

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		67a	T-32,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1522 - Hollingstedt	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32530674,3	6028887,6	12,62	Privat (217)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Klein Bennebek	Klein Bennebek; Flur 6	26
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	(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. 120 m südöstlich -- 1,9 m breit, 0,7 m tief; trocken, zugewachsen/verkrautet			
Straßenrandgraben ca. 240 m nordwestlich -- 1,8 m breit, 0,5 m tief; trocken, zugewachsen/verkrautet			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Eigentümer, kein Verbandsgewässer (Oberverband: Eider-Treene-Verband, Wasser- und Bodenverband Bennebek)			
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. 120 m südöstlich		(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	
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
leichte Vernässung des Flurstückes/Fläche infolge Regen bei der Begehung			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	67a	T-32,00

FOTOS

Foto 1: geplanter Standort



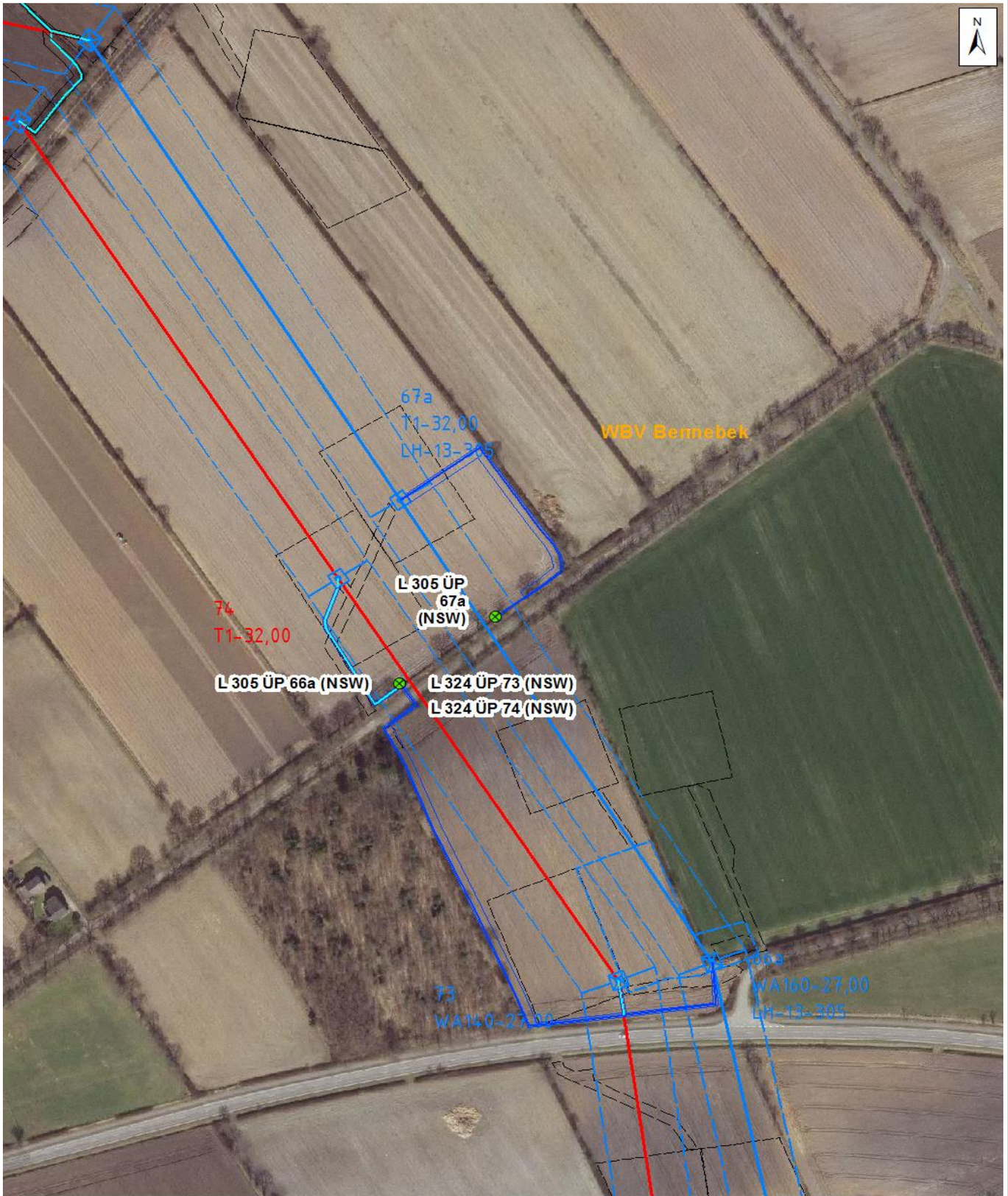
Foto 2: Straßenrandgraben ca. 120 m südöstlich



Foto 3: Straßenrandgraben ca. 240 m nordwestlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	67a	T-32,00

KARTENAUSSCHNITT



Legende DECKBLATT

- ⊗ ÜP - Übergabepunkt
- ⊕ ES - Einleitstelle
- GWM - Grundwassermessstelle

- Maststandort mit Bezeichnung und Bereich Beseilung
- Arbeitsflächen, Zuwegungen
- Geplante Entwässerung

NSW - Niederschlagswasser

 Wasser- und Bodenverband



Die Legende für die Anlagenart der Wasser- und Bodenverbände ist als separates Blatt im Anhang 1 enthalten.