



INTERGEMEENTELIJKE DIENST ARCHEOLOGIE  
BRUGGE & OMMELAND

Komvest 45  
8000 Brugge  
T +32 [0]50 44 50 44  
F +32 [0]50 61 63 67  
E [info@raakvlak.be](mailto:info@raakvlak.be)  
[www raakvlak.be](http://www.raakvlak.be)

Beernem, Oedelem, Hoogstraat

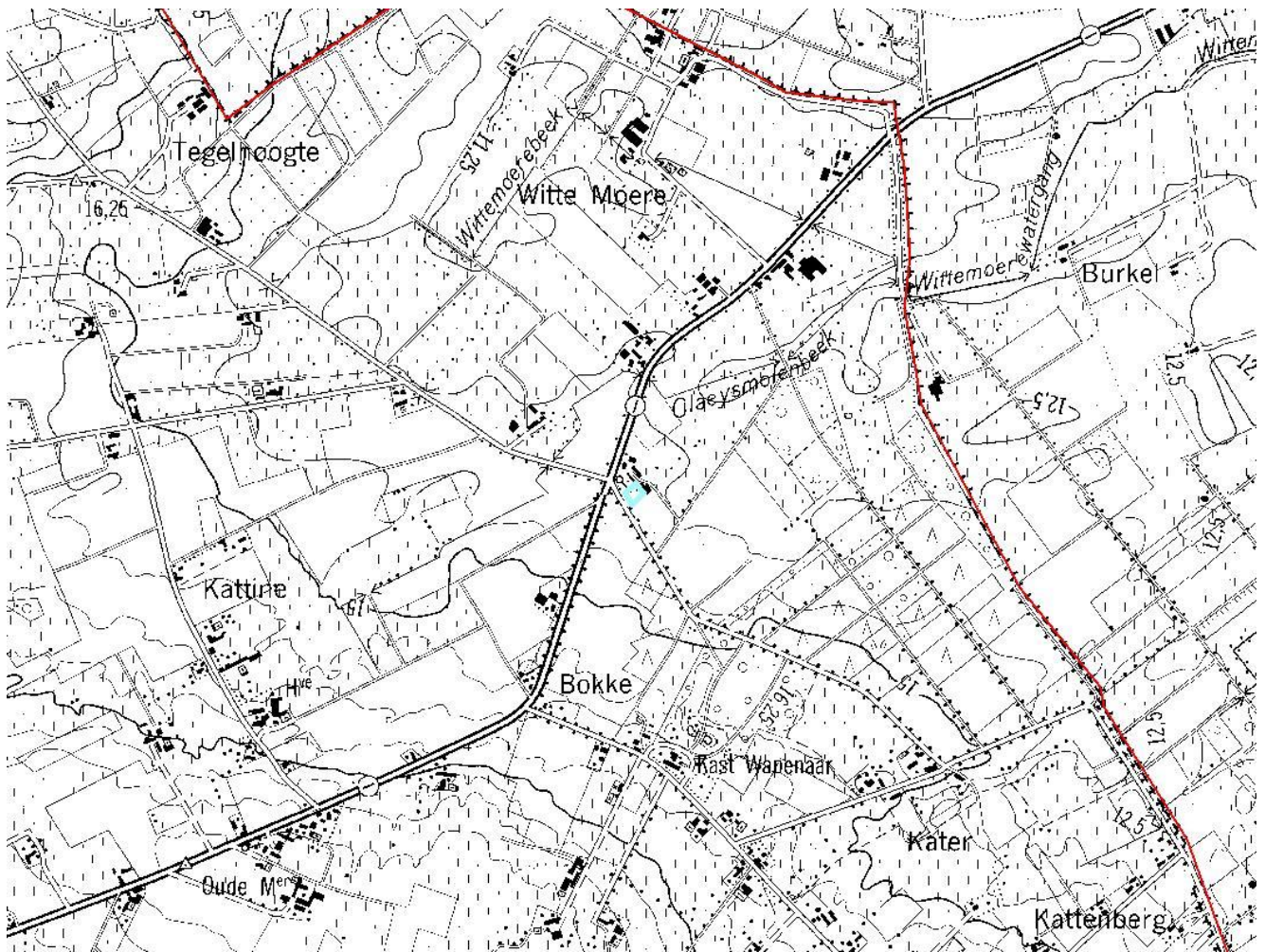
Dossiernr. 2008.291  
Proefonderzoek

Jan Huyghe

## Situering van het projectgebied

Naar aanleiding van de uitbreiding van een paardefokkerij aan de Hoogstraat 30-32 in Oedelem, werd een archeologisch proefonderzoek uitgevoerd. Het onderzoek gebeurde in samenspraak met de bouwheer.

Het doel van het onderzoek was het inventariseren en waarderen van potentiële archeologische resten, die door de geplande werken zullen worden verstoord of verdwijnen. Deze resultaten worden geëvalueerd teneinde het voordien ongekende, archeologisch potentieel in de bodem vast te stellen en indien nodig een vervolgonderzoek in de vorm van een opgraving aan te bevelen.



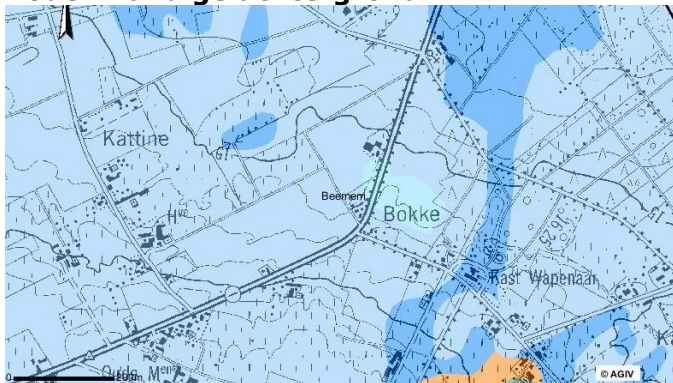
1 Lokalisatie van het te onderzoeken terrein op de topografische kaart (schaal 1:10.000).

De proefsleuven werden geschrinkt getrokken volgens een grid van 10m op 10m dat zich over het ganse terrein uitstreckte.

## Historische achtergrond

In de directe omgeving van het onderzoeksterrein werden op basis van luchtfotografie uitgevoerd door de Ugent heel wat circulaire sporen geïnventariseerd.

## Bodemkundige achtergrond



2 Uittreksel uit de bodemkaart

Het te onderzoeken terrein bevindt zich op natte lemige zandbodems.

## Onderzoekresultaten

Er werden 2 proefsleuven getrokken over de volledige breedte van het terrein. Het pleistoceen zand bevond zich op ca. 60 cm onder het loopvlak. Er werden geen archeologische sporen aangetroffen.



3 Zicht op de natte gronden

## Besluit

De waarnemingen zijn niet van die aard om een verdere opgraving te verantwoorden. Er is dus ook geen verder onderzoek gepland. We wensen dan ook voor de verdere werken te verwijzen naar het decreet op de bescherming van het archeologisch patrimonium uit 1993, waarin onder andere de meldingsplicht vermeld staat.