



Projektbezogene Angaben / Project-specific data	
Projekt / Project	
Seitendhöhe über NN / Ground elevation above sea level	
Gesamthöhe über NN / Total elevation above sea level	
FKK Fundamentoberkante / Top foundation	
GOK Geländeoberkante / Top ground	
Optionen / Options	
①	Nachtkennzeichnung / Nightline marking W - Rot / W - Red
②	Tagekennzeichnung / Dayline marking weißes Blitzlicht mit Sichtweitenreduzierung white strobe lights with visibility reduction
③	Tagekennzeichnung / Dayline marking: 6m rot (RAL 3020) / graues Rotorblatt RAL 7038 / 6m red (RAL 3020) grey rotor blade (RAL 7038)
④	Tagekennzeichnung / Dayline marking: rot/grau (RAL 3020 / RAL 7038 / RAL 3020) je 6m lang / red/gray/red RAL 3020 / RAL 7038 / RAL 3020 each 6m long
⑤	Tagekennzeichnung / Nightline marking: Farbleuchte beidseitig an der Gondelverkleidung RAL 3020 Obstruction beacon on every tower axle
⑥	Tagekennzeichnung / Daytime marking: 3.64m Farbleuchte RAL 3020 / 3.64m colour field RAL 3020
⑦	Nachtkennzeichnung / Nightline marking: Hindernisleuchte auf jeder Turmbohle / Obstruction beacon on every tower axle
⑧	Nachtkennzeichnung / Nightline marking: Hindernisleuchte auf jeder Turmbohle / Obstruction beacon on every tower axle
⑨	Nachtkennzeichnung / Nightline marking: Hindernisleuchte auf jeder Turmbohle / Obstruction beacon on every tower axle
⑩	Nachtkennzeichnung / Nightline marking: Hindernisleuchte auf jeder Turmbohle / Obstruction beacon on every tower axle
⑪	Schattensensoren standard Shadow shutdown standard 3 Sensoren im Winkel von 120° / 3 sensors at an angle of 120°

		Abmessungen Overall dimensions		Blatt Sheet	
Projekt Project		Datum Date		Maßstab Scale	
Zeichner Drawing		Gezeichnet Drawn		Geprüft Checked	
3. überarbeitet 3. revised		1. überarbeitet 1. revised		2. überarbeitet 2. revised	
1. überarbeitet 1. revised		2. überarbeitet 2. revised		3. überarbeitet 3. revised	
WTD-Turm		EP3.00.144 - 3		DIE 1/1	

Ansicht modularer Stahlturm  
Elevation drawing modular steel tower  
E-126 EP3-MST-135-FB-C-01