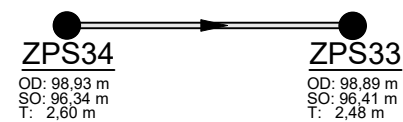






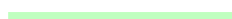
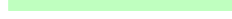


























Legende Planung:

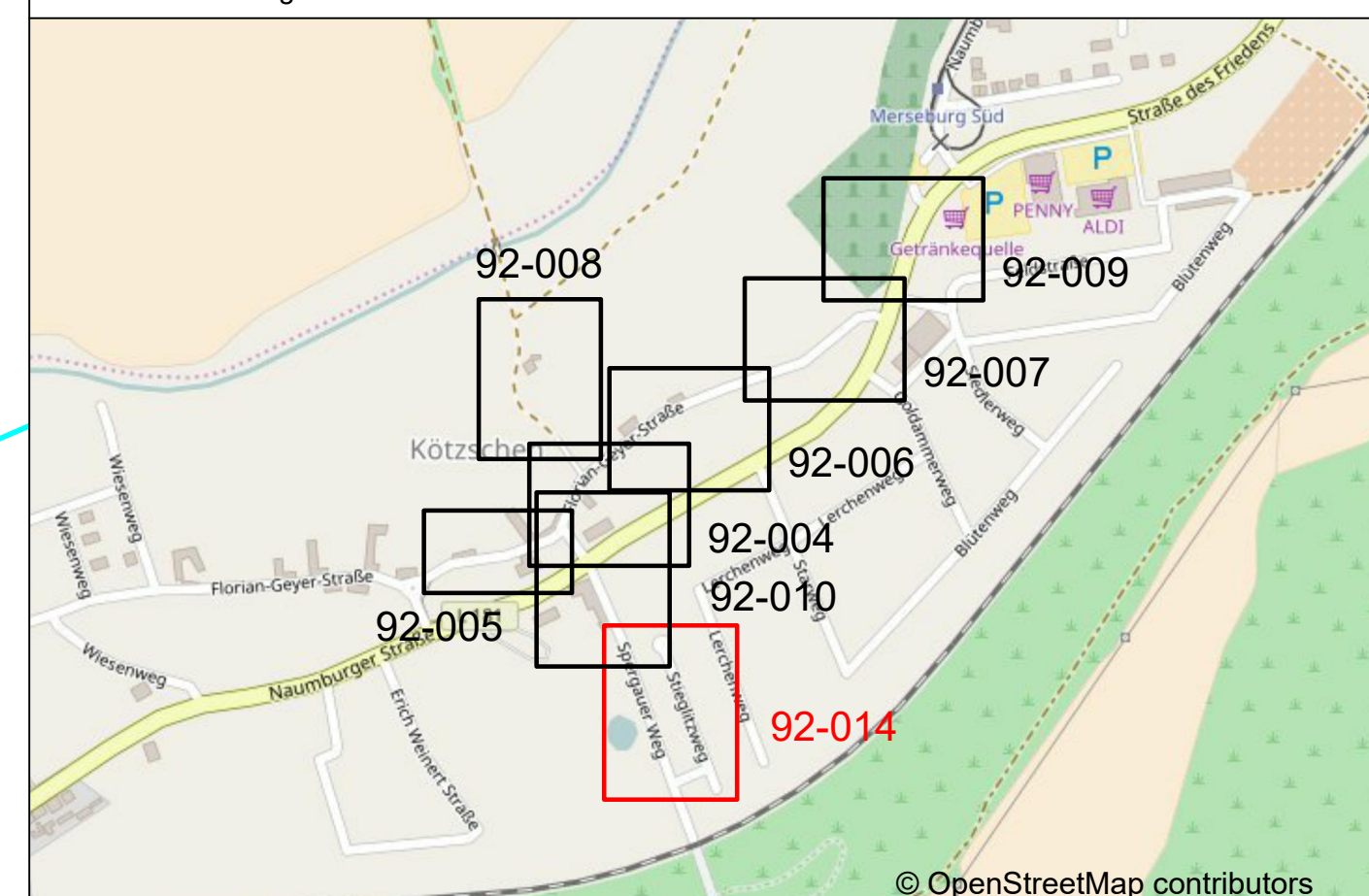
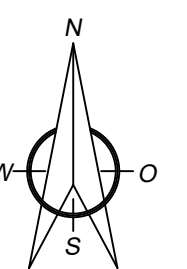


- |   |   |
|---|---|
|  | Regenwasserkanal                                |
|  | Anschlussleitung Regenwasserkanal               |
|  | Schmutzwasserkanal                              |
|  | Anschlussleitung Schmutzwasserkanal             |
|  | Grundstücksanschlussschacht                     |
|  | 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!



1	Aktualisierung Planungsstand			21.03.2025	CB/LK
Rev.	Art der Änderung/Ergänzung			Datum	Name
Die Zeichnung ist nach dem Gebrauch sofort zurückzugeben. Sie darf weder vervielfältigt, zu Zwecken des Wettbewerbs verwendet oder an dritte Personen mitgeteilt werden. (Gesetz vom 07.08.1909, Paragraph 18) siehe DIN 34					
AG 					Projektbezeichnung Rekonstruktion RKK Zscherbener Weg/ Florian-Geyer-Straße in Merseburg
					Projekt-Nr. AZVM-045
AN			Benennung  Fremdleitungsplan - Teil 8		
Planungsstand: Ausführungsplanung					
	Name	Datum	Zeichen	Zeichnungs-Nr. 92-014	Maßstab 1:250
bearb.	Böhme	19.11.2024	CB	Blattgröße/ Format: 841 x 664	Lagestatus: ETRS32 Höhenbezugssystem: DHHN92
gezeichnet	Kiwitt	19.11.2024	LK		
geprüft	Sellert	19.11.2024	DS		
					Rev.-Nr. 1

neutron-server\d\ZVM-045\08 Zeichnungen\AZVM-045 92-004 bis 92-009 Fremdleitungsplan