

| | | | |
|--|----------------|---------------------------|-------------------------|
| Pass für Maststandort | | Mast-Nr. | Masttyp |
| | | 149 | T2-44,00 |
| LAGEBESCHREIBUNG | | | |
| TK25 | 1322 - Eggebek | Bezugssystem | WGS84 / ETRS89, UTM 32 |
| Rechtswert | Hochwert | Geländehöhe ESP [m ü NHN] | Ansprechpartner vor Ort |
| 32527132,18 | 6055725,92 | 82,84 | Privat (26) |
| Landkreis | Gemeinde | Gemarkung | Flurstück |
| Schleswig-Flensburg | Tarp | Keelbek; Flur 2 | 22 |
| SITUATION AM STANDORT | | | |
| Hydrogeologische Einheit | | | |
| GW-Flurabstand [m u GOK] | 0,6 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 | | | |
| Graben angrenzend; 2,0m breit, 0,75m tief, GW-Stand ü Sohle o,15m, GW-Flurabstand u GOK 0,60m Abflussrichtung nördlich | | | |
| Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband | | | |
| Wasser- und Bodenverband Mittlere Treene | | | |
| Abfluss Fließgewässer [l/s] | ca. 1,5 l/s | Datum: | 12.01.2015 |
| 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 in Graben angrenzend; 2,0m breit, 0,75m tief, GW-Stand ü Sohle o,15m, GW-Flurabstand u GOK 0,60m , verkrautet Abflussrichtung nördlich (-> Weiterleitung westlich Flurstück 20) | | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung) | | | |
| nein | | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden | | | |
| Wasser- und Bodenverband Mittlere Treene | | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein) | | | nein |
| Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein) | | | nein |
| BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN | | | |
| Flügelmessung | | | |

| | | |
|------------------------------|------------|-----------------|
| Pass für Maststandort | Mast-Nr. | Masttyp |
| | 149 | T2-44,00 |

FOTOS



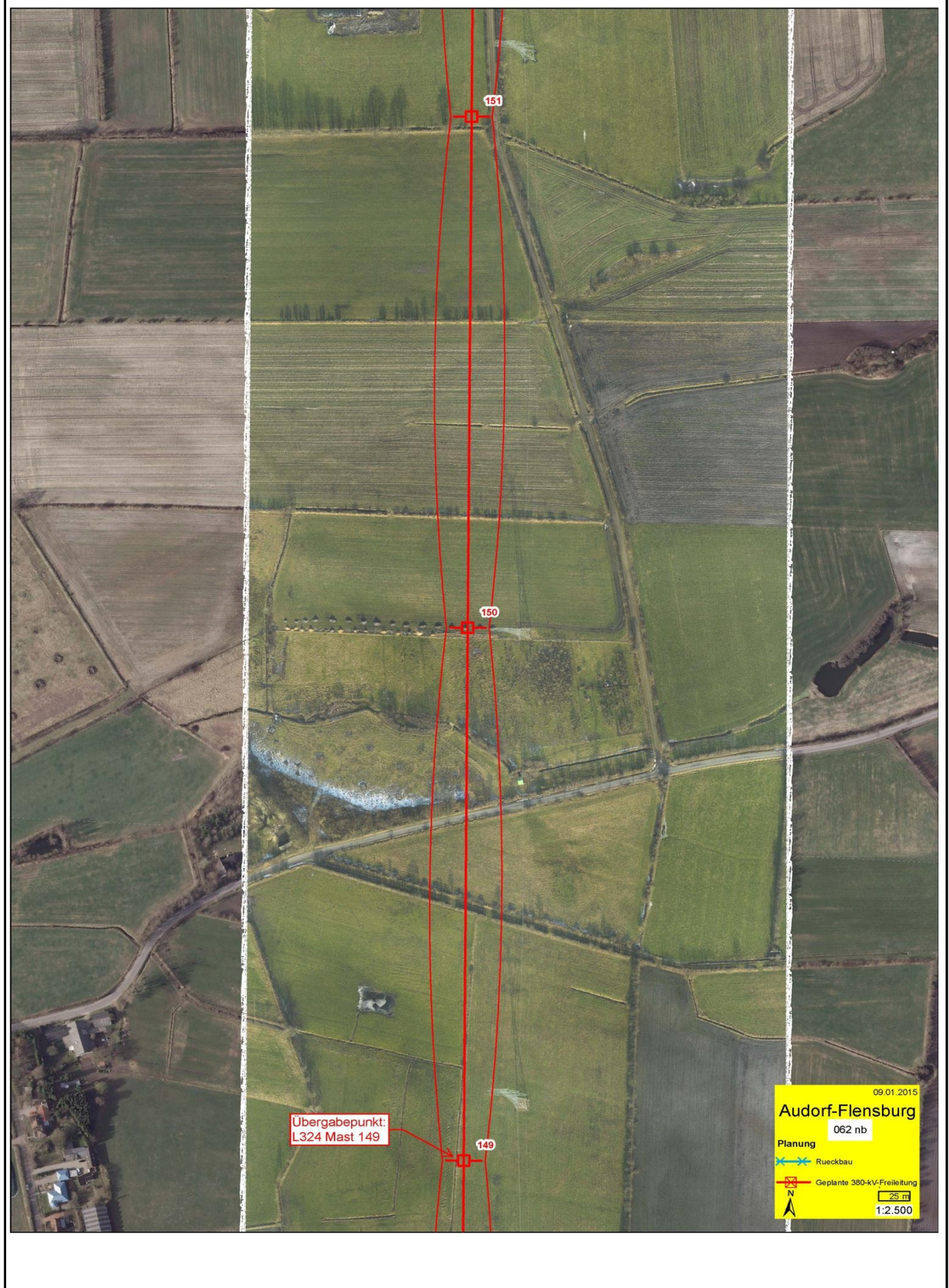
Foto 1: geplanter Maststandort



Foto 2: Übergabepunkt; Graben

| | | |
|-----------------------|----------|----------|
| Pass für Maststandort | Mast-Nr. | Masttyp |
| | 149 | T2-44,00 |

KARTENAUSSCHNITT



Übergabepunkt:
L324 Mast 149

09.01.2015
Audorf-Flensburg
 062 nb
 Planung
 Rueckbau
 Geplante 380-kV-Freileitung
 N
 25 m
 1:2.500