

Oudsbergen, zijstraten Peerderbaan Programma van Maatregelen

T. Deville en S. Houbrechts



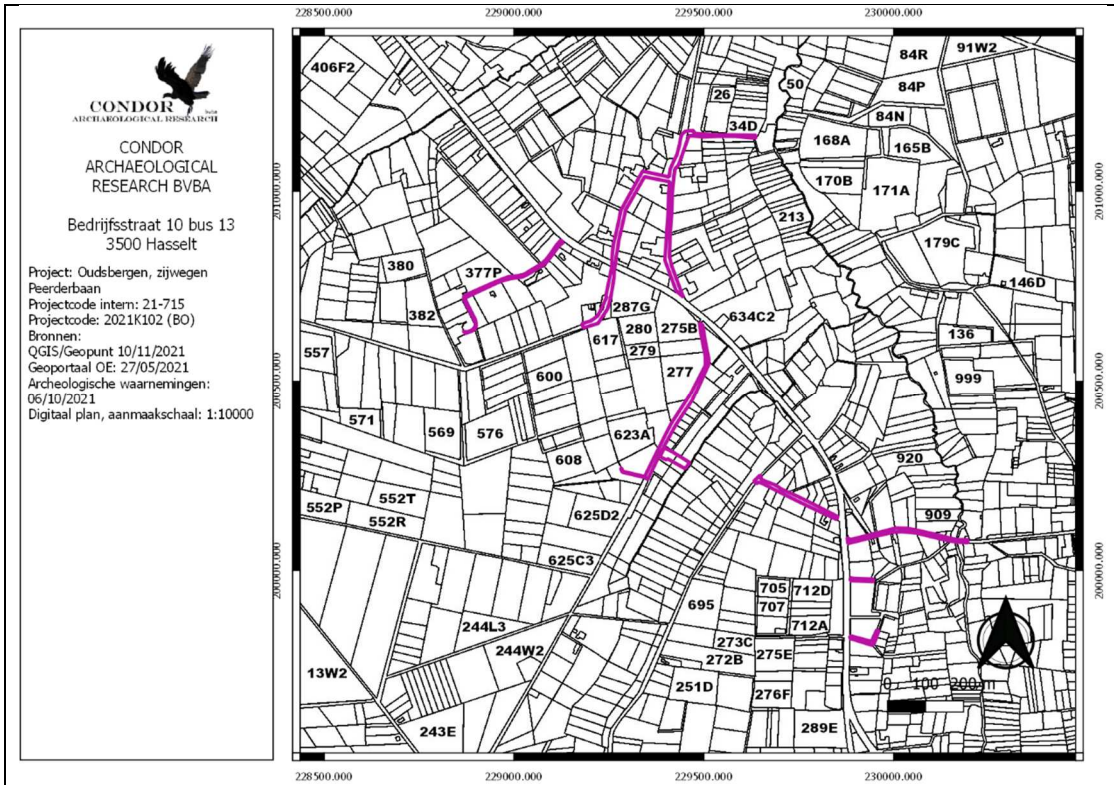
1. Inhoudsopgave

1. Inhoudsopgave.....	1
2. Programma van Maatregelen voor vrijgave.....	2
2.1. Administratieve gegevens.....	2
2.2. Volledigheid van het uitgevoerde onderzoek	4
2.3. Aanwezigheid van een archeologische site	4
2.4. Waardering van de archeologische site	4
2.5. Impactbepaling	4
2.6. Bepaling van maatregelen.....	5

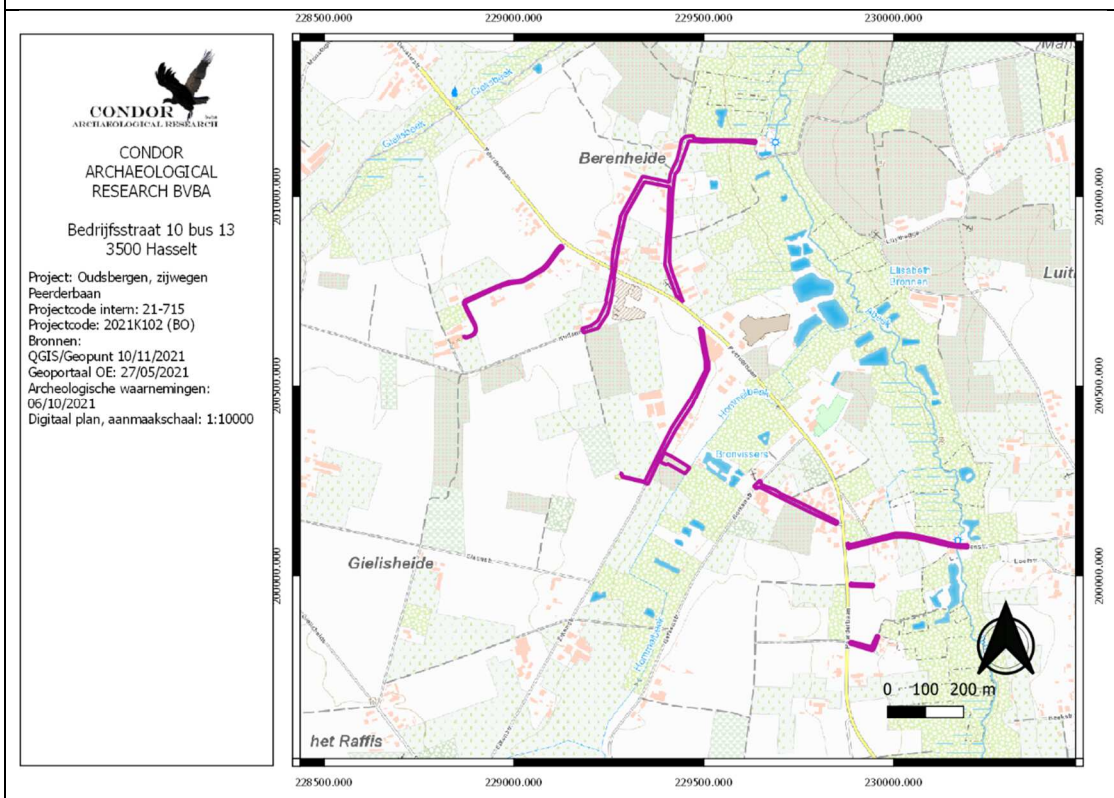
2. Programma van Maatregelen voor vrijgave

2.1. Administratieve gegevens

Projectcode	2021K102
Nummer wettelijk depot	Niet van toepassing
Naam en erkennings-nummer erkend archeoloog	Condor Archaeological Research bvba (OE/ERK/Archeoloog/2016/0107), Bedrijfsstraat 10, 3500 HASSELT
Interne actoren en specialisten	Deville Tom, erkend archeoloog (OE/ERK/Archeoloog/2016/0108) Houbrechts Sara, archeoloog/GIS-specialist
Extern wetenschappelijk advies	
Provincie	Limburg
Gemeente	Oudsbergen
Deelgemeente	Meeuwen
Plaats	Kuilenweg, Berenheide, Eikenstraat, Olmenstraat, Dorpermolenstraat, Peerderbaan
Toponiem	
Bounding Box	X: 228866.62 Y: 199803.48 X: 230194.98 Y: 201159.87
Kadastrale gegevens	Gemeente: Oudsbergen Afdeling: 1 Sectie: A Nrs.: 3752D (deel), 3752R (deel), 625T2(deel), 627(deel), 666(deel), 658(deel)
Kaartblad	/
Kadasterkaart	



Topografische kaart



2.2. Volledigheid van het uitgevoerde onderzoek

In de nabije toekomst zal er een gescheiden rioleringsstelsel worden gerealiseerd aan de Kuilenweg, Berenheide, Eikenstraat, Olmenstraat, Dorpermolenstraat en Peerderbaan. Vervolgens zal binnen het 2.928 m lange tracé nieuwe wegenis worden aangelegd.

Voor dit tracé werd een bureauonderzoek uitgevoerd. Tijdens het bureauonderzoek kon er een goed beeld gevormd worden van de verstoringen die zich binnen het plangebied hadden voorgedaan. Op basis van het bureauonderzoek kon er een duidelijk advies worden gevormd en is er de mening toegedaan dat alle onderzoeken volledig zijn.

2.3. Aanwezigheid van een archeologische site

Op basis van de resultaten van het bureauonderzoek kan de aanwezigheid van een archeologische site met betrekkelijk grote zekerheid uitgesloten worden.

2.4. Waardering van de archeologische site

Indien er al een archeologische site zou aanwezig zijn, dan kan er een lage waardering worden toegekend.

2.5. Impactbepaling

In de nabije toekomst zal er een gescheiden rioleringsstelsel worden gerealiseerd aan de Kuilenweg, Berenheide, Eikenstraat, Olmenstraat, Dorpermolenstraat en Peerderbaan. Deze werken bestaan uit de aanleg van een RWA, DWA, persleidingen, kopmuren, wadi's en in- en uitstroomconstructies. De aanlegdiepte varieert tussen 80cm en 2,77m.

Op de plaatsen waar enkel een persleiding wordt gelegd wordt niet het volledige wegdek vernieuwd, hier wordt enkel een nieuwe toplaag aangelegd. Deze toplaag zal ongeveer 4cm dik zijn, de bestaande fundering en wegverharding blijft gehouden. Daarnaast worden er verlaagde bermen voorzien als infiltratiewadi met een diepte van 15cm.

Op de andere plaatsen wordt de volledige wegenis vernieuwd. Hier zal de toplaag 4cm dik zijn en de onderlaag 5cm, en dit op een fundering van in totaal 25cm. De totale

aanzetdiepte zal dus 34cm bedragen. Waar wadi's voorzien zijn worden deze aangelegd in de vorm van een verlaagde berm van 15cm.

Samengevat kan er gesteld worden dat er een grote impact is op de ondergrond over een relatief smalle strook.

2.6. Bepaling van maatregelen

Er wordt op basis van het bureauonderzoek geen verder onderzoek geadviseerd. De kosten voor verder onderzoek wegen niet op tegen de kenniswinst die verwacht wordt.