



WEA01 - Vestas V150-5.6 Hybridturm

Rotordurchmesser: 150,00m
 Nabenhöhe: 169,00m

Gemarkung: Rudersdorf

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
 Ostwert: 32 442437
 Nordwert: 5631233
 Geländehöhe: 517,91 m NHH
 Gründungshöhe: 516,71 m NHH
 Bauwerkspitze: 760,71 m NHH

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/Betrieb
 Detailpläne: (optional jeweils pro WEA)
 • WEA Lage: Projekt_GenPL_WP_DP_WEAx_Bau/Betrieb
 • WEA Schnitte: Projekt_GenPL_WP_DP_Schnitt_WEAx
 • WEA Drainage: Projekt_GenPL_WP_DP_Drainage_WEAx

Legende:

Windenergieanlage Turm / Andeckung / Fundament	Zuwegung, temporär / dauerhaft	Überlaufmulde
Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Plattenstraße temporär	Auslauf
Montagefläche / Lagerfläche temporär	BE-Fläche, temporär	Drainageleitung
Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf	Böschung Auftrag / Abtrag	Kabeltrasse
Baufeld	Überschwenkbereich (freizuhalt. Lichtraum)	

Planbezeichnung:
Detailplan
 WEA01

Planungsstand:
Genehmigungsplanung

Bauvorhaben: Windpark Wilnsdorf 10000.1928	Projektphase: Betriebsphase	Stand von: 10.06.2020
	Maßstab-Lageplan: 1:1000	Plannummer: 1 von 1

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

Bauherr:
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 **Rim Bel Hadj Salem**
Silvan Schumacher
 Handlungsbevollmächtigter

ARCHITEKTENKAMMER RHEINLAND - PFALZ MITGLIED 103939

juwi

Handlungsbevollmächtigter