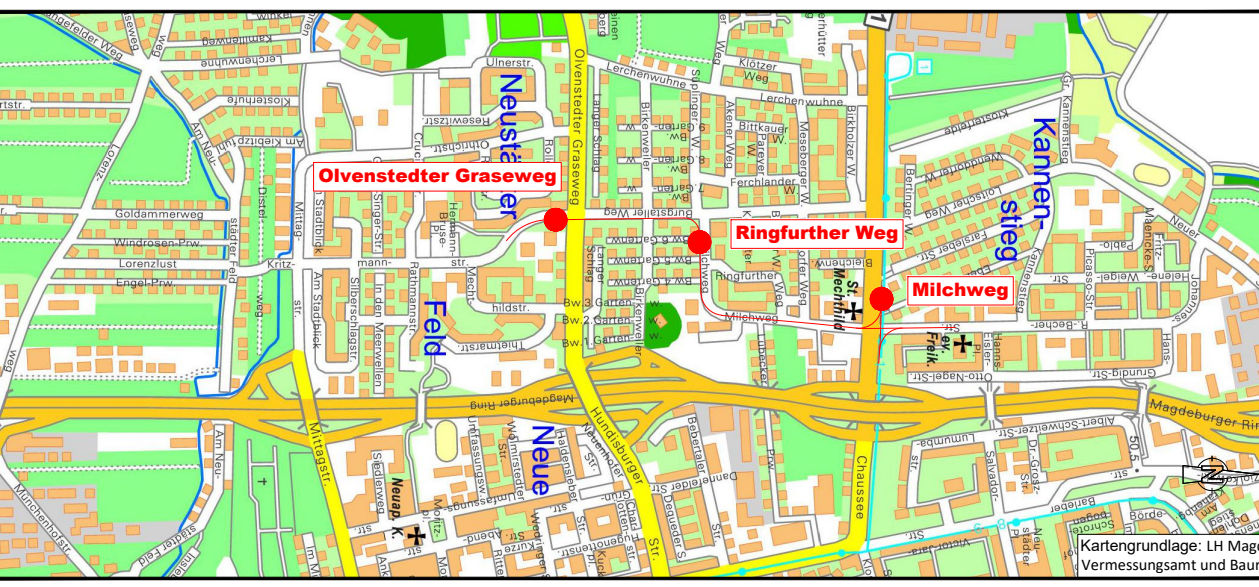


Oberleitung-Regelzeichen					
Symbol	Benennung	Symbol	Benennung	Symbol	Benennung
	Vorhanden		Quersfeld mit 1 Richtseil		Einspeisungs-Lastschalter im FL-Schaltschrank
	NEU		Quersfeld mit 2 Richtseilen		Kuppel-Lastschalter im FL-Schaltschrank
	Rückbau		Verstärkungs Seil		Einspeiseschalter
	Beleuchtung		Kurvenzug für FD bzw. TS		Trennschalter
	Kanal		Kurvenzug für FD und TS		Kathodenfallableiter
	Mastnummer		Festpunkt (Festpunkt)		Hörerfallableiter
	Peiner Mast		Leuchte mit Verspannung		Tiefener
	Quadratormast		Beiseil		Bahnräder
	Peiner Mast mit Seilfesthalten		Seilgeleiter		Streckentrenner
	Rundmast		Deckenfahrthalter		elektrische Verbindung
	Wandseil		Fest-Abfangung für FD oder bzw. und TS		Schaltschrank
	Mast mit Anker		Gewicht-Abfangung für FD oder bzw. und TS		Signal
	Ausleger		Federspannsystem		Bake (LSA, RBL)
	Doppelausleger		Feder-Abfangung für FD oder bzw. und TS		Schemen- und Gleisenänderer
	2-Gleis Ausleger		elektr. Verbindung zwischen parallelen Fahrleitungen		Beleuchtung



Ausführungsunterlage				
c	QF M4-7 / M4-7a ersetzt, neues QF M4-8 / M4-8b Einspeisung		20.12.2022	Bader
b	Maßstandorte an Hülkkurven angepasst		25.08.2022	Bader
a	Änderungen aus Besprechung vom 29.03.2022 eingearbeitet		01.04.2022	Bader
Index	Änderung		Datum	Name
Planer:			Datum	Zeichen
 <b>spiekermann</b>		speikermann ingenieur gmbh Info: Lindenstr. 28 40501 Düsseldorf Telefon: +49 211 6236-0		
		bearbeitet	03/22	Bader
		gezeichnet	03/22	Bader
		geprüft	03/22	Kiemann
		Projekt-Nr.	KB1506	
Bauherr:				
 <b>MVB</b> MAGDEBURGER VERKEHRSBETRIEBE GmbH & Co. KG		Unterlage:	12.1 c	
			Datum	Zeichen
		gezeichnet		
2. Nord - Süd Verbindung der Straßenbahn in Magdeburg BA 5 - Knoten Ebendorfer Chaussee				
		Maßstab:	1:500	
Plandarstellung: Fahrleitungsanlage Blatt 1 km 0,0+42 - km 0,5+65 (A 1)				
Magdeburger Verkehrsbetriebe GmbH & Co. KG siehe Planzeichnung mit Sammellegende				