



**INTERLEUVEN**

ONDERNEMEND EN ONDERSTEUNEND



**RUP LIPS**  
**DEEL II: GRAFISCH LUIK**

**RUP – AUGUSTUS 2018**

Adviesverlening en begeleiding  
Ruimtelijke ordening

Projectnr. IL: 506.027



**BOORTMEERBEEK**



**RUP LIPS**  
**OVERZICHT GOEDKEURINGSPROCEDURE**

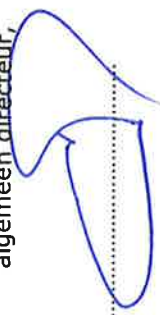
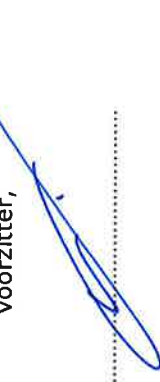
Voorlopige vaststelling door de gemeenteraad van  
BOORTMEERBEEK in zitting van

..... 26 maart 2018 .....

bij bevel,

algemeen directeur,

voorzitter,

  
.....  
  
.....

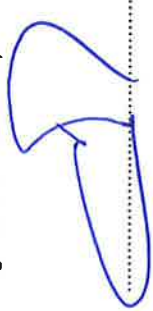
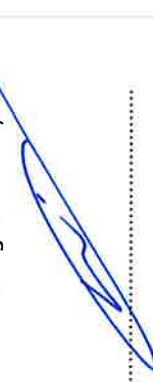
Het college van burgemeester en schepenen van de gemeente  
BOORTMEERBEEK bevestigt dat onderhavig plan op het  
gemeentehuis voor openbaar onderzoek werd neergelegd

van ..... 18 september 2017 ..... tot ..... 16 november 2017 .....

bij bevel,

algemeen directeur,

burgemeester,

  
.....  
  
.....

Advies van de GECORO d.d.

..... 29 augustus 2018 .....

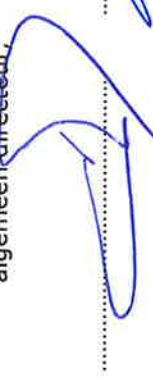

Definitieve vaststelling en goedkeuring door de gemeenteraad  
van BOORTMEERBEEK in zitting van

..... 24 september 2018 .....

bij bevel,

algemeen directeur,

voorzitter,

  
.....  
  
.....

Publicatie in het Belgisch Staatsblad d.d.

..... 26 oktober 2018 .....

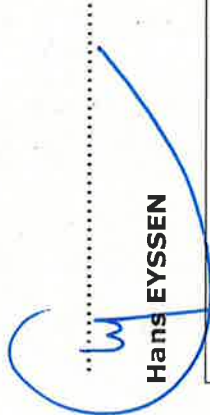


# RUP LIPS

## OVERZICHT GOEDKEURINGSPROCEDURE

Voor de Intergemeentelijke dienstverlenende vereniging INTERLEUVEN

voorzitter,

  
**Hans EYSSEN**

  
 algemeen directeur,  
**Patrick WILLEMS**



**INTERLEUVEN**  
ONDERNEMEND EN ONDERSTEUNEND

Dit ruimtelijk uitvoeringsplan werd opgesteld door:

Bram Adams, ruimtelijk planner,

Leen Baeten, ruimtelijk planner,

Kirsten Bal, ruimtelijk planner,

Wim Boon, ruimtelijk planner,

Sander De Block, ruimtelijk planner,

Maarten Degent, ruimtelijk planner,

Sebastian Thys

met de medewerking van:

Ward Agten,

Geert Vangodtsnoven,

Martijn Gillaerts, ruimtelijk planner,

Robin Oliviers, ruimtelijk planner,

An Pelsmaekers, ruimtelijk planner,

Matthias Stevens, ruimtelijk planner,

Heike Van der Auwera, ruimtelijk planner,

onder supervisie van:

Laurence Poleunis,

## LEESWIJZER

Het ruimtelijk uitvoeringsplan bestaat uit drie delen: een toelichting met de beoordeling milieu-effecten, een grafisch gedeelte en het verordend luik (de stedenbouwkundige voorschriften en het bestemmingsplan). Deze documenten maken integraal deel uit van de besluitvorming.

### **Deel II: Grafisch luik**

De grafische onderdelen bestaan uit de kaarten die verduidelijking geven bij de toelichtingsnota. Zowel de ruimtelijke situatie als de juridische toestand worden grafisch weergegeven.

LEESWIJZER

Het ruimtelijk uitvoeringsplan bestaat uit drie delen: een toelichting met de beoordeling milieu-effecten, een grafisch gedeelte en het verordend luik (de stedenbouwkundige voorschriften en het bestemmingsplan). Deze documenten maken integraal deel uit van de besluitvorming.

**Deel II: Grafisch luik**

De grafische onderdelen bestaan uit de kaarten die verduidelijking geven bij de toelichtingsnota. Zowel de ruimtelijke situatie als de juridische toestand worden grafisch weergegeven.

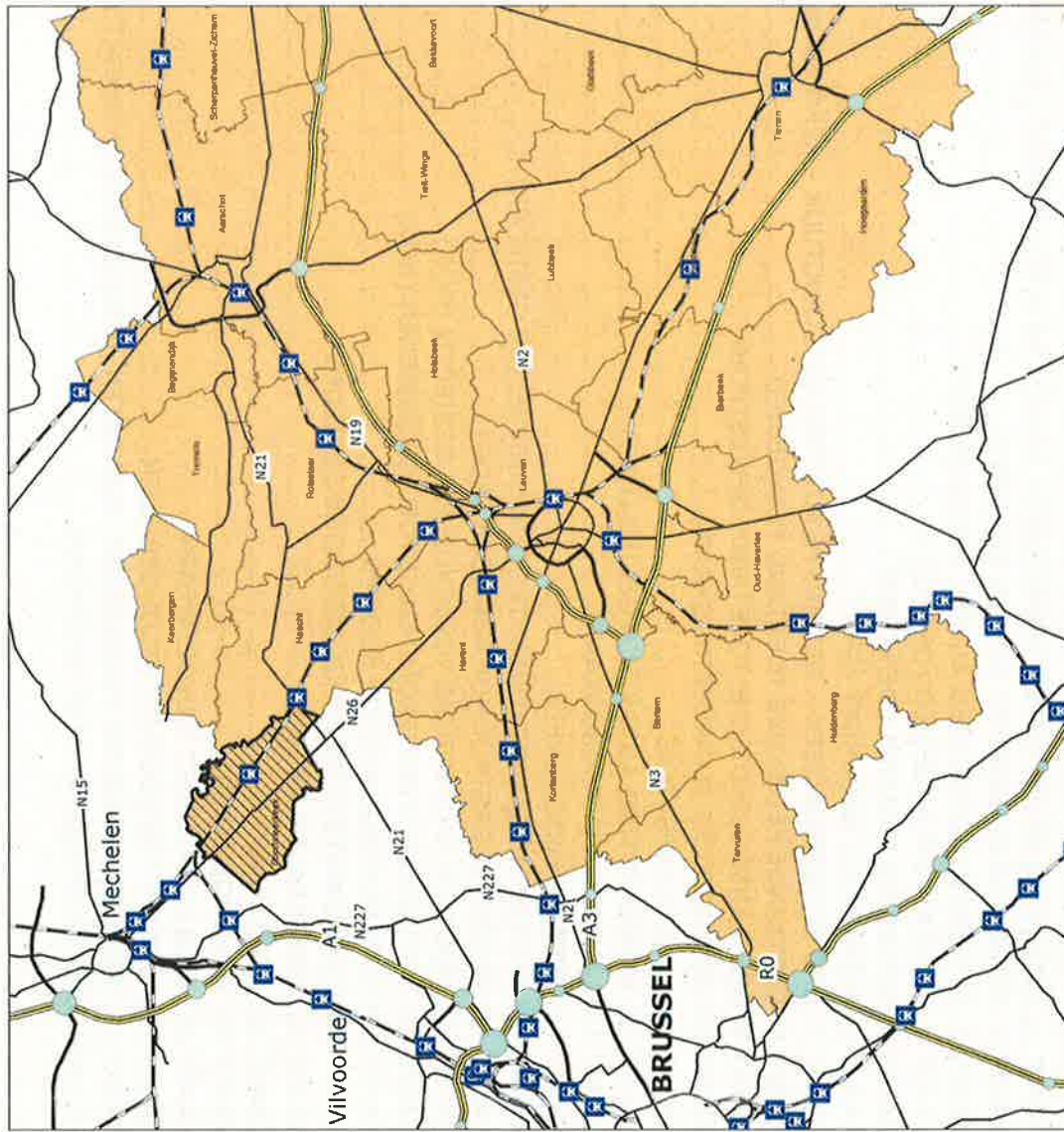




## OVERZICHT KAARTMATERIAAL

OVERZICHT KAARTMATERIAAL .....	5
KAART 1: SITUERING GEMEENTE BOORTMEERBEEK BINNEN ARRONDISSEMENT LEUVEN .....	6
KAART 2: SITUERING PLANGEBIED BINNEN GEMEENTE .....	7
KAART 3: SITUERING PLANGEBIED BINNEN DEELGEMEENTE .....	8
- KAART 4: SITUERING PLANGEBIED (ORTHO) .....	9
KAART 5: SITUERING PLANGEBIEDEN (GRB) .....	10
KAART 6: HIËRARCHIE WEGENNET (GRS) .....	11
KAART 7: GRS BOORTMEERBEEK - GEWENSTE RUJMTELIJKE STRUCTUUR - KERN BOORTMEERBEEK .....	12
KAART 8: BESTAANDE FEITELIJKE TOESTAND PLANGEBIED .....	13
KAART 9: BESTAANDE JURIDISCHE TOESTAND: GEWESTPLAN .....	14
KAART 10: BIOLOGISCHE WAARDERINGSKAART .....	15
KAART 11: LANDSCHAPSATLAS .....	16
KAART 12: HERBEVESTIGD AGRARISCH GEBIED (HAG) .....	17
KAART 13: LANDBOUWTYPEPERINGSKAART .....	18
KAART 14: EROSIEGEVOELIGHEID .....	19
KAART 15: WATERTOETSKAART (OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN) .....	20
KAART 16: RECENT OVERSTROOMDE GEBIEDEN (ROG) .....	21
KAART 17: MOGELIJK OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN (MOG) .....	22
KAART 18: NATUURLIJK OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN (NOG) .....	23
KAART 19: INFILTRATIEGEVOELIGE BODEMS .....	24
KAART 20: GRONDWATERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN .....	25
KAART 21: ZONERINGSPLAN VMM .....	26
KAART 22: RELIËFKAART .....	27
KAART 23: HELLINGENKAART .....	28
KAART 24: ATLAS DER BUURT EN VOETWEGEN .....	29
KAART 25: HABITAT- EN VOGELRICHTLIJNGEBIEDEN .....	30
KAART 26: GRAFISCH REGISTER PLANSCHADE, PLANBATEN, GEBRUIKSCOMPENSATIE OF KAPITAALSCHADE BINNEN HET RUP .....	31
BIJLAGE: BRONVERMELDING KAARTMATERIAAL .....	33

**KAART 1: SITUERING GEMEENTE BOORTMEERBEEK BINNEN ARRONDISSEMENT LEUVEN**



**RUP LIPS**

februari 2017  
 Situering gemeente binnen  
 het arrondissement

- station
- hoofdweg
- primaire weg
- secundaire weg
- spoor
- Boortmeerbeek
- arrondissement

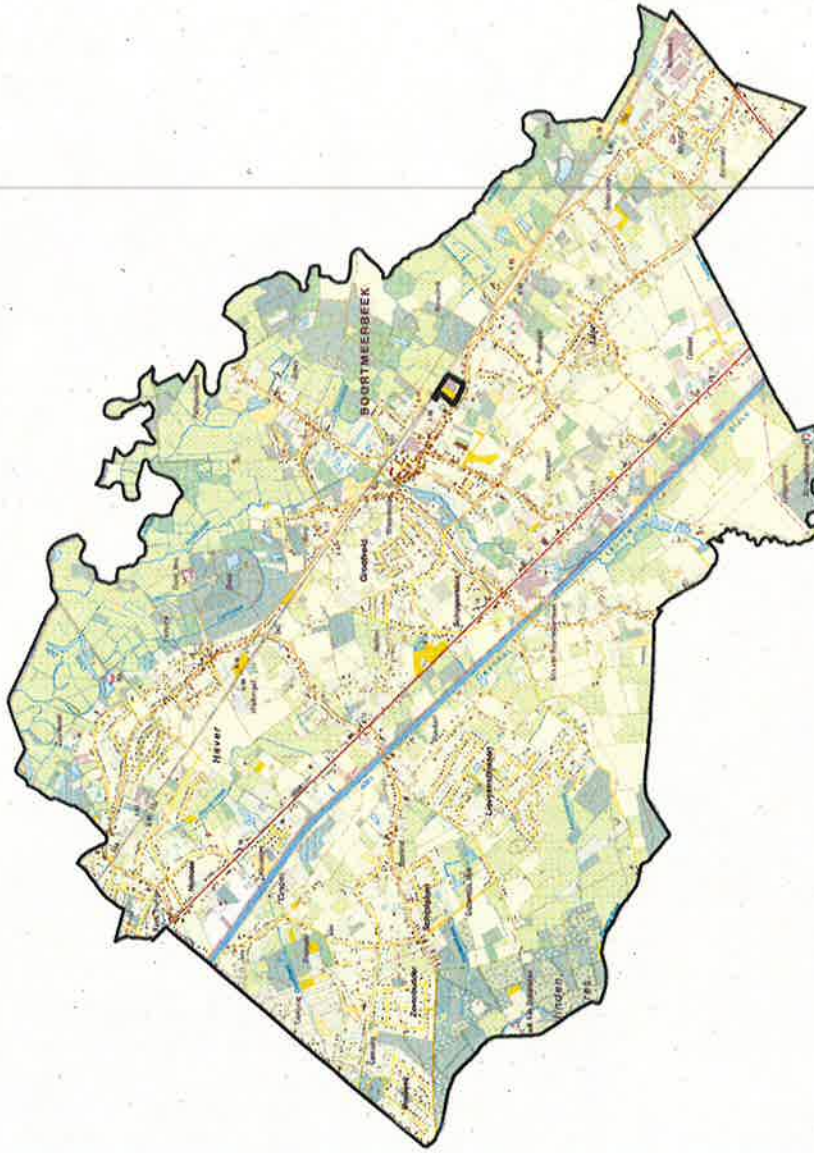
0 1 2 4 6 8 Kilometers  
 adviesverlening & begeleiding  
 ruimtelijke ordening

**KAART 2: SITUERING PLANGEBIED BINNEN GEMEENTE**

**RUP LIPS**

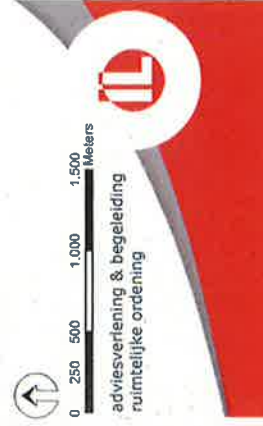
februari 2017

**Situering RUP op niveau van de gemeente**

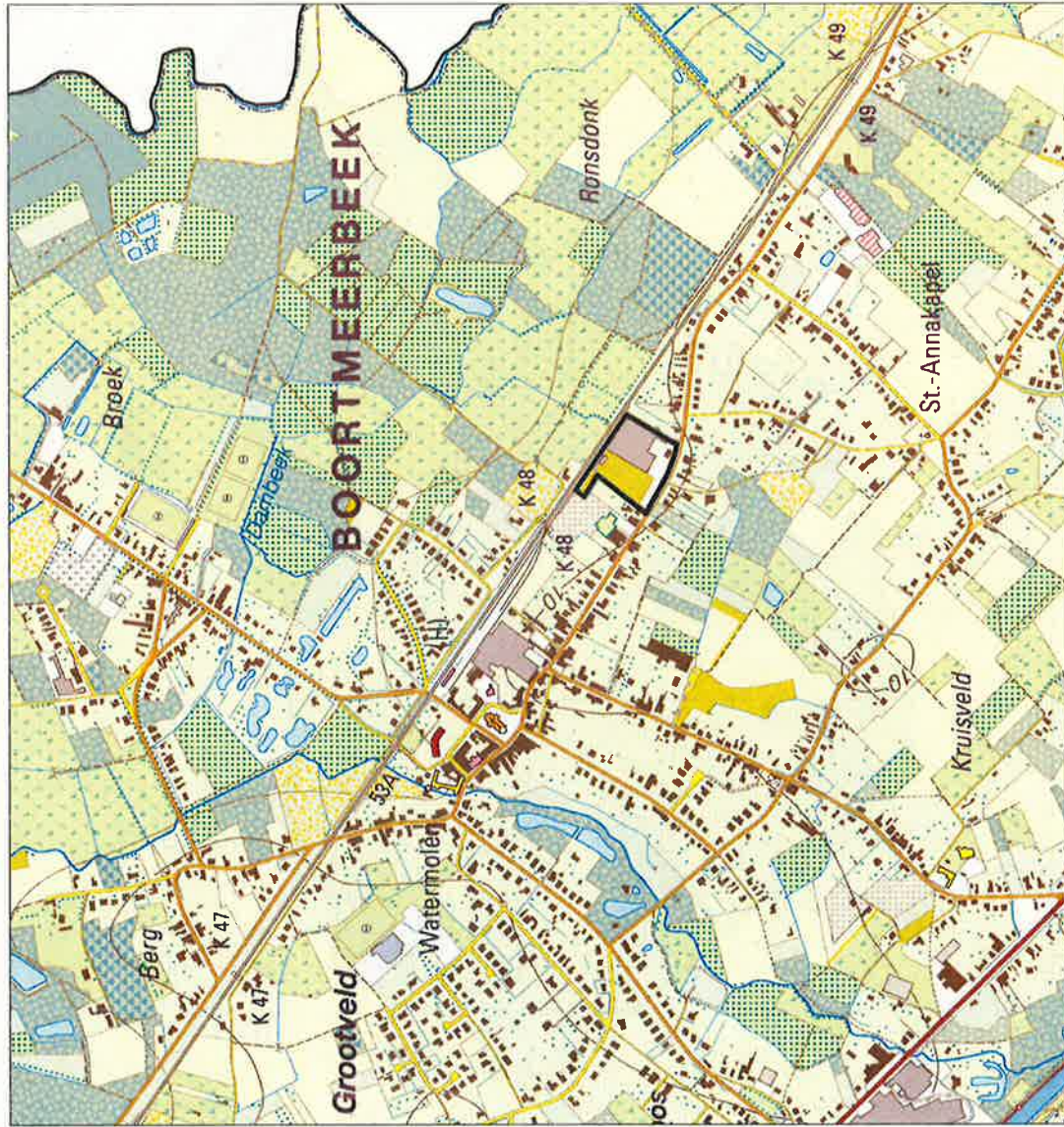


0 250 500 1.000 1.500  
Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening



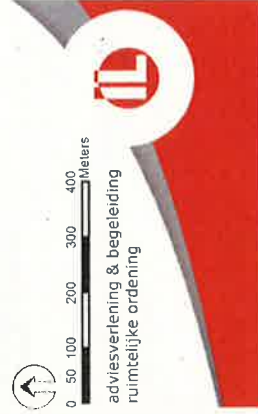
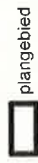
**KAART 3: SITUERING PLANGEBIED BINNEN DEELGEMEENTE**



**RUP LIPS**

februari 2017

Situering RUP op niveau van de  
deelgemeente



**KAART 4: SITUERING PLANGEBIED (ORTHO)**



**RUP LIPS**

februari 2017

**Afbakening plangebied  
(orthofoto)**

 plangebied

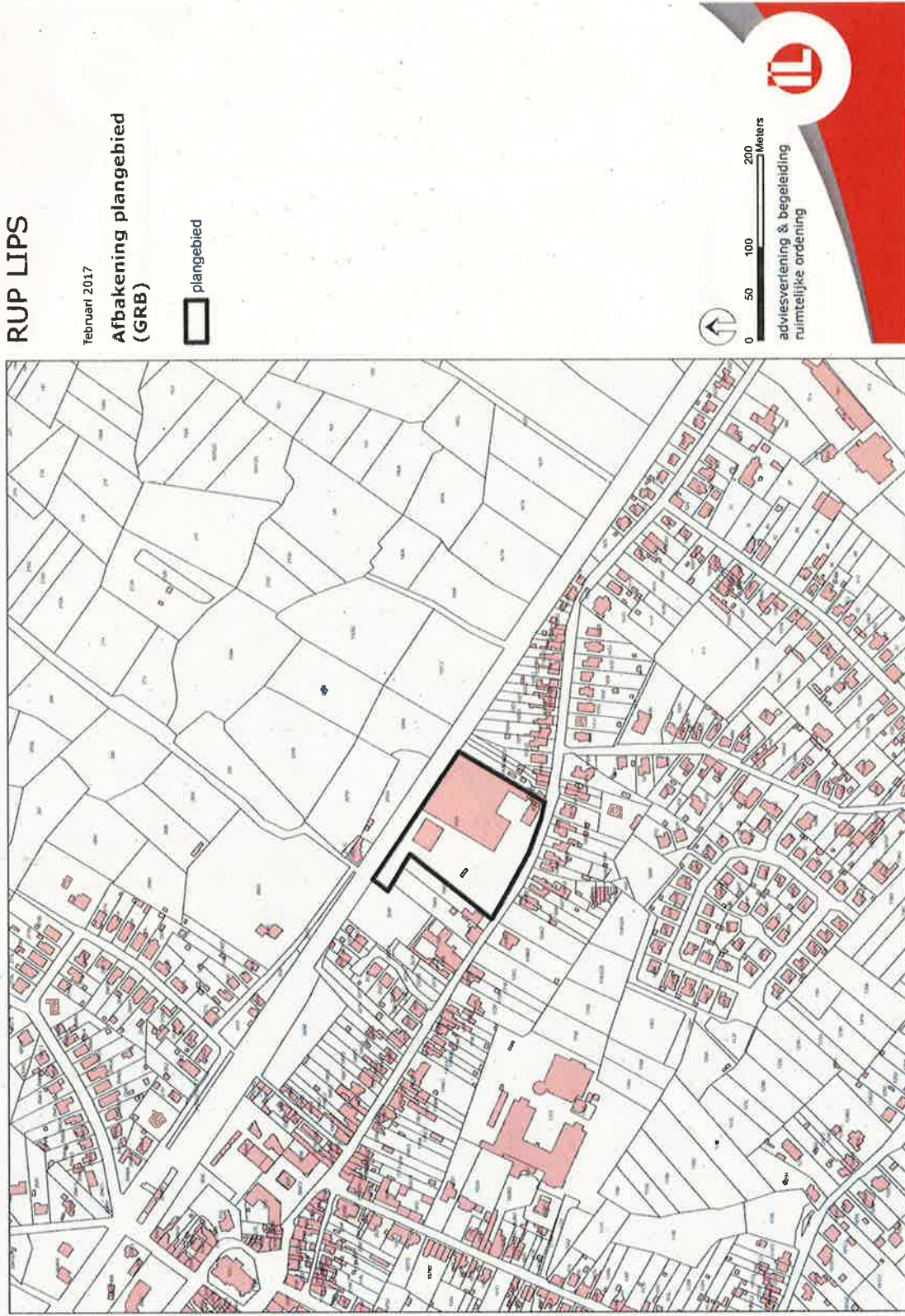


0 50 100 200 Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening



**KAART 5: SITUERING PLANGEBIEDEN (GRB)**

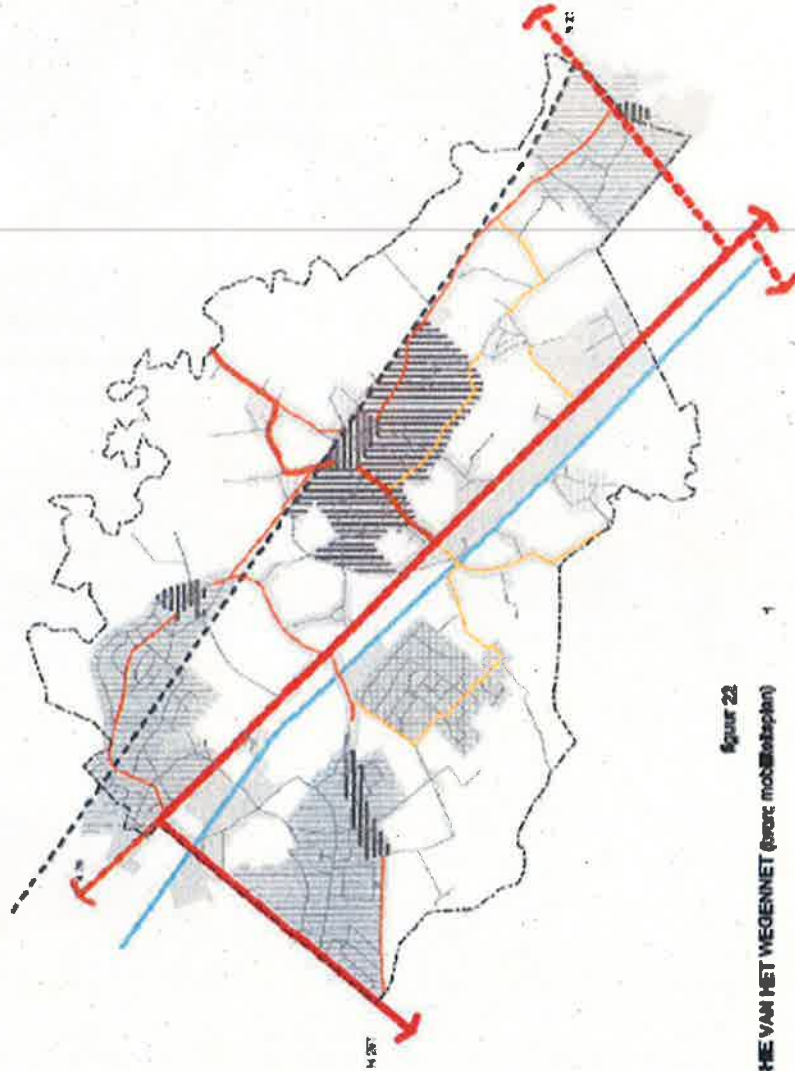


**KAART 6: HIËRARCHIE WEGENNET (GRS)**

**STRUCTUURPLAN BOORTMEERBEEK**

**RICHTINGGEVEND DEEL**

- Legende**
- Secundaire weg 1
  - Secundaire weg 2a
  - Lokale weg 1
  - Lokale weg 2a
  - Lokale weg 2b
  - Hoofdorp
  - Woonkern
  - Woonperk
  - Woenduer
  - Voorzettingzones



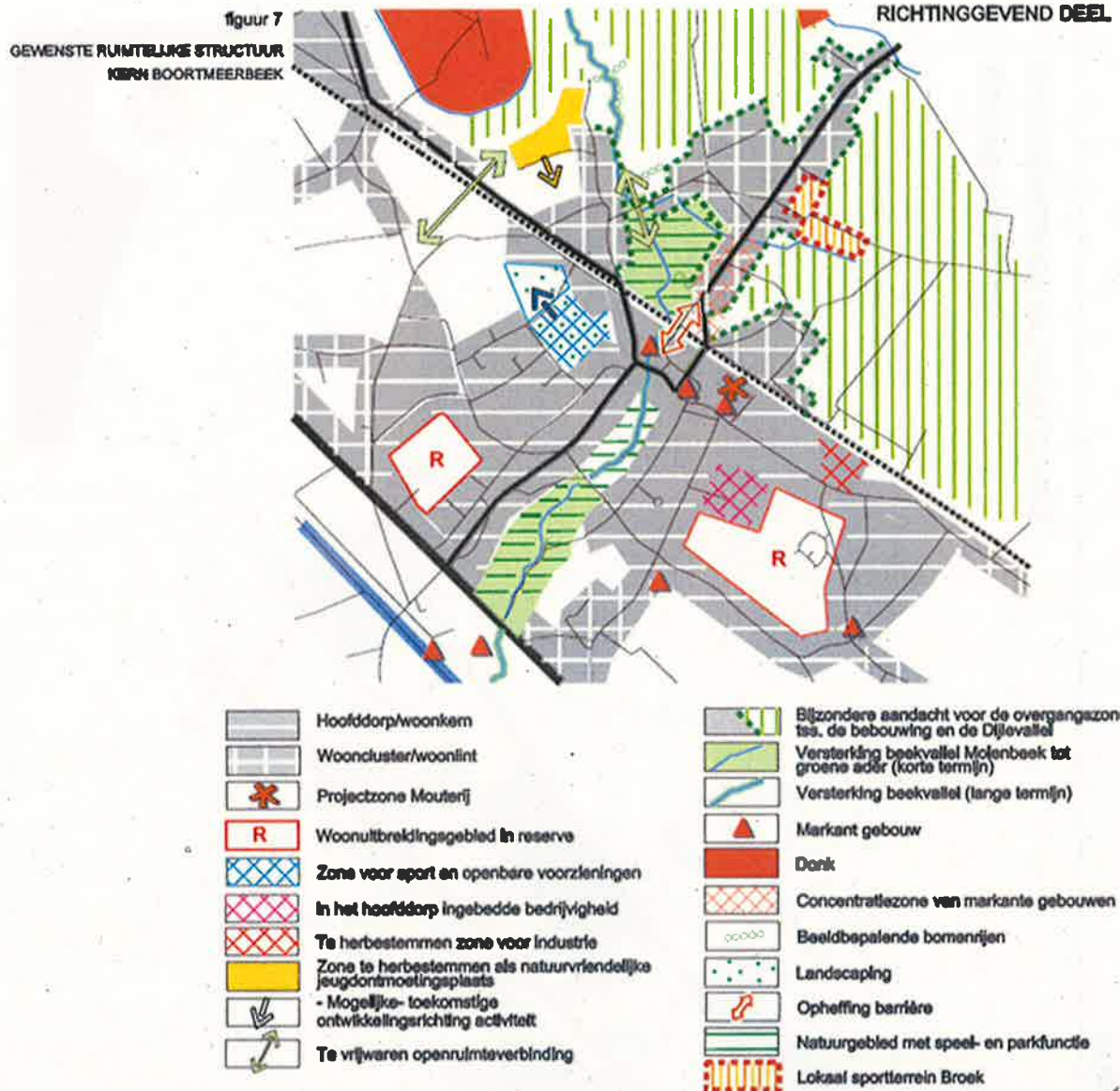
**Figuur 22**

**HIERARCHIE VAN HET WEGENNET (naar mot. statusplan)**



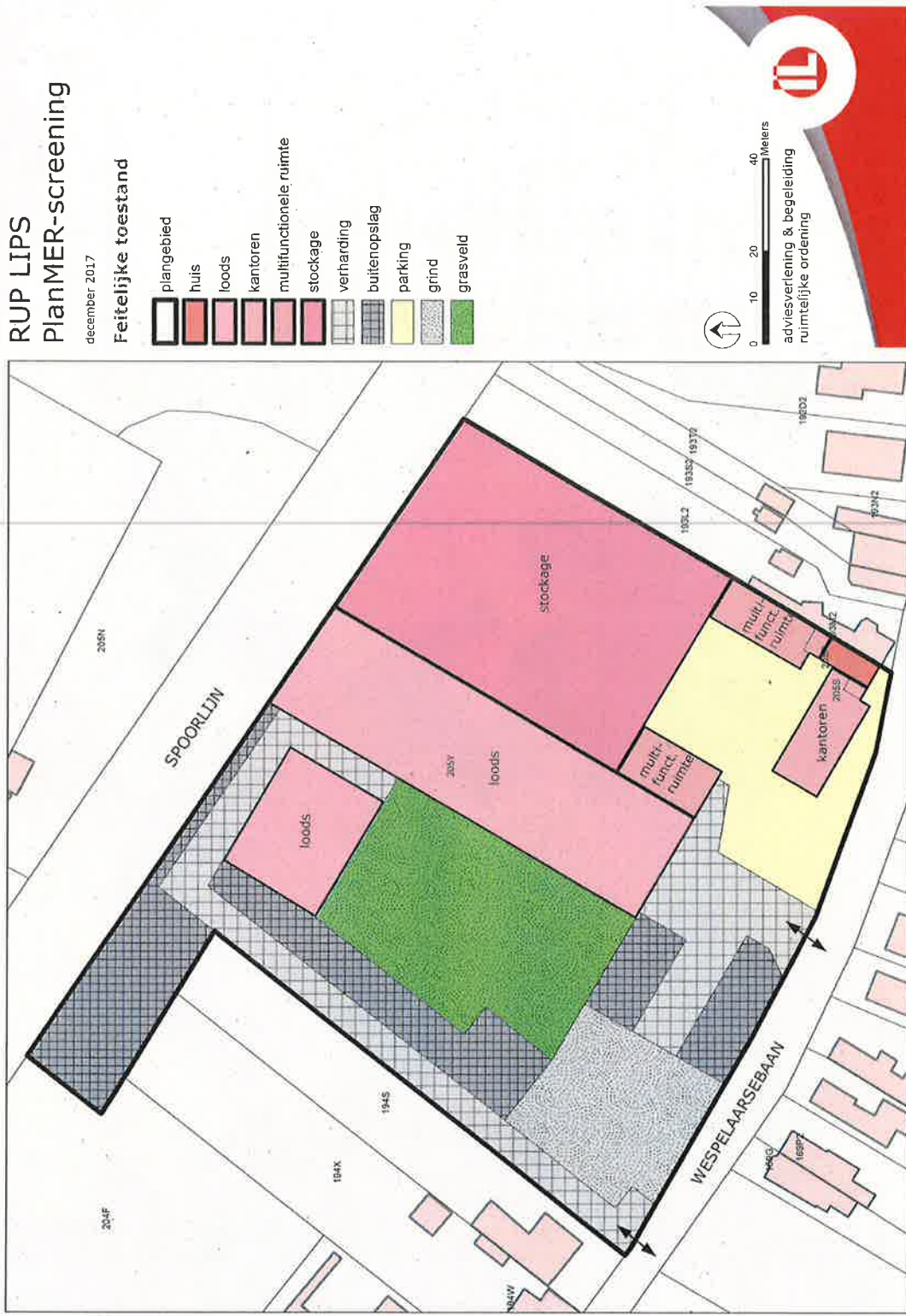
**KAART 7: GRS BOORTMEERBEEK – GEWENSTE RUIMTELIJKE STRUCTUUR – KERN BOORTMEERBEEK**

**STRUCTUURPLAN BOORTMEERBEEK**

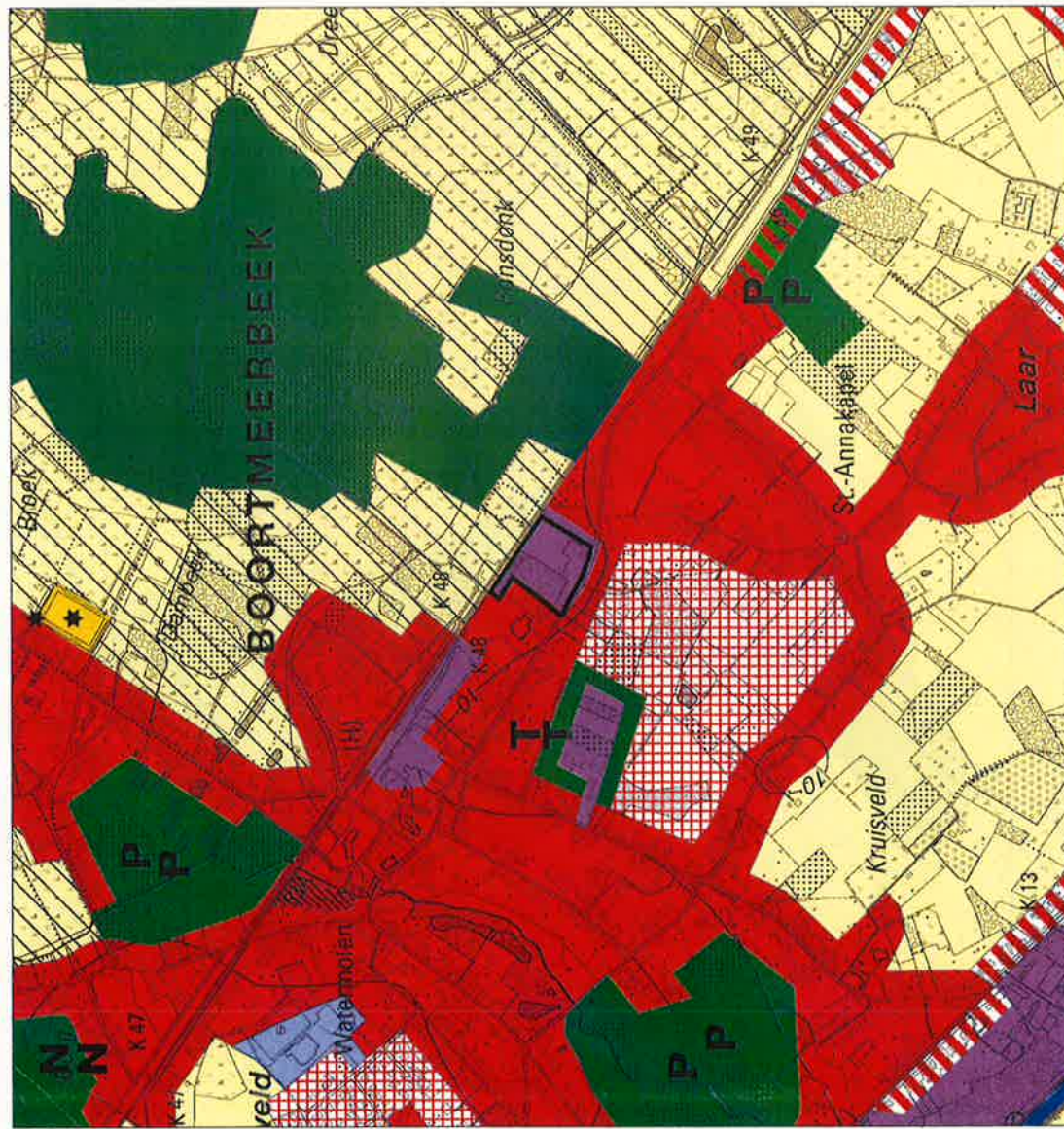




**KAART 8: BESTAANDE FEITELIJKE TOESTAND PLANGEBIED**



**KAART 9: BESTAANDE JURIDISCHE TOESTAND: GEWESTPLAN**



**RUP LIPS**

februari 2017

**Gewestplan**

-  plangebied
-  0100- woongebied
-  0101- woongebied met cultureel, historische en/of esthetische waarde
-  0102- woongebied met landelijk karakter
-  0104- woonpark
-  0105- woonuitbreidingsgebied
-  0200- gebied voor gemeenschapsvoorzieningen en openbaar nut
-  0401- gebieden voor dagrecreatie
-  0500- parkgebieden (P)
-  0600- bufferzones (T)
-  0701- natuurgebied (N)
-  0800- bosgebieden
-  0900- agrarische gebieden
-  0901- landschappelijk waardevolle gebieden
-  1000- industriegebieden
-  1504- bestaande waterwegen

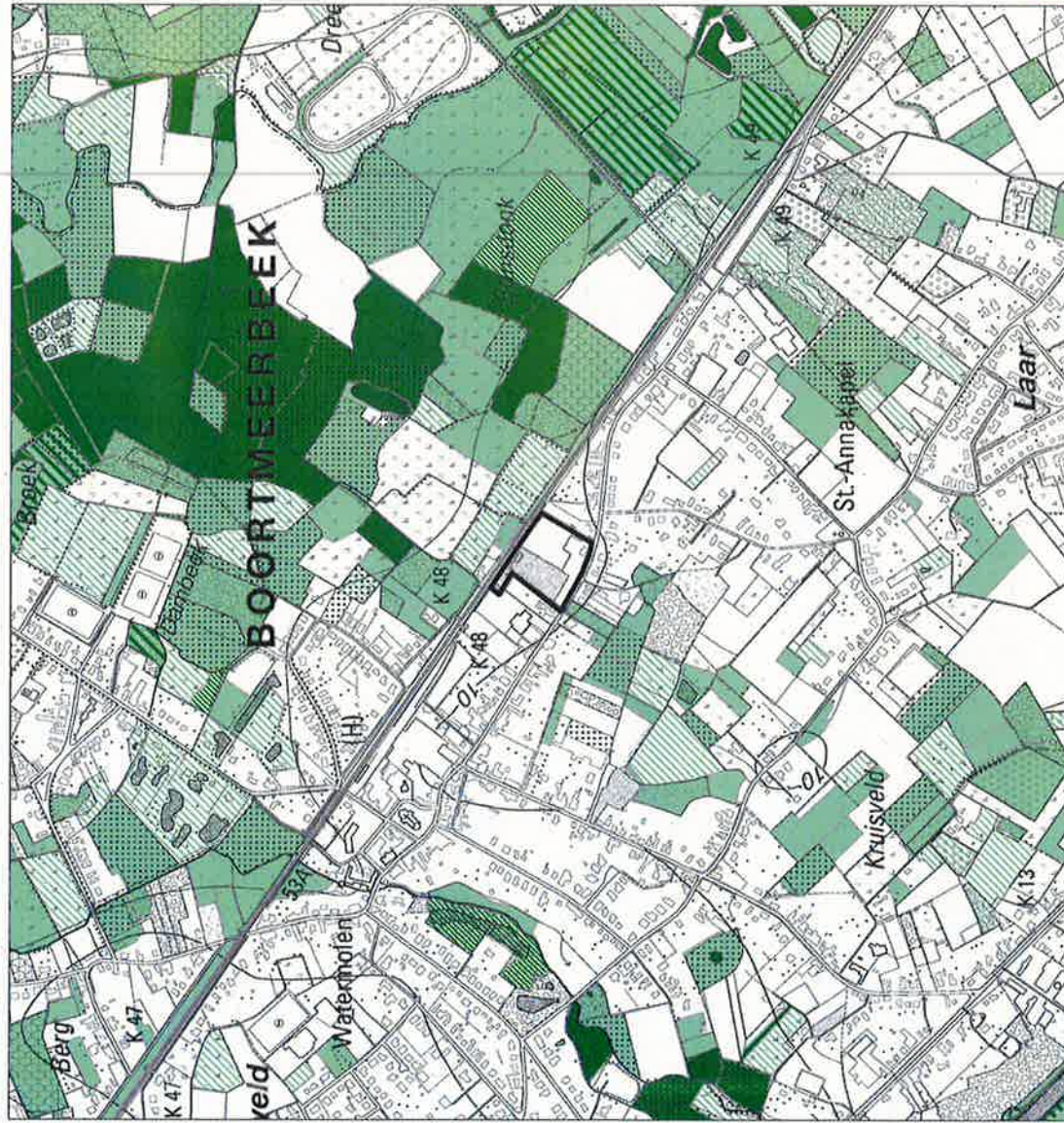


0 50 100 200 300 400  
Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening



**KAART 10: BIOLOGISCHE WAARDERINGSKAART**



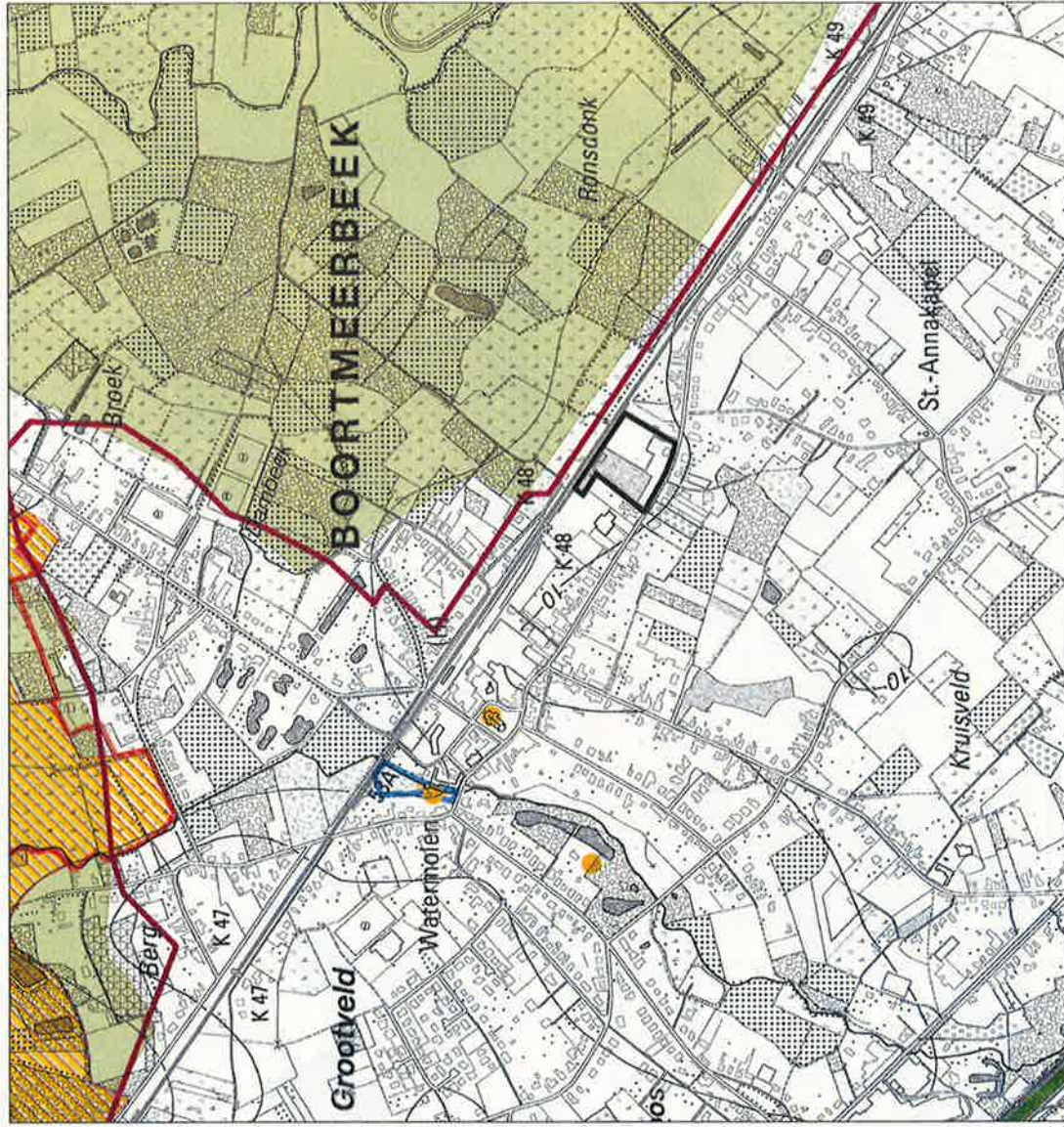
**RUP LIPS**

februari 2017

**Biologische waarderingskaart**

- plangebied
- biologisch minder waardevol
- complex van biologisch minder waardevolle en waardevolle elementen
- complex van biologisch minder waardevolle, waardevolle en zeer waardevolle elementen
- complex van biologisch minder waardevolle en zeer waardevolle elementen
- biologisch waardevol
- complex van biologisch waardevolle en zeer waardevolle elementen
- biologisch zeer waardevol

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening

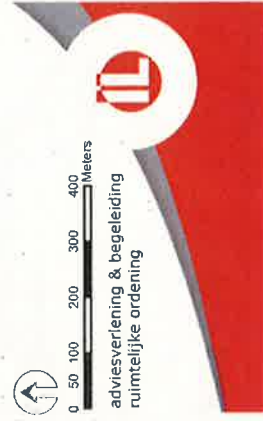


## RUP LIPS

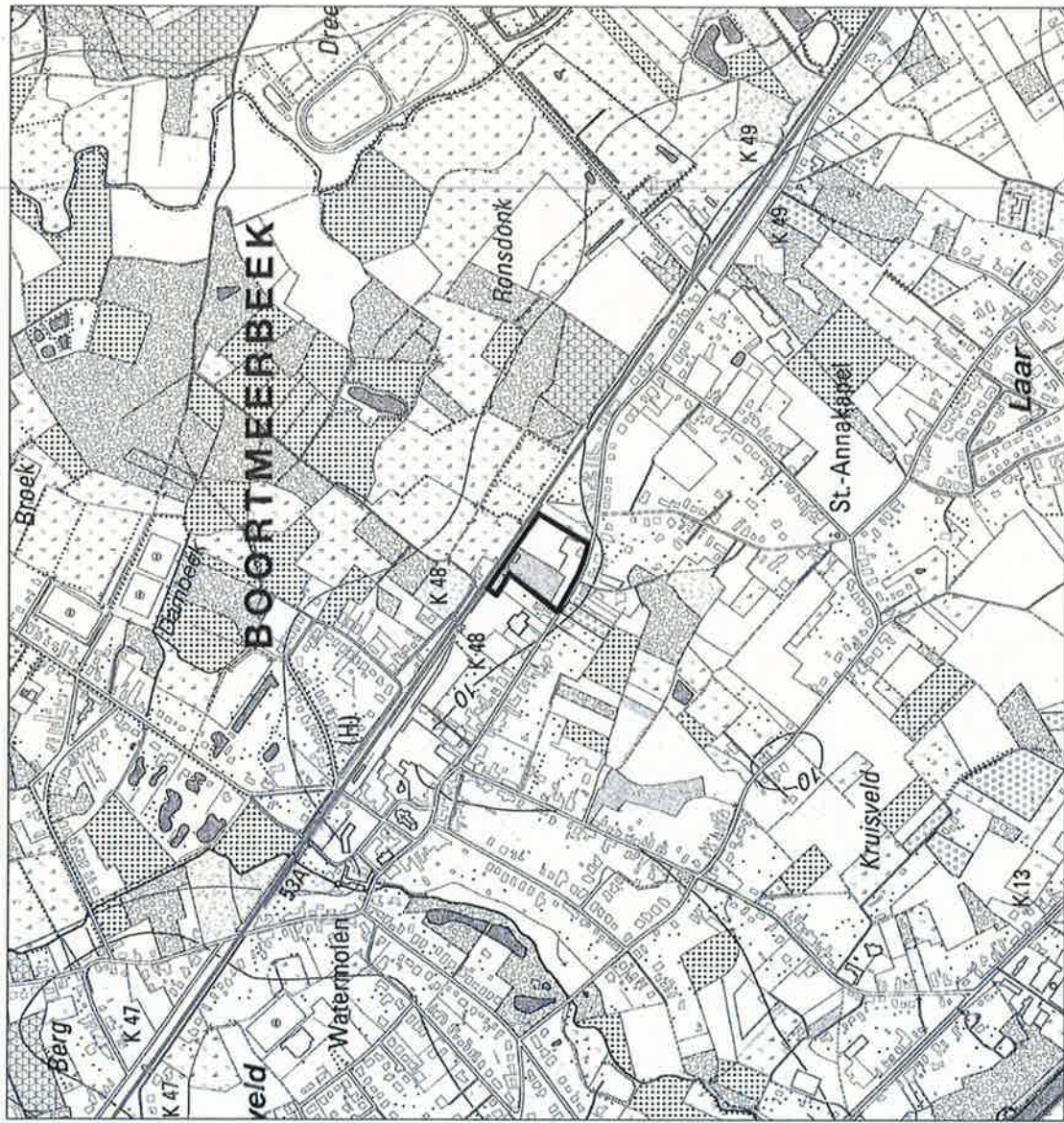
februari 2017

### Landschapsatlas

-  plangebied
-  puntrelicten/onroerend erfgoed relicten
-  lijnrelicten
-  vlakrelicten
-  ankerplaatsen
-  grenzen Traditionele Landschappen
-  Landschap
-  Monument
-  Stads- of Dorpsgezicht



**KAART 12: HERBEVESTIGD AGRARISCH GEBIED (HAG)**

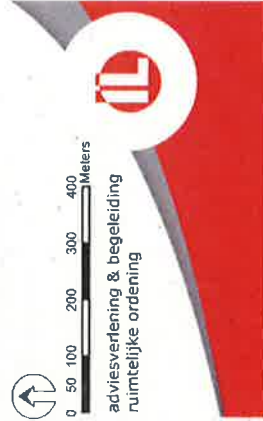


**RUP LIPS**

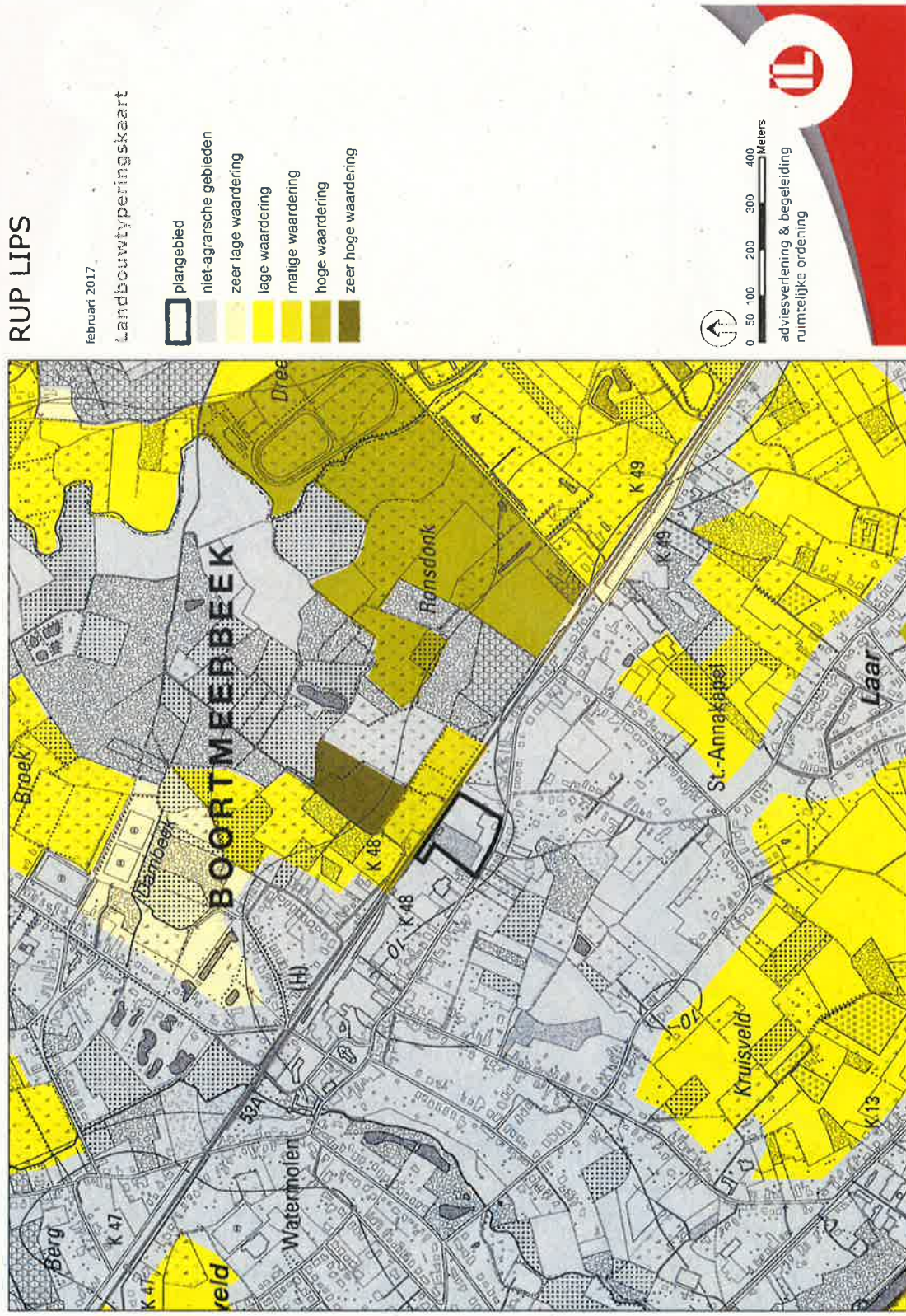
februari 2017

Herbevestigde agrarische gebieden (HAG)

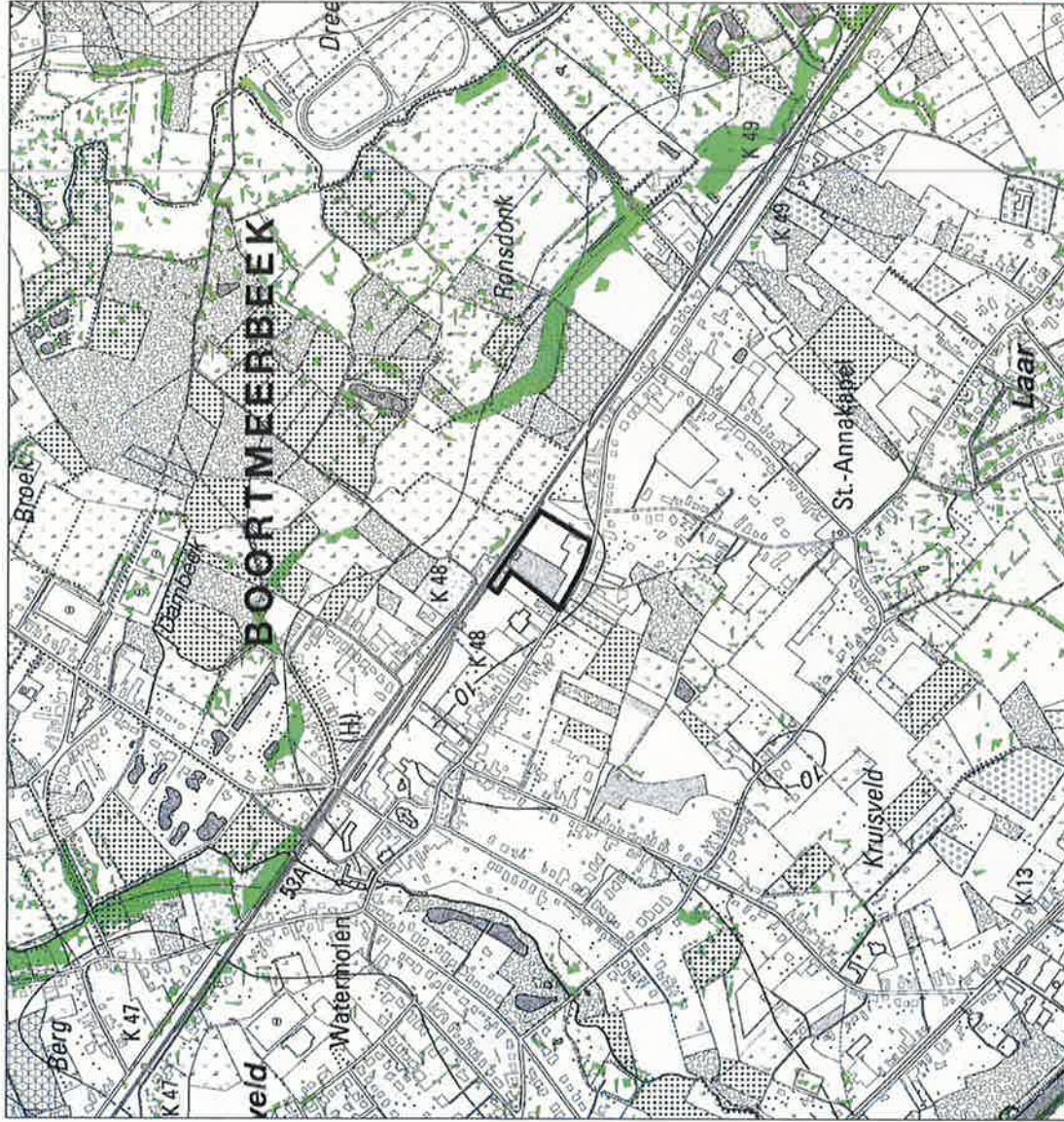
- plangebied
- Herbevestigde Agrarische Gebieden



# KAART 13: LANDBOUWTYPEPERINGSKAART



**KAART 14: EROSIEGEVOELIGHEID**



**RUP LIPS**

februari 2017

**Erosiegevoelige gebieden**

- plangebied
- erosiegevoelig

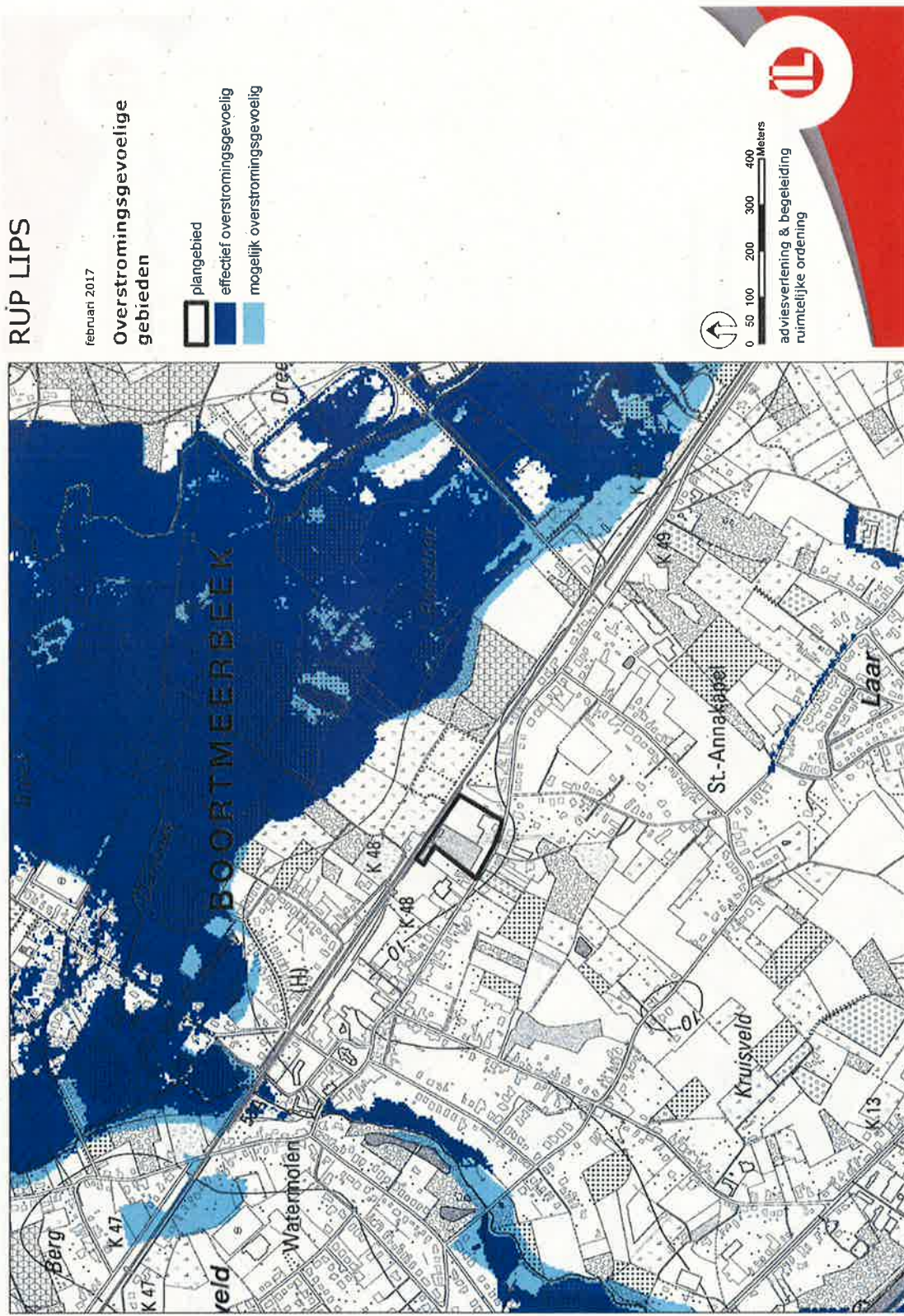


0 50 100 200 300 400 Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening

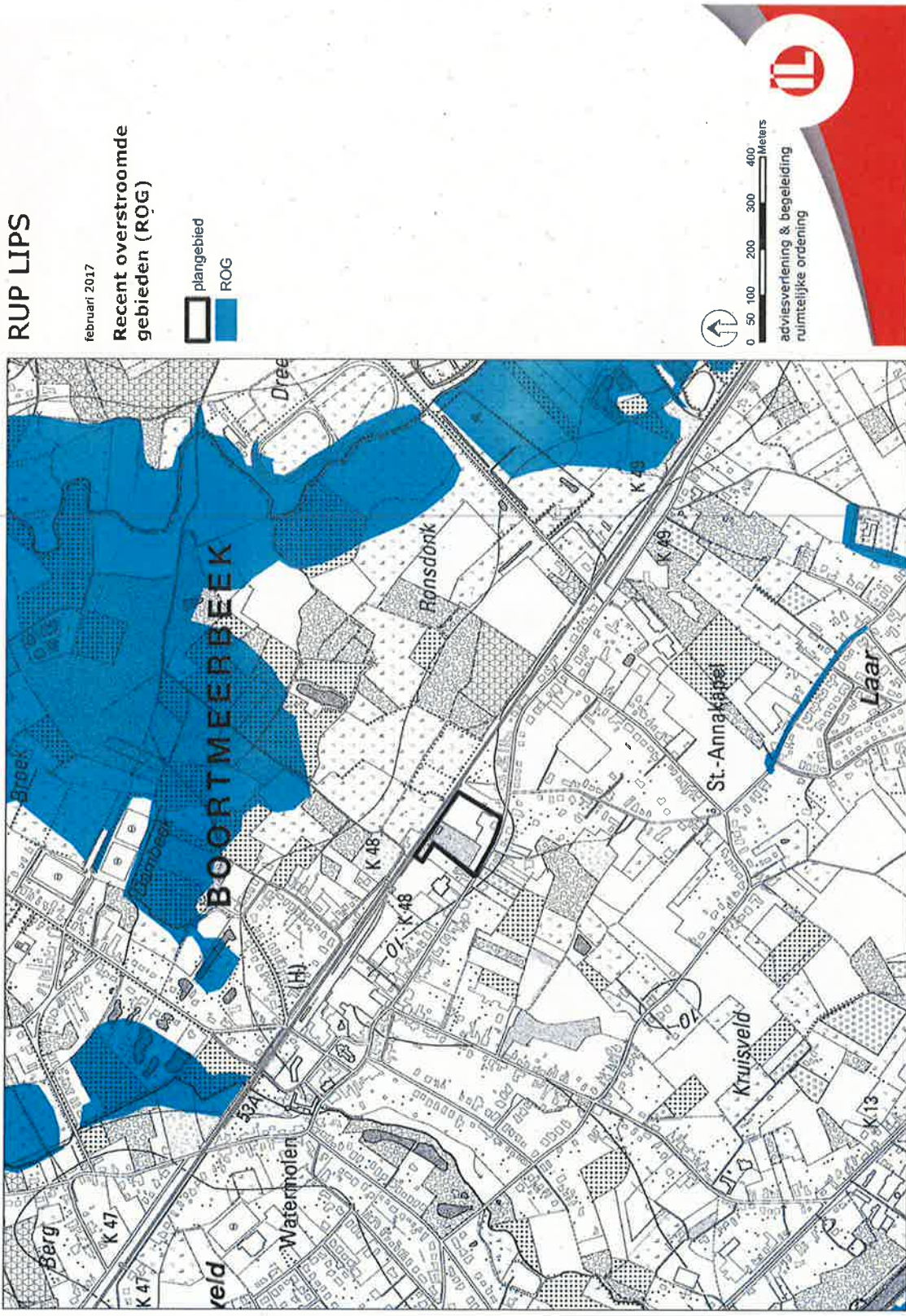


KAART 15: WATERTOETSKAART (OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN)

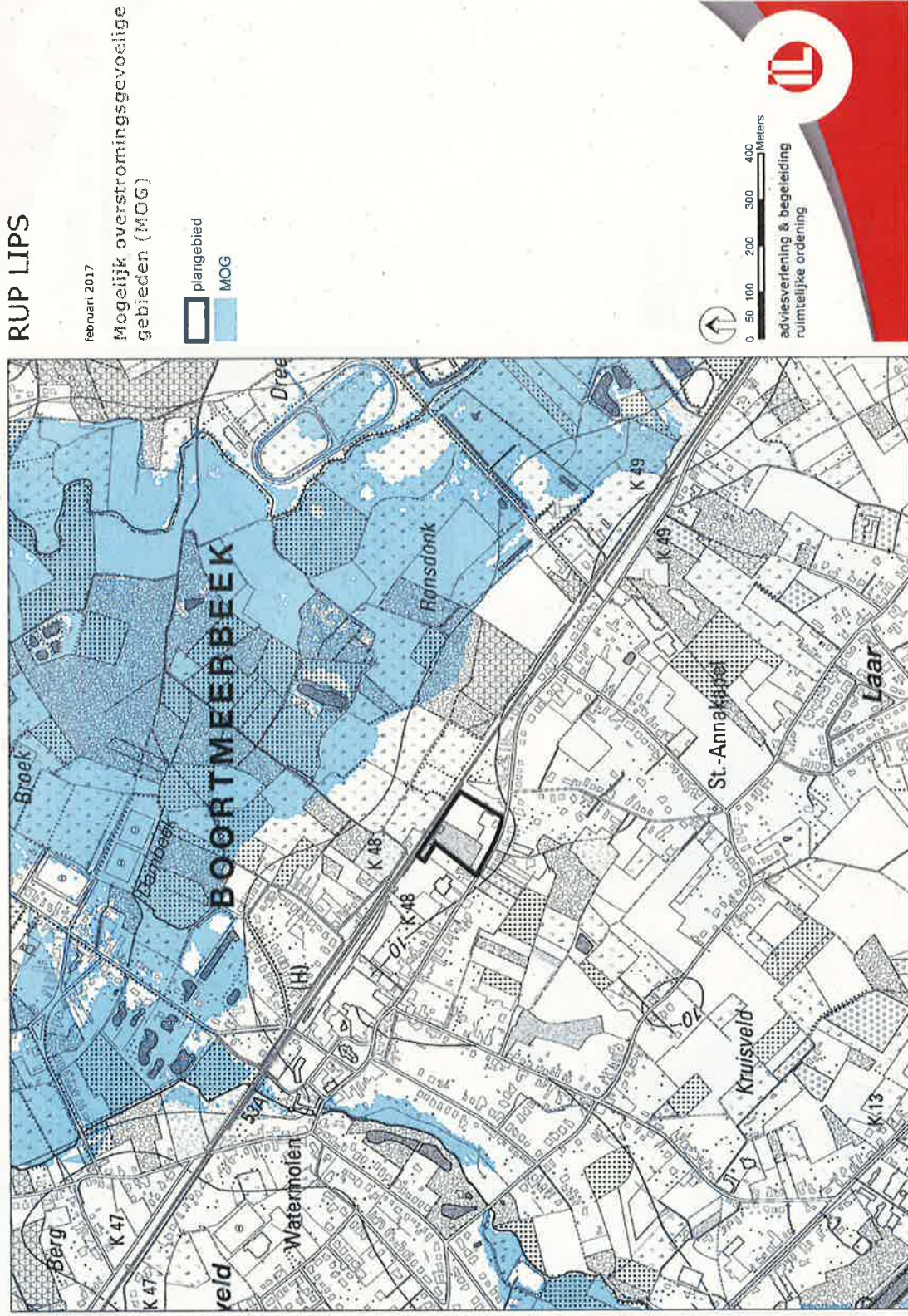




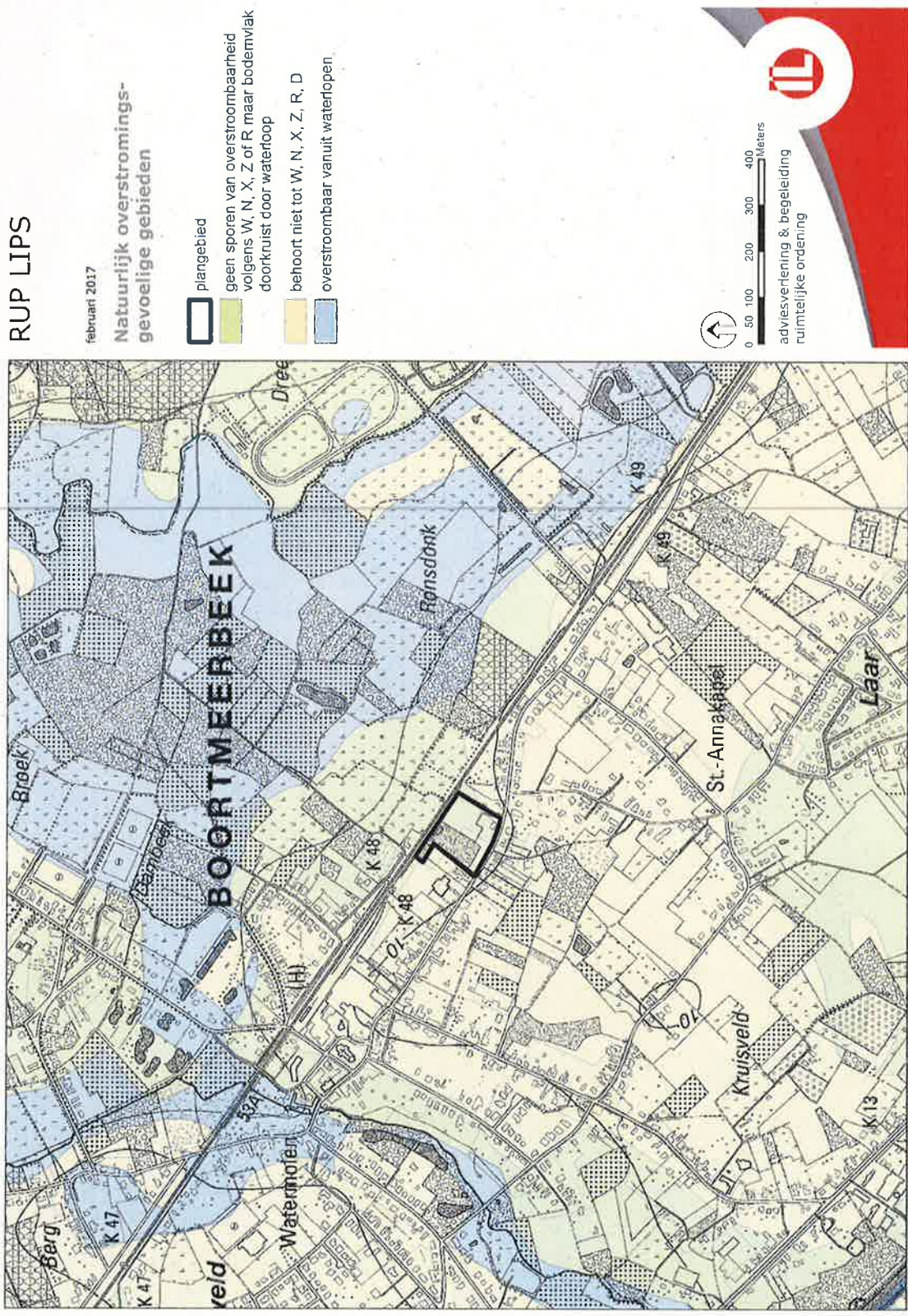
**KAART 16: RECENT OVERSTROOMDE GEBIEDEN (ROG)**



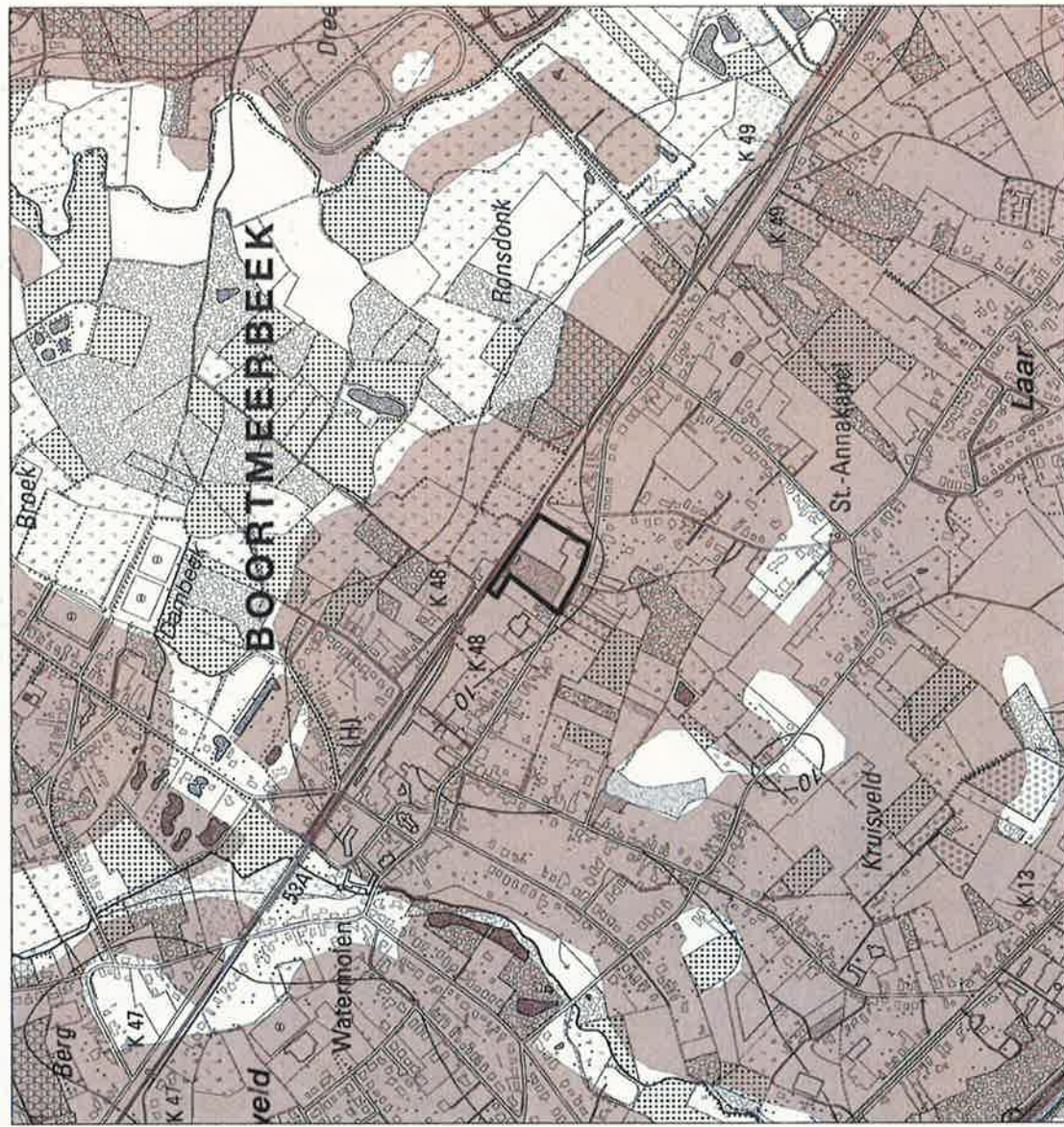
**KAART 17: MOGELIJK OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN (MOG)**



**KAART 18: NATUURLIJK OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN (NOG)**



**KAART 19: INFILTRATIEGEVOELIGE BODEMS**



RUP LIPS

februari 2017

**Infiltratiegevoelige bodems**

-  plangebied
-  Infiltratiegevoelige bodem

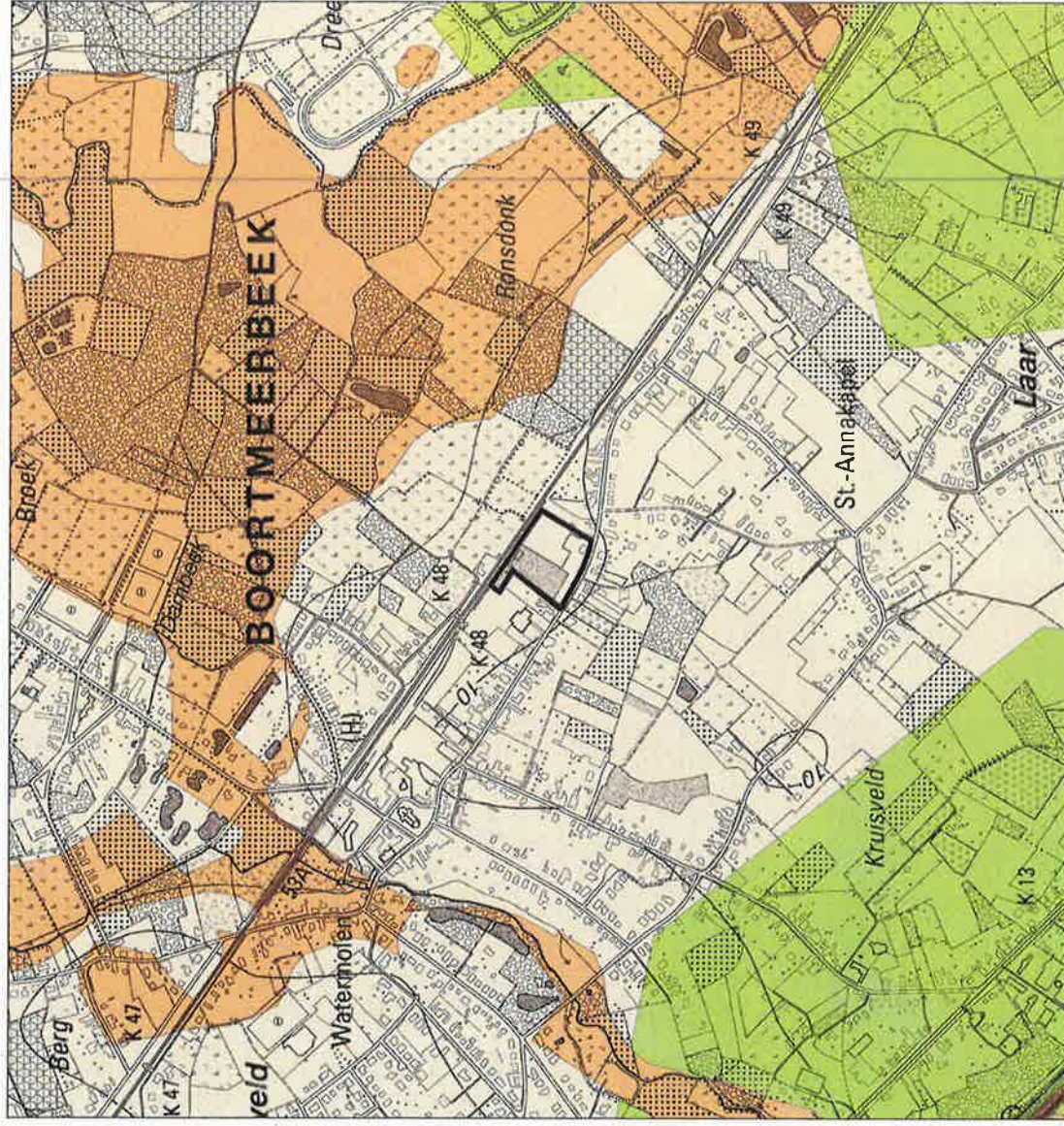


0 50 100 200 300 400 Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening



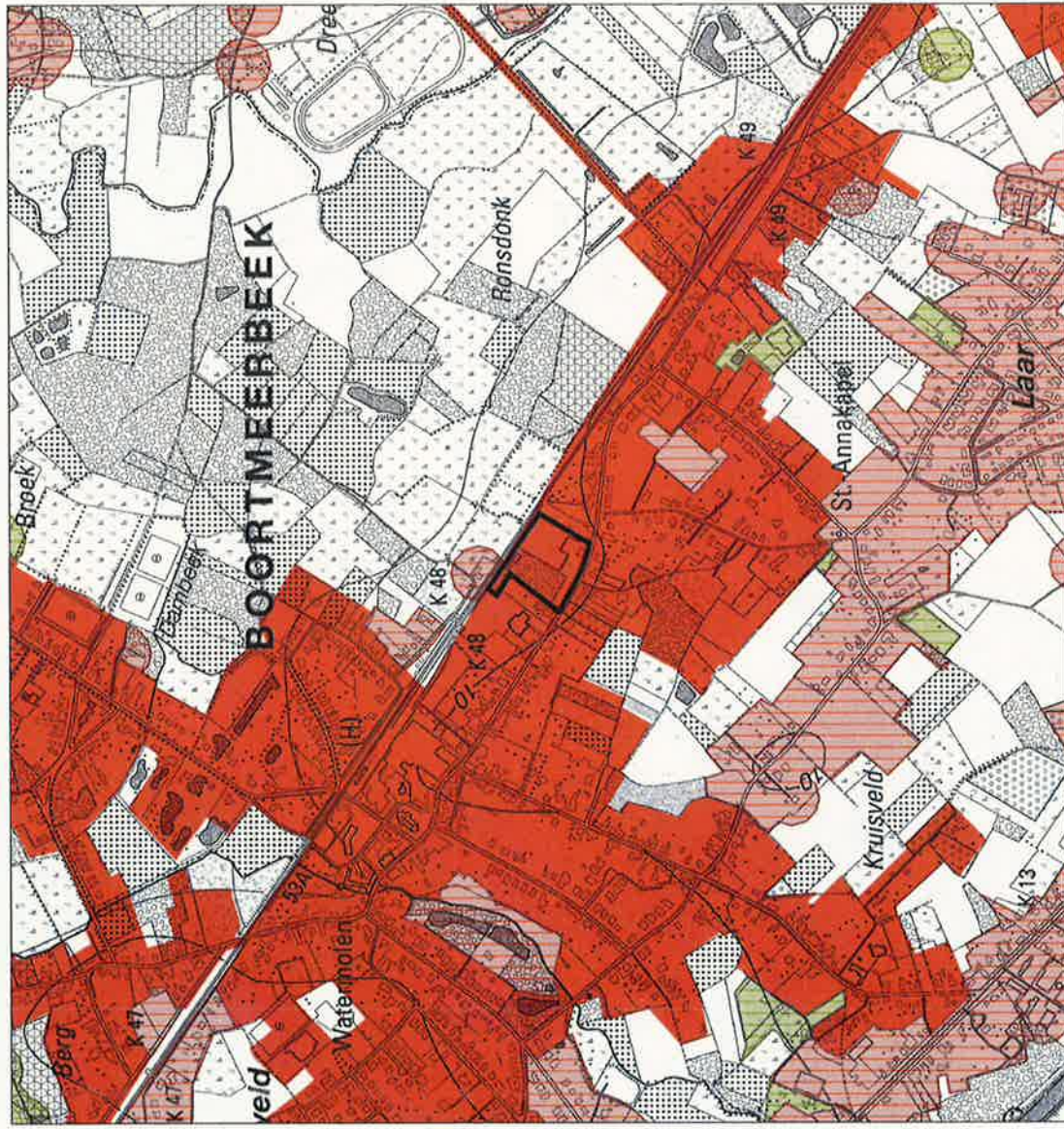
# KAART 20: GRONDWATERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN



## RUP LIPS

februari 2017

Grondwaterstromingsgevoelige gebieden



# RUP LIPS

februari 2017

## Zoneringsplan VMM

- plangebied
- collectief te optimaliseren buitengebied
- individueel te optimaliseren buitengebied
- centraal gebied

0 50 100 200 300 400  
Meeters

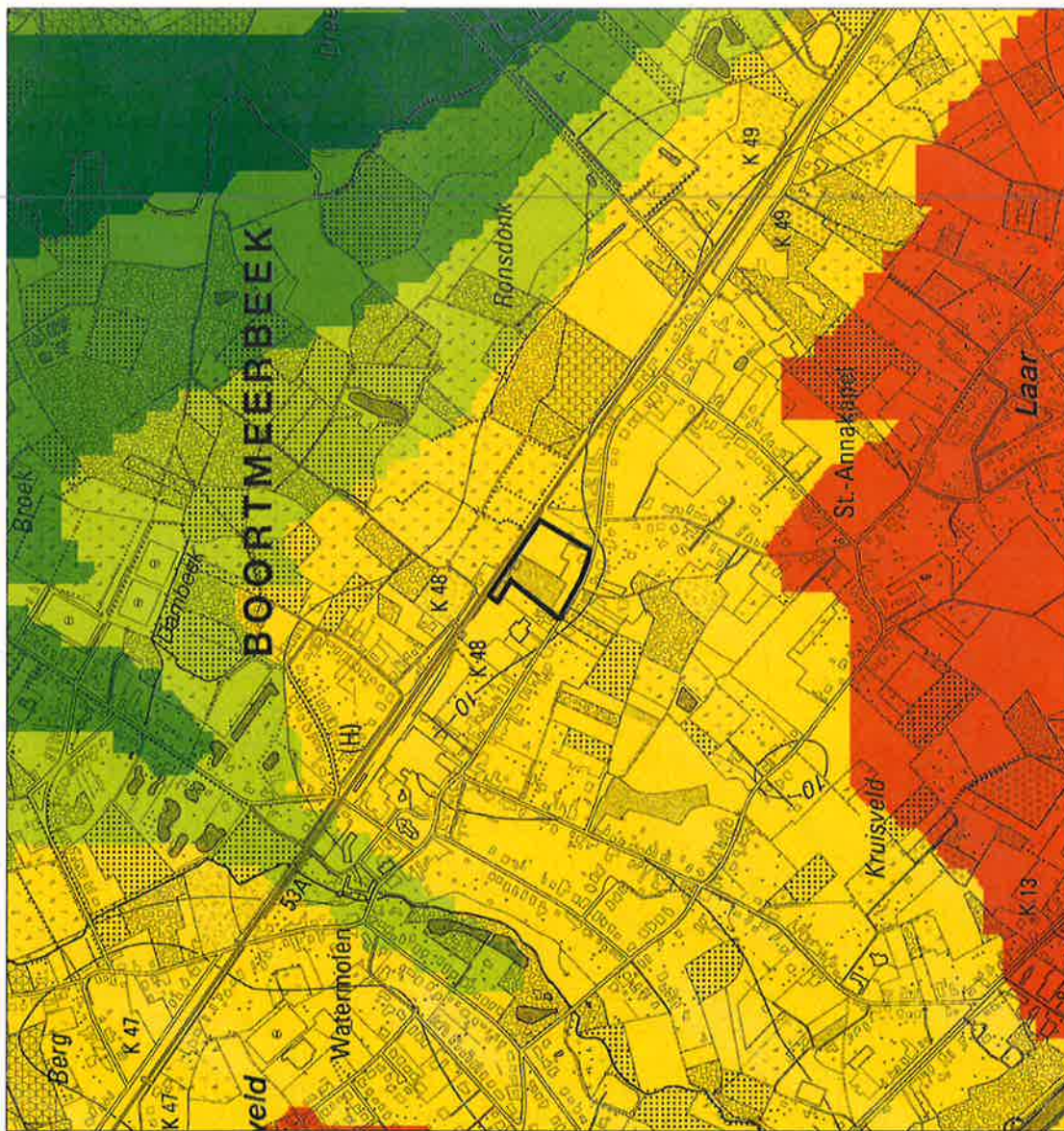
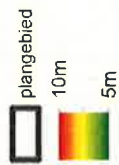
adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening

KAART 22: RELIËFKAART

RUP LIPS

februari 2017

Reliëfkaart - DHM



0 50 100 200 300 400 Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening



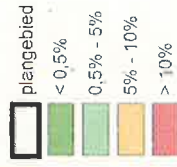
**KAART 23: HELLINGENKAART**



**RUP LIPS**

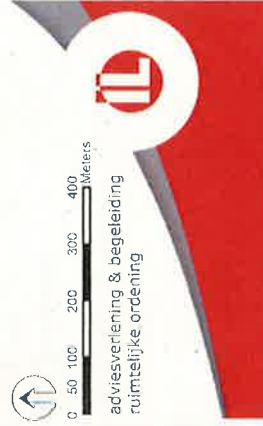
februari 2017

**Hellingenkaart**



0 50 100 200 300 400 meters

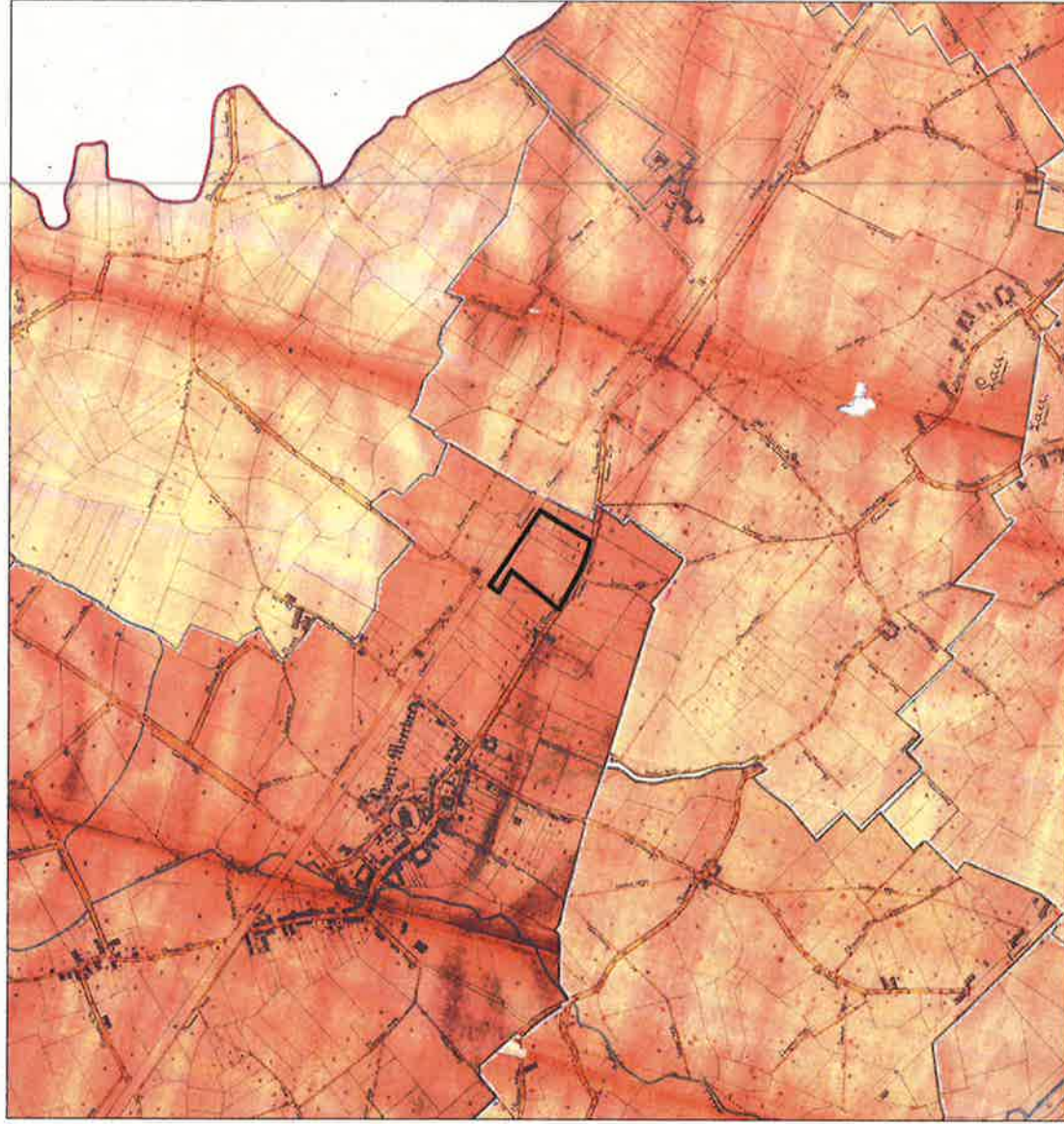
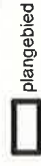
adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening





# RUP LIPS

februari 2017  
Atlas der Buurtwegen  
(detail)

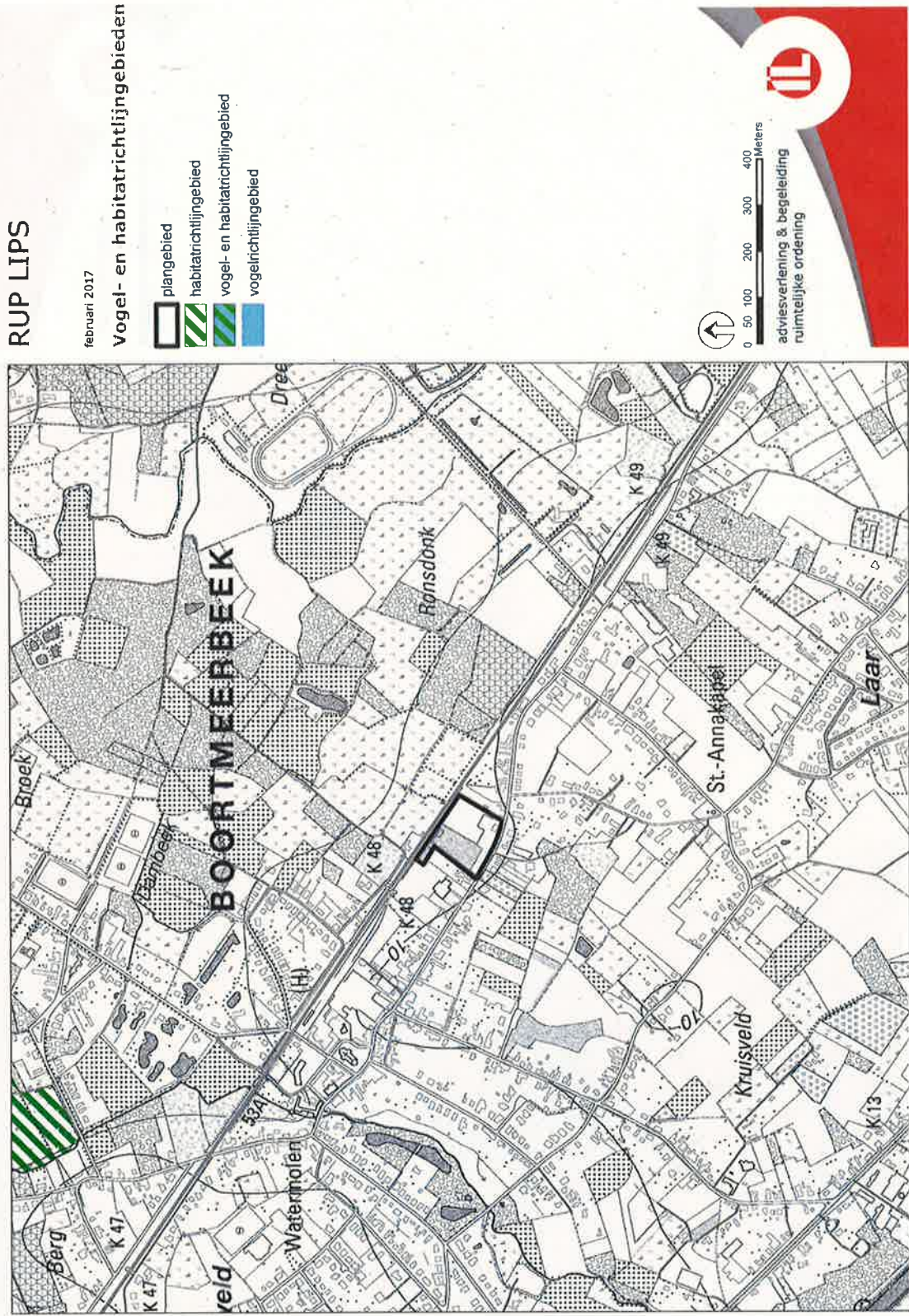


0 50 100 200 300 400  
Meters

adviesverlening & begeleiding  
ruimtelijke ordening



**KAART 25: HABITAT- EN VOGELRICHTLIJNGEBIEDEN**



**KAART 26: GRAFISCH REGISTER PLANSCHADE, PLANBATEN, GEBRUIKERSCOMPENSATIE OF KAPITAALSCHADE BINNEN HET RUP**



## DISCLAIMER

Deze kaart is het register, zoals bedoeld in artikel 2.2.2. §1, eerste lid, 7° en 8° van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening, van de percelen waarop een bestemmingswijziging wordt doorgevoerd die aanleiding kan geven tot een planschadevergoeding, een planbatenheffing, een kapitaalschadecompensatie of een gebruikerscompensatie.

- De regeling over de planschade is te vinden in artikel 2.6.1 en volgende van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening.
- De regeling over de planbatenheffing is te vinden in artikel 2.6.4 en volgende van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening.
- De regeling over de kapitaalschadecompensatie is te vinden in artikel 6.2.1. en volgende van het decreet van 27 maart 2009 betreffende het grond- en pandenbeleid.
- De regeling over de gebruikerscompensatie is te vinden in het decreet van 27 maart 2009 houdende vaststelling van een kader voor de gebruikerscompensatie bij bestemmingswijzigingen, overdrukken en erfdiensbaarheden tot openbaar nut.

Dit register geeft, conform de geciteerde wetgeving, de percelen weer waarop een bestemmingswijziging gebeurt die aanleiding kan geven tot vergoeding of heffing. De opname van percelen in dit register houdt dus niet in dat sowieso een heffing zal worden opgelegd of dat een vergoeding kan worden verkregen. Voor elk van de regelingen gelden voorwaarden, uitzonderings- of vrijstellingsgronden die per individueel geval beoordeeld worden. Het register kan dus geen uitsluitel geven over de toepassing van die voorwaarden, uitzonderings- of vrijstellingsgronden.

Dit register werd aangemaakt door het plan zoals het gold vóór de bestemmingswijziging digitaal te vergelijken met het huidige plan. In een aantal gevallen verschilt de cartografische ondergrond waarop de bestemmingen werden ingetekend in het oude en het nieuwe plan. Daarom kunnen bij de digitale vergelijking beperkte fouten optreden. Het register moet met dat voorbehoud geraadpleegd worden.

Meer informatie over het register is opgenomen in de toelichting die eveneens in deze bijlage van het RUP is opgenomen. De tekst van de Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening en van het decreet grond- en pandenbeleid kan geraadpleegd worden op [www.ruimtelijkeordering.be](http://www.ruimtelijkeordering.be), rubriek wetgeving. De tekst van het decreet gebruikerscompensatie kan geraadpleegd worden op [www.codex.vlaanderen.be](http://www.codex.vlaanderen.be), zoekterm "gebruikerscompensatie" in het invulveld 'zoeken op woorden in het opschrift'.

## BIJLAGE: BRONVERMELDING KAARTMATERIAAL

### Atlas van de buurtwegen

- Digitale versie van de Atlas der Buurtwegen, vector, toestand 12/06/2012, Provincie Vlaams-Brabant;
- Atlas der Buurtwegen Vlaams-Brabant, wijzigingen, vector, toestand 24/02/2015, Provincie Vlaams-Brabant.

### Bodem - erosie

- Bodemkaart: bodemtypes, substraten, fasen en varianten van het moedermateriaal en de profielontwikkeling, Databank Ondergrond Vlaanderen, vector, versie 05/01/2015, ALBON - Dienst Land en Bodembescherming;
- Potentiële bodemerosiekaart per perceel, vector, toestand 11/01/2016, ALBON - Dienst Land en Bodembescherming.

### Grootchalig referentiebestand - GRB

- GRB, vector, toestand 26/04/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- 3D GRB - Gebouw LOD1 DHMV II, versie 2.0.0, vector, toestand 01/10/2015, Agentschap Informatie Vlaanderen.

### Grenzen

- Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen (gewest), vector, toestand 29/01/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen (provincie), GDI Vlaanderen, vector, toestand 29/01/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen (arrondissement), vector, toestand 29/01/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen (fusiegemeenten), vector, toestand 29/01/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;

- Deelgemeentegrenzen, eigen verwerking o.b.v. kadastrale afdelingen (CadMap), Multinet 2005 (TeleAtlas) en het voorlopig referentiebestand gemeentegrenzen, vector, toestand 29/01/2016, GIS-cel Provincie Vlaams-Brabant;

### Grondwater

- Beschermingszones van grondwaterwinningen, vector, toestand 06/07/2006, Vlaamse Milieumaatschappij - afdeling Operationeel Waterbeheer;

### Infrastructuur

- Wegenregister, toestand 17/03/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Open Streetmap, toestand 02/05/2016, OSM;
- Zoneringsplan, vector, toestand 01/09/2009, VMM - Vlaamse Milieumaatschappij;

### Kadaster

- Digitale kadastrale percelenplannen (CADMAP) AAPD - Agentschap Informatie Vlaanderen, toestand 01/01/2014, Federale Overheidsdienst Financiën, Algemene Administratie van de Patrimoniumdocumentatie.

### Landbouw

- Landbouwtyping, vector, toestand 1995, Departement Leefmilieu, Natuur en Energie;

### Landschap

- Beschermd Onroerend Erfgoed, vector, toestand 02/03/2016, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Inventaris van Archeologisch Erfgoed (CAI), vector, toestand 02/03/2016, MVG - departement LIN - afdeling AROHM - instituut voor het archeologisch patrimonium;

- Waardevolle bodems in Vlaanderen, versie 2006, vector, toestand 31/12/2006, ALBON - Dienst Land en Bodembescherming;
- Inventaris bouwkundig erfgoed, vector, toestand 02/03/2016, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Inventaris van landschappelijk erfgoed: Landschapsrelicten, vector, toestand 02/03/2016, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Inventaris van Landschappelijk Erfgoed: Aangeduide ankerplaatsen, vector, toestand 02/03/2016, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Inventaris van Landschappelijk erfgoed: Inventaris van historische tuinen en parken, vector, toestand 02/03/2016, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Inventaris van Landschappelijk Erfgoed: Inventaris van houtige beplantingen met erfgoedwaarde, vector, toestand 02/03/2016, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Relicten van Traditionele Landschappen (puntrelicten), vector, toestand 08/05/2001, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Relicten van Traditionele Landschappen (lijnrelicten), vector, toestand 09/02/2015, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Ankerplaatsen relictencatlas, vector, toestand 09/02/2015, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Relicten van Traditionele Landschappen (vlakrelicten), vector, toestand 09/02/2015, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Traditionele Landschappen, vector, toestand 09/02/2015, Universiteit Gent - Vakgroep Geografie;
- Landschapskenmerkenkaart, versie 2002.2, vector, toestand 12/11/2002, Agentschap Onroerend Erfgoed;
- Unesco werelderfgoed: Unesco werelderfgoed, vector, actuele toestand, Agentschap Onroerend Erfgoed.

#### Localisatie

- CRAB Adressenlijst, vector, download 27/04/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen

#### Milieu

- Geluidskaarten (wegverkeer Lden), vector, versie goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 13.09.2013, Vlaamse Overheid, Dpt. LNE;
- Geluidskaarten (wegverkeer Lnight), vector, versie goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 13.09.2013, Vlaamse Overheid, Dpt. LNE;
- Geluidskaarten (spoorverkeer Lden), vector, versie goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 13.09.2013, Vlaamse Overheid, Dpt. LNE;
- Geluidskaarten (spoorverkeer Lnight), vector, versie goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 13.09.2013, Vlaamse Overheid, Dpt. LNE;
- Seveso-inrichtingen in Vlaanderen, vector, toestand 29/03/2016, Departement Leefmilieu, Natuur en Energie, dienst Veiligheidsrapportering;

#### Natuur

- Natura2000 (habitatrichtlijngebieden), vector, toestand 18/01/2013, Agentschap voor Natuur en Bos;
- Natura2000 (vogelrichtlijngebieden), vector, toestand 11/07/2005, Agentschap voor Natuur en Bos;
- Gebieden van het VEN en het IVON, vector, toestand 05/12/2015, Agentschap voor Natuur en Bos;
- Biologische Waarderingskaart en Natura 2000 Habitatkaart, vector, toestand 08/05/2014, Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek;
- Begrenzing van de erkende Natuurreservaten, vector, toestand 04/06/2015, Agentschap voor Natuur en Bos;
- Vlaamse natuurreservaten, vector, toestand 19/04/2016, Agentschap voor Natuur en Bos;

#### Oppervlaktewater

- Vlaamse Hydrografische Atlas – Waterloopsegmenten, vector, toestand 01/03/2016, Vlaamse Milieumaatschappij - afdeling Operationeel Waterbeheer;
- Vlaamse Hydrografische Atlas – Zones, vector, toestand 01/03/2016, Vlaamse Milieumaatschappij - afdeling Operationeel Waterbeheer;
- VHA - waterlopen met aanvulling van IL obv terreinonderzoek en luchtfotoverwerking, vector, VMM - afdeling Operationeel Waterbeheer en Interleuven bijwerkingen;
- GRB (wateroppervlakken), vector, toestand 26/04/2016, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Atlas Waterlopen Vlaams-Brabant, vector en raster, 1950, Provincie Vlaams-Brabant.

#### Orthofoto

- Orthofoto's, middenschallig, zomervlucht 2012, toepassingsschaal 1:1500, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Orthofotomozaiek, middenschallig, winteropname (opname 8/03/2015 tot 12/04/2015), kleur, GDI Vlaanderen, toepassingsschaal 1:1000, Agentschap Informatie Vlaanderen.

#### Reliëf

- Hoogtelijnen met interval 5m, Provincie Vlaams-Brabant, afgeleid bestand van DHM-Vlaanderen, 5 m, vector, toestand 31/05/2006, Provinciebestuur Vlaams-Brabant;
- Digitaal Hoogtemodel Vlaanderen II, DTM, raster, 1 m, toestand 13/11/2014, Agentschap Informatie Vlaanderen.

#### RO-planning

- Gewestelijke Ruimtelijke Uitvoeringsplannen, vector, actuele toestand, Vlaamse Overheid - Departement Ruimtelijke

Ordering, Woonbeleid en Onroerend Erfgoed - Afdeling Ruimtelijke Planning;

- Perimeters van provinciale RUP's, vector, actuele toestand, Provincie Vlaams-Brabant;
- Provinciale ruimtelijke uitvoeringsplannen (definitief vastgesteld), vector, toestand 18/04/2016, Provincie Vlaams-Brabant;
- Gewestplan, vector, toestand 18.06.2014, Vlaamse overheid - Departement Ruimte Vlaanderen;
- Herbevestigde agrarische gebieden, vector, toestand 28/01/2013, Vlaamse Overheid - Ruimte Vlaanderen;
- BPA-contouren, vector, 02/12/2009, Vlaamse overheid - Departement Ruimtelijke Ordening, Woonbeleid en Onroerend Erfgoed;
- Overstromingsgebieden en oeverzones, vector, toestand 03/03/2016, Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid;
- Perimeters RW Provinciale Ruimtelijke Uitvoeringsplannen, vector, toestand 29/07/2015, Provincie Vlaams-Brabant;
- Bodembedekkingsbestand, opname 2001, vector, Agentschap Informatie Vlaanderen;
- Bodemgebruiksbestand, opname 2001, vector, toestand 01/01/2001, Agentschap Informatie Vlaanderen;

#### Topografische kaart

- Topografische kaart, kleur, grid, opname 1991-2005, schaal 1/10.000, Nationaal Geografisch Instituut;
- Topografische kaart, zwart-wit, grid, opname 1991-2005, schaal 1/10.000, Nationaal Geografisch Instituut.

#### Watertoets

- Infiltratiegevoelige bodems, versie 1.0, vector, toestand 20/07/2006, Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid;

IL - adviesverlening & begeleiding - ruimtelijke ordening

- Hellingenkaart, versie 1.0, vector, toestand 20/07/2006, Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid;
- Grondwaterstromingsgevoelige gebieden, versie 1.0, vector, toestand 20/07/2006, Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid;
- Erosiegevoelige gebieden, versie 1.0, vector, toestand 20/07/2006, Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid;
- Overstromingsgevoelige gebieden, vector, toestand 23/04/2014, Coördinatiecommissie Integraal Waterbeleid;
- Recent overstromde gebieden, vector, toestand 27/06/2012, Vlaamse Milieumaatschappij - afdeling Operationeel Waterbeheer.