

BERICHTSVORLAGE DER TBS AÖR NR.: 054/2021

Bezeichnung des Tagesordnungspunkts		
Bericht über Baumaßnahmen der Abteilung Stadtentwässerung		
Datum 04.03.21	Geschäftszeichen	Beigef. Anlagen im einzelnen (mit Seitenzahl)
Federführende Abteilung: TBS techn. Leitung		Beteiligte städtische Fachbereiche:
Beratungsgremien	Beratungstermine	Zuständigkeit
Verwaltungsrat TBS	23.03.2021	zur Kenntnisnahme

Der Verwaltungsrat wird gebeten, den nachfolgenden Bericht zur Kenntnis zu nehmen:

Fertig gestellte Baumaßnahmen:

2020-20-013 Kanalsanierung Markgrafenstraße

Die Sanierungsarbeiten in der Markgrafenstraße sind im Baufeld fertig gestellt. Es wurden 250 m Steinzeugkanal DN 300 saniert. Die Sanierung wurde im geschlossenen Berstliningverfahren durchgeführt. Ebenso wurden die vorhandenen Schachtbauwerke in Stand gesetzt. Die Anbindung von 25 Stck. Anschlussleitungen erfolgt im offenen Verfahren. Die Bauausführung erfolgte im Zeitraum 08/2020 bis 12/2020. Aufgrund der Pandemie wurde mit dem AN ein späterer Beginn der Maßnahme vereinbart. Es fand eine förmliche Abnahme statt. Die Schlussrechnung steht noch aus.

2020-20-015 Kanalsanierung Moltkestraße

Die Sanierungsarbeiten in der Moltkestraße sind im Baufeld fertig gestellt. Es wurden 180 m Eiprofilkanal 300/450 saniert. Die Sanierung wurde im geschlossenen Berstliningverfahren durchgeführt. Ebenso wurden die vorhandenen Schachtbauwerke in Stand gesetzt. Die Anbindung von 35 Stck. Anschlussleitungen erfolgt im offenen Verfahren. Die Bauausführung erfolgte im Zeitraum 10/2020 bis 12/2020. Aufgrund der Pandemie wurde mit dem AN ein späterer Beginn der Maßnahme vereinbart, damit die Arbeitskräfte für den Fall des Ausfalls von Mitarbeitern auf den Baustellen Römerstraße und Mittelstraße als Ersatz bereitgestanden hätten. Der AN hat die frei gewordenen Mitarbeiter freigestellt und somit eine Verfügbarkeit gewährleistet. Es fand eine förmliche Abnahme statt. Die Schlussrechnung steht noch aus.

Laufende Baumaßnahmen und Projekte 2021:

2021-20-001 (2020-20-009) Kanalerneuerung Blumenstraße

Zurzeit finden Gespräche und Abstimmungen hinsichtlich des KAG-Beitragsverfahrens und des Umfangs der Wiederherstellung der Straßenoberfläche der Blumenstraße s mit dem Fachbereich 6 statt. Nach Klärung der Thematik wird die Baumaßnahme ausgeschrieben. Zurzeit gehen wir davon aus, dass eine kombinierte Straßen- und Kanalbaumaßnahme im Jahr 2022 ausgeführt werden kann.

2021-20-003 Schachtdeckelsanierung

Für 2021 ist die Sanierung von rund 30 Stck. Schachtdeckel mittels Fräsverfahren geplant. Die Sanierung erfolgt verteilt im gesamten Stadtgebiet.

Mittels einer Absatzfräsung durch alle bituminösen Schichten, werden die losen und schadhafte Schachtabdeckungen ausgebohrt und durch eine neue, selbstnivellierende Schachtabdeckung ersetzt. Diese Verfahren hat sich als besonders wirtschaftlich gezeigt und ist als Standardverfahren eingeführt worden. Nur in besonderen Ausnahmefällen werden Schachtdeckel im herkömmlichen händischen Verfahren in Stand gesetzt.

Als Ausführungszeitraum ist August und September geplant.

2021-20-007 Kanalsanierung Kantstraße, Schlauchreliningverfahren

In 2021 werden rund 480 m Betonrohrkanal DN 300 und DN 400 mittels Schlauchrelining saniert.

Die Ausschreibungsphase findet zurzeit statt.

Die Sanierungsarbeiten werden voraussichtlich Ende August beginnen.

2021-20-039 Kanalsanierung Kantstraße, TIP-Verfahren

In 2021 werden rund 100 m Betonrohrkanal DN 600 und DN 700 mittels TIP-Verfahren saniert.

Die Ausschreibungsphase findet zurzeit statt.

Die Sanierungsarbeiten werden ebenfalls voraussichtlich Ende August beginnen.

2021-20-008 Kanalsanierung Höhenweg, Schlauchrelining

Im Höhenweg werden in 2021 rund 370 m Betonrohrkanal DN 300 mittels Schlauchrelining saniert. Ebenso ist die Sanierung von 12 Schachtbauwerken, dabei 2 Stck in offener Bauweise, geplant.

Zurzeit wird das Vergabeverfahren durchgeführt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist für Mitte April bis Ende Mai vorgesehen.

2021-20-009 Kanalsanierung Obere Hattinger Straße, Schlauchrelining

In der Hattinger Straße werden in 2021 rund 165 m Betonrohrkanal DN 400 mittels Schlauchrelining saniert. Ferner ist die Sanierung von 4 Schachtbauwerken geplant. Zurzeit wird das Vergabeverfahren durchgeführt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist für September bis Ende Oktober vorgesehen.

2021-20-040 Kanalsanierung Hattinger Straße, Schlauchrelining

In der Hattinger Straße werden in 2021 rund 100 m Eiprofilkanal 300/450, rund 214 m Eiprofilkanal 600/900 und rund 144 m Eiprofilkanal 1200/1800 mittels Schlauchrelining saniert.

Die Ausschreibungsphase findet zurzeit statt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist zum größten Teil für den Zeitraum der Sommerferien 2021 vorgesehen.

2021-20-042 Kanalsanierung Obere Hattinger Straße, TIP-Verfahren

In der Hattinger Straße werden in 2021 rund 80 m Betonrohrkanal DN 200 und 130 m DN 250 mittels TIP-Verfahren saniert. Ferner ist die Sanierung von 7 Schachtbauwerken geplant.

Zurzeit wird das Vergabeverfahren durchgeführt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist für Juli bis Ende August vorgesehen.

2021-20-011 Kanalsanierung Friedrich-Ebert-Straße, Schlauchrelining

Im Höhenweg werden in 2021 rund 110 m Betonrohrkanal DN 500 mittels Schlauchrelining saniert. Ebenso ist die Sanierung von 3 Schachtbauwerken geplant.

Zurzeit wird das Vergabeverfahren durchgeführt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist für Mai bis Ende Juni vorgesehen.

2021-20-012 Kanalsanierung Ernst Adolf Straße, Schlauchrelining

In der Ernst Adolf Straße werden in 2021 rund 321 m Betonrohrkanal DN 300 mittels Schlauchrelining saniert. Insgesamt ist die Sanierung von 11 Schachtbauwerken geplant.

Zurzeit wird das Vergabeverfahren durchgeführt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist für Juni bis Ende Juli vorgesehen.

2021-20-041 Kanalsanierung Ernst Adolf Straße, TIP-Verfahren

In der Ernst Adolf Straße werden in 2021 rund 180 m Betonrohrkanal DN 300 mittels TIP-Verfahren saniert. Insgesamt ist die Sanierung von 6 Schachtbauwerken geplant. Zurzeit wird das Vergabeverfahren durchgeführt.

Die Ausführungszeit der Sanierungsmaßnahme ist für August bis Ende September vorgesehen.

Der Vorstand
gezeichnet
Ute Bolte