



WEA01 - Vestas V162-5.6 / 6.0 Hybridturm

Rotordurchmesser: 162,00 m
 Nabhöhe: 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_ÜS
 Lagepläne: Projekt_GenPl_WP_LP_Bau
 Detailpläne: (optional jeweils pro WEA)
 • WEA Lage: Projekt_GenPl_WP_DP_WEAx_Bau/Betrieb
 • WEA Schnitt: Projekt_GenPl_WP_DP_Schnitt_WEAx

Legende:

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

Planbezeichnung:
Detailplan
 WEA01

Planungsstand:
Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
 Windpark
 Reichenbach Steegen R
 10000.2216

Projektphase:
 Betriebsphase

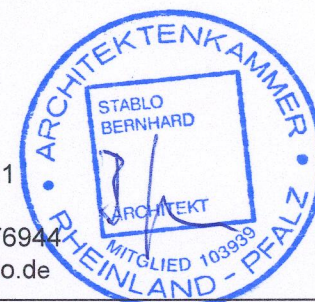
Stand von:
 09.03.2023

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

Nina Laupichler
 Handlungsvollmächtiger
 Handlungsvollmächtigte

Vertreten durch die Geschäftsführung oder andere vertretungsberechtigte Personen

