

Archeologisch Rapport

Bureauonderzoek en inventariserend veldonderzoek
Voorweg 12 en 12a te Hazerswoude-Dorp

projectnr. 19254-159446
revisie 00

Auteur(s)

N.J.W. van der Feest
H.J.L.C. Koopmanschap

Opdrachtgever

Omnia bouw B.V.
Korteraarseweg 81
2461 GJ Ter Aar

datum vrijgave	beschrijving revisie 00	goedkeuring	vrijgave
30-11-2005	definitief	H. Koopmanschap	H. Oude Rengerink

Inhoud

Blz.

1	Inleiding	2
2	Onderzoeksopzet en werkwijze	4
2.1	Afbakening plangebied en onderzoeksgebied	4
2.2	Doel en vraagstelling	4
2.3	Gebruikte bronnen	4
3	Onderzoeksresultaten	6
3.1	Historische situatie	6
3.2	Grondgebruik en verstoringen	6
3.3	Geologie en bodemgesteldheid	7
3.4	Bekende archeologische waarden	7
3.5	Verwachte archeologische waarden	7
3.6	Veldonderzoek	8
3.6.1	<i>Geologie en bodem</i>	8
3.6.2	<i>Archeologie</i>	8
4	Conclusies en aanbevelingen	9

Literatuurlijst 10

Bijlagen

Bijlage 1: Periodisering

Bijlage 2: Boorprofielen

Bijlage 3: Waarnemingen uit ARCHIS

Tekeningen

159446-s-1: Situatietekening met boorpunten en peilbuis

159446-IKAW: Overzichtskaart IKAW met waarnemingen

159446-CHS-ZH: Overzichtskaart Cultuurhistorische Waarden van de provincie Zuid-Holland

1 Inleiding

In opdracht van Omnia bouw B.V. is op 21 november 2005 door Ingenieursbureau Oranjewoud BV op de onderzoekslocatie Voorweg 12 en 12a te Hazerswoude-Dorp een inventariserend archeologisch onderzoek uitgevoerd. Dit onderzoek heeft bestaan uit een bureauonderzoek en booronderzoek. Dit onderzoek is uitgevoerd naar aanleiding van een voorgenomen sloop van de bestaande panden en herbouw van woningen op dezelfde locatie.

Het onderzoek is uitgevoerd in combinatie met het milieuhygiënisch onderzoek.

Archeologisch vooronderzoek bestaat uit:

- **Bureauonderzoek (dit onderzoek)**

Doel van het uitvoeren van een bureauonderzoek is het bepalen van bekende en verwachte archeologische waarden in het plangebied, resulterend in een archeologisch verwachtingsmodel. Op basis van dit verwachtingsmodel wordt een advies uitgebracht over het al dan niet afleggen van een vervolgtraject.

- **Inventariserend Veldonderzoek**

Dit vervolgtraject bestaat uit een zogenaamd Inventariserend Veldonderzoek (IVO), in de vorm van boringen, veldkartering en/of proefsleuven. Met een IVO kan het in het bureauonderzoek gepresenteerde verwachtingsmodel worden getoetst en aangevuld. Na uitvoering van een IVO moet duidelijk zijn of, en zo ja, welke archeologische waarden binnen het plangebied aanwezig zijn en of deze behoudenswaardig zijn. Is dat laatste het geval, dan kan een aanpassing van de plannen uitkomst bieden. Bij ongewijzigde uitvoering van de plannen zal een opgraving vaak noodzakelijk blijken.

✕ Dit archeologisch bureauonderzoek is uitgevoerd conform de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie (KNA 2.2).

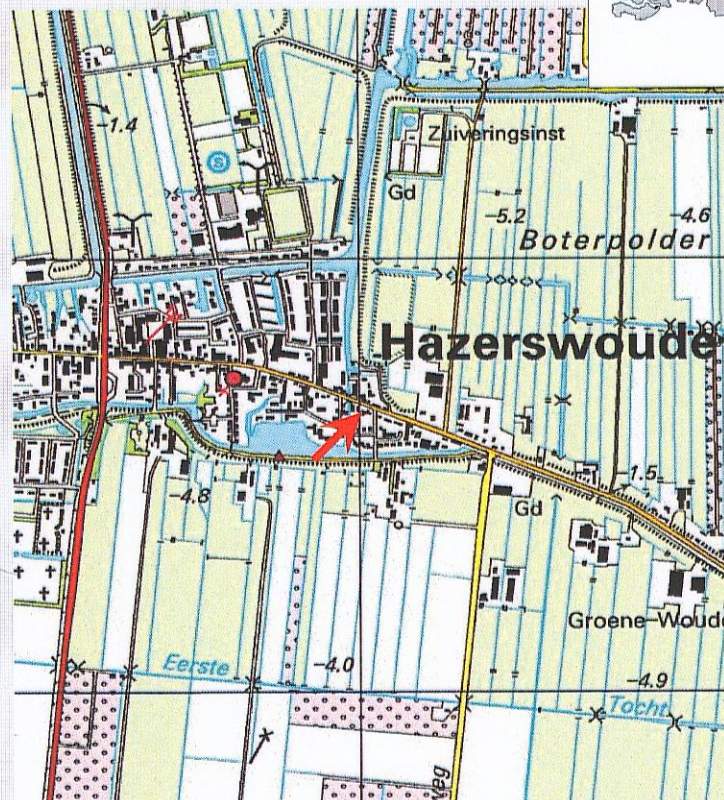
Administratieve gegevens

OW Projectnummer 159446
Provincie Zuid-Holland
Gemeente Rijnwoude
Plaats Hazerswoude-dorp
Toponiem Voorweg 12 en 12a

Kaartblad 31C
Coördinaten 101040/456666
Plaats Hazerswoude-dorp
Toponiem Voorweg 12 en 12a

Kaartblad 31C
Coördinaten 101040/456666
Bodemtype Vlierveengronden
Grondgebruik Huis en erf
ISBN-10: 90-8675-005-2
ISBN-13: 978-90-8675-005-4

Bevoegd gezag Provincie Zuid-Holland



Figuur 1 Locatie plangebied

(Topografische Kaart 1:25.000, © Topografische Dienst Kadaster, Emmen)

2 Onderzoeksofzet en werkwijze

2.1 Afbakening plangebied en onderzoeksgebied

Het is van belang een onderscheid te maken tussen plangebied enerzijds en studiegebied anderzijds. Met plangebied wordt het gebied bedoeld waarop de in de inleiding genoemde plannen en/of werkzaamheden betrekking hebben. Binnen dit gebied zullen eventueel aanwezige archeologische waarden verstoord worden.

Het onderzoeksgebied omvat het gebied waarover informatie is verzameld om een goed beeld te krijgen van de archeologische waarden in het plangebied. Dit gebied is veelal groter dan het plangebied en verschilt al naar gelang het te onderzoeken aspect.

Het plangebied ligt aan de oostzijde van de lintbebouwing (dit soort bebouwing is ontstaan langs een weg of vaart waarlangs de turf werd afgevoerd) van Hazerswoude-Dorp. Ingesloten tussen de voorweg in het zuiden en een halfverhard pad in het noorden. Het plangebied heeft een oppervlakte van ca. 510 m². Het centrumcoördinaat is 101.040,456.666 en is weergegeven op kaartblad 31C van de topografische kaart van Nederland. Voor een overzicht van het onderzoeksgebied figuur 1.

2.2 Doel en vraagstelling

Doel van het bureauonderzoek is het maken van een archeologisch verwachtingsmodel voor het plangebied. Hiervoor zal in de eerste plaats gekeken worden naar de aan- of afwezigheid van reeds bekende archeologische waarden. Ook wordt gekeken of uitspraken over de aard, omvang, datering, verstoring en zeldzaamheid van deze waarden zijn te geven. Ook wordt aandacht besteed aan de bodemkundige situatie, omdat deze veelal een goede indicatie is voor de kans wel of geen archeologische waarden aan te treffen.

Op basis van bovenstaande bevindingen kunnen we een beredeneerde inschatting maken of er in het plangebied archeologische waarden zijn te verwachten. In het veldonderzoek, door middel van boringen, wordt deze verwachtingswaarde vervolgens getoetst. Indien blijkt dat de verwachting correct is en er zich archeologische waarden in de ondergrond bevinden, worden aanbevelingen gedaan voor vervolgonderzoek.

2.3 Gebruikte bronnen

Voor het opstellen van de archeologische verwachting is het noodzakelijk na te gaan welke archeologische gegevens in en rond het plangebied reeds bekend zijn. Belangrijk instrument om zicht te krijgen op de archeologische kennis van het gebied is het landelijke archeologisch informatiesysteem ARCHIS, dat beheerd wordt door de Rijksdienst voor Oudheidkundig Bodemonderzoek te Amersfoort (ROB). In dit systeem worden alle vondst- en onderzoeksmeldingen verzameld en via internet voor bevoegden ter beschikking gesteld. Er zijn twee archieven digitaal in opgenomen: het Centraal Archeologisch Archief (CAA) en het Centraal Monumenten Archief (CMA; in kaartvorm: Archeologische Monumentenkaart, AMK). In het eerste zijn eerder gedane archeologische vondsten en waarnemingen opgenomen, in het tweede staan terreinen die op basis van de archeologische kennis op dit moment van archeologisch belang worden geacht en

waaraan een bepaalde status is toegekend. We kennen terreinen van 'archeologische betekenis', 'archeologische waarde', 'hoge archeologische waarde' en 'zeer hoge archeologische waarde'. Deze laatste categorie omvat ook terreinen die een beschermde status hebben.

Daarnaast is gebruik gemaakt van de volgende kaarten:

- IKAW: de Indicatieve Kaart Archeologische Waarden. Aan de hand van eerder gedane archeologische waarnemingen en de bodemkundige gegevens is door de ROB een kaart gemaakt waarop aangeven is wat de kans is in een bepaald gebied archeologie aan te treffen: laag, middelhoog of hoog. Zoals de naam al aangeeft gaat het hier - vanwege schaal en extrapolatie - slechts om een ruwe indicatie.
- Topografische kaart 1:25000 (<http://kadata.kadaster.nl>)
- Bodemkaart van Nederland, 1:50000, kaartblad 31 West
- Cultuurhistorische Hoofdstructuur van Provincie Zuid-Holland
- Kaart van de gemeente Hazerswoude uit de Gemeenteatlas van Nederland van J. Kuyper (1868) (<http://www.kuijsten.de/atlas/>)
- Minuutplan gemeente Hazerswoude sectie G (1841) (www.dewoonomgeving.nl)

Voor overige gebruikte bronnen wordt verwezen naar de literatuurlijst.

3 Onderzoeksresultaten

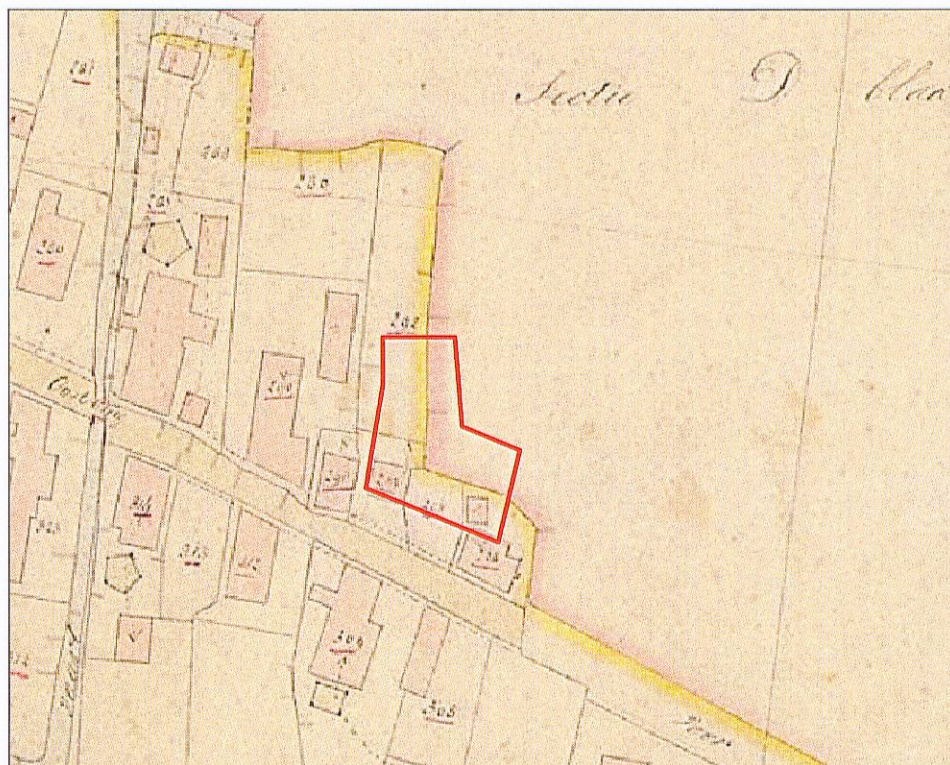
3.1 Historische situatie

De eerste bron die vermelding maakt van Hazerswoude is in 1281 waar het genoemd wordt als ambacht. Dan begint men met het ophogen van erven en het aanleggen van dijken. Bij de daarop volgende ontwatering komt ook de turfwinning op gang, wat resulteerde in een water omsloten dorp in de 15^e eeuw. Door een gebrek aan landbouwgrond daalt het inwoneraantal, deze wateromsluiting duurt tot 1759 wanneer er melding wordt gemaakt van de eerste molens. Deze zorgen dat het gebied in de daarop volgende periode wordt drooggemalen en het land wordt ingepolderd. Deze gebieden zijn bekend als de Hazerswoudse droogmakerijen¹.

3.2 Grondgebruik en verstoringen

Het plangebied heeft momenteel een bebouwing met twee panden die uit het begin van vorige eeuw stammen. Deze panden zullen na sloop vervangen worden door twee nieuwe grotere panden die voor een groot deel ook het nu onbebouwde achterterrein zullen beslaan.

Uit de historisch kaartmateriaal blijkt dat het perceel van pand 12 in 1841 (zie figuur 2) onbebouwd was en het perceel 12a deels bebouwd. Uit lokale mondelinge bron is vastgesteld dat het hier zou kunnen gaan om een herberg, die voor de bouw van de twee panden 12 en 12a is afgebroken.



Afbeelding 2: Ligging onderzoeksgebied op de kadastrale kaart van 1832 (www.dewoonomgeving.nl)

¹ <http://www.rijnwoude.nl> - Van een kleine veennederzetting tot belangrijk dorp

3.3 Geologie en bodemgesteldheid

Het plangebied is gelegen in het Hollands-Utrechts veengebied direct ten noorden van de Hazerswoudsche droogmakerij. De locatie wordt op de bodemkaart van Nederland beschreven als een Vlierveengrond op (meestal niet gerijpte) klei, beginnend ondieper dan 120 cm (code: Vk/Wo; Stiboka, 1976). Het gaat hier om slecht veraarde restveengronden op klei. De bovengrond bestaat uit venige klei of kleilig veen op een ondergrond van zeer zware kalkarme grijs tot blauwgrijze klei.

Voor het gebied staat een watertrap II aangegeven (Stiboka, 1976) wat betekent dat de hoogste grondwaterstand kan stijgen tot het maaiveld en de laagste gemiddelde grondwaterstand tussen de 50 en 80 cm -mv ligt.

3.4 Bekende archeologische waarden

In het landelijk archeologisch informatiesysteem Archis II worden alle bekende waarnemingen en archeologische monumenten opgenomen die aangemeld zijn bij de Rijksdienst voor het Oudheidkundig Bodemonderzoek (ROB). Om een uitspraak te kunnen doen over de te verwachten archeologische waarden in een plangebied is het noodzakelijk om een inventarisatie te maken van de reeds bekende gegevens. Hiertoe worden in Archis II daarom het Centraal Monumenten Archief (CMA) en het Centraal Archeologisch Archief (CAA) geraadpleegd.

In de directe omgeving van het onderzoeksgebied zijn de volgende meldingen:

Tabel 1 Terreinen met een archeologische status

CMA nummer	Object/complextype	Periode	Status
9384	Nederzetting, onbekend	LMEB-NT	Terrein van hoge archeologische waarde

Tabel 2 Waarnemingen uit ARCHIS

waarneming nr	Object/complextype	Begin periode	Eind periode
7930	Onbekend	Late Middeleeuwen	Nieuwe Tijd
7929	Onbekend	Late Middeleeuwen	Nieuwe Tijd
7928	Onbekend	Late Middeleeuwen	Nieuwe Tijd

Op basis van deze meldingen moet een bewoning van het gebied vanaf de Late Middeleeuwen (na 1250 na Chr.) worden verwacht.

3.5 Verwachte archeologische waarden

Op de IKAW staat het gebied aangegeven als locatie met een zeer lage trefkans, maar op de Cultuurhistorische Hoofdstructuur van Zuid-Holland wordt een waarde van zeer hoge trefkans toegekend. Bij de CHS-kaart wordt de locatie meegenomen in de historische kern waaruit deze trefkans voortvloeit.

Uit de vondsten uit de directe omgeving blijkt dat de hoge verwachting van de CHS-kaart zich vooral zal toespitsen op de Late middeleeuwen B (1250-1500 na Chr.) tot in de Nieuwe tijd (1500 tot heden). De aangemelde vondsten dateren voornamelijk uit de 14^e eeuw en later. Oudere vondsten zullen waarschijnlijk, gezien de geologische ondergrond, niet aanwezig zijn. Door de ligging van het perceel aan de oude weg dicht bij de vaarten (Oostvaart en Zuidvaart) van het afgegraven achterland van de Boterpolder, is de kans op aanwezigheid van archeologische waarden groot. Uit de vermeldingen in Archis, blijkt dat in de kern van Hazerswoude in ieder geval vanaf de late Middeleeuwen tot en met de Nieuwe tijd er sprake is geweest van menselijke bewoning. Het in de omgeving van het onderzoeksgebied aangetroffen vondstmateriaal bevestigt een bewoningskern in de Late Middeleeuwen wat overeenkomt met de historische bron uit 1281.

3.6 Veldonderzoek

Het veldonderzoek is uitgevoerd op 21 november 2005. Hierbij is door middel van 6 boringen het terrein getoetst op verstoringen en eventuele archeologische indicatoren. De boringen zijn uitgevoerd tot een gemiddelde diepte van 2,0 m -mv. Met een boordiameter van 12 cm.



afbeelding 3: Het onderzoeksterrein gezien vanuit het noordoosten

3.6.1 *Geologie en bodem*

De globale bodemopbouw laat zich als volgt beschrijven:

0,0-1,1 m-mv	Klei, matig humeus, matig zandig, zwak puinhoudend, zwak baksteenhoudend, zwak grindhoudend, donkerbruin
1,1-2,0 m-mv	Veen, roodbruin

Voor de boor profielen zie bijlage 2

3.6.2 *Archeologie*

De aanwezigheid van veen is een indicatie dat er in het plangebied in het verleden geen veen is afgegraven. Dit in tegenstelling tot het lager gelegen achterland. Er is een verstoring tot 1,1 m -mv vastgesteld die waarschijnlijk het gevolg zijn van de bouw van de panden 12 en 12a. De aangetroffen resten baksteen en mortel hangen waarschijnlijk met de bouwwerkzaamheden samen of wijzen op verbouwingen aan één of beide panden.

4 Conclusies en aanbevelingen

Het plangebied is gelegen aan de oostzijde van de kern van Hazerswoude-Dorp. Hazerswoude wordt in schriftelijke bronnen voor het eerst in 1281 vermeld, de bron duidt de nederzetting dan aan als ambacht. In de directe omgeving zijn enkele archeologische vondsten gedaan alle daterend vanaf de 14^e eeuw, die overeenkomen met het reeds genoemde ambacht. De bodem ter plaatse van het plangebied bestaat uit vlierveengronden.

Het onderzoeksgebied is op de IKAW gewaardeerd als zeer lage trefkans, de CHS-kaart van Zuid-Holland heeft het terrein bij de historische kern getrokken waardoor deze een waardering zeer hoog heeft.

Uit het uitgevoerde booronderzoek is gebleken dat de bovengrond tot ca 1,1 m -mv is verstoord, mogelijk bij de bouw van de panden 12 en 12a. Er zijn tijdens het uitvoeren van het veldwerk geen archeologische indicatoren aangetroffen.

De aangetroffen verstoring lijkt door te lopen in het nog aanwezige veen.

Aanbevelingen voor vervolgonderzoek

- Op basis van de gegevens van het uitgevoerde bureauonderzoek en inventariserend veldonderzoek wordt verder archeologisch onderzoek niet noodzakelijk geacht.

Altijd bestaat de mogelijkheid dat tijdens de graafwerkzaamheden losse archeologische sporen worden aangetroffen. Sporen van kleinschalige activiteiten kunnen niet door middel van een booronderzoek worden opgespoord. Indien er tijdens de werkzaamheden sporen en vondsten worden aangetroffen bestaat er een wettelijke verplichting tot het zo snel mogelijk melden hiervan (3 dagen) aan het bevoegd gezag (monumentenwet 1988 artikel 47)

Oosterhout, 2005

Literatuurlijst

Berendsen, H.J.A. 1996. *De vorming van het land. Inleiding in de geologie en geomorfologie*. Assen. Van Gorcum.

<http://www.rijnwoude.nl> - *Van een kleine veennederzetting tot belangrijk dorp*.

Bijlage 1 : Periodisering

Als bijlage op de resultaten en verzamelde gegevens is hieronder een algemene ontwikkeling van de bewonersgeschiedenis in Nederland geschetst.

Gedurende het **Paleolithicum** (300.000-8800 voor Chr.) hebben moderne mensen onze streken tijdens de warmere perioden wel bezocht, doch sporen uit deze periode zijn zeldzaam en vaak door latere omstandigheden verstoord. De mensen trokken als jager-verzamelaars rond in kleine groepen en maakten gebruik van tijdelijke kampementen. De verschillende groepen jager-verzamelaars exploiteerden kleine territoria, maar verbleven, afhankelijk van het seizoen, steeds op andere locaties.

In het **Mesolithicum** (8800-4900 voor Chr.) zette aan het begin van het Holoceen een langdurige klimaatsverbetering in. De gemiddelde temperatuur steeg, waardoor geleidelijk een bosvegetatie tot ontwikkeling kwam en de variatie in flora en fauna toenam. Ook in deze periode trokken de mensen als jager-verzamelaars rond. Voorwerpen uit deze periode bestaan voornamelijk uit voor de jacht ontworpen vuurstenen spitsjes.

De hierop volgende periode, het **Neolithicum** (5300-2000 voor Chr.), wordt gekenmerkt door een overschakeling van jager-verzamelaars naar sedentaire bewoners, met een volledig agrarische levenswijze. Deze omwenteling ging gepaard met een aantal technische en sociale vernieuwingen, zoals huizen, geslepen bijlen en het gebruik van aardewerk.

Door de productie van overschot kon de bevolking gaan groeien en die bevolkingsgroei had tot gevolg dat de samenleving steeds complexer werd. Uit het Neolithicum zijn verschillende grafmonumenten bekend, zoals hunebedden en grafheuvels.

Het begin van de **Bronstijd** (2000-800 voor Chr.) valt samen met het eerste gebruik van bronzen voorwerpen, zoals bijlen. Het gebruik van vuursteen was hiermee niet direct afgelopen.

Vuursteenmateriaal uit de Bronstijd is meestal niet goed te onderscheiden van dat uit andere perioden. Het aardewerk is over het algemeen zeldzaam. De grafheuveltraditie die tijdens het Neolithicum haar intrede deed werd in eerste instantie voortgezet, maar rond 1200 voor Chr. vervangen door begravingen in urnenvelden. Het gaat hier om ingegraven urnen met crematieresten waar overheen kleine heuveltjes werden opgeworpen, eventueel omgeven door een greppel.

In de **Ijzertijd** (800-12 voor Chr.) werden de eerste ijzeren voorwerpen gemaakt. Ten opzichte van de Bronstijd traden er in de aardewerktraditie en in het gebruik van vuursteen geen radicale veranderingen op. De mensen woonden in verspreid liggende hoeven of in nederzettingen van enkele huizen. Op de hogere zandgronden ontstonden uitgebreide omwalde akkercomplexen (celtic fields). In deze periode werden de kleigebieden ook in gebruik genomen door mensen afkomstig van de zandgebieden. Opvallend zijn de verschillen in materiële welstand. Er zijn zogenaamde vorstengraven bekend in Zuid-Nederland, maar de meeste begravingen vonden plaats in urnenvelden.

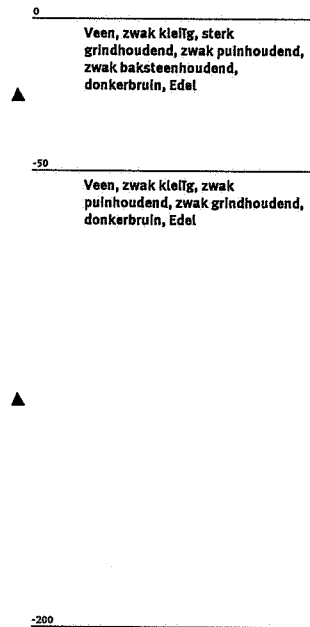
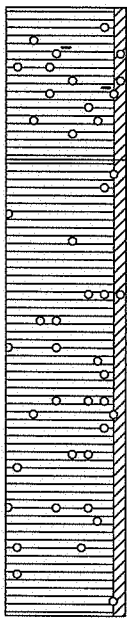
Met de **Romeinse tijd** (12 voor Chr. tot 450 na Chr.) eindigt de prehistorie en begint de geschreven geschiedenis. In 47 na Chr. werd de Rijn definitief als rijksgrens van het Romeinse Rijk ingesteld. Ter controle van deze zogenaamde limes werden langs de Rijn castella (militaire forten) gebouwd. De inheems leefwijze handhaafde zich wel, ook al werd de invloed van de Romeinen steeds duidelijker in soorten aardewerk (o.a. gedraaid) en een betere infrastructuur. Onder meer ten gevolge van invallen van Germaanse stammen ontstond er instabiliteit wat uiteindelijk leidde tot het instorten van de grensverdediging langs de Rijn.

Over de **Middeleeuwen** (450-1500 na Chr.), en met name de Vroege Middeleeuwen (450-1000 na Chr.), zijn nog veel zaken onbekend. Archeologische overblijfselen zijn betrekkelijk schaars. De politieke macht was na het wegvallen van de Romeinen in handen gekomen van regionale en lokale hoofdliden. Vanaf de 10^e eeuw ontstaat er weer enige stabiliteit en is een toenemende feodalisering zichtbaar. Door bevolkingsgroei en gunstige klimatologische omstandigheden werd in deze periode een begin gemaakt met het ontginnen van bos, heide en veen. Veel van onze huidige steden en dorpen dateren uit deze periode.

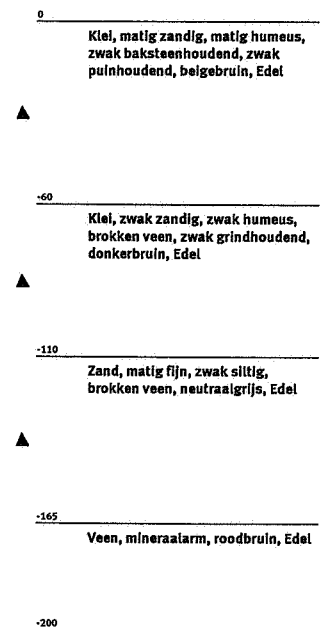
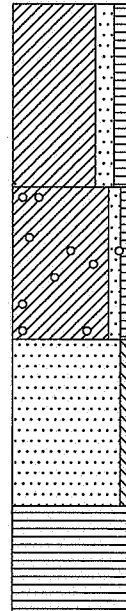
De hierop volgende periode 1500 – heden wordt aangeduid als **Nieuwe Tijd**.

Bijlage 2 : Boorprofielen

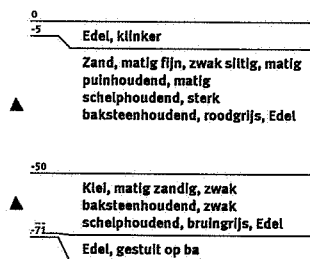
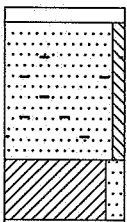
Boring: A001



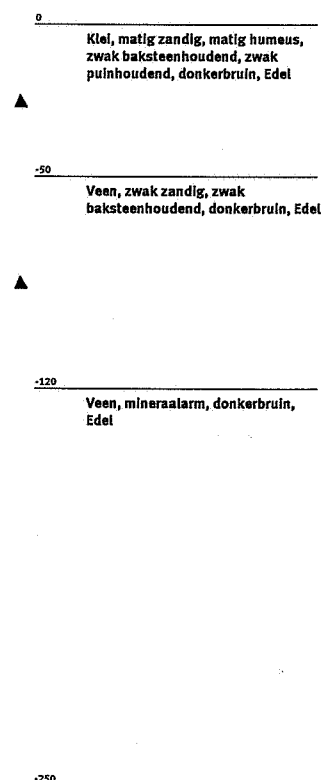
Boring: A002



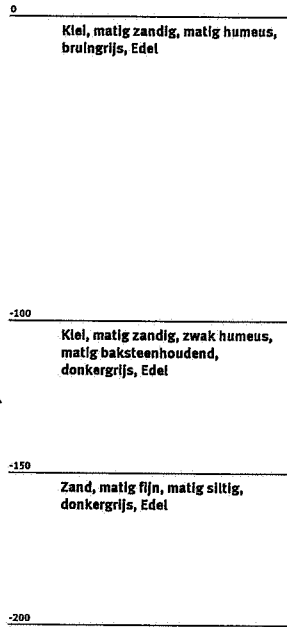
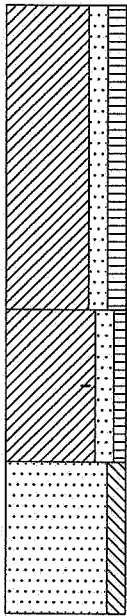
Boring: A003



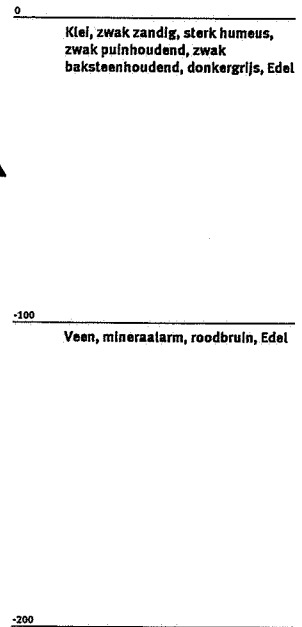
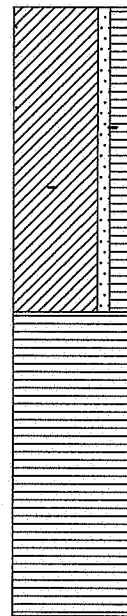
Boring: A004



Boring: A005



Boring: A006



Bijlage 3 : Waarnemingen uit ARCHIS

Uitgebreide Rapportage Monumenten

Monumentnr: 9384
CMA-nr: 30H - 011
Status: Terrein van hoge archeologische waarde
Toponiem: WESTEINDE
Plaats: Hazerswoude
Gemeente: Rijnwoude
Provincie: Zuid-Holland
Coördinaten: 98698 / 456735
Terreinbeheerder: Niet van toepassing
Rijksmonumentennr.:
Gemeentenr.:
Kadasterregistratienr.:
Kadasterdeel_nr.:

Complexen

Complextypen	Begindatering	Einddatering
Nederzetting, onbepaald	LME	NT

Beschrijving

Ontginningsas van de nederzetting.

In de veendijk waarop de oude ontginningsas ligt, zijn in het restant van het veenpakket aanwijzingen voor bewoning gevonden. Zie waarn.nr. 127284 RAAP-rapport 113; cat.nr. 9.

Waarschijnlijk zijn het sporen van de middeleeuwse nederzetting van waaruit de ontginningen zijn begonnen.

Hazerswoude is een van de oudste veennederzettingen in het Hollands-Utrechtse veengebied, waarvan de stichting in de 11e of 12e eeuw gedateerd wordt. Het weesteinde vormt een deel van de ontginningsas.

Documentatie

Literatuur

Oude Rengerink, J.A.M.

Archeologisch onderzoek Hogesnelheidslijn (HSL); rapportage karterend onderzoek
RAAP-rapport (Regionaal Archeologisch Archiverings Project, Amsterdam)

113

1997

Uitgebreide Rapportage Waarnemingen

Waarnemingsnr: 7928
Vondstmeldingsnr:
Objectcode: 31CN-25
Coördinaten: 100920 / 456690
Toponiem: DE POEL
Plaats: Hazerswoude
Gemeente: Rijnwoude
Provincie: Zuid-Holland
Vinder/datum: Onbekend / 1978
Invoerder/datum: Particulier / 28-10-1981
Beschrijver/datum: Hallewas / 28-10-1981
Verwerving: Niet-archeologisch: onbepaald
Geomorfologie: Onbekend
Grondgebruik: Onbekend
NAP maaiveld: M

Beschrijving

RCC: DOCUMENTATIERCC: INVENT OUDHEIDK NR 109

Vondsten

Complex: Onbekend
Cultuur: Niet van toepassing
Aantal: 9999
Toestand: Fragment
Materiaal: Keramiek
Code algemeen: Steengoed
Code specifiek:
Datering: Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC - Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC
Toelichting: 14E EEUWS EN LATER

Documentatie

Collectie

Beheerder: GEMEENTEMUSEUM HAZERSWOUD
Toelichting: Niets ingewuld

Literatuur:

Uitgebreide Rapportage Waarnemingen

Waarnemingsnr: 7929
Vondstmeldingsnr:
Objectcode: 31CN-27
Coördinaten: 100800 / 456730
Toponiem: RAADHUISPLEIN
Plaats: Hazerswoude
Gemeente: Rijnwoude
Provincie: Zuid-Holland
Vinder/datum: Onbekend / 09-1974
Invoerder/datum: Particulier / 28-10-1981
Beschrijver/datum: Hallewas / 28-10-1981
Verwerving: Niet-archeologisch: graafwerk
Geomorfologie: Onbekend
Grondgebruik: Onbekend
NAP maaiveld: M

Beschrijving

AD 117 VOOR RIOOL.RCC: DOCUMENTATIERCC: INVENT OUDHEIDK NR 214

Vondsten

Complex: Onbekend
Cultuur: Niet van toepassing
Aantal: 9999
Toestand: Fragment
Materiaal: Keramiek
Code algemeen: Steengoed
Code specifiek:
Datering: Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC - Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC
Toelichting: 14E EEUW EN LATER

Documentatie

Collectie

Beheerder Toelichting
GEMEENTEMUSEUM HAZERSWOUD Niets ingevuld

Literatuur:

Uitgebreide Rapportage Waarnemingen

Waarnemingsnr: 7930
Vondstmeldingsnr:
Objectcode: 31CN-26
Coördinaten: 100640 / 456740
Toponiem: DORPSSTRAAT 74
Plaats: Hazerswoude
Gemeente: Rijnwoude
Provincie: Zuid-Holland
Vinder/datum: Onbekend / 1973
Invoerder/datum: Particulier / 28-10-1981
Beschrijver/datum: Hallewas / 28-10-1981
Verwerving: Niet-archeologisch: graafwerk
Geomorfologie: Onbekend
Grondgebruik: Onbekend
NAP maaiveld: M

Beschrijving

AD 117 TEN BEHOEVE VAN SCEPTIC TANK.AD 100 TUIN VAN DE DOKTER.RCC: DOCUMENTATIERCC: INVENT OUDHEIDK NR 26

Vondsten

Complex: Onbekend
Cultuur: Niet van toepassing
Aantal: 9999
Toestand: Fragment
Materiaal: Keramiek
Code algemeen: Grijsbakkend gedraaid aardewerk
Code specifiek:
Datering: Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC - Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC
Toelichting: BLAUWGRIJS

Complex: Onbekend
Cultuur: Niet van toepassing
Aantal: 9999
Toestand: Fragment
Materiaal: Keramiek
Code algemeen: Steengoed
Code specifiek:
Datering: Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC - Middeleeuwen laat B: 1250 - 1500 nC
Toelichting: 14E EEUW EN LATER

Documentatie

Collectie

Beheerder: GEMEENTEMUSEUM HAZERSWOUD
Toelichting: Niets ingevuld

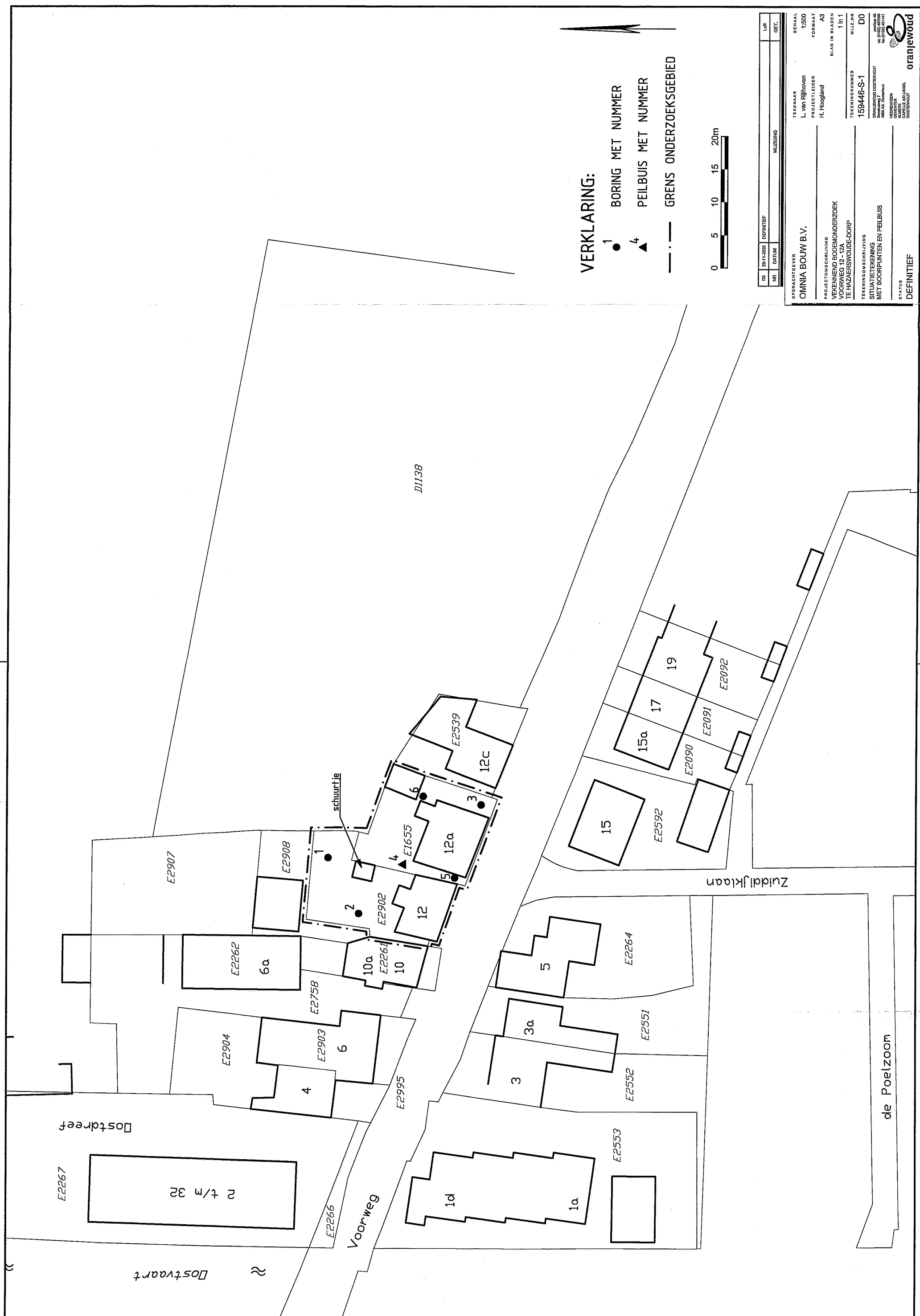
Literatuur:

Bijlage : Tekeningen

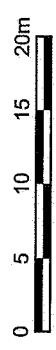
159446-s-1: Situatietekening met boorpunten en peilbuis

159446-IKAW: Overzichtskaart IKAW met waarnemingen

159446-CHS: Overzichtskaart van Zuid-Holland



VERKLARING:
 1 ● BORING MET NUMMER
 4 ▲ PEILBUIS MET NUMMER
 - · - · - GRENDS ONDERZOEKSGBIED



OPDRACHTGEVER	OMNIA BOUW B.V.	TEKENAAR	L. van Rijnhoven	SCHAAL	1:500
NR	26-11-2005	DEFINITIEF	PROJECTLEIDER	H. Hoogland	FORMAAT
NR					A3
					BLAD IN BLADEN
					1 in 1
					WIJZ.NR
					D0
PROJECTOMSCHRIJVING	VEKENENDE BODEMONDERZOEK	TEKENINGNUMMER	159446-S-1	OPDRACHTGEVER	OMNIA BOUW B.V.
VOORWERP	TE HAZERSWOUDE-DOORP	SITUATIEKENNING	MET BOORPUNTEN EN PEILBUIS	PROJECTLEIDER	H. Hoogland
TEKENINGOMSCHRIJVING		TEKENINGNUMMER	159446-S-1	PROJECTLEIDER	H. Hoogland
STATUS	DEFINITIEF	OPDRACHTGEVER	OMNIA BOUW B.V.	PROJECTLEIDER	H. Hoogland

Inventariserend veldonderzoek Voorweg 12 en 12a

te Hazerswoude-Dorp

101567 / 457326



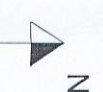
100509 / 456267

159446-IKAW

30-11-2005

Legenda

- MONUMENTEN
- WAARNEMINGEN
- HUIZEN
- TOP10 ((c)TDN)
- PROVINCIES
- IKAW**
 - zeer lage trefkans
 - lage trefkans
 - middelhoge trefkans
 - hoge trefkans
 - lage trefkans (water)
 - middelhoge trefkans (water)
 - hoge trefkans (water)
 - water
 - niet gekarteerd



ROB
Archis II



provincie **HOLLAND**
ZUID

CULTUURHISTORISCHE HOOFDSTRUCTUUR

1b Archeologie, Waarden

Legenda

◆ Woonheuvel, redelijk tot grote kans op archeologische sporen

■ Terrein van zeer hoge archeologische waarde

■ Terrein van hoge archeologische waarde

Trefkans / verwachting

■ Zeer grote kans op archeologische sporen (stads- of dorpskern)

■ Zeer grote kans op archeologische sporen

■ Redelijke tot grote kans op archeologische sporen

■ Lage kans op archeologische sporen

Topografie 1:25.000



(c) Provincie Zuid-Holland / Topografische Dienst Kadaster