



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



Bezugsysteme:
 Lage: ETRS89 UTM 32N
 Höhe: DHHN2016
Kartengrundlage / Auszug aus:
 Vermessung 02/2026 Dipl.-Ing. Seegers O&V Vor dem Voigtstor 16 53359 Rheinbach
 (Überarbeitung durch ex-act erkunden + vermessen GmbH)

AUFTRAGGEBER: Aufbau- und Entwicklungsgesellschaft Bad Neuenahr-Ahrweiler mbH Hauptstraße 136 a 53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler		REG.-NUMMER: bearbeitet geprüft Ort, den Unterschrift	
AUFTRAGNEHMER: G.U.B. Ingenieur AG Am 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 Ort, den Unterschrift	
PROJEKT: Auftragsnr. : 6403, 3262, 3261 und 6491 Kanalsanierung Walporzheimer Straße		Maßstab (m, cm): 1 : 250 Plan-Nr.: 1 Blatt-Nr.: 6	
PLANNHALT: Lageplan Baugrund		Dissiname: Format: 1320 mm x 397 mm, 0,52 m ²	

ARBEITSSTAND
28.04.2026

Das beim Planverfasser hinterlegte Original trägt die Originalunterschriften.