures hors-sol
---	coffrages béton
---	trait de coupe
---	limite de fouille
---	limites cadastrales
---	coupe
▨	XIV - XVI
▨	XVII - XVIII
▨	XIX
▨	XX

BR743-01 - BAS0111
Rue de Flandre, 122
1000 Bruxelles

Plan général phasé
du niveau de caves.

Relevé: B. Van Nieuwenhove
DAO: B. Van Nieuwenhove
© urban.brussels - ULB 2022



Plan général avec proposition de phasage des maçonneries étudiées :

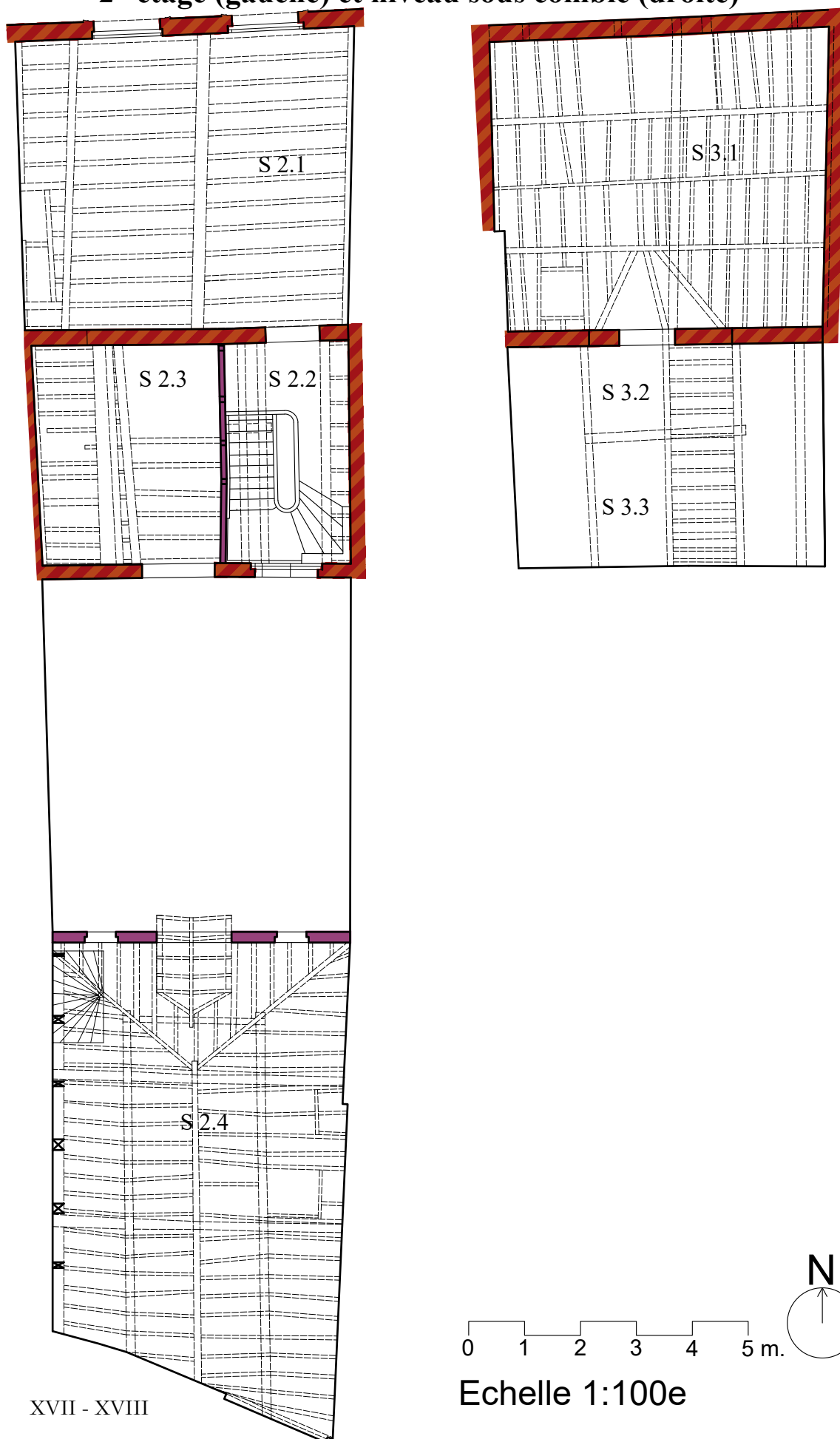
rez-de-chaussée (gauche) et 1^{er} étage (droite)*



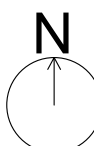
*L'épaisseur des murs gouttereaux n'a pas été mesurée et ne reflète donc pas la réalité

Plan général avec proposition de phasage des maçonneries étudiées :

2^e étage (gauche) et niveau sous comble (droite)*



 XVII - XVIII
 XIX

0 1 2 3 4 5 m. 
Echelle 1:100e

*L'épaisseur des murs gouttereaux n'a pas été mesurée hormis dans le secteur 2.2 (une brique d'épaisseur) et ne reflète donc pas la réalité