



PDOK is wat vroeger de GBKN was

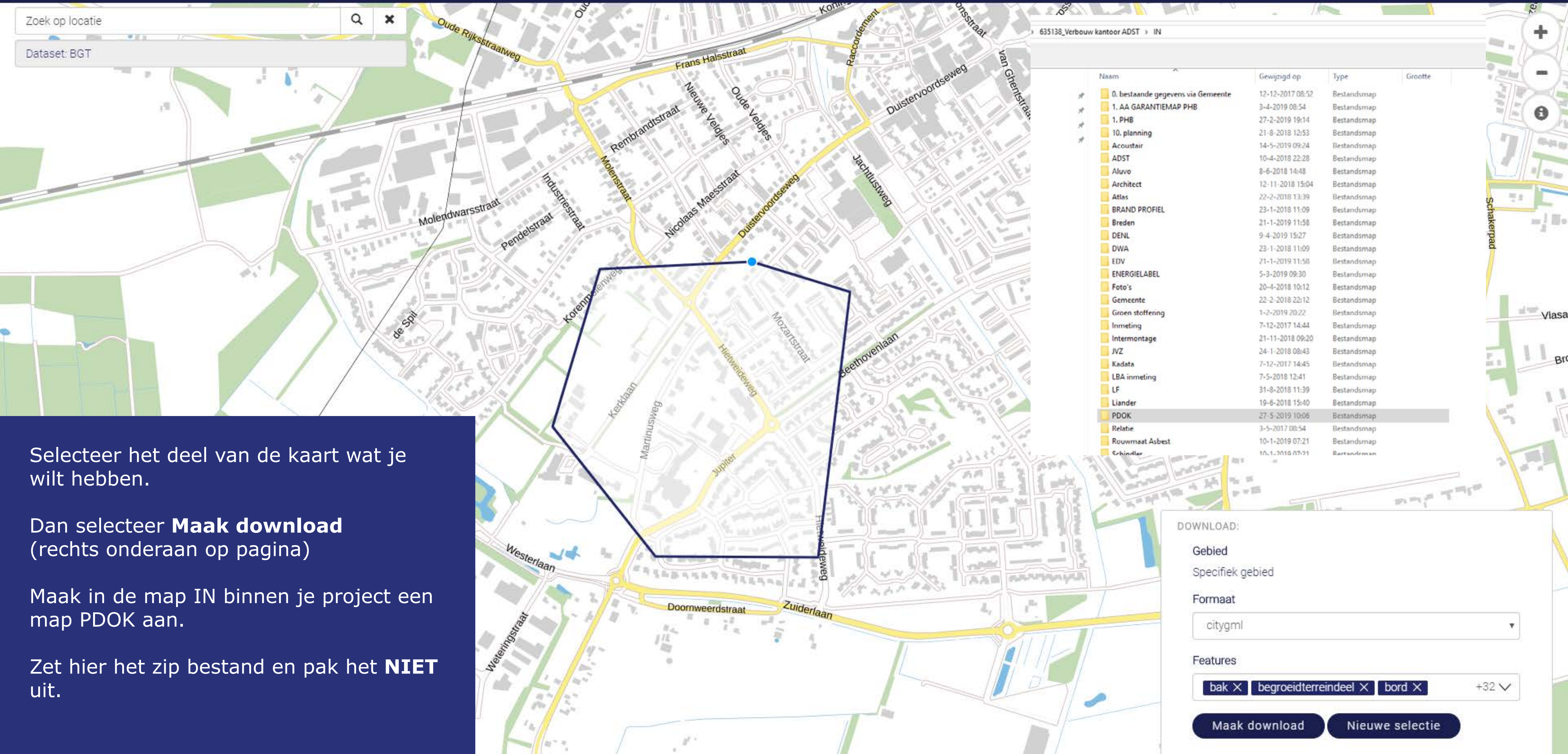
Hier kun je kaartlagen downloaden die je met QGIS om kunt zetten naar DXF en daarna met Autocad naar dwg.

Deze kun je dan weer combineren met KLIC

website <https://download.pdok.io/lv/bgt/viewer/>

Zoek op locatie

Dataset: BGT



Naam	Gewijzigd op	Type	Grootte
0. bestaande gegevens via Gemeente	12-12-2017 08:52	Bestandsmap	
1. AA GARANTIEMAP PHB	3-4-2019 08:54	Bestandsmap	
1. PHB	27-2-2019 19:14	Bestandsmap	
10. planning	21-8-2018 12:53	Bestandsmap	
Acoustair	14-5-2019 09:24	Bestandsmap	
ADST	10-4-2018 22:28	Bestandsmap	
Aluvo	8-6-2018 14:48	Bestandsmap	
Architect	12-11-2018 15:04	Bestandsmap	
Atlas	22-2-2018 13:39	Bestandsmap	
BRAND PROFIEL	23-1-2018 11:09	Bestandsmap	
Breden	21-1-2019 11:58	Bestandsmap	
DENL	9-4-2019 15:27	Bestandsmap	
DWA	23-1-2018 11:09	Bestandsmap	
EDV	21-1-2019 11:58	Bestandsmap	
ENERGIELABEL	5-3-2019 09:30	Bestandsmap	
Foto's	20-4-2018 10:12	Bestandsmap	
Gemeente	22-2-2018 22:12	Bestandsmap	
Groen stoffering	1-2-2019 20:22	Bestandsmap	
Inmeting	7-12-2017 14:44	Bestandsmap	
Intermontage	21-11-2018 09:20	Bestandsmap	
JVZ	24-1-2018 08:43	Bestandsmap	
Kadata	7-12-2017 14:45	Bestandsmap	
LBA inmeting	7-5-2018 12:41	Bestandsmap	
LF	31-8-2018 11:39	Bestandsmap	
Liander	19-6-2018 15:40	Bestandsmap	
PDOK	27-5-2019 10:06	Bestandsmap	
Relatie	3-5-2017 08:54	Bestandsmap	
Rouwmaat Asbest	10-1-2019 07:21	Bestandsmap	
Co-kindlar	10-1-2019 07:21	Bestandsmap	

Selecteer het deel van de kaart wat je wilt hebben.

Dan selecteer **Maak download** (rechts onderaan op pagina)

Maak in de map IN binnen je project een map PDOK aan.

Zet hier het zip bestand en pak het **NIET** uit.

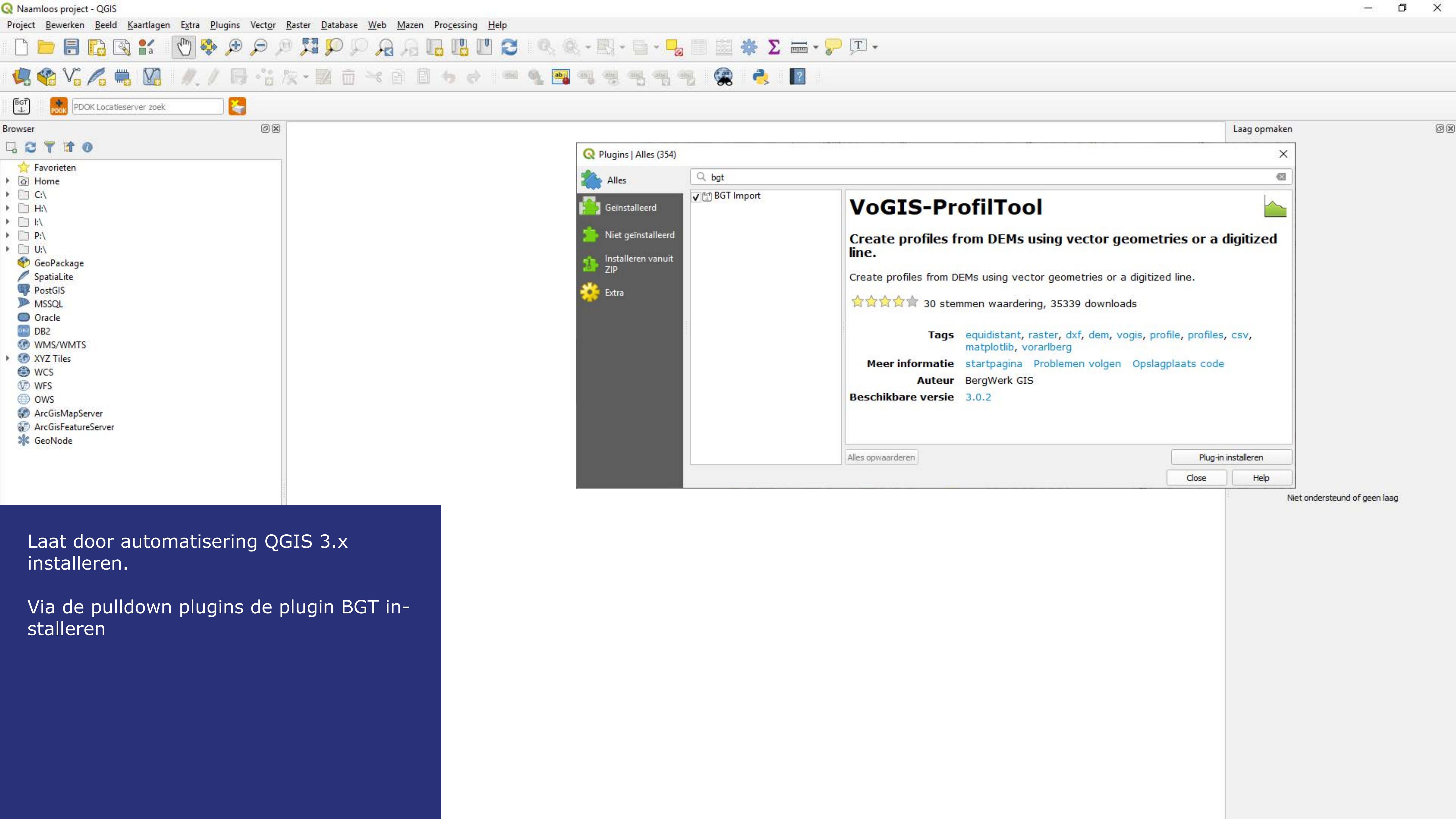
DOWNLOAD:

Gebied
Specifiek gebied

Formaat
citygml

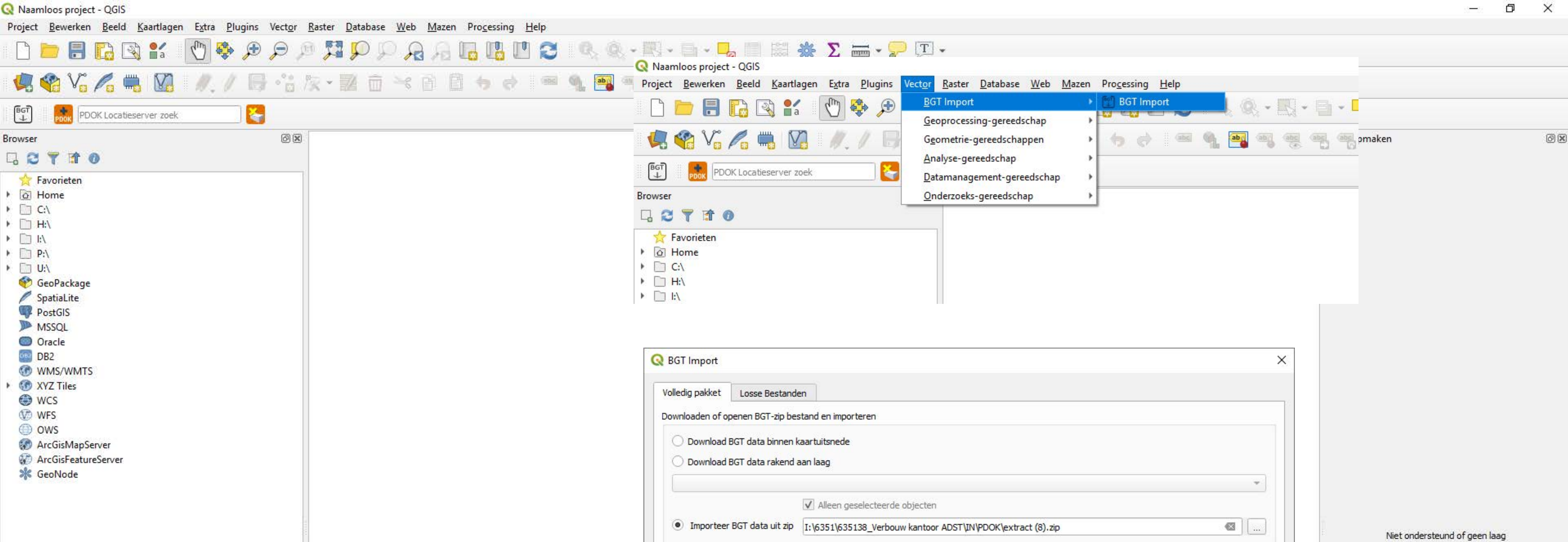
Features
bak X begroeidterreindeel X bord X +32

Maak download Nieuwe selectie



Laat door automatisering QGIS 3.x installeren.

Via de pulldown plugins de plugin BGT installeren



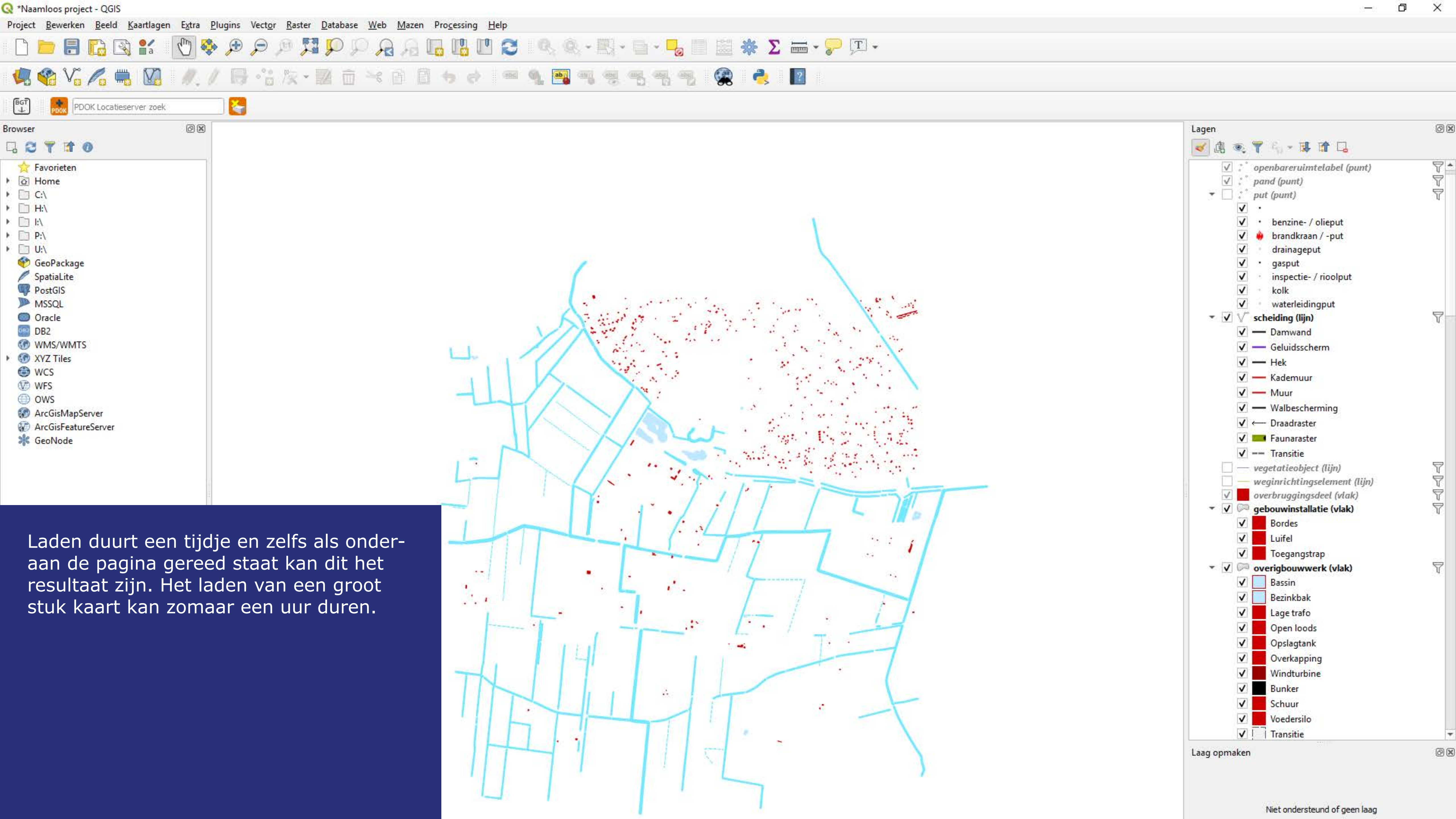
Start via Vector de plugin BGT import

Selecteer Importeer BGT data uit zip om de gedownloadte zipfile te selecteren

Selecteer Sla op als om de locatie van je save aan te geven.

selecteer ok

Niet ondersteund of geen laag



Browser

- Favorieten
- Home
- C:\
- H:\
- I:\
- P:\
- U:\
- GeoPackage
- SpatiaLite
- PostGIS
- MSSQL
- Oracle
- DB2
- WMS/WMTS
- XYZ Tiles
- WCS
- WFS
- OWS
- ArcGisMapServer
- ArcGisFeatureServer
- GeoNode

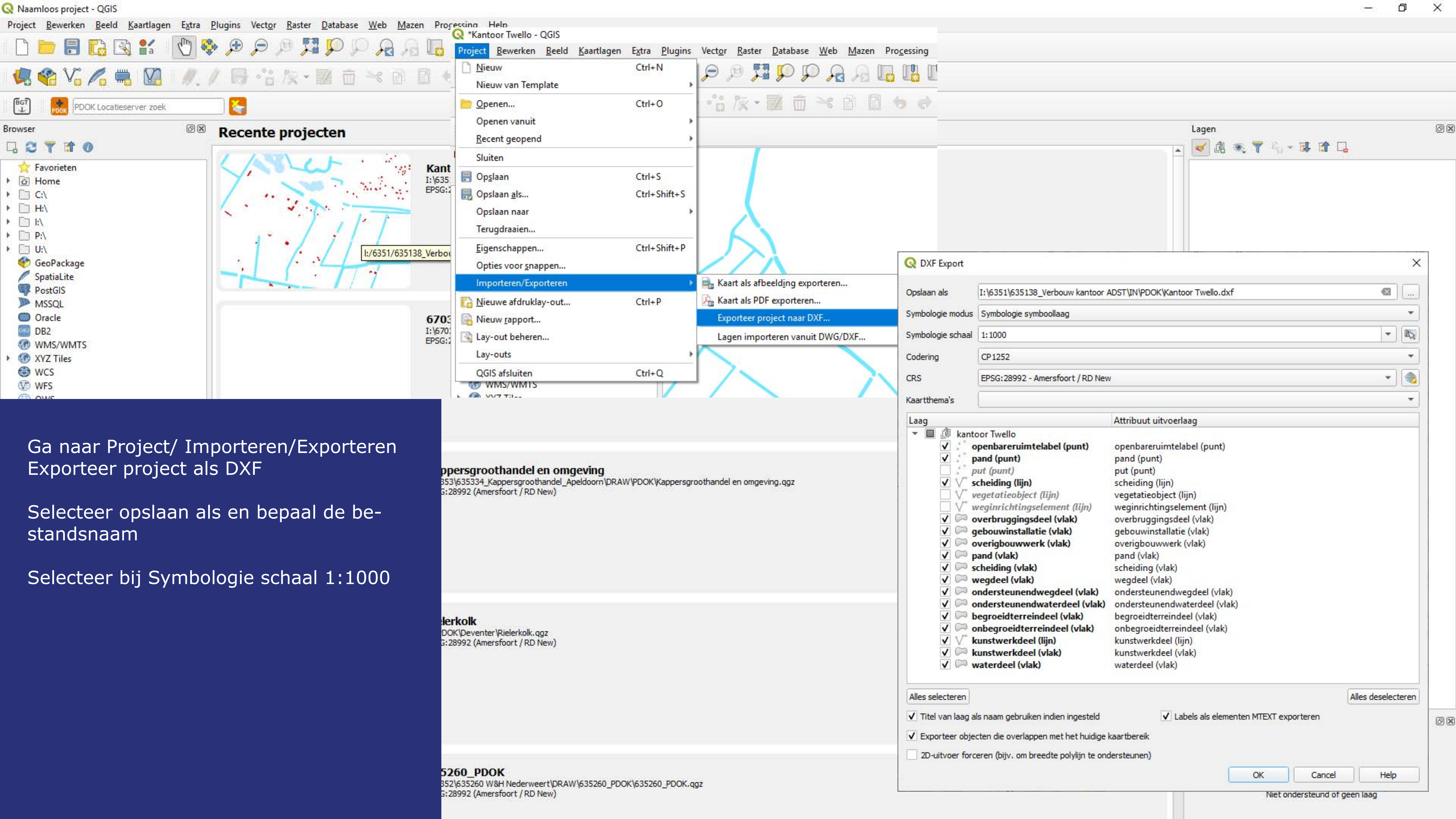
Lagen

- openbareruimtelabel (punt)
- pand (punt)
- put (punt)
 - benzine- / olieput
 - brandkraan / -put
 - drainageput
 - gasput
 - inspectie- / rioolput
 - kolk
 - waterleidingput
- scheiding (lijn)**
 - Damwand
 - Geluidsscherm
 - Hek
 - Kademuur
 - Muur
 - Walbescherming
 - Draadraster
 - Faunaraster
 - Transitie
- vegetatieobject (lijn)
- weginrichtingselement (lijn)
- overbruggingsdeel (vlak)
- gebouwinstallatie (vlak)**
 - Bordes
 - Luifel
 - Toegangstrap
- overigbouwwerk (vlak)**
 - Bassin
 - Bezinkbak
 - Lage trafo
 - Open loods
 - Opslagtank
 - Overkapping
 - Windturbine
 - Bunker
 - Schuur
 - Voedersilo
 - Transitie

Laden duurt een tijdje en zelfs als onderaan de pagina gereed staat kan dit het resultaat zijn. Het laden van een groot stuk kaart kan zomaar een uur duren.

Laag opmaken

Niet ondersteund of geen laag



Ga naar Project/ Importeren/Exporteren
Exporteer project als DXF

Selecteer opslaan als en bepaal de be-
standsnaam

Selecteer bij Symbologie schaal 1:1000

DXF Export

Opslaan als: I:\6351\635138_Verbouw kantoor ADST\IN\PDOK\Kantoor Twello.dxf

Symbologie modus: Symbologie symboolaag

Symbologie schaal: 1:1000

Codering: CP1252

CRS: EPSG:28992 - Amersfoort / RD New

Laag	Attribuut uitvoerlaag
<input checked="" type="checkbox"/> kantoor Twello	
<input checked="" type="checkbox"/> openbareruimtelabel (punt)	openbareruimtelabel (punt)
<input checked="" type="checkbox"/> pand (punt)	pand (punt)
<input type="checkbox"/> put (punt)	put (punt)
<input checked="" type="checkbox"/> scheiding (lijn)	scheiding (lijn)
<input type="checkbox"/> vegetatieobject (lijn)	vegetatieobject (lijn)
<input type="checkbox"/> weginrichtingselement (lijn)	weginrichtingselement (lijn)
<input checked="" type="checkbox"/> overbruggingsdeel (vlak)	overbruggingsdeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> gebouwinstallatie (vlak)	gebouwinstallatie (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> overigbouwwerk (vlak)	overigbouwwerk (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> pand (vlak)	pand (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> scheiding (vlak)	scheiding (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> wegdeel (vlak)	wegdeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> ondersteunendwegdeel (vlak)	ondersteunendwegdeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> ondersteunendwaterdeel (vlak)	ondersteunendwaterdeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> begroeidterreindeel (vlak)	begroeidterreindeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> onbegroeidterreindeel (vlak)	onbegroeidterreindeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> kunstwerkdeel (lijn)	kunstwerkdeel (lijn)
<input checked="" type="checkbox"/> kunstwerkdeel (vlak)	kunstwerkdeel (vlak)
<input checked="" type="checkbox"/> waterdeel (vlak)	waterdeel (vlak)

Alles selecteren Alles deselecteren

Titel van laag als naam gebruiken indien ingesteld Labels als elementen MTEXT exporteren

Exporteer objecten die overlappen met het huidige kaartbereik

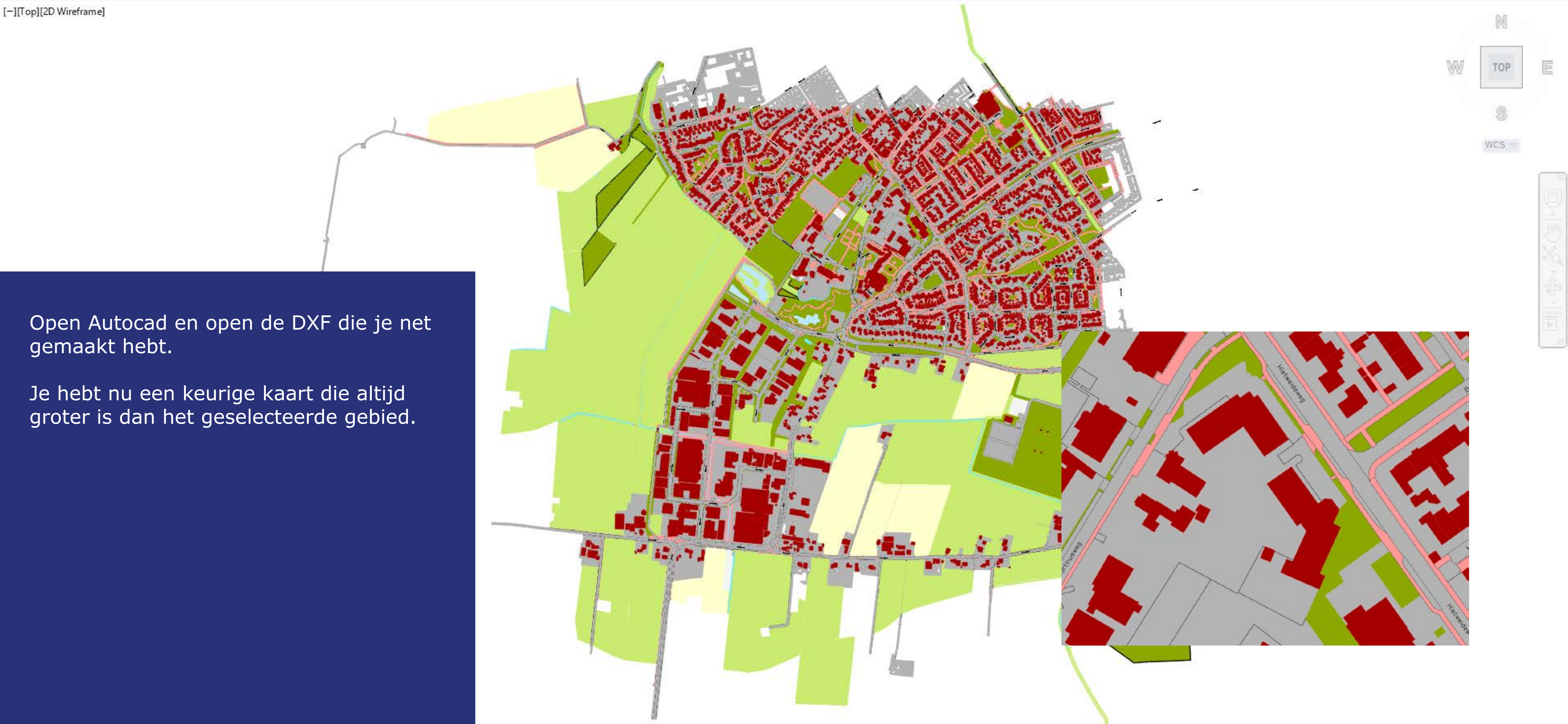
2D-uitvoer forceren (bijv. om breedte polylijn te ondersteunen)

OK Cancel Help

Niet ondersteund of geen laag



Start Kantoor Twello.dxf



Open Autocad en open de DXF die je net gemaakt hebt.

Je hebt nu een keurige kaart die altijd groter is dan het geselecteerde gebied.



Thema

- (Civiele) Structuren
- Binnenwater
- Economie
- Geo Wetenschappelijke Data
- Grenzen**
- Hoogte
- Landbouw en Veeteelt
- Locatie
- Maatschappij
- Natuur en Milieu

Zoeken

Administratieve Eenheden (INSPIRE geharmoniseerd)

Overzicht van de bestuurlijke indeling van Nederland in gemeenten en provincies. Gegevens zijn gebaseerd op de dataset Bestuurlijke Grenzen, welke afgeleid is uit de Basisregistratie Kadaster (BRK).

Thema	Organisatie	Ontsluitingen
Grenzen	Kadaster	Geo Services

[Details bekijken](#)

Basisregistratie Kadaster (BRK)

De Basisregistratie Kadaster (BRK) bestaat uit de kadastrale registratie en de kadastrale kaart.

Thema	Organisatie	Ontsluitingen
Grenzen	Kadaster	RESTful API / Services / Downloads

[Details bekijken](#)

Basisregistratie Topografie (BRT) TOPNL en TOPraster Historie

De Basisregistratie Topografie is vanaf 01-01-2012 beschikbaar als open data. Op deze pagina worden TOPNL en TOPraster product de voorgaande jaren als landelijke download aangeboden.

Thema	Organisatie	Ontsluitingen
(Civiele) Structuren Geo Wetenschappelijke Data Binnenwater Grenzen Hoogte Locatie	Kadaster	Downloads

Op deze kaart staan geen kadastrale grenzen.

Ga terug naar PDOK en dan naar het tabblad Datasets. Type in de zoekbalk Kadaster en selecteer de Basisregistratie Kadaster (BRK)

Ga op de volgende pagina naar Downloads

Dataset: Basisregistratie Kadaster (BRK)

De Basisregistratie Kadaster (BRK) bestaat uit de kadastrale registratie en de kadastrale kaart.

Omschrijving

Digitale Kadastrale Kaart

Overzicht van de ligging van de kadastrale percelen in Nederland. Fungeert als schakel tussen terrein en registratie, vervult voor gebruiker vaak een referentiefunctie, een ondergrond ten opzichte waarvan de gebruiker eigen informatie kan verwerken.



Digitale kadastrale kaart-data downloaden

Na de start van het downloaden kan het even duren voordat u respons krijgt. Ook kan het voorkomen dat het downloaden onderbroken lijkt te zijn (pauze-stand). In dit geval graag even geduld alstublieft.

Inclusief topografie	<input type="text" value="Ja"/>
Inclusief kadastralegrens	<input type="text" value="Ja"/>
Inclusief perceel	<input type="text" value="Ja"/>
Link	Download kaartbladselectie



Digitale kadastrale kaart-data downloaden

Na de start van het downloaden kan het even duren voordat u respons krijgt. Ook kan het voorkomen dat het downloaden onderbroken lijkt te zijn (pauze-stand). In dit geval graag even geduld alstublieft.












Inclusief topografie	<input type="text" value="Ja"/>
Inclusief kadastralegrens	<input type="text" value="Ja"/>
Inclusief perceel	<input type="text" value="Ja"/>
Link	Download kaartbladselectie

Selecteer het kaartdeel wat je wilt hebben
Dan download Link op dezelfde locatie als het eerste bestand

Na tijd de DXF weggooien. Deze kunnen soms heel groot zijn. +200 MB is geen uitzondering.

Als je zeker weet dat je niets meer wilt toevoegen kunnen alle andere bestanden behalve de DWG ook weg

› 635138_Verbouw kantoor ADST › IN › PDOK

	Naam	Gewijzigd op	Type	Grootte
✦	 Kantoor Twello.dxf	27-5-2019 10:41	AutoCAD Drawing...	25.533 kB
✦	 kantoor Twello.gpkg	27-5-2019 10:24	GPKG-bestand	8.316 kB
✦	 Kantoor Twello.dwg	27-5-2019 11:53	DWG-bestand	5.308 kB
✦	 Kantoor Twello-Model.pdf	27-5-2019 11:53	PDF Document	4.199 kB
	 extract (9).zip	27-5-2019 10:17	Gecomprimeerde ...	2.320 kB
	 kantoor Twello.zip	27-5-2019 10:24	Gecomprimeerde ...	2.320 kB
	 extract (10).zip	27-5-2019 11:02	Gecomprimeerde ...	1.230 kB
	 kantoor Twello.qlr	27-5-2019 10:24	QLR-bestand	537 kB
	 Kantoor Twello.qgz	27-5-2019 11:21	QGZ-bestand	44 kB
	 Kantoor Twello.dwl2	27-5-2019 11:53	DWL2-bestand	1 kB
	 Kantoor Twello.dwl	27-5-2019 11:53	DWL-bestand	1 kB

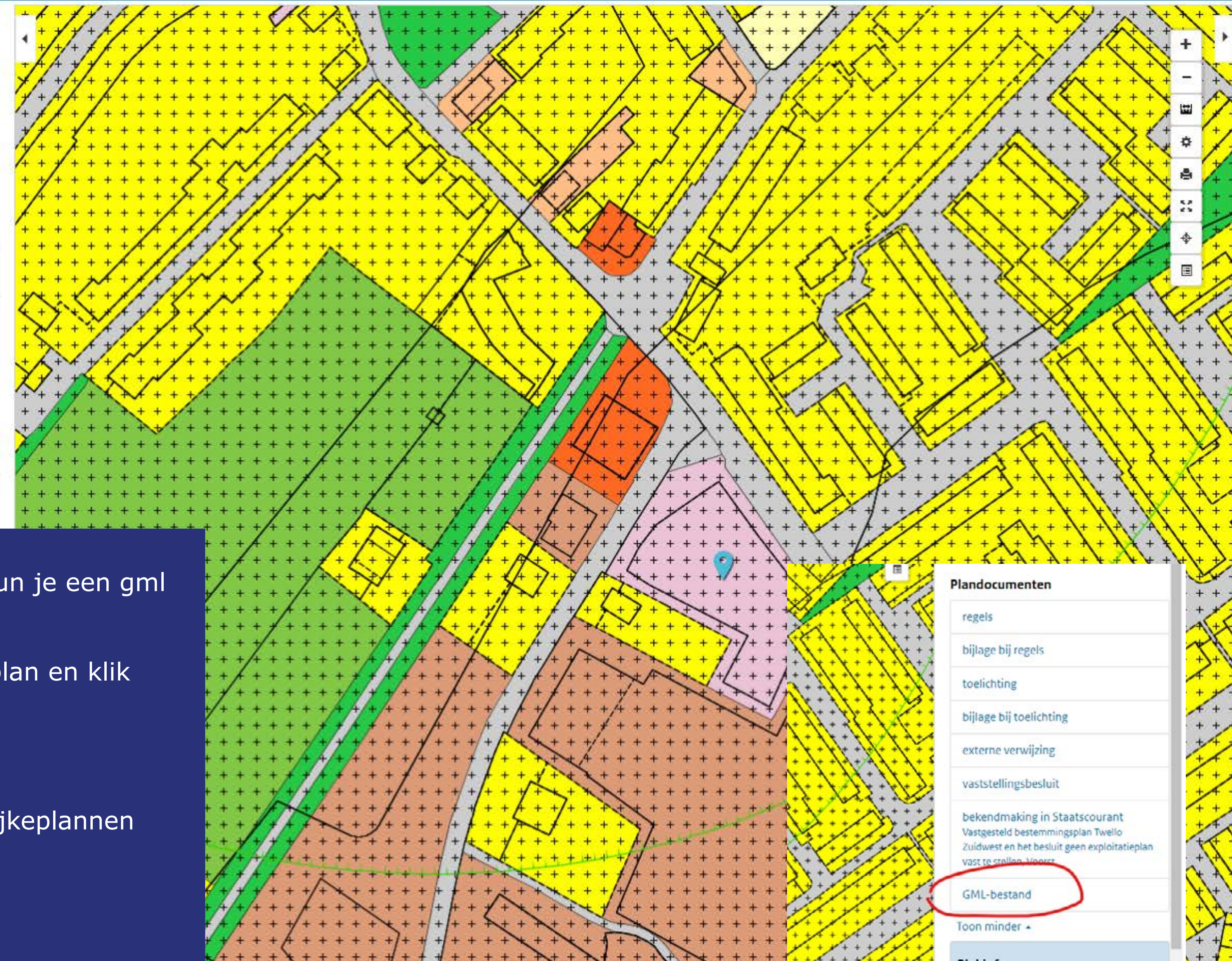
[Terug naar zoeken](#)

Een plan kiezen

Op de gemarkeerde plek bevinden zich 6 gemeentelijke, 11 provinciale en 20 rijksplannen. Kies een plan om te bekijken.

Gemeente Provincie Rijk

- bestemmingsplannen **1**
- Welk bestemmingsplan? [Keuzehulp](#)
- Bestemmingsplan Twello Zuidwest**
bestemmingsplan, vastgesteld (26-11-2010) [↕](#)
- structuurvisies **5**
- Ruimtelijke Toekomstvisie Voorst**
structuurvisie, vastgesteld (14-11-2017)



Bestemmingsplan Twello Zuidwest

type plan	bestemmingsplan
eigenaar	gemeente Voorst
status	vastgesteld (26-11-2010) oudere versies van dit plan

[Toon meer](#) [▼](#)

Plandocumenten

- [regels](#)
- [bijlage bij regels](#)
- [toelichting](#)
- [bijlage bij toelichting](#)
- [externe verwijzing](#)

[Toon meer](#) [▼](#)

Plekinfo

- enkelbestemming: Kantoor
- dubbelbestemming: Waarde - Archeologie-3
- gebiedsaanduiding: vrijwaringszone - molenbiotop
- bouwvlak
- maatvoering: maximum bouwhoogte: 10 m

Plandocumenten

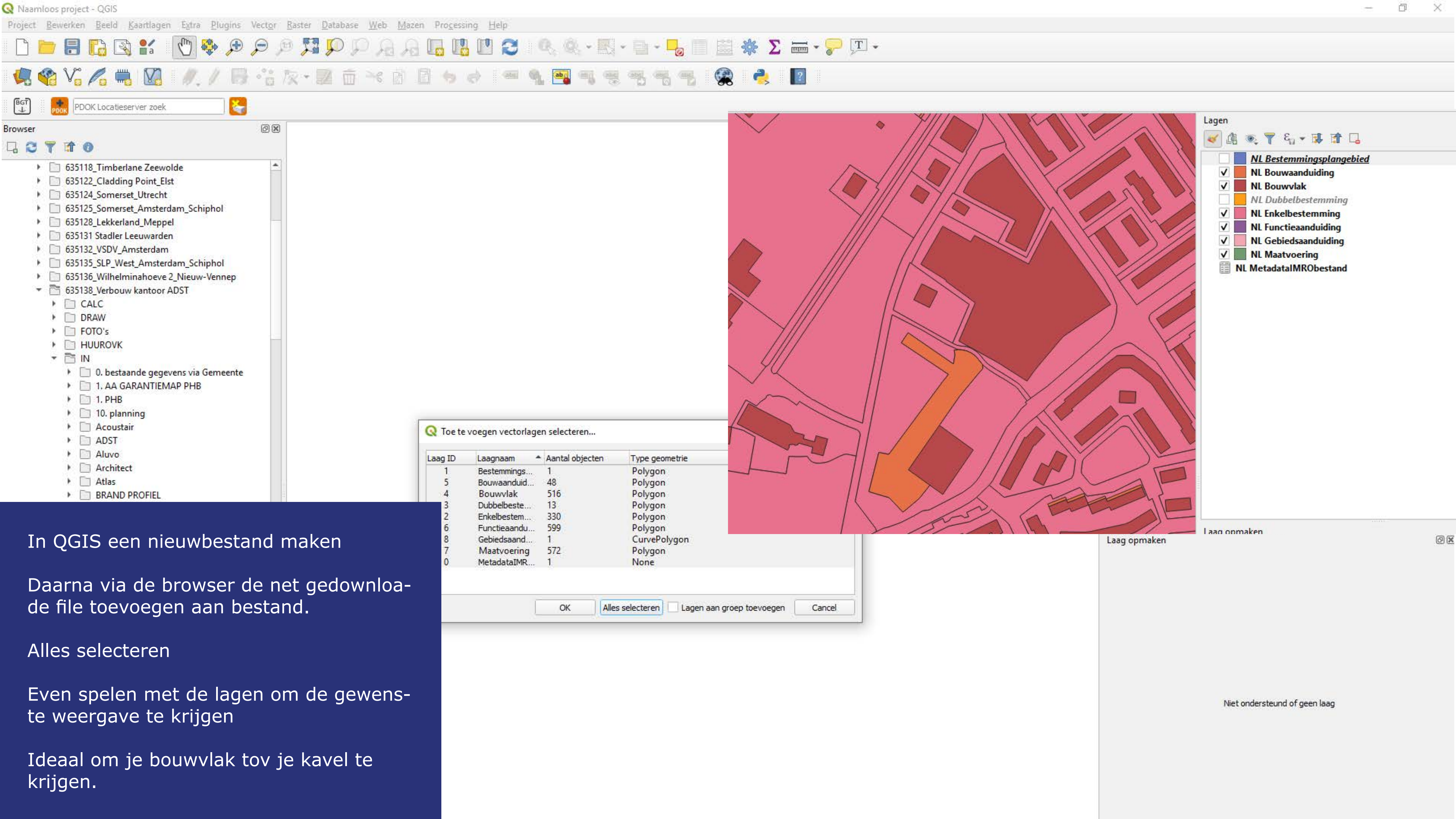
- [regels](#)
- [bijlage bij regels](#)
- [toelichting](#)
- [bijlage bij toelichting](#)
- [externe verwijzing](#)
- [vaststellingsbesluit](#)
- [bekendmaking in Staatscourant](#)
Vastgesteld bestemmingsplan Twello Zuidwest en het besluit geen exploitatieplan vast te stellen Voorst
- GML-bestand**
- [Toon minder](#) [▲](#)

Ook op ruimtelijkeplannen kun je een gml bestand downloaden

Selecteer een bestemmingsplan en klik dan op toon meer

Daarna op GML bestand

Opslaan in Werk/IN/Ruimtelijkeplannen



In QGIS een nieuwbestand maken

Daarna via de browser de net gedownloade file toevoegen aan bestand.

Alles selecteren

Even spelen met de lagen om de gewenste weergave te krijgen

Ideaal om je bouwvlak tov je kavel te krijgen.