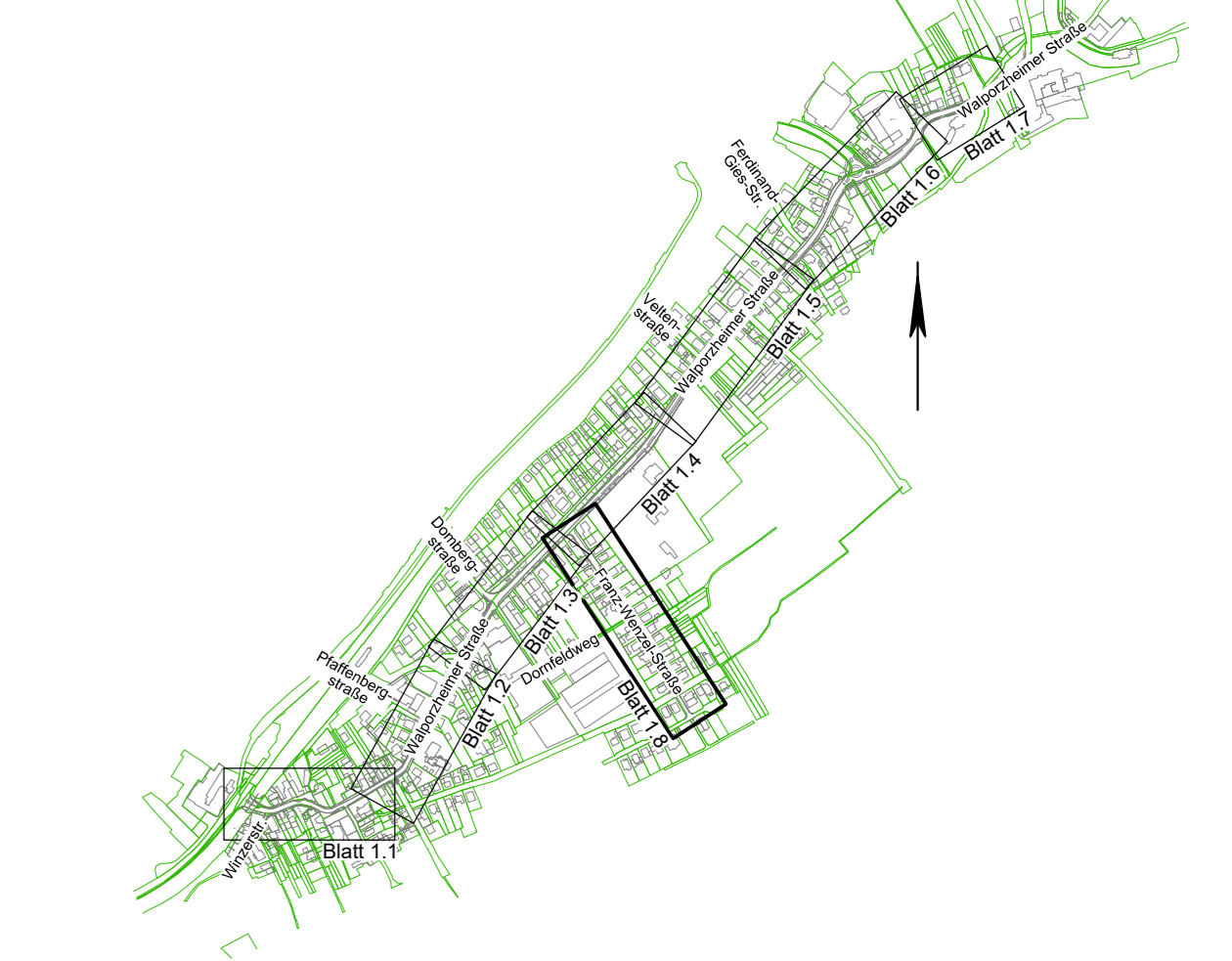


- Legende**
- Kanal Bestand
 - Regenwasser
 - Mischwasser
 - Schmutzwasser
 - Dimension Material Gefälle
 - Länge
 - Medien Bestand
 - Trinkwasser
 - Strom
 - Gas
 - Kommunikation
 - geplante Bohrungen



Bezugssysteme:
 Lage: ETRS89 LTM-32N
 Höhe: DHHN2016
Kartengrundlage / Auszug aus:
 Datum: 02/2026
 Maßstab: 1:2500
 (Überarbeitung durch exakt erdachten - vermessen GmbH)

| | |
|--|---|
| AUFTRAGGEBER: Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler mbH Hauptstraße 136 a 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler | REG-NUMMER: bearbeitet geprüft |
| AUFTRAGNEHMER: G.U.B. Ingenieur AG An der Fahrt 13 D-55124 Mainz Telefon : 0049 6131 21846-0 Fax : 0049 6131 21846-29 Internet : www.gub-ing.de E-Mail : info@gub-mainz.de | PROJEKTNUMMER: MZS 250741 bearbeitet 20.04.2026 Lenk gezeichnet 23.04.2026 Weilmann geprüft 23.04.2026 Lenk |
| PROJEKT: Auftragsnr. : 6159 und 3065 Kanalsanierung Franz-Wenzel-Straße | PROJEKTLEITER: Berlin, 23.04.2026 Schmidt Unterwiesing |
| PLANINHALT: Lageplan Baugrund | Maßstab (m, cm): 1 : 250 Plan-Nr.: 1 Blatt-Nr.: 8 Datensatz: Format: 1500 mm x 1000 mm 0,60 m² Das beim Planverfasser hinterlegte Original trägt die Originalunterschriften. |

ARBEITSTAND
 28.04.2026