

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptzielverband Südwestholstein



coast & prevention 2025 in Husum

Vortrag Binnenhochwasserschutz Kellinghusen

Hans-Heinrich Gloy

am 16.10.2025, 15:30 bis 15:50 Uhr

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



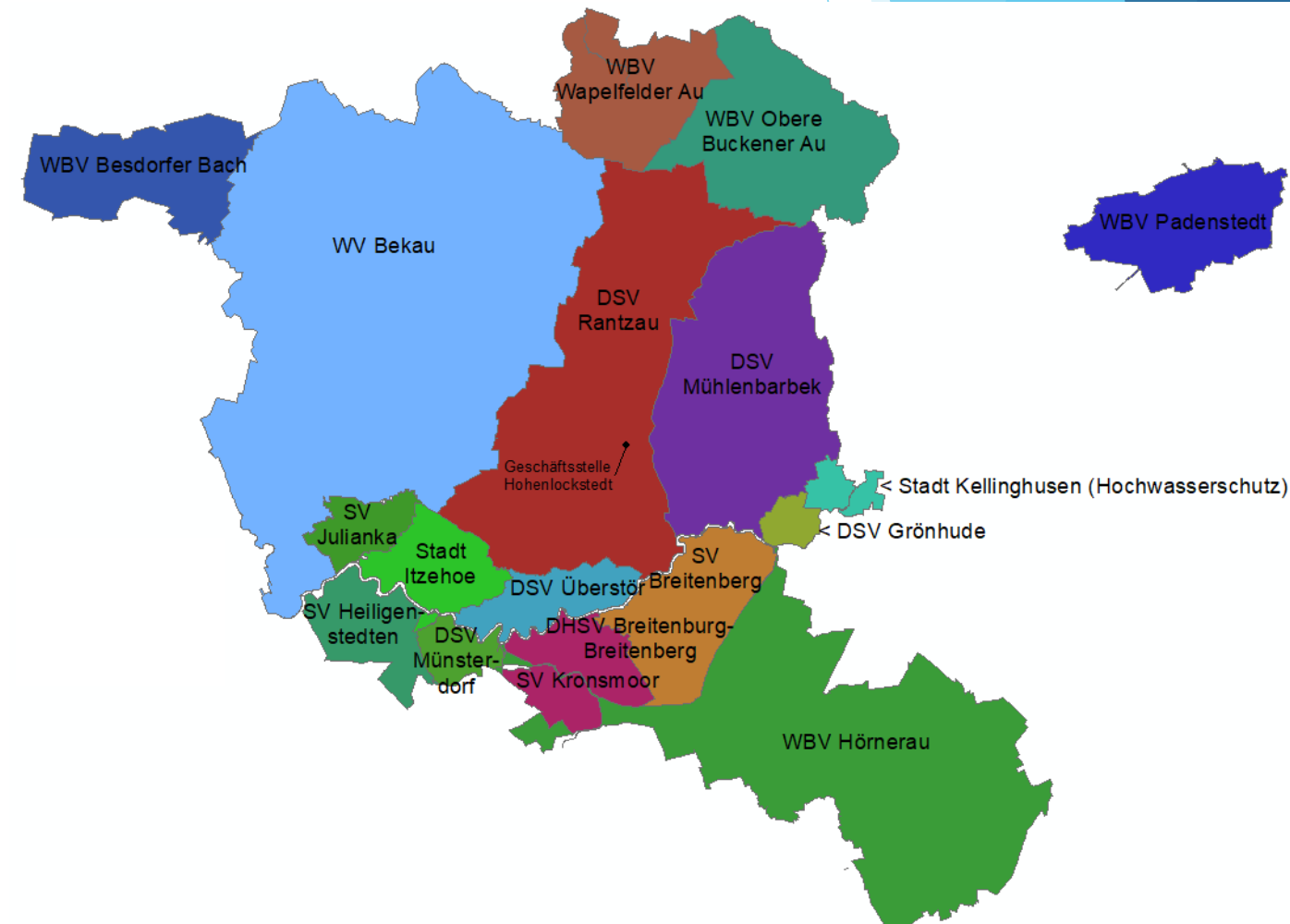
Vorstellung Hans-Heinrich Gloy

Verbandsvorsteher des BGV Mittellauf Stör

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16) Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



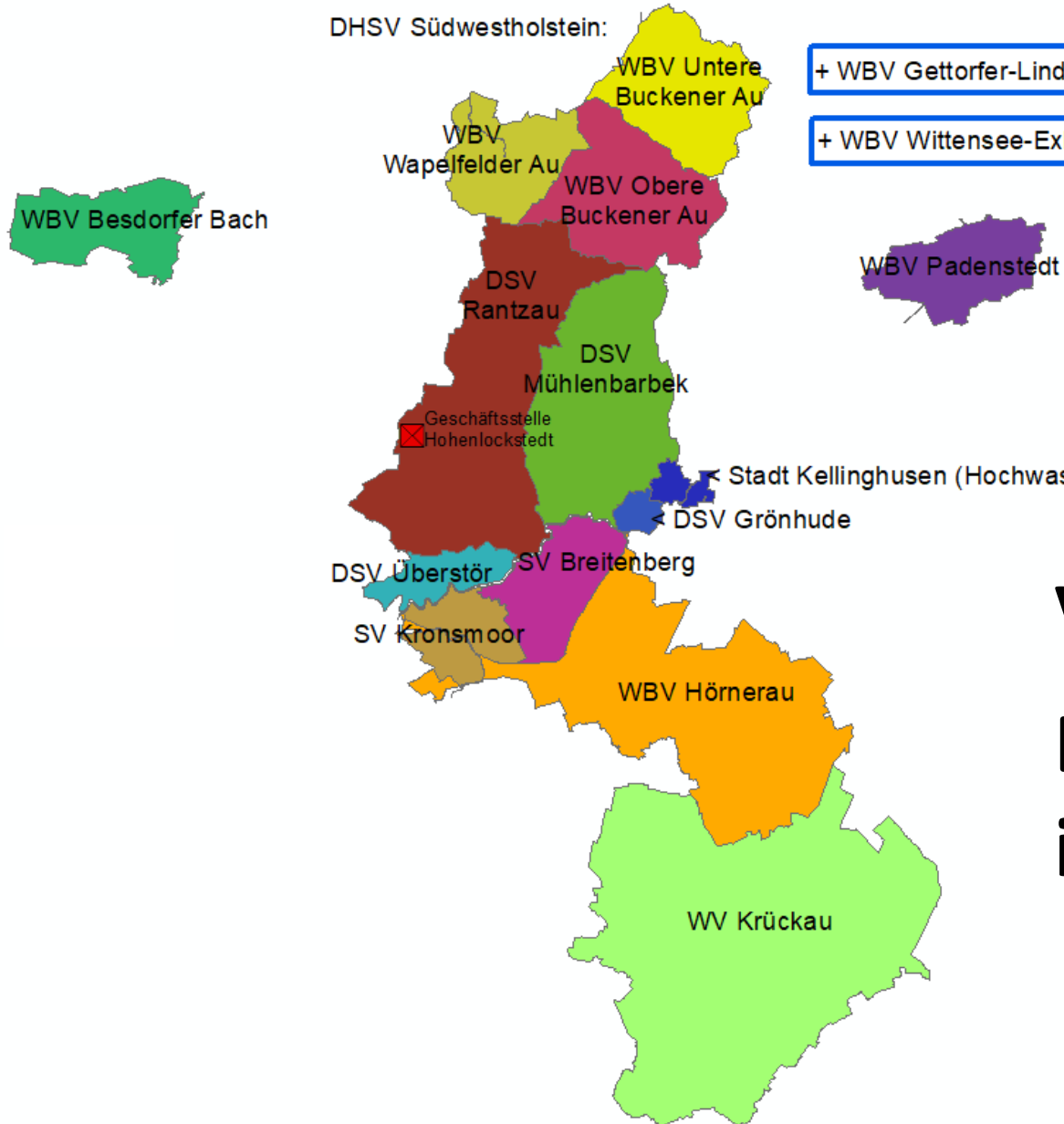
- ❖ Der Bearbeitungsgebietsverband 16 Mittellauf Stör wurde 2003 gegründet und ist seit 2019 Mitglied im DHSV Südwestholstein.
- ❖ 17 Mitglieder, rund 53.000 ha Fläche
- ❖ Geschäftsführung durch den DHSV Südwestholstein in Hohenlockstedt



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16) Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



DHSV Südwestholstein:



+ WBV Gettorfer-Lindauer-Au

+ WBV Wittensee-Exbek

+ Beitragsbuchbearbeitung
WBV Bokelholm
WBV Linnbek

Verbände des DHSV Südwestholstein im Überblick

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptzielverband Südwestholstein



- ❖ Aktuell besteht der DHSV aus 12 Mitgliedsverbänden und führt für 3 Verbände die Geschäfte.
- ❖ 7.769 Mitglieder werden über unsere Geschäftsstelle betreut mit rund 60.000 zu hebenden Flurstücken.
- ❖ Unser Verbandsgebiet umfasst gemäß Satzung eine Fläche von 47.262 ha (davon sind 13.574 ha unter 2,5 m NHN gelegen).
- ❖ Wir betreuen 860 km offene Verbandsgewässer und 90 km Deiche.
- ❖ 12 Schöpfwerke, 11 davon pumpen direkt in die Stör. Die Pumpenleistungen liegen zwischen 80 l/sec bis 2.250 l/sec.
- ❖ Über den Bearbeitungsgebietsverband 16 Mittellauf Stör managen wir die Projekte nach EG-Wasserrahmenrichtlinie und den Hochwasserschutz für die Stadt Kellinghusen.
- ❖ Wir verwalten auch die 2020 gegründete Genossenschaft GESA eG.

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



- ❖ Die Geschäftsstelle hat ihren Sitz in der Deutsch- Ordens-Straße 2a in 25551 Hohenlockstedt
- ❖ Neben dem Geschäftsführer und der stellvertretenden Geschäftsführerin (Dipl. Biologin) besteht das Team aus drei Vollzeitbuchhalter/-innen und vier Verwaltungsfachangestellten in Teilzeit
- ❖ Der eigene Betriebshof beschäftigt drei Maschinisten / Baggerführer



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptzielverband Südwestholstein



Hochwasserschutz für die Stadt Kellinghusen

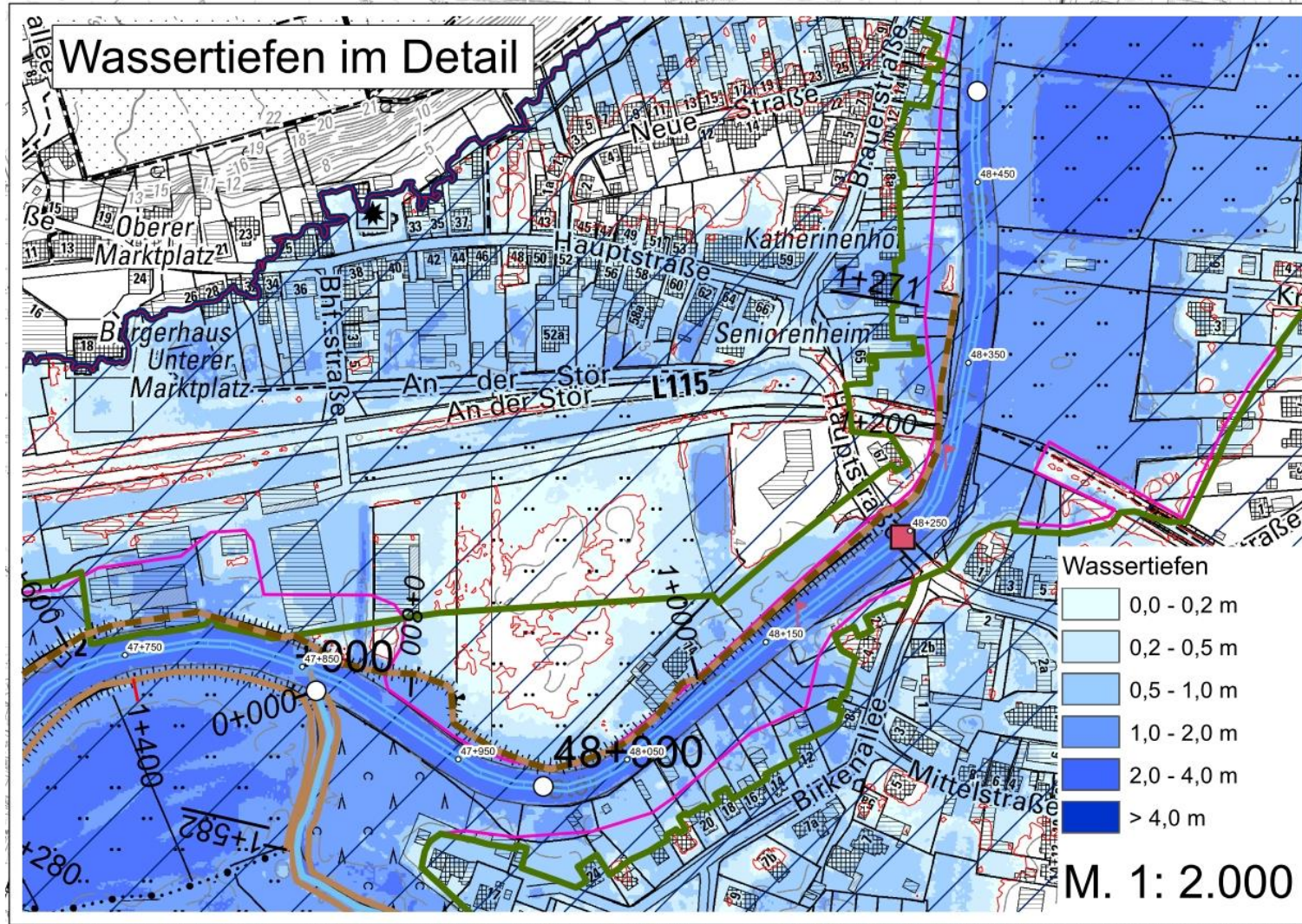
Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Kellinghusen versinkt im "Weihnachtshochwasser" 2014

Foto: Nawothnig, Itzehoer Luftsportverein e.V., www.fliegen-itzehoe.de

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Auszug aus dem Übersichtsplan Hochwassergefahren und Hochwasserschutz 2023, Büro Wasser & Plan
(grüne Line: Hochwasserschutzlinie Bauleitplanung, violett: festgesetztes Überschwemmungsgebiet, blaue Schraffur: vorläufige Sicherung)



Projekt: Abflachung der Poggenwiese





Projekt: Birkenallee 2 / Friedrichstraße 1

Die Absenkung des Uferbereichs
Birkenallee 2 / Friedrichstraße 1 in
Kellinghusen wurde als Teilmaßnahme
des Vorhabens Hochwasserschutz
Kellinghusen von Ende Februar bis Anfang
Juni 2023 baulich ausgeführt.



Blick von der Störbrücke

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Im Vorwege hat die Stadt Kellinghusen das Grundstück Birkenallee 2 nebst Gebäude erworben. Nebengebäude wurden abgerissen und Gehölze gefällt, um somit Abflusshindernisse zu beseitigen. Im Anschluss wurde das Ufer zur Stör abgeflacht, um der Stör im Hochwasserfall mehr Raum zu geben.

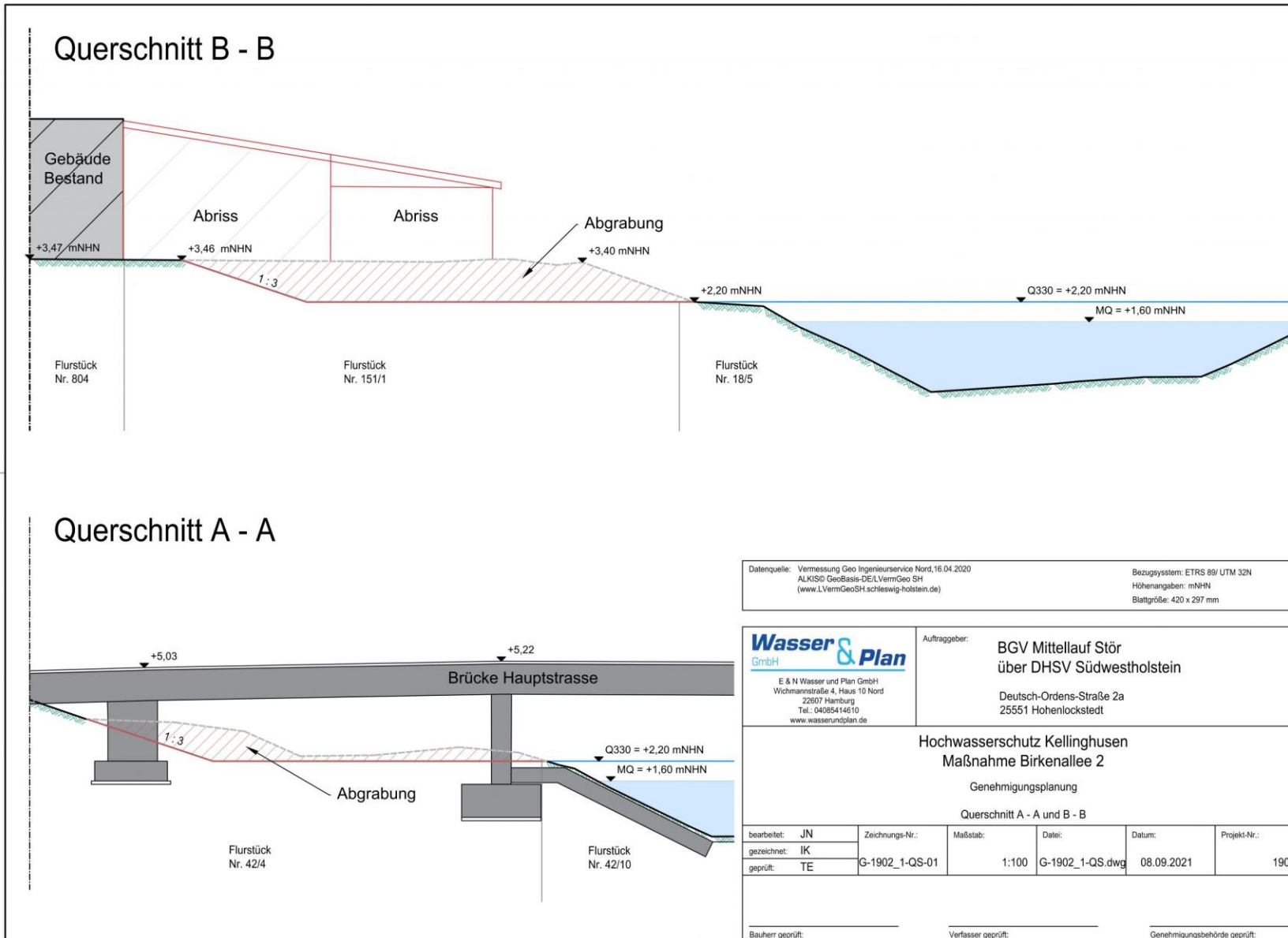
Auf dem Grundstück Friedrichstraße 1 wurde ein kleiner ufernaher Teil des Gartens im Einverständnis mit dem Eigentümer ebenfalls für den Hochwasserschutz zur Verfügung gestellt.



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16) Mitglied im Deich- und Hauptzielverband Südwestholstein



Im Querschnitt ist die zukünftige Ausprägung des Ufers gut erkennbar



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Am 01.03.2023
wurde der Abriss
der Nebengebäude
beendet. Zuvor sind
die Gehölze gefällt
worden, die in dem
abzuflachenden
Bereich standen.

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Im Mai 2023 wurde das Grundstück abgeflacht. Hier ein Einblick in die Bodenarbeiten:



Die Zielhöhen wurden durch ein Vermessungsbüro ermittelt und abgesteckt

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Das Grundstück
wird zur Stör hin
abgeflacht

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



... und zum
Bodenlager bei
Grönhude
gefahren.

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Die Engstelle unter
der Straßenbrücke...

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



... wird mit kleinem
Gerät bearbeitet.



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptzielverband Südwestholstein



Natursteine zur
Böschungssicherung
vor dem Einbau

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Fertiggestellte
Böschungssicherung
mit Natursteinen



Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Anfang Juni 2023
erfolgreich
abgeschlossene
Arbeiten in
Kellinghusen

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



1. Hochwasser am
15.11.2023



Mehr Platz für die Stör

Hochwasserschutz für Kellinghusen: Linker Uferbereich an der Birkenallee abgesenkt



Axel Pietsch, Thorsten Evertz, Hans-Heinrich Gloy und Stefan Witt (v.l.) am abgesenkten Störufer. Gisela Tietje-Räther

Bearbeitungsgebietsverband Mittellauf Stör (BGV 16)
Mitglied im Deich- und Hauptsielverband Südwestholstein



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

2. Hochwasser
am 26.12.2023