



Fünfter Sachstandsbericht zur Straßenbaumaßnahme "Siebengebirgsstraße" in der Ortsgemeinde Bruchhausen

Übersicht über die durchgeführten Arbeiten vom 06.10.2023 bis 29.02.2024

Seit dem 06.10.2023 wurden folgende Arbeiten durchgeführt:

Bereich "Kirchstraße" bis "Grabenstraße", I. BA

- Fertigstellung aller neu herzustellenden Kanalbauarbeiten
- Fertigstellung Erneuerung der Regen- und Schmutzwasserhausanschlussleitungen
- Fertigstellung Erneuerung der Hausanschlussleitungen für Gas / Wasser / Strom (gerade und ungerade Hausnummern)
- Fertigstellung Verlegung der Leerrohre für Beleuchtungsanlage mit Anschluss der neuen / alten Lampenmaste
- Fertigstellung Verlegung aller Leerrohre für die Versorgungsträger Bad Honnef AG und Telekom
- Fertigstellung Erneuerung und Umbindearbeiten für den Versorgungsträger Telekom

Der Straßenendausbau Bereich Kreuzung "Kirchstraße" bis Kreuzung "Kobergstraße" wurde am 11.10.2023 begonnen und vor Weihnachten fertiggestellt. Der Anliegerverkehr der "Kobergstraße" kann somit über den fertiggestellten Bauabschnitt abgeleitet werden.

Bedingt durch die Feiertage und die Witterung wurde mit den Pflasterarbeiten für den Straßenendausbau im Bereich Kreuzung "Kobergstraße" bis Kreuzung "Grabenstraße" am 05.02.2024 begonnen. Zurzeit werden in diesem Bereich die Bord-/ Rinnenanlagen erstellt und die seitlichen Randbereiche gepflastert. Diese Arbeiten werden zurzeit kontinuierlich weitergeführt.

Bereich "Grabenstraße" bis Ausbauende Wirtschaftsweg Haus Nr. 43, II. BA

Beginn des II. BA am 19.01.2024 mit einer zweiten Arbeitskolonne. Hierfür wurde eine weitläufige Umleitungsstrecke für den Anliegerverkehr / Baustellenverkehr über einen Kiesabfuhrweg mit Ampelanlage eingerichtet.

- Zwischenzeitlich wurde die vorhandene Schwarzdecke im Fahrbahnbereich aufgenommen und beseitigt.
- Anschließend erfolgte die Bodenauskoffierung und Einbau der Schottertragschicht
- Im Kreuzungsbereich "Grabenstraße" wurden Umbindearbeiten von Versorgungsleitungen der Bad Honnef AG durchgeführt



Im Ausbaubereich des II. BA werden auf einer Länge von ca. 64,00 m vorhandene Kanalrohre aufgenommen und durch neue Kanalrohre DN 300 PP ersetzt. Mit den hierfür notwendigen Arbeiten wurde am 07.02.2024 begonnen.

Nach Fertigstellung der Kanalbauarbeiten werden alle Kanalhausanschlüsse bis auf die Grundstücksgrenze erneuert und an die vorhandenen und neu verlegten Rohrleitungen angeschlossen. Im Anschluss an die Kanalbaumaßnahme werden die Versorgungsleitungen der

- BHAG Gas-/Wasser-Hauptversorgungsleitungen, Leerrohre sowie Hausanschlussleitungen
- Telekom Versorgungshauptkabel, Leerrohre, Umbindungen der Hausanschlussleitungen
- SÜWAG Hauptstromkabel
- Druckleitung aus Pumpwerk

komplett neu verlegt. Nach Fertigstellung vorgenannter Arbeiten wird mit dem Straßenendausbau begonnen.

Unter Berücksichtigung der Witterungsverhältnisse in den Wintermonaten und durch den Einsatz einer zweiten Arbeitskolonne wird davon ausgegangen, dass die Arbeiten im 2. Quartal 2024 fertiggestellt werden können.

Aufgestellt:

Bruchhausen, den 29.02.2024


Schmidem



Anlage

Baustellendokumentation in vorgenanntem Zeitrahmen

bis
 Teilbereich Vorbereich
 von Kreuzung Kirchstraße
 bis zur Kreuzung
 Grabenstraße



Teilbereich
 von Kreuzung Kobargstraße bis
 Kreuzung Grabenstraße
 z.z. werden Bord / Bänne und
 Betonstreifenplanke verlegt.

I BA
 II BA

Pos.:

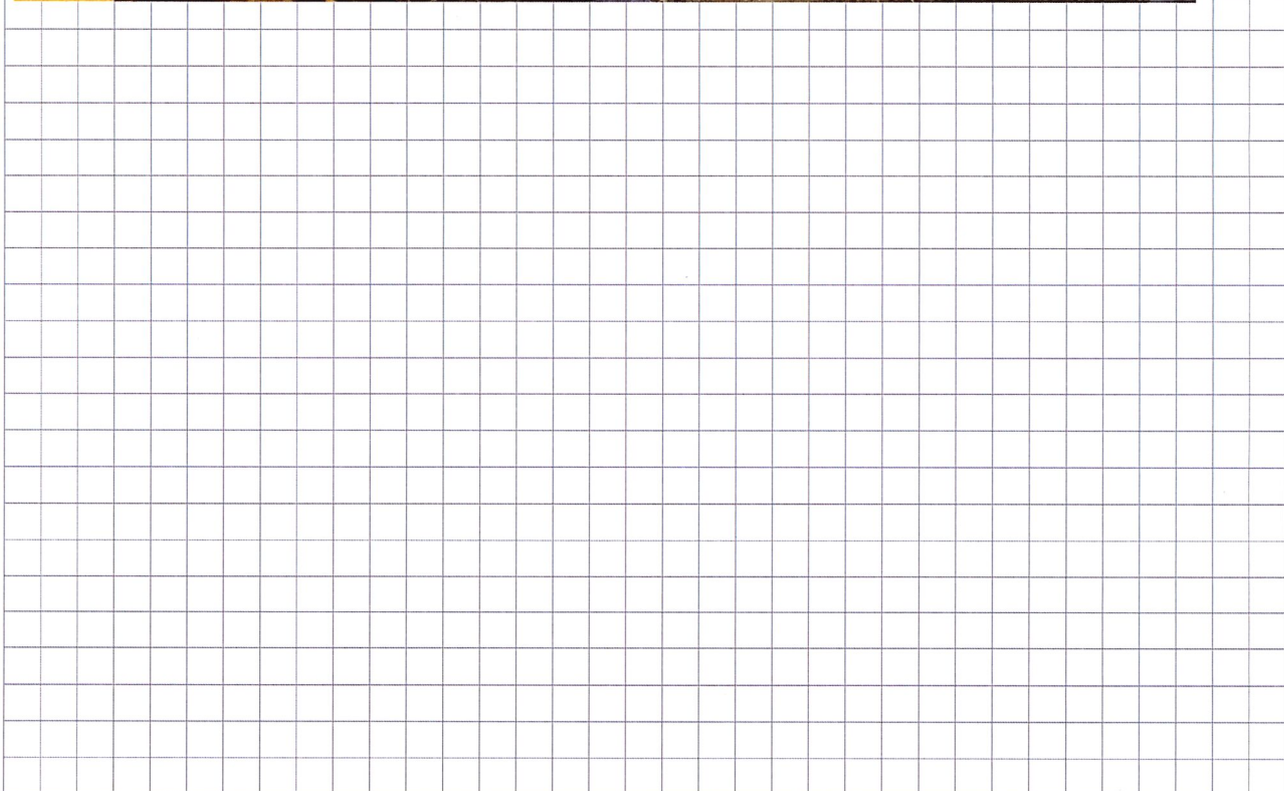
Baustelle:



Blatt Nr.:

Siebungsbereich

INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBB



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

30.10.2023

Pos.:

Baustelle:



Blatt Nr.:

Silberbergstr.

INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBH



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

8.11.2023

Bruerhausen

Pos.:

Baustelle:

Blatt Nr.:

Süßengüßingstr.



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MB&B



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

16.11.2023

Bauverfahren

Pos.:

Baustelle:

Blatt Nr.:

Süßen gebirgsstr.



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MB&B



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

16. 11. 2023

Pos.:

Baustelle:



Blatt Nr.:

Sieburgbirgstr.

INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBB



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

17.11.2023

Pos.:

Baustelle:



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIEURE PARTG MBH

Blatt Nr.:



für den Auftraggeber:

Datum:

für den Auftraggeber:

Pos.:

Baustelle:



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBB

Blatt Nr.:



für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

Pos.:

Baustelle:



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MB&B

Blatt Nr.:



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

Pos.:

Baustelle:

Blatt Nr.

Siebenbürgsstraße



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBH



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

13. 12. 2023

für den Auftraggeber:

Pos.:

Baustelle:



INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBB

Blatt Nr.:



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:

II BA.

Pos.:

Baustelle:

Beginn Kanalbauarbeiten

Blatt Nr.:

INGENIEURGRUPPE
STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
BERATENDE INGENIERE PARTG MBH



Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

frtraggeber: