Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp				
		39	NAZ160-36,00/27,20				
LAGEBESCHREIBUNG							
TK25	1623 - Owschlag	g Bezugssystem WGS84 / ETRS89, UTM 32					
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe	Geländehöhe ESP [m ü NHN] Ansp				
32541685,49		75,6 Privat (387)					
Landkreis		Gemeinde		Gemarkung Flurstück			
Rendsburg-Eckernförde		Alt Duvenstedt		Alt Duvenstedt Flur 16		87	
SITUATION AN	/ STANDORT	•		<u> </u>		-	
	Hydrogeologische Einheit						
GW-Flurabstand [m u GOK]				kf-Wert [m/s]			
vorhandene Grundwassermes		setalla (Bazaichnung)		keine			
Rechtswert	Hochwert	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	MP-Höhe [m ü GOK] Geländehöhe [m ü NHN]		[m ü NHN]		
reomewere	riccimen	ivii Tiono (iii c	2 0011	Colaridorionio	[m a m m		
Ruhewasserspi	egel [m u MP]			Datum:	15.01.2015		
vorhandene off	ene Wasserver	läufe (Graben,	Vorfluter, Gewäs	ser, usw.) / Flie			
keine offenen Wa			<u> </u>		9 -	-	
7 1: 1	F: (" /L						
Zustandigkeit / WBV Duvenste		etroffener Was	sser- und Bodenve	erband			
W B v Duveriste	uı						
Abfluss Fließge	wässer [l/s]		nicht ermittelbar	Datum:	15.01.2015		
WASSERHALT							
		n Niederschlag	nswasser und Ahv	wässern aus W	asserhaltung	sanlagen	
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 vorhanden							
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)							
keine Gewässer erster Ordnung							
	aranang						
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden							
1.0			1:				
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja				nein)	nein		
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein) nein							
BEMERKUNGE	EN / BESONDE	RHEITEN					

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	39	WAZ160-36,00/27,20

FOTOS



Bild 1: Maststandort



Bild 2: Maststandort Gesamtübersicht

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp			
	39	WAZ160-36,00/27,20			
VARTENALICCCIMIT					



