

- ### Zeichenerklärung
- Bestand**
- Brücke
 - Durchlass
 - Geschäbe-/Sandfang
 - Kontrollschacht
 - Siel
 - Schlenbauwerk
 - Stauanlage
 - Rohleitung ohne Gewässercharakter
 - Gewässer
 - Vermehrung
 - Deich
 - nachrichtlich: Sandfang Bünzau
- Planung**
- Kontur Sandfänge/Verschwenkungen
 - Steinbühne mit Flächenbedarf
 - Doppelte Steinbühne mit Flächenbedarf
 - Kiesschwelle
 - Kiesstrecke halbeisig
 - Kiesstrecke halbeisig mit Flächenbedarf
 - Totholz längs
 - Maßnahme Brücke/Wehr
 - geplante Verwallung
- Flächen**
- Forstflächen
 - Flächen der Stiftung Naturschutz
 - Öffentliche Flächen des Kreises Steinburg
 - Biotop (Kartierung von BBS Juli 2014)
 - Gehölze (Kartierung von BBS Juli 2014)
- Grenzen**
- Flurstücksgrenze
 - Kreisgrenze

| | | |
|-------|---------------------------|-----------------|
| | | |
| A | Kreisgrenzen aktualisiert | Möller 07.02.17 |
| Index | Art der Änderung | Name Datum |

**Bearbeitungsgebietsverband
Brokstedter Au über WBV "Mittleres Störgebiet"**

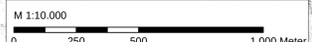
Umsetzung der EU - Wasserrahmenrichtlinie
in der Stör zwischen Rensinger See und Bünzau,
Kreis Steinburg

Genehmigungsplanung

Übersichtskarte Maßnahmengebiet, Änderungsindex "A"
M 1:10.000

Projekt-Nr.: 13055_1
Anlage: 3.2
Blatt-Nr.: 1
bearbeitet: Möller
gezeichnet: Möller
geprüft: Reese
Datum: 01.12.2016

C:\13055_1\APPROX_MKD\Abgabe_161201\Anlage_3\Anlage_3_2_Ubersichtskarte_Maßnahmengebiet_170207.mxd Datum: 08.02.2017 Uhrzeit: 16:15:36



Bezugssystem / Abbildungssystem:
ETRS 1989 UTM Zone 32N Bstellen

Kartengrundlage:
© GeoBasis-DE/LVermGeo SH
(www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)

Verkehrsanlagen
Wasserwirtschaft
Stadtplanung
Landschaftsarchitektur

Ingenieurgesellschaft
Reese + Wulff GmbH
Besondere Ingenieure VbR

BBS
Büro Geomatik & Planung

Wasser & Plan
Reese