



## Gemeinderatssitzung am 08.10.2024



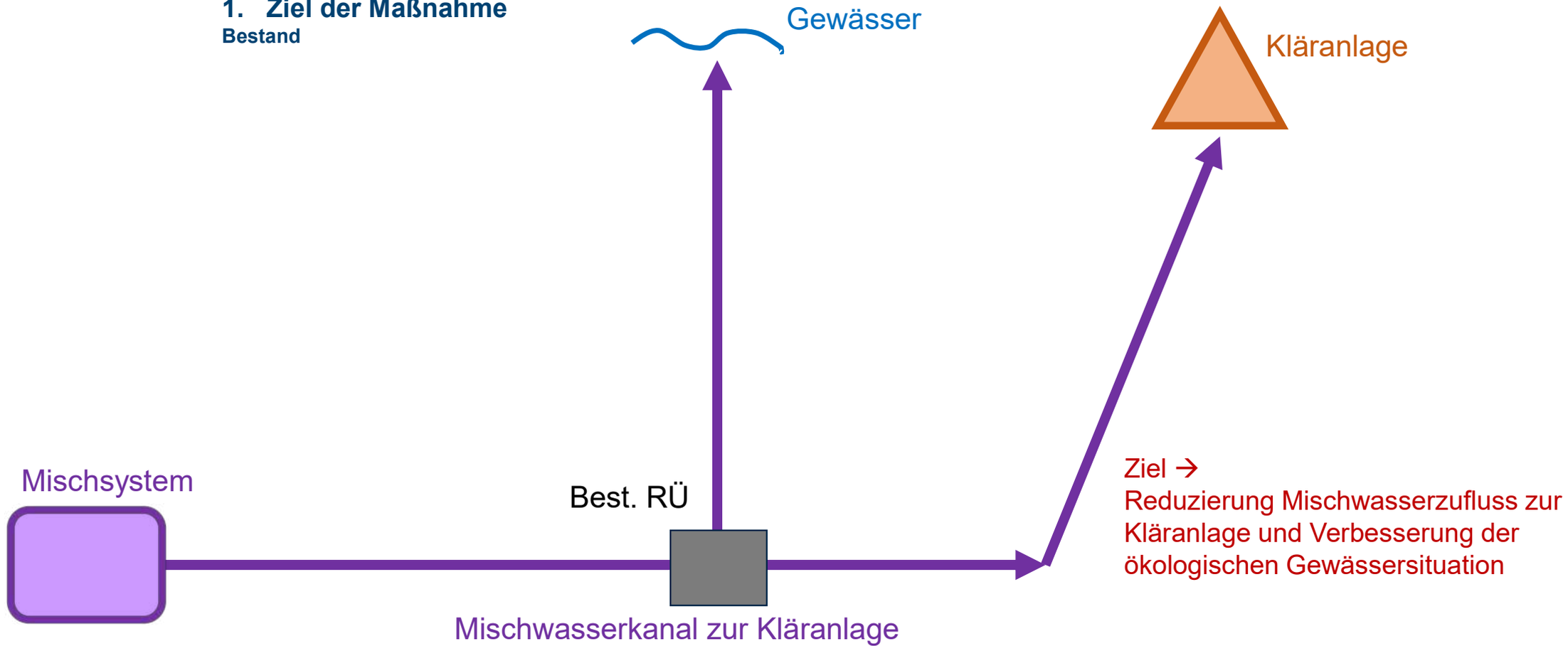


## Gliederung:

1. Ziel der Maßnahme
2. Grundlagen / Historie
3. Bestehendes Entwässerungssystem
4. Stand der Planung
7. Weiteres Vorgehen

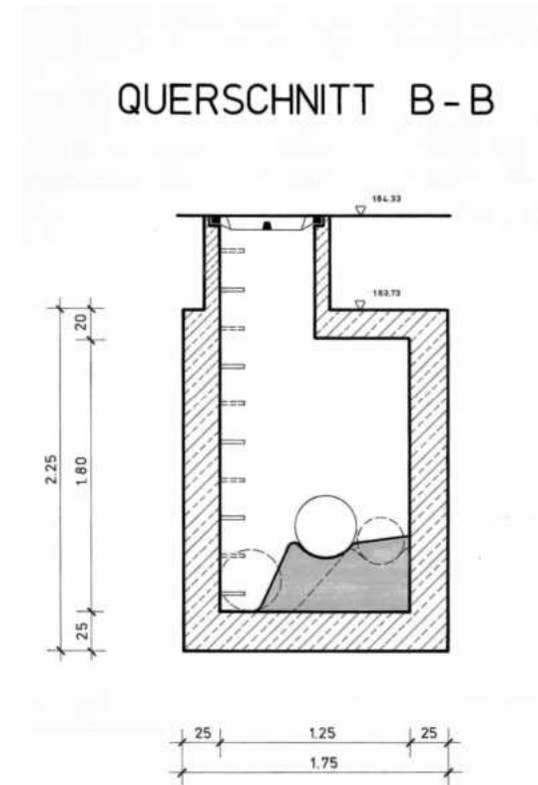
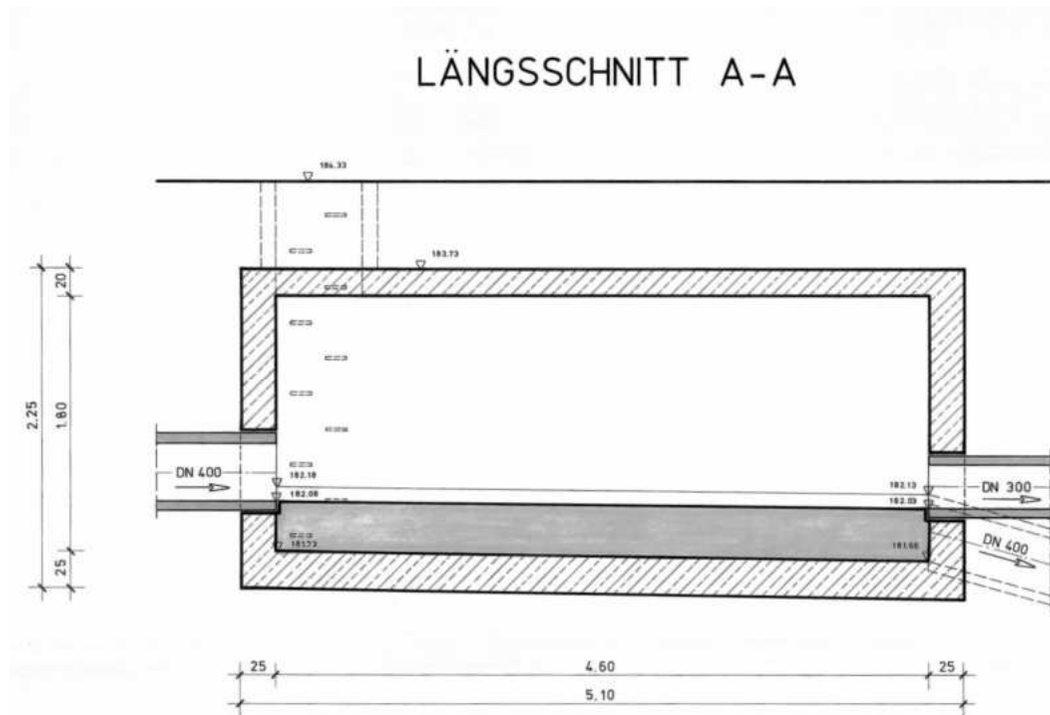


**1. Ziel der Maßnahme**  
Bestand



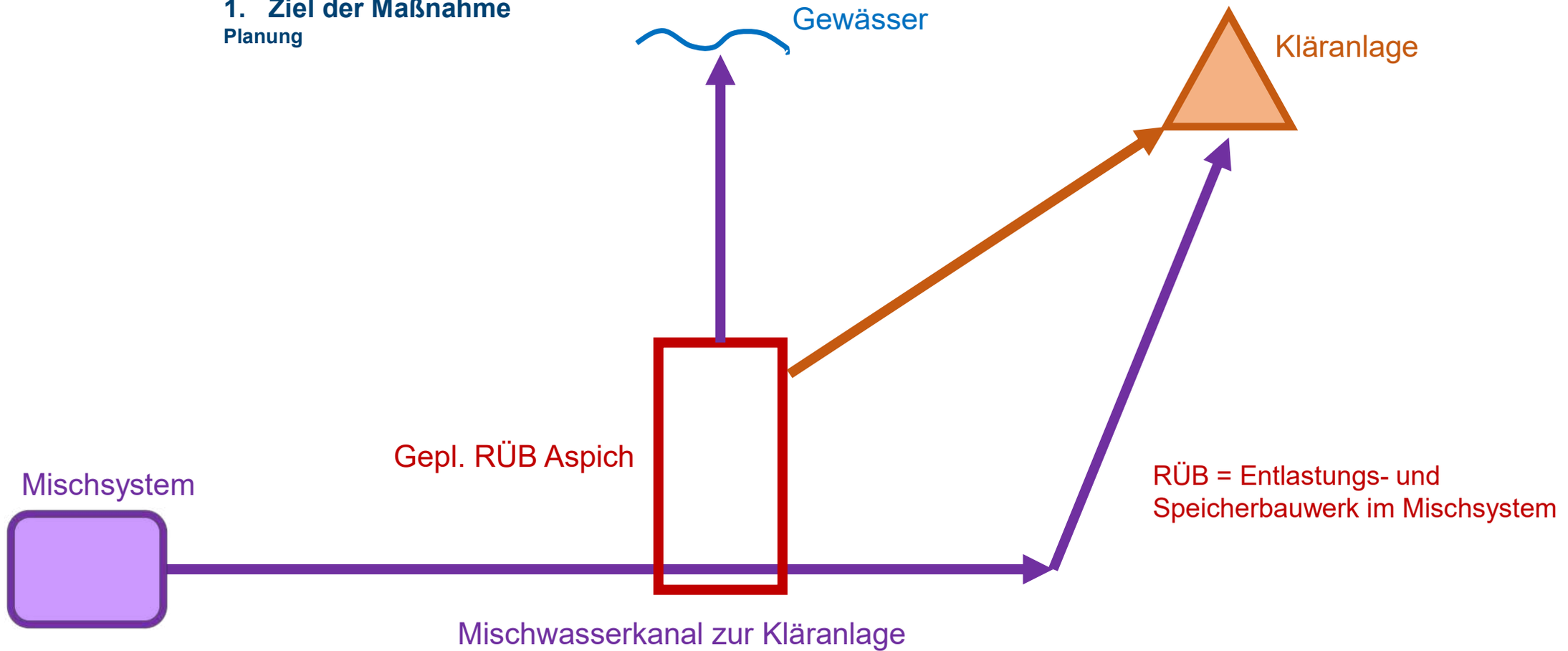


**1. Ziel der Maßnahme**  
Bestand – Bauwerkszeichnung RÜ Aspich





**1. Ziel der Maßnahme**  
Planung





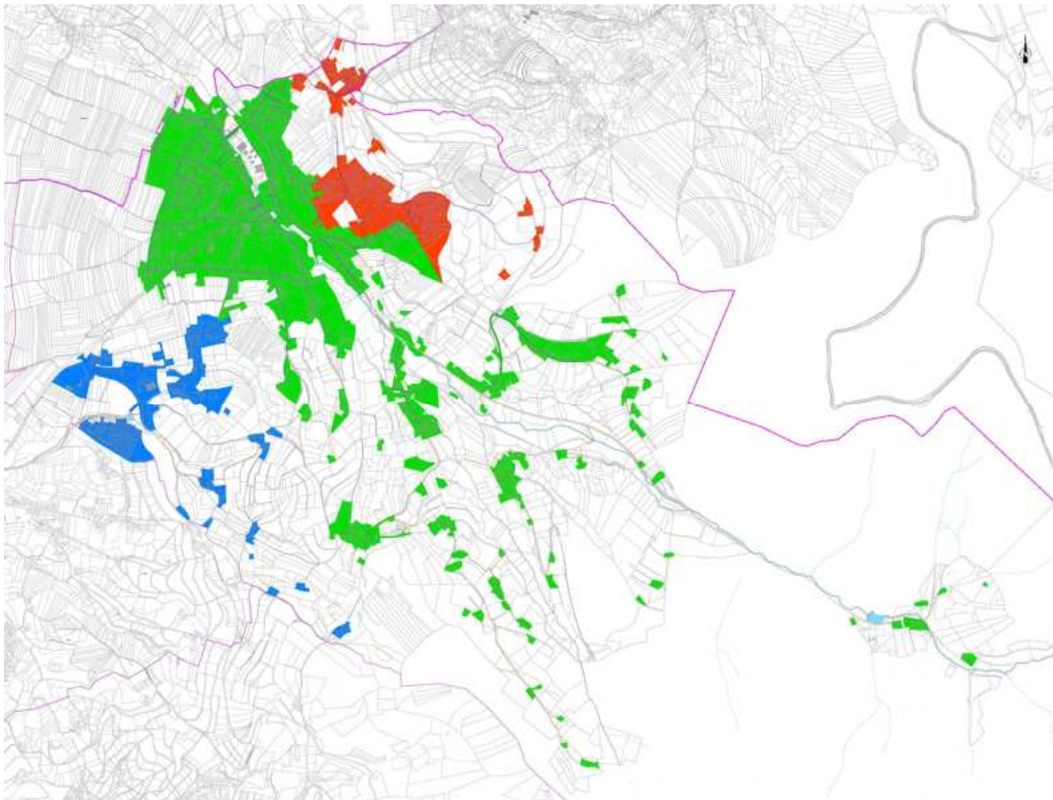
## 2. Grundlagen/ Historie

- Generalentwässerungsplan (GEP) → Inhalt und Umfang 2018 festgelegt → Abgabe 2019
- Stellungnahme LRA Ortenaukreis von 2020 → Keine zusätzlichen Forderungen
- Grundsätzliche Änderung des Genehmigungsprozesses → Immissionsorientierte Betrachtung: Einwirkung von Gefahrstoffen auf die Umwelt (LUWB 2022 mit Merkblatt LRA Ortenaukreis)
- Gewässerökologische Untersuchungen → mittlerweile für RÜB Aspich erledigt
- Untersuchungen haben die Größe und das Entlastungsverhalten des gepl. RÜB Aspich bestätigt



## 2. Grundlagen/ Historie

### Übersichtslageplan Teileinzugsgebiete Gewässer



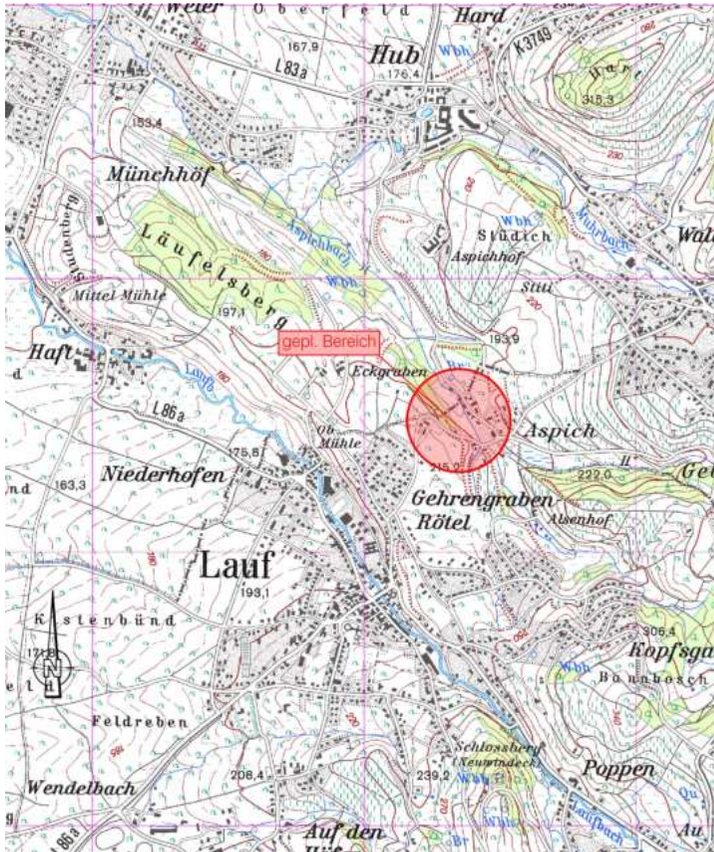
### Legende

-  Teileinzugsgebiet Laufbach
-  Teileinzugsgebiet Aspichbach
-  Teileinzugsgebiet Aubach



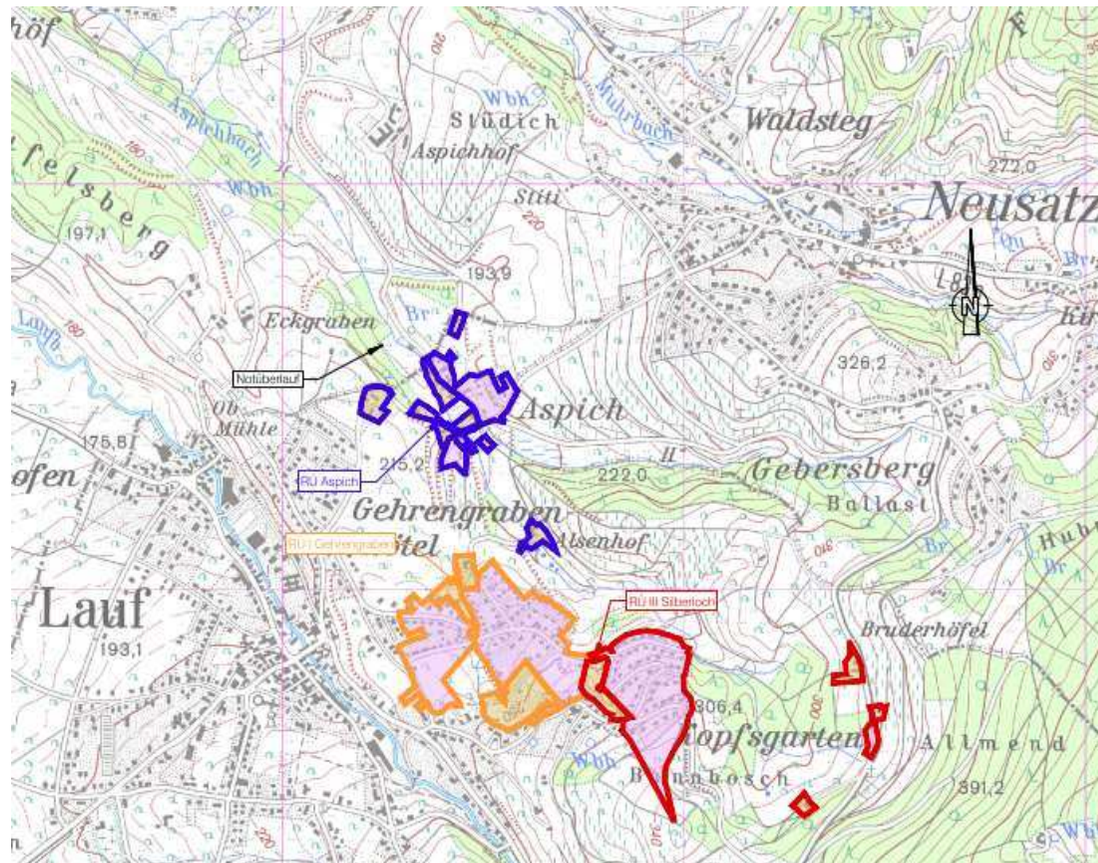
## 2. Grundlagen/ Historie

### Übersichtskarte Standort





### 3. Bestehendes Entwässerungssystem-Teileinzugsgebiet Aspichbach Übersichtslageplan Einzugsgebiete RÜ

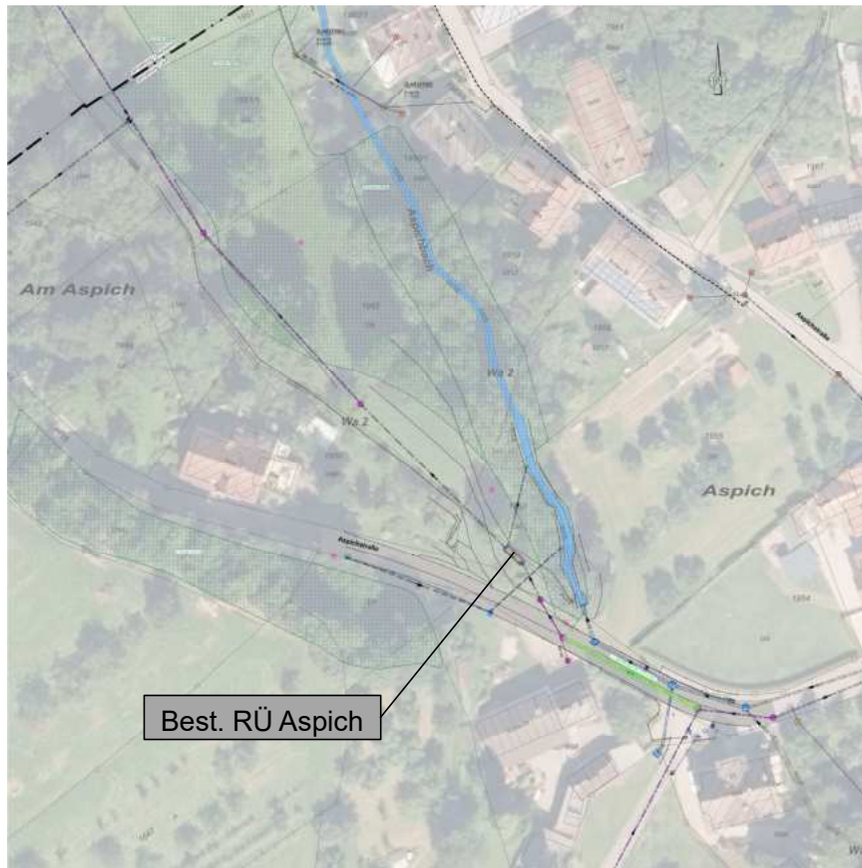


**Legende:**

-  Einzugsgebiet RÜ Aspich
-  Einzugsgebiet RÜ I Gehrengaben
-  Einzugsgebiet RÜ II Silberloch
-  Einzugsgebiet im Mischsystem
-  Einzugsgebiet im Trennsystem



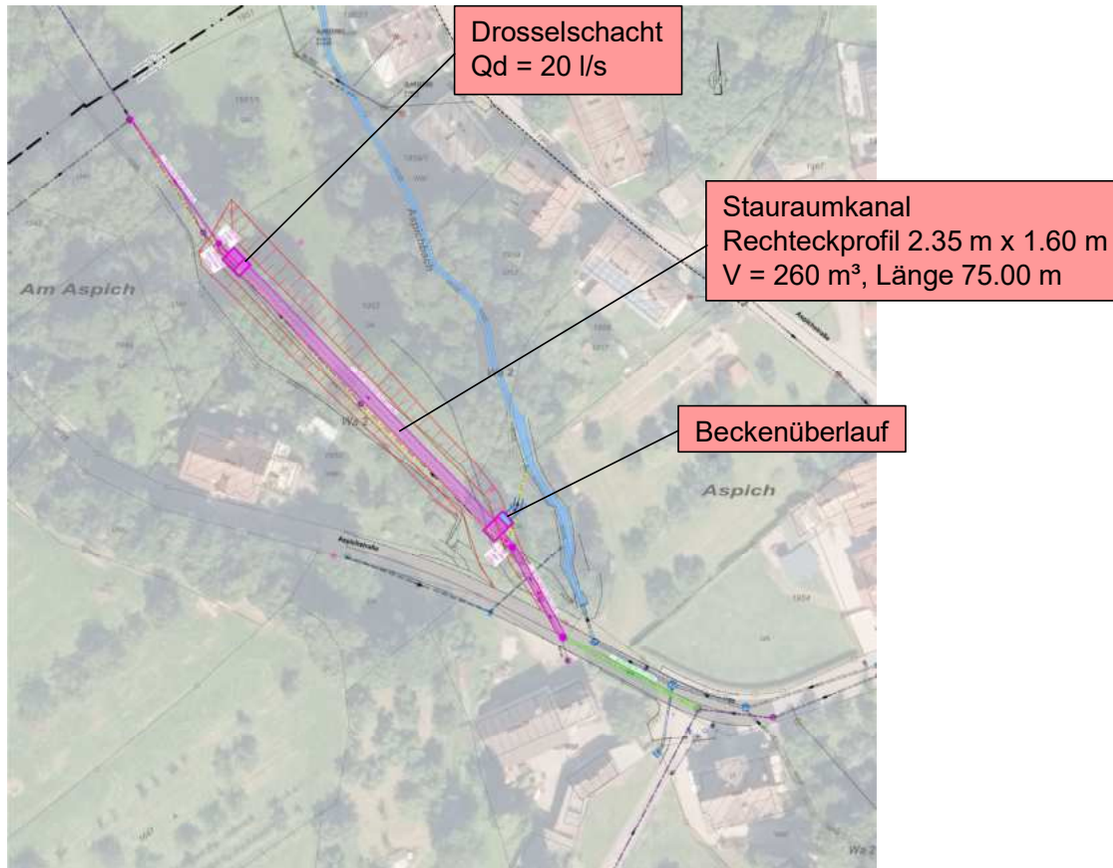
### 3. Bestehendes Entwässerungssystem Lageplan Bestand





## 4. Stand der Planung

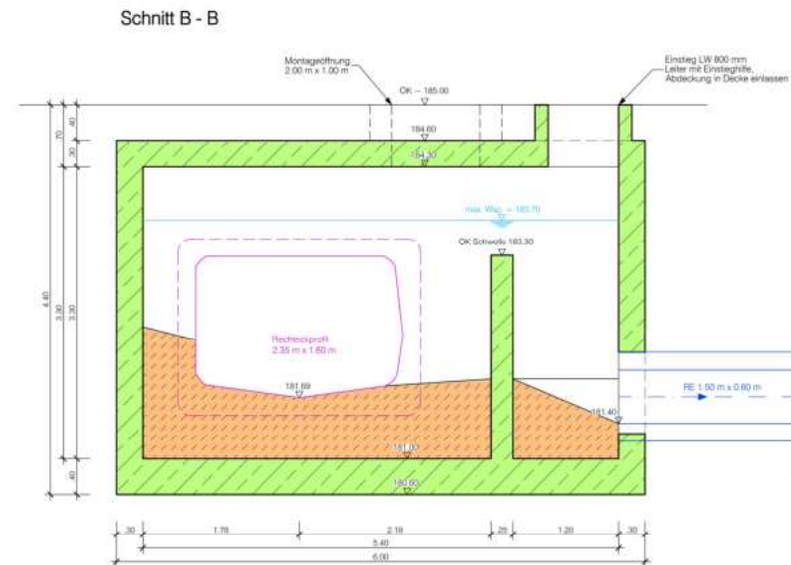
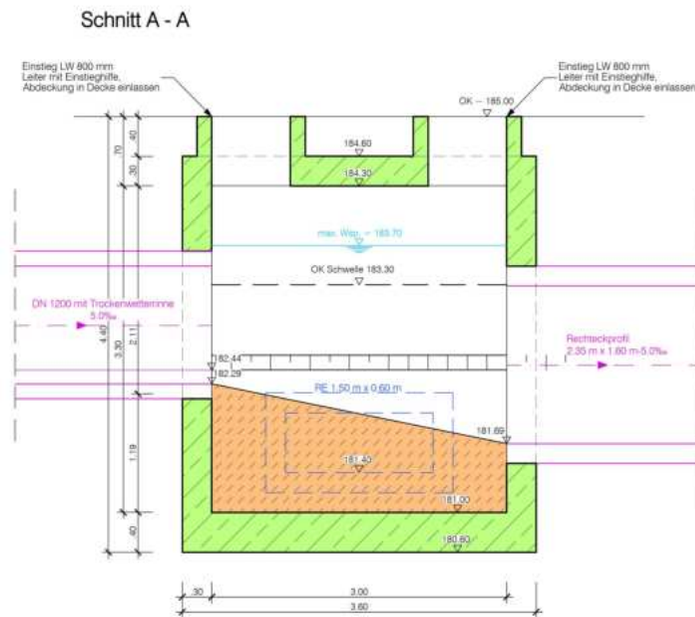
### Lageplan Planung





## 4. Stand der Planung

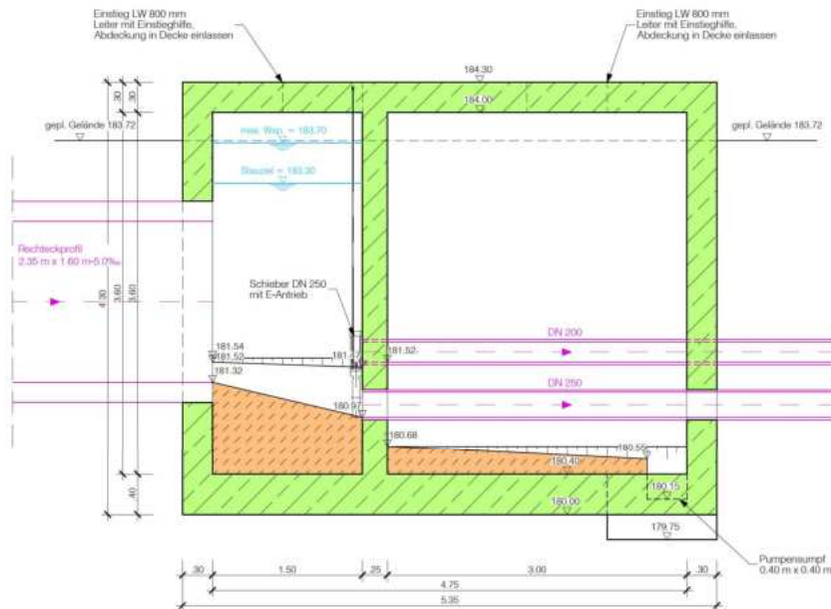
### Bauwerkszeichnung Beckenüberlauf



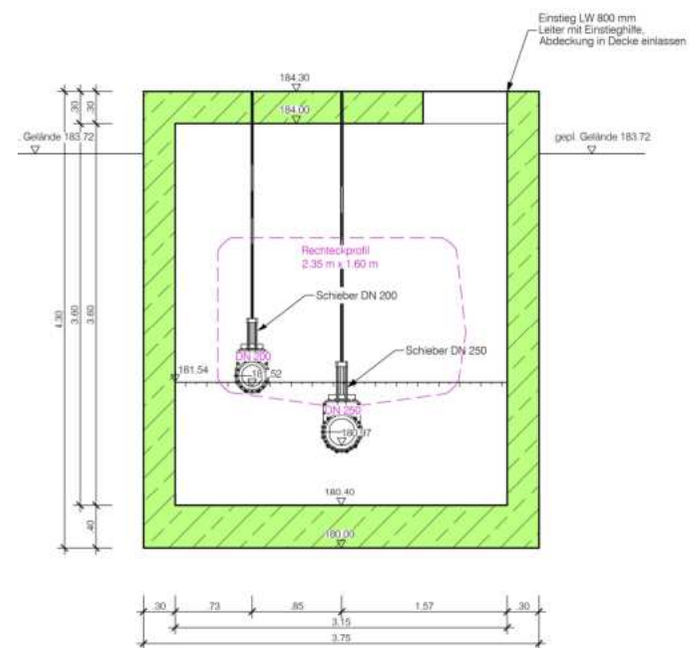


## 4. Stand der Planung Bauwerkszeichnung Drosselschacht

Schnitt A - A



Schnitt B - B



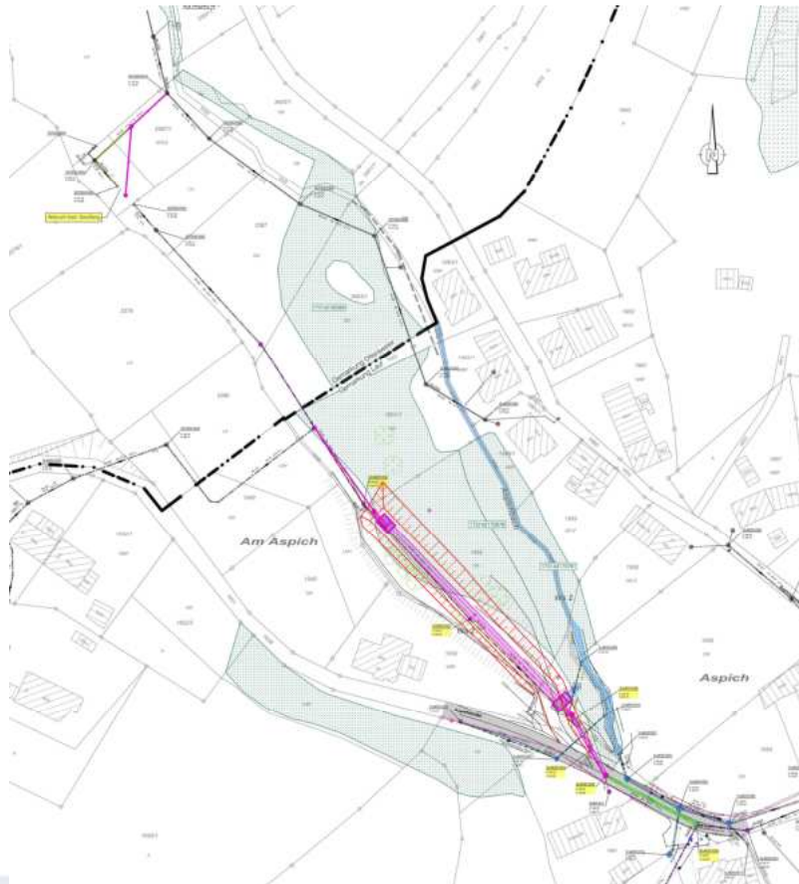


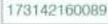
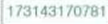
#### 4. Stand der Planung Perfect Pipe Box





## 4. Stand der Planung Planung mit Biotopen



-  Biotope
-  173142160089 Galleriewald, Neophyten
-  173413175879 Nasswiese, Feuchte Hochstaudenflur (aus Nasswiesenbrache), zwei Schwarzerlen
-  173143170781 Bachufer mit nitrophytischer Flur und verbrachter Fettwiese



## 5. Weiteres Vorgehen

- Fertigstellung Entwurfsplanung und Herstellung Benehmen bis Ende 2024
- Fertigstellung Ausführungsplanung bis Ende 2024/ Anfang 2025
- Erstellung Leistungsverzeichnis Januar 2025 bis April 2025
- Veröffentlichung Ende April 2025
- Vergabe Mai 2025
- Baubeginn Juni 2025
- Voraussichtliches Bauende Ende 2026



**Vielen Dank für Ihre  
Aufmerksamkeit!**

