

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp	
		66	WA160-39,00	
LAGEBESCHREIBUNG				
TK25	1623 - Owschlag		Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]		Ansprechpartner vor Ort
32532161,94	6026698,22	9,70		Privat (445)
Landkreis		Gemeinde		Gemarkung
Schleswig-Flensburg		Kropp		Kropp Flur 16
				Flurstück
				25/1
SITUATION AM STANDORT				
Hydrogeologische Einheit				
GW-Flurabstand [m u GOK]				
kf-Wert [m/s]				
vorhandene Grundwassermessstelle (Bezeichnung)				
keine				
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]		Geländehöhe [m ü NHN]
Ruhewasserspiegel [m u MP]		Datum:		
vorhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege				
Graben/ Feldentwässerung zwischen Flurstück 20 und 27/2				
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband				
Oberverband:				
Eider-Treene-Verband				
Wasser- und Bodenverband:				
WBV Bennebek				
Abfluss Fließgewässer [l/s]		nicht ermittelt		Datum:
				15.01.2015
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 zwischen den o.g. Flurstücken ist nur für die Beseitigung von Niederschlagswasser geeignet.				
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)				
keine Gewässer erster Ordnung				
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden				
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)				nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)				nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN				
Abmaße Graben:				
Breite Sohle: ca.0,60m				
Breite Graben GOK: ca.1,80m				
Tiefe: 0,90m u GOK				
gemessener Wasserstand: 0,60m ü Sohle; Fließrichtung: nicht bekannt				

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	66	WA160-39,00

FOTOS

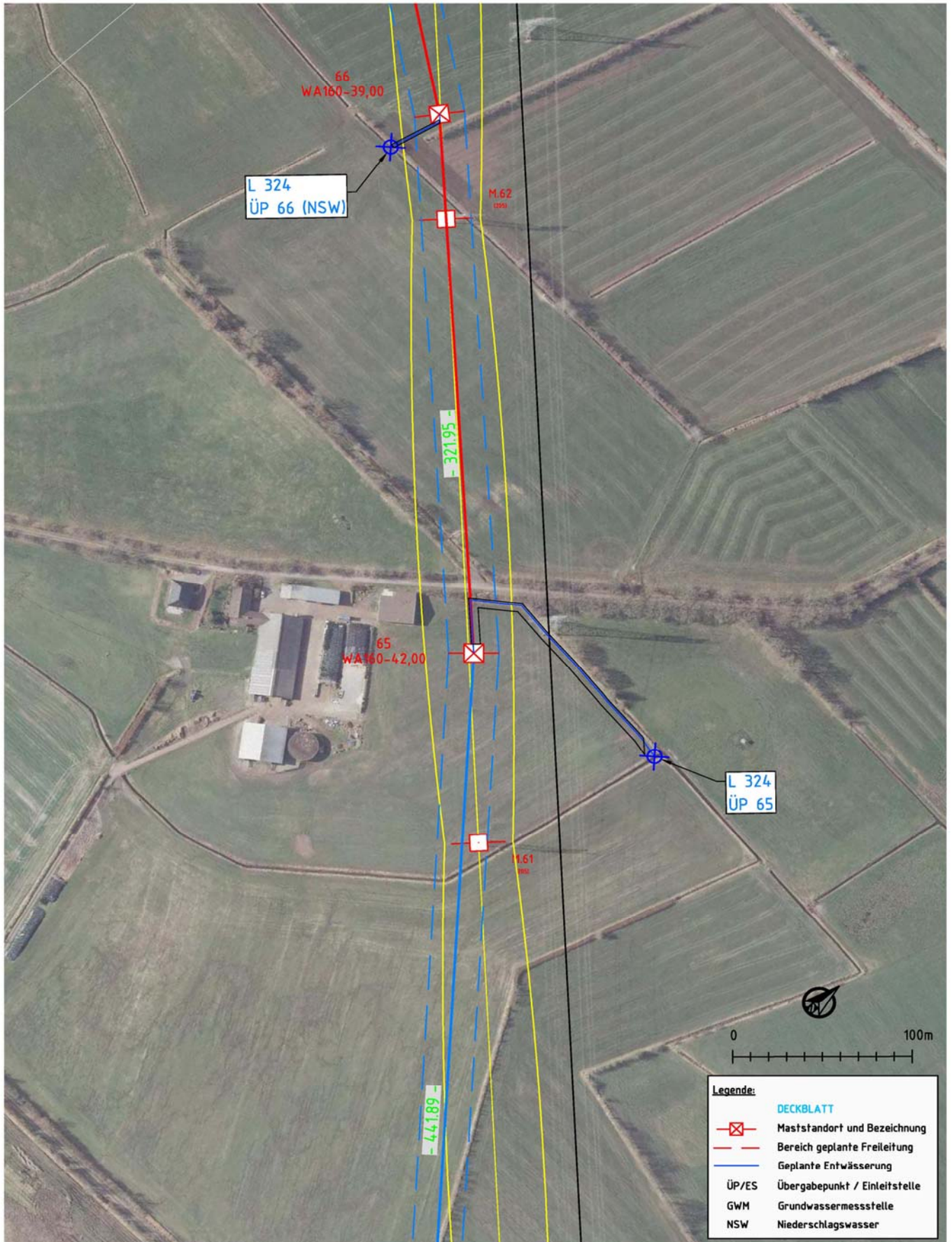
Bild 1: Maststandort 220-kV; Blickrichtung: Nordost



Bild 2: Übergabepunkt, nur für Niederschlagswasser geeignet; Blickrichtung: Nordost

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	66	WA160-39,00

KARTENAUSSCHNITT



Legende:

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