

**Solarpark Hirschfelde**

Anlagenkonzeption mit kristallinen Modulen 500 Wp

BA1  
 Gesamtanzahl: 116.806 Module  
 Gesamtleistung: 58.403 kWp  
 Reihenabstand: 4,0 m  
 Neigung: 20°

B Plan genehmigt und in Kraft getreten am: -

Gesamtfläche: - m²

GRZ Zahl: -

GRZ Zahl nach Modulbelegung: -



**Landkreis Barnim  
 Katasterbehörde**

Am Markt 1  
 16225 Eberswalde

Flurstücke: 60, 75, 78, 79, 80, 81, 83  
 Flur: 2  
 Gemarkung: Hirschfelde

Gemeinde: Werneuchen  
 Kreis: Barnim



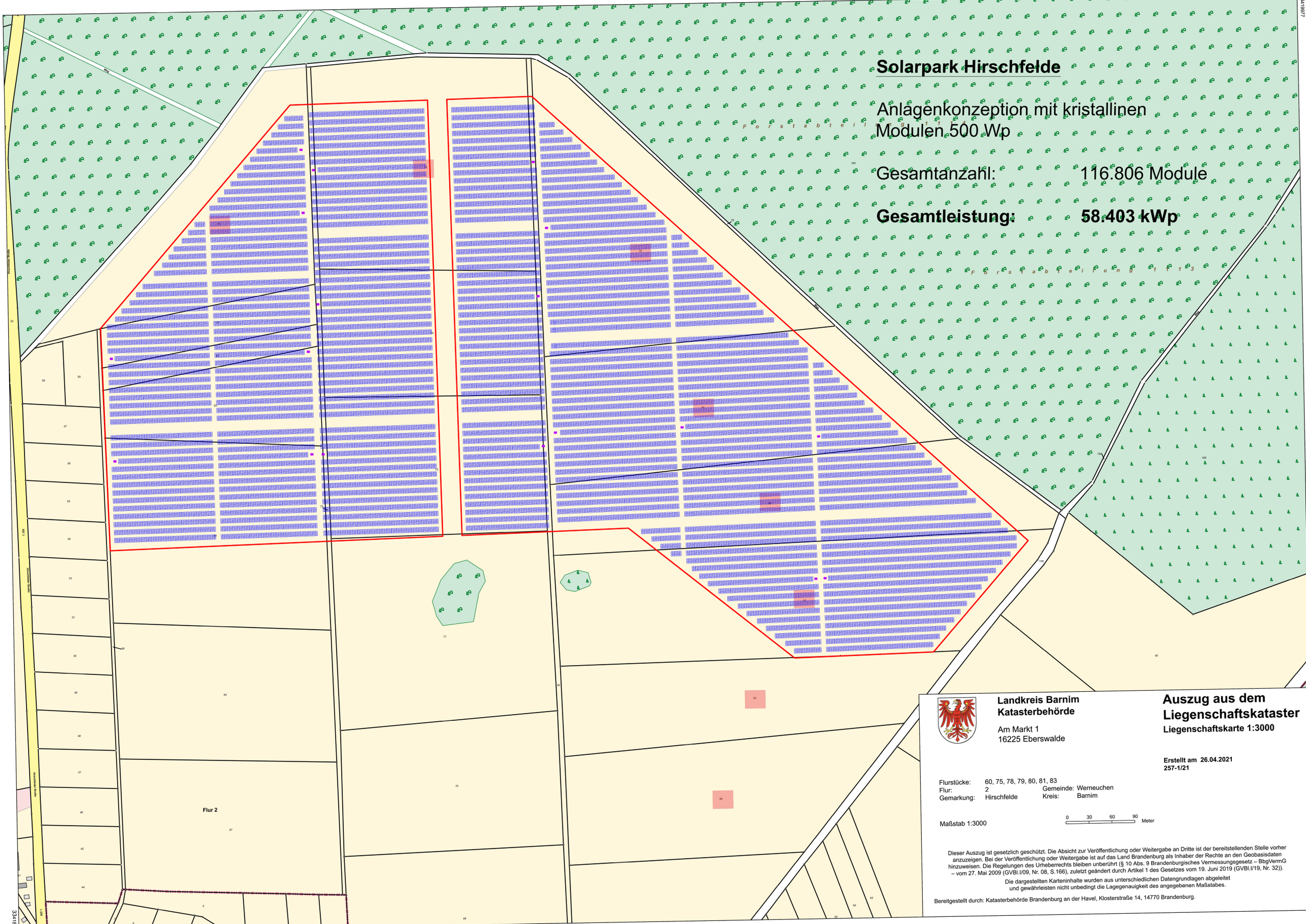
		Löffler Engineering Friedrichstraße 36-34 D-98553 Fisch-Selgenhain		Maßstab: Bauplan: einendless energy GmbH	
Objekt:	PV-Anlage Hirschfelde	Datum: 17.10.2022 Name: Löffler		Objekt: Modulbelegung	
Zeichnung Nr.: Vorplanung				Blatt: 1	

### Solarpark Hirschfelde

Anlagenkonzeption mit kristallinen Modulen 500 Wp

Gesamtanzahl: 116.806 Module

Gesamtleistung: 58.403 kWp



**Landkreis Barnim**  
Katasterbehörde  
Am Markt 1  
16225 Eberswalde

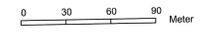
**Auszug aus dem**  
**Liegenschaftskataster**  
Liegenschaftskarte 1:3000

Erstellt am 26.04.2021  
257-1/21

Flurstücke: 60, 75, 78, 79, 80, 81, 83  
Flur: 2  
Gemarkung: Hirschfelde

Gemeinde: Werneuchen  
Kreis: Barnim

Maßstab 1:3000



Dieser Auszug ist gesetzlich geschützt. Die Absicht zur Veröffentlichung oder Weitergabe an Dritte ist der bereitstellenden Stelle vorher anzuzeigen. Bei der Veröffentlichung oder Weitergabe ist auf das Land Brandenburg als Inhaber der Rechte an den Geobasisdaten hinzuweisen. Die Regelungen des Urheberrechts bleiben unberührt (§ 10 Abs. 9 Brandenburgisches Vermessungsgesetz – BbgVermG – vom 27. Mai 2009 (GVBl./09, Nr. 08, S.166), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 19. Juni 2019 (GVBl./19, Nr. 32)). Die dargestellten Karteninhalte wurden aus unterschiedlichen Datengrundlagen abgeleitet und gewährleisten nicht unbedingt die Lagegenauigkeit des angegebenen Maßstabes.

Bereitgestellt durch: Katasterbehörde Brandenburg an der Havel, Klosterstraße 14, 14770 Brandenburg.