

Geplante Leitung	Bestand
Regenwasserkanal	
Schmutzwasserkanal	
Mischwasserkanal	
Druckrohrleitung	
Kanal entfällt/ wird verdammt	
RWE - Leitungen	
Telekommunikationsleitungen	
Stromleitungen	
Lichtwellenleiter	
Gasleitung	
Wasserleitung	
Fernwärmeleitung	

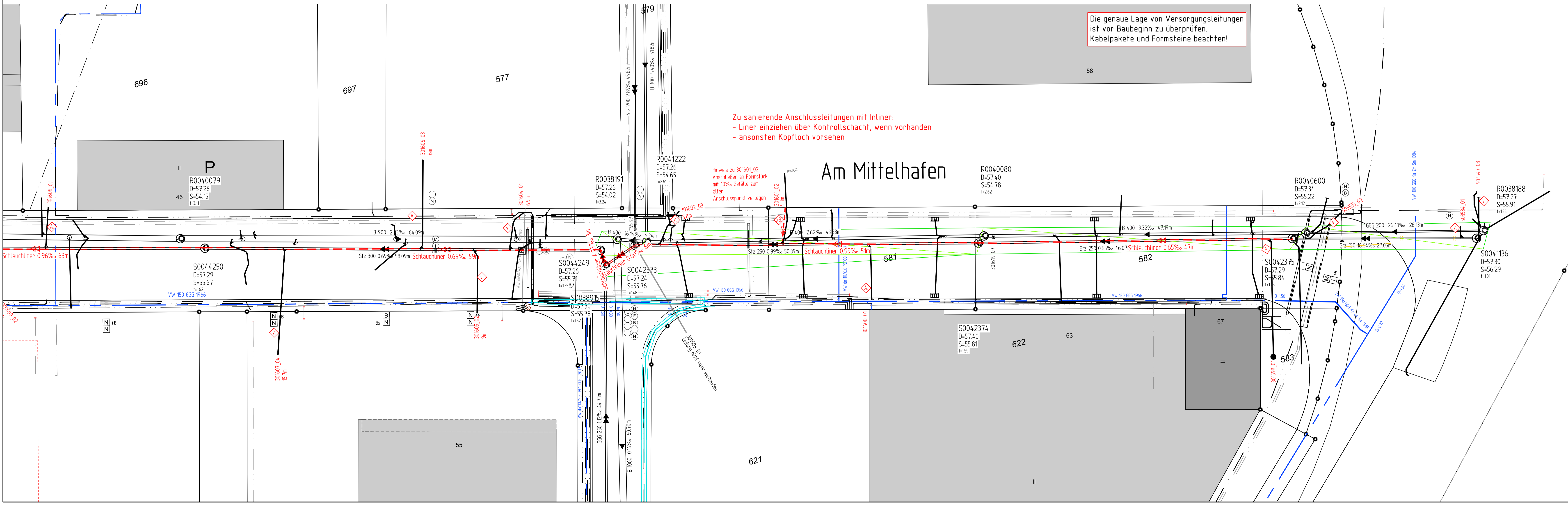
Anschlussleitungen	
Lage der Anschlussleitungen nachrichtlich eingetragen!	
Leitungen ohne Ø-Bezeichnung = DN 150	
	v.r. bzw. v.l.
	v. oben
	nicht in Betrieb
	verschlossen
	Lage bekannt / unbekannt
	vorh. Rinneablauf / Seitenablauf
	gepl. Rinneablauf / Seitenablauf
	Nummer der Anschlussuntersuchung
	neu
	R, S, M, I
	überprüfen bei Neubau
	an gepl. Kanal anschließen
	Fehltanschluss umkleben
	erneuern offene Bauweise
	Liner
	verdammen

Geplante Leitung	Bestand
Regenwasserkanal	
Schmutzwasserkanal	
Mischwasserkanal	
Druckrohrleitung	
Kanal entfällt/ wird verdammt	
RWE - Leitungen	
Telekommunikationsleitungen	
Stromleitungen	
Lichtwellenleiter	
Gasleitung	
Wasserleitung	
Fernwärmeleitung	

Geplante Leitung	Bestand
Regenwasserkanal	
Schmutzwasserkanal	
Mischwasserkanal	
Druckrohrleitung	
Kanal entfällt/ wird verdammt	
RWE - Leitungen	
Telekommunikationsleitungen	
Stromleitungen	
Lichtwellenleiter	
Gasleitung	
Wasserleitung	
Fernwärmeleitung	



### Zeichenerklärung

**PLANUNG**      **BESTAND**

Regenwasserkanal

Schmutzwasserkanal

Mischwasserkanal

Druckrohrleitung

Kanal entfällt/ wird verdammt

RWE - Leitungen

Telekommunikationsleitungen

Stromleitungen

Lichtwellenleiter

Gasleitung

Wasserleitung

Fernwärmeleitung

**Anschlussleitungen**  
 Lage der Anschlussleitungen nachrichtlich eingetragen!  
 Leitungen ohne Ø-Bezeichnung = DN 150

Nächster Höhenbolzen:  
 MB 4011 / 5266  
 NN + 57.670 m  
 Am Mittelhafen - Stadtwerte

MB 4011 / 5265  
 NN + 57.779 m  
 Am Mittelhafen 67

5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Name	Datum

Projekt Nr.: 15/046  
 Plan Nr.: A\_175  
 Blatt Nr.: 3  
 Str. Schlüssel: 00440  
 Anlage Nr.:

**STADT MÜNSTER**  
 Amt für Mobilität und Tiefbau

Lageplan mit Längsschnitt

Maststab  
 Lageplan 1: 250  
 Längen 1: 500 Höhen 1: 50

Kanalsanierung  
 Am Mittelhafen

bearbeitet	2020	Hemann
gezeichnet	2020	Stork
geprüft	Dez 2020	Hemann

geprüft:  
 Münster, den 09.12.2020

gezeichnet:  
 A. Hemann  
 Amt für Mobilität und Tiefbau

Stadtteil: Hafen  
 Bezirk: Mitte

Plot: 09.12.2020