



Met vriendelijke groet,

art 5 1-2e

Verbinder/Regisseur:  
Afdeling Mobiliteit en Milieu  
Kenniscuster Monitoring & Financien

art 5 1-2e [pzh.nl](https://www.pzh.nl)

Tel art 5 1-2e  
Werkdagen: maandag, dinsdag, woensdag,  
donderdag, vrijdag

Provincie Zuid-Holland | Zuid-Hollandplein 1  
Postbus 90602 | 2509 LP Den Haag  
[www.zuid-holland.nl](http://www.zuid-holland.nl)

-Wanneer u de provincie Zuid-Holland een e-mail stuurt, ontvangt u binnen 2 werkdagen een reactie en binnen twee weken een antwoord. Al uw informatie wordt vertrouwelijk behandeld. Persoons- of adresgegevens worden uitsluitend gebruikt waarvoor u ze heeft verstrekt. Uw e-mailbericht wordt op een goede en veilige manier gearchiveerd.

-Vragen kunt u stellen via het [contactformulier](#).

**Van:** art 5 1-2e [GemeenteWestland.nl](mailto:GemeenteWestland.nl)>

**Verzonden:** woensdag 17 mei 2023 15:54

**Aan:** art 5 1-2e [pzh .nl](mailto:pzh.nl)>; art 5 1-2e [@pzh.nl](mailto:pzh.nl)> art 5 1-2e

art 5 1-2e [@pzh.nl](mailto:pzh.nl)>

**CC:** art 5 1-2e [@pzh. nl](mailto:pzh.nl)>; art 5 1-2e [@Ge meenteWestland.nl](mailto:Ge meenteWestland.nl)>; art 5 1-2e

art 5 1-2e [GemeenteWestland.nl](mailto:GemeenteWestland.nl)>

**Onderwerp:** Conceptofferte Modelstudie Uitbreiding ABC Westland actualisatie.pdf

Hallo art 5 1-2e

Bijgaand de concept offerte. Graag eventueel aanvullingen.

Deze is gebaseerd op de eerdere afgesproken punten voor actualisatie, bepalen effect op de rotondes N213/Paul Captijnlaan en Wateringseweg/Arckelweg.

Graag jullie aanvullingen.

Mvg art 5 1-2e

art 5 1-2e

**Van:** art 5 1-2e @GemeenteWestland.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 20 juni 2023 09:17  
**Aan:** art 5 1-2e  
**Onderwerp:** NNN Wenzone en Uitbreiding ABC Westland gemeente Westland  
**Bijlagen:** Stedenbouwkundige verkavelking ABC Westland Oost v30 LR.pdf;  
 herziennotaecologischeverbindingenindeprouvinciezuid-holland2017 pagina wenzone.pdf

Best art 5 1-2e

Ik heb uw gegevens doorgekregen van onze beleidsmedewerker groe art 5 1-2e  
 Wij (gemeente Westland en ABC Westland) zijn bezig met de uitbreiding van bedrijventerrein ABC Westland. Deze uitbreiding is vastgelegd op de 3ha kaart van de Provincie Zuid Holland. Het plangebied is aan de westzijde gelegen aan de Wernetjessloot en maakt daarbij deel uit van de Natuur Netwerk Nederland (NNN) Wenzone. Deze NNN is vastgesteld in de omgevingsvisies van de gemeente Westland en de Provincie Zuid Holland. Formeel zijn de realisatie van de NNN's de verantwoordelijkheid voor de Provincies. Voor deze specifieke NNN heeft de provincie Zuid Holland echter geen uitvoeringsprogramma. Om de uitbreiding van ABC Westland mogelijk te maken heeft de gemeente de uitbreiding van de NNN Wenzone neergelegd bij ABC Westland. Wij hebben de hieronder beschreven randvoorwaarden meegegeven. Deze zijn gebaseerd op vastgestelde randvoorwaarden uit de omgevingsvisies van Gemeente en Provincie, de randvoorwaarden voor het deel NNN Poelzone door Waelpark en de herziene Nota Ecologische verbindingen Provincie Zuid Holland uit 2017.

#### Randvoorwaarden NNN Wenzone

De groenzone tussen de uitbreiding ABC en de Wernetjessloot wordt onderdeel van de NNN Wenzone. De Wenzone gaat onderdeel uitmaken van het Natuur Netwerk Nederland en verbindt het cultuurlandschap van Midden Delfland met het natura 2000 gebied aan de kust. De ruggegraat van de NNN Wenzone vormt de Wernetjessloot waaraan de NNN zijn naam dankt. De verantwoordelijkheid voor de realisatie van de verschillende NNN's ligt bij de Provincies. De provincie Zuid Holland heeft formeel geen maatvoeringen waaraan de NNN Wenzone dient te voldoen vastgesteld. Wel wordt in de Herziene Nota Ecologische Verbindingen Provincie Zuid Holland uit 2017 per NNN de gewenste ecologische inrichting beschreven. Bij de NNN Wenzone staat dat deze een gewenste breedte dient te hebben van 25 tot 50m.

In de omgevingsvisie van de gemeente Westland staat onder 7.4.1 (het artikelen dat over de NNN's gaat) geen specifieke maatvoeringen. Onder 8.2.4. het artikel dat gaat over toekomstbestendige bedrijventerreinen staat: De ontwikkeling van ABC Westland combineren we met de realisatie van een gedeelte van de ecologische verbinding uit het Natuur Netwerk Nederland, die van Madestein tot aan de Zweth loopt. Langs de Wernetjessloot houden we daar rekening met een groenstrook van 50 meter breed.

Voor de maatvoering van de Wenzone is ook gekeken naar de gehanteerde maatvoering van de Poelzone. Voor het eerste deel van de Poelzone is gerekend met een gemiddelde breedte van 50m. Dit was ook het uitgangspunt voor het deel van de NNN door Waelpark maar deze is later in overeenstemming met Provincie Zuid Holland, bijgesteld naar een minimale breedte van 25m aangevuld met elke 400m een steppingstone van minimaal 0.5ha.

De gehanteerde uitgangspunten voor de vormgeving en maatvoering voor het deel NNN dat achter de uitbreiding van ABC ligt zijn in het licht van bovenstaande randvoorwaarden de volgende.

- 1- De groenzone ligt aan de Wernetjessloot (de ruggegraat) en is gemeten vanaf de oever van de Wernetjessloot 50m breed.
- 2- De minimale breedte van de NNN is (volgens document PZH) 25m breed. Dat is de minimale breedte die nodig is voor migratie van fauna tussen verblijfsgebieden.
- 3- Bij voorkeur liggen er geen obstakels in de NNN. Bestaande woningen worden waar mogelijk zoveel mogelijk verwijderd. Nieuwe woningen toevoegen is niet gewenst. Daar waar de NNN een obstakel tegenkomt wordt deze rondom het obstakel getrokken. Waarbij de minimale breedte van de groenzone 25m of meer dient te bedragen.

- 4- Van belang is de verbinding van de groenzone met de ruggegraat. Lange rijen aaneengesloten obstakels (zoals woningen) zijn niet gewenst. Hiervoor zijn geen minimale maten vastgesteld.
- 5- De NNN Wenzone zal qua oppervlakte minimaal moeten voldoen aan de uitgangspunten van de NNN Poelzone door Waelpark. Aangezien de strook tussen ABC en de Wennetjessloot (268m) korter is dan 400m kan niet worden gewerkt met een steppingstone van 0,5ha. Dit kan wel in oppervlakte groen verrekend worden. Daar kan de volgende formule voor worden gebruikt:  $400m \text{ (lengte)} \times 25 + 5000m^2 = 15.000m^2$  (over een lengte van 400m).  $15.000m^2$  groen gedeeld door de lengte van 400m wordt dan 37,5m. Dit betekent dat de gemiddelde breedte van de NNN Wenzone voor het deel achter de uitbreiding van ABC dan minimaal  $268m \times 37,5m = 10.050m^2$  dient te bedragen. Meer is natuurlijk altijd welkom.

In de bijlage toegevoegd de voorlopige ontwerptekening van Kuiper Compagnons voor de uitbreiding van ABC. Het deel van het ontwerp wat onderdeel uitmaakt van de NNN Wenzone voldoet naar onze mening aan de hierboven geschreven randvoorwaarden.

In de bijlage toegevoegd de pagina die betrekking heeft op de NNN Wenzone uit Herziene Nota Ecologische Verbindingen Provincie zuid Holland.

De vraag is of de Provincie zich kan vinden in bovenstaande uitgangspunten en eventueel nog aanvullingen heeft. Graag heb ik ook even telefonisch contact om deze mail toe te lichten

Met vriendelijke groet,

art 5 1-2e

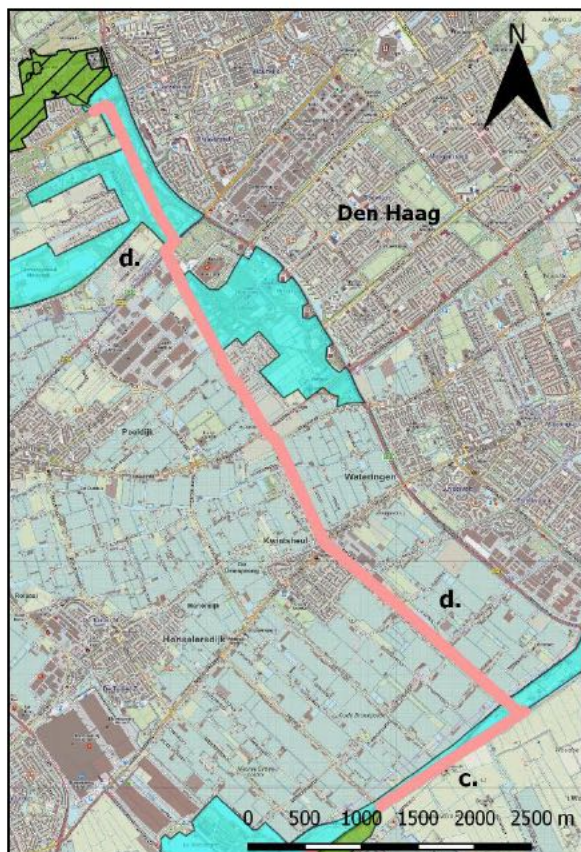
Stedenbouwkundige ROV/STB  
 Gemeente Westland  
 Postadres: Postbus 150, 2670 AD Naaldwijk  
 B n van de Glazen Stad 1, 2672 TA Naaldwijk  
 T art 5 1-2e  
 T  
 F  
 E art 5 1-2e @gemeentewestland.nl  
 I [www.gemeentewestland.nl](http://www.gemeentewestland.nl)

#### d. Solleveld / Westduinpark – Stadslandschap Rijswijk (28, 112)

Status: prioriteit 3.	Lengte: ca. 7 kilometer.
Type: Moeras- en bosverbinding	Beoogde breedte: 25-50 meter.

#### Beheertypen (de procentuele verdeling geeft globaal de ambitie weer)

N14.02 Hoog- en laagveenbos (20%), N05.01 Moeras (30%), N04.02 Zoete plas (30%), N12.02 Kruiden- en faunarijk grasland (20%).



#### Ambitie en streefbeeld

Dit wordt een gevarieerde verbinding met zowel bos-, moeras-, als graslandelementen. **Het beoogde tracé is voorzien door vrij dicht bebouwd (kassen)gebied. De mogelijkheden zijn hierdoor beperkt. De ambitie is om toch een aaneengesloten verbinding te krijgen die geschikt is voor verschillende soort(groep)en. Mogelijk is de corridor op sommige plaatsen smal.** De verbinding wordt grotendeels aangelegd langs watergangen; het aansluiten op bestaande lijnvormige structuren biedt de meeste kansen voor realisatie. De oevers worden waar mogelijk afgegraven en omgevormd tot (smalle) natuurvriendelijke oevers. Waar de corridor breed genoeg is worden stroken bloemrijk grasland ingericht en zijn verspreid bosjes met struweel en hogere bomen aanwezig. In de stapstenen zijn gevarieerd bosjes aanwezig met een goed ontwikkelde zoom-, en mantelovergang naar bloemrijk grasland. Ook worden hier poelen gegraven of kan de moeraszone wat breder worden.

Deze verbinding loopt globaal van de N2000-duingebieden Solleveld en Westduinpark in zuidoostelijke richting. Hier loopt hij achtereenvolgens langs de (natuur- en) recreatiegebieden Madestein en De Uithof, dan

loopt hij een stuk door het glastuinbouwgebied bij Wateringen om vervolgens aan te sluiten op verbinding c, waardoor aangesloten wordt op de recreatiegebieden Elsenburgerbos, Wilhelminapark en Hoekpolder.

**Ter hoogte van Madestein en De Uithof is de verbinding reeds ingericht met natuurlijke waterpartijen, en bosjes.**

#### Doelsoorten

Zoogdieren: dwergspitsmuis, hermelijn, bunzing, wezel. Amfibieën: rugstreeppad. Vlinders: argusvlinder, bruinzandoogje, zwartsprietdikkopje, grootdikkopje, kleine parelmoervlinder. Libellen: vroege glazenmaker, glassnijder, gewone pantserjuffer, grote roodoogjuffer. Vissen: bittervoorn, kleine modderkruiper, paling, driedoornige stekelbaars, snoek.

Vogels die deze verbinding als broedbiotoop (kunnen) benutten zijn: moerasbroeders als fuut, waterhoen, blauwborst, rietzanger en op termijn bos/parkbroeders zoals boomkruiper, ransuil, boomvalk.

#### Knelpunten

Geen.