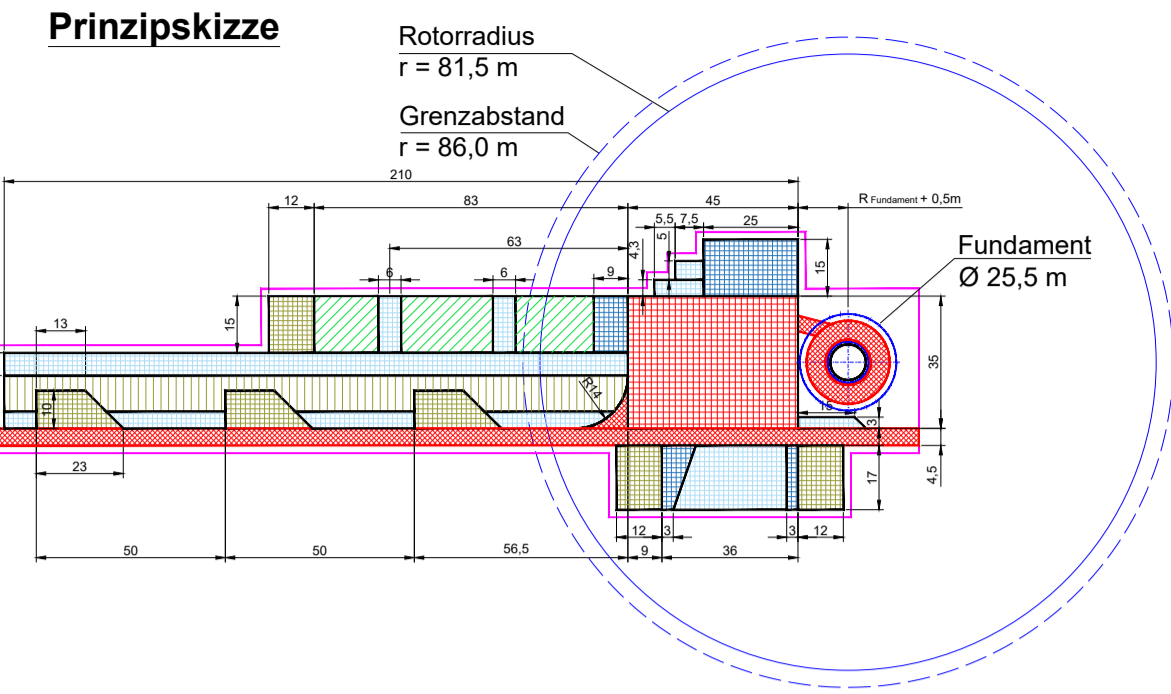


Windenergieanlage
Nordex N163, 6.8 MW, NH164,0 m



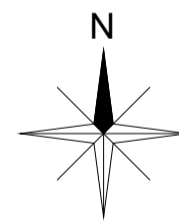
- Legende:**
- Fundament
 - Turm
 - Stellfläche Montagekran (dauerhaft befestigt)
 - Transportweg, Zufahrt (dauerhaft befestigt)
 - Lagerfläche (temporär befestigt)
 - Montagefläche (temporär befestigt)
 - Hilfskranstellfläche (temporär befestigt)
 - Rüstfläche (temporär, unbefestigt)
 - Lagerfläche (temporär, unbefestigt)
 - Eingriffsfläche (temporär, unbefestigt)
 - OK Baugrube Fundament
 - Böschungen
 - Rettungsweg für Ambulanz
 - Überschwenkbereich Transportfahrzeuge
 - Bestandsweg Asphalt
 - Bestandsweg Schotter
 - Bestandsweg unbefestigt
 - Flurstücksgrenzen
 - Waldrand
 - Transportwegeausbau Asphalt
 - Grenze zwischen "zum Anlagenstandort gehörig" und "jenseits des Anlagenstandortes"
 - Zuwegung Be-Fläche
 - Wasserschutzgebietszone I und II bzw. IIA
 - Wasserschutzgebietszone III und IIIA
 - Kabeltrasse intern
 - Kabeltrasse extern

Anlagenspezifikation: Transport, Zuwegung und Krananforderungen, Nordex, Dokument-Nr. DG90534316, vom 07.02.2025

Ämtliche Liegenschaftskarte: Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung (LGL), Baden-Württemberg, Auszug ALKIS-Datenbestellung

Bestandsvermessung von: COS Geoinformatik GbR, 76275 Ettlingen (Stand:10.10.2023)

Koordinatengrundlage: ETRS 1989 UTM Zone 32N



ATE Windpark Trischelwald GmbH & Co. KG

Auftraggeber/ Bauherr

Windpark Trischelwald
Neubau von Windenergieanlagen inkl. Infrastruktur

Übersichtslageplan

Name	gezeichnet	entworfen	geprüft	1 : 4.000	Entwurfsplanung
LIR	ACK	SES			Planungsstand
Datum	09.2025	09.2025	09.2025	Maßstab	

5.22.004	Projekt - Nr.	Zeichnung - Nr.	03
----------	---------------	-----------------	----

alle Rechte dieser Zeichnung unterliegen dem Urheberrecht gemäß DIN ISO 16016