

Plansatz Genehmigung beinhaltet:

- Übersicht: Projekt_GenPI_WP_ÜS
- 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

Legende:

-  Fundament
-  Gelände Oberkante
-  Gelände Ausbau
- Böschungsneigung
Auftrag = 1:2
Abtrag = 1:0,58
- Gründungshöhe =
Bauwerksbezugshöhe

Planbezeichnung:

Detailplan

Längs- und Querschnitt WEA02

Planungsstand:

Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:

Windpark
Minfeld R
10000.2079

Projektphase:

Bauphase

Stand von:

10.08.2021

Maßstab-Lageplan:

1:500

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

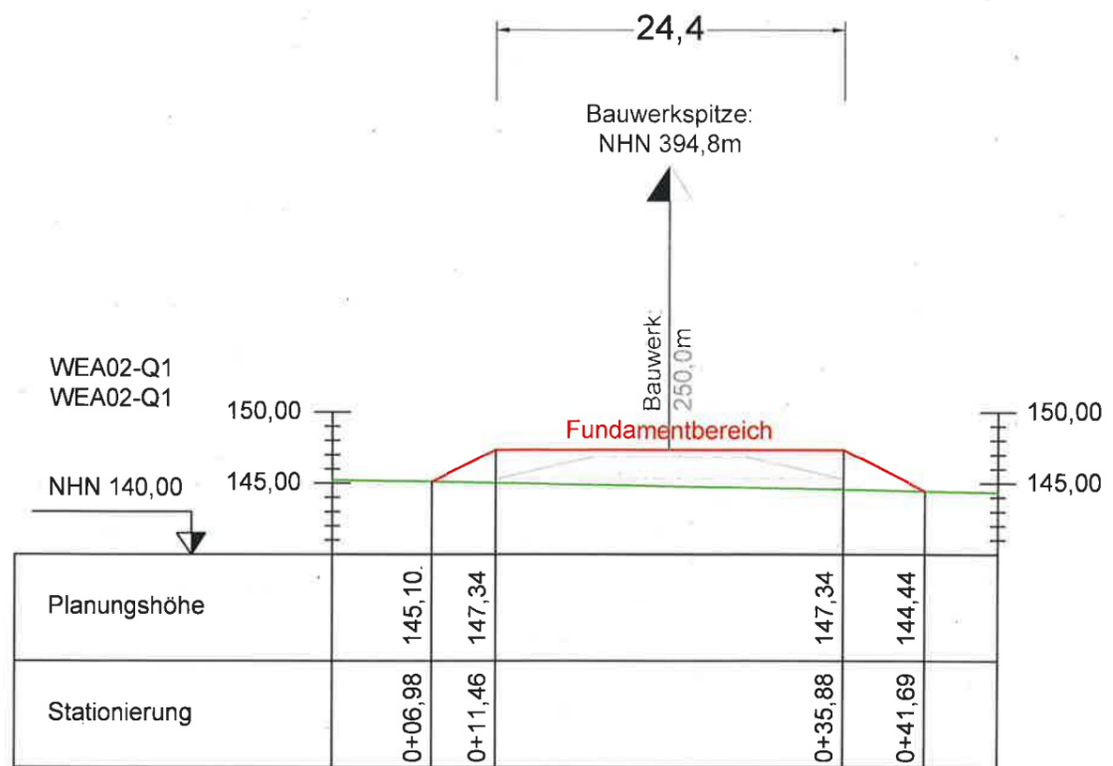


Vertreten durch den Geschäftsführer oder
andere vertretungsberechtigte Personen
Silvan Schumacher

Jessica Würth

Handlungsbefähigter

Handlungsbefähigte
i.v. juwi AG



WEA01 - Vestas V162-5.6 Hybridturm
Geländehöhe: 144,8 m NHN
Bauwerkspitze: 394,8 m NHN

