

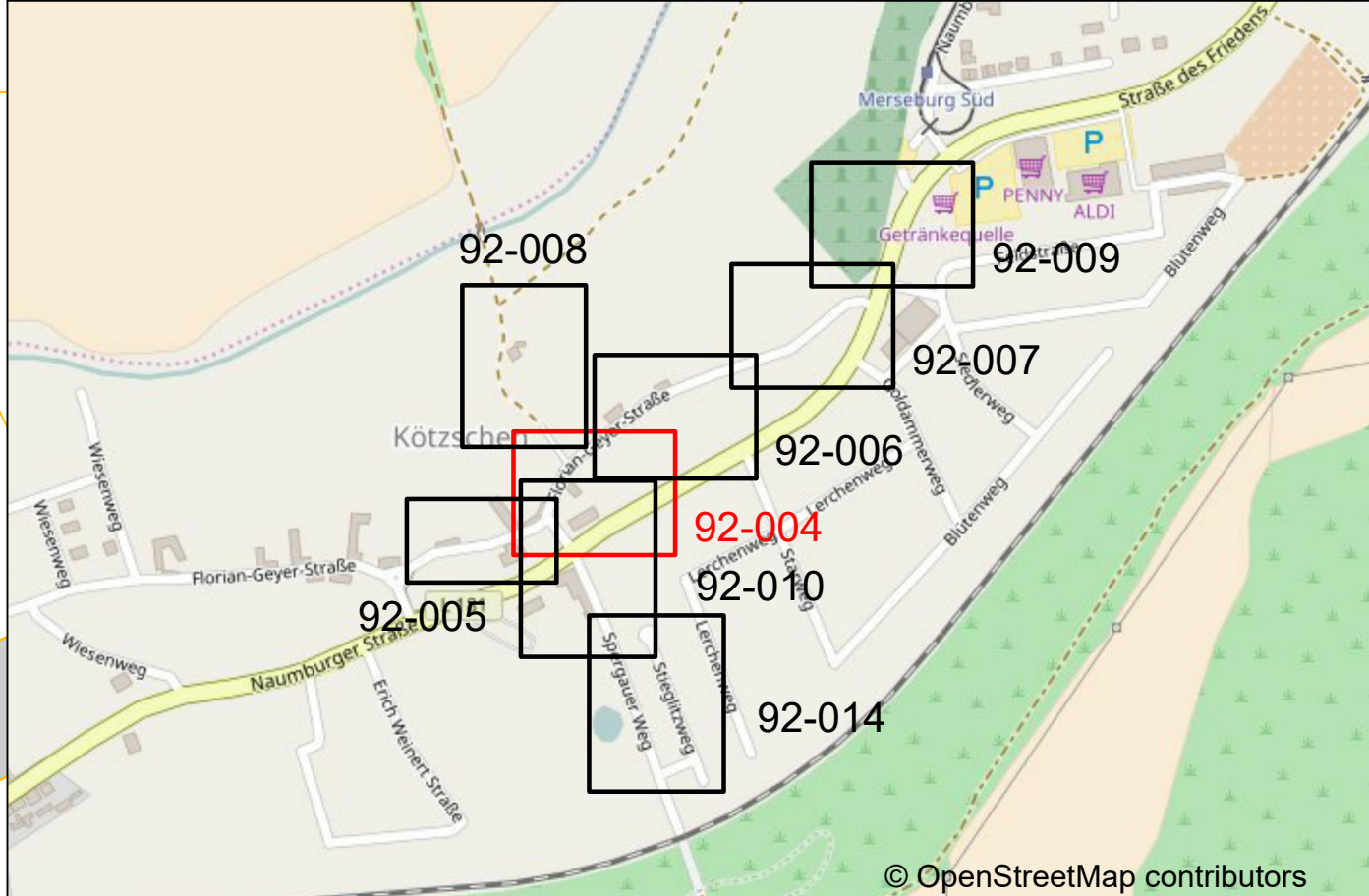
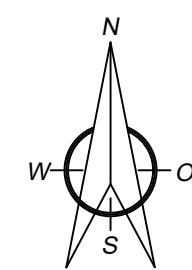
Legende Planung:

- ZPS34
OO: 98.53 m
SO: 98.34 m
T: 2.00 m
- ZPS33
OO: 98.89 m
SO: 98.41 m
T: 2.48 m
- Regenwasserkanal
- Anschlussleitung Regenwasserkanal
- Schmutzwasserkanal
- Anschlussleitung Schmutzwasserkanal
- Grundstücksanschlussschacht
- Rohrvortrieb
- Druckleitung Schmutzwasser
- Druckleitung Schmutzwasser Spülbohren
- Druckleitung Schmutzwasser außer Betrieb nehmen
- Start-/Zielgrube Vortrieb / Spülbohren
- Planung Verkehrsanlage
- Schachtdeckel
- Komplettabbruch Schacht
- Komplettabbruch Kanal
- Verdämmung Kanal
- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- Elektrokabel

Legende Bestand:

- Bebauung
- Bestandsvermessung
- Flurstücksbezeichnung
- Flurstücksgrenzen
- Schmutzwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Druckleitung Schmutzwasser
- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- Elektrokabel
- Telekom Kabelrohrtrasse mind. ein Rohr
- Telekom Erdkabel
- Telekom Freileitung

Fremdleitungen nur zur Information!
Fremdleitungen wurden nachrichtlich übernommen!



Rev.	Art der Änderung/Ergänzung	Datum	Name
4	Aktualisierung Planungsstand	21.03.2025	CB/LK
3	Aktualisierung Planungsstand	19.11.2024	CB/LK
2	Aktualisierung Trassenverlauf	09.07.2024	CB/LK
1	Aktualisierung Verkehrsanlage	31.05.2024	CB/LK

AG	 Abwasserzweckverband Merseburg		Projektbezeichnung Rekonstruktion RKW Zscherbener Weg/Florian-Geyer-Straße in Merseburg	Projekt-Nr. AZVM-045
----	---	---	--	-------------------------

AN	Benennung Fremdleitungsplan - Teil 1
----	---

Planungsstand: Ausführungsplanung				Zeichnungs-Nr.	Maßstab	Rev.-Nr.
Name	Datum	Zeichen		92-004	1:250	4
bearb.	Böhme	15.04.2024	CB	Blattgröße/ Format: A4 Lagestatus: ETRS32 Höhenbezugssystem: DHHN92		
gezeichnet	Kiwitt	15.04.2024	LK			
geprüft	Sellert	15.04.2024	DS			

matron-server/d/AZVM-045/08 Zeichnungen/AZVM-045 92-004 bis 92-009 Fremdleitungsplan