

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		33	WA160-33,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1624 - Rendsburg	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32543879,3	6022291,5	8,60	Privat (394); Privat (99); Privat (100)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Rendsburg-Eckernförde	Borgstedt	Borgstedt; Flur 1	9/1; 13/2
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	ca. 1 m	(21.01.2015)	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 (direkt am Standort) -- 2,5 m breit, 0,8 m tief; trocken; stark verkrautet			
Graben ca. 60 m südlich -- 4 m breit, 1,5 m tief; Flurabstand 1 m uGOK; kein Fließen erkennbar			
Straßenrandgraben ca. 230 m nördlich -- 1,5 m breit, 0,3 m tief; trocken; zugewachsen/verkrautet			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Wasser- und Bodenverband Duvenstedt			
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)			
Graben (direkt am Standort)		(nur für Niederschlagswasser geeignet)	
Graben ca. 60 m südlich			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
nein			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasser- und Bodenverband Duvenstedt			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)			nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)			nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Vernässung des Flurstückes/Fläche bei der Begehung			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	33	WA160-33,00

FOTOS

Foto 1: geplanter Standort



Foto 2: Graben am Standort

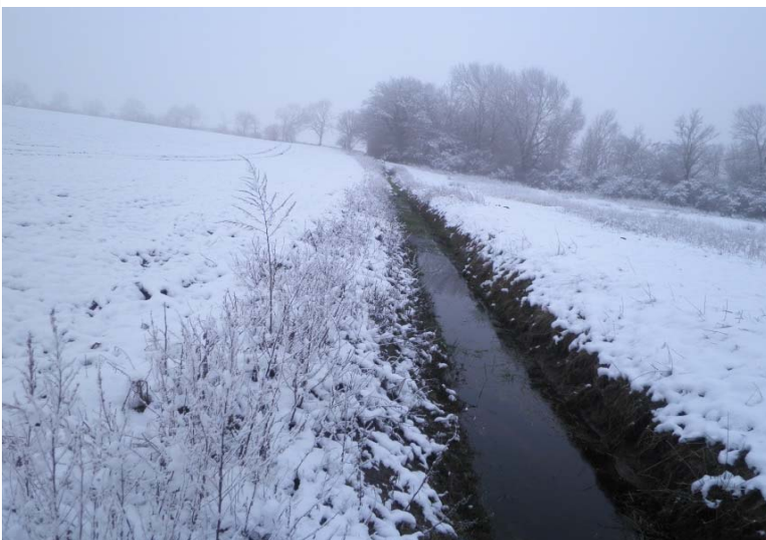


Foto 3: Graben ca. 60 m südlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	33	WA160-33,00

KARTENAUSSCHNITT

