

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		27	T1-35,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1624 - Rendsburg	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe ESP [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32545995,6	6021779,0	73,88	Gemeinde (135)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Rendsburg-Eckernförde	Borgstedt	Lehmbek; Flur 4	14/9
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	0,8 m	(20.01.2015)	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			
Graben (zw. Flurstücken 14/9 und 35/5) ca. 10 m westlich -- 2,5 m breit, 0,8-1 (zu BAB 7) m tief; Flurabstand 0,8 m uGOK; Abfluß nach Süden bzw. Südwesten			
Graben (zw. Flurstücken 45/9 und 35/5) ca. 30 m westsüdwestlich -- 2 m breit, 0,8-0,9 m tief; stark verkrautet Flurabstand 0,8 m uGOK; Abfluß nach Ostnordost			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Wasser- und Bodenverband Wittensee-Exbek			
Abfluss Fließgewässer [l/s]			
			Datum:
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 (zw. Flurstücken 14/9 und 35/5) ca. 10 m westlich			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
nein			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasser- und Bodenverband Wittensee-Exbek			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)			nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)			nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
sehr starke Vernässung des Flurstückes/Fläche bei der Begehung			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	27	T1-35,00

FOTOS

Foto 1: geplanter Standort



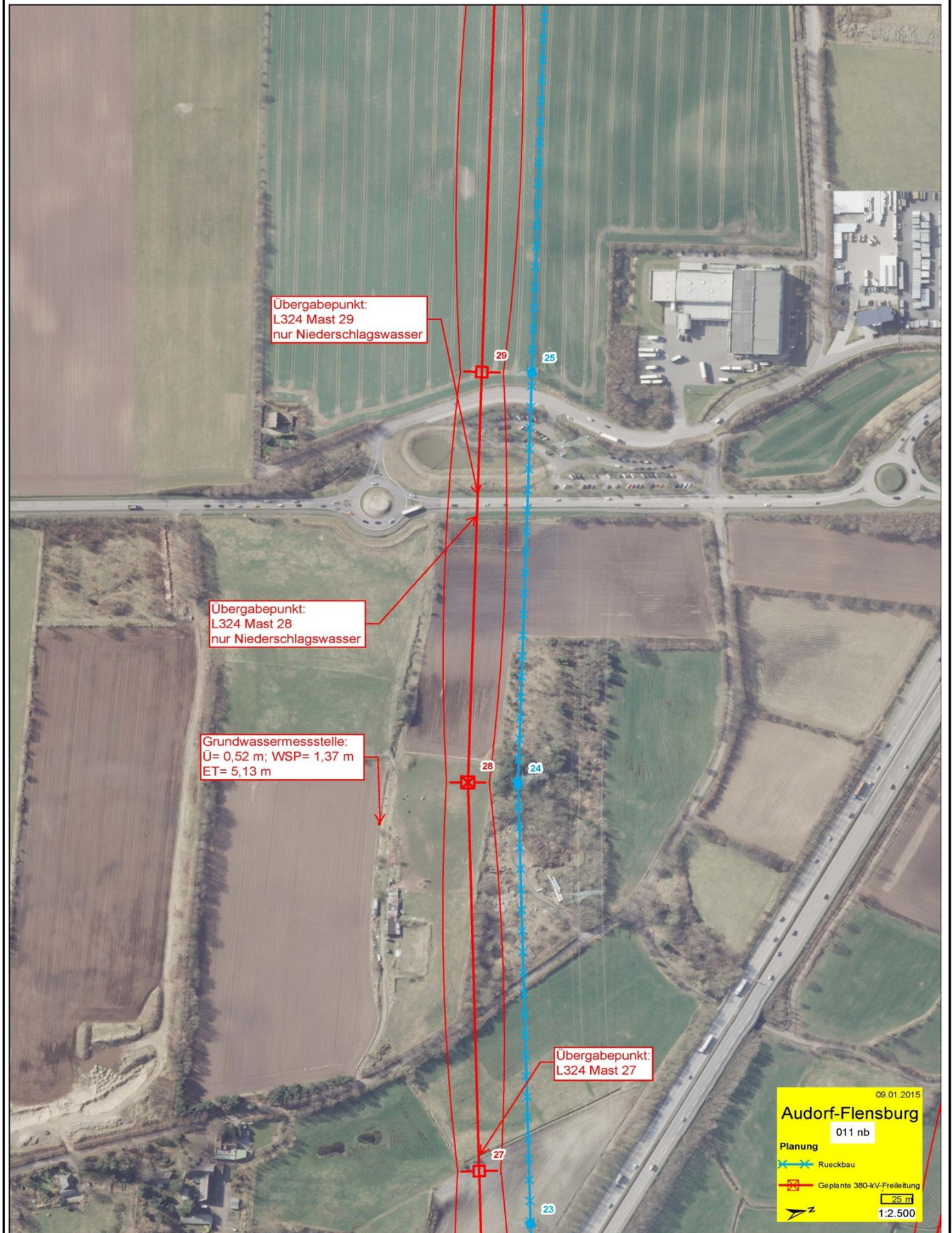
Foto 2: Graben (zwischen Flurstücken 14/9 und 35/5) westlich Standort



Foto 3: Graben (zwischen Flurstücken 45/9 und 35/5) westsüdwestlich Standort

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	27	T1-35,00

KARTENAUSSCHNITT



Übergabepunkt:
L324 Mast 29
nur Niederschlagswasser

Übergabepunkt:
L324 Mast 28
nur Niederschlagswasser

Grundwassermessstelle:
Ü= 0,52 m; WSP= 1,37 m
ET= 5,13 m

Übergabepunkt:
L324 Mast 27

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