

## BESCHLUSSAUSFERTIGUNG

<b>Gremium:</b>	Bau- und Umweltausschuss	<b>Datum:</b>	30.06.2020
<b>Behandlung:</b>	Entscheidung	<b>Aktenzeichen:</b>	G.Schmitz
<b>Öffentlichkeitsstatus</b>	öffentlich	<b>Vorlage Nr.</b>	G-0075/20/15-123
<b>Sitzungsdatum:</b>	03.06.2020	<b>Niederschrift:</b>	15/BU/012

### Aktion Blau Plus

#### Sachverhalt:

Der Vorsitzende begrüßt zu diesem Tagesordnungspunkt das Ingenieurbüro Reihnsner, Herr Reihnsner und Frau Herges.

Das Ingenieurbüro Reihnsner stellt anhand einer Präsentation den aktuellen Stand der Planungen vor. Bereits im Vorfeld fanden zusammen mit der Verbandsgemeindeverwaltung und der Stadt Hillesheim Abstimmungsgespräche statt. Zuletzt wurde eine Detailplanung ausgearbeitet.

Die Präsentation umfasst insgesamt vier Punkte:

1. Historie der Projekte
2. Planungen 2. BA
  - aktuelle Bestandsaufnahme
  - Genehmigungsplanung wird erläutert
3. Kostenberechnung
  - Kosten 2. BA 682.482,14 €
4. Zeitplan (2020)
  - Antrag
  - Bewilligung
  - Ausschreibung/Vergabe
  - Bauphase (ab Oktober 2020)

Im Anschluss an die Präsentation dankt der Vorsitzende Frau Herges und Herrn Reihnsner für die Informationen.

Der Vorsitzende erläutert die Finanzierung des Projektes, u.a. auch, dass Gespräche mit der Kommunalaufsicht stattgefunden haben. Ebenfalls wird vom Vorsitzenden die Prognose für den nächsten Haushalt angesprochen, die sich aufgrund der aktuellen Situation als schlecht darstellt. Auch die VG- und Kreis-Umlage werden in diesem Zusammenhang angesprochen.

Weiterhin soll über das Fördermittelprogramm LEADER-Fördermittel beantragt werden, die über die wasserwirtschaftlichen Belange hinausgehen. Die LEADER Verantwortlichen haben jedoch angeregt das, wenn die Stadt Hillesheim in den Genuss einer Förderung kommen möchte, über die Anhebung bzw. Anpassung der Hebesätze nachdenken soll.

Nach ausführlicher Diskussion im Ausschuss über die Thematik der Anhebung bzw. Anpassung der Hebesätze ist folgender Beschluss gefasst worden.

**Beschluss:**

Der Ausschuss spricht sich für die vorgestellte Planungsvariante aus.

Zur Finanzierung des Gesamtprojektes empfiehlt der Ausschuss dem Stadtrat zur Gegenfinanzierung die Möglichkeit über die Anhebung der Hebesätze nachzudenken, um die LEADER-Förderung zu ermöglichen und Fördermittel zu erhalten.

**Abstimmungsergebnis: einstimmig beschlossen**

Ja: 5 Enthaltung: 1



# Renaturierung Hillesheimer Bach

## Genehmigungsplanung 2. Bauabschnitt

Bauausschuss

Hillesheim, 03.Juni 2020



# Gliederung

- Projekthistorie
- Baufeld 2.BA
- Genehmigungsplanung
  - Brücken
  - Spielgeräte und Motorikpark
  - Gewässeroffenlegung
- Hochwassersituation
- Kostenberechnung
- Zeitplan



# Projekthistorie



- Aug 2018** Zielvereinbarungsgespräch 2.BA zwischen VG und IB Reihnsner
- Feb 2019** Ortsbegehung Baufeld 2.BA mit Ministerium und SGD
- März 2019** Erste Voruntersuchungen Baufeld 2.BA (Verrohrung)
- Aug 2019** Vorstellung Ideenentwurf 2.BA in der Stadt und VG
- Sep 2019** Vermessung Baufeld 2.BA
- Okt 2019** Beauftragung Voruntersuchungen im Baufeld 2.BA
- Nov 2019** Abstimmung der Vorplanung und Kostenschätzung mit SGD und Ministerium
- Dez 2019** Aktualisierung des Förderantrags 2.BA, Beginn Genehmigungsplanung
- Jan 2020** Aktualisierung des Förderantrags 2.BA
- Feb 2020** Baugrunduntersuchung / Kampfmittelvoruntersuchung
- März 2020** Fachbeitrag Naturschutz
- April 2020** Abstimmungen zu Ausführungsvarianten und Spiel- / Bewegungsgeräten
- Mai 2020** Antrag auf Plangenehmigung



# Baufeld





# Bestandssituation





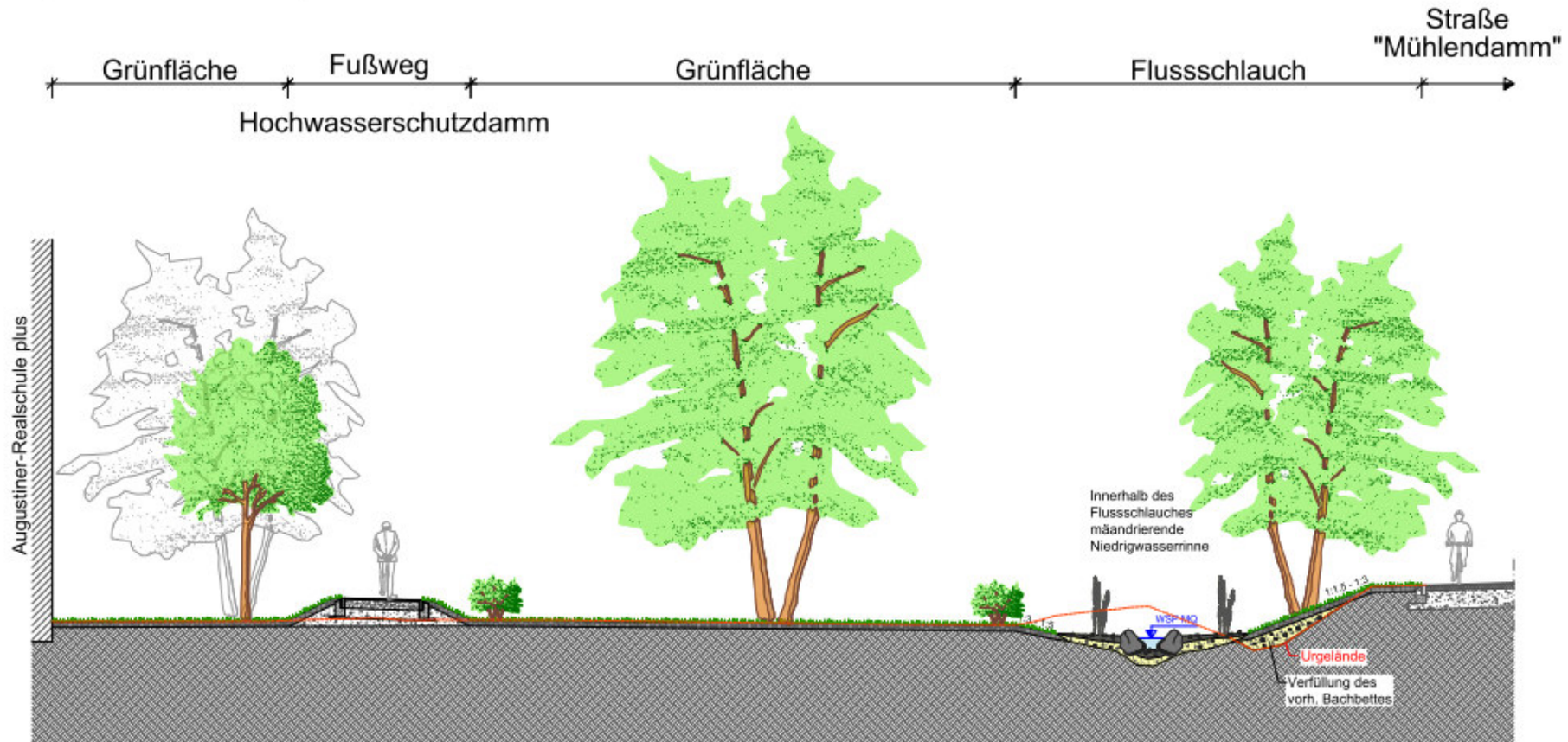
# Genehmigungsplanung





# Genehmigungsplanung

Schnitt A-A M 1:100





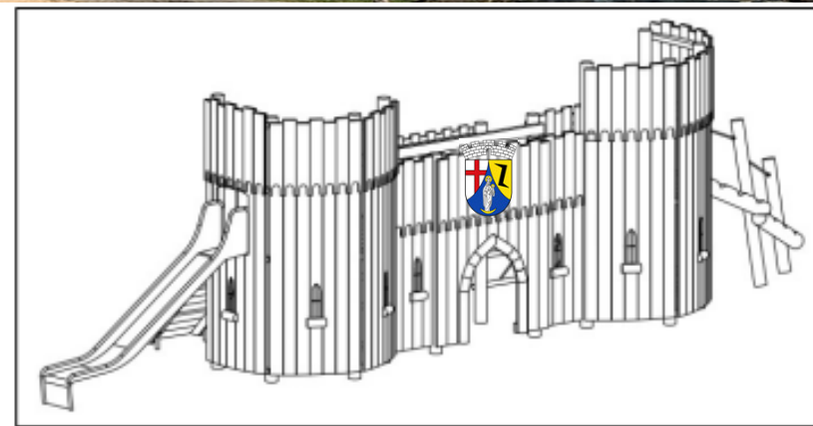
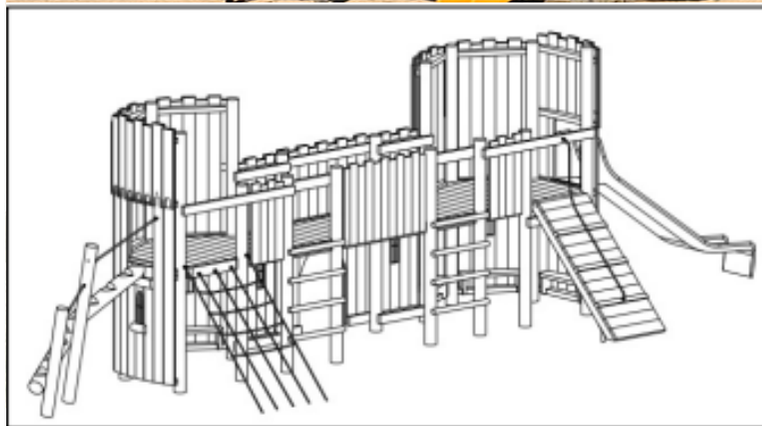
## Gestaltung Brückenbauwerke





# Genehmigungsplanung

## Spielgeräte und Motorikpark

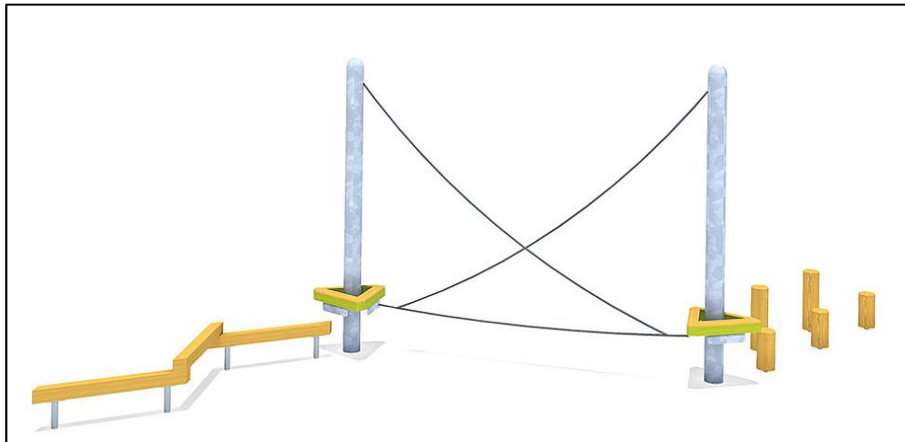




# Genehmigungsplanung



## Spielgeräte und Motorikpark





# Genehmigungsplanung

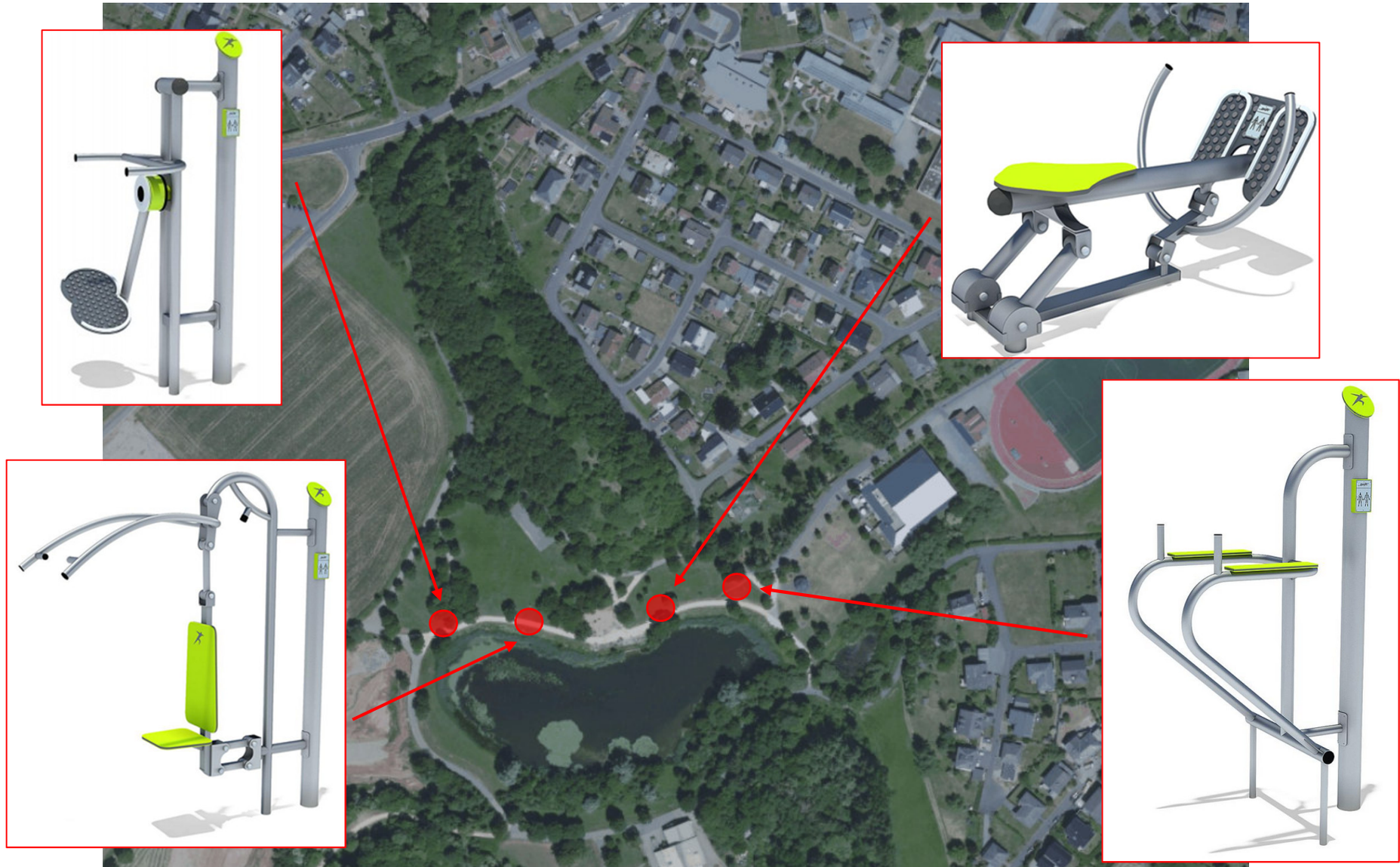


## Spielgeräte und Motorikpark





# Genehmigungsplanung





# Genehmigungsplanung

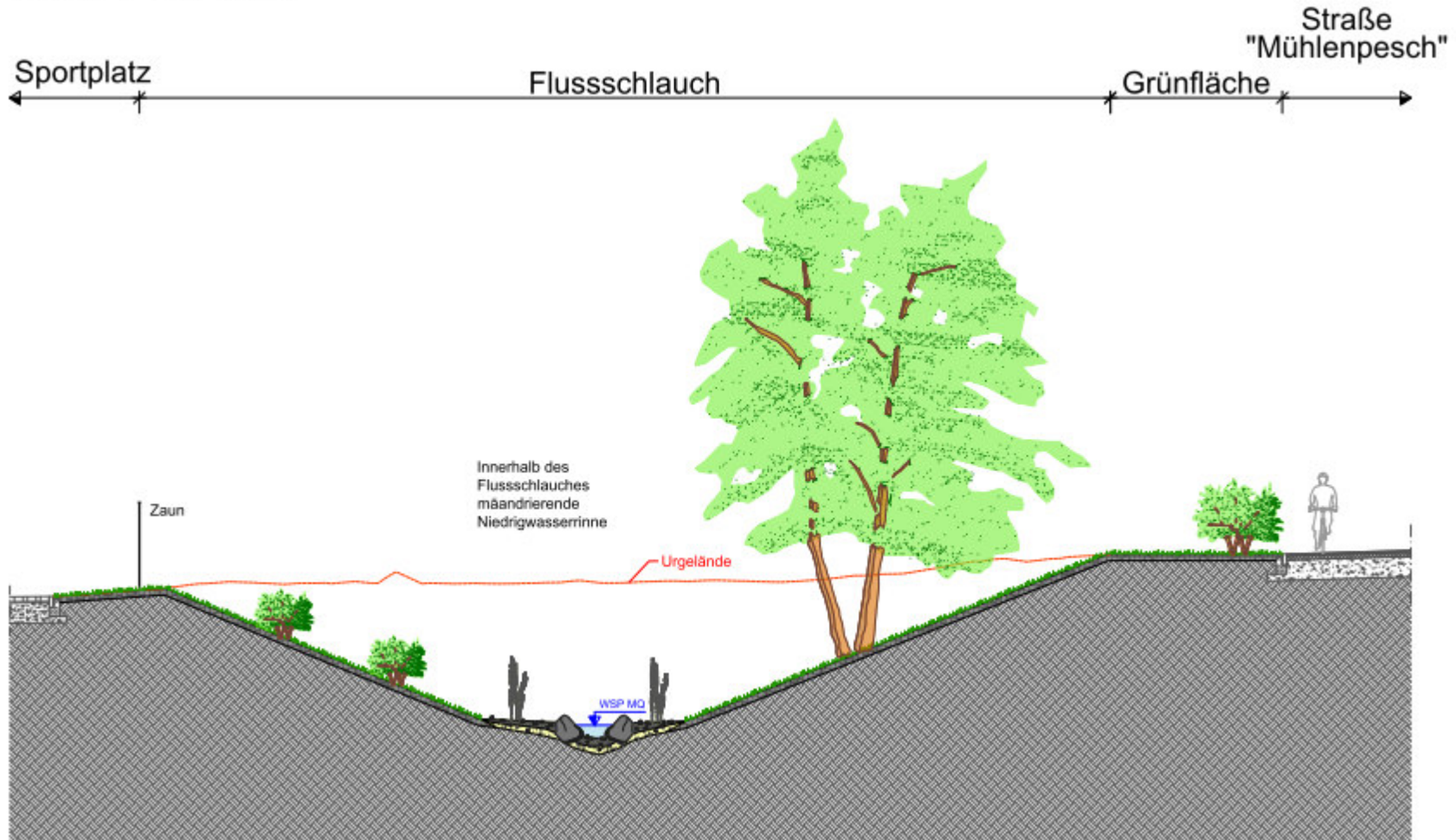
## Gewässeroffenlegung





# Genehmigungsplanung

Schnitt C-C M 1:100

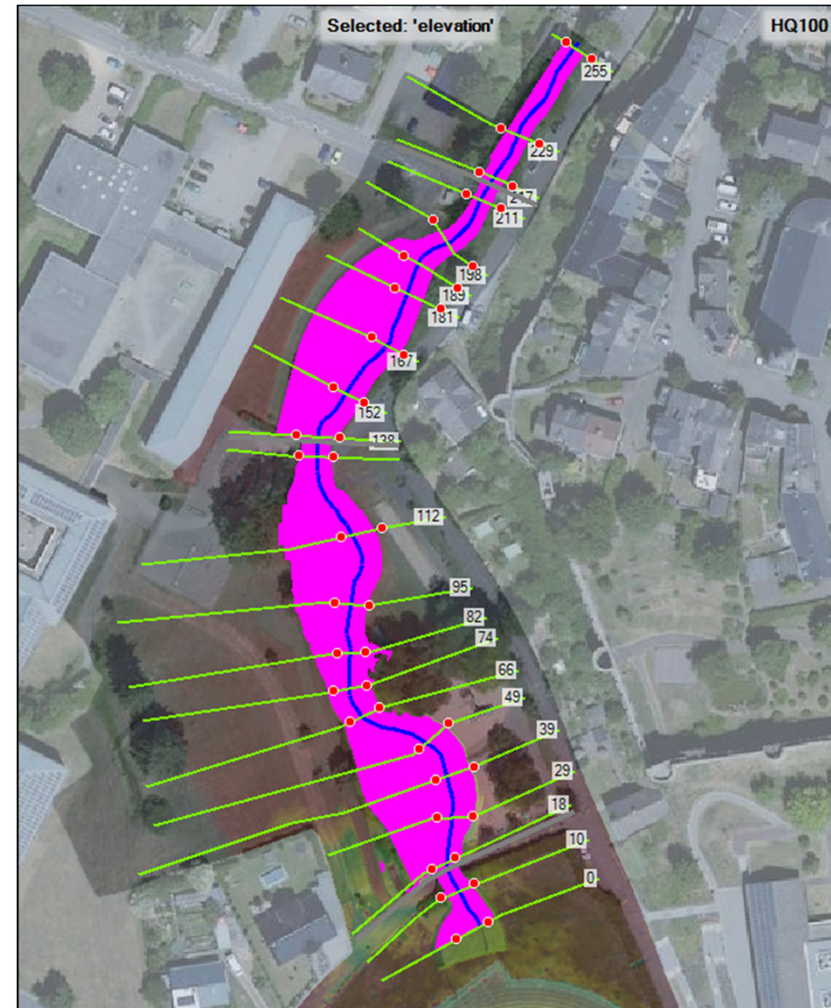




# Hochwassersituation



Überschwemmungsfläche IST-Zustand bei HQ 100



Überschwemmungsfläche PLAN-Zustand bei HQ 100



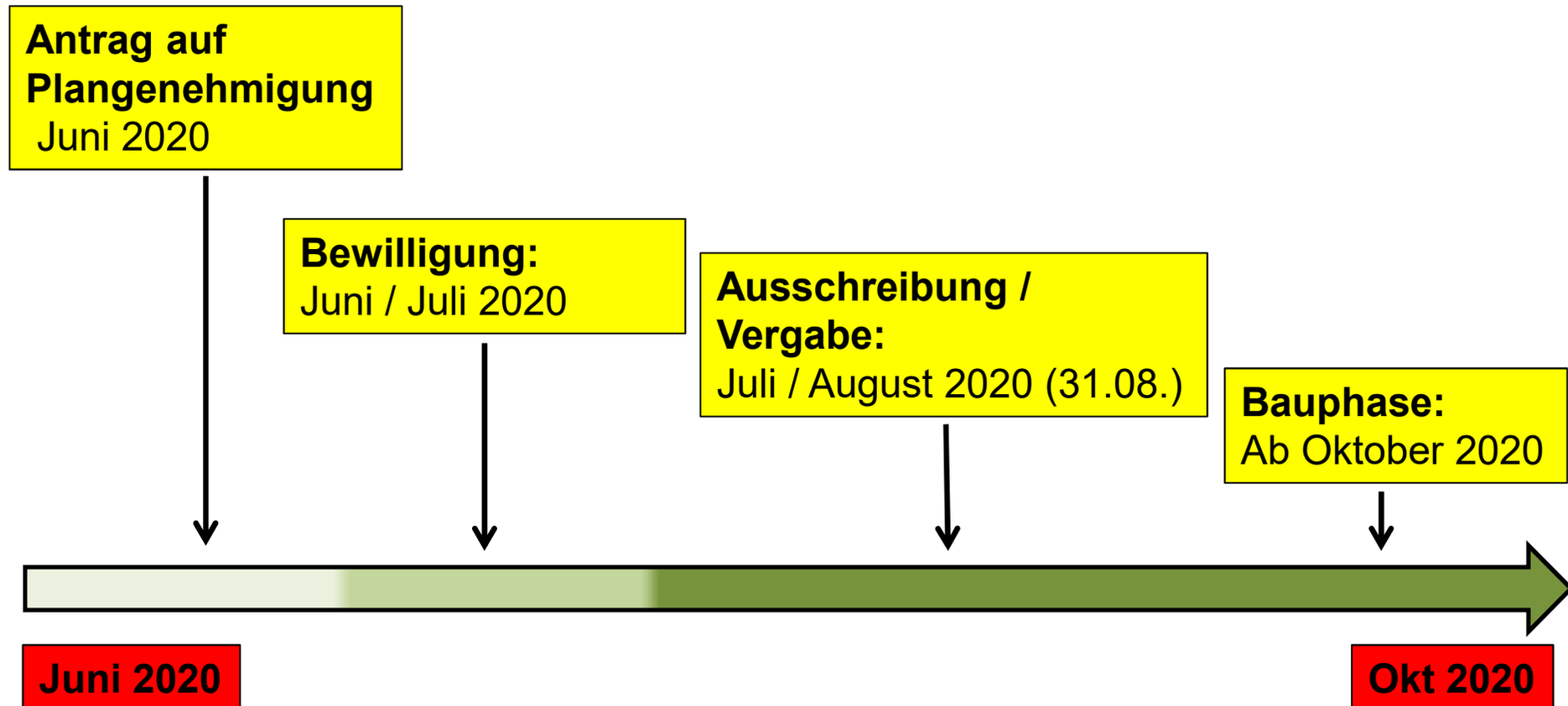
# Kostenberechnung

## Zusammenstellung

1.1	Baustelleneinrichtung und Verkehrsicherung	43.350,00
1.2	Räum-/Abbrucharbeiten und Entsorgung	82.800,00
1.3	Kampfmittelüberprüfung	15.500,00
1.4	Bodengutachten und Fachbeitrag Naturschutz	10.000,00
1.5	Abbrucharbeiten	8.000,00
1.6	Renaturierung Gewässer	77.785,00
1.7	Freiflächen	109.100,00
1.8	Beton- u. Stahlbetonarbeiten, Fundamentierung	7.733,00
1.9	Herstellung Gewässerleitung, Bypass	0,00
1.10	Wiederherstellung von Brückenbauwerken	48.790,00
1.11	Ausstattung u. Sonstiges	45.320,00
1.12	Spielgeräte	53.850,00
1.16	Bepflanzung	51.750,00
1.17	Stundenlohnarbeiten	3.450,00
1.18	Planung und Bauüberwachung	125.054,14
1	2. BA Renaturierung Hillesheimer Bach	682.482,14
2.1	Freiflächen	12.000,00
2.2	Herstellung Gewässerleitung, Bypass	36.600,00
2.3	Ausstattung u. Sonstiges	22.400,00
2.4	Spielgeräte	34.375,00
2.5	Motorikpark	45.000,00
2.6	Soccerplatz	55.000,00
2.8	Planung und Bauüberwachung	57.521,01
2	Titel: "nicht förderfähige Kosten"	262.896,01
	Summe	945.378,15
	zzgl. MwSt 19 %	<u>179.621,85</u>
	Gesamtsumme	<u>1.125.000,00</u>



# Zeitplan





**Vielen Dank  
für Ihre  
Aufmerksamkeit!**