



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 Genehmigung 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

Legende:

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	

Planbezeichnung:
Detailplan
 WEA 03

Planungsstand:
Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
 Windpark
 Niederkirchen II
 10000.1423

Projektphase:
 Bauphase

Stand von:
 02.02.2022

Maßstab-Lageplan:
 1:1000

Plannummer:
 1 von 1

WEA03 - GE5.5
 Rotordurchmesser: 158,0 m
 Nabenhöhe: 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

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

juwi AG
 Energie-Allee 1
 55286 Wörrstadt
 Telefon: 06732 9657-0
 Telefax: 06732 9657-7001
 www.juwi.de

Vertreten durch den Geschäftsführer oder andere vertretungsberechtigte Personen
 Jan Kronenwerth
 Handlungsbefullmächtigter

juwi

Handlungsbevollmächtigter
 Peter Keim

A2 - 1.594 x 420 mm