



# Conferentie Zonnedaken en zonneweiden

## *Gemeenten faciliteren initiatieven*

Cees Groot  
Beleid Duurzaamheid  
Gemeente Bergen

10 maart 2016





## Traject project Zonneweide Bergerweg

- Haalbaarheidsonderzoek 2012/ 2013
- Presentatie college / raadsce medio 2013
- Procedure bestemmingsplan juli 2013
- Inspraakprocedure aug/ sept 2013
- Informatieavonden bewoners – Bergen Energie nov 2013
- Landschappelijke inpassing - nov 2013
- Aanvraag Aanlegvergunning via OLO loket - dec 2013
- Inspraakprocedure jan/ feb 2014
- Start bouw mogelijk vanaf april 2014
- SDE aanvraag november 2014
- Fase I gereed – maart 2016
- Fase II start bouw – medio 2016





# Rol gemeente

## Vorbereidingsfase

- Opstellen energiebeleid + concrete doelstellingen + noodzaak
- Monitoring energiedoelstellingen
- Actief reactie op beleid Rijk en provincie / versnellen procedures
- Ondersteunen lokale initiatieven energiecoöperaties / bedrijfsleven (1 aanspreekpunt binnen gemeente helpt)
- Inventarisatie en beschikbaar stellen van locaties (bijv. bodem saneringlocaties etc.)
- Haalbaarheidsonderzoek (omgeving / deelname / financiën)
- Afwegen van belangen (natuur, energie-opwekking, beleving, open landschap)



# Rol gemeente

## Uitvoeringsfase

- Verhuur eigen terrein in erfpacht
- Opstellen overeenkomsten (juridische ondersteuning)
- Aanvragen SDE (indien nodig i.o.m. initiatiefnemers)
- Uitleg bewoners en welstand



# Ruimtelijke ordening

## Wijziging bestemmingsplan

- Artikel Agrarisch en landschapsbehoud
- Behoud landschappelijke, cultuurhistorische en ecologische waarden
- Behouden kavelpatronen
- Landschappelijke openheid
- Broed -, fourageer- en rustgebieden
- Cultuurhistorische objecten

## Afwijkingsbevoegdheid ten behoeve van zonneweide

- Ter plaatse van aanduiding 'specifieke vorm van bedrijfszonneweide'
- Ten behoeve gebruik gronden voor zonnepanelen
- Randvoorwaarde: goed landschappelijke inpassing
- Maximale bouwhoogte 4 meter



# Zonneweide Anematerrein Bergen



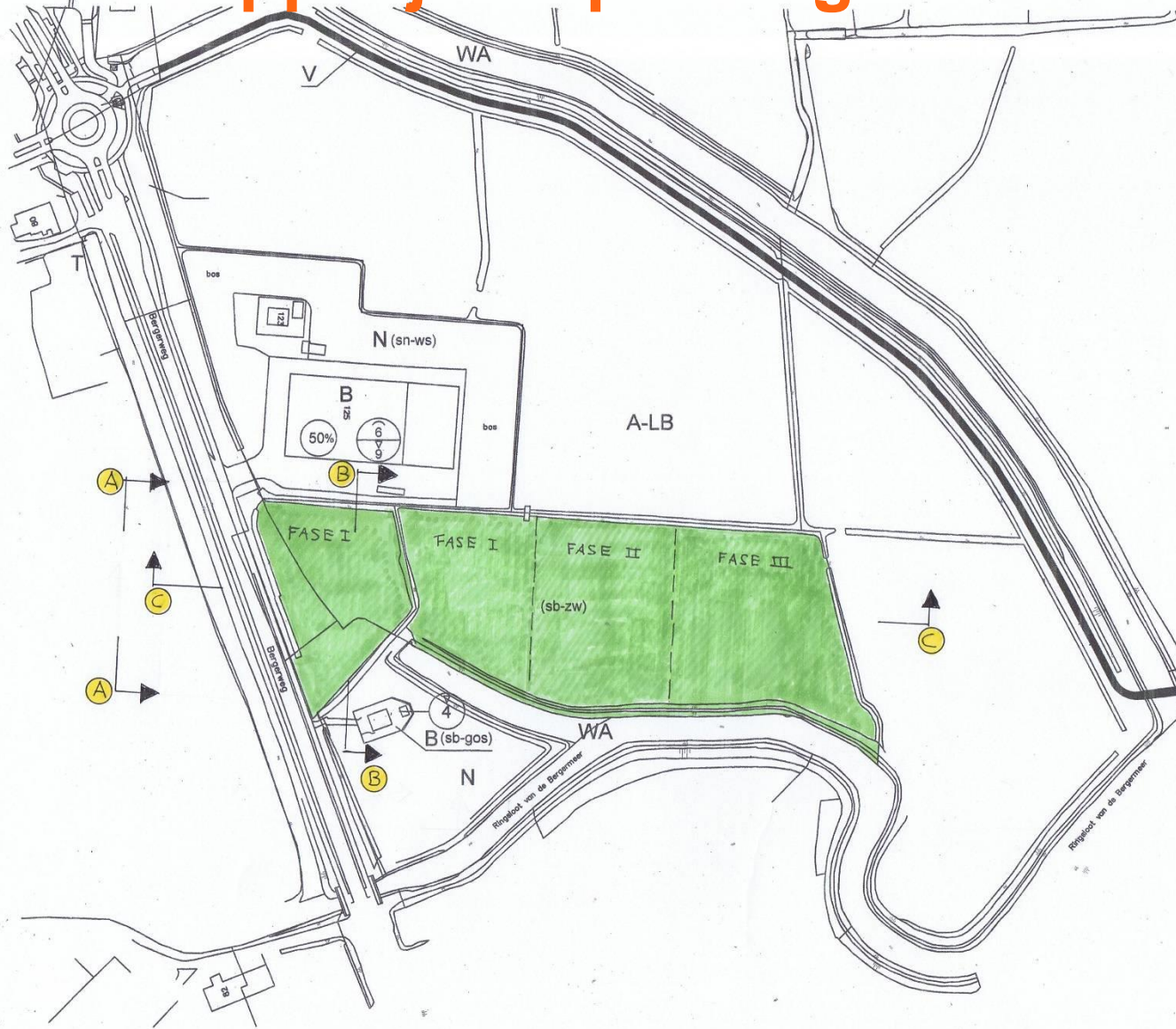
# Landschappelijke inpassing

- dijkje met rietkraag aan de zuidzijde van het weidegebied

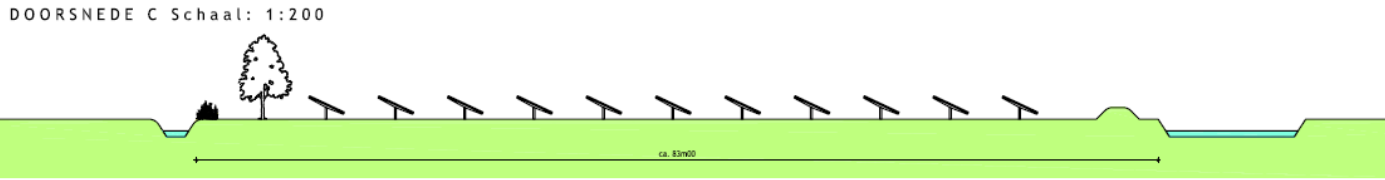
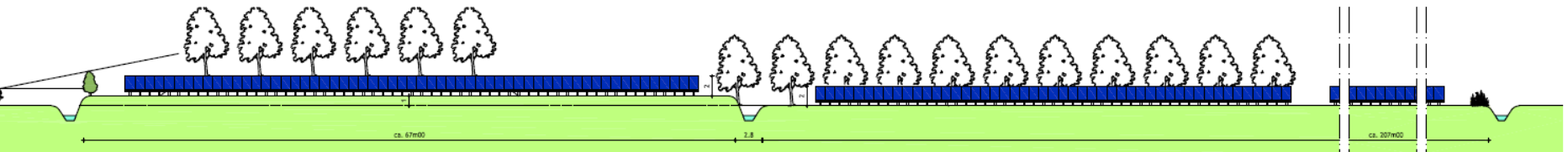




# Landschappelijke inpassing zonneweide



# Landschappelijke inpassing & omgevingsvergunning





## Kenmerken geschikte locaties

### Locaties zonneweide / zonne-akker

- Beschikbaar voor 25 jaar
- Bij voorkeur koppeling functies (parkeren met zonproductie) en percelen waar je weinig mee kunt (stort locaties / verontreiniging)
- Percelen bezit gemeente / provincie / domeinen
- Geen bedreiging voor beeldkwaliteit
- Infrastructuur Liander in de buurt
- Onderhoud en beveiliging mogelijk
- Percelen bedrijventerrein (functies)

### Locaties zonnedaken

- Bedrijfspannen / agrarische opstallen
- Geen schaduwwerking
- Geschikte dakbedekking (min 20 jaar)
- Constructie geschikt voor zonnepanelen

# Nieuwe locaties zonneparkeren





## Do & Do'nt

### Do

- Inventarisatie gronden / parkeerterreinen (gemeente, provincie, domeinen, stortplaatsen / vervuilde terreinen)
- Afstemmen initiatieven met beleid provincie / rijk
- Wijziging bestemmingsplan / ondersteuning in OLO aanvraag
- Borgen goede landschappelijke inpassing (richtlijnen provincie)
- Bezoek voorbeeldprojecten / faciliteren informatieavonden omgeving en Raadce
- Ondersteunen lokale Energie coöperatie
- Opstellen pachtovereenkomst (10 jaar + 10 jaar of 25 jaar)
- Informeren, communiceren, marketing, promotie en publiciteit

### Don't

- Starten zonder zicht op omgevingsvergunning en goed businessplan
- Projecten in natuurgebieden / duinrand (behalve parkeerterreinen)