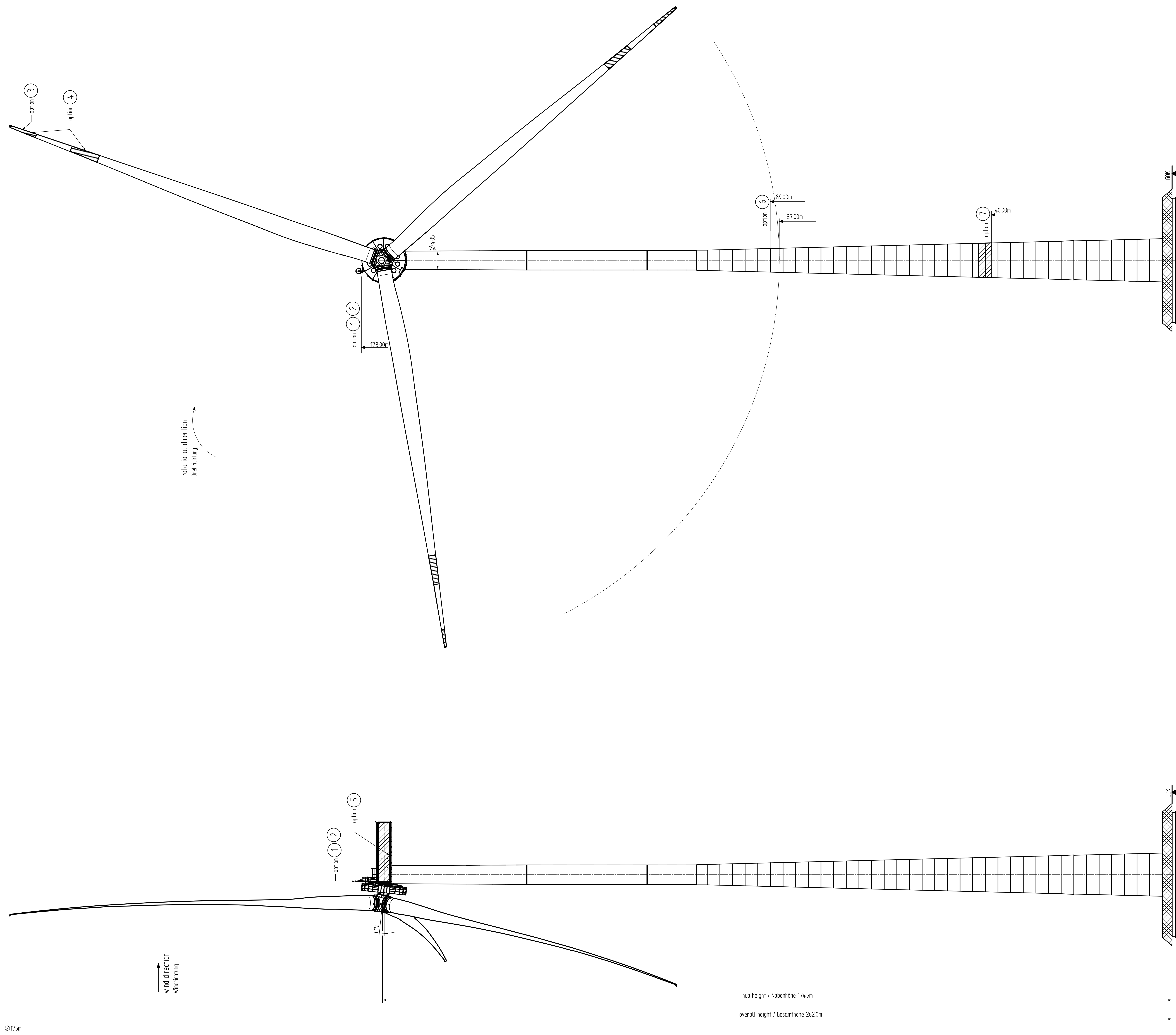


# Register 4.7



rotational direction  
Drehrichtung

wind direction  
Windrichtung

project-specific data / projektbezogene Angaben	
project / Projekt	
ground elevation above sea level / Geländehöhe über NN	
total elevation above sea level / Gesamthöhe über NN	
FOK: top foundation / Fundamentoberkante GOK: top ground / Geländeoberkante	
options / Optionen	
①	night time marking / Nachtkennzeichnung W - red / W - rot
②	daytime marking / Tageskennzeichnung white strobe lights with visibility reduction weißes Blitzlicht mit Sichtweitenreduzierung
③	daytime marking / Tageskennzeichnung 6m red (RAL 3020) grey rotor blade (RAL 7035) 6m rot (RAL 3020) graues Rotorblatt (RAL 7035)
④	daytime marking / Tageskennzeichnung red/grey/red (RAL 3020 / RAL 7035 / RAL 3020) each 6m long rot/grau/rot (RAL 3020 / RAL 7035 / RAL 3020) je 6m lang
⑤	daytime marking: double sided colour field on nacelle RAL 3020 Tageskennzeichnung: Farbfelder beidseitig an der Gondelverkleidung RAL 3020
⑥	night time marking / Nachtkennzeichnung obstruction beacon on every tower axis / Hindernisse auf jeder Turmchse
⑦	daytime marking / Tageskennzeichnung 3m colour field RAL 3020 / 3m Farbfeld RAL 3020

		Scale: 1:300 Weight: kg	
Drawing title: precast concrete tower E-175 EPS E2-HT-175-ES-C-01		Drawing type: Layout drawing / Übersichtszeichnung Drawing number: 71	
Date: 2024-04-10 15:17 Drawing number: WF0004096700		Drawing number: 00010842 Drawing number: 00019438	
Drawing number: 003011510/1.0-de/en		Drawing number: 111	

Subject to technical change without prior notice  
Technische Änderungen vorbehalten