



**Anschriften:** 06895 Zahna-Elster  
**Koordinaten:** N 51° 51' 13.1076"  
 E 12° 48' 37.1124"

**Angaben zum Beispielmodul:**  
 Modultyp: 450 Wp  
 Modulgröße: ca. (2094 x 1038) mm  
 Konfiguration: Tisch = 3 x 9 Module Porträt

Modulneigung: 20°  
 Modulausrichtung: 0° Azimut

Pitch: 9,12 m  
 Reihenabstand: 3 m

**Angaben zum Beispielwechselrichter:**  
 Wechselrichtertyp: Huawei SUN2000 185  
 KTL-M0 oder gleichwertig  
 Konfiguration: 117 St. WR  
 18 Stränge je 27 Module pro WR

**Maximal geplante Leistung:**  
 ca. 21.645 kVA  
 ca. 25.515 kWp, entspricht ca. 56.700 Modulen

**Vermerk:**  
 Die Maßnahme V-AFB4 wird im Rahmen des Bauantrags in die Anlagenplanung integriert.

**Legende**

- Flurstücksgrenze
- Flurstücksnummer
- PV-Tisch 3x9 Module
- Zaun
- Trafostation
- Baustraße / Schotterflächen

Quelle: DOP © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2023  
 Es gelten die Nutzungsbedingungen der LVermGeo LSA

**Ausfertigungsvermerk**

1. Es wird bestätigt, dass der Vorhaben- und Erschließungsplan mit dem hierzu ergangenen Beschluss des Stadtrats vom ..... übereinstimmt.

Zahna-Elster, .....

Siegel .....  
 Müller, Bürgermeister

Entwurfsverfasser:

Vorhaben/ Projekt:  
 PVA Zahna-Elster  
 06895 Zahna-Elster  
 Lageplan Feld D

Bezeichnung: Entwurf Belegungsplan mit Luftbild	Blatt: 003
	Datum: 03.04.2024

Projekt-leiter: Bau-leiter:	gezeichnet/ geplant: G. Werner M. Becker EZPE EZPE	Format: A3
Gesamtprojektleitung:		Maßstab: 1:4000

