

<b>Pass für Maststandort</b>		Mast-Nr.	Masttyp
		151	T1-50,00
<b>LAGEBESCHREIBUNG</b>			
TK25	1322 - Eggebek	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32527091,7	6056617,7	27,25	Privat (256)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Tarp	Keelbek; Flur 1	105
<b>SITUATION AM STANDORT</b>			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	ca. 1,2 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 10m südlich angrenzend, 3,0m breit, 1,20m tief, GW-Flurabstand u GOK 1,2m GW-Spiegel ü Sohle 10cm, Abfluss westlich, (Flurstück Grenze zw. 106/105) Verbandsgewässer: 66			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Oberverband: Eider-Treene-Verband, Wasser- und Bodenverband Mittlere Treene			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		ca. 7 l/s	Datum: 12.01.2015
<b>WASSERHALTUNG</b>			
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 Graben ca. 10m südlich angrenzend Verbandsgewässer: 66 Station: 0+231			
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
<b>BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN</b>			
Weg- Hoorbündelwech			

<b>Pass für Maststandort</b>	Mast-Nr.	Masttyp
	<b>151</b>	<b>T1-50,00</b>

**FOTOS**

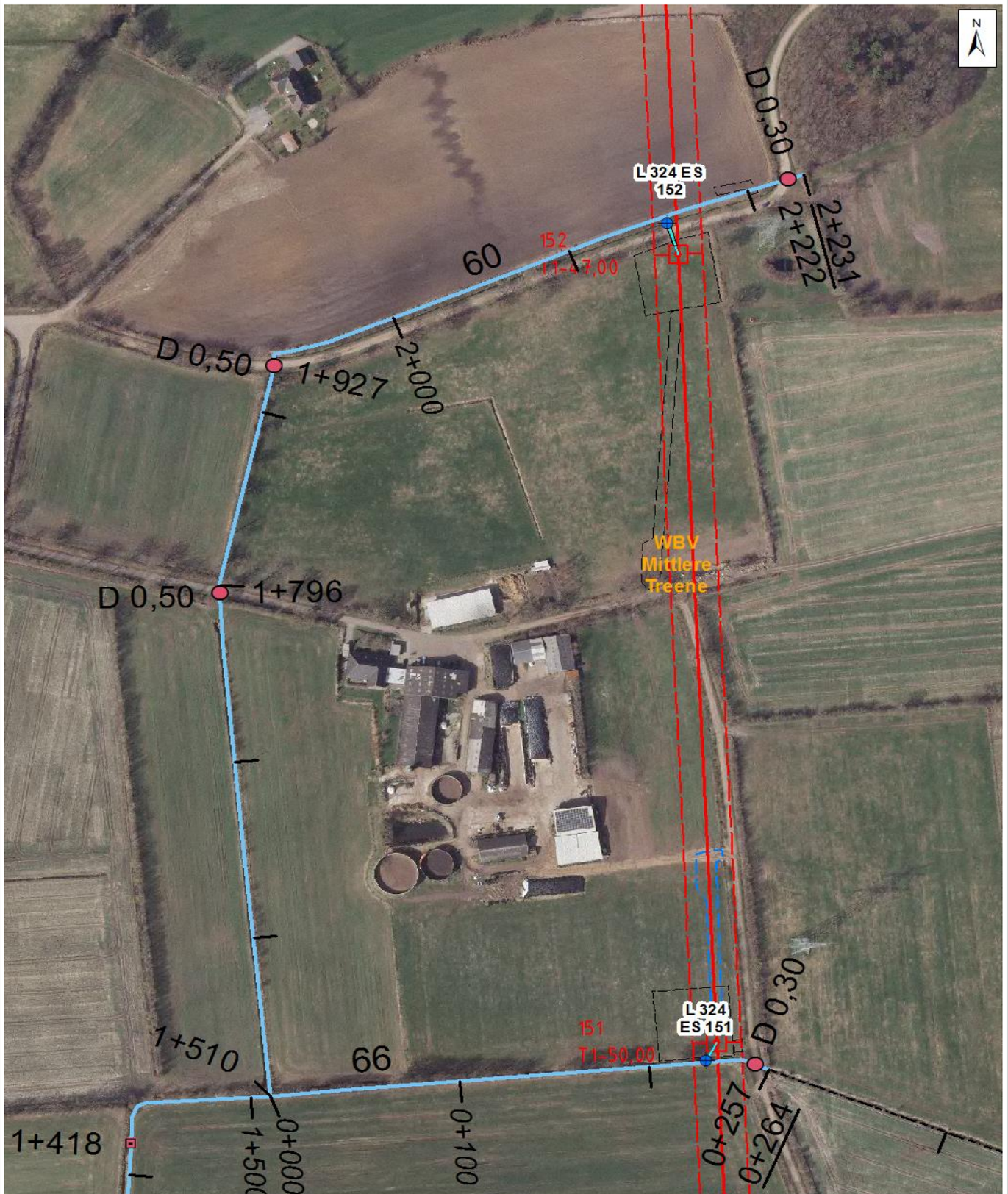
Foto 1: geplanter Maststandort



Foto 2: Einleitstelle; Verbandsgewässer: 66

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	151	T1-50,00

**KARTENAUSSCHNITT**



<b>Legende DECKBLATT</b>		0 10 20 40 60 80 100 Meter	
ÜP - Übergabepunkt	Maststandort mit Bezeichnung und Bereich Beseilung	Wasser- und Bodenverband	Die Legende für die Anlagenart der Wasser- und Bodenverbände ist als separates Blatt im Anhang 1 enthalten.
ES - Einleitstelle	Arbeitsflächen, Zuwegungen	GWM - Grundwassermessstelle	
Geplante Entwässerung	NSW - Niederschlagswasser		