



project-specific data / projektbezogene Angaben	
project / Projekt	
ground elevation above sea level / Gelände Höhe über NN	
total elevation above sea level / Gesamthöhe über NN	
FOK: top foundation / Fundamentoberkante GOK: top ground / Geländeoberkante	
options / Optionen:	
① nighttime 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 nighttime marking / Nachtkennzeichnung: obstruction beacon on every tower axis / Hindernisleuchte auf jeder Turmchse	
⑦ daytime marking / Tageskennzeichnung: 3m colour field RAL 3020 / 3m Farbfeld RAL 3020	

ENERCON ENERGY FOR THE WORLD				Scale: 1:300		Weight: 1.300 kg	
Project: 2023-07-17 12:27				Drawing: 2023-07-17 12:27		Drawing: 2023-07-17 12:27	
Rev. 2.0 Drawing updated 05.07.2023 HBUS				Rev. 1.0 Drawing updated 09.01.2023 HBUS		Rev. 1.0 Drawing updated 09.01.2023 HBUS	
Rev. 1.0 Change Date Name				Rev. 1.0 Change Date Name		Rev. 1.0 Change Date Name	
2023-07-17 12:27				2023-07-17 12:27		2023-07-17 12:27	
WF0003188826				WF0003188826		WF0003188826	
precise concrete tower				precise concrete tower		precise concrete tower	
E-175 EP5-HT-162-ES-C-01				E-175 EP5-HT-162-ES-C-01		E-175 EP5-HT-162-ES-C-01	
Fertigteilebetonturm				Fertigteilebetonturm		Fertigteilebetonturm	
E-175 EP5-HT-162-ES-C-01				E-175 EP5-HT-162-ES-C-01		E-175 EP5-HT-162-ES-C-01	
002796661/2.0-de/en				002796661/2.0-de/en		002796661/2.0-de/en	
1/1				1/1		1/1	