

**Legende:**

**Bestand:**

- Abwasser SWM: Schutzwasserkanal, Mischwasserkanal, Regenwasserkanal, Fremdanlage, Leitung außer Betrieb, Lage ungenau
- Wärme SWM: Stutzen allgemein/ Hausanschluss/ Straßeneinlauf/Scheitelstützen, Fernwärmespeicherung, Heizleitung Vorlauf, Heizleitung Rücklauf, Wärmestromkanal, Leitung außer Betrieb, Lage ungenau
- Gas SWM: Gasdruckleitung, Gasmitteidruckleitung, Gasniederdruckleitung, Fremdanlage, Leitung außer Betrieb, Lage ungenau
- Trinkwasser SWM: Trinkwasserleitung, Leitung außer Betrieb, Lage ungenau

**TBA Stadtbeleuchtung:**

- Baum, vorhanden
- Kabeltrasse, T=0,2-0,8m
- Kabeltrasse erdverlegt, T=0,2-0,8m
- Kabeltrasse PVC DN 110, T=0,4-0,6m

**TBA/KID Lichtsignalanlagen / LWL-Kabelnetz:**

- Informationskabel im Rohr
- Informationskabel in der Erde
- Informationskabel außer Betrieb

**Informationskabel SWM:**

- Informationskabel im Rohr
- Informationskabel in der Erde
- Informationskabel außer Betrieb

**Deutsche Telekom:**

- Kabeltrasse im Rohr, T=0,4-1,0m
- Kabeltrasse erdverlegt, T=0,4-1,0m
- Freileitung

**Vodafone:**

- Kabeltrasse erdverlegt

**EWE TEL (ehm. BCC):**

- Kabeltrasse

**Avacon:**

- Kabeltrasse

**Strom SWM:**

- 3 kV/10 kV/20 kV Kabelsystem
- 1 kV Kabelsystem
- Kabel außer Betrieb

**MVB Kabelleimbau:**

- Kabeltrasse

**Planung:**

**Abwasser:**

- Schutzwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Straßenablauf mit Anschluss, DN 150, falls nicht abweichend beschriftet
- Versickerungsmulde
- gggl. Gleisenwässerung (Teilschneurohr) mit Revisionschächten

**Gas SWM:**

- Gasleitung

**Trinkwasser SWM:**

- Trinkwasserleitung

**Wärme SWM:**

- Heizleitung Vorlauf
- Heizleitung Rücklauf

**Informationskabel SWM:**

- Informationskabel

**Deutsche Telekom:**

- Kabeltrasse

**Kabel Deutschland:**

- Kabeltrasse

**EWE TEL (ehm. BCC):**

- Kabeltrasse

**Avacon:**

- Kabeltrasse

**Strom SWM:**

- 3 kV/10 kV/20 kV Kabelsystem
- 1 kV Kabelsystem

**Vodafone:**

- Kabeltrasse

**TBA Stadtbeleuchtung:**

- Leuchte an FL Mast
- Leuchte mit Mast

**TBA/KID Lichtsignalanlagen sowie MVB/BÜ-Sicherung:**

- Kabeltrasse
- Kabeltrasse

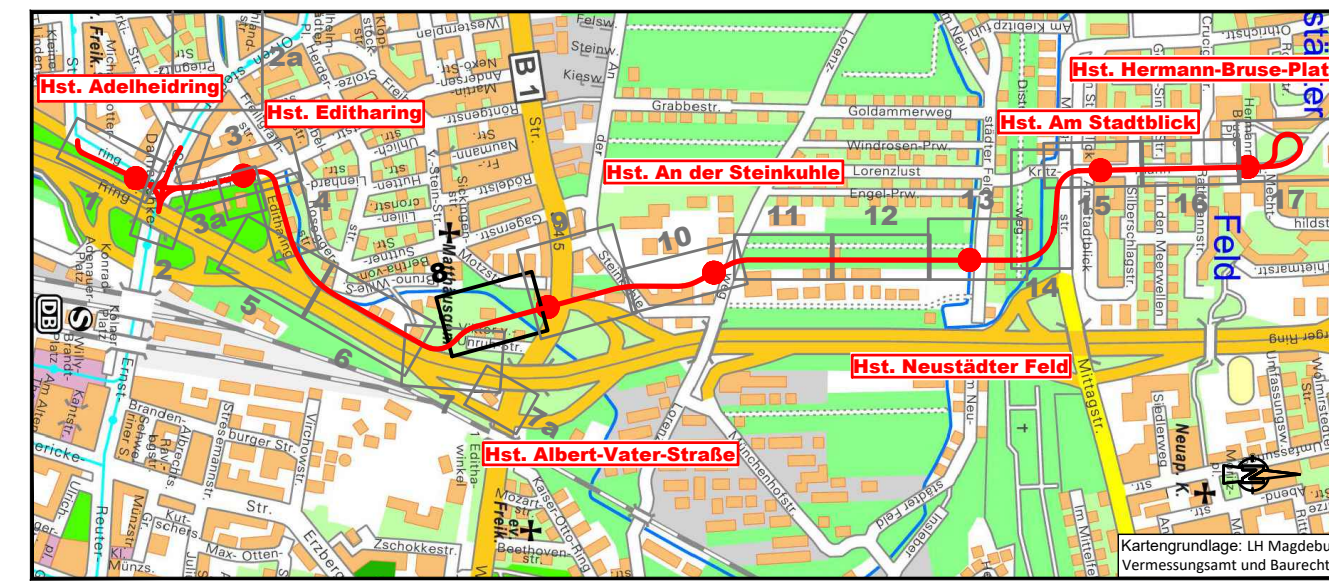
**MVB Kabelleimbau / Fahrlleitung:**

- Leuchte an FL Mast
- Leuchte mit Mast

**MVB-Kabelleimbau und LSA/BÜ-Sicherung:**

- Leuchte an FL Mast
- Leuchte mit Mast

**Im Knotenbereich ergibt sich die Anzahl der erforderlichen Leerrohre aus der Ausführungsplanung (s. separates Planwerk)**



**Ausführungsplanung**

Index	Änderung	Datum	Name
e	Ergänzung GE-Kästen im Übergangsbereich zum Los 7	02/24	Peters
d	Leistungen RRB; Aktualisierung SBL; ergänzende Angaben Gleisenwässerung	04/23	Peters
c	Ergänzung Trassenbelegung MVB/LSA	06/22	Peters
b	Korrekturen / Ergänzungen gem. Profilauf	03/22	Peters
a	Überarbeitung gem. Prüfbemerkungen SWM/AGM vom 07.04.2022	04/22	Peters

**Planer:**

Datum	Zeichen
01/21	Peters
11/21	Schlüter

**Vorhabenräger / Bauherr:**

**MVB**  
MAGDEBURGER  
VERKEHRSBETRIEBE GmbH & Co. KG

**Unterlage:** 7.1.8 e

**Datum:** 07.02.2024

**Zeichen:** Los 5 + 6

**Maßstab:** 1:250

**Plandarstellung:** Koordinierter Leitungsplan 8  
Viktor-von-Unruh-Straße

**Vom Bauherrn zur Ausführung freigegeben**

**Kartengrundlage:** Topographisches Stadtkartenwerk der Landeshauptstadt Magdeburg  
Maßstab: 1:1000  
Stand (Monat, Jahr): 08/14  
Höhenbezug: HS 160 (NN) 1992)  
Koordinatensystem: UTM  
Städtische Werke Magdeburg GmbH & Co. KG  
Stand (Monat, Jahr): 12/16

**Liegenschaftskarte des LVermGeo**  
Gemeinde: Magdeburg  
Gemarkung: 152021/008270  
Flur: 272/233045  
Maßstab: 1:1000  
[ALKI 04/2014] © LVermGeo LSA  
(www.kartographie.sachsen-anhalt.de)  
A18-1015909

**Bereiche außerhalb der Teilbaumaßnahme**  
"Lose 5 und 6" (Nachbarlose sowie Planungsbereich Dritter)

**zur Kalkulation**