

**LEGEND/Legenda:**

- Single axis tracker/Zonvolgende panelen
- Security fence/Veiligheids-hekwerk
- Semi paved access road/Halverharde toegangsweg
- MV cable path/MV kabel
- Access gates/Toegangspoort
- String inverters/Omvormer
- DNO - Client station/Inkoop - Klant station
- Trafo station/Trafo station
- Cameras/Camera's

THIS SITE DEVELOPMENT PLAN IS PRELIMINARY AND SUBJECT TO REVISION BASED ON, AMONG OTHER THINGS, CHANGES IN PROJECT SCHEDULE, TECHNOLOGY, AND OR SITE SPECIFIC CONSTRAINTS. THIS PLAN IS NOT TO BE USED FOR CONSTRUCTION. DIT IS EEN VOORLOPIGE PLAN EN KAN WORDEN HEROF OF AANGEpast, VOLgens ANNEKEN, INSCHRIJVEN IN DE PLANNING VAN HET PROJECTTECHNIEK EN OF LOKALSPECIFIEKE RESTRICTIES, DIT PLAN MAG NIET WORDEN GEbruikt VOOR DE BouW.

**PROJECT NAME**  
Energielandgoed Raalte Veld 2

**DRAWING** nr.  
Preliminary Layout 02

**GEOGRAPHICAL SITE**  
GEOG. COORDINATES 52°24'27.37"N  
DRAW. COORDINATES 6°14'41.62"E  
Amersfoort-RDNew

**PV TECHNOLOGY**  
SUBSTRUCTURE SAT - 1P24  
Nr. OF MODULES 10,272  
MODULE MODEL Risen RSM132-8-700BHDG  
Nr. OF INVERTERS 22  
INVERTER MODEL Sungrow SG350HX  
TILT/TURN. ANG. -55°/55°  
GCR -  
FREE ROW DIST 2.10 m  
PITCH 4.48 m  
  
DC POWER 7.19 MWp  
AC POWER 7.10 MW  
DC/AC Ratio 1.01

**LAYOUT VERSION**  
DATE 2025.04.22 NAME TP VERSION 02 NOTES Title block, Transformer station and DNO update and BESS location; scale and ruler.

SCALE: 1:3,000 PAPER SIZE: A0

Aanvullende Diagnose-312  
Portaal interieur Oficina 38  
0809 Berrocalta Spain

