



<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 Genehmigung 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																									
<b>Legende:</b> <table border="0"> <tr> <td> Windenergieanlage Turm / Fundament</td> <td> Überschwenkbereich / Lichtraum</td> <td> Böschung Auftrag / Abtrag</td> <td> Bestand Bauwerke</td> </tr> <tr> <td> Erdandeckung Fundament</td> <td> Zuwegung dauerhaft</td> <td> MS Kabeltrasse</td> <td> Bestand Böschung</td> </tr> <tr> <td> Kranstellfläche dauerhafte Nutzung</td> <td> Zuwegung temporär</td> <td> Entwässerung</td> <td> Bestand Zaun</td> </tr> <tr> <td> Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf</td> <td> Zuwegung Ausbau vorhandene Wege</td> <td> Bestandsweg Schotter</td> <td> Bestand Entwässerung</td> </tr> <tr> <td> Baufläche temporär</td> <td> Zuwegung Nutzung vorhandene Wege</td> <td> Bestandsweg Asphalt / Betonplatte</td> <td> Bestand Einzelbaum</td> </tr> <tr> <td> Baufeld</td> <td> Zuwegung Ausbau bei Bedarf</td> <td></td> <td> Bestand Waldbewuchskante</td> </tr> </table>				Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichtraum	Böschung Auftrag / Abtrag	Bestand Bauwerke	Erdandeckung Fundament	Zuwegung dauerhaft	MS Kabeltrasse	Bestand Böschung	Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung temporär	Entwässerung	Bestand Zaun	Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege	Bestandsweg Schotter	Bestand Entwässerung	Baufläche temporär	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege	Bestandsweg Asphalt / Betonplatte	Bestand Einzelbaum	Baufeld	Zuwegung Ausbau bei Bedarf		Bestand Waldbewuchskante
Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichtraum	Böschung Auftrag / Abtrag	Bestand Bauwerke																								
Erdandeckung Fundament	Zuwegung dauerhaft	MS Kabeltrasse	Bestand Böschung																								
Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung temporär	Entwässerung	Bestand Zaun																								
Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege	Bestandsweg Schotter	Bestand Entwässerung																								
Baufläche temporär	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege	Bestandsweg Asphalt / Betonplatte	Bestand Einzelbaum																								
Baufeld	Zuwegung Ausbau bei Bedarf		Bestand Waldbewuchskante																								
<b>Planbezeichnung:</b> <b>Detailplan</b> WEA 03		<b>Planungsstand:</b> <b>Genehmigungsplanung</b>																									
<b>Bauvorhaben:</b> Windpark Niederkirchen II 10000.1423		<b>Projektphase:</b> Bauphase	<b>Stand von:</b> 02.02.2022																								
		<b>Maßstab-Lageplan:</b> 1:1000	<b>Plannummer:</b> 1 von 1																								
<b>Entwurfsverfasser / Planung:</b> <b>Bernhard Stabio</b> Dipl.-Ing. (FH) Architekt <b>Kammernummer 103939</b>  <b>juwi AG</b> Energie-Allee 1 55286 Wörrstadt Telefon: 06732 9657-0 www.juwi.de		<b>Bauherr:</b> <b>juwi AG</b> Energie-Allee 1 55286 Wörrstadt Telefon: 06732 9657-0 Telefax: 06732 9657-7001 www.juwi.de  Vertreten durch den Geschäftsführer oder andere vertretungsberechtigte Personen																									

WEA03 - GE5.5  
 Rotordurchmesser: 158,0 m  
 Nebenhöhe: 161,0 m  
  
 Gemarkung: Heiligenmoschel  
  
 Koordinaten UTM32 (ETRS 89):  
 Ostwert: 32 409454  
 Nordwert: 5491870  
 Geländehöhe: 438,36 m NHN  
 Gründungshöhe: 438,6 m NHN  
 Bauwerkspitze: 678,6 m NHN

A2 - (594 x 420) mm

Dateiname: Heider\_3\_GenPI.dwg