

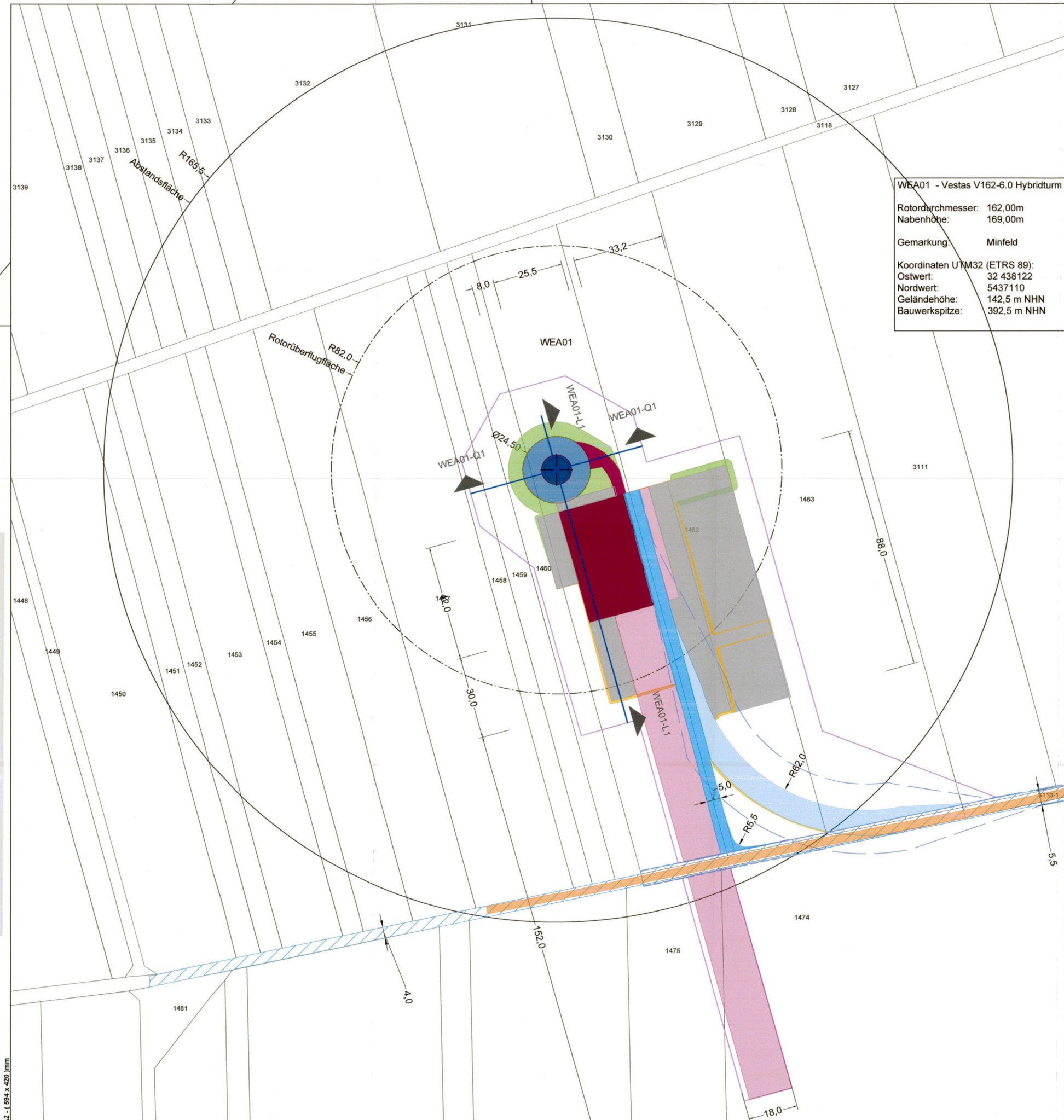


WEA01 - Vestas V162-6.0 Hybridturm

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

Gemarkung: Minfeld

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
 Ostwert: 32 438122
 Nordwert: 5437110
 Geländehöhe: 142,5 m NHH
 Bauwerkspitze: 392,5 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_ÜS
 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

Legende:

Windenergieanlage Turm / Fundament	Überschwenkbereich / Lichtraum	Entwässerung	Bestand Bauwerke
Fundamentdeckung	Zuwegung Neubau dauerhaft	Bestandsweg Erdweg	Bestand Böschung
Kranstellfläche dauerhafte Nutzung	Zuwegung Ausbau vorhandene Wege	Bestandsweg Schotterweg	Bestand Zaun
Kranbetriebsfläche dauerhafte Nutzung befestigt bei Bedarf	Zuwegung Nutzung vorhandene Wege	Bestandsweg Betonplatte	Bestand Entwässerung
Flächen / temporär	Zuwegung Ausbau bei Bedarf	Bestandsweg Asphalt	Bestand Einzelbaum

Planbezeichnung:
Detailplan
 WEA01

Planungsstand:
Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
 Windpark
 Minfeld R
 10000.2079

Projektphase:
 Bauphase

Stand von:
 11.08.2021

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
 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
 Jessica Würth
 Silvan Schumacher
 Handlungsbefugmächtinger
 Handlungsbefugmächtinger

