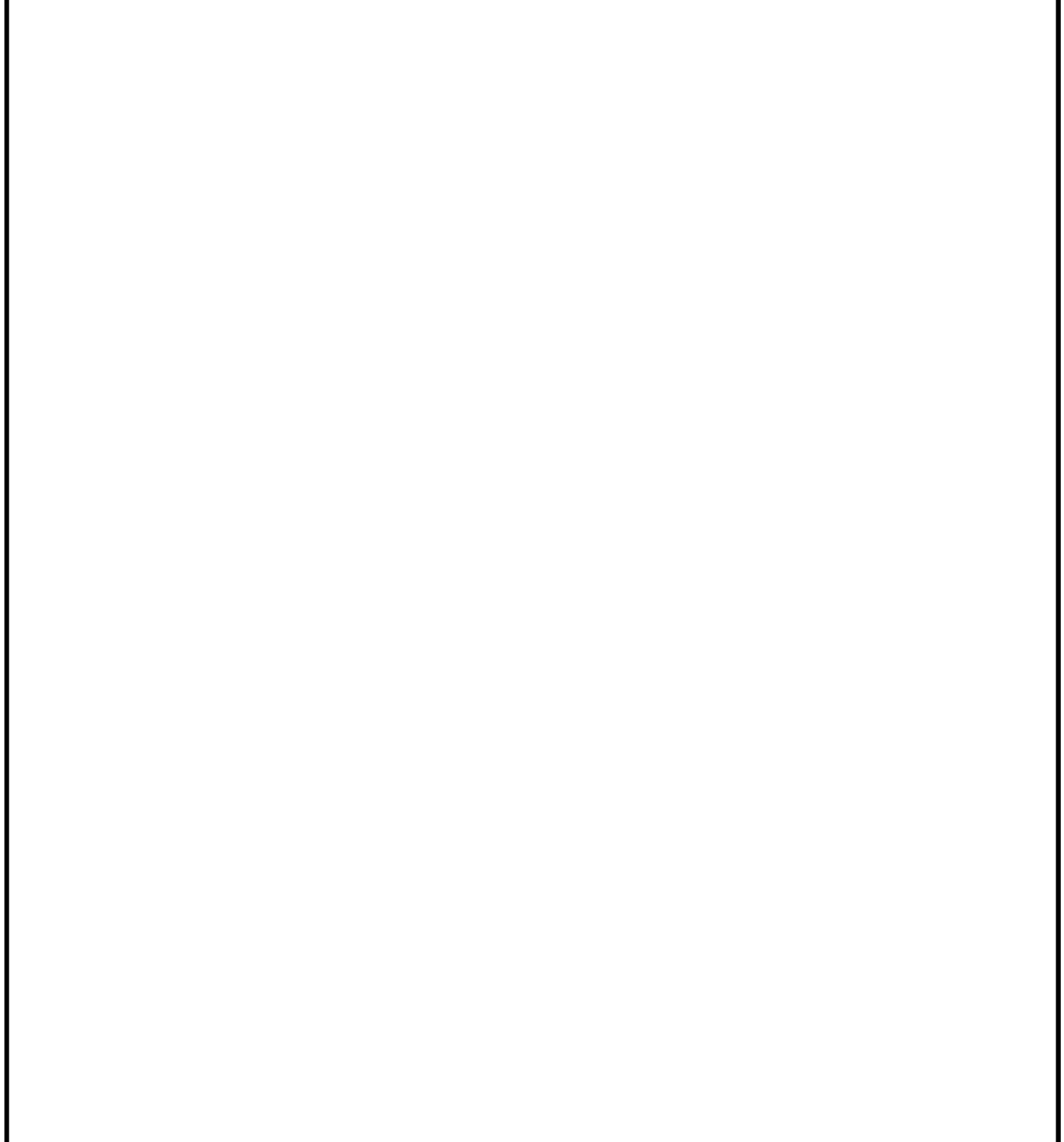


Spaltennummer	Spalte	Beschreibung
1	Obj.	Objektnummer
2	HFront	Himmelsrichtung der Gebäudeseite
3	SW	Stockwerk
4	SA	Orthogonaler Abstand Immissionsort/Achse Verkehrsweg
5	H I-A	Höhe des Immissionsortes über Achse Verkehrsweg
6-7	Planfall	Beurteilungspegel Prognose mit Ausbau tags/nachts
8	Anspruch	Anspruch auf passiven Lärmschutz tags/nachts bzw. Entschädigung Außenwohnbereich

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv
1	2	3	m 4	m 5	6	7	8
PAPIERFABRIK							
Industriestr. 26		Station: 1+389 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)			Nutz: GE
42	SO	EG	252,09	-6,75	52	45	nein
	SO	1.OG	252,09	-3,95	52	45	nein
Industriestr. 28		Station: 1+502 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)			Nutz: GE
43	S	EG	351,75	-5,19	60	52	nein



Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
					Tag	Nacht	
					in dB(A)		
1	2	3	m	m	6	7	8
REHECKENWEG							
Reheckenweg 28		Station: 1+279 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
99	O	EG	527,46	-5,04	44	39	nein
	O	1.OG	527,46	-2,24	45	39	nein
Reheckenweg 30		Station: 1+261 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
100	SW	EG	517,00	-3,88	50	45	nein
	SW	1.OG	517,00	-1,08	50	45	nein
Reheckenweg 32		Station: 1+239 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
101	S	EG	494,19	-5,13	49	44	nein
Reheckenweg 34		Station: 1+204 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
102	SW	EG	491,27	-2,78	49	43	nein
	SW	1.OG	491,27	0,02	49	44	nein
	SW	2.OG	491,27	2,82	49	44	nein
Reheckenweg 40		Station: 1+156 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
104	S	EG	466,26	-0,16	48	43	nein
	S	1.OG	466,26	2,64	49	43	nein
Reheckenweg 42		Station: 1+149 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
105	SW	EG	428,63	-4,08	49	44	nein
	SW	1.OG	428,63	-1,28	49	44	nein
Reheckenweg 44		Station: 1+130 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
106	SW	EG	426,55	-2,72	49	43	nein
	SW	1.OG	426,55	0,08	49	44	nein
Reheckenweg 46		Station: 1+111 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
107	SW	EG	416,42	-0,75	49	43	nein
	SW	1.OG	416,42	2,05	49	44	nein
Reheckenweg 48		Station: 1+097 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
108	S	EG	389,05	-1,97	49	43	nein
	S	1.OG	389,05	0,83	49	44	nein
Reheckenweg 50		Station: 1+083 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
109	SW	EG	371,79	-0,76	49	43	nein
	SW	1.OG	371,79	2,04	49	44	nein
Reheckenweg 52		Station: 1+064 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
110	SO	EG	366,29	-0,05	49	43	nein
	SO	1.OG	366,29	2,75	49	44	nein
Reheckenweg 54		Station: 1+048 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
111	SO	EG	352,62	0,21	49	43	nein
	SO	1.OG	352,62	3,01	49	44	nein
Reheckenweg 56		Station: 1+036 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
112	SO	EG	383,14	2,66	47	42	nein
	SO	1.OG	383,14	5,46	49	43	nein
Reheckenweg 58		Station: 1+051 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
113	SO	EG	388,40	3,17	47	42	nein
	SO	1.OG	388,40	5,97	49	44	nein
Reheckenweg 60		Station: 1+060 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
114	SW	EG	392,97	3,09	48	43	nein
	SW	1.OG	392,97	5,89	48	43	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv
1	2	3	m 4	m 5	6	7	8
Rehheckenweg 62			Station: 1+065 km		IGW Tag / Nacht: 59 / 49dB(A)		Nutz: WA
115	SW	EG	396,92	2,96	48	42	nein
	SW	1.OG	396,92	5,76	48	43	nein
Rehheckenweg 64			Station: 1+025 km		IGW Tag / Nacht: 59 / 49dB(A)		Nutz: WA
116	SW	EG	400,00	6,44	46	41	nein
	SW	1.OG	400,00	9,24	47	42	nein
	SW	2.OG	400,00	12,04	47	42	nein
Rehheckenweg 64A			Station: 1+030 km		IGW Tag / Nacht: 59 / 49dB(A)		Nutz: WA
117	SO	EG	409,17	6,28	44	39	nein
	SO	1.OG	409,17	9,08	48	43	nein
	SO	2.OG	409,17	11,88	49	43	nein
Rehheckenweg 66			Station: 1+040 km		IGW Tag / Nacht: 59 / 49dB(A)		Nutz: WA
118	SW	EG	415,85	6,51	47	42	nein
	SW	1.OG	415,85	9,31	47	42	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
					Tag	Nacht	
1	2	3	m	m	in dB(A)		8
4	5	6	7				
NIEDERKAUFUNGEN							
Albert-Schweitzer-Str. 13		Station: 2+801 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
123	N	EG	433,78	-13,95	40	34	nein
	N	1.OG	433,78	-11,15	40	35	nein
Albert-Schweitzer-Str. 15		Station: 2+790 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
124	N	EG	430,37	-13,41	39	34	nein
	N	1.OG	430,37	-10,61	40	34	nein
Albert-Schweitzer-Str. 17		Station: 2+776 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
125	N	EG	426,92	-12,29	39	33	nein
	N	1.OG	426,92	-9,49	40	34	nein
Albert-Schweitzer-Str. 19		Station: 2+768 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
126	S	EG	414,07	-12,35	35	27	nein
	S	1.OG	414,07	-9,55	38	30	nein
Albert-Schweitzer-Str. 21		Station: 2+750 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
127	W	EG	421,82	-10,66	40	34	nein
	W	1.OG	421,82	-7,86	41	35	nein
Am Haferbach 34		Station: 2+910 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
150	N	EG	357,95	-16,20	38	32	nein
	N	1.OG	357,95	-13,40	39	32	nein
	N	2.OG	357,95	-10,60	39	33	nein
Am Haferbach 36		Station: 2+887 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
151	W	EG	332,49	-13,91	38	32	nein
	W	1.OG	332,49	-11,11	40	33	nein
	W	2.OG	332,49	-8,31	41	34	nein
Am Haferbach 38		Station: 2+890 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
152	W	EG	322,06	-13,03	38	32	nein
	W	1.OG	322,06	-10,23	39	33	nein
	W	2.OG	322,06	-7,43	41	34	nein
Am Rosengarten 21		Station: 2+716 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
163	O	EG	488,02	-15,16	37	31	nein
	O	1.OG	488,02	-12,36	43	37	nein
Am Rosengarten 23		Station: 2+679 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
164	N	EG	494,56	-13,51	40	34	nein
	N	1.OG	494,56	-10,71	40	34	nein
Am Rosengarten 25		Station: 2+656 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
165	W	EG	486,97	-12,57	39	33	nein
	W	1.OG	486,97	-9,77	41	34	nein
Am Rosengarten 27		Station: 2+637 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
166	N	EG	487,85	-10,46	43	37	nein
	N	1.OG	487,85	-7,66	43	38	nein
Am Rosengarten 29		Station: 2+616 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
167	S	EG	475,85	-9,91	42	35	nein
	S	1.OG	475,85	-7,11	43	36	nein
Am Rosengarten 30		Station: 2+613 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)			Nutz: WA
168	W	EG	509,71	-11,41	42	36	nein
	W	1.OG	509,71	-8,61	44	37	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
1	2	3	m	m	Tag	Nacht	8
					in dB(A)		
6	7						
Am Rosengarten 31			Station: 2+593 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
169	S	EG	474,64	-9,66	44	36	nein
	S	1.OG	474,64	-6,86	44	37	nein
Am Rosengarten 32			Station: 2+596 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
170	S	EG	510,01	-10,75	42	35	nein
	S	1.OG	510,01	-7,95	43	36	nein
Am Rosengarten 33			Station: 2+575 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
171	N	EG	483,76	-10,80	36	31	nein
	N	1.OG	483,76	-8,00	41	36	nein
Am Rosengarten 34			Station: 2+562 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
172	W	EG	518,51	-10,16	46	39	nein
	W	1.OG	518,51	-7,36	46	40	nein
Am Rosengarten 35			Station: 2+547 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
173	W	EG	482,63	-10,35	44	37	nein
	W	1.OG	482,63	-7,55	46	40	nein
Am Rosengarten 36			Station: 2+464 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
174	S	EG	515,94	-12,65	47	40	nein
	S	1.OG	515,94	-9,85	47	40	nein
Am Rosengarten 37			Station: 2+524 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
175	W	EG	484,84	-12,39	45	38	nein
	W	1.OG	484,84	-9,59	46	40	nein
Am Rosengarten 38			Station: 2+395 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
176	W	EG	518,57	-12,83	47	41	nein
	W	1.OG	518,57	-10,03	47	41	nein
	W	2.OG	518,57	-7,23	48	41	nein
Am Rosengarten 39			Station: 2+494 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
177	W	EG	483,94	-14,24	47	40	nein
	W	1.OG	483,94	-11,44	47	41	nein
Am Rosengarten 41			Station: 2+415 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
178	W	EG	489,89	-13,51	47	41	nein
	W	1.OG	489,89	-10,71	47	41	nein
Am Setzebach 1A			Station: 2+264 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
179	W	1.OG	584,44	-8,59	47	41	nein
	W	2.OG	584,44	-5,79	47	41	nein
Am Setzebach 2			Station: 2+114 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
180	W	EG	586,64	-10,58	45	38	nein
	W	1.OG	586,64	-7,78	47	41	nein
Am Setzebach 3			Station: 2+296 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
181	W	EG	571,87	-11,66	46	40	nein
	W	1.OG	571,87	-8,86	47	41	nein
	W	2.OG	571,87	-6,06	47	41	nein
Am Setzebach 3A			Station: 2+326 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
182	W	EG	548,79	-12,77	46	40	nein
	W	1.OG	548,79	-9,97	47	41	nein
	W	2.OG	548,79	-7,17	47	41	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
					Tag	Nacht	
1	2	3	m	m	in dB(A)		8
6	7	8	4	5	6	7	8
Am Setzebach 3B			Station: 2+354 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
183	W	1.OG	528,45	-10,35	47	41	nein
	W	2.OG	528,45	-7,55	47	41	nein
Am Setzebach 4			Station: 2+156 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
184	W	EG	563,10	-10,78	47	41	nein
	W	1.OG	563,10	-7,98	47	41	nein
Am Setzebach 4A			Station: 2+194 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
185	W	EG	545,32	-11,51	47	41	nein
	W	1.OG	545,32	-8,71	48	42	nein
Am Setzebach 5			Station: 2+456 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
186	W	EG	444,87	-15,07	46	40	nein
	W	1.OG	444,87	-12,27	47	41	nein
Am Setzebach 6			Station: 2+245 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
187	W	EG	522,68	-11,90	47	41	nein
	W	1.OG	522,68	-9,10	48	42	nein
Am Setzebach 6A			Station: 2+214 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
188	W	EG	533,73	-11,49	47	41	nein
	W	1.OG	533,73	-8,69	48	42	nein
Am Setzebach 7			Station: 2+486 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
189	W	EG	417,79	-14,58	46	40	nein
	W	1.OG	417,79	-11,78	47	41	nein
Am Setzebach 9			Station: 2+506 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
190	W	EG	391,35	-14,68	47	40	nein
	W	1.OG	391,35	-11,88	47	40	nein
Am Setzebach 11			Station: 2+545 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
191	W	EG	331,63	-13,52	47	40	nein
	W	1.OG	331,63	-10,72	47	40	nein
Bilsteinstr. 1			Station: 2+703 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
192	W	EG	388,51	-7,61	43	37	nein
	W	1.OG	388,51	-4,81	44	38	nein
Bilsteinstr. 2			Station: 2+669 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
193	N	EG	399,77	-7,56	43	37	nein
Bilsteinstr. 3			Station: 2+705 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
194	W	EG	362,55	-7,70	40	33	nein
	W	1.OG	362,55	-4,90	42	35	nein
	W	2.OG	362,55	-2,10	45	38	nein
Bilsteinstr. 4			Station: 2+678 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
195	W	EG	342,59	-5,25	46	39	nein
	W	1.OG	342,59	-2,45	46	39	nein
Bilsteinstr. 6			Station: 2+690 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
196	S	EG	318,39	-4,75	43	35	nein
	S	1.OG	318,39	-1,95	44	36	nein
Bilsteinstr. 7			Station: 2+702 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
197	W	EG	328,02	-4,97	42	36	nein
	W	1.OG	328,02	-2,17	45	38	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
					Tag	Nacht	
1	2	3	m	m	in dB(A)		8
6	7	8	4	5	6	7	8
Bilsteinstr. 8			Station: 2+669 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
198	W	EG	320,87	-4,37	47	39	nein
	W	1.OG	320,87	-1,57	47	40	nein
Bilsteinstr. 9			Station: 2+718 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
199	W	EG	323,64	-5,04	41	34	nein
	W	1.OG	323,64	-2,24	45	38	nein
Fröbelstr. 1			Station: 2+774 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
200	W	EG	299,68	-4,94	45	38	nein
	W	1.OG	299,68	-2,14	45	38	nein
Fröbelstr. 2			Station: 2+790 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
201	W	EG	309,39	-5,68	41	34	nein
	W	1.OG	309,39	-2,88	43	36	nein
Fröbelstr. 3			Station: 2+791 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
202	W	EG	287,76	-5,63	39	33	nein
	W	1.OG	287,76	-2,83	43	36	nein
Fröbelstr. 4			Station: 2+810 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
203	W	EG	316,04	-6,68	42	35	nein
	W	1.OG	316,04	-3,88	43	36	nein
Fröbelstr. 5			Station: 2+812 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
204	W	1.OG	293,85	-2,57	43	36	nein
Fröbelstr. 6			Station: 2+829 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
205	N	EG	325,14	-8,05	40	34	nein
Fröbelstr. 7			Station: 2+830 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
206	W	EG	293,84	-5,63	39	31	nein
	W	1.OG	293,84	-2,83	43	36	nein
Fröbelstr. 8			Station: 2+849 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
207	N	EG	332,06	-8,80	40	34	nein
Fröbelstr. 9			Station: 2+852 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
208	N	EG	308,54	-7,12	42	35	nein
	N	1.OG	308,54	-4,32	42	35	nein
Fröbelstr. 10			Station: 2+870 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
209	N	EG	314,16	-8,47	42	35	nein
	N	1.OG	314,16	-5,67	42	36	nein
Fröbelstr. 12			Station: 2+860 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
210	W	EG	371,15	-12,89	38	31	nein
	W	1.OG	371,15	-10,09	40	33	nein
Habichtswaldstr. 1			Station: 2+675 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
211	W	EG	360,15	-6,72	43	35	nein
	W	1.OG	360,15	-3,92	44	37	nein
Habichtswaldstr. 2			Station: 2+638 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
212	W	EG	383,52	-6,49	44	36	nein
Habichtswaldstr. 3			Station: 2+651 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
213	W	EG	358,64	-6,30	43	35	nein
	W	1.OG	358,64	-3,50	45	38	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv
1	2	3	m	m	6	7	8
Habichtswaldstr. 4			Station: 2+609 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
214	W	EG	387,71	-6,19	44	38	nein
Habichtswaldstr. 5			Station: 2+632 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
215	W	EG	356,80	-6,58	45	38	nein
	W	1.OG	356,80	-3,78	47	40	nein
Habichtswaldstr. 6			Station: 2+589 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
216	W	EG	385,23	-7,22	45	39	nein
	W	1.OG	385,23	-4,42	47	40	nein
Habichtswaldstr. 7			Station: 2+612 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
217	W	EG	351,82	-6,96	46	38	nein
Habichtswaldstr. 8			Station: 2+517 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
218	W	EG	374,36	-14,08	47	40	nein
	W	1.OG	374,36	-11,28	47	40	nein
Habichtswaldstr. 9			Station: 2+584 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
219	W	EG	358,65	-8,37	44	38	nein
	W	1.OG	358,65	-5,57	46	39	nein
Habichtswaldstr. 11			Station: 2+569 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
220	N	EG	358,50	-10,13	45	38	nein
	N	1.OG	358,50	-7,33	45	38	nein
Habichtswaldstr. 13			Station: 2+536 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
221	SW	EG	348,55	-13,15	47	40	nein
	SW	1.OG	348,55	-10,35	47	40	nein
Herkulesstr. 2			Station: 2+524 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
222	W	EG	442,63	-11,12	47	40	nein
	W	1.OG	442,63	-8,32	47	40	nein
Herkulesstr. 4			Station: 2+531 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
223	S	EG	415,98	-11,94	44	36	nein
	S	1.OG	415,98	-9,14	45	38	nein
Herkulesstr. 6			Station: 2+535 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
224	W	EG	394,98	-11,59	47	40	nein
	W	1.OG	394,98	-8,79	47	40	nein
Herkulesstr. 8			Station: 2+546 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
225	W	EG	382,50	-11,61	46	39	nein
	W	1.OG	382,50	-8,81	48	41	nein
Leipziger Str. 209			Station: 1+742 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
242	W	EG	639,15	-9,03	48	42	nein
	W	1.OG	639,15	-6,23	48	43	nein
	W	2.OG	639,15	-3,43	49	43	nein
Leipziger Str. 211			Station: 1+763 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
243	S	EG	658,08	-9,22	40	34	nein
	S	1.OG	658,08	-6,42	47	41	nein
	S	2.OG	658,08	-3,62	48	43	nein
Leipziger Str. 211A			Station: 1+717 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA
244	S	EG	671,24	-8,90	46	40	nein
	S	1.OG	671,24	-6,10	46	41	nein
	S	2.OG	671,24	-3,30	48	42	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
					Tag	Nacht	
					in dB(A)		
1	2	3	m	m	6	7	8
Leipziger Str. 213			Station: 1+835 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
245	W	EG	668,67	-10,08	47	41	nein
	W	1.OG	668,67	-7,28	48	42	nein
	W	2.OG	668,67	-4,48	48	42	nein
Meißnerstr. 1			Station: 2+702 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
246	W	EG	419,54	-9,26	43	36	nein
	W	1.OG	419,54	-6,46	45	38	nein
Meißnerstr. 2			Station: 2+699 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
247	S	EG	441,02	-10,89	40	32	nein
	S	1.OG	441,02	-8,09	41	34	nein
	S	2.OG	441,02	-5,29	42	35	nein
Meißnerstr. 3			Station: 2+675 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
248	N	EG	421,83	-8,65	42	36	nein
	N	1.OG	421,83	-5,85	46	39	nein
Meißnerstr. 4			Station: 2+679 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
249	S	EG	445,70	-9,97	39	31	nein
	S	1.OG	445,70	-7,17	43	35	nein
	S	2.OG	445,70	-4,37	45	37	nein
Meißnerstr. 5			Station: 2+644 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
250	W	1.OG	413,09	-5,14	45	39	nein
Meißnerstr. 6			Station: 2+660 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
251	S	EG	441,75	-9,55	41	33	nein
	S	1.OG	441,75	-6,75	43	35	nein
Meißnerstr. 7			Station: 2+618 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
252	W	EG	411,15	-7,27	43	35	nein
	W	1.OG	411,15	-4,47	46	39	nein
Meißnerstr. 8			Station: 2+638 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
253	S	EG	440,57	-8,80	42	34	nein
	S	1.OG	440,57	-6,00	44	36	nein
Meißnerstr. 9			Station: 2+595 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
254	W	EG	406,97	-7,14	46	39	nein
	W	1.OG	406,97	-4,34	47	40	nein
Meißnerstr. 10			Station: 2+613 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
255	S	EG	437,44	-8,13	41	33	nein
	S	1.OG	437,44	-5,33	43	35	nein
Meißnerstr. 11			Station: 2+579 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
256	W	EG	402,10	-9,13	45	38	nein
	W	1.OG	402,10	-6,33	47	40	nein
Meißnerstr. 12			Station: 2+595 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
257	W	EG	441,70	-8,26	43	37	nein
	W	1.OG	441,70	-5,46	45	38	nein
Meißnerstr. 14			Station: 2+571 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
258	W	EG	433,71	-7,74	45	38	nein
	W	1.OG	433,71	-4,94	47	40	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
					Tag	Nacht	
					in dB(A)		
1	2	3	m	m	6	7	8
Meißnerstr. 16			Station: 2+552 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
259	W	EG	439,64	-8,83	45	39	nein
	W	1.OG	439,64	-6,03	46	39	nein
Neuer Hof 1A			Station: 2+055 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
260	SW	EG	579,25	-10,36	47	41	nein
	SW	1.OG	579,25	-7,56	48	42	nein
Neuer Hof 1B			Station: 1+917 km	IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)		Nutz: AU	
261	W	EG	519,94	-7,72	49	43	nein
	W	1.OG	519,94	-4,92	49	43	nein
Pestalozzistr. 2			Station: 2+831 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
262	N	EG	406,30	-13,56	39	34	nein
	N	1.OG	406,30	-10,76	40	34	nein
Pestalozzistr. 4			Station: 2+820 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
263	N	1.OG	399,64	-9,05	38	33	nein
Pestalozzistr. 5			Station: 2+840 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
264	W	EG	361,95	-11,07	37	30	nein
	W	1.OG	361,95	-8,27	40	33	nein
Pestalozzistr. 6			Station: 2+810 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
265	N	1.OG	398,73	-8,73	38	33	nein
Pestalozzistr. 7			Station: 2+829 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
266	N	EG	367,16	-10,87	40	34	nein
	N	1.OG	367,16	-8,07	41	35	nein
Pestalozzistr. 8			Station: 2+798 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
267	N	EG	398,01	-10,84	40	34	nein
	N	1.OG	398,01	-8,04	40	34	nein
Pestalozzistr. 10			Station: 2+785 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
268	W	EG	381,03	-10,17	37	30	nein
	W	1.OG	381,03	-7,37	40	33	nein
Pestalozzistr. 11			Station: 2+810 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
269	N	EG	361,70	-9,16	41	34	nein
	N	1.OG	361,70	-6,36	41	35	nein
Pestalozzistr. 12			Station: 2+770 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
270	N	EG	392,36	-9,13	40	34	nein
	N	1.OG	392,36	-6,33	41	35	nein
Pestalozzistr. 13			Station: 2+792 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
271	W	EG	354,38	-8,28	41	34	nein
	W	1.OG	354,38	-5,48	42	35	nein
Pestalozzistr. 15			Station: 2+780 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
272	N	EG	351,90	-7,22	41	35	nein
	N	1.OG	351,90	-4,42	42	35	nein
Pestalozzistr. 17			Station: 2+778 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
273	N	EG	350,89	-7,25	41	35	nein
	N	1.OG	350,89	-4,45	41	35	nein
Pestalozzistr. 19			Station: 2+770 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
274	W	EG	348,89	-6,91	41	35	nein
	W	1.OG	348,89	-4,11	42	36	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall		Anspruch passiv
1	2	3	m	m	Tag	Nacht	8
					in dB(A)		
Pestalozzistr. 21			Station: 2+770 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
275	N	EG	347,90	-6,84	41	35	nein
	N	1.OG	347,90	-4,04	42	36	nein
	N	2.OG	347,90	-1,24	44	37	nein
Pestalozzistr. 23			Station: 2+762 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
276	W	EG	344,57	-6,55	42	35	nein
	W	1.OG	344,57	-3,75	43	36	nein
	W	2.OG	344,57	-0,95	45	38	nein
Söhrestr. 1			Station: 2+743 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
277	W	EG	451,32	-13,26	38	32	nein
Söhrestr. 2			Station: 2+717 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
278	W	EG	452,78	-12,19	39	34	nein
	W	1.OG	452,78	-9,39	40	34	nein
	W	2.OG	452,78	-6,59	43	36	nein
Söhrestr. 3			Station: 2+753 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
279	W	EG	384,02	-8,39	41	34	nein
	W	1.OG	384,02	-5,59	43	37	nein
Söhrestr. 4			Station: 2+725 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
280	W	EG	412,57	-9,58	40	33	nein
	W	1.OG	412,57	-6,78	43	36	nein
Söhrestr. 5			Station: 2+774 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
281	W	EG	283,70	-4,50	45	38	nein
Söhrestr. 6			Station: 2+730 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
282	W	EG	389,40	-8,30	41	34	nein
	W	1.OG	389,40	-5,50	43	36	nein
Söhrestr. 8			Station: 2+736 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
283	W	EG	363,38	-7,21	41	35	nein
	W	1.OG	363,38	-4,41	43	37	nein
	W	2.OG	363,38	-1,61	44	38	nein
Söhrestr. 10			Station: 2+738 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
284	W	EG	342,20	-6,49	43	36	nein
	W	1.OG	342,20	-3,69	44	37	nein
Söhrestr. 12			Station: 2+740 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
285	W	EG	335,77	-5,94	43	36	nein
	W	1.OG	335,77	-3,14	44	37	nein
	W	2.OG	335,77	-0,34	45	38	nein
Ulmenstraße 1			Station: 2+512 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
286	W	EG	516,26	-11,19	45	39	nein
	W	1.OG	516,26	-8,39	46	40	nein
Ulmenstraße 2			Station: 2+552 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
287	W	EG	540,90	-11,37	43	36	nein
	W	1.OG	540,90	-8,57	45	39	nein
	W	2.OG	540,90	-5,77	46	39	nein
Ulmenstraße 3			Station: 2+514 km	IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
288	W	EG	537,87	-10,39	46	39	nein
	W	1.OG	537,87	-7,59	47	40	nein
	W	2.OG	537,87	-4,79	48	41	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv
1	2	3	m 4	m 5	6	7	8
Unter der Höhe 4		Station: 2+949 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
289	W W	EG 1.OG	359,55 359,55	-16,49 -13,69	35 37	29 31	nein nein

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Obj. Nr.	HFront	SW	SA	H I-A	Planfall Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv
1	2	3	m 4	m 5	6	7	8

KAUFUNGEN Außenbereich

Birkengrund 1		Station: 2+336 km	IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: AU
298	N	EG	406,10	14,13	43	36	nein
	N	1.OG	406,10	16,93	43	36	nein
Birkengrund 2		Station: 2+300 km	IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: AU
299	N	EG	392,86	11,93	37	30	nein
	N	1.OG	392,86	14,73	42	35	nein

--