

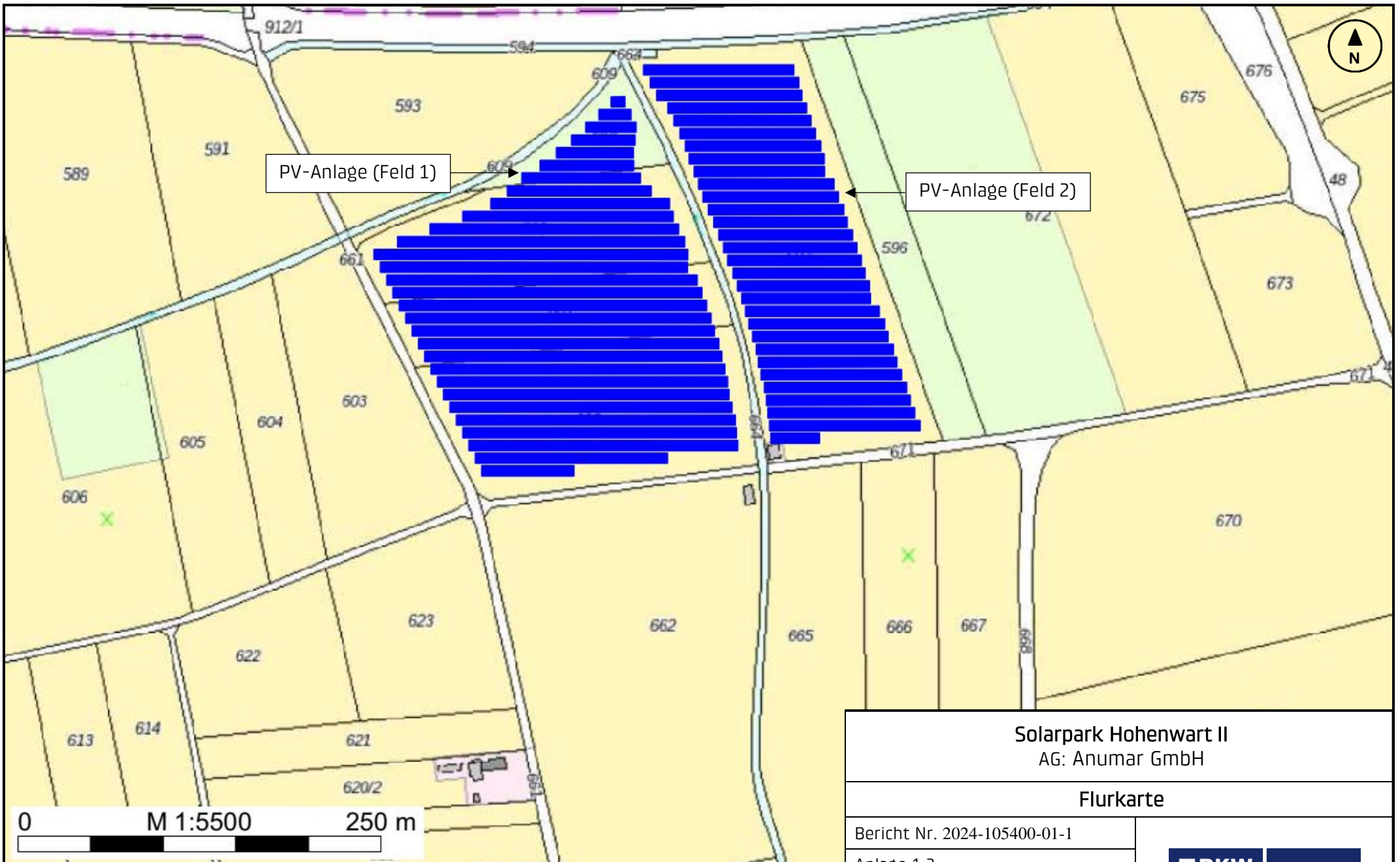


Bezugssystem:
ETRS89 / UTM 32N
0 100 200 300 400m
Maßstab 1: 10.000



Karte: © Bayerische Vermessungsverwaltung

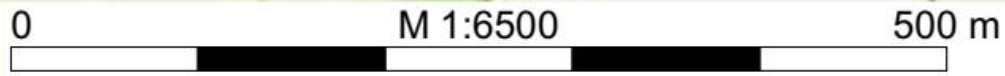
Solarpark Hohenwart II AG: Anumar GmbH	
Topografische Karte	
Bericht Nr. 2024-105400-01-1	
Anlage 1.1	
Datum: 09.01.2025	
Maßstab: siehe Balken	
Bearbeiterin: Katharina Feid M. Sc.	
 BKW ENGINEERING	 IFB Eigenschek





0 M 1:5500 250 m

Karte: © Bayerische Vermessungsverwaltung

Solarpark Hohenwart II AG: Anumar GmbH	
Flurkarte	
Bericht Nr. 2024-105400-01-1	 
Anlage 1.2	
Datum: 09.01.2025	
Maßstab: siehe Balken	
Bearbeiterin: Katharina Feid M. Sc.	



Karte: © OpenStreetMap

Solarpark Hohenwart II AG: Anumar GmbH	
Lageplan mit Immissions- und Emissionsort	
Bericht Nr. 2024-105400-01-1	
Anlage 1.3	
Datum: 09.01.2025	
Maßstab: siehe Balken	
Bearbeiterin: Katharina Feid M. Sc.	
 BKW ENGINEERING	 IFB Eigenschenk