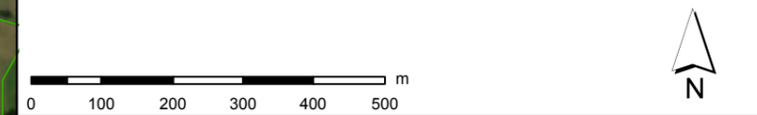




Legende		Leistung	
	Modulbelegungsfläche	N2: ca. 6,5 ha,	ca. 6,3 MW
	Geltungsbereich	N3: ca. 10,8 ha,	ca. 10,4 MW
	Flurgrenzen	Konfiguration: 5 Tische vertikal 4 Tische horizontal	
	Gemarkungsgrenzen	Modulneigung: 25°	
	VG-Grenzen	Modulausrichtung: Süd, 0,0°	
		Modulleistung: 300 Wp	



Vorhaben:
PV-Potenzial innerhalb der Stadt Werneuchen

Bezeichnung:		Blatt: 0000-A-9200	
Möglicher Geltungsbereich nördlich der Bahntrasse		Datum: 07.02.2018	
Projektentwickler: Feist	Gezeichnet/ geplant: Peter	Format: A3	
Projektleiter: -	in: Esri ArcGIS	Maßstab: 1:10.000	

Gesamtprojektleitung:
GREEN ENERGY 3000 GmbH
[Projektentwicklung regenerativer Energiesysteme]
04347 Leipzig Torgauer Straße 231 Tel. 0341/355604-0

Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community