

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		76	WA160-42,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1522 - Hollingstedt	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32530041,9	6029190,8	10,58	Privat (239); Privat (240); Privat (51)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Klein Bennebek	Klein Bennebek; Flur 6	9 und 10
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	0,8 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 (Flurstück 12) ca. 170 m östlich -- 4,5 m breit, 1,3 m tief; Flurabstand 0,8 m uGOK; verkrautet			
Graben (Flurstück 12) ca. 150 m südlich -- 5 m breit, 2 m tief; Flurabstand 1 m uGOK; verkrautet			
Graben (zw. Flurstücken 9 und 10) am Standort -- 1,5 m breit, 1 m tief; stark verkrautet			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Wasser- und Bodenverband Bennebek			
Abfluss Fließgewässer [l/s]	160,2 l/s (Graben östlich)	Datum:	21.01.2015
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)			
Graben (Flurstück 12) ca. 150 m südlich			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
nein			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasser- und Bodenverband Bennebek			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)			nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)			nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Vernässung des Flurstückes/Fläche infolge Regen bei der Begehung			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	76	WA160-42,00

FOTOS



Bild 1: geplanter Standort



Bild 2: Graben ca. 200 m nordwestlich



Bild 3: Graben ca. 150 m südlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	76	WA160-42,00

KARTENAUSSCHNITT

