



WEA 4 EE Kö.  
X:3537114  
Y:5495636

WEA 2 EE Kö.  
X:3537397  
Y:5495733

WEA 3 EE Kö.  
X:3537274  
Y:5495444

neupl. WEA 3  
E138/4.2,160 NH  
X:3537774  
Y:5495907

neupl. WEA 2  
E115/4.2,149 NH  
X:3538042  
Y:5495491

neupl. WEA 1  
E115/4.2,149 NH  
X:3537500  
Y:5494825

X:3537630  
Y:5495646

X:3537727  
Y:5495529

X:3537765  
Y:5495390

X:3537954  
Y:5495268

X:3538016  
Y:5495156

X:3537774  
Y:5495003

X:3538059  
Y:5495030

Legende:

- WKA-Standort
- Radius Abstandsfläche R = 66 bzw. 75 m, mind. Rotorradius
- Radius Rotor+E = 64/75 m, GH=207/229 m
- Neue Wege auf Privatgrund (Schotterwege)
- neue WEA Kö.E. E-115, NH=149m, GH=207m
- vorh. WEAS E-40/6.44, NH=78m, GH=98m
- Flächenabgrenzung Regionalplan
- Flächenabgrenzung Flächennutzungsplan
- Die Gesamtfläche ist die durchgezogene Linie Kabeltrasse Windpark

Entwurfsverfasser:

IWE Ingenieurbüro-Wind-Energie GmbH  
Wesermünder Str. 1a, 27729 Hambergen  
Tel.: 04793 / 4211-20, Fax: 04793 / 4211-25

Projekt:

**Erweiterung Windpark Pülfingen**

Übersichtskarte -2 x WEA E115 + 1 x WEA E138

Maßstab: 1:5.000    Stand: 31.07.2019    Datei:Pülfingen\_5000\_AntragDez18\_25.06.19.cdr