

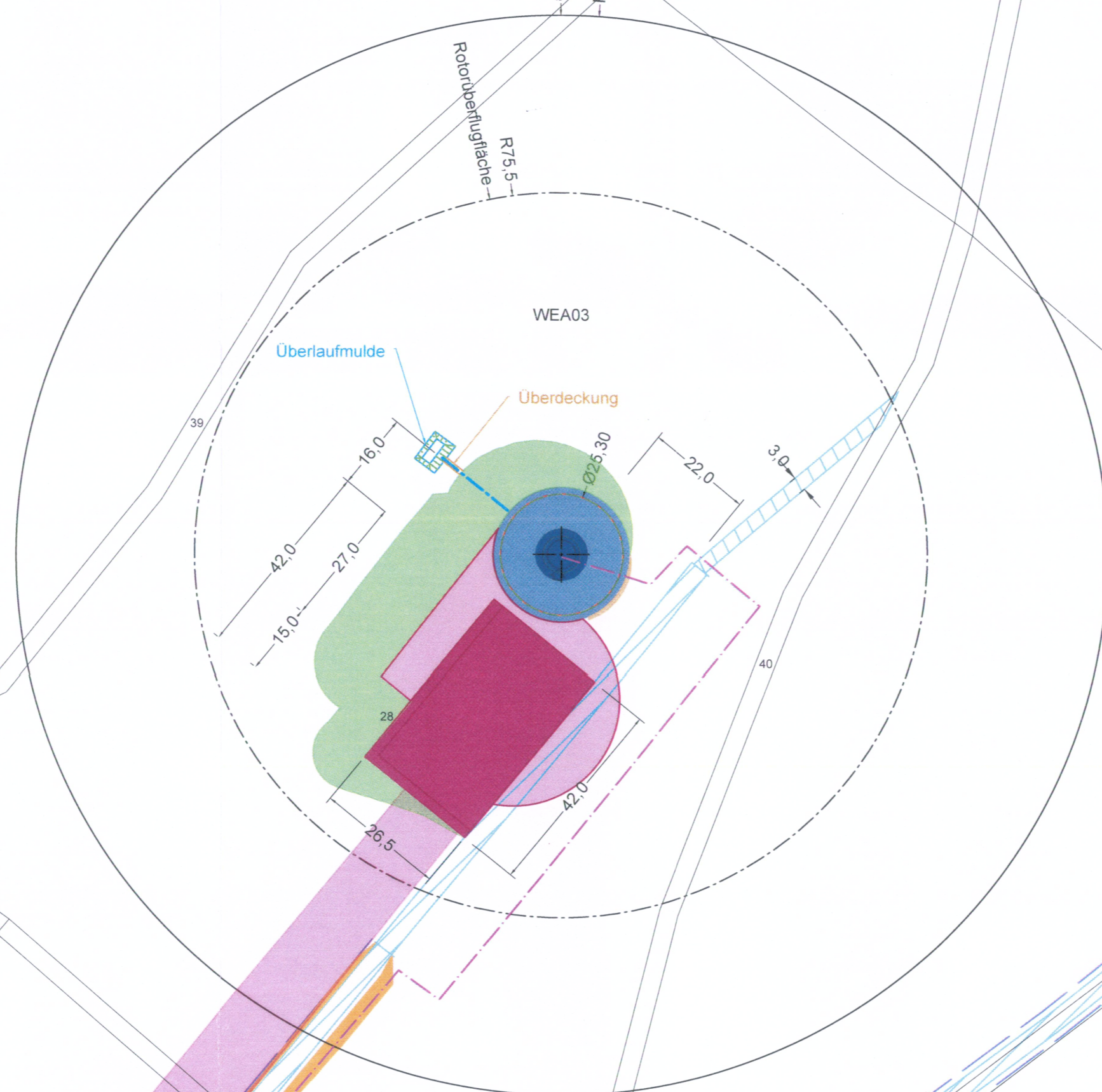


WEA03 - Vestas V150-5.6

Rotordurchmesser: 150,00m
Nabenhöhe: 148,00m

Bauherr: juwi AG
Gemarkung: Gernsdorf

Koordinaten UTM32 (ETRS 89):
Ostwert: 32 443342
Nordwert: 5631706
Geländehöhe: 509,2 m NHN
Gründungshöhe: 511,2 m NHN
Bauwerkspitze: 734,2 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 Schnitt: Projekt_GenPI_WP_DP_Schnitt_WEAx • WEA Drainage: Projekt_GenPI_WP_DP_Drainage_WEAx	
Legende: 			
Planbezeichnung: Detailplan WEA03		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 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 Rim Bel Hadj Salem Silvan Schumacher Handlungsbefuglichter	

A2 - (594 x 420) mm