



A1 K 1, K 2, K 3, K 4, K 5
 Wiederherstellung des natürlichen Überflutungsregimes im Küstenraum mit Nutzungsmöglichkeit (neue Retentionsfläche)

Legende

Allgemein

Bestandsvermessung

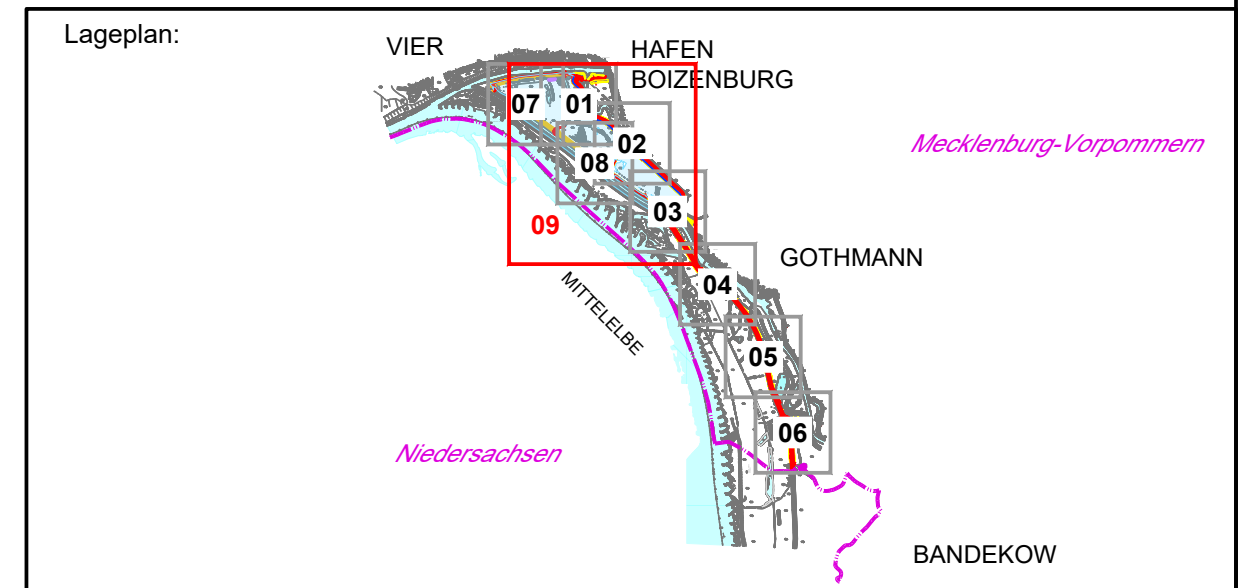
Vorhabenbeschreibung - Technische Planung

- Grenze Untersuchungsraum
- Technische Planung: Neubau / Ertüchtigung
- Technische Planung: Rückbau Deichkörper
- Technische Planung: Rückbau Wege
- Technische Planung: Baustraße
- Technische Planung: Bauzeitlicher Arbeitsraum
- Technische Planung: BE-Fläche
- Wasserflächen
- Deichvorland (ca. 80cm Abtrag zum GDT Einbau)
- Böschung Deichneubau
- Böschung Deicherhöhung
- Bankett
- Gräben und Mulden
- Schotterrasen
- befestigte Wege
- teil befestigte Wege
- Pflaster
- Bauwerke
- Deckwerk Wasserbausteine (Sielbauwerk, Durchlassbauwerk)

Landschaftspflegerische Maßnahmen

- V1** Maßnahmenbezeichnung
- V** Verminderungs- und Vermeidungsmaßnahmen
- G** Gestaltungsmaßnahme
- A** Ausgleichsmaßnahme
- CEFAFB 1** vorgezogene Ausgleichsmaßnahme
- Maßnahmennummer
- S ...** ————— Bezug zur Konfliktnummer
- Pflanzung ...** ————— Erläuterung der Maßnahme
- Retentionsfläche (A1)
- beeinträchtigte Fläche

Quellen:
 (1) Technische Planung: Ingenieurgemeinschaft Ramboll & iKD (01-2023)
 Hintergrundkarten (Luftbilder, DOP):
 © SIALU Westmecklenburg, 2019
 © Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN), 2021
 P:\Projekte\161708\04_LP3_4\Zeichnungen\LBP\161708_LBP_MA_2000_2023-02-13.dwg



Prüfvermerk:

Tekstvermerk:
 geändert am 10.02.2023 Ergänzung Bilanzierung: Vorhabenflächen wurden um temporär beanspruchte Flächen (BZA) erweitert Bearbeitet: Niebergall

Auftragnehmer: Ingenieurgemeinschaft RAMBOLL iKD Ingenieur-Consult GmbH	Gezeichnet: Neubert Bearbeitet: Wagner Geprüft: Scheuermann Datum: 14.01.2022
Auftragnehmer: MV Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Westmecklenburg Bleichfelder 13 19053 Schwerin	Schwerin, den (Name und Unterschrift) Bauherr

Bauwerk / Baumaßnahme:

Hochwasserschutz Boizenburg

Darstellung: Landschaftspflegerischer Begleitplan, Maßnahmenplan, Blatt 9 von 9

Zeichnungs-Nr.: HWSB_GP_PFU_ZEI_ALL_8129	Blattgröße: 841x420
Maßstab: 1:5.000	Höhensystem: DHNN 92
Lagestatus: ETRS 89, UTM 33N	