



WEA03 - Vestas V150-6.0

Rotordurchmesser: 150,00 m
 Nabenhöhe: 125,00 m

Gemarkung: Gressenich

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
 Ostwert: 32 309483
 Nordwert: 5621109
 Geländehöhe: 392,3 m NHN
 Bauwerkspitze: 593,3 m NHN

Bemerkung:
Vertraulichkeit der Daten!
 Die dargestellten Daten und Informationen dieser Zeichnung sind mit höchster Sorgfalt und Vertraulichkeit zu behandeln und dürfen Dritten ohne schriftliche Einverständniserklärung des Urhebers nicht zugänglich gemacht werden.

Plansatz Genehmigungsplanung Windpark beinhaltet:
 Übersicht: Projekt_GenPl_WP_US
 Lagepläne: Projekt_GenPl_WP_LP_Bau
 Detailpläne: (optional jeweils pro WEA)
 • WEA Lage: Projekt_GenPl_WP_DP_WEAx_Bau/Betrieb
 • WEA Schnitte: Projekt_GenPl_WP_DP_Schnitt_WEAx
 • WEA Drainage: Projekt_GenPl_WP_DP_Drainage_WEAx

Legende:

Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichttraum	Böschung Auftrag / Abtrag	Bestand Bauwerke
Erddeckung Fundament	Zuwegung dauerhaft	Bestandsweg Schotter	Bestand Böschung
Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung temporär	Bestand Asphaltweg, Betonplatten	Bestand Zaun
Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege	Entwässerung	Bestand Entwässerung
Baufläche temporär	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege	Schnittlinie	Bestand Einzelbaum
Baufeld	Zuwegung Ausbau bei Bedarf	Bestand Waldbewuchskante	

Planbezeichnung:
Detailplan
 WEA03

Planungsstand:
Genehmigungsplanung

Bauvorhaben: Windpark Stolberg_Drei_Kaiser_Eichen 10000.1883	Projektphase: Bauphase	Stand von: 17.01.2024
	Maßstab: 1:1000	Plannummer: 1 von 1

Entwurfsverfasser / Planung:
Bernhard Stablo
 Dipl.-Ing. (FH)
 Architekt
Kammernummer
AKRP 103939

Forsthausstraße 11
 55127 Mainz
 Telefon: 06131-476944
 Mail: bernd@stablo.de

Bauherr:
JUWI GmbH
 Energie-Allee 1
 55286 Wörrstadt
 Telefon: 06732 9657-0
 Fax: 06732 9657-7001
 www.juwi.de

Manfred Zenker
 Handlungsbevollmächtigter

Handlungsbevollmächtigter

Vertreten durch die Geschäftsführung oder andere vertretungsberechtigte Personen

