## INGENIEURGRUPPE STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM BERATENDE INGENIEURE PARTG MBB



# Dritter Sachstandsbericht zur Straßenbaumaßnahme "Siebengebirgsstraße" in der Ortsgemeinde Bruchhausen

### Übersicht über die durchgeführten Arbeiten vom 30.05.2023 bis 04.08.2023

Seit dem 05.06.2023 wurde mit der Erneuerung der Schmutzwasser- und Regenwasserhausanschlüsse im Bereich "Grabenstraße" bis "Auf der Held" begonnen. Insgesamt wurden bis zum 04.08.2023 12 Stück Hausanschlüsse komplett erneuert. Hierbei wurden die alten Rohrleitungen - Steinzeugrohre, PVC-Rohre DN 150 mm etc. - aufgenommen und durch neue Rohrleitungen PP SN 160 mm SN 10 erneuert.

Durch die vorh. Versorgungsleitungen - 3 Stück Leerrohre, erdverlegtes Kabel Telekom, Hauptleitung Bad Honnef AG Gas / Wasser - mussten die Schmutzwasser- und Regenwasserhausanschlussleitungen unterhalb dieser Versorgungsleitungen verlegt werden. Durch die erschwerten Einbaubedingungen (Verbauarbeiten / Unterminierungsarbeiten) kommt es immer wieder zu Zeitverzögerungen. Trotz aller Unwegsamkeiten ist die Fa. Hupperich + Westhoven Tiefbau GmbH bemüht, den Zeitrahmen der Baumaßnahme einzuhalten.

Parallel zu den Arbeiten Schmutzwasser- und Regenwasserhausanschlüsse wurde mit den tiefbautechnischen Arbeiten im vorgenannten Bereich für die Hausanschlussleitungen der Bad Honnef AG Wasser / Gas begonnen. Insgesamt sind bereits 6 Stück komplett erneuert. Hierbei handelt es sich überwiegend um überlange Hausanschlüsse bis ca. 20,00 m Länge.

Dabei wurde im Bereich der neu verlegten Hauptleitungen Wasser / Gas jeweils ein Kopfloch im Straßenbereich hergestellt. Von diesem Kopfloch ausgehend wurden Versorgungsgräben bis an die Wohnhäuser hergestellt. Dabei wurden die Oberflächen (Betonpflaster, Platten, Beton etc.) aufgenommen und seitlich gelagert. Nach Verlegung der Hausanschlussleitungen Wasser / Gas durch die Bad Honnef AG wurden die Gräben wieder geschlossen und die Oberflächen mit den seitlich gelagerten Materialien wieder neu hergestellt.

Insgesamt sind noch ca. 6 Stück Schmutzwasser-/ Regenwasserhausanschlüsse und ca. 8 Stück Hausanschlüsse Wasser / Gas der Bad Honnef AG herzustellen

Nach Fertigstellung aller Hausanschlussleitungen werden die restlichen Arbeiten für die Versorgungsträger hergestellt. Im Bereich "Grabenstraße" bis "Kirchstraße" wird auf der ungeraden Häuserzeile ein Hauptgraben hergestellt. In diesen Hauptgraben werden folgende Versorgungsleitungen verlegt:

- 1 Leerrohr BHAG
- 1 Leerrohr Telekom
- 1 Kabel Telekom

Nach Fertigstellung der vorgenannten Leistungen sind die Telefonanschlüsse der ungeraden Häuserzeile auf das neu verlegte Telefonkabel umzubinden.

# INGENIEURGRUPPE STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM



BERATENDE INGENIEURE PARTG MBB

Nach Fertigstellung aller vorgenannten Arbeiten wird - voraussichtlich Mitte September 2023 - mit den Arbeiten für die Straßenoberfläche begonnen. Voraussichtliches Bauende des ersten Bauabschnitts ist Ende November 2023.

Mit den Bauarbeiten des zweiten Bauabschnitts (Bereich "Grabenstraße" bis vorh. Wirtschaftsweg Haus Nr. 43) wird voraussichtlich im Dezember 2023 begonnen.

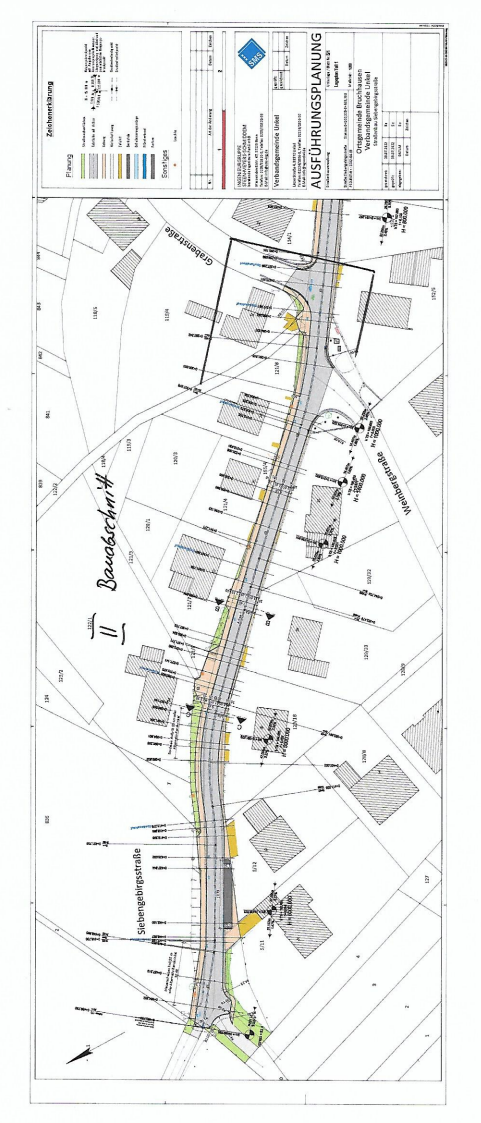
Unter Berücksichtigung der Witterungsverhältnisse in den Wintermonaten wird davon ausgegangen, dass die Fertigstellung des zweiten Bauabschnitts im zweiten Quartal 2024 erfolgt.

Aufgestellt:

Bruchhausen, den 04.08.2023

Anlage

Fotodokumentation Bauablauf



Pos.: Stee	Baustelle: bugbirgssk.	INGENIEURGRUPPE STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM BERATENDE INGENIERE PARTG MBB
		37/37
<b>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</b>	A STATE OF THE STA	
		A STATE OF THE STA
	A	
Sec. 1994 And State		
nu	Verlegge Visson	guesole fund
mu see	bur Haysa	wsch hisse
Schnuch	wasser / Roduwa	1884
Junism	injest werde	
Die	e Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätig	gt:
für den Auftragnehmer:	Datum:	für den Auftraggeber:

Pos.:	Baustelle:	
		INGENIEURGRUF

Blatt Nr.: .....





Haw 196. Kopflos Strepe Gas. Waser



n Auftraggeber:

Haws 20 (Copters strople



# Hausausch luss Us. 20 BHAG GOS- Wasser

Die Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestätigt:

für den Auftragnehmer:

Datum:

für den Auftraggeber:



Pos.:	Baustelle:	INGENIEURGRUPPE STEEN-MEYERS-SCHMIDDEM
Diatrivi		BERATENDE INGENIERE PARTG MBB
		ws ne 19
		us aus de luss
Di für den Auftragnehmer:	e Richtigkeit des örtlichen Aufmaßes bestäti  Datum:	gt: für den Auftraggeber: