

RAAP België - Rapport 141



**Josse Biesmanstraat
Hoeilaart**



**Archeologienota Archeologisch Vooronderzoek
Programma van Maatregelen
Bureauonderzoek – projectcode 2017133**



Nazareth
2017

Colofon

Opdrachtgever: Nero Nv

Titel: Josse biesmanstraat te Hoeilaart
Archeologienota Archeologisch Vooronderzoek
Programma van maatregelen - projectcode2017I33

Status: definitief

Datum: 20 september 2017

Auteur: K. Van Quaethem

Projectbegeleiding: N. Vanholme en N. Baeyens

Kaartvervaardiging: K. Van Quaethem

Terreinwerk: K. Van Quaethem

Projectcode: 2017I33

Raaproject: HOJOS01

Erkend archeoloog: RAAP België (OE/ERK/Archeoloog/2016/00154)

Bewaarplaats documentatie: RAAP België,
Steenweg Deinze 72,
9810 Nazareth

Bevoegd gezag: agentschap Onroerend Erfgoed

RAAP België BVBA
Steenweg Deinze 72
9810 Nazareth
telefoon: 09/311 56 20 - 0498/44 16 99
E-mail: raap@raap.be

© RAAP België bvba, 2016

RAAP België aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit het gebruik van de resultaten van dit onderzoek of de toepassing van de adviezen.

1 Gemotiveerd advies

1.1 De volledigheid van het uitgevoerde vooronderzoek

In opdracht van Nero NV, heeft RAAP België een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd voor het verkrijgen van een vergunning tot het bouwen van twee appartementsgebouwen met ondergrondse parking te Hoeilaart. Naast een historische en cartografische studie werden er binnen het bureauonderzoek 6 controle boringen uitgevoerd ten einde de gaafheid van de bodem te bepalen. De resultaten van het bureauonderzoek staan beschreven in het verslag van resultaten.

1.2 De aan /- afwezigheid van een archeologische site

Het bureauonderzoek heeft aangetoond dat het plangebied vanuit een landschappelijk perspectief zeer gunstig gelegen is voor het aantreffen van sporen uit diverse perioden (steentijden t.e.m. de middeleeuwen). Echter, gezien de hoge graad van erosie binnen het plangebied en de zware verstoringen door toedoen van serrebouw is de trefkans voor het aantreffen van sporen vanaf het neolithicum eerder laag en voor vindplaatsen van jager-verzamelaars zelfs uitgesloten. Controleboringen hebben uitgewezen dat de bodem niet op alle locaties verstoord is door de voormalige serrebouw. De diepte van verstoring varieert en gaat tot maximaal -120 cm onder het maaiveld. Op de onverstoorde zones blijft er alsnog een kleine kans tot het treffen van archeologische sporen.

1.3 Impactbepaling

Op het projectgebied zullen twee appartementsblokken met ondergrondse parking worden gerealiseerd. Er kan verondersteld worden dat ter hoogte van de ondergrondse niveaus het bodemarchief vernield zal worden (tot max. -4.5 m onder MV).

1.4 Waardering van de archeologische site

Omwille van de lage trefkans op archeologische sporensites (door erosie en door een zware graad van verstoring door de serrebouw) en de verspreide aanwezigheid van gaaf bewaarde bodems, is de potentiële kenniswinst bij verder onderzoek zeer klein. De mogelijke verspreide bewaarde sporen zullen geen bijkomende kenniswinst betekenen voor dit terrein en de omgeving.

Hierdoor worden er geen verdere maatregelen voorzien.

2 Programma van maatregelen

Gezien er geen verdere maatregelen voorzien worden, dient het Programma van Maatregelen niet te worden uitegeschreven.

Ondanks dat er geen verdere maatregelen voorzien zijn, wordt er wel gewezen op de meldingsplicht die geldt bij de vondst van een roerend of onroerend goed met archeologische erfgoedwaarde, zoals deze omschreven wordt in Artikel 5.1.4. van het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013. Dit geldt voor vondsten gedaan buiten de context van archeologisch vooronderzoek, archeologische opgravingen, of gebruik van een metaaldetector.