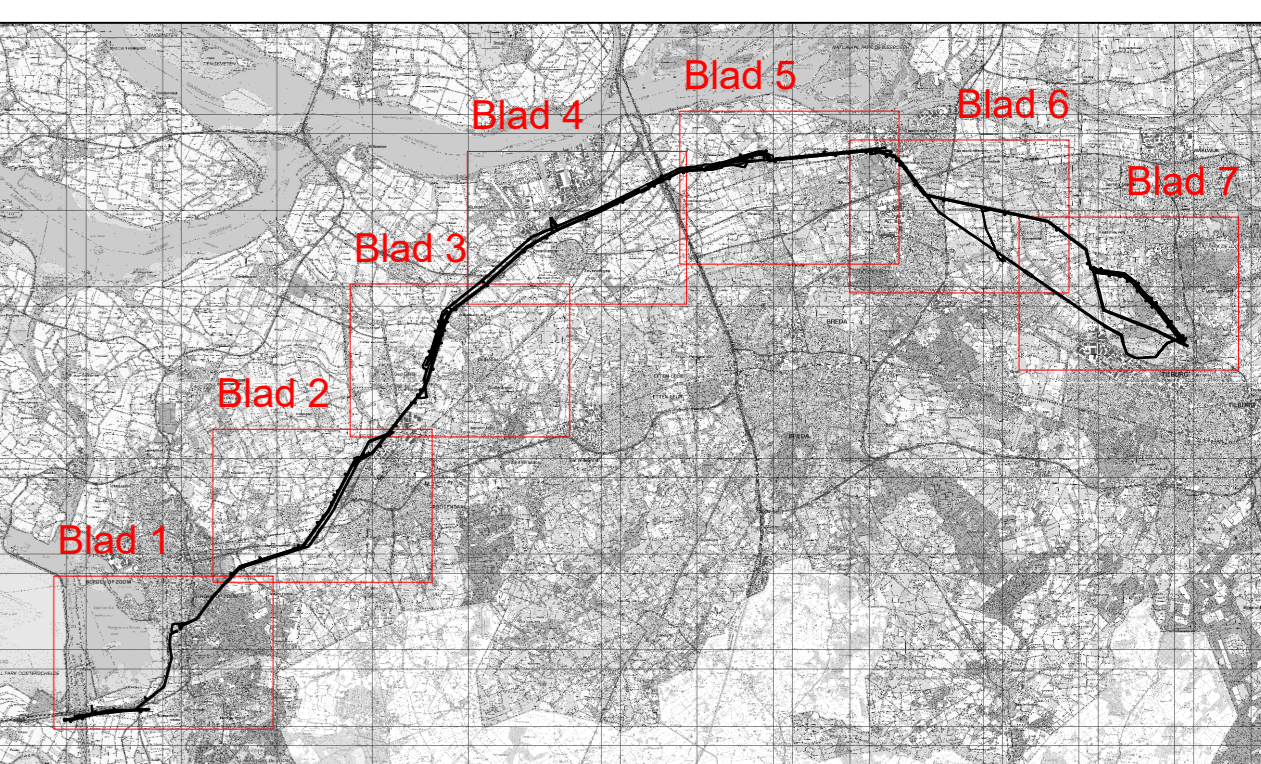


Bergen op Zoom

Reimerswaal

Woensdrecht

- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
 - B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
 - L-HV-150T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
 - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
 - luchtvaartverkeerszone - 2
 - luchtvaartverkeerszone - 4
 - luchtvaartverkeerszone - 5
 - luchtvaartverkeerszone - 8
 - luchtvaartverkeerszone - 11
 - milieuzone - geluidsgevoelige functie
 - overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 - overige zone - ihcs - 7
 - overige zone - ihcs - 8
 - overige zone - magnetveldzone
 - reconstructiewetzone - expansiegebied
 - veiligheidszone - leiding
 - veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
 - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 - vrijwaringszone - radar
 - vrijwaringszone - radar 11
 - wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
 - maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 RIP Zuid-West 380 kV verbinding
 Borssele - Tilburg
 bestemmingsplan

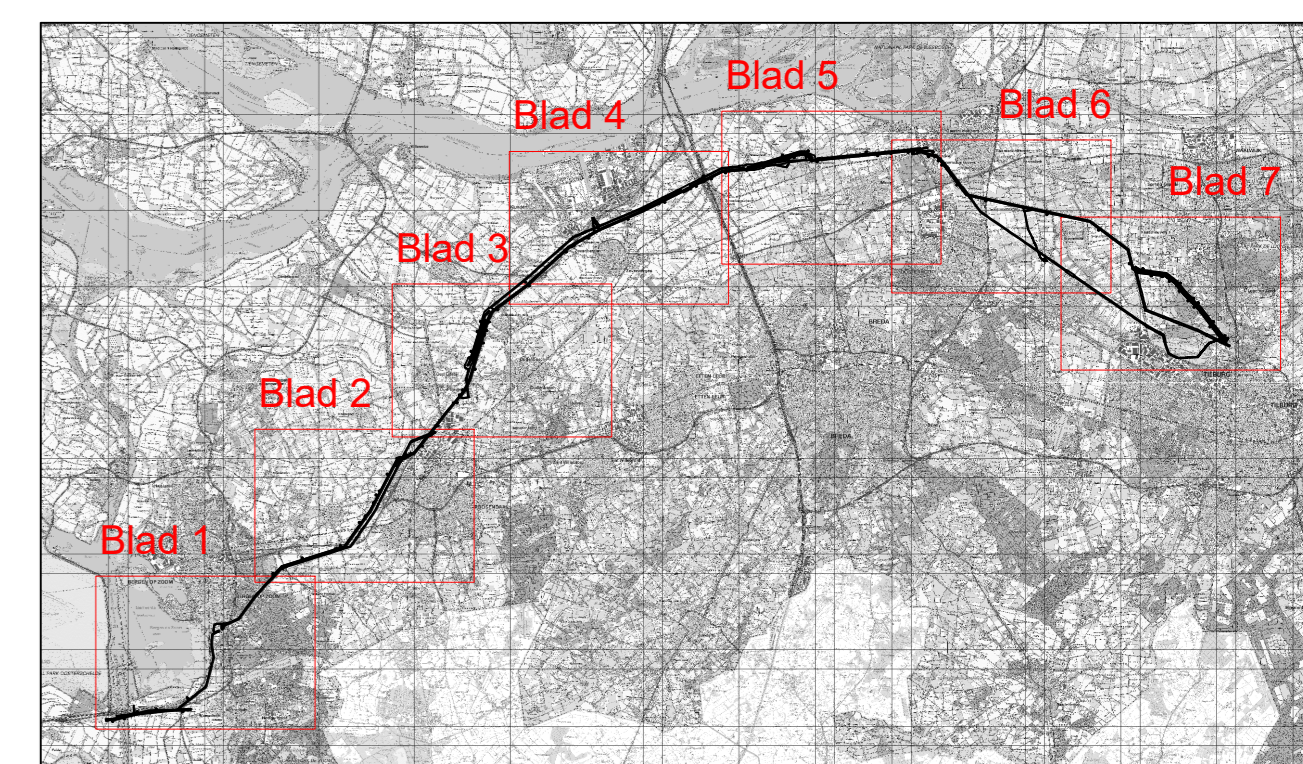
PROJECT	20171598	Vastgesteld	18-11-2021
FORMAAT	A0	Ontwerp	24-02-2021
SCHAAL	1:10.000	Voorontwerp	01-02-2021
KAART	1/7	Concept	
GETEKEND	f.i.		
IDN	NL.IMRO.0000.EZiP15ZW380oost-0N01		

RHO ADVISEURS

Roosendaal



- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
 - B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-150 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
 - L-HV-150T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
 - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
 - luchtvaartverkeerszone - 2
 - luchtvaartverkeerszone - 4
 - luchtvaartverkeerszone - 5
 - luchtvaartverkeerszone - 8
 - luchtvaartverkeerszone - 11
 - milieuzone - geluidsgevoelige functie
 - overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 - overige zone - ihcs - 7
 - overige zone - ihcs - 8
 - overige zone - magnetveldzone
 - reconstructiewetzone - expansiegebied
 - veiligheidszone - leiding
 - veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
 - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 - vrijwaringszone - radar
 - vrijwaringszone - radar 11
 - wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
 - maximum bouwhoogte (m)



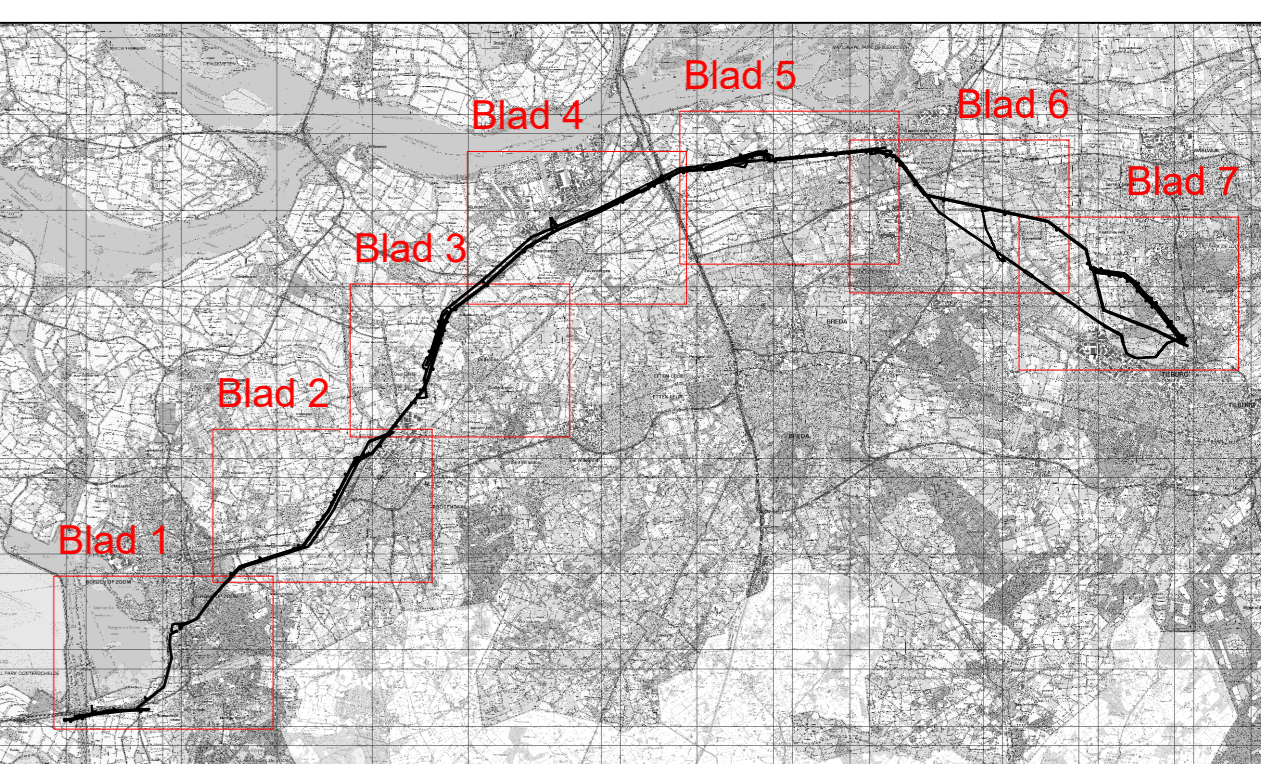
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 RIP Zuid-West 380 kV verbinding
 Borssele - Tilburg
 bestemmingsplan

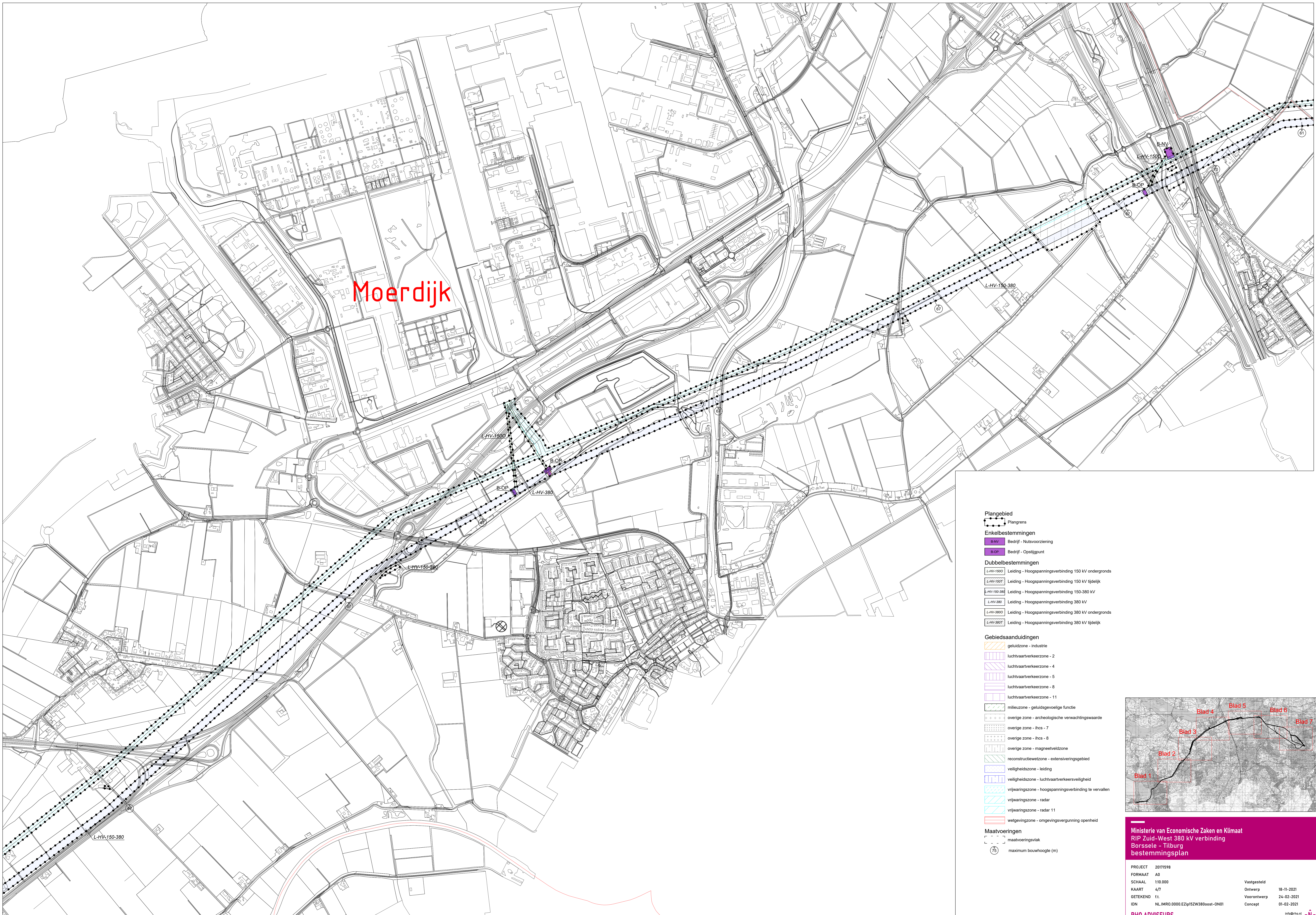
PROJECT	20171598	Vastgesteld	18-11-2021
FORMAAT	A0	Ontwerp	24-02-2021
SCHAAL	1:10.000	Voorontwerp	01-02-2021
KAART	Z/7	Concept	
GETEKEND	f1.		
IDN	NL.IMRO.0000.EZp15ZW380oost-0N01		

RHO ADVISEURS



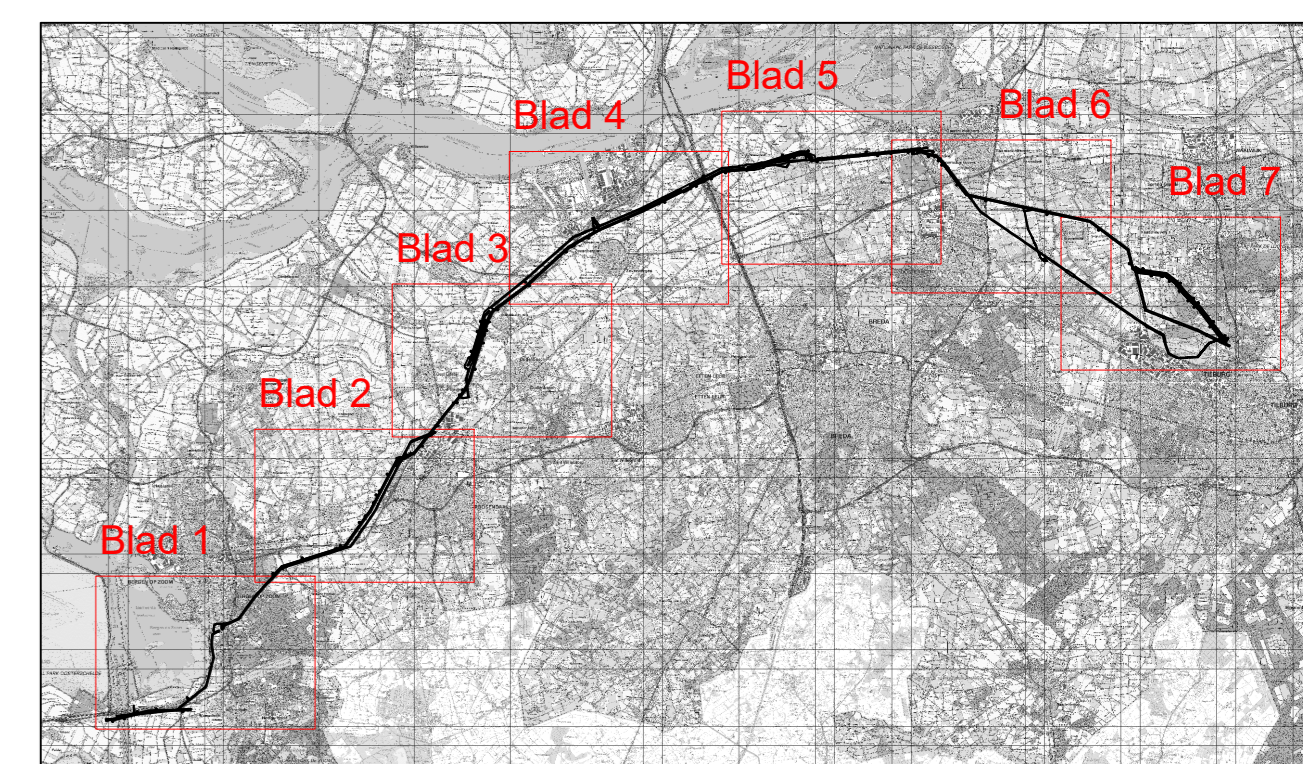
- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutvoorziening
 - B-OP Bedrijf - Opleggpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-150 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
 - L-HV-150T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
 - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
 - luchtvaartverkeerszone - 2
 - luchtvaartverkeerszone - 4
 - luchtvaartverkeerszone - 5
 - luchtvaartverkeerszone - 8
 - luchtvaartverkeerszone - 11
 - milieuzone - geluidsgevoelige functie
 - overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 - overige zone - ihcs - 7
 - overige zone - ihcs - 8
 - overige zone - magnetveldzone
 - reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
 - veiligheidszone - leiding
 - veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
 - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 - vrijwaringszone - radar
 - vrijwaringszone - radar 11
 - wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
 - maximum bouwhoogte (m)





Moerdijk

- Plangebied**
 - - - - - Plangrens
- Enkelbestemmingen**
 B-NV Bedrijf - Nutvoorziening
 B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
 L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
 L-HV-150T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 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-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk
- Gebiedsaanduidingen**
 geluidzone - industrie
 luchtvaartverkeerszone - 2
 luchtvaartverkeerszone - 4
 luchtvaartverkeerszone - 5
 luchtvaartverkeerszone - 8
 luchtvaartverkeerszone - 11
 milieuzone - geluidsgevoelige functie
 overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 overige zone - lhcs - 7
 overige zone - lhcs - 8
 overige zone - magneetveldzone
 reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
 veiligheidszone - leiding
 veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
 vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 vrijwaringszone - radar
 vrijwaringszone - radar 11
 wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid
- Maatvoeringen**
 maatvoeringsvlak
 75 maximum bouwhoogte (m)



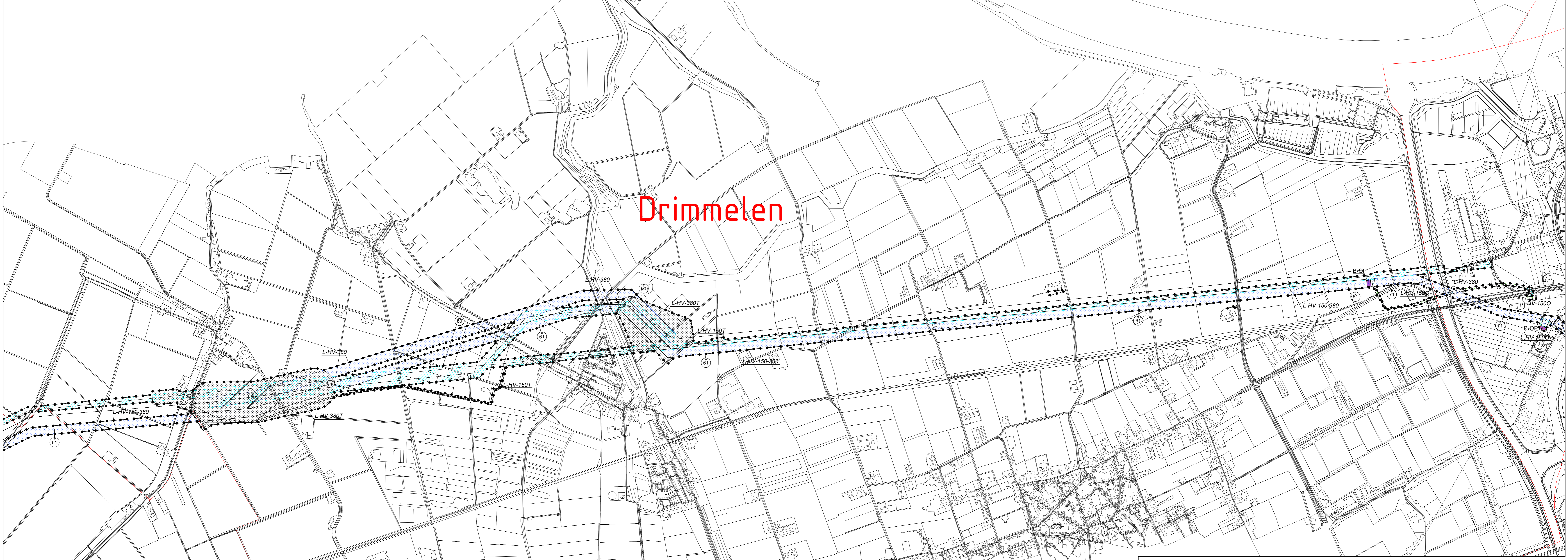
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 RIP Zuid-West 380 kV verbinding
 Borssele - Tilburg
 bestemmingsplan

PROJECT 20171598
 FORMAAT A0
 SCHAAL 1:10.000
 KAART 4/7
 GETEKEND T1
 IDN NL.IMRO.0000.EZip15ZW380boost-0N01

Vastgesteld 18-11-2021
 Ontwerp 24-02-2021
 Voorontwerp 01-02-2021
 Concept

RHO ADVISEURS

Drimmelen



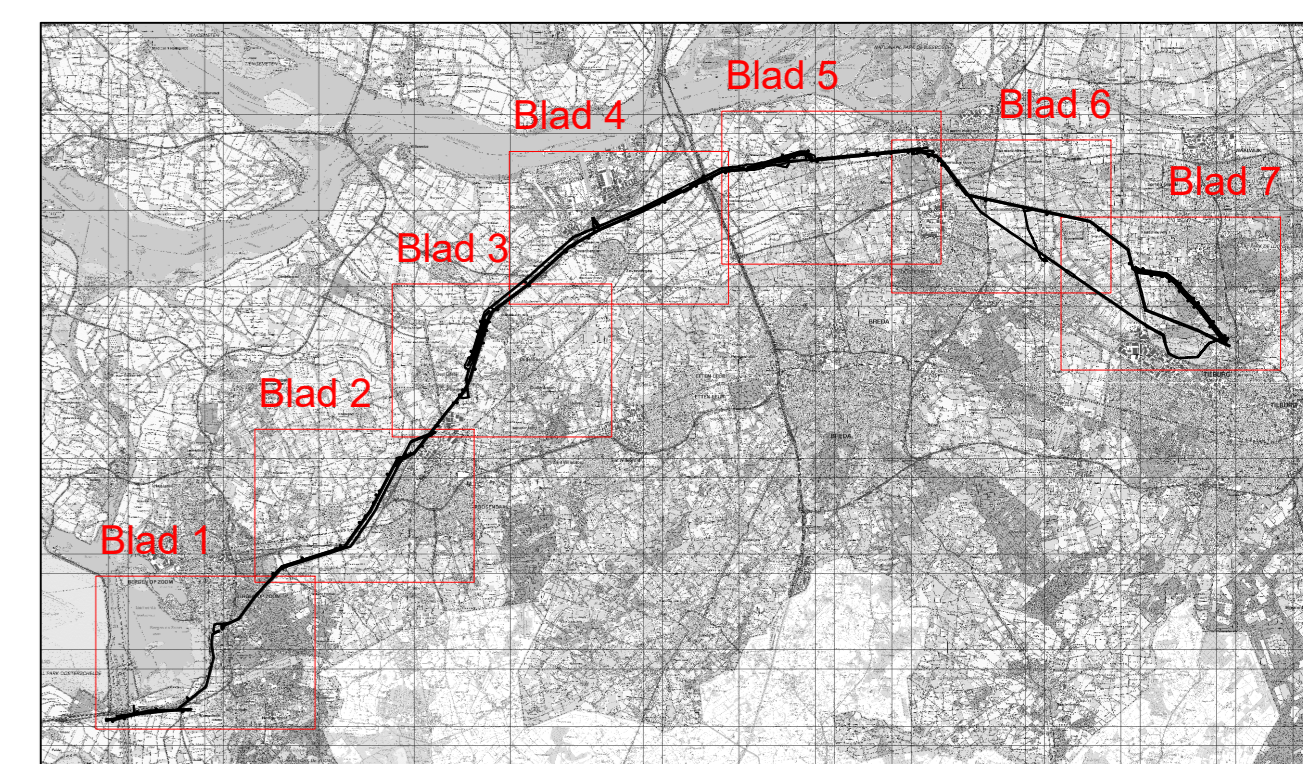
Plangebied
 - - - - - Plangrens

Enkelbestemmingen
 - - - - - Bedrijf - Nutsvoorziening
 - - - - - Bedrijf - Opstijpunt

Dubbelbestemmingen
 L-HV-150T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
 L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
 L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
 L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk

Gebiedsaanduidingen
 geluidzone - industrie
 luchtvaartverkeerszone - 2
 luchtvaartverkeerszone - 4
 luchtvaartverkeerszone - 5
 luchtvaartverkeerszone - 8
 luchtvaartverkeerszone - 11
 milieuzone - geluidsgevoelige functie
 overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 overige zone - i-hcs - 7
 overige zone - i-hcs - 8
 overige zone - magnetveldzone
 reconstructiewetzone - extensiveringsgebied
 veiligheidszone - leiding
 veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
 vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 vrijwaringszone - radar
 vrijwaringszone - radar 11
 wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid

Maatvoeringen
 - - - - - maatvoeringsvlak
 (7) maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 RIP Zuid-West 380 kV verbinding
 Borssele - Tilburg
 bestemmingsplan

PROJECT 20171598
 FORMAAT A0
 SCHAAL 1:10.000
 KAART 5/7
 GETEKEND f1.
 IDN NL.IMRO.0000.EZp15ZW380boost-0N01

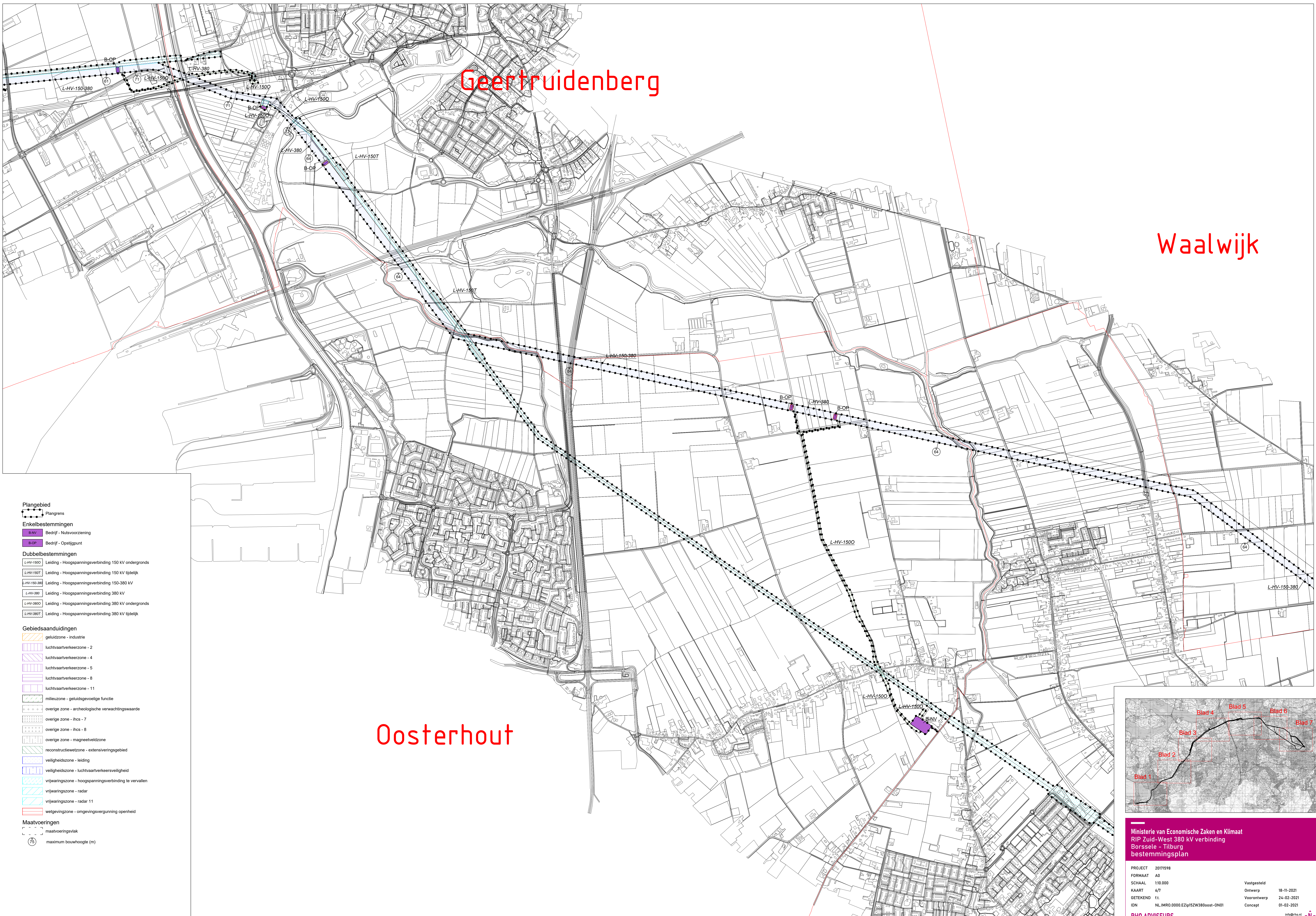
Vastgesteld 18-11-2021
 Ontwerp 24-02-2021
 Voorontwerp 01-02-2021
 Concept

RHO ADVISEURS
 info@rho.nl
 www.rho.nl

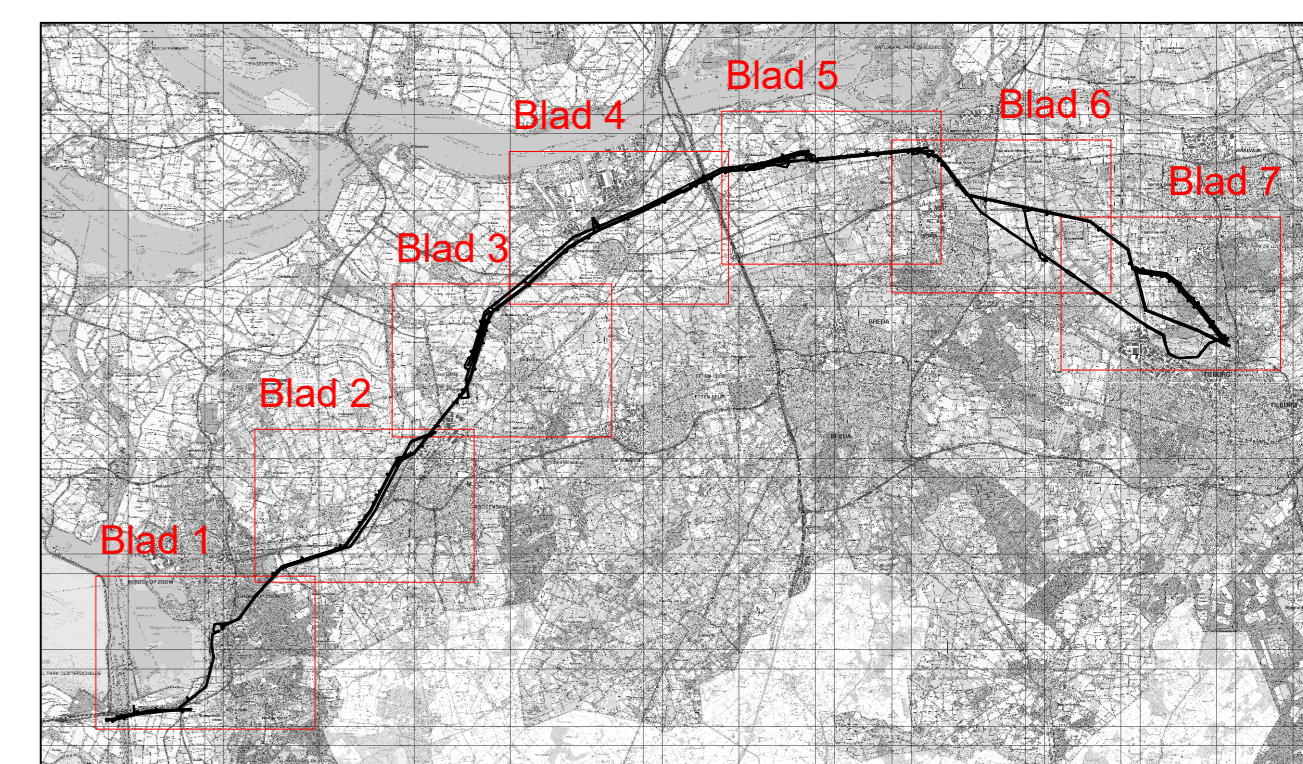
Geertruidenberg

Waalwijk

Oosterhout



- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutvoorziening
 - B-OP Bedrijf - Opslagpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
 - L-HV-150T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 - L-HV-150-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150-380 kV
 - L-HV-380 Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV ondergronds
 - L-HV-380T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
 - luchtvaartverkeerszone - 2
 - luchtvaartverkeerszone - 4
 - luchtvaartverkeerszone - 5
 - luchtvaartverkeerszone - 8
 - luchtvaartverkeerszone - 11
 - milieuzone - geluidsgevoelige functie
 - overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 - overige zone - ihcs - 7
 - overige zone - ihcs - 8
 - overige zone - magnetieveldzone
 - reconstruiewelzone - extensiveringsgebied
 - veiligheidszone - leiding
 - veiligheidszone - luchtvaartverkeersveiligheid
 - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 - vrijwaringszone - radar
 - vrijwaringszone - radar 11
 - wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
 - maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 RIP Zuid-West 380 kV verbinding
 Borssele - Tilburg
 bestemmingsplan

PROJECT	20171598	Vastgesteld	18-11-2021
FORMAAT	A0	Ontwerp	24-02-2021
SCHAAL	1:10.000	Voorontwerp	01-02-2021
KAART	6/7	Concept	
GETEKEND	f.i.		
IDN	NL.IMRO.0000.EZiP15ZW380oost-0N01		

RHO ADVISEURS

info@rho.nl
www.rho.nl

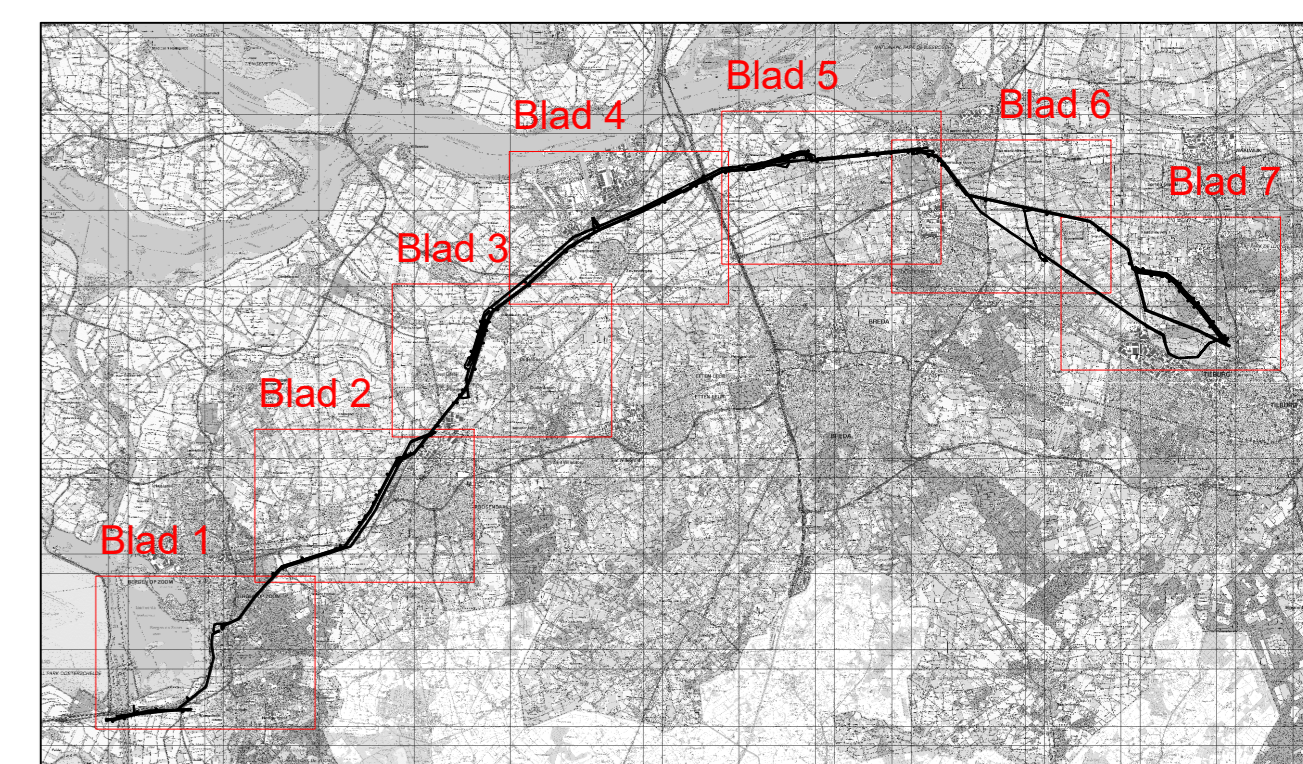


Dongen

Loon op Zand

Tilburg

- Plangebied**
- Plangrens
- Enkelbestemmingen**
- B-NV Bedrijf - Nutsvoorziening
 - B-OP Bedrijf - Opstijpunt
- Dubbelbestemmingen**
- L-HV-1500 Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV ondergronds
 - L-HV-1500T Leiding - Hoogspanningsverbinding 150 kV tijdelijk
 - 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-3800T Leiding - Hoogspanningsverbinding 380 kV tijdelijk
- Gebiedsaanduidingen**
- geluidzone - industrie
 - luchtvaartverkeerszone - 2
 - luchtvaartverkeerszone - 4
 - luchtvaartverkeerszone - 5
 - luchtvaartverkeerszone - 8
 - luchtvaartverkeerszone - 11
 - milieuzone - geluidsgevoelige functie
 - overige zone - archeologische verwachtingswaarde
 - overige zone - ihcs - 7
 - overige zone - ihcs - 8
 - overige zone - magnetveldzone
 - reconstructiezone - expansiveringsgebied
 - veiligheidszone - leiding
 - veiligheidszone - luchtvaartveiligheid
 - vrijwaringszone - hoogspanningsverbinding te vervallen
 - vrijwaringszone - radar
 - vrijwaringszone - radar 11
 - wetgevingzone - omgevingsvergunning openheid
- Maatvoeringen**
- maatvoeringsvlak
 - maximum bouwhoogte (m)



Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 RIP Zuid-West 380 kV verbinding
 Borssele - Tilburg
 bestemmingsplan

PROJECT	20171598	Vastgesteld	18-11-2021
FORMAAT	A0	Ontwerp	24-02-2021
SCHAAL	1:10.000	Voorontwerp	01-02-2021
KAART	7/7	Concept	
GETEKEND	f.i.		
IDN	NL.IMRO.0000.EZiP15ZW380oost-0N01		

RHO ADVISEURS