

<b>Pass für Maststandort</b>		Mast-Nr.	Masttyp	
		<b>43</b>	<b>WA160-36,00</b>	
<b>LAGEBESCHREIBUNG</b>				
TK25	1623 - Owschlag		Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe	ESP [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32540291,28	6023410,64		73,32	Privat (175)
Landkreis		Gemeinde		Flurstück
Rendsburg-Eckernförde		Alt Duvenstedt		Alt Duvenstedt Flur 16 106/2
<b>SITUATION AM STANDORT</b>				
Hydrogeologische Einheit				
GW-Flurabstand [m u GOK]		kf-Wert [m/s]		
vorhandene Grundwassermessstelle (Bezeichnung)			keine	
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]	Geländehöhe [m ü NHN]	
Ruhewasserspiegel [m u MP]			Datum:	15.01.2015
vorhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege				
Kleiner Graben (Feldentwässerung) auf dem Flurstück 106/2.				
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband				
WBV Obere Sorge				
Abfluss Fließgewässer [l/s]		nicht ermittelbar		Datum: 15.01.2015
<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)				
Kleiner Graben (Feldentwässerung) auf dem Flurstück 106/2, welcher in den Verbandsgraben einmündet. Nach Ausbau Einleitung von Abwässern aus Wasserhaltungsanlagen möglich.				
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)				
keine Gewässer erster Ordnung				
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden				
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)				nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)				nein
<b>BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN</b>				
Graben muss für die Einleitung von Abwässern ausgebaut werden. Maststandort war nur eingeschränkt zugänglich.				

<b>Pass für Maststandort</b>	Mast-Nr.	Masttyp
	<b>43</b>	<b>WA160-36,00</b>

**FOTOS**



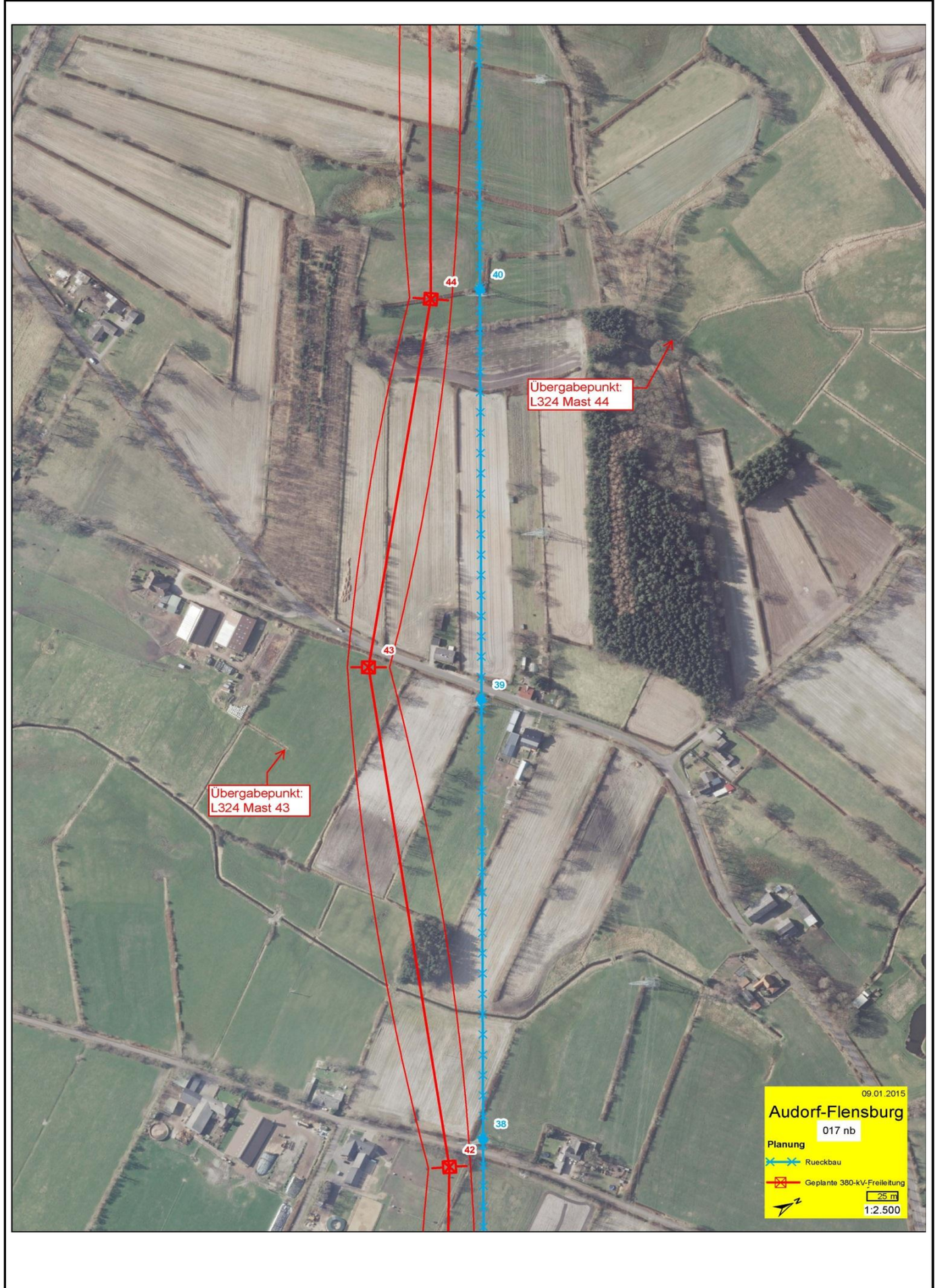
Bild 1: Maststandort, Blickrichtung: West



Bild 2: Maststandort, Blickrichtung: Nordwest

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	43	WA160-36,00

**KARTENAUSSCHNITT**



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