

Directie Geo
Product- en Procesbeheer



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.4

Blad
1 van 52

Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.4

Inhoudsopgave

1	Inleiding	4
2	Leeswijzer	5
3	Een melding doen via Klic-online	6
3.1	Aanmeldingsprocedure	6
4	Graafmelding	7
4.1	Inleiding	7
4.2	Inloggen	7
4.3	Stap 1 : gegevens invoeren.....	8
4.4	tap 2: aard van de graafwerkzaamheden	11
4.5	Stap 3: het tekenen van de polygoon.....	13
4.6	Stap 4: adres graaflocatie	17
4.7	Stap 5: het aanvragen van een huisaansluitschets (HAS)	17
4.8	Stap 6: uw aanvraag bevestigen	20
5	Welke informatie ontvang ik en op welke wijze?	21
6	Digitale informatie ontvangen	22
6.1	Levering	24
6.1.1	Instellingen bij het afdrucken van een gelaagde pdf.	26
7	Werken met de Klic-viewer	28
7.1	De viewer downloaden en installeren	28
7.2	Leveringsinformatie bekijken met de viewer.....	28
7.3	Meer informatie over de viewer	28
8	Oriëntatieverzoek	29
8.1	Inloggen	29
8.2	Stap 1 : gegevens invoeren.....	30
8.3	Stap 2: het tekenen van de polygoon.....	30
8.4	Stap 3: adres graaflocatie	34
8.5	Stap 4: het aanvragen van een huisaansluitschets (HAS)	35
8.6	Stap 5: uw aanvraag bevestigen	38
9	Calamiteitenmelding	39
9.1	Inleiding	39
9.2	Inloggen	40
9.3	Stap 1 : gegevens invoeren.....	41
9.4	Stap 2: het graafgebied selecteren.	42



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.4

Blad
3 van 52

9.5	Stap 3: 'dichtstbijzijnd adres' graaflocatie.....	46
9.6	Stap 4: uw aanvraag bevestigen	46
9.7	Overzicht netbeheerders.....	47
10	Veiligheidsgebieden	48
11	Terugmelden afwijkende situatie	51
12	Randvoorwaarden	52
13	Verwijzingen	53

1 Inleiding

Volgens de Wet Informatie-uitwisseling Ondergrondse Netten (WION) moet u als grondroerder vóór het uitvoeren van mechanische graafwerkzaam een Graafmelding doen bij het Kadaster. Naar aanleiding van deze Graafmelding ontvangt u informatie over de ondergrondse kabels en leidingen in het gemelde gebied. Deze informatie moet u gebruiken om schade aan kabels en leidingen te voorkomen.

Voor de uitwisseling van de informatie wordt gebruik gemaakt van het systeem Klic-online. Dit handboek geeft uitleg over het gebruik van Klic-online.

Klic-online is een elektronisch uitwisselingssysteem dat in gebruik genomen wordt tussen januari 2010 en 1 juli 2010. Vanaf januari 2010 **kunnen** netbeheerders zich aansluiten op Klic-online, maar dit is pas **verplicht** vanaf 1 juli 2010. Tussen januari en juli 2010 zal dus een deel van de netbeheerders al wel, en een ander deel nog niet zijn aangesloten.

Op het moment dat een netbeheerder is aangesloten op Klic-online, ontvangt u zijn informatie digitaal via het Kadaster. Van netbeheerders die nog niet zijn aangesloten op Klic-online ontvangt u de informatie rechtstreeks via e-mail, post of fax.

Vanaf 4 januari tot en met 30 april 2010 is er een gewenningsperiode. Van op Klic-online aangesloten netbeheerders ontvangt u de informatie zowel digitaal via het Kadaster als op de klassieke manier via post, fax of mail. De klassieke informatie geldt in die periode als leidend.

Vanaf 1 juli 2010 zijn alle netbeheerders aangesloten en ontvangt u alle informatie digitaal via het Kadaster.



2 Leeswijzer

Het is niet altijd nodig om het hele handboek door te lezen. U kunt het handboek gebruiken voor de situatie die op dat moment aan de orde is.

Als u nog niet eerder Graafmeldingen heeft gedaan, is om te beginnen hoofdstuk 3 en in tweede instantie hoofdstuk 4-7 van belang.

Als u al vaker Graafmeldingen heeft gedaan, maar informatie zoekt over de het ontvangen van digitale informatie en werken met de Klic-viewer, kijk dan onder 5-7.

Wilt u weten wat u nodig heeft aan hardware en software om gebruik te kunnen maken van Klic-online, kijk dan onder 10.

Wilt u iets weten over afwijkende situaties en het melden van schade, lees dan hoofdstuk 11.



3 Een melding doen via Klic-online

3.1 Aanmeldingsprocedure

Om gebruik te maken van Klic-online moet u zich eerst registreren als grondroerder op Mijn Kadaster (www.kadaster.nl/klic, kies 'diensten' en 'aanmelden'). U ontvangt dan per e-mail uw inloggegevens.

Voor het gebruik van Klic-online worden kosten in rekening gebracht. Meer informatie hierover vindt u op www.kadaster.nl onder 'kadaster zakelijk' / 'mijn kadaster' / 'tarievenoverzicht'.

U ontvangt na het doen van een melding een factuur.

U kunt verschillende soorten meldingen doen: een Graafmelding, een Oriëntatieverzoek of een Calamiteitenmelding. Zie hiervoor de hoofdstukken 4, 8 en 9.



4 Graafmelding

4.1 Inleiding

Bij graafwerkzaamheden bent u wettelijk verplicht om binnen 20 werkdagen voor aanvang van het werk een Graafmelding te doen via Klic-online. Via Klic-online vraagt u bij de betrokken netbeheerders actuele informatie over de ligging van de kabels en leidingen aan.

4.2 Inloggen

Inloggen in 'Mijn Kadaster' via <https://mijn.kadaster.nl> of via de Kadaster-site www.kadaster.nl/klic (De inlogcode en het wachtwoord heeft u ontvangen na uw registratie als grondroerder bij het Kadaster).



Mijn Kadaster

	Inlogcode <input type="text"/>
	Wachtwoord <input type="password"/>
	<input type="button" value="Wissen"/> <input type="button" value="Inloggen"/>

[Help](#)
[Testpagina](#)

* Controleer of het internetadres in de adresbalk begint met <https://mijn.kadaster.nl/>
* Uw Mijn Kadaster account is strikt persoonlijk. Kadastermedewerkers zullen nooit naar uw wachtwoord vragen, noch telefonisch, noch per e-mail, noch op enige andere wijze.

Kies 'Klic-online':

Kadaster-on-line Bron voor actuele rechtszekerheidsinformatie, kadastrale en hypothecaire informatieproducten en aanverwante services.	Kadata Internet Bron voor vastgoedinformatie, geaggregeerde informatieproducten met betrekking tot transacties en geografie.	Links Doorverwijzingen naar de producten van Rijksdriehoeksmeting en Topografische Dienst Kadaster.
--	--	---

Kies 'aanvragen gebiedsinformatie':

aanvragen gebiedsinformatie
Via deze website kunt u gegevens aanvragen met betrekking tot graafwerkzaamheden. Maak via het menu aan de linkerzijde een keuze uit de verschillende services die wij u aanbieden.

Kies 'graafmelding'

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentat

Aanvragen gebiedsinformatie

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Aanvraag voor:

graafmelding

oriëntatieverzoek

terug verder

4.3 Stap 1 : gegevens invoeren

Voer de gegevens in van de opdrachtgever:

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentat

Gegevens opdrachtgever

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5 Stap 6

Gegevens opdrachtgever		Contactpersoon namens opdrachtgever	
Bedrijf *	De Opdrachtgever	Naam *	De heer G. Baas
Straat	Bisonspoor	E-mailadres *	G.Baas@opdrachtgever.nl
Huisnummer *	3005	Telefoon *	0346 287017
toevoeging		Fax	0346 287311
Postcode *	3605 LV		
Plaatsnaam	MAARSSSEN		
Land	Nederland		

Kies uit adresboek Kopieer grondroerder Toevoegen aan adresboek

Instructies voor de velden:

- Adres: Vul huisnummer (en toevoeging) en postcode in, tab door. Het adres wordt nu automatisch geladen.
- Telefoon 0346 287017 (geen haakje, geen koppelteken, spatie zelf plaatsen).
- Fax 0346 287311 (geen haakje, geen koppelteken, spatie zelf plaatsen).
- Adressen uit het buitenland kunt u invoeren, maar deze worden niet gecontroleerd op juistheid. Selecteer eerst het land: u kunt de pulldown knop bij 'Land' gebruiken om het land te selecteren.
- Als u de adresgegevens van de opdrachtgever wilt bewaren, kies dan 'Toevoegen aan adresboek'.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentat

Gegevens opdrachtgever

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5 Stap 6

Gegevens opdrachtgever		Contactpersoon namens opdrachtgever	
Bedrijf *	De Opdrachtgever	Naam *	De heer G. Baas
Straat	Bisonspoor	E-mailadres *	G.Baas@opdrachtgever.nl
Huisnummer *	3005	Telefoon *	0346 287017
toevoeging		Fax	0346 287311
Postcode *	3605 LV		
Plaatsnaam	MAARSSSEN		
Land	Nederland		

Kies uit adresboek Kopieer grondroerder Toevoegen aan adresboek

- Als u gebruik wilt maken van een bekende opdrachtgever, druk dan op "Kies uit adresboek".



Gegevens opdrachtgever

Bedrijf *	De Opdrachtgever
Straat	Bisonspoor
Huisnummer *	3005
toevoeging	
Postcode *	3605 LV
Plaatsnaam	MAARSSSEN
Land	Nederland

Contactpersoon namens opdrachtgever

Naam *	De heer G. Baas
E-mailadres *	G.Baas@opdrachtgever.nl
Telefoon *	0346 287017
Fax	0346 287311

Toevoegen aan adresboek

[Kies uit adresboek](#) [Kopieer grondroerder](#)

Selecteer een organisatie.



Adresboek

U kunt hier een opdrachtgever selecteren door op de naam van het bedrijf te klikken. De gegevens worden dan automatisch ingevuld in het formulier.

Bedrijf	Adres	Contactpersoon
Kadaster	Laan van Westenenk 701 7334 DP APELDOORN NL	Daniels 
Kadaster-Klic	Bisonspoor 3005 3605 LV MAARSSSEN BG	Akdeniz 

[Sluit adresboek](#)

Controleer de gegevens van de grondroerder en klik daarna op 'verder'.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Gegevens opdrachtgever

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4	Stap 5	Stap 6
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>Gegevens opdrachtgever</p> <p>Bedrijf * <input type="text" value="De Opdrachtgever"/></p> <p>Straat <input type="text" value="Bisonspoor"/></p> <p>Huisnummer * <input type="text" value="3005"/></p> <p>toevoeging <input type="text"/></p> <p>Postcode * <input type="text" value="3605 LV"/></p> <p>Plaatsnaam <input type="text" value="MAARSEN"/></p> <p>Land <input type="text" value="Nederland"/></p> <p> <input type="button" value="Kies uit adresboek"/> <input type="button" value="Kopieer grondroerder"/> <input type="checkbox"/> Toevoegen aan adresboek </p> <p>Wilt u de beheerdersinformatie op papier via post ontvangen? <input type="checkbox"/></p> <p>Gegevens grondroerder</p> <p>Bedrijf * <input type="text" value="Kadaster-Klic"/></p> <p>Straat <input type="text" value="Bisonspoor"/></p> <p>Huisnummer * <input type="text" value="3005"/></p> <p>toevoeging <input type="text"/></p> <p>Postcode * <input type="text" value="3605 LV"/></p> <p>Plaatsnaam <input type="text" value="MAARSEN"/></p> <p>Land <input type="text" value="Nederland"/></p> <p style="font-size: x-small;">* = verplicht veld</p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>Contactpersoon namens opdrachtgever</p> <p>Naam * <input type="text" value="De heer G. Baas"/></p> <p>E-mailadres * <input type="text" value="G.Baas@opdrachtgever.nl"/></p> <p>Telefoon * <input type="text" value="0346 287017"/></p> <p>Fax <input type="text" value="0346 287311"/></p> </div> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 48%;"> <p>Gegevens grondroerder</p> <p>Bedrijf * <input type="text" value="Kadaster-Klic"/></p> <p>Straat <input type="text" value="Bisonspoor"/></p> <p>Huisnummer * <input type="text" value="3005"/></p> <p>toevoeging <input type="text"/></p> <p>Postcode * <input type="text" value="3605 LV"/></p> <p>Plaatsnaam <input type="text" value="MAARSEN"/></p> <p>Land <input type="text" value="Nederland"/></p> </div> <div style="width: 48%;"> <p>Contactpersoon namens grondroerder</p> <p>Naam * <input type="text" value="Nicolette Elenbaas"/></p> <p>E-mailadres * <input type="text" value="nicolette.elenbaas-hartgers@kadast"/></p> <p>Telefoon * <input type="text" value="088 183 00 00"/></p> <p>Fax <input type="text" value="088 183 00 00"/></p> <p>Uw referentie <input type="text"/></p> </div> </div>					
<input type="button" value="terug"/> <input type="button" value="verder"/>					

Instructies voor de velden:

- De contactpersoon gegevens zijn niet wijzigbaar.
- De optie "Wilt u de beheerdersinformatie op papier via post ontvangen" verdwijnt na 1 juli 2010.
- Bij 'Uw referentie' kunt u een werkordernummer, projectnummer of kostenplaatsnummer invoeren.

4.4 tap 2: aard van de graafwerkzaamheden

Voer de startdatum in en geef in de lijst aan wat voor soort werkzaamheden er worden uitgevoerd.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Aard van de graafwerkzaamheden

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5 Stap 6

Aanvangsdatum *

Aarding slaan

Archeologisch onderzoek

Baggerwerk

Bestratingswerk

Bodemonderzoek/sonderingen

Bodemzonerings

Bomen rooien/planten

Bouwwerkzaamheden

CAI kabel leggen

Damwand/beschoeiing slaan

Diepploegen

Drainage

Duikers leggen enz.

Funderingswerk

Gasleiding leggen

Grondwerk/bouwrijp maken

HDPE buis leggen

Zie notities

Handholes plaatsen

Heien

Hekwerk plaatsen

Hovenierswerkzaamheden

Huisaansluitingen maken

Kabels/leidingen leggen

Kabels/leidingen verleggen

Leggen hoogspanning

Leggen laagspanning

Leggen middenspanning

Mantelbuis leggen

O.V.werkzaamheden

Palen/masten plaatsen/verwijderen

Persing/boring

Proefsluven graven

Reconstructiewerkzaamheden

Rioleringswerkzaamheden

Kies een datum - Windows Int...

Maart 2009

Jan	Feb	Mrt	Apr	Mei	Jun
Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
M	D	W	D	V	Z
					1
2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31

Woningbouw

Woonrijp maken

Zinker maken

Instructies voor velden:

- Voer de startdatum in met behulp van de kalender. De startdatum mag maximaal over 20 werkdagen zijn.
- Voeg soort werkzaamheden toe. U kunt maximaal 6 werkzaamheden kiezen.

- Eventueel kunt u aanvullende informatie toevoegen via 'Zie notities'.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documenten

Aard van de graafwerkzaamheden

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5 Stap 6

Aanvangsdatum *

<input type="checkbox"/> Aarding slaan	<input type="checkbox"/> Handholes plaatsen	<input type="checkbox"/> Ruilverkaveling
<input type="checkbox"/> Archeologisch onderzoek	<input type="checkbox"/> Heien	<input type="checkbox"/> Sloopwerkzaamheden
<input type="checkbox"/> Baggerwerk	<input type="checkbox"/> Hekwerk plaatsen	<input type="checkbox"/> Stadsverwarming leggen
<input type="checkbox"/> Bestratingswerk	<input type="checkbox"/> Hovenierswerkzaamheden	<input type="checkbox"/> Stobben frezen
<input type="checkbox"/> Bodemonderzoek/sonderingen	<input type="checkbox"/> Huisaansluitingen maken	<input type="checkbox"/> Tanks/putten/containers in- of uitgraven
<input type="checkbox"/> Bodemsanering	<input type="checkbox"/> Kabels/leidingen leggen	<input type="checkbox"/> Telefoonkabel leggen
<input type="checkbox"/> Bomen rooien/planten	<input type="checkbox"/> Kabels/leidingen verleggen	<input type="checkbox"/> Trafostations plaatsen
<input type="checkbox"/> Bouwwerkzaamheden	<input type="checkbox"/> Leggen hoogspanning	<input type="checkbox"/> Vervijderen kabels/leidingen
<input type="checkbox"/> CAI kabel leggen	<input type="checkbox"/> Leggen laagspanning	<input type="checkbox"/> Vijver graven
<input checked="" type="checkbox"/> Damwand/beschoeiing slaan	<input type="checkbox"/> Leggen middenspanning	<input type="checkbox"/> Voerkuilen graven
<input type="checkbox"/> Dieploegen	<input type="checkbox"/> Mantelbuis leggen	<input type="checkbox"/> Waterbouwkundige werken
<input type="checkbox"/> Drainage	<input type="checkbox"/> O.V.werkzaamheden	<input type="checkbox"/> Waterleiding leggen
<input type="checkbox"/> Duikers leggen enz.	<input type="checkbox"/> Palen/masten plaatsen/verwijderen	<input type="checkbox"/> Wegenbouw
<input type="checkbox"/> Funderingswerk	<input type="checkbox"/> Persing/boring	<input type="checkbox"/> Werk aan bestaande leiding
<input type="checkbox"/> Gasleiding leggen	<input type="checkbox"/> Proefsleuven graven	<input type="checkbox"/> Woningbouw
<input type="checkbox"/> Grondwerk/bouwramp maken	<input type="checkbox"/> Reconstructiewerkzaamheden	<input type="checkbox"/> Woonrijp maken
<input type="checkbox"/> HDPE buis leggen	<input type="checkbox"/> Rioleringswerkzaamheden	<input type="checkbox"/> Zinker maken
<input checked="" type="checkbox"/> Zie notities		

* = verplicht veld

terug verder

Er is nu ruimte voor notities.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documenten

Aard van de graafwerkzaamheden

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** **Stap 3** Stap 4 Stap 5 Stap 6

U kunt hieronder een extra toelichting geven (maximaal 2000 tekens) omtrent de aard van de graafwerkzaamheden.

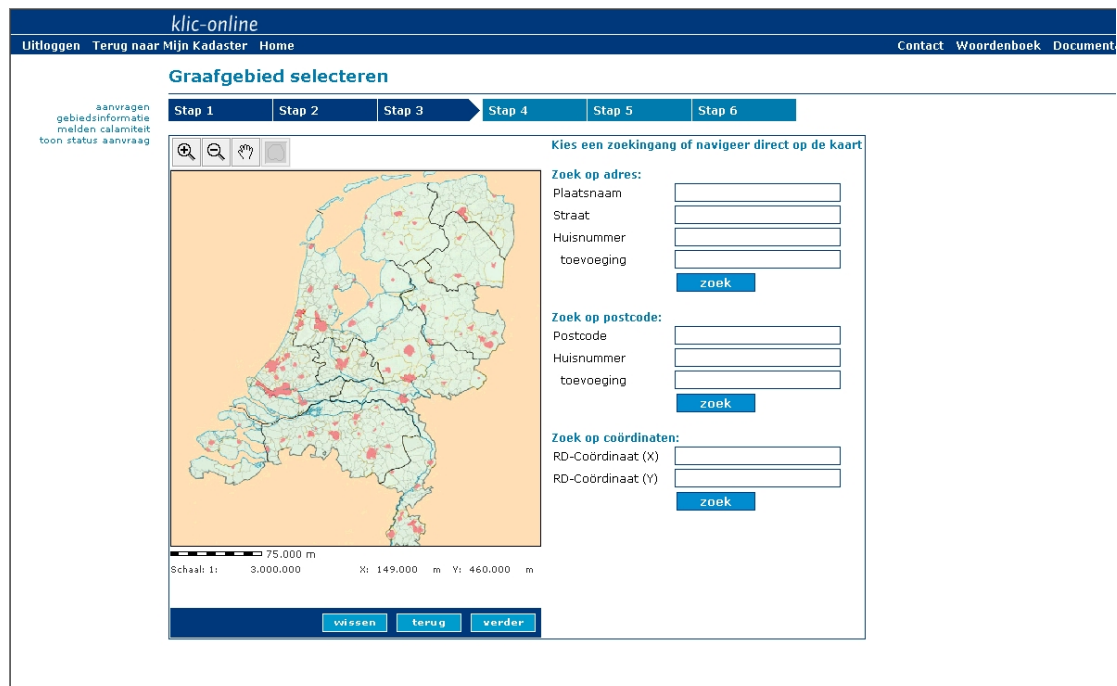
terug verder

4.5 Stap 3: het tekenen van de polygoon

U kunt nu het graafgebied intekenen op een kaart van Nederland. U kunt zoeken op adres, op postcode of op coördinaten. Het is ook mogelijk om alleen op de kaart te zoeken. (U moet een keuze maken tussen deze vier opties).

Tip: In sommige regio's geeft de GBKN kaart niet voldoende actuele informatie.

Ondervindt u problemen bij het vinden van een adres op de kaart? Gebruik dan vindjeeigenhuis.nl of locatienet.nl. U kunt hier verschillende kaartsoorten kiezen ter vergelijking met de kaart in Klic-online.



The screenshot shows the 'klic-online' web application interface. At the top, there is a navigation bar with 'Uitloggen', 'Terug naar Mijn Kadaster', 'Home', 'Contact', 'Woordenboek', and 'Document'. Below this is the title 'Graafgebied selecteren' and a progress bar with steps 'Stap 1' through 'Stap 6', where 'Stap 3' is currently selected. On the left side, there are links for 'aanvragen', 'gebiedsinformatie', 'malden calamiteit', and 'toon status aanvraag'. The main content area features a map of the Netherlands with a search interface on the right. The search interface has three sections: 'Zoek op adres' with fields for 'Plaatsnaam', 'Straat', 'Huisnummer', and 'toevoeging'; 'Zoek op postcode' with fields for 'Postcode', 'Huisnummer', and 'toevoeging'; and 'Zoek op coördinaten' with fields for 'RD-Coördinaat (X)' and 'RD-Coördinaat (Y)'. Each section has a 'zoek' button. Below the map, there is a scale bar showing 75,000 m and a coordinate display: 'Schaal: 1: 3.000.000 X: 149.000 m Y: 460.000 m'. At the bottom of the map area, there are three buttons: 'wissen', 'terug', and 'verder'.

Zoekopties:

Zoek op adres:

- Plaatsnaam
- Plaatsnaam in combinatie met straat
- Plaatsnaam in combinatie met straat en huisnummer/toevoeging

U maakt hierbij gebruik van bestaande straatnamenlijsten om schrijffouten te voorkomen.

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart



Zoek op adres:

Plaatsnaam

Straat

Huisnummer
toevoeging

Zoek op postcode:

Postcode

Huisnummer
toevoeging

Zoek op coördinaten:

A. van Burenlaan

A. van Saksenlaan

Aalbersestraat

Abel Tasmanstraat

Achterhaven

Adenauerstede

Adolf van Westerwijkspjn

Agnesgang

Agnietenhof

Albardastraat

Albert Joachimikade

Anjelierstraat

Anna Paulownaplein

Anthony Edenlaan

Attleestede

Zoek op postcode:

- Postcode
- Postcode in combinatie met huisnummer/toevoeging

Zoek op coördinaten:

- XY- coördinaten

Zoek met behulp van de kaart:

- Met kaart-tools handmatig zoeken
- Navigeer direct op kaart.

Als u niet "goed" zoekt, krijgt u de volgende melding:

"U kunt zoeken op 3 verschillende manieren. Op postcode, met optioneel een huisnummer en eventueel een huisnummertoevoeging. Op woonplaats, met optioneel een straat. Op coördinaten."

Als er geen resultaten zijn gevonden, krijgt u de volgende melding:

"Adres is niet gevonden."

Zoek uw graafgebied op een andere manier (zie boven).



Teken een polygoon met de "Polygoon" tool

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Graafgebied selecteren

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | Stap 6

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart

Zoek op adres:
Plaatsnaam:
Straat:
Huisnummer:
toevoeging:

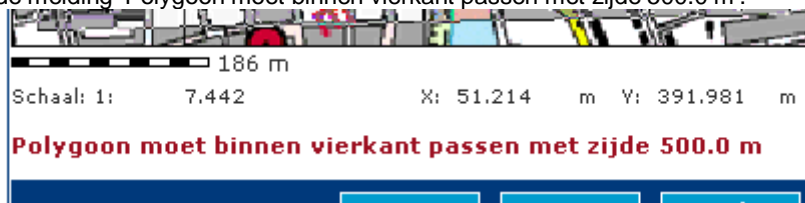
Zoek op postcode:
Postcode:
Huisnummer:
toevoeging:

Zoek op coördinaten:
RD-Coordinaat (X):
RD-Coordinaat (Y):

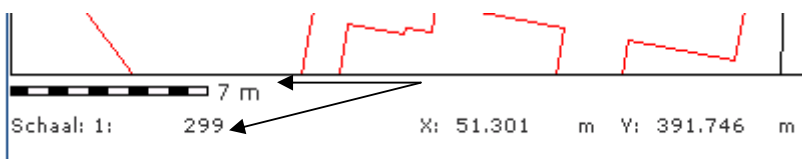
Schaal: 1: 1.143 X: 50.958 m Y: 392.015 m

Let op:

- Een polygoon mag maximaal 500 bij 500 meter van omvang zijn. Als de polygoon te groot is, krijgt u de melding 'Polygoon moet binnen vierkant passen met zijde 500.0 m'.

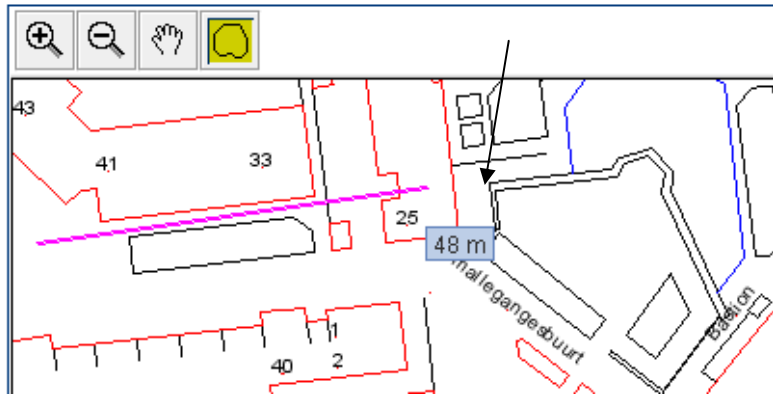


- Sluit de polygoon door middel van een "dubbelklik".
- U kunt geen polygoon tekenen als u te ver bent uitgezoomd. De tool om een polygoon te tekenen is dan uitgeschakeld.
- Als u een polygoon opnieuw wilt tekenen, verdwijnt de eerder getekende polygoon.
- U kunt geen strook of tracé tekenen.
- GBKN is standaard ingeschakeld. U krijgt de GBKN echter pas te zien als u ver genoeg bent ingezoomd.
- Onder de kaart ziet u een schaal aanduiding inclusief meters



- Afstand wordt getoond na de eerste klik op de kaart. Als u op de kaart klikt en uw muis verschuift ziet u de afstand van uw eerste klik mee veranderen.

ter
aag



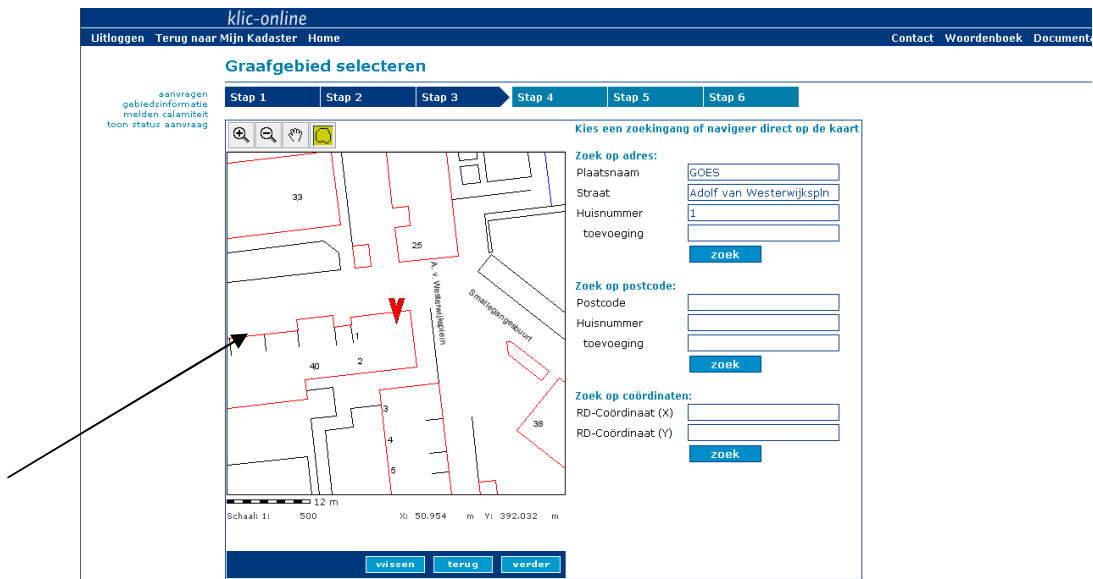
Kies een zoekingang

Zoek op adres:

Plaatsnaam
Straat
Huisnummer
toevoeging

Zoek op postcode:

- Bij het zoeken op een uniek adres (plaats, straat en huisnummer) geeft een pijltje op de kaart het betreffende adres aan. U kunt meteen zien waar de graaflocatie is.



klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Graafgebied selecteren

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5 Stap 6

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart

Zoek op adres:
Plaatsnaam:
Straat:
Huisnummer:
toevoeging:
zoek

Zoek op postcode:
Postcode:
Huisnummer:
toevoeging:
zoek

Zoek op coördinaten:
RD-Coördinaat (X):
RD-Coördinaat (Y):
zoek

Schaal 1: 500 Xi: 50.954 m Yi: 392.032 m

wissen terug verder

4.6 Stap 4: adres graaflocatie

Op basis van de ingetekende polygoon wordt altijd een 'dichtstbijzijnd adres' getoond. Dit dichtstbijzijnd adres geeft een indicatie van de werklocatie en is bedoeld voor de netbeheerders. U kunt het adres aanpassen, maar het moet wel een bestaand adres te zijn!

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documenta

Adres graaflocatie

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1

Stap 2

Stap 3

Stap 4

Stap 5

Stap 6

Adres graaflocatie

Plaatsnaam *

Straat *

Huisnummer

toevoeging

* = verplicht veld

Dit adres is automatisch gegenereerd op basis van de polygoon en is bedoeld voor de netbeheerders. U kunt verder naar de volgende stap door op ENTER te drukken.

terug
verder

4.7 Stap 5: het aanvragen van een huisaansluitschets (HAS)

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documenta

Toevoegen adressen voor huisaansluitschets

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1

Stap 2

Stap 3

Stap 4

Stap 5

Stap 6

Kies één van de volgende mogelijkheden

Geef adres op:

Plaatsnaam *

Straat *

Huisnummer(reeks) *

toevoeging

toevoegen

Geef postcode/huisnummer op:

Postcode *

Huisnummer(reeks) *

toevoeging

toevoegen

Adres

Let op: U kunt maximaal 100 huisadressen toevoegen.

terug
verder

Instructies

- Als er geen huisaansluiting wordt gewenst, kunt u naar het volgende tabblad
- U kunt een adres vinden door één van de twee mogelijkheden te gebruiken;
- ☐ Geef postcode/huisnummer op of
- ☐ Geef adres op; u maakt hierbij gebruik van een bestaande straatnamenlijsten.

Kies één van de volgende mogelijkheden

Geef adres op:


Plaatsnaam *


Straat *



Huisnummer(reeks) *


toevoeging

- Er kunnen voor maximaal 100 adressen HAS aangevraagd worden.
(Let op: Niet maximaal 100 reeksen, maar maximaal 100 unieke adressen (incl. huisnummer en huisnummer toevoeging)(bijv. Aalbersestraat 2)
- U kunt adressen uit de lijst met aangevraagde adressen verwijderen.

De HAS verwijderen met behulp van 

- Als het adres wel bestaat, maar er worden geen coördinaten gevonden, krijgt u een melding: 

Let op: 1 of meer adressen hebben geen RD-coördinaten, zie  voor het adres.
- Als het adres buiten de polygoon valt, krijgt u een melding: 

Let op: 1 of meer adressen vallen buiten de graafpolygoon, zie  voor het adres.
- Als u een reeks aanvraagt, worden de adressen los van elkaar getoond.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Toevoegen adressen voor huisaansluitschets

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | **Stap 6**

Kies één van de volgende mogelijkheden

Geef adres op:

Plaatsnaam *

Straat *

Huisnummer(reeks) *

toevoeging

toevoegen

Geef postcode/huisnummer op:

Postcode *

Huisnummer(reeks) *


toevoeging

toevoegen

Adres

- Aalbersestraat 2, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 4, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 6, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 1, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 8, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 3, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 10, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 5, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 12, 4463TB, GOES

Let op: U kunt maximaal 100 huisadressen toevoegen.

Let op: 1 of meer adressen vallen buiten de graafpolygoon, zie  voor het adres.

terug **verder**



4.8 Stap 6: uw aanvraag bevestigen

Dit is een overzicht van de aanvraag.

[klic-online](#)
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Aanvraag bevestigen

[aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag](#)

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4	Stap 5	Stap 6
Melding graafwerkzaamheden					
Gegevens opdrachtgever			Contactpersoon namens opdrachtgever		
Bedrijf	De Grondroerder		Naam	Klic Abonnee	
Straat	Beestenmarkt		E-mailadres	test@kadaster.nl	
Huisnummer	21		Telefoon	0346 287017	
Toevoeging			Fax	0346 287311	
Postcode	4461 CS				
Plaatsnaam	GOES				
Land	Nederland				
Gegevens grondroerder			Contactpersoon namens grondroerder		
Bedrijf	De Grondroerder		Naam	Klic Abonnee	
Straat	Loolaan		E-mailadres	rene.vanderploeg@kadaster.nl	
Huisnummer	83		Telefoon	088-1832370	
Toevoeging	A		Fax		
Postcode	7314 AH				
Plaatsnaam	APELDOORN				
Land	Nederland				
Relatienummer	000 002 433 6				
Aard van de graafwerkzaamheden					
Aanvangsdatum	25-03-2009				
Werkzaamheden	Damwand/beschoeiing slaan, zie notities				
Notitie					
Adres graaflocatie					
terug			Bevestigen		

Maak uw aanvraag definitief en verzend deze door op 'Bevestigen' te klikken.

[klic-online](#)
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home

Aanvraag verstuurd

[aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag](#)

Uw aanvraag is verstuurd.

5 Welke informatie ontvang ik en op welke wijze?

Naar aanleiding van uw Graafmelding ontvangt u informatie over de kabels en leidingen van de netbeheerders die een belang hebben in uw graafgebied. Op 1 juli 2010 treedt de elektronische fase van de WION in werking. Vanaf die datum ontvangt u de informatie van de netbeheerders alleen nog digitaal via het Kadaster en niet meer via fax, post of e-mail (analoog). In de periode tot 1 juli 2010 kunt u de informatie óf digitaal óf analoog krijgen.

Hieronder ziet u in een voorbeeld-ontvangstbevestiging hoe u het verschil kunt zien tussen analoge (rechtstreekse) en digitale (via het Kadaster) levering.

Voorbeeld ontvangstbevestiging:

Overzicht netbeheerders met een belang in het opgegeven graafgebied:

COLT Telecom BV	Griffioen	0200002540 0200002570	datatransport	(Wordt) Rechtstreeks geleverd door de netbeheerder	↙
Dunea	D, R&P	0700474540 0700474400	water	Via het Kadaster Download Center	↙
ENECO Milieu pa Eneco Geodiensten	van Putten	0000050002 0000000000	middenspanning	(Wordt) Rechtstreeks geleverd door de netbeheerder	



6 Digitale informatie ontvangen

Na het versturen van uw Graafmelding krijgt u van het Kadaster een ontvangstbevestiging (zie voorbeeld hieronder). In de ontvangstbevestiging staat welke 'thema's' gevonden zijn op de graaflocatie. Dit wil zeggen dat u een overzicht ontvangt van de kabels en leidingen (per thema = soort belang) die volgens de belangendatabase op de graaflocatie aanwezig zijn. Voorbeeld ontvangstbevestiging:

Geachte heer, mevrouw,

U heeft bij het Kadaster een melding gedaan van graafwerkzaamheden.

Het meldnummer van uw Klic-melding is: **09G145350**

Het ordernummer van uw Klic-melding is: **0065137118**

Hieronder treft U de gegevens aan van uw melding en het overzicht van netbeheerders met een belang in het door u opgegeven graafgebied.

Aanvraag ingevoerd door Klic-Online servicedesk medewerker: Akdeniz

Gegevens aanvrager

Naam	Akdeniz
E-mail adres	akdeniz@klic.kadaster.nl
Relatienummer	0000473380
Bedrijf	Kadaster-Klic
Adres	Bisonspoor 3005
Postcode / Plaats	3605 LV, MAARSSEN
Land	Nederland
Telefoon	030-1333343
Fax	
Datum aanvraag	13-07-2009 11:20

Gegevens opdrachtgever

Bedrijf	Kadaster-Klic
Naam	Akdeniz
Adres	Bisonspoor 3005
Postcode / Plaats	3605 LV, MAARSSEN
Land	Nederland
Telefoon	030-1333343
E-mail adres	akdeniz@klic.kadaster.nl
Fax	

Aanvangsdatum graafwerkzaamheden	14-07-2009
Aard graafwerkzaamheden	Handholes plaatsen
Graafgebied	
RD-coördinaten	[(135656,456690), (135662,456678), (135671,456685), (135665,456697), (135656,456690)]

Overzicht netbeheerders met een belang in het opgegeven graafgebied:

COLT Telecom BV	Griffioen	0200002540 0200002570	datatransport	(Wordt) Rechtstreeks geleverd door de netbeheerder
Dunea	D, R&P	0700474540 0700474400	water	Via het Kadaster Download Center
ENECO Milieu pa Eneco Geodiensten	van Putten	0000050002 0000060000	middenspanning	(Wordt) Rechtstreeks geleverd door de netbeheerder

6.1 Kaartondergrond in de ontvangstbevestiging

Bij een polygoonafmeting tot 1000 bij 1000 meter (Graafmelding, Oriëntatieverzoek en Calamiteitenmelding), wordt een GBKN kaartondergrond gebruikt in de ontvangstbevestiging.

Bij een polygoonafmeting vanaf 1000 bij 1000 meter (Oriëntatieverzoek) wordt er een Top-25 kaartondergrond gebruikt in de ontvangstbevestiging.

Bij een Top-25 kaartondergrond, wordt een legenda toegevoegd.

Legenda Top-25 kaartondergrond:

<p>bebouwd gebied</p> <p>a b c d </p> <p>a huizenblok, groot gebouw b huizen c hoogbouw d kas</p> <p>wegen</p> <p> autosnelweg hoofdweg met gescheiden rijbanen hoofdweg regionale weg met gescheiden rijbanen regionale weg lokale weg met gescheiden rijbanen lokale weg weg met losse of slechte verharding onverharde weg straat/overige weg wandelgebied fietspad pad, voetpad weg in aanleg weg in ontwerp viaduct tunnel vaste brug beweegbare brug brug op pijlers</p>	<p>spoorwegen</p> <p> spoorweg: enkelspoor spoorweg: dubbelspoor spoorweg: driesporig spoorweg: viersporig a station b leadvon tram a metro bovengronds b metrostation</p> <p>hydrografie</p> <p> waterloop: smaller dan 3 m waterloop: 3-6 m breed waterloop: breder dan 6 m</p> <p> a schutsluis b brug c vonder d koedam a grondduiker b stuw c duiker d sluis</p> <p>bodemgebruik</p> <p>a weide met sloten b bouwland met greppels c boomgaard d fruitkwekerij e boomkwekerij f weide met populieren g loofbos h naaldbos i gemengd bos j griend k heide l zand m dras en riet n heg en houtwal</p>	<p>overige symbolen</p> <p>a b c d e f </p> <p>a kerk, moskee b toren, hoge koepel c kerk, moskee met toren d markant object e watertoren f vuurtoren</p> <p>a b c d </p> <p>a gemeentehuis b postkantoor c politiebureau d wegwijzer</p> <p>a b c d </p> <p>a kapel b kruis c viampijp d telescoop</p> <p>a b c d </p> <p>a windmolen b watermolen c windmolentje d windturbine</p> <p>a b c </p> <p>a oliepominstallatie b seinmast c zendmast</p> <p>a b c </p> <p>a hunebed b monument c poldergemaal</p> <p>a b c d </p> <p>a begraafplaats b boom c paal d opslagtank</p> <p>a b c </p> <p>a kampeerterein b sportcomplex c ziekenhuis</p> <p> schietbaan afrastering hoogspanningsleiding met mast muur geluidswering</p>
--	---	--

6.2 Levering

Zodra er naar aanleiding van uw Graafmelding informatie van netbeheerders beschikbaar is, ontvangt u van het Kadaster een levering. Dit is een e-mail met 'leveringsinformatie' (een overzicht van de geleverde informatie) en een link naar een zip-file met de informatie van de netbeheerders. Het kan zijn dat u per melding meerdere leveringen ontvangt. Dit is afhankelijk van de snelheid van levering van de netbeheerders. Daarom krijgt elke levering een eigen volgnummer (leveringsvolgnummer), te beginnen bij 1. De laatste levering vervangt steeds de eerdere leveringen.

Het kan zijn dat u vlak na uw Graafmelding al een levering ontvangt, het kan echter ook maximaal twee werkdagen duren voordat u de eerste informatie ontvangt

Nadat u uw graafmelding heeft gedaan, kunnen zich per netbeheerder vier situaties voordoen:

- De netbeheerder heeft een belang op de graaflocatie en levert hierover informatie
- De netbeheerder heeft (nog) niet gereageerd
- De netbeheerder heeft geen belang op de graaflocatie
- De netbeheerder stuurt geen kabel- of leidinginformatie maar alleen een bijlage

In de leveringsinformatie kunt u per netbeheerder zien, om welke van de vier situaties het gaat.

Belangrijk: U kunt de levering maximaal vijf keer downloaden en 20 werkdagen na uw melding wordt alle data verwijderd en kunt u deze niet meer downloaden. Het is dus belangrijk om de informatie meteen op te slaan op uw eigen netwerk. Wij adviseren u, om een overzichtelijk mappensysteem te maken, zodat u altijd de meldingen en de daarbij behorende informatie kunt terugvinden.

Een levering is een verzameling van alle tekeningen op png formaat van de netbeheerders, een GBKN ondergrondkaart en een leveringsdocument (een inhoudsopgave). Verder is er een gelaagd PDF-bestand toegevoegd, waarin de informatie van de netbeheerders in lagen is samengevoegd (een verzameltekening). In deze gelaagde pdf zijn alle beschikbare png's zowel gebundeld als apart (met maatvoering en GBKN ondergrondkaart) te bekijken.

De gelaagde pdf herkent u door de letters LI die voor de naam van het bestand staan.

Op de volgende bladzijde ziet u een voorbeeld van een Leveringsbrief.



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.3

Blad
25 van 52

Geachte heer, mevrouw,

In onderstaande tabel vindt u de netbeheerders die belang hebben in het door u aangevraagde graafgebied. Hierin kunt u zien of de informatie over ondergrondse netten van deze netbeheerders al dan niet in deze levering zijn meegenomen.

Netbeheerder	Thema	Opgenomen in deze levering?
Defensie Pijpleid. Organisatie	buisleiding gevaarlijke inhoud	Ja
KPN B.V.	datatransport	Ja
Tele2 Nederland BV	datatransport	Ja
ENEXIS BV	laagspanning	Ja
ENEXIS BV	middenspanning	Ja

Let op: Deze Klic-melding bevat een Eisvoorzorgsmaatregel. Zie de gelijknamige bijlage in onderstaand overzicht (in de map met algemene bijlagen).

Hieronder vindt u een lijst met alle bestanden die u in deze levering aan dient te treffen.

LI_09G258630_1.pdf
LG_laagspanning_Enexis_0000546670_09G258630.png
MV_laagspanning_Enexis_0000546670_09G258630.png
AN_laagspanning_Enexis_0000546670_09G258630.png
LG_middenspanning_Enexis_0000546670_09G258630.png
MV_middenspanning_Enexis_0000546670_09G258630.png
AN_middenspanning_Enexis_0000546670_09G258630.png
BL_Enexis_0000546670_09G258630_BriefAlgemeen.pdf
LG_datatransport_TELE2_0000546705_09G258630.png
MV_datatransport_TELE2_0000546705_09G258630.png
TB_datatransport_TELE2_0000546705_09G258630_Voorwaarden+en+richtlijnen.pdf
LG_datatransport_KPN_0000546663_09G258630.png
MV_datatransport_KPN_0000546663_09G258630.png
AN_datatransport_KPN_0000546663_09G258630.png

BL_KPN_0000546663_09G258630_Brief-belang.PDF
ET_KPN_0000546663_09G258630.png
PT_KPN_0000546663_09G258630.png
LG_buisleiding+gevaarlijke+inhoud_DPO_0000546659_09G258630.png
EV_buisleiding+gevaarlijke+inhoud_DPO_0000546659_09G258630.pdf
GB_09G258630.png
LP_09G258630_1.pdf

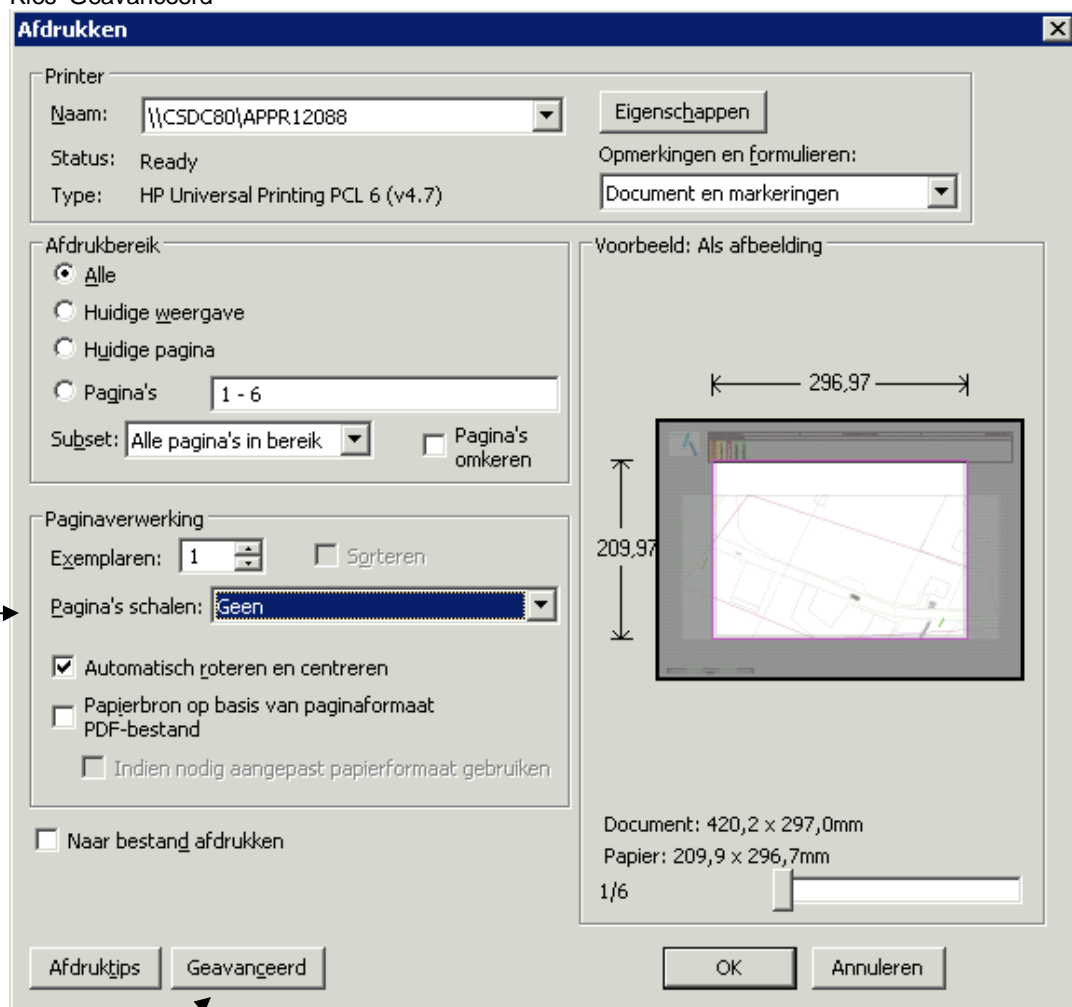
Toelichting:

LI: leveringsinformatie (dit bestand)	LG: kaartlaag met de ligging van het net
MV: kaartlaag met de maatvoering bij het net	AN: kaartlaag met de annotatie bij het net
TB: themabijlage	EV: bijlage met Eisvoorzorgsmaatregel
DK: detailkaart	HA: huisaansluitschets
BL: algemene bijlage	ET: eigen topografie
PT: plantopografie	GB: GBKN ondergrondkaart
LP: Liggings PDF (gebundelde pdf met alle kaarten)	

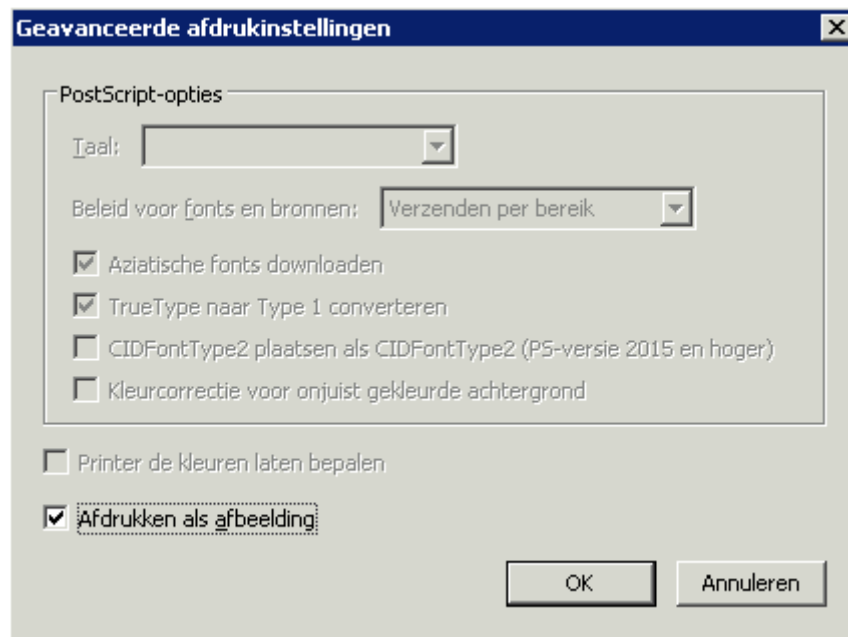
6.2.1 Instellingen bij het afdrucken van een gelaagde pdf.

Als u alleen de gelaagde pdf wilt afdrucken, dan kan dat op een normale A4 printer. U moet dan bij 'Afdrukken' onder 'Paginaverwerking' instellen: 'Pagina's schalen': **geen**.

Kies 'Geavanceerd'



Zet een vinkje bij 'Afdrukken als afbeelding'.



U ziet een printvoorbeeld in het afdrुक scherm.

De tekening wordt nu op ware grootte afgedrukt.

Als de pdf daarvoor te groot is, is een grotere printer of het gebruik van deKlic- viewer nodig.

7 Werken met de Klic-viewer

Wij adviseren u om de Klic-viewer te gebruiken, het zal u veel gemak opleveren. De Klic-viewer is een pakket, waarmee u de kabel en leidingtekeningen kunt bekijken en printen. U moet de Klic-viewer één keer downloaden en installeren op uw computer. In de e-mail die u ontvangt naar aanleiding van uw melding staat een link, waarmee u de klic-viewer kunt downloaden.

Met de Klic-viewer heeft u verschillende mogelijkheden: u kunt een overzichtkaart, een verzamelkaart of de afzonderlijke themakaarten bekijken en printen. Het bekijken betreft het in- en uitzoomen, pannen (verschuiven) en het (de-)activeren van lagen. Bij het printen worden overzichtskaarten, verzamelkaarten en/of specifieke themakaarten geprint. Ook kunt u op een vaste schaal printen of kan een groot gebied op verschillende pagina's worden geprint, ingedeeld met een bladindeling (of passend op het beschikbare papierformaat van A4 tot A0).

7.1 De viewer downloaden en installeren

In uw leveringsmail staat een link naar de Klic-viewer (www.klicviewer.nl). U komt op de website van de Klic-viewer van Arcadis. U moet zich eerst aanmelden. Daarna ontvangt u per e-mail een gebruikersnaam en wachtwoord. Hiermee kunt u inloggen en de Klic-viewer downloaden en installeren op uw eigen pc. Op www.klicviewer.nl is ook een installatiehandleiding beschikbaar.

7.2 Leveringsinformatie bekijken met de viewer

De leveringsinformatie slaat u op op uw eigen netwerk. Als u de informatie als zip (nog ingepakt) heeft opgeslagen, pakt u deze uit (dubbelklik) met bij voorbeeld Winzip.

U kunt ook eerst de het bestand uitpakken en dan opslaan.

Vervolgens start u de Klic-viewer op (startknop links onder, programma's, Klic-viewer)

U kunt nu in de Klic-viewer het door u opgeslagen bestand openen en ermee werken.

7.3 Meer informatie over de viewer

Er is een handleiding over het werken met de Klic-viewer. U krijgt deze handleiding op het moment, dat u de Klic-viewer download.

Mocht u toch problemen ondervinden bij het gebruik van de Klic-viewer, bel dan met de Helpdesk van Arcadis: (055) 581 55 55



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.3

Blad
29 van 52

8 Oriëntatieverzoek

U kunt een Oriëntatieverzoek als u niet binnen 20 werkdagen gaat beginnen met het werk maar toch al wilt weten wat de ondergrondse situatie is.

8.1 Inloggen

Inloggen in 'Mijn Kadaster' via <https://mijn.kadaster.nl>

(De inlogcode en het wachtwoord heeft u ontvangen na uw registratie als grondroerder bij het Kadaster).



Mijn Kadaster

	Inlogcode <input type="text"/>
	Wachtwoord <input type="password"/>
<input type="button" value="Wissen"/> <input type="button" value="Inloggen"/>	

[Help](#)
[Testpagina](#)

* Controleer of het internetadres in de adresbalk begint met <https://mijn.kadaster.nl>
* Uw Mijn Kadaster account is strikt persoonlijk. Kadastermedewerkers zullen nooit naar uw wachtwoord vragen, noch telefonisch, noch per e-mail, noch op enige andere wijze.

Kies 'Klic-online':

Mijn Kadaster

Uitloggen [Contact](#) [Woordenboek](#) [Documenta](#)

Mijn Kadaster

Kadaster-on-line
Kadata Internet
Klic-online
Stuk aanleveren
Stuk aanleveren (WKPB)

Links
[Service](#)

Mijn berichten
[Klic-online op 14 november off-line \(05-11-2009\)](#)
[Onderhoud Mijn Kadaster diensten \(05-11-2009\)](#)

Kadaster-on-line Bron voor actuele rechtszekerheidsinformatie, kadastrale en hypothecaire informatieproducten en aanverwante services.	Kadata Internet Bron voor vastgoed informatie, geaggregeerde informatieproducten met betrekking tot transacties en geografie.	Links Doorverwijzingen naar de producten van Rijksdriehoeksmeting en Topografische Dienst Kadaster.
--	---	---

Kies 'aanvragen gebiedsinformatie'

klic-online

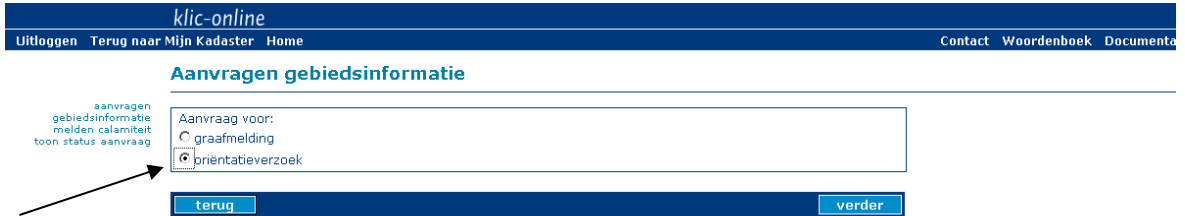
Uitloggen [Terug naar Mijn Kadaster](#) [Home](#) [Contact](#) [Woordenboek](#) [Documenta](#)

Welkom bij Klic-online

aanvragen gebiedsinformatie
[melden calamiteit](#)
[toon status aanvraag](#)

Welkom op de website van klic-online.
Via deze website kunt u gegevens aanvragen met betrekking tot graafwerkzaamheden.
Maak via het menu aan de linkerzijde een keuze uit de verschillende services die wij u aanbieden.

Kies 'oriëntatieverzoek'



klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentatie

Aanvragen gebiedsinformatie

Aanvraag voor:

graafmelding

oriëntatieverzoek

terug verder

8.2 Stap 1 : gegevens invoeren

Controleer de 'Gegevens verzoeker'.



klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentatie

Invoeren gegevens verzoeker

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5

Wilt u de beheerdersinformatie op papier via post ontvangen?

Gegevens verzoeker

Bedrijf * Kadaster-Klic

Straat Bisonspoor

Huisnummer * 3005

toevoeging

Postcode * 3605 LV

Plaatsnaam MAARSEN

Land Nederland

Contactpersoon namens verzoeker

Naam * Nicolette Elenbaas

E-mailadres * nicollette.elenbaas-hartgers@kadast

Telefoon * 088 183 00 00

Fax 088 183 00 00

Uw referentie

* = verplicht veld

terug verder

Instructies voor de velden:

- De contactpersoon gegevens zijn niet wijzigbaar.
- Adressen uit het buitenland kunt u invoeren, maar deze worden niet gecontroleerd op juistheid. Selecteer eerst het land: u kunt de pull-down knop bij 'Land' gebruiken om het land te selecteren.
- Bij 'Uw referentie' kunt u een werkordernummer, projectnummer of kostenplaatsnummer invoeren.

8.3 Stap 2: het tekenen van de polygoon

U kunt nu het oriëntatiegebied intekenen op een kaart van Nederland. U kunt zoeken op adres, op postcode of op coördinaten. Het is ook mogelijk om alleen op de kaart te zoeken.

(U moet een keuze maken tussen deze vier opties).

Tip: In sommige regio's geeft de GBKN kaart niet voldoende actuele informatie.

Ondervindt u problemen bij het vinden van een adres op de kaart? Gebruik dan vindjeeigenhuis.nl of locatienet.nl. U kunt hier verschillende kaartsoorten kiezen ter vergelijking met de kaart in Klic-online.




klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Graafgebied selecteren

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | Stap 6

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart



Schaal 1: 3.000.000 X: 149.000 m Y: 460.000 m

75.000 m

wissen terug verder

Zoek op adres:

Plaatsnaam

Straat

Huisnummer

toevoeging

zoek

Zoek op postcode:

Postcode

Huisnummer

toevoeging

zoek

Zoek op coördinaten:

RD-Coördinaat (X)

RD-Coördinaat (Y)

zoek

Zoekopties:

Zoek op adres:

- Plaatsnaam
- Plaatsnaam in combinatie met straat
- Plaatsnaam in combinatie met straat en huisnummer/toevoeging

U maakt hierbij gebruik van bestaande straatnamenlijsten.

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart



Zoek op adres:

Plaatsnaam

Straat

Huisnummer

toevoeging

Zoek op postcode:

Postcode

Huisnummer

toevoeging

Zoek op coördinaten:

RD-Coördinaat (X)

RD-Coördinaat (Y)

Street list:

- A. van Burenlaan
- A. van Saksenlaan
- Albersestraat
- Abel Tasmanstraat
- Achterhaven
- Adenauerstede**
- Adolf van Westerwijkspjn
- Agnesgang
- Agnietenhof
- Albardastraat
- Albert Joachimikade
- Anjelierstraat
- Anna Paulownaplein
- Anthony Edenlaan
- Attleestede

Zoek op postcode:

- Postcode

- Postcode in combinatie met huisnummer/toevoeging

Zoek op coördinaten:

- XY- coördinaten

Zoek met behulp van de kaart:

- Met kaart-tools handmatig zoeken
- Navigeer direct op kaart.

Als u niet “goed” zoekt, krijgt u de volgende melding:

“U kunt zoeken op 3 verschillende manieren. Op postcode, met optioneel een huisnummer en eventueel een huisnummertoevoeging. Op woonplaats, met optioneel een straat. Op coördinaten.”

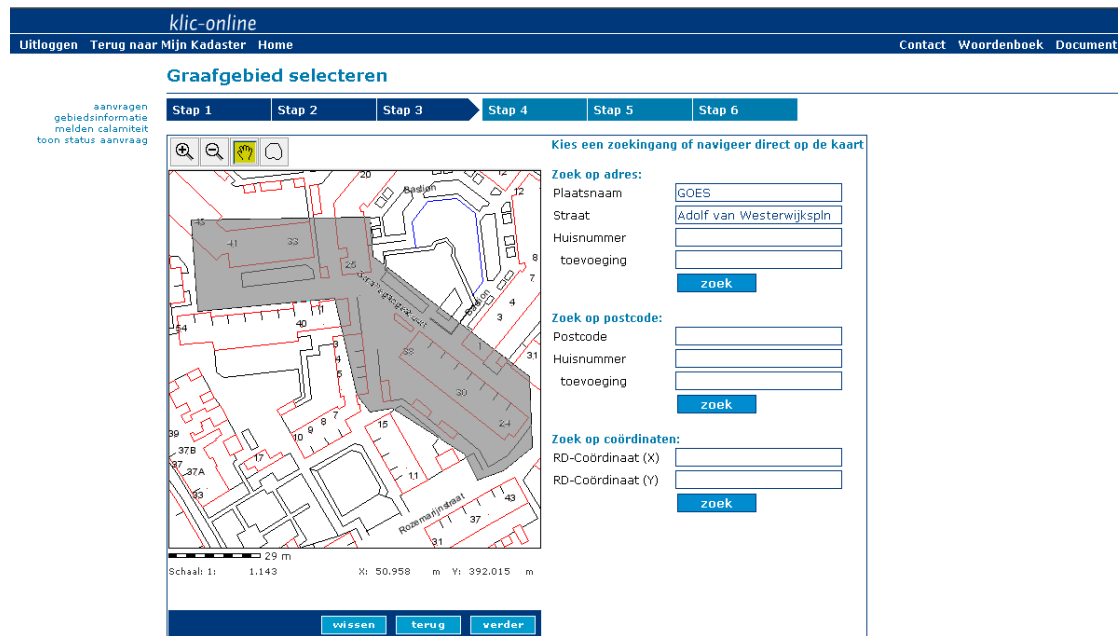
Als er geen resultaten zijn gevonden, krijgt u de volgende melding:

“Adres is niet gevonden.”

Zoek uw graafgebied m.b.v. een andere zoekingang, zie boven.

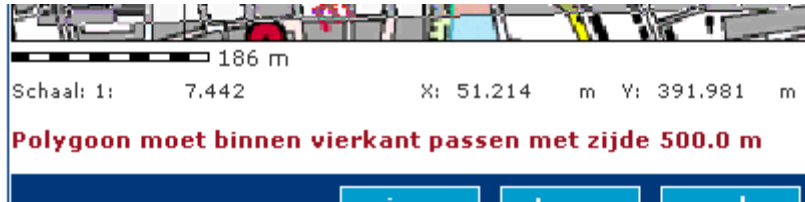


Teken een polygoon met de “Polygoon” tool

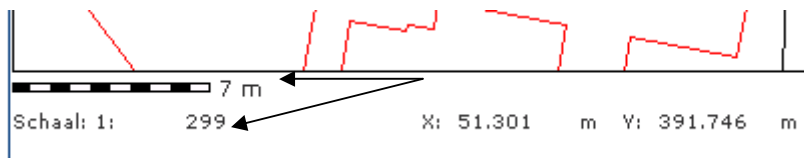


Let op:

- Een polygoon mag maximaal 2500 bij 2500 meter van omvang zijn. Als de polygoon te groot is, krijgt u de melding ‘Polygoon moet binnen vierkant passen met zijde 2500.0 m’.

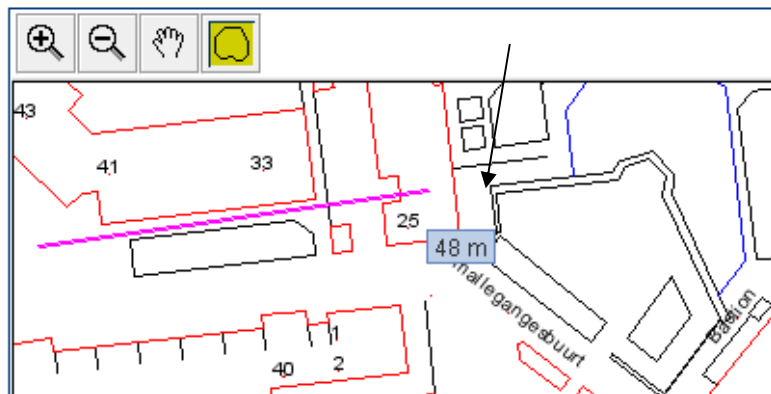


- Sluit de polygoon door middel van een “dubbelklik”.
- U kunt geen polygoon tekenen als u te ver bent uitgezoomd. De tool om een polygoon te tekenen is dan uitgeschakeld.
- Als u een polygoon opnieuw wilt tekenen, verdwijnt de eerder getekende polygoon.
- U kunt geen strook of tracé tekenen.
- GBKN is standaard ingeschakeld. U krijgt de GBKN echter pas te zien als u ver genoeg bent ingezoomd.
- Onder de kaart ziet u een schaal aanduiding inclusief meters



- Afstand wordt getoond na de eerste klik op de kaart. Als u op de kaart klikt en uw muis verschuift ziet u de afstand van uw eerste klik mee veranderen.

ver
aag



Kies een zoekringar

Zoek op adres:

Plaatsnaam
Straat
Huisnummer
toevoeging

Zoek op postcode:

- Bij zoeken op uniek adres (plaats, straat en huisnummer) geeft een markering op de kaart het betreffende adres aan. U kunt meteen zien waar de graaflocatie is.

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Graafgebied selecteren

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

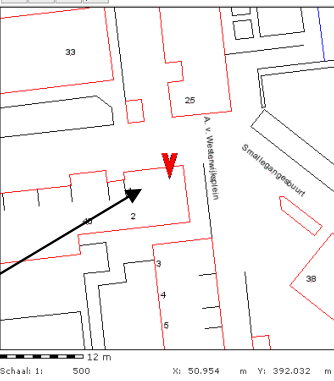
Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | Stap 6

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart

Zoek op adres:
 Plaatsnaam:
 Straat:
 Huisnummer:
 toevoeging:

Zoek op postcode:
 Postcode:
 Huisnummer:
 toevoeging:

Zoek op coördinaten:
 RD-Coördinaat (X):
 RD-Coördinaat (Y):



Schaal: 1: 500 X: 50.954 m Y: 392.032 m

8.4 Stap 3: adres graaflocatie

Op basis van de ingetekende polygoon wordt altijd een 'dichtstbijzijnd adres' getoond. Dit dichtstbijzijnd adres geeft een indicatie van de werklocatie en is bedoeld voor de netbeheerders. U kunt het adres aanpassen, maar het dient een bestaand adres te zijn!

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documenta

Adres graaflocatie

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 | Stap 2 | **Stap 3** | Stap 4 | Stap 5 | Stap 6

Adres graaflocatie

Plaatsnaam *
 Straat *
 Huisnummer
 toevoeging

* = verplicht veld

Dit adres is automatisch gegenereerd op basis van de polygoon en is bedoeld voor de netbeheerders. U kunt verder naar de volgende stap door op ENTER te drukken.

8.5 Stap 4: het aanvragen van een huisaansluitschets (HAS)

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Toevoegen adressen voor huisaansluitschets

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 **Stap 2** Stap 3 Stap 4 Stap 5 **Stap 6**

Kies één van de volgende mogelijkheden

Geef adres op:
Plaatsnaam *
Straat *
Huisnummer(reeks) *
toevoeging
toevoegen

Geef postcode/huisnummer op:
Postcode *
Huisnummer(reeks) *
toevoeging
toevoegen

Adres

Let op: U kunt maximaal 100 huisadressen toevoegen.

terug **verder**

Instructies

- Als u geen huisaansluitingen wenst kunt u naar het volgende tabblad
- U kunt een adres vinden door één van de twee mogelijkheden te gebruiken;
○ Geef postcode/huisnummer op of
○ Geef adres op
(U maakt hierbij gebruik van een bestaande straatnamenlijsten)


Kies één van de volgende mogelijkheden


Geef adres op:



Plaatsnaam *	GOES
Straat *	a
Huisnummer(reeks) *	A. van Burenlaan
toevoeging	A. van Saksenlaan Aalbersestraat Abel Tasmanstraat Achterhaven Adenauerstede Adolf van Westerwijkspjn Agnesgang Agnietenhof Albardastraat Albert Joachimikade Anjelierstraat Anna Paulownaplein Anthony Edenlaan Attleestede


Geef postcode/huisnummer op:

- Er kunnen voor maximaal 100 adressen HAS aangevraagd worden.
(Let op: Niet maximaal 100 reeksen, maar maximaal 100 adressen (Harpstraat 1))
- U kunt adressen uit de lijst met aangevraagde adressen verwijderen.

De HAS verwijderen met behulp van 

- Als het adres wel bestaat, maar er worden geen coördinaten gevonden, krijgt u een melding: 

Let op: 1 of meer adressen hebben geen RD-coördinaten, zie  voor het adres.
- Als het adres buiten de ingetekende polygoon valt, krijgt u een melding: 

Let op: 1 of meer adressen vallen buiten de graafpolygoon, zie  voor het adres.
- Als u een reeks aanvraagt, worden de adressen los van elkaar getoond.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Toevoegen adressen voor huisaansluitschets

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | **Stap 6**

Kies één van de volgende mogelijkheden

Geef adres op:

Plaatsnaam *

Straat *

Huisnummer(reeks) *

toevoeging

toevoegen

Geef postcode/huisnummer op:

Postcode *

Huisnummer(reeks) *


toevoeging

toevoegen

Adres

- Aalbersestraat 2, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 4, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 6, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 1, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 8, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 3, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 10, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 5, 4463TB, GOES
- Aalbersestraat 12, 4463TB, GOES

Let op: U kunt maximaal 100 huisadressen toevoegen.

Let op: 1 of meer adressen vallen buiten de graafpolygoon, zie  voor het adres.

terug **verder**



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.3

Blad
38 van 52

8.6 Stap 5: uw aanvraag bevestigen

Dit is een overzicht van de aanvraag.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Aanvraag bevestigen

[aanvragen](#)
[gebiedsinformatie](#)
[melden calamiteit](#)
[toon status aanvraag](#)

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4	Stap 5

Oriëntatieverzoek

Gegevens verzoeker	Gegevens contactpersoon
Bedrijf Kadaster:Klic	Naam Nicolette Elenbaas
Straat Bisonspoor	E-mailadres nicollette.elenbaas-hartgers@kadaster.nl
Huisnummer 3005	Telefoon 088 183 00 00
Toevoeging	Fax 088 183 00 00
Postcode 3605 LV	
Plaatsnaam MAARSSEN	
Land Nederland	
Relatienummer 000 047 338 0	

Adres graaflocatie
Adres Rochussenstraat 329-C, 3023DH ROTTERDAM

Geselecteerd gebied
RD-coördinaten (90651, 436257) - (90612, 435779) - (90906, 435739) - (90976, 436171) - (90651, 436257)

Huisaansluitchetsen

[terug](#) [Bevestigen](#)

Maak aanvraag definitief en verzend deze door op 'bevestigen' te klikken.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home

Aanvraag verstuurd

[aanvragen](#)
[gebiedsinformatie](#)
[melden calamiteit](#)
[toon status aanvraag](#)

Uw aanvraag is verstuurd.

Nadat het Oriëntatieverzoek verzonden is, krijgt u per mail een ontvangstbevestiging van het Kadaster en leveringsinformatie. Meer hierover vindt u onder hoofdstuk 5, 6 en 7.

9 Calamiteitenmelding

9.1 Inleiding

U kunt een Calamiteitenmelding doen via Klic-online als u **vanwege een calamiteit** geen tijd heeft om een gewone Graafmelding te doen. Hiervoor gelden echter wel criteria. Deze vindt u in het document calamiteitenprocedure op www.kadaster.nl/klic onder 'documentatie' en 'calamiteitenprocedure'.

Via Klic-online krijgt u door middel van de Calamiteitenmelding een overzicht (lijst) van de belanghebbende netbeheerders op de plaats van de calamiteit.

U bent verplicht om contact op te nemen met alle beheerders van "buisleidingen gevaarlijke inhoud" op de plaats van de calamiteit, voordat u start met de werkzaamheden.

U kunt desgewenst contact opnemen met de overige netbeheerders.

De Calamiteitenmelding wordt ook ter informatie naar de netbeheerders verstuurd, maar zij zijn niet verplicht om daarop te reageren

Belangrijk: nadat u een calamiteitenmelding heeft gedaan, moet dit altijd door de opdrachtgever de eerst volgende werkdag gemeld worden aan Agentschap Telecom.

<http://www.agentschap-telecom.nl/onderwerpen/ondergrondse-netten>

Daar wordt bekeken of er sprake is van een terechte calamiteitenmelding.



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.3

Blad
40 van 52

9.2 Inloggen

Inloggen in 'Mijn Kadaster' via <https://mijn.kadaster.nl>

(De inlogcode en het wachtwoord heeft u ontvangen na uw registratie als grondroerder bij het Kadaster).



Mijn Kadaster

	Inlogcode <input type="text"/>
	Wachtwoord <input type="password"/>
	<input type="button" value="Wissen"/> <input type="button" value="Inloggen"/>

[Help](#)
[Testpagina](#)

* Controleer of het internetadres in de adresbalk begint met <https://mijn.kadaster.nl>
* Uw Mijn Kadaster account is strikt persoonlijk. Kadastermedewerkers zullen nooit naar uw wachtwoord vragen, noch telefonisch, noch per e-mail, noch op enige andere wijze.

Kies Klic-online

Mijn Kadaster

[Uitloggen](#) [Contact](#) [Woordenboek](#) [Documenta](#)

Mijn Kadaster

[Kadaster-on-line](#)
[Kadata Internet](#)
[Klic-online](#)
[Stuk aanleveren](#)
[Stuk aanleveren \(WKPB\)](#)

Links
[Ondersteuning](#)
[Service](#)

Mijn berichten
[Klic-online op 14 november off-line \(05-11-2009\)](#)
[Onderhoud Mijn Kadaster diensten \(05-11-2009\)](#)

Kadaster-on-line Bron voor actuele rechtszekerheidsinformatie, kadastrale en hypothecaire informatieproducten en aanverwante services.	Kadata Internet Bron voor vastgoedinformatie, geaggregeerde informatieproducten met betrekking tot transacties en geografie.	Links Doorverwijzingen naar de producten van Rijksdriehoeksmeting en Topografische Dienst Kadaster.
--	--	---

Kies 'Melden calamiteit'

klic-online

[Uitloggen](#) [Terug naar Mijn Kadaster](#) [Home](#) [Contact](#) [Woordenboek](#) [Documenta](#)

Welkom bij Klic-online

[aanvragen](#)
[gebiedsinformatie](#)
[melden calamiteit](#)
[toon status aanvraag](#)

Welkom op de website van klic-online.
Via deze website kunt u gegevens aanvragen met betrekking tot graafwerkzaamheden.
Maak via het menu aan de linkerzijde een keuze uit de verschillende services die wij u aanbieden.

9.3 Stap 1 : gegevens invoeren

Controleer de 'Gegevens melder'.

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home
Contact Woordenboek Document

Gegevens melder

Stap 1
Stap 2
Stap 3
Stap 4

[aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag](#)

Wilt u de beheerdersinformatie op papier via post ontvangen?

Gegevens melder	Contactpersoon namens melder
Bedrijf * <input type="text" value="Kadaster-Klic"/>	Naam * <input type="text" value="Nicolette Elenbaas"/>
Straat <input type="text" value="Bisonspoor"/>	E-mailadres * <input type="text" value="nicolette.elenbaas-hartgers@kadast"/>
Huisnummer * <input type="text" value="3005"/>	Telefoon * <input type="text" value="088 183 00 00"/>
toevoeging <input type="text"/>	Fax <input type="text" value="088 183 00 00"/>
Postcode * <input type="text" value="3605 LV"/>	Uw referentie <input type="text"/>
Plaatsnaam <input type="text" value="MAARSEN"/>	
Land <input type="text" value="Nederland"/>	
Extra e-mailadres <input type="text"/>	

* = verplicht veld

terug
verder

Instructies voor de velden:

- De contactpersoon gegevens zijn niet wijzigbaar.
- Bij 'Uw referentie' kunt u een werkordernummer, projectnummer of kostenplaatsnummer invoeren.
- Als u een extra e-mailadres wilt opgeven, dan kan dit in het vak 'Extra e-mailadres' Er wordt tevens een ontvangstbevestiging en eventueel beheerdersinformatie gestuurd naar het extra e-mailadres.

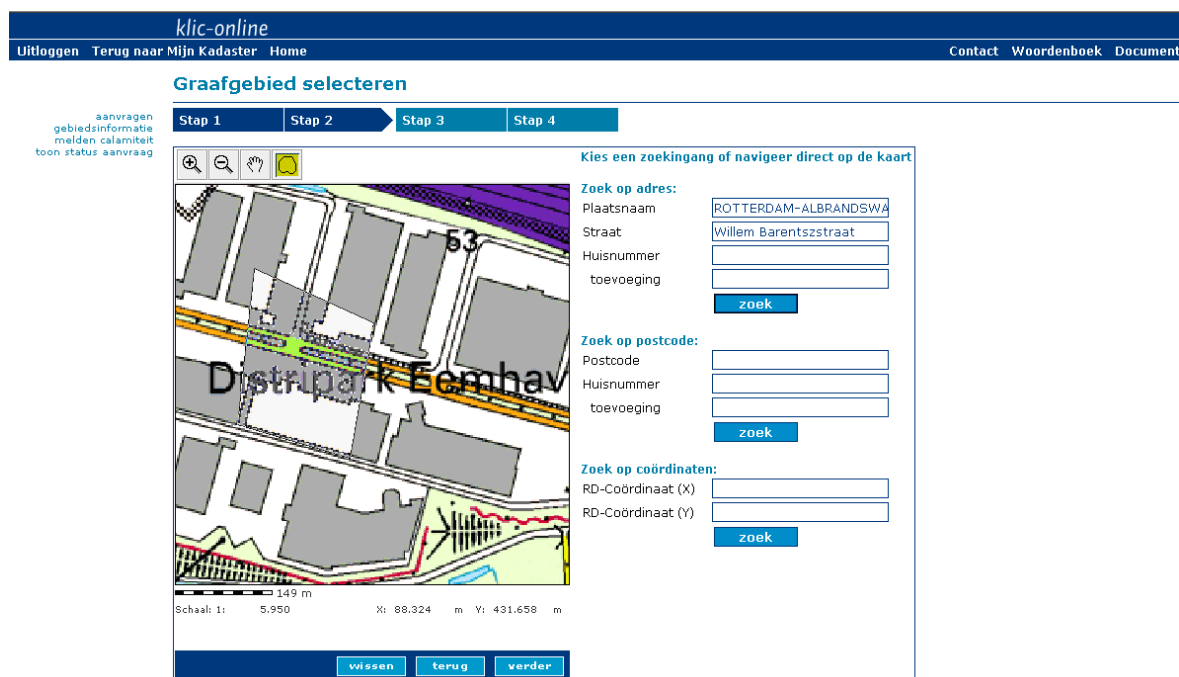
9.4 Stap 2: het graafgebied selecteren.

U kunt nu het graafgebied intekenen op een kaart van Nederland. U kunt zoeken op adres, op postcode of op coördinaten. Het is ook mogelijk om alleen op de kaart te zoeken.

(U moet een keuze maken tussen deze vier opties).

Tip: In sommige regio's geeft de GBKN kaart niet voldoende actuele informatie.

Ondervindt u problemen bij het vinden van een adres op de kaart? Gebruik dan vindjeeigenhuis.nl of locatienet.nl. U kunt hier verschillende kaartsoorten kiezen ter vergelijking met de kaart in Klic-online.



Zoekopties:

Zoek op adres:

- Plaatsnaam
- Plaatsnaam in combinatie met straat
- Plaatsnaam in combinatie met straat en huisnummer/toevoeging

U maakt hierbij gebruik van bestaande straatnamenlijsten. Hiermee wordt voorkomen dat een locatie door een schrijffout niet gevonden kan worden.

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart



Zoek op adres:

Plaatsnaam

Straat

Huisnummer
toevoeging

Zoek op postcode:

Postcode

Huisnummer
toevoeging

Zoek op coördinaten:

A. van Burenlaan

A. van Saksenlaan

Aalbersestraat

Abel Tasmanstraat

Achterhaven

Adenauerstede

Adolf van Westerwijkspjn

Agnesgang

Agnietenhof

Albardastraat

Albert Joachimikade

Anjelierstraat

Anna Paulownaplein

Anthony Edenlaan

Attleestede

Zoek op postcode:

- Postcode
- Postcode in combinatie met huisnummer/toevoeging

Zoek op coördinaten:

- XY- coördinaten

Zoek met behulp van de kaart:

- Met kaart-tools handmatig zoeken
- Navigeer direct op kaart.

Als u niet "goed" zoekt, krijgt u de volgende melding:

"U kunt zoeken op 3 verschillende manieren. Op postcode, met optioneel een huisnummer en eventueel een huisnummertoevoeging. Op woonplaats, met optioneel een straat. Op coördinaten."

Als er geen resultaten zijn gevonden, krijgt u de volgende melding:

"Adres is niet gevonden."

Zoek uw graafgebied m.b.v. een ander zoekingang!



Teken een polygoon met de "Polygoon" tool

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Graafgebied selecteren

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

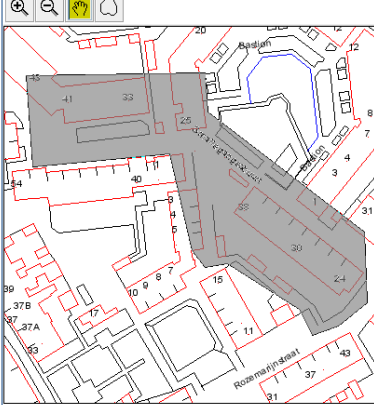
Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | Stap 6

Kies een zoekingang of navigeer direct op de kaart

Zoek op adres:
 Plaatsnaam:
 Straat:
 Huisnummer:
 toevoeging:

Zoek op postcode:
 Postcode:
 Huisnummer:
 toevoeging:

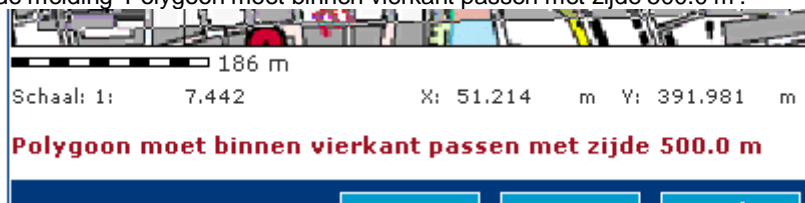
Zoek op coördinaten:
 RD-Coördinaat (X):
 RD-Coördinaat (Y):



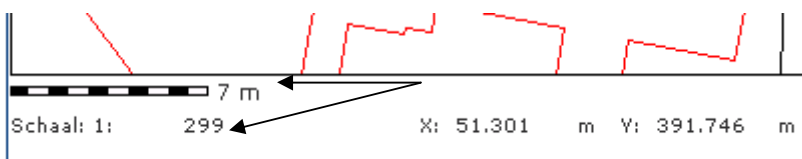
Schaal: 1: 1.143 X: 50.958 m Y: 392.015 m

Let op:

- Een polygoon mag maximaal 500 bij 500 meter van omvang zijn. Als de polygoon te groot is, krijgt u de melding 'Polygoon moet binnen vierkant passen met zijde 500.0 m'.

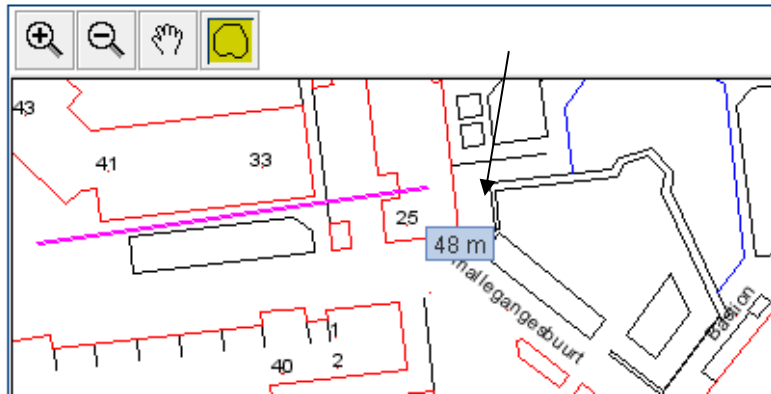


- Sluit de polygoon door middel van een "dubbelklik".
- U kunt geen polygoon tekenen als u te ver bent uitgezoomd. De tool om een polygoon te tekenen is dan uitgeschakeld.
- Als u een polygoon opnieuw wilt tekenen, verdwijnt de eerder getekende polygoon.
- U kunt geen strook/tracé tekenen.
- GBKN is standaard ingeschakeld. U krijgt de GBKN echter pas te zien als u ver genoeg bent ingezoomd.
- Onder de kaart ziet u een schaal aanduiding inclusief meters.



- Afstand wordt getoond na de eerste klik op de kaart. Als u op de kaart klikt en uw muis verschuift ziet u de afstand van uw eerste klik mee veranderen.

ter
aag



Kies een zoekinger

Zoek op adres:

Plaatsnaam
Straat
Huisnummer
toevoeging

Zoek op postcode:

- Bij zoeken op uniek adres (plaats, straat en huisnummer) geeft een markering op de kaart het betreffende adres aan. U kunt meteen zien waar de graaflocatie is.

klic-online

Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Document

Graafgebied selecteren

aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4 | Stap 5 | Stap 6

Kies een zoekinger of navigeer direct op de kaart

Zoek op adres:
Plaatsnaam:
Straat:
Huisnummer:
toevoeging:

Zoek op postcode:
Postcode:
Huisnummer:
toevoeging:

Zoek op coördinaten:
RD-Coördinaat (X):
RD-Coördinaat (Y):

Schaal: 1: 500 X: 50.954 m Y: 392.032 m



Datum
15 06 2010

Titel
Handboek voor Grondroerders

Versie
2.0.3

Blad
46 van 52

9.5 Stap 3: 'dichtstbijzijnd adres' graaflocatie

Op basis van de ingetekende polygoon wordt altijd een 'dichtstbijzijnd adres' getoond.
Dit dichtstbijzijnd adres geeft een indicatie van de werklocatie en is bedoeld voor de netbeheerders.
U kunt het adres aanpassen, maar het dient een bestaand adres te zijn!

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentat

Adres graaflocatie

[aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag](#)

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4

Plaatsnaam *	ROTTERDAM-ALBRANDSWAARD
Straat *	Willem Barentszstraat
Huisnummer	44
toevoeging	

* = verplicht veld

Dit adres is automatisch gegenereerd op basis van de polygoon en is bedoeld voor de netbeheerders.
U kunt verder naar de volgende stap door op ENTER te drukken.

[terug](#) [verder](#)

9.6 Stap 4: uw aanvraag bevestigen

Dit is een overzicht van de aanvraag.

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home Contact Woordenboek Documentat

Melding bevestigen

[aanvragen gebiedsinformatie melden calamiteit toon status aanvraag](#)

Stap 1 | **Stap 2** | Stap 3 | Stap 4

Melding calamiteit

Gegevens melder	Contactpersoon namens melder
Bedrijf: Kadaster-Klic	Naam: Nicolette Elenbaas
Straat: Bisonspoor	E-mailadres: nicollette-elenbaas-hartgers@kadaster.nl
Huisnummer: 3005	Telefoon: 088 183 00 00
Toevoeging:	Fax: 088 183 00 00
Postcode: 3605 LV	
Plaatsnaam: MAARSSSEN	
Land: Nederland	
Extra e-mailadres:	

Adres graaflocatie
Adres: Willem Barentszstraat 44, 3165AB ROTTERDAM-ALBRANDSWAARD

Geselecteerd gebied
RD-coördinaten: (88145, 431833) - (88120, 431598) - (88290, 431547) - (88326, 431752) - (88145, 431833)

[terug](#) [Bevestigen](#)

Maak aanvraag definitief en verzend deze door op 'Bevestigen' te klikken.

9.7 Overzicht netbeheerders

U ziet op uw scherm een overzicht van de betrokken netbeheerders.

klic-online
Uitloggen Terug naar Mijn Kadaster Home
Contact W

Overzicht netbeheerders

[aanvragen](#)
[gebiedsinformatie](#)
[melden calamiteit](#)
[toon status aanvraag](#)

Uw calamiteitmelding is geregistreerd.

Bedrijf	Contactpersoon	Telefoon	Fax	Thema
NV Ned.Gasunie West	CTA west (c)	0100000011	0100000000	buisleiding gevaarlijke inhoud: UN(1971) ERI(2-10)
Operator B.V.	Beheer Passieve Infrastructuren	0510000000	0510000000	datatransport
Nuon Power Generation BV	Tafrointi	0900170010	0900170000	datatransport
Nuon Power Generation BV	Regelwacht MK	0900170000	0900170000	warmte
Nuon Power Generation BV	Boers	0900170000	0900170000	overig
Rijkwaterstaat Waterdistrict Utrecht	Verkeersleider CPS	0810000111	0810000100	laagspanning datatransport

Afdrukken

U kunt zelf contact opnemen met deze netbeheerders, contactadressen voor calamiteitenmeldingen zijn toegevoegd. U bent in ieder geval verplicht om contact op te nemen met beheerders van een 'buisleiding gevaarlijke inhoud'.

Eventueel kunt u de Calamiteitenmelding ook telefonisch doen via het Contactcenter op 0800-0080. Vraagt u dan speciaal naar de aanwezigheid van 'buisleidingen gevaarlijke inhoud'. U bent verplicht om in ieder geval met de beheerders van deze leidingen contact op te nemen.

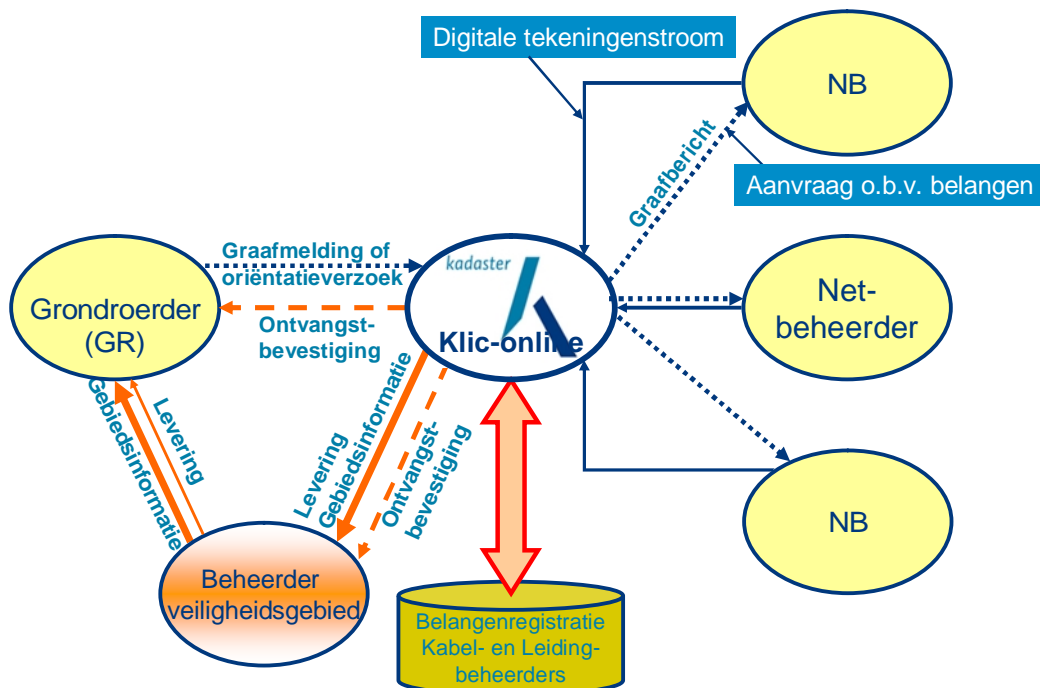
10 Veiligheidsgebieden

In zogenaamde 'veiligheidsgebieden' bestaat een afwijkende regeling met betrekking tot het uitwisselen van informatie tussen grondroerders en netbeheerders. Dit is bepaald in de Wet Informatie-uitwisseling Ondergrondse Netten (WION).

Onder de veiligheidsgebieden vallen de gebieden omschreven in het Besluit informatie-uitwisseling ondergrondse netten, artikel 8 (vliegvelten, kerncentrales, defensie terreinen e.d.)

Bij een graafmelding in een veiligheidsgebied geldt vanaf 1 juli 2010 een afwijkende procedure:

- Als de graaflocatie geheel of gedeeltelijk in een veiligheidsgebied valt, krijgt de grondroerder hiervan bericht van het Kadaster. Dit geldt zowel voor een graafmelding als voor een oriëntatieverzoek of een calamiteitenmelding.
- Het Kadaster stuurt de gebundelde informatie van alle betrokken netbeheerders niet naar de grondroerder, maar naar de beheerder van het veiligheidsgebied.
- De beheerder van het veiligheidsgebied verstrekt informatie aan de grondroerder. De beheerder van het veiligheidsgebied beslist zelf welke informatie wordt geleverd.



De beheerders van de veiligheidsgebieden zijn bij het Kadaster bekend en geïnformeerd over de procedure.

Wat betekent dit voor u als grondroerder?

Als de ingetekende polygoon in de graafmelding deels of geheel een veiligheidsgebied raakt, ontvangt u daarvan bericht. In het bericht is vermeld, om welk veiligheidsgebied het gaat en wie de beheerder is. U ontvangt de kabel- en leidinginformatie in dit geval niet van het Kadaster, maar van de beheerder van het veiligheidsgebied. De beheerder van het veiligheidsgebied bepaalt welke informatie wordt gegeven en op welke wijze dit gebeurt.

Wat betekent dit voor de calamiteitenmelding?

Als de ingetekende polygoon in de graafmelding deels of geheel een veiligheidsgebied raakt, worden in Klic-online op het scherm de contactgegevens;

- van de beheerder van het veiligheidsgebied getoond
- van de netbeheerders getoond

U dient contact op te nemen met de beheerder van het veiligheidsgebied voordat er gegraven wordt.

Voorbeeld e-mail beheerder veiligheidsgebieden naar de grondroerder:

Geachte heer, mevrouw,

Hierbij ontvangt u de ontvangstbevestiging van uw graafmelding.

De gebiedsinformatieaanvraag overlapt een veiligheidsgebied. De verstrekking van de informatie over het betreffende gebied verloopt via de Beheerder Veiligheidsgebied en kan daardoor een dag vertraging opleveren. Middels onderstaand contact informatie kunt u contact opnemen met de beheerder van het veiligheidsgebied.

Op www.kadaster.nl/klic kunt u meer informatie terugvinden over de Veiligheidsgebieden.

Hieronder treft u de gegevens aan van uw melding.

Het meldnummer van uw Klic-melding is: 10O006943

Het ordernummer van uw Klic-melding is: 0065003286

De referentie van de Klic-melding is: Project AB365

Beheerder(s) veiligheidsgebied

Naam: Jansen

E-mail: test@kadaster.nl

Bedrijf: Beheerder Veiligheidsgebied A

Adres: Straatweg 1

Postcode / plaats: 4652AB Goes

Telefoon: 0204456692

Fax: 0204556982



Gegevens aanvrager

Naam: Jansen

E-mail: test@kadaster.nl

Relatienummer: 0000024336

Bedrijf: De Grondroerder

Adres: Loolaan 83-A

Postcode / plaats: 7314 AH Apeldoorn

Land: Nederland

Telefoon: (088) 183 29 89

Datum aanvraag: 2010-06-11 10:50:16

Graafgebied

RD-coördinaten: (54089,394425), (54089,391936), (56578,391928), (56228,394330), (54089,394425)

Dichtsbijzjnd adres:

De Boomgaarden 8

4464 AJ GOES

Met vriendelijke groet.

Klic-online servicedesk

Telefoonnummer : 0800-0080

E-mailadres : klic@kadaster.nl

11 Terugmelden afwijkende situatie

Afwijkende situatie.

Volgens de WION is een grondroerder verplicht om een afwijkende ligging van een net te melden aan het Kadaster. Met een afwijkende ligging wordt bedoeld dat de feitelijke ligging van een net meer dan een meter afwijkt van de ligging, zoals die is aangegeven in de informatie van de netbeheerders (melding afwijkende ligging).

Als de grondroerder een net aantreft, waarvan niet duidelijk is wie de netbeheerder is, dient hij dit ook aan het Kadaster te melden (melding onbekend net).

Omdat in de praktijk niet altijd duidelijk is, of het gaat om een afwijkende ligging of om een onbekend net, spreken we in beide gevallen van een 'afwijkende situatie'.

Wanneer een afwijkende situatie is gemeld bij het Kadaster stuurt het Kadaster een bericht per e-mail naar de betreffende netbeheerder (indien deze bekend is). De netbeheerder dient het net per omgaande, doch uiterlijk binnen 10 werkdagen, te claimen.

Als de netbeheerder het net na 10 werkdagen niet geclaimd heeft, of als de netbeheerder niet bekend is, wordt het net beschouwd als 'onbekend'. Het Kadaster gaat bij alle betrokken netbeheerders na, wie de beheerder is van het onbekende net.

De netbeheerder het net geclaimd heeft, dient binnen 30 werkdagen na ontvangst van de melding afwijkende situatie zijn kabel en leidinginformatie aan te passen aan de werkelijke situatie.

Als de beheerder ook na het onderzoek van het Kadaster niet gevonden wordt, dient het net te worden geregistreerd door de gemeente, waarin het net zich bevindt (weesleiding).

Wat betekent dit voor grondroerders?

Als u als grondroerder een afwijkende situatie aantreft, dient u dit direct te melden aan het Kadaster. Daarvoor gebruikt u het formulier 'melding afwijkende situatie'. (Zie www.kadaster.nl/klic en kijk bij "afwijkende situatie") Het formulier dient geheel te worden ingevuld en met een situatieschets worden verzonden aan het e-mailadres afwijkendesituatie.klic@kadaster.nl. De situatieschets dient ingetekend te worden op een door het Kadaster geleverde kaartondergrond (de GBKN in de levering). U krijgt een ontvangstbevestiging per mail. Verder ontvangt u geen informatie meer van het Kadaster.

Als meerdere netbeheerders het net claimen, zullen zij onderling moeten uitmaken wie de beheerder van het net is.

12 Randvoorwaarden

Om gebruik te kunnen maken van Klic-online en de Klic-viewer dient u minimaal te beschikken over de volgende soft- en hardware:

Computer

PC met Windows XP/Vista, MacOS of recente Linux versie met min. 1Gb intern geheugen.
Harde schijf met min. 1 Gb vrije ruimte (voor opslag van de te ontvangen gebiedsinformatie).

Printer

Minimaal een A4 kleuren printer (laser of inktjet), aanbevolen wordt een A3 kleuren (laser) printer.

Internet

Breedband internetaansluiting (ADSL of Kabel) en een email adres voor het ontvangen van de ontvangstbevestiging.

Software

Internet Explorer 6.0 of hoger, óf Firefox 2.0 of hoger.

Java-Runtime-Environment versie tussen 1.6.0.0 en 1.6.0.7 (voor de gebiedsselectie).

Deze is hier te downloaden

Acrobat Reader 7.0 of hoger (voor het lezen en printen van de "comfortlevering").

Deze is hier te downloaden

Eventueel een GIS-pakket voor het importeren en lezen van het kaartmateriaal (png bestanden).

13 Verwijzingen

Meer informatie over Kadaster-KLIC en Klic-online:

www.kadaster.nl/klic

Informatie over de Klic-viewer:

www.klicviewer.nl

Helpdesk Klic-viewer (Arcadis) : (055) 581 55 55

Informatie over de WION en toezicht op de WION:

www.minez.nl

www.at-ez.nl

Informatie over het voorkomen van graafschade:

www.klo.nu

Voor vragen kunt u een e-mail sturen aan klic@kadaster.nl