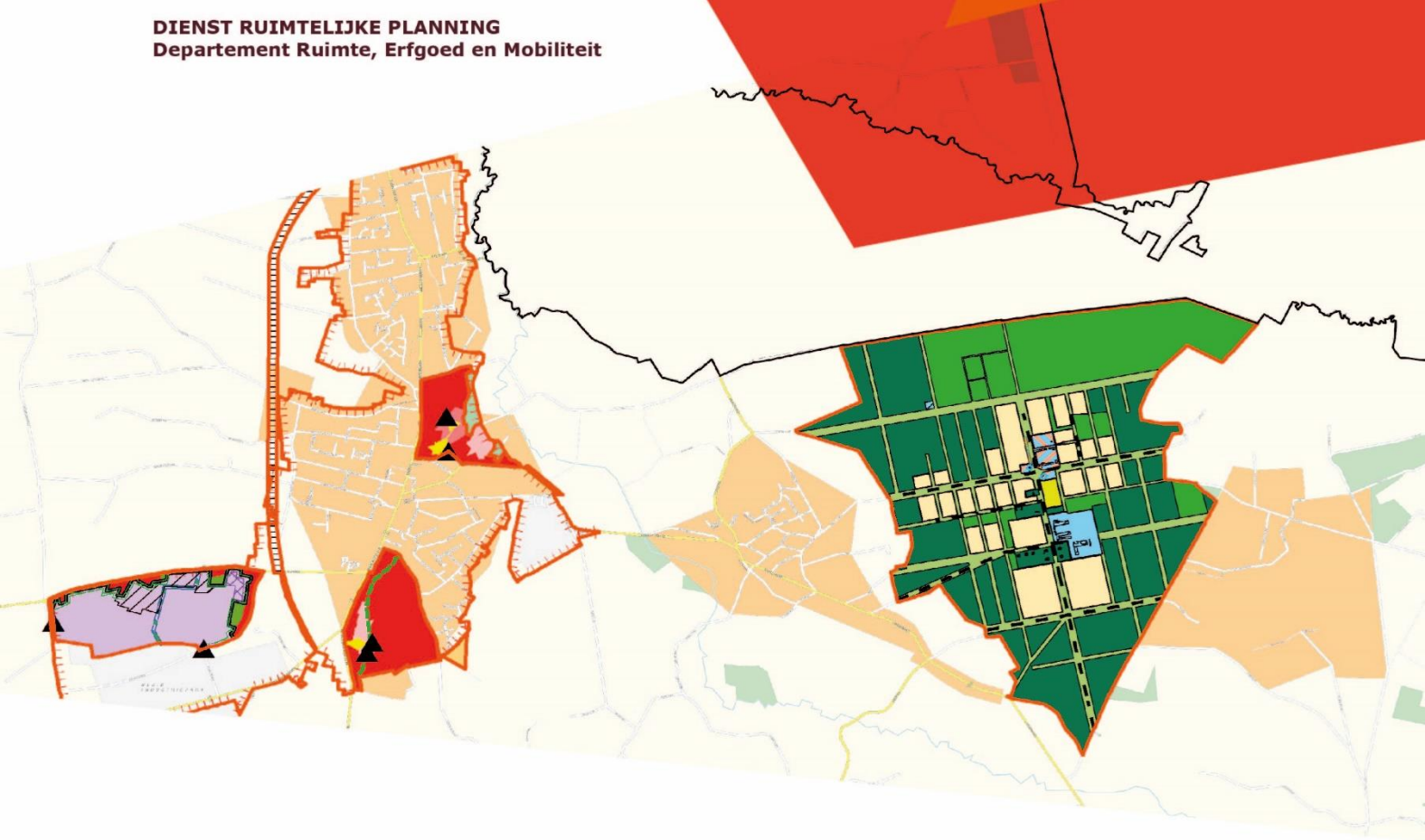




**Provincie
Antwerpen**

GEOLOKET PRUP's

DIENST RUIMTELIJKE PLANNING
Departement Ruimte, Erfgoed en Mobiliteit



Technische informatie bij het geoloket PRUP's

Colofon



Provincie Antwerpen
Dienst Ruimtelijke Planning
Koningin Elisabethlei 22, 2018 Antwerpen
T 03 240 66 98
F 03 240 66 79
www.provincieantwerpen.be

contactpersoon:
Krista Bonny

Digitale geografische bestanden

Bij een ruimtelijk uitvoeringsplan horen naast de documenten die je van de provinciale ruimtelijke uitvoeringsplannen vindt op de website www.provincieantwerpen.be (typ prup in de zoekbalk) , ook digitale geografische plannen.

Deze worden ingetekend op een percelenkaart en bestaan uit de volgende elementen:

- **Plancontour (CT)**

Elk plan wordt afgebakend door zijn contour, deze omhult steeds alle andere elementen.

CT_BG is de laag met alle contouren van goedgekeurde PRUP's

CT_vaVV is de laag met alle contouren van PRUP's in procedure, na de voorlopige vaststelling.

- **Deelgebieden (DG)**

Soms bestaan grotere of complexere plannen uit meerdere deelplannen die apart behandeld worden in de bijhorende documenten.

- **Grondvlakken (GV)**

Dit is de weergave van de bestemmingen die het plangebied krijgt als gevolg van het ruimtelijk uitvoeringsplan.

- **Overdruk, al dan niet indicatief (OV, OVIA)**

Dit zijn vlakvormige elementen die bovenop een grondvlak liggen. Ze bevatten een detaillering of bijkomende voorwaarde van dat grondvlak (bestemming). Een overdruk moet dus steeds bekeken worden met zijn onderliggende grondvlak. Een overdruk kan ruimtelijk al vastliggen in het plan, maar het kan ook zijn dat men gewoon een indicatie wil aangeven over de mogelijke ligging. In dit geval spreekt men over een indicatieve overdruk.

- **Lijnen, al dan niet indicatief (LN, LNIA)**

Voorschriften die gekoppeld zijn aan een lijn, vervangen nooit de onderliggende vlakken. Lijnen kunnen al dan niet indicatief zijn.

- **Punten, al dan niet indicatief (PT, PTIA)**

Voorschriften die gekoppeld zijn aan een punt, vervangen nooit de onderliggende vlakken. Punten kunnen al dan niet indicatief zijn.

Metadata

- **Beschrijving**

- Titel metadata: Provinciale Ruimtelijke Uitvoeringsplannen (PRUP; DSI conform)
- Bronnen: Provincie Antwerpen, Departement Ruimte, Erfgoed en Mobiliteit, Dienst Ruimtelijke Planning
- Datum van aanmaak: 2015
- Datum van laatste wijziging: maart 2021
- Status: update per kwartaal (tussentijdse update op aanvraag)
- Beschrijving: Een overzicht van alle provinciale ruimtelijke uitvoeringsplannen (PRUP's). Dit overzicht omvat zowel de contouren als alle planelementen (grondvlakken, overdruk, deelgebieden, lijnen, punten) van alle goedgekeurde ruimtelijke uitvoeringsplannen. Van de PRUP's in procedure na de voorlopige vaststelling worden ook al de contouren opgenomen.
© Provincie Antwerpen

- **Laag informatie**

- Trefwoorden: PRUP, Provinciale Ruimtelijke Uitvoeringsplannen, DSI, contour, bestemming

- **Technische informatie**

- Ruimtelijk schema: vector
- Referentiesysteem Lambert 72 (EPSG: 31370)

- **Attribuutinformatie**

Zie de website van de Vlaamse overheid:

<http://www.ruimtelijkeordering.be/NL/Infoopmaat/Ambtenaar/DigitaleUitwisseling/DSIplatform/Documentatie/Voordegebruiker> voor uitgebreide informatie over de opbouw van de data.

- Algplanid: het uniek nummer van het PRUP
- Do eigen: het dossiernummer van het plan bij de Provincie Antwerpen
- Ondergrond: de ondergrond waarop de contour werd ingetekend
- Aard ond: eventuele omschrijving van de gebruikte ondergrond
- D ond: datum van de gebruikte ondergrond
- Prec ond: eventuele nauwkeurigheid van de gebruikte ondergrond
- Processtap: VV = voorlopige vaststelling; DV = definitieve vaststelling; BG = besluit tot goedkeuring
- Gemeente (1-2-3): gemeente(n) binnen het plangebied
- Naam titel: titel van het PRUP
- DATUM PROC: datum van de processtap

-
- DATUM PUBL: datum van publicatie in het Belgisch Staatsblad
 - Uitspraak: is er een Raad van State lopende of afgerond en wat is de uitspraak
 - Planafgele: zijn er planafgeleiden (planbaten, planschade, compensatie)
 - OndMER: is er een onderzoek tot MER
 - PLNMER: is er een plan-MER
 - ONTMER: is er een MER-ontheffing
 - RVR: is er een Ruimtelijk Veiligheidsrapport
 - Andere stu: zijn er andere studies
 - RVV: vloeit er een Recht van Voorkoop voort uit het PRUP
 - Onteigenin: geeft het PRUP aanleiding tot onteigeningen
 - URL: weblink naar de dossierstukken van het PRUP
 - Dgnr: deelgebiednummer
 - Dgnaam: deelgebied naam
 - Svid: uniek nummer van het stedenbouwkundig voorschrift
 - Svnr: nummer van het stedenbouwkundig voorschrift
 - Svnaam: naam van het stedenbouwkundig voorschrift
 - Svidlink: link naar het stedenbouwkundig voorschrift
 - Catgeb: categorie van de gebiedsaanduiding
 - Subcatgeb: subcategorie van de gebiedsaanduiding
 - Opm: eventuele opmerkingen
 - Legende: omschrijving van het voorschrift t.b.v. de legende
 - Label: eventueel label
- **Gebbruiksrecht**
Deze data is open data en mag vrij gebruikt worden. Bronvermelding is wel verplicht: © Provincie Antwerpen

Uitgegeven door de deputatie van de provincie Antwerpen

Voorzitter: Cathy Berx, gouverneur

Leden: Luk Lemmens, Ludwig Caluwé, Inga Verhaert, Bruno Peeters, Peter Bellens, Rik Röttger

Provinciegriffier: Danny Toelen

Verantwoordelijke uitgever

Wim Lux, departementshoofd departement Ruimte, Erfgoed en Mobiliteit (DREM)

Koningin Elisabethlei 22, 2018 Antwerpen