Stand: 15.02.2025

Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
1.	Kelsterbach, TG 3 Erstellung der Vergabeunterlagen für Kanal- reinigung und Inspektion von Haltungen und privaten Grundstücksentwässerungsanlagen 18 001 10	2018	Stadt Kelsterbach
2.	Vermessung, Alt-Eberstadt, Süd Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 002 30	2018	Stadt Darmstadt
3.	Schachtmessung Heimstättensiedlung Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 006 30	2018	Stadt Darmstadt
4.	Darmstadt, Heidelberger Straße Durchführung von Laserscans der Haltung 31732 mit Kanalsonderbauwerk 18 008 30	2018	Stadt Darmstadt



Seite 2 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
5.	Darmstadt, Heidelberger Straße/Escholl- brücker Straße/Annastraße Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 010 30	2018	Stadt Darmstadt
6.	Brunnenstraße, Renovierung Kanalsanierung von Haltungen durch Renovierung und Reparatur, Objektplanungen, Bauüberwachung 18 013 10	2018	Gemeinde Liederbach
7.	Heimstättensiedlung II Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 014 30	2018	Stadt Darmstadt
8.	Indirekteinleiterkataster Pflege, Vorhaltung und Aktualisierung eines Indirektein- leiterkatasters einschl. Kanalkataster 18 017 30	2018	Stadt Kelsterbach
9.	Heimstättensiedlung, Nord Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 021 30	2018	Stadt Darmstadt
10.	Heimstättensiedlung, West Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 027 30	2018	Stadt Darmstadt

Seite 3 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
11.	Brunnenstraße, Schachtsanierung Objektplanung und Bauüberwachung zu Schachtsanierungen mit GFK-Auskleidung 18 029 10	2018	Gemeinde Liederbach
12.	Kanalreinigung 2018 Objektplanung und Bauüberwachung für Kanalschwerpunktreinigung 2018 18 030 10	2018	Stadt Kelsterbach
13.	Markwald, Haltungen BA 2 Kanalsanierung von Haltungen durch Reparatur/Renovierung (ECR-Liner) Baukosten, netto, rd. 230.000,00 € Objektplanung LPH 1 bis 9, Örtliche Bauüberwachung 18 033 10	2018/20	019 Stadt Mühlheim a.M.
14.	Markwald, Schächte BA 2 Kanalsanierung von Schachtbauwerken durch Reparatur/Renovierung (GFK-Auskleidung) Baukosten, netto, rd. 160.000,00 € Objektplanung LPH 1 bis 9, Örtliche Bauüberwachung 18 035 10	2018/20	119 Stadt Mühlheim a.M.
15.	Kranichstein, West Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 18 041 30	2018	Stadt Darmstadt
16.	Gartenstraße, Kanal BA3 Kanalsanierung von Haltungen (Reparatur, Renovierung durch ECR-Liner) und Schachtbauwerken (Renovierung durch GFK-Auskleidung) Objektplanung LPH 1 bis 6 18 046 10	2018	Gemeinde Liederbach

Seite 4 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
17.	Weinheim, Bildstockweg Bestandserfassung von Kanalsonderbauwerken 18 054 30	2018	Stadt Weinheim
18.	Arheilger Mühlchen Bestandserfassung von Kanalhaltungen mittels tachymetrischer Vermessung 18 056 30	2018	Stadt Darmstadt
19.	Darmstadt, Martinsviertel-West Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 002 30	2019	Stadt Darmstadt
20.	Hausentwässerung, Schuchardstraße 4 TV-Inspektion und Schadensbewertung Ernst-Ludwig-Straße 19 003 10	2019 ETC	G Ernst-Ludwig-Straße 19
21.	Kelsterbach, Renovierung 2019 Schadensbewertung, Kanalsanierung durch Reparatur und Renovierung Objektplanung und Bauüberwachung Baukosten, netto, rd.: 260.000,00 € 19 004 10	2019	Stadt Kelsterbach
22.	<u>Darmstadt, Telekom-Allee</u> Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 005 30	2019	Stadt Darmstadt



Seite 5 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
23.	Grundstücksentwässerung TV-Inspektion und Schadensbewertung 19 006 10	2019 La	ndgericht Frankfurt/M.
24.	Kriftel, Kanalreinigung 2019-2022 Bedarfsorientierte Kanalreinigung, Planung, Ausschreibung, Überwachung und Auss Baukosten, netto, rd.: 150.000,00 € 19 007 10	2019 wertung	Gemeinde Kriftel
25.	Darmstadt, Martinsviertel-Nord Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 008 30	2019	Stadt Darmstadt
26.	Liederbach, Gartenstraße, BA 2, Wasser, Straße Sanierung der Trinkwasserleitung und Verkehrsa Objektplanung und Bauüberwachung Baukosten, netto, rd.: 540.000,00 € 19 009 10		emeinde Liederbach a. T.
27.	3D-Scan Kanalbauwerke Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 010 30	2019	AV Wiesecktal
28.	Geoventis, UTM Koordinatentransformationen 19 011 30	2019	Geoventis



Seite 6 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
29.	Martinsviertel, Zentrum Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 012 30	2018	Stadt Darmstadt
30.	Martinsviertel, Nord-West Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 013 30	2018	Stadt Darmstadt
31.	Königsteinerstraße, Trassenplanung Digitalisierung von Bestandsunterlagen und Erstellung von Leitungsplänen 19 014 10	2018	Syna, Frankfurt/Main
32.	Indirekteinleiterkataster, Martinsviertel, Zentrum Datenerhebungen und Fortschreibung zur Aufstellung eines Indirekteinleiterkatasters 19 015 30	2018	Stadt Bad Homburg
33.	Feuerwehr Offenbach, Kanal Erneuerung Kanalsanierung durch Erneuerung (Haltungen und Anschlussleitungen) Objektplanung und Bauüberwachung Baukosten, netto, rd.: 60.000,00 € 19 016 10	2018	Stadt Offenbach



Seite 7 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
34.	Feuerwehr Offenbach, Kanal Renovierung Kanalsanierung durch Renovierung (Haltungen und Anschlussleitungen) Objektplanung und Bauüberwachung Baukosten, netto, rd.: 120.000,00 € 19 017 10	2018	Stadt Offenbach
35.	Feuerwehr Offenbach, Schächte Schachtsanierung durch Reparatur und Renovierung Objektplanung und Bauüberwachung Baukosten, netto, rd.: 70.000,00 € 19 018 10	2018	Stadt Offenbach
36.	Indirekteinleiterkataster, Martinsviertel, Zentrum Datenerhebungen und Fortschreibung zur Aufstellung eines Indirekteinleiterkatasters Aufbau GIS-Datenbank 19 015 30	2018	Stadt Bad Homburg
37.	Kanalsanierung 2019 Kanalsanierung durch Renovierung, Objektplanung, Bauüberwachung Baukosten, netto, rd.: 260.000,00 € 19 023 10	2019	Gemeinde Nauheim
38.	Verbandssammler II Vorplanung zur möglichen Stilllegung von Abschnitten des Verbandssammlers 19 027 10	2019	Gemeinde Liederbach a. T.



Seite 8 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
39.	Kriftel, Starkregen Wasserwirtschaftliche und hydraulische Studie zu Auswirkungen von Starkregenereignissen und Ausarbeitung von örtlichen Schutzmaßnahmen 19 034 10	2019	AV Main-Taunus
40.	Paulusviertel, West Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 044 30	2019	Stadt Darmstadt
41.	Paulusviertel, Süd Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 045 30	2019	Stadt Darmstadt
42.	Steinberg, Nord Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 050 30	2019	Stadt Darmstadt
43.	Steinberg, Ost Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 19 051 30	2019	Stadt Darmstadt



Seite 9 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
44.	Nivellement Eberstadt Lämmerberg+Nord Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 002 30	2020	Stadt Darmstadt
45.	Nivellement Messplatz Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 004 30	2020	Stadt Darmstadt
46.	Nivellement Messplatz Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 005 30	2020	Stadt Darmstadt
47.	Nivellement Mainzer Straße Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 006 30	2020	Stadt Darmstadt
48.	Darmstadt, Steigerwald Vermessung Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 008 30	2020	A. Weil GmbH
49.	Nivellement GWG NW-Mitte Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 009 30	2020	Stadt Darmstadt



Seite 10 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
50.	Nivellement Lichtwiese, Mainzer Straße/Verlagsviertel Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 010 30	2020	Stadt Darmstadt
51.	Nivellement Johannes-/Verlagsviertel Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 011 30	2020	Stadt Darmstadt
52.	Nivellement GWG NW-Süd Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 012 30	2020	Stadt Darmstadt
53.	Umsetzung der EKVO Sichtung und Übernahme der Kontrollberichte, Erstellung und Fortschreibung ab 2019, Einpflege in GIS-Datenbank 20 013 30	2020	Gemeinde Abtsteinach
54.	Nivellement GWG NW-02 Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 014 30	2020	Stadt Darmstadt



Seite 11 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
55.	Nivellement HEAG-Mobilo Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 015 30	2020	Stadt Darmstadt
56.	Hebestraße Kanalsanierungen (Haltungen, Leitungen, Schächte) auf dem Betriebsgelände der Offenbacher Verkehrsbetriebe, Neuplanung einer Regenrückhaltung, Objektplanungen, Bauüberwachung Baukosten, netto: 500.000,00 € 20 017 30	2020	Stadtwerke Offenbach
57.	Nivellement HEAG-Mobilo Nord Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 018 30	2020	Stadt Darmstadt
58.	Nivellement Kranichstein Nordost Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 019 30	2020	Stadt Darmstadt
59.	Nivellement Arheilgen Süd Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 020 30	2020	Stadt Darmstadt



Seite 12 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
60.	Nivellement Arheilgen Mitte SW Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 021 30	2020	Stadt Darmstadt
61.	Nivellement Arheilgen 8 Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 022 30	2020	Stadt Darmstadt
62.	Nivellement Arheilgen 6 Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 024 30	2020	Stadt Darmstadt
63.	Schachtvermessung Stadtmitte Süd Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 20 025 30	2020	Stadt Darmstadt
64.	Nivellement Arheilgen Mitte West Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 026 30	2020	Stadt Darmstadt
65.	Nivellement Arheilgen 7 Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 028 30	2020	Stadt Darmstadt



Seite 13 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
66.	CI-Factory Engelbert Strauss Fachtechnisches Gutachten zur Oberflächenentwässerung und der abwassertechnischen Anlagen 20 029 10	2020	Firma Klebel GmbH
67.	Nivellement Darmstadt 14 Feinnivellement zur Bestandserfassung von Kanalbauwerken, Erstellung von Bestands- unterlagen und GIS-Einbindung 20 030 30	2020	Stadt Darmstadt
68.	Kelsterbach, Renovierung 2020 Kanalsanierung von Haltungen in geschlossener Bauweise (Reparatur und Renovierung), Ausführungsplanung, Vorbereitung und Mitwirkung bei der Vergabe Baukosten, netto: 490.000,00 € 20 032 10	2020	Stadt Kelsterbach
69.	Kelsterbach, Renovierung 2021 Objektplanung für Kanalsanierung in geschlossener Bauweise, Vorbereitung und Mitwirkung der Vergabe, Bauüberwachung 21 005 10	2021	Stadt Kelsterbach
70.	TG 1, 2, 3 Vorplanung Vorplanung zur Sanierung von privaten Grundstücksentwässerungsanlagen, rd. 400 Grundstücke 21 006 10	2021	Stadt Kelsterbach



Seite 14 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
71.	TG 1, 2, 3 Sanierung Ortstermine, Bürgerinformation, Objektplanung und Bauüberwachung zur Sanierung privater Grundstücksent- wässerungsanlagen, rd. 400 Grundstücke 21 007 10	2021	Stadt Kelsterbach
72.	EKVO, Kanalsanierung Objektplanung und Überwachung von Kanalreinigungsmaßnahmen, Schadensbewertung, Bedarfsplanung zur Kanalsanierung 21 011 10	2021	Gemeinde Kriftel
73.	Schachtvermessung, Stadtmitte-West Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 013 30	2021	Stadt Darmstadt
74.	<u>Gartenstraße, RUE</u> 3D-Laserscan, 3D-Bauwerksmodell 21 014 30	2021	Gemeinde Rodenbach
75.	Schachtvermessung, Stadtmitte-Nord Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 015 30	2021	Stadt Darmstadt
76.	Schachtvermessung, Herrngarten Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 016 30	2021	Stadt Darmstadt

Seite 15 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
77.	Schachtvermessung, Arheilgen 1 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 017 30	2021	Stadt Darmstadt
78.	Schachtvermessung, Arheilgen 4 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 018 30	2021	Stadt Darmstadt
79.	Schachtvermessung, Arheilgen 2 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 019 30	2021	Stadt Darmstadt
80.	Schachtvermessung, Arheilgen 3 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 022 30	2021	Stadt Darmstadt
81.	Schachtvermessung, Schachtvermessung IV Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 023 30	2021	Stadt Darmstadt



Seite 16 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
82.	Schachtvermessung, Schachtvermessung 5 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 024 30	2021	Stadt Darmstadt
83.	Schachtvermessung, Schachtvermessung 6 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 026 30	2021	Stadt Darmstadt
84.	Schachtvermessung, Schachtvermessung 8 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 028 3	2021	Stadt Darmstadt
85.	Schachtvermessung, Schachtvermessung 9 Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 030 30	2021	Stadt Darmstadt
86.	Am Kühlen Grund, Vorplanung Objektplanung zur Erneuerung von Kanal- und Trinkwasserleitungen und Verkehrsanlagen 21 032 10	2021	Gemeinde Liederbach



Seite 17 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
87.	Schachtvermessung, Haardtring Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 033 30	2021	Stadt Darmstadt
88.	Kanalreinigung 2021 Reinigung Haltungen und Leitungen, Objektplanung und Überwachung 21 035 10	2021	Stadt Kelsterbach
89.	Kelsterbach, TG 4 Kanalreinigung und Kanalinspektion von Haltungen, Anschlussleitungen und privater Grundstücksentwässerungsanlagen 21 036 10	2021	Stadt Kelsterbach
90.	Opelvillen, Vermessung Bestandsvermessung, Entwässerungssystem, Erstellung von Bestandsunterlagen 21 040 10	2021	Stadt Rüsselsheim
91.	Opelvillen, Bedarfsplanung Bedarfsplanung zur Kanalsanierung 21 041 10	2021	Stadt Rüsselsheim
92.	GEP Liederbach, Stufe I Ausschreibung und Überwachung einer Kanalinspektion (rd. 44 km), Schadensbewertung, Bedarfsplanung für Kanalsanierung, Einpflege 21 043 10	2021	Gemeinde Liederbach



Seite 18 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
93.	<u>Düker Luisenstraße</u> Tachymetrische Bestandsvermessung, inkl. 3D-Scan von Kanalbauwerken, Herstellung von Bestandsunterlagen, GIS-Anbindung 21 045 30	2021	Stadt Darmstadt
94.	Opelvillen, TV-Befahrung Ausschreibung, Überwachung Kanalinspektion 21 047 10	2021	Stadt Rüsselsheim
95. T.	Gartenstraße, BA 3, Kanalsanierung Objektplanung und Bauüberwachung von Kanalsanierungen in geschlossener Bauweise mit ECR-Liner Baukosten, netto: 120.000,00 € 21 048 10	2021	Gemeinde Liederbach a.
96. T.	Gartenstraße, BA 3, Schachtsanierung Objektplanung und Bauüberwachung von Schachsanierung mit Mörtel- auskleidung Baukosten, netto: 40.000,00 € 21 049 10	2021	Gemeinde Liederbach a.
97.	Opelvillen, Kanalsanierung Objektplanung und Bauüberwachung von Kanalsanierungen in offener Bauweise (Erneuerung) 22 003 10	2022	Regionalpark Rhein-M.
98.	Mönchhof, Kanalreinigung Ausschreibung und Überwachung einer Kanalreinigung, rd. 10 km Kosten, netto: 40.000,00 €	2022 Zw	veckverband Mönchhof



22 006 10

Seite 19 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
99.	Kelsterbach, SKL 0 und 1, Entwurf Entwurfsplanung Kanalzustandsbewertung für Kanalsanierungsmaßnahmen (punktuelle offene und geschlossene Sanierung) Baukosten, netto: 570.000,00 € 22 007 10	2022	Stadt Kelsterbach
100.	Kriftel, Kanalinspektion 2022 Ausschreibung und Überwachung einer Kanalinspektion, 38 km, Kosten, netto: 200.000,00 € 22 008 10	2022	Gemeinde Kriftel
101.	TG 4, Schachtscans 3D-Laserscan von Kanalbauwerken 22 010 30	2022	Stadt Kelsterbach
102.	Opelvillen, SiGeKo Objektplanung, Bauleitung und SiGeKo 22 014 10	2022	Regionalparkt Rhein-M.
103.	Darmstadt, Schachtvermessung, Landskronstraße Vermessung (Tachymeter, 3D-Laserscan), Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 015 30	2022	Stadt Darmstadt
104.	Darmstadt, Schachtvermessung, Sandbergstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 020 30	2022	Stadt Darmstadt
105.	Darmstadt, Schachtvermessung, Klappacherstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 021 30	2022	Stadt Darmstadt

Seite 20 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
106.	SKL 0 u. 1, offen Objektplanung (Ausführungsplanung bis Mitwirkung bei der Vergabe) von Kanalsanierungs- maßnahmen (punktuelle offene Sanierung) Baukosten, netto: 500.000,00 € 22 024 10	2022	Stadt Kelsterbach
107.	SKL 0 u. 1, geschlossen Objektplanung (Ausführungsplanung bis Mitwirkung bei der Vergabe) von Kanalsanierungs- maßnahmen (geschlossene Sanierung) Baukosten, netto: 70.000,00 € 22 025 10	2022	Stadt Kelsterbach
108.	Vermessung, Orangerie Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 027 30	2022	Stadt Darmstadt
109.	Vermessung, Annastraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 028 30	2022	Stadt Darmstadt
110.	Vermessung, Feldbergstraße, Scan Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 029 30	2022	Stadt Darmstadt
111.	Vermessung, Feldbergstraße II Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 22 032 30	2022	Stadt Darmstadt



Seite 21 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
112. T.	Schmalkaldener Str., Kanalsanierung Objektplanung und Bauüberwachung von Kanalsanierungsmaßnahmen in geschlossener Bauweise (ECR-Liner) Baukosten, netto: 240.000,00 € 22 034 10	2022/20	023 Gemeinde Liederbach a.
113.	SKL 0 und 1, geschl. San. Bau Objektplanung (LPH 8 bis) und örtliche Bauüberwachung zur geschlossenen Kanalsanierung Baukosten, netto: 70.000,00 € 23 003 10	2023	Stadt Kelsterbach
114.	Vermessung, Dornheimer Weg Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 004 10	2023	Stadt Darmstadt
115.	Vermessung, Robert-Bosch-Straße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 005 10	2023	Stadt Darmstadt
116.	Kanalsanierung der SKL 0 und 1, Reparatur in offener Bauweise 23 007 10	2023	Stadt Kelsterbach
117.	Vermessung, Rabenaustraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 008 30	2023	Stadt Darmstadt



Seite 22 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
118.	Vermessung, Waldkolonie Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 009 30	2023	Stadt Darmstadt
119.	Vermessung, Kölner Straße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 012 30	2023	Stadt Darmstadt
120.	Vermessung, Michaelisstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 014 30	2023	Stadt Darmstadt
121.	TG 4, Vorplanung TV-Inspektion der Zuleitungskanäle im Stadtgebiet von Kelsterbach 23 015 10	2023	Stadt Kelsterbach
122.	Scan, Dornheimer-, Kölner-, Michaelisstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 019 30	2023	Stadt Darmstadt
123.	Vermessung, Siedlung Tann Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 021 30	2023	Stadt Darmstadt



Seite 23 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
124.	Vermessung, Alter Griesheimer Weg Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 022 30	2023	Stadt Darmstadt
125.	Scan, Ludwigshöhstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 024 30	2023	Stadt Darmstadt
126.	EKVO, Kanalinspektion 2023 Kanalinspektion der Schmutzwasserkanäle Gewerbegebiet Mönchhof Kosten, netto: 50.000,00 € 23 025 10	2023	ZV Mönchhof
127.	EKVO, Kanalinspektion 2023 Kanalinspektion der Druckleitungen Gewerbegebiet Mönchhof 23 026 10	2023	ZV Mönchhof
128.	Vermessung, Eschollbrücker Straße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 027 30	2023	Stadt Darmstadt
129.	Saonestraße Neubau Kanal mit Versickerungsanlagen Baukosten, netto: 100.000,00 € Und grundhafte Erneuerung Verkehrsanlagen Baukosten, netto: 1.470.000,00 € Jeweils LPH 1 bis 9 und Projektsteuerung 23 030 10	2023	Stadt Frankfurt a. M.



Seite 24 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
130.	Vermessung, Haardtring Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten 23 031 30	2023	Stadt Darmstadt
131.	Vermessung, Haardtring Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 23 032 10	2023	Gem. Groß-Zimmern
132.	Vermessung, Schepp Allee Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 23 034 30	2023	Stadt Darmstadt
133.	Vermessung, Moltkestraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 23 035 30	2023	Stadt Darmstadt
134.	Mollerstraße, Kanaluntersuchung Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 003 10	2024	EC Hauverwaltung



Seite 25 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
135.	Vermessung, Donnersbergring Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 004 30	2024	Stadt Darmstadt
136.	Vermessung, Heinestraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 005 30	2024	Stadt Darmstadt
137.	Schachtvermessung, Am Elfengrund Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 008 30	2024	Stadt Darmstadt
138.	Schachtvermessung, DA-Eberstadt, Schillerstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 010 30	2024	Stadt Darmstadt
139.	Vermessung, Nieder-Ramstädter-, Kiesstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 012 30	2024	Stadt Darmstadt



Seite 26 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
140.	Vermessung, Am Haselberg Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 014 30	2024	Stadt Darmstadt
141.	<u>Liederbach a. T., Sammler</u> Objektplanung (Entwurf) zur Sondierung des Verbandssammlers in Liederbach mit abgestuftem Sanierungskonzept Kostenberechnung, netto, rd. 830.000,00 € 24 016 10	2024	AV Main-Taunus
142.	Scan Kanalbauwerke 3D-Scan zur Bestands- und Zustands- erfassung von Kanalbauwerken 24 017 30	2024	AV Main-Taunus
143.	Kanalumlegung Nassgewann Entwurfsplanung zur Umlegung des Schmutz- und Regenwasserkanals "Im Nassgewann" Kostenberechnung, netto, rd. 300.000,00 € 24 018 10	2024	Gemeinde Liederbach
144.	Kanalsanierung TG 1 bis 4 Objektplanung (LPH 1 bis 3) zur Kanalsanierung von Haltungen mit abgestuftem Sanierungskonzept Kostenberechnung, netto, rd. 600.000,00 € 24 020 10	2024	Stadt Kelsterbach



Seite 27 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
145.	Schacht M36756 Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 021 30	2024	Stadt Darmstadt
146.	Vermessung, Heinrichstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 023 30	2024	Stadt Darmstadt
147.	Vermessung, Löfflerweg Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 029 30	2024	Stadt Darmstadt
148.	Vermessung, Carl-Ulrich-Straße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 030 30	2024	Stadt Darmstadt
149.	Vermessung, Wilhelm-Glässing-Straße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 24 037 30	2024	Stadt Darmstadt



Seite 28 zur Referenzliste Siedlungswasserbau ab 2018

LfdNr.	Bezeichnung und Leistung	Jahr	Auftraggeber
150.	Neubaugebiet Fronhausen Neubaugebiet "Im vordersten Boden" Datenanalyse und Stellungnahme zu vorliegenden Objektplanungen für Kanal, Wasser und Straße 25 002 10	2025	GEFRA, Lennestadt
151.	Im vordersten Boden Erschließung Baugebiet "Im vordersten Boden" Objektplanung und Bauüberwachung 25 003 10	2025	GEFRA, Lennestadt
152.	Vermessung, Hagenstraße Vermessung, Bestandsaufnahme und Dokumentation von Kanalschächten Einpflege in GIS 25 006 30	2024	Stadt Darmstadt