

<b>Pass für Maststandort</b>		Mast-Nr.	Masttyp
		<b>52</b>	<b>T1-32,00</b>
<b>LAGEBESCHREIBUNG</b>			
TK25	1623 - Owschlag	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe ESP [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32537294,99	6024810,75	68,51	Privat (254)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Rendsburg-Eckernförde	Owschlag	Owschlag Flur 18	10
<b>SITUATION AM STANDORT</b>			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]		kf-Wert [m/s]	
vorhandene Grundwassermessstelle (Bezeichnung)		keine	
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]	Geländehöhe [m ü NHN]
Ruhewasserspiegel [m u MP]		Datum:	15.01.2015
vorhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege			
keine offenen Wasserläufe vorhanden			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
WBV Obere Sorge			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		nicht ermittelbar	Datum: 15.01.2015
<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)			
Keine Möglichkeit zur Beseitigung von Niederschlagswasser und Abwässern.			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
keine Gewässer erster Ordnung			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)		nein	
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)		nein	
<b>BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN</b>			

<b>Pass für Maststandort</b>	Mast-Nr.	Masttyp
	<b>52</b>	<b>T1-32,00</b>

**FOTOS**



Bild 1: Maststandort; Blickrichtung: Nord



Bild 2: Maststandort; Blickrichtung: Ost



Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	52	T1-32,00

**KARTENAUSSCHNITT**

