

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein. Standort Lübeck

Straße: A 25 / B 5

Station: Bau-km 0-392,5 - 10+687

A 25 / B 5, Ortsumgehung Geesthacht

PROJIS-Nr.: 0100 990 800

FESTSTELLUNGSUNTERLAGE

1. Planänderung

für Neubau

Unterlage 16.7.4
- Vorbemerkungen –
Masthöhenvergleich
Umbau der 110-kV Leitung
Abzweig Geesthacht/West

aufgestellt:

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig, Holstein,
Standort Lübeck

Standort Lübeck

gez. Pump

Lübeck, den 25.06.2020 (1. Planänderung)

110-kV-Leitung Abzweig Geesthacht/West Ausbau A25

Vorbemerkungen zum Masthöhenvergleich – Anlage 7.4

Inhaltsverzeichnis

1 Masthöhenvergleich3

110-kV-Leitung Abzweig Geesthacht/West Ausbau A25

Vorbemerkungen zum Masthöhenvergleich – Anlage 7.4

1 Masthöhenvergleich

Der Masthöhen-Vergleich enthält die Masthöhen der bestehenden Maste (Höhe der Erdseilspitze (ES) über Erdoberkante (EOK)) und die Masthöhen der neu geplanten Maste (Höhe der Erdseilspitze (ES) über Erdoberkante (EOK)) sowie die Differenz als Vergleich zwischen Neubau und Bestand.

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
 Quickborn, den 06.05.2020
 Schleswig-Holstein Netz AG

i.A. Fild

110-kV-Leitung Abzweig Geesthacht/West



Masthöhenvergleich - Anlage 7.4

Schleswig-Holstein Netz AG
 Schleswig-HeinGas-Platz 1
 25451 Quickborn

Aufgestellt von:
 Radtke, Finn

Neuplanung				Bestand			Differenz Neu-Bestand [m]	Bemerkung
Bau-Nr.	Mast-Nr.	Masttyp	Masthöhe (ES über EOK) [m]	Mast-Nr.	Masttyp	Masthöhe (ES über EOK) [m]		
148A 01n	01n	WE/WAdiff/ WA100-21,00	33,50	1	T-4 + 0.0	31,55		
148A 02n	02n	T1-25,00	32,90				zusätzlicher Mast	
	002	T +6,0 + 0.0	35,43	2	T +6,0 + 0.0	35,43	Bestandsmast wird verstärkt	