



**PROGRAMMA VAN MAATREGELEN BIJ  
ARCHEBO-RAPPORT 2018F312**

# **PROGRAMMA VAN MAATREGELEN GENK - DOMINIKANENLAAN**

J. CLAESEN, B. VAN GENECHTEN, G. VERBELEN, E. AUDENAERT,  
K. BOUCKAERT, E. KEERSMAEKERS & A. DOUCET

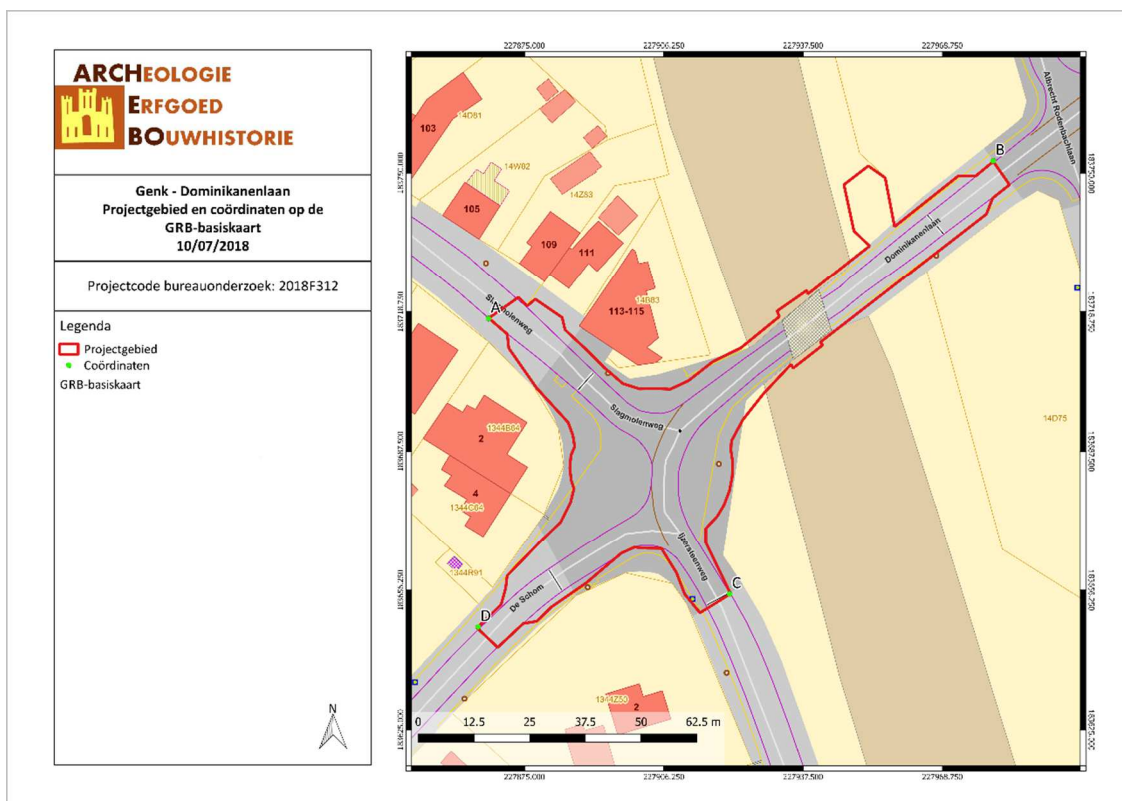
JULI 2018

PROJECTCODE BUREAUONDERZOEK 2018F312

## 1. ALGEMEEN

### Administratieve gegevens / Technische Fiche

Onderzoek:	Programma van maatregelen. Genk - Dominikanenlaan																								
Naam & adres initiatiefnemer:	Stad Genk Stadsplein 1 3600 Genk																								
Opdrachtnemer:	ARCHEBO bvba Merelnest 5 3470 Kortenaken																								
Projectleiding:	Jan Claesen																								
Erkend archeoloog:	OE/ERK/Archeoloog/2015/00014																								
Locatie:	Limburg, Genk, rondpunt met Dominikanenlaan, IJzersteenweg, De Schom en de Slagmolenstraat																								
Coördinaten :	<table border="1"> <tr> <td>A</td> <td>X</td> <td>227866.908</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Y</td> <td>183717.242</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>X</td> <td>227980.141</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Y</td> <td>183752.721</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>X</td> <td>227921.010</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Y</td> <td>183655.392</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>X</td> <td>227864.597</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Y</td> <td>183648.052</td> </tr> </table>	A	X	227866.908		Y	183717.242	B	X	227980.141		Y	183752.721	C	X	227921.010		Y	183655.392	D	X	227864.597		Y	183648.052
A	X	227866.908																							
	Y	183717.242																							
B	X	227980.141																							
	Y	183752.721																							
C	X	227921.010																							
	Y	183655.392																							
D	X	227864.597																							
	Y	183648.052																							
Kadastrale percelen:	Genk, afdeling 5, sectie F, geen perceelnummers (openbare weg)																								



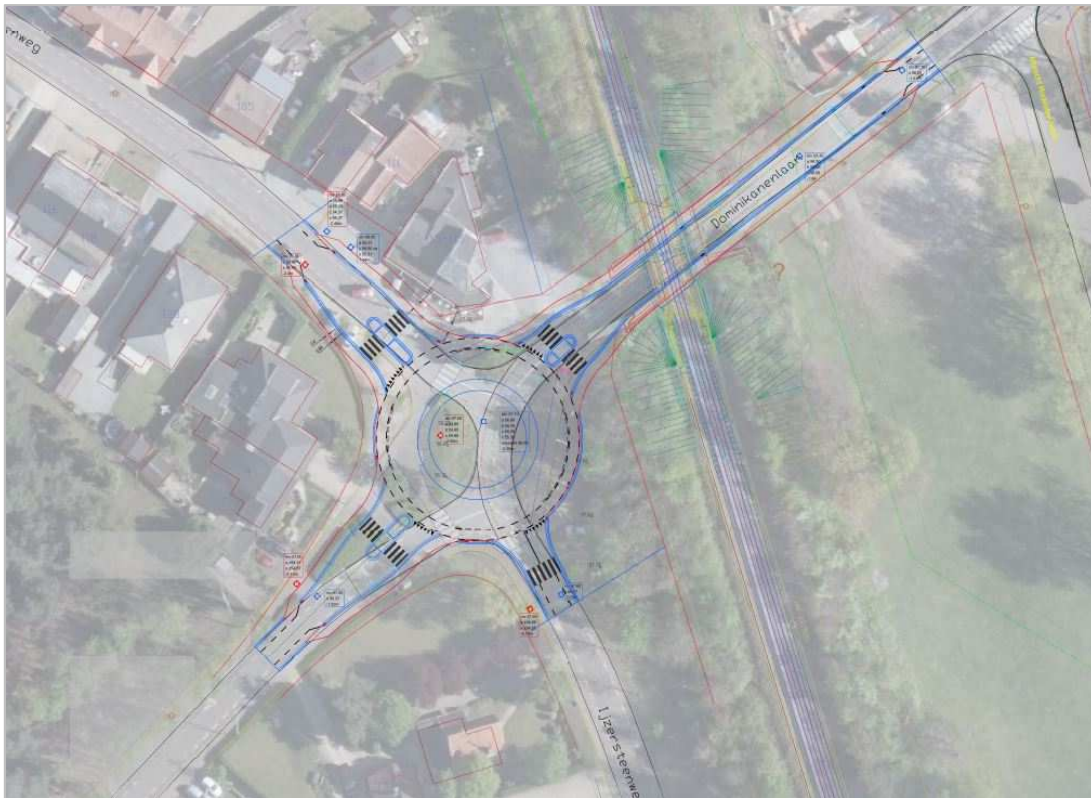
Figuur 1: Situering van het projectgebied op het GRB (Geopunt, 2018)

## 2. PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

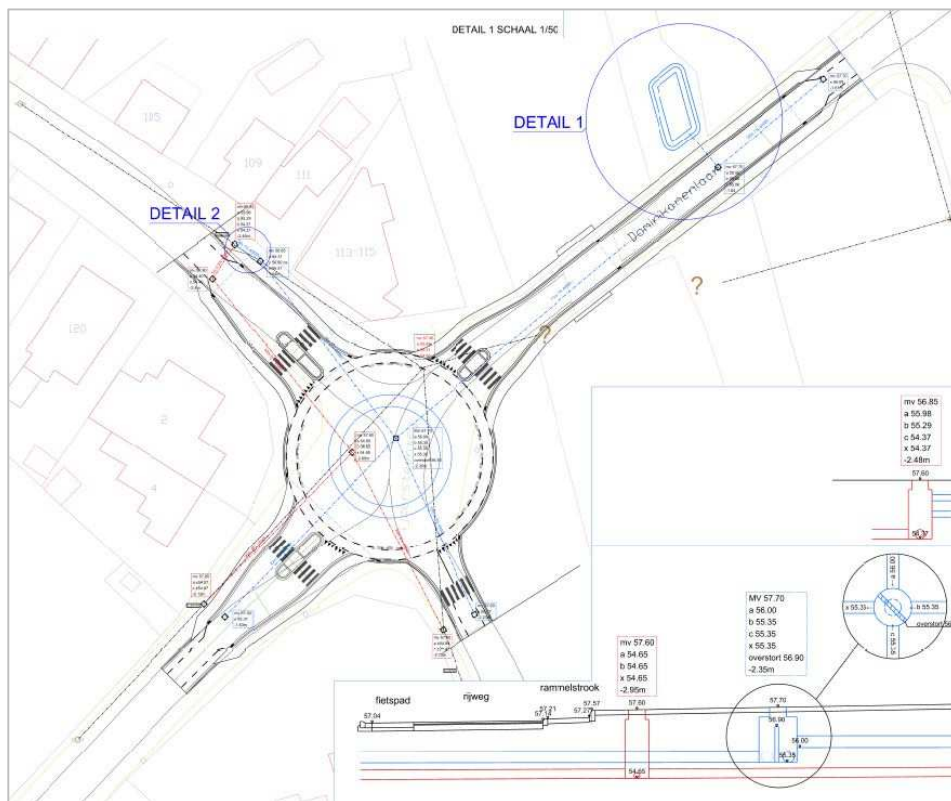
Het programma van maatregelen geeft een gemotiveerd advies over het al dan niet moeten nemen van maatregelen voor de omgang met archeologisch erfgoed bij bodemingrepen. Het beschrijft de aard van deze maatregelen en de uitvoeringswijze van de eventuele maatregelen.

### Aanleiding van het vooronderzoek

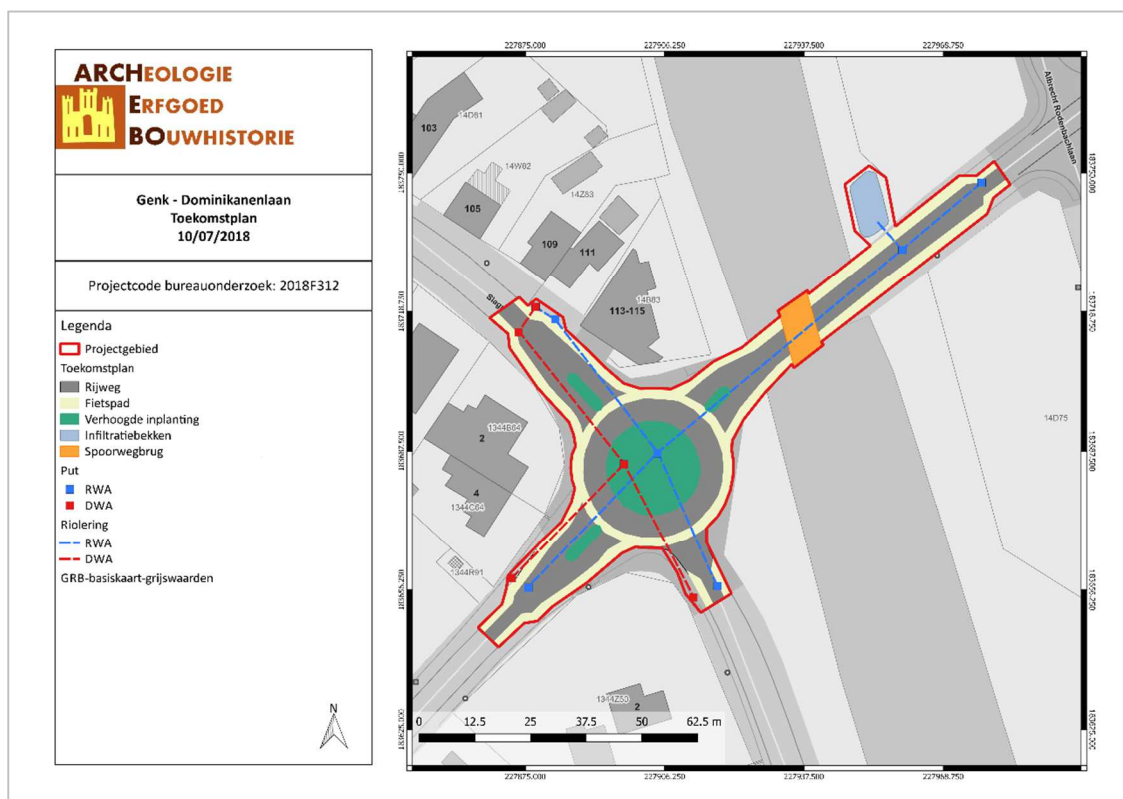
Naar aanleiding van een omgevingsvergunning heeft ARCHEBO bvba in opdracht van de stad Genk een archeologienota opgemaakt voor het kruispunt van de Dominikanenlaan met de IJzersteenweg, De Schom en de Slagmolenstraat. De bestaande spoorwegbrug zal afgebroken en heropgebouwd worden. De infrastructuur van de onderliggende wegen wordt eveneens heraangelegd, wat de opbraak en aanleg van riolering, nutsleidingen, de wegenis en groene zones omvat. Er zal ook een infiltratiebekken aangelegd worden. Het projectgebied is ca. 3 056,34 m<sup>2</sup> groot.



Figuur 2: Plan van de geplande werken (sector Ruimte stad Genk, 2018)



Figuur 3: Rioleringsplan (Infracvba, 2018)



Figuur 4: Toekomstplan met aanduiding van de geplande werken in de eerste fase (Geopunt 2018)

## Resultaten van het vooronderzoek zonder ingreep in de bodem

Voor het bureauonderzoek werd gebruik gemaakt van zo veel mogelijk beschikbare bodemkaarten, geologische kaarten, historische kaarten en archeologische gegevens. Het onderzoek toonde aan dat het plangebied waardevolle archeologische resten zou kunnen bevatten vanaf de steentijd tot de nieuwe tijd.

Historische gegevens werden door middel van bronnenonderzoek en cartografisch onderzoek verworven. Cartografisch onderzoek heeft aangetoond dat er geen bebouwing aanwezig was binnen het projectgebied vanaf de tweede helft van de 18<sup>de</sup> eeuw tot nu. Het terrein is doorheen de eeuwen wel doorkruist geweest door wegen. Tot ca. 1854 loopt er slechts één weg doorheen het terrein, tussen ca. 1854 en 1873 breidt het wegennet uit. Hetzelfde gebeurt in de loop van de 20<sup>ste</sup> eeuw, wanneer o.a. tussen 1904 en 1939 de spoorweg aangelegd wordt en het wegennet eveneens verder uitbreidt.

Binnen het plangebied zelf zijn er geen archeologische waarden bekend. In de ruime omgeving van het plangebied bevinden zich enkele archeologische waarden. Het betreft sporen van een 16<sup>de</sup>-eeuwse schans (CAI 700383), een gepolijste bijl en enkele pijlpunten onder een hoop door vuur aangetaste stenen uit het Midden-Neolithicum (CAI 52095) en een andere gepolijste bijl met grijs en oranjebruin patina uit het Midden-Neolithicum (CAI 51004), een pijlpunt in lichtgrijze silex en afslagen uit het Neolithicum (CAI 52109), ca. 2000 afslagstukken, waaronder 99 klingen, uit het Mesolithicum (CAI 55027), ca. 937 artefacten uit het Laat-Mesolithicum met sporen van intens gebruik (CAI 52085) en 87 brokstukken, twee kernen, vijf fragmenten van krabbers en 312 microlieten uit het Laat-Mesolithicum (CAI 52086), een bleekgrijze, gepolijste bijl uit het Midden-Neolithicum (CAI 52108) en een concentratie van lithisch materiaal uit het Laat-Mesolithicum (CAI 52084).

## Conclusie

Het uitgevoerde vooronderzoek is volledig. Alle relevante beschikbare bronnen zijn geraadpleegd.

Er dient geen verder archeologisch onderzoek te gebeuren in welke vorm dan ook.

Deze nota ontslaat de opdrachtgever, noch de aannemer van de geplande werken, niet van zijn verplichting om tijdens de bouwwerken rekening te houden met de wettelijke archeologische meldingsplicht indien er alsnog archeologische resten aan het licht komen.

## 3. FIGURENLIJST

Figuur 1: Situering van het projectgebied op het GRB (Geopunt, 2018) .....	2
Figuur 2: Plan van de geplande werken (sector Ruimte stad Genk, 2018) .....	3
Figuur 3: Rioleringsplan (Infracvba, 2018).....	4
Figuur 4: Toekomstplan met aanduiding van de geplande werken in de eerste fase (Geopunt 2018) .....	4