| Pass für Maststandort | Mast-Nr. | Masttyp | | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|----------|--|
| | 68 T1-44,00 | | | | | |
| LAGEBESCHREIBUNG | | | | | | |
| TK25 1622 - Megge | dorf Bezugssystem | | WGS84 / ETRS89, UTM 32 | | | |
| Rechtswert Hochwert | Geländehöhe [m ü NHN] | | Ansprechpartner vor Ort | | | |
| 32531586,91 6027101,54 | | | Privat (245) | | | |
| Landkreis | Gemeinde | | Gemarkung Flurstück | | | |
| Schleswig-Flensburg | Klein Bennebeck | | Klein Bennebek Flur 3 5 | | | |
| SITUATION AM STANDORT | | | | | | |
| Hydrogeologische Einheit | | | | | | |
| GW-Flurabstand [m u GOK] | | | kf-Wert [m/s] | | | |
| vorhandene Grundwassermes | sstelle (Bezeichnung) | | keine | | | |
| Rechtswert Hochwert | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | MP-Höhe [m ü GOK] | | Geländehöhe [m ü NHN] | | |
| | | | | | | |
| Ruhewasserspiegel [m u MP] | | | Datum: | | | |
| vorhandene offene Wasservei | läufe (Graben, | Vorfluter, Gewäs | sser, usw.) / Flie | eßwege | | |
| Verbandsgraben unmittelbar am l | · | · | , | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Zuständigkeit / Eigentümer / b | etroffener Was | ser- und Bodenv | erband | | | |
| Oberverband: Eider-Treene-Verband | | | | | | |
| Wasser- und Bodenverband: | | | | | | |
| WBV Bennebek | | | | | | |
| Abfluss Fließgewässer [l/s] | ca. 180 | | Datum: | 15.01.2015 | | |
| WASSERHALTUNG | | | | | | |
| | n Niederschlag | nswasser und Ah | wässern aus W | /asserhaltung | sanlagen | |
| Möglichkeit der Beseitigung von Niederschlagswasser und Abwässern aus Wasserhaltungsanlagen (dauerhaft und temporär; geeignete untergeordnete Gewässer zur Übergabe von Abwässern, | | | | | | |
| Lage der möglichen Übergabe | - | | _ | | , | |
| Beseitigung von Niederschlagswasser und Abwässern in den Verbandsgraben möglich. | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung) | | | | | | |
| keine Gewässer erster Ordnung | | | | | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden | | | | | | |
| Wasser- und Bodenverband: | | | | | | |
| WBV Bennebek | | | | | | |
| | | | | | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja | | | [/] nein) | nein | | |
| Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein) nein | | | | | | |
| BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN | | | | | | |
| Abmaße Graben: | | | | | | |
| Breite Sohle: ca. 0,8m | | | | | | |
| Breite Graben GOK: ca. 2,0m | | | | | | |

Tiefe: 2,8m u GOK

gemessener Wasserstand: 0,30m ü Sohle; Fließrichtung: West

| Pass für Maststandort | Mast-Nr. | Masttyp |
|-----------------------|----------|----------|
| | 68 | T1-44,00 |

FOTOS



Bild 1: Maststandort; Blickrichtung: Nordwest



Bild 2: Übergabepunkt; Blickrichtung: Südwest

| Pass für Maststandort | Mast-Nr. | Masttyp T1-44,00 | | | | |
|-----------------------|----------|---|--|--|--|--|
| | 68 | T1-44,00 | | | | |
| KARTENAUSSCHNITT | | | | | | |
| 67 WA160-39 | | Lagende: Comparison Compa | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |