

ARCHEOLOGISCHE EVALUATIE VAN HET BODEMARCHIEF AAN DE BOERINNESTRAAT (AMERIKADOK) TE ANTWERPEN

PROGRAMMA VAN MAATREGELEN



ABO Archeologische Rapporten 286

Rapport opgemaakt door: Jelle Defrancq



Derbystraat 55
9051 Gent

november 2016

Dossiernr. 20276.R.01

OE: 2016J182

Gent

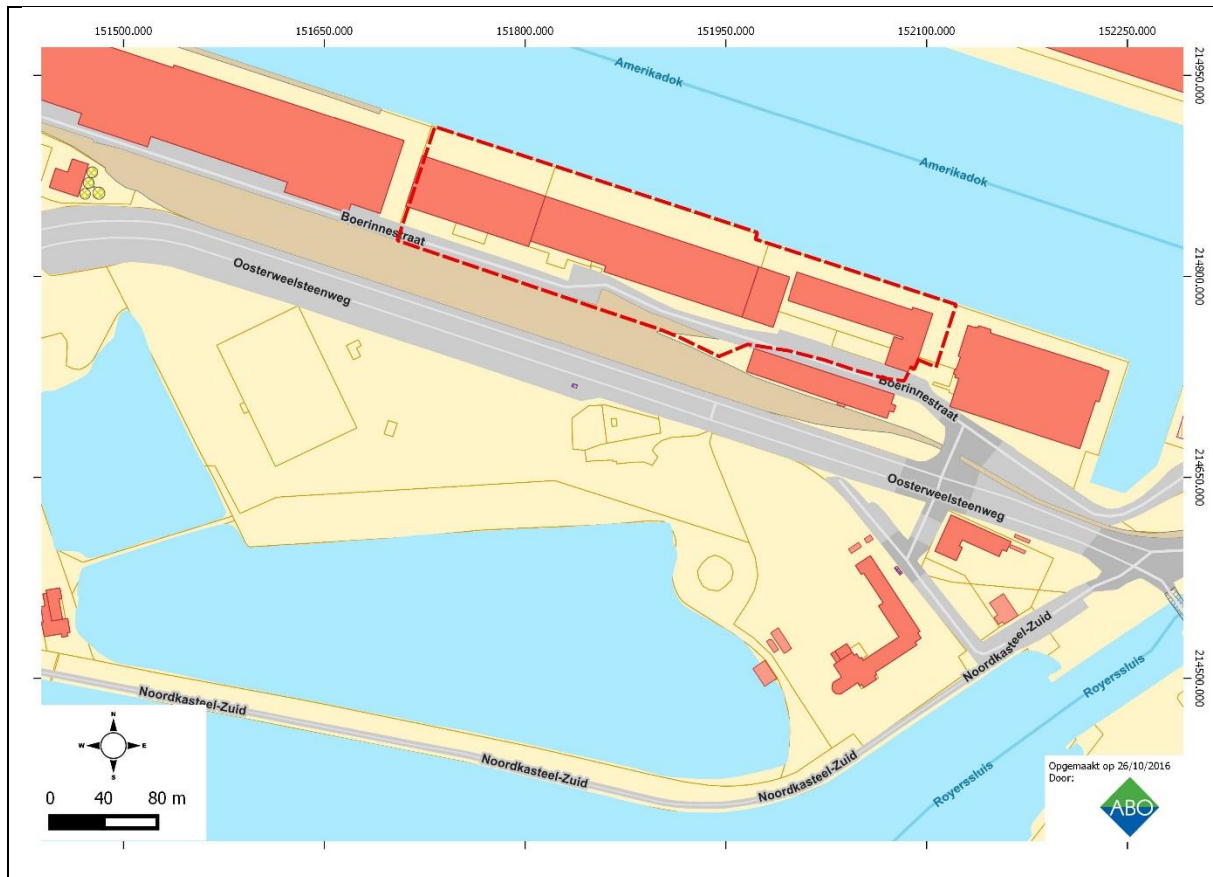
1 INLEIDING

Deze archeologienota kwam tot stand in opdracht van de initiatiefnemer van de geplande bulkloods en ateliers langs de Boerinnestraat 53-54 te Antwerpen. De gebouwen komen er ter vervanging van een bestaande loods

De beoogde opbraak van aanwezige infrastructuur en graafwerken ten behoeve van de aanleg van de nieuwe loods worden beschouwd als een ingreep in de bodem. Doordat de oppervlakte van deze ingreep de 5000m² overschrijdt moet er, in het kader van het nieuwe Onroerend Erfgoeddecreet voorafgaand aan een bouwvergunning, een archeologienota worden opgemaakt om het archeologisch potentieel te evalueren (art. 5.4.1. Onroerend Erfgoeddecreet). Hierbij werd bijgevolg een archeologienota opgemaakt op basis van bureauonderzoek.

2 ADMINISTRATIEVE GEGEVENS

Projectcode	Onroerend Erfgoed: 2016J182
ISSN-nummer	2406-3940
Erkend Archeoloog	Emmy Nijssen
Erkenningsnummer	OE/ERK/Archeoloog/2016/000106
	ABO NV
	Derbystraat 55
	9051 Gent
Naam + adres onderzoeksgebied	
- straat + nr.:	Boerinnestraat 53-54
- postcode :	2000
- fusiegemeente :	Antwerpen
- land :	België
Lambercoördinaten (EPSG:31370)	NW: 151729, 214911 ZO: 152092, 214708
Kadaster	
- Gemeente :	Antwerpen (2000)
- Afdeling :	7
- Sectie :	G
- Percelen :	1332s/15, 1332p/15, 1332/52, deel van 1331a ² , 1331X, 1332m/15
Onderzoekstermijn	November 2016



Figuur 1: GRB met afbakening studiegebied (bron: Geopunt 2016)

3 GEMOTIVEERD ADVIES

Het gevoerde bureauonderzoek is naar onze mening volledig als archeologisch vooronderzoek bij aanvraag voor de stedenbouwkundige vergunning voor de bouw van een bulkloods en Atelier ter hoogte van de Boerinnestraat in de Antwerpse haven. De funderingsdieptes van de geplande werkzaamheden bedragen maximaal 0.60mMV voor de beton- en asfaltverhardingen, en -10mMV tot -12mMV voor paalfunderingen.

Op basis van een analyse van landschappelijke historische, cartografische en archeologische gegevens over het projectgebied menen wij te kunnen besluiten dat de impact van de geplande werkzaamheden op het archeologisch bodemarchief minimaal is. Het merendeel van de vindplaatsen bevindt zich namelijk onder een recente ophoging van minstens 5 m. Het grootste deel van het studiegebied komt onder betonverharding te liggen die met een diepte van -0,60mMV ver boven het historisch loopvlak blijft. De verstoring veroorzaakt door paalfunderingen (-10mMV tot -12mMV) wordt door hun beperkte oppervlak en wijde spreiding niet als significant beschouwd, zeker indien men rekening houdt met de aard van de verwachte sites (rurale bewoning met lage densiteit aan sporen).

Deze gegevens maken dat de impact van de werken op de archeologie beperkt is. Bij graafwerken zouden geen archeologische sporen worden aangesneden waardoor het kennispotentieel nihil is. Een kosten-baten afweging pleit daarom voor het afzien van verder onderzoek. Bijgevolg dient ook geen programma van maatregelen te worden opgesteld.