



- Legenda:**
- Tafels zuidopstelling
 - Transformatorstation
 - Hoofdingang
 - Nooduitgang
 - Onderhoudsweg/Verharding
 - Opslagruimte
 - Opslagcontainer
 - Batterijopslag
 - Transformator EOS
 - Hekwerk (2,3 m)
 - Plangebied
 - Duikers (nog aan te leggen)
 - Cameramast (4m)
 - Greppel
 - Inkoopstation
 - Brandweerkeerpunt
 - Brandwaterput


Oppervlakten Zonnepark:

Oppervlakte binnen hekwerk :	20,9 ha
Oppervlakte plangebied :	26,3 ha

Technische Data:

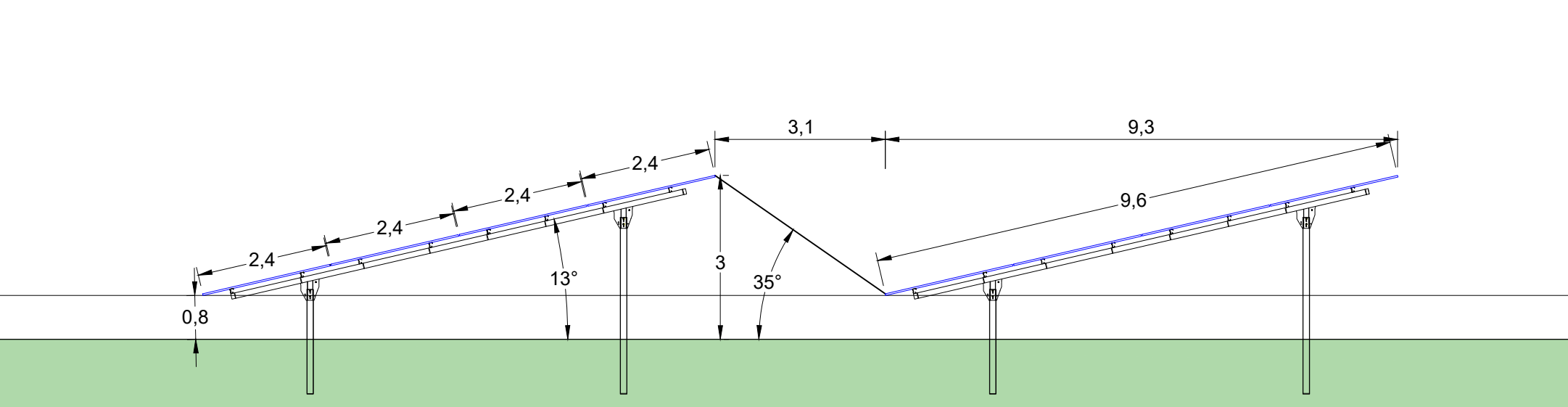
Paneel merk:	Aiko
Piekvermogen:	660 wp
Afmeting paneel:	2382 x 1134 x 30 mm
Orientatie:	13°, 23° ZW
Hellingshoek:	13°
Schaduwhoek:	35°
Aantal panelen:	47.472
DC-Vermogen:	31.331,52 kWp
Bifacial DC-Vermogen:	36.344,56 kWp
AC-vermogen:	18.000,00 KVA

Disclaimer
Dit is een ontwerp dat onderhevig 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.

	Datum	Naam	Tekening Nummer : SP_Eersel_TD-B1.6	
Begin	17 - 07 - 23	M.H		
Bewerkt	18 - 08 - 24	M.H		
			Project : Zonnepark Landsardseweg	
			Project Staat : SDE Ontwerp	
			Tekening : PV - Layout	
			Versie : B1.6	Schaal : 1:2200
			Pagina : 1/1	Formaat : A1

Website: www.tpsolar.nl
Tel: 023-7410144
Mail: info@tpsolar.nl
TPSolar-Nederland B.V.
Melbournestraat 9
1175 RM Lijnden
Alle rechten voorbehouden ©
Niets uit dit document mag worden veeveelvoudigd en/of openbaar gemaakt zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van TPSolar-Nederland B.V.

Constructie:



Vooraanzicht: Panelen in portrait

