

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		168	WA120-42,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1222 - Flensburg Süd	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32524767,4	6061901,8	31,16	Privat (373)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Oeversee	Barderup Flur 5	21/1
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 Wasserläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege			
Keine vorhandenen offenen Wasserläufe.			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
(Oberverband: Eider-Treene-Verband, Wasser- und Bodenverband Jerrisbek)			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		Datum:	08.01.2015
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)			
Keine Möglichkeit für Einleitung von Wasserhaltungsanlagen in untergeordnete Gewässer (Gräben) möglich. Niederschlagswasser sowie Abwässer müssen gesammelt und gesondert abgeführt werden.			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
nicht vorhanden			
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			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	168	WA120-42,00

FOTOS

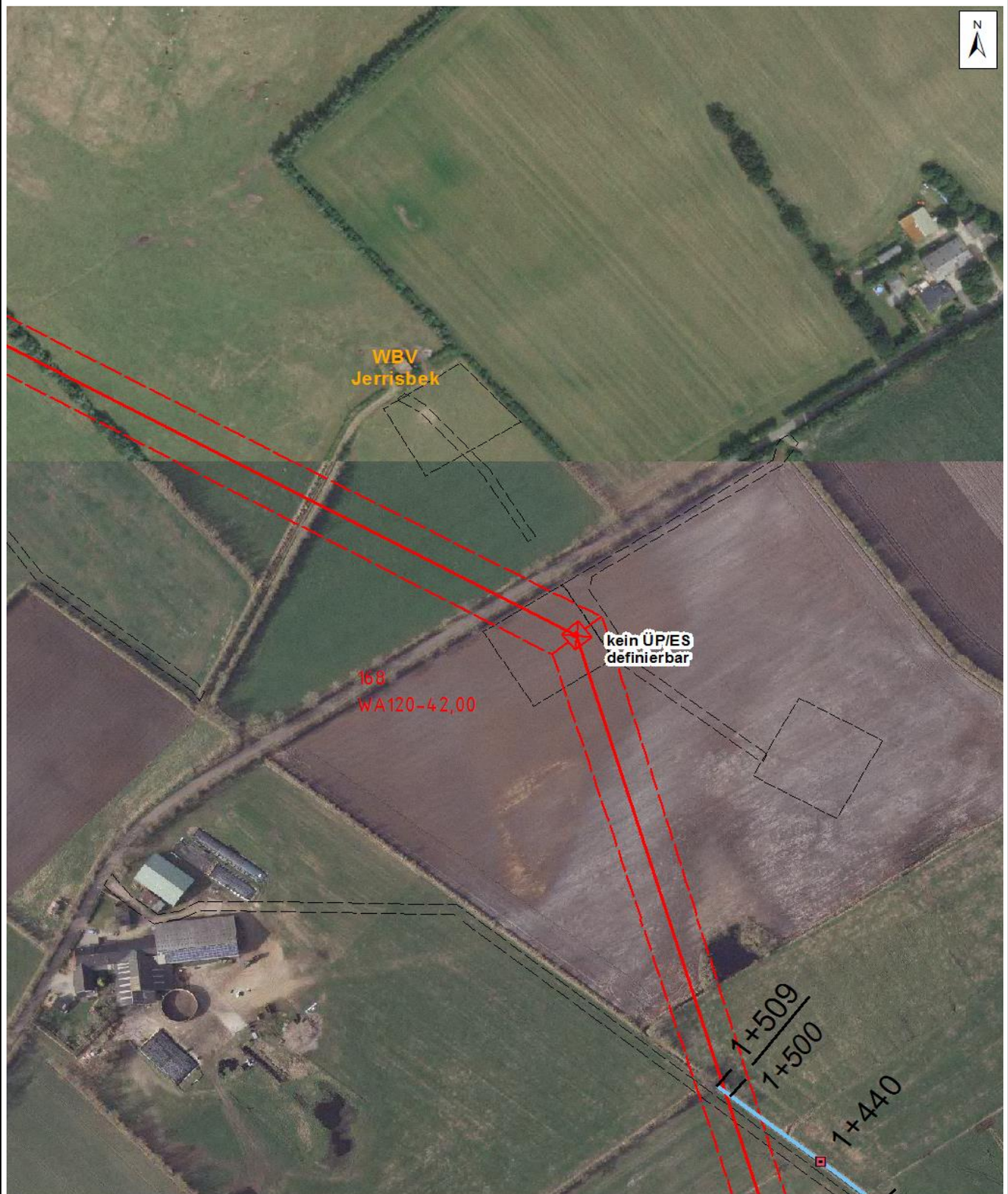
Bild 1: Maststandort; Blickrichtung: Süd



Bild 2: Maststandort; Blickrichtung: West

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	168	WA120-42,00

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.