

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
<u>2021</u>				
29837 Bocholt, NB Sporthalle, Hemdener Weg	Hofschröer GmbH&Co.KG, Lingen	Herr Schneider, Tel: 0591 800 49-17	ca. 133,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand mit Spritzbetonausfachung, 67 Stück, BT von 8,31 m, Herstellung von ca. 185,70 m ³ Hochdruckinjektion (nur statische Bemessung aufgerechnet)	Feb. 2021 bis Okt. 2021
29835 St. Johannes, Kardiologie, Johannesstr.	Peter Rundholz GmbH, Dortmund	Herr Hueck, Tel: 0231 562255-28	ca. 108,86 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, 55 Stück, BT von 6,29 m bis 9,60 m, tangierende Bohrpahlwand Ø 620 mm, 45 Stück, BT 10,05 m	Feb. 2021 bis März 2021
<u>2020</u>				
29830 Frechen, Toni-Ooms-Straße	GWG Rhein-Erft, Kölnstr.	Herr Beutgen, Tel: 0221 931872-41	Herstellung einer aufgelösten Bohrpahlwand Ø 750 mm, ca. 160,22 lfdm, 51 Stück, BT 9,91 m -8,06 m, ca.79,81 m ³ (nur statische Düsenstrahlinjektion)	Nov. 2020 bis März 2021
29827 Köln, Prosektur, Uniklinik Gleueler Straße	Köster GmbH, Osnabrück	Herr Schmitz, Tel: 0208 59442-336	ca. 223,30 lfdm aufgelöste rückverankerte Trägerbohlwand, 99 Stück, Bohrungen Ø 750 mm, BT bis 18,70 m mit Holzausfachung	Nov. 2020 bis Feb. 2021
29824 Dortmund, Neubau Betriebshof Dorstfelder Hellweg 73	Rundholz GmbH & Co.KG, Dortmund	Herr Hueck, Tel: 0231 562255-28	ca. 124,00 lfdm aufgelöste, teilweise rückverankerte Trägerbohlwand sowie Gründungsbohrpfähle, insgesamt 104 Stück, Bohrtiefen bis 12,50 m	Nov. 2020 bis Feb. 2021
29817 Essen-Werden, Pastorsacker	Nikolić + Rosenke, Bottrop	Herr Nikolić, Tel: 02041 771279-7	ca. 39,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand 17 Stück, Bohrtiefen bis zu 7,00 m, ca. 49,50 m aufgelöste Bohrpahlwand Ø 750 mm 14 Stück, BT bis 9,05 m	Juni 2020 bis Sept. 2020

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29816 Düsseldorf, alltours Mannesmann Ufer 3	Alltours Flugreisen GmbH, Düsseldorf	Herr Knöfel Tel: 0211 54565505	Bestandswand rückverankert (50 Anker), 51 Aussteifungen L=6,50 m, Herstellung einer tangierenden Bohrpfahlwand Ø 900 mm, 17 Stück, BT L=10,30 m, Herstellung von 196 Gründungsbohrpfählen Ø 620, Ø 900, Ø 1180 mm, BT von 9,68m bis zu 21,83 m, 7 Bohrpfahlträger rückverankert L=8,65 m und 2 Bohrpfahlträger o. Rückverankerung	Juni 2020 bis Juli 2021
29808 Düsseldorf, Westfalenstraße	Prangenberg u. Zaum, Viersen	Herr Zaum, Tel: 02162 9322-0	ca. 195,05 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand mit Steckträger und Holzausfachung, 61 Stück, Bohrungen Ø 900 mm, BT bis 10,30 m	April 2020 bis Nov. 2020
<u>2019</u>				
29803 Dortmund, Ocean 21 Phönixseestraße	Freundlieb Bauunternehmung, DO	Herr Dahl Tel: 0231 4343 154	ca. 52,25 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand, 22 Stück Ø 620 u. Ø 900, mit Steckträger HEB 140+160, BT bis 11,15 m	Nov.2019 bis Feb. 2020
29801 Miltenyi Biotec B.V. Friedrich-Ebert-Str. 68a	Miltenyi Biotec B.V., Bergisch Gladbach	Herr Eiffert, <u>Tel:0173</u> 5238690	aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand mit Holzausfachung, 68 Stück, Bohrungen Ø 900 mm, BT bis zu 18,00 m	Jan. 2020 bis Aug. 2020
29787 Düsseldorf, NB Wohnkomplex Niederkasseler Lohweg	AVR Umwelt GmbH, Essen	Herr Croé Tel: 0151 10860210	ca. 49,20 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand, 23 Stück Ø 620 + Ø 1100, Bohrtiefen bis zu 14,25 m, ca. 44,10 lfdm aufgelöste rückverankerte Bohrpfahlwand, 24 Stück Ø 900 mm, BT bis 9,10 m, 144,70 lfdm rückverankerte Trägerbohlwand 61 Stück, BT bis 14,95 m	Sept.2019 bis Juni 2020
29794 Essen, NB MFH mit TG Wiedfeldtstraße	MARKUS BAU GmbH, Bochum	Herr Fuhrig Tel: 0234 58878 - 0	ca. 31,60 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand rückverankert 10 Stück, Bohrtiefen bis zu 7,45 m, ca. 37,00 m aufgelöste Bohrpfahlwand Ø 900 mm 16 Stück, BT bis 10,35 m, Gründungsbohrpfähle Ø 900 mm 18 Stück, BT bis 5,90 m	Okt.2019 bis März 2020

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29789 Moers, NB Wohnquartier Homberger Straße	Schmeing Bau GmbH, Bocholt	Herr van Bebber Tel: 02871 2484 - 0	ca. 157,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand rückverankert 58 Stück, Bohrtiefen bis zu 8,00m, ca. 47,30 m aufgelöste Bohrpfahlwand Ø 900 mm 18 Stück, BT bis 10,25 m, ca. 48,20 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, 29 Stück, BT bis 8,20 m und eine tangierende Bohrpfahlwand Ø 750 mm BT bis 11,00 m, ca. 19,80 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand Ø 620 mm 12 Stück, BT bis 7,60 m, Rückverankerung Bestandswand	Sept.2019 bis März 2020
29786 Köln, Erw. Hildegard von Bingen Sch., Leybergstraße	MBN Bau, Georgsmarienhütte	Herr Okrafka Tel: 0172 7630050	ca. 126,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand 40 Stück, Bohrtiefen bis BT 8,35 m und drei tangierende Bohrpfahlwände Ø 900 mm, BT bis 14,45 m, 72 Stück und Ø 1100 mm, 42 Stück, BT bis 16,46 m	Juli 2019 bis Dez. 2019
29780 Dortmund, Phönixblick Kohlensiepenstr. 24 u. 26	Freundlieb Bauunternehmung Dortmund	Herr Walters, Tel:0231 557051-13	ca.103,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand 59 Stück, BT 8,65 m bis 12,90 m größtenteils mit Rückverankerung	Mai 2019 bis Sept. 2019
29774 Bochum, Viktoria Karree, ABC-Straße	Moß Abbruch-Erdbau- Recycling GmbH&Co.KG Lingen	Herr Sauermilch Tel: 0591 96399320	ca. 256,21 lfdm rückverankerter Berliner Verbau mit Spritzbeton- und Holzaufachung, BT bis 10,20 m, 116 Stück tangierende Bohrpfahlwand Ø 900 mm BT bis 16,28m, Gründungsbohrpfähle 47 Stück Ø 900 mm, BT bis 24,00 m	Jan.2019 bis Feb. 2021
29768 Münster, Neubau Wohnquartier Anton-Bruchausen-Str.	Schmeing Bau GmbH, Bocholt	Herr Buchholz, Tel: 02871 248452	ca.137,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand 41Stück, BT 7,30 m bis 8,40 m, die aufgelöste Bohrpfahlwand wurde mit Steckträgern ausgeführt	Jan. 2019 bis Juli 2019

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
2018				
29762 Köln, Uniklinik, Fo.Geb. 2 Robert-Koch-Str. 21	AVR Umwelt GmbH, Essen	Herr Croé, Tel: 0201 28015-55	ca. 72,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand 29 Stück mit HEB-Aussteifungsträger, Bohrtiefen bis 13,50 m	Okt. 2018 bis März 2019
29759 Köln, Alteburger Straße	Engel Umwelttechnik, Hürth	Herr Kessler, Tel: 02233 96632-14	ca. 41,20 lfdm rückverankerte, aufgelöste Trägerbohlwand, BT bis 8,00 m, aufgelöste Trägerbohlwand ca. 24,00 lfdm BR bis 9,80 m, ca. 10,40 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand BT bis 9,65 m und eine tangierende Bohrpfahlwand \varnothing 62cm, ca.40,30 m, BT bis 11,70 m	Dez. 2018 bis März 2019
29754 Köln, Kalker Hauptstraße	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Kappen Tel: 0221 951565-0	1.BA ca. 143,60 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand und Bohrpfahlwand 51 Stück teilweise rückverankert mit u.a.HEB-Aussteifungsträger, Bohrtiefen bis 8,80 m	Dez. 2018 bis Mai 2019
29747 Dortmund, Berswordt Carrée, Berswordtstraße Lindemannstraße	Köster GmbH, Osnabrück	Herr Karacic, Tel: 0208 740401-32	ca.143,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, 86 Stück, BT von 6,10 m bis 8,50 m	April 2018 bis Sept. 2018
29742 Offenbach, Kappus Höfe, Luisenstraße	Kondor Wessels West GmbH, Wuppertal	Herr Hünting, Tel: 0172 1880118	ca.176,00 lfdm aufgelöste rückverankerte Trägerbohlwand, 81 Stück, BT von 6,05 m bis 7,50 m, ca.162,00 lfdm aufgelöste teilweise rückverankerte Bohrpfahlwand, 71 Stück, BT von 5,45 m bis 10,45 m	Mai 2018 bis Sept. 2018
29738 Düsseldorf, Quirinus Höfe, Quirinstr. 7-9	Düsseldorf Grund GmbH, Düsseldorf	Herr Kluge, Tel: 02195 930180	Tangierende Bohrpfahlwand \varnothing 900mm, 128 Stück BT 9,00 m bis 12,70 m, teilweise rückverankert mit Hilfe toter Mann Konstruktion, ca. 29,10 lfdm rückverankerte Trägerbohlwand Bohrtiefe 9,85 m, rückverankerte HDI-Unterfangung ca. 135,00 m ³	April 2018 bis Okt. 2018

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
2017				
29734 Heiligenhaus, ehem. Gießerei Am Rathaus	Moß Abbruch, Erdbau, Recycling GmbH, Lingen	Herr Sauermilch, Tel: 0591 96399 320	ca. 268,00 lfdm aufgelöste, rückverankerte Bohrpfahlwand Ø 620 mm, teilweise mit Steckträgern, Bohrtiefen von 6,05 m bis 11,20 m	Dez. 2017 bis Juli 2018
29733 Essen, Neubau eines Wohnhauses Umstrasse / Tuchmachersteig	Emil Altmeyer GmbH, Bochum	Herr Altmeyer, Tel: 02327 17758	ca. 10,20 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand und eine tangierende Bohrpfahlwand Ø 900 mm, 59 Stück, Bohrtiefen von 5,50m bis 11,40 m	Jan.2018 bis April 2018
29731 Essen, Deilmann Frohnhauser Str./Otilienstr.	Moß Abbruch, Erdbau, Recycling GmbH, Lingen	Herr Sauermilch, Tel: 0591 96399 320	ca. 236,00 lfdm teils rückverankerte aufgelöste Trägerbohlwand 86 Stück, Bohrtiefen von 6,25 m bis 8,85 m	Jan. 2018 bis Juli 2018
29730 Köln-Porz, Sanierung ehem. Hertie, Friedrich-Ebert-Platz	Linkamp GmbH, Anröchte	Herr Blasse, Tel: 02947 568828	Tangierende Bohrpfahlwand Ø900mm, 50 Stück BT 16,00m, ca. 220,00 lfdm rückverankerte Trägerbohlwand Bohrtiefen 6,45 m bis 10,20 m, ca.16,00 m aufgelöste Trägerbohlwand BT=7,75 m und ca. 420,00 m ³ Hochdruckinjektion	März 2018 bis Okt. 2018
29724 Köln, Neubau eines MFH mit TG, Robertstrasse 19-21	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Gräfe, Tel: 0221 951565-13	ca. 86,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, teilweise rückverankert, Bohrtiefen von 5,75 m bis 7,90 m u. tangierende Bohrpfahlwand 44 Stück, Ø 620 mm, Bohrtiefen von 9,50 m bis 10,95 m	Dez. 2017 bis Juli 2018
29722 Dortmund, Betreutes Wohnen Köln-Berliner-Str.36 u. 38	Ceres Immobilien GmbH, Dortmund	Frau Wansart, Tel:0221 272254-21	ca. 86,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand teilweise rückverankert, Bohrtiefen von 7,05 m bis 9,40 m, 13,50 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand Bohrtiefen bis 11,80 m, tangierende Bohrpfahlwand Ø620 mm, BT bis zu 7,00 m	Sept. 2017 bis März 2018

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29720 Köln, Tunnelanbindung Kerpener Str. 62	AVR Umwelt GmbH, Essen	Herr Croé, Tel: 0201 28015-55	ca. 5,00 lfdm tangierende Bohrpfahlwand, Ø750 mm, Bohrtiefe 11,86 m, ca. 45,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, Bohrtiefen von 9,25 m bis 9,40 m, 18,50 lfdm tangierende Bohrpfahlwand, Ø1100 mm, Bohrtiefe 13,42m	Okt. 2017 bis April 2018
29719 Dortmund, Kontor am Kai, Am Kai	Freundlieb Baunternehmung, Dortmund	Herr Dahl, Tel: 0231 4343154	ca. 192,00 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand Bohrtiefen von 9,24m bis 10,31 m, 35,00 lfdm tangierende Bohrpfahlwand Ø 900mm Bohrtiefe bis 12,48 m,	Juli 2017 bis Nov.2017
29718 Köln, NB KITA Weyertal, Weyertal 121	AVR Umwelt GmbH, Essen	Herr Croé, Tel: 0201 28015-55	ca. 20,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand 8 Stück, Bohrtiefe 5,80 m, Gründungspfähle Ø900mm, 32 Stück, Bohrtiefe bis 7,40 m	Juli 2017 bis Sept.2017
29717 Düsseldorf, Unfallkasse, Moskauer Str.18	Freundlieb Baunternehmung, Dortmund	Herr Hoffmann, Tel: 0231 4343165	ca.230,00 lfdm aufgelöste, teils rückverankerte Trägerbohlwand 105 Stück, Bohrtiefe bis 12,00m mit Holzausfachung, 54 Gründungsbohrpfähle Ø750 mm Bohrtiefe bis 18,75 m	Aug 2017 bis März 2017
29711 Düsseldorf, Messehalle 1, Stockumer Kirchstrass 61	Köster GmbH, Osnabrück	Herr Jeromin, Tel: 0541 998-1340	ca. 154,00 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand 40 Stück, Bohrtiefe bis 7,30 m mit Holzausfachung ca. 767,00 m ² und ca. 43,00 lfdm rückverankerte Hochdruckinjektion	Mai 2017 bis Dez. 2017
29706 Düsseldorf, Zementindustrie (VDZ), Toulouser Allee	ARGE Heitkamp, Herne celler grundbau, Essen	Frau Max, Tel:0211 91328735	ca. 233,00 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand 56 Stück, Bohrtiefe bis 9,83 m mit Holzausfachung ca. 1.545,00 m ²	Okt. 2016 bis Dez. 2016

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
2016				
29696 Pfungstadt, Erw. R-Biopharm An der neuen Bergstrasse 17	Otto.Quast Bauunternehmen, Siegen	Herr Menzler, Tel: 0271 4031245	ca. 90,32 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand 48 Stück, Bohrtiefe bis 8,22 m mit Holzausfachung ca. 48,43 m ²	Okt. 2016 bis Dez. 2016
29687 Köln, NB Forschung-u. Entwicklungslabor Robert-Koch-Str / Bardenheuerstr	AVR Umwelttechnik, Essen	Herr Croé Tel:0201 28015-30	ca. 67,65 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand 23 Stück, Bohrtiefen von 7,00m bis 13,50 m mit Steifenlage	Sept. 2016 bis Dez. 2016
29690 Dortmund, Neubau eines MFH Benno-Jacob-Str.	Ecosoil Nord-West GmbH, Bochum	Herr Vent Tel: 0234 57949-122	ca. 79,05 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand 18 Stück, Bohrtiefe bis 9,00m und aufgelöste Bohrpfahlwand 17 Stück Bohrtiefen von 7,20m bis 8,10m mit Spritzbeton –u. Holzausfachung	Aug. 2016 bis Dez. 2016
29684 Köln, Neubau MFH mit TG Holsteinstrasse 1	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Gräfe Tel:0221 951565-0	ca. 185,00 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand Bohrtiefen von 6,00m bis 7,95 m, 46,50 lfdm aufgelöste, rückverankerte Bohrpfahlwand Ø 620mm Bohrtiefe bis 7,85m,	Aug. 2016 bis April 2017
29680 Köln, Neubau MFH mit TG Nibelungenstrasse 35, 42+45	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Kappen Tel:0221 951565-0	52 Trägerbohrungen Ø 620mm Bohrtiefe 5,88 m bis 7,01 m, ca. 472,85 m ² Holzverbau	Okt. 2016 bis März 2017
29679 Münster, Fernwärmeleitung Stadthafen 1	Batteux Bauunternehmung, Münster	Herr Wagner Tel:0251 7600416	180 Trägerbohrungen Ø 620mm Bohrtiefe bis 7,00 m, ca. 54,44 m ³ Hochdruckinjektion	Juli 2016 bis Juli 2017

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29675 Essen, Neubau Messehalle, Norbertstrasse 2	Bilfinger Hochbau GmbH, Essen	Herr Grunenberg Tel: 0201 31909-108	ca. 120,50 lfdm aufgelöste, rückverankerte Trägerbohlwand Bohrtiefen von 6,50m bis 10,00 m, 23,40 lfdm tangierende, rückverankerte Bohrpfahlwand Ø 620mm Bohrtiefe bis 10,10 m, 39 Stück Gründungsbohrpfähle Ø 620mm bis Ø 1300mm	Juni 2016 bis 2018
29674 Düsseldorf, Niederkaßlerstr. 35	ARGE Prangenberg&Zaum, celler grundbau GmbH	Herr Gräfe Tel:0221 951565-0	ca. 17,60 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand mit Rückverankerung, ca. 45,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand und Gründungsbohrpfähle, ca. 51,00 lfdm Hochdruckinjektion	Mai 2016 bis Okt. 2016
29665 Bonn, Eltern-Kind-Zentrum, Sigmund-Freud-Straße	ESKA GmbH, Troisdorf	Herr Kutz, Tel:02241 93267-29	103 Trägerbohrungen mit Rückverankerung, Bohrtiefen 7,60 m bis 11,35 m und ca. 315,37 lfdm aufgelöste Trägerbohl- und Bohrpfahlwand	April 2016 bis Dez. 2016
29659 Krefeld, GOP Ostwall 87-89, Petersstr.137	Krefelder Bau GmbH, Krefeld	Herr Nalbant Tel: 02151 632783	Unterfangung im Düsenstrahlverfahren 113,37 m², 37 Trägerbohrungen mit Rückverankerung, Bohrtiefen 5,60 m bis 7,60 m und ca. 557,3 m² Holzverbau	Jan. 2016 bis Dez. 2016
<u>2015</u>				
29656 Bochum, Zeche Amalia, Harpener Hellweg	Heitkamp Erd-u. Straßenbau GmbH, Herne	Herr Ruhfuss Tel: 02325 571580	ca. 88,00 lfdm aufgelöste Bohlpfahlwand, Bohrtiefen von 6,05m bis 10,60m Ø 620mm	Feb. 2016 bis März 2016
29655 Münster Office Doc, Am Mittelhafen	Oevermann Hochbau GmbH, Münster	Herr Merten Tel:0251 7601405	ca. 220,50 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, Bohrtiefen von 8,60m bis 9,15m Ø 620mm, 5 Bohrpfähle Ø 620mm mit Steckträgern und Rückverankerung Bohrtiefen bis 10,90m	Dez. 2015 bis Sept. 2016

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29654 Essen, Funke Media WAZ, Seegerothstr./Berliner Platz	ARGE Funke Media Office Bauer, Amand, celler grundbau	Herr Gross Tel:0201 17201	106 Trägerbohrungen mit Rückverankerung und 1.700,00m ² Holzverbau, Bohrtiefen bis 12,00m	Dez. 2015 bis Sept. 2016
29648 Bonn, TPO V 2.BA Fritz-Schäfer-Str. 20-26	Köster GmbH, Osnabrück	Frau Vogler Tel: 0208 74040158	29 Träger mit Rückverankerung, Bohrtiefen von 7,00m bis 14,15m	Okt. 2015 bis Jan. 2016
29644 Dortmund,Neubau MFH Klever Str.	NCC Deutschland GmbH Am Nordstern 1, Fürstenwalde	Frau Raaff Tel: 0211 3584523	76 Bohrpfähle Ø 620mm mit Steckträgern teilweise rückverankert, Bohrtiefen von 6,35m bis 8,10m	Okt. 2015 bis Okt. 2016
29642 Dortmund, Deutsche Bundesbank AG, Am Gottesacker	Heitkamp Umwelttechnik GmbH, Wilhelmstrasse, Herne	Herr Ruhfuss Tel: 02325 571580	ca.381,80 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand Bohrtiefen von 7,35m bis 12,15m Ø 620mm mit Rückverankerung	Okt. 2015 bis Nov. 2015
29636 Mönchengladbach, REWE Markt, Burgfreiheit 100	Geschwister Durst, Mönchengladbach	Herr Sindermann, Tel: 02166 935400	ca.80,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand, Bohrtiefen von 7,48m bis 10,02m Ø 900mm	Aug. 2015 bis Okt. 2015
2015				
29626 Solingen, OLBO Park, Aachener Str./ Heiligenstock	Plan 8 Immobilien & Bauträger, Solingen	Herr Konietzko Tel:0212 50675	ca. 44,00 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, Bohrtiefen von 6,15m bis 8,14m Ø 620mm	Juni 2015 bis Dez. 2015
29621 Düsseldorf, Gartenstr./ Feldstr.	Schmeing Bau GmbH, Bocholt	Herr Schwers Tel:02871 2484 0	ca.51,23 lfdm aufgelöste Trägerbohlwand, Bohrtiefen von 8,35m bis 9,00m Ø 620mm	Juni 2015 bis Sept. 2015
29617 Köln, Erw. Genoveva Gymnasium, Holweider Str.	Bodo Freimuth GmbH, Bülkau	Herr Bourakkadi Tel:04754 8350	ca.107,00 lfdm Trägerbohlwand h=3,50 m bis 8,00 m, Bohrtiefen von 9,00m bis 11,54m Ø 750 mm	April 2015 bis Juli 2015

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29609 Münster, Erpho Bogen Bohlweg 41	Oevermann Hochbau GmbH, Münster	Herr Schroer Tel:0172 5383497	ca.153,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand, Bohrtiefen von 5,55m bis 8,80m Ø 620mm	März 2015
29607 Köln, K41 Sülgürtel 47	GWG Köln Sülz eG, Köln	Herr Kasulke Tel: 0221 2573814	ca. 159,00 lfdm Trägerbohlwand h=8,29m bis 9,74m mit Rückverankerung, ca 227,00 m ³ Hochdruckinjektion 1.BA, ca. 96,00 lfdm Trägerbohlwand h=7,37m bis 10,93m mit Rückverankerung, ca. 161,00 m ³ Hochdruckinjektion 2.BA	Feb. 2015 bis Dez. 2015
29605 Hückeswagen, NB Wohn-u.Geschäftshaus, Etapler Platz	Horus sieben GmbH, Viersen	Herr Pfeffer Tel: 02162 1023601	ca.153,40 lfdm Trägerbohlwand h=3,00 bis 4,50 m, Bohrtiefen von 8,70m bis 9,20m, Ø 620 mm	Jan. 2015 bis Juli 2015
<u>2014</u>				
29599 Köln, NB von 12 ETW, Lindenburger Allee 6-9	Derichs u. Konertz GmbH, Krefeld	Herr Russel Tel: 0241 9905230	ca.80,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand, Bohrtiefen von 8,15m bis 8,50m Ø 620mm	Dez. 2014 bis März 2015
29595 Düsseldorf, Ludolfstr. 12	Jakob Durst GmbH & Cie., Mönchengladbach	Herr Tekook, Tel: 02151 3260018	ca.14,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand, Bohrtiefe 10,70m Ø 620mm u. ca.55,00 lfdm Bohrtiefen von 8,90m bis 9,40m Ø 900mm	Nov. 2014 bis Jan. 2015
29593 Köln, NB eines MFH, Rheingasse 34-36	Prangenberg & Zaum, Neuss	Herr Schneckenberg Tel.02162 93220	ca.77,00 lfdm Trägerbohlwand teilweise rückverankert, Bohrtiefen von 5,60m bis 8,80m, Ø 620mm	Okt. 2014 bis Dez. 2014
29590 Köln, NB eines MFH Heinrich-Hörle Str. 13-17	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Gräfe Tel. 0221 9515650	ca.44,00 lfdm aufgelöste Bohrpfahlwand Bohrtiefen von 6,00m bis 7,40m, u.ca.57,00 lfdm tangierende Bohrpfahlwand Ø 620mm	Sept. 2014 bis März 2015

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29589 Düsseldorf, Zooviertel Carreé, Sohnstraße 70	VIANTIS AG, Roßstraße	Herr Koscielny, Tel:0211 5772 292	ca.126,00 lfdm Trägerbohlwand Bohrtiefen 8,30m, Ø 620mm u. ca. 87,00m ³ Hochdruckinjektion	Aug. 2014 bis März 2015
29587 Düsseldorf Reitzenstein, Baufeld A+D, Lenaustraße	Kondor Wessels West GmbH, Wuppertal	Herr Rolf, Tel:0202 66931 163	ca. 238,00 lfdm aufgelöste Bohrpfehlwand Bohrtiefen von 7,00m bis 8,50m, Ø 620mm	Juli 2014 bis März 2014
2014				
29585 Bochum, Stadionring / Castropher Str.	Freundlieb Bauunternehmung, Dortmund	Herr Kollek, Tel:0231 4343	ca.180,00 lfdm aufgelöste Bohrpfehlwand Bohrtiefen von 5,90m bis 9,15m, Ø 620mm u. 9,00 lfdm tangierende Bohrpfehlwand	Aug. 2014 bis März 2014
29581 Bottrop, NB Wohn-u. Geschäftshs Horster Str. 6-8	Investorengemeinschaft Husmann Bottrop-Kirchhellen	Herr Krämer Tel:0177 2958410	ca.375,00m ² einlagig rückverankerte Trägerbohlwand , Bohrtiefen von 5,50m bis 7,00m u. ca. 98,00m ³ Hochdruckinjektion	Juni 2014 bis Okt. 2014
29579 Duisburg, St. Johannes Hospital, An der Abtei 7-11	Köster GmbH, Mülheim a.d. Ruhr	Herr Hahn Tel: 0208 7404010	ca. 1500,00m tangierende Bohrpfehlwand, Bohrtiefe bis zu 15,00m, Ø 0,90mm	Juli 2014 bis Sept. 2014
29574 Münster, NB einer KITA Hamburger Str. 43	Köster GmbH, Osnabrück	Herr Terwey Tel:0163 8396463	ca. 42,00 lfdm aufgelöste Bohrpfehlwand h=5,90 m bis 9,10 m	Mai 2014 bis Juli. 2014
29573 Bonn, NB eines Bürogebäudes Heinrich-Konen-Straße	Goldbeck West GmbH, Monheim	Herr Theisgen Tel:02173 944580	ca. 842,00m ² aufgelöste Bohrpfehlwand mit Rückverankerungen, Bohrtiefen von 5,85m bis 9,54m	März 2014 bis Dez.2014

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29566 Dortmund, NB Wohn-u. Geschäftsh Seeuferallee (Phönixsee)	Freundlieb Bauunternehmung, Dortmund	Herr Dahl, Tel: 0231 4343154	ca.108,00 lfdm Bohrpfahlwand h=5,75m bis 7,00m mit Rückverankerung	April 2014 bis Okt. 2014
29565 Essen, NB Rechenz. u. Parkhaus Hufelandstraße	AUG.PRIEN Bauunternehmung Dortmund	Herr Wiemer Tel:0231 5676090	ca.100,00m ² aufgelöste Bohrpfahlwand h=7,50m mit Rückverankerung	März 2014 bis Dez. 2014
29564 Rheine, NB Ems Galerie Emsstr. / Münsterstr	CIM Grundstücksbesitzgesellsch haft, Lingen	Herr Pietsch Tel: 0172 8965479	1.300 m ² Trägerbohlwand, ca. 1300,00 lfdm Temporäranker, 640,00 lfdm Bohrpfähle Ø 620cm, Rüttelstopfverdichtung ca. 8.000,00 lfdm und ca. 500,00m ² Spritzbeton	Feb. 2014 bis Dez. 2014
29560 Dortmund, NB MFH am Phönixsee An den Emscherauen	Kondor Wessels West GmbH, Wuppertal	Herr Neubert Tel.0202 669310	250,00 m ² Trägerbohlwand	März 2014 bis Juli 2014
29557 Gelsenkirchen, Justizzentrum Bochumer Straße	Heitkamp Umwelttechnik, Herne	Herr Luther Tel. 02325 571584	1.500,00 m ² aufgelöste Trägerbohlwand mit Spritzbetonausfachung	Jan. 2014 bis April. 2014
29556 Bonn, Solarsilos Auermühle Karl-Legien-Str. 190	Köster GmbH, Osnabrück	Herr Zenzes Tel.0208 740401 46	175,00 m ² aufgelöste Trägerbohlwand	Jan. 2014 bis Aug. 2014
29555 Düsseldorf, Oberkassler Str. 136	Prangenberg & Zaum, Neuss	Herr Schneckenberg Tel.02162 93220	250,00 m ² aufgelöste Trägerbohlwand	Jan. 2014 bis Juli 2014

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29554 Essen, Rückbau VHS Hollestr. 75	Bodo Freimuth GmbH, Bülkau	Herr Scheerer Tel.04754 8350	1.250,00 m ² aufgelöste Trägerbohlwand	Jan. 2014 bis Juni 2014
29548 Düsseldorf Gartenstadt Reitzenstein, Baufeld L + M	Kondor Wessels West GmbH Wuppertal	Herr Rolf, Tel:0202 66931 163	130,50 lfdm Trägerbohlwand Berliner Verbau (auskragend)	Dez 2013 bis Juli 2014
29545 Köln–Ehrenfeld,Grüner Weg 4.BA Wohnbebauung mit TG	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Gräfe Tel. 0221 9515650	350,00 m ² Trägerbohlwand und 31 Bohrpfähle d=62cm mit konstruktiver Bewehrung	Nov. 2013 bis Dez. 2013
29544 Köln, Wörthstraße 32	Aachener Grundvermögen mbH Köln	Herr Hagen Tel. 0221 772040	485,95 lfdm Verbau bis Bohrtiefe 12,80m mit und ohne Rückverankerung	Sept. 2013 bis Dez. 2013
2013				
29534 Essen, Grüne Mitte Bargmannstraße	Köster GmbH, Osnabrück	Herr Lerner Tel.0208 74040140	365,00m ² Verbau bis h=6,50m mit Rückverankerung	August 2013 bis Sept. 2013
29527 Essen, Vivawest, Grüne Mitte, West Planstraße A	ECOSOIL Nord-West GmbH, Oberhausen	Herr Schlautmann Tel.0172 2853075	121,00 lfdm Berliner Verbau bis Bohrtiefe 8.10m mit Rückverankerung	Juli 2013 bis Dez. 2013
29518 Dortmund, Wohnbebauung Lindemannstr. 6-8	Heitkamp Umwelttechnik GmbH. Herne	Herr Rohrka Tel.0172 2817493	650,00 m ² Berliner Verbau bis 4,75 m ohne Rückverankerung	Mai 2013 bis Dez.2013

Projekt	Auftraggeber	Ansprechpartner	erbrachte Leistung	Ausführung
29512 Essen-Kettwig, Ringstraße Wohnbebauung Seepromenade	Kondor Wessels West GmbH Wuppertal	Herr Köster Tel.0202 66931-171	60,00 lfdm frei eingespannte Bohrpfahlwand zur Sicherung einer denkmalgeschützten Mauer	April 2013 bis Juli 2013
29511 Bonn, Tower-Parc-Offices V (TPOV) Fritz-Schäffer-Straße	Köster GmbH, Mülheim / Ruhr	Herr Zenzes Tel.0208 740401 46	1.500,00 m ² aufgelöste Bohrpfahlwand mit 10,00 m Verbautiefe	April 2013 bis Sept.2013
29506 Köln–Ehrenfeld,Grüner Weg 3.BA Wohnbebauung mit TG	GAG Immobilien AG, Köln	Herr Gräfe Tel. 0221 9515650	600,00 m ² Berliner Verbau bis 5,00 m	Feb.2013 bis Dez. 2013
29505 Köln, GuD – Kraftwerk Köln-Niehl Am Molenkopf 3	Heitkamp Umwelttechnik GmbH, Herne	Herr Luther Tel. 02325 5700	175,00 lfdm Verbau-Bohrpfahlwände bis 6,50 m	Feb. 2013 bis Juli 2013