











- Legenda:**
-  Tafels met zonnepanelen
  -  Trafostation
  -  Hoofdingang
  -  Nooduitgang
  -  Nog aan te leggen verharding
  -  Opslagruimte/Parkeerplaats
  -  Hekwerk, hoogte van max 2.5 m
  -  Plangebied
  -  Landschappelijke inpassing
  -  Inkoopstation
  -  Opstelplek Brandweer (4.5 x 10)
  -  Duikerbrug
  -  Reserveringsgebied
  -  Camera mast 4m hoog
  -  Brandwaterput
  -  Bestaande verharding

**Oppervlakte Zonnepark:**

Het plangebied: 15,37 ha  
 Het zonnepark: 12,87 ha

**Technische Data :**

Piekvermogen: 605 Wp  
 Aantal panelen: 27.672  
 Afmeting panelen: 2384x1134x30 mm  
 Oriëntatie: 3° (Z0)  
 Hellingshoek: 13,5°  
 Schaduwhoek: 36,6°

**Max DC-Vermogen: 16,74 MWp**

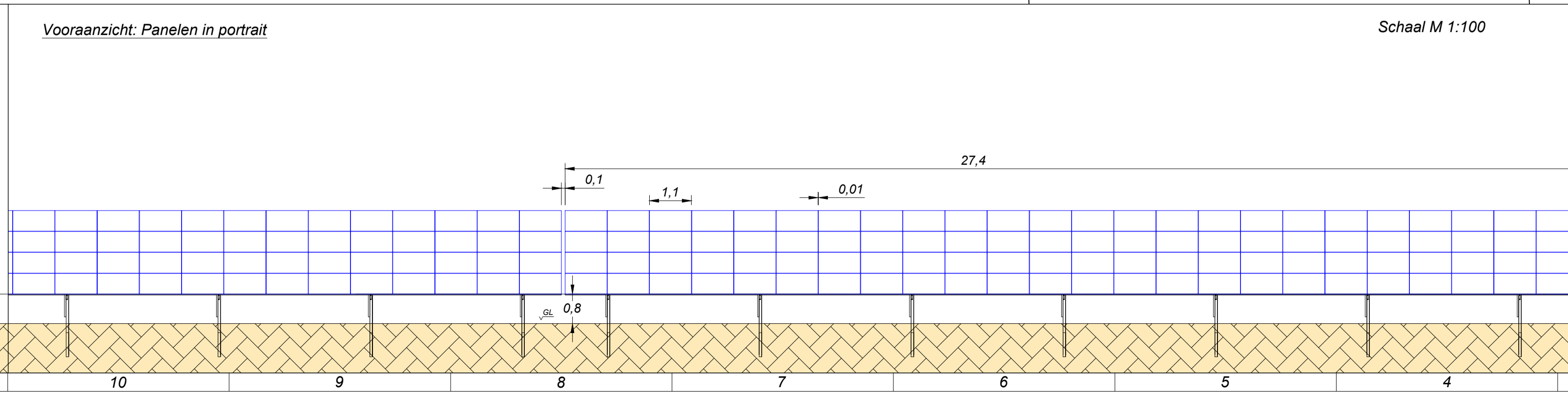
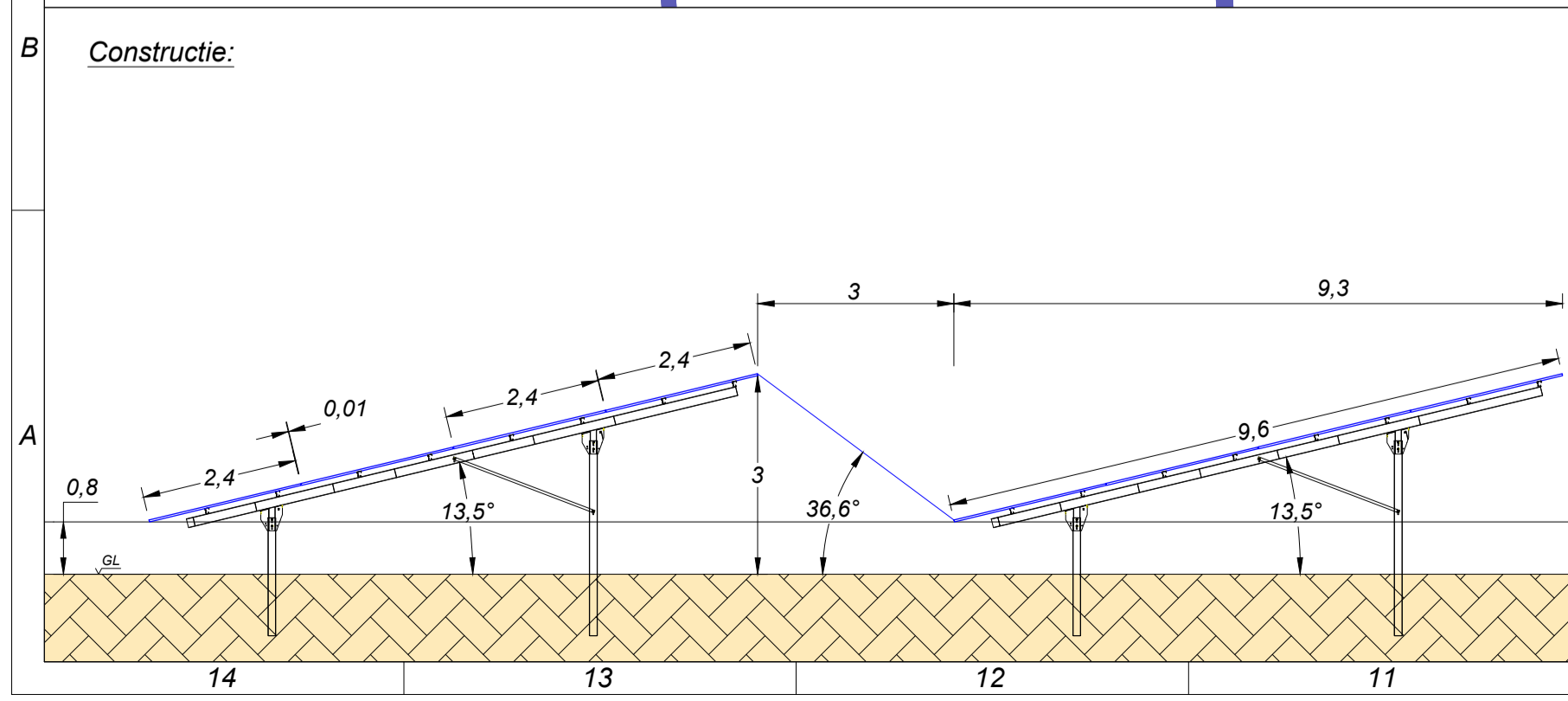
Nominaal AC-Vermogen: 4000 kVA @ 25°C  
 Aantal Trafo's: 4

**Max AC-Vermogen: 16 MVA**


**Opzetstructuur panelen:**  
 Type: 263 x 96 panelen (24x4)  
 29 x 72 panelen (24x3)  
 04 x 48 panelen (24x2)  
 06 x 24 panelen (24x1)

**Disclaimer**

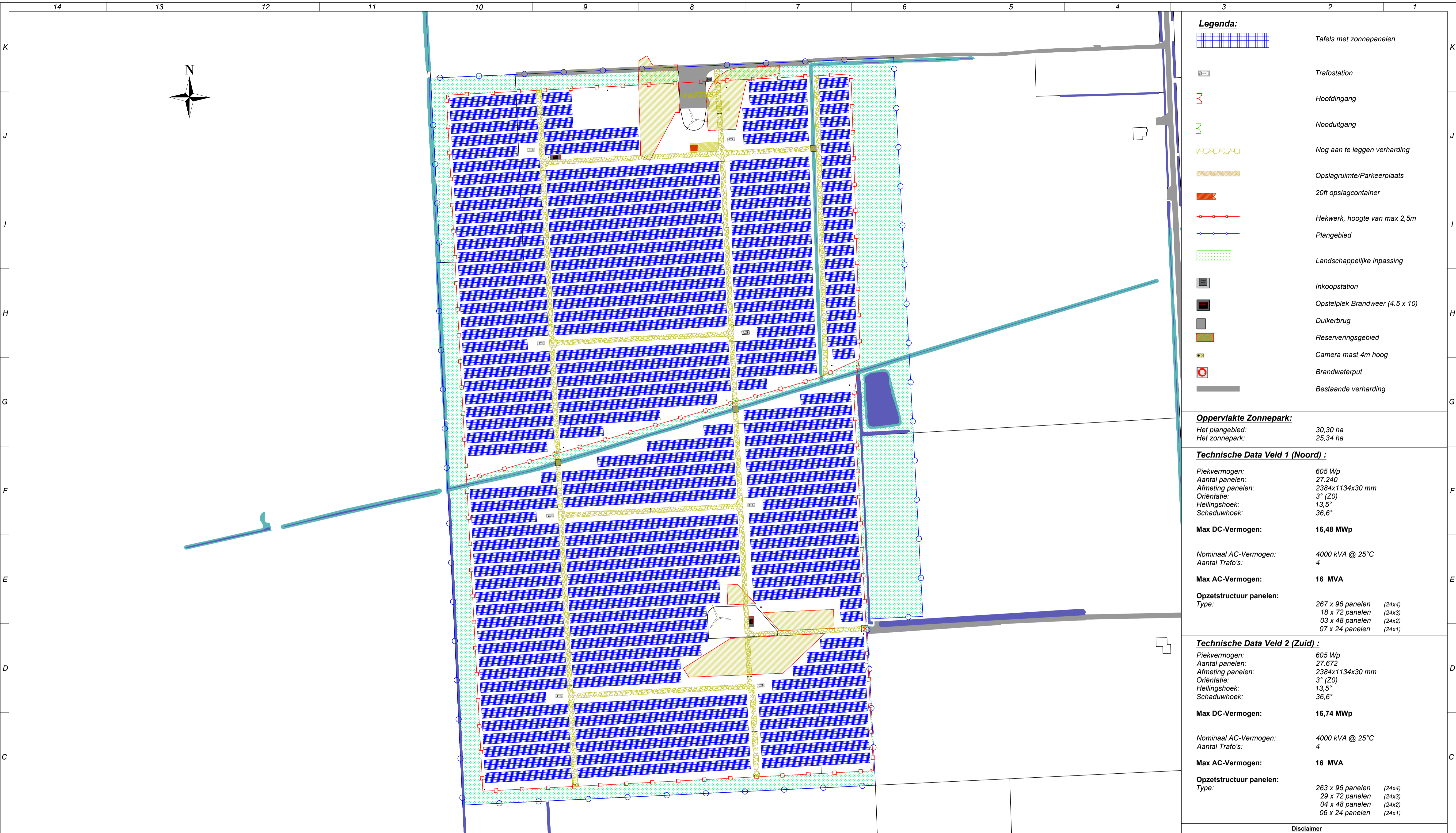
Dit is een ontwerp dat onderhevig is aan verandering als gevolg van de beschikbaarheid van componenten of de marktsituatie. Voor de start van de bouw wordt een definitieve technische tekening gedeeld met het bevoegd gezag.









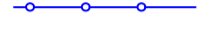










Schaal M 1:100

		Tekening nummer: <b>SP_Laarakkerdijk_TD-A1.5</b>	
		Datum: 11.05.2021	Naam: H.F.
TP-Solar Nederland B.V. Meibornestrasse 2 1175 RM Londen		Project: <b>Zonnepark Laarakkerdijk Reusel</b>	
T: 023-7410144 M: info@tp-solar.nl W: www.tp-solar.nl		Projectstaaf: <b>Vergunning ontwerp</b>	
Alle rechten voorbehouden ©		Tekening: <b>PV layout</b>	
Index:		Versie: <b>A1.5</b> Schaal: <b>1:950</b>	
Pagina: <b>1/1</b>		Formaat: <b>A1</b>	

Niets uit dit document mag worden vervoelvuldigd en/of openbaar gemaakt zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van TP-Solar Nederland B.V.



- Legenda:**
-  Tafels met zonnepanelen
  -  Trafostation
  -  Hoofdingang
  -  Nooduitgang
  -  Nog aan te leggen verharding
  -  Opslagruimte/Parkeerplaats
  -  20ft opslagcontainer
  -  Hekwerk, hoogte van max 2,5m
  -  Plangebied
  -  Landschappelijke inpassing
  -  Inkoopstation
  -  Opstelplek Brandweer (4.5 x 10)
  -  Duikerbrug
  -  Reserveringsgebied
  -  Camera mast 4m hoog
  -  Brandwaterput
  -  Bestaande verharding

**Oppervlakte Zonnepark:**  
 Het plangebied: 30,30 ha  
 Het zonnepark: 25,34 ha

**Technische Data Veld 1 (Noord) :**

Piekvermogen: 605 Wp  
 Aantal panelen: 27.240  
 Afmeting panelen: 2384x1134x30 mm  
 Oriëntatie: 3° (Z0)  
 Hellingshoek: 13,5°  
 Schaduwhoek: 36,6°

**Max DC-Vermogen: 16,48 MWp**

Nominaal AC-Vermogen: 4000 kVA @ 25°C  
 Aantal Trafo's: 4

**Max AC-Vermogen: 16 MVA**

**Opzetstructuur panelen:**  
 Type: 267 x 96 panelen (24x4)  
 18 x 72 panelen (24x3)  
 03 x 48 panelen (24x2)  
 07 x 24 panelen (24x1)

**Technische Data Veld 2 (Zuid) :**

Piekvermogen: 605 Wp  
 Aantal panelen: 27.672  
 Afmeting panelen: 2384x1134x30 mm  
 Oriëntatie: 3° (Z0)  
 Hellingshoek: 13,5°  
 Schaduwhoek: 36,6°

**Max DC-Vermogen: 16,74 MWp**

Nominaal AC-Vermogen: 4000 kVA @ 25°C  
 Aantal Trafo's: 4

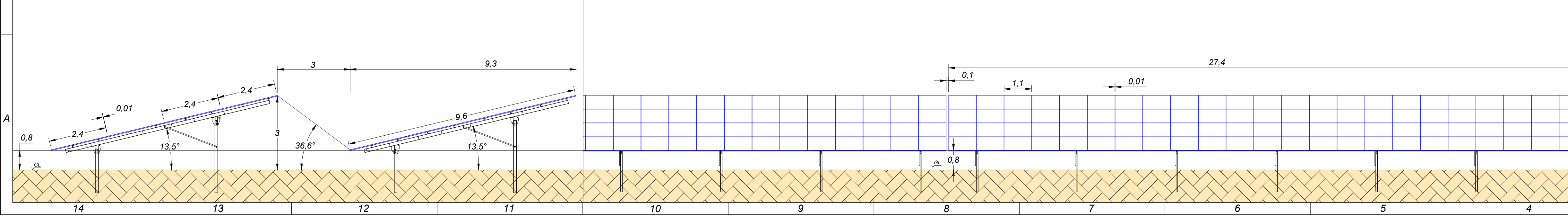
**Max AC-Vermogen: 16 MVA**


**Opzetstructuur panelen:**  
 Type: 263 x 96 panelen (24x4)  
 29 x 72 panelen (24x3)  
 04 x 48 panelen (24x2)  
 06 x 24 panelen (24x1)

**Disclaimer**  
 Dit is een ontwerp dat onderhevig is aan verandering als gevolg van de beschikbaarheid van componenten of de marktsituatie. Voor de start van de bouw wordt een definitieve technische tekening gedeeld met het bevoegd gezag.

**Constructie:**

**Voorraanzicht: Panelen in portraat** Schaal M 1:100



Tekeningsnummer		SP_Laarakkerdijk_TD-A1.5	
Datum	Naam	Datum	Project
11.05.2021	H.F	11.05.2021	H.F
Bereikt	M.H	24.01.2024	M.H
Controle			
Index		Revisie	
			
TPSolar Nederland B.V. Meiboomstraat 9 1175 RM Lijnden		<b>Zonnepark Laarakkerdijk Reusel</b>	
T 023-7410144 M info@psolar.nl W www.ppsolar.nl		Projectstaat: <b>Vergunning ontwerp</b> Tekeningsnaam: <b>PV layout</b> Versie: <b>A1.5</b> Schaal: <b>1:1700</b> Pagina: <b>1/1</b> Formaat: <b>A1</b>	
Alle rechten voorbehouden ©			
Niets uit dit document mag worden vervoelvuldigd en/of openbaar gemaakt zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van TPsolar Nederland B.V.			