

Asphalt-Untersuchung
MP-Zusammenstellung und Einstufung nach RuVA-StB

FWS West - Los 1

Anlage 023581-1/7.1

Bohrung	Schichten- aufbau	Schicht- oberkante [cm]	Schicht- unterkante [cm]	MP	Summe PAK (EPA) [mg/kg]	Phenol- index [mg/l]	Verwertungs- klasse (RuVA- StB 01)
BS 1	Schicht 1	0	5	MP 1.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	5	29	MP 1.2	2.890	<0,005	A
BS 5	Schicht 1	5	13	MP 5.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	13	33	MP 5.2	0.670	<0,005	A
BS 9	Schicht 1	0	4	MP 9.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	4	29	MP 9.2	0.650	<0,005	A
BS 13	Schicht 1	0	5	MP 13.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	5	31	MP 13.2	3.110	<0,005	A
BS 19	Schicht 1	0	4	MP 19.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	4	32	MP 19.2	0.910	<0,005	A
BS 23	Schicht 1	0	4	MP 23.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	4	30	MP 23.2	2.510	<0,005	A
BS 27	Schicht 1	0	4	MP 27.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	4	30	MP 27.2	0.100	<0,005	A
BS 29	Schicht 1	0	3	MP 29.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	3	11	MP 29.2	n.n.	<0,005	A
BS 32	Schicht 1	0	4	MP 32.1	0.380	<0,005	A
	Schicht 2	4	30	MP 32.2	1.790	<0,005	A
BS 38	Schicht 1	0	4	MP 38.1	n.n.	<0,005	A
	Schicht 2	4	11	MP 38.2	n.n.	<0,005	A
	Schicht 3	11	37	MP 38.3	0.290	<0,005	A
BS 42	Schicht 1	0	4.5	MP 42.1	0.410	<0,005	A
	Schicht 2	4.5	41	MP 42.2	0.130	<0,005	A
BS 45	Schicht 1	0	6	MP 45.1	0.210	<0,005	A
	Schicht 2	6	25	MP 45.2	0.110	<0,005	A
BS 49	Schicht 1	0	4	MP 49.1	0.260	<0,005	A
	Schicht 2	4	11.5	MP 49.2	n.n.	<0,005	A
	Schicht 3	11.5	44	MP 49.3	0.650	<0,005	A
BS 53	Schicht 1	0	9	MP 53.1	0.280	<0,005	A
	Schicht 2	9	18	MP 53.2	0.110	<0,005	A