



**Provincie
Antwerpen**

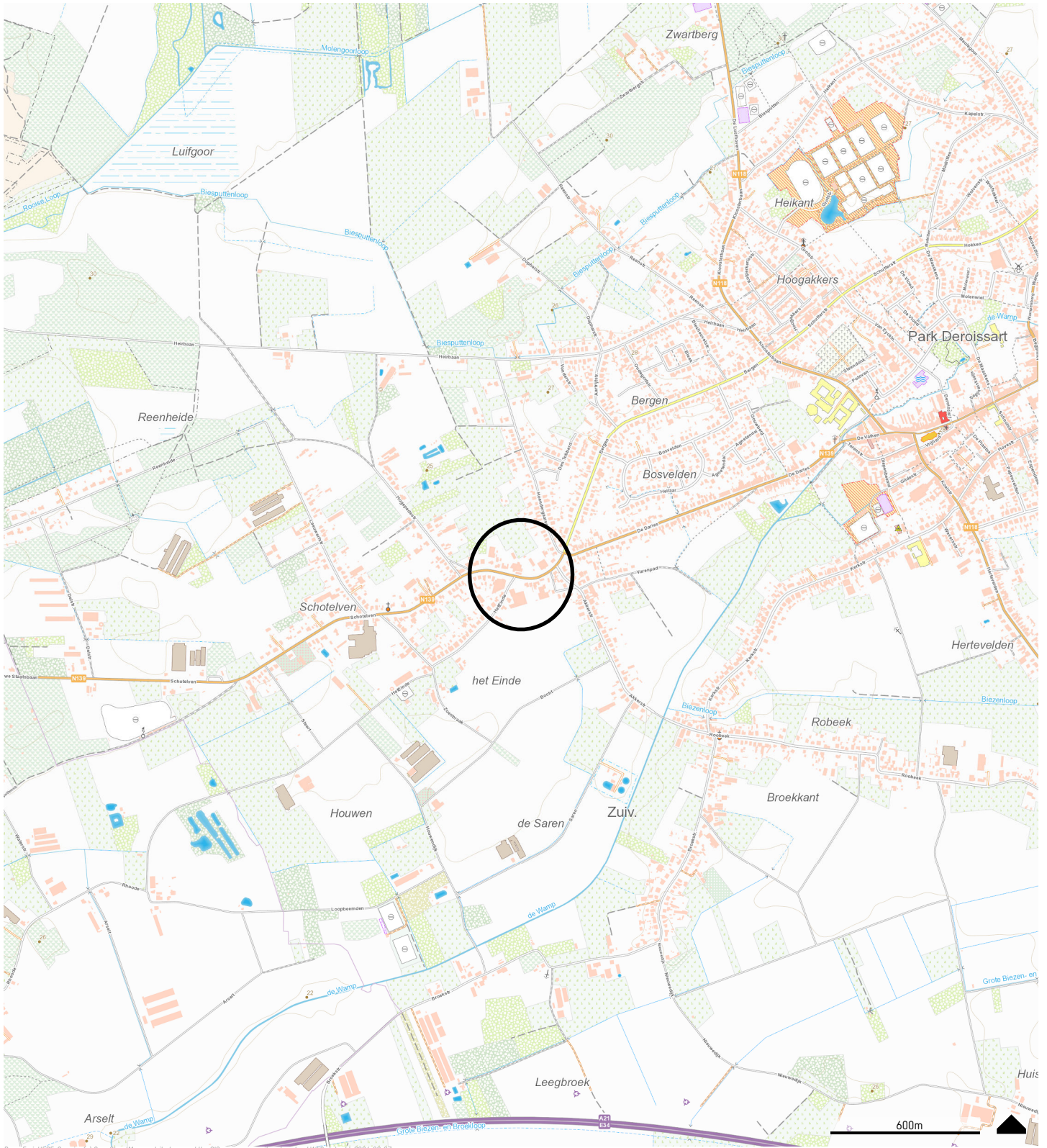
**PROVINCIAAL RUIMTELIJK
UITVOERINGSPLAN**

**DIENST RUIMTELIJKE PLANNING
Departement Ruimte, Erfgoed en Mobiliteit**



PRUP Schotelven - De Daries
te Arendonk

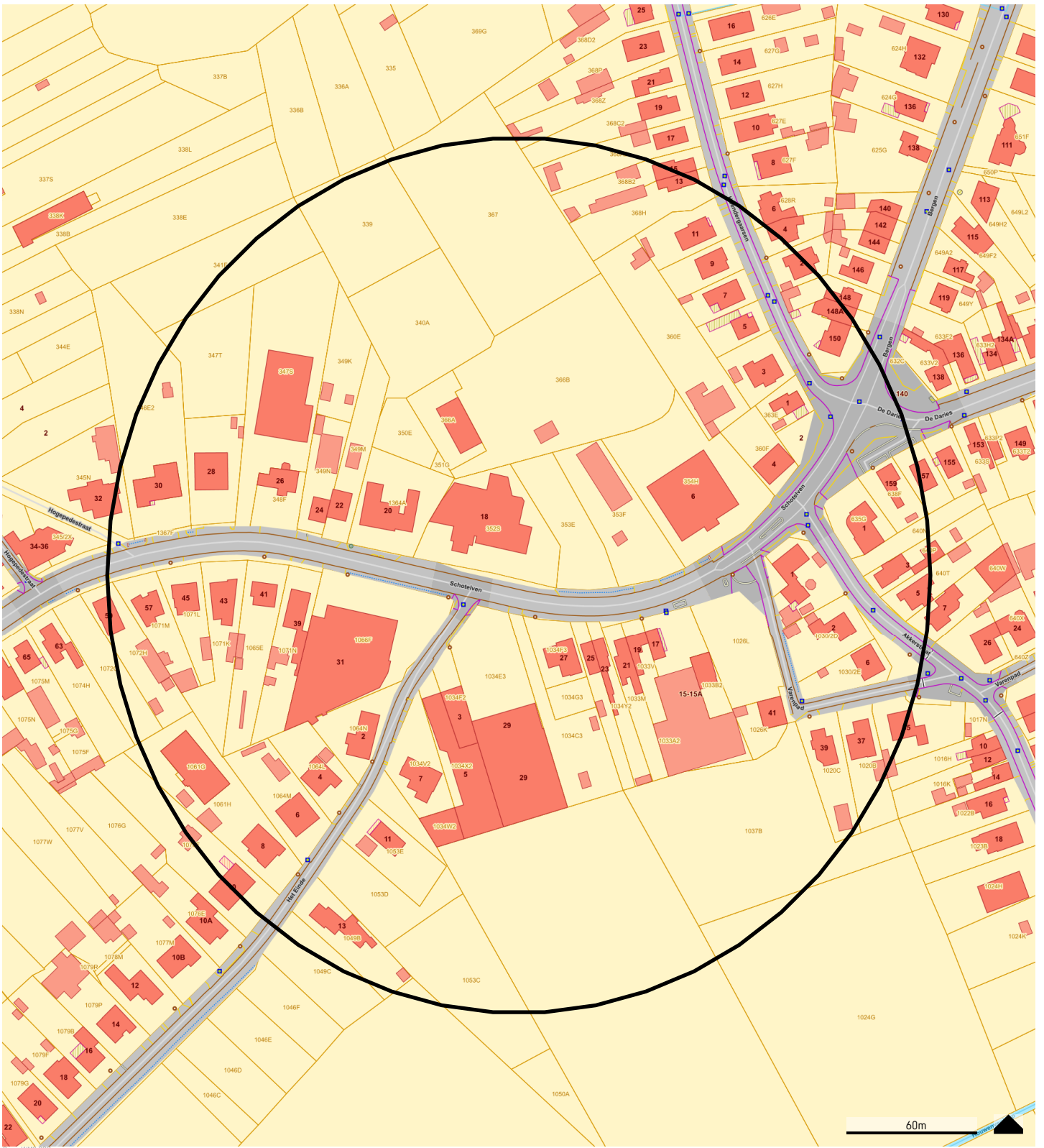
Kaartenbundel



Schotelven_kaartenbundel

1 LIGGINGSPLAN

 projectgebied



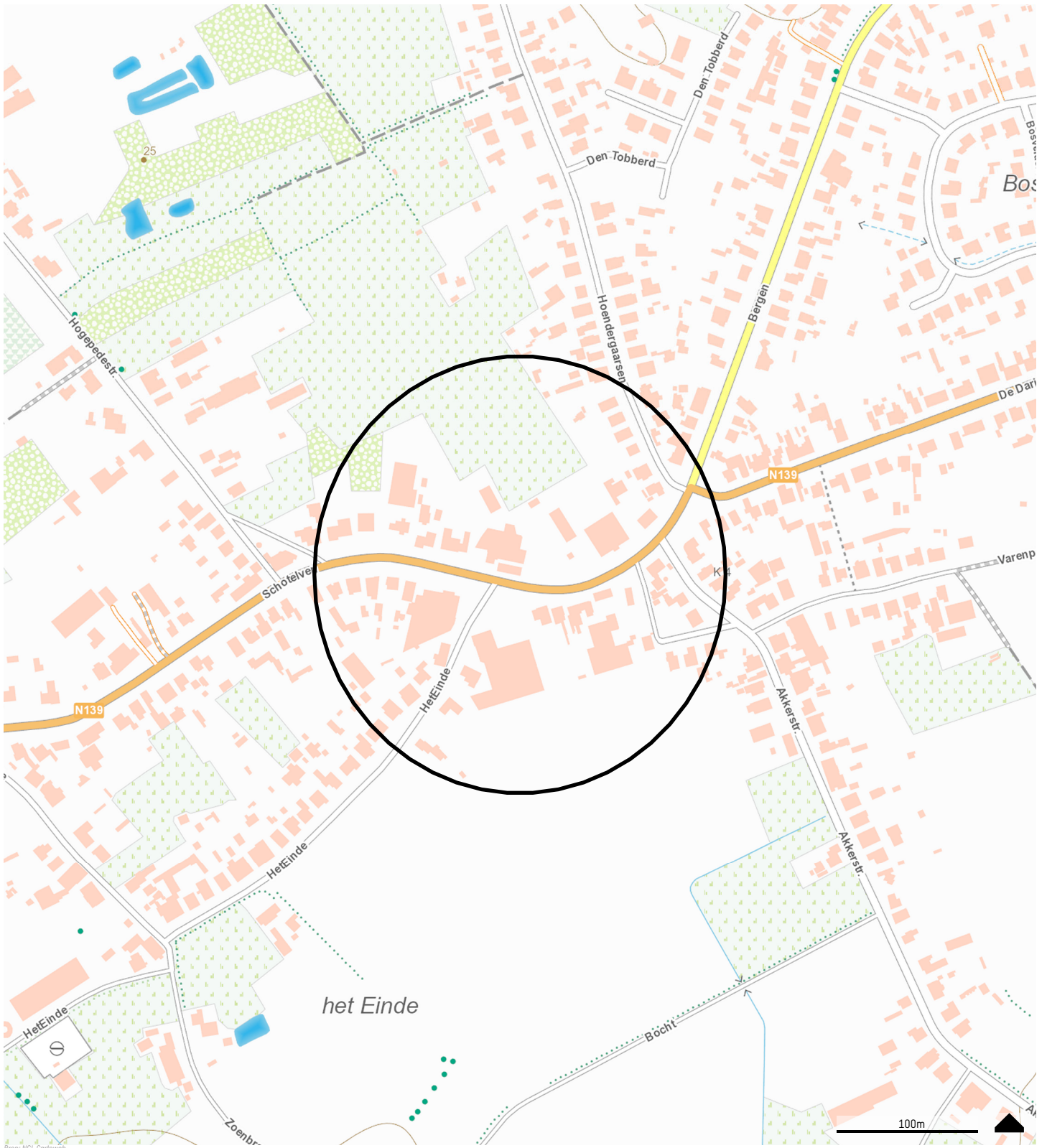
bron: WMS online

Schotelven_kaartenbundel

2
GRB

 projectgebied

SWECO 



Schotelven_kaartenbundel

3 TOPOKAART

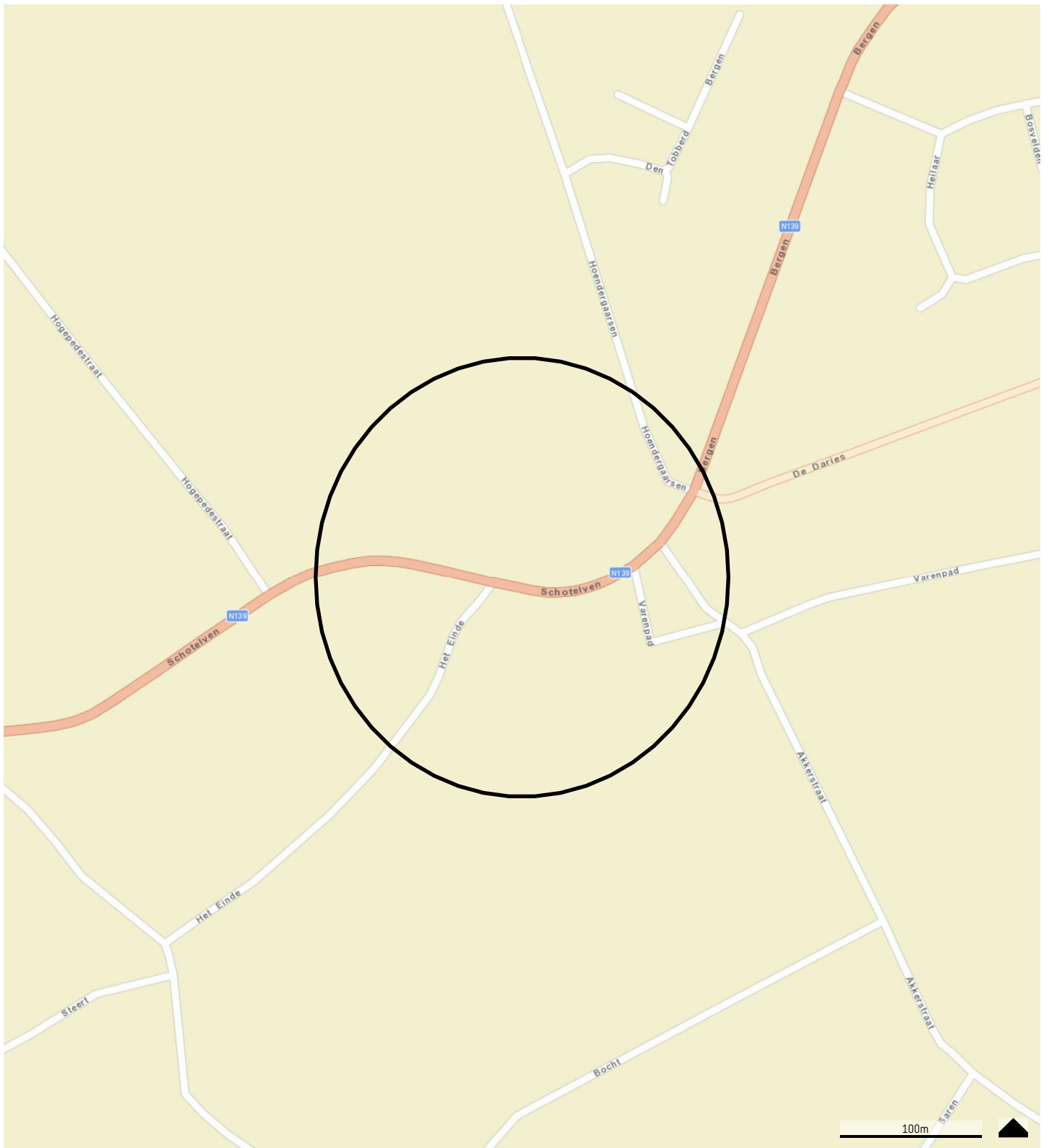
 projectgebied



bron: Orthofotomosaiek, middenschalig, winteropnamen, kleur, meest recent, Vlaanderen

Schotelven_kaartenbundel

4
ORTHOFOTO



Bron: Esri, HERE, Garmin, USGS, Intermap, INCREMENT P, NRCan, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), Esri Korea, Esri (Thailand), NGCC, (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community

Schotelven_kaartenbundel

5 STRATENATLAS


 projectgebied



Bron: WMS GRG, WMS AIV: Digitaal Hoogtemodel Vlaanderen II

Schotelven_kartenbundel

6 DIGITAAL HOOGTEMODEL

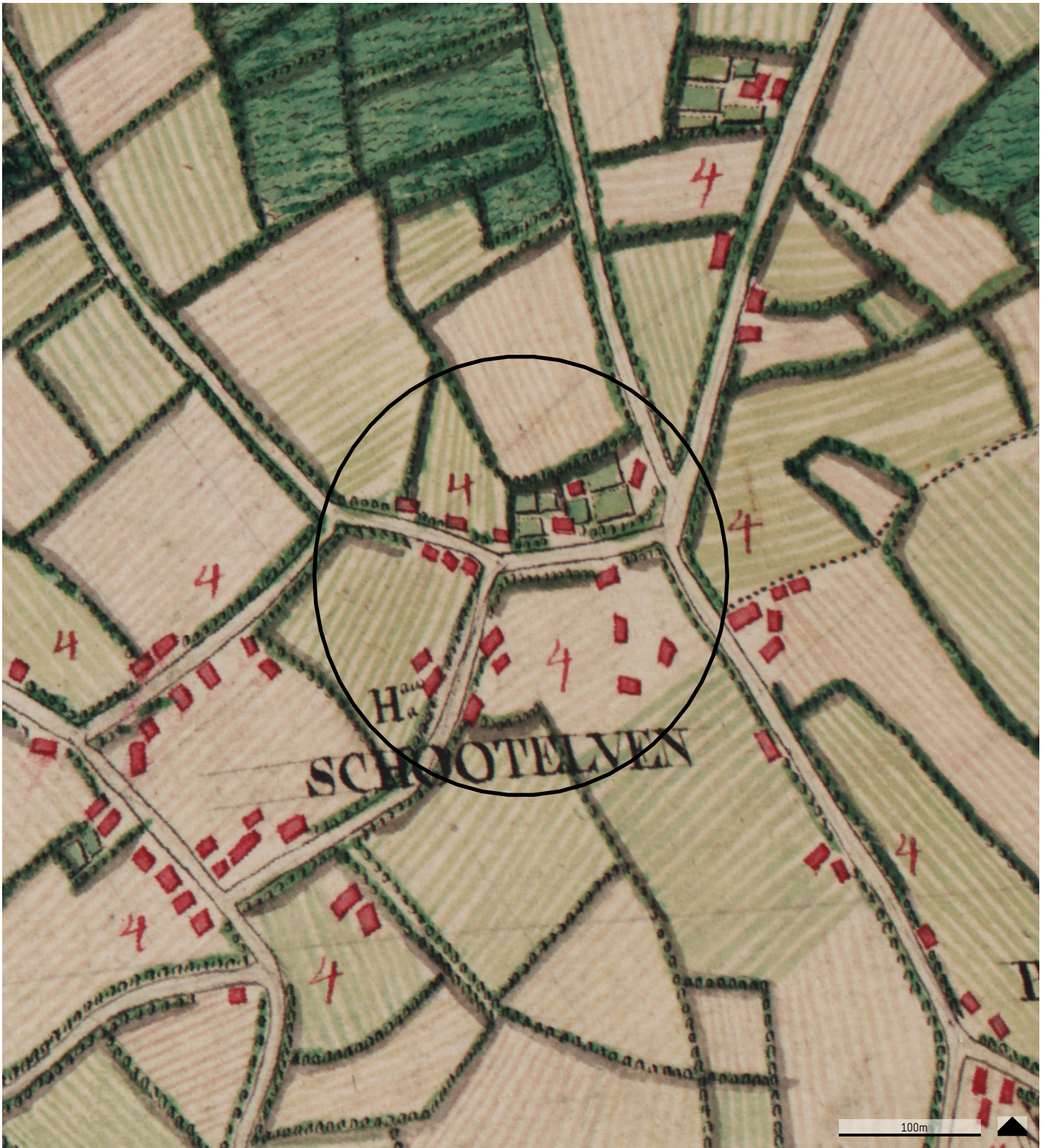
 projectgebied



Bron: Informatie Vlaanderen, WMS Roadpleegdienst voor historische cartografie, WMS GRB

Schotelven_kaartenbundel

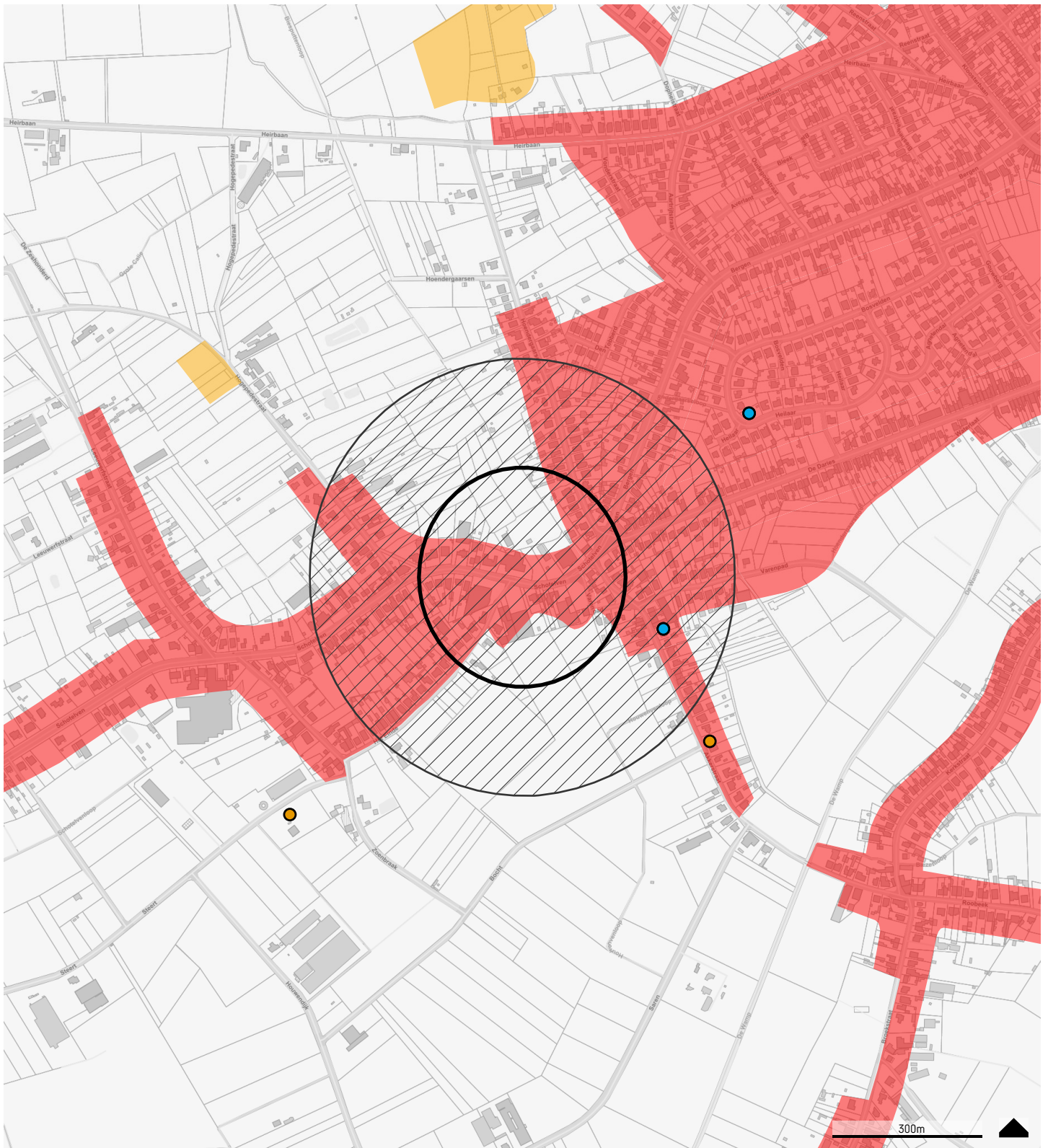
7 ATLAS DER BUURTWEGEN



bron: Informatie Vlaanderen, WPS Kaadpleegdienst voor historische cartografie

Schotelven_kaartenbundel

8
FERRARISKAART



Bron: WMS GRB; WFS MercatorNet; POI Geopunt - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

9

EXTERNE MENSVEILIGHEID

- projectgebied
- projectgebied buffer 200m

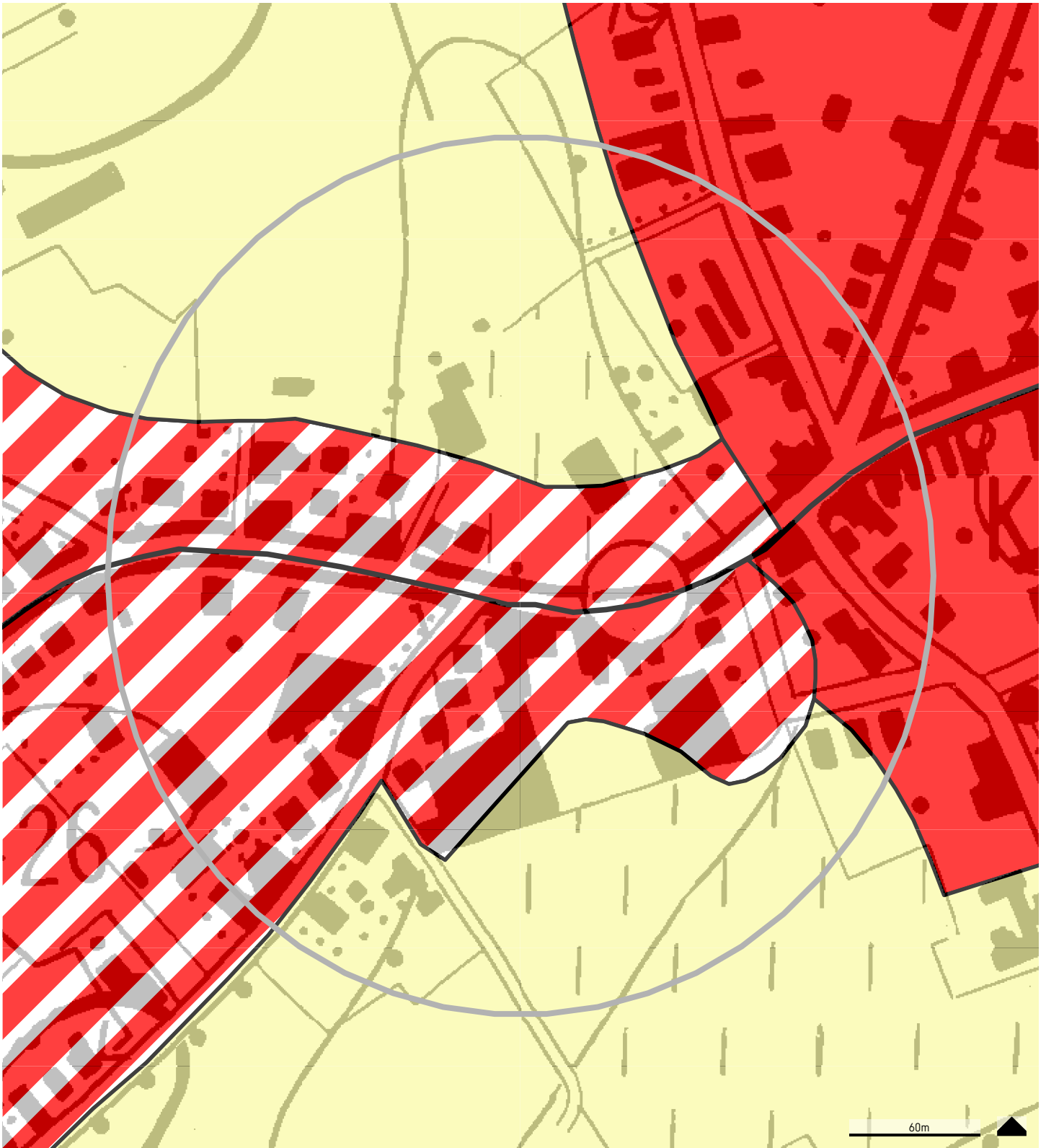
Voorzieningen:

- Ziekenhuizen (alg/psych)
- Oudervoorzieningen (RH/WZC)
- Onderwijs
- Kinderopvang
- Recreatie

- Recreatiegebied (gewestplan)
- woongebied (gewestplan)







Sevesobedrijven:

- Hogedrempel Sevesobedrijven
 - Lagedrempel Sevesobedrijven
- Seveso consultiezones:
- Hogedrempel Sevesobedrijven
 - Lagedrempel Sevesobedrijven



Schotelven_kartenbundel

10 GEWESTPLAN

-  projectgebied
-  150c - bestaande hoofdverkeerswegen
-  0100 - woongebieden
-  0102 - woongebieden met landelijk karakter
-  0105 - woonuitbreidingsgebieden
-  0900 - agrarische gebieden



Bron: WMS Grid, WFS Mercatornet - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

11 BPA's en RUP's


 projectgebied

Bestemmingsplannen

 BPA

 Gemeentelijk RUP

 Provinciaal RUP

 Gewestelijk RUP

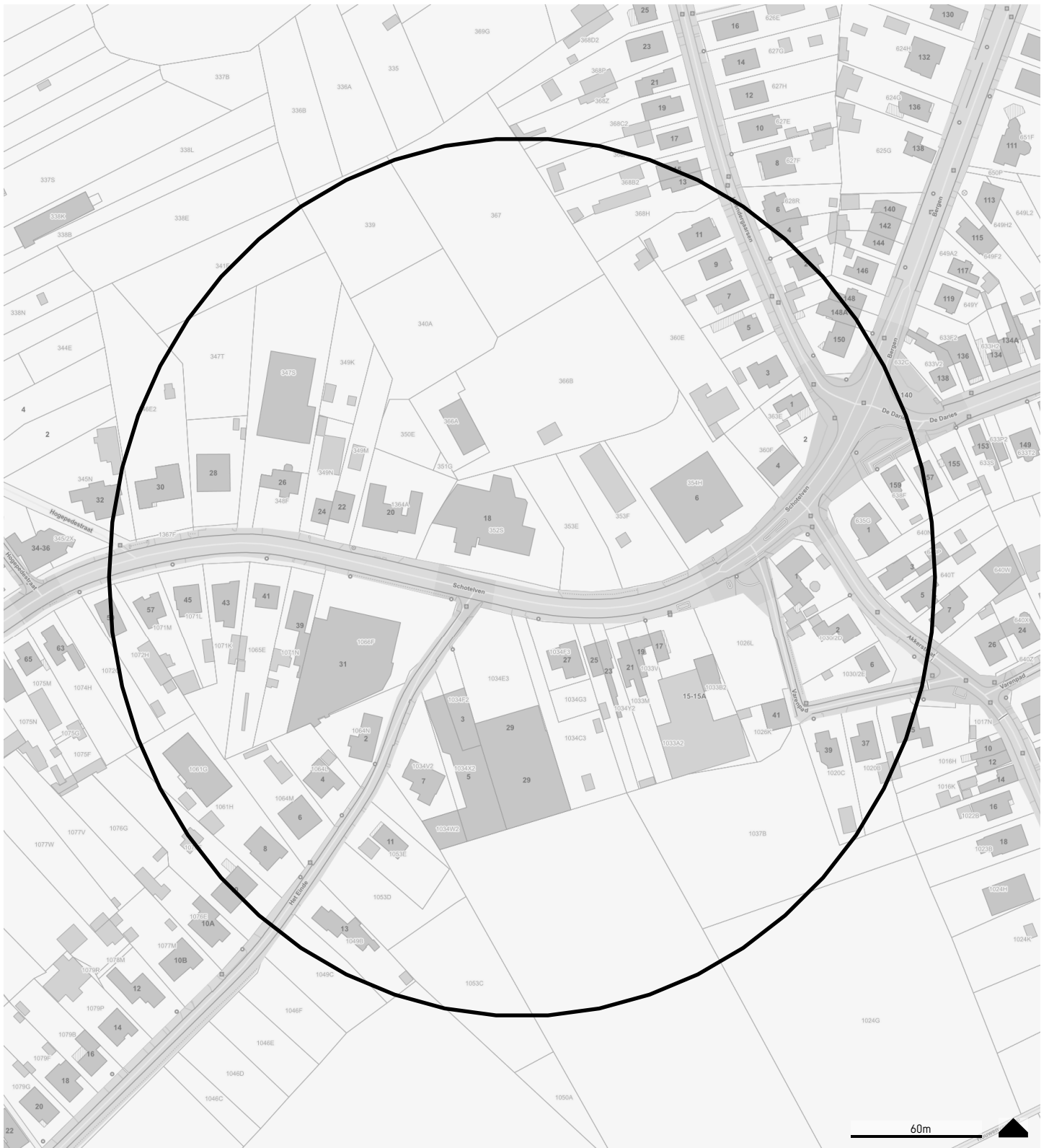


Bron: WMS GIS, WFS MercatorNet, CAI 11/2021 - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

12 ARCHEOLOGIE





- projectgebied
- archeologische sites (beschermd onroerend erfgoed)
- gebieden geen archeologie (onroerend erfgoed)
- archeologische zones (vastgestelde inventaris onroerend erfgoed)
- archeologie elementen (wetenschappelijke inventaris onroerend erfgoed)
- archeologie gehelen (wetenschappelijke inventaris onroerend erfgoed)
- archeologische elementen (CAI)

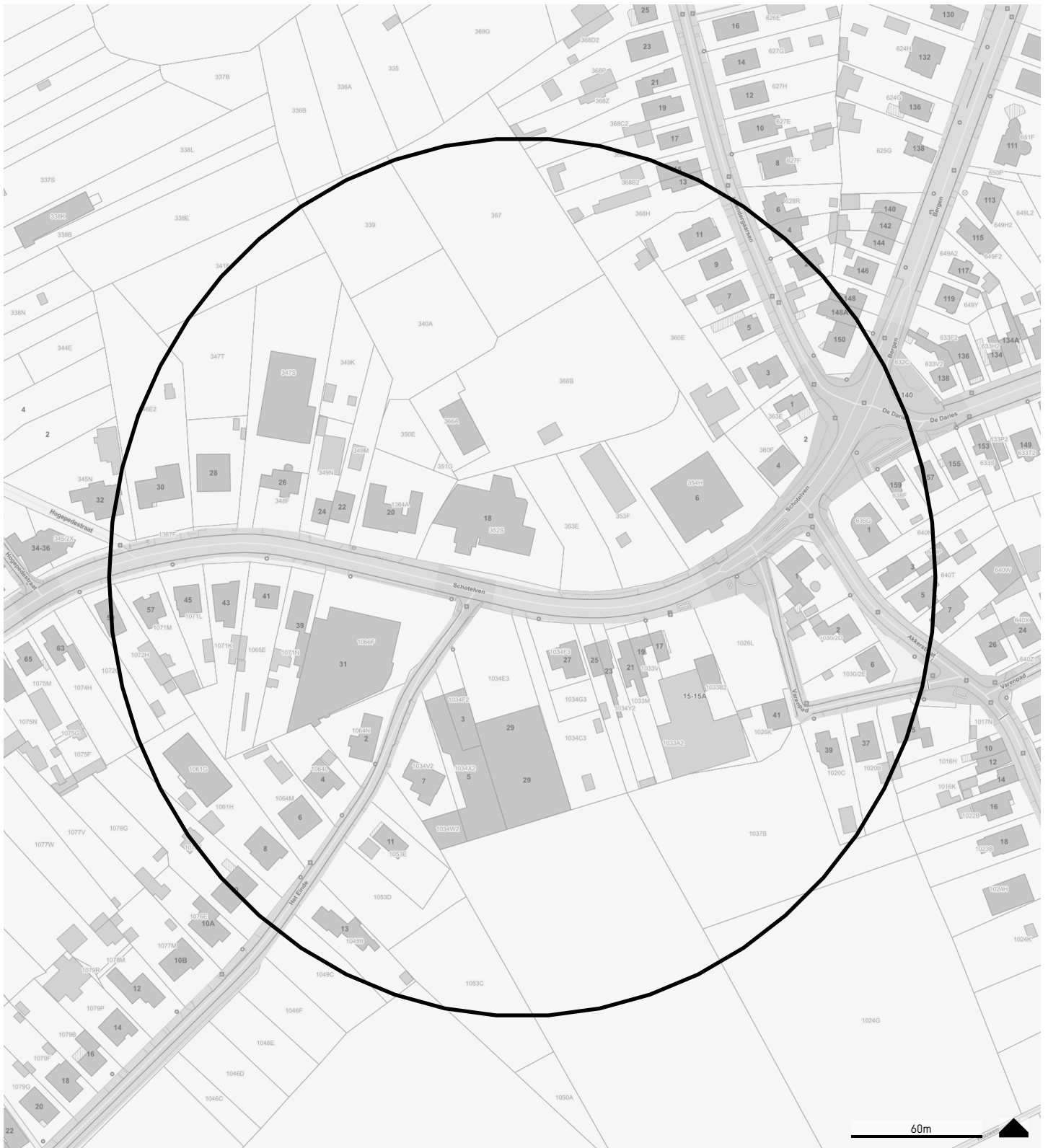


Bron: WMS Grid, WFS MercatorNet - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kartenbundel

13 ONROEREND ERFGOED LANDSCHAPSATLAS









-  projectgebied
-  beheersplannen
-  landschapsatlas vastgestelde inventaris
-  erfgoedlandschappen (indicatief)

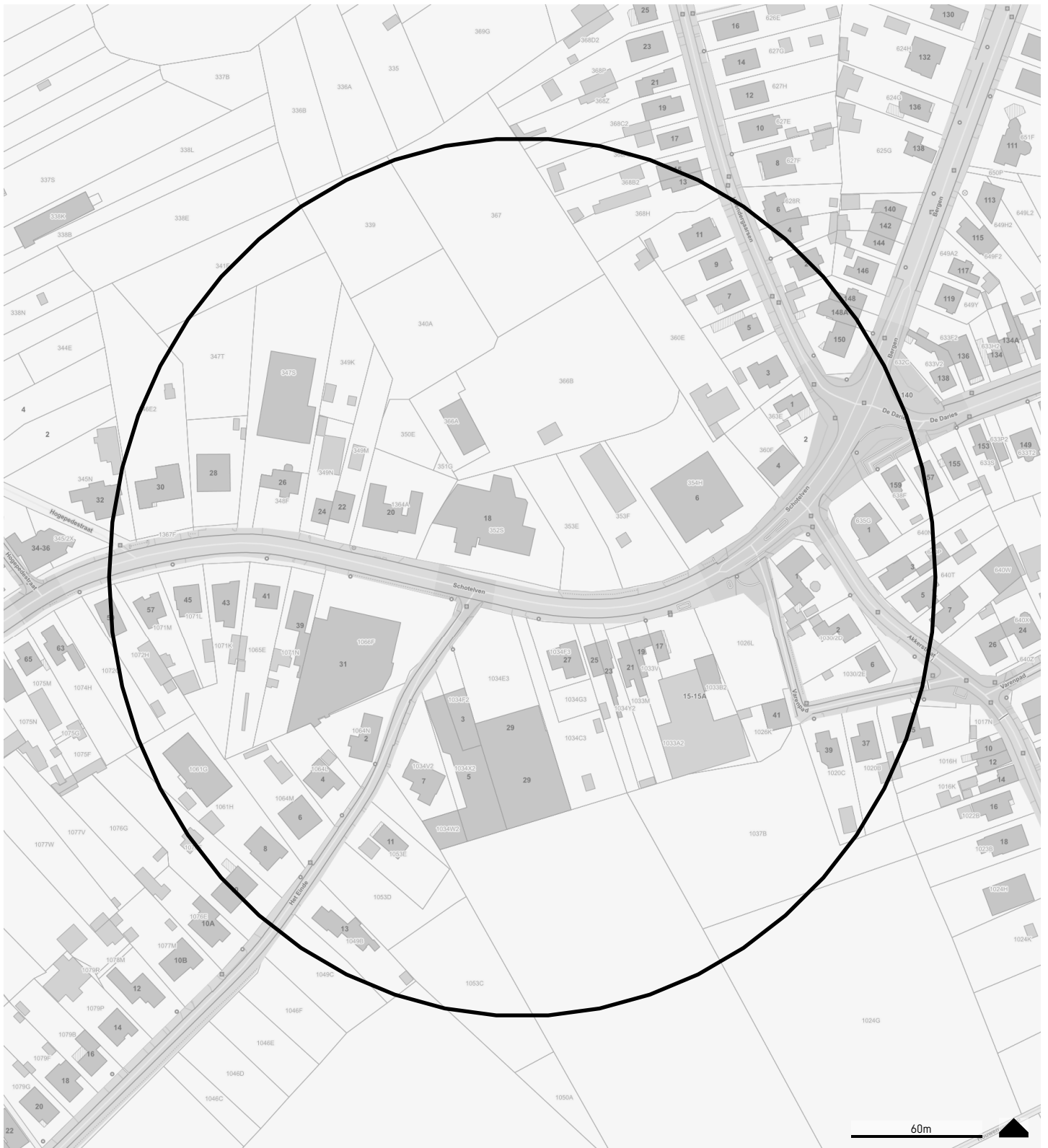


Bron: WMS Grid, WFS MercatorNet - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel









14 ONROEREND ERFGOED BESCHERMINGEN

-  projectgebied
- Beschermd onroerend erfgoed (aanduidingsobjecten)
-  overgangszones
-  cultuurhistorische landschappen
-  stads-en dorpsgezichten
-  archeologische sites
-  monumenten
- Unesco werelderfgoed
-  Unesco Werelderfgoed - bufferzones
-  Unesco Werelderfgoed - kernzones

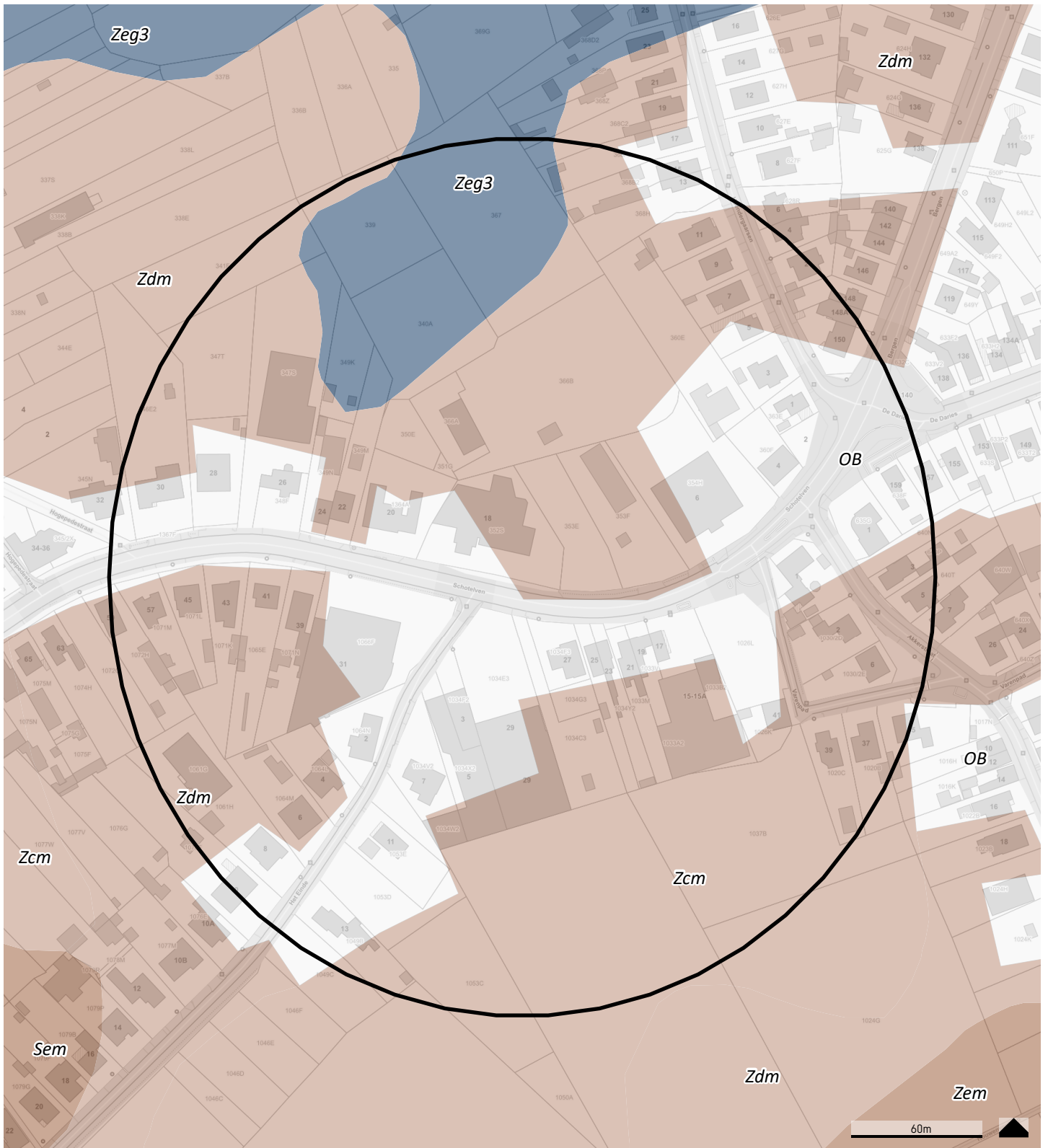


Bron: WMS Grid, WFS MercatorNet - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

-  projectgebied
- wetenschappelijke inventarissen (niet vastgestelde erfgoedobjecten)
-  landschappelijk erfgoed - elementen
-  bouwkundig erfgoed - elementen
- vastgestelde inventarissen (aanduidingsobjecten)
-  bouwkundig erfgoed
-  historische tuinen en parken
-  houtige beplantingen
- wetenschappelijke inventarissen (niet vastgestelde erfgoedobjecten)
-  bouwkundig erfgoed - gehelen
-  landschappelijk erfgoed - gehelen

15
ONROEREND ERFGOOD
INVENTARISSEN



Bron: WRS GRG, DVI Bodemkaart 2.0 (2017)

Schotelven_kaartenbundel

16 BODEMKAART












- projectgebied
- bodemkaart
- Anthropogeen
- Nat zand
- Nat zand antropogeen
- Vochtig zand antropogeen



Bron: WMS Grid, WFS MercatorNed - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

17 BODEMONDERZOEK OVAM


- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  projectgebied | <u>bodemonderzoeken en saneringen</u> |
|  schadegevallen en meldingen |  Sitebesluit |
|  Evaluatierapport schadegeval |  Oriënterend bodemonderzoek |
|  Melding schadegeval |  Beschrijvend bodemonderzoek |
|  Vaststelling schadegeval |  Bodemsaneringsproject |
|  Melding bodemverontreiniging |  Eindevaluatieonderzoek |




Bron: Orthofotomosaïek, middenschallig, winteropnamen, Albur, meest recent, Vlaanderen, WFS All: IN80, BWK versie 2, 2018 - download WFS-data dd. 2024-02-07








Schotelven_kartenbundel

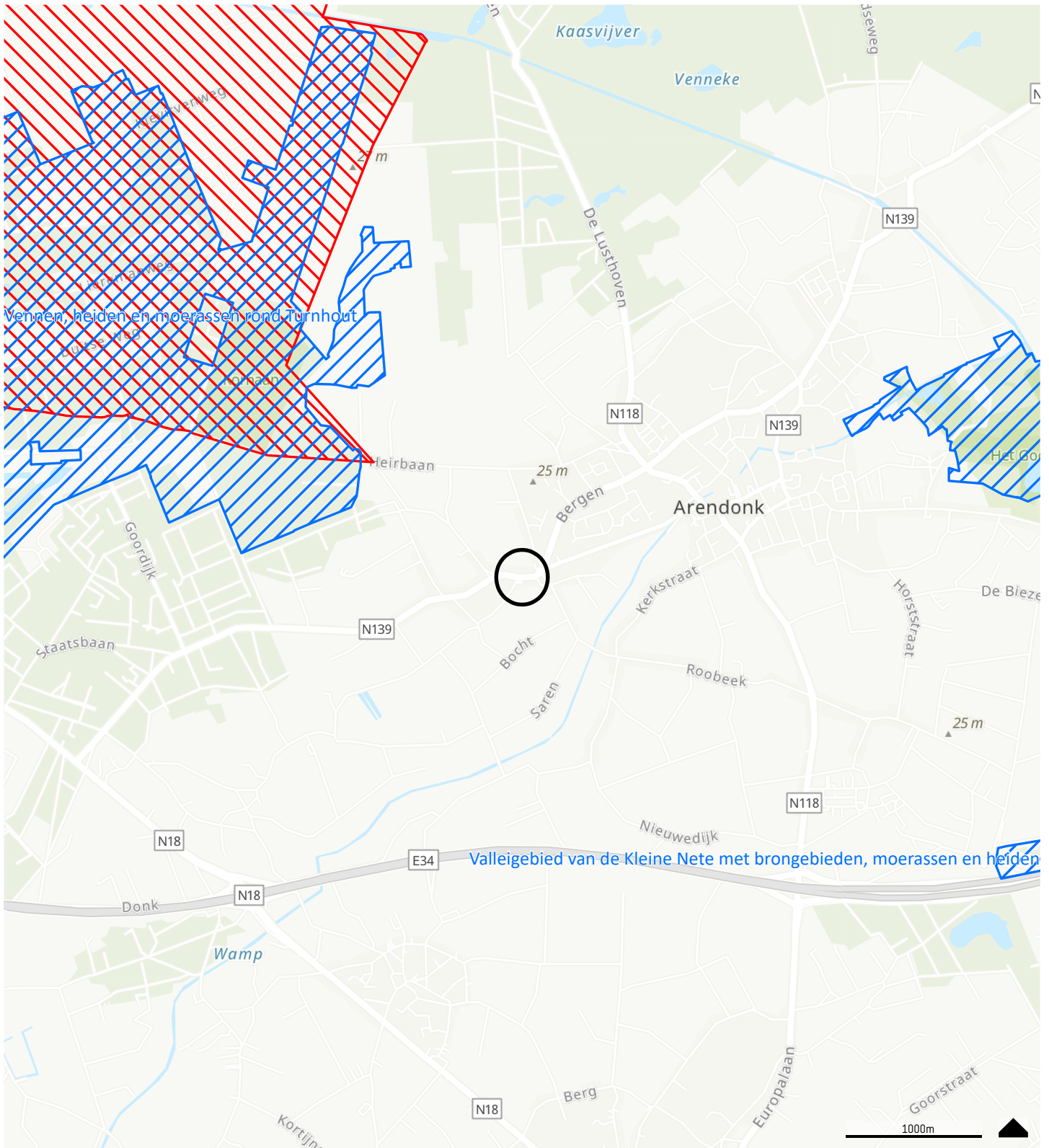
18 BIOLOGISCHE WAARDERINGSKAART

 projectgebied

 belangrijke faunistische waarde

BWK-zone:

-  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



Bron: ESRI, Delorme, NAVTEQ canvas world light gray base; WFS MercatorNed; WFS PDOK (NL) - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kartenbundel

19 NATURA 2000

 projectgebied


Natura 2000:


 Habitatrictlijngebieden

 Vogelrichtlijngebieden

 Ramsar

Duinendecreet:

 Beschermd duingebied







 Voor het duingebied belangrijk landbouwgebied

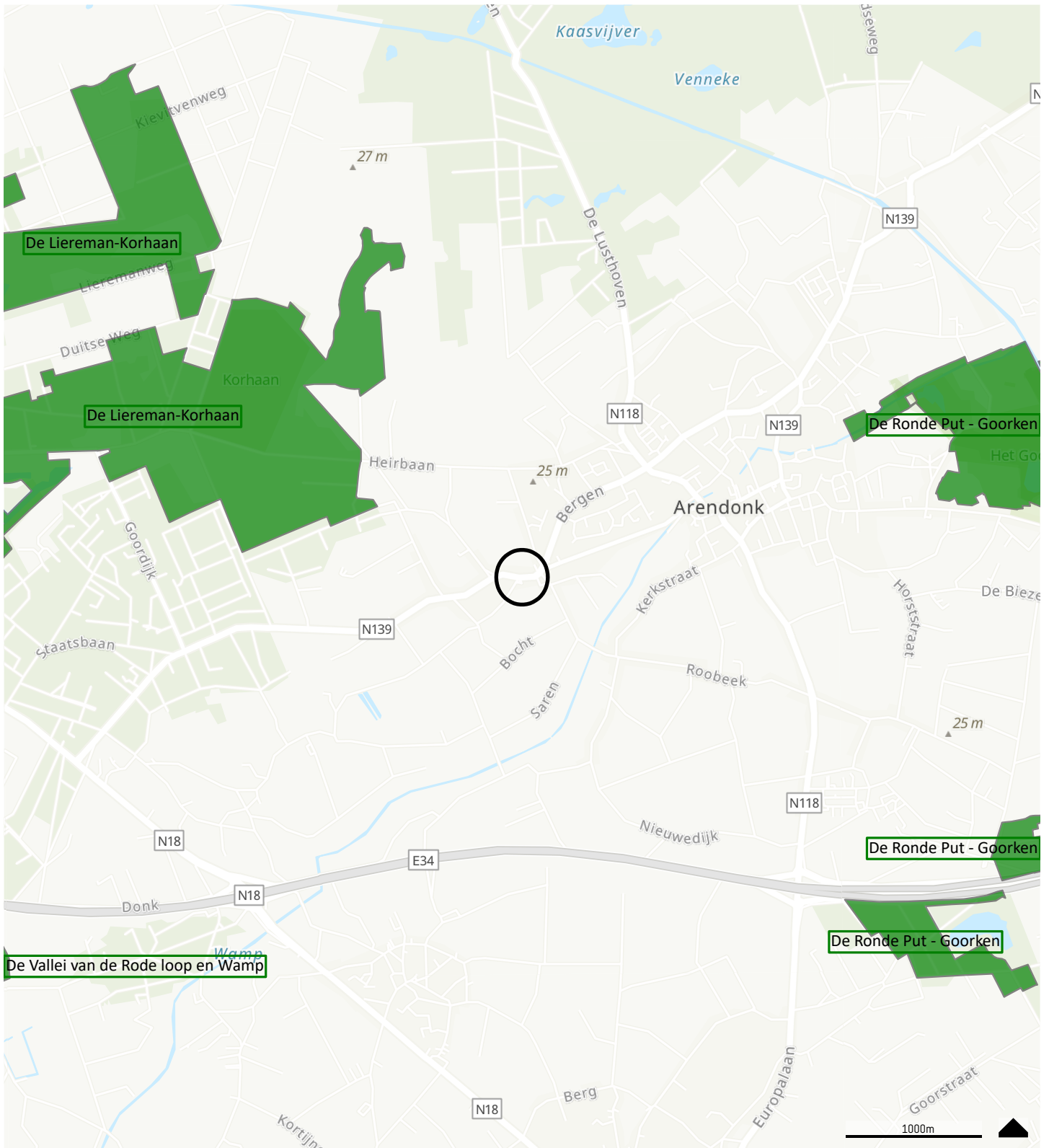


Bron: OrthofotoLandsat, middenschaalig, winteropnamen, Albur, meest recent, Vlaanderen, WFS AIV: INBO, BWK versie 2, 2018; Boswijzer 2018, VHA WFS MercatorNet - download WFS-data dti. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

20 NATURA 2000 HABITAT EN BOSWIJZER


-  projectgebied
-  Bos
-  VHA-waterlopen
- BWK 2:**
-  Habitat
-  Onzeker habitat
-  Deels habitat




Bron: ESRI, Delorme, NAVTEQ carvas world light gray base; AGIV, afbakening van het VEN (10/16) - download WFS-data dd. 2024-02-07


Schotelven_kaartenbundel


21
VEN

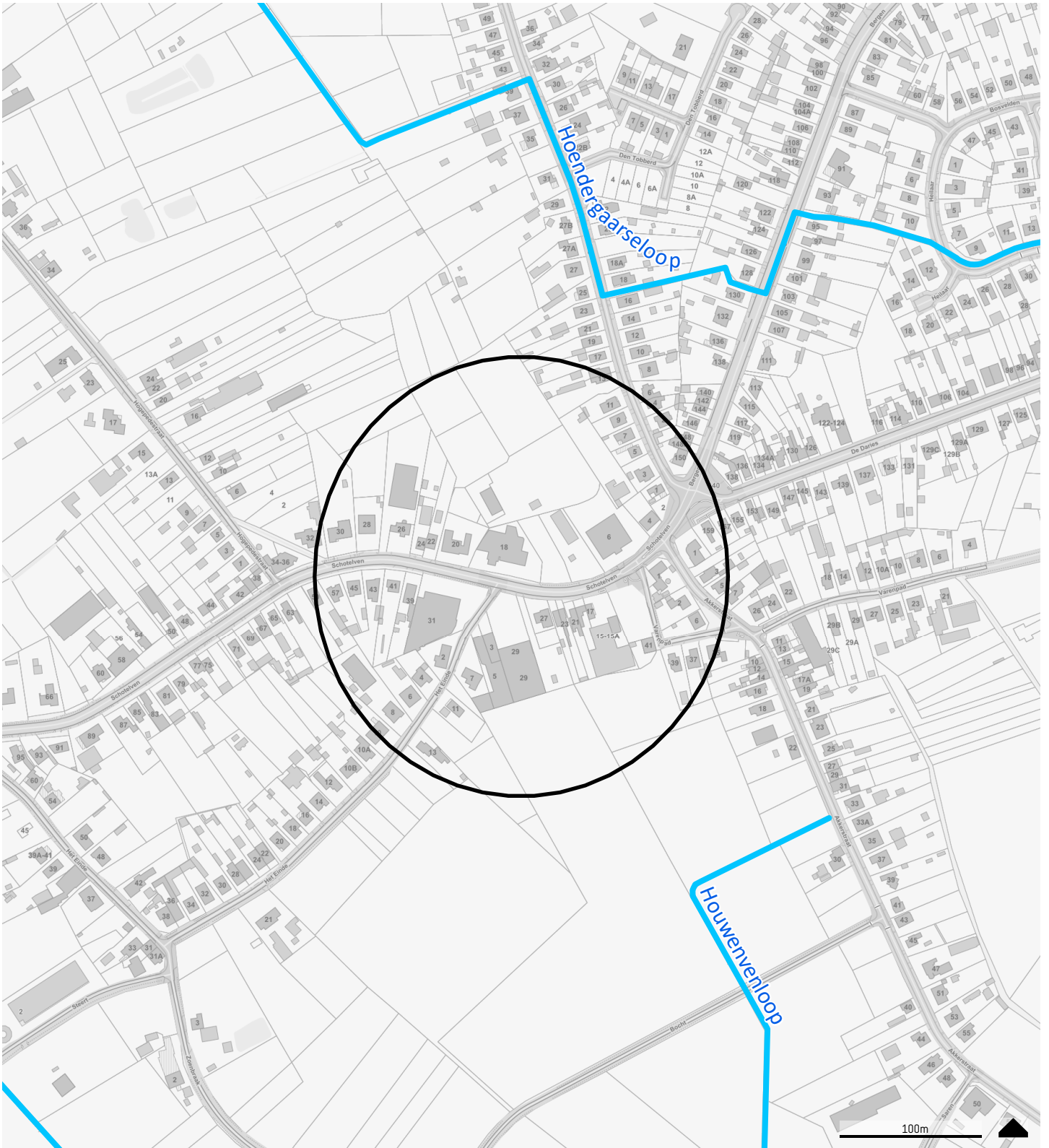
 projectgebied

VEN/ IVON-gebied:

 Grote Eenheden Natuur

 Grote Eenheden Natuur in Ontwikkeling

 Natuurverwevingsgebied



Bron: WMS GRB, WFS VHA, WFS DIV waterwingebieden en beschermingszones, WFS Polders en Wateringen - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

22
VLAAMSE HYDROGRAFISCHE
ATLAS

projectgebied

VHA-waterlopen:

- Bevaarbaar
- Geklasseerd, eerste categorie
- Geklasseerd, tweede categorie
- Geklasseerd, derde categorie
- Niet geklasseerd

Polder

Watering

Grondwaterwingebieden:

- Winning
- Beschermingszone type I
- Beschermingszone type II
- Beschermingszone type III



Bron: WMS and, Waterloets 2017

Schotelven_kaartenbundel

23 WATERTOETS EROSIEGEVOELIGE GEBIEDEN

Watertoets - Erosiegevoelige gebieden

Niet erosiegevoelig

■ Erosiegevoelig

projectgebied



Bron: WMS bird, Waternoets 2017

Schotelven_kartenbundel

24 WATERTOETS HELLINGENKAART

Watertoets - Hellingenskaart

- < 0,5%
- 0,5% - 5%
- 5% - 10%
- > 10%

projectgebied



Bron:

Schotelven_kartenbundel

25 WATERTOETS INFILTRATIEGEVOELIGE BODEMS

Watertoets - Infiltratiegevoelige bodems

Niet infiltratiegevoelig

Infiltratiegevoelig

projectgebied



Schotelven_kaartenbundel

26 WATERTOETS GRONDWATERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN

Watertoets - Grondwaterstromingsgevoelige gebieden

Geen informatie beschikbaar

- Zeer gevoelig voor grondwaterstroming (type 1)
- Matig gevoelig voor grondwaterstroming (type 2)
- Weinig gevoelig voor grondwaterstroming (type 3)

projectgebied



Schotelven_kaartenbundel

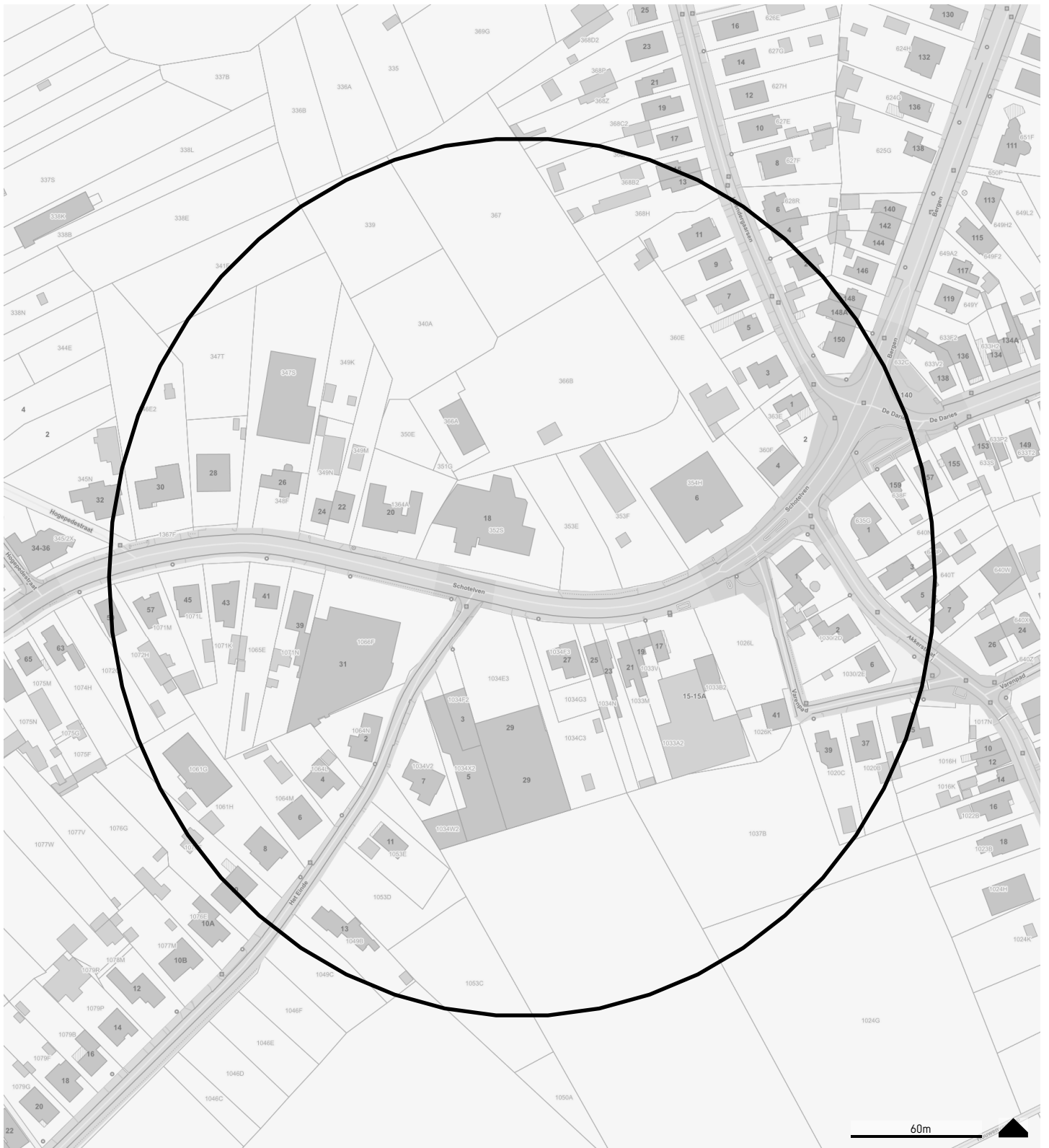
27 WATERTOETS WINTERBEDKAART

Winterbedkaart

Behoort niet tot het winterbed van de grote rivier

Behoort tot het winterbed van de grote rivier

projectgebied







Bron: WMS GIS, <https://geoservice.waterinfo.be> - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

28 OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN FLUVIAAL

 projectgebied

Nieuwe watertoets - Overstromingsgevoelige gebieden fluviaal


-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen







Bron: WMS GIS, <https://geoservice.waterinfo.be> - download WFS-data dd. 2024-02-07

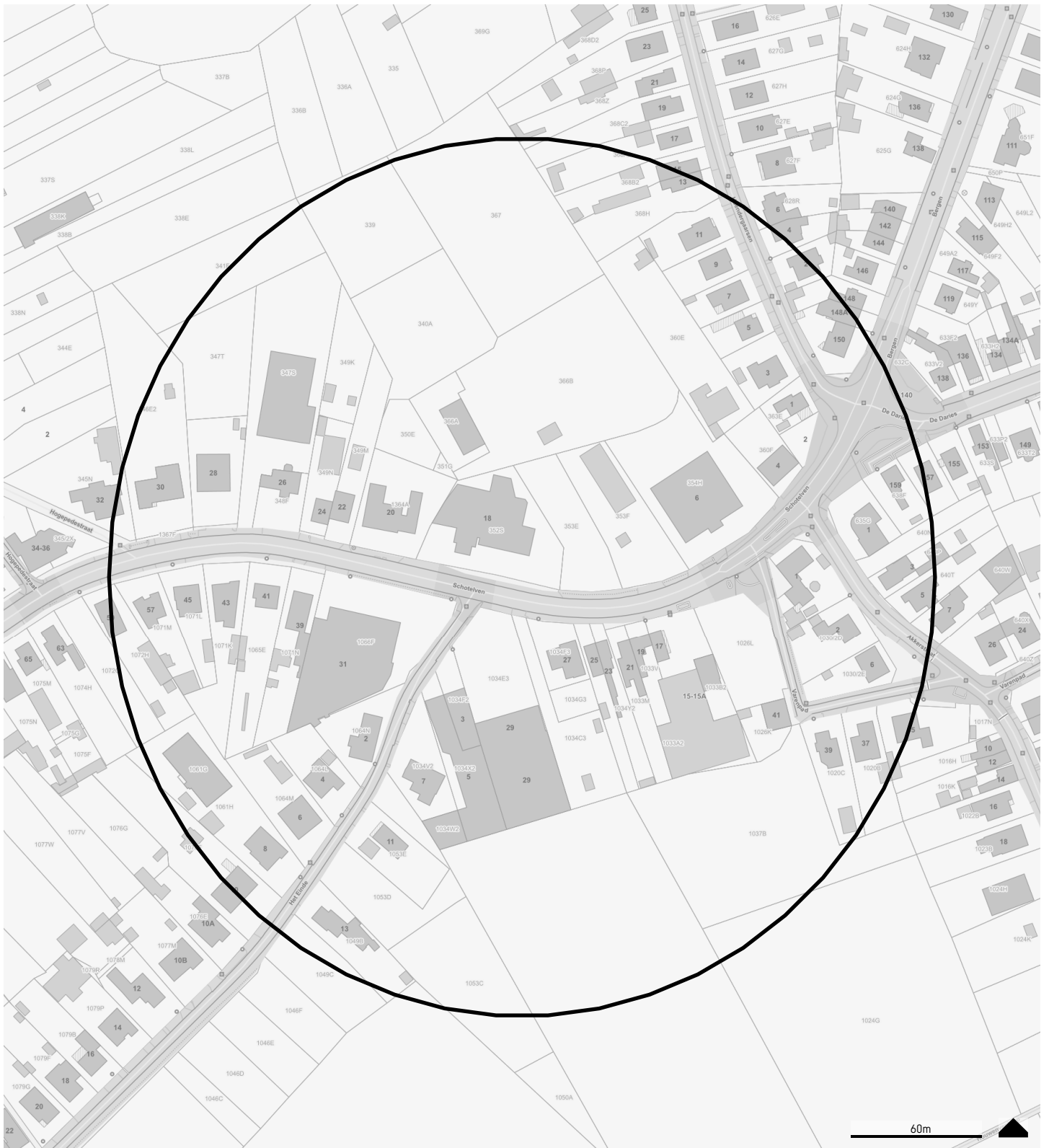
Schotelven_kartenbundel

29 OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN PLUVIAAL

 projectgebied

Nieuwe watertoets - Overstromingsgevoelige gebieden pluviaal


-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen







Bron: WMS Grid, <https://geoservice.waterinfo.be> - download WFS-data dd. 2024-02-07

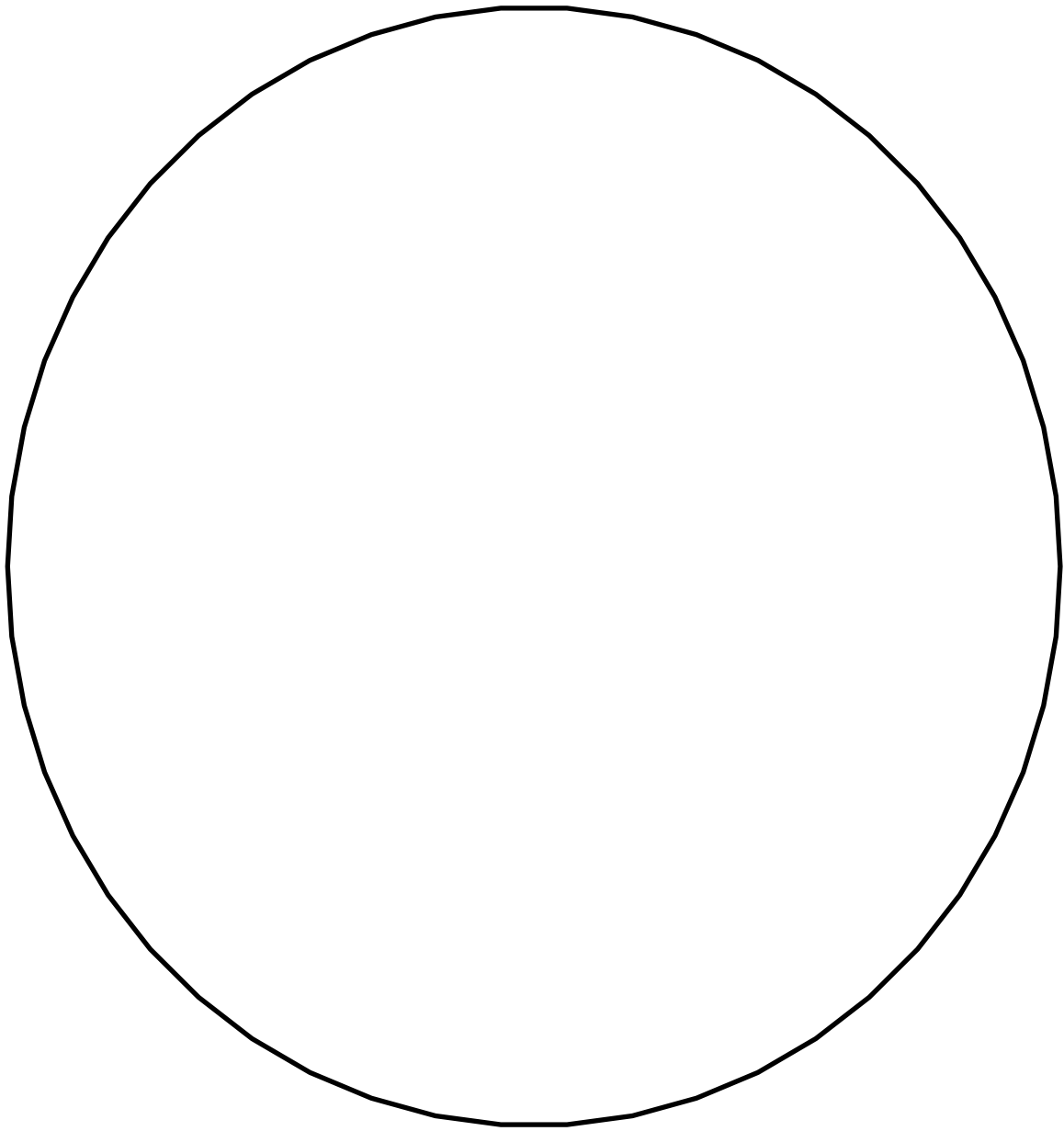
Schotelven_kartenbundel

30 OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN VANUIT DE ZEE

 projectgebied

Nieuwe watertoets - Overstromingsgevoelige gebieden vanuit de zee

-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen






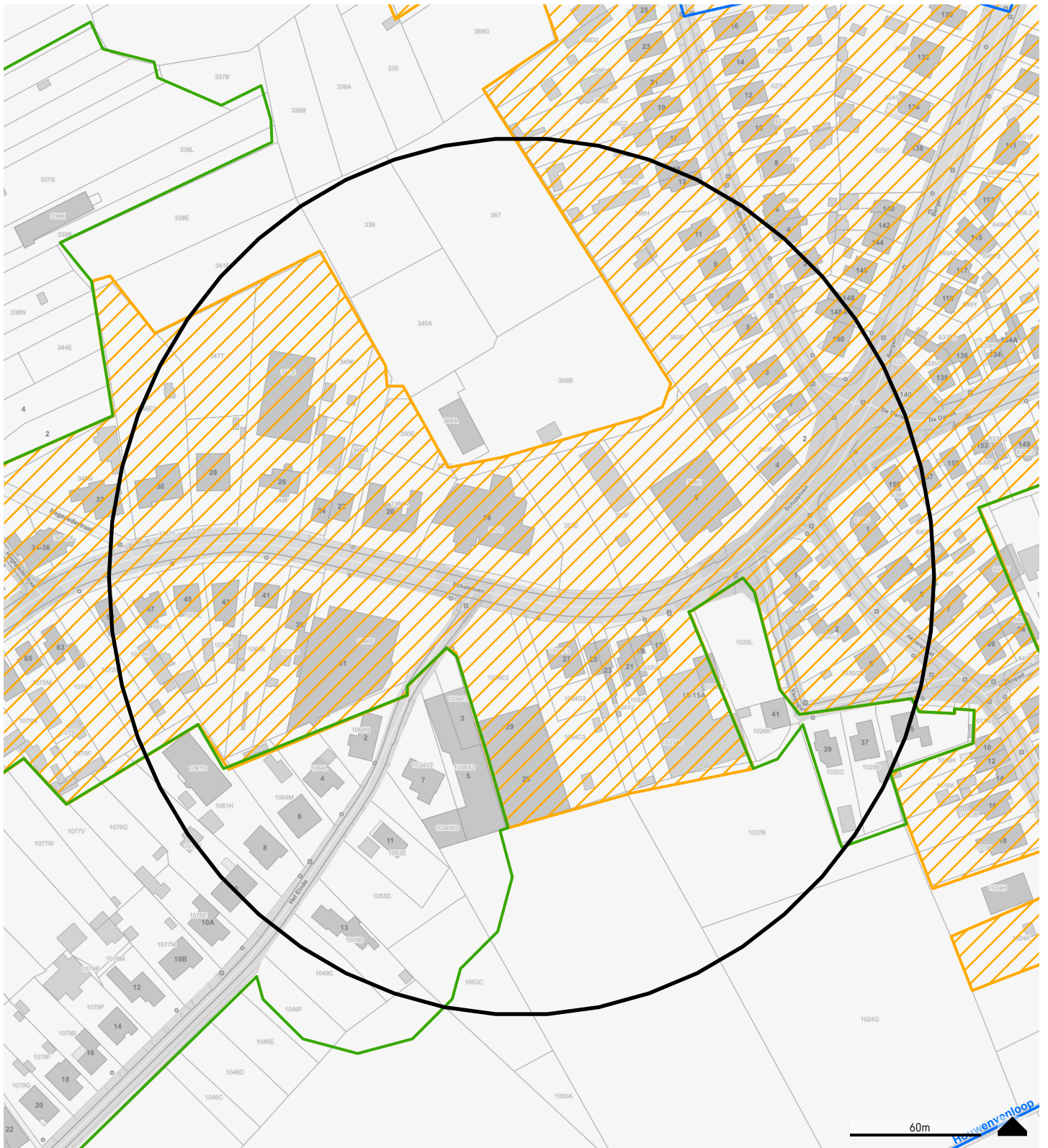
Bron: WMS GRB; WMS VMM Signaalgebieden



Schotelven_kaartenbundel

31 VMM SIGNAALGEBIEDEN

-  projectgebied
-  Bouwrijke opgave
-  Verscherpte watertoets

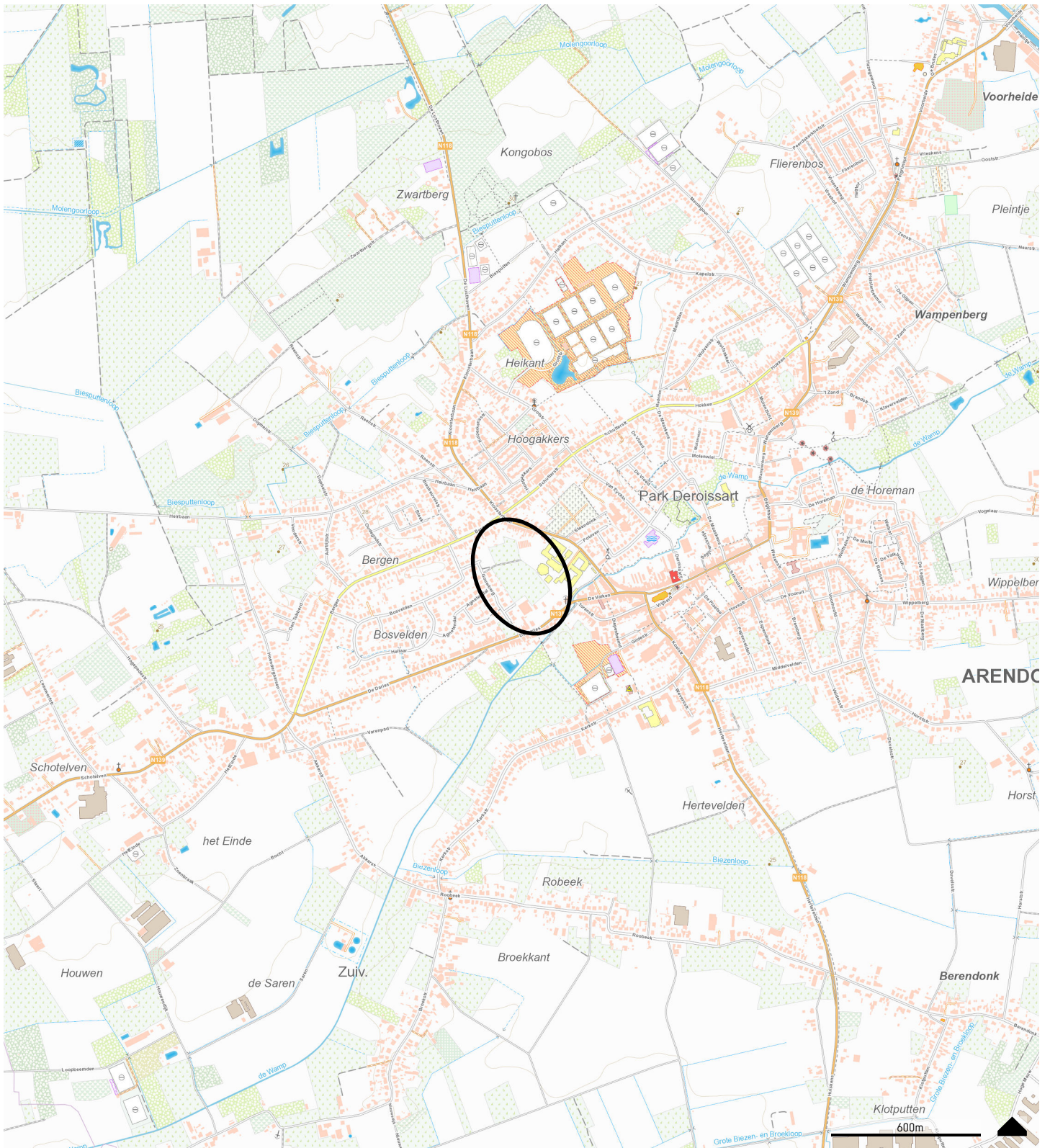


Bron: WMS Grid, WFS Mercator/Net VHA, WMS VMH Stroomgebiedbeheerplannen- Zonerings - download WFS-data dd. 2024-02-07

Schotelven_kaartenbundel

32 VMM ZONERINGEN

- projectgebied
- VHA-waterlopen
- Woonkernen
- Collectief geoptimaliseerd buitengebied
- Collectief te optimaliseren buitengebied
- Individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
- Individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland
- Individueel te optimaliseren buitengebied - gesloten opvangsysteem aanwezig
- Individueel te optimaliseren buitengebied - gesloten opvangsysteem gepland

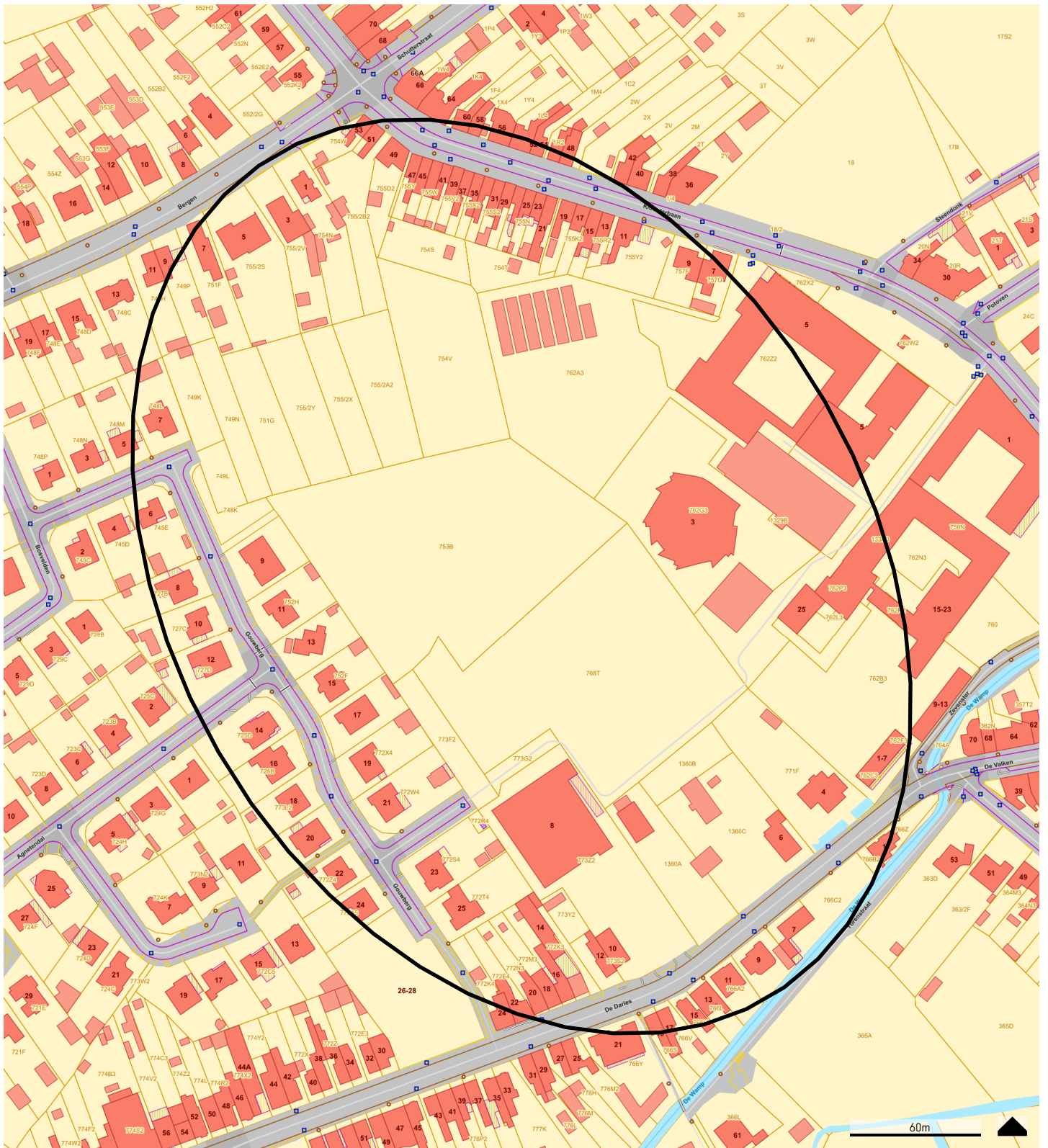


Bron: Esri, HERE, Garmin, (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS user community - download WFS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

1 LIGGINGSPLAN

 projectgebied



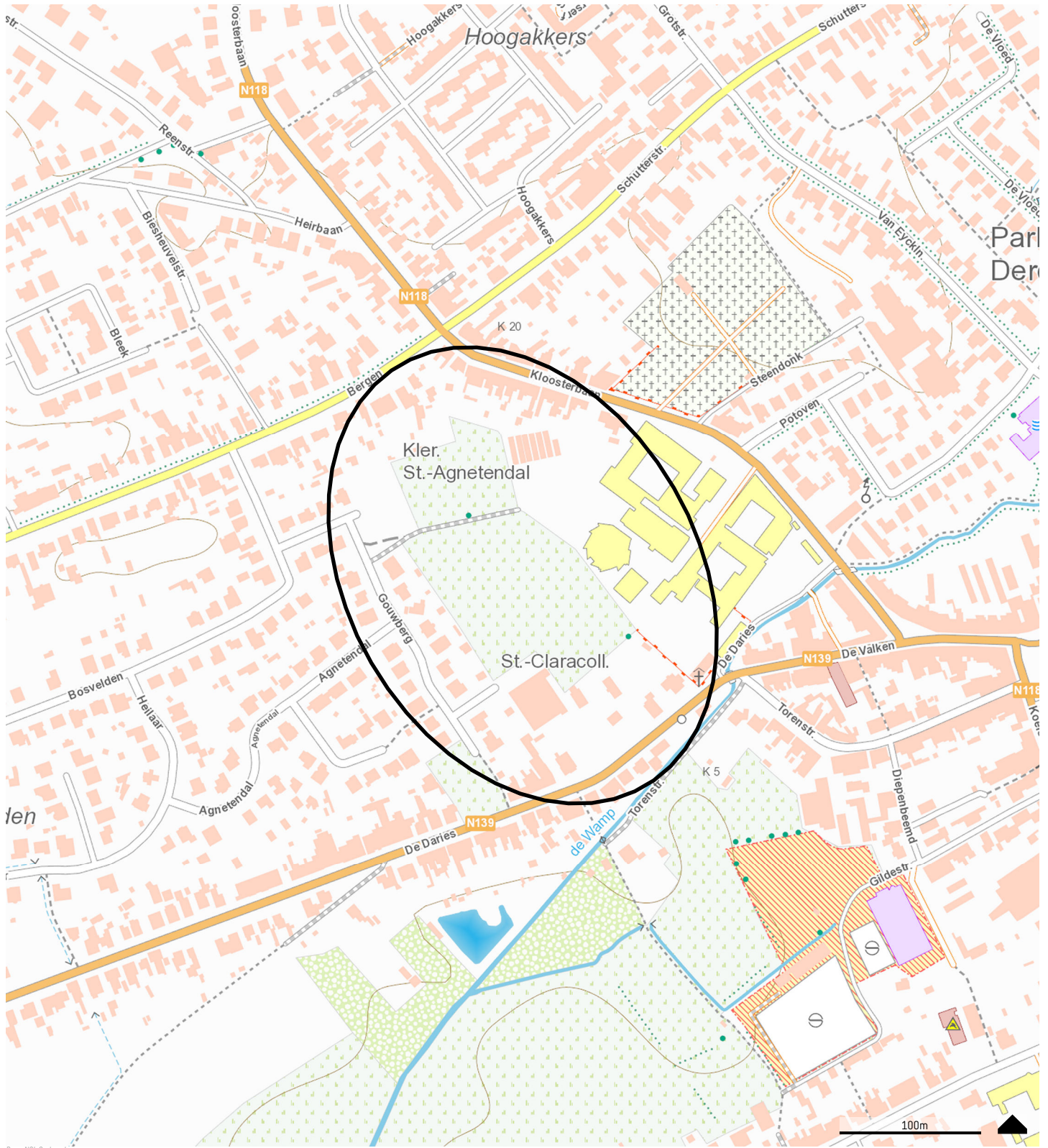
Bron: WKS GRB

De Daries_kaartenbundel

2
GRB

 projectgebied

SWECO 



De Daries_kaartenbundel

3
TOPOKAART

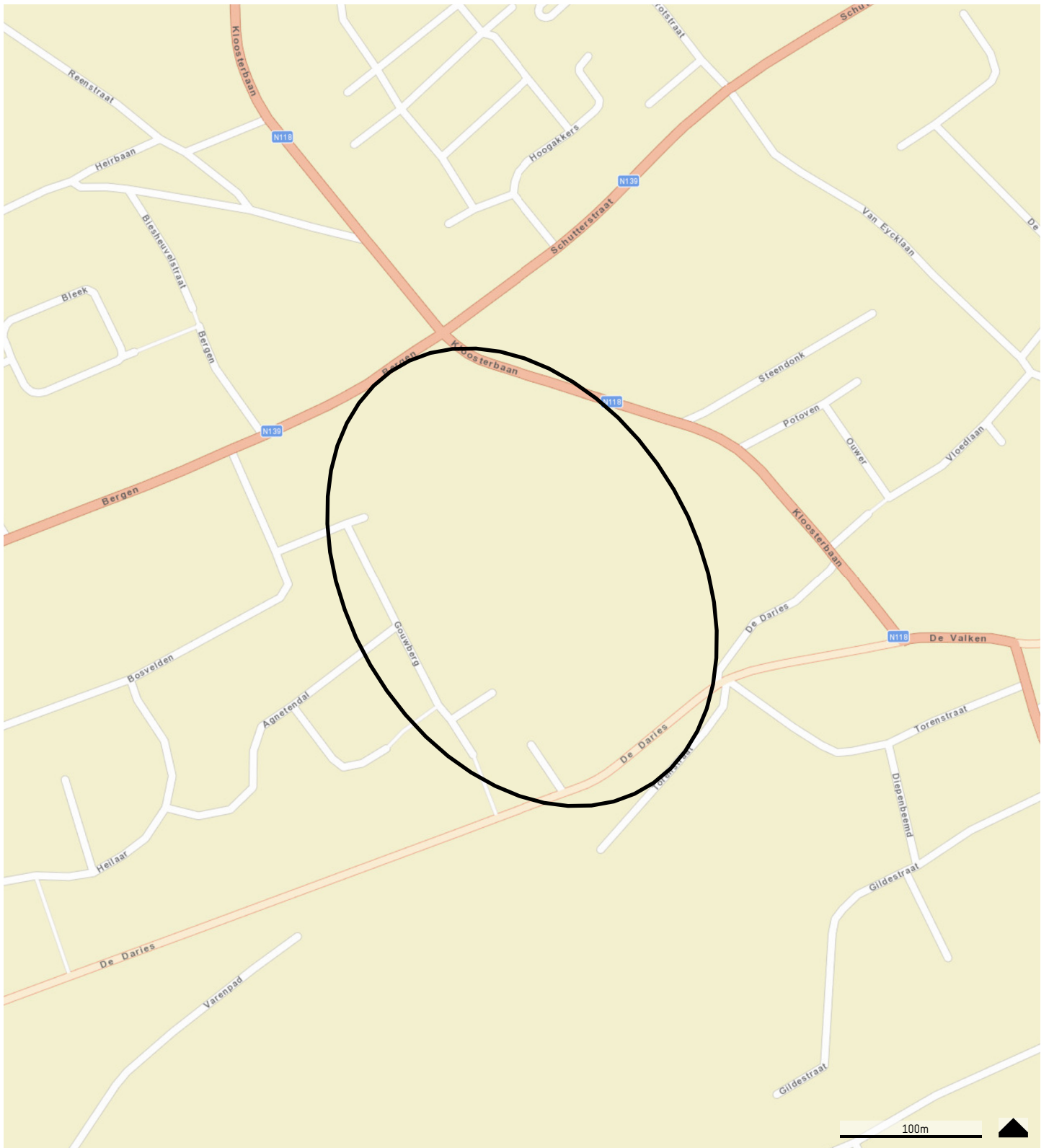
 projectgebied



bron: Orthofotomateriaal, middelenstang, winteropnamen, kleur, meest recent, Vlaanderen

De Daries_kaartenbundel

4
ORTHOFOTO



Bron: Esri, HERE, Garmin, USGS, Intermap, INCREMENT P, NRCan, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), Esri Korea, Esri (Thailand), NGCC, (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community

De Daries_kaartenbundel

5 STRATENATLAS


 projectgebied



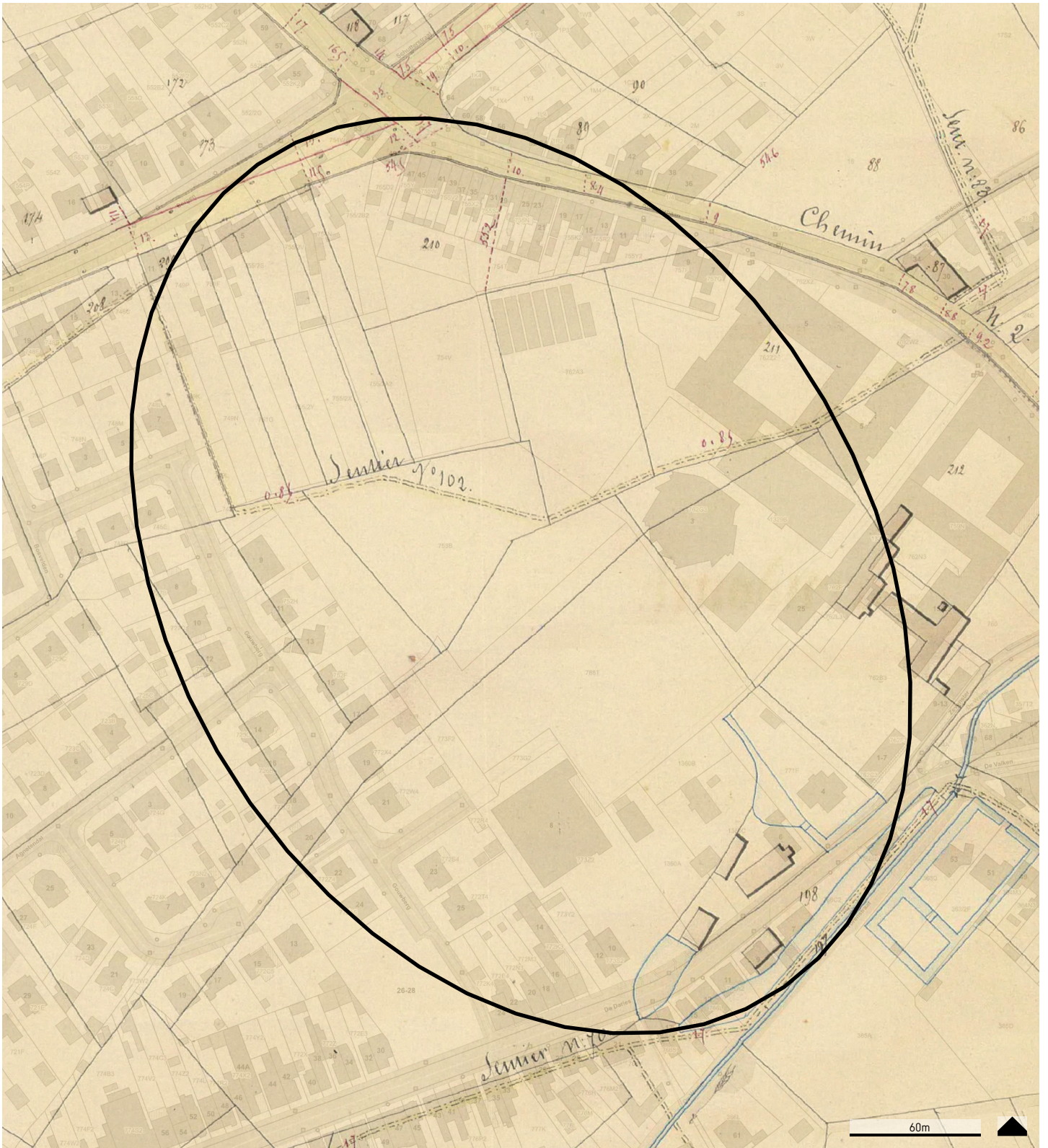
Bron: WMS GIB; WMS AIV; Digitaal Hoogtemodel Vlaanderen II

De Daries_kaartenbundel

6 DIGITAAL HOOGTEMODEL

 projectgebied

SWECO 



Bron: Informatie Vlaanderen, WMS Roadpleegdienst voor historische cartografie, WMS 019

De Daries_kaartenbundel

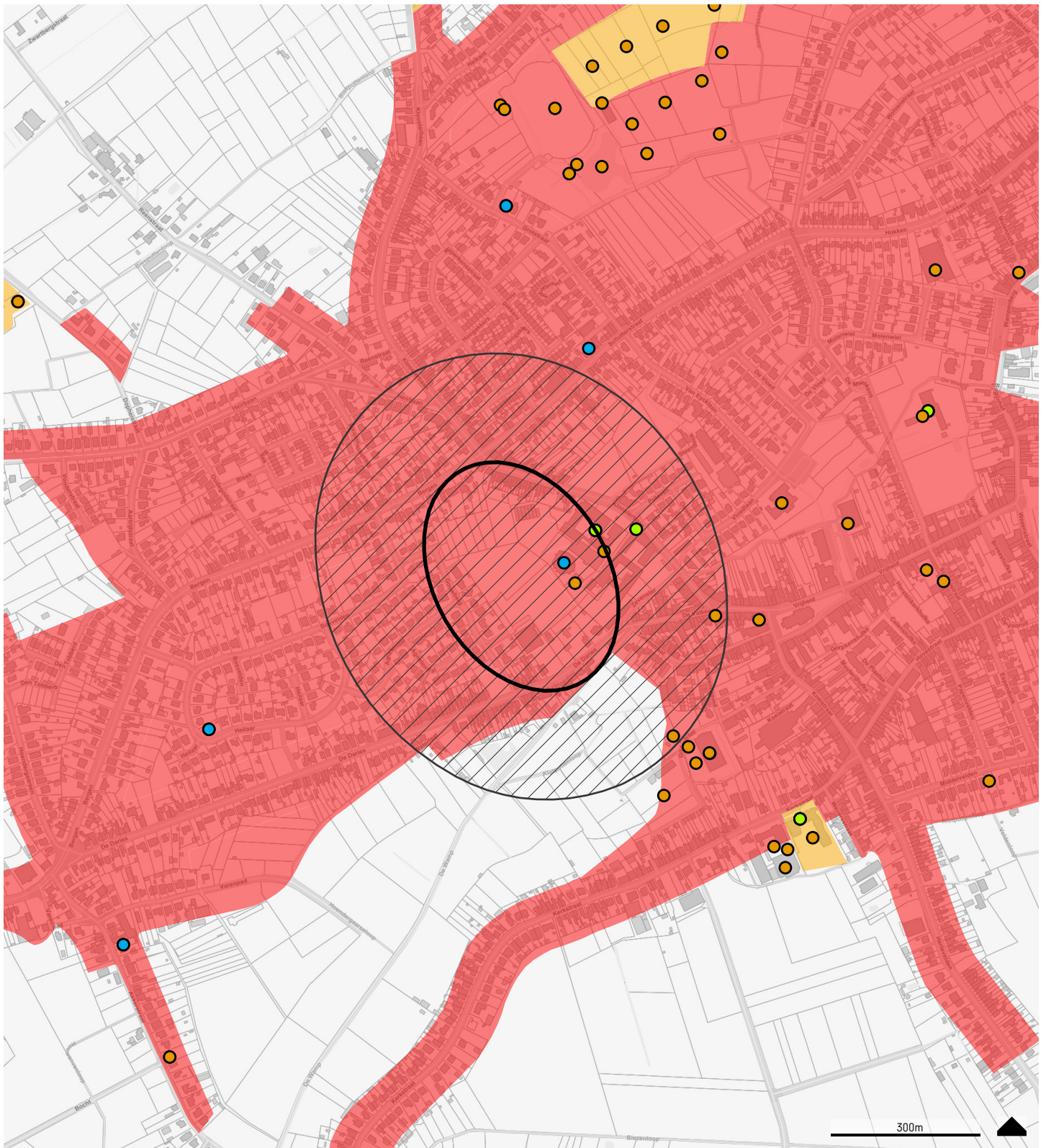
7 ATLAS DER BUURTWEGEN



Bron: Informatie Vlaanderen, WMS Kaartgegevens voor historische cartografie

De Daries_kaartenbundel

8 FERRARISKAART





Bron: WMS GRB; WFS Mercatorriet; PDI Geopunt - download WFS-data dd. 2024-02-07






De Daries_kaartenbundel



9

EXTERNE MENSVEILIGHEID



-  projectgebied
-  projectgebied buffer 200m

Voorzieningen:



-  Ziekenhuizen (alg/psych)
-  Oudervoorzieningen (RH/WZC)
-  Onderwijs
-  Kinderopvang
-  Recreatie

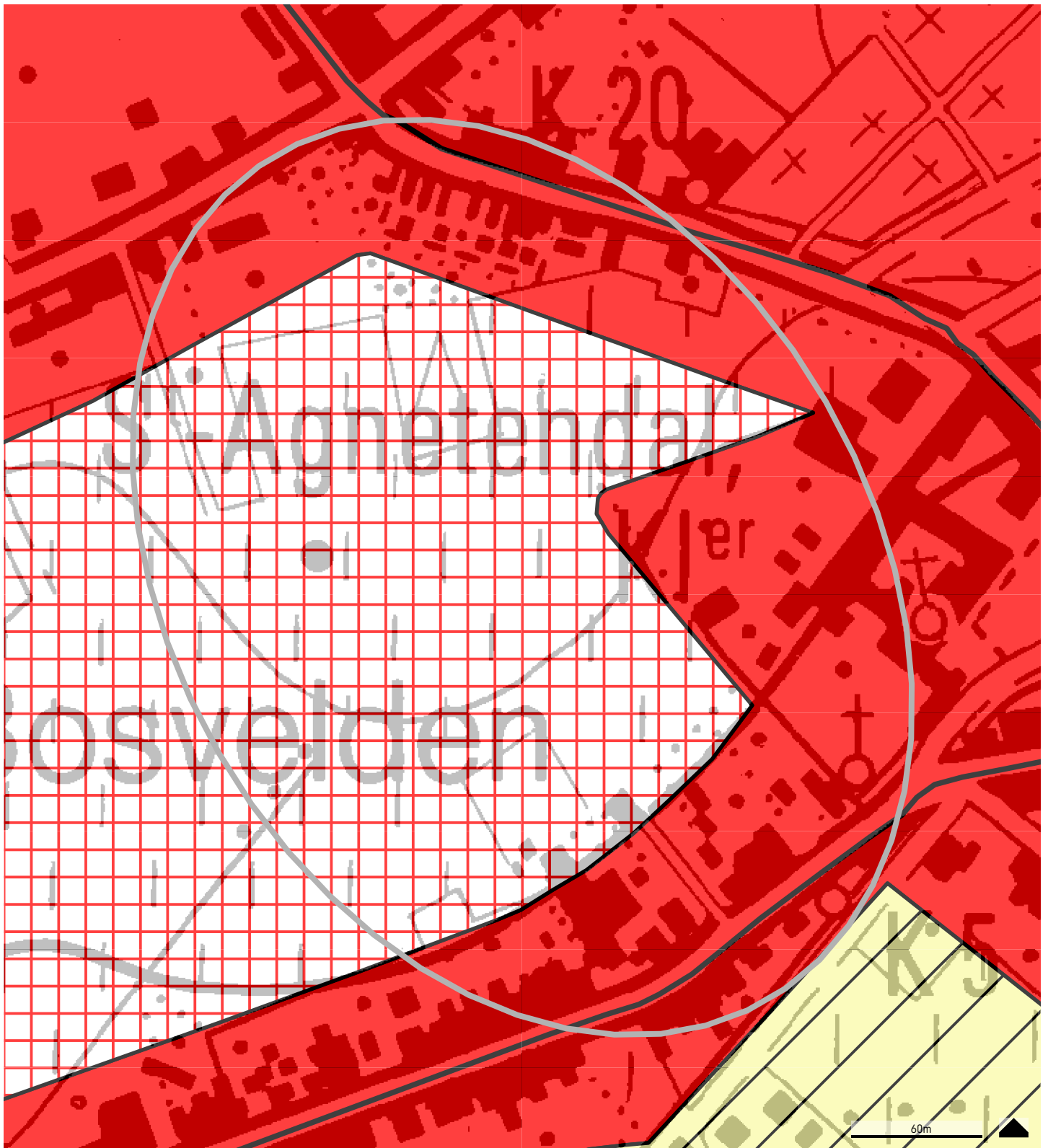
-  Recreatiegebied (gewestplan)
-  woongebied (gewestplan)

Sevesobedrijven:

-  Hogedrempel Sevesobedrijven
-  Lagedrempel Sevesobedrijven

Seveso consultiezones:

-  Hogedrempel Sevesobedrijven
-  Lagedrempel Sevesobedrijven



bron: WFS data, WFS MercatorNet (gewestplan toestand 01/01/2002, correctie 14/12/2018) - download WFS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

10 GEWESTPLAN


- projectgebied
- 150c - bestaande hoofdverkeerswegen
- 0100 - woongebieden
- 0105 - woonuitbreidingsgebieden
- 0901 - landschappelijk waardevol agrarische gebieden







Bron: WMS GRB; WFS Mercatorriet - download WMS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

11 BPA's en RUP's

 projectgebied

Bestemmingsplannen








-  BPA
-  Gemeentelijk RUP
-  Provinciaal RUP
-  Gewestelijk RUP



Bron: WMS GRB; WFS Mercator/Net; CAI 11/2021 - download WFS-data d.d. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

12 ARCHEOLOGIE





-  projectgebied
-  archeologische sites (beschermde onroerend erfgoed)
-  gebieden geen archeologie (onroerend erfgoed)
-  archeologische zones (vastgestelde inventaris onroerend erfgoed)
-  archeologie elementen (wetenschappelijke inventaris onroerend erfgoed)
-  archeologie gehelen (wetenschappelijke inventaris onroerend erfgoed)
-  archeologische elementen (CAI)

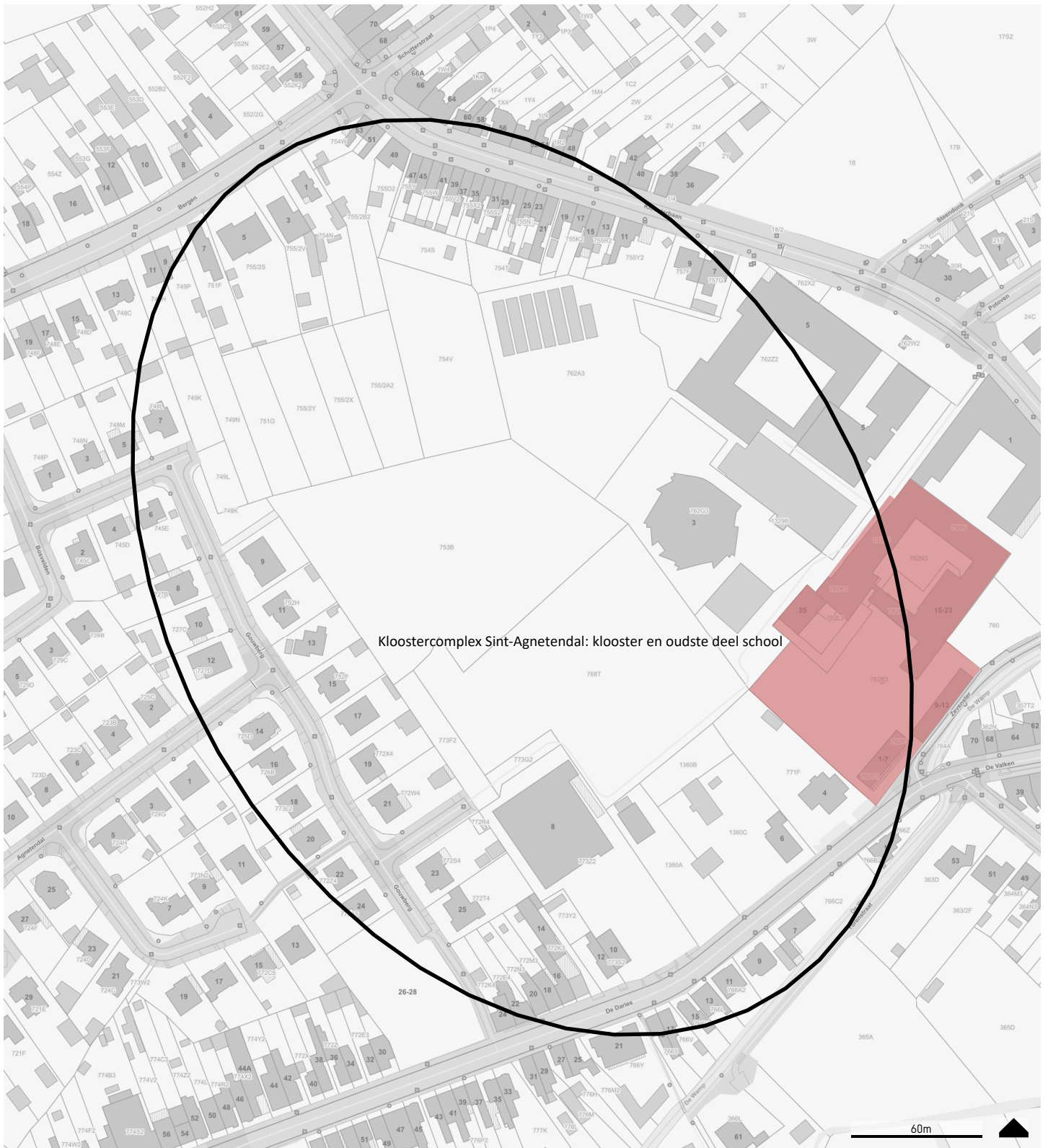


Bron: WMS GRB, WFS MercatorNet - download WFS-data.nl, 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

13 ONROEREND ERFGOED LANDSCHAPSATLAS

-  projectgebied
-  beheersplannen
-  landschapsatlas vastgestelde inventaris
-  erfgoedlandschappen (indicatief)











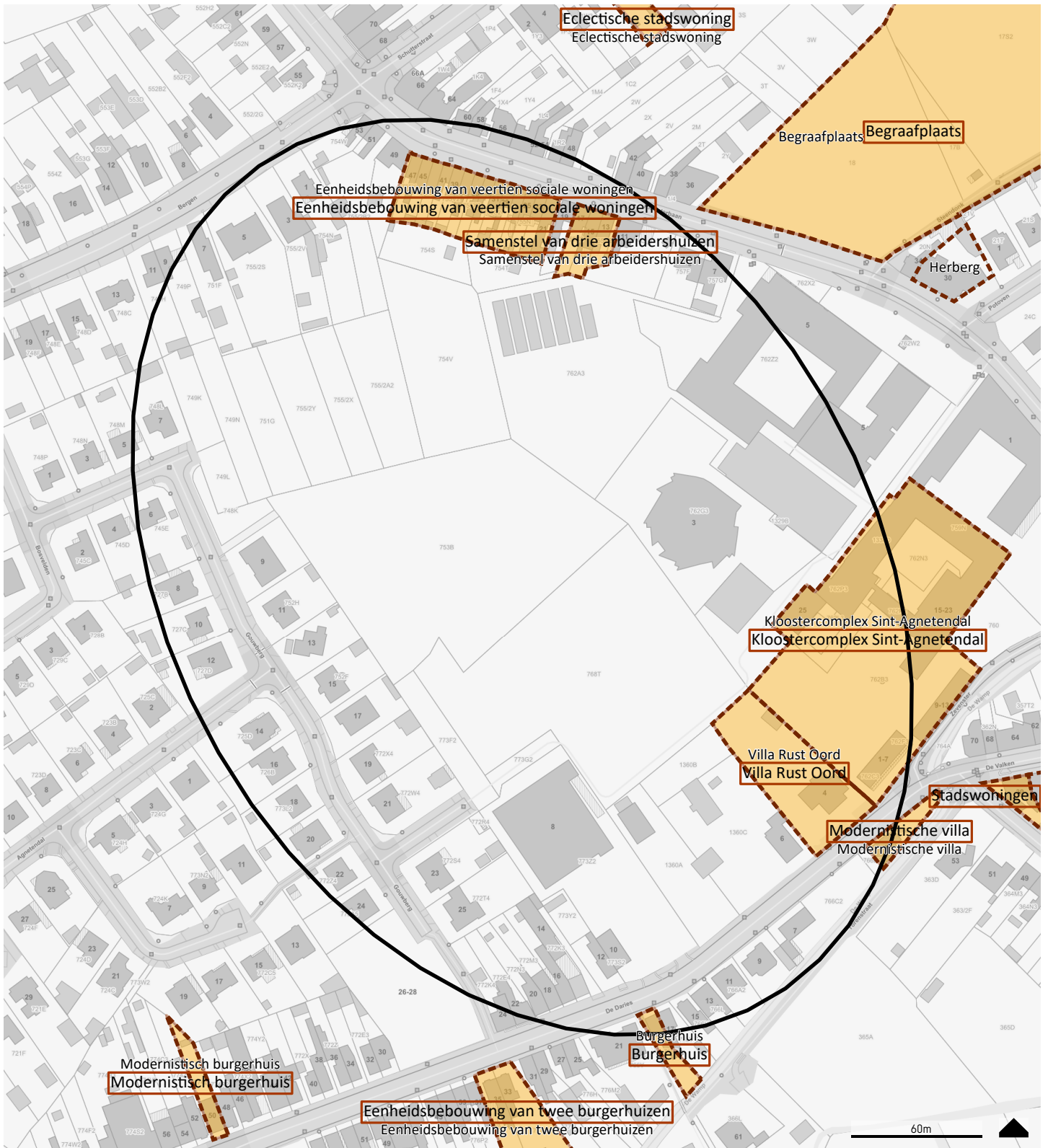
Kloostercomplex Sint-Agnetendal: klooster en oudste deel school

Bron: WMS GRB; WFS MercatorNet - download WFS-data.nl; 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

14
ONROEREND ERFGOED
BESCHERMINGEN

-  projectgebied
- Beschermd onroerend erfgoed (aanduidingsobjecten)
-  overgangszones
-  cultuurhistorische landschappen
-  stads-en dorpsgezichten
-  archeologische sites
-  monumenten
- Unesco werelderfgoed
-  Unesco Werelderfgoed - bufferzones
-  Unesco Werelderfgoed - kernzones



Bron: WMS GRB, WFS MercatorNet - download WFS-data.nl, 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

15 ONROEREND ERFGOED INVENTARISSEN


- projectgebied
- wetenschappelijke inventarissen (niet vastgestelde erfgoedobjecten)
- landschappelijk erfgoed - elementen
- bouwkundig erfgoed - elementen
- vastgestelde inventarissen (aanduidingsobjecten)
- bouwkundig erfgoed
- historische tuinen en parken
- houtige beplantingen
- wetenschappelijke inventarissen (niet vastgestelde erfgoedobjecten)
- bouwkundig erfgoed - gehelen
- landschappelijk erfgoed - gehelen




Bron: WMS GRB; DOV Bodemkaart 2.0 (2017)

De Daries_kaartenbundel


16 BODEMKAART


 projectgebied


bodemkaart

 Antropogeen

 Nat zand

 Nat zand antropogeen

 Vochtig zand antropogeen












 Droog zand antropogeen

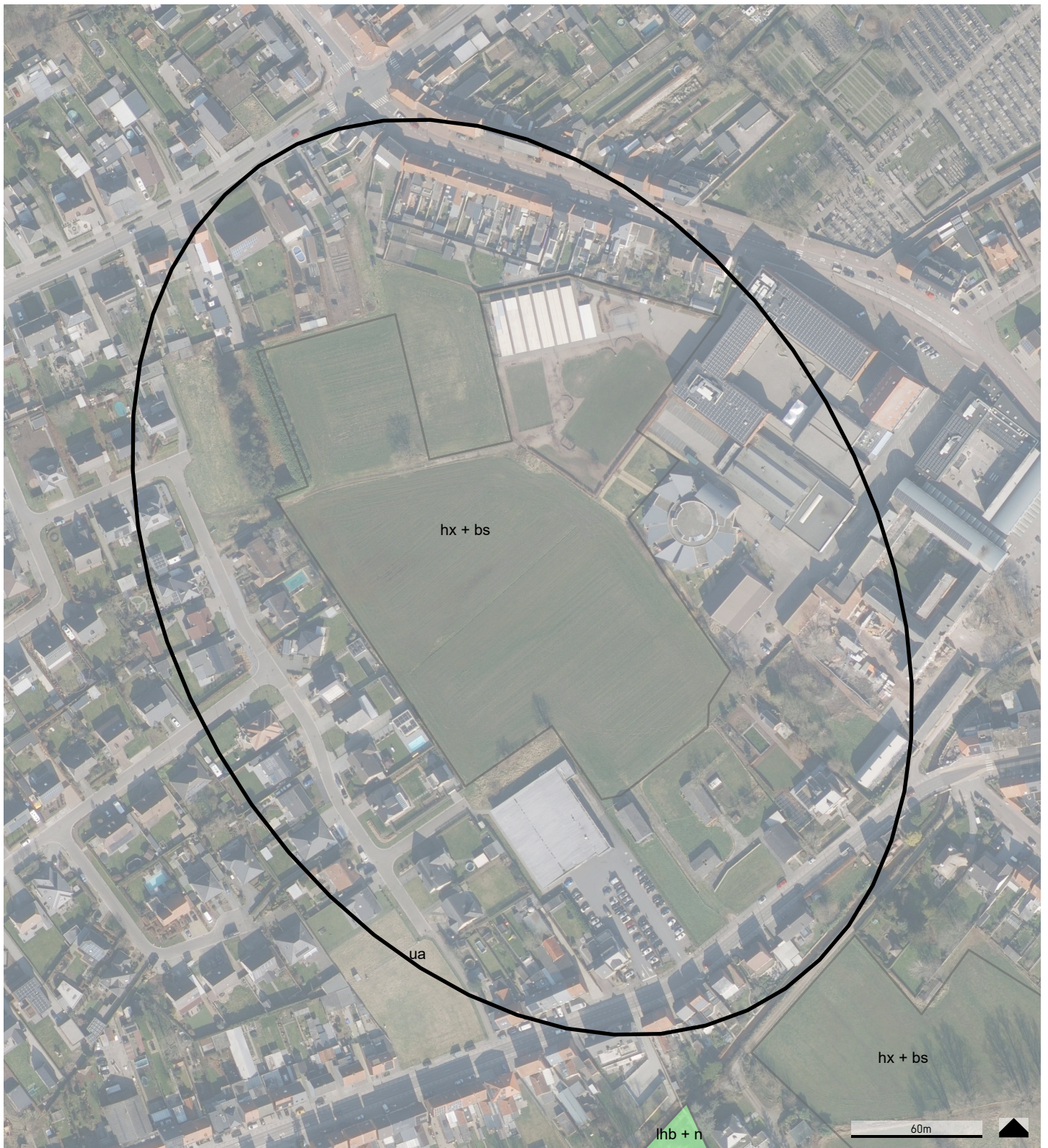


Bron: WMS GRB; WFS MercatorNet - download WFS-data.nl; 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

17 BODEMONDERZOEK OVAM

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  projectgebied |  Sitebesluit |
|  schadegevallen en meldingen |  Oriënterend bodemonderzoek |
|  Evaluatierapport schadegeval |  Beschrijvend bodemonderzoek |
|  Melding schadegeval |  Bodemsaneringsproject |
|  Vaststelling schadegeval |  Eindevaluatieonderzoek |
|  Melding bodemverontreiniging | |




bron: OrthofotoLomazielex, middenschaalig, winteropnamen, kibur, meest recent, Vlaanderen, WFS-AIV: INBO, BWK versie 2, 2018 - download WFS-data dd. 2024-02-07


De Daries_kaartenbundel


18 BIOLOGISCHE WAARDERINGSKAART


 projectgebied


 belangrijke faunistische waarde


BWK-zone:

 Biologisch minder waardevol


 Complex van biologisch minder waardevolle en waardevolle elementen

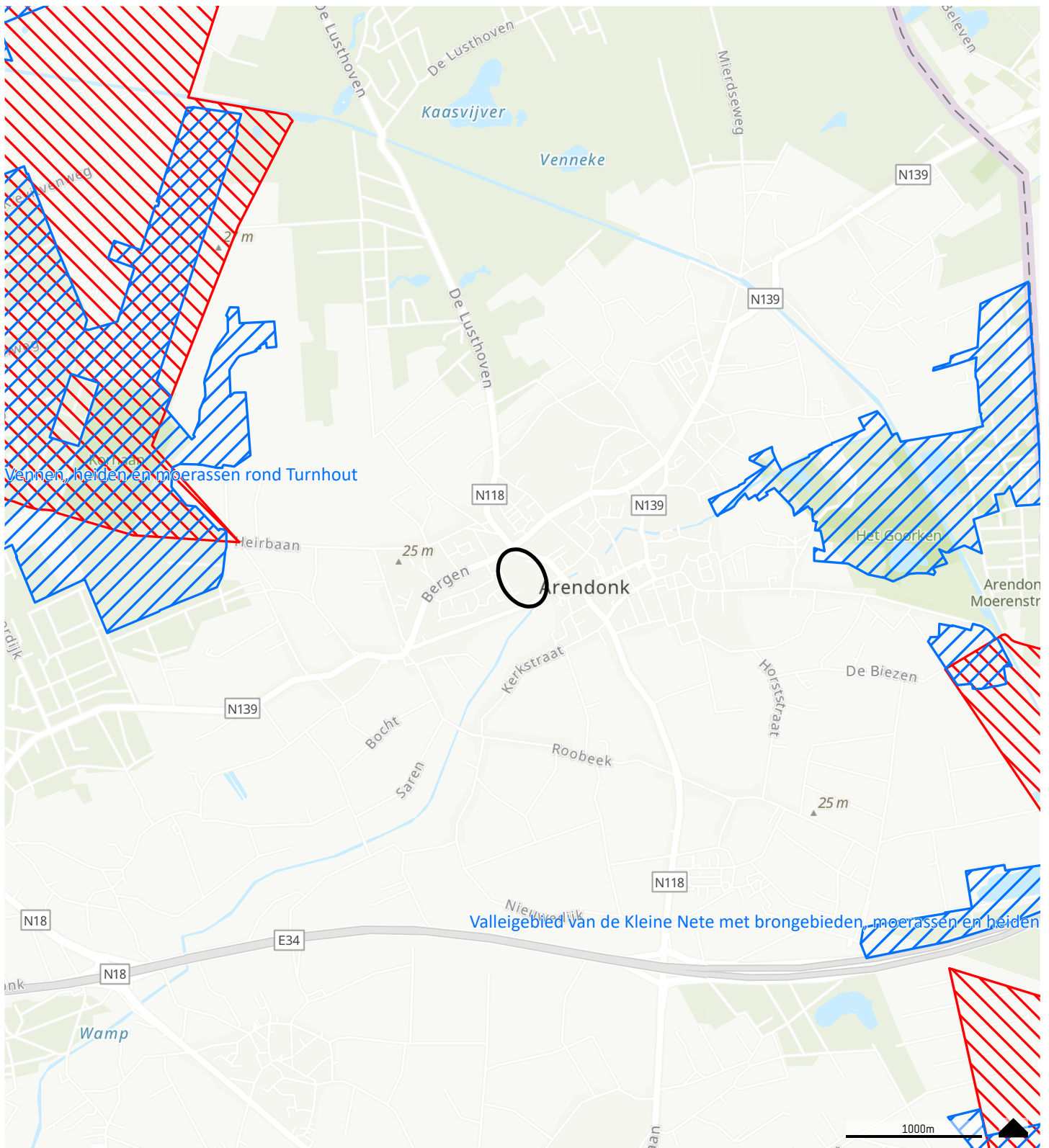
 Complex van biologisch minder waardevolle, waardevolle en zeer waardevolle elementen

 Complex van biologisch minder waardevolle en zeer waardevolle elementen

 Biologisch waardevol

 Complex van biologisch waardevolle en zeer waardevolle elementen

 Biologisch zeer waardevol



Bron: ESRI, Delorme, NAVTEQ canvas world light gray base; WFS MercatorNet; WFS PDOK (NL) - download WFS-data dd. 2024-02-07







- projectgebied
- Natura 2000:**
- Habitatrichtlijngebieden
- Vogelrichtlijngebieden
- Ramsar
- Duinendecreet:**
- Beschermd duingebied
- Voor het duingebied belangrijk landbouwgebied

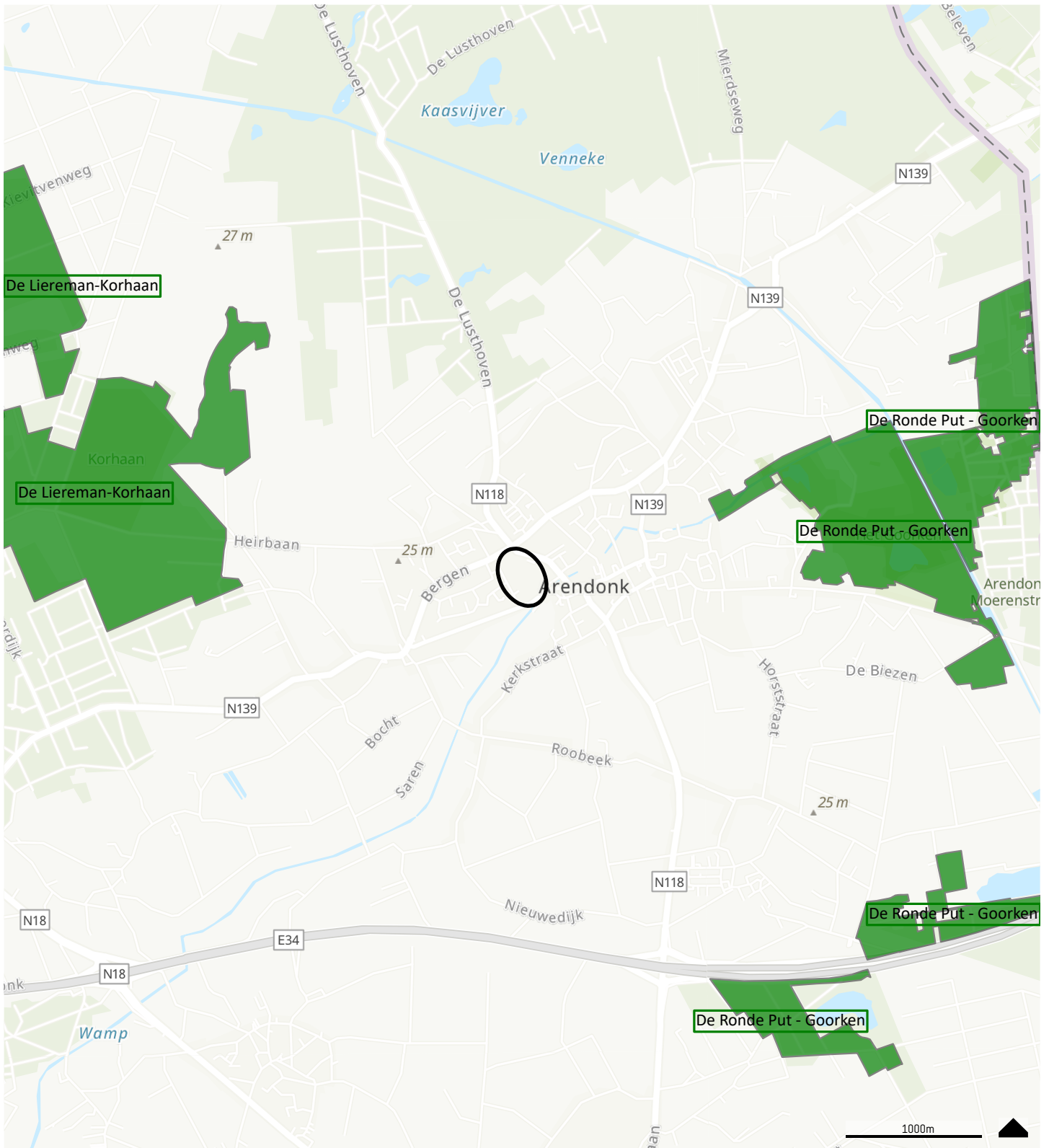


Bron: Orthofotomazetiek, middenschotig, winteropnamen, Aibu, meest recent, Vlaanderen, WFS AV: INE0, BWK versie 2, 2016; Boswijzer 2016, VHA WFS-MercatorNet - download WFS-data op: 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

20 NATURA 2000 HABITAT EN BOSWIJZER

-  projectgebied
-  Bos
-  VHA-waterlopen
- BWK 2:**
-  Habitat
-  Onzeker habitat
-  Deels habitat



Bron: ESRI, Delorme, NAVTEQ carvas world light gray base; AGIV, afbakering van het VEN (10/16) - download WFS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

21
VEN

- projectgebied
- VEN/ IVON-gebied:
 - Grote Eenheden Natuur
 - Grote Eenheden Natuur in Ontwikkeling
 - Natuurverwevingsgebied



Bron: WMS GRB, WFS VHA, WFS DOV waterwingebieden en beschermingszones, WFS Polders en Wateringen - download WFS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

22 VLAAMSE HYDROGRAFISCHE ATLAS

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| projectgebied | Polder |
| <u>VHA-waterlopen:</u> | Watering |
| Bevaarbaar | <u>Grondwaterwingebieden:</u> |
| Geklasseerd, eerste categorie | Winning |
| Geklasseerd, tweede categorie | Beschermingszone type I |
| Geklasseerd, derde categorie | Beschermingszone type II |
| Niet geklasseerd | Beschermingszone type III |



Bron: WKS GRB, Watertoets 2017

De Daries_kaartenbundel

23 WATERTOETS EROSIEGEVOELIGE GEBIEDEN

Watertoets - Erosiegevoelige gebieden

Niet erosiegevoelig

■ Erosiegevoelig

projectgebied



Bron: WKS GRB, Waterloets 2017

De Daries_kaartenbundel

24 WATERTOETS HELLINGENKAART

Watertoets - Hellingkaart

- < 0,5%
- 0,5% - 5%
- 5% - 10%
- > 10%

projectgebied



Bron:

De Daries_kaartenbundel

25 WATERTOETS INFILTRATIEGEVOELIGE BODEMS

Watertoets - Infiltratiegevoelige bodems

Niet infiltratiegevoelig

Infiltratiegevoelig

projectgebied



Bron:

De Daries_kaartenbundel

26 WATERTOETS GRONDWATERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN

Watertoets - Grondwaterstromingsgevoelige gebieden

Geen informatie beschikbaar

- Zeer gevoelig voor grondwaterstroming (type 1)
- Matig gevoelig voor grondwaterstroming (type 2)
- Weinig gevoelig voor grondwaterstroming (type 3)

projectgebied



Bron:

De Daries_kaartenbundel

27 WATERTOETS WINTERBEDKAART

Winterbedkaart

Behoort niet tot het winterbed van de grote rivier

Behoort tot het winterbed van de grote rivier

projectgebied







Bron: WMS GRB, <https://geoservice.waterinfo.be> - download WMS-data dd. 2024-02-07

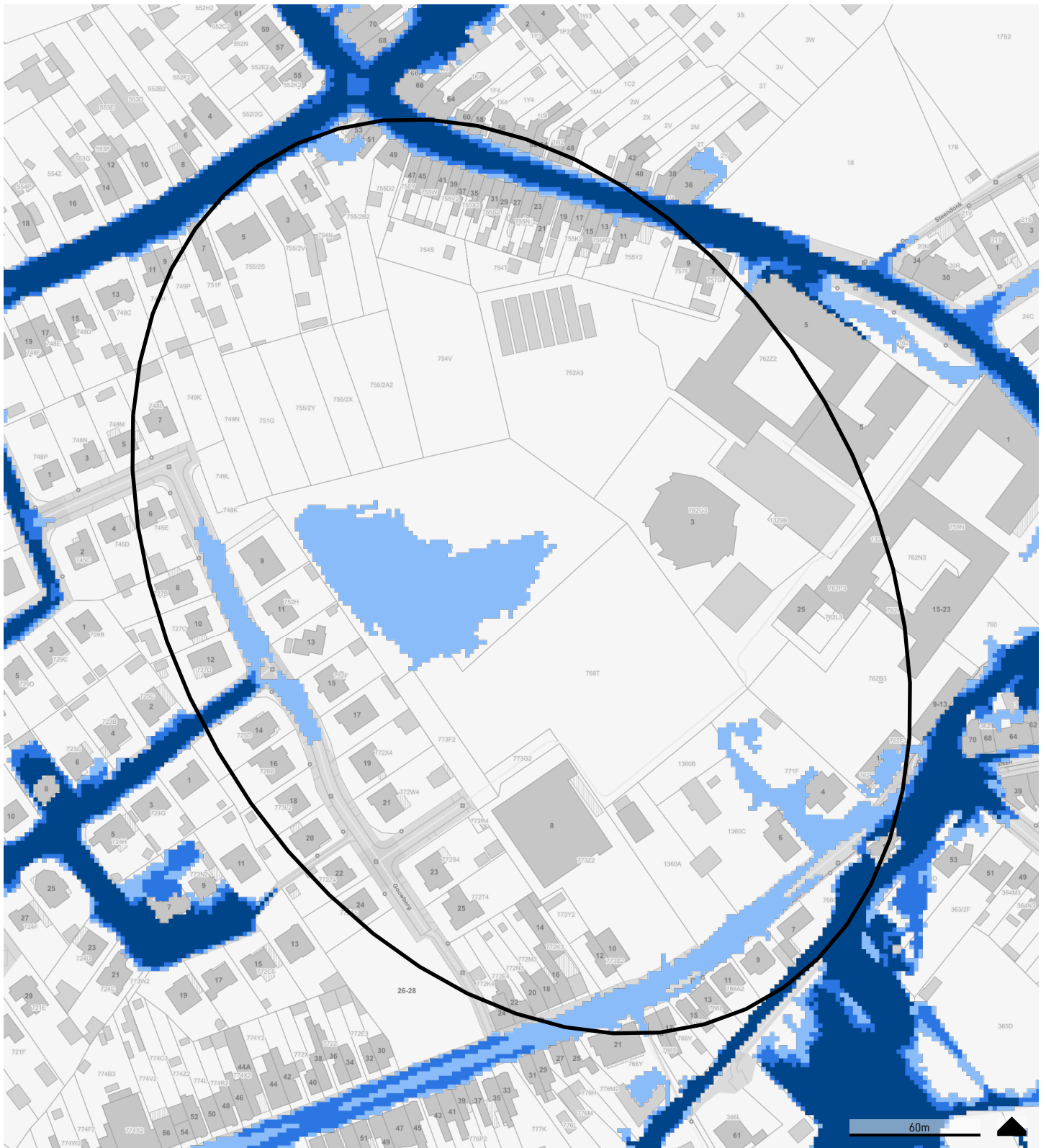
De Daries_kaartenbundel

28 OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN FLUVIAAL

 projectgebied

Nieuwe watertoets - Overstromingsgevoelige gebieden fluviaal

-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen







Bron: WMS GRB, <https://geoservice.waterrinfo.be> - download WMS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

29 OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN PLUVIAAL

 projectgebied

Nieuwe watertoets - Overstromingsgevoelige gebieden pluviaal


-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen







Bron: WKS GRB, <https://geoservice.waterinfo.be> - download WKS-data dd. 2024-02-07

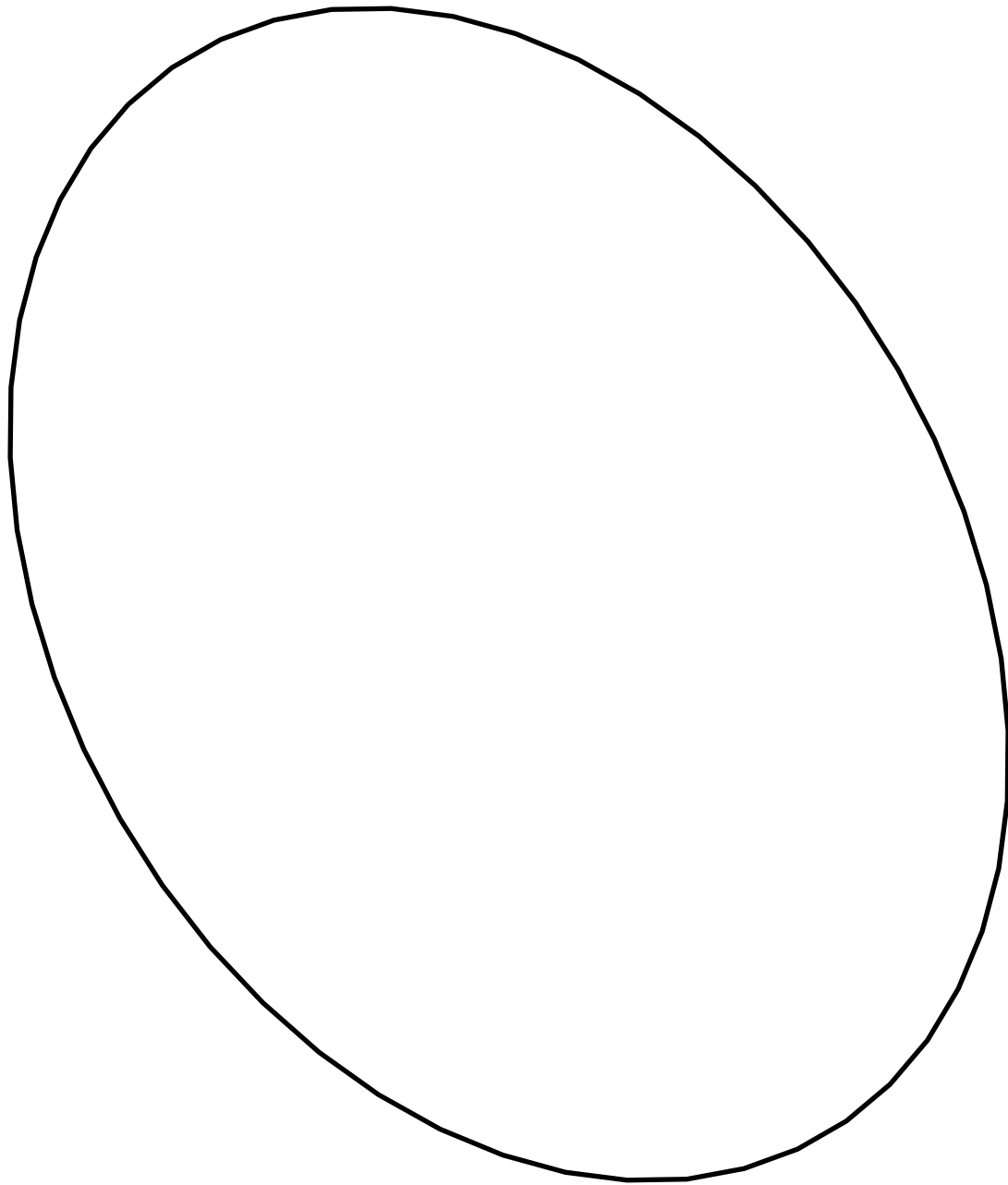
De Daries_kaartenbundel

30 OVERSTROMINGSGEVOELIGE GEBIEDEN VANUIT DE ZEE

 projectgebied

Nieuwe watertoets - Overstromingsgevoelige gebieden vanuit de zee

-  A - Geen overstroming gemodelleerd
-  B - Kleine kans op overstromingen onder klimaatverandering
-  C - Kleine kans op overstromingen
-  D - Middelgrote kans op overstromingen






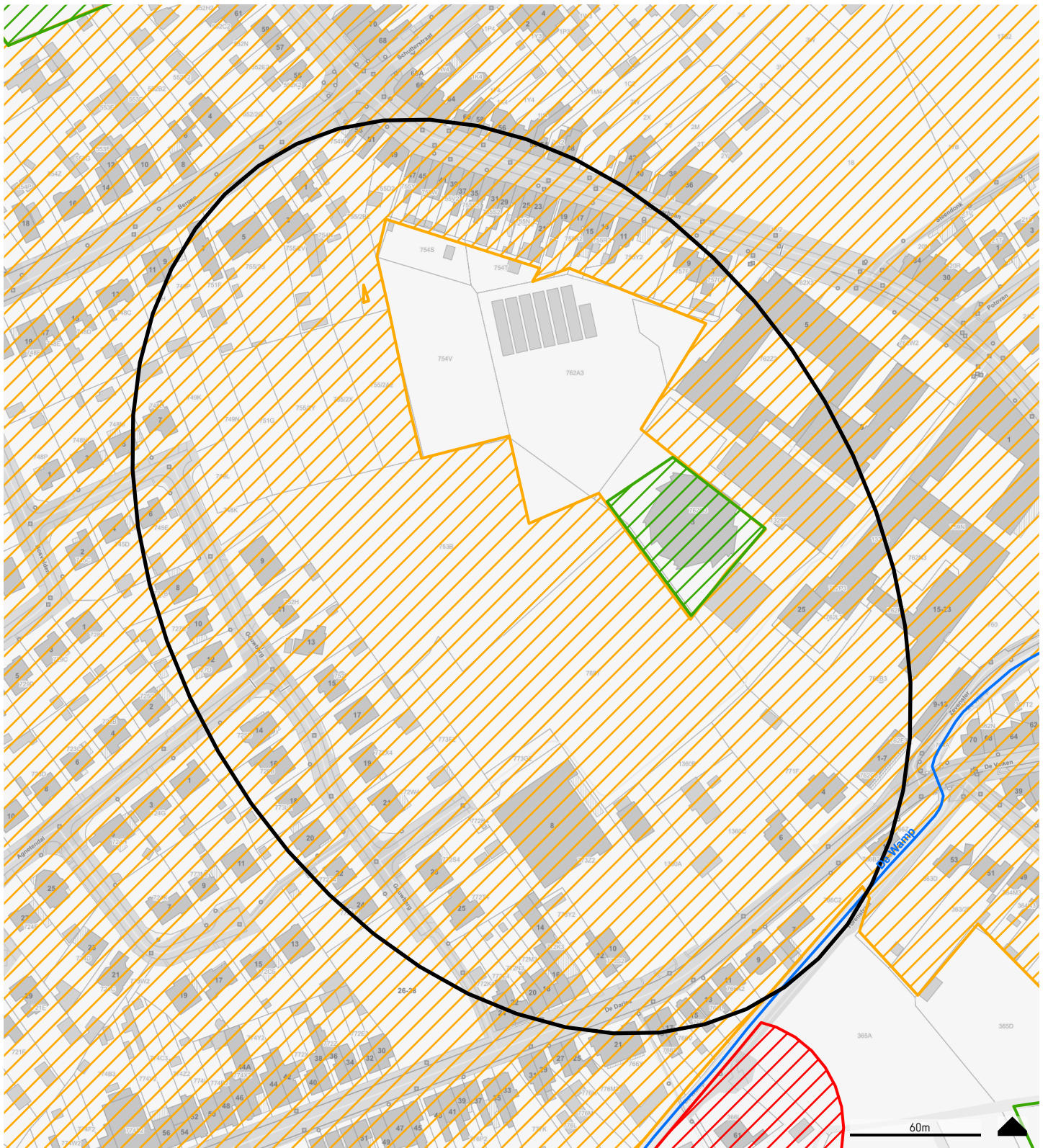
Bron: WMS GRB; WMS VMM Signaalgebieden



De Daries_kaartenbundel

31 VMM SIGNAALGEBIEDEN

-  projectgebied
-  Bouwrijke opgave
-  Verscherpte watertoets



Bron: WMS GRB; WFS Mercator/Net VHA; WMS VHM Stroomgebiedbeheerplannen- zonerings - download WFS-data dd. 2024-02-07

De Daries_kaartenbundel

32 VMM ZONERINGEN

-  projectgebied
-  VHA-waterlopen
-  Woonkernen
-  Collectief geoptimaliseerd buitengebied
-  Collectief te optimaliseren buitengebied
-  Individueel te optimaliseren buitengebied - IBA aanwezig
-  Individueel te optimaliseren buitengebied - IBA gepland
-  Individueel te optimaliseren buitengebied - gesloten opvangsysteem aanwezig
-  Individueel te optimaliseren buitengebied - gesloten opvangsysteem gepland