



WEA06 - Vestas V136

Rotordurchmesser: 136,00m
Nabenhöhe: 149,00m

Bauherr: juwi AG
Gemarkung: Fischelbach

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
Ostwert: 32 452022
Nordwert: 5637475
Geländehöhe: 658,06 m NHN
Bauwerkspitze: 875,06 m NHN
Gründungshöhe: 658,06 m NHN

WEA06 Flächen:

Fundament: 612 m²
Turmumfahrung: 73 m²
Kranstellfläche: 906 m²
Lastfreier Bereich: 380 m²
Kranausleger: 2.014 m²
Zufahrt: 965 m²
temporäre Flächen: 7.970 m²

<p>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.</p>		<p>Plansatz Genehmigung beinhaltet:</p> <p>Übersicht: Projekt_GenPI_WP_US 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</p>													
<p>Legende:</p> <table border="0"> <tr> <td> Windenergieanlage Turm / Fundament</td> <td> Überschwenkbereich / Lichtraum</td> </tr> <tr> <td> Kranstellfläche dauerhafte Nutzung</td> <td> Zuwegung Neubau dauerhaft</td> </tr> <tr> <td> Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung bestätigt bei Bedarf</td> <td> Zuwegung Neubau temporär</td> </tr> <tr> <td> Montagefläche / Lagerfläche temporär</td> <td> Zuwegung Ausbau vorhandene Wege</td> </tr> <tr> <td> Baufeld</td> <td> Zuwegung Nutzung vorhandene Wege</td> </tr> <tr> <td> Böschung Auftrag / Abtrag</td> <td> Zuwegung Ausbau bei Bedarf</td> </tr> </table>				Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichtraum	Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung Neubau dauerhaft	Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung bestätigt bei Bedarf	Zuwegung Neubau temporär	Montagefläche / Lagerfläche temporär	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege	Baufeld	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege	Böschung Auftrag / Abtrag	Zuwegung Ausbau bei Bedarf
Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichtraum														
Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung Neubau dauerhaft														
Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung bestätigt bei Bedarf	Zuwegung Neubau temporär														
Montagefläche / Lagerfläche temporär	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege														
Baufeld	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege														
Böschung Auftrag / Abtrag	Zuwegung Ausbau bei Bedarf														
<p>Planbezeichnung: Detailplan WEA06</p>		<p>Planungsstand: Genehmigungsplanung</p>													
<p>Bauvorhaben: Windpark Bad Laasphe Jagdberg 10000.2295</p>		<p>Projektphase: Bauphase</p>	<p>Stand von: 26.05.2021</p>												
		<p>Maßstab-Lageplan: 1:1000</p>	<p>Plannummer: 1 von 1</p>												
<p>Entwurfsverfasser / Planung: Bernhard Stablo Dipl.-Ing. (FH) Architekt Kammernummer 103939</p> <p>juwi AG Energie-Allee 1 55286 Wörrstadt Telefon: 06732 9657-0 www.juwi.de</p>		<p>Bauherr: juwi AG Energie-Allee 1 55286 Wörrstadt Telefon: 06732 9657-0 Telefax: 06732 9657-7001 www.juwi.de</p> <p>Vertreten durch den Geschäftsführer oder andere vertretungsberechtigte Personen Silvan Schumacher Bianca Spindler Handlungsbefugmächtinger / Handlungsbefugmächtinger</p>													