



Vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 504 "Solarpark Eisenspalterei", zugleich Vorhaben- und Erschließungsplan

Anhang 10 Belegungskonzept/Beschreibung der Photovoltaikanlage

-  Standort Modultisch (beispielhaft, nicht abschließend verbindlich)
- Modul: Heckert Solar
- Modulgröße: 991 x 1.641 x 38 mm  Trafostation und Wechselrichter
- Modulleistung: 260 Wp
- Aufständigung: 23°
- Reihenabstand: 9,40 m
- Wechselrichter:
 - WR 1-3: 3 x Kaco blueplanet 1000 TL3
174 Strings = 3.828 Module = 995,28 kWp
 - WR 4: 1 x Kaco blueplanet 500 TL3
89 Strings = 1.958 x 260 = 509,08 kWp
- Modulanzahl: **13.442 Stück**
- verteilt auf ca: 204 Modultischen, je Modultisch 66 Module
- Leitungen 
- Leistung gesamt: **3.494,92 kWp**  Trafostation Standort der Übergabestation Netzverknüpfungspunkt siehe Abb. 11 der Planbegründung
- neu anzulegender Entwässerungsgraben**





Anhang 11
 Waldflächen gemäß § 2 Landeswaldgesetz

 Waldflächen gemäß § 2 Brandenburgischem Waldgesetz

 Geltungsbereich des vBP Nr. 504

0 cm 30 m 50 m

Datum: 15.02.2016

