

<b>Pass für Maststandort</b>		Mast-Nr.	Masttyp
		<b>110</b>	<b>WA120-39,00</b>
<b>LAGEBESCHREIBUNG</b>			
TK25	1422 - Jübek	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32528183,19	6040817,7	18,22	Privat (371); Privat (437)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Schuby	Schuby; Flur 18	22 und 21/3
<b>SITUATION AM STANDORT</b>			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]	(08.01.2015)	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. 110 m westlich -- 1,2 m breit, 0,3 m tief; trocken			
Straßenrandgraben (B 201, Flurstück 9/5) ca. 240 m nördlich -- 2,5 m breit, 1,2 m tief; trocken			
keine weiteren Gräben/Wasserläufen vorhanden -- Flächen mit "Knicken" (Wällen) begrenzt			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Wasser- und Bodenverband Schuby-Silberstedt			
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 (an B 201, Flurstück 9/5) ca. 240 m nördlich		(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 Schuby-Silberstedt			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)		nein	
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)		nein	
<b>BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN</b>			
Vernässung des Flurstückes/Fläche infolge Regen bei der Begehung			

<b>Pass für Maststandort</b>	Mast-Nr.	Masttyp
	<b>110</b>	<b>WA120-39,00</b>

**FOTOS**



Foto 1: geplanter Standort



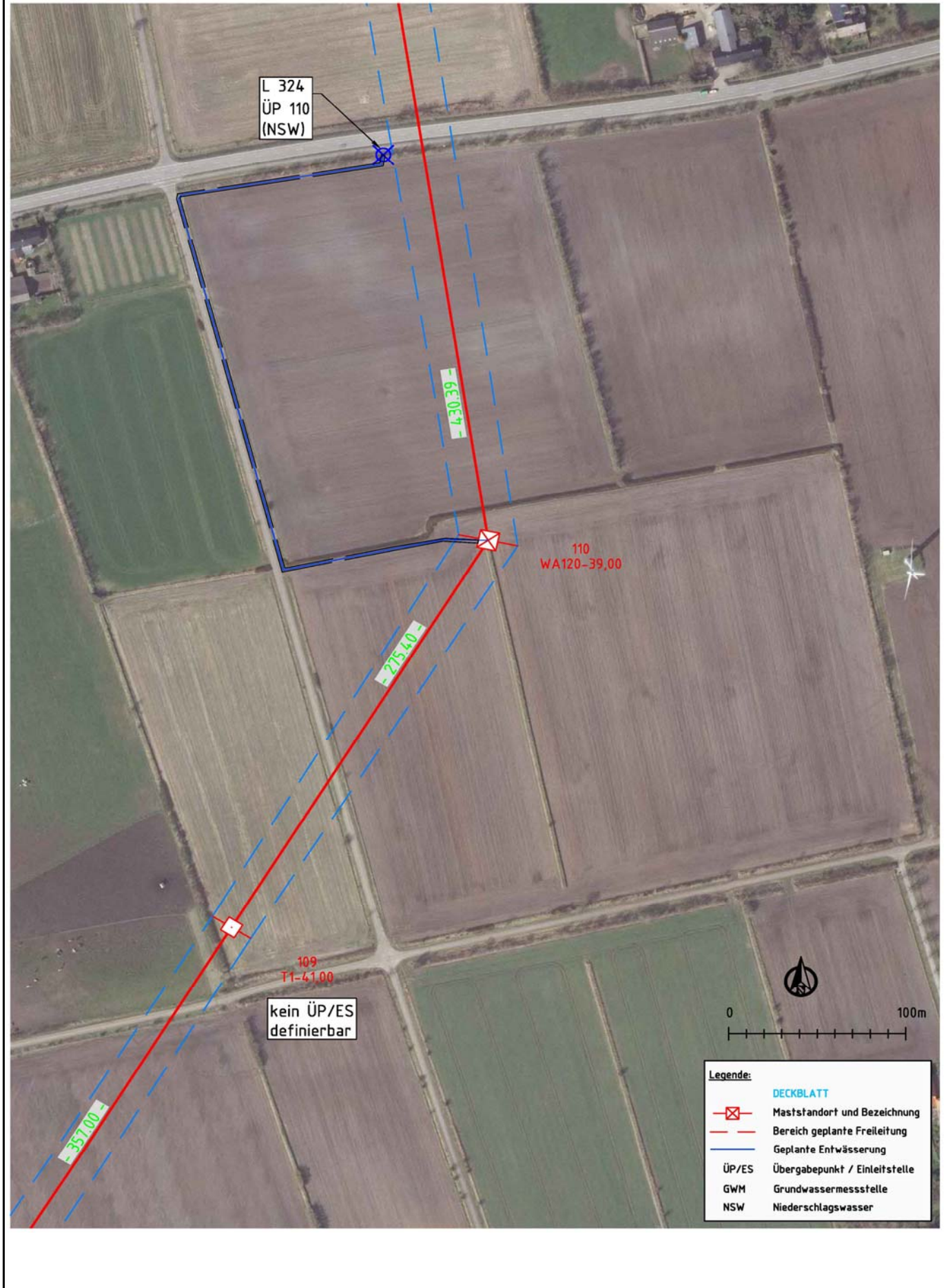
Foto 2: Straßenrandgraben (B 201, Flurstück 9/5) ca. 240 m nördlich



Foto 3: Straßenrandgraben ca. 110 m westlich

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	110	WA120-39,00

**KARTENAUSSCHNITT**



**Legende:**

<b>DECKBLATT</b>	
	Maststandort und Bezeichnung
	Bereich geplante Freileitung
	Geplante Entwässerung
ÜP/ES	Übergabepunkt / Einleitstelle
GWM	Grundwassermessstelle
NSW	Niederschlagswasser