



- ### Zeichenerklärung
- vorb. Leitungen**
- Mischwasserleitung; AZV Parthe
  - Schmutzwasserleitung; AZV Parthe
  - Regenwasserleitung; AZV Parthe
  - Trinkwasserleitung; Versorgungsverband Eilenburg - Wurzen
  - Gasmitteldruckleitung; Mitnetz Gas
  - erhöhte Gasniederdruckleitung; Mitnetz Gas
  - Gasleitung außer Betrieb; Mitnetz Gas
  - Mittelspannungskabel; Mitnetz Strom
  - Niederspannungskabel; Mitnetz Strom
  - Fernmeldeleitung Erdkabel; Deutsche Telekom Technik GmbH
  - Fernmeldeleitung Freileitung; Deutsche Telekom Technik GmbH

- ### gepl. Leitungen
- gepl. Regenwasserkanal
  - Schachttyp
  - gepl. Schacht-Nr. Regenwasser
  - gepl. Höhe Schachtdeckel
  - gepl. Höhe Schachtsohle
  - gepl. Schachttiefe
  - gepl. Straßenablauf 300x500 mit Anschlussleitung, PP DN 160
  - gepl. Schmutzwasserkanal
  - Schachttyp
  - gepl. Schacht-Nr. Schmutzwasser
  - gepl. Höhe Schachtdeckel
  - gepl. Höhe Schachtsohle
  - gepl. Schachttiefe
  - gepl. Abwasserdruckleitung
  - gepl. Schacht-Nr. Abwasserdruckleitung
  - gepl. Höhe Straßendecke
  - gepl. Höhe Rohrsohle
  - gepl. Schichtiefe
  - Inliner Rohrsanierung MW-Kanal
  - vorb. Schacht abbrechen
  - vorb. Leitung verdammen
  - vorb. Leitung abbrechen
  - gepl. Trinkwasserleitung; VEV
  - gepl. Absteckpunkt Trinkwasserleitung
  - gepl. Höhe Straßendecke
  - gepl. Höhe Rohrsohle
  - gepl. Schichtiefe

Der dargestellte Leitungsbestand dient nur zur Information. Die Angaben erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Mit Abweichungen der tatsächlichen Leitungslage und -tiefe von den Eintragungen muss gerechnet werden. Die genaue Lage ist vor Baubeginn durch Handschachtungen zu ermitteln. Dabei sind die jeweiligen Anweisungen der Versorgungsunternehmen zum Schutz der Leitungen unbedingt zu beachten.

Grundlage des Vermessungsplanes ist der Bestandslageplan des AZV Parthe vom 10.01.2022 sowie die Ergänzungsmessung des Vermessungsbüros MESSPUNKT Antje Eckert vom 14.02.2022.  
Lagesystem: ETRS89, Höhensystem: DHHN2016

Entwurfsbearbeitung:		IV-Nr.	01/23 + 02/23
<b>JG</b>	Ingenieurbüro Straßen- und Tiefbau	Datum	Februar 2024
	Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Glatzer	Zeichen	Spranger
	Auerbachstraße 2b, 04277 Leipzig	gezeichnet	Februar 2024
	e-mail: ingenieurbuero@bglatzer.de	geprüft	Thierfeld
Tel. (0341) 3 91 21 74 Fax: (0341) 3 01 06 74		Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Glatzer	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## ENTWURFS- UND AUSFÜHRUNGSPLANUNG

<b>AZV PARTHE</b>	Abwasserzweckverband Parthe	Unterlage / Blatt-Nr.:	4.1 / 2
	Am Klärwerk	Lageplan Entwässerung	und Koord. Leitungsplan
	04451 Borsdorf	Maßstab:	1 : 250

**Brandis - OT Beucha, Feldstraße**  
Ersatzneubau der Entwässerungsanlagen und Straßeneubau der Einmündung Feldstraße

aufgestellt:

Ingenieurbüro  
Straßen- und Tiefbau  
Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Glatzer  
Auerbachstraße 2b  
04277 Leipzig  
Leipzig, Februar 2024