



## Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 2 (Rodenkirchen)		

Anlass:

Mitteilung der  
Verwaltung

Beantwortung von  
Anfragen aus früheren  
Sitzungen

Beantwortung einer  
Anfrage nach § 4 der  
Geschäftsordnung

Stellungnahme zu  
einem Antrag nach § 3  
der Geschäftsordnung

### Hochwasserschutzkonzept Köln

#### Hier: Kanalbaumaßnahmen im Bereich Friedens-, Karl- / Rheinstraße einschließlich Lüchbaum-Platz und Rheinauslasskanal

Die Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR (StEB) haben der Verwaltung folgenden aktuellen Sachstand zu o.g. Baumaßnahmen mitgeteilt:

#### Abwasserkanal Friedenstraße

Aus Gründen des Hochwasserschutzes wird der Kanal insoweit verändert, als das Abwasser nicht wie bisher in Richtung des Rodenkirchener Leinpfad, sondern in Richtung der Straße Auf dem Brand fließt. Eine Querung der Hochwasserschutzlinie wird so vermieden.

Die Bauzeit dauert von Mai bis September 2010.

#### Maßnahme Karlstraße / Rheinstraße

Die Abwasserkanäle in der Rheinstraße zwischen der Straße Auf dem Brand und der Karlstraße, sowie in der Karlstraße zwischen Rheinstraße und Haus Nr. 24 werden erneuert. Aus hydraulischen Gründen wird der neue Kanal über einen größeren Querschnitt verfügen. Die Arbeiten werden in offener Bauweise vorgenommen.

Außerdem wird das vorhandene mit dem Rheinauslasskanal Rheinstraße verbundene Regenüberlaufbauwerk erneuert und mit Hochwasserschiebern ausgerüstet. Dieses Bauwerk befindet sich unterirdisch unter dem Lüchbaum-Platz an der Einmündung der Straße Auf dem Brand / Rheinstraße. Nach Abschluss dieser Arbeiten wird die Platzfläche in Abstimmung mit dem Stadtplanungsamt, dem Amt für Straßen und Verkehrstechnik, sowie dem Amt für Landschaftsschutz und Grünflächen neu gestaltet und der Lüchbaum neu gepflanzt.

Die Bauzeit für diese Gesamtmaßnahme dauert von Juli 2010 bis Mai 2011. Der Lückbaum wird im Frühjahr 2011 gepflanzt.

#### Rheinauslasskanal Rheinstraße

Derzeit existieren zwei Rheinauslasskanäle in Verlängerung der Kirchstraße und der Rheinstraße. Im Zuge der Erneuerung des Regenüberlaufbauwerkes Auf dem Brand / Rheinstraße wird auch der daran angebundene sanierungsbedürftige Rheinauslasskanal Rheinstraße in vergrößertem Querschnitt im Rheinvorland neu erstellt. Nach Inbetriebnahme des neuen Auslasskanals wird der Auslasskanal Kirchstraße außer Betrieb genommen. Für die Herstellung des neuen Rheinauslasskanals sind umfangreiche wasserrechtliche und landschaftsplanerische Genehmigungen erforderlich.

Der Auslasskanal wird im Jahr 2011 hergestellt.