



WEA01 - Vestas V162-5.6 / 6.0 Hybridturm

Rotordurchmesser: 162,00 m
 Nabenhöhe: 169,00 m

Gemarkung: Reichenbach

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
 Ostwert: 32 393532
 Nordwert: 5486215
 Geländehöhe: 406,3 m NHN
 Gründungshöhe: 406,3 m NHN
 Bauwerkspitze: 656,3 m NHN

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 Genehmigungsplanung Windpark 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
 • WEA Schnitte: Projekt_GenPl_WP_DP_Schnitt_WEAx

Legende:

Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichtraum	Böschung Auftrag / Abtrag	Bestand Bauwerke
Erdandeckung Fundament	Zuwegung dauerhaft	Entwässerung	Bestand Böschung
Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung temporär	Bestandsweg Schotter	Bestand Zaun
Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege	Bestandsweg Asphalt / Betonplatte	Bestand Entwässerung
Baufläche temporär	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege	Schnittlinie	Bestand Einzelbaum
Baufeld	Zuwegung Ausbau bei Bedarf		Bestand Waldbewuchskante

Planbezeichnung:
 Detailplan
 WEA01

Planungsstand:
 Genehmigungsplanung

Bauvorhaben: Windpark Reichenbach Steegen R 10000.2216	Projektphase: Bauphase	Stand von: 09.03.2023
	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

Handl... Nina Laupichler
 ...mächti...
 ...Handlungsbevollmächtigte

Vertreten durch die Geschäftsführung oder andere vertretungsberechtigte Personen