

Höchste Blattposition  
Highest position of blade

Windrichtung  
Wind Direction

Drehrichtung  
Rotational Direction

Option/Option ②

Option/Option ⑥

Option/Option ① +169.62m  
Option/Option ② +169.25m

Ø 4.04m

Option/Option ⑦ +84.94m

Option/Option ⑤ +38.69m

+0.00m

Ø 8.73m

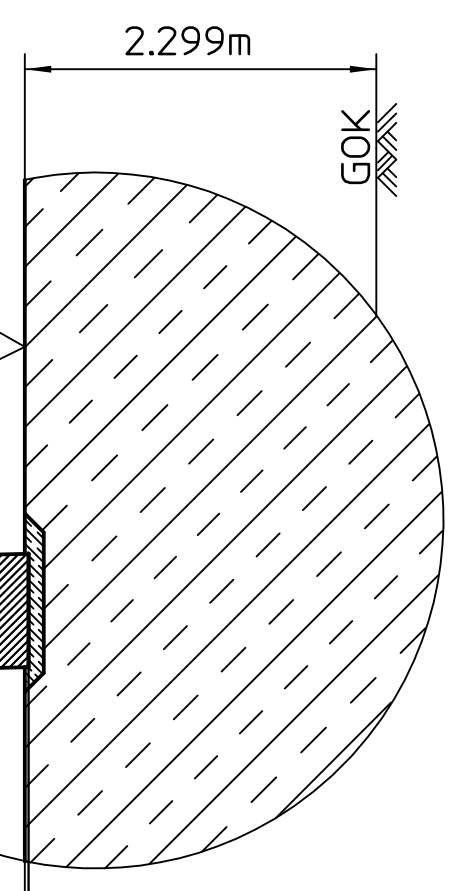
GOK

GOK

GOK

A-A  
1:20

Turmhöhe 162.46m  
Tower Height



Projektbezogene Angaben / Project-specific data	
Projekt / Project:	
Geländehöhe über NNH / Ground elevation above sea level:	
Gesamthöhe über NNH / Total elevation above sea level:	
FOK: Fundamentoberkante / Top foundation GOK: Geländeoberkante / Top ground	
Optionen / Options:	
① Nachtkennzeichnung / Nighttime marking: W - Rot / W - Red	
② Tageskennzeichnung / Daytime marking: weißes Blitzlicht mit Sichtweitenreduzierung white strobe lights with visibility reduction	
③ Tageskennzeichnung / Daytime marking: 6m rot (RAL 3020) / 6m rotes Rotorblatt (RAL 7038) / 6m red (RAL 3020) grey rotor blade (RAL 7038)	
④ Tageskennzeichnung / Daytime marking: rot/grau/rot (RAL 3020 / RAL 7038 / RAL 3020) je 6m lang / red/grey/red (RAL 3020 / RAL 7038 / RAL 3020) each 6m long	
⑤ Tageskennzeichnung / Daytime marking: 3m Farbfeld RAL 3020 / 3m colour field RAL 3020	
⑥ Tageskennzeichnung: Farbfelder beidseitig an der Gondelverkleidung RAL 3020 / Daytime marking: Double-sided colour field on nacelle RAL 3020	
⑦ Nachtkennzeichnung / Nighttime marking: Hindernisse auf jeder Turmhöhe / Obstruction beacon on every tower axis	

<b>ENERCON GmbH</b> Öffentliches Unternehmen 24605 Aurich Germany		Allgemeine Angaben General Information		Datum Date 27.05.2021		Name Name A. Albers		Zeichnung Drawing E-160 EP5 E3-HT-166-ES-C-01		Skala Scale 1:250		Blatt Sheet 1/1		ID Nr.: KHM515473	
3. Überarbeitet 3. Revised		16.02.21 TDE ASA		27.05.2021		A. Albers		WRD-Turm		EP5.00.011 - 3		Skizze Sketch DE		Blatt Sheet 1/1	
2. Geometrie angepasst 2. Geometry adapted		15.07.21 TDE ASA		27.05.2021		A. Albers		WRD-Turm		EP5.00.011 - 3		Skizze Sketch DE		Blatt Sheet 1/1	
1. Element eingefügt 1. Element added		16.06.21 TDE ASA		27.05.2021		A. Albers		WRD-Turm		EP5.00.011 - 3		Skizze Sketch DE		Blatt Sheet 1/1	