Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp			
		161	WE160-48,00			
LAGEBESCHR	REIBUNG					
TK25	1222 - Flensburg	g Süd	Bezugssystem	WGS84 / ETRS	89, UTM 32	
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe	[m ü NHN]	Ansprechpartr	ner vor Ort	
32526231,7		29,09 Privat (33)		101 701 011		
Landkreis		Gemeinde		Gemarkung Flurstück		
Schleswig-Flensburg		Oeversee		Frörup; Flur 3 5		5
SITUATION AN	I STANDORT					
Hydrogeologisc	he Einheit					
GW-Flurabstan	id [m u GOK]	ca. 0,7 m	15.01.2015	kf-Wert [m/s]		
vorhandene Gr	undwassermes	sstelle (Bezeic	hnuna)	keine		
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]		Geländehöhe	[m ü NHN]	
		•	•		•	
Ruhewasserspi	iegel [m u MP]			Datum:		
			Vorfluter, Gewäs			
,	_	eg, Flurstück 9),	, 140m östlich, 1,	8m breit, 0,9m tie	ef, GW-Flurabs	tand 0,7m,
GW-Stand ü Soh	·	0				
Graben verkraute	et u teils bewachs	sen, Standwasse	er			
Zuständigkeit /	Eigentümer / b	etroffener Was	ser- und Bodenv	erband		
Eigentümer, kein						
(Oberverband: E	ider-Treene-Verb	and, Wasser- ui	nd Bodenverband N	Mittlere Treene)		
Abfluss Fließge	ewässer [l/s]			Datum:		
WASSERHALT						
			gswasser und Ab			
			ordnete Gewässe	_		∍rn,
			inleitstellen siehe zu dieser Jahreszei			
(Ostseite unbefe				i, ua Sianuwasse	; 1	
Graben muss be	-	31dok 3), 140m c	othori			
	sanlage liegt in	oder an oberir	dischen Gewässe	ern (Gewässer	1. Ordnung)	
nein						
Wasserhaltung	sanlage liegt im	n Zuständiakeit	sbereich von Wa	sser- und Bode	nverbänden	
Wasser- und Boo						
			mungsgebiet (ja /	nein)	nein	
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein) nein						
BEMERKUNGI						
Zuwegung über F	Frörup Westerfeld	d				

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	161	WE160-48,00

FOTOS



Foto 1: Maststandort



Foto 2: Übergabepunkt; Graben

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp	
	161	WE160-48,00	
KARTENAUSSCHNITT			
Wev Jernsbek	Metal Wetal	re	L'324 ÜP-161

Legende DECKBLATT ÜP - Übergabepunkt

ES - Einleitstelle

GWM - Grundwassermessstelle

Maststandort mit Bezeichnung und Bereich Beseilung Arbeitsflächen, Zuwegungen

Geplante Entwässerung

NSW - Niederschlagswasser

Wasser- und Bodenverband

Meter

Die Legende für die Anlagenart der Wasser- und Bodenverbände ist als separates Blatt im Anhang 1 enthalten.