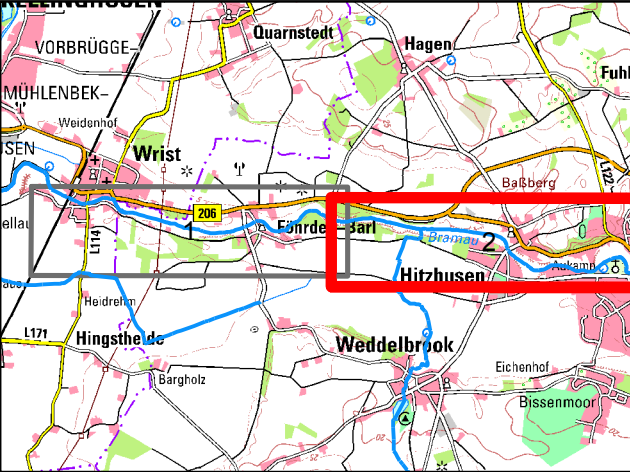


Legende

- Gebietsgrenze
- Stationierung Bramau
- Flächenverfügbarkeit
 - GPV Bramau
 - Öffentl. Fläche, GPV Bramau (Entsch.)
- Flächenverfügbarkeit und Nutzbarkeit
 - Wald
 - extensiv
 - intensiv
- Verschwenkungen (Linienführung skizziert)
- Bewertung Strukturen
 - gute Sohlstrukturen (Kies, Kies-Sand)
 - mäßige Sohlstrukturen (Sand)
 - schlechte Sohlstrukturen (Geröll, Schutt, etc.)
 - gute lineare Uferstrukturen
 - Ehem. Kulturstau

Lagebezugssystem: ETRS89 - UTM32
 Höhenbezugssystem: NNH
 © GeoBasis-DE/LVermGeo SH
 www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de
 Blattgröße: 118,88 cm x 29,7 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: Lageplan Maßnahmen (Vorplanung)
 Blatt 2/2

bearbeitet: JN, TE, SGP, SH	Zeichnungs-Nr.: Anhang E.4	Datum: 20.05.2019
gezeichnet: J. Nordmeier	Maßstab: M. 1: 5.000	Datiel: E4_Lageplan_MN_br_10
geprüft:		Projekt-Nr.: 1617

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

BBS
 Büro Greuner-Pönicke
 Russeer Weg 54
 24111 Kiel

Abschnitt 7
 Strecke: 590 m
 Verschwenkungen: 8
 Strukturmaßnahmen: 7

Abschnitt 8
 Strecke: 620 m
 Verschwenkungen: 8
 Strukturmaßnahmen: 7

Abschnitt 9
 Strecke: 490 m
 Verschwenkungen: 2
 Strukturmaßnahmen: 4

Abschnitt 10
 Strecke: 325 m
 Verschwenkungen: 2
 Strukturmaßnahmen: 5

Abschnitt 11
 Strecke: 350 m
 Verschwenkungen: 2
 Strukturmaßnahmen: 5

Abschnitt 12
 Strecke: 720 m
 Verschwenkungen: 6
 Strukturmaßnahmen: 7

Abschnitt 13
 Strecke: 2370 m
 Verschwenkungen: 0
 Strukturmaßnahmen: 4