



WEA 07 - Vestas V150-6.0

Rotordurchmesser: 150,00 m  
Nabenhöhe: 148,00 m

Gemarkung: Gressenich

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):  
Ostwert: 32 309989  
Nordwert: 5622567  
Geländehöhe: 371,9 m NHN  
Bauwerkspitze: 594,7 m NHN

<b>Bemerkung:</b> 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.		<b>Plansatz Genehmigungsplanung Windpark beinhaltet:</b> Übersicht: Projekt_GenPI_WP_DS Lagepläne: Projekt_GenPI_WP_LP_Bau Detailpläne: (optional jeweils pro WEA) • WEA Lage: Projekt_GenPI_WP_DP_WEAx_Bau/Betrieb • WEA Schnitte: Projekt_GenPI_WP_DP_Schnitt_WEAx • WEA Drainage: Projekt_GenPI_WP_DP_Drainage_WEAx	
<b>Legende:</b>			
Windenergieanlage Turm / Fundament Erdandeckung Fundament Kranstellfläche Kranbetriebsfläche Baufeld Baufeld	Überschwenkbereich / Lichtraum Zuwegung dauerhaft Zuwegung temporär Zuwegung Ausbau Zuwegung Nutzung Zuwegung Ausbau bei Bedarf	Böschung Bestandsweg Bestandsweg Entwässerung Schnittlinie	Bestand Bestand Bestand Bestand Bestand Bestand Bestand Bestand Bestand Bestand
<b>Planbezeichnung:</b> <b>Detailplan</b> WEA07		<b>Planungsstand:</b> <b>Genehmigungsplanung</b>	
<b>Bauvorhaben:</b> Windpark Stolberg_Drei_Kaiser_Eichen 10000.1883		<b>Projektphase:</b> Bauphase	<b>Stand von:</b> 17.01.2024
		<b>Maßstab:</b> 1:1000	<b>Plannummer:</b> 1 von 1
<b>Entwurfsverfasser / Planung:</b> <b>Bernhard Stablo</b> Dipl.-Ing. (FH) Architekt <b>Kammernummer</b> <b>AKRP 103939</b>  Forsthausstraße 11 55127 Mainz Telefon: 06131-476944 Mail: bernd@stablo.de		<b>Bauherr:</b> <b>JUWI GmbH</b> Energie-Allee 1 55286 Wörrstadt Telefon: 06732 9657-0 Fax: 06732 9657-7001 www.juwi.de  	
<small>Vertreten durch die Geschäftsführung oder andere vertretungsberechtigte Personen          Datum: StabDK2_GenPI_Bau.dwg</small>			