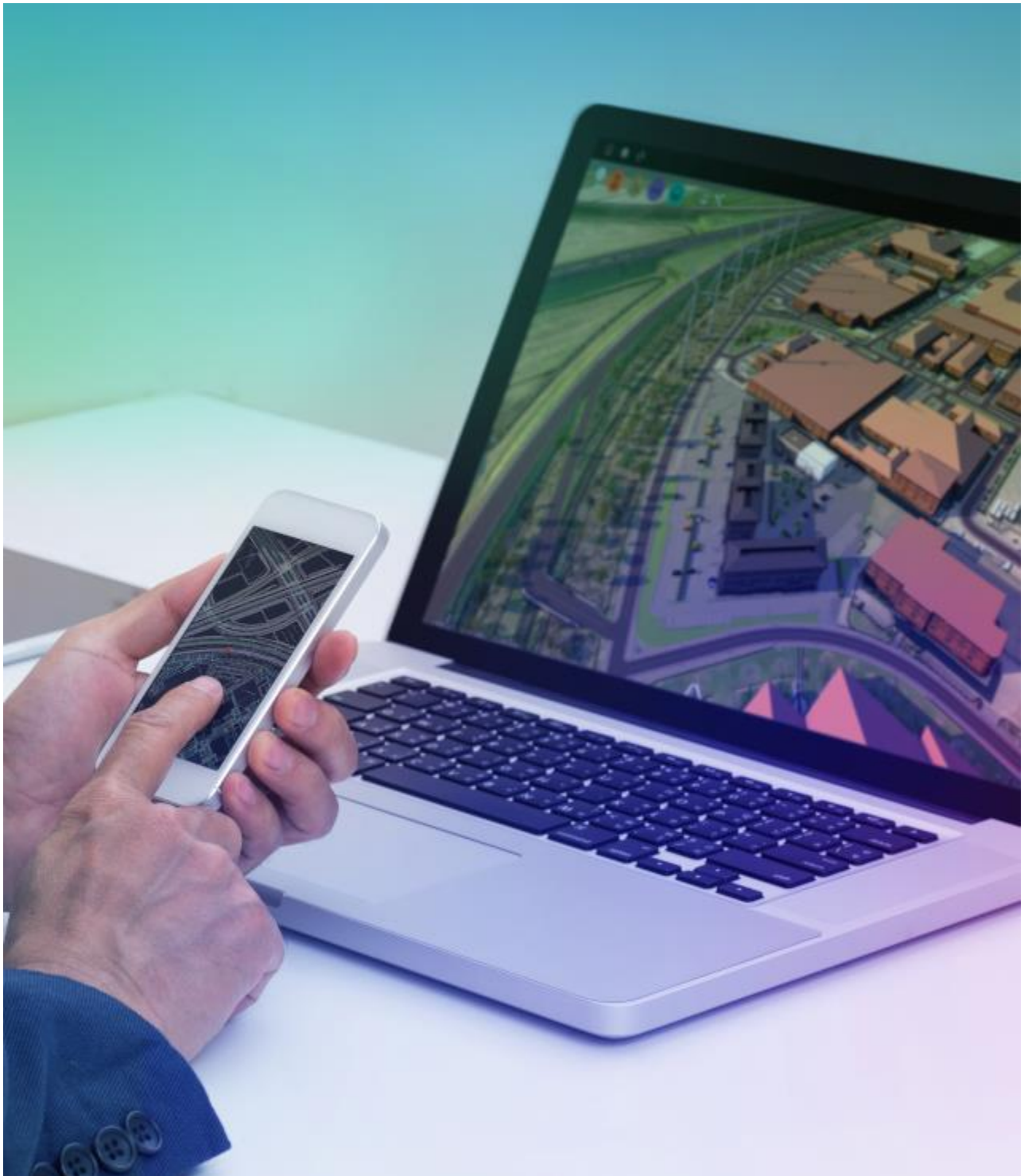


NedBrowser 7.6

Gebruikershandleiding afdrukken



VERSIEBEHEER

Versie	Datum	Notities
1.0	Oktober 2018	Gebruikershandleiding afdrukken NedBrowser versie 7.6.0
1.1	Maart 2019	Printinstellingen per webbrowser aangepast

NedGraphics B.V. wil de gebruikersdocumentatie steeds verbeteren. Daarom zouden wij het op prijs stellen als u dit document kritisch bekijkt en uw eventuele op- of aanmerkingen aan ons doet toekomen. Stuur uw commentaar via een melding op het helpdesk portaal van NedGraphics.

INHOUDSOPGAVE

INLEIDING	V
1. SCHERMBESCHRIJVING	1
2. DE KNOPPENBALK	2
2.1. Zoom naar de vorige kaart.....	2
2.2. Help.....	2
2.3. Printtemplate.....	2
2.4. Zoominstelling.....	2
3. HET PRINTVOORBEELD	3
3.1. Printonderdelen.....	3
3.1.1. Detailkaart	3
3.1.2. Overzichtskaart.....	3
3.1.3. Legenda.....	3
3.1.4. Resultaten.....	4
3.1.5. Copyright	5
3.1.6. Schaal-afbeelding	5
3.1.7. Schaal-tekst.....	5
3.1.8. Disclaimer	5
3.1.9. Titel.....	5
3.1.10. Vrije tekst.....	6
3.1.11. Logo	6
3.1.12. Noordpijl.....	6
3.1.13. Datum	6
4. DE LINKERKOLOM	7
4.1. Te printen onderdelen	7
4.2. Optionele printonderdelen.....	7
4.3. Printparameters.....	8
4.3.1. Schaal.....	8
4.3.2. Titel.....	9
4.3.3. Tekst	9
4.3.4. Kaart achtergrondkleur	9
4.3.5. Overzicht achtergrondkleur.....	9
4.3.6. Selectie vulkleur.....	9
4.3.7. Selectie randkleur	9
4.3.8. Selectie lijnkleur.....	9
4.3.9. Selectie lijndikte.....	9
4.3.10. Selectie transparantie vulling	10
4.3.11. Selectie transparantie lijn.....	10

4.3.12. Kaart rotatie.....	10
4.4. Afdrukken.....	11
4.5. Resultaten op aparte pagina('s) afdrukken.....	11
5. PRINTEN ZONDER KOP- EN VOETTEKST	12
5.1. Internet Explorer.....	12
5.2. Firefox	12
5.3. Chrome.....	12
5.4. Safari	13
5.5. Opera	13
5.6. Edge.....	13
6. PAGINAMARGES AANPASSEN	14
6.1. Internet Explorer.....	14
6.2. Firefox	14
6.3. Chrome.....	14
6.4. Safari	15
6.5. Opera	15
6.6. Edge.....	15
7. ACHTERGRONDKLEUREN EN AFBEELDINGEN PRINTEN	16
7.1. Internet Explorer.....	16
7.2. Firefox	17
7.3. Chrome.....	17
7.4. Safari	17
7.5. Opera	17
7.6. Edge.....	17
8. PAPIERFORMAAT EN ORIËNTATIE.....	19

INLEIDING

NedBrowser is een generieke intranet/internet applicatie van NedGraphics voor het ontsluiten van geografische en administratieve gegevens via een standaard browser. De ontsluiting wordt in belangrijke mate gestuurd door een catalogus met gegevens over de gekoppelde databases, de te ontsluiten gegevens daarin en de autorisatie en presentatie van deze gegevens.

NedBrowser heeft als belangrijk kenmerk dat het een stuurmodel bevat met (meta)gegevens. De inhoud van het stuurmodel bepaalt welke geografische en administratieve gegevens worden getoond en hoe ze worden gepresenteerd. NedBrowser is hiermee onafhankelijk van welke administratieve en geografische gegevens precies beschikbaar zijn.

Gebruik van de handleiding

NedGraphics streeft ernaar om de gebruikershandleiding eenvoudig in gebruik te houden. Daarom is dit document waar mogelijk voorzien van aanvullende opmerkingen.

Er zijn twee soorten aanvullende opmerkingen. De eerste soort is de **tip**. Die wordt aangegeven met het volgende symbool:



TIP:

Een tip is een optionele zijsprong op het onderwerp.

De tweede soort aanvullende opmerking is de **waarschuwing**. Die wordt aangegeven met het volgende symbool:



LET OP:

Een waarschuwing geeft een verplichte instelling weer. Als die niet opgevolgd wordt kan dat gevolgen hebben voor het eindresultaat.



Graag wijzen wij u op het **helpdesk portaal** van NedGraphics:

Het **helpdesk portaal** (www.nedgraphics.nl → Support & contact → Helpdesk portaal) is de centrale plek waar de gebruiker alle beschikbare informatie vindt over NedGraphics programmatuur. Het helpdesk portaal biedt toegang tot het kennissysteem. Indien het kennissysteem geen antwoord geeft op de gestelde vraag, dan kan de vraag worden geregistreerd. Na registratie wordt de gebruiker teruggebeld door een productspecialist. Na registratie is de helpdesk telefonisch (0347-329660) en/of per e-mail (helpdesk@nedgraphics.nl) te benaderen. Tevens zijn op het helpdesk portaal de NedGraphics programmatuur en de handleidingen te downloaden.



De NedGraphics Gebruikers Vereniging



NGV | NedGraphics
Gebruikers Vereniging

Algemene info

De NedGraphics Gebruikers Vereniging (NGV) is een onafhankelijke organisatie die de belangen behartigt van de gebruikers en afnemers van NedGraphics producten en diensten. De NGV werkt zonder winstoogmerk en wordt volledig gefinancierd uit de contributie van de leden. De NGV telt op het ogenblik rond de honderd leden die vooral bestaan uit gemeenten maar ook provincies, waterschappen en ingenieursbureaus zijn lid. Het gekozen bestuur voert het beleid uit wat door de leden wordt vastgesteld en zal het belang van een eindgebruiker altijd laten prevaleren. De NGV staat ingeschreven bij de Kamer van Koophandel.

Doelstelling van de Vereniging

De algemene doelstelling van de Vereniging is het maximaliseren van de tevredenheid over NedGraphics producten en diensten voor de leden. Ook het optimaliseren van het gebruik van de producten wordt hieronder verstaan.

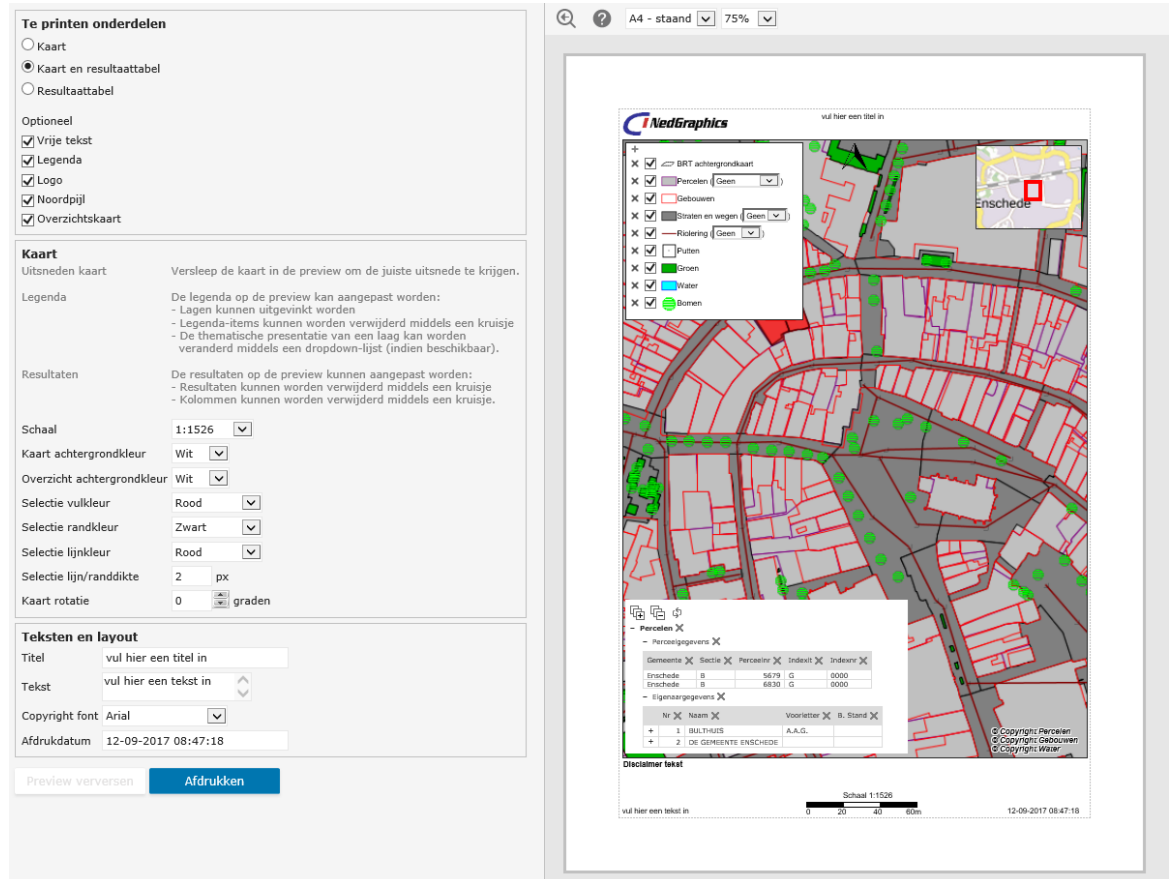
Activiteiten van de Vereniging

De vereniging kent product- en projectgroepen die in samenwerking met NedGraphics zorgen dat de producten blijven voldoen aan de wensen en eisen die de eindgebruiker aan het pakket stelt. Deze product- en projectgroepen komen op regelmatige basis bij elkaar om de ontwikkeling van de producten te kunnen bepalen.

Indien u interesse heeft in de NedGraphics Gebruikers Vereniging verwijzen wij naar de website van de vereniging: www.ngvereniging.nl of middels een email aan: secretariaat@ngvereniging.nl.

1. SCHERMBESCHRIJVING

In onderstaand figuur is de gebruikersinterface van het printvenster te zien.



Het scherm bestaat uit drie onderdelen:

- De knoppenbalk**
De knoppenbalk boven het printvoorbeeld bevat knoppen waarmee het kaart-onderdeel in het printvoorbeeld bewerkt kan worden; zoals het verschuiven van de kaart en het zoomen naar vorige kaart. De knoppenbalk wordt toegelicht in [hoofdstuk 2](#).
- Het printvoorbeeld**
Het printvoorbeeld toont hoe de pagina er uit ziet wanneer het wordt afgedrukt. Het printvoorbeeld wordt toegelicht in [hoofdstuk 3](#).
- De linkerkolom**
De kolom links naast het printvoorbeeld bevat mogelijkheden om het printvoorbeeld aan te passen, zoals het aan- en uitzetten van printonderdelen en het wijzigen van de schaal van het kaart-onderdeel. De linkerkolom wordt toegelicht in [hoofdstuk 4](#).

2. DE KNOPPENBALK

De knoppenbalk boven het printvoorbeeld bevat onder andere een aantal functies die gebruikt kunnen worden om het kaart-onderdeel in het printvoorbeeld te kunnen aanpassen.

2.1. Zoom naar de vorige kaart



Met deze knop wordt teruggegaan naar de vorige kaart.

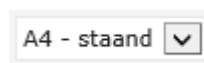
Deze functionaliteit is niet meerdere keren achter elkaar bruikbaar.

2.2. Help



Met deze knop wordt deze gebruikershandleiding in een nieuw venster geopend.

2.3. Printtemplate

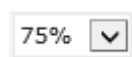


Gebruik het eerste uitklapmenu in de knoppenbalk om de gewenste printtemplate in te stellen.

Iedere printtemplate is gebaseerd op een bepaald papierformaat en bestaat uit:

- Vaste printonderdelen: deze worden getoond op een door de applicatiebeheerder voor gedefinieerde positie, zoals detailkaart, overzichtskaart, legenda, etc.
- Optionele printonderdelen: deze kunnen aan- en uitgezet worden.
- Printparameters: dit zijn instellingen die de opmaak van de printonderdelen kunnen wijzigen, zoals lettertype, kleur, etc.

2.4. Zoominstelling



Gebruik het tweede uitklapmenu in de knoppenbalk voor het in- of uitzoomen van het printvoorbeeld. Vergroot de zoominstelling om het printvoorbeeld van dichterbij te bekijken of verklein de zoominstelling om het printvoorbeeld op een kleiner formaat te bekijken.

3. HET PRINTVOORBEELD

Het printvoorbeeld toont hoe de pagina er uit ziet wanneer het wordt afgedrukt. Het witte gedeelte geeft de grootte van het gekozen papierformaat weer. De papiermarges worden weergegeven door een blauw kader. Dit zijn slechts hulplijnen en worden niet afgedrukt.

3.1. Printonderdelen

Het printvoorbeeld kan de volgende printonderdelen bevatten, indien de applicatiebeheerder dit heeft ingesteld:

3.1.1. Detailkaart

In eerste instantie worden de kaartinstellingen (centrum, schaal, zichtbare lagen, thematische presentaties, kaartselectie etc.) overgenomen uit de huidige detailkaart. Tevens kan het kaart-onderdeel in het printvoorbeeld actief gebruikt worden door de kaart te verschuiven door de linkermuisknop ingedrukt te houden en de muis te bewegen.

3.1.2. Overzichtkaart

Het rode kader in het overzichtkaart-onderdeel geeft het gebied aan waarop is ingezoomd in het kaart-onderdeel.

3.1.3. Legenda

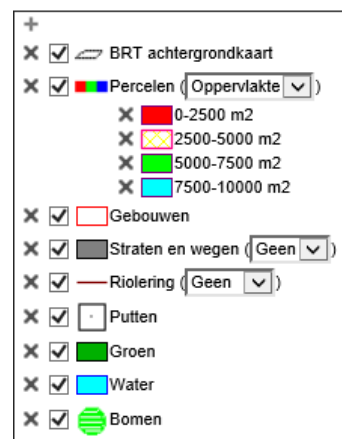
Het legenda-onderdeel is direct gerelateerd aan het kaart-onderdeel. Bij wijzigen van de schaal van het kaart-onderdeel, zal de inhoud van de legenda automatisch worden aangepast. Per kaartlaag kan de applicatiebeheerder instellen dat de kaartlaag in de legenda:

- Niet weergegeven wordt;
- Alleen weergegeven wordt indien de laag zichtbaar is;
- Weergegeven wordt indien de laag actief en zichtbaar is.

Sommige thema's (b.v. GBK) hebben erg veel legenda-items waardoor de legenda op de print erg groot wordt.

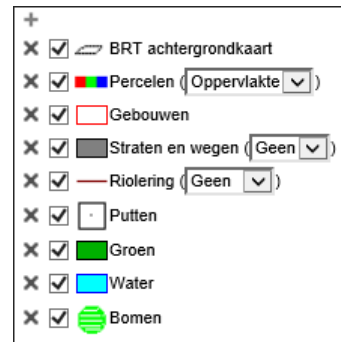
Door middel van de **X**-knop is het mogelijk om lagen en legenda-items te verwijderen uit de legenda.

Druk op de **+**-knop om de originele legenda weer te tonen.



De **+**-knop en de **X**-knoppen worden niet op de pagina afgedrukt.

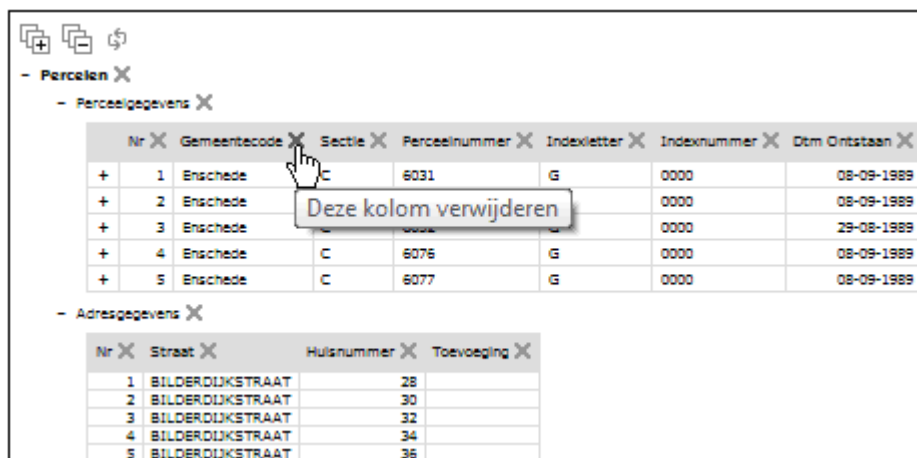
Via het uitklapmenu achter de laagnaam kan de thematische presentatie gewijzigd worden. Het kaart-onderdeel in het printvoorbeeld wordt direct aangepast.



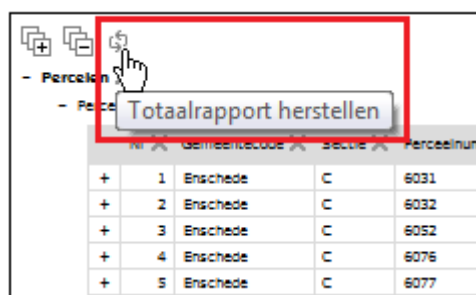
3.1.4. Resultaten

De administratieve gegevens van geselecteerde kaartobjecten zijn alleen zichtbaar in het resultaten-onderdeel indien in de huidige detailkaart ook daadwerkelijk objecten zijn geselecteerd.

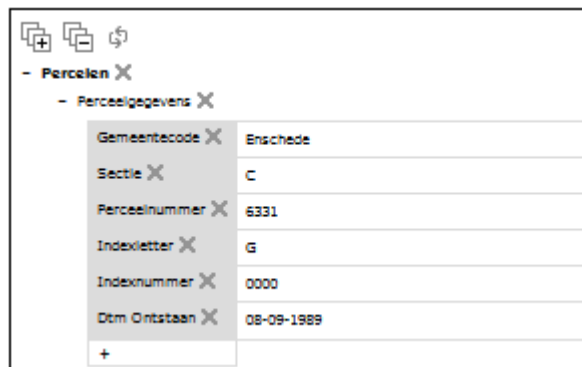
Sommige resultaten zijn erg lang waardoor de resultaten buiten de papiermarges vallen. Door middel van de **X**-knoppen is het mogelijk om zoekresultaten en kolommen te verwijderen:



Druk op de -knop om de originele resultaten weer te tonen:



Indien voor een zoekresultaat maar 1 rij aanwezig is en er is onvoldoende ruimte op het papierformaat om alles achter elkaar te tonen, dan worden de kolommen niet naast elkaar getoond maar onder elkaar:



- Percelen X	
- Perceelgegevens X	
Gemeentecode X	Enschede
Sectie X	C
Perceelnummer X	6331
Indexletter X	G
Indexnummer X	0000
Dtm Ontstaan X	08-09-1989
+	

De knoppen     worden niet op de pagina afgedrukt.

3.1.5. Copyright

Per kaartlaag is er de mogelijkheid een copyright regel te vermelden. Deze wordt automatisch getoond wanneer deze kaartlaag zichtbaar is in het kaart-onderdeel.

3.1.6. Schaal-afbeelding

De schaalbalk is direct gerelateerd aan het kaart-onderdeel. Bij wijzigen van de schaal van het kaart-onderdeel, zal de lengte van de schaalbalk en de tekst onder de schaalbalk automatisch worden aangepast.



Let op: *Wegens een technisch probleem in de laatste versie van Opera worden de schaalbalk afmetingen niet correct afgedrukt op de printer.*

3.1.7. Schaal-tekst

De schaal-tekst is direct gerelateerd aan het kaart-onderdeel. Bij wijzigen van de schaal van het kaart-onderdeel, zal de schaal-tekst automatisch worden aangepast.

3.1.8. Disclaimer

De disclaimer-tekst kan eventueel door de applicatiebeheerder vooraf ingevuld zijn met een standaard tekst.

3.1.9. Titel

De titel kan eventueel door de applicatiebeheerder vooraf ingevuld zijn met een standaard tekst.

3.1.10. Vrije tekst

De vrije tekst kan eventueel door de applicatiebeheerder vooraf ingevuld zijn met een standaard tekst.

3.1.11. Logo

Het logo is instelbaar door de applicatiebeheerder.

3.1.12. Noordpijl

Het noordpijl-symbool is instelbaar door de applicatiebeheerder.

3.1.13. Datum

De applicatiebeheerder kan ingesteld hebben dat in het datum-onderdeel de huidige datum en/of tijd automatisch wordt ingevuld.

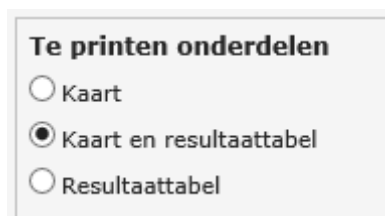
4. DE LINKERKOLOM

De linker kolom naast het printvoorbeeld bevat een aantal functies, dat gebruikt kan worden om het printvoorbeeld aan te passen.

4.1. Te printen onderdelen

Bovenaan kan een keuze gemaakt worden tussen 'Kaart', 'Kaart en resultaatabel' of 'Resultaattabel'. Afhankelijk van de gekozen optie zal alleen de kaart, de kaart en de resultaten of alleen de resultaten afgedrukt worden.

Deze opties zijn alleen zichtbaar indien er elementen in de kaart geselecteerd zijn. Wanneer dit niet het geval is, zal alleen de kaart afgedrukt worden.

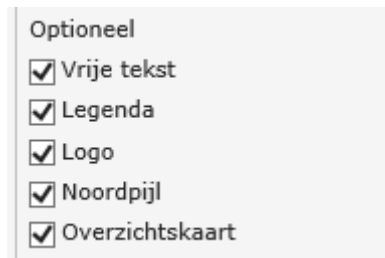


Te printen onderdelen

- Kaart
- Kaart en resultaatabel
- Resultaattabel

4.2. Optionele printonderdelen

Daaronder wordt een lijst met optionele printonderdelen getoond. Deze onderdelen kunnen aan- en uitgezet worden. Dit kan door het desbetreffende printonderdeel aan- of uit te vinken, zodat deze gelijk zichtbaar of onzichtbaar wordt in het printvoorbeeld.



Optioneel

- Vrije tekst
- Legenda
- Logo
- Noordpijl
- Overzichtskaart

4.3. Printparameters

Als een printtemplate wordt gekozen, verschijnen er printparameters. Dit zijn instellingen die de opmaak van de printonderdelen kunnen beïnvloeden. Zodra één van deze instellingen wijzigt en op de knop 'Preview verversen' wordt gedrukt, zullen de desbetreffende printonderdelen in het printvoorbeeld automatisch worden aangepast.

Kaart	
Uitsneden kaart	Versleep de kaart in de preview om de juiste uitsnede te krijgen.
Legenda	De legenda op de preview kan aangepast worden: - Lagen kunnen uitgevinkt worden - Legenda-items kunnen worden verwijderd middels een kruisje - De thematische presentatie van een laag kan worden veranderd middels een dropdown-lijst (indien beschikbaar).
Resultaten	De resultaten op de preview kunnen aangepast worden: - Resultaten kunnen worden verwijderd middels een kruisje - Kolommen kunnen worden verwijderd middels een kruisje.
Schaal	1:1526 <input type="button" value="v"/>
Kaart achtergrondkleur	Wit <input type="button" value="v"/>
Overzicht achtergrondkleur	Wit <input type="button" value="v"/>
Selectie vulkleur	Rood <input type="button" value="v"/>
Selectie randkleur	Zwart <input type="button" value="v"/>
Selectie lijnkleur	Rood <input type="button" value="v"/>
Selectie lijn/randdikte	2 px
Kaart rotatie	0 <input type="button" value="v"/> graden

Teksten en layout	
Titel	<input type="text" value="vul hier een titel in"/>
Tekst	<input type="text" value="vul hier een tekst in"/>
Copyright font	Arial <input type="button" value="v"/>
Afdrukdatum	12-09-2017 08:47:18

Deze printparameters kunnen uitklapmenu's zijn waar gekozen kan worden uit een vast aantal waarden, opties die aan- en uitgevinkt kunnen worden, maar dit kunnen ook tekstvelden zijn waar een waarde ingevuld kan worden.

De printparameters zijn gesplitst in twee delen: 'Kaart' en 'Tekst en layout'. Er zijn hints toegevoegd voor het verslepen van de kaart, bewerken van de legenda en bewerken van de resultaattabel.

Het aantal printparameters dat getoond wordt is afhankelijk wat de applicatiebeheerder heeft ingesteld. Hieronder worden de meest voorkomende instellingen genoemd, indien de printtemplate alle mogelijke printonderdelen bevat:

4.3.1. Schaal

In eerste instantie wordt het kaart-onderdeel in het printvoorbeeld in dezelfde schaal getoond als de huidige detailkaart. Het is mogelijk het uitklapmenu te gebruiken om één van de 'vaste' schalen uit het uitklapmenu te kiezen. Na één van deze schalen gekozen te hebben, verschijnt een nieuwe detailkaart in het printvoorbeeld met de gekozen schaal.

4.3.2. Titel

In dit veld kan een tekst ingetypt worden. Om deze ingevulde waarde te bevestigen kan op de <Enter>-toets of op de *Preview verversen*-knop worden gedrukt. Hierna verschijnt de titel op het printvoorbeeld.

4.3.3. Tekst

In dit veld kan een vrije tekst met meerdere regels opgegeven worden. Met de toetscombinatie <Ctrl>+<Enter> kan naar het begin van een nieuwe regel worden gegaan. Bevestig de tekst door op de <Enter>-toets of op de *Preview verversen*-knop te drukken. Vervolgens wordt deze tekst op het printvoorbeeld getoond.

4.3.4. Kaart achtergrondkleur

Met behulp van het uitklapmenu kan de achtergrondkleur van de detailkaart worden ingesteld. Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.5. Overzicht achtergrondkleur

Met behulp van het uitklapmenu kan de achtergrondkleur van de overzichtskaart worden ingesteld. Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.6. Selectie vulkleur

Gebruik het uitklapmenu om de vulkleur van geselecteerde vlakobjecten in te stellen. Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.7. Selectie randkleur

Gebruik het uitklapmenu om de randkleur van geselecteerde vlakobjecten in te stellen. Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.8. Selectie lijnkleur

Gebruik het uitklapmenu om de kleur in te stellen voor:

- Geselecteerde lijnobjecten;
- Cirkelranden van geselecteerde puntobjecten.

Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.9. Selectie lijndikte

Hier kan de lijndikte ingevuld worden voor:

- Randen van geselecteerde vlakobjecten;

- Geselecteerde lijnobjecten;
- Cirkelranden van geselecteerde puntobjecten.

Bevestig de ingevulde waarde door op de <Enter>-toets of op de *Preview verversen*-knop te drukken.

4.3.10. Selectie transparantie vulling

Gebruik het uitklapmenu om de transparantie van geselecteerde vlakobjecten in te stellen. Hoe hoger de waarde, hoe meer transparant het vlak wordt getoond. 0% betekent dat het vlak volledig zichtbaar is en 100% betekent dat het vlak onzichtbaar is. Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.11. Selectie transparantie lijn

Gebruik het uitklapmenu om de transparantie in te stellen voor:

- Geselecteerde lijnobjecten;
- Cirkelranden van geselecteerde puntobjecten.

Hoe hoger de waarde, hoe meer transparant de lijn wordt getoond. 0% betekent dat de lijn volledig zichtbaar is en 100% betekent dat de lijn onzichtbaar is.

Na het kiezen van een kleur zal het printvoorbeeld automatisch ververs worden.

4.3.12. Kaart rotatie

Hier kan de rotatie van de kaart (in graden tegen de klok in) worden ingevuld.

Vul een waarde in die tussen 0 en 360 ligt, of verhoog/verlaag de waarde met de



-knop.

Bevestig de ingevulde waarde door op de <Enter>-toets of op de *Preview verversen*-knop te drukken. Vervolgens wordt de kaart en de noordpijl geroteerd weergegeven.



Let op: Raster kaartlagen (ECW) en WMS kaartlagen kunnen niet geroteerd worden. Zet deze lagen dus uit wanneer een kaart geroteerd geprint moet worden.

4.4. Afdrukken

Afdrukken

Indien het printvoorbeeld naar wens is, kan op deze knop gedrukt worden.

Er verschijnt een venster waarin een printer gekozen kan worden. Tevens is het belangrijk dat hier het juiste papierformaat (zoals A3, A4, etc) en de juiste oriëntatie (staand, liggend) ingesteld worden.

Vervolgens wordt het printvoorbeeld afgedrukt op het gekozen papierformaat op de gekozen printer.



Let op: In de webbrowser dienen de paginamarges gewijzigd te worden, zie [hoofdstuk 5](#).



Let op: Om achtergrondkleuren en afbeeldingen te kunnen printen, dient er een instelling aangepast te worden, zie [hoofdstuk 7](#).

4.5. Resultaten op aparte pagina('s) afdrukken

A screenshot of a dialog box titled "Te printen onderdelen". It contains three radio button options: "Kaart", "Kaart en resultaattabel", and "Resultaattabel". The "Resultaattabel" option is selected, indicated by a filled blue circle next to it.

Wanneer bij 'Te printen onderdelen' voor de optie 'Resultaattabel' wordt gekozen, kunnen de administratieve resultaten op één of meerdere pagina's afgedrukt worden.

Administratieve resultaten kunnen alleen afgedrukt worden indien er elementen in de kaart geselecteerd zijn.

5. PRINTEN ZONDER KOP- EN VOETTEKST

Op het papieren printresultaat staat een kop- en een voettekst. Deze teksten bevatten de paginanummers, de URL en de naam van de applicatie (NedBrowser).



Het is mogelijk deze teksten te verwijderen.

De ICT afdeling kan eventueel gevraagd worden om bepaalde instellingen standaard te wijzigen.


5.1. Internet Explorer



In Internet Explorer dient dan *Bestand* → *Pagina-instelling* gekozen te worden. Hier kan zowel de koptekst als de voettekst verwijderd worden.

Opmerking

De applicatiebeheerder/systeembeheerder kan ervoor zorgen dat deze handmatige aanpassing niet meer nodig is. Hiervoor dient in Internet Explorer een instelling gewijzigd te worden:

- De NedBrowser website moet toegevoegd worden aan de lijst van vertrouwde websites in Internet Explorer en binnen de vertrouwde websites dient de volgende optie ingeschakeld te zijn: *'ActiveX-besturingselementen die niet zijn gemarkeerd als veilig initialiseren en uitvoeren in scripts'*.
 - Wanneer NedBrowser een intranet website is, dan is het voldoende om binnen lokaal intranet alleen de volgende optie op ingeschakeld te zetten: *'ActiveX-besturingselementen die niet zijn gemarkeerd als veilig initialiseren en uitvoeren in scripts'*.
-  **Let op:** Deze functionaliteit wordt alleen ondersteund in Internet Explorer. In andere webbrowsers dient de kop- en een voettekst handmatig leeggemaakt te worden.

5.2. Firefox



In FireFox, open het menu aan de rechterkant → *Afdrukken* → *Pagina-instellingen* → *Tabblad Marges & kop-/voetteksten*.

5.3. Chrome



In Chrome in het printvoorbeeld aan de linkerkant, klik op *Meer instellingen*. Vervolgens de optie *Kop- en voettekst* → uitvinken.

5.4. Safari



Niet mogelijk in huidige versie (5.1.7) van Safari.

5.5. Opera



In Opera, ga naar menu *Bestand* → *Afdrukopties* → *Kop- en voettekst afdrukken* → uitvinken.

5.6. Edge



In Microsoft Edge, in het printvoorbeeld aan de linkerkant, kies bij *Kop- en voetteksten* voor de optie *Uit*.

6. PAGINAMARGES AANPASSEN

Aangezien de printtemplates in de NedBrowser printmodule eigen marges hanteren, dienen in de webbrowser de standaard pagina-instellingen voor marges aangepast te worden voordat er een afdruk wordt gemaakt.

De ICT afdeling kan eventueel gevraagd worden om bepaalde instellingen standaard te wijzigen.

6.1. Internet Explorer



In Internet Explorer dient dan *Bestand* → *Pagina-instelling* gekozen te worden. Raadpleeg de applicatiebeheerder voor de juiste marges voor Links/Rechts en Boven/Onder.

Opmerking

De applicatiebeheerder/systeembeheerder kan ervoor zorgen dat deze handmatige aanpassing niet meer nodig is. Hiervoor dient in Internet Explorer een instelling gewijzigd te worden:

- De NedBrowser website moet toegevoegd worden aan de lijst van vertrouwde websites in Internet Explorer en binnen de vertrouwde websites dient de volgende optie ingeschakeld te zijn: *'ActiveX-besturingselementen die niet zijn gemarkeerd als veilig initialiseren en uitvoeren in scripts'*.
- Wanneer NedBrowser een intranet website is, dan is het voldoende om binnen lokaal intranet alleen de volgende optie op ingeschakeld te zetten: *'ActiveX-besturingselementen die niet zijn gemarkeerd als veilig initialiseren en uitvoeren in scripts'*.



- ***Let op:*** *Deze functionaliteit wordt alleen ondersteund in Internet Explorer. In andere webbrowsers dienen de marges handmatig aangepast te worden.*

6.2. Firefox



In FireFox, open het menu aan de rechterkant → *Afdrukken* → *Pagina-instellingen* → *Tabblad Marges & kop-/voetteksten*.

Kies de standaard marge instelling. Indien de print toch verschoven is, neem dan contact op met de applicatiebeheerder. Die kan de standaard papierformaat marges voor het printen aanpassen in de beheerapplicatie.

Voor FireFox zijn de marges standaard 0,5 inch = 12,7 mm.

6.3. Chrome



In Chrome in het printvoorbeeld aan de linkerkant, klik op *Meer instellingen*. Kies vervolgens bij *Marges* de optie *Standaard*.

Kies de standaard marge instelling. Indien de print toch verschoven is, neem dan contact op met de applicatiebeheerder. Die kan de standaard papierformaat marges voor het printen aanpassen in de beheerapplicatie.

Voor Chrome zijn de marges standaard 0,4 inch = 10,16 mm.

6.4. Safari



In Safari, ga naar menu *Bestand* → *Pagina instelling* → *Marges*.

6.5. Opera



In Opera, ga naar menu *Bestand* → *Afdrukopties* → *Paginamarges*.

6.6. Edge



In Microsoft Edge in het printvoorbeeld aan de linkerkant, kies bij *Marges* de optie *Normaal*.

Kies de normale marge instelling. Indien de print toch verschoven is, neem dan contact op met de applicatiebeheerder. Die kan de standaard papierformaat marges voor het printen aanpassen in de beheerapplicatie.

7. ACHTERGRONDKLEUREN EN AFBEELDINGEN PRINTEN

Om achtergrondkleuren en afbeeldingen te kunnen printen (o.a. nodig voor de legenda en schaalbalk), dient er in de webbrowser een instelling aangepast te worden.

De ICT afdeling kan eventueel gevraagd worden om bepaalde instellingen standaard te wijzigen.

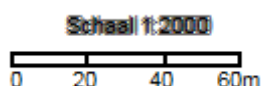
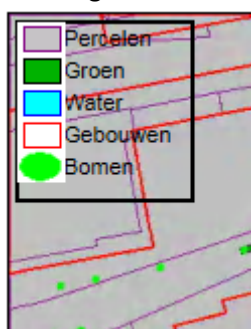
7.1. Internet Explorer



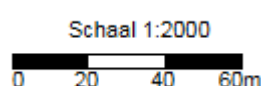
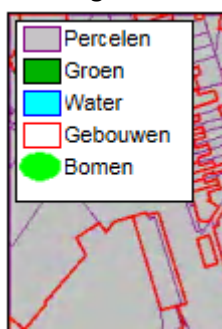
In Internet Explorer 7, ga naar menu *Extra* → *Internet Opties*. Kies vervolgens het tabblad 'Geavanceerd'. Zet het vinkje aan bij 'Afdrukken achtergrondkleuren en plaatjes'.

In Internet Explorer 8 en hoger, ga naar menu *Bestand* → *Pagina Instelling*. Zet het vinkje aan bij 'Achtergrondkleuren en afbeeldingen afdrukken'.

Instelling UIT:



Instelling AAN:



Opmerking

De applicatiebeheerder/systeembeheerder kan ervoor zorgen dat deze handmatige aanpassing niet meer nodig is. Hiervoor dient in Internet Explorer een instelling gewijzigd te worden:

- De NedBrowser website moet toegevoegd worden aan de lijst van vertrouwde websites in Internet Explorer en binnen de vertrouwde websites dient de volgende optie ingeschakeld te zijn: 'ActiveX-besturingselementen die niet zijn gemarkeerd als veilig initialiseren en uitvoeren in scripts'.
- Wanneer NedBrowser een intranet website is, dan is het voldoende om binnen lokaal intranet alleen de volgende optie op ingeschakeld te zetten: 'ActiveX-besturingselementen die niet zijn gemarkeerd als veilig initialiseren en uitvoeren in scripts'.



- **Let op:** Deze functionaliteit wordt alleen ondersteund in Internet Explorer. In andere webbrowsers dient deze optie handmatig aangezet te worden.

7.2. Firefox



In FireFox open het menu aan de rechterkant → *Afdrukken* → *Pagina-instellingen* → *Tabblad Formaat & opties* → *Achtergrond afdrukken (kleuren & afbeeldingen)* → aanvinken.

7.3. Chrome



In Chrome in het printvoorbeeld aan de linkerkant, klik op *Meer instellingen*. Vervolgens de optie *Achtergrondbeelden* → aanvinken.



Let op: *Wegens een technisch probleem in de laatste versie van Chrome wordt, indien in kleur wordt afgedrukt, de schaalbalk niet correct weergegeven.*

7.4. Safari



Niet mogelijk in huidige versie (5.1.7) van Safari. Daardoor worden de kleuren van de schaalbalk niet correct afgedrukt.



Let op: *Wegens een technisch probleem in de laatste versie van Safari wordt, indien de schaduwkleur op wit is ingesteld voor copyright-/datum-/disclaimer-/vrije tekst-/schaal tekst-/titel-onderdeel, deze kleur grijs afgedrukt op de printer.*

7.5. Opera



In Opera, ga naar menu *Bestand* → *Afdrukopties* → *Pagina-achtergrond afdrukken* → aanvinken.

7.6. Edge



Niet mogelijk in de laatste versie van Microsoft Edge. Daardoor worden de legenda, teksten en schaalbalk niet correct afgedrukt.

8. PAPIERFORMAAT EN ORIËNTATIE

Afdrukken

Wanneer op de *Afdrukken* knop wordt gedrukt, verschijnt er een scherm waar de printer gekozen kan worden.

Het is belangrijk dat hier het juiste papierformaat (zoals A3, A4, etc) en de juiste oriëntatie (staand, liggend) ingesteld worden.

