Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp				
		178	WA160spez 45,00				
LAGEBESCHREIBUNG							
TK25	1222 - Flensbu	ırg Süd	Bezugssystem	WGS84 / ETRS	89, UTM 32		
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]		Ansprechpartner vor Ort			
32521132,04				Privat (5)			
Landkreis		Gemeinde		Gemarkung	Flurstück		
Schleswig-Flensburg		Handewitt		Haurup	Flur 3 5		
SITUATION AN	I STANDORT						
Hydrogeologisc	he Einheit						
GW-Flurabstand [m u GOK]				kf-Wert [m/s]			
vorhandene Grundwassermess		sstelle (Bezeichnung)		keine			
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]		Geländehöhe [m ü NHN]			
Ruhewasserspi	egel [m u MP]			Datum:			
			Vorfluter, Gewäs				
Vom Maststando	rt in nordöstliche	Richtung ist ein	Verbandsgraben v	rorhanden (FlNr	.: 4).		
—	 /.						
	Eigentümer / b	etroffener Was	ser- und Bodenv	erband			
Oberverband:	ماد ماد						
Eider-Treene-Ve							
Wasser- und Bo WBV Linnau	denverband:						
Abfluss Fließge	ewässer [l/s]	131,8		Datum:	22.01.2015		
WASSERHALT				12 0.10			
		n Niederschlag	newasser und Ah	wässern aus W	asserhaltungsanlagen		
			ordnete Gewässe				
Lage der möglichen Übergabepunkte bzw. Einleitstellen siehe Kartenausschnitt) Einleitung von Niederschlagswasser und Abwässsern in dem Verbandsgraben möglich.							
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)							
Magazin altum	aanlaga liagt im	. Zuständiaksit	abaraiah yan Wa	acer und Dade	unverhänden		
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden Wasser- und Bodenverband:							
WBV Linnau	denverband.						
VV BV Liiiilaa							
Wasserhaltung	sanlage liegt im	n Überschwem	mungsgebiet (ja /	/ nein)	nein		
			der auf Deich (ja / nein)		nein		
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN							
Abmaße Graben:							
Breite Sohle: ca							
Breite Graben GOK: ca.6,00m							

Tiefe: ca.3m u GOK gemessener Wasserstand: 0,60m ü Sohle; Fließrichtung: West; Zustand: geräumt

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp	
	178	WA160spez 45,00	

FOTOS



Bild 1: Maststandort, Blickrichtung: Nordwest



Bild 2: Übergabepunkt; Blickrichtung: West

Pass für Maststandort	Mast-Nr. Masttyp				
	178	Masttyp WA160spez 45,00			
KARTENAUSSCHNITT					
162a WA/00snex = 36 00	L 305 ÜP 162a	L 324 ÜP 178			
-06.6E7 -		F-385-50-F			
161 WAZ160 U- BLOC	N	Legende: DECKBLATT Maststandort und Bezeichnung Bereich geplante Freileitung Geplante Entwässerung ÜP/ES Übergabepunkt / Einleitstelle GWM Grundwassermessstelle			