

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
2007	7201	99947 Grumbach	1,789.00	Da 63 mm	Apr/ 07
	7202	99991 Altengottern	358.00	Da 63mm / Da 125 mm	21. - 30.05.07
	7205	99947 Bad Langensalza	25.00	Da 315mm	07. - 08.06.07
	7206	99958 Gräfentonna	361.00	Da 63 mm	25. - 28.06.07
	7203	42653 Solingen	281.00	Da 125 mm	31.05. - 05.06.07
	7204	99947 Eckardsleben	72.00	Da 180 mm	11. - 14.06.07
	7207	99974 Mühlhausen	132.00	2 x Da 225 + Da 90mm	16.07. - 23.08.07
	7208	Peterskirchen	2,080.00	Da 63mm / Da 180mm	22.10. - 28.11.07
	7208	Brunnenthal	1,342.00	Da 180mm / Da 200mm	03.09. - 03.10.07
	7209	Solingen	595.00	Da 50mm	11.09. - 11.10.07
	7208	Urscha	100.00	1 x Da 110mm , 2 x Da 50mm, 3 x Da 75mm	13. - 14.11.07
	7213	Ebern	100.00	Da 50mm	27. - 29.11.07
	7214	Thambach Dietharz	71.90	Da 125mm	17. - 21.12.07
			Gesamt	7,315.90	
2008	8201	Tulln	90.00	Da 110mm	28. - 30.01.08
	8202	Ohrdruf	105.00	Da 32 - 75mm	07/02/08
	8203	Peterskirchen	1,463.00	Da 63mm / Da 160mm / Da 225mm	13.02. - 02.06.08
	8209	Altschwendt	1,393.00	Da 50mm / Da 125mm / Da 160mm / Da 180mm	05. - 31.05.08
	8205	Bad Langensalza	189.00	Da 75mm / Da 160mm	25/03/08
	8204	Ebeleben	186.00	Da 160mm	18.03. - 01.04.08
	8206	Horsmar (Düker)	100.00	Da 160mm	02. - 03.04.08
	8207	Bad Langensalza	70.00	Da 40mm	07/04/08
	8208	Gotha	26.00	3 x Da 110mm	08. - 09.04.08
	8211	Ballhausen	60.00	Da 160mm	10/06/08
	8213	Ballhausen	189.00	Da 63mm / Da 125mm	19.06. - 03.07.08
	8212	Dachwig	532.00	Da 40mm / Da 75mm	24.06. - 08.07.08
	8214	Arnstadt	193.00	Da 160 + 3 x Da 40 + 2 x Da 50mm	14. - 22.07.08
	8215	Erfurt	233.00	2 x Da 50mm	28. - 29.07.08
	8217	Zella	73.00	Da 160mm	23. - 31.07.08
	8219	Thiemsburg	356.00	2 x Da 90mm	06. - 15.08.08
	8221	Neuendorf	219.00	Da 160mm	26. - 29.08.08
	8222	Mühlhausen	110.00	Da 63mm	15/09/08
	8223	Bruchstedt	144.00	Da 75mm	18. - 19.09.08
	8224	Schönstedt	177.00	Da 90mm	05. - 07.11.08
	8225	Gleisdorf	183.00	Da 110mm / Da 50mm / 6 x Da 75mm	01. - 05.12.08
	8218	Szklenarska Poreba	373.00	Da 315mm / Da 280mm / Da 225mm / Da 200mm	19.08. - 19.12.08
	8220	Stockhausen	162.00	(Berstliningverfahren) Da 110mm	14/08/08
		Gesamt	6,361.00		
2009	9201	Szklarska Poreba	648.00	Da 160mm / Da 200mm / Da 315mm	21.04. - 16.11.09
	9202	Keula	114.10	Da 160 + 2 x Da 90 + Da 75mm	24.03. - 07.04.09
	9203	Henningsleben	326.00	Da 63mm	13. - 20.05.09

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	9205	Neunheilingen	80.00	Da 40mm	22/06/09
	9206	Friedrichswert	32.00	Da 160mm	01/07/09
	9207	Körner	48.00	3 x Da 90 + 1 x Da 160mm	14. - 16.07.09
	9208	Körner	96.00	Da 180mm	17. - 22.07.09
	9209	Bad Langensalza	50.00	Da 160mm	24. - 25.08.09
	9210	Körner, Alte Bahnstrecke	1,564.00	Da 90mm / Da 180mm	07.09. - 20.10.09
	9211	Schönstedt	141.00	Da 160mm	22. - 23.09.09
	9212	WVA Raum Ilz	130.00	Da 75mm	05. - 07.10.09
	9213	Gotha	10.50	Leerrohr	12/10/09
	9214	Alterstedt	58.00	Da 40mm	26. - 27.10.09
		Gesamt	3,173.00		
2010	10201	Neunheilingen	183.00	Da 63mm	07. - 09.04.10
	10202	Lieboch	166.50	Da 160mm	14. - 17.04.10
	10203	Hohenbergen	32.00	Da 160mm	29. - 30.04.10
	10204	Würmbach	31.50	Da 160mm	19. - 20.04.10
	10205	Biberschlag	238.80	Da 160mm	21. - 28.04.10
	10206	Buflieben	28.50	Da 90mm	20/04/10
	10207	Schmiedefeld	160.85	Da 160mm	03. - 12.05.10
	10208	Lichte	59.85	Da 90mm	17. - 21.05.10
	10209	Fuchsstadt, Thüngen	163.95	Da 90mm	07. - 12.06.10
	10210	Ballhausen	127.00	Da 125mm	10. - 15.06.10
	10211	Lutter	65.00	Da 160mm	12. - 15.07. u. 11. - 12.08.10
	10212	Leutenberg	167.00	Da 90 + Da 160mm	19.07. - 06.08.10
	10213	Ebersdorf	75.00	3 x Da 160mm	16. - 21.08.10
	10214	Rankweil	205.20	Da 63mm / Da 75mm / Da 140mm	06. - 08.07.10
	10215	Dechantskirchen	100.00	Da 180mm	27. - 30.07.10
	10216	Mickstetten	2,088.00	Da 63mm / Da 200mm	27.09. - 05.10.10
	10217	Kirchheilingen	102.00	Da 63mm	03. - 04.08.10
	10220	Wolfsbehringen	44.15	Da 160mm	16/09/10
	10221	Gnadau	1,642.05	Da 125mm	21. - 22.10.10
	10222	Ferschnitz	698.50	Da 90mm	11. - 17.10.10
	10223	Tragwein	517.50	Da 63mm	18. - 29.10.10
	10224	Graz	51.00	Da 250mm	03. - 04.11.10
	10225	Thiemsburg	26.00	Da 110mm	27/10/10
	10226	Weitersroda	109.30	Da 160mm	04. - 09.11.10
	10229	Hanau	36.00	Da 110mm	09. - 10.11.10
		Gesamt	7,118.65		
2011	11202	Rockenau	281.10	5 x Da 50mm	15.02. - 03.03.11
	11203	Magstadt - Bosingen / Döffingen	1,261.50	3 x Da 90 + Da 50mm / 4 x Da 90 + Da 50mm / 6 x Da 90mm / Da 90mm	08.11.10 - 21.02.11
	11204	Ortenberg	133.95	Da 160mm	09. - 10.03.11

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	11205	Karlsruhe	771.00	Tiefbau + 2 x Da 50mm	28.02. - 10.03.11
	11206	BAB A3, Kist	78.00	Da 315mm	10. - 17.03.11
	11207	Ammertsweiler - Wüstenrot	1,870.30	6 x Da 90 + 3 x Da 50mm / 7 x Da 90 + 3 x Da 50mm / 9 x Da 90 + 3 x Da 50mm	08.11.10 - 06.05.11
	11208	Spechbach	103.00	Da 125mm	21. - 22.03.11
	11209	Maad	419.50	Da 225mm	04.04. - 25.05.11
	11210	Abstatt	541.00	Da 125 + 2 x Da 50mm / 2 x Da 140mm / Da 140 + 3 x Da 50mm / Da 140mm	26.04. - 05.05.11
	11211	Bad Langensalza	147.00	Da 32mm / Da 32 + Da 63mm	09. - 10. 05.11
	11213	Eigenrieden	42.00	2 x Da 160mm	09. - 10.05.11
	11214	Menteroda	45.60	2 x Da 160 + 90mm / 2 x Da 160mm	10. - 11.05.11
	11215	Bad Rodach / Gauerstadt	229.00	Da 160 + 2 x Da 50mm / Da 160 + Da 90 + 2 x Da 50mm	11. - 17.05.11
	11216	Beheringen	62.00	4 x Da 160mm	19. - 23.05.11
	11217	Bad Langensalza	101.00	Da 160mm	31.05. - 28.06.11
	11218	Oftering	223.00	Da 90 + Da 50mm / Da 50mm	07. - 08.06.11
	11219	Gräfenroda	79.40	Da 160mm	15. - 20.06.11
	11220	Finsterbergen	42.00	Da 160mm	22. - 23.06.11
	11221	Frankfurt Oder	855.50	Da 50mm	27.06. - 07.07.11
	11222	Hildburgh., Niederdorf	272.00	Da 160 + 2 x Da 50mm / Da 160 + Da 50mm / Da 160mm	30.06. - 08.07.11
	11223	Oberdachstetten	91.00	2 x Da 160mm	11/07/11
	11224	Region Stuttgart	506.50	Da 160mm / 2 x Da 160 + Da 50mm / Da 160 + 2 x Da 50mm / Da 160 + Da 50mm / 2 x Da 160mm	12. - 27.07.11
	11225	Böheimkirchen	107.00	Da 110mm	18. - 20.07.11
	11226	Bad Langensalza	151.00	Da 63mm	21. - 22.07.11
	11227	Michelbach	94.05	3 x Da 63 + Da 50mm	26. - 29.07.11
	11228	Merxleben	37.00	Da 40mm	01/08/11
	11229	Thamsbrück	34.00	Da 160mm	29/07/11
	11230	Dillingen	873.50	Da 50mm / Da 75mm / Da 125mm / Da 50 + Da 75mm	02. - 11.08.11
	11231	Pfaffschwende	720.00	Da 160mm / Da 90mm / 2 x Da 160 + Da 90mm	01. - 16.08.11
	11232	Königshofen / Michelbach	186.00	3 x Da 50mm / 3 x Da 63 + Da 50mm	22. - 26.08.11
	11233	Röckingen	637.00	Da 182mm / Da 162mm / Da 126mm / Da 111mm	29.08. - 14.09.11
	11234	Karlstadt	37.05	Da 160mm	05. - 06.09.11
	11235	Sondershausen	68.00	Da 180mm	07. - 09.09.11
	11236	Rosdorf	278.00	Da 160mm	12. - 14.09.11
	11237	Bad Langensalza	65.55	Da 63mm	15. - 16.09.11
	11238	Aschaffenburg	293.55	2 x Da 160 + Da 110mm	19. - 30. 09.11
	11239	Weissach im Tal	622.50	Da 50 + Da 75 + Da 110mm / Da 50 + Da 110mm / 2 x Da 110 + 2 x Da 50mm / 2 x Da 50 + Da 75 + Da 110mm	19. - 28.09.11
	11240	Giebelstadt	421.00	Da 180mm / Da 125mm / 2 x Da 180 + Da 125mm / Da 160mm / Da 160 + Da 50mm	04. - 14.10.11
	11241	Mellenbach - Glasbach	57.00	Da 160mm	06. - 13.10.11

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	11242	Eisenberg	352.50	Da 50mm	19. - 24.10.11
	11243	Dresden - Hellerau	149.00	Da 50mm	08. - 09.11.11
	11245	Nägelstedt	52.50	Da 160mm	14/10/11
	11246	Mühlenbeck	228.00	2 x Da 50mm	17. - 18.10.11
	11247	Großwelsbach	218.00	Da 63mm	21. - 22.10.11
	11248	Schwerstedt	149.70	Da 50mm	14. - 15.11.11
	11249	Seßlach	208.00	3 x Da 140 + 3 x Da 50mm	25.10. - 02.11.11
	11261	Schönstedt	36.00	Da 50mm	26/10/11
	11262	Eisenach	489.00	Da 63mm	26.10. - 02.11.11
	11263	Neuses	161.00	Da 160mm	03. - 05.11.11
	11264	Plötzky	73.00	Da 63mm	02. - 03.11.11
	11265	Hadmersleben	302.00	Da 180mm	03. - 08.11.11
	11266	Eberswalde	199.30	Da 125mm	09. - 11.11.11
	11267	Bad Langensalza	140.00	Tiefbau + Da 90mm	15. - 17.11.11
	11268	Henningsleben	76.00	Da 160mm / Da 110mm	18. - 21.11.11
	11269	Töttelstedt	33.00	2 x Da 110mm	18/11/11
	11270	Lindenberg	628.50	Da 160 + Da 50mm	23.11. - 01.12.11
	11271	Nägelstedt	30.00	Da 160mm	23/11/11
	11272	Schnellmannshausen	321.50	Da 75 + Da 63mm	06. - 13.12.11
	11273	Bad Langensalza	256.00	Pilotbohrung	15. - 16.12.11
	11274	Dransfeld	44.00	Da 50mm	19/12/11
		Gesamt	16,984.55		
2012	12201	Plauen	3,153.00	3 x Da 50mm	11.2011 - 04.12
	12202	Sinsheim	86.00	Da 110 + 3 x Da63mm	23. - 24.02.12
	12203	Mainz - Finthen	1,292.50	1 x bis 6 x Da 50mm	28.02. - 13.03.12
	12204	Gräfentonna	168.15	Da 40mm	01. - 02.03.12
	12205	Wolmirstedt	31.35	4 x Da 110mm	12. - 13.03.12
	12206	Griesheim	687.50	4 x Da 50mm / Da 140 + Da 50mm	19. - 23.03.12
	12208	Berolzheim	11.40	Da 75mm	22/03/12
	12209	Weidenbach	58.00	Da 125mm	21/03/12
	12210	Freihaslach	35.70	Da 160mm	22. - 23.03.12
	12211	Heimberg	31.35	Da 110mm	28. - 29.03.12
	12212	Unterasbach	37.05	Da 110mm / 2 x Da 110mm	29. - 30.03.12
	12213	Kassel	111.60	Da 180 + Da 50mm / 2 x Da 180 + Da 50mm	12. - 17.04.12
	12214	Marburg	61.00	Da 110mm	16. - 17.04.12
	12215	Aschara	149.00	Da 90mm	19. - 20.04.12
	12216	Holleben	39.20	3 x Da 160mm / Da 160 + 3 x Da 50mm	25. - 26.04.12
	12217	Hadamar	1,273.00	Da 50mm	24.04. - 08.05.12
	12217	Bernstadt	39.00	Da 110mm	09/05/12
	12217	Zöschingen	320.50	3 x Da 75mm	10. - 14.05.12
	12217	Neubronn	534.00	3 x Da 50mm / Da 125 + 3 x Da 50mm	21. - 31.05.12
	12217	Sontheim	990.00	2 x Da 50mm	01. - 27.06.12
	12218	Siegritz	740.00	Da 160 + 50mm	07.05. - 13.06.12

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	12219	Hammelburg	712.40	Da 160 + 110mm	06.08. - 05.10.12
	12220	Seebach	144.00	Da 40mm	08/06/12
	12221	Eisenach	132.00	Da 40mm	07/06/12
	12222	Eisenach	315.00	Da 160 + 110mm	06 / 07 / 09 / 12
	12223	Henningsleben	144.00	Da 50mm	18. - 19.06.12
	12224	Aschara	72.00	Da 90mm	19. - 20.06.12
	12225	Holleben	200.00	Da 160 + 50mm	25. - 27.06.12
	12226	Großburschla	335.50	Da 160mm / Da 110mm / Da 75mm / Da 63mm	03. - 06-09-12
	12227	Merxleben	129.00	Da 160 + 50mm	18. - 19.07.12
	12228	München - Deggendorf	3,159.00	12 x Da 50mm / 8 x Da 50mm / Da 250mm	23.07. - 24.10.12
	12229	Thamsbrück	35.00	Da 180 + Da 50mm	01/08/12
	12230	Mulfingen	108.00	4 x Da 63mm	13. - 16.08.12
	12231	Lichte	121.00	Da 160 + 50mm	13. - 25.09.12
	12232	Hochheim	1,880.00	Da 180 + Da 50mm	28.08. - 21.11.12
	12233	Dachwig	13.00	Da 110mm	10/09/12
	12234	Sachsenbrunn	58.50	Da 160mm	11/09/12
	12235	Altengottern	133.00	Da 110mm	12/09/12
	12236	Zimmern	36.00	2 x Da 160 + Da 50mm	02/10/12
	12237	Aschara	44.15	Da 160 + 50mm	19/10/12
	12237	Eckardtsleben	58.50	Da 50mm	14/09/12
	12238	Merxleben	118.00	Da 63mm	09/10/12
	12239	Ginsheim - Gustavsburg	418.00	4 x Da 110mm	12.11. - 03.12.12
	12240	Wangen	392.00	2 x Da 110 + 6 x Da 50mm / 3 x Da 50mm	29.10. - 08.11.12
	12241	Reurieth	154.00	Da 160mm	27.11. - 04.12.12
	12242	Seefeld	313.00	Da 50mm	05. - 07.12.12
		Gesamt	19,074.35		
2013	13202	Herzogenburg	165.00	Da 125mm + Inliner / Da 110mm	05.03. - 23.04.13
	13203	Wangen, Altmannsh., Leutkirch	1,974.00	3 x Da 50mm / Da 180mm	21.03. - 08.05.13
	13204	Bad Langensalza	112.50	Tiefbau + Da 50mm	01/07/13
	13204	Bad Langensalza	41.00	Tiefbau + Da 75mm	08. - 10.07.13
	13205	Ebenheim	43.00	Da 160mm	05. - 06.08.13
	13206	Molschleben	54.00	Da 110 + Da 50mm	06/08/13
	13207	Neudorf	60.00	Da 180mm	12. - 13.08.13
	13208	Neustadt	320.50	2 x Da 160mm	15.08. - 12.09.13
	13209	Altenhof	229.50	Da 90mm	30.09. - 03.10.13
	13210	Traunstein	1,555.50	3 x Da 50mm	02.09. - 03.11.13
	13211	Erxleben	510.50	Da 180 + Da 50mm / Da 140 + Da 50mm	20. - 30.08.13
	13212	Höchst	204.00	Da 355mm	16. - 25.09.13
	13213	Bolleroda	312.00	Da 160 + Da 75 + Da 63mm	22. - 26.10.13
	13214	Bad Langensalza	272.00	Da 110mm	17. - 21.10.13
	13215	Linz	66.00	Da 250mm	29. - 30.10.13
	13216	Eberswalde	611.00	Da 50mm	11. - 18.11.13
	13217	Großengottern	57.00	Da 63mm	20/11/13
	13218	Langeneichstädt	108.00	Da 125 + 2 x Da 50mm	25. - 28.11.13

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	13252	Glauburg	33.00	Da 110mm	08/04/13
	13253	Kahlenberg	521.50	Da 110mm	12. - 19.04.13
	13254	VG Bad Tennstedt	6,507.00	Da 50mm	07.05. - 19.08.13
	13255	Wasungen	95.00	Da 110 + 2 x Da 63mm	13.05. - 15.05.13
	13256	Reurieth	41.00	Da 110mm / Da 50mm	22. - 23. 05.13
	13257	Kleinwelsbach	196.00	Da 110mm / Da 63mm	06. - 10.06.13
	13258	Bad Rodach	40.00	4 x Da 160mm	24/06/13
	13259	Schleusingen	64.00	Da 160mm / Da 90mm	25. - 26.06.13
	13260	Fulda	2,469.00	Da 140mm	30.07. - 27.11.13
	13261	Schönstedt	233.00	Da 90mm / Da 32mm	16. - 18.09.13
	13262	Wachstedt	67.00	3 x Da 160mm	18. - 19.09.13
	13263	Weingarten	198.55	Da 160 + Da 50mm	23. - 27.09.13
	13264	Gera Liebschwitz	30.00	3 x Da 160 + Da 50mm	30/09/13
	13265	Heubach	132.50	Da 250mm / Da 125 + 50mm / Da 125mm	01.10. - 19.12.13
	13266	Hirschbach / Suhl	345.85	Da 160mm / Da 50mm	02. - 11.12.13
		Gesamt	17,668.90		
2014	14202	Alterstedt	48.00	Da 160mm	10.-11.02.14
	14203	Altengottern	114.00	Da 63mm	24/02/14
	14204	Wonsees	72.00	Da 125 + 2 x Da 50mm	25.02.-07.03.14
	14205	Zimmern	40.50	Da 160 + Da 50mm	03/03/14
	14206	Großengottern	33.00	Da 110mm	19/03/14
	14207	Gelnhausen	43.00	2 x Da 160mm	03/04/14
	14208	Nägelstedt	267.00	Da 63mm	04.- 07.04.14
	14209	Bellenberg	412.10	4 x Da 50mm	09.- 25.04.14
	14210	Coburg	391.60	3 x Da 50mm	06.- 09.05.14
	14211	Neunheilingen	125.00	Da 63mm	13/05/14
	14212	Bickenriede			
	14213	Aschara	346.05	Da 63mm, Da 90mm	18.-27.06.14
	14214	Bad Langensalza	76.80	Da 63mm	24/06/14
	14215	Schenklengsfeld OT Landershausen	40.65	Da 280mm	07/07/14
	14216	Emden, Osterhusen	4,038.00	Da 225 + Da 50mm / Da 225 + 2 x 50mm	14.07.-26.09.14
	14217	Raum Brandenburg	2,439.05	Da 110mm / Da 50mm	29.09.-23.10.14
	14218	Jerrishoe	131.70	Da 160 + Da 140 + Da 50mm + Erdung	27.-29.10.14
	14219	Kahnsdorf / Calau	1,597.11	Da 160 + Da 50mm / Da 160 + 2 x Da 50mm	03.11.-10.12.14
	14220	Reinsbüttel	154.15	Da 160 + Da 50mm	29.-30.10.14
	14252	Tanna	100.00	Da 125 + Da 50mm	07.- 12.03.14
	14253	Erlau	34.00	Da 90mm	18.- 19.03.14
	14254	Löwenstein	60.00	5 x Da 90mm	20.- 21.05.14
	14255	Bolleroda	295.00	Da 160 + Da 110 + Da 75 + Da 63mm	20.03.- 01.04.14
	14256	Nentzelsrode	184.00	Da 140 + Da 50mm	09.- 15.04.14
	14257	Hastrungsfeld	335.20	Da 63mm	23.- 30.04.14
	14258	Bad Wünnenberg	246.00	Da 180 + Da 50mm / Da 225 + Da 50mm	05.- 16.05.14

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	14259	Mühlhausen	19.95	Da 125mm	04/08/14
	14260	Waldalgesheim	357.25	3 x Da 50mm	06.-19.08.14
	14261	Bad Langensalza	118.70	Da 63mm	20.-21.08.14
	14262	Schauenburg	101.55	Da 160 + Da 50mm	01.-03.09.14
	14263	Kirchheilingen	100.00	Da 140 + Da 50mm	04.-05.09.14
	14264	Bamberg	983.65	6 x Da 50 + Da 40mm / 6 x Da 50mm	08.09.-17.12.14
	14265	Baumgartenberg	246.20	Da 140mm / Da 160mm / Da 225mm	15.-19.09.14
	14266	Gamburg	354.00	Da 75mm / Da 63mm	23.-26.09.14
	14267	Allemühl	48.00	6 x Da 75 + 2 x Da 63mm	29.09.-09.10.14
	14268	Neuhausen	22.00	Da 180mm	01.-08.10.14
	14269	Silkerode	400.00	Da 125 + Da 50mm	03.-13.11.14
	14270	Bad Langensalza	89.45	Da 63mm	14/11/14
	14271	Teutleben	26.00	Da 160 + Da 50mm + Erdedraht	18/11/14
	14272	Neckarzimmern	219.00	3 x Da 75 + Da 50mm	27.11.-05.12.14
		Gesamt	14,709.66		
2015	15202	Forst, Schillerstraße	1,912.75	PE, Da 50mm	02.-21.02.15
	15203	Dubrau	1,897.00	PE, Da 50mm	03.-11.03.15
	15204	Lindau	496.50	PE, Da 125mm	16.-20.03.15
	15205	Steinhöfel	1,622.50	PE, Da 50mm	23.-28.03.15
	15206	Lieberose	1,220.00	PE, Da 50mm	07.-13.05.15
	15207	Neutrebbin	786.50	PE, Da 50mm	07.-09.04.15
	15208	Komptendorf / Neuhausen	812.00	PE, Da 50mm	24.-28.04.15
	15209	Forst, Ziegelstraße	944.50	PE, Da 50mm	20.-24.04.15
	15210	Neuhausen	814.50	PE, Da 50mm	10.-15.04.15
	15211	Groß - Drewitz	1,234.50	PE, Da 50mm	29.04.-07.05.15
	15212	Jessern	2,910.50	PE, Da 50mm	18.05.-04.06.15
	15213	Görsbach	505.00	PE, Da 50mm	06.-08.07.15
	15214	Buflieben	42.00	PE, Da 125mm	29/06/15
	15215	Großengottern	216.00	PE, Da 160mm	20.-21.07.15
	15216	Frankfurt / Oder	326.00	PE, Da 140mm / PE, 2 x Da 140mm	23.-29.07.15
	15217	Kickendorf	329.50	PE, Da 90mm / PE, Da 63mm	10.-13.08.15
	15218	Ballstädt	147.50	PE, Da 160 + Da 50mm	03.-04.08.15
	15219	Bad Aibling	458.50	PE, Da 160mm	17.-25.08.15
	15220	Kammerberg	535.00	PE, Da 140 + Da 50mm	25.08.-01.09.15
	15221	Bebra	187.00	(kabelgeführtes Messen) PE, Da 160mm	28.09.-06.10.15
	15222	Dobl	134.00	PE, Da 180mm / PE, Da 280mm	05.-09.09.15
	15223	Ilz	64.00	PE, Da 280mm	02.-04.09.15
	15224	Hünfeld	99.00	PE, Da 160 + 2 x Da 50mm / PE, Da 160 + Da 50mm	09.-11.09.15
	15225	Storkow	680.50	PE, Da 125mm	14.-22.09.15
	15226	Schönstedt	56.95	PE, 2 x Da 160mm	24.-25.09.15
	15227	Großbeeren	394.00	PE, Da 180 + Da 50mm	07.-13.10.15
	15228	Bernau	579.50	PE, Da 125mm / PE, Da 140 + Da 50mm / PE, 3 x Da 125mm / PE, Da 110 + Da 125mm	19.-29.10.15

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	15229	Klein Mutz & Schwedt	257.00	PE, Da 50mm / PE, Da 160 + Da 50mm / PE, Da 140 + 50mm	22.-26.10.15
	15230	Funkenhagen	595.50	PE, Da 110mm / PE, Da 140mm	02.-11.11.15
	15231	Niemberg	1,077.00	PE, Da 140 + 2 x Da 50mm / PE, Da 140mm	12.11.-04.12.15
	15232	Straußfurt	34.50	PE, Da 160 + Da 50mm	09/12/15
	15233	Amerang	397.00	PE, Da 50mm	14.-16.12.15
	15252	Bad Tennstedt	92.00	PE, Da 160mm	27.-29.01.15
	15253	Bamberg	839.00	PE, 6 x Da 50 + Da40mm / PE, 6 x Da 50mm	09.03.-23.04.15
	15254	Ingolstadt	8,508.00	PE, 3 x Da 50mm	23.-26.02.15
	15255	Jettingen-Scheppach	347.00	PE, Da 180mm / PE, Da 180 + Da 50mm	30.03.-10.04.15
	15256	Bad Langensalza	83.00	PE, Da 50mm	24.-27.04.15
	15257	Külsheim & Dörzbach	896.15	PE, Da 50mm / PE, 3 x Da 50mm	27.04.-20.05.15
	15258	Heichelheim	468.25	PE, Da 110mm	19.05.-01.06.15
	15259	Münzbach	358.00	PE, Da 225mm / PE, Da 90mm	09.-18.06.15
	15260	Bissingen	68.50	PE, Da 140mm	05.-08.06.15
	15261	Künzelsau	232.00	PE, Da 90 + 3 x Da 63 + Da 50mm / PE, Da 90 + 3 x Da 75 + 6 x Da 63 + Da 50mm	06.-31.07.15
	15262	Ettlingen - Leonberg	879.00	PE, Da 160mm	29.06.-02.10.15
	15263	Bad Harzburg	80.00	PE, 3 x Da 50mm	18.-19.08.15
	15264	Adelsheim	92.00	PE, 3 x Da 75 + Da 50mm	24.-26.08.15
	15265	Holste-Oldendorf	636.00	PE, Da 160 + Da 50mm	07.-15.09.15
	15266	Proßmarke	322.00	PE, Da 140 + Da 50mm	21.-24.09.15
	15267	Blumberg	97.00	PE, Da 125mm	16.-17.09.15
	15268	Tanna, OT Seubtendorf	125.00	PE, Da 140 + Da 50mm / PE, Da 160mm	30.11.-03.12.15
	15269	Drahnsdorf	2,123.50	PE, Da 50mm	05.-16.10.15
	15270	Bruckmühl	879.00	PE, Da 280mm	27.10.-06.11.15
	15272	Werbach	285.00	PE, 3 x Da 50mm	09.-13.11.15
	15273	Tüngeda	233.20	PE, 3 x Da 110 + Da 50mm	10.-12.11.15
	15274	Unterampfrach	109.00	PE, Da 180 + Da 50mm / PE, Da 111 + Da 50mm	16.-17.11.15
	15275	Freiberg	30.00	PE, Da 200 + Da 50mm	23.-24.11.15
	15276	Tierbach	135.00	PE, Da 50mm	24.-27.11.15
	15277	Elz	146.60	PE, Da 160 + Da 50mm	03.-08.12.15
	15278	Aschara	119.70	1 x Flatliner (3x20) + PE, Da 50mm	01/12/15
	15279	Mühlhausen	32.00	PE, Da 63mm	16/12/15
		Gesamt	39,982.60		
2016	16202	Westerengel	996.70	PE, 3 x Da 125 + Da 140 + 2 x Da 50mm PE, Da 2 x Da 125 + Da 140 + 3 x Da 50mm PE, Da 125 + Da 140 + 2 x Da 50mm PE, 2 x Da 125 + 2 x Da 50mm PE, Da 125 + Da 140 + Da 50mm / PE, Da 125 + Da 50mm PE, 2 x Da 140 + Da 125 + Da 110 + 2 x Da 50mm PE, 2 x Da 110 + 2 x Da 140 + 2 x Da 50mm	09.02. - 19.05.16
	16203	Flarchheim - Heroldishausen	1,703.55	PE, Da 160mm	20.07. - 11.08.16
	16204	Zabitz	317.50	PE, Da 160mm / PE, Da 125mm	21.03. - 24.03.16
	16205	Henningsleben	66.70	PE, Da 63mm	04.04. - 05.04.16

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	16206	Wülfingerode	60.00	PE, Da 110mm	02.05. - 03.05.16
	16207	Übach - Palenberg	2,368.00	PE, Da 140 + 2 x Da 160 + 2 x Da 50mm / PE, 6 x Da 50mm PE, Da 160 + 4 x Da 90 + 2 x Da 50mm PE, 2 x Da 160 + Da 90 + 2 x Da 50mm PE, Da 140 + 2 x Da 160mm / PE, 3 x Da 160mm PE, 2 x Da 160mm / PE, Da 225mm / PE, Da 160mm	17.05. - 07.07.16
	16208	Greußen und Umgebung	861.15	PE, 3 x Da 110 + Da 50mm PE, Da 140 + Da 125 + Da 110 + Da 50mm PE, Da 110mm / PE, Da 110 + Da 50mm PE, Da 160 + Da 50mm / PE, 3 x Da 125 + Da 50mm	20.05. - 20.06.16
	16209	Henningsleben	221.00	PE, Da 63mm + 2 x Flatliner (Da 50mm)	10.05. - 13.05.16
	16210	Pollitz	865.50	PE, Da 125 + Da 50mm	19.09. - 25.09.16
	16211	Auleben	558.00	PE, Da 50mm	04.10. - 10.10.16
	16212	Kölsa	1,078.50	PE, Da 160 + Da 50mm / PE, Da 160 + 2 x 50mm	28.11. - 05.12.16
	16213	Ladeburg	670.00	PE, Da 125mm / PE, 2 x Da 125mm	06.12. - 13.12.16
	16252	Langenbrettach	694.00	PE, 3 x Da 50mm	30.03. - 04.05.16
	16253	Rattelsdorf	588.00	PE, Da 50mm	12.04. - 26.04.16
	16254	Perg	48.00	PE, Da 180mm	09.05. - 11.05.16
	16255	Oberfischbach	1,595.00	PE, Da 160mm / PE, Da 125mm	11.05. - 13.07.16
	16256	Heldrungen	422.50	PE, Da 160 + Da 50mm	11.07. - 20.07.16
	16257	Karstädt	2,183.00	PE, Da 125 + Da 50mm	15.08. - 07.09.16
	16258	Blankenburg	1,222.00	PE, Da 50mm / PE, 2 x Da 50mm	20.06. - 05.08.16
	16259	Flarchheim - Heroldishausen	850.00	PE, Da 160mm	15.08. - 24.08.16
	16260	Nürnberg	126.00	PE, Da 315mm	12.09. - 20.09.16
	16261	Hochhausen	365.00	PE, 2 x Da 50mm	21.09. - 28.09.16
	16262	Auma	100.00	PE, Da 160 + Da 50mm	29.08. - 31.08.16
	16263	Offenbach	34.00	PE, Da 160mm	01.09. - 02.09.16
	16264	Winterschneidbach	100.00	PE, Da 140 + Da 50mm	04.10. - 06.10.16
	16265	Vilsbiburg	2,680.00	PE, Da 110mm	10.10. - 19.10.16
	16266	Schönbach	1,351.00	PE, Da 50mm	29.09. - 04.11.16
	16267	Eschenbach & Wohlbach	156.00	PE, Da 50mm	14.11. - 13.12.16
	16268	Mudau	306.00	PE, Da 50mm	07.11. - 11.11.16
	16269	Jena	40.00	PE, Da 40mm	18.11. - 19.11.16
	16270	Weiher & Viereth	655.00	PE, Da 50mm	22.11. - 07.12.16
	16271	Mellrichstadt	97.00	PE, Da 50mm	07.12. - 09.12.16
	16302	Bad Langensalza	92.30	PE, Da 63mm	07.07. - 08.07.16
	16303	Westerengel	124.00	PE, Da 160 + Da 50mm	12.09. - 14.09.16
	16304	Werneck	37.50	PE, Da 110mm	23/11/16
	16305	Frankenhöhe	21.50	PE, Da 110mm	24/11/16
	16306	Bad Langensalza	62.70	PE, Da 32mm	13/12/16
		Gesamt	23,717.10		
2017	17202	Kölsa	220.00	PE, Da 160mm	20.02. - 22.02.17
	17203	Sömmerda	45.60	PE, Da 90mm	17/03/17

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	17204	Karstädt	511.50	PE, Da 160 + 3 x Da 50mm / PE, Da 160 + Da 50mm / PE, Da 140 + Da 50mm / PE, Da 140 + 2 x Da 50mm	06.03. - 15.03.17
	17205	Hochstadt am Main	132.50	PE, Da 125mm	20.03. - 22.03.17
	17206	Dretzen	1,188.00	PE, Da 180 + Da 50mm	27.03. - 18.04.17
	17207	Sonnefeld & Oedenberg	770.00	PE, Da 125mm / PE, Da 50mm	27.03. - 05.04.17
	17207	Marktgraitz	201.30	PE, Da 125mm	16.03. - 25.03.17
	17208	Starnberg	221.00	PE, 3 x Da 50mm	05.05. - 10.05.17
	17209	Sömmerda	97.60	PE, Da 90mm	15.06. - 16.06.17
	17210	Uthleben	36.50	PE, Da 90mm	14/08/17
	17211	Wiehe	145.50	PE, Da 50mm	15/08/17
	17212	Peitz	30.50	PE, Da 110mm	13.09. - 14.09.17
	17213	Herbsleben	340.50	PE, Da 125 + Da 50mm	15.09. - 22.09.17
	17214	Brühheim	33.00	PE, Da 125 + Da 50mm	12/10/17
	17215	Mieste	172.00	PE, Da 110mm / PE, Da 180mm	16.10. - 18.10.17
	17216	Eberswalde	74.95	PE, Da 140mm	19.10. - 23.10.17
	17217	Hoyerswerda	83.65	PE, Da 110 + 2 x Da 50mm	24.10. - 27.10.17
	17252	Grünsfeld, Rasthof d. Tauber	138.00	PE, 6 x Da 63 + 2 x Da 50mm	09.01. - 13.01.17
	17253	Greglingen	379.00	PE, 2 x Da 50mm	18.01. - 03.02.17
	17254	Mudau u. Donebach	370.00	PE, Da 50mm	06.02. - 16.02.17
	17255	Nürnberg	120.00	PE, Da 315mm	20.02. - 20.03.17
	17256	Steinbergen	97.00	PE, Da 225 + 3 x Da 50mm	27.02. - 08.03.17
	17257	Glashofen - Dombühl, BA 151	1,121.00	PE, 3 x Da 50mm / PE, Da 160mm / PE, Da 225mm / PE, 2 x Da 50mm / PE, 4 x Da 50mm	20.03. - 10.04.17
	17258	Berzahn	159.00	PE, Da 140 + Da 50mm	11.04. - 20.04.17
	17259	Heidersdorf	119.50	PE, Da 140 + Da 50mm	25.04. - 03.05.17
	17260	Götzingen / Höpfingen / Ripperg	641.00	PE, 2 x Da 90 + 3 x Da 75mm / PE, Da 50mm / PE, 2 x Da 50mm / PE, 3 x Da 50mm	08.05. - 22.05.17
	17261	Eußenheim	168.00	PE, Da 280mm / PE, Da 160mm / PE, Da 110mm	29.05. - 01.06.17
	17262	Eußenheim	72.00	PE, Da 160mm / PE, 2 x Da 110mm	01.06. - 02.06.17
	17263	Heckelberg	855.00	PE, Da 160 + Da 50mm + Kupferdraht / PE, Da 160mm / PE, Da 125mm	06.06. - 22.06.17
	17264	Werneuchen	25.00	PE, Da 110 + Da 50mm	22.06. - 23.06.17
	17265	Kirchengel	316.00	PE, Da 63mm	26.06. - 14.07.17
	17266	Rösrath	100.00	PE, 3 x Da 110mm	03.07. - 05.07.17
	17267	Braach	78.00	PE, 2 x Da 125 + 2 x Da 110 + Da 63mm	06.07. - 10.07.17
	17268	Ostramondra	382.00	PE, 3 x Da 110 + Da 50mm	17.07. - 07.08.17
	17269	Fronhausen	595.00	PE, 2 x Da 200mm / PE, 6 x Da 110 + 2 x Da 50mm / PE, Da 200mm	24.07. - 05.09.17
	17270	Sarstedt	65.40	PE, Da 50mm	04.09. - 07.09.17
	17271	Windelsbach	201.00	PE, Da 50mm	05.09. - 11.09.17
	17272	Wettringen	312.00	PE, Da 50mm	12.09. - 15.09.17
	17273	Müllheim	420.00	PE, Da 50mm	09.10. - 17.10.17
	17274	Frankenthal - Eppstein	198.00	PE, 2 x Da 50mm	18.09. - 20.09.17
	17275	Wolpertshausen	145.00	PE, 3 x Da 90 + 2 x Da 75 + 3 x Da 63mm / PE, 7 x Da 75 + 3 x Da 63mm	20.09. - 01.10.17

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	17276	Kirchheim unter Teck	94.00	PE, Da 50mm	04.10. - 06.10.17
	17277	Region Spreewald	3,642.00	PE, Da 50mm / PE, Da 125mm	23.10. - 20.12.17
	17278	Milow	-	Miete Bohranlage MT15x55	01.11. - 03.11.17
	17279	Dessau - Roßlau	233.00	PE, Da 50mm	06.11. - 14.11.17
	17280	Taupadel	194.00	PE, Da 50mm	15.11. - 16.11.17
	17281	Langenweddingen	40.00	PE, Da 110mm	20/11/17
	17282	Mühltroff	120.00	PE, Da 90mm	18.12. - 20.12.17
	17302	Westerengel	68.00	PE, Da 140 + Da 50mm + Erdung	28.02. - 01.03.17
	17303	Dosdorf	159.05	PE, Da 63mm	05.04. - 06.04.17
	17304	Gierstädt	109.00	PE, 2 x Da 63mm	11.04. - 12.04.17
	17305	Ascharaer Kreuz	26.00	PE, 3 x Da 110 + Da 50mm	03/05/17
	17306	Voigtstedt	112.00	PE, Da 140 + Da 50mm	09.05. - 10.05.17
	17307	Marktbergel	969.00	PE, Da 50mm	15.05. - 09.06.17
	17308	Uffenheim	47.65	PE, Da 160mm	29.05. - 30.05.17
	17352	Ulsenheim	49.50	PE, Da 280mm / PE, Da 110mm	12.06. - 14.06.17
	17353	Bechhofen	48.00	PE, Da 110mm	14.06. - 15.06.17
	17354	Ostramondra	465.35	PE, 3 x Da 110 + Da 50mm	19.06. - 30.06.17
	17355	Greding	596.50	PE, Da 180 + Da 50mm	03.07. - 11.08.17
	17356	Kitzbühel (A)	1,178.00	PE, Da 225mm	04.09. - 13.11.17
	17357	Nöbdenitz	411.50	PE, Da 50mm	20.11. - 28.11.17
	17358	Reinsdorf	349.00	PE, Da 160 + Da 50mm	21.08. - 31.08.17
	17359	Staufenberg	1,107.00	PE, 2 x Da 50mm	29.11. - 15.12.17
		Gesamt	21,399.55		
2018	18202	Pollitz	439.00	PE, Da 140 + Da 50mm / Da 160mm	19.06. - 03.07.18
	18203	Mühlhausen	69.00	PE, Da 63mm	04/07/18
	18204	Eckolstädt	131.00	PE, 3 x Da 180 + Da 50mm	05.07. - 12.07.18 02.08. - 07.08.18
	18205	Prenzlau	783.90	PE, Da 140mm / PE, Da 125mm	14.08. - 04.09.18
	18206	Angermünde	843.90	PE, 2 x Da 140mm / PE, Da 140mm	23.07. - 14.08.18
	18207	Grischow	200.00	PE, Da 140 + Da 110mm	23.08. - 26.08.18
	18209	Herleshausen-Gerstungen	671.00	PE, 2 x Da 50mm	06.12. - 13.12.18
	18252	Staufenberg	339.00	PE, 2 x Da 50mm	15.01. - 02.02.18
	18253	Edelfingen	320.00	PE, 2 x Da 50 + Da 75mm	19.02. - 23.02.18
	18254	Schleiz	199.00	PE, Da 50mm	13.03. - 15.03.18
	18255	Schwedt/Oder	947.00	PE, 3 x Da 50mm / PE, Da 50mm	09.04. - 25.04.18
	18256	Bad Soden-Salmünster	1,019.00	PE, Da 50mm	07.05. - 29.05.18
	18257	Wilmersdorf	244.00	PE, Da 50mm	29.05. - 31.05.18
	18258	Helmstadt	63.00	PE, 6 x Da 75mm	09.07. - 10.07.18
	18259	Niemberg	980.00	PE, Da 140 + Da 50mm	04.06. - 04.07.18
	18260	Obernberg am Inn, Traisen	315.00	PE, Da 110mm	16.08. - 23.08.18
	18261	Ansbach	610.00	PE, Da 50mm	11.07. - 26.07.18

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	18262	Kirchzarten	52.00	PE, Da 50mm	30.07. - 31.07.18
	18263	Garsten	345.00	PE, Da 160mm / PE, Da 110mm	27.08. - 25.09.18
	18264	Paunzhausen	78.00	PE, Da 355mm	25.09. - 04.10.18
	18265	Elpersdorf	328.00	PE, Da 50mm	08.10. - 18.10.18
	18266	Gräfenroda	106.50	PE, Da 225mm	18.10. - 29.10.18
	18267	Herleshausen - Gerstungen	1,282.00	PE, 2 x Da 50mm	29.10. - 29.11.18
	18268	Bad Hersfeld	322.00	PE, Da 180 + Da 50mm / PE, 3 x Da 110 + 3 x Da 50mm	19.11. - 18.12.18
	18302	Hochheim	72.00	PE, Da 140 + Da 50mm	07.03. - 08.03.18
	18303	Halle	368.00	PE, Da 50mm	13.03. - 16.03.18
	18304	Sachsen-Anhalt	592.80	PE, Da 50mm	02.05. - 17.05.18
	18305	Werningsleben	49.65	PE, Da 63mm	09/04/18
	18306	Berg	121.80	PE, Da 50mm	10.04. - 12.04.18
	18307	Rothenfels	162.50	PE, Da 160 + Da 50mm	16.04. - 25.04.18
	18308	Kindel	538.00	PE, Da 110mm + Tiefbauarbeiten	18.05. - 12.06.18
	18309	Neukirchen	44.15	PE, Da 125 + 3 x Da 50mm / PE, 2 x Da 160 + 2 x Da 50mm	31.05. - 04.06.18
	18310	Mühlhausen, Grüne Pforte	835.00	PE, Da 63mm / PE, Da 50mm	04.09. - 18.09.18
	18352	Tempelfelde	772.00	PE, Da 180 + Da 50mm / Da 180 + 3 x Da 125 + 2 x Da 50mm / Da 180mm / PE, 3 x Da 180mm	PE, PE, 15.01. - 31.01.18
	18353	Nöbdenitz	379.50	PE, Da 50mm	13.03. - 22.03.18
	18354	Ettlingen	73.50	PE, 4 x Da 50mm	26.03. - 27.03.18
	18355	Kitzbühel (17356)	597.00	PE, Da 225mm	09.04. - 03.05.18
	18356	Friedrichsfeld	193.00	PE, Da 110mm / PE, 3 x Da 110 + Da 180mm	08.05. - 16.05.18
	18357	Stuttgart	231.00	PE, 2 x Da 50mm	16.05. - 18.05.18
	18358	Ulm	44.50	PE, 2 x Da 50mm	22/05/18
	18359	Heilbronn	148.00	PE, 2 x Da 50mm	23.05. - 24.05.18
	18360	Finsterbergen	298.00	PE, Da 160mm	28.05. - 05.06.18
	18361	Schwedt II	394.00	PE, 3 x Da 50mm / PE, Da 90mm / PE, 2 x Da 50mm	18.06. - 28.06.18
	18362	Dischingen, Buch am Wald, Ballmertshofen	169.00	PE, Da 180 + Da 125mm / PE, Da 125mm / PE, Da 280mm	02.07. - 12.07.18
	18363	Bruchsal	88.00	PE, 3 x Da 50mm	10/07/18
	18364	Neuenburg	51.00	PE, 5 x Da 50mm	17.07. - 20.07.18
	18365	Bretten	706.00	PE, Da 63 + Da 50mm	10.09. - 21.09.18
	18366	Neuenburg & Eschbach	368.00	PE, 2 x Da 50mm	24.09. - 02.10.18
	18367	Stockach	93.00	PE, 3 x Da 50mm	08.10. - 18.10.18
	18368	Windach	196.00	PE, 3 x Da 50mm	24.10. - 27.10.18
	18369	Kösing	59.50	PE, 3 x Da 90mm	18.10. - 24.10.18
	18370	Löpsingen	196.50	PE, Da 250mm	29.10. - 07.11.18
	18371	Fünfstetten	122.50	PE, 2 x Da 50mm	08.11. - 13.11.18
	18372	Müllheim	155.50	PE, Da 50mm	19.11. - 26.11.18
	18373	Abtsgemünd	58.50	PE, Da 160 + 2 x Da 75 + Da 50mm	14.11. - 15.11.18

Referenzliste horizontale Bohrungen

Jahr	KST	Baustellen	Bohrl. / Meter	Rohrdimension	Zeitraum
	18374	Tuttlingen	55.50	PE, Da 125mm	21.11. - 22.11.18
	18375	Bad Hersfeld	181.50	PE, 3 x Da 110 + 3 x Da 50mm	17.12. - 21.12.18
		Gesamt	19,102.20		

Gesamt Bohrl./Meter 2018: 196,607.46