

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		164	T1-44,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1222 - Flensburg Süd	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32525660,2	6060595,4	29,88	Privat (82); Privat (91)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Oeversee	Frörup; Flur 1	79
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]		kf-Wert [m/s]	
vorhandene Grundwassermessstelle (Bezeichnung)		FL Br 3	
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]	Geländehöhe [m ü NHN]
3525753	6062287	0,9	Lot: 11,10m
Ruhewasserspiegel [m u MP]	3,24	Datum:	15.01.2015
verhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege			
keine Gräben / Wasserläufe vorhanden			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
(Oberverband: Eider-Treene-Verband, Wasser- und Bodenverband Jerrisbek)			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		Datum:	
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)			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
nein			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasser- und Bodenverband Jerrisbek			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)			nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)			nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Anfahrt über Frörup Westerfeld GW-Messstelle			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	164	T1-44,00

FOTOS



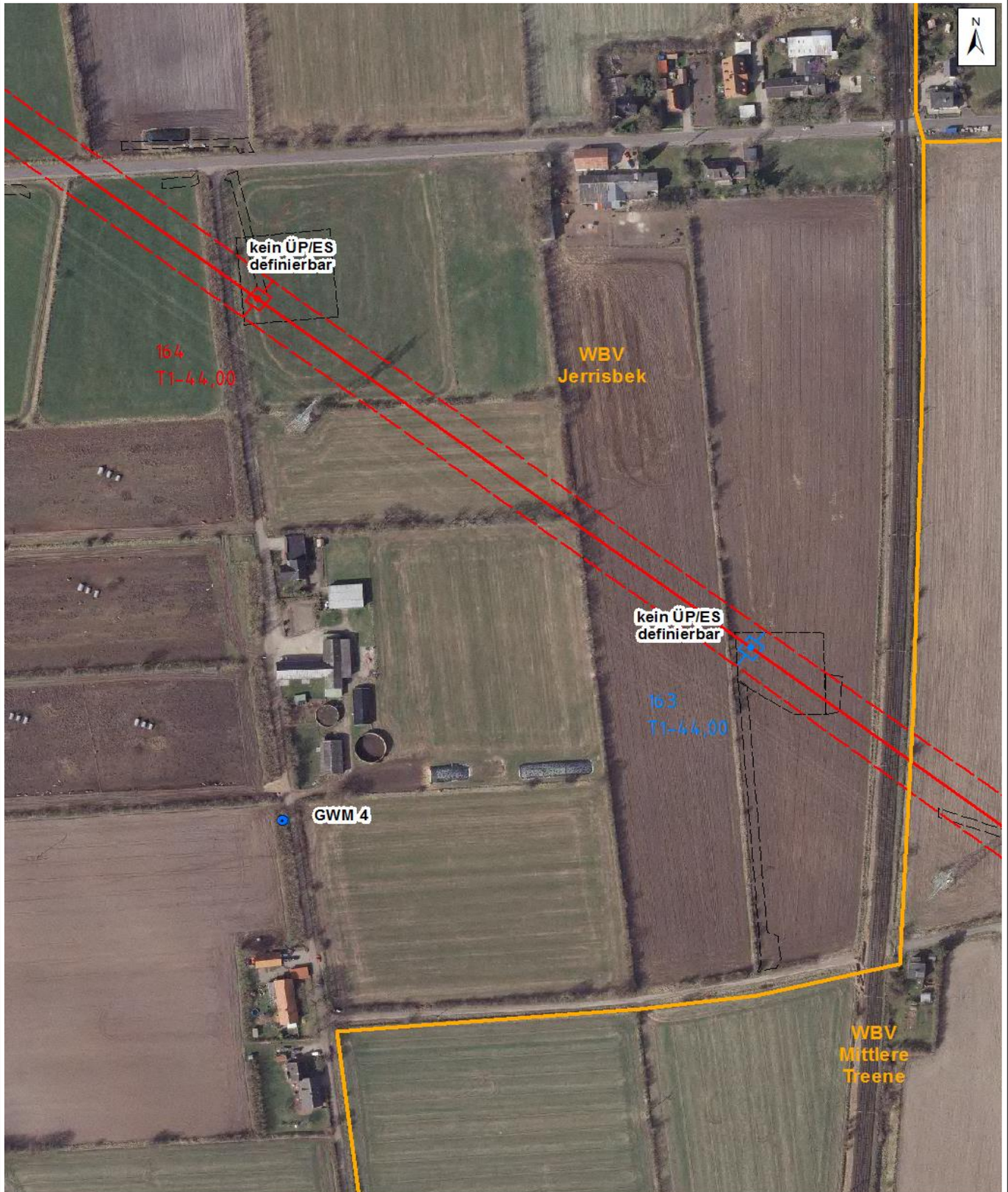
Foto 1: geplanter Maststandort



Foto 2: GW-Messstelle

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	164	T1-44,00

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.