

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	Nullfall	Beurteilungspegel Prognose ohne Ausbau tags/nachts
8-9	Planfall	Beurteilungspegel Prognose mit Ausbau tags/nachts
10-11	Diff. alt/neu	Differenz Prognose ohne/mit Ausbau tags/nachts
12	wes.	Wesentliche Änderung: ja/nein
13	Anspruch	Anspruch auf passiven Lärmschutz tags/nachts bzw. Entschädigung Außenwohnbereich

--	--	--

Obj. Nr.	HFront	SW	SA m	H I-A m	Nullfall		Planfall		Diff. alt/neu		wes. And.	Anspruch passiv
					Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	S13-11 in dB(A)	S14-12 in dB(A)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>PAPIERFABRIK</b>												
<b>Am Lindenberg 2</b>			Station: 0-372 km				IGW Tag / Nacht:57 / -dB(A)				Nutz: SOS	
12	NO	EG	589,48	17,18	44	38	43	36	-1,3	-2,2		nein
<b>Bettenhäuser Weg 3</b>			Station: 0-496 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
13	N	EG	553,67	14,42	44	39	43	36	-1,4	-2,9		nein
	N	1.OG	553,67	17,22	46	40	44	37	-1,7	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 5</b>			Station: 0-520 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
14	N	EG	554,27	15,08	43	37	40	32	-2,4	-4,3		nein
	N	1.OG	554,27	17,88	46	40	44	37	-1,8	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 7</b>			Station: 0-532 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
15	N	EG	552,90	15,23	44	38	42	35	-1,5	-2,6		nein
	N	1.OG	552,90	18,03	46	40	44	36	-1,7	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 7A</b>			Station: 0-549 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
16	N	1.OG	554,66	18,53	45	40	44	36	-1,9	-3,7		nein
<b>Bettenhäuser Weg 9</b>			Station: 0-560 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
17	N	EG	553,19	16,03	44	38	42	34	-1,8	-3,3		nein
	N	1.OG	553,19	18,83	45	39	44	36	-1,7	-3,2		nein
<b>Bettenhäuser Weg 11</b>			Station: 0-574 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
18	N	EG	548,48	15,32	43	37	42	35	-1,6	-2,7		nein
	N	1.OG	548,48	18,12	45	39	43	36	-1,8	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 13</b>			Station: 0-596 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
19	N	EG	550,84	17,16	44	38	42	34	-2,3	-4,6		nein
	N	1.OG	550,84	19,96	45	39	43	35	-2,3	-4,5		nein
<b>Bettenhäuser Weg 15</b>			Station: 0-626 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
20	N	EG	546,72	18,48	43	37	41	33	-2,0	-3,7		nein
	N	1.OG	546,72	21,28	45	39	43	35	-2,0	-3,4		nein
<b>Bettenhäuser Weg 17</b>			Station: 0-645 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
21	N	EG	546,10	20,19	43	37	42	34	-1,9	-3,2		nein
	N	1.OG	546,10	22,99	45	39	43	35	-2,1	-3,5		nein
<b>Bettenhäuser Weg 19</b>			Station: 0-661 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
22	N	EG	544,80	20,90	43	37	41	34	-2,0	-3,5		nein
	N	1.OG	544,80	23,70	44	38	42	35	-2,0	-3,5		nein
<b>Bettenhäuser Weg 21</b>			Station: 0-677 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
23	N	EG	538,68	21,21	42	37	41	34	-1,7	-3,1		nein
	N	1.OG	538,68	24,01	44	38	43	35	-1,9	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 23</b>			Station: 0-683 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
24	N	EG	538,13	21,38	43	37	41	34	-1,5	-2,8		nein
	N	1.OG	538,13	24,18	45	38	43	35	-1,9	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 25</b>			Station: 0-690 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
25	N	EG	537,58	21,63	43	37	41	34	-1,8	-3,0		nein
	N	1.OG	537,58	24,43	44	38	42	35	-2,0	-3,4		nein
<b>Bettenhäuser Weg 51</b>			Station: 0-702 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
26	N	EG	535,93	22,28	43	37	41	33	-1,8	-3,2		nein
	N	1.OG	535,93	25,08	44	38	42	35	-2,0	-3,4		nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA m	H I-A m	Nullfall		Planfall		Diff. alt/neu		wes. And.	Anspruch passiv
					Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	S13-11 in dB(A)	S14-12 in dB(A)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Bettenhäuser Weg 53</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
27	N	EG	535,53	22,40	42	36	41	33	-1,7	-3,1		nein
	N	1.OG	535,53	25,20	44	38	42	35	-1,9	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 55</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
28	N	EG	535,21	22,53	42	36	40	33	-1,7	-3,0		nein
	N	1.OG	535,21	25,33	44	38	42	35	-1,9	-3,3		nein
<b>Bettenhäuser Weg 57</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
29	N	EG	534,81	22,65	42	36	40	33	-1,8	-3,2		nein
	N	1.OG	534,81	25,45	44	38	42	34	-1,9	-3,4		nein
<b>Bettenhäuser Weg 59</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
30	N	EG	534,75	22,76	42	36	40	33	-1,8	-3,2		nein
	N	1.OG	534,75	25,56	43	37	41	34	-2,0	-3,4		nein
<b>Bettenhäuser Weg 61</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
31	N	EG	534,78	22,60	42	36	40	33	-1,7	-3,2		nein
	N	1.OG	534,78	25,40	43	37	41	34	-1,9	-3,4		nein
<b>Bettenhäuser Weg 65</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA	
32	O	EG	541,50	22,82	42	37	40	33	-1,9	-3,8		nein
<b>Im Schwabenfeld 1</b>					Station: 0+176 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
33	N	EG	513,68	3,36	54	49	54	48	0,4	-0,8		nein
	N	1.OG	513,68	6,16	54	50	55	49	0,4	-0,8		nein
<b>Industriestr. 3</b>					Station: 0+404 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
34	NO	EG	533,29	1,75	46	40	52	47	6,0	7,4	X	nein
	NO	1.OG	533,29	4,55	47	42	52	48	4,7	5,6	X	nein
<b>Industriestr. 9A</b>					Station: 0+786 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
35	NO	EG	514,34	1,07	43	37	49	45	6,4	8,0	X	nein
<b>Industriestr. 9b</b>					Station: 0+855 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
36	NO	EG	481,07	0,36	43	37	49	44	6,0	7,3	X	nein
	NO	1.OG	481,07	3,16	44	38	50	46	6,2	7,6	X	nein
<b>Industriestr. 11</b>					Station: 1+004 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
37	N	EG	286,01	-3,03	52	45	59	55	7,5	9,7	X	nein
<b>Industriestr. 11A</b>					Station: 0+883 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
38	NW	EG	426,22	-0,07	42	36	49	45	6,8	8,7	X	nein
	NW	1.OG	426,22	2,73	44	38	51	47	6,5	8,1	X	nein
<b>Industriestr. 15</b>					Station: 1+136 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
39	N	EG	258,06	-5,73	43	37	51	46	7,3	9,2	X	nein
	N	1.OG	258,06	-2,93	47	41	55	51	7,5	9,6	X	nein
<b>Industriestr. 21</b>					Station: 1+206 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
40	N	EG	306,49	-5,31	40	34	47	43	7,0	8,8	X	nein
	N	1.OG	306,49	-2,51	42	36	50	45	7,1	9,1	X	nein
<b>Industriestr. 23</b>					Station: 1+247 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
41	N	EG	280,12	-5,93	42	36	49	45	7,0	9,0	X	nein
	N	1.OG	280,12	-3,13	43	37	50	46	7,2	9,0	X	nein
<b>Industriestr. 26</b>					Station: 1+354 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
42	NW	EG	272,68	-6,14	41	35	48	44	7,1	9,1	X	nein
	NW	1.OG	272,68	-3,34	42	35	49	44	7,1	9,0	X	nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA m	H I-A m	Nullfall		Planfall		Diff. alt/neu		wes. And.	Anspruch passiv
					Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	S13-11 in dB(A)	S14-12 in dB(A)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Kaufunger Weg 1</b>					Station: 0-462 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
44	N	EG	463,76	8,15	48	42	46	38	-2,0	-3,5		nein
	N	1.OG	463,76	10,95	49	43	47	39	-2,0	-3,6		nein
<b>Kaufunger Weg 2</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
45	NO	EG	376,40	11,73	48	41	45	37	-3,0	-3,9		nein
	NO	1.OG	376,40	14,53	49	42	46	38	-2,8	-4,0		nein
<b>Kaufunger Weg 3</b>					Station: 0-488 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
46	N	EG	463,22	7,66	47	41	45	37	-2,3	-4,0		nein
	N	1.OG	463,22	10,46	48	42	46	38	-2,2	-4,2		nein
<b>Kaufunger Weg 7</b>					Station: 0-529 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
47	O	EG	457,01	8,51	47	41	45	37	-2,1	-3,5		nein
	O	1.OG	457,01	11,31	48	42	46	38	-2,0	-3,7		nein
<b>Kaufunger Weg 9</b>					Station: 0-560 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
48	N	EG	454,77	8,88	44	38	42	34	-2,2	-4,3		nein
	N	1.OG	454,77	11,68	46	40	43	35	-2,3	-4,3		nein
<b>Kaufunger Weg 15</b>					Station: 0-625 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
49	N	EG	427,18	10,39	46	39	44	35	-2,2	-3,4		nein
	N	1.OG	427,18	13,19	48	41	46	38	-2,0	-3,1		nein
<b>Kaufunger Weg 17</b>					Station: 0-645 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
50	N	EG	422,59	10,77	45	38	43	34	-2,1	-3,3		nein
	N	1.OG	422,59	13,57	47	41	45	38	-2,0	-3,3		nein
<b>Kaufunger Weg 23</b>					Station: 0-702 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
51	N	EG	402,82	14,17	46	39	43	35	-3,0	-4,1		nein
	N	1.OG	402,82	16,97	48	41	45	37	-2,8	-3,9		nein
<b>Leipziger Str. 4</b>					Station: 0-680 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
52	N	EG	276,41	4,92	60	53	57	49	-3,0	-3,8		nein
	N	1.OG	276,41	7,72	61	54	58	50	-3,0	-3,7		nein
	N	2.OG	276,41	10,52	62	55	60	51	-2,8	-3,5		nein
	N	3.OG	276,41	13,32	63	55	60	52	-2,7	-3,5		nein
<b>Leipziger Str. 4a</b>					Station: 0-666 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
53	O	EG	341,05	6,76	52	44	49	41	-2,4	-3,2		nein
	O	1.OG	341,05	9,56	52	45	50	42	-2,3	-3,2		nein
	O	2.OG	341,05	12,36	53	46	51	43	-2,3	-3,1		nein
<b>Leipziger Str. 6</b>					Station: 0-646 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
54	N	EG	293,77	4,52	57	50	55	46	-2,4	-3,2		nein
	N	1.OG	293,77	7,32	58	50	55	47	-2,5	-3,2		nein
<b>Leipziger Str. 10</b>					Station: 0-613 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
55	O	EG	285,42	3,56	56	49	53	45	-2,9	-3,7		nein
	O	1.OG	285,42	6,36	57	50	54	46	-3,1	-3,8		nein
<b>Leipziger Str. 18</b>					Station: 0-552 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
56	N	EG	276,62	2,77	59	52	56	48	-3,2	-4,1		nein
	N	1.OG	276,62	6,27	61	54	57	49	-3,6	-4,4		nein
	N	2.OG	276,62	9,77	62	54	58	50	-3,3	-4,0		nein
<b>Leipziger Str. 20</b>					Station: 0-530 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
57	N	EG	303,02	3,35	56	49	53	45	-2,5	-3,6		nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA m	H I-A m	Nullfall		Planfall		Diff. alt/neu		wes. And.	Anspruch passiv
					Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	Tag in dB(A)	Nacht in dB(A)	S13-11 in dB(A)	S14-12 in dB(A)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Leipziger Str. 22</b>					Station: 0-424 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
58	N	EG	296,52	2,84	59	53	57	49	-1,7	-4,7		nein
	N	1.OG	296,52	5,64	59	54	57	49	-1,6	-4,2		nein
<b>Leipziger Str. 24</b>					Station: 0-392 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
59	N	EG	327,37	3,06	56	51	54	46	-2,0	-5,6		nein
	N	1.OG	327,37	5,86	57	52	55	47	-2,1	-5,5		nein
<b>Leipziger Str. 26</b>					Station: 0-390 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
60	NO	EG	296,61	2,40	61	57	59	51	-2,1	-5,6		nein
	NO	1.OG	296,61	5,90	63	59	61	53	-2,0	-5,5		nein
	NO	2.OG	296,61	9,40	64	59	62	53	-2,2	-5,8		nein
<b>Leipziger Str. 33</b>					Station: 0-167 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
61	SW	EG	327,83	1,00	63	58	60	52	-2,4	-6,3		nein
	SW	1.OG	327,83	3,80	64	60	62	54	-2,5	-6,3		nein
	SW	2.OG	327,83	6,60	65	61	63	54	-2,4	-6,2		nein
<b>Leipziger Str. 35</b>					Station: 0-147 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
62	SW	EG	334,40	1,94	63	59	61	53	-2,5	-6,3		nein
	SW	1.OG	334,40	4,74	64	60	62	54	-2,4	-6,3		nein
<b>Leipziger Str. 35A</b>					Station: 0-133 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
63	SW	EG	347,68	1,24	65	61	63	55	-2,5	-6,4		nein
	SW	1.OG	347,68	4,04	67	62	64	56	-2,4	-6,4		nein
<b>Leipziger Str. 37</b>					Station: 0-111 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
64	SW	EG	353,65	1,35	65	61	63	55	-2,4	-6,3		nein
	SW	1.OG	353,65	4,15	66	62	64	56	-2,4	-6,2		nein
<b>Leipziger Str. 37A</b>					Station: 0-098 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
65	SW	EG	341,46	0,88	59	54	56	48	-2,5	-6,3		nein
	SW	1.OG	341,46	3,68	60	56	58	50	-2,4	-6,2		nein
	SW	2.OG	341,46	6,48	62	57	59	51	-2,3	-6,1		nein
<b>Leipziger Str. 40</b>					Station: 0-297 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
66	N	EG	359,00	3,08	58	54	55	47	-2,5	-6,3		nein
	N	1.OG	359,00	5,88	60	55	57	49	-2,4	-6,1		nein
<b>Leipziger Str. 42</b>					Station: 0-266 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
67	NO	EG	332,67	2,36	68	63	65	57	-2,4	-6,4		nein
	NO	1.OG	332,67	5,16	68	64	65	57	-2,5	-6,3		nein
	NO	2.OG	332,67	7,96	68	63	65	57	-2,5	-6,3		nein
<b>Leipziger Str. 46</b>					Station: 0-200 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
68	N	EG	360,32	2,58	67	63	65	57	-2,5	-6,3		nein
	N	1.OG	360,32	5,38	67	63	65	57	-2,4	-6,4		nein
	N	2.OG	360,32	8,18	67	63	65	57	-2,5	-6,4		nein
<b>Leipziger Str. 47</b>					Station: 0+022 km		IGW Tag / Nacht:64 / 54dB(A)				Nutz: MI	
69	SW	EG	380,02	0,55	64	59	61	53	-2,3	-6,0		nein
<b>Leipziger Str. 48</b>					Station: 0-138 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
70	NO	EG	374,53	2,32	70	66	68	60	-2,5	-6,3		nein
	NO	1.OG	374,53	5,12	70	66	68	60	-2,4	-6,3		nein
	NO	2.OG	374,53	7,92	69	65	67	59	-2,5	-6,3		nein
<b>Leipziger Str. 52</b>					Station: 0-024 km		IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE	
71	NO	EG	410,02	2,38	67	63	65	56	-2,3	-6,2		nein
	NO	1.OG	410,02	5,18	67	63	65	57	-2,4	-6,2		nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA m	H I-A m	Nullfall Tag Nacht in dB(A)		Planfall Tag Nacht in dB(A)		Diff. alt/neu S13-11 S14-12 in dB(A)		wes. And.	Anspruch passiv
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Ochshäuser Weg 2</b>					Station: 0-478 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
72	NO	1.OG	563,33	17,30	46	40	44	37	-1,7	-3,2		nein
<b>Ochshäuser Weg 3</b>					Station: 0-450 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
73	SO	EG	576,92	14,49	40	34	39	32	-1,3	-2,6		nein
	SO	1.OG	576,92	17,29	43	38	42	35	-1,2	-2,7		nein
<b>Wattenbacher Weg 1</b>					Station: 0-418 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
74	NO	EG	572,35	15,26	45	40	44	36	-1,5	-3,1		nein
	NO	1.OG	572,35	18,06	46	41	45	37	-1,7	-3,4		nein
<b>Wattenbacher Weg 7</b>					Station: 0-393 km				IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)		Nutz: WA	
75	NO	EG	578,90	15,95	45	39	44	37	-1,5	-2,8		nein
	NO	1.OG	578,90	18,75	46	41	44	37	-1,7	-3,5		nein

Obj. Nr.	HFront	SW	SA m	H I-A m	Nullfall Tag Nacht in dB(A)		Planfall Tag Nacht in dB(A)		Diff. alt/neu S13-11 S14-12 in dB(A)		wes. And.	Anspruch passiv
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>KASSEL</b>												
<b>Leipziger Str. 407</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:69 / 59dB(A)				Nutz: GE		
<b>446</b>	SW	EG	284,27	5,43	69	61	67	59	-1,7	-2,5		nein
<b>Unter dem Steinbruch 34</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA		
<b>447</b>	NO	EG	380,63	12,61	57	49	55	47	-2,1	-2,8		nein
	NO	1.OG	380,63	15,41	58	51	56	48	-2,1	-2,9		nein
<b>Unter dem Steinbruch 36</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA		
<b>448</b>	NO	EG	368,99	11,06	56	49	54	46	-2,2	-3,0		nein
	NO	1.OG	368,99	13,86	58	50	55	47	-2,2	-2,9		nein
<b>Unter dem Steinbruch 40</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA		
<b>449</b>	NO	EG	350,41	10,74	57	50	55	47	-2,3	-3,0		nein
	NO	1.OG	350,41	13,54	58	51	56	48	-2,2	-3,0		nein
	NO	2.OG	350,41	16,34	59	52	57	49	-2,2	-3,0		nein
<b>Unter dem Steinbruch 42</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA		
<b>450</b>	NO	EG	343,21	10,18	56	49	54	46	-2,4	-3,1		nein
	NO	1.OG	343,21	12,98	58	50	55	47	-2,3	-3,0		nein
	NO	2.OG	343,21	15,78	58	51	56	48	-2,3	-3,0		nein
<b>Unter dem Steinbruch 44</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA		
<b>451</b>	NO	EG	340,37	9,96	56	49	53	45	-2,6	-3,3		nein
	NO	1.OG	340,37	12,76	57	50	55	47	-2,3	-3,1		nein
	NO	2.OG	340,37	15,56	58	50	55	47	-2,3	-3,1		nein
<b>Unter dem Steinbruch 46</b>			Station: 0-702 km			IGW Tag / Nacht:59 / 49dB(A)				Nutz: WA		
<b>452</b>	NO	EG	338,69	9,70	55	48	53	44	-2,8	-3,6		nein
	NO	1.OG	338,69	12,50	57	49	54	46	-2,4	-3,1		nein
	NO	2.OG	338,69	15,30	57	50	55	47	-2,4	-3,2		nein