

Gewaarmerkt als  
behorende bij besluit  
29 oktober 2018



# STADSKANAAL ZONNEPARK VLEDDERMOND





1. Zicht over de zuidrand gezien vanaf de Westhoek



2. Zicht van de Weststrand gezien vanaf de noord-westhoek



3. Uitzicht op de Oostrand gezien vanaf de zuidhoek



4. Zicht op de noordrand gezien vanaf de oosthoek

# 1. Historische analyse Plangebied



Kaart 1865



Kaart 1920



Kaart 1958



kaart 1980

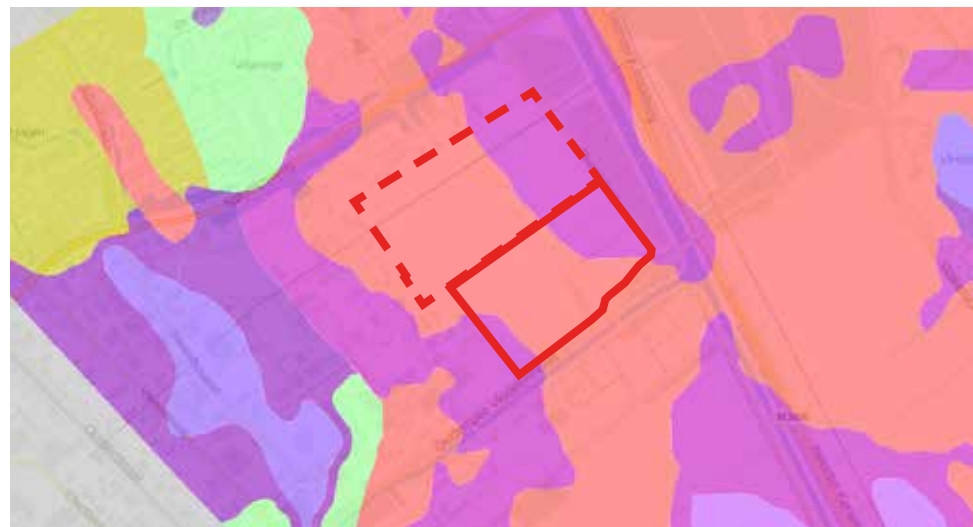


Kaart huidige situatie



**Hoogte kaart**

Het hoogte punt ligt op 6,3m.  
Het laagte punt ligt op 4,1m.



**Bodemkaart**

Het gebied ligt op haarpodzolgronden leemarm en zwak lemig fijn zand (roze), moerige podzolgronden met een veenkoloniaal dek en een moerige tussenlaag (paars). Ook bevinden zich buiten het gebied Gooreerdgronden (geel), en beekerdgronden (groen)

## 2.Beleid



### Input voor beleid

- Ruimte bieden voor kleinschalige en grootschalige zonneparken. Het veenkoloniale deel leent zich bij uitstek voor grootschalige parken, het Westervoldse deel juist meer voor kleinschalige zonneparken.
- Belang toekennen aan een goede landschappelijke inpassing, waarbij voldoende afstand wordt gehouden tot aangrenzende woningen.
- Benut bij voorkeur onrendabele agrarische gronden en zet in op dubbelgebruik van de grond.
- Zicht bieden op de totale omvang van zonneparken in onze gemeente.
- Omwonenden vroegtijdig betrekken bij de planvorming van projecten voor zonneparken.
- Mogelijkheden scheppen voor inwoners om te kunnen 'meeprofiteren'.
- Initiatiefnemers van zonneparken verplichten om financieel bij te dragen in een duurzaamheidsfonds of in te nemen duurzame maatregelen.

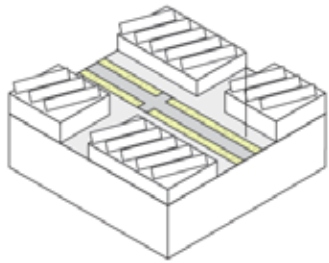
### Landschapstypen

Het Kenniscentrum Landschap van de Rijksuniversiteit Groningen definieert op haar website 'Landschappen van Noord-Nederland' een dertigtal deelgebieden die het landschap van Noord-Nederland karakteriseren. De gemeente Stadskanaal bevindt zich op de grens van twee deelgebieden : de Oude Veenkoloniën en Westervolde. Het grootste deel van de gemeente is onderdeel van de Oude Veenkoloniën. De rechthoekige verkavelingsopzet en de open velden zijn karakteristiek voor dit landschap. De naamgever van stad en gemeente, het Stadskanaal, vormde de belangrijkste ontginningsbasis. Vanuit het Stadskanaal werd eind negentiende eeuw verveend in noordoostelijke richting, totdat de zandopduikingen van Onstwedde en Mussel werden bereikt.

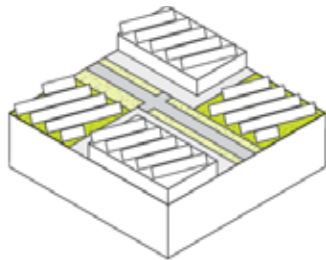
## 2. Beleid

### Gebiedsvisie zonneparken gemeente Stadskanaal

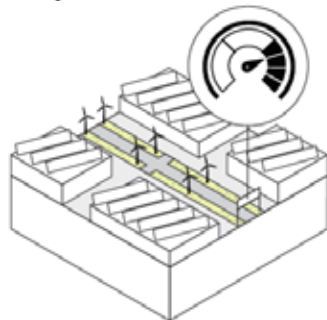
Onderstaande uitgangspunten vormen een voor de zone Bedrijvenpark Stadskanaal specifieke aanvulling op de algemene principes voor het zorgvuldig realiseren van zonne-energie.



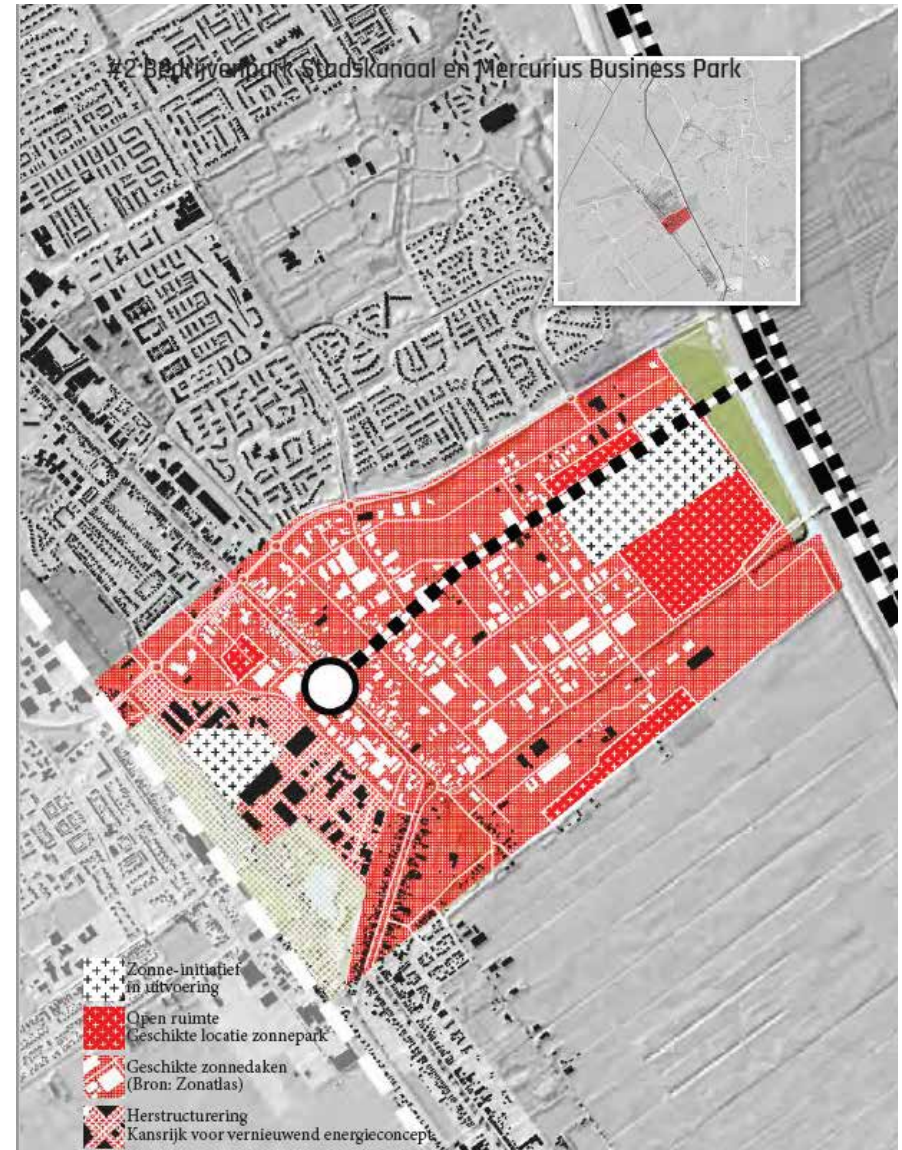
Benut geschikt dakoppervlak



Benut braakliggende kavels en vrije ruimte

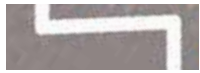


Vertel het verhaal van duurzame bedrijvigheid



### 3. Plankaart Zonnepark

#### Legenda



Hekwerk



Zonnepanelen



Trafohuisje



Paden



toegang



Connectiepoint



Rietkraag

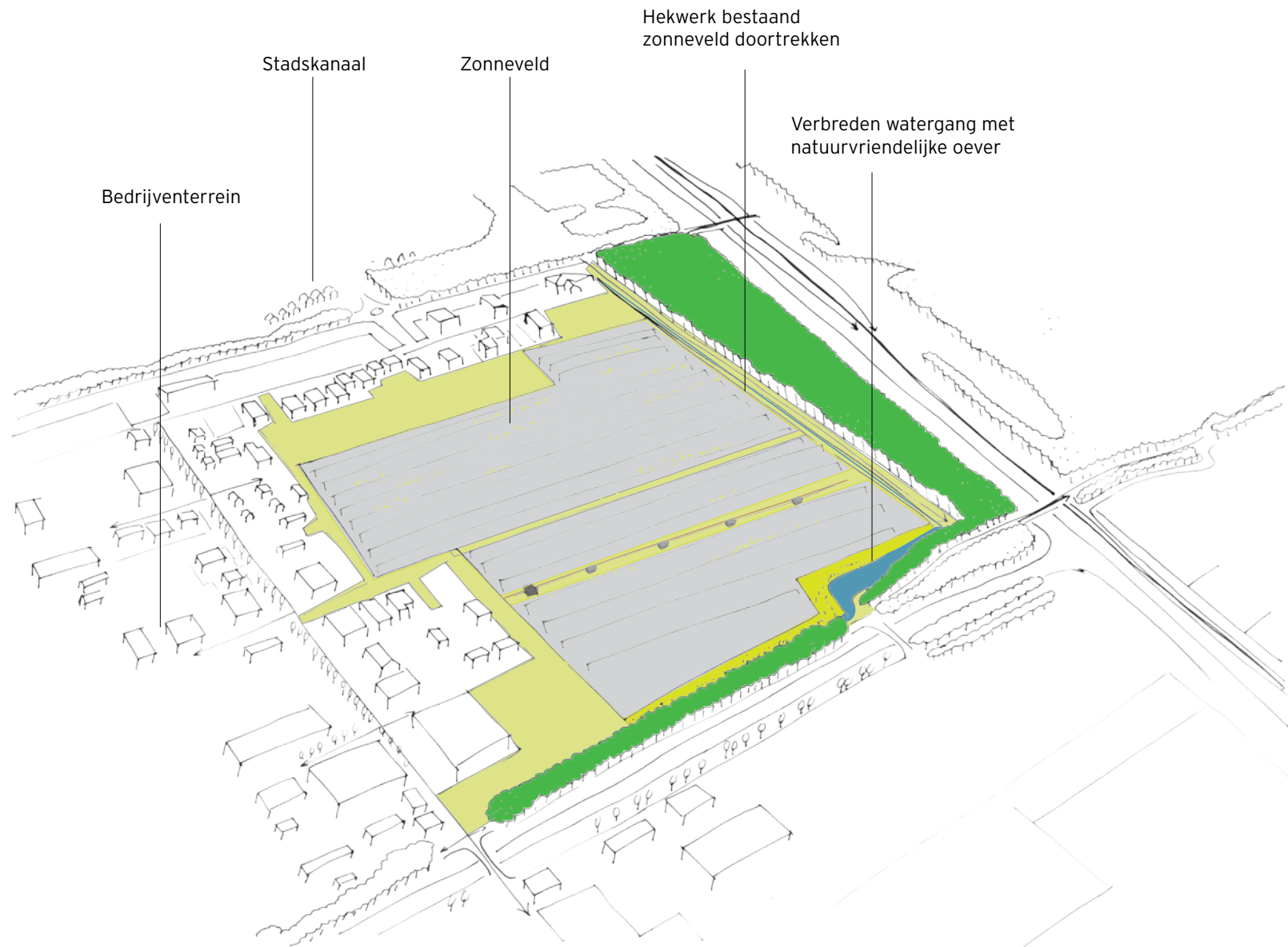


Verbreden watergang



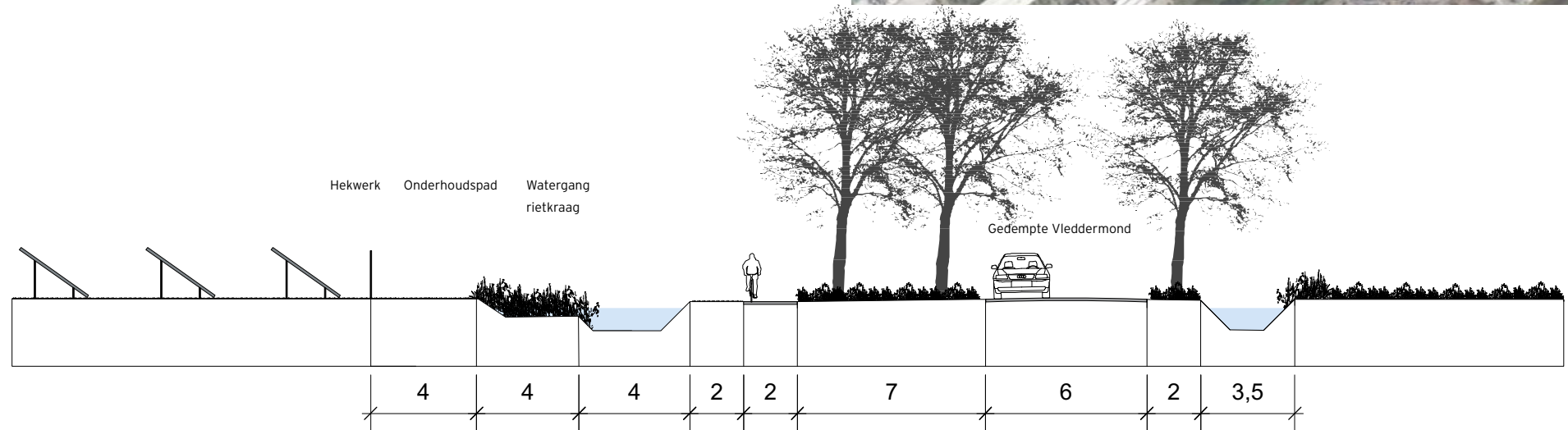


### 3. Vogelvlucht Zonnepark



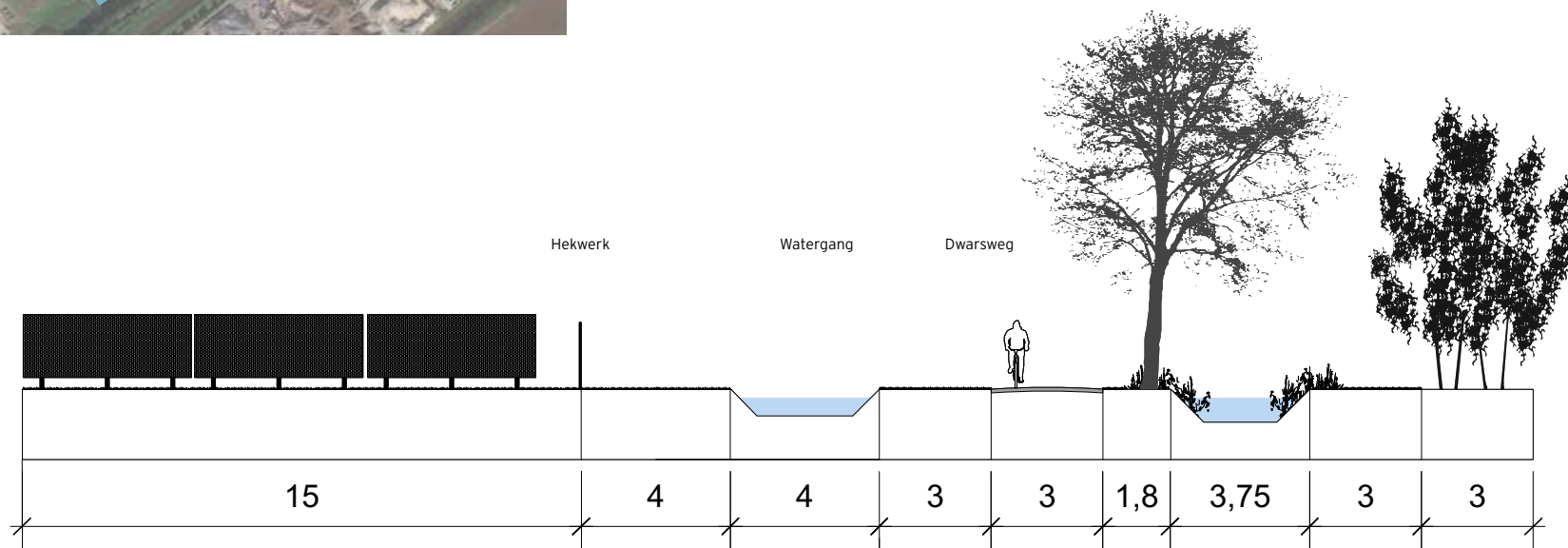
# 4. Profielen

## Doorsnede 1 Zuid



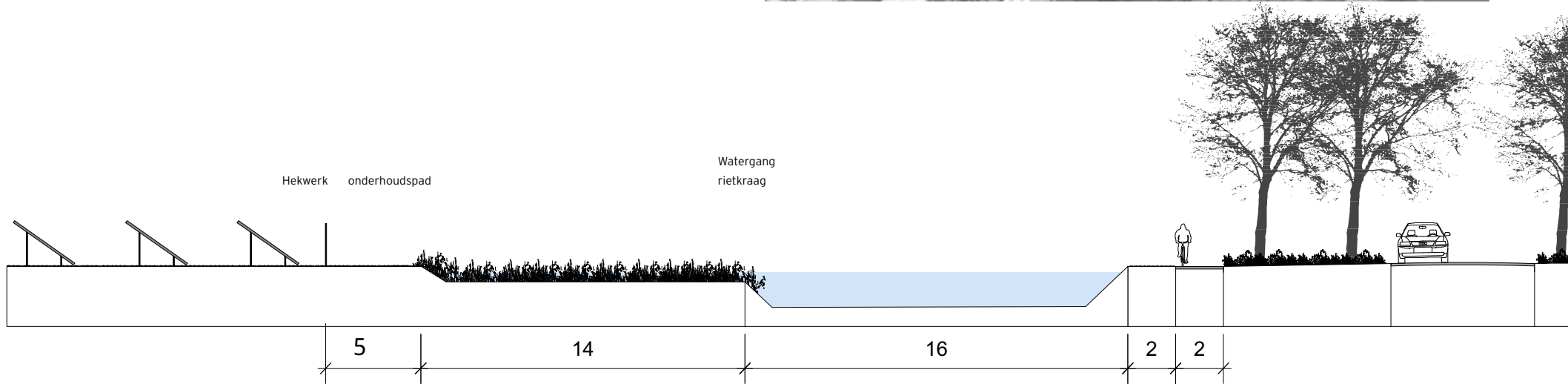
1:200

# Doorsnede 2

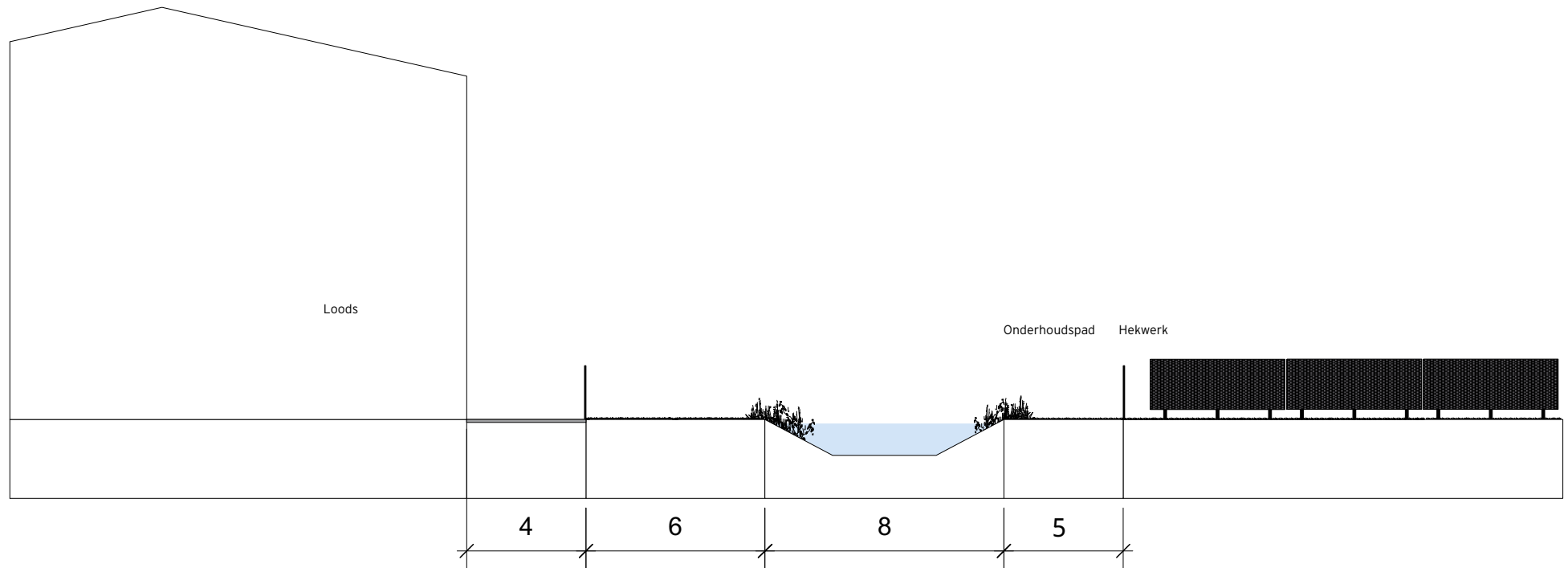


# 4. Profielen

## Doorsnede 3 Zuid



# Doorsnede 4 West



Vlezon  
18-38  
Plan zonnepark  
05-07-2018

UITGEVOERD DOOR

**MD Landschapsarchitecten**  
Kerklaan 30, Haren  
Postbus 6070  
9702 HB Groningen  
050 5278218  
contact@mdlandschapsarchitecten.nl  
www.md-l.nl

OPDRACHTGEVER

**Solarfields Nederland B.V.**  
Leonard Springerlaan 19  
9727 KB Groningen  
The Netherlands  
+31 85 3030850 (office)  
www.solarfields.nl