

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp	
		50	WA160-33,00	
LAGEBESCHREIBUNG				
TK25	1623 - Owschlag		Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe	ESP [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32538050,28	6024650,18		71,30	Privat (441)
Landkreis		Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Rendsburg-Eckernförde		Owschlag	Owschlag Flur 19	7
SITUATION AM STANDORT				
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				
keine offenen Wasserläufe vorhanden				
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband				
WBV Obere Sorge				
Abfluss Fließgewässer [l/s]		nicht ermittelbar		Datum: 15.01.2015
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)				
Einleitung von Niederschlagswasser am Sorgwohler Weg. Eine Möglichkeit zur Beseitigung von Abwässern ist in der Nähe nicht vorhanden.				
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
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN				

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	50	WA160-33,00

FOTOS



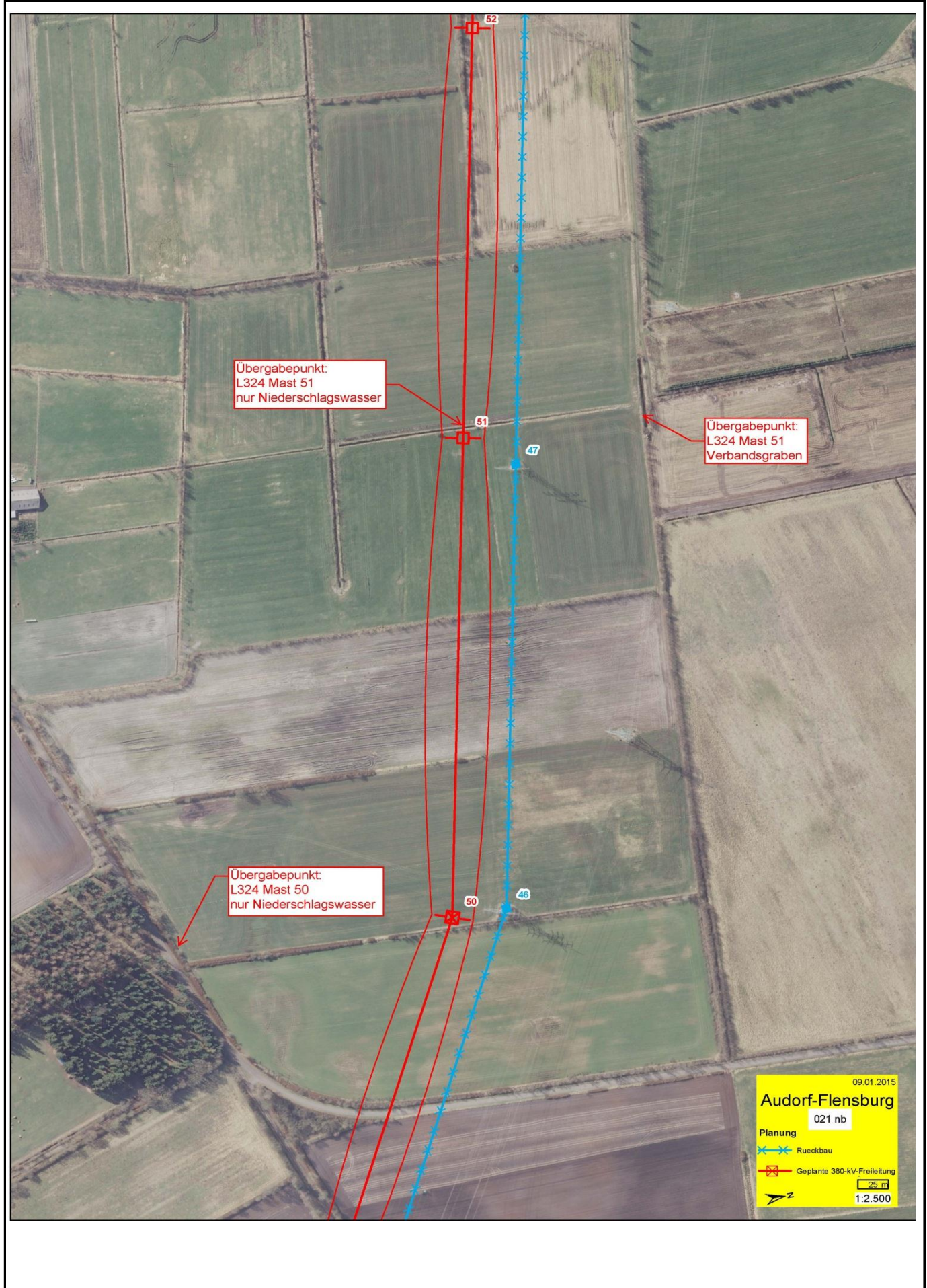
Bild 1: Maststandort; Blickrichtung: Nordwest



Bild 2: Maststandort; Blickrichtung: Süd

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	50	WA160-33,00

KARTENAUSSCHNITT



Übergabepunkt:
L324 Mast 51
nur Niederschlagswasser

Übergabepunkt:
L324 Mast 51
Verbandsgraben

Übergabepunkt:
L324 Mast 50
nur Niederschlagswasser

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