



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



**Bezugssysteme:**  
 Lage: ETRS89 UTM-32N  
 Höhe: DHN2016

**Kartengrundlage / Auszug aus:**  
 Vermessung 02/2026 Dipl. Ing. Seeger ObV Vor dem Voigtstor 16 53359 Rheinbach  
 (Überarbeitung durch ex-act erkunden + vermessen GmbH)

<b>AUFTRAGGEBER:</b> Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler mbH Hauptstraße 136 a 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler	<b>REG.-NUMMER:</b> bearbeitet geprüft Ort, den Unterschrift	
	<b>AUFTRAGNEHMER:</b> 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	
<b>PROJEKT:</b> <b>Auftragsnr. : 6403, 3262, 3261 und 6491</b> Kanalsanierung Walporzheimer Straße	<b>PROJEKTNUMMER:</b> MZS 250741 bearbeitet 20.04.2026 Lenk gezeichnet 23.04.2026 Weilmann geprüft 23.04.2026 Lenk Berlin, 23.04.2026 Schmidt Ort, den Unterschrift	
	<b>PLANINHALT:</b> Lageplan Baugrund	
<b>Maßstab (m, cm):</b> 1 : 250 <b>Plan-Nr.:</b> 1 <b>Blatt-Nr.:</b> 3		<b>Format:</b> 1135 mm x 397 mm 0,45 m <sup>2</sup>

ARBEITSSTAND  
28.04.2026