



I-5	XXXX	TT.MM.JJJJ	XXX	XXX	XXX
I-4	XXXX	TT.MM.JJJJ	XXX	XXX	XXX
I-3	XXXX	TT.MM.JJJJ	XXX	XXX	XXX
I-2	XXXX	TT.MM.JJJJ	XXX	XXX	XXX
I-1	Anpassung Abstandsradius	11.01.2023	keol	fsu	XXX

Index	Art der Änderung	Datum	Zeichner	Prüfer	Freigabe
-------	------------------	-------	----------	--------	----------

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_GenPI_WP_DS
 Lagepläne: Projekt_GenPI_WP_LP_Bau
 Detailpläne: (optional jeweils pro WEA)
 • WEA Lage: Projekt_GenPI_WP_DP_WEAx_Bau/Betrieb

Legende:	
	Überschwenkbereich / Lichtraum
	Zuwegung dauerhaft
	Zuwegung temporär
	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege
	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege
	Zuwegung Ausbau bei Bedarf
	MS Kabeltrasse
	Bestandsweg Schotter
	Bestandsweg Asphalt / Betonplatte
	Bestand Einzelbaum
	Bestand Waldbewuchskante

Planbezeichnung:
Detailplan
 WEA 03

Planungsstand:
Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
 Windpark
 Niederkirchen II
 10000.1423

Projektphase:
 Bauphase

Stand von:
 12.01.2023

Maßstab-Lageplan:
 1:1000

Plannummer:
 1 von 1

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

Forsthausstraße 11
 55127 Mainz
 Telefon: 06131-476944
 Mail: bernd@stablo.de

Bauherr:
JUWI GmbH
 Energie-Allee 1
 55286 Wörrstadt
 Telefon: 06732 9657-0
 Fax: 06732 9657-7001
 www.juwi.de



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

A2 - (594 x 420) mm