



LEGENDE

- geplante WEA / ABO Wind AG
Typ: Siemens Gamesa SG 170, NH 165 m
Koordinatensystem: ETRS89.UTM, Zone 32
WEA 1: X = 391306 / Y = 5568909
WEA 2: X = 391955 / Y = 5568871
WEA 3: X = 392314 / Y = 5568380
WEA 4: X = 392641 / Y = 5568067
- Fläche vom Rotor überschwenkt, R = 85,98 m
- Baurechtl. Abstandskreis, R = 137,09 m
- Kranstellflächen dauerhaft geschottert
- vorübergehend geschottert
- dauerhaft frei von Hindernissen
- Vorübergehend frei von Hindernissen
- mobile Platten
- Flächen Lagerung Erdmaterial (vorübergehend)
- Zuwegung auszubauen
- Zuwegung geplant, neu

Kartengrundlage: Landesamt für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

Änderung:	Gez.:	Datum:	Index:
Entwurfsverfasser:	Bauherr:		

Datei: 0696-RHM-aktueller-Stand.dwg

Projekt: Windpark Rhein-Mosel	Projekt-Nr.: 10-0696
Planinhalt: Übersicht Windpark mit Blatteinteilung auf Flurkarte	Layout-Nr.: 105.00
	Datum: 11.08.2020
	Gez.: O. Rauffi
	Maßstab: 1 : 7500@A3



ABO WIND
 Firmensitz:
 Unter den Eichen 7
 65195 Wiesbaden
 Tel. +49 (0)611 / 26 765 - 0
 Fax +49 (0)611 / 26 765 - 599
 www.abo-wind.de