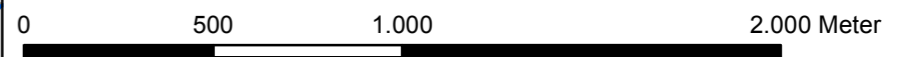
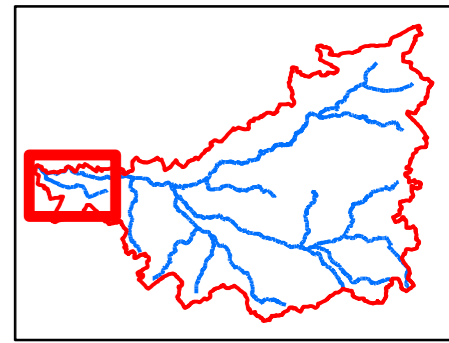


Legende

- Bearbeitungsgebiet Bramau
- bewertetes WRRL-Fließgewässernetz
- Gewässerlinien
- Schöpfwerk
- Polder
- Deiche mit Binnenhochwasserschutzfunktion (HWRL)
- Deich
- Deichlückenschluss
- Deich, Hauptverband
- Festgesetztes Überschwemmungsgebiet LVO 15.02.1977



Lagebezugssystem: ETRS89 - UTM32
 Höhenbezugssystem: NHN
 © GeoBasis-DE/LVermGeo SH
 www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de
 Blattgröße: 59,4 cm x 42,0 cm

Index	Änderungen	Datum	Name

Auftraggeber: BGV Bramau
 Amtsverwaltung Leezen
 Hamburger Straße 28
 23816 Leezen

Projekt: **Wasserwirtschaftliche Studie über das Einzugsgebiet der Bramau - Bramaukonzeptstudie -**

Planinhalt: Hochwasserschutzrelevante Anlagen und Gebiete

bearbeitet:	J. Nordmeier	Zeichnungs-Nr.:	Anlage A.5	Datum:	20.09.2018
gezeichnet:	H. Kurzbuch	Maßstab:	M. 1: 20.000	Datei:	A5_HW-Anlagen_UESG
geprüft:			Projekt-Nr.:	1617



E&N Wasser und Plan GmbH
 Wichmannstraße 4, Haus 10, Nord
 22607 Hamburg
 Tel.: 040 854 146 10
 www.wasserundplan.de