



Abstandsflächen:
Nabenhöhe+Rotorradius
169.00m+81.00m=250.00m
250.00mx0.3=75.00m

Flur 6

WEA 06
Rechtswert: 418915
Hochwert: 5690448
Standort ü. NN: 499.51m (aufgemessenes natürliches Gelände)
Nabe ü. NN: 668.51
Anlagenhöhe ü. NN: 749.51

Amtlicher Lageplan

Standort WEA6
Maßstab 1:500
Märkischer Kreis
Gemeinde Hemer
Gemarkung Deilinghofen
Flur 4 / Flurstück 11
Angefertigt: 4. Juni 2024



Dipl.- Ing. Jens Holger Krings
Dipl.- Ing. Jürgen Seelbach
Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
Mörkestraße 77 57074 Siegen
Fon: 0271 - 3388140
E-Mail: info@krings-seelbach.de