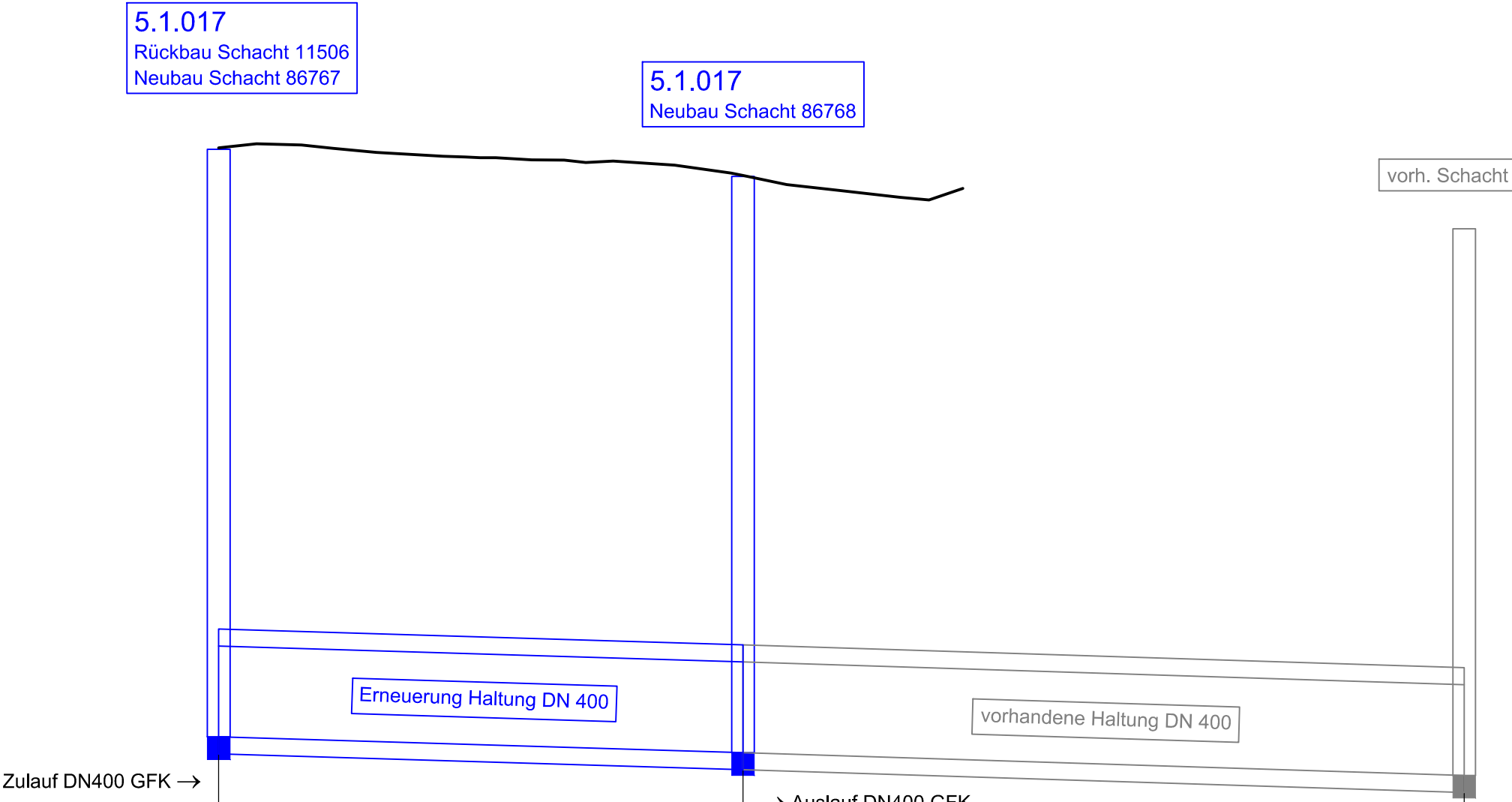
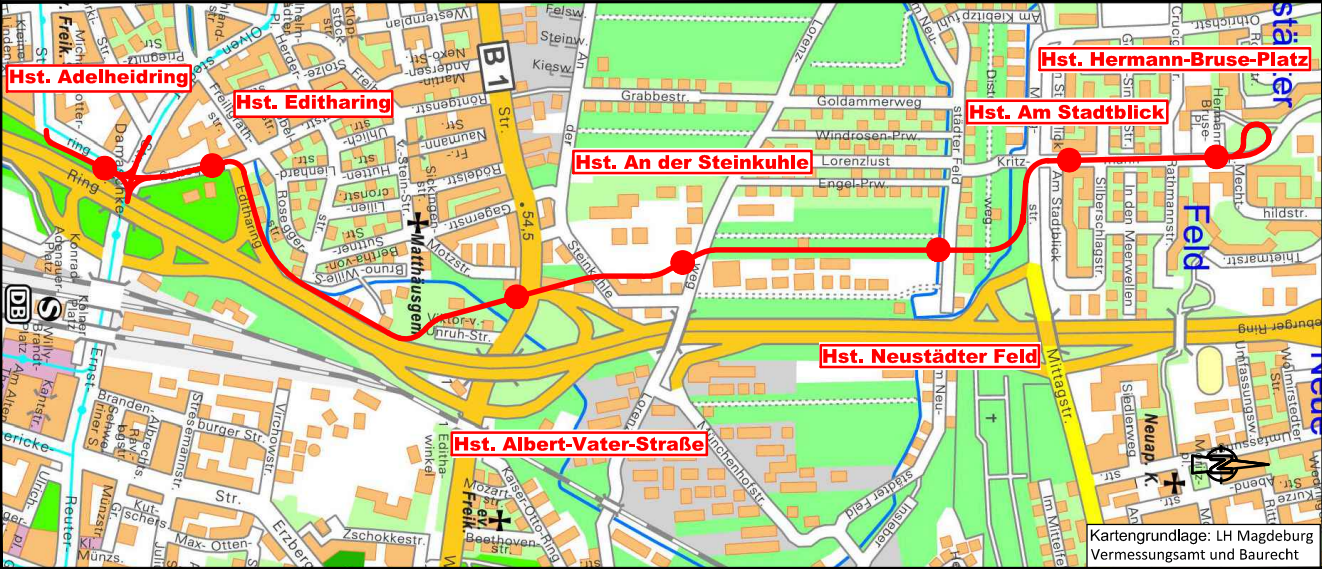


## MW-Kanal An der Steinkuhle



48.0 m ü.NHN

Schacht-Nr.		11506 (Rückbau) 86767 (Neubau)	86768	13534
Nennweite/Material		DN400 PmB	DN400 GFK	
Haltungslänge/Gefälle		23.12m 3.03‰	31.80m 3.14‰	
OK Deckel		54.02	53.90	53.67
Sohlhöhe		51.43	51.36 51.36	51.26
Schachttiefe		2.59	2.54	2.41
OK Gelände		54.03	53.90	



## Ausführungsplanung

a	Einarbeitung Prüfanmerkungen SWM	04/25	Jaskulski
Index	Änderung	Datum	Name

<b>Planer:</b>  <b>spiekermann</b> <small>spiekermann ingenieurgesellschaft              Fritz-Vorhoff-Straße 22              40547 Düsseldorf              Telefon +49 211 363-0</small>			Datum	Zeichen
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">                 bearbeitet    02/25    Jaskulski                  gezeichnet    02/25    Schlüter                  geprüft    03/25    Keinert                  Projekt-Nr.    KB1607             </div>			

Vorhabenträger / Bauherr:



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

Unterlage: 9.10.3 a		
	Datum	Zeichen
gesehen		

2. Nord - Süd Verbindung der Straßenbahn in Magdeburg BA 4 - Damaschkeplatz bis Hermann-Bruse-Platz	Alb.-Vater-Str. - südl. Lorenzweg	
	Maßstab	1:250/25

Plandarstellung: Kanalbau Mischwasser Längsschnitt KM An der Steinkuhle	Stand: 23.04.2025
Vom Bauherrn zur Ausführung freigegeben	