



**Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH**

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

**T:** 04101 54100  
**F:** 04101 5410-99  
**E:** info@guk-spezialtiefbau.de

**www.guk-spezialtiefbau.de**

## EIN AUSSCHNITT UNSERER REFERENZEN DER LETZTEN JAHRE

**2021**

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Saarbrücker Str. 21, Berlin</b>			
Essener Verbau, 2-fach verankert.....	290 m <sup>2</sup>		<b>Otto-Wulff-Bauunternehmung GmbH und</b>
Essener Verbau, verankert.....	145 m <sup>2</sup>		
Trägerbohlwand, freistehend .....	170 m <sup>2</sup>		<b>ADN Immo-Direkt Core Invest GmbH &amp; Co. Geschl. InvKG</b>
Tangierende Bohrpfehlwand, verankert .....	420 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfehlwand, verankert .....	130 m <sup>2</sup>		<b>an ARGE Baugrube</b>
Überschnittene Bohrpfehlwand, ausgesteift .....	315 m <sup>2</sup>		
HDI, verankert.....	325 m <sup>2</sup>		
HDI,ausgesteift.....	85 m <sup>2</sup>		
GEWI's L=7,0m bis 14,0m .....	13 Stck		
Kopfbalken.....	97lfdm	1.415.365,00 €	
<b>Schultzweg 4, Villa Viva, Hamburg</b>			
Vollverdrängungsbohrpfähle auf 1.250m <sup>2</sup> Baugrundstück: Fundex Ø 44/56, L = bis 23,0m .....	183 Stck		<b>Aug. Prien Bauunternehmung (GmbH &amp; Co.KG)</b>
		391.016,00 €	
<b>Sartorius Geb. 4b, Göttingen</b>			
Überschnittene Bohrpfehlwand, verankert .....	350 m <sup>2</sup>		<b>RST Rohrleitungs-, Straßen- und Tiefbau GmbH</b>
Überschnittene Bohrpfehlwand, 2-fach verankert.....	270 m <sup>2</sup>		
Spundwand, verankert.....	1.720 m <sup>2</sup>		
Spundwand, ausgesteift.....	415 m <sup>2</sup>		
Großbohrpfähle L=bis 24,0m .....	8 Stck		
		1.769.080,00 €	
<b>Kranweg, Schwerin</b>			
Spundwand-Trog.....	3.050 m <sup>2</sup>		<b>Hanseatische Immob. Treuhand GmbH &amp; Co.KG</b>
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 38/45 u. 44/56 L = 12 - 18m.....	394 Stck	853.053,00 €	
<b>Helldahl 5, Lübeck/Travemünde</b>			
Berliner Verbau, ausgeseift.....	1.060 m <sup>2</sup>		<b>Behrendt Wohneigentum 19 GmbH</b>
		211.937,00 €	
<b>Hafenstr. 6-8, Büsum</b>			
Trägerbohlwand, ausgesteift .....	200 m <sup>2</sup>		<b>Kähler Bau GmbH &amp; Co.KG</b>
Spundwand, ausgesteift.....	1.490 m <sup>2</sup>	465.324,00 €	
<b>HafenCity, BF 84, Hamburg</b>			
Essener Verbau, verankert.....	1.005 m <sup>2</sup>		<b>Richard Ditting GmbH &amp; Co.KG</b>
Zusätzl. Krangründung inkl. Herstellung Trägerrost		540.000,00 €	
<b>Neubau toom Baumarkt, An der B72, Norden</b>			
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 38/45 u. 44/56 L= 13 - 18 m .....	568 Stck	484.173,00 €	<b>Tell Bau GmbH</b>
<b>Oderstr. 90, Berlin</b>			
Essener Verbau, verankert.....	630 m <sup>2</sup>	148.165,00 €	<b>Ed. Züblin AG, Direktion Stuttgart</b>

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



**Spezialtiefbau und  
Umwelttechnik GmbH**

G+K Spezialtiefbau und  
Umwelttechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

**T:** 04101 54100  
**F:** 04101 5410-99  
**E:** info@guk-spezialtiefbau.de

**www.guk-spezialtiefbau.de**

## 2020

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Hufnerstr., Hamburg</b>			<b>E.B.K. Immobilien GmbH</b>
Überschnittene Bohrpfehlwand, verankert .....	407 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfehlwand, ausgesteift .....	70 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfehlwand, freistehend .....	832 m <sup>2</sup>		
Spundwand, freistehend.....	251 m <sup>2</sup>		
Spundwand, verankert.....	312 m <sup>2</sup>		
Essener Verbau, verankert.....	90 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, freistehend .....	30 m <sup>2</sup>		
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 44/56 L = 8 - 12m .....	512 Stck	1.290.000,00 €	
<b>Lesserstr., Hamburg</b>			<b>Leonard Weiss GmbH &amp; Co.KG an ARGE Baugrube</b>
Essener Verbau, verankert.....	1.653 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfehlwand, rückverankert .....	241 m <sup>2</sup>		
VdW-Verfahren, rückverankert .....	188 m <sup>2</sup>		
HDI, rückverankert.....	115 m <sup>2</sup>	1.002.687,00 €	
<b>Auf dem Baggersand, Fischereihafen Travemünde</b>			<b>FTG Fischereihafen Travemünde GmbH an ARGE Baugrube</b>
Spundwand, freistehend.....	3.250 m <sup>2</sup>		
Spundwand, verankert.....	3.715m <sup>2</sup>		
Spundwand, ausgesteift.....	1.685 m <sup>2</sup>		
Spundwand, Fangedamm .....	635 m <sup>2</sup>		
ISCO – Sanierungsarbeiten, Austauschbohrungen Ø 120 cm	140 Stck		
Fundex Ø 44/56 und Ø 56/67, L= 14 - 23 m .....	1.100 Stck	3.431.420,00 €	
<b>Alsterdorfer Damm, Hamburg</b>			<b>BSK Immobilien GmbH &amp; Co.KG</b>
Trägerbohlwand, freistehend .....	390 m <sup>2</sup>		
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 44/56 L = 12 - 14m .....	41 Stck	322.770,00 €	
<b>Brandenburger Str., Westerland-Sylt</b>			<b>KJ-Bauherren GmbH &amp; Co.KG</b>
MIP Wand, ausgesteift.....	116 m <sup>2</sup>		
MIP Wand, frei aufragend .....	234 m <sup>2</sup>		
Spundwand, ausgesteift.....	36 m <sup>2</sup>	233.810,00 €	
<b>Sachsendamm, Berlin</b>			<b>Eggers Umwelttechnik GmbH</b>
Trägerbohlwand, freistehend .....	550 m <sup>2</sup>		
Trägerbohlwand, rückverankert .....	112 m <sup>2</sup>	214.000,00 €	
<b>Morgenbreede, Bielefeld</b>			<b>Goldbeck Nord GmbH</b>
Essener Verbau, verankert.....	475 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, freistehend .....	85 m <sup>2</sup>		
Spundwand, freistehend.....	580 m <sup>2</sup>	286.000,00 €	
<b>Luisenstr., Berlin</b>			<b>Otto Wulff Bauunternehmung GmbH</b>
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 44/56 L= 12 - 21 m .....	275 Stck	426.443,00 €	
<b>August-Spindler-Str., Göttingen</b>			<b>RST Rohrleitungs-, Straßen- u. Tiefbau GmbH</b>
Spundwand, verankert.....	2.760 m <sup>2</sup>	910.500,00 €	

## 2019

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



**Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH**

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

**T:** 04101 54100  
**F:** 04101 5410-99  
**E:** info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Kapstadtring, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, rückverankert .....	2.076 m <sup>2</sup>		<b>HANSAINVEST Hanseatische Investment-GmbH</b> an ARGE Baugrube
Berliner Verbau, ausgesteift .....	67 m <sup>2</sup>		
Essener Verbau, rückverankert.....	558 m <sup>2</sup>		
GEWI-Pfähle Ø 50 mm, L = bis 14,50 m .....	279 Stck	1.537.233,00 €	
<b>Sartoriusquartier, Göttingen</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	160 m <sup>2</sup>		<b>HTP Hamburg Team Göttingen Zwei, Drei, Vier GmbH &amp; Co. KG</b>
Berliner Verbau, freistehend, Stahlausfachung .....	34 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, freistehend, Spritzbetonausfachung.....	39 m <sup>2</sup>		<b>Rohrleitungs-, Straßen- und Tiefbau GmbH</b>
Berliner Verbau, rückverankert .....	2.396 m <sup>2</sup>		
Essener Verbau, rückverankert.....	319 m <sup>2</sup>		
Essener Verbau, rückverankert, Stahlausfachung .....	7 m <sup>2</sup>	1.176.008,00 €	
<b>Frankenstraße, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, rückverankert .....	136 m <sup>2</sup>		<b>HTG Hoch- und Tiefbau Gadebusch GmbH</b> an ARGE Baugrube
Berliner Verbau, rückverankert, Stahlausfachung .....	104 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, rückverankert, Spritzbetonausfachung.....	56 m <sup>2</sup>		
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex.....	234 Stck		
Pfahlgründung mit Bohrpfählen Ø 88 cm, L = bis 19 m .....	12 Stck	609.126,00 €	
<b>Hühnerposten, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	60 m <sup>2</sup>		<b>AUG. PRIEN Bauunternehmung GmbH &amp; Co. KG</b>
Berliner Verbau, rückverankert .....	140 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, ausgesteift .....	1.130 m <sup>2</sup>		
Spundwand, ausgesteift.....	660 m <sup>2</sup>		
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 44/56 L=14 - 22 m.....	469 Stck	1.395.435,00 €	
<b>SOS Kinderdorf, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	70 m <sup>2</sup>		<b>SOS Kinderdorf e.V.</b>
Berliner Verbau, ausgesteift .....	440 m <sup>2</sup>		
Pfahlgründung mit Bohrpfählen Ø 62 cm, L = 18 m.....	8 Stck	380.000,00 €	
<b>Johannisplatz, Leipzig</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	213 m <sup>2</sup>		<b>Otto Wulff Bauunternehmung GmbH</b>
Berliner Verbau, ausgesteift .....	108 m <sup>2</sup>		
Tangierende Bohrpfahlwand Ø 62 cm, ausgesteift.....	36 m <sup>2</sup>	110.763,00 €	
<b>Boxhagener Straße BT A, Berlin</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	449 m <sup>2</sup>		<b>Schreibfederhöfe GmbH &amp; Co. KG</b> an ARGE Baugrube
HDI-Unterfangung.....	125 m <sup>2</sup>	332.684,00 €	
<b>Marckmannstraße, Hamburg</b>			
Vollverdrängungsbohrpfähle Fundex Ø 38/45 u. 44/56 L = bis 12 m .....	437 Stck	345.000,00 €	<b>AUG. PRIEN Bauunternehmung GmbH &amp; Co. KG</b>

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

T: 04101 54100  
F: 04101 541099  
E: info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

## 2018

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Baakenhafen, BF 91-93, HafenCity Hamburg</b>			<b>Richard Ditting GmbH &amp; Co KG, Hamburg</b>
Essener Verbau, verankert.....	1.200 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, freistehend .....	450 m <sup>2</sup>	659.288,00 €	
<b>Baakenhafen, BF 92, HafenCity Hamburg</b>			<b>Richard Ditting GmbH &amp; Co KG, Hamburg</b>
Essener Verbau, verankert.....	650 m <sup>2</sup>		
Spundwand, freistehend.....	240 m <sup>2</sup>	333.217,00 €	
<b>Baakenhafen, BF 95 HafenCity Hamburg</b>			<b>Aug. Prien Bauunternehmung (GmbH &amp; Co. KG), Hamburg</b>
Essener Verbau, verankert.....	275 m <sup>2</sup>	134.500,00 €	
<b>Vogelweide, Hamburg</b>			<b>Hamburg Team Grundbesitz 1. Projektentwicklungs GmbH &amp; Co.KG</b> an ARGE Baugrube
Berliner Verbau, freistehend .....	710 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, verankert .....	156 m <sup>2</sup>		
HDI, rückverankert.....	168 m <sup>3</sup>		
Überschnittene Bohrpfahlwand, freistehend .....	344 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfahlwand, verankert .....	308 m <sup>2</sup>	785.781,00 €	
<b>Robert-Koch-Straße, Hamburg</b>			<b>HTG Hoch- u. Tiefbau Gadebusch GmbH</b>
Berliner Verbau, ausgesteift .....	669 m <sup>2</sup>		
Tangierende Bohrpfahlwand, Ø 63 cm .....	90 m <sup>2</sup>	220.000,00 €	
<b>StwWLS A7</b>			<b>Hochtief Solutions AG</b> an ARGE A7 Hamburg-Bordesholm
StwLS 7, Berliner Verbau, verankert .....	1.450 m <sup>2</sup>		
StwLS 7, Berliner Verbau, verankert, Spritzbeton.....	60 m <sup>2</sup>		
StwLS 7, Lärmschutzwand.....	800 m <sup>2</sup>	637.000,00 €	
<b>Neutorplatz, Bochoitz</b>			<b>Oevermann Hochbau GmbH, NL Münster</b>
Berliner Verbau, freistehend .....	242 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, freistehend, Spritzbeton .....	195 m <sup>2</sup>		
Spundwandfläche .....	210 m <sup>2</sup>	172.000,00 €	
<b>Schreibfederhöfe, Boxhagener Str., BT B+C, Berlin</b>			<b>Hamburg Team Gesellsch. für Projektentwicklung GmbH an ARGE Baugrube</b>
Berliner Verbau, freistehend .....	575 m <sup>2</sup>		
HDI, freistehend.....	180 m <sup>3</sup>	424.340,00 €	
<b>Bahrenfelder Carreé, Von-Sauer-Str., Hamburg</b>			<b>Lebens(t)raum Gesellsch. für modernes Wohnen mbH, Köln</b>
Berliner Verbau, 1-lagig rückverankert .....	1.990 m <sup>2</sup>	628.236,00 €	
<b>Mühlenstieg, Hamburg</b>			<b>Richard Ditting GmbH &amp; Co KG, Hamburg</b>
Berliner Verbau, ausgesteift .....	1.040 m <sup>2</sup>		
Trägerbohlwand.....	293 m <sup>2</sup>		
Tangierende Bohrpfahlwand Ø 88 cm .....	805 m <sup>2</sup>	405.000,00 €	
<b>Schlachthofstr., Hamburg</b>			<b>HF Group Maschinenbau GmbH, Hamburg</b>
Vollverdrängungsbohrpfähle			
Fundex, Ø 38/45 u. 44/56 L= 14-17 m .....	597 Stck	532.500,00 €	
<b>Konsul-Schmidt-Str., BF 4, Bremen</b>			<b>Kathmann Bauunternehmung GmbH, Bremen</b>
Vollverdrängungsbohrpfähle			
Fundex, Ø 38/45 u. 44/56 L= 12-18 m .....	326 Stck	297.525,00 €	
<b>HANSA-PARK</b>			<b>HANSA-PARK Freizeit- und Familienpark GmbH &amp; Co. KG,</b>
Vollverdrängungsbohrpfähle			
Fundex, Ø 44/56 L= 22 m .....	19 Stck	106.451,00 €	

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



Spezialtiefbau und  
Umwelttechnik GmbH

G+K Spezialtiefbau und  
Umwelttechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

T: 04101 54100  
F: 04101 5410-99  
E: info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

2017

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Schloßstr., Shopping Center, Husum</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	347 m <sup>2</sup>		Husum Shopping Center GmbH an ARGE Baugrube
HDI, freistehend .....	72 m <sup>3</sup>		
Spundwand, verankert .....	620 m <sup>2</sup>		
ÜBP-Wand, Ø 88 cm, ausgesteift .....	370 m <sup>2</sup>		
ÜBP-Wand, Ø 88 cm, verankert .....	862 m <sup>2</sup>		
ÜBP-Wand, Ø 63 cm, verankert .....	620 m <sup>2</sup>		
ÜBP-Wand, Ø 88 cm, freistehend .....	92 m <sup>2</sup>	1.612.396,00 €	
<b>Fleethörn, Kiel</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	138 m <sup>2</sup>		Frank Heimbau Nord GmbH, Kiel
HDI, rückverankert .....	230 m <sup>3</sup>		
HDI, freistehend .....	38 m <sup>3</sup>		
Berliner Verbau, rückverankert .....	32 m <sup>2</sup>		
Erdarbeiten .....	7.800 m <sup>3</sup>	652.346,00 €	
<b>Drosselstraße</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	780 m <sup>2</sup>		Richard Ditting GmbH & Co. KG, Hamburg
Berliner Verbau, freistehend .....	270 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, verankert, Stahlausfachung .....	170 m <sup>2</sup>	211.665,00 €	
<b>StwWLS A7</b>			
StwLS 7 – 13, Trägerbohlwand freistehend .....	130 m <sup>2</sup>		Hochtief Solutions AG an ARGE A7 Hamburg- Bordesholm
StwLS 7 - 13, Trägerbohlwand verankert .....	130 m <sup>2</sup>		
StwLS 7 – 9, Trägerbohlwand freistehend .....	100 m <sup>2</sup>		
StwLS 7 – 9, Trägerbohlwand verankert .....	120 m <sup>2</sup>	180.000,00 €	
<b>Air Campus, Berlin</b>			
BT II: Verbau, freistehend .....	350 m <sup>2</sup>		Eggers Umwelttechnik GmbH, NL Berlin
BT II: HDI .....	44 m <sup>3</sup>		
BT III: Verbau, freistehend .....	370 m <sup>2</sup>		
BT III: HDI .....	37 m <sup>3</sup>	226.000,00 €	
<b>Congress Centrum, Hamburg</b>			
überschnittene Bohrpfehlwand, Ø 63 cm / t=10 m .....	45 lfm		Leonard Weiss GmbH, Göppingen und Sprinkenhof GmbH, Hamburg
überschnittene Bohrpfehlwand, Ø 88 cm / t=12,50 m .....	25 lfm		
Gründungspfähle, Ø 63 cm / t=8-11 m .....	64 Stck		
Trägerbohlwand, verankert t=10 m .....	50 lfm	407.000,00 €	
<b>Phönixhof, Hamburg</b>			
Trägerbohlwand, verankert, ausgesteift .....	1.200 m <sup>2</sup>		12. Immobilienfond Wolfgang Essen KG
GEWI-Pfähle .....	360 stgm	428.353,00 €	

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



**Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH**

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

**T:** 04101 5410-0  
**F:** 04101 5410-99  
**E:** info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

## 2016

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Schön Klinik Hamburg</b>			
Erdarbeiten .....	11.600 m <sup>3</sup>		Schön Klinik Hamburg
Berliner Verbau, verankert .....	980 m <sup>2</sup>		SE & Co. KG, Prien am Chiemsee
Berliner Verbau, Stahlausfachung .....	275 m <sup>2</sup>		
Grundwasserabsenkung mittels Vakuumanlage.....	35 m <sup>3</sup> /h	740.000,00 €	
<b>Gmelinstr., Wyk auf Föhr</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	500 m <sup>2</sup>		Martin Limbrecht GmbH & Co. KG, Niebüll
Berliner Verbau, freistehend .....	500 m <sup>2</sup>	274.000,00 €	
<b>Lohsepark, BF 72, Hafencity Hamburg</b>			
Essener Verbau, verankert.....	1.250 m <sup>2</sup>		ECE Projektmanagement GmbH & Co. KG Harmonia Immobilien GmbH Studienwerk Hamburg an ARGE Baugrube
		567.000,00 €	
<b>Checkpoint Charlie, BF Charlie 1, Zimmerstr., Berlin</b>			
Essener Verbau, verankert.....	240 m <sup>2</sup>		Ed. Züblin AG, Stuttgart
Berliner Verbau bis HEB 450 .....	605 m <sup>2</sup>	143.000,00 €	
<b>Hübschmannstr. 1-5, Chemnitz</b>			
Trägerbohlwand.....	24 lfm		Köster GmbH, NL Chemnitz
Aufgelöste Bohrpfahlwand mit Steckträger i.o. Bereich.....	145 lfm		
Spritzbetonausfachung .....	335 m <sup>2</sup>	243.000,00 €	
<b>Innovationszentrum Campus, Bielefeld</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	2.300 m <sup>2</sup>	333.000,00 €	Riedel Bau GmbH & Co. KG, Schweinfurt
<b>Falkensteiner Ufer, Hamburg Blankenese</b>			
Trägerbohlwand bis t = 10,50 m .....	50 lfm		Privater Bauherr
Spritzbeton .....	160 m <sup>2</sup>		
Füllsandeinbau für Arbeitsebene.....	800 m <sup>3</sup>		
Erdarbeiten .....	2.700 m <sup>3</sup>		
Bohrgerät mittels 400-t-Mobilkran auf 8 m höhere und 25 m entfernte Bohrebene gehoben		306.000,00 €	

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

T: 04101 54100  
F: 04101 5410-99  
E: info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

## 2015

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>ABE, Eppendorfer Landstr. 106, Hamburg</b>			
Grundwasserabsenkung mit Schwerkraftbrunnen .....	Bis 60 m <sup>3</sup> /h		Projektgesellschaft ABE mbH & Co. KG DC Commercial Projekt Wohnen Hamburg, Hamburg
Inkl. Rohrbrücke und Einleitung in Oberflächenwasser .....	300 m		
Erdarbeiten .....	7.000 m <sup>3</sup>		
Essener Verbau, verankert, teilw. freistehend mit Spritzbetonausfachung .....	420 m <sup>2</sup>		
Unterfangung im DSI-Verfahren .....	235 m <sup>3</sup>		
Überschnittene Bohrpfahlwand Ø 80 cm .....	160 m <sup>2</sup>	999.000,00 €	
<b>Intelligent Quarters, HafenCity, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, abgesteift .....	1.060 m <sup>2</sup>		BAM Deutschland AG, Stuttgart
Überschnittene Bohrpfahlwand mit Füllpfählen Ø 80 cm, verankert .....	1.135 m <sup>2</sup>	1.150.000,00 €	
<b>Nordseeinsel</b>			
Privater Bauherr			
Einvierte Spundwand, verankert .....	1.500 m <sup>2</sup>		
Berliner Verbau, freistehend .....	40 m <sup>2</sup>		
Stahltragkonstruktion für ein Wohnhaus, Lastabtrag über Bohrpfähle und Spundwand .....	50 to		
<b>Vorwerkstraße 7, Dresden</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	225 m <sup>2</sup>	39.000,00 €	Köster GmbH, Osnabrück, NL Dresden
<b>HANSA-PARK</b>			
HANSA-PARK Freizeit- und Familienpark GmbH & Co. KG			
Berliner Verbau, freistehend .....	20 m <sup>2</sup>		
Pfahlgründung mit Bohrpfählen Ø 62 cm .....	101 Stck		
Einvierte Spundwand, freistehend .....	585 m <sup>2</sup>		
Ausbetonierte Stahlrohrpfähle Ø 36 cm .....	26 Stck		
Ausbetonierte Stahlrohrpfähle Ø 62 cm .....	69 Stck		
Ausbetonierte Stahlrohrpfähle Ø 71 cm .....	13 Stck	579.000,00 €	

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**



Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

T: 04101 54100  
F: 04101 5410-99  
E: info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

2014

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Eimsbütteler Chaussee 39, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, teilw. verankert oder ausgesteift.....	610 m <sup>2</sup>		Entwicklungsgesellschaft Eimsbütteler Ch. 39-45, Hamburg
Essener Verbau, verankert.....	85 m <sup>2</sup>		
Tangierende Bohrpfahlwand Ø 62 cm .....	160 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfahlwand Ø 62 cm .....	180 m <sup>2</sup>		
Überschnittene Bohrpfahlwand Ø 80 cm .....	110 m <sup>2</sup>		
Erdarbeiten .....	8.300 m <sup>3</sup>		
Grundwasserabsenkung .....	Bis 20 m <sup>3</sup> /h	898.000,00 €	
<b>Neue Mitte Westerland</b>			
Berliner Verbau, ausgesteift, teilw. verankert .....	630 m <sup>2</sup>		Neue Mitte Westerland GmbH & Co. KG, Sylt
Berliner Verbau, ausgesteift mit Spritzbetonausfachung .....	290 m <sup>2</sup>		
Erdarbeiten .....	5.000 m <sup>3</sup>	1.075.000,00 €	
<b>HANSA-PARK</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	510 m <sup>2</sup>		HANSA-PARK Freizeit- und Familienpark GmbH & Co. KG
Pfahlgründung Ø 62 cm .....	8 Stck	205.000,00 €	
<b>Überseering 8, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	1.400 m <sup>2</sup>		Hansainvest an ARGE Baugrube
Essener Verbau, verankert.....	285 m <sup>2</sup>		
Abfangkonstruktion für Fernkälteleitung 2x DN400 von Vattenfall .....	85 m	450.000,00 €	
<b>Rigaer Str. 18, Berlin</b>			
Tangierende Bohrpfahlwand Ø 62 cm .....	60 m <sup>2</sup>		Köster GmbH, Osnabrück, NL Berlin
Berliner Verbau, freistehend .....	45 m <sup>2</sup>		
Essener Verbau, verankert.....	50 m <sup>2</sup>		
Unterfangung im DSI-Verfahren .....	167 m <sup>3</sup>	191.000,00 €	
<b>Kormoranweg, Berlin</b>			
Berliner Verbau, freistehend .....	1.900 m <sup>2</sup>	279.000,00 €	Köster GmbH, Osnabrück, NL Berlin

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**





Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

G+K Spezialtiefbau und  
Umweltechnik GmbH

Mühlenstraße 122  
25421 Pinneberg

T: 04101 54100  
F: 04101 541099  
E: info@guk-spezialtiefbau.de

[www.guk-spezialtiefbau.de](http://www.guk-spezialtiefbau.de)

## 2013

Bauvorhaben	Einheit	Auftragssumme	Auftraggeber
<b>Behringstr. 42+44, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	950 m <sup>2</sup>		Wohnbau GmbH, Bonn an ARGE Baugrube
Unterfangung im DSI-Verfahren (Hundertwasser Bestandsfassade) .....	140 m <sup>3</sup>		
Teilweise rückbaubare Verpressanker		263.000,00 €	
<b>Tschaikowsky Haus, Hamburg</b>			
Essener Verbau, verankert.....	320 m <sup>2</sup>		Kirchengemeinde d. HI Johannes v. Kronstadt zu Hamburg
Berliner Verbau, ausgesteift .....	150 m <sup>2</sup>		
Erdarbeiten .....	2.150 m <sup>3</sup>	180.000,00 €	
<b>Henriettenstr. 3, Hamburg</b>			
Essener Verbau, verankert.....	320 m <sup>2</sup>		GHH - Grundbesitz Hamburg GmbH c/o wph Wohnbau und Projektentwicklung Hamburg GmbH, Hamburg
Berliner Verbau, freistehend .....	110 m <sup>2</sup>		
Unterfangung im DSI-Verfahren .....	85 m <sup>2</sup>		
Erdarbeiten .....	2.200 m <sup>3</sup>	193.000,00 €	
<b>Shanghaiallee / Steinschanze, HafenCity, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	2000 m <sup>2</sup>	559.000,00 €	Otto Wulff Bauunternehmung GmbH, Hamburg
<b>Sophienterrassen Baufeld 5, Hamburg</b>			
Berliner Verbau, verankert .....	725 m <sup>2</sup>		Frankonia Eurobau Investment Sophienterrassen GmbH, Nettetal
Berliner Verbau, verankert mit Spritzbetonausfachung .....	165 m <sup>2</sup>		an ARGE Baugrube
Essener Verbau, verankert.....	115 m <sup>2</sup>		
Essener Verbau, verankert mit Spritzbetonausfachung.....	785 m <sup>2</sup>		
Tangierende Bohrpfahlwand Ø 62 cm, verankert.....	250 m <sup>2</sup>	770.000,00 €	
<b>Stahlwiete</b>			
Pfahlgründung mit Großbohrpfählen für Hochbaukran Ø 88 cm.....			Aug. Prien Bauunternehmung (GmbH & Co. KG), Hamburg
	4 Stck		
Berliner Verbau, verankert und freistehend.....	1.400 m <sup>2</sup>		
Unterfangung im DSI-Verfahren .....	300 m <sup>3</sup>	373.000,00 €	
<b>Geschäftshaus Cuxhaven</b>			
Einviertel Spundwand als Dauerkonstruktion .....	950 m <sup>2</sup>		Baugesellschaft Zabel GmbH, Castrop-Rauxel
Erneuerung Aussteifung zwischen neuer und alter Spundwand .....	40 to		
Rückbau Bestandsspundwand .....	330 m <sup>2</sup>	209.000,00 €	

**WIR GEHEN DER SACHE  
AUF DEN GRUND.**