

Massenzusammenstellung

Dimension: 150 / 150								
Nr.	Oberer Schacht	Unterer Schacht	Straße	Material	Rohrlänge [m]	Höhe/Breite [mm]	Baujahr	Eigentum
1	48020322	48020323	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Steinzeug	29,07	150/150	1933	Gemeindeeigentum
					29,07			

Sanierungstechniken							Anzahl	Einheit
ROB04.05.0010. Haftgrundvorbereitung >DN 200 - 400							1	St.
ROB04.05.0030. Kurzliner (Einbaulänge 50 cm) >DN 200 - 400							1	St.

Dimension: 600 / 400								
Nr.	Oberer Schacht	Unterer Schacht	Straße	Material	Rohrlänge [m]	Höhe/Breite [mm]	Baujahr	Eigentum
1	48020325	48020326	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Beton	49,38	600/400	1933	Gemeindeeigentum
2	48020327	49020294	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Beton	24,05	600/400	1933	Gemeindeeigentum
3	48020326	48020327	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Beton	51,78	600/400	1933	Gemeindeeigentum
					125,20			

Sanierungstechniken							Anzahl	Einheit
ROB04.02.0020. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 400-600							3	St.
ROB04.02.0035. Zulaufsanierung/-anbindung Ei 400/600							14	St.
ROB04.02.0075. Riss- und Scherbensanierung Roboter- Spachtelverfahren							1	m

Dimension: alle								
Nr.	Oberer Schacht	Unterer Schacht	Straße	Material	Rohrlänge [m]	Höhe/Breite [mm]	Baujahr	Eigentum
1	48020322	48020323	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Steinzeug	29,07	150/150	1933	Gemeindeeigentum
2	48020325	48020326	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Beton	49,38	600/400	1933	Gemeindeeigentum
3	48020327	49020294	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Beton	24,05	600/400	1933	Gemeindeeigentum
4	48020326	48020327	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Beton	51,78	600/400	1933	Gemeindeeigentum
					154,27			

Sanierungstechniken							Anzahl	Einheit
ROB04.05.0010. Haftgrundvorbereitung >DN 200 - 400							1	St.
ROB04.05.0030. Kurzliner (Einbaulänge 50 cm) >DN 200 - 400							1	St.
ROB04.02.0020. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 400-600							3	St.
ROB04.02.0035. Zulaufsanierung/-anbindung Ei 400/600							14	St.
ROB04.02.0075. Riss- und Scherbensanierung Roboter- Spachtelverfahren							1	m

Sanierungsvariante - Haltung

Kurzbezeichnung:	Reparatur		
SV - Bemerkung:			
Straße:	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Ortsteil:	Alt-Homburg (A-Hobg)
Anfangsschacht:	48020327	Endschacht:	49020294
Material:	Beton	AbwasserArt:	Mischwasser
Profilhöhe:	600,00	Profilbreite:	400,00
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Kanalart:	Freispiegelkanal
Maßnahme:	91062111	U-Richtung:	-
		Schadensklasse	1
		U-Datum	17.11.2021
		Klassifizierung	DWA13_2021

Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr.	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDA 0	0,00				Allgemeines Foto			
BAFCE 7-5	0,00				Oberflächenschaden Zuschlagst.sichtbar nicht eindeutig feststellbar			
BCADB 2	0,80		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (geschlossen)			
BCAEA 10	3,30		150	150	Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen)			
BAHC 10	3,30				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	ROB04.02.0035. Zulaufsanierung/-anbindung Ei 400/600	1	
BAG 10	3,30		1		Einragener Anschluss			
BCAEA 2	5,50		150	150	Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen)			
BAHC 2	5,50				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	wie vorher	1	
BABBB 12-1	5,80		1		Rissbildung Riss am Rohrumfang			
BCADB 2	5,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (geschlossen)			
BCADA 3	6,60		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	wie vorher	1	
BCADA 2	11,10		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 2	12,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCAEA 12	13,80		150	150	Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen)			
BAHC 12	13,80				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	wie vorher	1	
BCAEA 10	14,00		150	150	Anschluss einfacher Anschluss -gemeißelt (offen)			
BAHC 10	14,00				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	wie vorher	1	
BCADA 10	16,30		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BACB 4-5	18,80		30		Rohrbruch/Einsturz Fehlen von Teilen			
BAFCE 7-5	25,80				Oberflächenschaden Zuschlagst.sichtbar nicht eindeutig feststellbar			
BCEXP	25,80				Rohrende			

Sanierungsvariante - Haltung

Kurzbezeichnung:	Reparatur		
SV - Bemerkung:			
Straße:	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Ortsteil:	Alt-Homburg (A-Hobg)
Anfangsschacht:	48020326	Endschacht:	48020327
Material:	Beton	AbwasserArt:	Mischwasser
Profilhöhe:	600,00	Profilbreite:	400,00
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Kanalart:	Freispiegelkanal
Maßnahme:	91062111	U-Richtung:	-
		Schadensklasse	0
		U-Datum	17.11.2021
		Klassifizierung	DWA13_2021

Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr.	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDA 0	0,00				Allgemeines Foto			
BAFCE 7-5	0,00				Oberflächenschaden Zuschlagst.sichtbar nicht eindeutig feststellbar			
BCADA 10	1,20		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCAEA 10	2,80		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gemeißelt (offen)			
BAHC 10	2,80				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	ROB04.02.0035. Zulaufsanierung/-anbindung Ei 400/600	1	
BCADA 2	3,40		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	wie vorher	1	
BCADA 2	9,30		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCAEA 2	13,70		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gemeißelt (offen)			
BAHC 2	13,70				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	wie vorher	1	
BCADA 2	14,50		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCAEA 10	15,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gemeißelt (offen)			
BAHC 10	15,90				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	wie vorher	1	
BCADA 2	21,60		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 2	22,10		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	wie vorher	1	
BCADA 10	28,50		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 2	29,60		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 10	30,70		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 2	42,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	wie vorher	1	
BCADA 2	45,00		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 10	46,40		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	wie vorher	1	
BACB 7-8	49,70		30		Rohrbruch/Einsturz Fehlen von Teilen			
BAP 7-8	49,70				Hohlraum sichtbar			
BAO 7-8	49,70				Boden sichtbar			
BDB	49,70				Allgemeine Anmerkung:			
BCADA 9	49,70		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 10	50,60		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BAFCE 7-5	52,70				Oberflächenschaden Zuschlagst.sichtbar nicht eindeutig feststellbar			
BCEXP	52,70				Rohrende			

Sanierungsvariante - Haltung

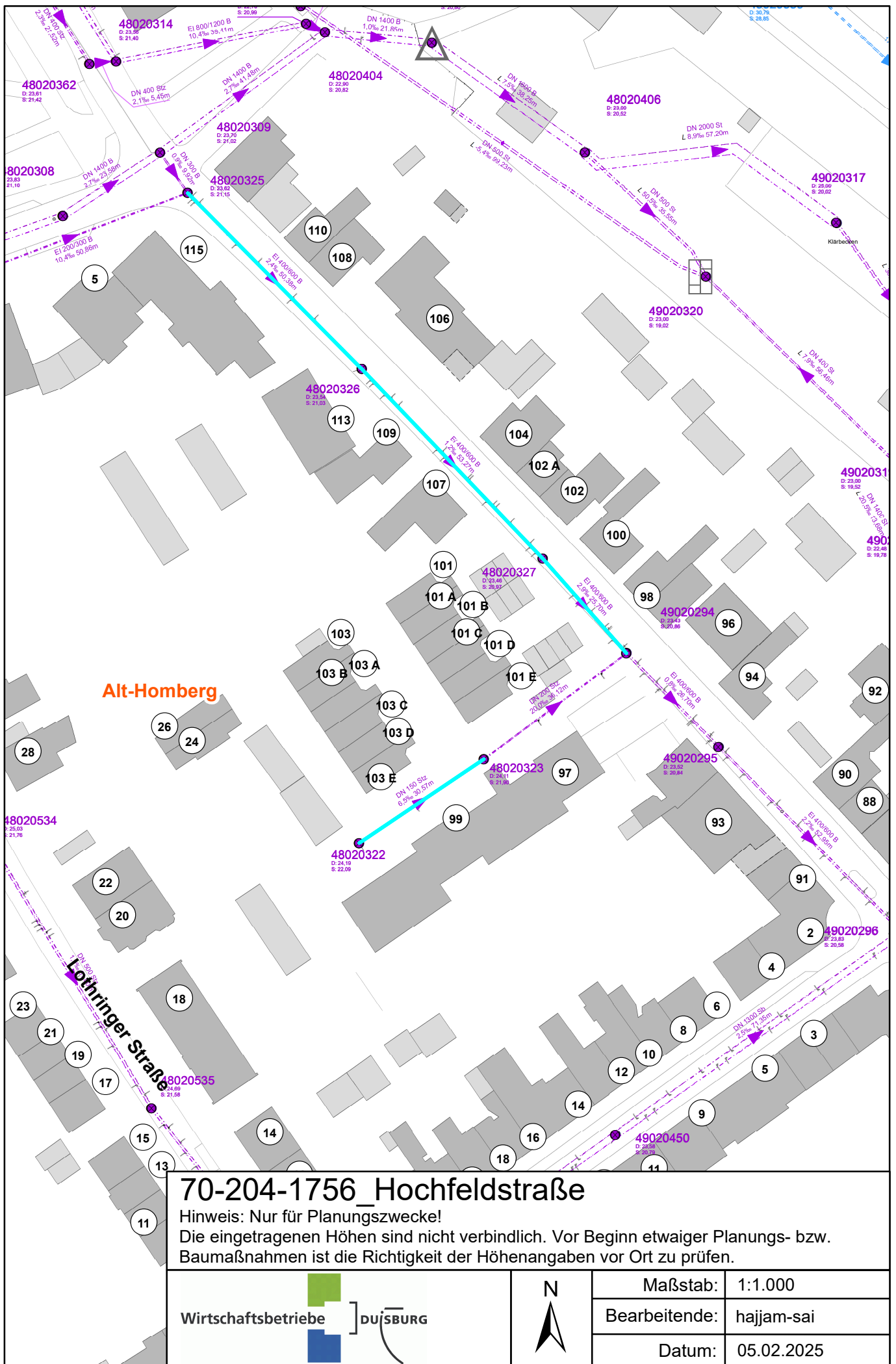
Kurzbezeichnung:	Reparatur		
SV - Bemerkung:			
Straße:	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Ortsteil:	Alt-Homburg (A-Hobg)
Anfangsschacht:	48020322	Endschacht:	48020323
Material:	Steinzeug	AbwasserArt:	Mischwasser
Profilhöhe:	150,00	Profilbreite:	150,00
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Kanalart:	Freispiegelkanal
Maßnahme:	91062111	U-Richtung:	-
		Schadensklasse	1
		U-Datum	23.11.2021
		Klassifizierung	DWA13_2021

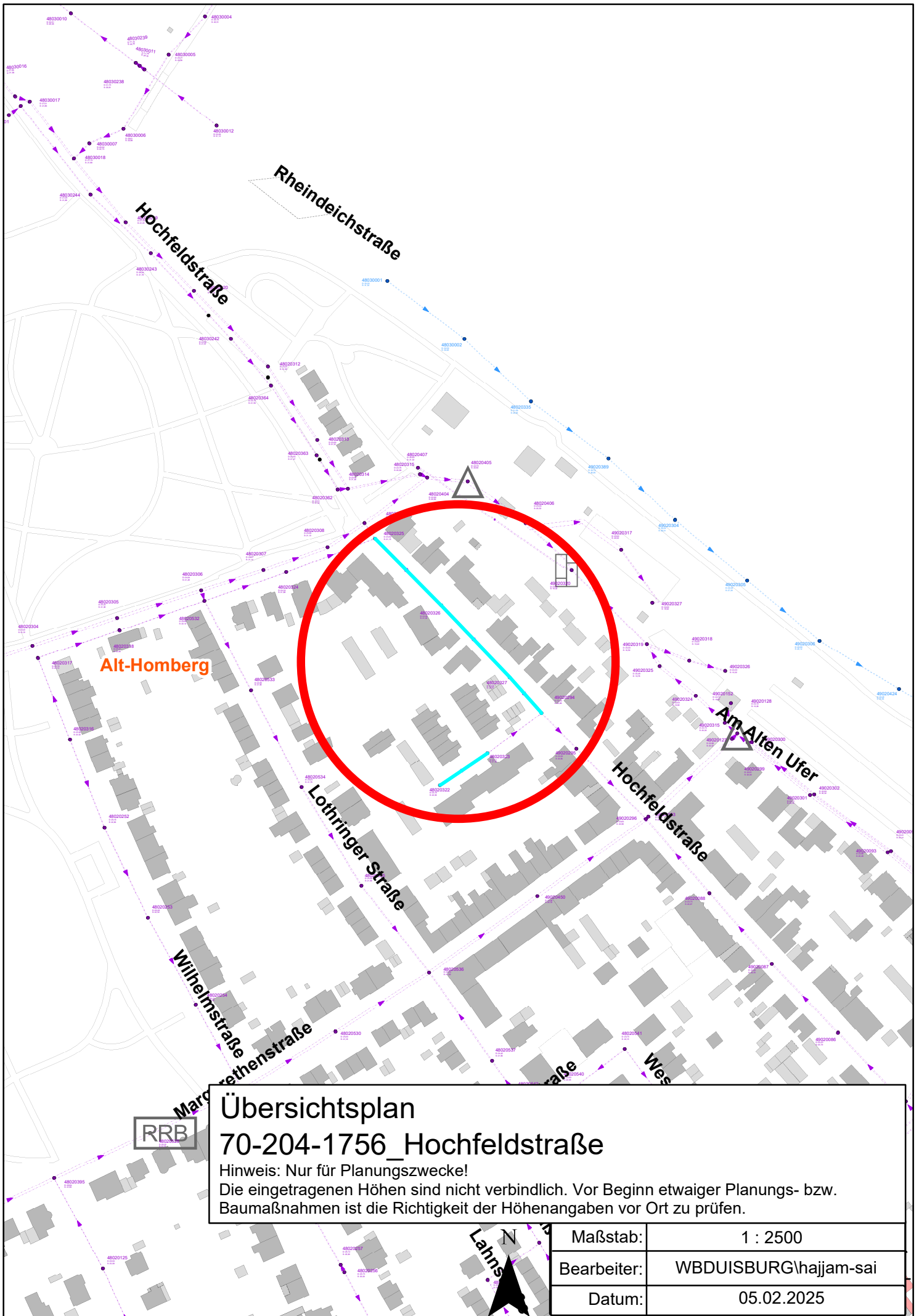
Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr.	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDA 0	0,00				Allgemeines Foto			
BCAAA 9	16,80		150	150	Abzweig (offen)			
BABCC 5-9	26,10		3		Rissbildung Klaffender Riss komplexe Rissbildung	ROB04.05.0010. Haftgrundvorbereitung >DN 200 - 400 ROB04.05.0030. Kurzliner (Einbaulänge 50 cm) >DN 200 - 400	1	
BCEXP	30,40				Rohrende			

Sanierungsvariante - Haltung

Kurzbezeichnung:	Reparatur		
SV - Bemerkung:			
Straße:	Hochfeldstr. (A-Hobg) ~5076	Ortsteil:	Alt-Homburg (A-Hobg)
Anfangsschacht:	48020325	Endschacht:	48020326
Material:	Beton	AbwasserArt:	Mischwasser
Profilhöhe:	600,00	Profilbreite:	400,00
Eigentümer:	Gemeindeeigentum	Kanalart:	Freispiegelkanal
Maßnahme:	91062111	U-Richtung:	-
		Schadensklasse	1
		U-Datum	17.11.2021
		Klassifizierung	DWA13_2021

Kürzel	Anf Stat	End Stat	Z1	Z2	Befundbezeichnung - Langtext	Sanierungstechnik	AbsNr.	SAB - Bemerkung
BCDXP	0,00				Rohranfang			
BDA 0	0,00				Allgemeines Foto			
BAFCE 7-5	0,00				Oberflächenschaden Zuschlagst.sichtbar nicht eindeutig feststellbar			
BCADA 2	13,70		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 10	19,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCAEA 2	19,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gemeißelt (offen)			
BAHC 2	19,90				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	ROB04.02.0020. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 400-600	1	
BACB 4-5	27,50		30		Rohrbruch/Einsturz Fehlen von Teilen	ROB04.02.0075. Riss- und Scherbensanierung Roboter-Spachtelverfahren	2	
BCADA 2	30,10		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 10	35,90		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCADA 12	46,20		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BAHC 12	46,20				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	ROB04.02.0020. Zulaufsanierung/-anbindung >DN 400-600	3	
BCADA 2	47,20		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	ROB04.02.0035. Zulaufsanierung/-anbindung Ei 400/600	3	
BCADA 10	48,00		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)			
BCAEA 10	48,80		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gemeißelt (offen)			
BAHC 10	48,80				Schadhafter Anschluss (unvollständig eingebunden)	wie vorher	3	
BCADA 2	49,20		150	150	Anschluss einfacher Anschluss - gebohrt (offen)	ROB04.02.0035. Zulaufsanierung/-anbindung Ei 400/600	3	
BAFCE 7-5	49,80				Oberflächenschaden Zuschlagst.sichtbar nicht eindeutig feststellbar			
BCEXP	49,80				Rohrende			





Alt-Homberg

Am Alten Ufer

Übersichtsplan 70-204-1756_Hochfeldstraße

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:	05.02.2025