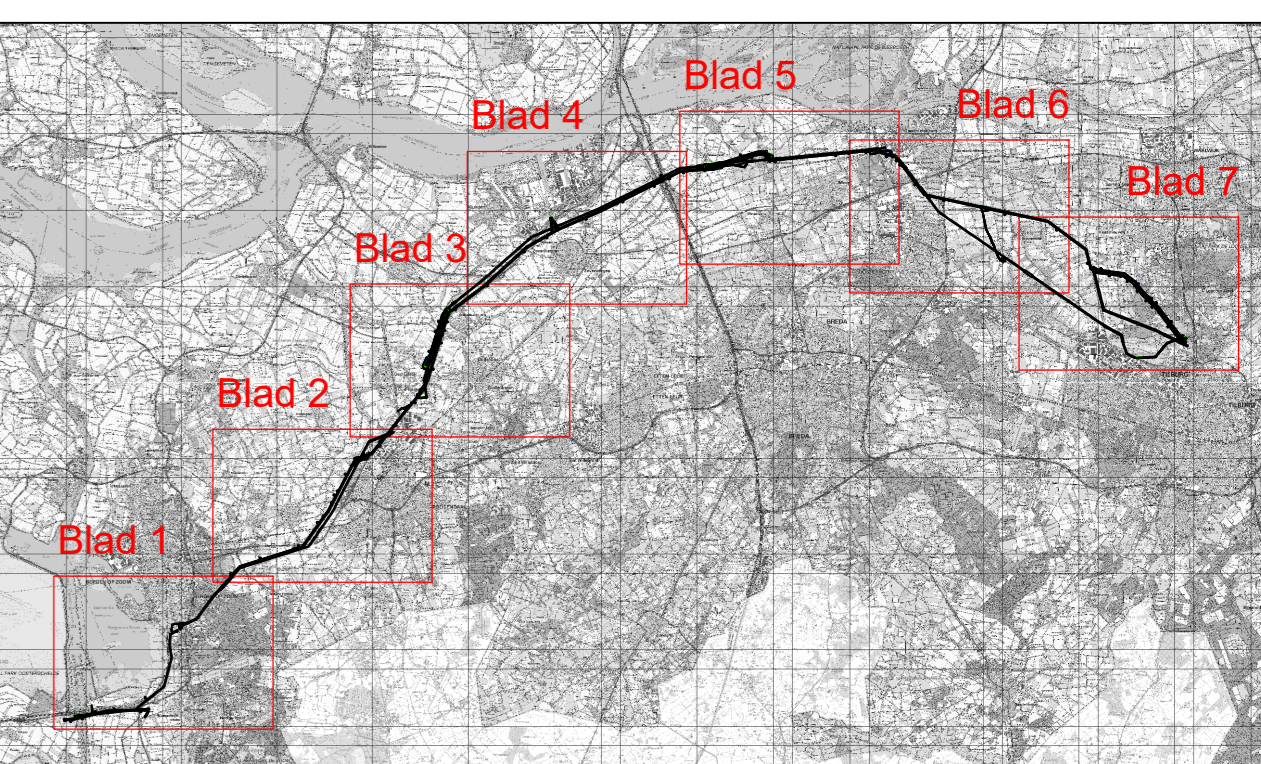


Bergen op Zoom

Reimerswaal

Woensdrecht

- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutvoorziening
- B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
- L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
- L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
- L-HV-3800 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
- L-HVV Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
- luchtvaartverkeerszone - 2
- luchtvaartverkeerszone - 5
- luchtvaartverkeerszone - 8
- luchtvaartverkeerszone - 11
- milieuzone - geluidsgevoelige functie
- overige zone - ihcs - 7
- overige zone - ihcs - 8
- overige zone - magnetveldzone
- reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
- veiligheidszone - leiding
- veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid
- vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
- vrijwaringszone - leiding te vervallen
- vrijwaringszone - radar 11
- Funcieaanduidingen**
- specifieke vorm van verkeer - erfdoegangsweg
- Bouwaanduidingen**
- specifieke bouwaanduiding - masthoogte +nap
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
- maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
Zuid-West 380 kV Oost

**inpassingsplan**

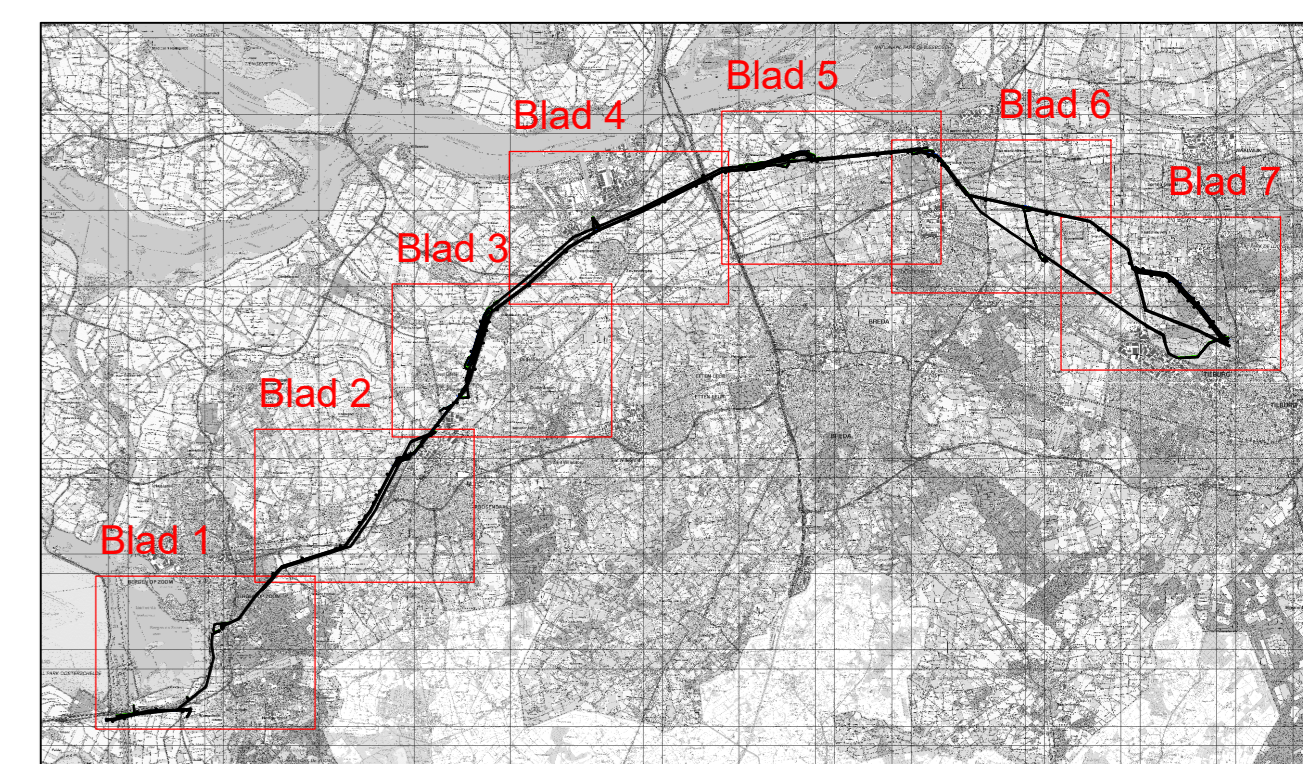
|          |                                  |             |            |
|----------|----------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                         | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                               | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                         | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | 1/7                              | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                    |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZp15ZW380oost-3000 |             |            |

**RHO ADVISEURS**

# Roosendaal



- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
  - B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
  - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
  - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
  - L-HV-3800 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
  - L-HVV Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
  - luchtvaartverkeerszone - 2
  - luchtvaartverkeerszone - 5
  - luchtvaartverkeerszone - 8
  - luchtvaartverkeerszone - 11
  - milieuzone - geluidsgevoelige functie
  - overige zone - ihcs - 7
  - overige zone - ihcs - 8
  - overige zone - magneetveldzone
  - reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
  - veiligheidszone - leiding
  - veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid
  - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
  - vrijwaringszone - leiding te vervallen
  - vrijwaringszone - radar 11
- Functieaanduidingen**
- specifieke vorm van verkeer - erfgoedgangsweg
- Bouwaanduidingen**
- specifieke bouwaanduiding - masthoogte +nap
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
  - maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
Zuid-West 380 kV Oost

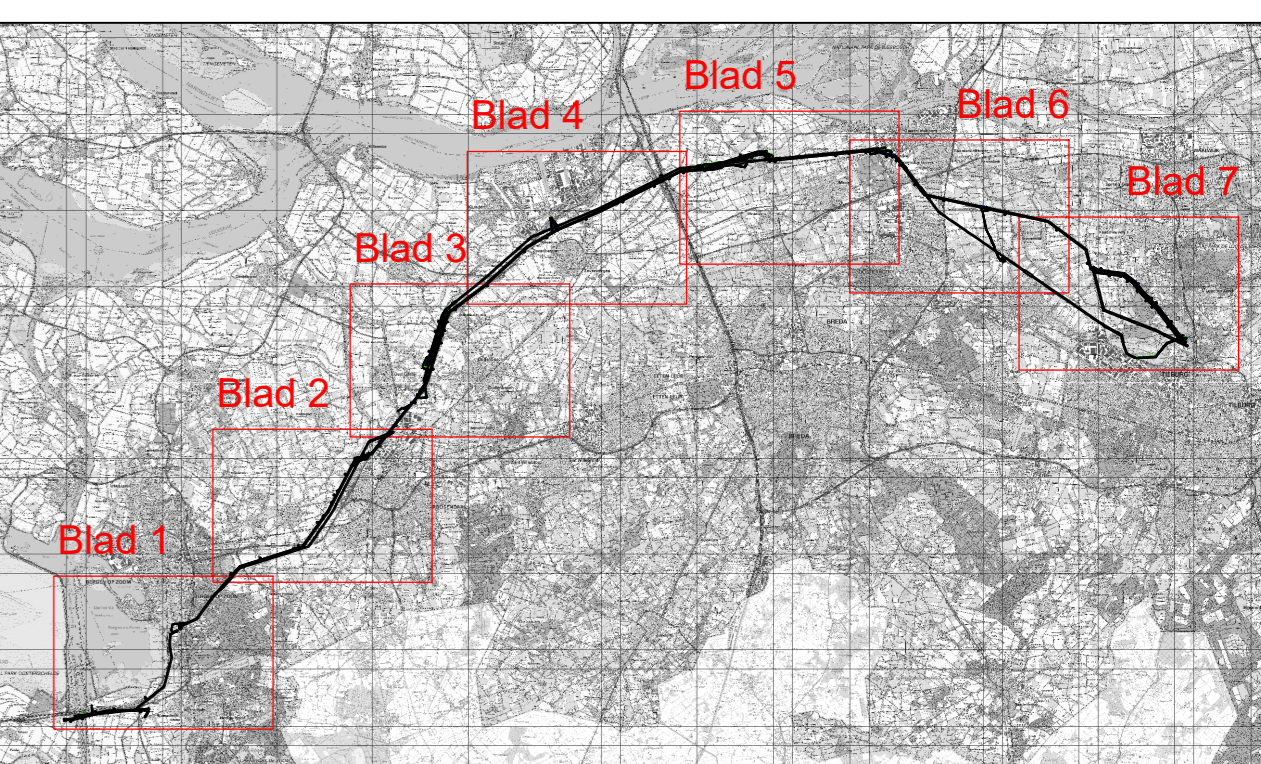
**inpassingsplan**

|          |                                  |             |            |
|----------|----------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                         | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                               | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                         | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | Z/7                              | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                    |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZp15ZW380oost-3000 |             |            |

**RHO ADVISEURS**



- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
  - B-OP Bedrijf - Opleggpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
  - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
  - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
  - L-HV-3800 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
  - L-HVV Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
  - luchtvaartverkeerszone - 2
  - luchtvaartverkeerszone - 5
  - luchtvaartverkeerszone - 8
  - luchtvaartverkeerszone - 11
  - milieuzone - geluidsgevoelige functie
  - overige zone - ihcs - 7
  - overige zone - ihcs - 8
  - overige zone - magnetveldzone
  - reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
  - veiligheidszone - leiding
  - veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
  - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
  - vrijwaringszone - leiding te vervallen
  - vrijwaringszone - radar 11
- Functieaanduidingen**
- specifieke vorm van verkeer - erfgoedgangsweg
- Bouwaanduidingen**
- specifieke bouwaanduiding - masthoogte +nap
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
  - maximum bouwhoogte (m)



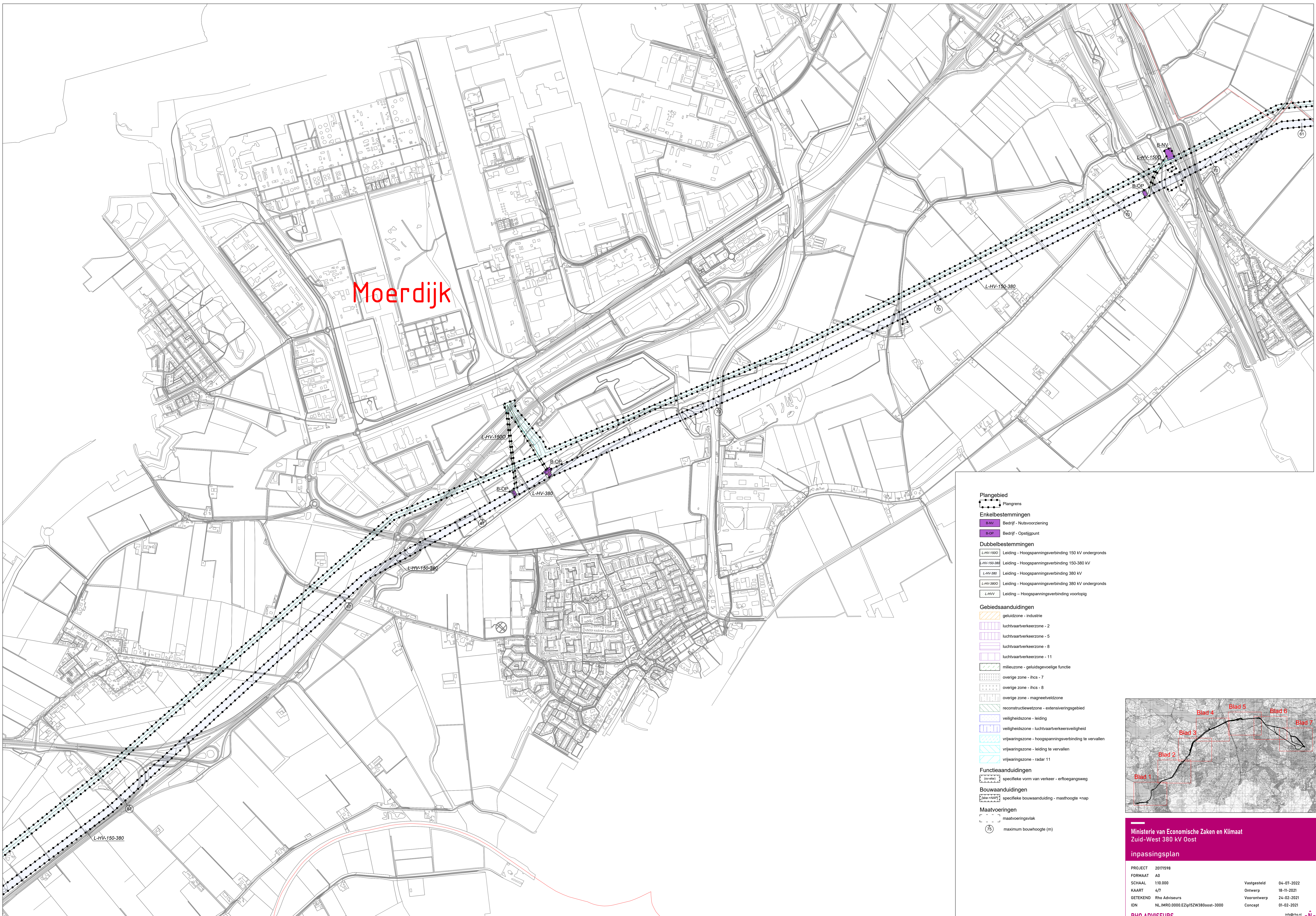
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
Zuid-West 380 kV Oost

**inpassingsplan**

|          |                                  |             |            |
|----------|----------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                         | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                               | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                         | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | 3/7                              | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                    |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZp15ZW380oost-3000 |             |            |

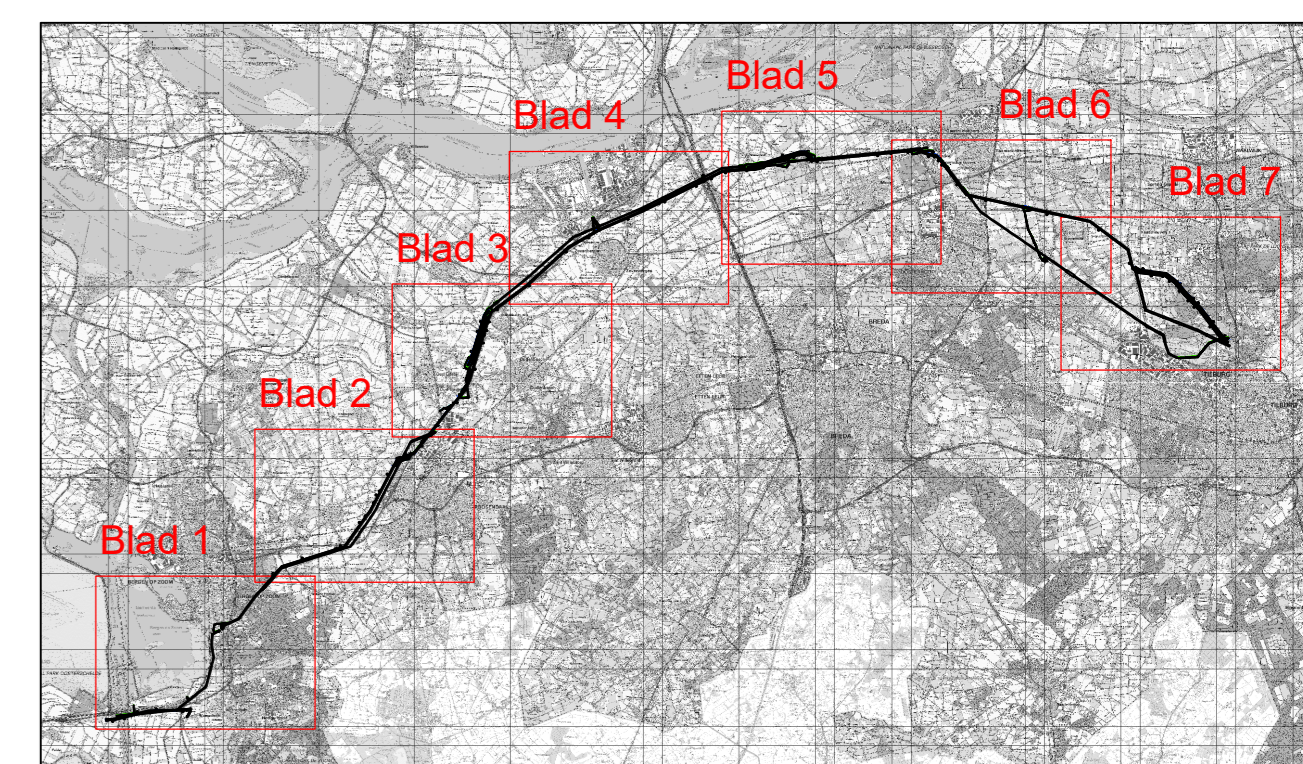
**RHO ADVISEURS**

info@rho.nl  
www.rho.nl



Moerdijk

- Plangebied**
  - Plangrens
- Enkelbestemmingen**
  - B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
  - B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
  - L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
  - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
  - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
  - L-HV-3800 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
  - L-HV-V Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**
  - geluidzone - industrie
  - luchtvaartverkeerszone - 2
  - luchtvaartverkeerszone - 5
  - luchtvaartverkeerszone - 8
  - luchtvaartverkeerszone - 11
  - milieuzone - geluidsgevoelige functie
  - overige zone - lhrs - 7
  - overige zone - lhrs - 8
  - overige zone - magneetveldzone
  - reconstruiewetzone - extensiveringsgebied
  - veiligheidszone - leiding
  - veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid
  - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
  - vrijwaringszone - leiding te vervallen
  - vrijwaringszone - radar 11
- Funcieaanduidingen**
  - specifieke vorm van verkeer - erfgoedweg
- Bouwaanduidingen**
  - specifieke bouwaanduiding - masthoogte +nap
- Maatvoeringen**
  - maatvoeringsvlak
  - maximum bouwhoogte (m)



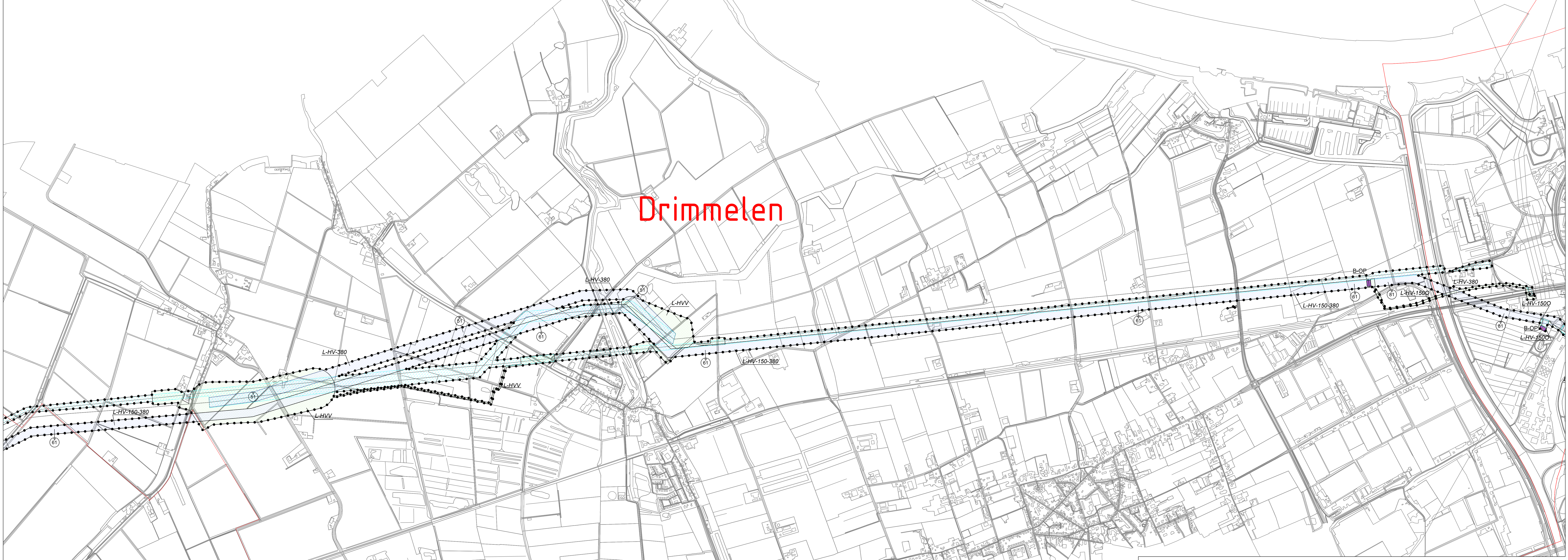
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
Zuid-West 380 kV Oost

**inpassingsplan**

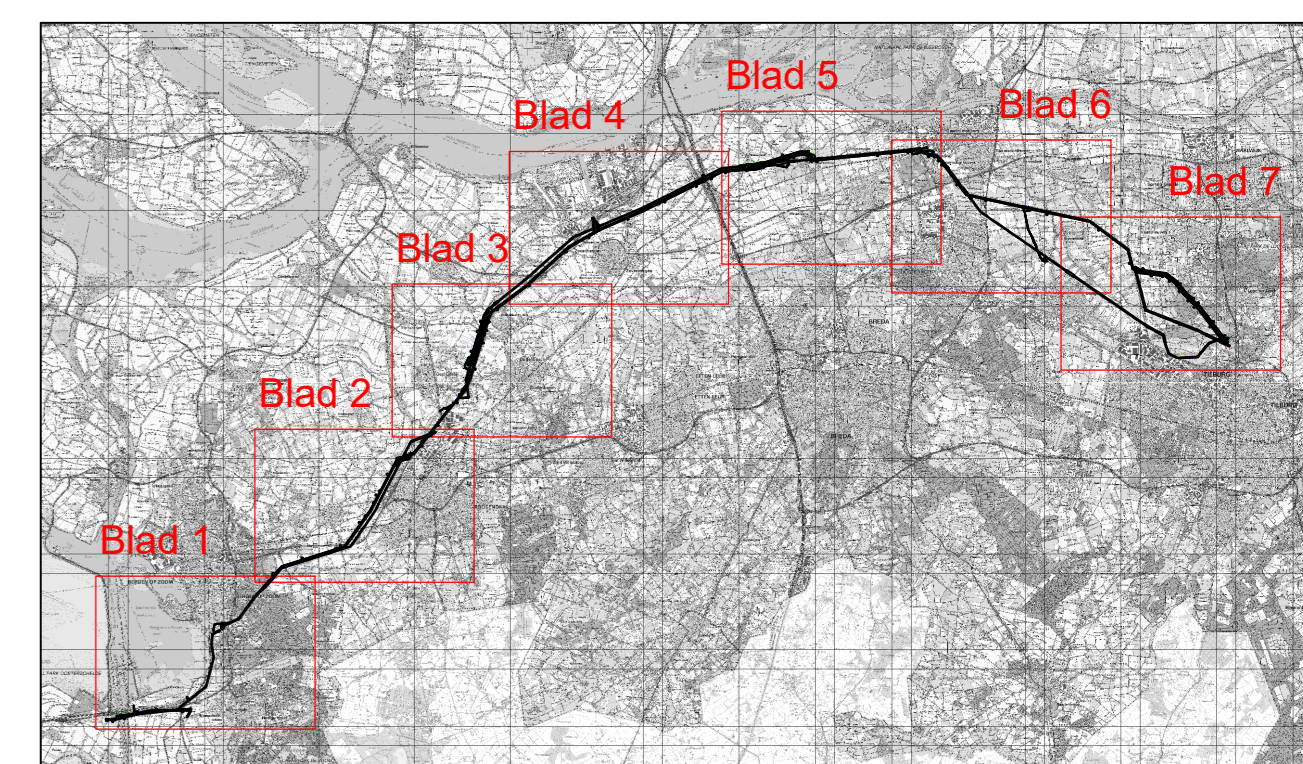
|          |                                    |             |            |
|----------|------------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                           | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                                 | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                           | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | 4/7                                | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                      |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZip15ZW380boost-3000 |             |            |

**RHO ADVISEURS**

# Drimmelen



- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
  - B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
  - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
  - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
  - L-HVV Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
  - luchtvaartverkeerszone - 2
  - luchtvaartverkeerszone - 5
  - luchtvaartverkeerszone - 8
  - luchtvaartverkeerszone - 11
  - milieuzone - geluidsgevoelige functie
  - overige zone - lics - 7
  - overige zone - lics - 8
  - overige zone - magnetveldzone
  - reconstruiewetzone - extensiveringsgebied
  - veiligheidszone - leiding
  - veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid
  - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
  - vrijwaringszone - leiding te vervallen
  - vrijwaringszone - radar 11
- Funcieaanduidingen**
- specifieke vorm van verkeer - erfgoedgangsweg
- Bouwaanduidingen**
- specifieke bouwaanduiding - masthoogte +nap
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
  - maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
Zuid-West 380 kV Oost

**inpassingsplan**

|          |                                   |             |            |
|----------|-----------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                          | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                                | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                          | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | 5/7                               | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                     |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZp15ZW380boost-3000 |             |            |

**RHO ADVISEURS**

info@rho.nl  
www.rho.nl

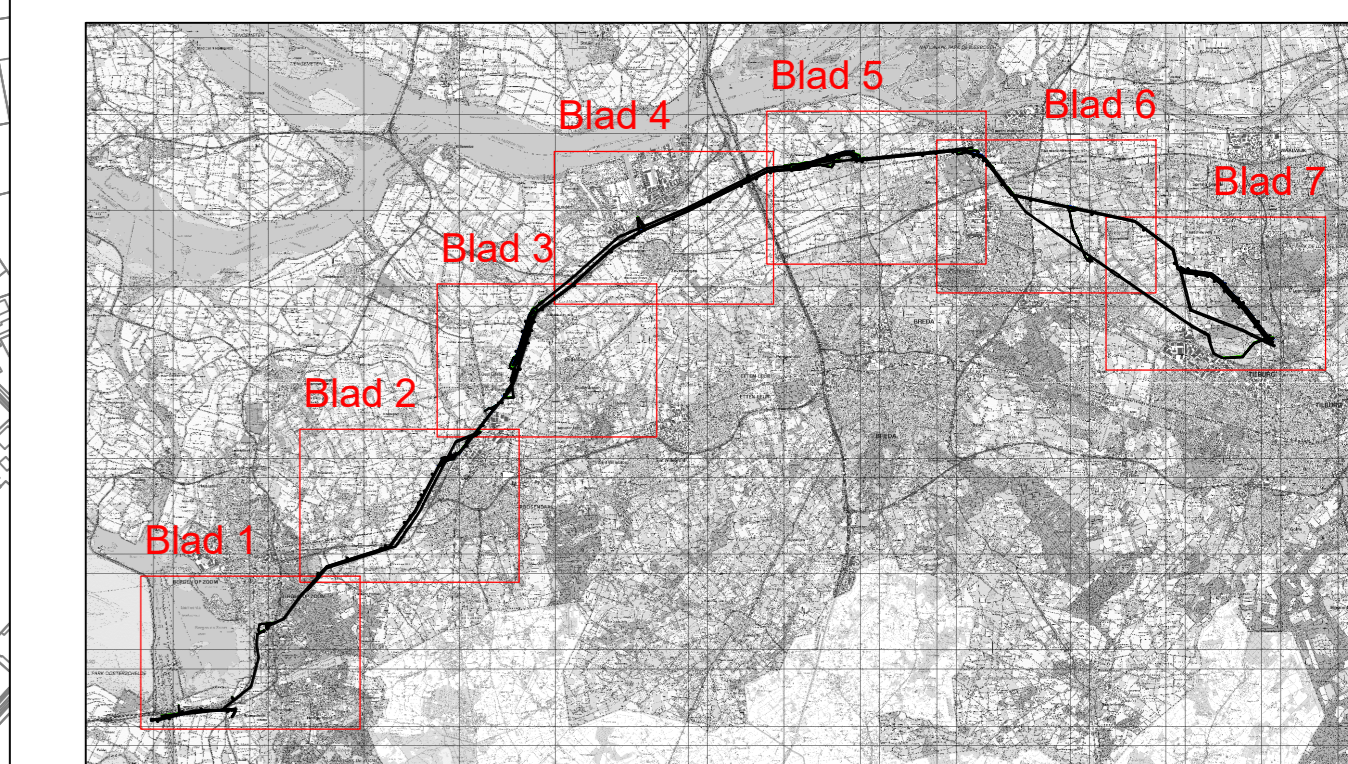
Geertruidenberg

Waalwijk

Oosterhout



- Plangebied**  
 ↳ Plangrens
- Enkelbestemmingen**  
 B-NV Bedrijf - Nutvoorziening  
 B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**  
 L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds  
 L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV  
 L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV  
 L-HV-380-0 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds  
 L-HVV Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**  
 geluidzone - industrie  
 luchtvaartverkeerszone - 2  
 luchtvaartverkeerszone - 5  
 luchtvaartverkeerszone - 8  
 luchtvaartverkeerszone - 11  
 milieuzone - geluidsgevoelige functie  
 overige zone - ihcs - 7  
 overige zone - ihcs - 8  
 overige zone - magneetveldzone  
 reconstructiewetzone - extensiveringsgebied  
 veiligheidszone - leiding  
 veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid  
 vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen  
 vrijwaringszone - leiding te vervallen  
 vrijwaringszone - radar 11
- Funcieaanduidingen**  
 specifieke vorm van verkeer - erftoegangsweg
- Bouwaanduidingen**  
 specifieke bouwaanduiding - mastsnoote + nap
- Maatvoeringen**  
 maatvoeringsvlak  
 maximum bouwhoogte (m)

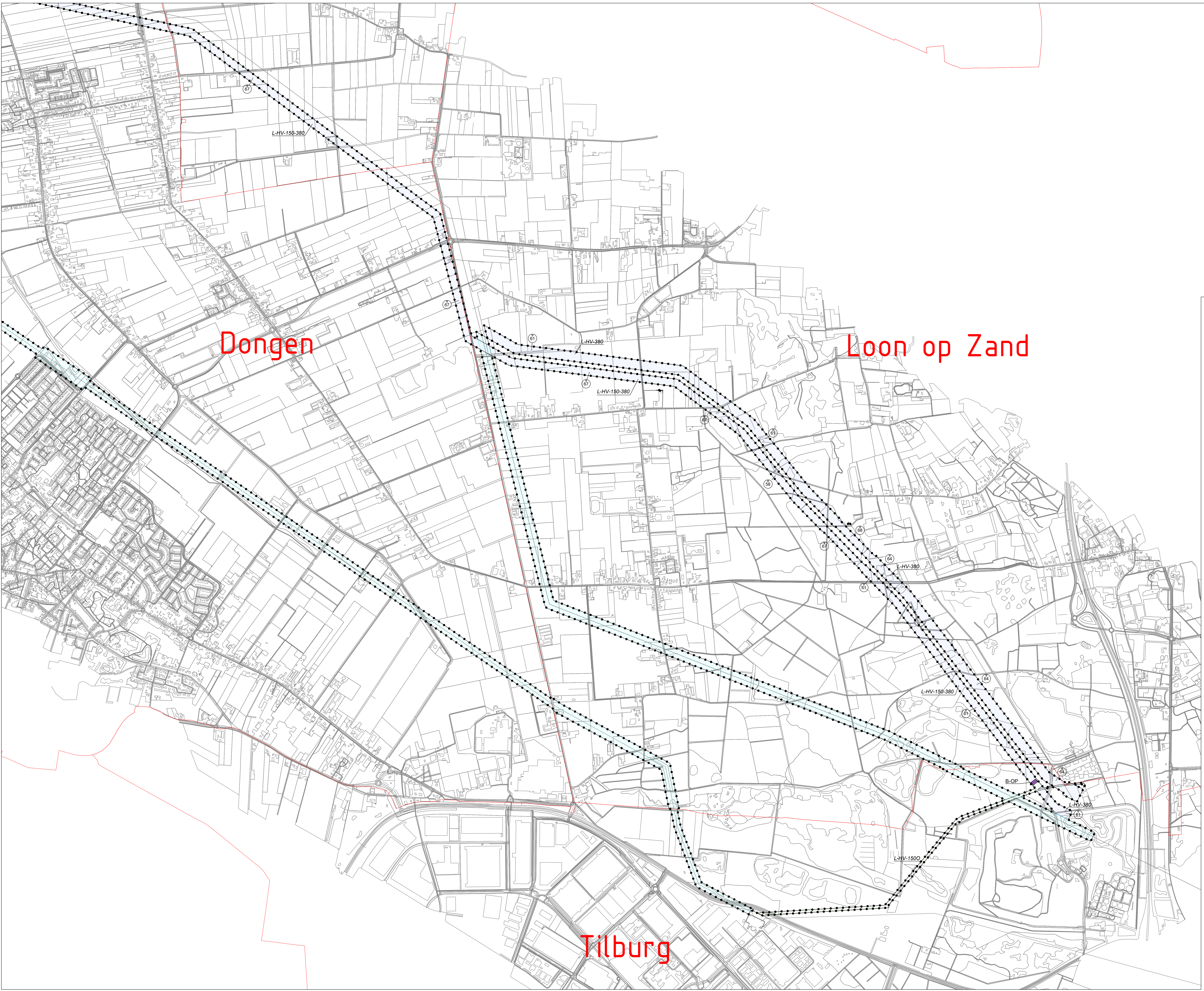


Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
 Zuid-West 380 kV Oost

**inpassingsplan**

|          |                                   |             |            |
|----------|-----------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                          | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                                | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                          | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | 6/7                               | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                     |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZip15ZW380oost-3000 |             |            |

**RHO ADVISEURS**

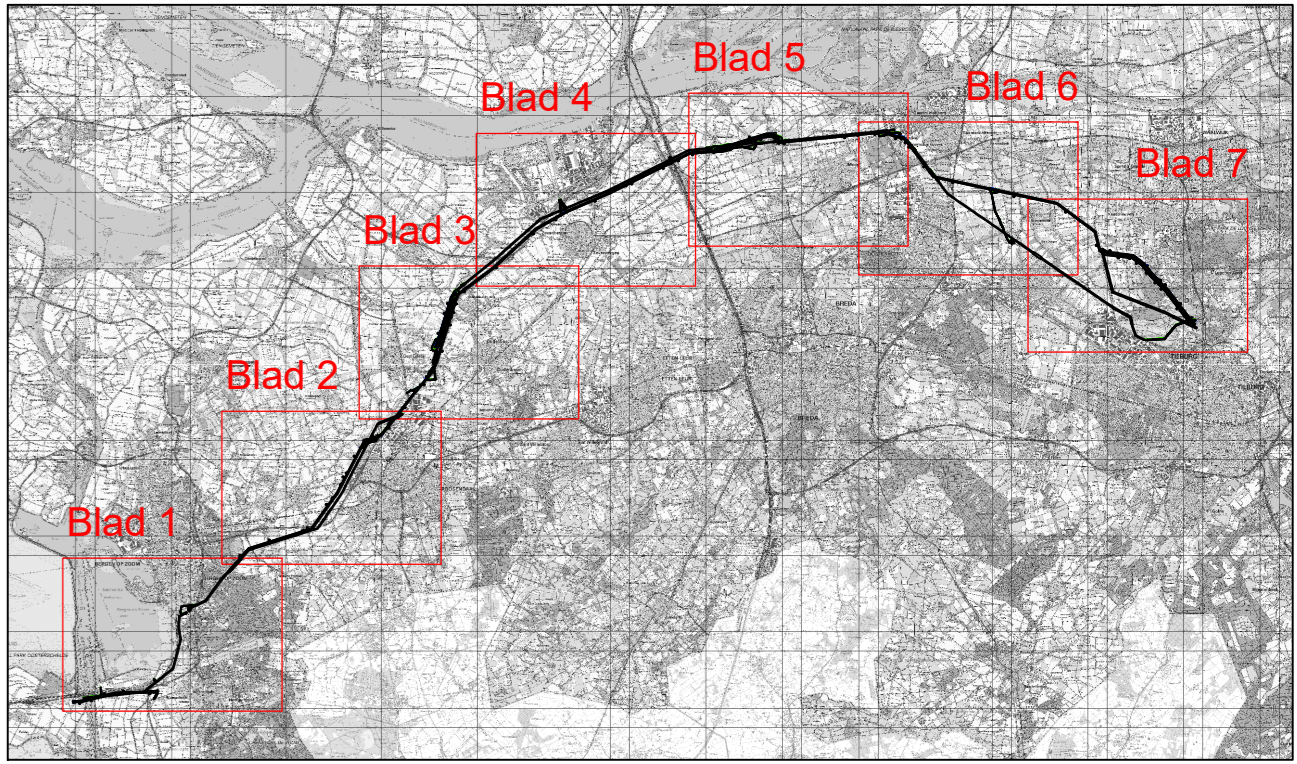


Dongen

Loon op Zand

Tilburg

- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
  - B-OP Bedrijf - Opstapelpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
  - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
  - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
  - L-HV-3800 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
  - L-HVV Leiding - Hoogspanningsverbinding voorlopig
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
  - luchtvaartverkeerszone - 2
  - luchtvaartverkeerszone - 5
  - luchtvaartverkeerszone - 8
  - luchtvaartverkeerszone - 11
  - milieuzone - geluidsgevoelige functie
  - overige zone - ihcs - 7
  - overige zone - ihcs - 8
  - overige zone - magnetveldzone
  - reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
  - veiligheidszone - leiding
  - veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid
  - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
  - vrijwaringszone - leiding te vervallen
  - vrijwaringszone - radar 11
- Functieaanduidingen**
- specifieke vorm van verkeer - erfdoegangsweg
- Bouwaanduidingen**
- specifieke bouwaanduiding - masthoogte +nap
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
  - maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
Zuid-West 380 kV Oost

**inpassingsplan**

|          |                                  |             |            |
|----------|----------------------------------|-------------|------------|
| PROJECT  | 20171598                         | Vastgesteld | 04-07-2022 |
| FORMAAT  | A0                               | Ontwerp     | 18-11-2021 |
| SCHAAL   | 1:10.000                         | Voorontwerp | 24-02-2021 |
| KAART    | 7/7                              | Concept     | 01-02-2021 |
| GETEKEND | Rho Adviseurs                    |             |            |
| IDN      | NL.IMRO.0000.EZp15ZW380oost-3000 |             |            |