



Legende Maßnahmenplan:

(im Maßnahmenplan sind Bestandsbiotope blau umrandet)

Planung:

Gebüsch- und Gehölzbestände (2)

- HFM Strauch-Baumhecke
- HN Naturnahes Feldgehölz

Grünland (9)

- GIT Intensivgrünland trockenerer Mineralböden

Acker- und Gartenbau-Biotop (11)

- AL Basenreicher Lehmmacker
- AL Basenreicher Lehmmacker, extensiv

Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen (13)

- OVV Weg (teilversiegelt)

Sonstige Darstellungen

- Geplante WEA (mit rotorüberstreichender Fläche)
- Bereiche für Bodenverbesserung (Rekultivierung)

Vermeidungs- und Kompensationsmaßnahmen

- V **Vermeidungsmaßnahmen** (weitere Vermeidungsmaßnahmen siehe Textteil LBP)
 - V1 Bodenschutz (Rekultivierung)
 - V2 Wasserschutz
 - V3 Gehölzschutz
 - V5 Gestaltung des Mastfußbereiches
 - V6 Anlage temporärer Nistmöglichkeiten
 - V11 Umweltbaubegleitung

A **Ausgleichsmaßnahmen** (vgl. Textteil LBP)

- A1 Rückbau bestehender WEA mit Infrastruktur (ca. 2.510 m²)
- A2 Anlage eines Feldgehölzes (ca. 6.960 m²)
- A3 Anlage einer Feldhecke mit Extensivacker (ca. 8.460 m²)
- A4 Extensivierung von Grünland (ca. 53.980 m²)



Projekt:	Repowering von zwei WEA in Melle Dratum			
Bauherr:	RRM 2020 GmbH & Co. KG Bornweg 28 49152 Bad Essen			
Maßnahme:	Repowering von zwei WEA in Melle Dratum in der Stadt Melle, Landkreis Osnabrück			
Darstellung:	Maßnahmenplan Plan 2 zum UVP-Bericht			
Maßstab:	1 : 1.000	gezeichnet:	20.04.2021	N. Wohlgemuth
		geprüft:	15.07.2021	D. Beckmann
Zeichnungsnummer:	0606-UVP_02	geändert:	16.02.2022	N. Wohlgemuth
		Erstellung der Antragsunterlagen:		
		alte bielefelder str. 1 33824 werther fon: 05203 / 9182090 mob: 0170 / 3017506		stadtplanung umweltplanung ökologische fachgutachten bimsch-antragsverfahren