Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp					
		103	WE140-51,00					
LAGEBESCHREIBUNG								
TK25	1522 - Hollingste	edt Bezugssystem WGS84 / ETRS89, UTM 32						
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN] Ansprechpartner vor Ort						
32527747,2	6038370,1		6,34	Privat (287)				
Landkreis		Gemeinde		Gemarkung		Flurstück		
Schleswig-Flensburg		Ellingstedt		Ellingstedt; Flur 3 4		4		
SITUATION AM STANDORT								
Hydrogeologische Einheit								
GW-Flurabstan	d [m u GOK]	ca. 1,2 m (08.01.2015)		kf-Wert [m/s]				
vorhandene Gru	undwassermes	sstelle (Bezeichnung)		keine				
	Hochwert	MP-Höhe [m ü	<u> </u>	Geländehöhe [m ü NHN]				
Ruhewasserspi	egel [m u MP]			Datum:				
verhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege								
Graben ca. 150 m südsüdwestlich 3 m breit, 1,6 m tief; Flurabstand 1,1 m uGOK; Abfluß nach Südwesten								
Straßenrandgraben ca. 240 m südwestlich 0,8 m breit, 0,5 m tief; trocken, zugewachsen/verkrautet								
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband								
Eigentümer, kein Verbandsgewässer								
(Oberverband: Ei	der-Treene-Verb	and, Wasser- ur	nd Bodenverband S	Schuby-Silbersted	lt)			
A I. (I		4.5.1/		In-t	00.04.0045			
Abfluss Fließge		4,5 l/s		Datum:	20.01.2015			
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 ca. 150 m südsüdwestlich								
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)								
nein								
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden Wasser- und Bodenverband Schuby-Silberstedt								
Wasser- und Boo	lenverband Schu	by-Silberstedt						
Wasserhaltung	sanlage liegt im	Überschwemi	mungsgebiet (ja /	nein)	nein			
		oder auf Deich (ja / nein)			nein			
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN								
Vernässung des	Flurstückes/Fläch	ne infolge Reger	n bei der Begehung	J				

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	103	WE140-51,00

## **FOTOS**



Foto 1: geplanter Standort



Foto 2: Graben ca. 150 m südsüdwestlich



Foto 3: Straßenrandgraben ca. 240 m südwestlich

