

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		149	T2-47,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1322 - Eggebek	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32527129,2	6055792,1	22,25	Privat (26)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Tarp	Keelbek; Flur 2	22
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	0,6 m	(12.01.2015)	kf-Wert [m/s]
vorhandene Grundwassermessstelle (Bezeichnung)		keine	
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]	Geländehöhe [m ü NHN]
Ruhewasserspiegel [m u MP]			Datum:
verhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege			
Graben ca. 15m östlich; 2,0m breit, 0,75m tief, GW-Stand ü Sohle o,15m, GW-Flurabstand u GOK 0,60m Abflussrichtung nördlich Verbandsgewässer: 64			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Oberverband: Eider-Treene-Verband, Wasser- und Bodenverband Mittlere Treene			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		ca. 1,5 l/s	Datum: 12.01.2015
WASSERHALTUNG			
Möglichkeit der Beseitigung von Niederschlagswasser und Abwässern aus Wasserhaltungsanlagen (dauerhaft und temporär; geeignete untergeordnete Gewässer zur Übergabe von Abwässern, Lage der möglichen Übergabepunkte bzw. Einleitstellen siehe Kartenausschnitt)			
Einleitung in den Verbandsgaben; 2,0m breit, 0,75m tief, GW-Stand ü Sohle o,15m, GW-Flurabstand u GOK 0,60m , verkrautet Abflussrichtung nördlich (-> Weiterleitung westlich Flurstück 20) Verbandsgewässer: 46 Station: 0+010			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
nein			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasser- und Bodenverband Mittlere Treene			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)		nein	
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)		nein	
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Flügelmessung			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	149	T2-47,00

FOTOS



Foto 1: geplanter Maststandort



Foto 2: Einleitstelle; Verbandsgewässer: 64

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	149	T2-47,00

KARTENAUSSCHNITT



Legende DECKBLATT

- ÜP - Übergabepunkt
- ES - Einleitstelle
- GWM - Grundwassermessstelle

- Maststandort mit Bezeichnung und Bereich Beseilung
- Arbeitsflächen, Zuwegungen
- Geplante Entwässerung

NSW - Niederschlagswasser

Wasser- und Bodenverband

0 10 20 40 60 80 100 Meter

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