



110600

Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR  
Postfach 910754 · 51077 Köln

Hauptabteilung Planung und Bau Kanalnetze,  
Gewässer und Hochwasserschutz

Bezirksvertretung Mülheim  
Bezirksbürgermeister Herr Fuchs  
Wiener Platz 2a

51065 Köln



Ostmerheimer Straße 555 · 51109 Köln

Öffnungszeiten  
Mo. - Do. 08.00 - 16.00 Uhr  
Fr. 08.00 - 12.00 Uhr  
und nach Vereinbarung

KVB-Linien: Linie 1 Haltestelle Merheim  
Linie 13/18 Haltestelle Holweide  
DB/VRS: S11 (Holweide)  
anschließend in allen 3 Fällen mit dem Bus  
Linie 157 bis Haltestelle Eggerbachstraße

Auskunft erteilt: Daniela Baumgarten  
Zimmer: Geb. 90 Raum 228  
fon 0221 221 - 28066  
fax 0221 221 - 6628066  
e-mail: daniela.baumgarten@steb-koeln.de

Eing. 02. JAN 2018  
Stadtbezirk 9, Mülheim

*A. Fuchs*  
*31.12.2017*  
*StB*

Ihr Schreiben

Mein Zeichen

Datum

StEB/TP/33 Baum

20.12.2017

**Information über den Baubeginn von Maßnahmen an Kölner Gewässern**  
**Maßnahme am Frankenforstbach FRA M5 (1. Abschnitt)**  
**– Uferrandstreifen und eigendynamische Entwicklung, Köln - Dellbrück**

Sehr geehrter Herr Fuchs,  
Sehr geehrte Damen und Herren,

die Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR (StEB) legen großen Wert Sie über die vorgesehenen Baumaßnahmen an den Gewässern in Ihren Stadtteilen zu informieren. Insofern erhalten Sie beiliegend eine Projektkurzbeschreibung zu der Maßnahme FRA M5 deren bauliche Realisierung ab Mitte Januar 2018 vorgesehen ist.

Bei der Maßnahme FRA M5 handelt es sich um eine Maßnahme, die bereits über den Gewässerunterhaltungsplan 2015/2016 genehmigt wurde. Aufgrund von Verzögerungen bei der Finanzierung durch die Bezirksregierung Köln, konnte die Maßnahme erst jetzt ausgeschrieben werden.

Sie erhalten von uns einen Informationsflyer zu dieser und der angrenzenden Maßnahme am Frankenforstbach. Gern können wir davon auch noch weitere Flyer zur Verfügung stellen.

Zudem erlaube ich mir darauf hinzuweisen, dass die StEB Köln zu allen uns bekannten Bürgervereinen Kontakt aufgenommen haben. Sofern dort Interesse besteht, erläutere ich dort gerne die Vorhaben an den Gewässern.

Gerne stehe ich Ihnen für weitere Informationen zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Im Auftrag

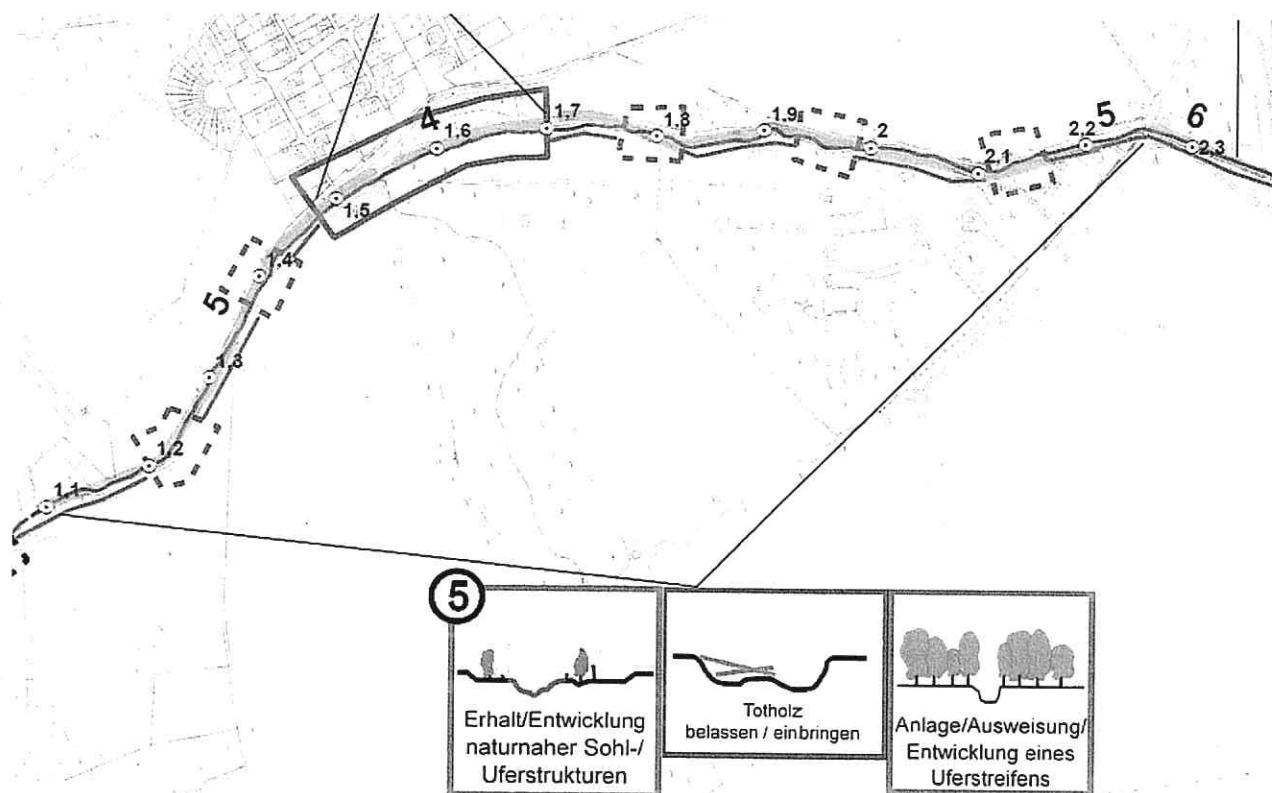
*Henning Werker*  
Henning Werker



## Frankenforstbach

**Maßnahmen-Nr.:** FRA M5  
**Lage :** Köln Dellbrück bis Merheim, Dellbrücker Mauspfad  
 bis Colonia-Allee  
**Bearbeitungsstrecke:** km 1+100 bis km 2+250

### Umsetzungsfahrplan (Stand März 2012)



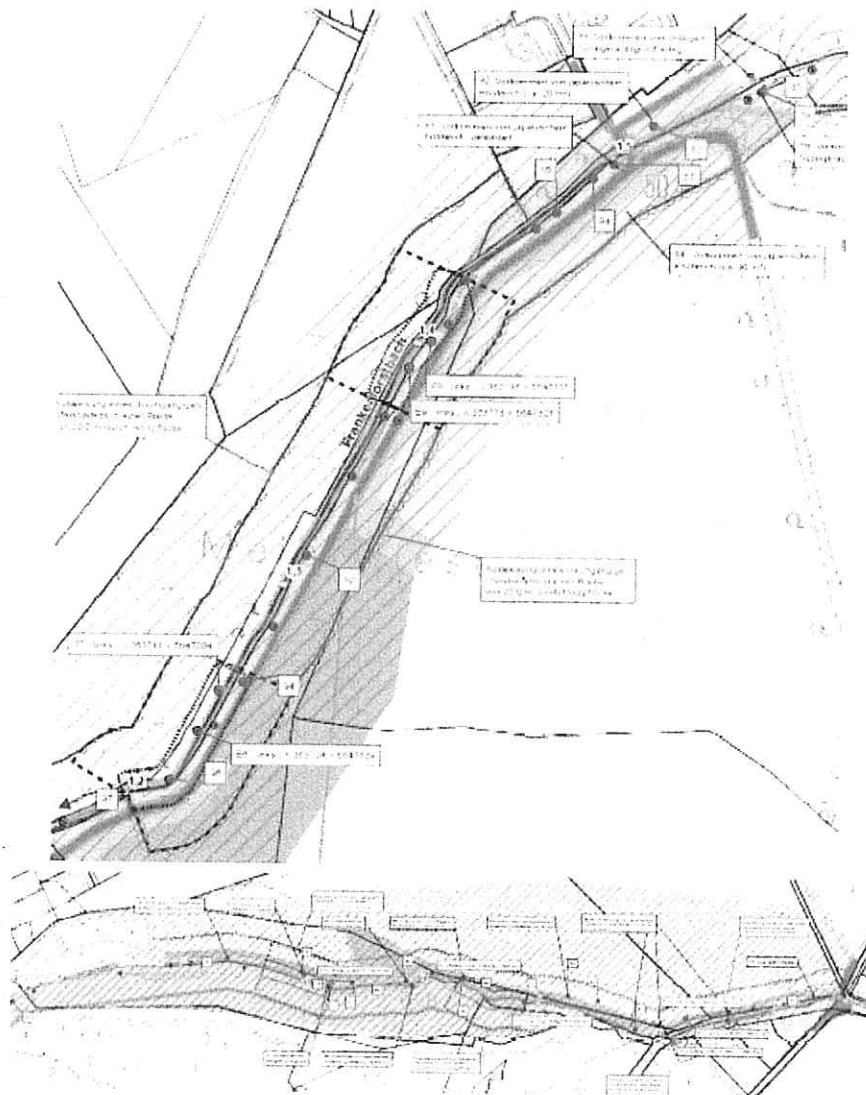
### Maßnahmenbeschreibung Umsetzungsfahrplan

Entwicklung von Habitaten durch Maßnahmen zum Totholzdargebot und Initiierung eigendynamischer Prozesse

Beidseitig soll ein mindestens 5,0 m breiter Uferrandstreifen angelegt werden, dort wo angrenzende landwirtschaftliche Nutzung vorzufinden ist oder die Flächen in Privatbesitz sind. In den übrigen Bereichen wird ein Uferrandstreifen von 20 m Breite ausgewiesen.

Die Maßnahme wurde in zwei Teile getrennt, da im westlichen Bereich ein Weg verlegt werden soll, doch die Abstimmung und Planung ist noch nicht abgeschlossen, so dass der erste Teil aber bereits schon vorab ausgeführt werden soll, um die Entwicklung anzustoßen. Die nachträgliche Wegeverlegung greift nicht in die jetzt anstehenden Arbeiten ein, so dass eine Trennung schadlos möglich ist.

## Planung



Pläne in einer lesbaren Größe liegen als Anlage bei

### Maßnahmenbeschreibung

Die Planung sieht für diesen 1. Maßnahmenabschnitt der FRA M5 vor, einen Uferstrandstreifen auszuweisen, ausschließlich auf den Weideflächen wird der vorhandene Weidezaun versetzt. Die übrige Ausweisung erfolgt über Holzpflocke. In einigen Bereichen werden Ersatzpflanzungen vorgenommen, um eine gezielte Beschattung zu erreichen und einen Nährstoffeintrag ins Gewässer zu erzielen. An einigen Stellen werden Störelemente eingebaut, um die Varianz des Gewässers zu fördern und die eigendynamische Entwicklung anzustoßen.

Der Baubeginn ist ab Mitte Januar 2018 geplant. Die Arbeiten werden voraussichtlich einen Monat dauern. Wobei sich die Entwicklungspflege der Pflanzungen bis in den Herbst erstreckt.