

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		175	T2-50,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1222 - Flensburg Süd	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32522080,1	6063403,4	30,13	Privat (202)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Schleswig-Flensburg	Handewitt	Haurup	Flur 2 22
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			
Nahe Maststandort in nordwestlicher Richtung, Verbandsgraben vorhanden Verbandsgewässer: 1			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
Oberverband: GuLV Bongsieler Kanal, Wasser- und Bodenverband Linnau			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		Datum:	20.01.2015
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)			
Einleitung von Niederschlagswasser und Abwässer in den Verbandsgraben, Fl.-Nr.: 23 möglich. Verbandsgewässer: 1 Station: 5+450			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasser- und Bodenverband Linnau			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)			nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)			nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Abmaße Graben:			
Breite Sohle: ca.1,00m			
Breite Graben GOK: ca.4,00m			
Tiefe: ca.1,80m u GOK			
gemessener Wasserstand: 0,50m ü Sohle; Fließrichtung: Südwest; Zustand: geräumt			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	175	T2-50,00

FOTOS

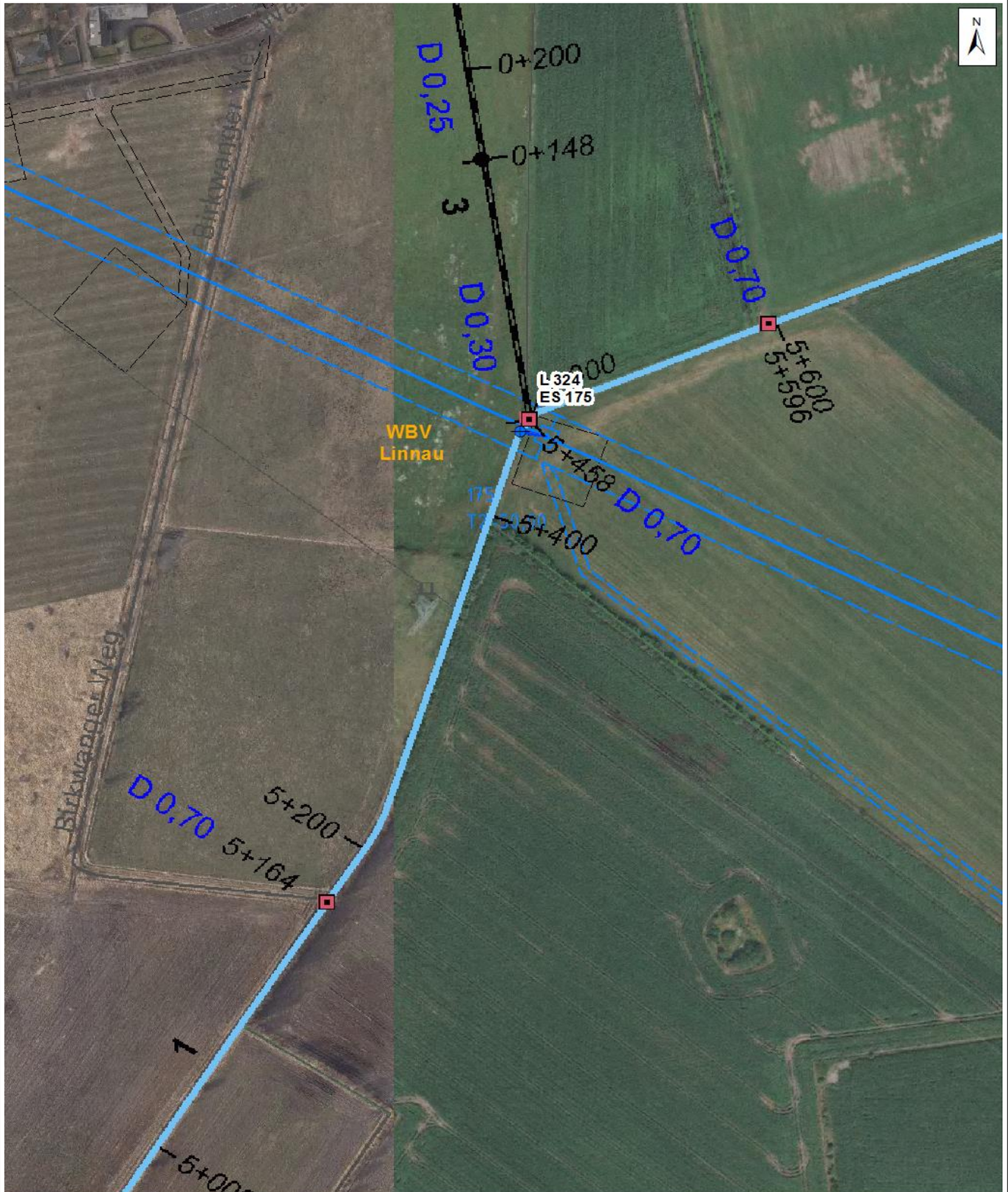
Bild 1: Maststandort; Blickrichtung: Nordwest



Bild 2: Einleitstelle; Verbandsgewässer: 1; Blickrichtung: Nordost

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	175	T2-50,00

KARTENAUSSCHNITT



Legende DECKBLATT		0 10 20 40 60 80 100 Meter
ÜP - Übergabepunkt	Maststandort mit Bezeichnung und Bereich Beseilung	Wasser- und Bodenverband
ES - Einleitstelle	Arbeitsflächen, Zuwegungen	
GWM - Grundwassermessstelle	Geplante Entwässerung	NSW - Niederschlagswasser
Die Legende für die Anlagenart der Wasser- und Bodenverbände ist als separates Blatt im Anhang 1 enthalten.		