

<b>Pass für Maststandort</b>		Mast-Nr.	Masttyp
		<b>68c</b>	<b>T1-41,00</b>
<b>LAGEBESCHREIBUNG</b>			
TK25	1522 - Hollingstedt	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32529750,3	6029317,4	11,50	Privat (483)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Klein Bennebek	Klein Bennebek; Flur 7	22
<b>SITUATION AM STANDORT</b>			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	0,8 m	(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 südlich -- 2 m breit, 0,9 m tief; Flurabstand 0,8 m uGOK; zugewachsen/verkrautet			
Straßenrandgraben ca. 20 m östlich -- 2 m breit, 0,5 m tief; trocken			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Wasser- und Bodenverband Bennebek			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		Datum:	
<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)			
Straßenrandgraben ca. 120 m südlich		(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	
<b>BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN</b>			
leichte Vernässung des Flurstückes/Fläche infolge Regen bei der Begehung			

<b>Pass für Maststandort</b>	Mast-Nr.	Masttyp
	<b>68c</b>	<b>T1-41,00</b>

**FOTOS**

Foto 1: geplanter Standort



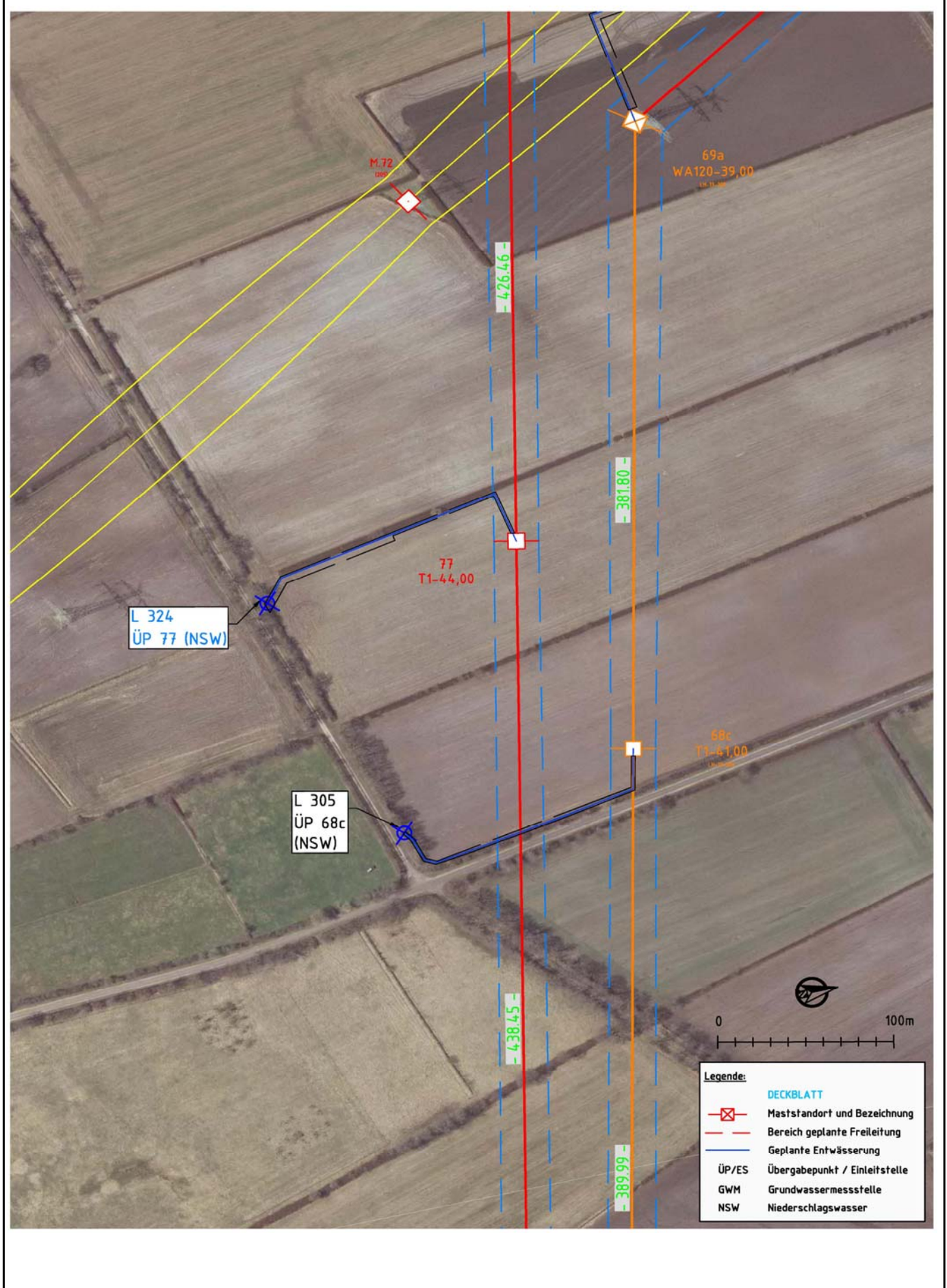
Foto 2: Straßenrandgraben ca. 120 m südlich



Foto 3: Straßenrandgraben ca. 20 m östlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	68c	T1-41,00

**KARTENAUSSCHNITT**



**Legende:**

<span style="color: cyan;">□</span>	DECKBLATT
□	Maststandort und Bezeichnung
—	Bereich geplante Freileitung
—	Geplante Entwässerung
□	ÜP/ES Übergabepunkt / Einleitstelle
—	GWM Grundwassermessstelle
—	NSW Niederschlagswasser