



Referenzen im Kanalbau

Auftraggeber	Projekt	Jahr	Länge (m)	Werkstoff	DN	DP	Ing.-Büro
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Kanalauswechselung Oberreichenbacher Str., innerstädtischer Kanalbau, Umbindung Hausanschlüsse, Tiefe bis 4,0 m	2017	190 45	Stb PP	500 315	Freispiegel	Ingenieurbüro Wenzl GmbH Ortsstraße 9, 90522 Oberasbach Tel: 0911/6994676
Markt Oberzenn Marktplatz 9 91619 Oberzenn	Erneuerung Regenwasserkanal in der Haupt- u. Ansbacher Str., innerörtlicher Kanalbau, teils sehr beengt, z.T. im Gehweg mit allen Sparten	2016/2017	25 120 125	Stb	400/500 600 700	Freispiegel	TIG Nürnberg, 90478 Nürnberg Regensburger Straße 215 Tel: 0911/9985230
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Kanalauswechselung Bodelschwingstraße, innerstädtischer Kanalbau, Umbindung der Hausanschlüsse, Tiefe bis 4,0 m, sehr beengt	2016	130	PP	315	Freispiegel	Ingenieurbüro Wenzl GmbH Ortsstraße 9, 90522 Oberasbach Tel: 0911/6994676
Stadt Leutershausen Am Markt 1 – 3 91578 Leutershausen	Stadtteil Wiedersbach, teilweise Erneuerung des Kanalnetzes einschl. Grundstücksanschlüsse	2016	120 135	Stb	300 400	Freispiegel	PFK Ansbach GmbH Eyber Str. 89, 91522 Ansbach Tel. 0981/970330
Gemeinde Oberickelsheim Kirchplatz 5a 97258 Oberickelsheim	Kanalbaumaßnahmen in den Ortsteilen Rodheim u. Geißlingen, innerörtlicher Kanalbau, teilweise sehr beengt, überkopf, Tiefe über 3 m	2015	25 120 50	PP	200 250 315	Freispiegel	Härtfelder Ing.-Technologien GmbH Ansbacher Str. 20, 91555 Feuchtwangen, Tel:09852/908190
Kommunalbetriebe Neustadt / Aisch AöR Würzburger Straße 33 91413 Neustadt an der Aisch	Kanalauswechselung „Äußerer Stadtmauerweg“ Kanalbau innerstädtisch, extrem beengtes Baufeld (teilweise 3,0 m, Tiefe bis 3,50 m)	2014/2015	250	Stb	800 bis 600	Freispiegel	Ingenieurbüro G. Siegle Eibacher Hauptstraße 141 90451 Nürnberg
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Gewerbepark West, Innere Erschließung, Sedi-Pipe XL-Regenwasserreinigungsanlage DN 600, Kanäle versch. Dim. und Werkstoffe	2014	80 10	PP Stb	315 bis 630 600	Freispiegel	iba Ing.-Büro Batke & Partner Mainbachstraße 7a 91126 Kammerstein-Haag
Stadt Herrieden Herrnhof 10 91567 Herrieden	Erneuerung Rechen-Sandfang-Anlage KA Herrieden, Baulicher Teil, Vereinigungsschacht Ort beton, 25 m 2-seitig geschalte Streifenfund.	2014					Ing.-Büro f. Tiefbau Biedermann GmbH, Beerenweg 3 91623 Sachsen bei Ansbach
Stadt Burgbernheim Rathausplatz 1 91593 Burgbernheim	Kanalauswechselung Verbindungsstr. „Hinter den Gärten“, Auswechselung vorh. Eiprofil gegen Kreisprofil, Erweiterung vorh. Schächte	2014	40	Stb	900	Freispiegel	Ingenieurbüro G. Siegle Eibacher Hauptstraße 141 90451 Nürnberg
Gemeindewerke Emskirchen Erlanger Straße 17 91448 Emskirchen	Pumpwerk Neuschauerberg, PW als Stb-Fertigteilschacht 3,40 x 2,40 x 5,90, Baugrubensicherung: geschlossene Spundwand	2013					Söllner Ingenieurbüro IBS Am Kübellohberg 20 91336 Heroldsbach
Markt Sugenheim Kirchstraße 17 91484 Sugenheim	Erschließung Baugebiete Ingolstadt und Krautostheim	2013	250 130 15	PP PP Stb	200 250 300	Freispiegel	IBF Ingenieurbüro Finster Eichenweg 17, 91460 Baudenbach Tel: 09164/995454
Markt Ipsheim Marktplatz 2 91472 Ipsheim	Erschließung Baugebiet „Im Unteren Bodenfeld“, OT Oberndorf, Trennsystem, Versickerung mit Kunststoffrigolen, Wasserverorgung mit PE-Druckrohren, 14 Hausanschlüsse	2013	175 155 240	PP PP PE 100	200 250 110 x 6,7	Freispiegel Freispiegel Druckleitung	Härtfelder Ingenieurtechnologien Ansbacher Str. 20 91555 Feuchtwangen Tel: 09852/908197



Referenzen im Kanalbau

Auftraggeber	Projekt	Jahr	Länge (m)	Werkstoff	DN	DP	Ing.-Büro
Gemeinde Hausen Fährbrücker Straße 5 97262 Hausen bei Würzburg	Kanal- und Wasserleitungsarbeiten im GT Rieden (BA 02), innerörtliche Hauptkanalleitungen mit ca. 80 Stk Hausanschlüssen	2012	330	Stb/PP	DN 300 bis DN 800	Freispiegel	Tiefbautechnisches Büro Köhl 97072 Würzburg, Konradstraße 9 Tel: 0931/355000, Fax: 3550016
Gemeinde Großhabersdorf Nürnberger Straße 12 90613 Großhabersdorf	Sanierung „Weihermühlbachbrücke“ bei Schweighausen, Bachumleitung, Einbau Stahl-Wellprofil Hamco Multi Plate, Spannweite 2,87 m, Höhe 1,79 m	2012	9	Stahl fvz	2,87 / 1,79 m	Freispiegel	Baier & Schwarzott, Ing.-Gesellsch. Tiembacher Str. 6 90556 Cadolzburg Tel: 09103 / 71980
Gemeinde Dietersheim Hauptstraße 7 91463 Dietersheim	Erschließung Baugebiet „Im Tiefensal BA 3“, Trennsystem: SW DN 200, RW DN 300, WL DN 100, 6 Hausanschlüsse, Schächte DN 1000 aus PP	2012	75 75 120	PP Stb PE 100	200 300 110 x 6,6	Freispiegel Freispiegel Druckleitung	IBF Ingenieurbüro Finster Eichenweg 17, 91460 Baudenbach Tel: 09164/995454
Markt Markt Erlbach Neue Straße 16 91459 Markt Erlbach	Erschließung Baugebiet „Am Breiten Rain“ in Markt Erlbach, Mischwasserkanal aus Steinzeug und Wasserleitung aus PE	2012	65 125	Stz PE 100	300 110 x 10	Freispiegel Druckleitung	inrotec GmbH, Tel 09106/924600 Am Erlengraben 41 91459 Markt Erlbach
Gemeinde Ergersheim Ermetzhofen 84 91465 Ergersheim, Tel: 09847/96800	Kanalsanierung in Ergersheim und Ermetzhofen: Baderbuck und Kirchgasse, sehr beengte Verhältnisse	2011	220	Stb	300	Freispiegel	b-a-u ingenieurgesellschaft mbH Lessingstraße 6 91522 Ansbach, Tel: 0981/4817321
Stadt Burgbernheim Rathausplatz 1 91593 Burgbernheim	Kanalsanierung „Äußere Bahnhofstraße“, Hauptsammler mit Hausanschlüssen	2011	145	Stb	500	Freispiegel	Ingenieurbüro G. Siegle Mühlhofer Hauptstraße 5 90453 Nürnberg, Tel: 0911/636474
Gemeinde Oberickelsheim Kirchplatz 5 a 97258 Oberickelsheim	Los 1; Kanalsanierung im OT Rodheim, Hauptsammler mit Hausanschlüssen	2011	380	Stb PP	300 bis 600 250	Freispiegel	Härtfelder Ing.-Technologien GmbH Ansbacher Str. 20, 91555 Feuchtwangen, Tel:09852/908190
BMI Bayerische Milchindustrie Klötzelmüllerstraße 140 84034 Landshut	Abwasserdruckleitung zur Kläranlage Langenfeld	2010	750	PE 100 RC	90 x 8,2	Druckleitung	HM Helmut Müller Ing.-Büro für Bauwesen Wildenbergstraße 7 91481 Münchsteinach
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Schachtsanierung (Auswechslung) Walpersdorfer Straße 6 Stk Kanalschächte bis 7,0 m Tiefe	2010		Stb	500	Freispiegel	Stadt Schwabach Referat für Stadtplanung und Bauwesen
Gemeinde Alfeld Am Kühberg 1 91236 Alfeld	Kanalisation Lieritzhöfer Straße, Alfeld innerorts, beengte Verhältnisse,	2010	80	Stb	400 u. 700	Freispiegel	Reeder und Raum, Ingenieures. Houbirgstraße 2, 91230 Happurg Tel: 09151/82531
Gemeinde Seukendorf Nürnberger Straße 2 90587 Veitsbronn	Regenwasserkanal im Ortsteil Hiltmannsdorf, Alte Dorfstraße	2010	50 240	Stz Stb	200 300	Freispiegel	Baier & Schwarzott, Ing.-gesellschaft. Am Farnbach 1, Tel: 09103/71980 90556 Cadolzburg



Referenzen im Kanalbau

Auftraggeber	Projekt	Jahr	Länge (m)	Werkstoff	DN	DP	Ing.-Büro
Stadt Marktsteft Marktstraße 4 97340 Marktbreit	Kanalbauarbeiten im OT Michelfeld Mischwasser- und Fremdwasserkanal	2010	315 90 235	Stb	300 400 600	Freispiegel	Tiefbautechnisches Büro Köhl 97072 Würzburg, Konradstraße 9 Tel: 0931/355000, Fax: 3550016
Stadt Zirndorf Fürther Straße 8 90413 Zirndorf	Kanalbau in der Fürther Straße, Burgfarm- bacher Straße / Virchowstraße	2010	30 60 50	Stz Stb Stb	400 500 600	Freispiegel	IB Christofori und Partner Stuttgarter Str. 37, 90574 Roßtal Tel: 09127/95960, Fax: 959695
Stadt Uffenheim Marktplatz 16 97215 Uffenheim	Tiefbauarbeiten BA 2009/01 Kanalerneuerung Bahnhofstraße und Wiesenstraße	2009	210	Stb	1400 u. 1200	Freispiegel	b-a-u ingenieurgesellschaft mbH Lessingstraße 6 91522 Ansbach, Tel: 0981/4817321
Stadt Bad Windsheim Marktplatz 1 91438 Bad Windsheim	BG „Südl. Weinturm“ – Ableitung der Oberflächenwasser zum RRB Nord einschl. Errichtung RRB Nord	2009	270 260	Stb GGG	1000 300	Freispiegel Freispiegel	ITEC GmbH Laubaner Str. 10, 90475 Nürnberg Tel: 0911/8006730
Fernwasserversorgung Franken Fernwasserstraße 2 97215 Uffenheim, Tel: 09842/9380	Grundablassleitung vom neuen Hochbehälter Wachsenberg mit Auslaufbauwerk und Zwischenschächten	2008	615	GGG	300	Freispiegel	I.-B. Seubert & Auktor Schustergasse 3 97070 Würzburg, Tel: 0931/53971
Abwasserbeseitigung Ansbach AöR Rügländer Straße 1 91522 Ansbach	Kanalsanierung „Am Drechselsgarten“ in Ansbach, Kanalbauarbeiten und punktuelle Kanalsanierung	2008	40	Stb	300	Freispiegel	i.u.t. – Ingenieure Feuerbachstraße 27 91522 Ansbach, Tel: 0981/4661950
Markt Dombühl Am Markt 2 91601 Dombühl	Kanalauswechselung in der Schillingsfürster Straße im Markt Dombühl	2008	190	Stb	300 und 400	Freispiegel	Ing. Büro Biedermann Beerenweg 3 91623 Sachsen, Tel: 09827/1717
Markt Oberzenn Marktplatz 9 91619 Oberzenn, Tel: 09844/97990	Erschließung „Am Windbuck“, BA 1, Oberflächenwasserkanal Stb 300/400, Schmutzwasser PE 80 Da 225, SDR 17	2007	170	Stb/PE HD	200 – 400	Freispiegel	b-a-u ingenieurgesellschaft mbH Lessingstraße 6 91522 Ansbach, Tel: 0981/4817321
Markt Oberzenn Marktplatz 9 91619 Oberzenn, Tel: 09844/97990	Kanalsanierung BA 2, Uffenheimer Str., Sanierung in offener Bauweise, punktuelle Sanierung	2007	200	Stb/Stz	150 – 500	Freispiegel	I.-B. Michael Arz Kühlenbergstraße 56 97078 Würzburg, Tel 0931/250480
Stadt Bad Windsheim Marktplatz 1 91438 Bad Windsheim	Kanalbau in Bad Windsheim Hagelstein- gasse u. Schlüsselmarkt, sehr beengte Verhältnisse	2007	205	Steinzeug	300 – 400	Freispiegel	Baier & Schwarzott, Ing.-gesellsch. Am Farrnbach 1, Tel: 09103/71980 90556 Cadolzburg
Stadt Bad Windsheim Marktplatz 1 91438 Bad Windsheim	Kanalbau in Bad Windsheim Boelke- straße, sehr beengte Verhältnisse	2007	135	Steinzeug	300	Freispiegel	IBF Ingenieurbüro Finster Eichenweg 17, 91460 Baudenbach Tel: 09164/995454
Zweckverband zur Abwasserbeseitigung Oberes Zenntal, Neue Straße 16 91459 Markt Erlbach	AWA Markt Erlbach, Umbau RÜ 1 / RÜ 2 mit Entlastungskanal, komplexer Rohr- leitungsbau mit Stahlbetonarbeiten	2007	350	GFK	1200 + 1600	Freispiegel	inrotec GmbH, Tel 09106/924600 Am Erlengraben 41 91459 Markt Erlbach



Referenzen im Kanalbau

Auftraggeber	Projekt	Jahr	Länge (m)	Werkstoff	DN	DP	Ing.-Büro
Gemeinde Großhabersdorf Nürnberger Straße 12 90613 Großhabersdorf	Abwasseranlage Wendsdorf, Druckleitung von Wendsdorf in das ON Schwaighausen, Pflugverfahren ohne Sandumhüllung	2007	2100	PE 100 SafeTec RCn	90 x 8,2	Druckleitung	Baier & Schwarzott, Ing.-gesellschaft. Am Farnbach 1, Tel: 09103/71980 90556 Cadolzburg
Markt Oberscheinfeld Marktplatz 1 91483 Oberscheinfeld	AWA Oberscheinfeld, OT Schönaich BA 08, Schmutzwasserkanal mit pneumatischem Pumpwerk	2007	200	Jumbo	250	Freispiegel	I.-B. Horst M. Bayer Sandstraße 34 91456 Diespeck, Tel: 09161/3948
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Kanalauswechselung in der Rathausgasse, Schwabach Stadtmitte	2007	95	PP SN 8	400	Freispiegel	Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach, Tel:09122/8600
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Kanalbau Pinzenberg BA 2: Mischwasserkanal Pinzenberg im historischen Altstadt kern	2007	260	PP SN 10	250 – 315	Freispiegel	iba Ing.-Büro Batke & Partner Mainbachstraße 7a 91126 Kammerstein-Haag
Gemeindewerke Emskirchen Erlanger Straße 17 91448 Emskirchen	AWA Emskirchen BA 23, OT Mausdorf, geschlossene Kanalsanierung, offene Kanalverlegung, Erweiterung der KA	2007	700	Stb und GFK	Stb 300+400 GFK 600	Freispiegel	inrotec GmbH, Tel 09106/924600 Am Erlengraben 41 91459 Markt Erlbach
Markt Oberzenn Marktplatz 9 91619 Oberzenn, Tel: 09844/97990	Kanalsanierung Oberzenn, 1. Bauabschnitt	2006	50	PVC	200	Freispiegel	I.-B. Michael Arz Kühlenbergstraße 56 97078 Würzburg, Tel 0931/250480
Kommunalunternehmen Stw. Ochsenfurt Pestalozzistraße 1 97199 Ochsenfurt	Erneuerung der Kanalisation in der Brückenstraße, Ochsenfurt	2006	110	Stahlbeton	800 – 1000	Freispiegel	Ing.-Büro Holm GmbH Stresemannstraße 3 97209 Veitshöchheim
Stadt Schwabach Albrecht-Achilles-Straße 6-8 91126 Schwabach	Kanalbau Pinzenberg BA 1: Schul-, Falckenstein- und Glockengießergasse	2006	290	PP	250 – 300	Freispiegel	iba Ing.-Büro Batke & Partner Mainbachstraße 7a 91126 Kammerstein-Haag
Markt Emskirchen Erlanger Straße 2 91488 Emskirchen	Entflechtung der Kreuzung RW-MW Kanal Herkulesbrunnen in Emskirchen	2006	50	GFK	400 – 800	Freispiegel	inrotec GmbH, Tel 09106/924600 Am Erlengraben 41 91459 Markt Erlbach
Gemeindewerke Cadolzburg Egersdorfer Straße 62 90556 Cadolzburg, Tel: 09103/790156	Kanalbauarbeiten Greimersdorfer Straße, sehr komplexer Kanalbau in der Altstadt, sehr eng, Tiefe bis 4,50 m	2006	420	PE-HD	300 – 900	Freispiegel	Baier & Schwarzott, Ing.-gesellschaft. Am Farnbach 1, Tel: 09103/71980 90556 Cadolzburg
Gemeinde Egersheim Ermetzhofen 84 91465 Egersheim, Tel: 09847/96800	Kanäle Egersheim 2005 BA 12.2, Herrngasse	2005	275	Stahlbeton	300	Freispiegel	b-a-u ingenieurgesellschaft mbH Lessingstraße 6 91522 Ansbach, Tel: 0981/4817321
Gemeinde Rügland Neustädter Straße 7 91622 Rügland	Kanalisation BA 13, Ruppersdorfer Straße, Rügland	2004	500	Stahlbeton/ Steinzeug	300 – 600	Freispiegel	I.-B. Michael Arz Kühlenbergstraße 56 97078 Würzburg, Tel 0931/250480



Referenzen im Kanalbau

Auftraggeber	Projekt	Jahr	Länge (m)	Werkstoff	DN	DP	Ing.-Büro
Gemeinde Ergersheim Ermetzhofen 84 91465 Ergersheim, Tel: 09847/96800	Kanäle Ergersheim 2004 BA 12.1, Seenheimer Straße und Kirchenbuck	2004	520	Stahlbeton	300 – 700	Freispiegel	b-a-u ingenieurgesellschaft mbH Lessingstraße 6 91522 Ansbach, Tel: 0981/4817321