Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp					
	74	T1-38,00					
LAGEBESCHREIBUNG							
TK25 1522 - Hollingste	edt	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32				
Rechtswert Hochwert	Geländehöhe	ESP [m ü NHN]	Ansprechpartr	ner vor Ort			
32530628,0 6028858,0			Privat (217)				
Landkreis	Gemeinde		Gemarkung Flurstück				
Schleswig-Flensburg	Klein Bennebek	(			26		
SITUATION AM STANDORT	•						
Hydrogeologische Einheit							
GW-Flurabstand [m u GOK]		(12.01.2015)	kf-Wert [m/s]				
vorhandene Grundwassermes	sstelle (Rezeic	,	keine				
Rechtswert Hochwert		MP-Höhe [m ü GOK]		Geländehöhe [m ü NHN]			
Treement Treement		<u> </u>	Goldingononia	[ <u>a</u>			
Ruhewasserspiegel [m u MP]			Datum:				
verhandene offene Wasserver	läufe (Graben.	Vorfluter, Gewäs	ser. usw.) / Flie	-ßwege			
Straßenrandgraben ca. 90 m süde							
Straßenrandgraben ca. 260 m no			-		et		
Zuständigkeit / Eigentümer / b		ser- und Bodenve	erband				
Wasser- und Bodenverband Benr	nebek						
Abfluss Fließgewässer [l/s]	I		Datum:				
WASSERHALTUNG	<u> </u>		Batam.				
Möglichkeit der Beseitigung von	n Niodorschla	gewasser und Aby	wässern aus W	/accorbaltung	canlagon		
(dauerhaft und temporär; geeig							
					,,,,		
Lage der möglichen Übergabepunkte bzw. Einleitstellen siehe Kartenausschnitt)  Straßenrandgraben ca. 90 m südöstlich (nur für Niederschlagswasser geeignet)							
(nai lai Nicuciocinagowacco georgiet)							
)		l' l 0 "	(0 "	4.0.1.			
Wasserhaltungsanlage liegt in	oder an oberir	dischen Gewasse	ern (Gewasser	1. Oranung)			
nein							
Wasserhaltungsanlage liegt im	. Zuständigkeit	sbereich von Wa	sser- und Bode	nverbänden			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden Wasser- und Bodenverband Bennebek							
Wasserhaltungsanlage liegt im			nein)	nein			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)				nein			
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN							
leichte Vernässung des Flurstückes/Fläche infolge Regen bei der Begehung							

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	74	T1-38,00

## FOTOS



Bild 1: geplanter Standort



Bild 2: Straßenrandgraben ca. 90 m südöstlich



Bild 3: Straßenrandgraben ca. 260 m nordwestlich

ass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp		
	74	T1-38,00		
ARTENAUSSCHNITT				
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +				
//X////				
//////		Übergabepunkt: L305 Mast 68b		
76		L305 Mast 68b		
	68b			Lastin Re 12
		1		
		· V		
	11/1/	Übergabepunkt: L324 Mast 75	Übergabepunkt: L305 Mast 68a	
Name of the last o	/ / / /			
Übergabepunkt: L324 Mast 76				White S.
L324 Mast 76	////	$\searrow$		
	////			
	1			
		1111		
			68a	MONTH NO. LE
		75		
a whether	William T			
White The Sand	1000			
		111111		1
				14
				14
Übergabepunkt:		- <b>10</b> -		84
L324 Mast 74 nur Niederschlagswa	sser T	74		
		T   T   T	Übergabepunkt: L305 Mast 67a	10
			nur Niederschlagswasser	
- 2162 ALO, Ro.	127			10
Complete of Land and Market Street		IIII	the state of the s	09.01.201
	10 mg		Fließrichtung A	<mark>udorf-Flensburg</mark>
			im Graben Pla	085 nb
				Rueckbau  Geplante 380-kV-Freileitung
				1:2.500
			The state of the s	1.2.300