

Massenzusammenstellung

08.04.2025

Dimension: 800 / 800								
Nr.	Oberer Schacht	Unterer Schacht	Straße	Material	Rohrlänge [m]	Höhe/Breite [mm]	Baujahr	Eigentum
1	49960249	49960250	Stormstr. (Rhsn-M) ~6889	Beton	28,43	800/800	1995	Gemeindeeigentum
2	49960192	49960251	Friedrich-Ebert-Str. (Hochem) ~6319	Beton	11,87	800/800	1997	Gemeindeeigentum
					40,30			

Sanierungstechniken		Anzahl	Einheit
ROB03.01.0030. HDR > DN 400- DN 800 VG<25 %		40,3	m
ROB04.06.0010. Dokumentation Reparaturarbeiten		2	St.
ROB04.01.0010. Fräsarbeiten mit Roboter DN 200-700		3,5	m
ROB04.02.0110. Riss-/ Muffensanierung >DN600 - DN800 Schalungen		1	St.

Sanierungsvariante - Haltung

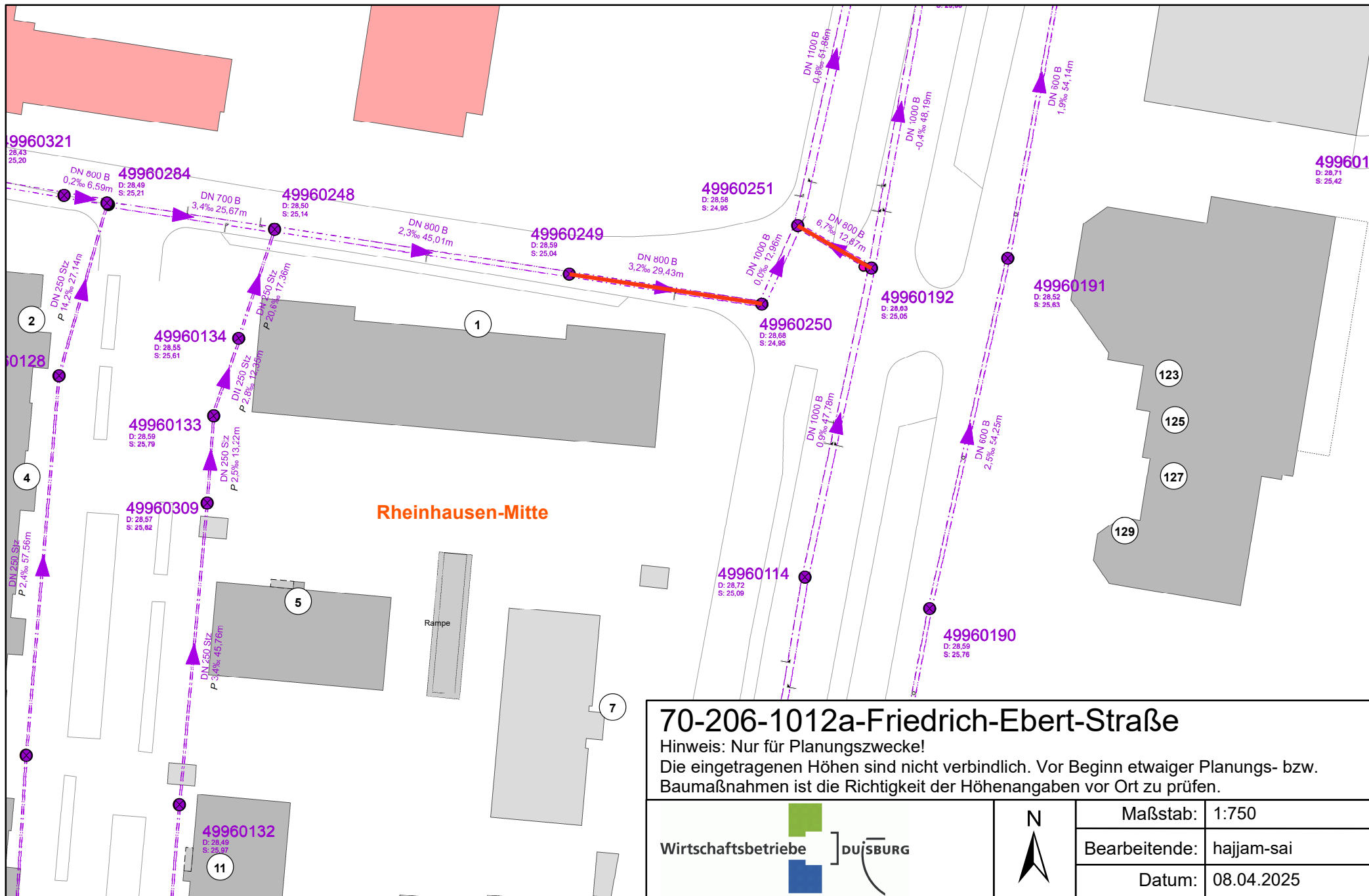
Kurzbezeichnung:	Reparatur		
SV - Bemerkung:			
Straße:	Friedrich-Ebert-Str. (Hochem) -6319	Ortsteil:	Kleinhausen-Witte (Rheinl.)
Anfangsschacht:	49960192	Endschacht:	49960251
Material:	Beton	mittlere Tiefe:	3,61
Profilhöhe:	800,00	AbwasserArt:	Mischwasser
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Baujahr:	1997
Maßnahme:	1322201	Profilbreite:	800,00
		H.-Länge:	12,87
		Kanalart:	Freispiegelkanal
		Rohrlänge:	11,87
		U-Richtung:	-
		U-Datum:	05.01.2022
		Schadensklasse:	2
		Klassifizierung:	DWA13_2024

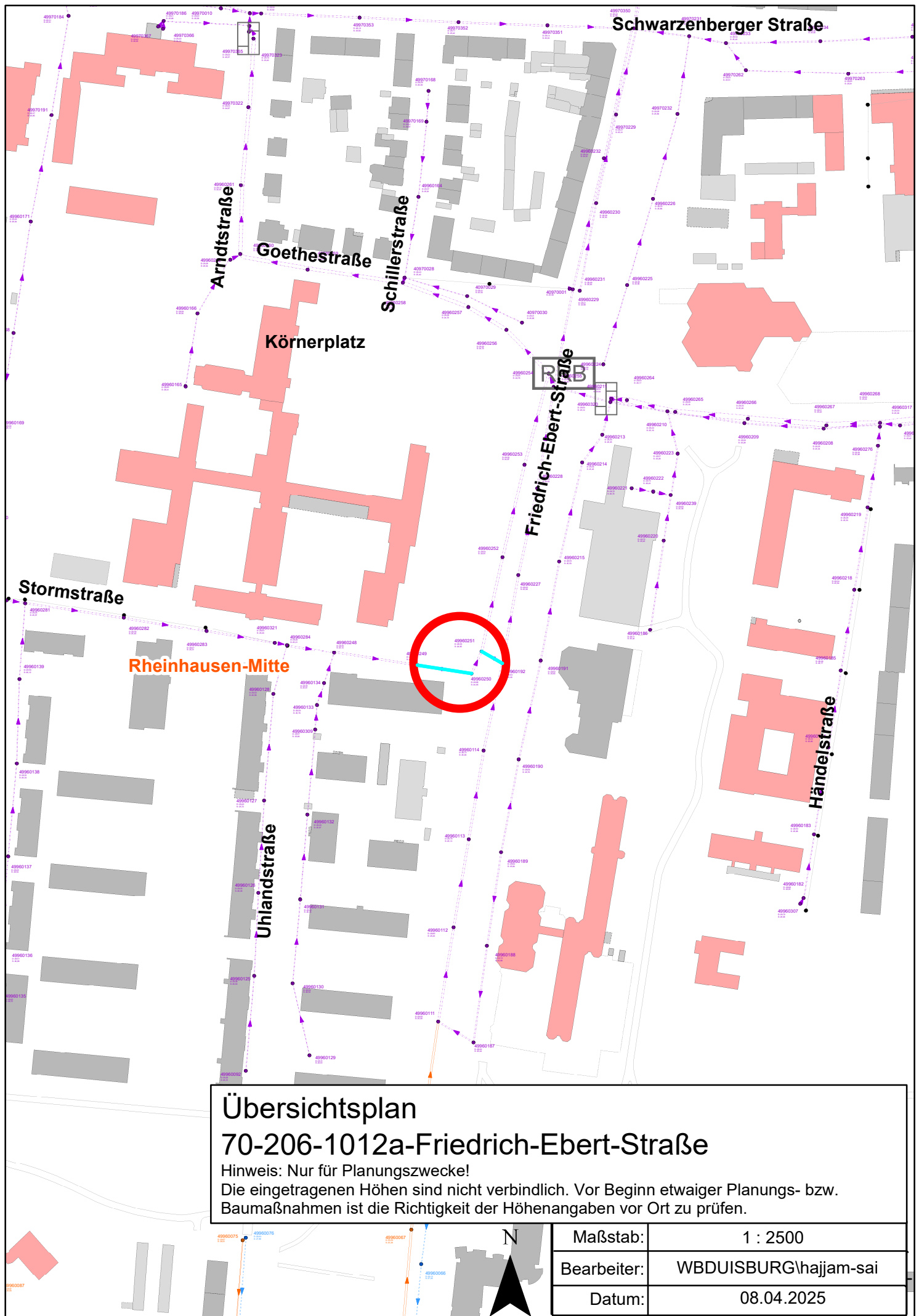
Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDA 0	0,00				Allgemeines Foto			
BBCC 4-7	0,00		38		Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (z.B. Beton)	ROB04.01.0010. Fräsarbeiten mit Roboter DN 200-700	1	
BDB	2,00				Allgemeine Anmerkung:			
BDB	2,00				Allgemeine Anmerkung:			
BCAGA 6	2,00		200	200	Anschluss unbekannter Anschluss (offen)			
BDB	2,00				Allgemeine Anmerkung:			
BCEXP	12,90				Rohrende			

Sanierungsvariante - Haltung

Kurzbezeichnung:	Reparatur		
SV - Bemerkung:			
Straße:	Stormstr. (Rhsn-M) -6889	Ortsteil:	Kriemhilden-Witte (Rhsn-M)
Anfangsschacht:	49960249	Endschacht:	49960250
Material:	Beton	AbwasserArt:	Mischwasser
Profilhöhe:	800,00	mittlere Tiefe:	3,65
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Baujahr:	1995
Maßnahme:	1322201	Profilbreite:	800,00
		H.-Länge:	29,43
		Kanalart:	Freispiegelkanal
		Rohrlänge:	28,43
		U-Richtung:	+
		U-Datum:	05.01.2022
		Schadensklasse:	0
		Klassifizierung:	DWA13_2024

Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr .	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDA 0	0,00				Allgemeines Foto			
BBBZ 3-5	0,00		1		Anhaftende Stoffe anderer Stoff:			
BBBZ 7-9	0,00		1		Anhaftende Stoffe anderer Stoff:			
BBEE 4-9	8,70		50		Andere Hindernisse Gegenstand in Rohrverbindung eingeklebt:..	ROB04.02.0110. Riss-/ Muffensanierung >DN600 - DN800 Schalungen	1	
BCAAA 2	15,50		150	150	Abzweig (offen)			
BBBZ 7-9	28,10		1		Anhaftende Stoffe anderer Stoff:			
BBBZ 3-5	28,10		1		Anhaftende Stoffe anderer Stoff:			
BCEXP	28,10				Rohrende			





Übersichtsplan

70-206-1012a-Friedrich-Ebert-Straße

Hinweis: Nur für Planungszwecke!

Die eingetragenen Höhen sind nicht verbindlich. Vor Beginn etwaiger Planungs- bzw. Baumaßnahmen ist die Richtigkeit der Höhenangaben vor Ort zu prüfen.

Maßstab:	1 : 2500
Bearbeiter:	WBDUISBURG\hajjam-sai
Datum:	08.04.2025