



Rapport Nr. 0238

Archeologienota

Turnhout, Steenweg op Diest 21
Programma van Maatregelen

Inhoud

1	Administratieve gegevens	1
2	Gemotiveerd advies	2
2.1	Aanleiding vooronderzoek	2
2.2	Resultaten vooronderzoek	2
3	Programma van maatregelen	3
3.1	Voorziena afwijkingen ten aanzien van de Code van Goede Praktijk	3

1 Administratieve gegevens

Projectcode J. Verrijckt		2019-353
Projectcode Onroerend Erfgoed		2019L161
locatie	Provincie	Antwerpen
	Gemeente	Turnhout
	Deelgemeente	Turnhout
	Straat	Steenweg op Diest 21
Kadastrale gegevens	Gemeente	Turnhout
	Afdeling	2
	Secie	M
	Percelen	286z
Coördinaten	Noordoost	X: 190.880 Y: 220.818
	Noordwest	X: 190.949 Y: 220.826
	Zuidoost	X: 190.965 Y: 220.772
	Zuidwest	X: 190.879 Y: 220.768
Oppervlakte plangebied		4.053 m ²
Oppervlakte bodemingreep		4.053 m ²
Erkend Archeoloog		2015/00053 Jeroen Verrijckt

2 Gemotiveerd advies

2.1 Aanleiding vooronderzoek

De aanleiding van het bureauonderzoek vormen de afbraakwerken aan de Steenweg op Diest 21 te Turnhout. Meer informatie over de aanleiding van het vooronderzoek is terug te vinden in het verslag van resultaten.

2.2 Resultaten vooronderzoek

Tijdens het vooronderzoek zonder ingreep in de bodem kon enkel het bureauonderzoek uitgevoerd worden. Op basis van dit vooronderzoek zonder ingreep in de bodem was het niet mogelijk om met voldoende zekerheid een uitspraak te doen over de aanwezigheid en waarde van archeologisch erfgoed op het terrein.

Het plangebied (4.054 m²) is gelegen te Turnhout aan de Steenweg op Diest 21. De zone is momenteel quasi volledig bebouwd en verhard.

Het plangebied bestaat uit een relatief egaal terrein en is gelegen op een hoogte van 22 m +TAW. De omgeving daalt naar het noorden en zuiden af richting de 19m +TAW waar de Grote Kalie, op 500 m ten zuiden van het plangebied, en de Pikloop gelegen op een afstand van 400m ten noorden van het plangebied stromen. Beiden monden verder zuidwestwaarts uit in de Aa, een zijrivier van de Kleine Nete.

Ten noorden van het plangebied, ter hoogte van Turnhout ligt de microcuesta van de Kempen. De randhelling, ook cuestafront genoemd, vormt de noordelijke rand van het Schelde-Nete bekken, waar het plangebied in gelegen is. Het landschap in het Schelde – Nete bekken is vlak tot licht golvend en stijgt geleidelijk in noordoostelijke richting. Dit landschap bestaat uit eolische afzettingen uit de laatste ijstijd waar binnen het plangebied (matig) droge zandbodem met dikke antropogene humus A horizont voorkomt.

Het is in deze landschappelijke context dat er in de nabije omgeving resten voorkomen vanaf de steentijd tot het heden. Voor het plangebied kunnen er dan ook resten voorkomen vanaf het paleolithicum doorlopend tot en met de vroege nieuwe tijd. Ten laatste sinds de late 18de eeuw is het plangebied volledig in gebruik als akker die pas in 1954 bebouwd werd.

Binnen de toekomstige plannen zullen de gebouwen worden afgebroken. De intentie is er ook om de ondergrondse infrastructuur zoals funderingen en kelders mee uit te breken. Dit zou echter een te grote impact hebben op de bodem en de eventuele aanwezige archeologische resten waardoor sterk geadviseerd wordt om de sloopwerken te beperken tot de bovengrond. Indien men toch de aanwezige ondergrondse structuren en funderingen wil verwijderen, dient dit onder begeleiding van een archeoloog te gebeuren. Hierbij dienen de aanwijzingen van de betrokken archeoloog opgevolgd te worden, teneinde eventuele archeologische niveaus zo min mogelijk te verstoren.

Er wordt in deze fase bijgevolg geen verder onderzoek geadviseerd. Het plangebied wordt daarbij evenwel **niet** vrijgegeven. Het terrein kan dan ook **niet** opgenomen worden als *Gebied waar geen archeologie aanwezig is*.

3 Programma van maatregelen

Uit bovenstaande gegevens adviseert J. Verrijckt Bvba dat de infrastructuur binnen het plangebied enkel bovengronds mag afgebroken worden.

Gezien de potentie op het aantreffen van een archeologisch site en het grote kennispotentieel dat er aan vasthangt mogen de ondergrondse funderingen, kelders en andere structuren onder geen beding in dit stadium uitgebroken worden, zonder begeleiding van een archeoloog. Indien men de aanwezige ondergrondse structuren en funderingen toch wil verwijderen, dient dit onder begeleiding van een archeoloog te gebeuren.

Dit kan eventueel wel in een volgende fase wanneer er een omgevingsvergunning wordt aangevraagd waarbij de bodem verstoord zal worden, bijvoorbeeld in het geval van een nieuwbouw.

Het plangebied wordt hierbij dan ook niet vrijgegeven.

Het plangebied kan gezien het voorgaande ook niet opgenomen worden als *Gebied waar geen archeologie te verwachten valt*.

3.1 Voorziene afwijkingen ten aanzien van de Code van Goede Praktijk

Er worden geen afwijkingen ten aanzien van de Code van Goede Praktijk voorzien.