



WEA02 Flächen:

Fundament:	503 m ²
Kranstellfläche:	1.861 m ²
Kranbetriebsfläche:	3.295 m ²
Montage- / Lagerfläche:	258 m ²

WEA02 - Vestas V150-5.6

Rotordurchmesser:	150,00m
Nabenhöhe:	148,00m
Bauherr:	juwi AG
Gemarkung:	Gernsdorf
Koordinaten UTM32 (ETRS 89):	
Ostwert:	32 442880
Nordwert:	5631252
Geländehöhe:	522,2 m NHN
Gründungshöhe:	521,6 m NHN
Bauwerkspitze:	744,6 m NHN

<p>Bemerkung:</p> <p>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_DS Lagepläne: Projekt_GenPI_WP_LP_Bau/Betrieb 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></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>																		
<p>Planbezeichnung:</p> <p>Detailplan WEA02 Flächen</p>		<p>Planungsstand:</p> <p>Genehmigungsplanung</p>																
<p>Bauvorhaben:</p> <p>Windpark Wilnsdorf 10000.1928</p>		<p>Projektphase:</p> <p>Bauphase</p>	<p>Stand von:</p> <p>17.08.2020</p>															
		<p>Maßstab-Lageplan:</p> <p>1:1000</p>	<p>Plannummer:</p> <p>1 von 1</p>															
<p>Entwurfsverfasser / Planung:</p> <p>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:</p> <p>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</p> 																

A2 - (594 x 420) mm

Dateiname: Wilnsdorf_SepPI_DP_WEA_Bau_Flächen.dwg