



**Abstand WEA 4 zur benachbarten Hochspannungsfreileitung**

Entwurfsverfasser:  
BMR energy solutions GmbH

Berliner Ring 11  
52511 Geilenkirchen  
Tel. 02451 / 914410  
Fax 02451 / 9144129  
www.bmr-energy.com







27.2.19  
Datum / Unterschrift


Bauherr:  
Wind Repowering GmbH & Co. KG

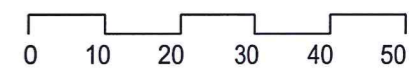
Jülicher Straße 10-12  
41812 Erkelenz  
Tel. 02431 / 97336

26.2.19  
Datum / Unterschrift

- Legende:
-  ausgewiesene WKZ (1000 m)
  -  380 kV Oberlandleitung inkl. 120 m Puffer

 geplante WEA (N149)  
Rotorradius: 74,5 m  
Baulastradius: 99,75 m  
Nabenhöhe 125 m

 M 1 : 1.000



Datum: 14.01.2019 gezeichnet: CaD

Plan-Nr.: W259R 14 Layoutname: 14\_Abstand zur Freileitung