



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:

	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:
 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



Vertreten durch die Geschäftsführung oder andere vertretungsberechtigte Personen

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