

RATHAUS  WANDSBEK

## FACHAMT MANAGEMENT DES ÖFFENTLICHEN RAUMES



Vorstellung Arbeitsprogramm Wasserwirtschaft 2023

23. November 2022



## Unsere Themen

### Gewässerbewirtschaftung

- Gewässer erhalten, schützen und entwickeln

### Wasserrahmenrichtlinie

- Erreichen des guten ökologischen Potenzials

### Hochwasserrisikomanagement

- Strategien für den Hochwasserschutz

### Regeninfrastrukturanpassung

- Folgen des Klimawandels mildern

## 1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

### Instandsetzung Wehranlagen

1.601 €

Abschnitt: Folgemaßnahmen nach Überprüfung Wehrantriebe  
Beschreibung: Erneuerung Beschilderung u. a. an diversen RHB  
Verursacher: Bauwerksalterung, Hochwasserschutz

Projektziel: Instandsetzung Antriebe,  
Projektstand: Fortlaufende Maßnahme (zuletzt Elektrik, Rettungsmittel,

### Kleine Instandsetzungen an Gewässern

5.337 €

Abschnitt: Wandsbeker Gewässer  
Beschreibung: Instandsetzung von Ufern und Wasserbauwerken  
Verursacher: Uferabbrüche, Bauwerksalterung, Vandalismus

Projektziel: Ressource für Akutes (Uferabbrüche etc.)  
Projektstand: Fortlaufende Maßnahme



## 1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

### Kleinstrukturen an Gewässern

1.000 €

Abschnitt: Verschiedene Gewässer

Beschreibung: Verbesserung der ökolog. Gewässerstruktur

Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Ausführung

Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

### Sohl- und Durchlassräumung

4.270 €

Abschnitt: Div. Gewässerabschnitte nach Bedarf

Beschreibung: Entnahme von Sedimenten und Sohlaufwuchs

Verursacher: Einleitungen, Erosionen

Projektziel: Bauausführung u. Abrechnung

Projektstand: Grundlagenermittlung



## 1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

### Baumkontrolle Gewässer

5.337 €

Abschnitt: Lose 1 bis 8

Beschreibung: Wiederholungskontrollen und Maßnahmen

Verursacher: Verkehrssicherung

Projektziel: Kontrollen und Ausführung

Projektstand: Fortlaufende Maßnahme

### Neophyten-Beseitigung

6.831 €

Abschnitt: Wandsbeker Gewässer und Riesenbärenklaustandorte allgem.

Beschreibung: Entfernung von Riesenbärenklau und Springkraut

Verursacher: Invasive Pflanzen, BNatSchG § 40

Projektziel: Ausführung

Projektstand: Fortlaufende Maßnahme





## 1.0 Dauerprojekte Planung und Bau

### Wasserwirtschaftlicher Wegebau

Abschnitt: Moorgrund, Specksaalredder, diverse  
Beschreibung: Erneuerung der Wegedecke  
Verursacher: Bauwerksalterung; öffentliche Nutzung; Verkehrssicherung

Projektziel: Projekt angelegt  
Projektstand:

5.337 €



## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Alster - Kanustege Poppenbütteler Schleuse

4.431 €

Abschnitt:

Beschreibung: Erneuerung von Anleger und Slipanlage (EMU)

Verursacher: Bauwerksalterung, Verkehrssicherheit

Projektziel: Bau und Abrechnung

Projektstand: Ausführungsplanung

### Alster - Poppenbütteler Schleuse

1.836 €

Abschnitt:

Beschreibung: Durchgängigkeit und Grundinstandsetzung

Verursacher: WHG, EG-WRRL, Bauwerksalterung

Projektziel: Abrechnung und Dokumentation Leitrechner

Projektstand: Bau abgeschlossen



## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Alster - Mellingburger Schleuse Durchgängigkeit

20.300 €

Abschnitt:

Beschreibung: Fischtreppe, Umlaufgewässer

Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Vergabe

Projektstand: Entwurfsplanung

### Alster - Mellingburger Schleuse Instandsetzung

1.500 €

Abschnitt:

Beschreibung: Grundinstandsetzung Holzbau, Mauerwerk

Verursacher: Bauwerksalterung

Projektziel: Bau

Projektstand: Vorbereitung Vergabe



Hochwasserrisikomanagement

Wasserrahmenrichtlinie



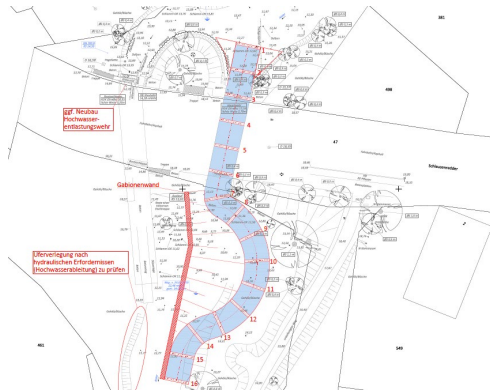
## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Alster - Wohldorfer Schleuse Durchgängigkeit

26.600 €

Abschnitt: Teil 2: Durchgängigkeit  
Beschreibung: Fischaufstieg  
Verursacher: WHG, EG-WRRL, Bauwerksverschleiß

Projektziel: Genehmigungsplanung  
Projektstand: Entwurfsplg. anteilig; Besondere Leistungen



Plan li: Heidt+Peters/LSBG Foto re: Bezirksamt Wandsbek

## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Berner Au - HW-Schutz RHB Blakshörn

8.900 €

Abschnitt:

Beschreibung: Überprüfung und Optimierung der Steuerung

Verursacher: WHG, HWRM-RL, Beschluss Drs.-Nr. 20-4833.1, 20-5863.1, 20-7571

Projektziel: Entwurfsplanung

Projektstand: Vorplanung

### Berner Au - HW-Schutz RHB Sasel

14.900 €

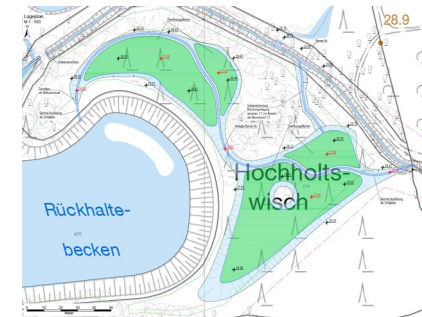
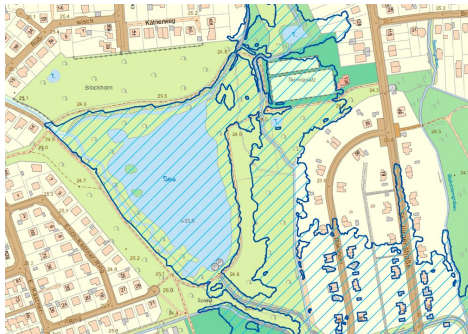
Abschnitt: Vergrößerung Retentionsraum

Beschreibung: Überprüfung und Optimierung der Steuerung

Verursacher: WHG, HWRM-RL, Beschluss Drs.-Nr. 20-4833.1, 20-5863.1, 20-7571

Projektziel: Bau

Projektstand: Ausführungsplanung



Regeninfrastrukturanpassung

Hochwasserrisikomanagement

## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Mesterbrooksgaben Vorflutleitung

Abschnitt: von Kakenhaner Weg bis Mesterbrookgraben  
Beschreibung: Neuherstellung des RHB-Ablaufs  
Verursacher: Bauwerksalterung

Projektziel: Abrechnung  
Projektstand: Vergabe

4.056 €



Hochwasserrisikomanagement  
Regeninfrastruktur Anpassung

## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Moorbek-Lottbek - Lottbeker Teich

15.700 €

Abschnitt: Ablaufbauwerk  
Beschreibung: Durchgängigkeit, Hochwasserschutz  
Verursacher: WHG, EG-WRRL; HWRM-RL

Projektziel: Bau (Entschl.) Vergabe (Wehr)  
Projektstand: Ausführungsplanung anteilig



Hochwasserrisikomanagement

Wasserrahmenrichtlinie



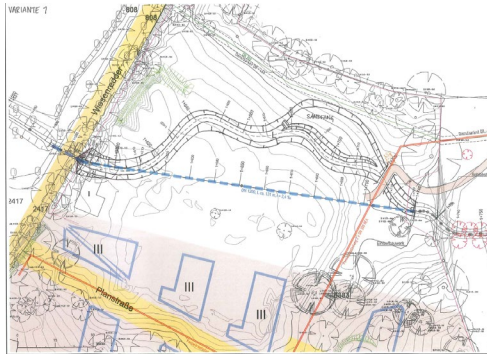
## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Stellau - Freibad mit Oberlauf

Abschnitt: Öffnung im Freibad und Anpassung inkl. RHB  
Beschreibung: Öffnung, Durchgängigkeit, Retention, B-Pläne  
Verursacher: WHG, EG-WRRL

18.600 €

Projektziel: Vergabe (von B-Plan Ra 134 abhängig)  
Projektstand: Entwurfsplanung



Hochwasserrisikomanagement

Wasserrahmenrichtlinie

## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Wandse - Eichtalpark

12.200 €

Abschnitt: Abzweig Umlauf bis Kedenburgstraße  
Beschreibung: Durchgängigkeit, Laufentwicklung, Automatisierung des Wehres  
Verursacher: EG-WRRL, HWRM-RL

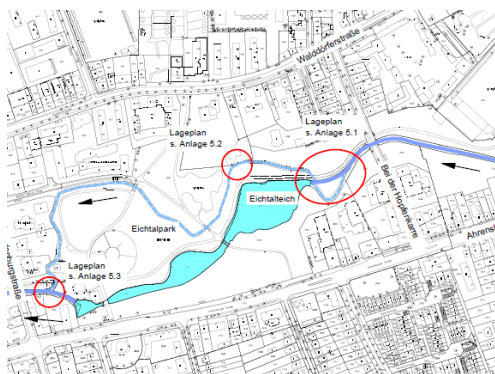
Projektziel: Ausführungsplanung  
Projektstand: Entwurfsplanung

### Wandse - Eichtalteich Entschlammung

8.700 €

Abschnitt: Klimapark  
Beschreibung: Verhandlungsprozesse  
Verursacher: Verhandlungsprozesse

Projektziel: Entwurfsplanung  
Projektstand: Projekt angelegt



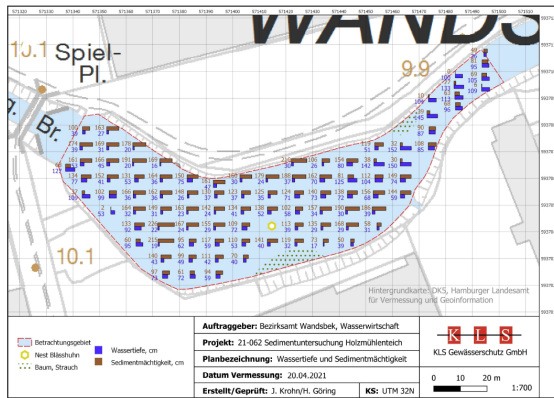
## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Wandse - Holzmühlenteich

4.300 €

Abschnitt: Teil 1: Entschlammung (EMU), Dammöffnung, Überwachung GW-Stand  
 Beschreibung: Durchgängigkeit  
 Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Abrechnung  
 Projektstand: Bauausführung



Gewässerbewirtschaftung

Wasserrahmenrichtlinie

## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Wandse - Mecklenburger Straße

2.135 €

Abschnitt:

Beschreibung Strukturverbesserung

Verursacher: WHG, EG-WRR: Drs. 20-7396.1

Projektziel: Ausführung anteilig

Projektstand: Vergabe anteilig



Gewässerbewirtschaftung

Wasserrahmenrichtlinie



## 1.1 Begonnene Projekte Planung und Bau / nicht mehr zurückstellbar

### Wandse - Sohlgleite Wandseredder

3.000 €

Abschnitt:

Beschreibung: Herstellung einer Sohlgleite - Durchgängigkeit und Renaturierung bei Neubau der B  
Verursacher: WHG, EG-WRRL

Projektziel: Vorbereitung der Vergabe  
Projektstand: Genehmigungsplanung



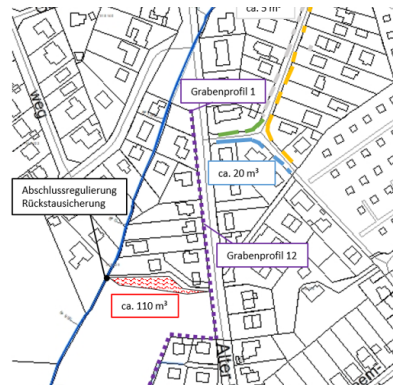
## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Berner Au - Vorflutsituation Krögerkoppel

8.863 €

Abschnitt: Graben Alter Berner Weg u. Retentionsraum Rüßwisch  
Beschreibung: Umkehr der Fließrichtung; Rückhaltung in der Fläche  
Verursacher: WHG, HWRM-RL, Drs. 20-4833.1

Projektziel: Wiederaufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten  
Projektstand: Entwurfsplanung



Regeninfrastruktur Anpassung

Hochwasserrisikomanagement

## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Seebek - RHB Alter Teich

950 €

Abschnitt: Gutachten Gewässerökologie und Fischbestand  
Beschreibung:  
Verursacher: Drs. 20-3163.1

Projektziel: Aufnahme bei freine/zusätzlichen Kapazitäten  
Projektstand: Projekt angelegt



## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Alster - Kanustege Mellingburger Schleuse

9.496 €

Abschnitt:

Beschreibung: Erneuerung von Anlager und Slipanlage

Verursacher: Bauwerksalterung, Verkehrssicherheit

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten

Projektstand:





## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Ammersbek - Kupferteich

25.322 €

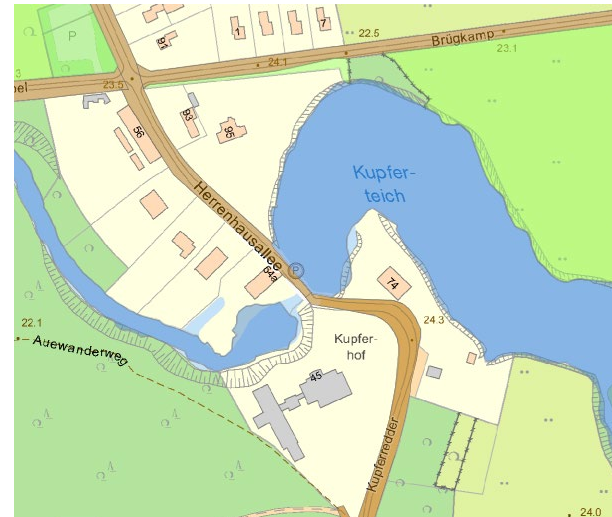
Abschnitt: Ersatzneubau Fischaufstieg

Beschreibung

Verursacher: Erneuerung nach Verschleiß/Bauwerksalterung

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten

Projektstand:



## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Wandse - Nordmarkteich

18.358 €

Abschnitt:  
Beschreibung: Fischaufstieg und Wehrsteuerung  
Verursacher: WHG; EG-WRRL; HWRM-RL

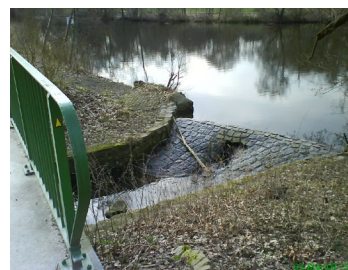
Projektziel: Projekt ruht  
Projektstand: Ausführungsplanung

### Wandse - Holzmühlenteich

56.974 €

Abschnitt: Teil 2: Fischaufstieg  
Beschreibung: Durchgängigkeit  
Verursacher: EG-WRRL

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten  
Projektstand: Projekt angelegt



## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Entschlammung RHB Hohenbucheiteich

10.700 €

Abschnitt: nach Auswertung Bedarfsplanung Entschlammung  
Beschreibung: Sedimententnahme  
Verursacher: Verhandlungsprozesse

Projektziel: Wiederaufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten  
Projektstand: Grundlagenermittlung



Hochwasserrisikomanagement

Gewässerbewirtschaftung

## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### RBA Jenfelder Moor

37.982 €

Abschnitt: Regenwasserbehandlungsanlage für Kuehnstraße  
Beschreibung:  
Verursacher: Ausbau Kuehnstraße; WHG;

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten  
Projektstand: Projekt angelegt



Regeninfrastrukturanpassung

Wasserrahmenrichtlinie



## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Osterbek - Ufer- und Laufentwicklung

7.596 €

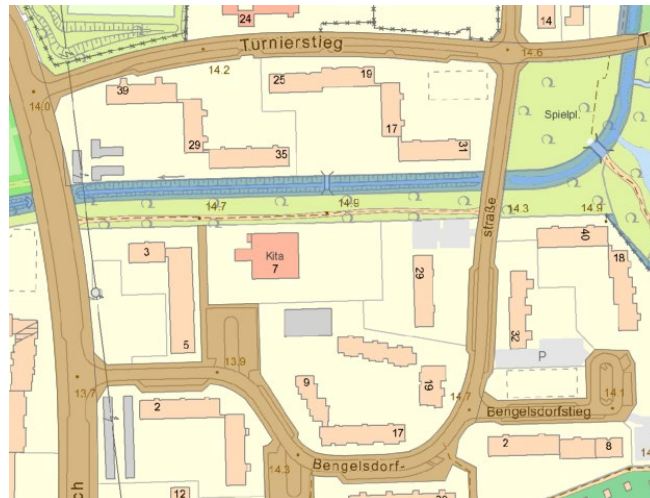
Abschnitt: Bengelsdorfstr bis Barmwisch

Beschreibung

Verursacher: WHG, EG-WRRL, HWRM-RL, Projekt Eisvogel

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Kapazitäten

Projektstand:



## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Horstbek - Schule Redderberg

11.100 €

Abschnitt: Austausch der Verrohrung  
Beschreibung: Erhöhung der Hydraulischen Leistungsfähigkeit  
Verursacher: Hochwasserschutz; Erschließung Redderberg

Projektziel: Projekt ruht, abhängig von Schule  
Projektstand: Grundlagenermittlung



Hochwasserrisikomanagement

Regeninfrastruktur Anpassung

## 2.0 Nachrücker und Maßnahmen aus politischen Beschlüssen

### Susebek - Unterhaltungsweg

2.216 €

Abschnitt: Susebekweg bis Högenberg  
Beschreibung: Wegöffnung entgegen der Planfeststellung  
Verursacher: Beschluss Drs.-Nr. 20-2890.1

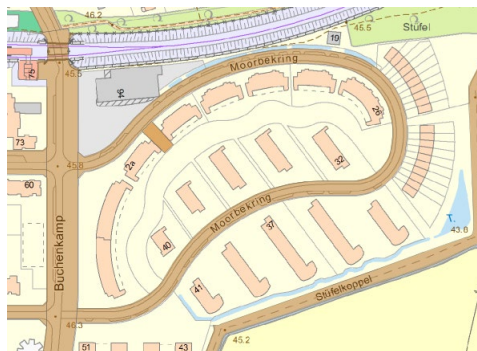
Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen  
Projektstand: Projekt angelegt

### RHB Moorbekring - Brückenersatz

1.583 €

Abschnitt:  
Beschreibung: Erneuerung der Wegeverbindung  
Verursacher: Bauwerksalterung; siehe auch Drs. 21-0434.1

Projektziel: Aufnahme bei freien/zusätzlichen Ressourcen  
Projektstand: Projekt angelegt



RATHAUS  WANDSBEK

**VIELEN DANK FÜR IHRE**

**AUFMERKSAMKEIT**