



# Zonneweide Boesingheliede

*Gemeente Haarlemmermeer*  
*19 april 2023*

# — Programma

# Programma

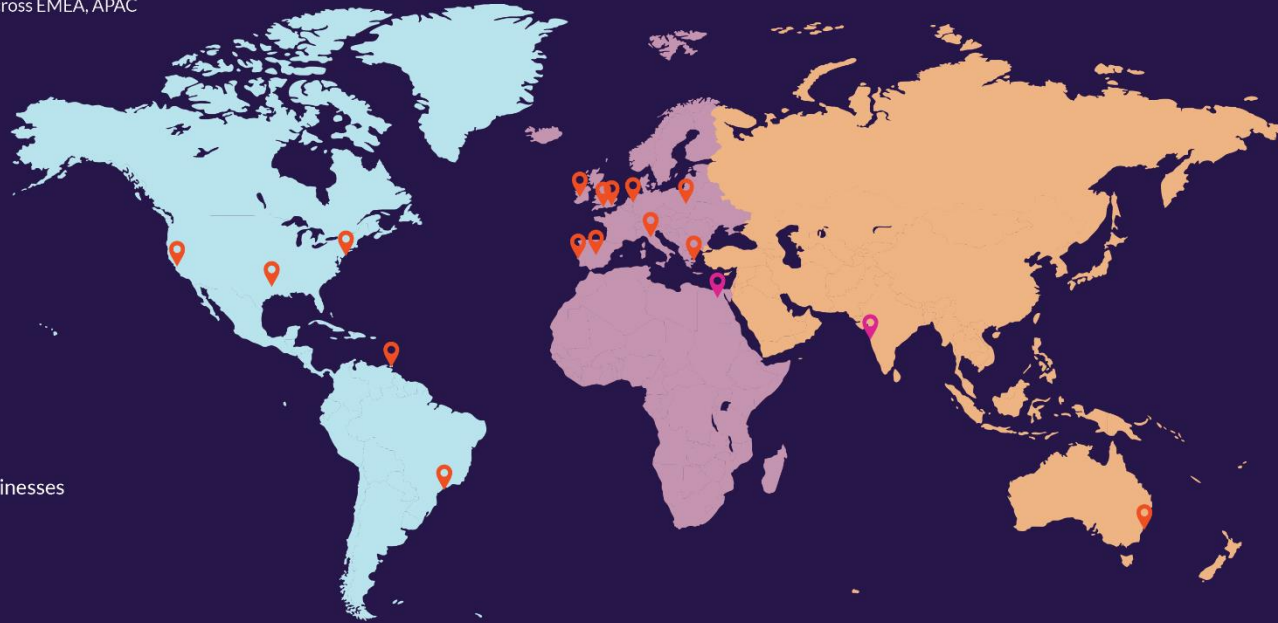
<b>19.00</b>	Start plenair deel met presentatie <ul style="list-style-type: none"><li>- introductie</li><li>- totstandkoming initiatief</li><li>- ontwerpprincipes</li><li>- eerste opzet landschappelijke inpassing</li></ul>
<b>19.20</b>	Start interactief deel in groepen 19.20 – 19.40: ontwerp zonneweide met aandacht voor beheer 19.40 – 20.00: inrichting recreatieve deel aan de zijde Schipholweg 20.00 – 20.10: koffiepauze 20.10 – 20.30: mogelijke invullingen zijde IJweg
<b>20.30</b>	Terugkoppeling groepen + behandelen evt. vragen
<b>20.50</b>	Gemeenschappelijke afsluiting & toelichting vervolgproces
<b>21.00</b>	Einde ontwerpessie



# — Introductie

# A global platform with local impact




Our activities expand across EMEA, APAC and the Americas. These markets feature strong fundamentals to deploy solar and capital at scale.



 Offices

 Joint venture businesses

## AMERICAS

-  Brazil
-  United States of America
-  Trinidad & Tobago

## EMEA

-  Greece
-  Netherlands
-  Spain
-  Italy
-  Portugal
-  United Kingdom
-  Republic of Ireland
-  Poland

 Egypt  
**lightsourcebp**  
 Powered by Hassan Allam Utilities

## APAC

-  India
  -  Australia
- 



# Toonaangevend in zonne-energie

## In cijfers:



**8.8GW**

Ontwikkeld vermogen  
(1 GW = ongeveer 850.000 huishoudens van stroom voorzien)



**19**

Landen actief



**1000**

teamleden



**35GW**

projecten in ontwikkeling wereldwijd

## Our sustainability framework:

**Maatschappelijke verantwoordelijkheid**  
Voor onze partners, omgeving en gemeenschappen



**Solar power for our world**

**Milieubeheer**  
ga een stap verder

- Verbeter ecosystemen en biodiversiteit
- Onderneem actie op wetenschappelijk gebaseerde klimaatveranderingen
- Verbeter de circulariteit

# — Totstandkoming initiatief

# Doelstellingen gemeente Haarlemmermeer

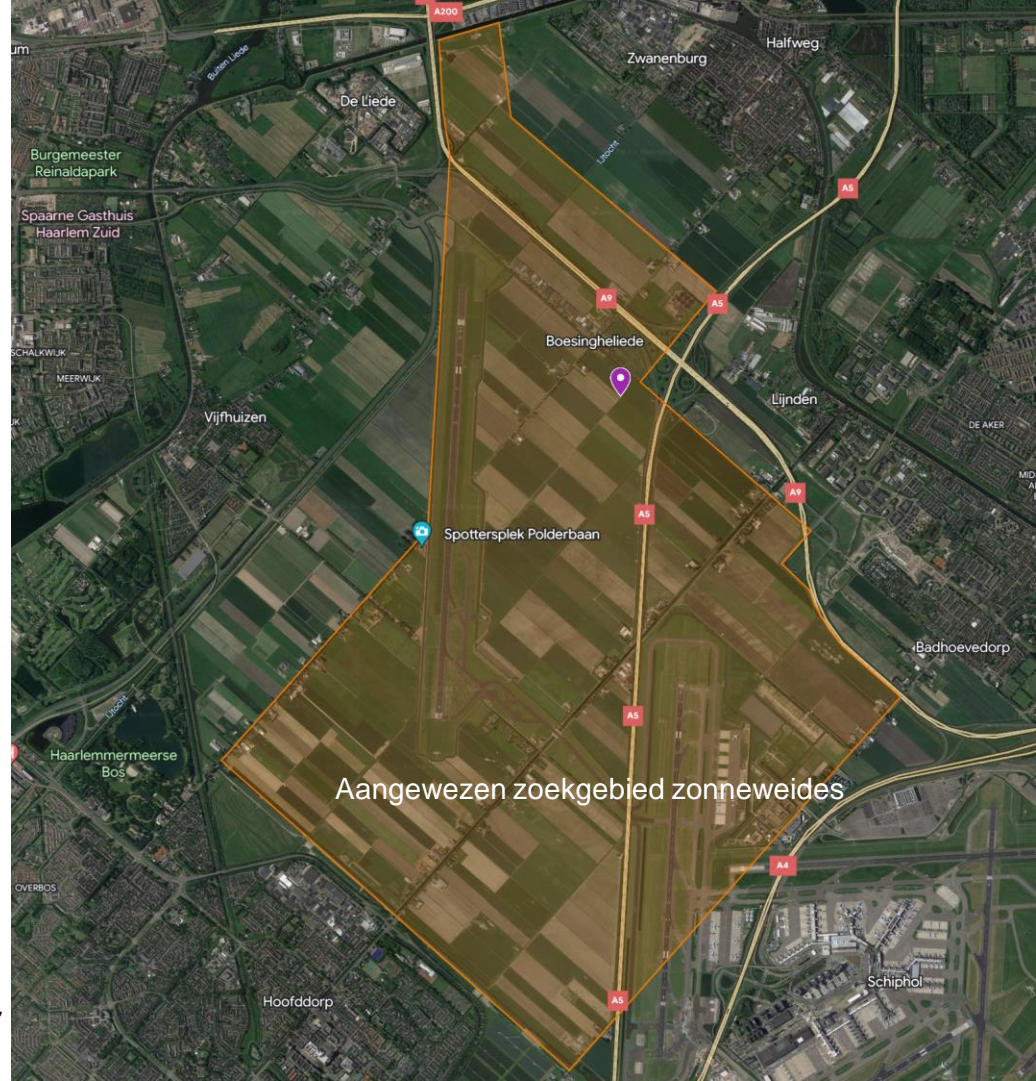




## 'CO<sub>2</sub>-neutraal in 2050 en lokaal opwekken'

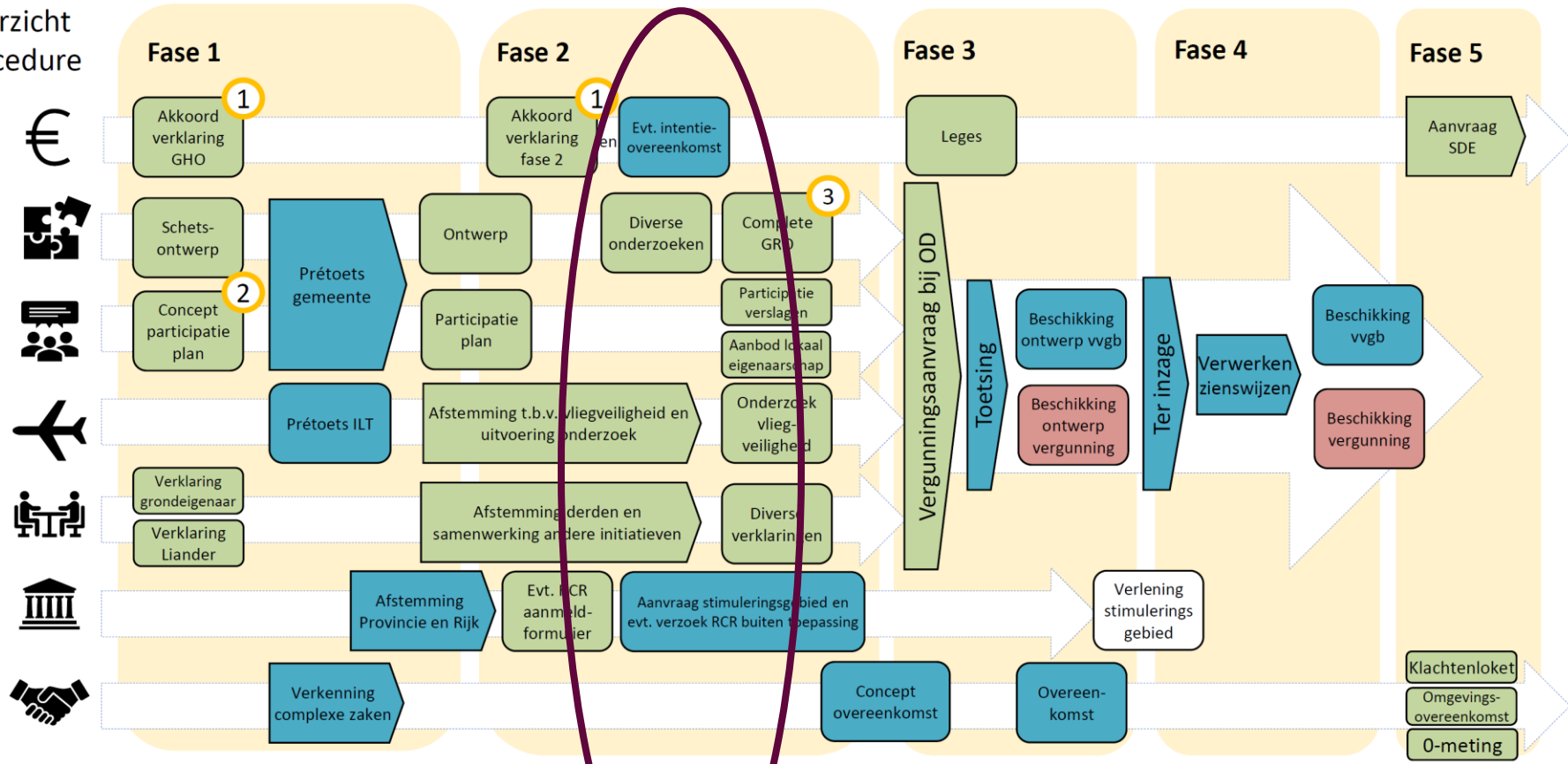
- 90% van daken in de gemeente heeft zonnepanelen
- 15 windmolens
- 1000 ha zonneweide (bruto oppervlakte, dus inclusief landschappelijke inpassing)
- Voor het zonnecarré tot 2030 een plafond gesteld van 300 hectare. Eerste selectie van initiatieven was in november 2021
- Indienen principeverzoek gedurende openstellingsperiode

*Kaart door Lightsource bp,  
o.b.v. website gem.  
Haarlemmermeer*

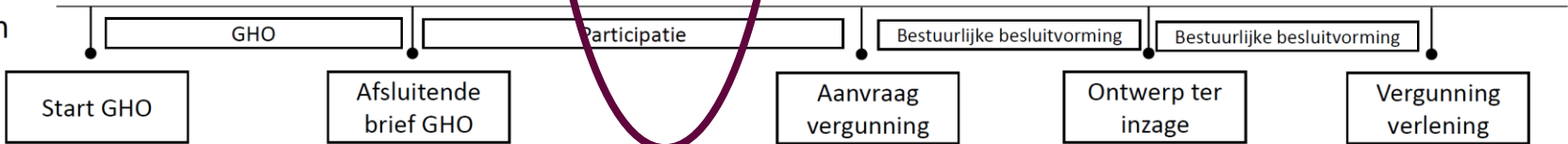


# — Proces overzicht

# Overzicht procedure

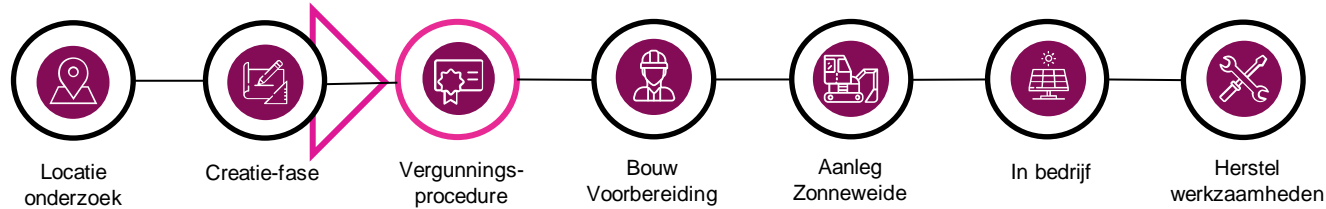


## Mijlpalen

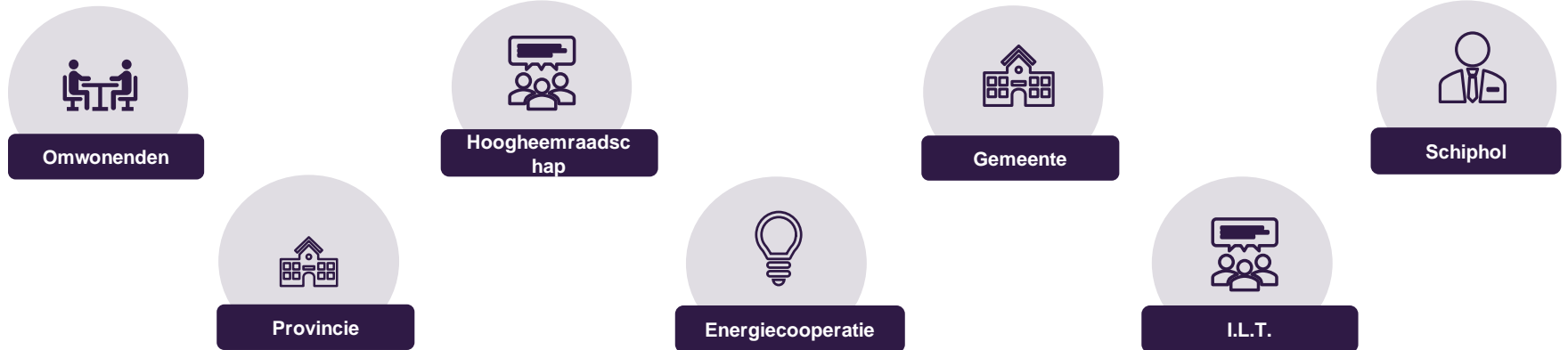


- Klachtenloket
- Omgevingsovereenkomst
- 0-meting

# Proces



## PARTICIPATIE

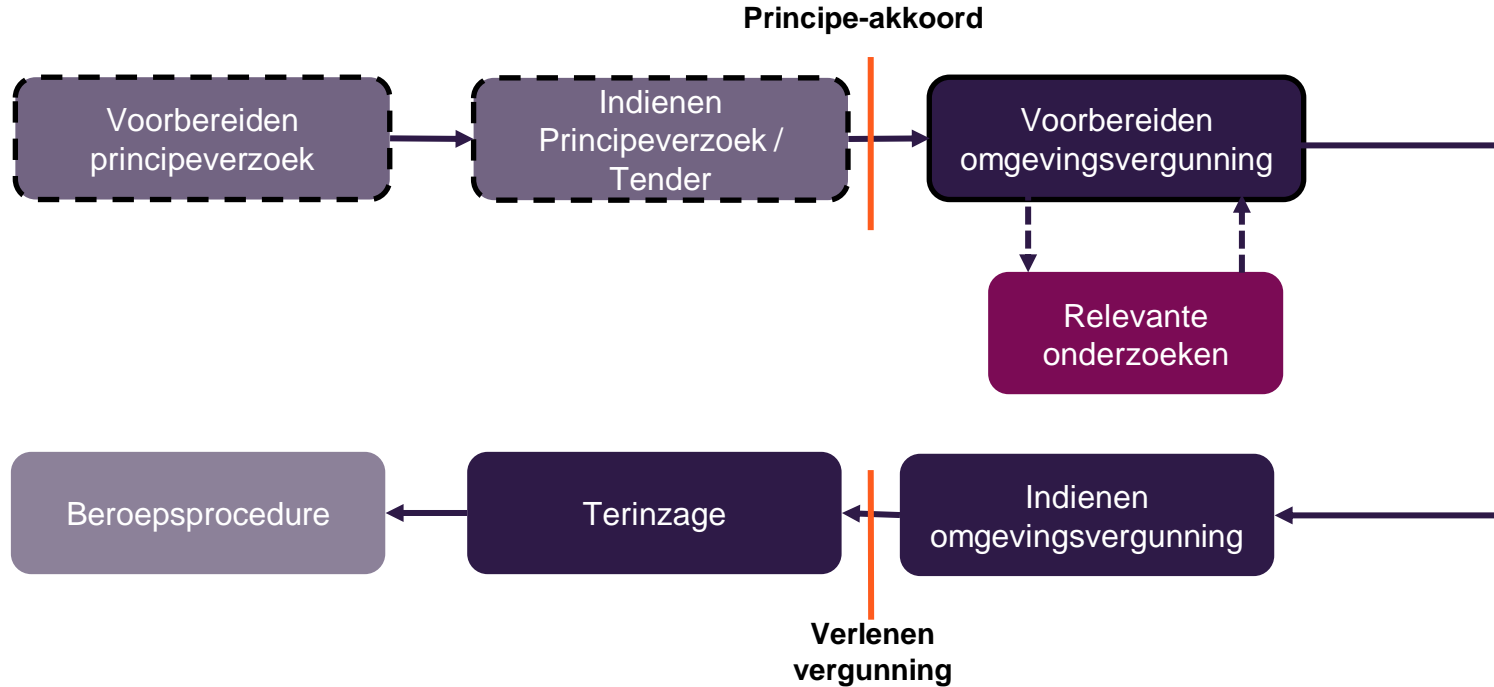


# Participatie aspecten omgeving

- Verdere vormgeving initiatief met lokale betrokkenheid
- Maatwerk in omgeving wenselijk. Ruimtelijke schets is een startpunt.
- Als groep omwonenden zelf mee-ontwerpen, onder leiding van een landschapsarchitect, van de landschappelijke inpassing van de zonneweide
- Ruimte voor het bespreken van zorgen en aandachtspunten

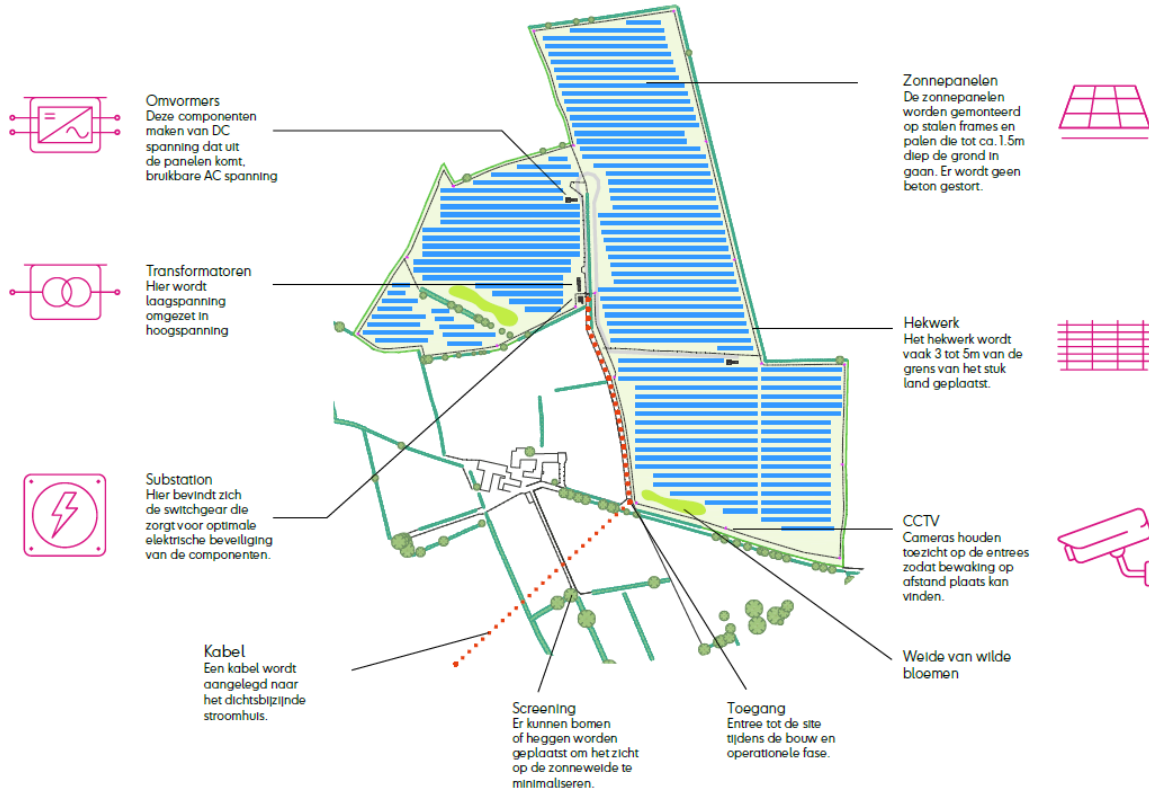


# Wettelijke procedure



# — Ontwerpprincipes

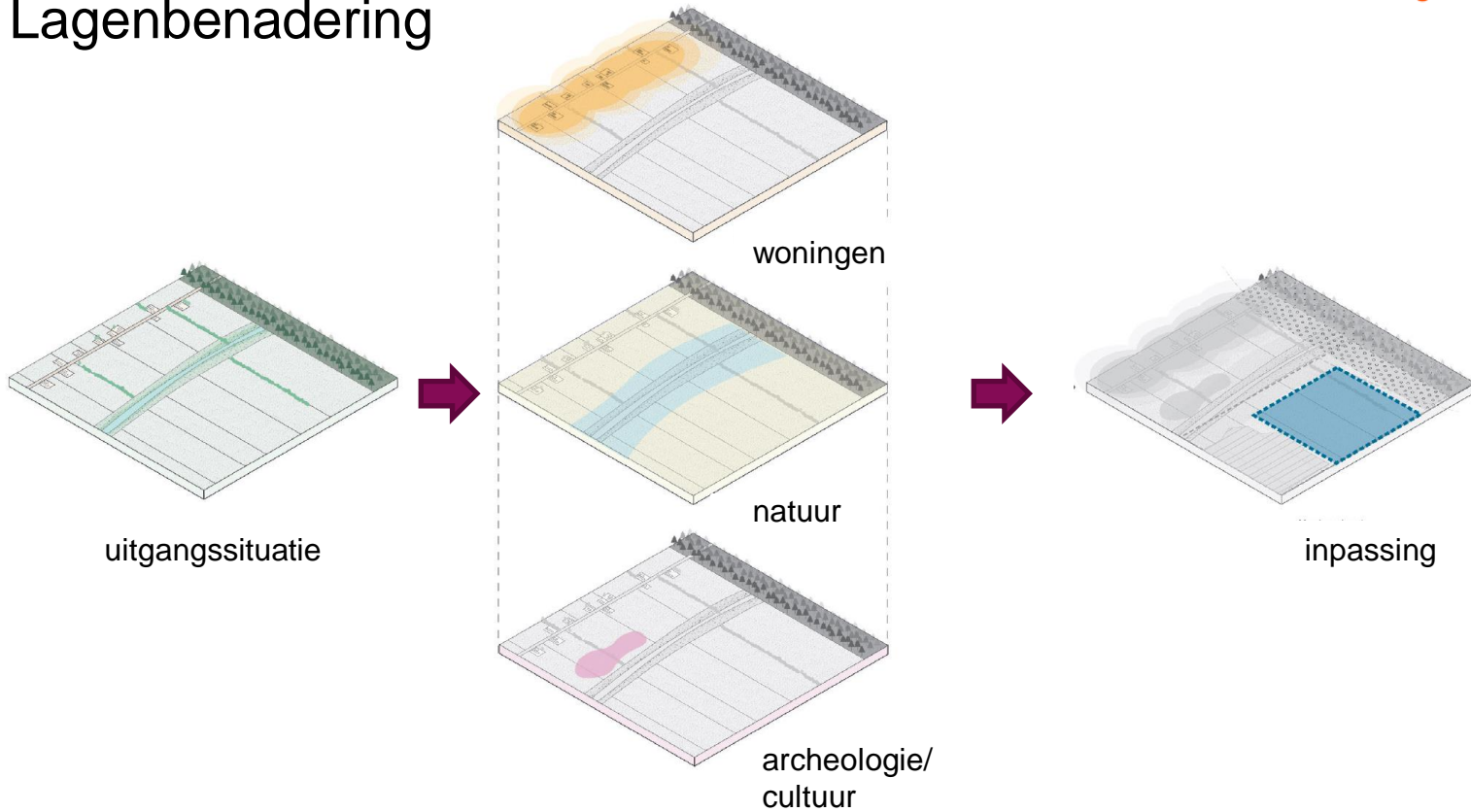
# Wat maakt een zonneweide?



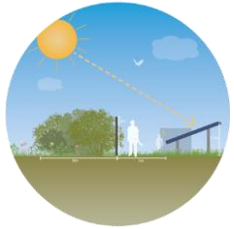




# Lagenbenadering



# Algemene ontwerpprincipes



## Techniek

- 3,5-meter rij-afstand & max. 2-meter hoog t.o.v. maaiveld
- Hekwerk moet fijnmazig zijn



## Natuur en biodiversiteit

- Geen sterke vogel aantrekkende werking - Luchthavenbesluit
- Versterken lokale soorten
- Gelijke waterhuishoudkundige inrichting



## Recreatie

- Aansluiting bij andere initiatieven
- Verkeersbewegingen recreanten
- Inpasbaar. Vb: wel bankjes, geen voetbalveld

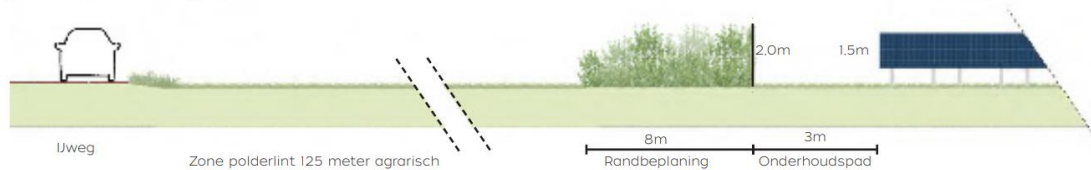
# — Landschappelijk schetsontwerp

- 
-  Zonnepanelen
  -  Hekwerk
  -  Wandelpad
  -  Struweel
  -  Rietkraag
  -  Watergang
  -  Bloemrijk grasland
  -  Bestaande akkergrond (inrichting nader te bepalen in overleg met stakeholders)
  -  Bestaande bomen
  -  Bestaande watergang



Impressie 1 zicht vanaf IJweg richting het zuiden

Principe doorsnede IJweg A-A' met struweel voor hekwerk  
*(Beeldkwaliteitsplan Zonnecarre aangepast)*





Impressie 2 zicht vanaf Schipholweg richting het westen

Principe doorsnede Schipholweg B-B' Bloemrijkgrasland recreatieve routing buitenzijde plangebied *(Beleidskwaliteitsplan Zonnecore aangepast)*



# — Aan de slag in drie delen

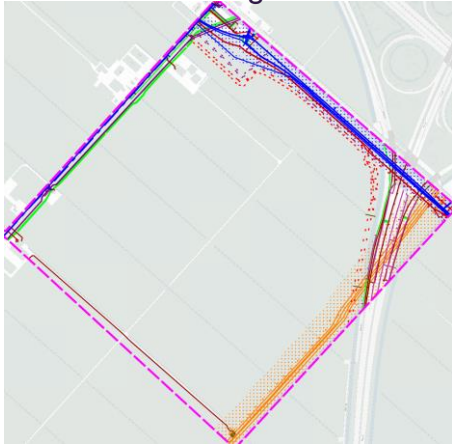




# Deelgebied 1 – Zonneweide

## Opgelegde kaders

- Bestaande ondergrondse infrastructuur



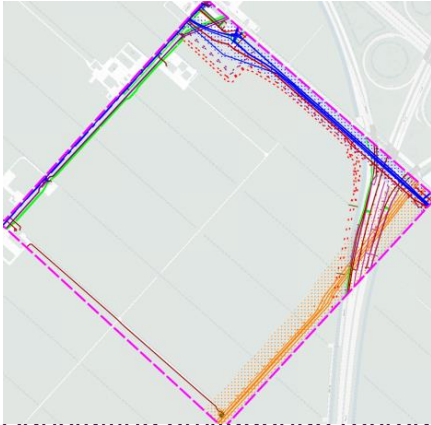
- Inheemse soorten landschappelijke inpassing
- Rij afstand van minimaal 3,5 meter
- Hoogte maximaal 2,0 meter



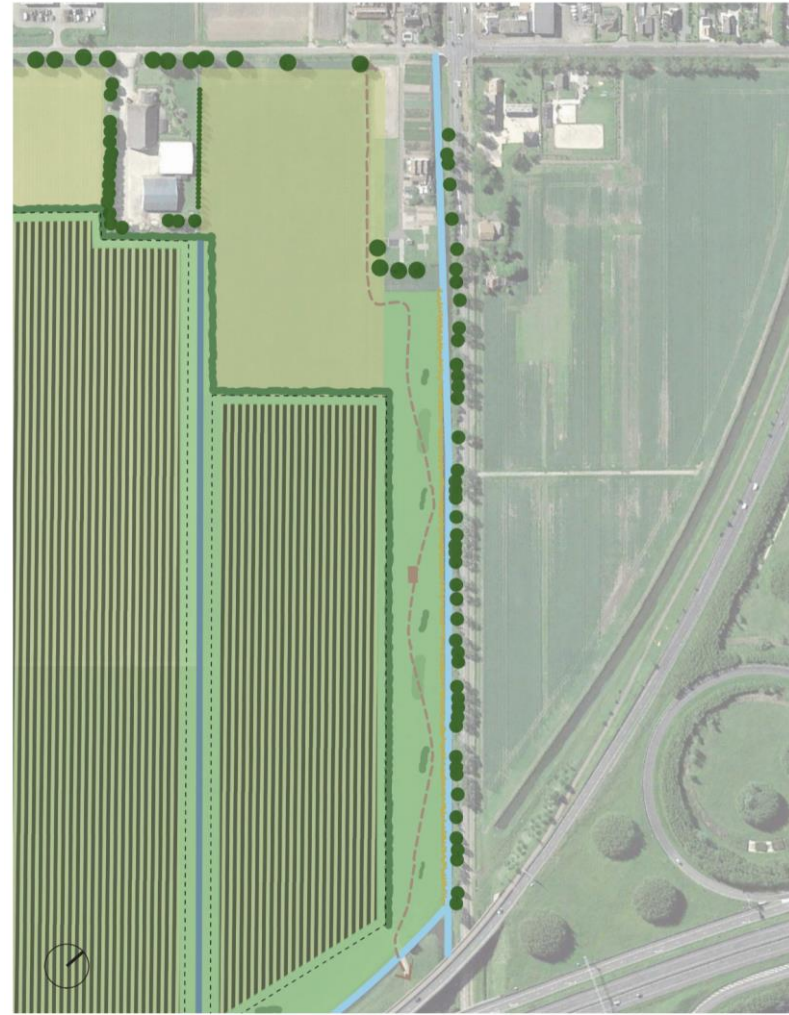
# Deelgebied 2 – Schipholweg

## Opgelegde kaders

- Bestaand ondergronde infrastructuur



- Handhaving omringende recreatie
- Niet diepwortelende planten
- Beperkte mogelijkheden grondverzet
- Conform Leidraad-Duurzame-Inrichting-Openbare-Ruimte-DIOR



# Deelgebied 3 – IJweg

## Opgelegde kaders

- Bestaand ondergrondse infrastructuur



- ...ing ...atie
- Omgeving betrekken bij mogelijke invulling
- Veiligheid



# — Terugkoppeling

# — Vervolg

# Vervolg traject

Delen resultaten bijeenkomst via verslag, ook gedeeld op onze website. Desgewenst persoonlijk gesprek na deze avond.



- Mogelijk eerst nog een ontwerpsessie op 10 mei
- Financiële participatie verder vormgeven rond inspraakavond



***Aanmelden nieuwsbrief en andere correspondentie via:***

***[zonneweideboesingheliede@lightsourcebp.com](mailto:zonneweideboesingheliede@lightsourcebp.com)***



# — Afsluiting