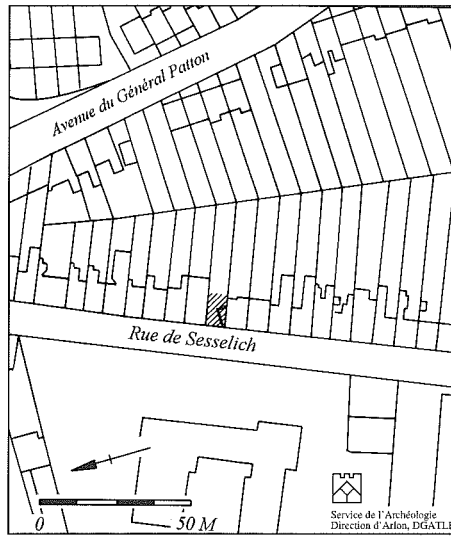


Arlon : construction romaine rue de Sesselich

Philippe MIGNOT et Denis HENROTAY



Situation cadastrale.

En décembre 1995, nous avons été prévenu par G. Fairen d'un terrassement sur une parcelle libre entre deux maisons, rue de Sesselich (parc. cad. : Arlon, 1^{re} Div., Sect. A, 1828n^o).

Deux murs en moellons de calcaire bajocien formant angle et conservés sur deux à trois lits sont apparus directement sous le niveau végétal.

Le sol en place sablonneux se situe à environ 0,50 m sous le niveau du gazon.

Cette construction se situe entre la route d'Arlon vers le sud et la nécropole du Hochgericht à moins de 200 m à l'ouest. Le mobilier céramique découvert date uniquement de la seconde moitié du II^e siècle et de la première moitié du III^e siècle. ■ 1995

Fauvillers/Warnach : sondages préventifs

Philippe MIGNOT, Denis HENROTAY et Dominique BOSSICARD

Le hameau de Warnach, le long de la N4, est connu depuis le XIX^e siècle pour avoir livré, à plusieurs reprises, des vestiges romains aux abords de la chaussée Arlon-Tongres. Les fouilles de 1976 confirment cette importance du lieu à l'époque romaine. En effet, ce qui était interprété comme les restes de deux bâtiments en bois perpendiculaires à la chaussée, au sud, laissait présager encore d'autres vestiges intéressants (CORBIAU M.-H., 1977. *Bâtiments romains à Warnach*, (Archæologia Belgica, 196), Bruxelles p. 44-48).

Le projet d'installation d'un parc à conteneurs, à cet endroit (parc. cad. : Fauvillers, 3^e Div., Sect. D, n^o 65^b, 68), imposait tout naturellement une fouille préventive. Près de deux hectares étaient concernés.

Sur deux jours, 29 tranchées de sondage, larges de 2 m et d'une longueur variant entre 15 m et 44 m furent ouvertes. Ces sondages ont permis de retrouver et d'observer le tracé de la chaussée romaine sur une longueur de 150 m. Ailleurs, on découvre, soit un sol argileux recouvrant le schiste parfois recouvert d'une épaisse

Coupe de la route : 1. Surface; 2. Couche de terre arable; 3. Cailloutis d'empierrement; 4. Couche avec pierres de chant constituant l'assise de 3 et remblai de terre; 5. Couche de graviers mêlés à l'argile grise très compacte formant une fine couche d'oxydation; 6. Couche constituée de pierres de chant; 7. Argile jaune compacte, résultat d'un creusement; 8. Argile vierge avec perturbations naturelles; 9. Dépôt d'argile au fond de 7.

