

Informationsveranstaltung

Sanierung Hauptstraße BA 03



Raupach & Stangwald Ingenieure GmbH
Günter Feuerstein

e-mail: Guenter.feuerstein@raupach-stangwald.de

Mobil: +49 157 566 42 344



Birkenmetershof

Wittelbach

Brauhausacker

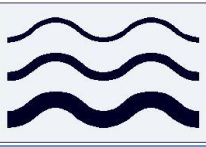
Oberried

Hirschbach

Waldweg

Altenhof

Hausacker



Bauausführende Firma

Knobel Bau GmbH

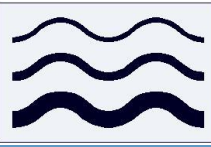
Freiburger Straße 33
79258 Hartheim am Rhein

Tel.: 07633/9273-0
Fax: 07633/9273-92

info@knobel-bau.de

Andreas Himmelsbach

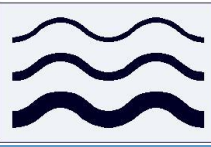




Breitbandausbau:

Anteil: Zweckverband Breisgau Hochschwarzwald

- Herstellen Ortsnetz Rohrverband



Ansprechpersonen

Anteil: Zweckverband Breitband Breisgau-Hochschwarzwald



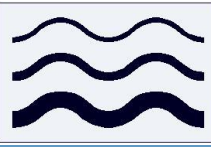
ZWECKVERBAND
BREITBAND
BREISGAU-
HOCHSCHWARZWALD

Örtliche Bauaufsicht:

regioDATA GmbH
Tullastraße 61
79108 Freiburg



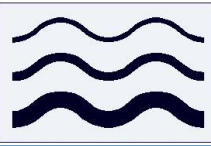
Telefon 07621 91943-0



Stromausbau

Anteil: Badenova Netze

- Austausch des Ortsnetzes und Zuleitung im Zuge der Sanierung der Hauptstraße



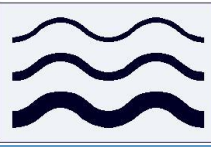
Ansprechpersonen



Anteil: badenovaNETZE (Strom)

Örtliche Bauüberwachung:

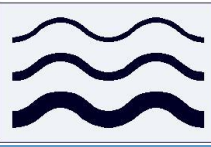
badenovaNETZE GmbH
Tullastraße 61
79108 Freiburg i. Br.
Tel. +49 761 279-0



Wasserversorgung San. Hauptstraße

Anteil: Gemeinde Oberried

- Sanierung der Wasserversorgung auf 800m inkl. Trinkwasserhausanschlüsse bis Grundstücksgrenze.
- Sanierung Beleuchtungskabel auf 600 m
- Punktueller Austausch von Bordsteinen
- Sanierung der Hauptstraße Trag,- und Deckschicht



Ansprechpersonen

Anteil: Gemeinde Oberried

Örtliche Bauaufsicht:

Günter Feuerstein

Raupach & Stangwald Ingenieure GmbH

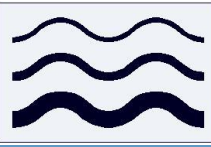
Hauptstraße 21

79227 Schallstadt – Mengen

Mobil: +49 157 566 42 344

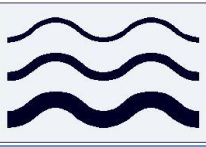
E-Mail: Guenter.Feuerstein@raupach-stangwald.de

Web: www.raupach-stangwald.de

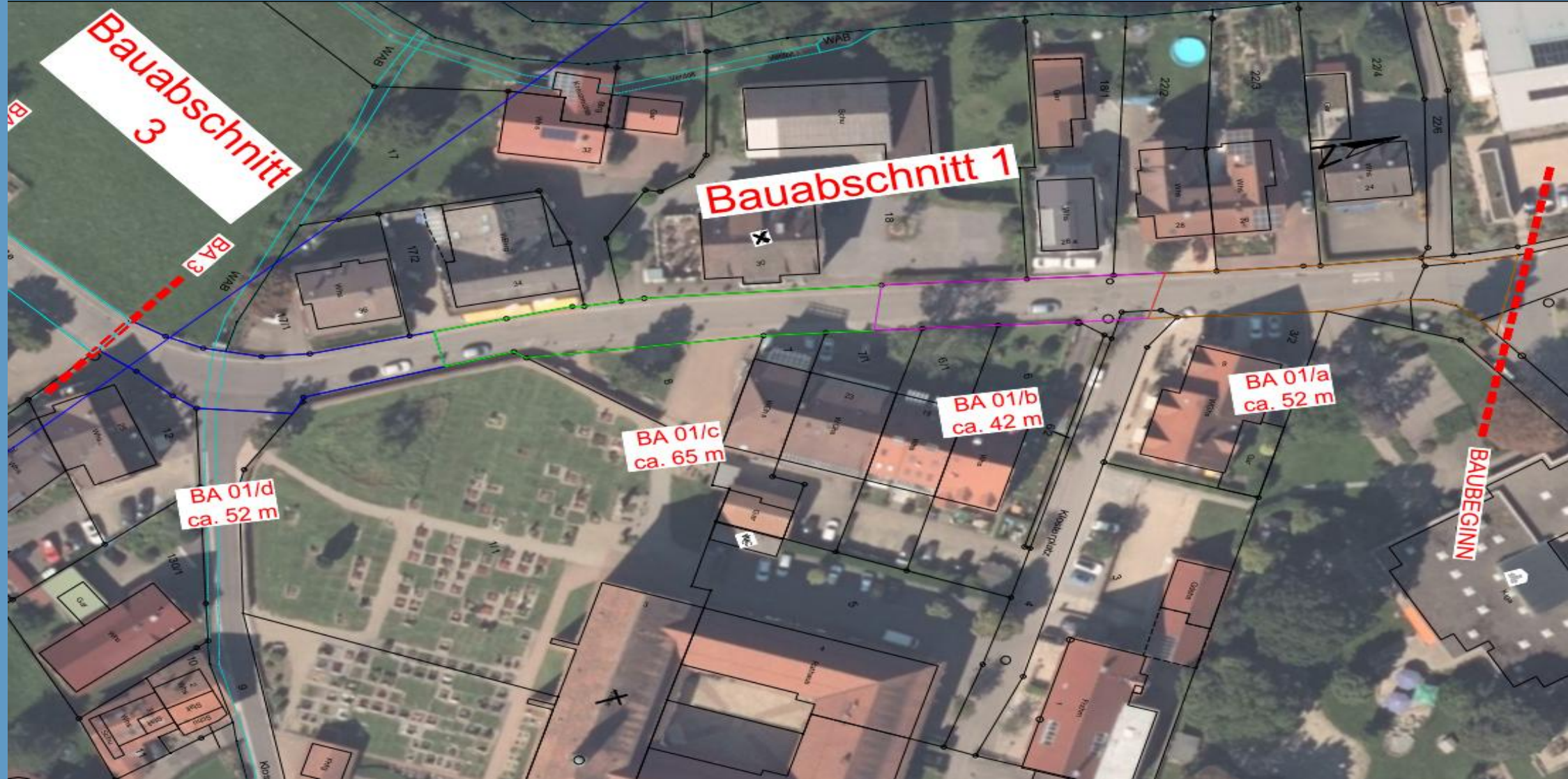


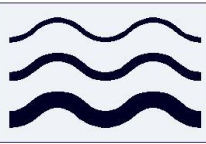
Voraussichtlicher Bauablauf

- Zeitraum KW 14/2025 bis voraussichtlich KW 25/2026
- 1. BA: Station 0+000 bis 0+201,20, mit einer Länge von ca. 205 m
- 2. BA: Station 0+234 bis 0+763,3, mit einer Länge von ca. 530 m
- 3. BA: Station 0+201,20 bis 0+234,0, mit einer Länge von ca. 35 m
- 4. BA: Station 0+000 bis 0+763,3, mit einer Länge von ca. 800 m (Asphalt-
deckschicht)

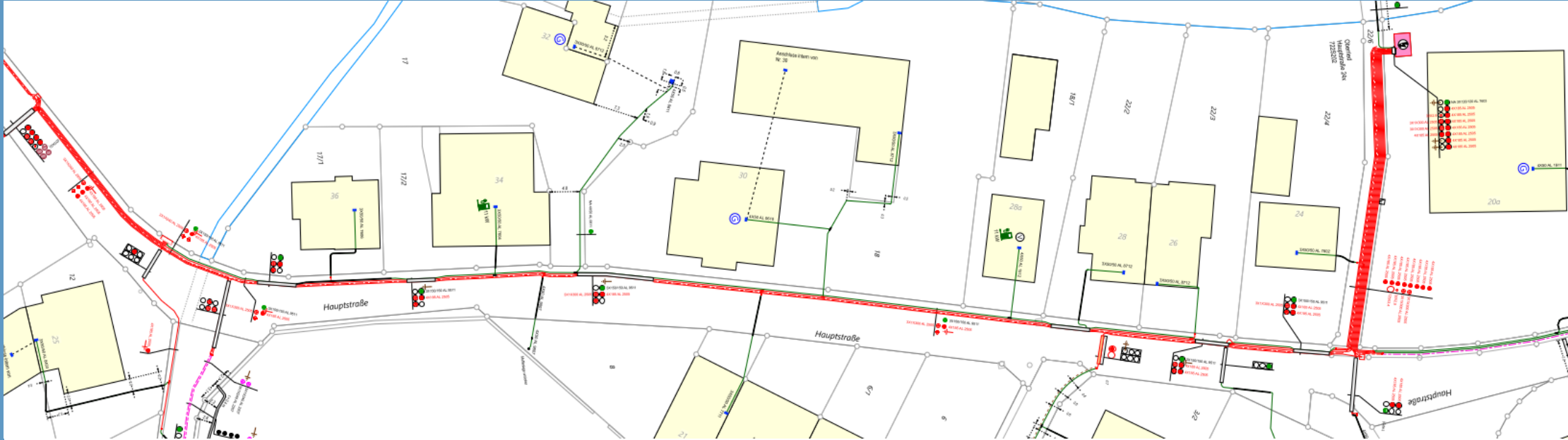


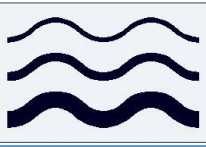
1. BA: Station 0+000 bis 0+201,20 Länge ca. 205m





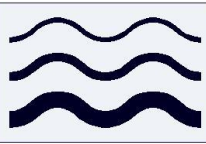
1. BA: Strom



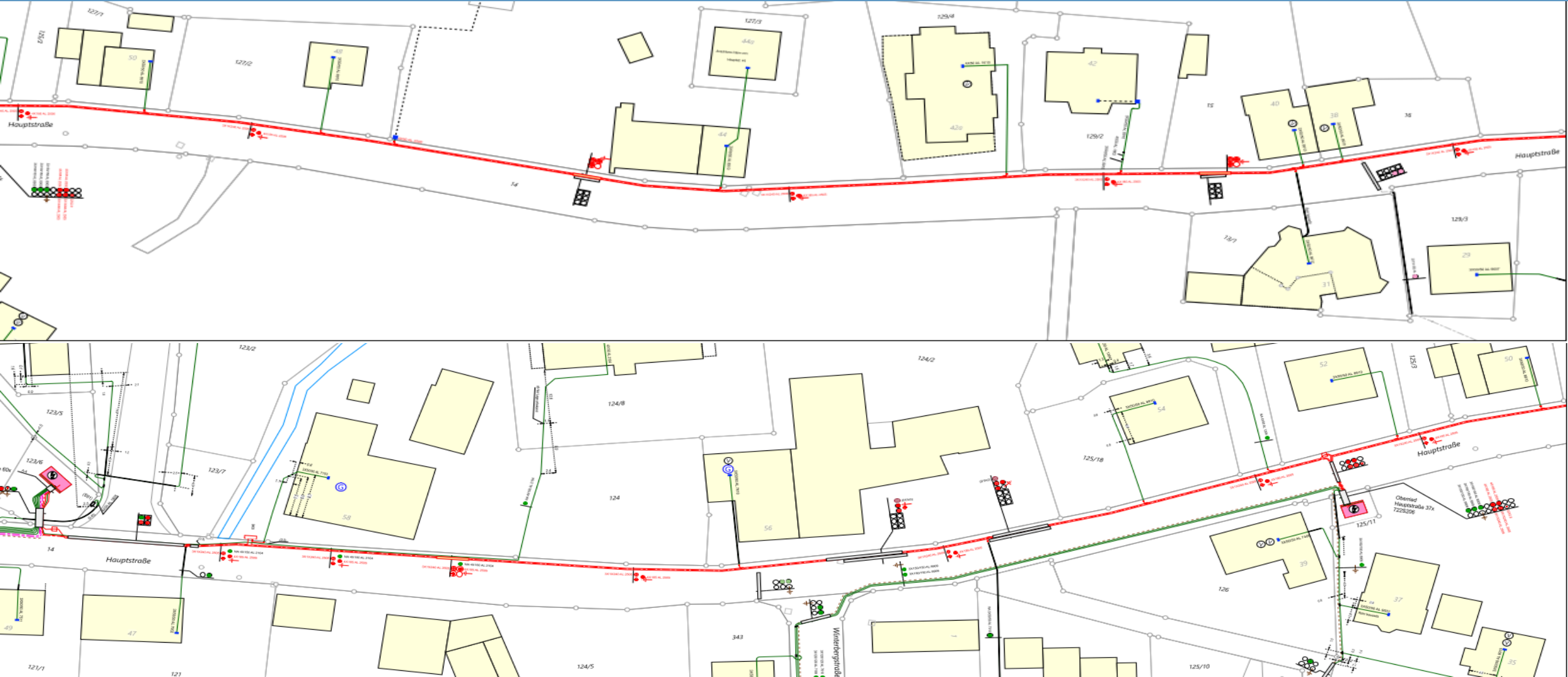


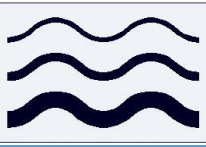
2. BA: Station 0+234 bis 0+763,3, Länge ca. 530 m





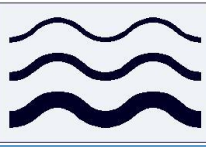
2. BA: Strom



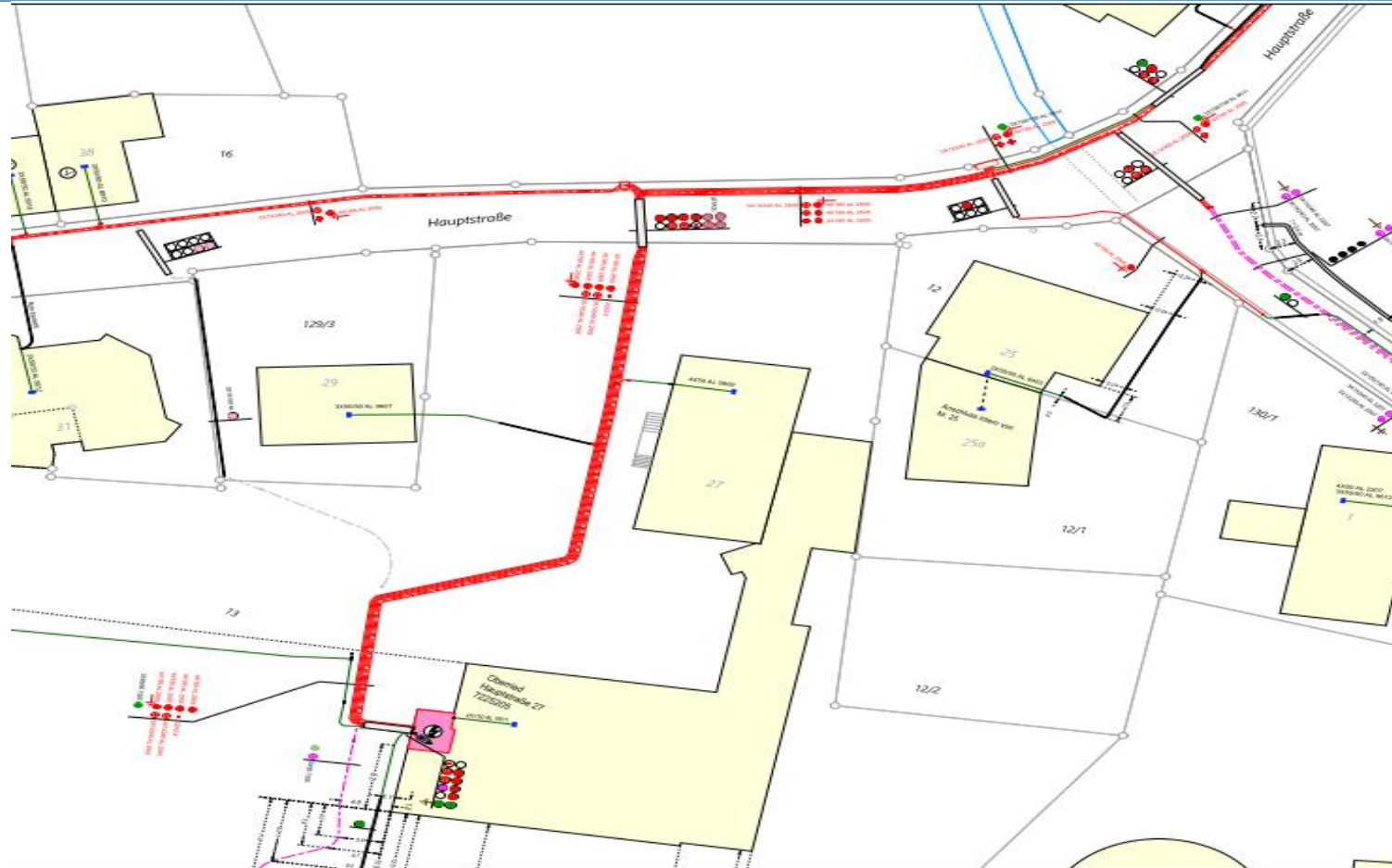


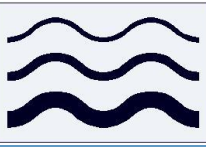
3. BA: Station 0+201,20 bis 0+234, Länge ca. 35 m





3. BA: Strom





4. BA: Station 0+000 bis 0+763,3 Länge ca. 800 m

Asphalteinbau Deckschicht

Ausführung Samstag Einbau ab 13:00 Uhr



Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!

Raupach & Stangwald Ingenieure GmbH

Günter Feuerstein

e-mail: Guenter.feuerstein@raupach-stangwald.de