

<b>Pass für Maststandort</b>		Mast-Nr.	Masttyp
		<b>78</b>	<b>WA140-39,00</b>
<b>LAGEBESCHREIBUNG</b>			
TK25	1522 - Hollingstedt	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe ESP [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32529195,0	6029366,6	69,40	Privat (490)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Klein Bennebek	Klein Bennebek; Flur 7	15 und 16
<b>SITUATION AM STANDORT</b>			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	ca. 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			
Straßenrandgraben ca. 140 m nördlich -- 1,2 m breit, 0,8 m tief; trocken; zugewachsen/verkrautet keine weiteren Gräben/Wasserläufen vorhanden -- Flächen mit "Knicken" (Wällen) begrenzt			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Wasser- und Bodenverband Bennebek			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		Datum:	
<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)			
Straßenrandgraben ca. 140 m nördlich (nur für Niederschlagswasser geeignet)			
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
<b>BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN</b>			
Vernässung des Flurstückes/Fläche infolge Regen bei der Begehung			

<b>Pass für Maststandort</b>	Mast-Nr.	Masttyp
	<b>78</b>	<b>WA140-39,00</b>

**FOTOS**



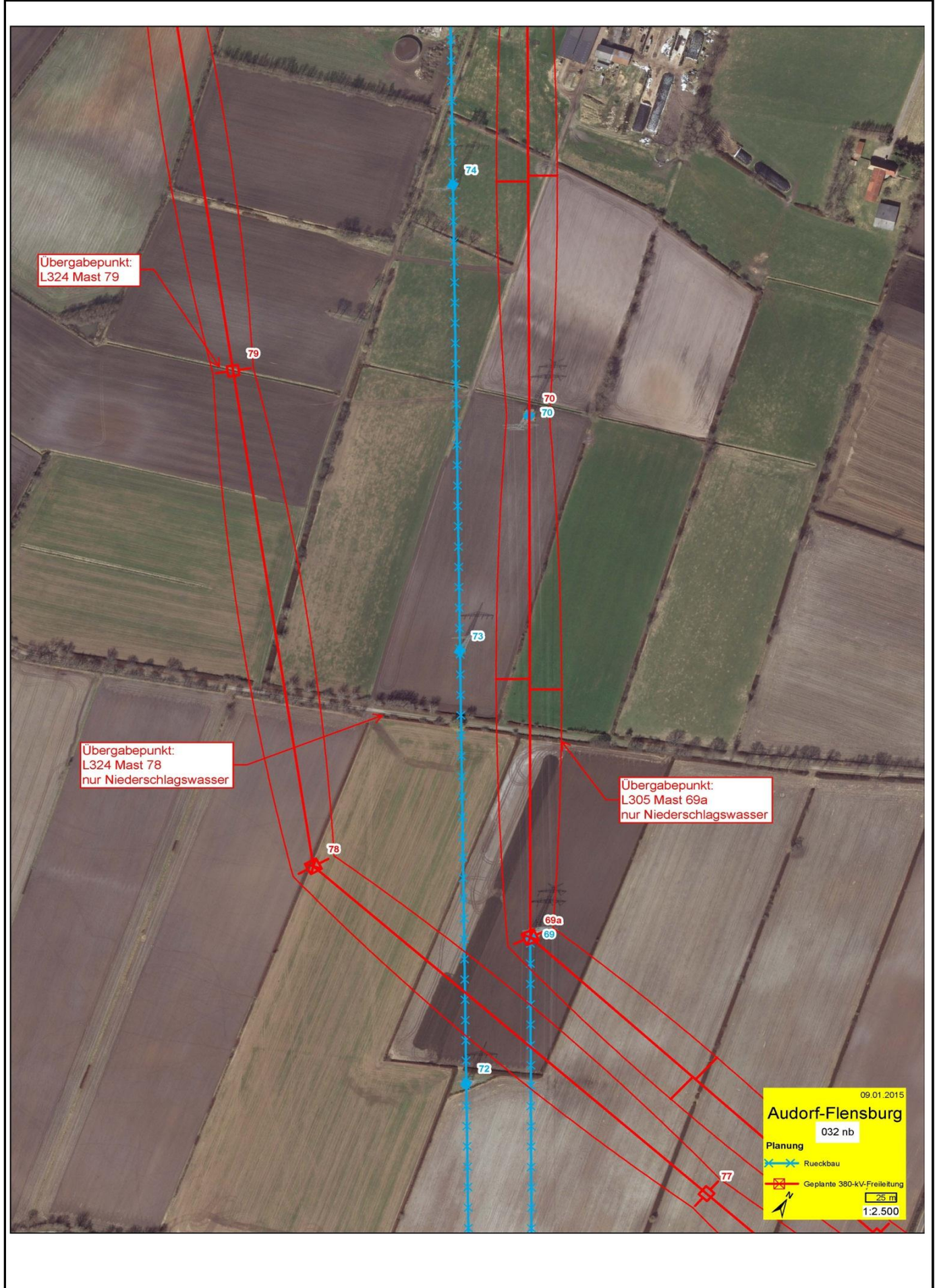
Bild 1: geplanter Standort



Bild 2: Straßenrandgraben ca. 140 m nördlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	78	WA140-39,00

**KARTENAUSSCHNITT**



Übergabepunkt:  
L324 Mast 79

Übergabepunkt:  
L324 Mast 78  
nur Niederschlagswasser

Übergabepunkt:  
L305 Mast 69a  
nur Niederschlagswasser

09.01.2015  
**Audorf-Flensburg**  
 032 nb  
 Planung  
 Rueckbau  
 Geplante 380-kV-Freileitung  
 25 m  
 1:2.500