

Misch- bzw. Einzelprobe	Bohrung/en	Glas/	Tiefe	Bodenart
		Gläser	[m]	
MP 1	BS 62	1	0,00-0,45	Auffüllung, Sand, (mit Ashphalt-, Beton- und Ziegelbruch, vz. Lg-Linsen)
		2	0,45-0,80	
		3	0,80-1,00	
		4	1,00-1,50	
	BS 63	1	0,00-0,10	
		2	0,10-0,20	
		3	0,2-0,80	
		4	0,80-1,30	
	BS 64	1	0,00-0,50	
		2	0,50-0,90	
	BS 65	1	0,00-0,60	
		2	0,60-1,70	
MP 2	BS 62	5	1,50-3,00	Geschiebelehm/-mergel
		6	3,00-4,50	
	BS 63	5	1,30-1,60	
		6	1,60-2,60	
		7	2,60-4,00	
	BS 64	3	0,90-1,20	
		4	1,20-3,00	
		5	3,00-4,00	
	BS 65	3	1,70-4,00	
MP 3	BS 66	1	0,00-0,30	Auffüllung, Sand (mit Asphalt-, Ziegel- und Betonbruch, vz. Eisen, vz. Mg-Einlagerungen)
		2	0,30-1,30	
	BS 67	2	0,50-1,20	
	BS 69	1	0,07-1,20	
MP 4	BS 66	3	1,30-2,50	Geschiebemergel
		4	2,50-4,50	
	BS 67	3	1,20-3,00	
		4	3,00-5,00	
	BS 68	2	0,50-0,80	
		3	0,80-2,00	
		4	2,00-4,00	
	BS 69	2	1,20-3,00	
		3	3,00-4,50	
MP 5	BS 70	1	0,08-0,17	Auffüllung, Sand (mit Asphalt-, Ziegel- und Betonbruch, vz. Eisen, vz. U-Einlagerungen, stw. auffälliger Geruch)
		2	0,17-0,40	
		3	0,40-1,20	
	BS 71	1	0,00-0,17	
		2	0,17-0,90	
	BS 72	1	0,16-0,40	
	BS 73	1	0,07-0,15	
		2	0,15-0,40	
	BS 74	1	0,07-0,20	
		2	0,20-1,10	

Misch- bzw. Einzelprobe	Bohrung/en	Glas/ Gläser	Tiefe	Bodenart
			[m]	
MP 6	BS 70	4	1,20-3,00	Geschiebelehm/-mergel
		5	3,00-4,50	
	BS 71	3	0,90-2,00	
		4	2,00-3,50	
		5	3,50-5,50	
	BS 73	3	0,40-2,00	
		4	2,00-3,50	
		5	3,50-4,50	
MP 7	BS 72	2	0,40-1,60	Geschiebelehm/-mergel (auffälliger Geruch)
		3	1,60-3,50	
		4	3,50-5,10	
MP 8	BS 61	6	3,50-4,00	Beckenschluff
MP 9	BS 74	3	1,10-2,50	Geschiebemergel
		4	2,50-3,60	
		5	3,60-5,00	
	BS 75	6	3,90 - 4,50	
	BS 77	3	0,80-2,00	
		4	2,00-3,20	
		5	3,20-5,00	
MP 10	BS 75	3	0,50-0,90	Auffüllung, Sand (Bauschuttreste, auffälliger)
MP 11	BS 78	3	0,80-2,30	Geschiebelehm/-mergel (örtlich Sandlage)
		4	2,30-4,20	
	BS 79	4	1,30-2,90	
		5	2,90-4,50	
	BS 80	3	1,30-2,10	
		4	2,10-4,00	
	BS 81	2	0,80-2,50	
		3	2,50-3,60	
MP 12	BS 75	4	0,90-2,80	Auffüllung, Sand/ Geschiebelehm/-mergel (vz. Asphalt- und Ziegelbruch, vz. Schlacke)
	BS 76	2	0,80-2,50	
		3	2,50-4,00	
	BS 77	2	0,17-0,80	
	BS 79	1	0,08-0,30	
		2	0,30-0,80	
		3	0,80-1,30	
	BS 80	1	0,08-0,80	
		2	0,80-1,30	
MP 13	BS 81	1	0,16-0,80	Auffüllung, Sand, Kiesig (z.T. Asphalt- und Ziegelbruch, Schlacke, vz. Mg- Einschlagerungen)
	BS 82	1	0,08-0,90	
	BS 83	1	0,08-0,30	
MP 14	BS 82	2	0,90-2,50	Geschiebemergel
		3	2,50-4,50	
	BS 84	2	0,80-1,50	
		3	1,50-2,80	
		4	2,80-4,00	
	BS 85	3	1,60-3,00	
		4	3,00-4,00	
	BS 86	3	1,80-3,00	
		4	3,00-4,30	

Misch- bzw. Einzelprobe	Bohrung/en	Glas/	Tiefe	Bodenart
		Gläser	[m]	
MP 15	BS 83	2	0,30-2,00	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (Asphalt- und Ziegelbruch, Lg /Mg-Einlagerungen, vz. Schlacke)
		3	2,00-4,00	
	BS 84	1	0,24-0,80	
		1	0,08-0,20	
	BS 85	2	0,20-1,60	
		2	0,15-1,80	
	BS 86	2	0,40-1,80	
		3	1,80-4,50	
MP 16	BS 88	1	0,37-0,80	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (z.T. U-Einlagerungen)
	BS 89	1	0,15-0,80	
	BS 90	1	0,08-0,30	
		2	0,30-1,80	
MP 17	BS 88	2	0,80-1,40	Auffüllung, Geschiebelehm
	BS 89	2	0,80-2,00	
MP 18	BS 88	3	1,40-3,00	Geschiebemergel
		4	3,00-4,10	
	BS 89	3	2,00-3,50	
		4	3,50-4,60	
	BS 90	3	1,80-3,50	
		4	3,50-5,00	
	BS 91	3	1,60-3,00	
		4	3,00-4,80	
MP 19	BS 91	1	0,08-0,30	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (vz. Asphaltbruch, vz. U- Linsen, stw. humos)
		2	0,30-1,60	
	BS 92	1	0,10-1,00	
		1	0,07-0,15	
	BS 93	2	0,15-0,32	
		3	0,32-0,70	
MP 20	BS 92	2	1,00-2,00	Geschiebelehm/-mergel, sandig
		3	2,00-3,20	
		4	3,20-5,00	
	BS 93	4	0,70-1,50	
		5	1,50-3,00	
		6	3,00-4,00	
MP 21	BS 94	2	0,50-0,80	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (stw. schluffig)
		3	0,80-1,10	
	BS 95	1	0,07-0,30	
		2	0,30-0,50	
		3	0,50-1,40	
	BS 96	1	0,22-0,50	
2		0,50-0,80		
MP 22	BS 94	4	1,10-2,00	Geschiebelehm/-mergel, z.T. sandig
		5	2,00-4,00	
	BS 95	4	1,40-3,00	
		5	3,00-4,00	
	BS 96	3	0,80-1,60	
		4	1,60-2,50	
		5	2,50-3,50	
		6	3,50-5,00	

Misch- bzw. Einzelprobe	Bohrung/en	Glas/ Gläser	Tiefe	Bodenart
			[m]	
MP 23	BS 97	1	0,07-0,90	Auffüllung, Sand
	BS 98	1	0,07-0,30	
		2	0,30-0,80	
(MP 23)	BS 99	1	0,07-0,50	
		2	0,50-1,50	
		3	1,50-2,30	
MP 24	BS 97	3	1,50-2,00	Geschiebelehm/-mergel, sandig, z.T. Sandlagen
		4	2,00-3,50	
		5	3,50-5,00	
	BS 98	3	0,80-2,20	
		4	2,20-2,80	
		5	2,80-4,20	
	BS 99	4	2,30-3,10	
		5	3,10-4,00	
MP 25	BS 100	2	0,55-1,80	Auffüllung, Sand (Asphalt-, Ziegelbruch, U- Linsen, z.T. schwach humos, vz. Betonreste)
	BS 101	2	0,40-1,80	
		3	1,80-2,50	
	BS 102	1	0,00-0,30	
		2	0,30-0,80	
		3	0,80-1,50	
	BS 103	1	0,07-0,30	
		2	0,30-1,00	
		3	1,00-1,50	
MP 26	BS 100	3	1,80-2,50	Geschiebelehm/-mergel, sandig
		4	2,50-3,50	
		5	3,50-5,00	
	BS 101	4	2,50-3,00	
		5	3,00-5,00	
	BS 102	4	1,50-2,40	
		5	2,40-3,00	
		6	3,00-4,50	
	BS 103	4	1,50-3,00	
5		3,00-4,30		
MP 27	BS 104	4	1,40-2,40	Geschiebelehm, sandig (MKW-Geruch/auffälliger Geruch, z.T. aufgefüllt)
		5	2,40-3,00	
		6	3,00-4,20	
	BS 105	3	1,50-3,40	
		4	3,40-5,00	
	BS 106	4	3,40-5,60	
	BS 107	3	3,00-4,00	
MP 28	BS 106	2	0,25-0,90	Auffüllung, Sand (U-Linsen, auffälliger Geruch)
		3	0,90-3,40	
	BS 107	2	1,40-3,00	

Misch- bzw. Einzelprobe	Bohrung/en	Glas/	Tiefe	Bodenart
		Gläser	[m]	
MP 29	BS 104	1	0,07-0,20	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (stw. Geschiebelehm, vz. Ziegelbruch, z.T. auffälliger Geruch)
		2	0,20-0,80	
		3	0,80-1,40	
	BS 105	1	0,32-0,60	
		2	0,60-1,50	
	BS 106	1	0,07-0,25	
BS 107	1	0,00-1,40		
	MP 30	BS 108	5	2,30-4,20
BS 109		3	1,80-2,50	
MP 31	BS 110	2	0,40-1,30	Auffüllung, Sand (U-Linsen, vz. Asphalt- und Ziegelbruch)
		BS 111	1	
	2		1,50-2,30	
	BS 112	1	0,00-0,10	
		2	0,10-0,90	
	BS 113	1	0,00-0,40	
		2	0,40-2,00	
	BS 115	1	0,00-0,60	
		2	0,60-1,10	
	MP 32	BS 110	3	
4			3,00-4,50	
BS 111		4	2,30-4,00	
		BS 112	3	0,90-1,80
4			1,80-4,00	
BS 113		3	2,00-3,50	
		4	3,50-5,20	
BS 115		3	1,10-1,50	
		4	1,50-2,50	
		5	2,50-4,00	
MP 33	BS 114	1	0,00-0,80	Auffüllung Sand (auffälliger Geruch, z.T. Lg- Einlagerungen)
		2	0,80-1,50	
		3	1,50-3,50	
		4	3,50-5,50	
MP 34	BS 116	2	0,45-1,20	Geschiebemergel
		3	1,20-3,00	
		4	3,00-4,80	
	BS 117	2	0,45-1,50	
		3	1,50-3,00	
		4	3,00-4,50	
	BS 118	5	3,00-3,90	
		BS 61	2	
	3		1,10-2,00	
4	2,00-2,60			
MP 35	BS 118	2	0,40-1,00	Auffüllung Geschiebemergel
		3	1,00-1,90	
		4	1,90-3,00	
MP 36	B 7	1	0,30	Auffüllung, Sand, (mit Bauschutt-Einlagerungen)
	B 8	1	0,50	
MP 37	B 7	2	1,50	Geschiebemergel
		3	2,70	
		4	3,50	
MP 38	B 7	5	4,50	Geschiebemergel
	B 8	2	1,50	
		3	2,50	
		4	3,50	
		5	4,50	

GBA-Prüfbericht	MP	Bodenart	LAGA-Einbau-klasse	überschrittene Parameter (> Z0)				Glühverlust [%]
				Z 1	Z 1.2	Z 2	> Z 2	
2020P507546/1	MP 1	Auffüllung, Sand, (mit Ashphalt-, Beton- und Ziegelbruch, vz. Lg-Linsen)	Z 1	Kupfer [24 mg/kg], Zink [69 mg/kg] Z1 (Z0): TOC [1,0 M.-%]	-	-	-	1,5
2020P507546/1	MP 2	Geschiebelehm/-mergel	Z 0	-	-	-	-	1,7
2020P507546/1	MP 3	Auffüllung, Sand (mit Asphalt-, Ziegel- und Betonbruch, vz. Eisen, vz. Mg-Einlagerungen)	Z 1	Zink [62 mg/kg] TOC [1,2 M.-%]	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 4	Geschiebemergel	Z 0	-	-	-	-	1,4
2020P507546/1	MP 5	Auffüllung, Sand (mit Asphalt-, Ziegel- und Betonbruch, vz. Eisen, vz. U-Einlagerungen, stw. auffälliger Geruch)	Z 1.2	Z1 (Z0): TOC [1,0 M.-%]	pH-Wert [10,5]			1,5
2020P507546/1	MP 6	Geschiebelehm/-mergel	Z 0	-	-	-	-	1,7
2020P507546/1	MP 7	Geschiebelehm/-mergel (auffälliger Geruch)	Z 0	-	-	-	-	1,2
2020P507546/1	MP 8	Beckenschluff	Z 0	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 9	Geschiebemergel	Z 0	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 10	Auffüllung, Sand (Bauschuttreste, auffälliger Geruch)	Z 1.2	-	pH-Wert [10,3]	-	-	0,9
2020P507546/1	MP 11	Geschiebelehm/-mergel (örtlich Sandlage)	Z 0	-	-	-	-	1,1
2020P507546/1	MP 12	Auffüllung, Sand/ Geschiebelehm/-mergel (vz. Asphalt- und Ziegelbruch, vz. Schlacke)	Z 2	-	-	TOC [1,8 M.-%]	-	1,5
2020P507546/1	MP 13	Auffüllung, Sand, kiesig (z.T. Asphalt- und Ziegelbruch, Schlacke, vz. Mg-Einlagerungen)	Z 2	Benzo(a)pyren [0,43 mg/kg], Zink [83 mg/kg]	-	TOC [1,6 M.-%], Z2 (Z1): Summe PAK [6,39 mg/kg]	-	5,0

GBA-Prüfbericht	MP	Bodenart	LAGA-Einbau-klasse	überschrittene Parameter (> Z0)				Glühverlust [%]
				Z 1	Z 1.2	Z 2	> Z 2	
2020P507546/1	MP 14	Geschiebemergel	Z 0	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 15	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (Asphalt- und Ziegelbruch, Lg-/Mg-Einlagerungen, vz. Schlacke)	Z 2	Benzo(a)pyren [0,53 mg/kg], Z1 (Z0): TOC [0,88 M.-%]	-	Z2 (Z1): Summe PAK [5,58 mg/kg]	-	1,9
2020P507546/1	MP 16	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (z.T. U-Einlagerungen)	Z 2	Benzo(a)pyren [0,86 mg/kg], Kupfer [37 mg/kg], Zink [163 mg/kg], Z1 (Z0): TOC [0,73 M.-%]	-	Z2 (Z1): Summe PAK [6,98 mg/kg]	-	1,6
2020P507546/1	MP 17	Auffüllung, Geschiebelehm	Z 1.2	-	Chrom ges. [15 µg/l]	-	-	1,8
2020P507546/1	MP 18	Geschiebemergel	Z 0	-	-	-	-	2,0
2020P507546/1	MP 19	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (vz. Asphaltbruch, vz. U-Linsen, stw. humos)	Z 2	Blei [64 mg/kg], Kupfer [28 mg/kg], Zink [217 mg/kg]		TOC [2,2 M.-%]		2,3
2020P507546/1	MP 20	Geschiebelehm/-mergel, sandig	Z 0	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 21	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (stw. schluffig)	Z 1	Kupfer [21 mg/kg], Zink [66 mg/kg]	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 22	Geschiebelehm/-mergel, z.T. sandig	Z 0	-	-	-	-	1,2
2020P507546/1	MP 23	Auffüllung, Sand	Z 1	TOC [0,67 M.-%]	-	-	-	0,7
2020P507546/1	MP 24	Geschiebelehm/-mergel, sandig, z.T. Sandlagen	Z 0	-	-	-	-	1,0
2020P507546/1	MP 25	Auffüllung, Sand (Asphalt-, Ziegelbruch, U-Linsen, z.T. schwach humos, vz. Betonreste)	Z 2	Benzo(a)pyren [0,59 mg/kg], Blei [89 mg/kg], Kupfer [65 mg/kg], Zink [143 mg/kg], Z1 (Z0): TOC [0,87 M.-%]	-	Summe PAK [11,5 mg/kg]	-	1,5
2020P507546/1	MP 26	Geschiebelehm/-mergel, sandig	Z 0	-	-	-	-	1,6

GBA-Prüfbericht	MP	Bodenart	LAGA-Einbau-klasse	überschrittene Parameter (> Z0)				Glühverlust [%]
				Z 1	Z 1.2	Z 2	> Z 2	
2020P507546/1	MP 27	Geschiebelehm, sandig (MKW-Geruch/auffälliger Geruch, z.T. aufgefüllt)	Z 1.2	-	Sulfat [36 mg/l]	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 28	Auffüllung, Sand (U-Linsen, auffälliger Geruch)	Z 0	-	-	-	-	0,6
2020P507546/1	MP 29	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (stw. Geschiebelehm, vz. Ziegelbruch, z.T. auffälliger Geruch)	Z 2	Kupfer [39 mg/kg]	-	Summe PAK [14,4 mg/kg], Benzo(a)pyren [1,2 mg/kg]	-	1,0
2020P507546/1	MP 30	Auffüllung, Sand (vz. U-Linsen)	Z 0	-	-	-	-	0,8
2020P507546/1	MP 31	Auffüllung, Sand (U-Linsen, vz. Asphalt- und Ziegelbruch)	Z 2	Kupfer [39 mg/kg], Zink [235 mg/kg], Z1 (Z0): TOC [1,0 M.-%]		Summe PAK [21,8 mg/kg], Benzo(a)pyren [1,8 mg/kg]		1,8
2020P507546/1	MP 32	Auffüllung Geschiebelehm, (sandig, auffälliger Geruch)	Z 0	-	-	-	-	1,2
2020P507546/1	MP 33	Auffüllung Sand (auffälliger Geruch, z.T. Lg-Einlagerungen)	Z 0	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 34	Geschiebemergel	Z 1.2	-	Sulfat [26 mg/l]	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 35	Auffüllung Geschiebemergel	Z 1	Z1 (Z0): TOC [0,51 M.-%]	-	-	-	1,7
2020P520343/1	MP 36	Auffüllung, Sand, (mit Bauschutt-Einlagerungen)	Z 0	-	-	-	-	0,9
2020P520343/1	MP 37	Geschiebemergel	Z 0	-	-	-	-	1,2
2020P520343/1	MP 38	Geschiebemergel	Z 1.2	-	Sulfat [28 mg/l]	-	-	1,4



GBA-Prüfbericht	MP	Bodenart	DepV	überschrittene Parameter (> DK0)				AT4 [mg O2/g TM]	Brennwert [kJ/kg]	Glühverlust [%]
				DK 1	DK 2	DK 3	> DK 3			
2020P507546/1	MP 1	Auffüllung, Sand, (mit Ashphalt-, Beton- und Ziegelbruch, vz. Lg-Linsen)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,5
2020P507546/1	MP 2	Geschiebelehm/-mergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,7
2020P507546/1	MP 3	Auffüllung, Sand (mit Asphalt-, Ziegel- und Betonbruch, vz. Eisen, vz. Mg-Einlagerungen)	DK 2	-	TOC [1,2 M.-%]	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 4	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,4
2020P507546/1	MP 5	Auffüllung, Sand (mit Asphalt-, Ziegel- und Betonbruch, vz. Eisen, vz. U-Einlagerungen, stw. auffälliger Geruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,5
2020P507546/1	MP 6	Geschiebelehm/-mergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,7
2020P507546/1	MP 7	Geschiebelehm/-mergel (auffälliger Geruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,2
2020P507546/1	MP 8	Beckenschluff	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 9	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 10	Auffüllung, Sand (Bauschuttreste, auffälliger Geruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	0,9
2020P507546/1	MP 11	Geschiebelehm/-mergel (örtlich Sandlage)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,1
2020P507546/1	MP 12	Auffüllung, Sand/ Geschiebelehm/-mergel (vz. Asphalt- und Ziegelbruch, vz. Schlacke)	DK 2	-	TOC [1,8 M.-%]	-	-	-	-	1,5
2020P507546/1	MP 13	Auffüllung, Sand, kiesig (z.T. Asphalt- und Ziegelbruch, Schlacke, vz. Mg-Einlagerungen)	DK 2	-	TOC [1,6 M.-%], Glühverlust [5,0 M.-%]	-	-	-	-	5,0

GBA-Prüfbericht	MP	Bodenart	DepV	überschrittene Parameter (> DK0)				AT4 [mg O2/g TM]	Brennwert [kJ/kg]	Glühverlust [%]
				DK 1	DK 2	DK 3	> DK 3			
2020P507546/1	MP 14	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 15	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (Asphalt- und Ziegelbruch, Lg-/Mg-Einlagerungen, vz. Schlacke)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,9
2020P507546/1	MP 16	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (z.T. U-Einlagerungen)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 17	Auffüllung, Geschiebelehm	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,8
2020P507546/1	MP 18	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	2,0
2020P507546/1	MP 19	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (vz. Asphaltbruch, vz. U- Linsen, stw. humos)	DK 2	-	TOC [2,2 M.-%]	-	-	-	-	2,3
2020P507546/1	MP 20	Geschiebelehm/-mergel, sandig	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 21	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (stw. schluffig)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 22	Geschiebelehm/-mergel, z.T. sandig	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,2
2020P507546/1	MP 23	Auffüllung, Sand	DK 0	-	-	-	-	-	-	0,7
2020P507546/1	MP 24	Geschiebelehm/-mergel, sandig, z.T. Sandlagen	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,0
2020P507546/1	MP 25	Auffüllung, Sand (Asphalt-, Ziegelbruch, U- Linsen, z.T. schwach humos, vz. Betonreste)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,5

GBA-Prüfbericht	MP	Bodenart	DepV	überschrittene Parameter (> DK0)				AT4 [mg O2/g TM]	Brennwert [kJ/kg]	Glühverlust [%]
				DK 1	DK 2	DK 3	> DK 3			
2020P507546/1	MP 26	Geschiebelehm/-mergel, sandig	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 27	Geschiebelehm, sandig (MKW-Geruch/auffälliger Geruch, z.T. aufgefüllt)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 28	Auffüllung, Sand (U-Linsen, auffälliger Geruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	0,6
2020P507546/1	MP 29	Auffüllung, Sand, z.T. kiesig (stw. Geschiebelehm, vz. Ziegelbruch, z.T. auffälliger Geruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,0
2020P507546/1	MP 30	Auffüllung, Sand (vz. U-Linsen)	DK 0	-	-	-	-	-	-	0,8
2020P507546/1	MP 31	Auffüllung, Sand (U-Linsen, vz. Asphalt- und Ziegelbruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,8
2020P507546/1	MP 32	Auffüllung Geschiebelehm, (sandig, auffälliger Geruch)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,2
2020P507546/1	MP 33	Auffüllung Sand (auffälliger Geruch, z.T. Lg-Einlagerungen)	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,3
2020P507546/1	MP 34	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,6
2020P507546/1	MP 35	Auffüllung Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,7
2020P520343/1	MP 36	Auffüllung, Sand, (mit Bauschutt-Einlagerungen)	DK 0	-	-	-	-	-	-	0,9
2020P520343/1	MP 37	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,2
2020P520343/1	MP 38	Geschiebemergel	DK 0	-	-	-	-	-	-	1,4