



Koblenz – Magnet am Deutschen Eck:
Die Stadt zum Bleiben.

Beschlussvorlage

| | | | | | | | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|--------------|--------------------------|-----------|
| Vorlage-Nr.: | BV/0181/2017 | | Datum: | 12.04.2017 | | | |
| Baudezernent | | | | | | | |
| Verfasser: | 85-EB Stadtentwässerung | Az: | 85/P/Bo | | | | |
| Gremienweg: | | | | | | | |
| 09.05.2017 | Werkausschuss "Stadtentwässerung" | <input type="checkbox"/> | einstimmig | <input type="checkbox"/> | mehrheitlich | <input type="checkbox"/> | ohne BE |
| | | <input type="checkbox"/> | abgelehnt | <input type="checkbox"/> | Kenntnis | <input type="checkbox"/> | abgesetzt |
| | | <input type="checkbox"/> | verwiesen | <input type="checkbox"/> | vertagt | <input type="checkbox"/> | geändert |
| | TOP öffentlich | <input type="checkbox"/> | Enthaltungen | <input type="checkbox"/> | Gegenstimmen | | |
| Betreff: | Sanierung des Mischwasserkanals in der Clemensstraße | | | | | | |

Beschlussentwurf:

Der Werkausschuss Stadtentwässerung beschließt die Sanierung des Mischwasserkanals in der Clemensstraße in Koblenz-Innenstadt gemäß dem Entwässerungslageplan mit der Zeichnungsnummer B-2/0085077.

Begründung:

Der vorhandene Mischwasserkanal DN 300 Steinzeug im öffentlichen Verkehrsraum der Clemensstraße weist auf einer Länge von ca. 170 m bauliche Schäden auf. Die Instandsetzung der Entwässerungsanlage soll mittels einer Innensanierung erfolgen. Hierzu erfolgt nach dem Straßenbau durch das Tiefbauamt, im Bereich der schadhafte Haltung, der Einbau eines Schlauchliners im grabenlosen Verfahren.

Mit der Durchführung der Maßnahme soll im Sommer 2017 begonnen werden. Die Sanierungsarbeiten werden aus verkehrlichen Gründen in der Nachtzeit bei halbseitiger Sperrung der Straße durchgeführt. Die Sanierung einschließlich der Nacharbeiten wird ca. 2 Monate in Anspruch nehmen. Die Grundstücksanschlusskanäle und die Anlagen der Straßenoberflächenentwässerung wurden bereits vor dem Straßenausbau erneuert.

Die Kosten für die Sanierung der Entwässerungsanlage belaufen sich auf rd. 75.000 € Hiervon entfallen auf die Baunebenkosten rd. 20.000 € und auf die Baukosten rd. 55.000 € Die erforderlichen Mittel sind Wirtschaftsplan 2017 der Stadtentwässerung (138.000 €) unter der Konto-Nr. 0085077 etatisiert.

Für die Straßenoberflächenentwässerung werden Ausbaubeiträge und hierauf Vorausleistungen erhoben.

Anlage: Übersichtslageplan