

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Beschermde natuur gebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1a - totale overzichtkaart

Kenmerk: 423913 5005
Datum: maart 2019
Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE

Zoekzone hoogspanningsstation

220 kV ondergrondse kabelverbinding

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Bestaande luchtlijn: te verwijderen

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Zoekzone hoogspanningsstation

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Beschermde natuur gebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1b - voorstelling basisvariant

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



Zoekzone hoogspanningsstation

Nieuwe luchtlijn:
bundeling bestaande luchtlijn

Bestaande luchtlijn:
herbenutten tracé











Bestaande luchtlijn:
herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn:
zoekzone







Nieuwe luchtlijn:
bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

-  Ondergrondse kabelverbinding
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
-  Bundelen met bestaande luchtlijn
-  Nieuwe Luchtlijn (380kV)
-  Bundelen met snelwegen en kanalen
-  Zoekzone hoogspanningsstation
-  Aanlandingslocatie
-  Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
-  Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

-  Natuur- en groengebieden
-  Overige
-  Woongebieden
-  Kernen
-  Water
-  Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1c - voorstelling alternatief 1

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



Zeebrugge

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

220 kV Ondergrondse verbindingkabel

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Zoekzone hoogspanningsstation

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1d - voorstelling alternatief 2

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



220 kV ondergrondse kabelverbinding

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

Zoekzone hoogspanningsstation

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1e - voorstelling alternatief 3

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



220 kV ondergrondse kabelverbinding

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Zoekzone hoogspanningsstation

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1f - voorstelling alternatief 4

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



220 kV ondergrondse kabelverbinding

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Zoekzone hoogspanningsstation


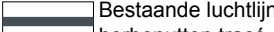
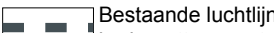
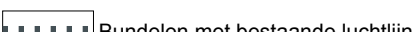
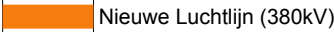
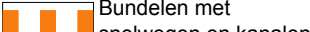
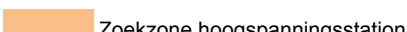

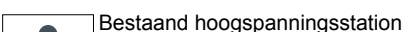

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

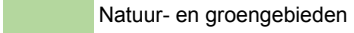




Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

-  Ondergrondse kabelverbinding
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
-  Bundelen met bestaande luchtlijn
-  Nieuwe Luchtlijn (380kV)
-  Bundelen met snelwegen en kanalen
-  Zoekzone hoogspanningsstation
-  Aanlandingslocatie
-  Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
-  Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

-  Natuur- en groengebieden
-  Overige
-  Woongebieden
-  Kernen
-  Water
-  Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1g - voorstelling alternatief 5

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE

220 kV ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Zoekzone hoogspanningsstation











Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone







Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

-  Ondergrondse kabelverbinding
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
-  Bundelen met bestaande luchtlijn
-  Nieuwe Luchtlijn (380kV)
-  Bundelen met snelwegen en kanalen
-  Zoekzone hoogspanningsstation
-  Aanlandingslocatie
-  Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
-  Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

-  Natuur- en groengebieden
-  Overige
-  Woongebieden
-  Kernen
-  Water
-  Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1h - voorstelling alternatief 6

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE

220 kV ondergrondse kabelverbinding

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Zoekzone hoogspanningsstation










Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone







Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

-  Ondergrondse kabelverbinding
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
-  Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
-  Bundelen met bestaande luchtlijn
-  Nieuwe Luchtlijn (380kV)
-  Bundelen met snelwegen en kanalen
-  Zoekzone hoogspanningsstation
-  Aanlandingslocatie
-  Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
-  Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

-  Natuur- en groengebieden
-  Overige
-  Woongebieden
-  Kernen
-  Water
-  Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1i - voorstelling alternatief 7

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



Zoekzone hoogspanningsstation

2 à 3 GW ondergrondse kabelverbinding

Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Zoekzone hoogspanningsstation

Nieuwe luchtlijn: bundeling bestaande luchtlijn

Bestaande luchtlijn: herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn: zoekzone

Nieuwe luchtlijn: bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn: herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn: herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

kaart 1j - voorstelling alternatief 9a

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





Richting offshore windparken

AANLANDINGSLOCATIE



Zoekzone hoogspanningsstation

Nieuwe luchtlijn:
bundeling met E40

2 à 3 GW ondergrondse
kabelverbinding

Bestaande luchtlijn:
herbenutten tracé

Bestaande luchtlijn:
herbenutten tracé

Zoekzone hoogspanningsstation

Bestaande lijn:
herbenutten masten

Nieuwe luchtlijn:
zoekzone

Nieuwe luchtlijn:
bundeling met E403

Legende

Hoogspanningsnet

- Ondergrondse kabelverbinding
- Bestaande luchtlijn:
herbenutten tracé
- Bestaande luchtlijn:
herbenutten masten
- Bundelen met bestaande luchtlijn
- Nieuwe Luchtlijn (380kV)
- Bundelen met
snelwegen en kanalen
- Zoekzone hoogspanningsstation
- Aanlandingslocatie
- Bestaand hoogspanningsstation
Relevant voor planvoornemen
- Bestaande luchtlijn verwijderen

Kaartlagen

- Natuur- en groengebieden
- Overige
- Woongebieden
- Kernen
- Water
- Snelwegen

Elia Ventilus - Plan-MER

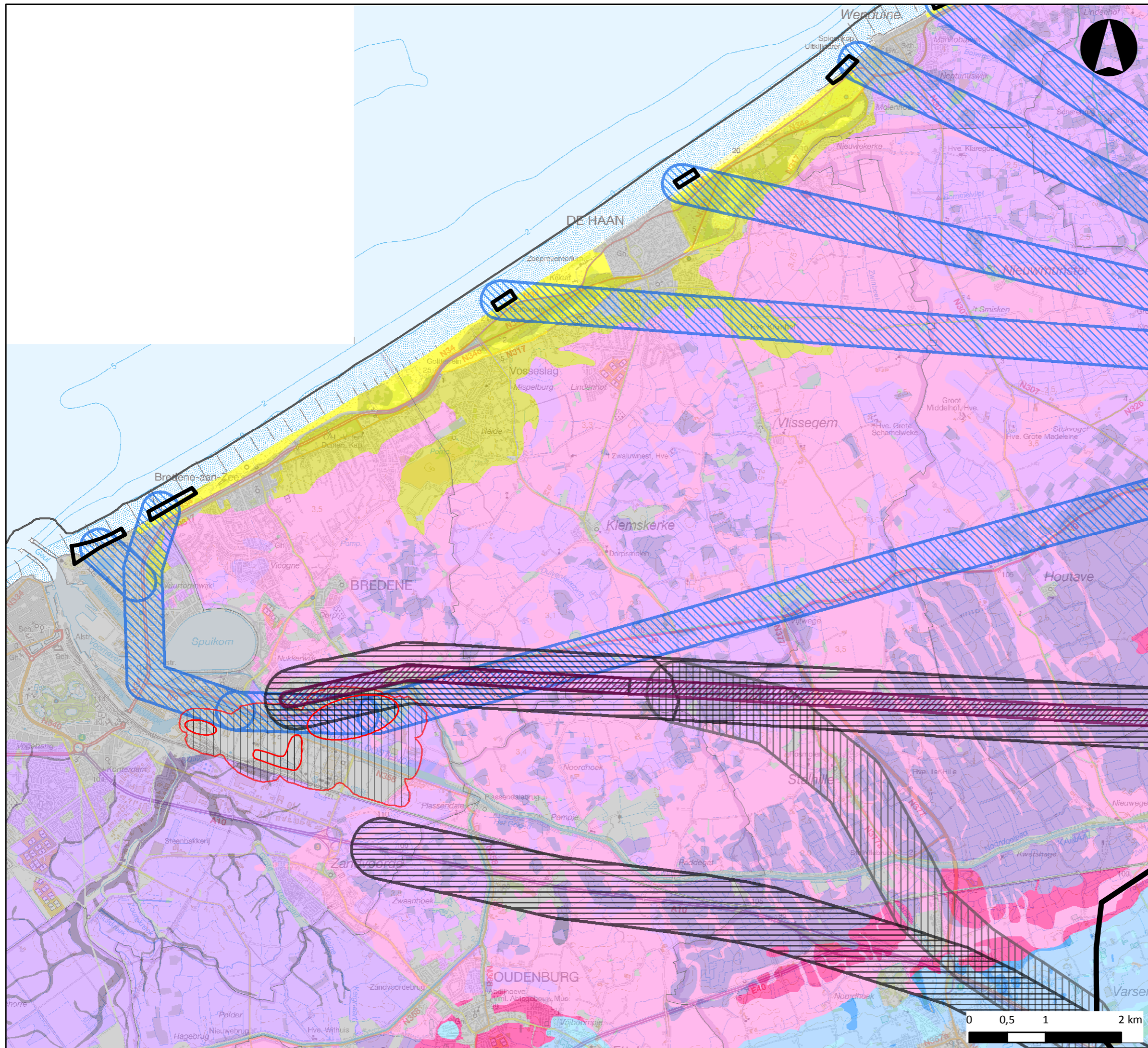
kaart 1I - voorstelling alternatief 9c

Kenmerk: 423913 5005

Datum: maart 2019

Plannr.: Kaart 1





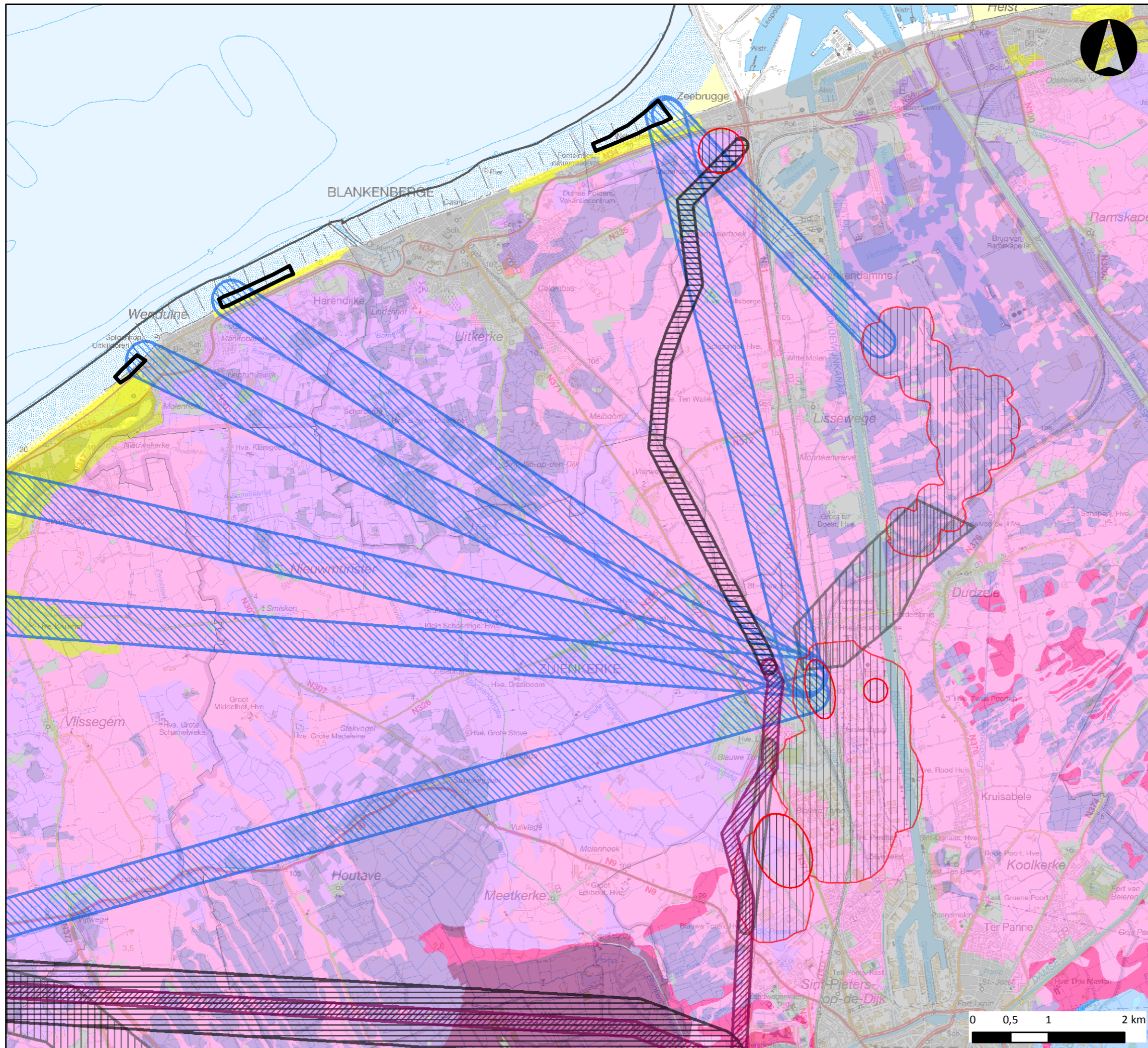
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 2 - Bodemkaart
kaartblad 1

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - 01. Antropogeen
 - 03. Nat zand
 - 04. Vochtig zand
 - 05. Droog zand
 - 28. Hoge kustduin
 - 29. Kustduingrond
 - 30. Moeren
 - 31. Geul polders
 - 32. Poelgrond polders
 - 33. Schor polders
 - 34. Dekklei polders
 - 36. Kreekrug
 - 37. Overdekt Pleistoceen

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 2 Bodemkaart
kaartblad 2

Verklaring:

- versterken bestaande lijn
- aanlandingslocaties
- zoekzone mogelijke postlocatie
- Herbenutting mogelijk
- Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
- Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
- Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
- Gemeentegrens

- 01. Antropogeen
- 03. Nat zand
- 04. Vochtig zand
- 05. Droog zand
- 28. Hoge kustduin
- 29. Kustduingrond
- 30. Moeren
- 32. Poelgrond polders
- 33. Schor polders
- 34. Dekklei polders
- 36. Kreekrug
- 37. Overdekt Pleistoceen

Kenmerk: 423913 5003/sbr

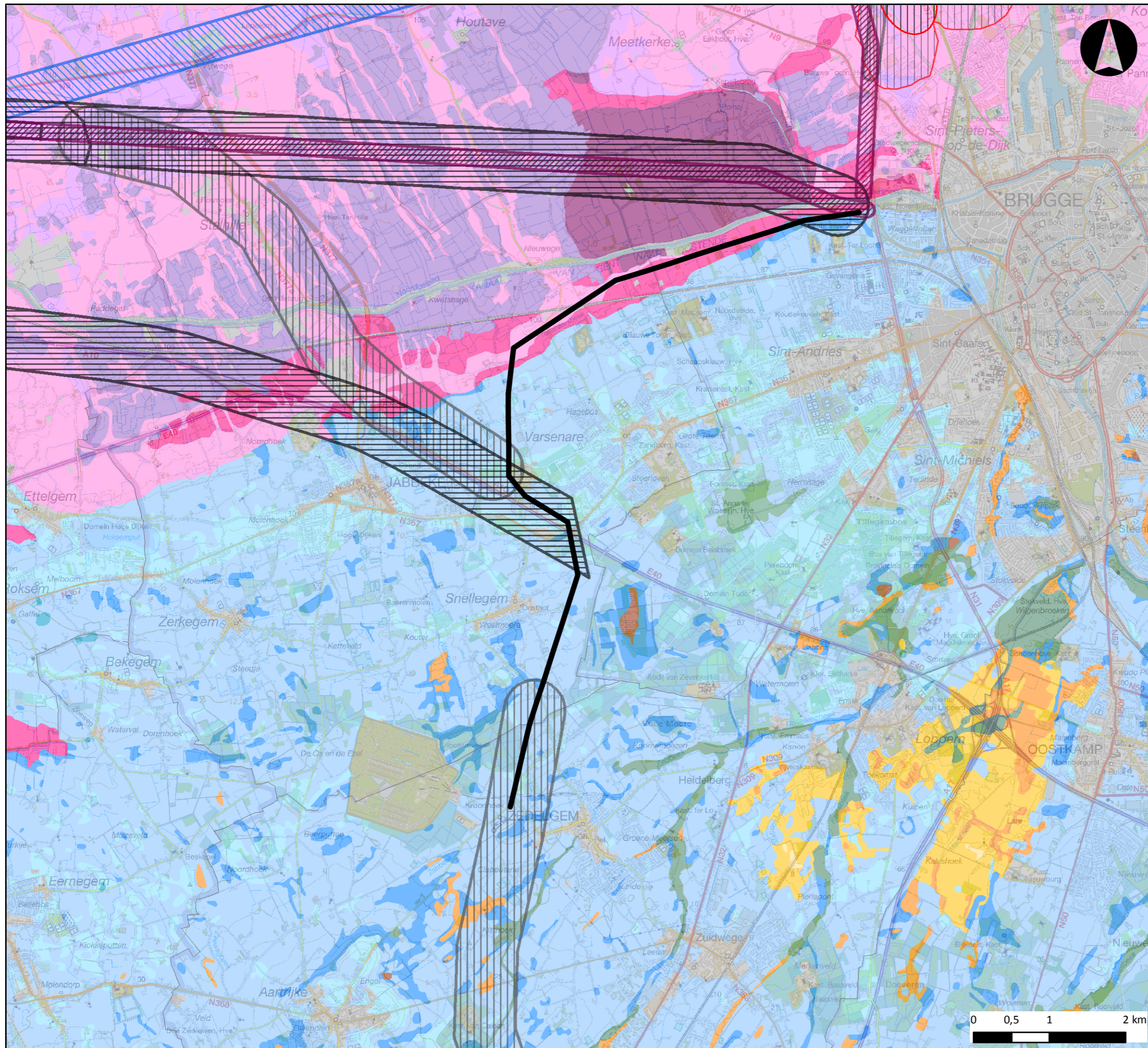
Datum: Februari 2019

Plannr.: Kaart 2

Formaat: A3

Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

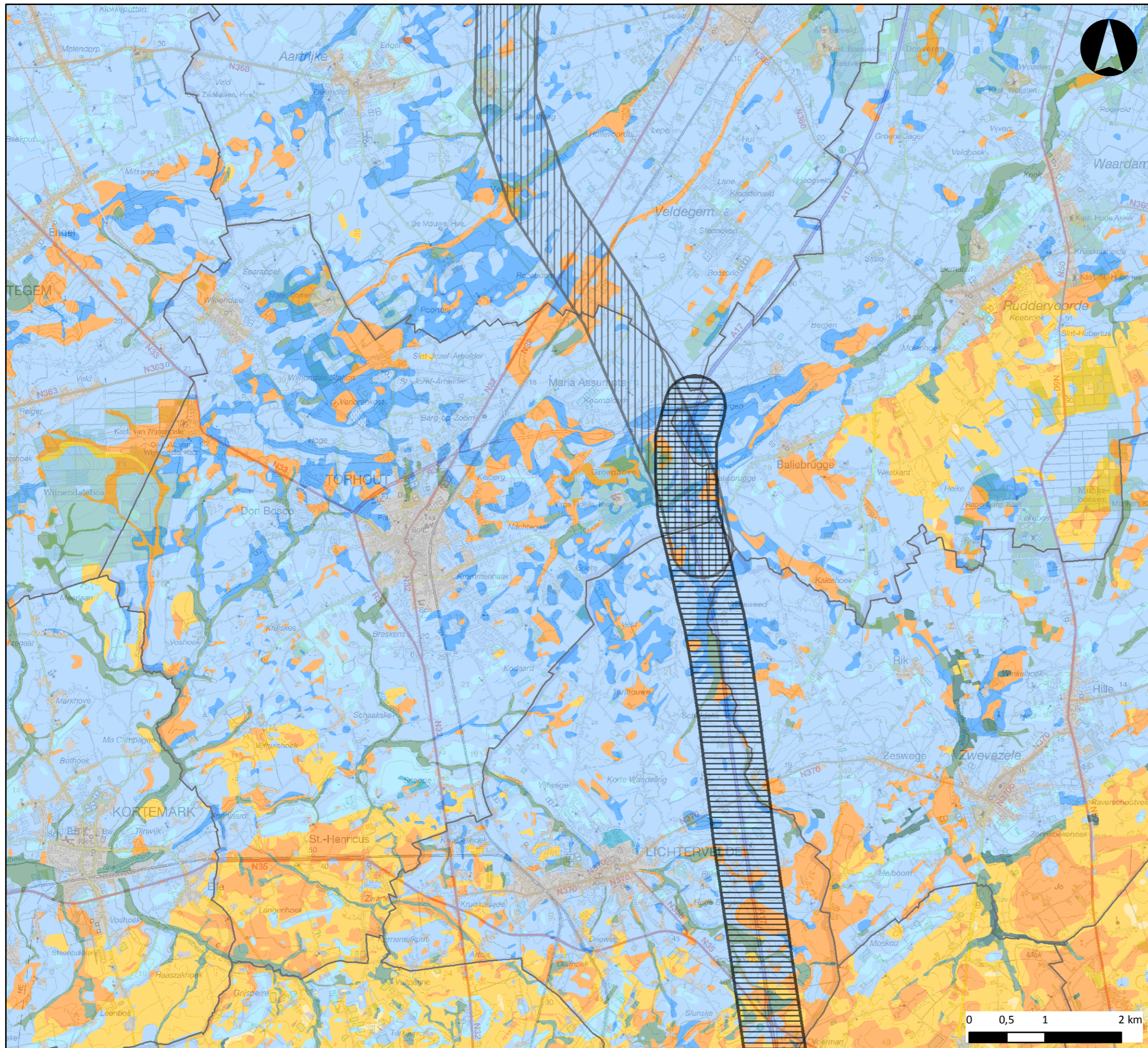
Kaart 2 Bodemkaart
kaartblad 3

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens

- 01. Antropogeen
- 03. Nat zand
- 04. Vochtig zand
- 05. Droog zand
- 07. Vochtig zand antr
- 08. Droog zand antr
- 09. Nat zandleem
- 10. Vochtig zandleem
- 11. Droge zandleem
- 15. Natte klei
- 16. Vochtige klei
- 26. Veem
- 30. Moeren
- 32. Poelgrond polders
- 34. Dekklei polders
- 36. Kreekrug
- 37. Overdekt Pleistoceen

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

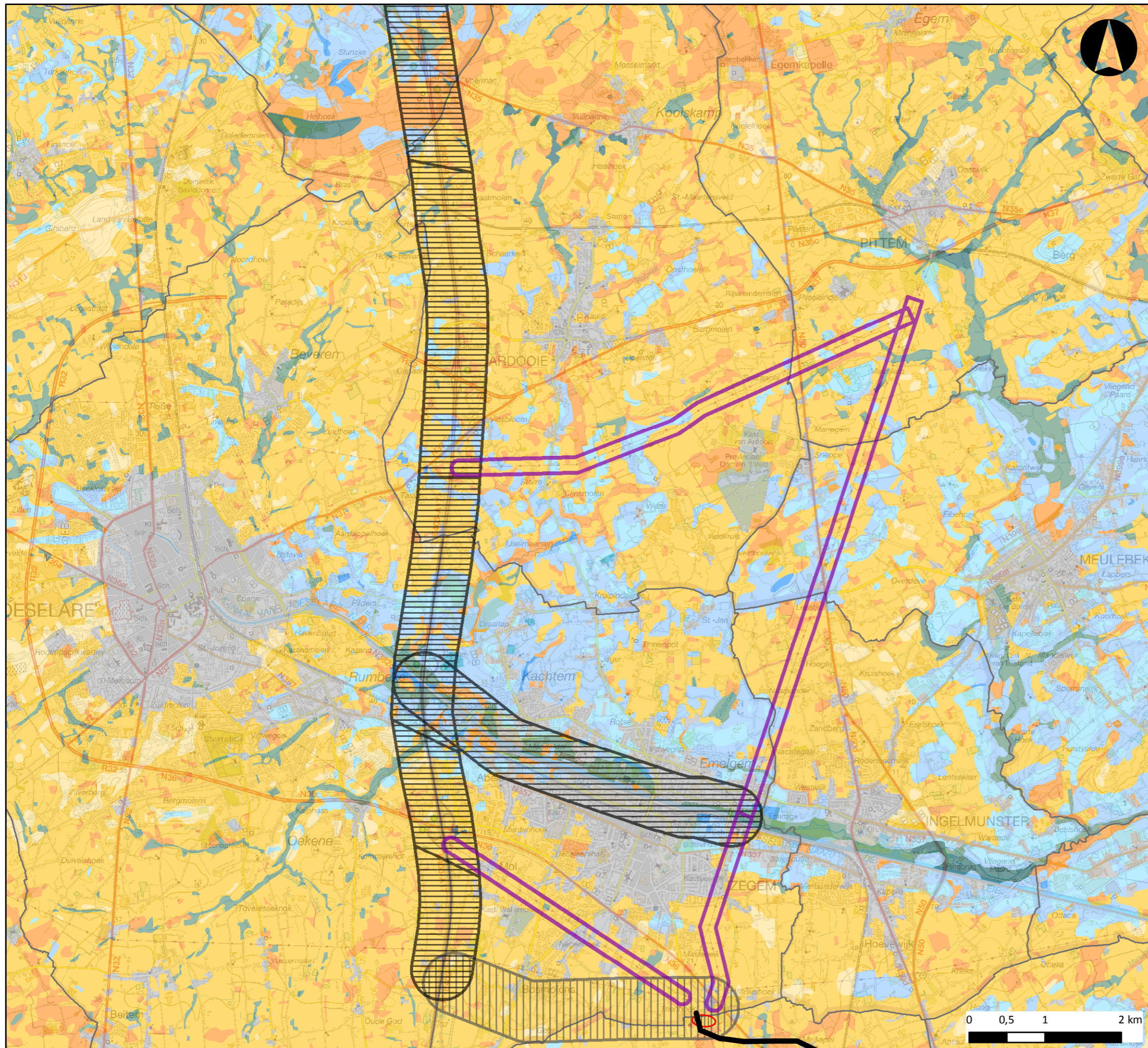
Kaart 2 Bodemkaart
kaartblad 4

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens

- 01. Antropogeen
- 03. Nat zand
- 04. Vochtig zand
- 05. Droog zand
- 07. Vochtig zand antr
- 08. Droog zand antr
- 09. Nat zandleem
- 10. Vochtig zandleem
- 11. Droge zandleem
- 15. Natte klei
- 16. Vochtige klei
- 18. Natte Zwarte Klei
- 26. Veem

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000

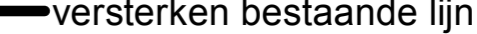





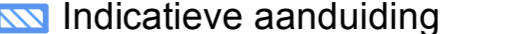
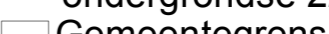




Elia Ventilus Plan-MER

Kaart 2 Bodemkaart
kaartblad 5

Verklaring:

-  versterken bestaande lijn
-  aanlandingslocaties
-  zoekzone mogelijke postlocatie
-  Herbenutting mogelijk
-  Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
-  Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
-  Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
-  Gemeentegrens

-  01. Antropogeen
-  03. Nat zand
-  04. Vochtig zand
-  05. Droog zand
-  07. Vochtig zand antr
-  09. Nat zandleem
-  10. Vochtig zandleem
-  11. Droge zandleem
-  15. Natte klei
-  16. Vochtige klei
-  18. Natte Zwarte Klei
-  40. Mergel

Kenmerk: 423913 5003/sbr

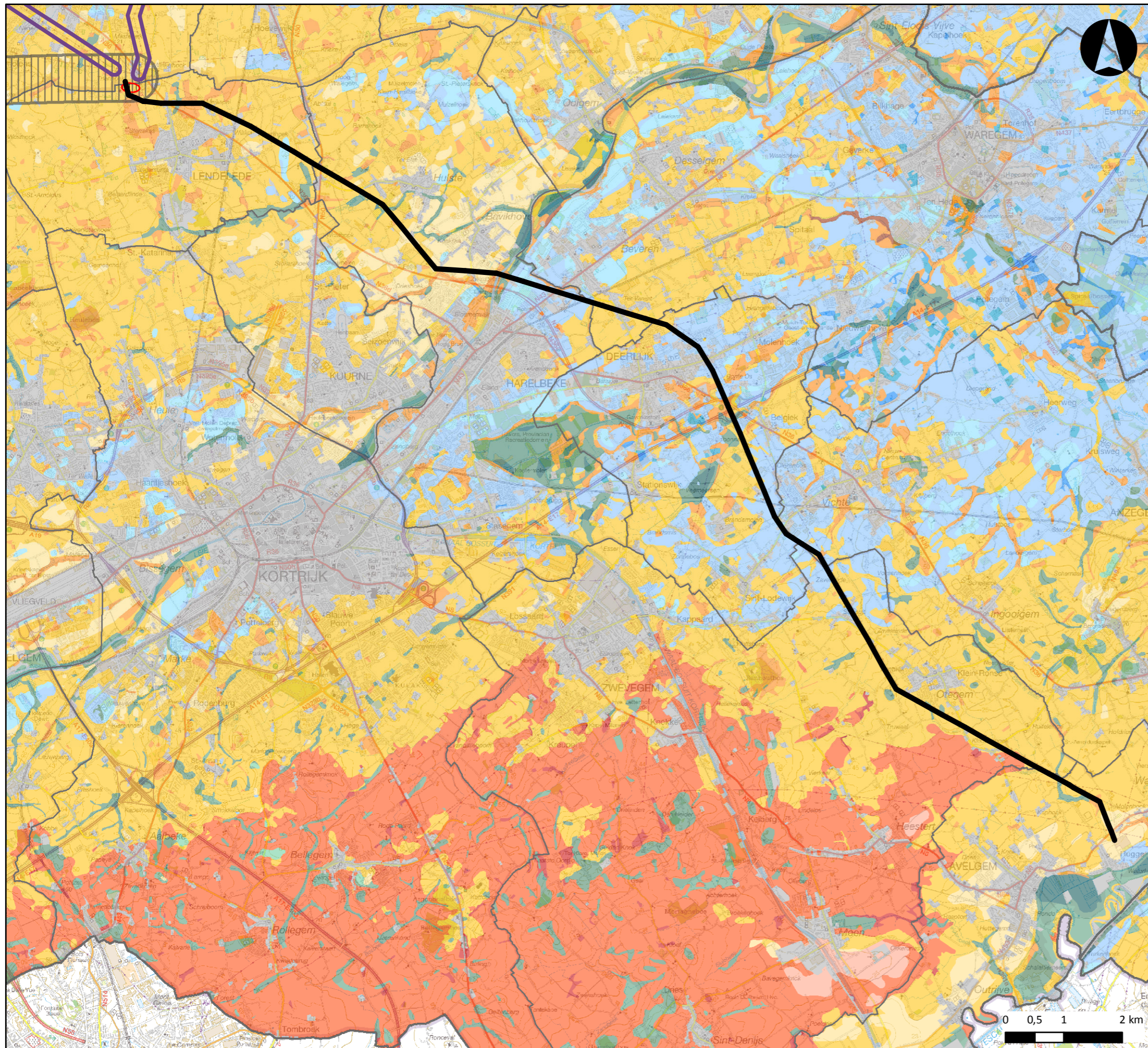
Datum: Februari 2019

Plannr.: Kaart 2

Formaat: A3

Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 2 Bodemkaart
kaartblad 6

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens

- 01. Antropogeen
- 03. Nat zand
- 04. Vochtig zand
- 05. Droog zand
- 07. Vochtig zand antr
- 08. Droog zand antr
- 09. Nat zandleem
- 10. Vochtig zandleem
- 11. Droge zandleem
- 12. Natte leem
- 13. Vochtige leem
- 14. Droge leem
- 15. Natte klei
- 16. Vochtige klei
- 17. Droge klei
- 18. Natte Zware Klei
- 19. Vochtige Zware Klei
- 26. Veem







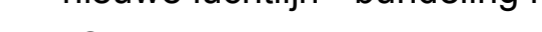

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:65.000







**Elia Ventilus
Plan-MER**

**Kaart 3 Water
kaartblad 1**

Verklaring:

-  versterken bestaande lijn
-  aanlandingslocaties
-  zoekzone mogelijke postlocatie
-  Herbenutting mogelijk
-  Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
-  Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
-  Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
-  Gemeentegrens

grondwaterwinning

-  winning
-  Beschermingszone type 1
-  Beschermingszone type 2
-  Beschermingszone type 3

waterlopen

-  Bevaarbaar
-  Eerste categorie
-  Tweede categorie
-  Derde categorie
-  Effectief overstromingsgevoelig gebied
-  Mogelijk overstromingsgevoelig gebied
-  signaalgebied - bouwvrije opgave
-  signaalgebied - verscherpte watertoets

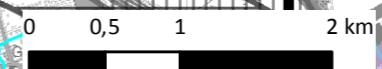
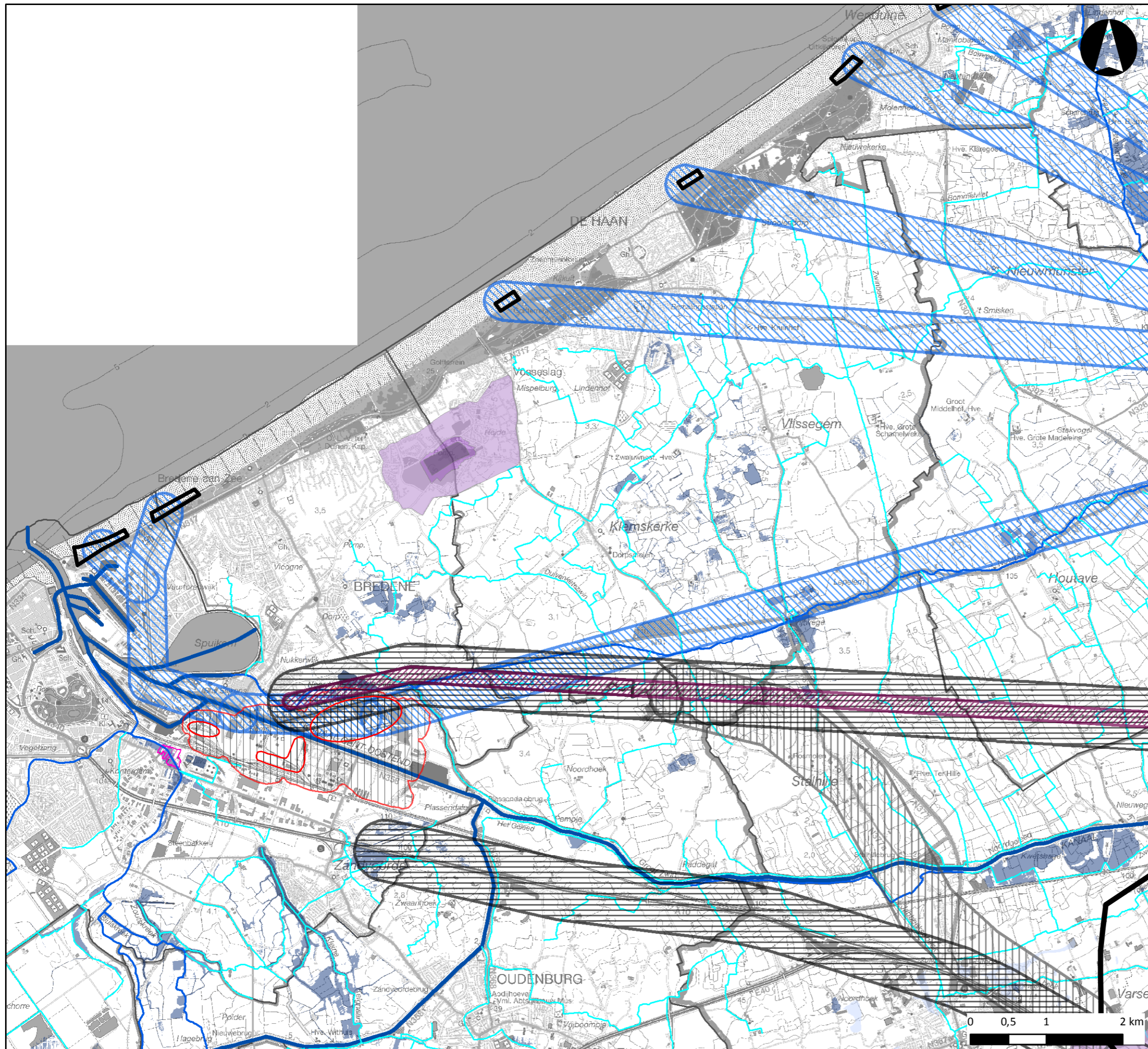
Kenmerk: 423913 5003/sbr

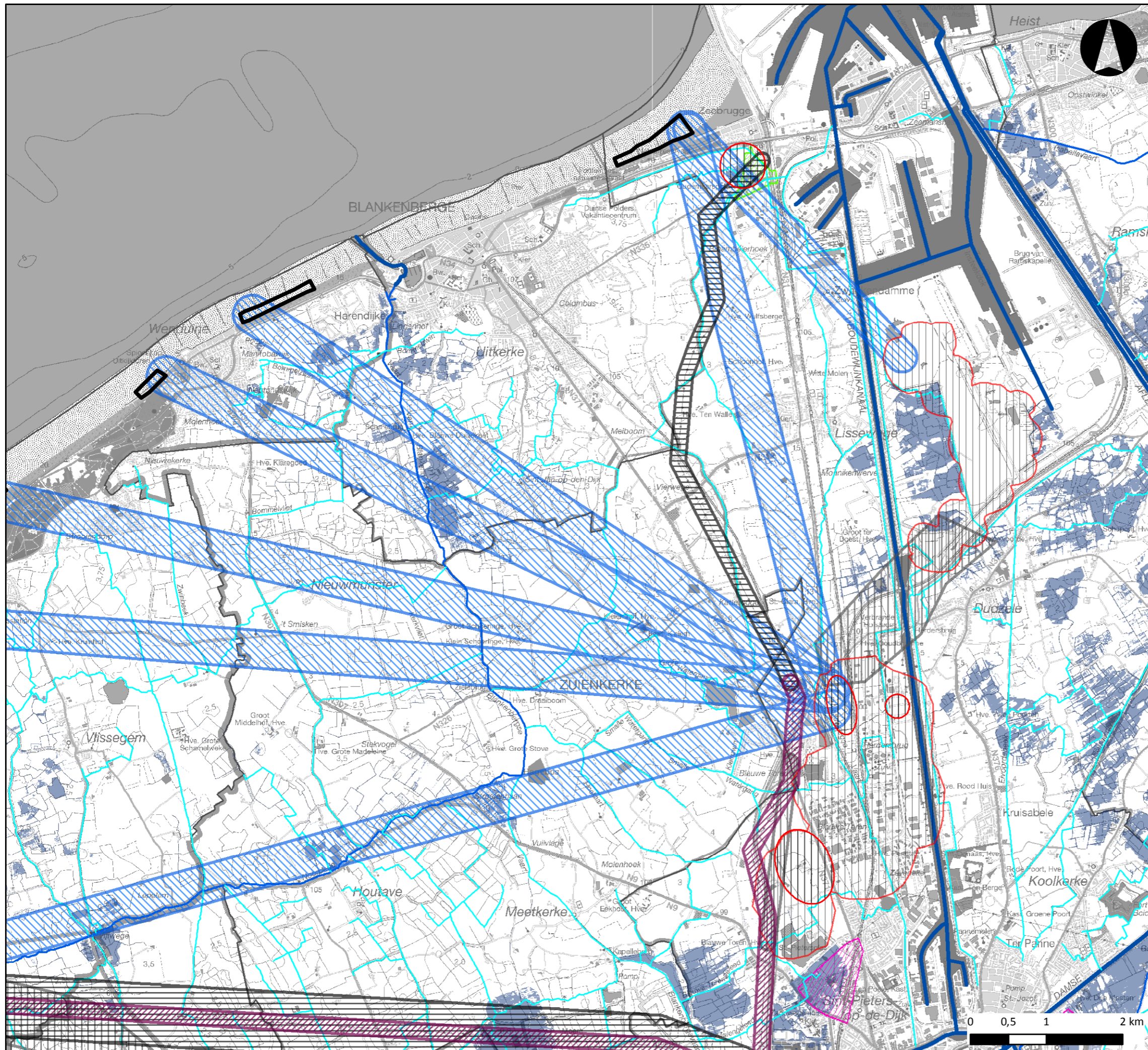
Datum: Februari 2019

Plannr.: Kaart 2

Formaat: A3

Schaal: 1:50.000





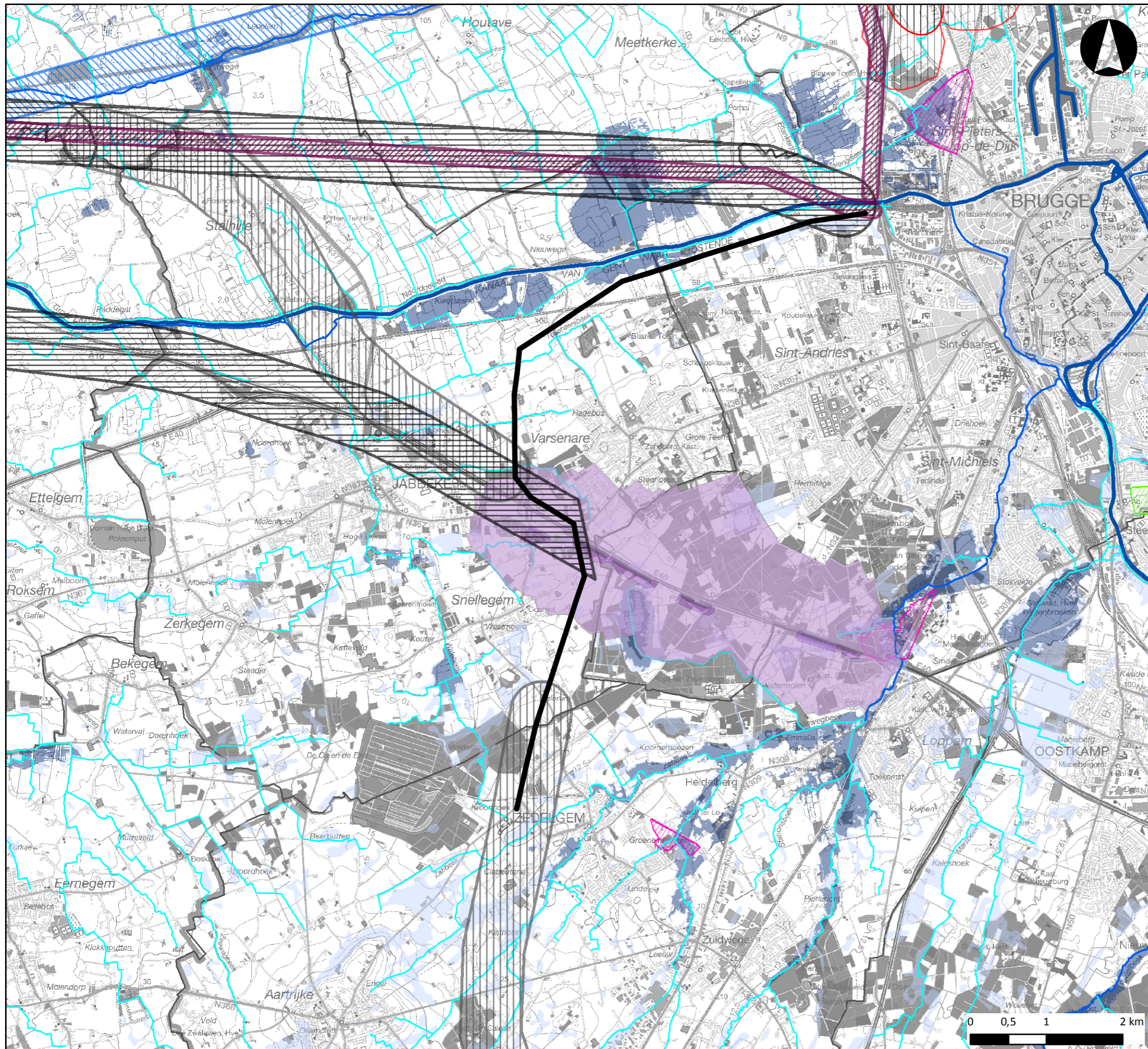
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 3 Water
kaartblad 2

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
- grondwaterwinning**
- winning
 - Beschermingszone type 1
 - Beschermingszone type 2
 - Beschermingszone type 3
- waterlopen**
- Bevaarbaar
 - Eerste categorie
 - Tweede categorie
 - Derde categorie
 - Effectief overstromingsgevoelig gebied
 - Mogelijk overstromingsgevoelig gebied
 - signaalgebied - bouwvrije opgave
 - signaalgebied - verscherpte watertoets

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000



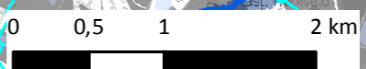


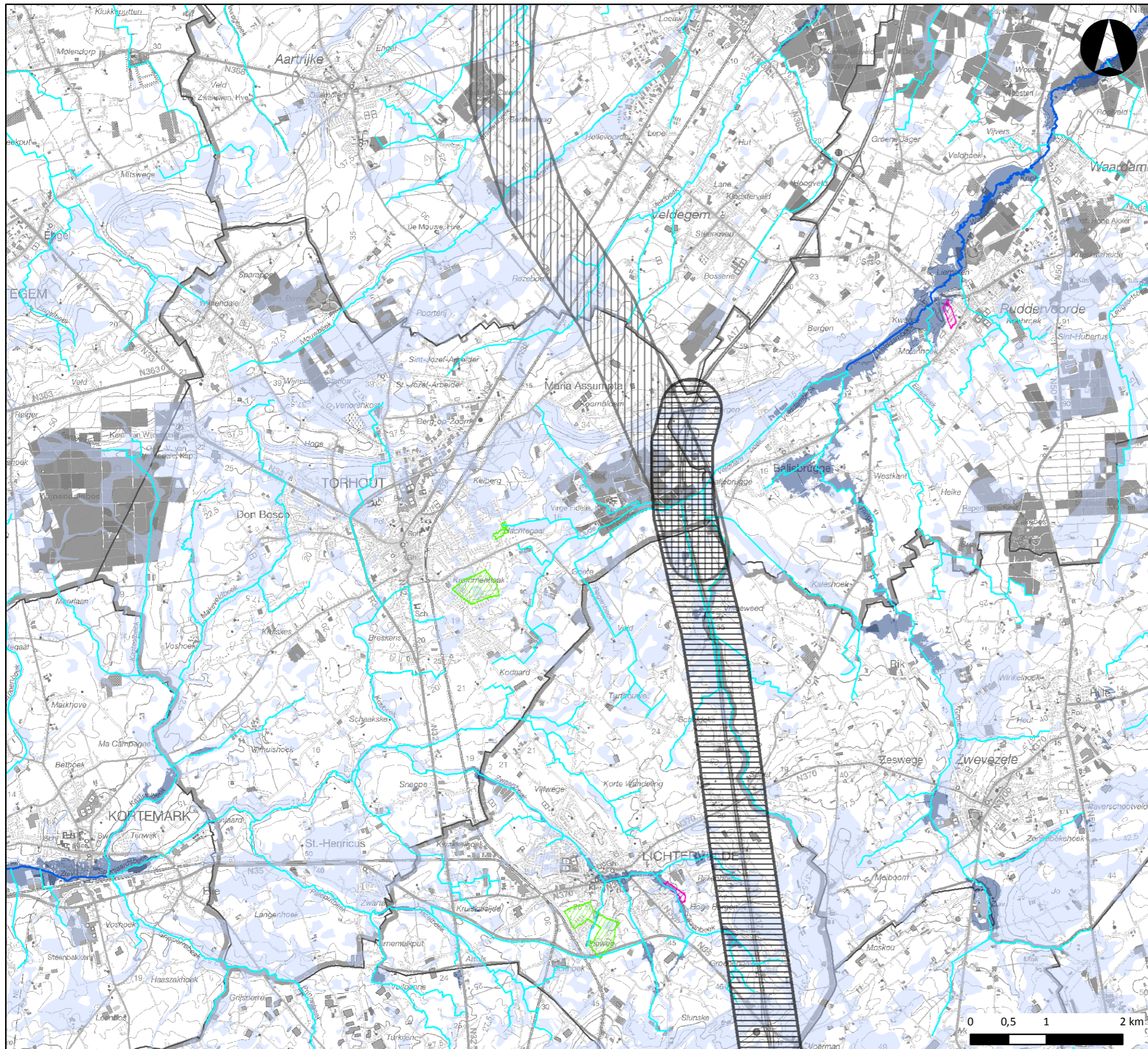
Elia Ventilus
Plan-MER

Kaart 3
 Water

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
- grondwaterwinning**
- winning
 - Beschermingszone type 1
 - Beschermingszone type 2
 - Beschermingszone type 3
- waterlopen**
- Bevaarbaar
 - Eerste categorie
 - Tweede categorie
 - Derde categorie
 - Effectief overstromingsgevoelig gebied
 - Mogelijk overstromingsgevoelig gebied
 - signaalgebied - bouwvrije opgave
 - signaalgebied - verscherpte watertoets

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000



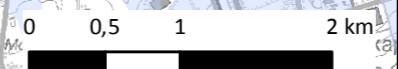


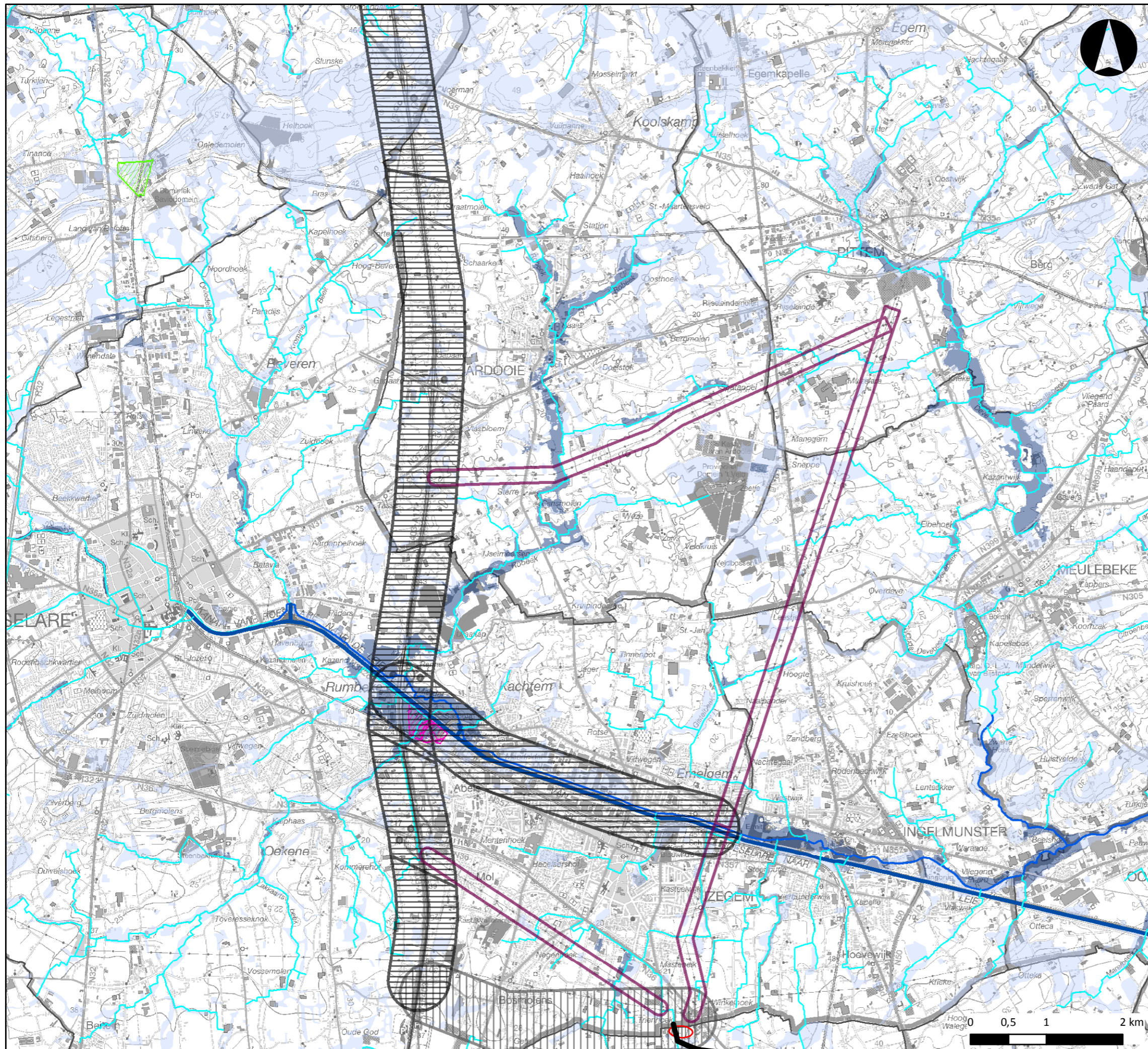
**Elia Ventilus
Plan-MER**

**Kaart 3 Water
kaartblad 4**

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
- grondwaterwinning**
- winning
 - Beschermingszone type 1
 - Beschermingszone type 2
 - Beschermingszone type 3
- waterlopen**
- Bevaarbaar
 - Eerste categorie
 - Tweede categorie
 - Derde categorie
 - Effectief overstromingsgevoelig gebied
 - Mogelijk overstromingsgevoelig gebied
 - signaalgebied - bouwvrije opgave
 - signaalgebied - verscherpte watertoets

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





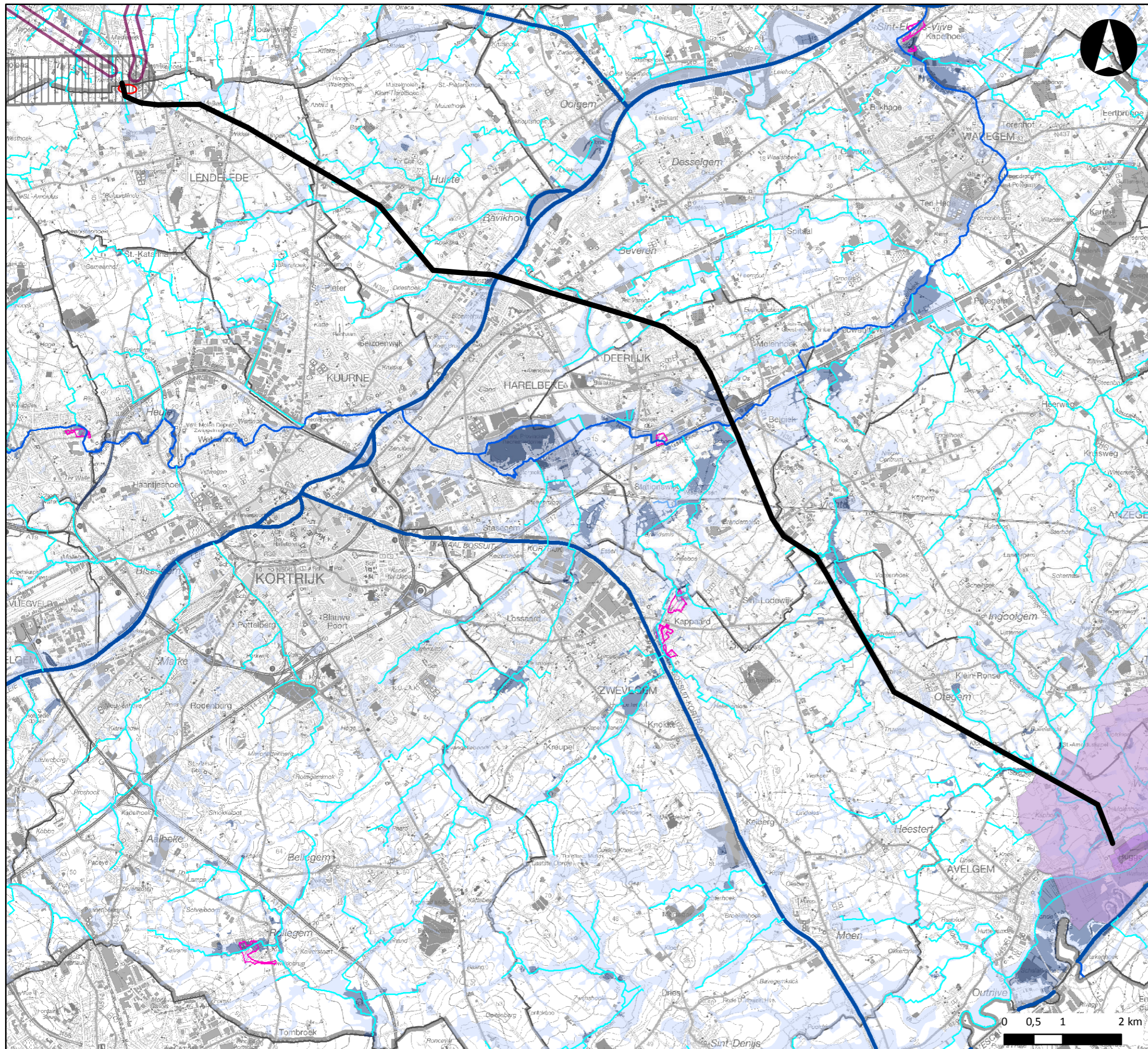
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 3 Water
kaartblad 5

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
- grondwaterwinning**
- winning
 - Beschermingszone type 1
 - Beschermingszone type 2
 - Beschermingszone type 3
- waterlopen**
- Bevaarbaar
 - Eerste categorie
 - Tweede categorie
 - Derde categorie
 - Effectief overstromingsgevoelig gebied
 - Mogelijk overstromingsgevoelig gebied
 - signaalgebied - bouwvrije opgave
 - signaalgebied - verscherpte watertoets

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 3 Water
kaartblad 6

Verklaring:

- versterken bestaande lijn
- aanlandingslocaties
- zoekzone hoogspanningsstation
- Herbenutten bestaande lijn
- Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
- Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
- Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
- Gemeentegrens

grondwaterwinning

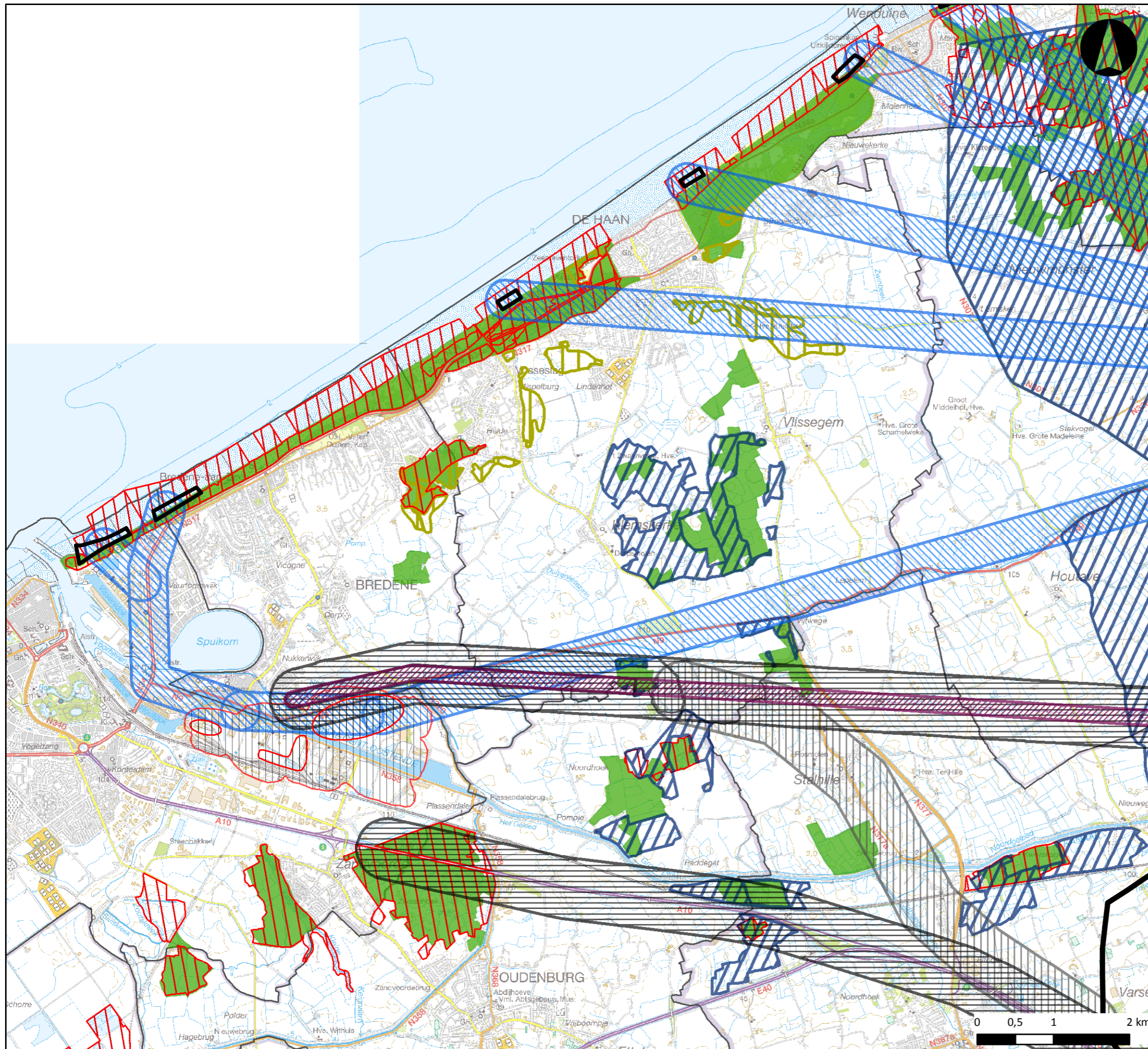
- winning
- Beschermingszone type 1
- Beschermingszone type 2
- Beschermingszone type 3

waterlopen

- Bevaarbaar
- Eerste categorie
- Tweede categorie
- Derde categorie
- Effectief overstromingsgevoelig gebied
- Mogelijk overstromingsgevoelig gebied
- signaalgebied - bouwvrije opgave
- signaalgebied - verscherpte watertoets

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:65.000



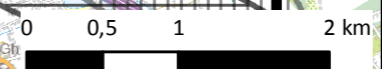


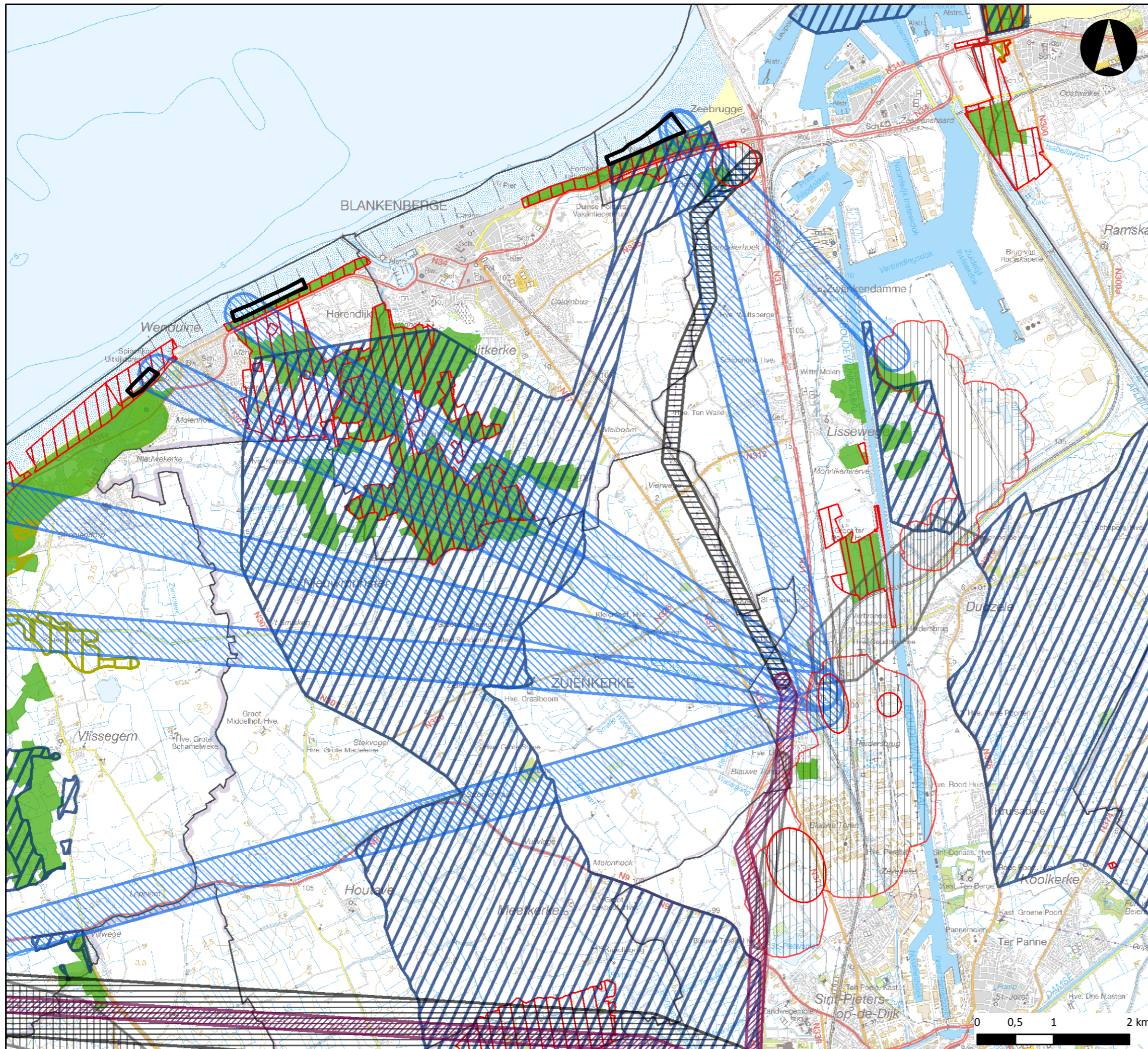
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 4: Beschermd gebieden
kaartblad 1

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe lichtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe lichtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - VEN-gebieden
 - duinendecreet
 - Vogelrichtlijngebieden
 - Habitatrictlijngebieden

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





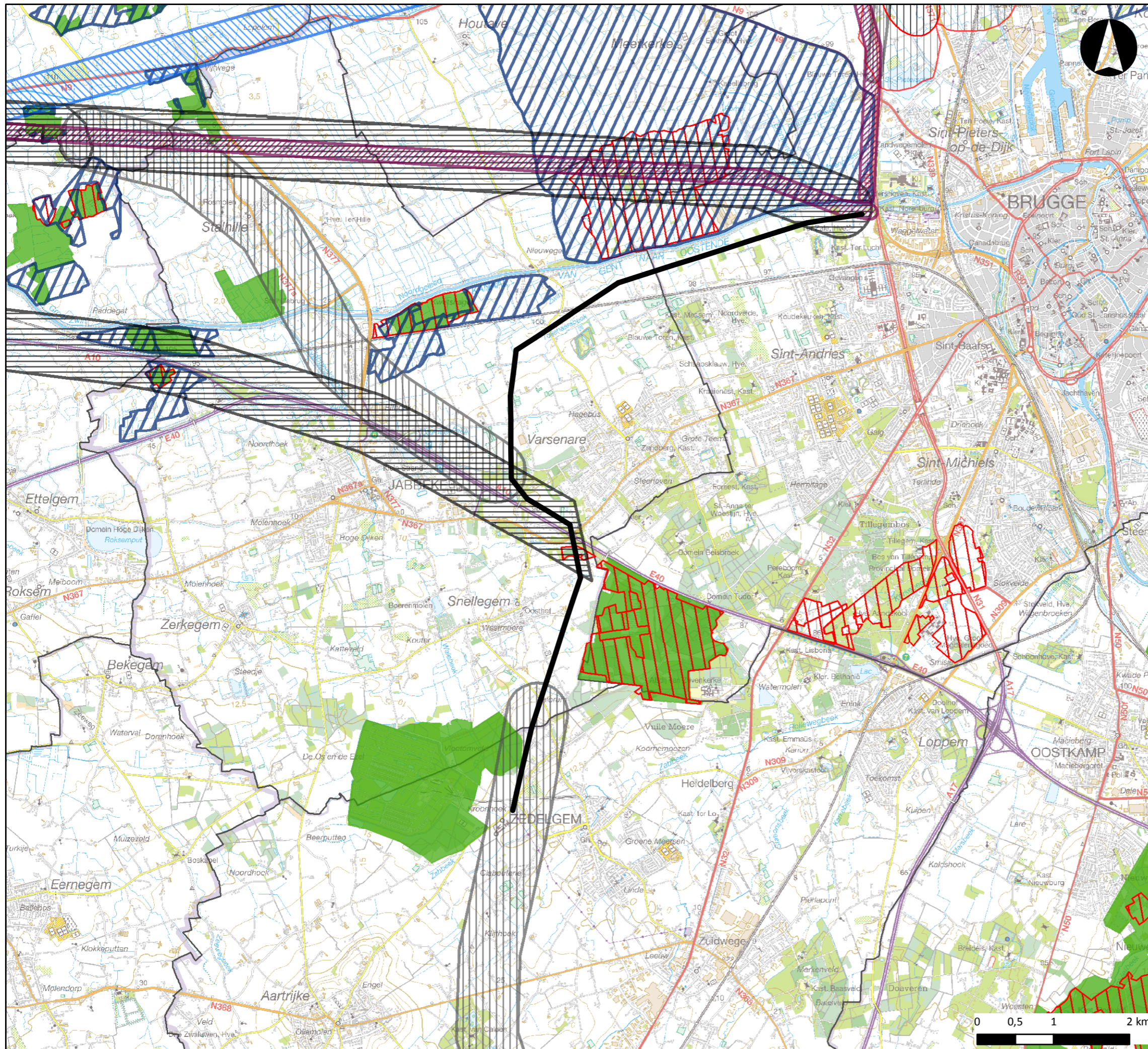
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 4: Beschermd gebieden
kaartblad 2

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - VEN-gebieden
 - duinendecreet
 - Vogelrichtlijngebieden
 - Habitatrictlijngebieden

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





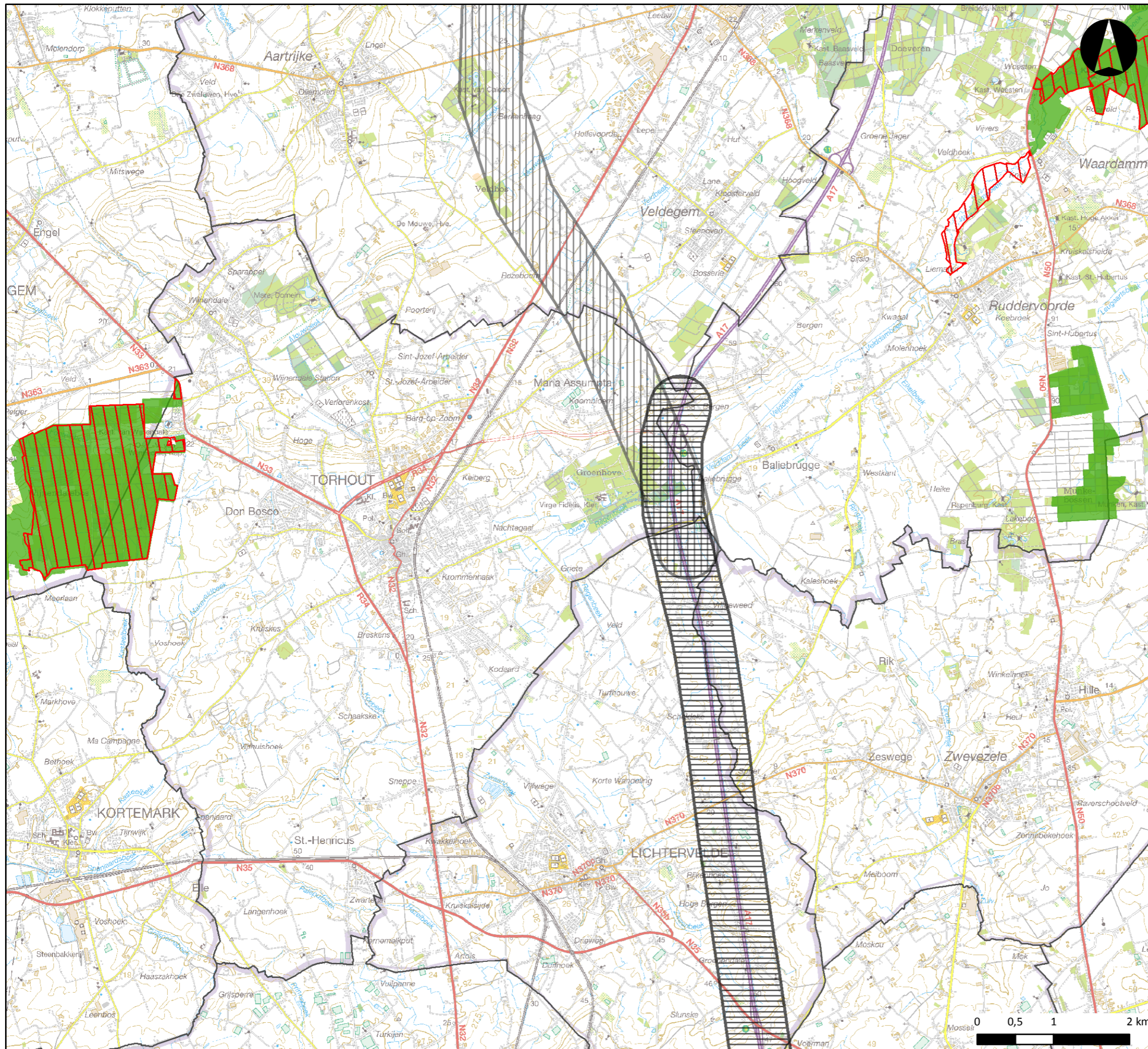
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 4: Beschermd gebieden
kaartblad 3

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - VEN-gebieden
 - duinendecreet
 - Vogelrichtlijngebieden
 - Habitatrictlijngebieden

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





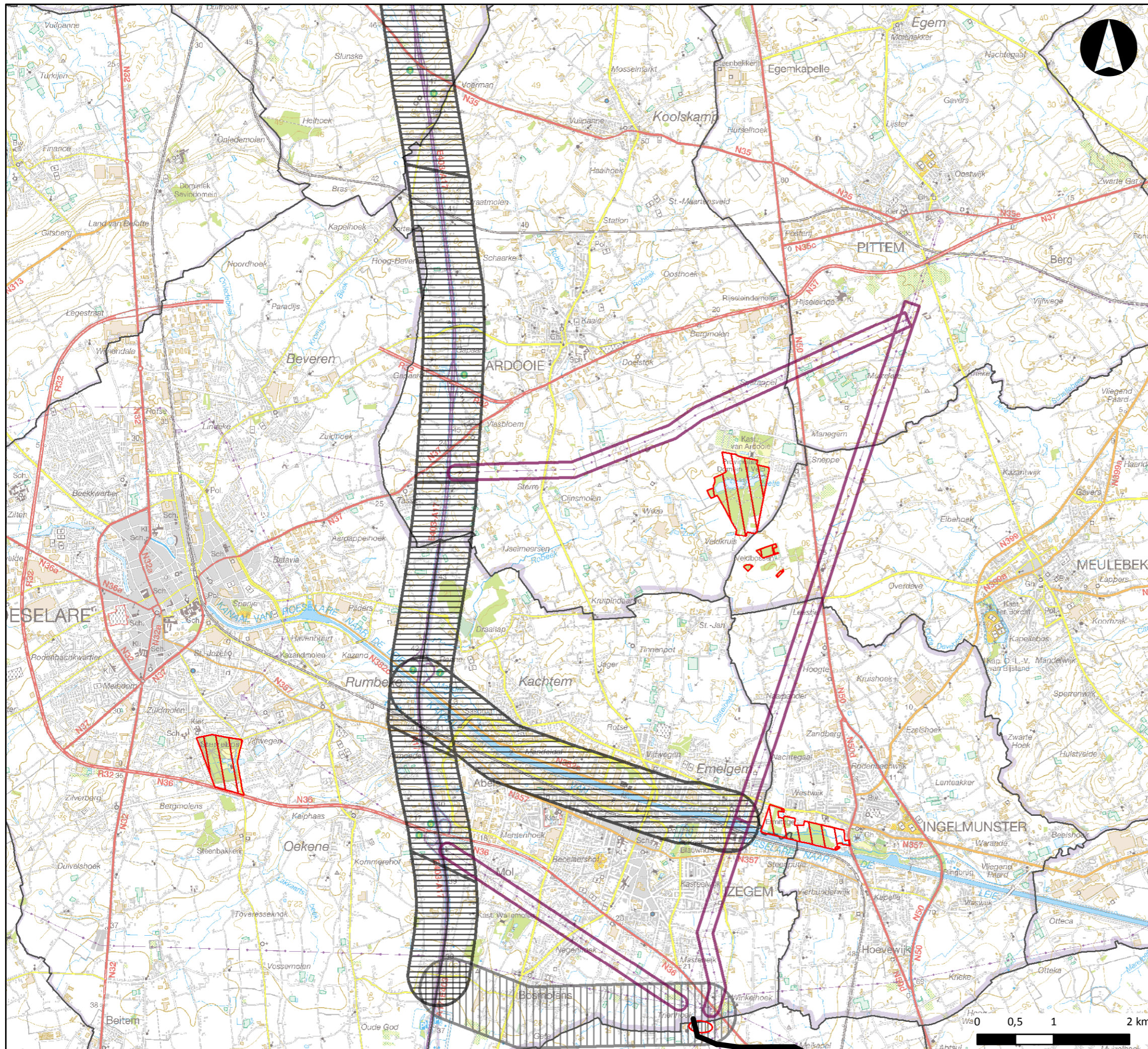
**Elia Ventilus
Plan-MER**

**Kaart 4: Beschermd gebieden
kaartblad 4**

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - VEN-gebieden
 - duinendecreet
 - Vogelrichtlijngebieden
 - Habitatrictlijngebieden

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





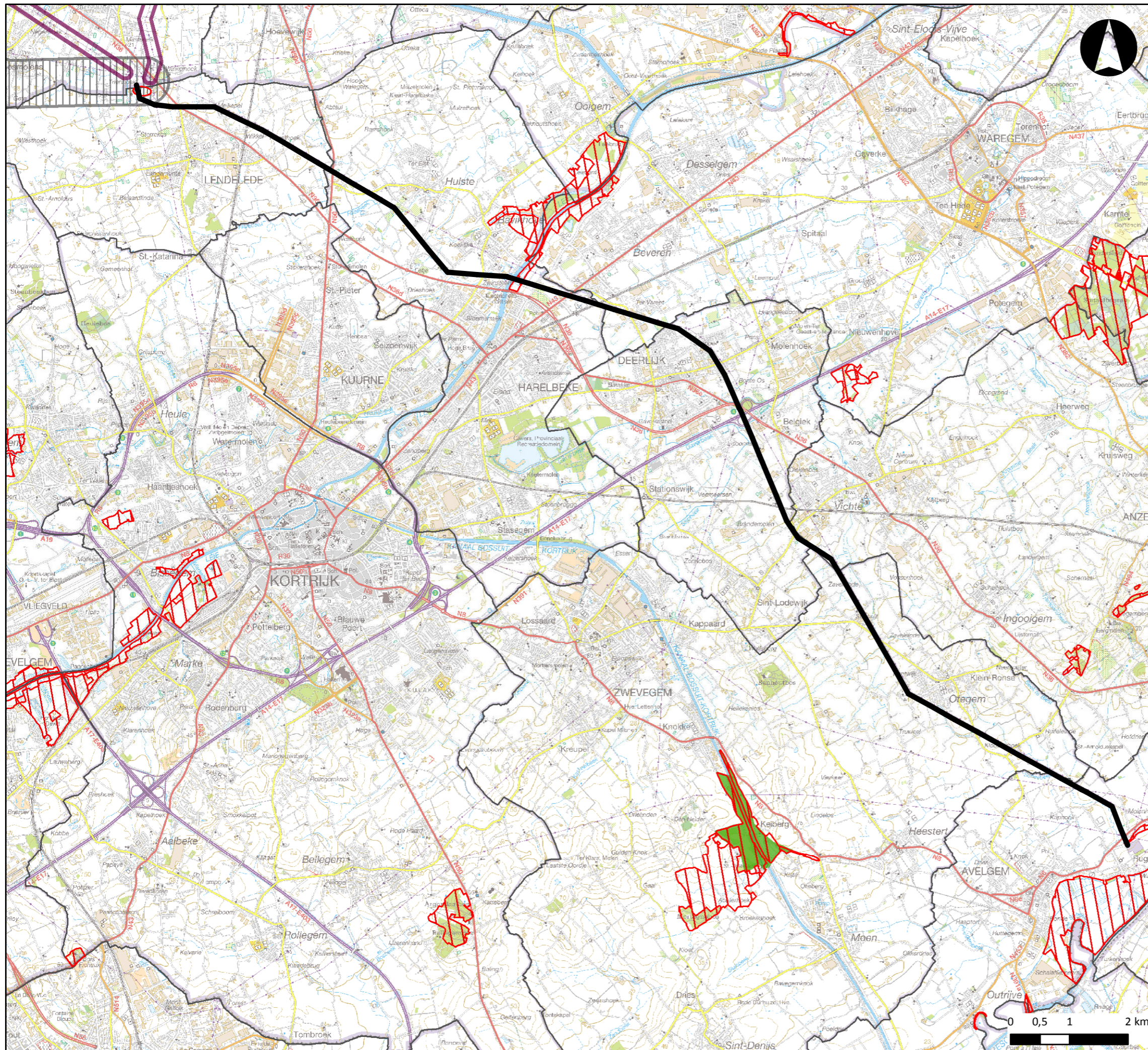
**Elia Ventilus
Plan-MER**

**Kaart 4:
Beschermd gebieden**

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - VEN-gebieden
 - duinendecret
 - Vogelrichtlijngebieden
 - Habitatrictlijngebieden

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





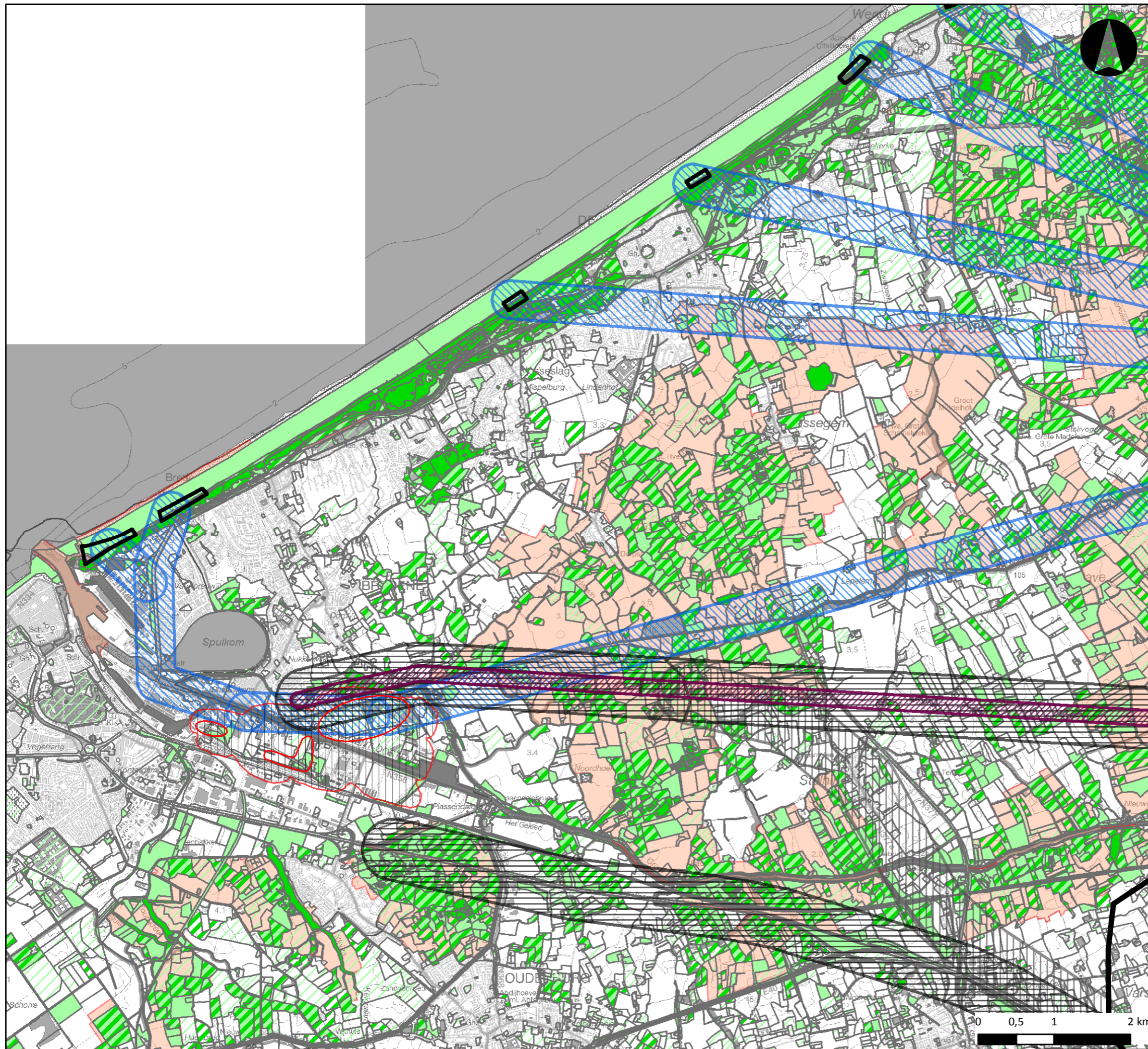
**Elia Ventilus
Plan-MER**

**Kaart 4: Beschermde gebieden
kaartblad 6**

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone mogelijke postlocatie
 - Herbenutting mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - VEN-gebieden
 - duinendecret
 - Vogelrichtlijngebieden
 - Habitatrictlijngebieden

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:65.000

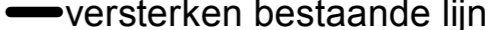






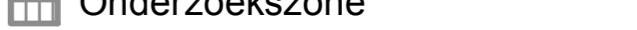





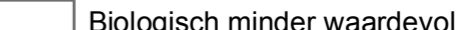


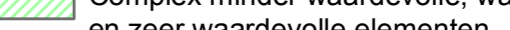






**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 5 BWK
kaartblad 1

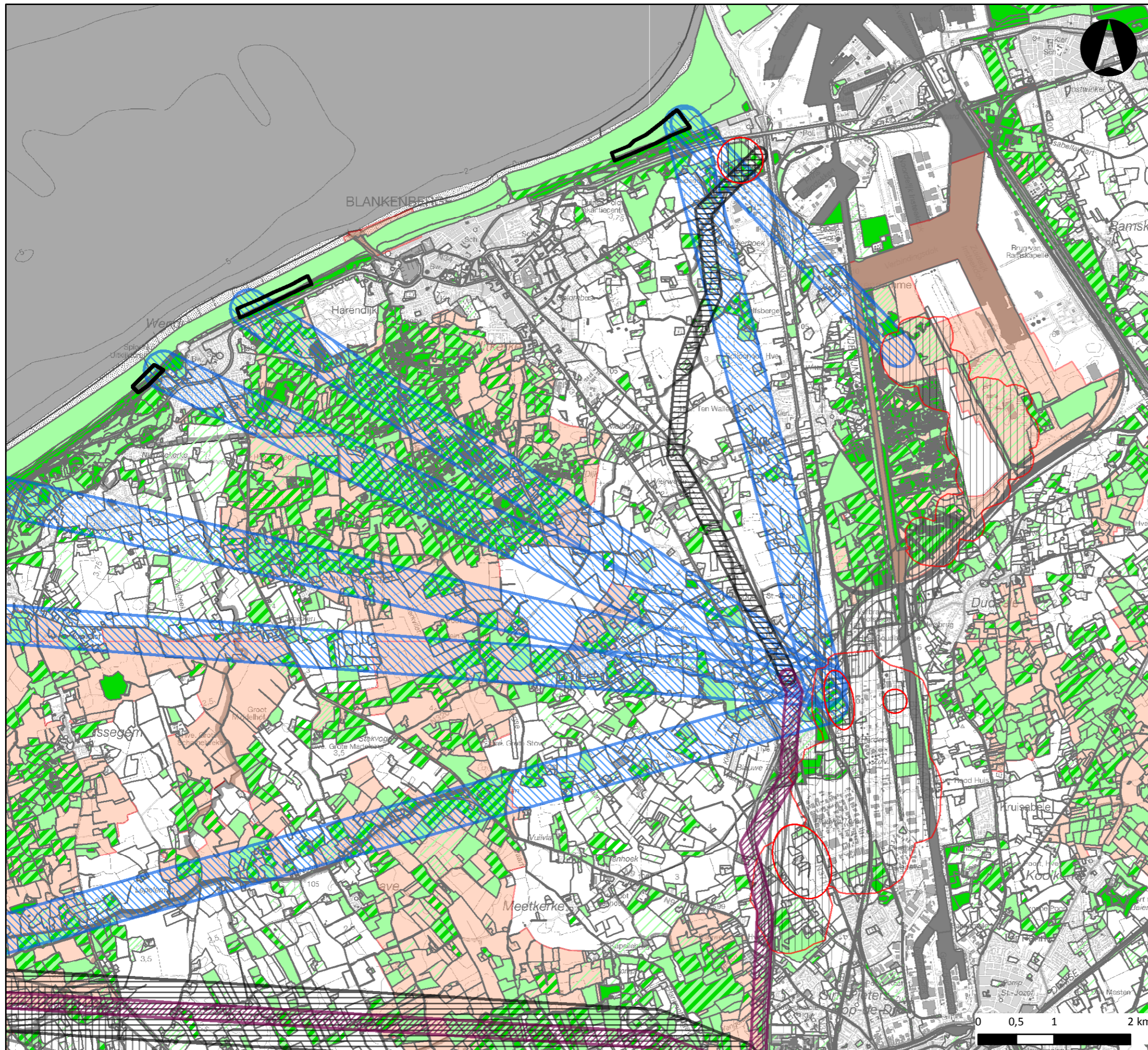
Verklaring:

-  versterken bestaande lijn
-  aanlandingslocaties
-  zoekzone hoogspanningsstation
-  Herbenutten bestaande lijn
-  Onderzoekzone
-  nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
-  Onderzoekzone
-  nieuwe luchtlijn - geen bundeling
-  Indicatieve aanduiding
-  ondergrondse 220 kV kabel
-  Gemeentegrens

-  Biologisch minder waardevol
-  Complex minder waardevolle en waardevolle el
-  Complex minder waardevolle, waardevolle en zeer waardevolle elementen
-  Complex minder waardevolle en zeer waardevolle elementen
-  Biologisch waardevol
-  Complex waardevolle en zeer waardevolle el
-  Biologisch zeer waardevol
-  BWK 2 - Faunistisch belangrijk gebied

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000

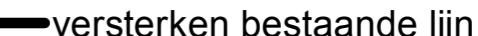




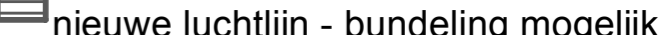







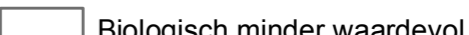




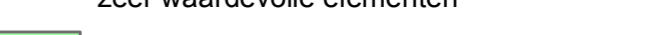
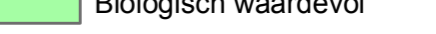



**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 5
Biologische Waarderingskaart

Verklaring:

-  versterken bestaande lijn
-  aanlandingslocaties
-  zoekzone hoogspanningsstation
-  Herbenutten bestaande lijn
-  Onderzoekszone
-  nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
-  Onderzoekszone
-  nieuwe luchtlijn - geen bundeling
-  Indicatieve aanduiding
-  ondergrondse 220 kV kabel
-  Gemeentegrens

-  Biologisch minder waardevol
-  Complex minder waardevolle en waardevolle el
-  Complex minder waardevolle, waardevolle en zeer waardevolle elementen
-  Complex minder waardevolle en zeer waardevolle elementen
-  Biologisch waardevol
-  Complex waardevolle en zeer waardevolle el
-  Biologisch zeer waardevol
-  BWK 2 - Faunistisch belangrijk gebied

Kenmerk: 423913 5003/sbr

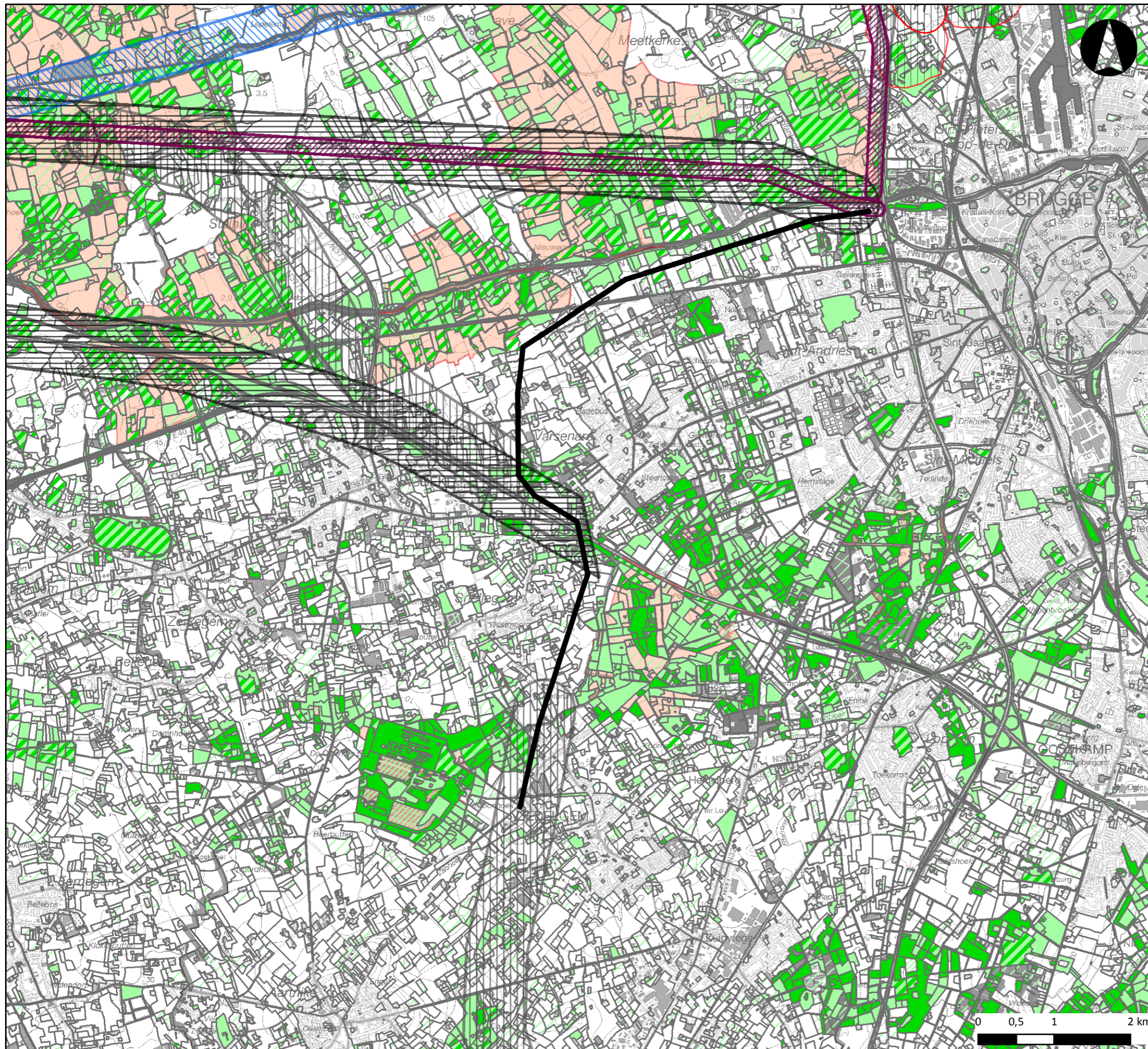
Datum: Februari 2019

Plannr.: Kaart 2

Formaat: A3

Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

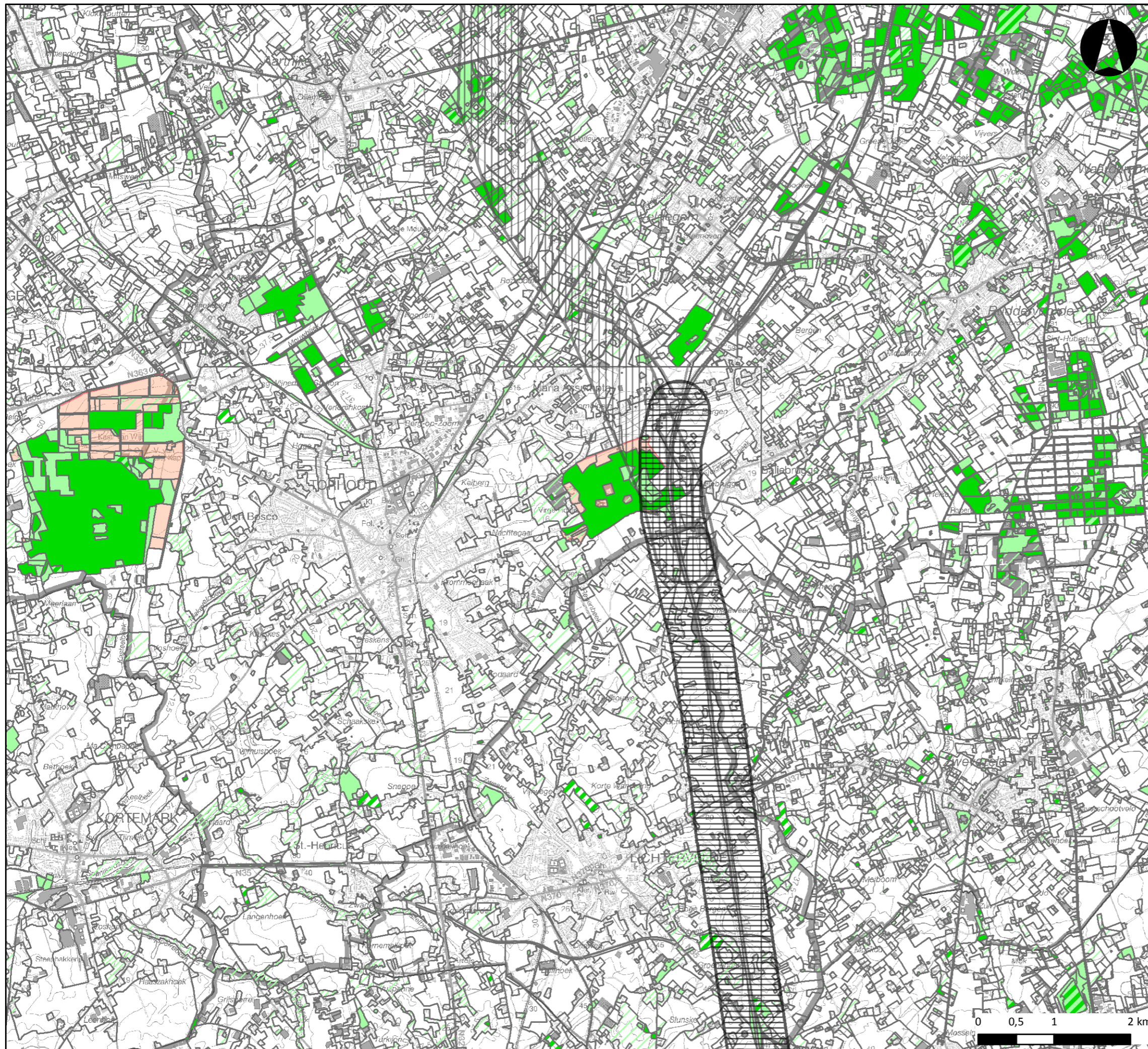
Kaart 5 BWK
kaartblad 3

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens

- Biologisch minder waardevol
- Complex minder waardevolle en waardevolle el
- Complex minder waardevolle, waardevolle
en zeer waardevolle elementen
- Complex minder waardevolle en
zeer waardevolle elementen
- Biologisch waardevol
- Complex waardevolle en zeer waardevolle el
- Biologisch zeer waardevol
- BWK 2 - Faunistisch belangrijk gebied

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 5 BWK
kaartblad 4

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens

- Biologisch minder waardevol
- Complex minder waardevolle en waardevolle el
- Complex minder waardevolle, waardevolle en zeer waardevolle elementen
- Complex minder waardevolle en zeer waardevolle elementen
- Biologisch waardevol
- Complex waardevolle en zeer waardevolle el
- Biologisch zeer waardevol
- BWK 2 - Faunistisch belangrijk gebied

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000



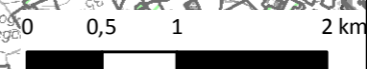


**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 5 BWK
kaartblad 5

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Biologisch minder waardevol
 - Complex minder waardevolle en waardevolle el
 - Complex minder waardevolle, waardevolle
en zeer waardevolle elementen
 - Complex minder waardevolle en
zeer waardevolle elementen
 - Biologisch waardevol
 - Complex waardevolle en zeer waardevolle el
 - Biologisch zeer waardevol
 - BWK 2 - Faunistisch belangrijk gebied

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.500





**Elia Ventilus
Plan-MER**

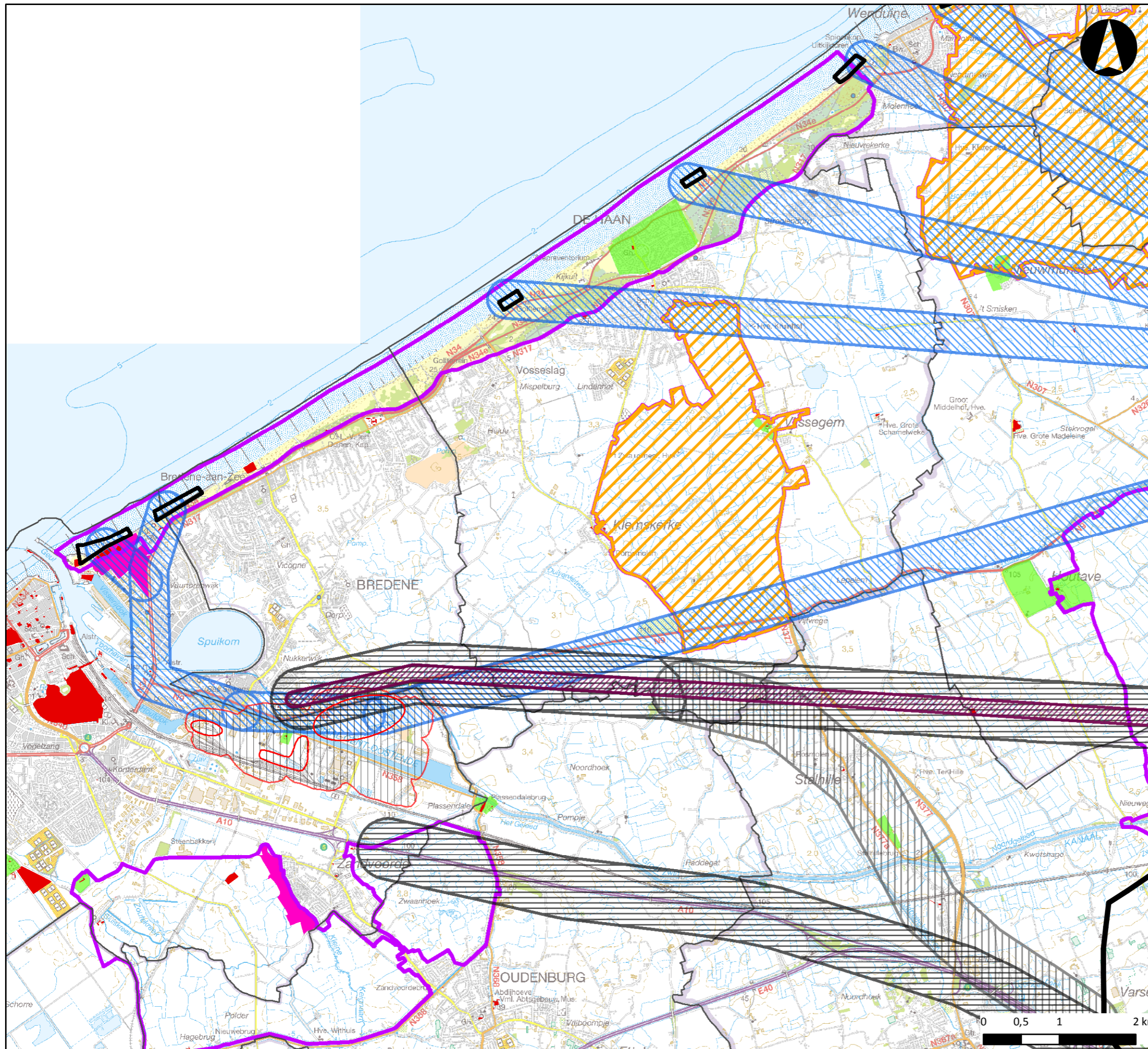
Kaart 5 BWK
kaartblad 6

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens

- Biologisch minder waardevol
- Complex minder waardevolle en waardevolle el
- Complex minder waardevolle, waardevolle en zeer waardevolle elementen
- Complex minder waardevolle en zeer waardevolle elementen
- Biologisch waardevol
- Complex waardevolle en zeer waardevolle el
- Biologisch zeer waardevol
- BWK 2 - Faunistisch belangrijk gebied

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:65.000



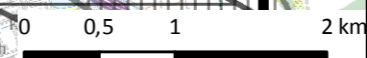


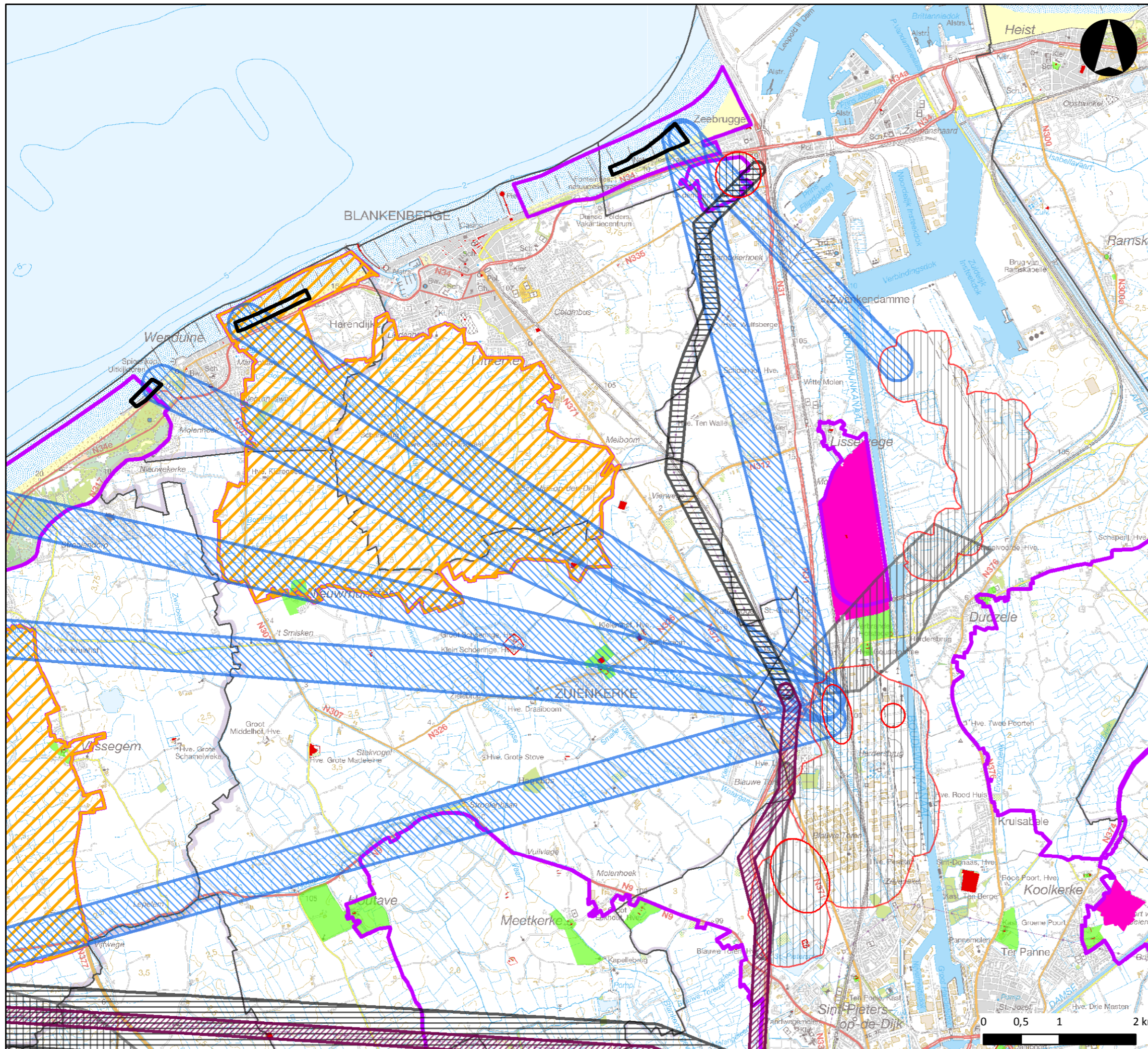
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 6: Landschap en erfgoed
kaartblad 1

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - vastgesteld landschapsatlasrelict
 - landschapsatlasrelict
 - Beschermd monument
 - Beschermd stads- of dorpsgezicht
 - Beschermd landschap

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





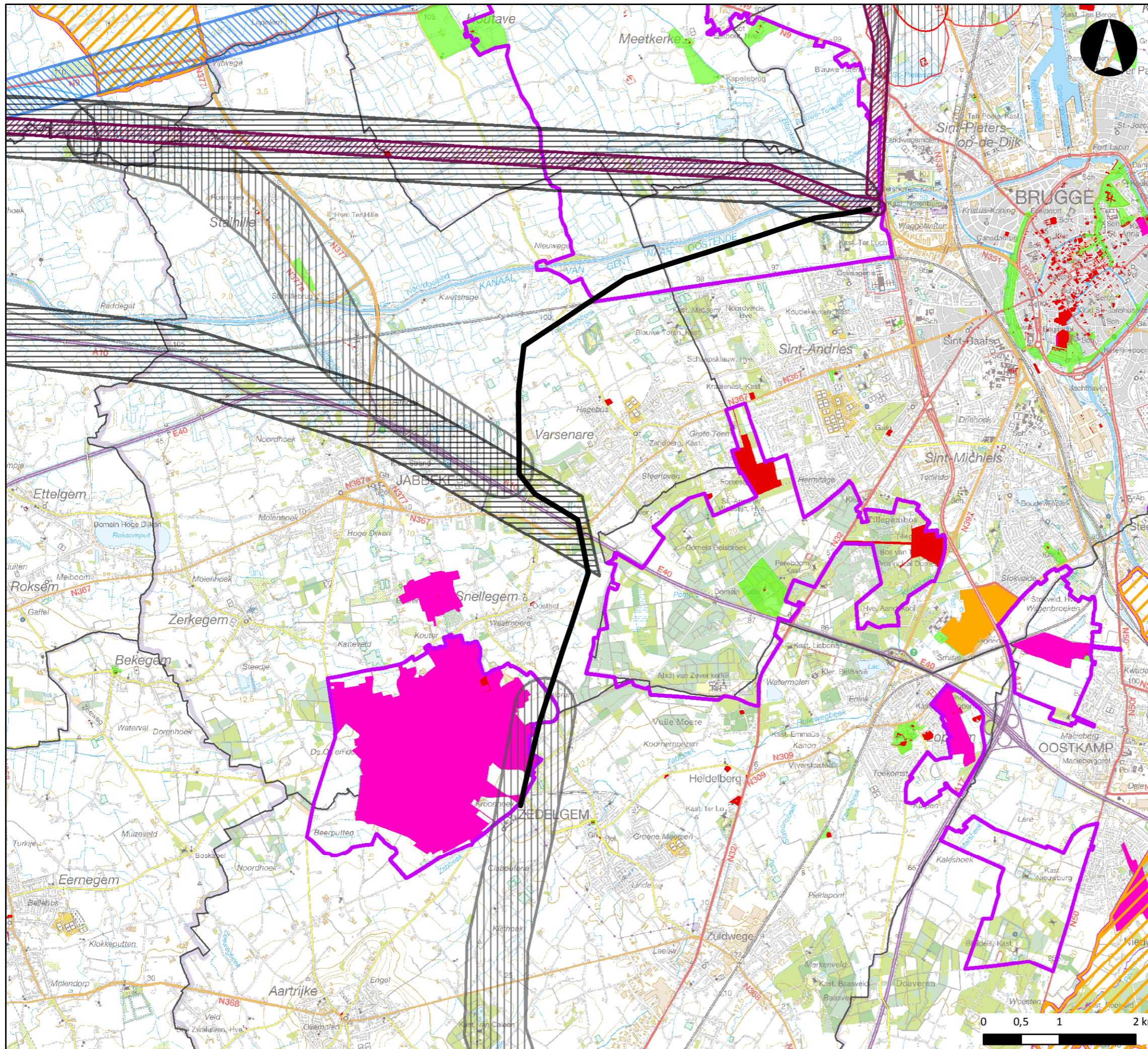
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 6: Landschap en erfgoed
kaartblad 2

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe lichtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe lichtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - vastgesteld landschapsatlasrelict
 - landschapsatlasrelict
 - Beschermd monument
 - Beschermd stads- of dorpsgezicht
 - Beschermd landschap

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





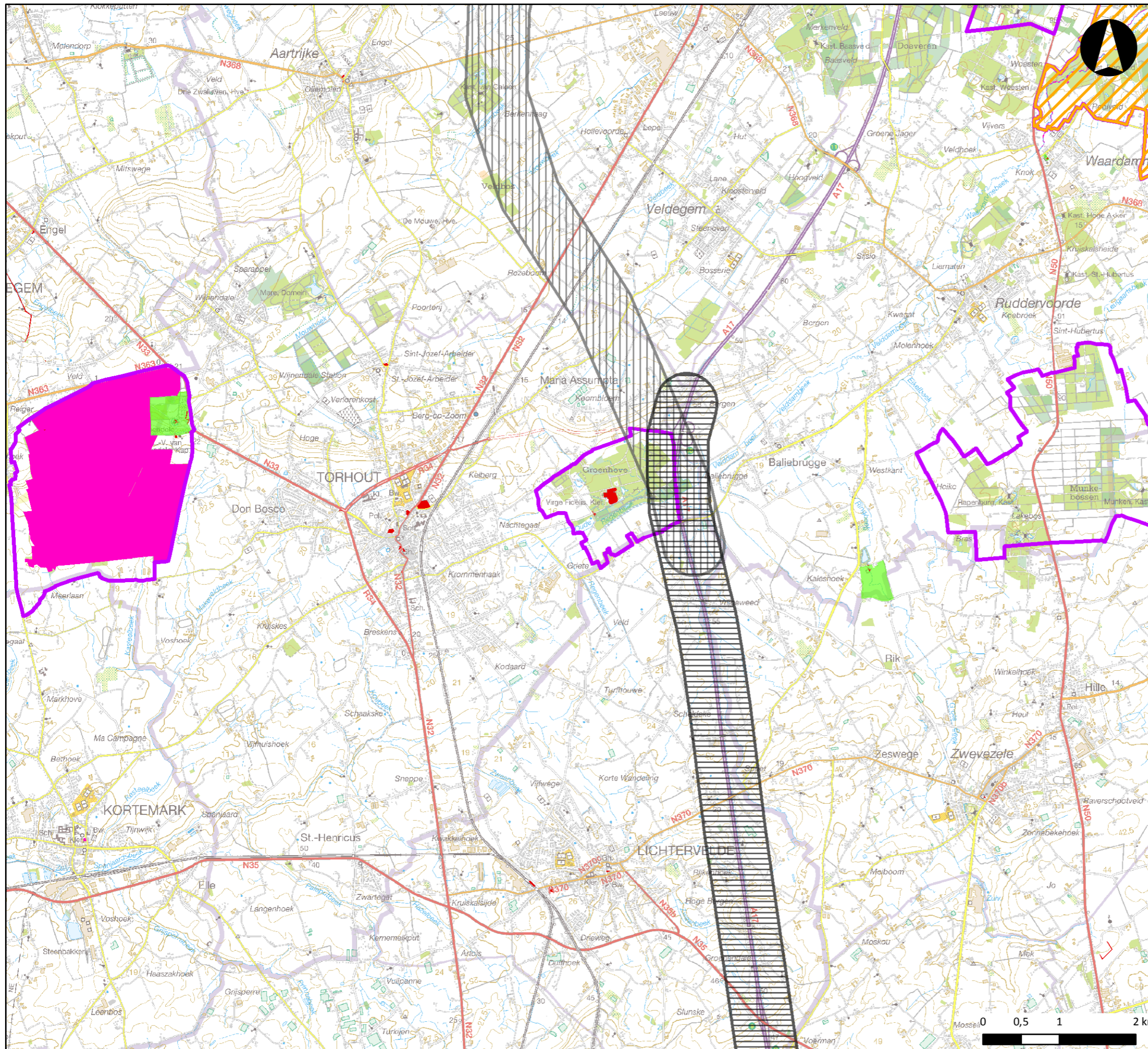
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 6: Landschap en erfgoed
kaartblad 3

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - vastgesteld landschapsatlasrelict
 - landschapsatlasrelict
 - Beschermd monument
 - Beschermd stads- of dorpsgezicht
 - Beschermd landschap

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





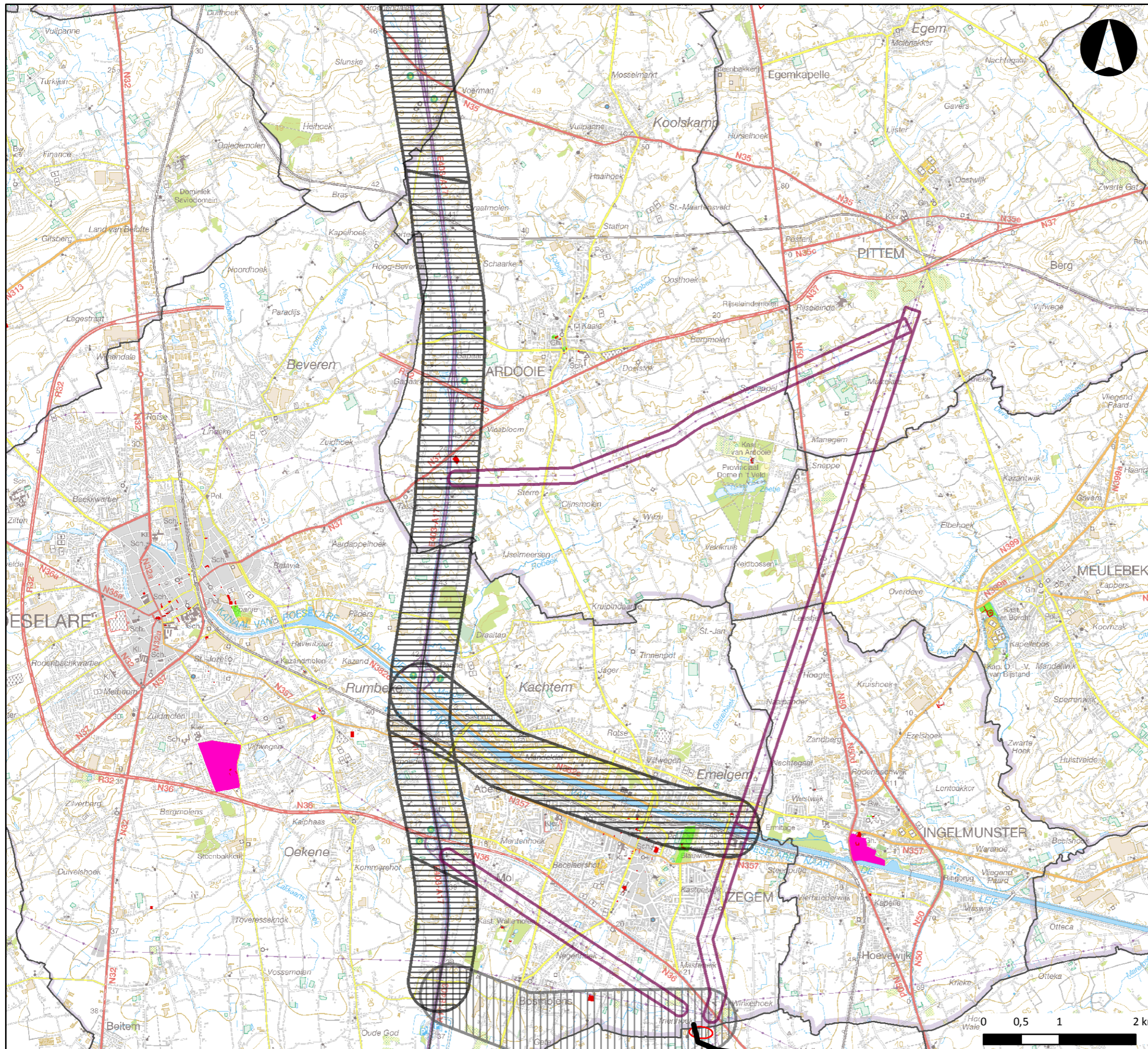
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 6: Landschap en erfgoed
kaartblad 4

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - vastgesteld landschapsatlasrelict
 - landschapsatlasrelict
 - Beschermd monument
 - Beschermd stads- of dorpsgezicht
 - Beschermd landschap

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





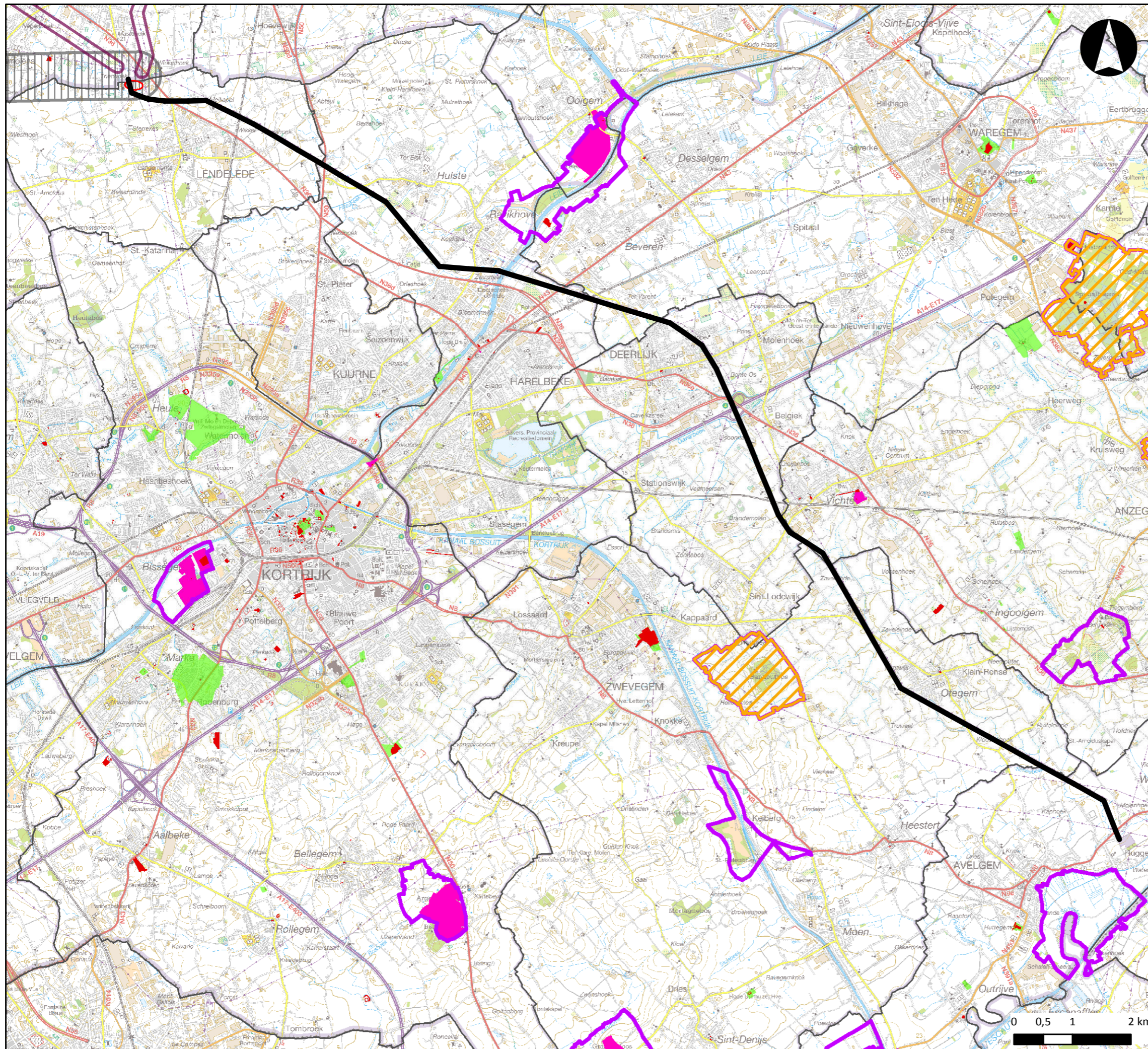
Elia Ventilus
Plan-MER

Kaart 6: Landschap en erfgoed
 Kaartblad 5

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - vastgesteld landschapsatlasrelict
 - landschapsatlasrelict
 - Beschermd monument
 - Beschermd stads- of dorpsgezicht
 - Beschermd landschap

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000



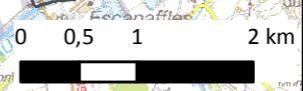


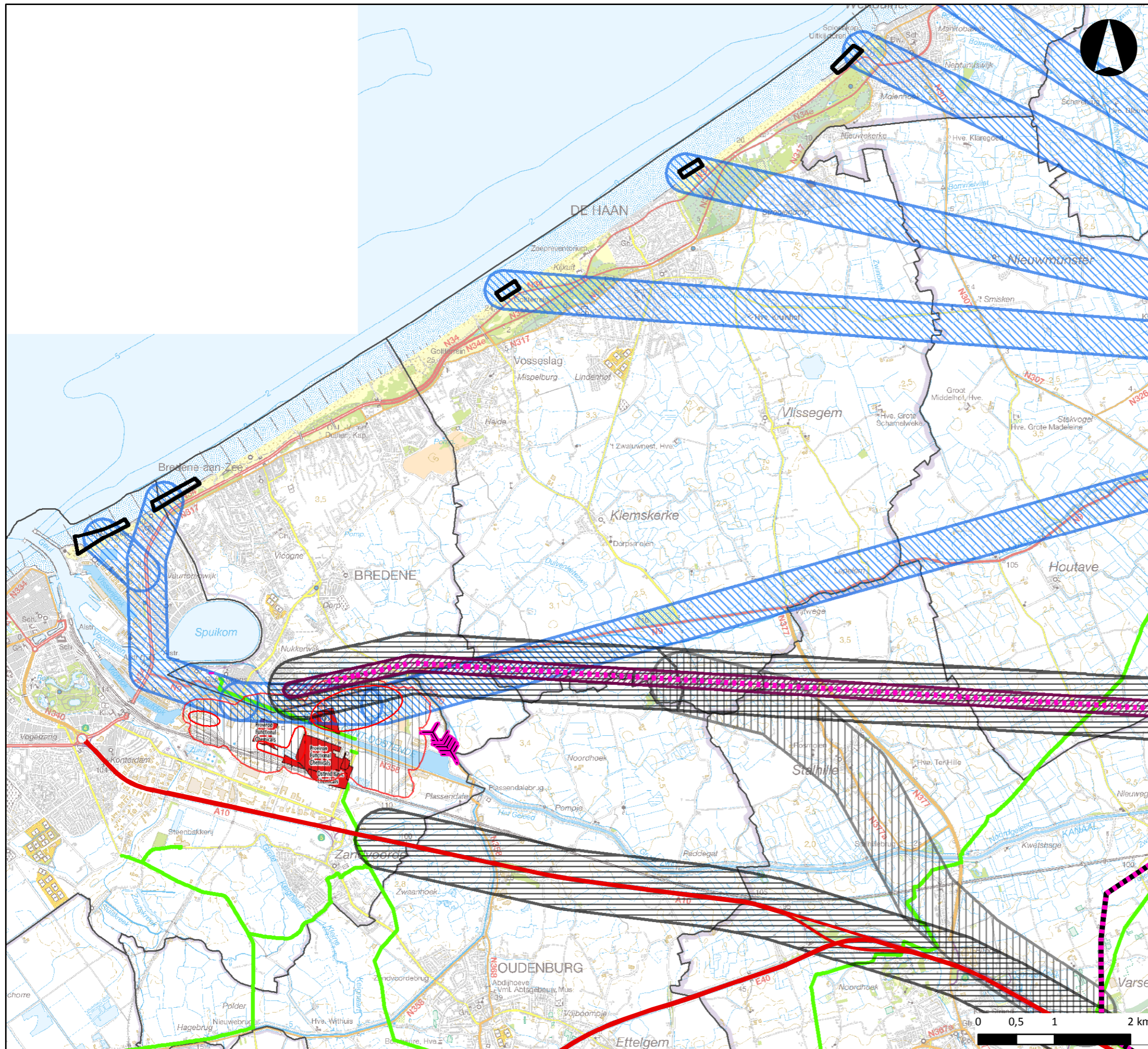
**Elia Ventilus
Plan-MER**

**Kaart 6:
Landschap en erfgoed**

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - vastgesteld landschapsatlasrelict
 - landschapsatlasrelict
 - Beschermd monument
 - Beschermd stads- of dorpsgezicht
 - Beschermd landschap

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:65.000





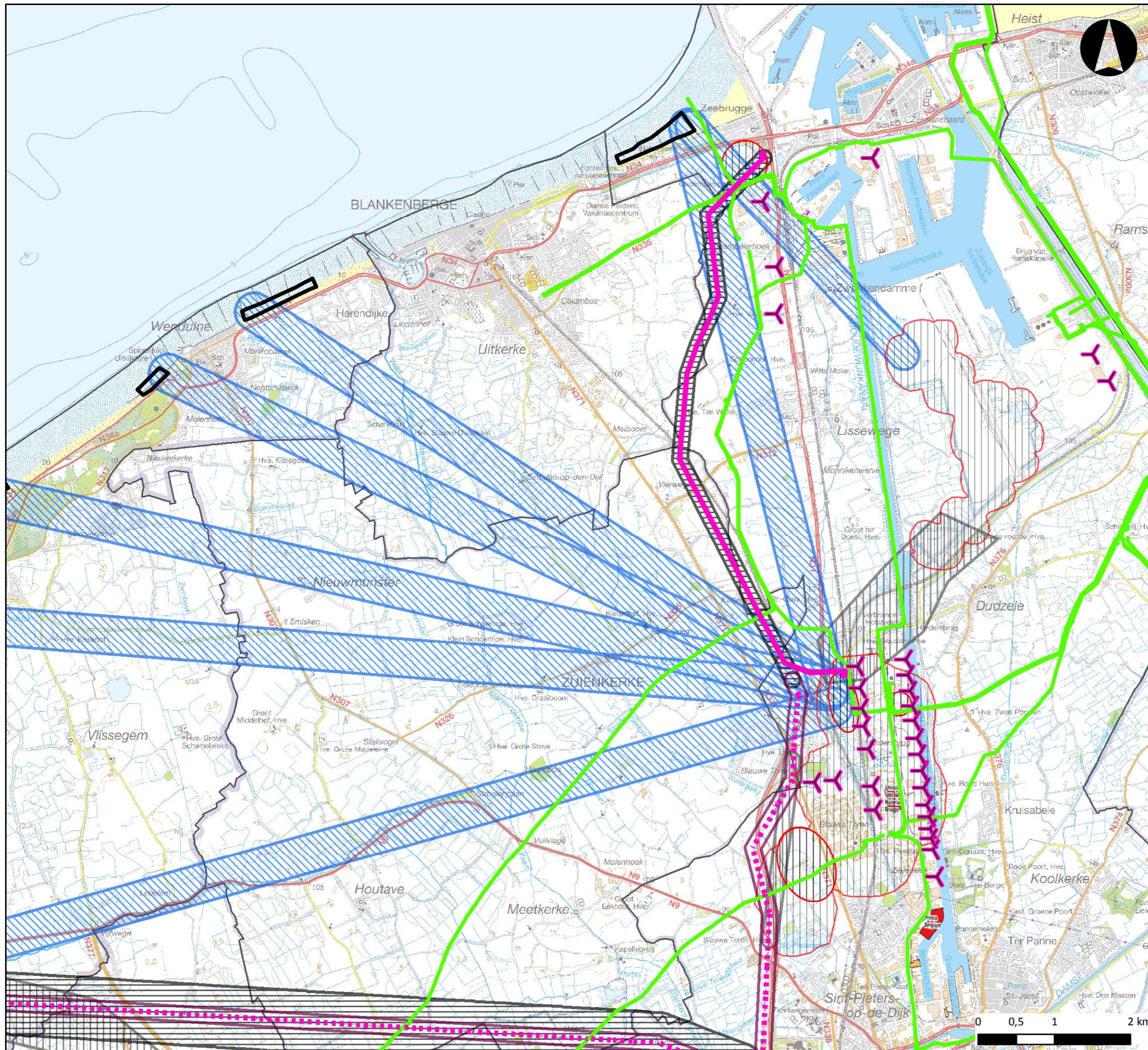
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 7: Mens
Kaartblad 1

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Vergunde windturbines
 - bestaande 380 kV lijn
 - bestaande 150 kV lijn
 - autostrade
 - ondergrondse leiding
 - hoogdrempelig Seveso-bedrijf
 - laagdrempelig Seveso-bedrijf

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





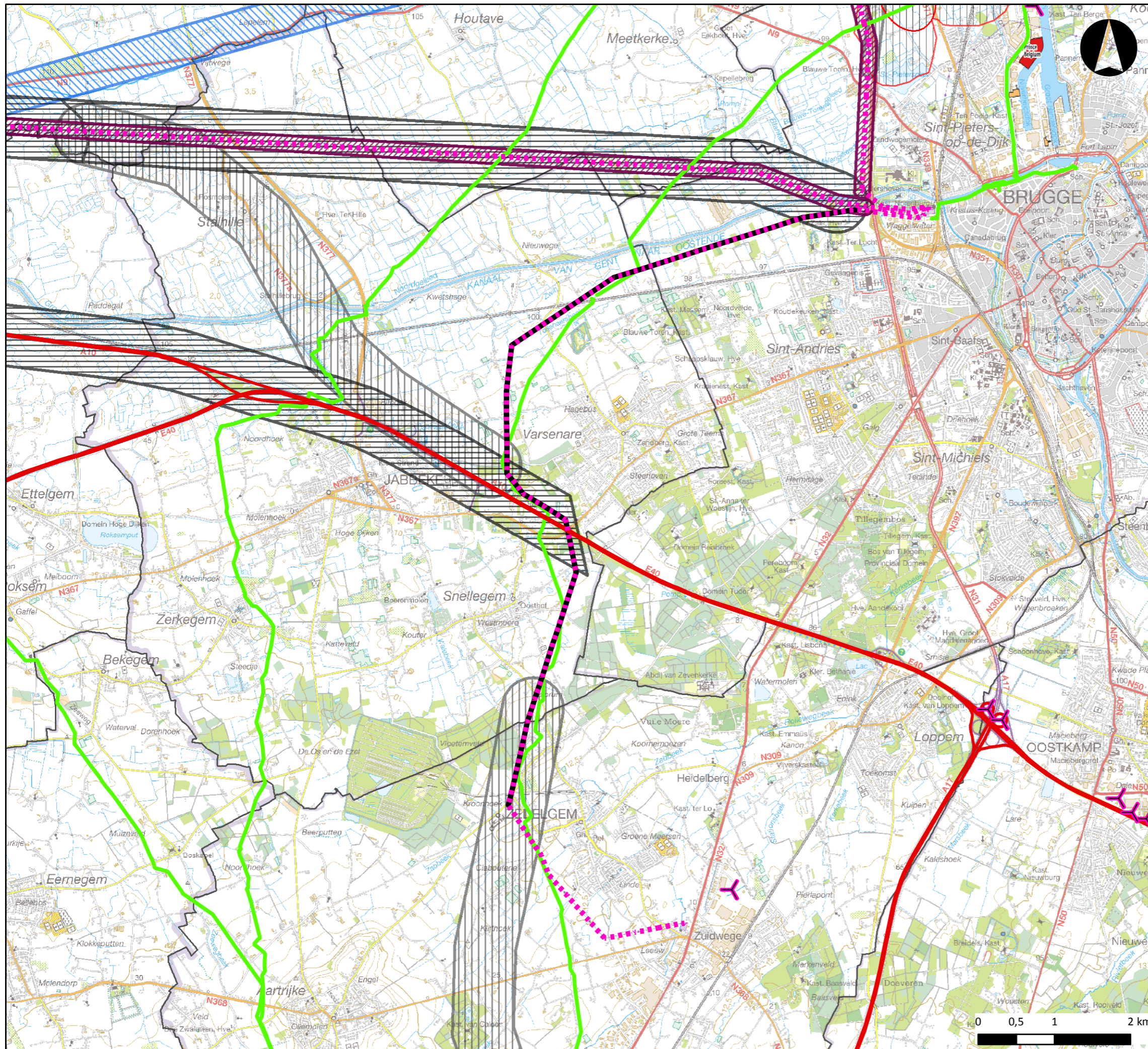
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 7 Mens
kaartblad 2

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Vergunde windturbines
 - bestaande 380 kV lijn
 - bestaande 150 kV lijn
 - autostrade
 - ondergrondse leiding
 - hoogdrempelig Seveso-bedrijf
 - laagdrempelig Seveso-bedrijf

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





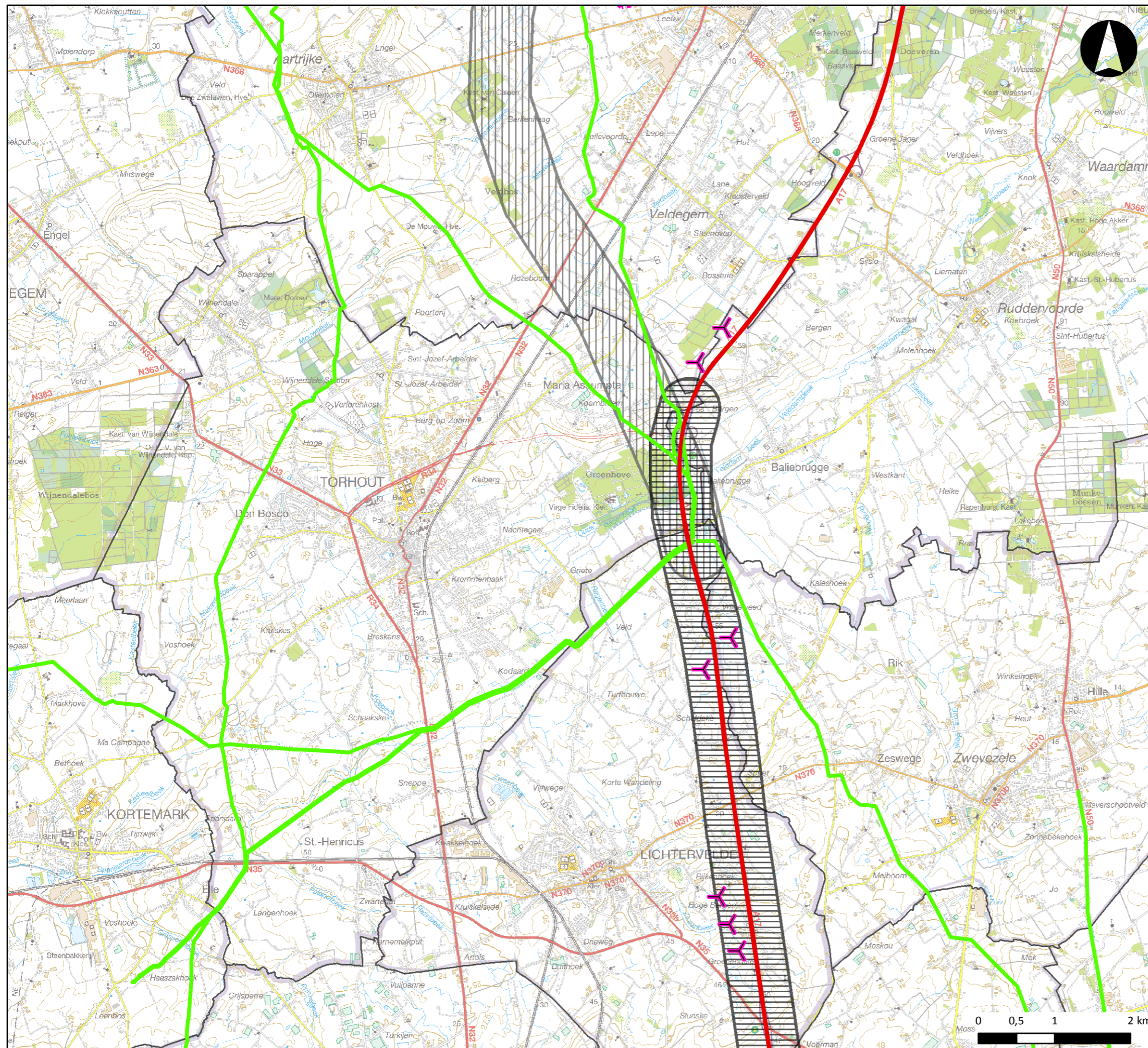
Elia Ventilus
Plan-MER

Kaart 7 Mens
 kaartblad 3

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
 nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
 nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
 ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Vergunde windturbines
 - bestaande 380 kV lijn
 - bestaande 150 kV lijn
 - autostrade
 - ondergrondse leiding
 - hoogdrempelig Seveso-bedrijf
 - laagdrempelig Seveso-bedrijf

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





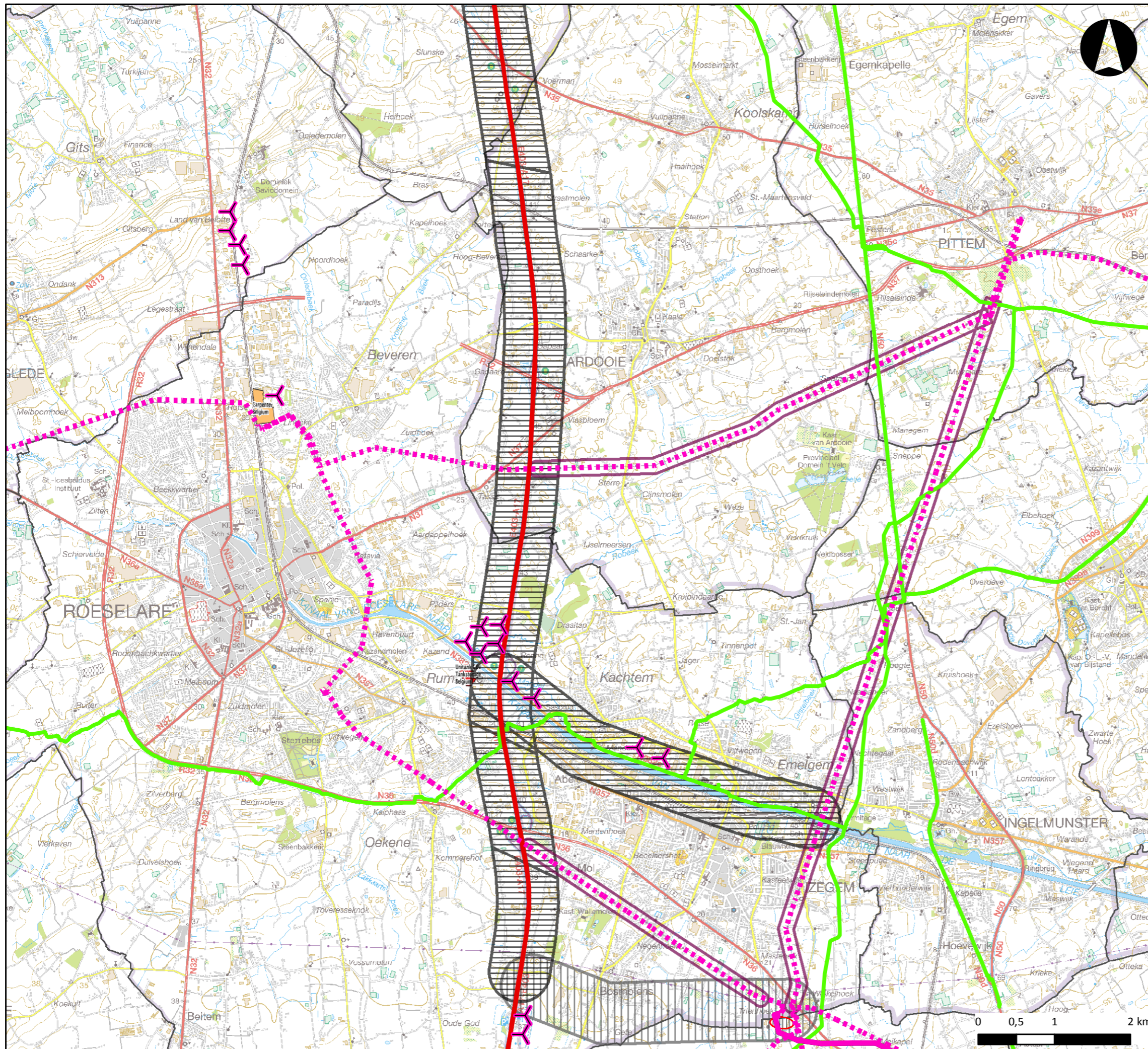
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 7 Mens
kaartblad 4

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Vergunde windturbines
 - bestaande 380 kV lijn
 - bestaande 150 kV lijn
 - autostrade
 - ondergrondse leiding
 - hoogdrempelig Seveso-bedrijf
 - laagdrempelig Seveso-bedrijf

Kenmerk: 423913 5003/sbr
 Datum: Februari 2019
 Plannr.: Kaart 2
 Formaat: A3
 Schaal: 1:50.000





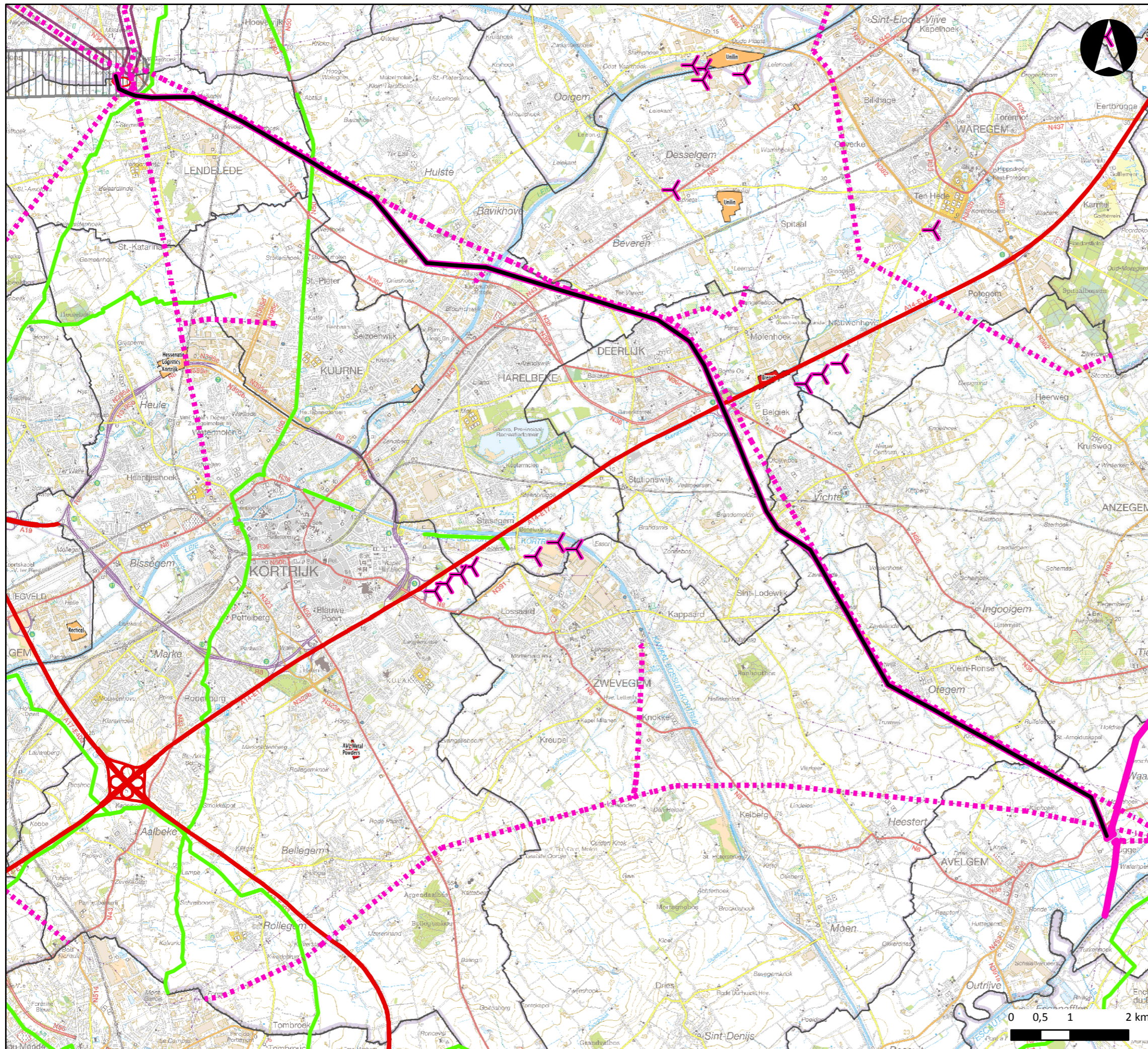
**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 7 Mens
kaartblad 5

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Vergunde windturbines
 - bestaande 380 kV lijn
 - bestaande 150 kV lijn
 - autostrade
 - ondergrondse leiding
 - hoogdrempelig Seveso-bedrijf
 - laagdrempelig Seveso-bedrijf

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:50.000





**Elia Ventilus
Plan-MER**

Kaart 7 Mens
kaartblad 6

- Verklaring:**
- versterken bestaande lijn
 - aanlandingslocaties
 - zoekzone hoogspanningsstation
 - Herbenutten bestaande lijn
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - bundeling mogelijk
 - Onderzoekszone
nieuwe luchtlijn - geen bundeling
 - Indicatieve aanduiding
ondergrondse 220 kV kabel
 - Gemeentegrens
 - Vergunde windturbines
 - bestaande 380 kV lijn
 - bestaande 150 kV lijn
 - autostrade
 - ondergrondse leiding
 - hoogdrempelig Seveso-bedrijf
 - laagdrempelig Seveso-bedrijf

Kenmerk: 423913 5003/sbr
Datum: Februari 2019
Plannr.: Kaart 2
Formaat: A3
Schaal: 1:65.000

