

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		32	T1-32,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1624 - Rendsburg	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32544214,1	6022207,2	11,19	Privat (394)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Rendsburg-Eckernförde	Borgstedt	Borgstedt; Flur 1	9/1
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	0,9 m	(21.01.2015)	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. 20 m östlich -- 2 m breit, 1 m tief; Flurabstand 0,9 m uGOK, tw. trocken; stark verkrautet			
Straßenrandgraben ca. 90 m südwestlich -- 1,3 m breit, 0,3 m tief; trocken; zugewachsen/verkrautet			
Straßenrandgraben ca. 190 m nordöstlich -- 1,5 m breit, 0,3 m tief; trocken; zugewachsen/verkrautet			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Eigentümer, kein Verbandsgewässer (Wasser- und Bodenverband Duvenstedt)			
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)			
Straßenrandgraben ca. 20 m östlich		(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 Duvenstedt			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)		nein	
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)		nein	
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Vernässung des Flurstückes/Fläche bei der Begehung			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	32	T1-32,00

FOTOS

Foto 1: geplanter Standort



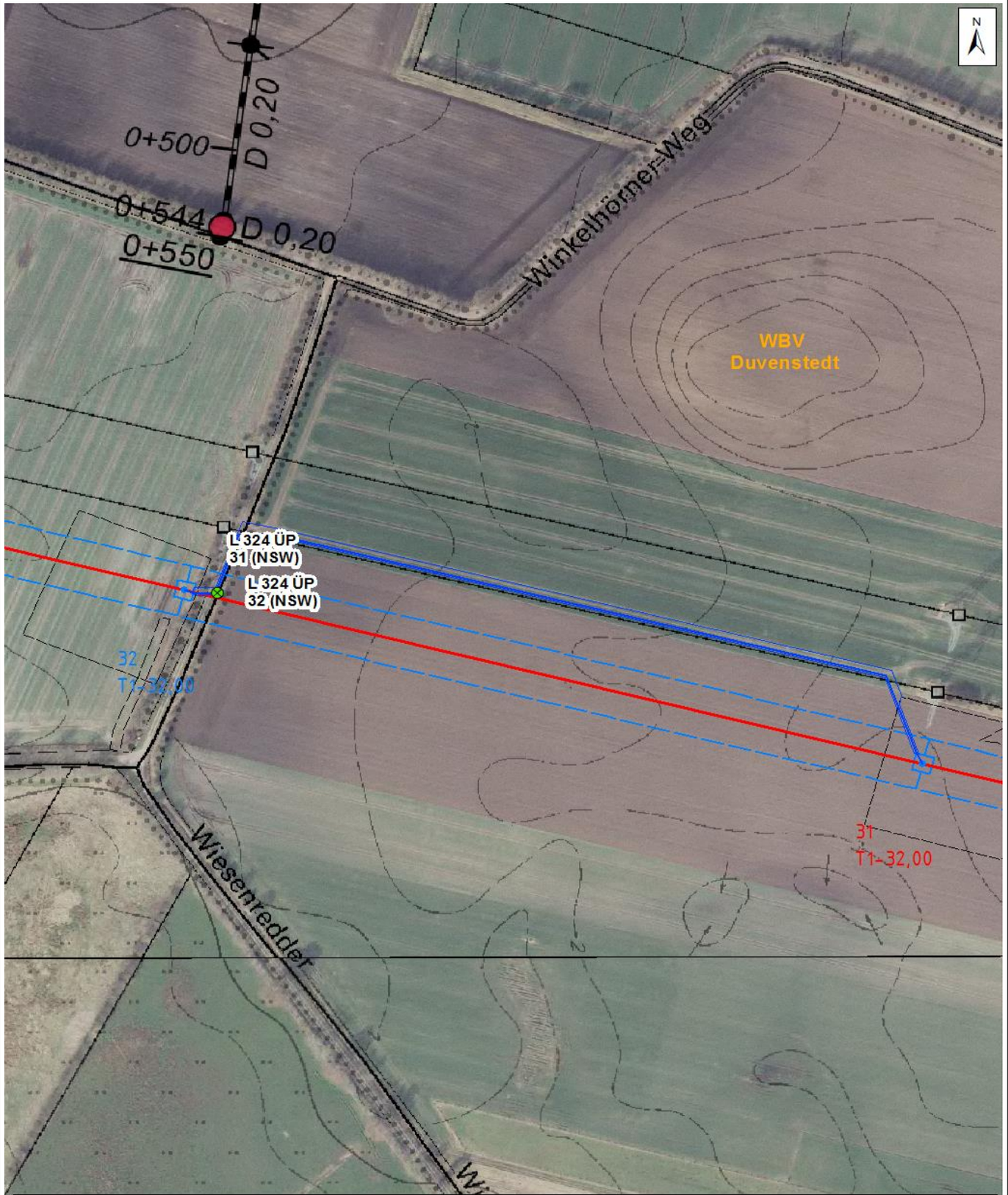
Foto 2: Straßenrandgraben ca. 20 m östlich



Foto 3: Straßenrandgraben ca. 190 m nordöstlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	32	T1-32,00

KARTENAUSSCHNITT



Legende DECKBLATT		0 10 20 40 60 80 100 Meter
ÜP - Übergabepunkt	Maststandort mit Bezeichnung und Bereich Beseilung	NSW - Niederschlagswasser Wasser- und Bodenverband
ES - Einleitstelle	Arbeitsflächen, Zuwegungen	
GWM - Grundwassermessstelle	Geplante Entwässerung	Die Legende für die Anlagenart der Wasser- und Bodenverbände ist als separates Blatt im Anhang 1 enthalten.