



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 NHN
 Gründungshöhe: 516,71 m NHN
 Bauwerkspitze: 760,71 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 Genehmigung beinhaltet:
 Übersicht: Projekt_GenPI_WP_US
 Lagepläne: Projekt_GenPI_WP_LP_Bau/Betrieb
 Detailpläne: (optional jeweils pro WEA)
 WEA Lage: Projekt_GenPI_WP_DP_WEAx_Bau/Betrieb
 • WEA Schnitte: Projekt_GenPI_WP_DP_Schnitt_WEAx
 • WEA Drainage: Projekt_GenPI_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 (freizuhalten Lichtraum)	

Planbezeichnung: Detailplan WEA01	Planungsstand: Genehmigungsplanung
Bauvorhaben: Windpark Windsdorf 10000.1928	Projektphase: Bauphase
	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 Person:
 Silvan Schumacher
 Handlungsbefehlsmächtiger

Rim Bel Hadj Salem
 Handlungsbefehlsmächtiger