

## Massenzusammenstellung

13.04.2026

Dimension: 300 / 300								
Nr.	Oberer Schacht	Unterer Schacht	Straße	Material	Rohrlänge [m]	Höhe/Breite [mm]	Baujahr	Eigentum
1	53010092	53010093	Schifferstr. ~2389	Steinzeug	18,85	300/300	1995	Gemeindeeigentum
2	53010093	53010094	Schifferstr. ~2389	Steinzeug	9,84	300/300	1995	Gemeindeeigentum
					<b>28,69</b>			

Sanierungstechniken							Anzahl	Einheit
ROB04.02.0100. Riss- /Muffensanierung >DN400 - DN600 Schalungen							2	St.

Datenzusammenstellung				Länge [m]		Anzahl	Einheit
Anzahl Stutzen/Abzweige (offen)						0	St.
Anzahl Stutzen/Abzweige (geschlossen)						0	St.
Anzahl Stutzen/Abzweige (schadhaft)						0	St.
Anzahl Stutzen/Abzweige (einragend)						0	St.
Anzahl Wurzeleinwüchse				0,00		0	St.
Ablagerungen				0,00		0	St.

Dimension: alle								
Nr.	Oberer Schacht	Unterer Schacht	Straße	Material	Rohrlänge [m]	Höhe/Breite [mm]	Baujahr	Eigentum
1	53010092	53010093	Schifferstr. ~2389	Steinzeug	18,85	300/300	1995	Gemeindeeigentum
2	53010093	53010094	Schifferstr. ~2389	Steinzeug	9,84	300/300	1995	Gemeindeeigentum
					<b>28,69</b>			

Sanierungstechniken							Anzahl	Einheit
ROB04.02.0100. Riss- /Muffensanierung >DN400 - DN600 Schalungen							2	St.

## Sanierungsvariante - Haltung

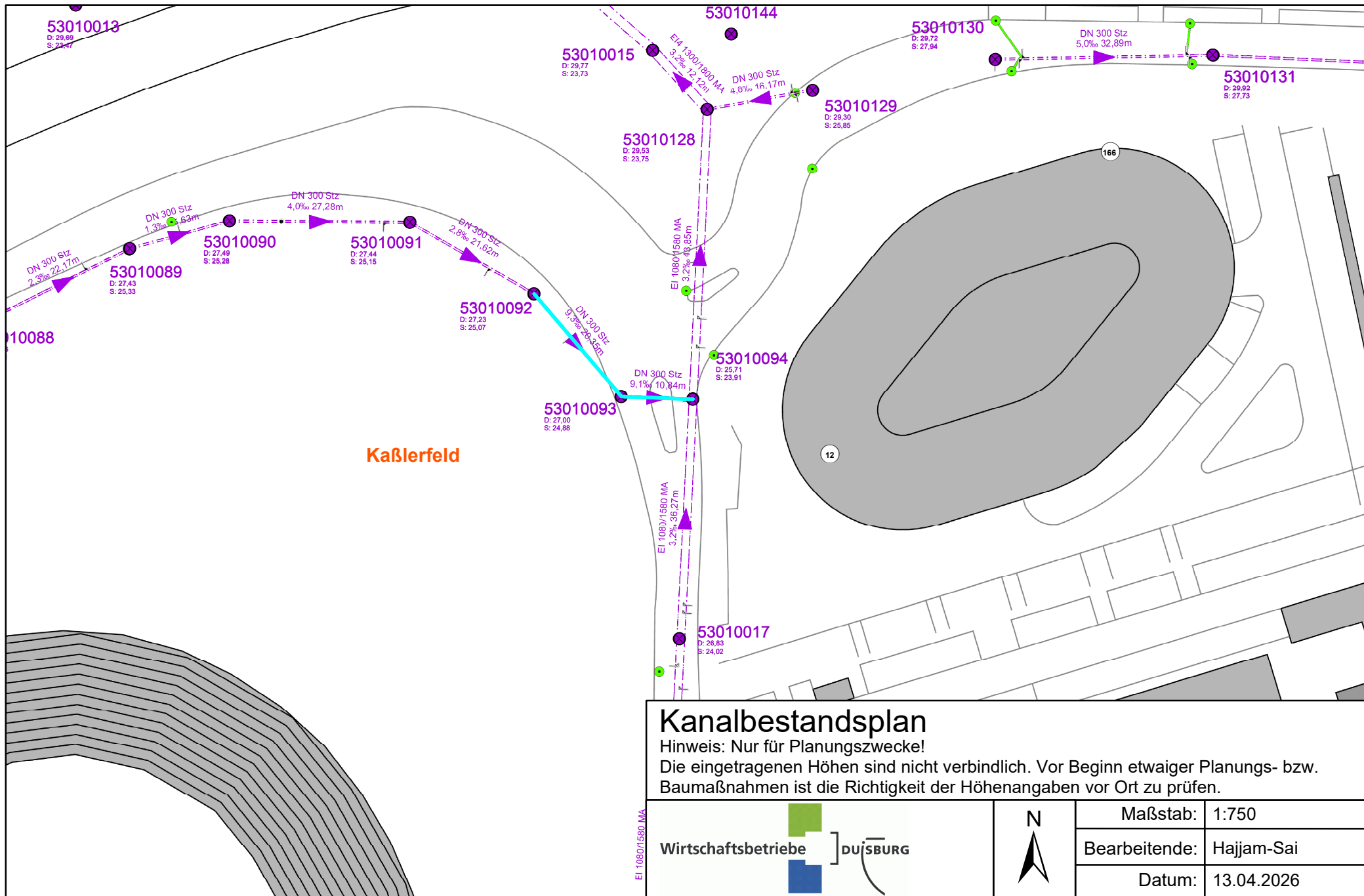
Kurzbezeichnung:	53010093 nach 53010094				
SV - Bemerkung:					
Straße:	Schifferstr. ~2389		Ortsteil:	Kassfeld	
Anfangsschacht:	53010093	Endschacht:	53010094	mittlere Tiefe:	1,54
Material:	Steinzeug	AbwasserArt:	Mischwasser	Baujahr:	1995
Profilhöhe:	300,00	Profilbreite:	300,00	H.-Länge:	10,84
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Kanalart:	Freisiegelkanal	Rohrlänge:	9,84
Maßnahme:	KI_KW49-21	U-Richtung:	+	U-Datum	07.12.2021
	1	Schadensklasse	1	Klassifizierung	DWA13_2022

Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDDC	0,00		10		Wasserspiegel trüb			
BDDC	1,10		5		Wasserspiegel trüb			
BDDC	1,40		3		Wasserspiegel trüb			
BAJA	2,60		30		Verschobene Verbindung in Längsrichtung parallel zur Rohrleitungsachse			
BAJA	4,60		40		Verschobene Verbindung in Längsrichtung parallel zur Rohrleitungsachse			
BCBZA 12-12	9,30				Reparatur mit Injektionstechnik			
<b>BAKE 6</b>	<b>9,30</b>		<b>3</b>		<b>Feststellung der Innenauskleidung; Blasen oder Beulen in der Auskleidung nach innen</b>	<b>ROB04.02.0100. Riss-/Muffensanierung &gt;DN400 - DN600 Schalungen</b>	<b>1</b>	
BAKA 6	9,30		3		Feststellung Innenauskleidung abgelöst			
BCEXP	9,70				Rohrende			
BCBZA 12-12	9,70				Reparatur mit Injektionstechnik			

## Sanierungsvariante - Haltung

Kurzbezeichnung:	Reparatur				
SV - Bemerkung:					
Straße:	Schifferstr. ~2389		Ortsteil:	Kassfeld	
Anfangsschacht:	53010092	Endschacht:	53010093	mittlere Tiefe:	2,16
Material:	Steinzeug	AbwasserArt:	Mischwasser	Baujahr:	1995
Profilhöhe:	300,00	Profilbreite:	300,00	H.-Länge:	20,35
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Kanalart:	Freispiegelkanal	Rohrlänge:	18,85
Maßnahme:	KI_KW49-21	U-Richtung:	+	U-Datum:	07.12.2021
		Schadensklasse	2	Klassifizierung	DWA13_2022

Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BAIAD 7	7,80				Einr. Dichtungsmaterial, Dichtring gebrochen	ROB04.02.0100. Riss- /Muffensanierung >DN400 - DN600 Schalungen	1	
BCAAA 1	8,00		150	150	Abzweig (offen)			
BCEXP	19,50				Rohrende			



## Ruhrort

## Kaßlerfeld

## Übersichtsplan

5 2389 Schifferstraße Kassfld - REP0068

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:	13.04.2026
--------	------------