

Spaltennummer	Spalte	Beschreibung
1	Objekt-	Objektnummer (s. Lageplan)
2	Station	Bau- oder Betriebskilometer
3	HFront	Himmelsrichtung der Gebäudeseite
4	SW	Stockwerk
5-6	P-Nullfall	Beurteilungspegel Prognose-Nullfall ohne Ausbau tags/nachts
7-8	P-Planfall	Beurteilungspegel Prognose-Planfall nach Ausbau tags/nachts
9-10	Diff. P0/P	Differenz Prognose ohne/mit Ausbau tags/nachts
11	wes.	Wesentliche Änderung: ja/nein
14-15	P-Planf. mit LS	Beurteilungspegel Prognose-Planfall nach Ausbau mit Schallschutz tags/nachts
16-17	IGW-Überschr.	Differenz Prognose-Planfall mit Schallschutz zu Grenzwert tags/nachts
18-19	Anspruch	Anspruch auf passiven Lärmschutz tags/nachts bzw. Entschädigung Außenwohnbereich

Objekt- numme- 1	Station km 2	HFront 3	SW 4	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A) 5 6		P-Planfall Tag Nacht in dB(A) 7 8		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A) 9 10		wes. And. 11	Anspruch Tag Nacht 12 13		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A) 14 15		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A) 16 17		Anspruch passiv Tag Nacht 18 19		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15
Straßenname: Mozartstraße 5 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -6,2 / nachts: -5,2 in dB(A);																			
011;D	10+628	W	2.OG	61	60	61	60	0,2	0,1	X	ja	ja	55	55	-4,5	5,1	nein	ja	
Straßenname: Birnbaumer Straße 1 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -8,5 / nachts: -7,6 in dB(A);																			
013;C	10+625	S	EG	62	61	63	61	0,3	0,2	X	ja	ja	54	54	-5,2	4,3	nein	ja	
	10+625	S	1.OG	63	62	64	62	0,2	0,1	X	ja	ja	56	56	-3,6	6,1	nein	ja	
013;D	10+620	W	EG	63	61	63	62	0,4	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,8	4,4	nein	ja	
	10+620	W	1.OG	63	62	64	62	0,4	0,4	X	ja	ja	56	56	-3,4	6,1	nein	ja	
013;E	10+612	W	1.OG	61	60	62	60	0,4	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,7	4,6	nein	ja	
Straßenname: Mozartstraße 1 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -8,1 / nachts: -7,2 in dB(A);																			
014;C	10+648	W	EG	63	61	63	62	0,4	0,3	X	ja	ja	55	54	-4,5	5,0	nein	ja	
Straßenname: Birnbaumer Straße 3 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -8,1 / nachts: -7,3 in dB(A);																			
015;B	10+651	W	EG	62	61	63	61	0,5	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,8	4,6	nein	ja	
Straßenname: Birnbaumer Straße 4 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -7,7 / nachts: -7,0 in dB(A);																			
026;D	10+662	NW	EG	62	60	62	61	0,5	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,9	4,3	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 23 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,0 / nachts: -12,5 in dB(A);																			
060;G	10+893	S	EG	66	65	66	65	0,4	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,4	2,8	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 25 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,2 / nachts: -11,8 in dB(A);																			
061;B	10+912	O	EG	63	62	64	62	0,3	0,1	X	ja	ja	52	51	-7,9	1,2	nein	ja	
061;C	10+909	S	EG	67	66	68	67	0,6	0,3	X	ja	ja	54	53	-5,5	3,6	nein	ja	
	10+909	S	1.OG	69	68	70	68	0,4	0,2	X	ja	ja	56	56	-3,3	6,1	nein	ja	
061;D	10+904	W	EG	68	67	68	67	0,5	0,2	X	ja	ja	55	54	-4,4	4,7	nein	ja	
	10+904	W	1.OG	70	68	70	68	0,4	0,1	X	ja	ja	57	56	-2,5	6,9	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 27 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,5 / nachts: -12,0 in dB(A);																			
063;A	10+923	NW	EG	66	65	67	65	0,4	0,2	X	ja	ja	54	53	-5,1	4,0	nein	ja	
063;C	10+937	SO	EG	68	67	69	67	0,5	0,2	X	ja	ja	54	53	-5,4	3,7	nein	ja	
063;D	10+930	SW	EG	70	69	71	69	0,6	0,3	X	ja	ja	56	55	-3,3	5,8	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 27A Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,2 / nachts: -11,7 in dB(A);																			
064;B	10+942	SO	EG	64	63	64	63	0,3	0,1	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,9	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 29 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,9 / nachts: -12,4 in dB(A);																			
065;C	10+951	NW	EG	65	64	65	64	0,4	0,1	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,8	nein	ja	
065;D	10+955	SW	EG	67	66	68	66	0,4	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,2	3,9	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 31 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,7 / nachts: -12,2 in dB(A);																			
066;A	10+977	SO	1.OG	67	66	67	66	0,3	0,1	X	ja	ja	54	54	-5,0	4,3	nein	ja	
066;C	10+968	NW	EG	65	64	65	64	0,3	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,9	2,3	nein	ja	
	10+968	NW	1.OG	66	65	67	65	0,3	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,9	4,5	nein	ja	
066;D	10+972	SW	EG	68	67	68	67	0,3	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,7	4,5	nein	ja	
	10+972	SW	1.OG	69	68	69	68	0,4	0,1	X	ja	ja	56	56	-3,2	6,2	nein	ja	
Straßenname: Schubertstraße 33 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,7 / nachts: -12,3 in dB(A);																			
067;A	10+985	NW	EG	65	64	66	64	0,3	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,6	nein	ja	
	10+985	NW	1.OG	67	66	67	66	0,4	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,8	4,5	nein	ja	
067;B	10+989	NO	1.OG	63	62	63	62	0,3	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,9	2,4	nein	ja	
067;C	10+993	SO	1.OG	67	66	68	66	0,4	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,9	4,4	nein	ja	
067;D	10+989	SW	EG	68	67	68	67	0,4	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,9	4,2	nein	ja	

Objekt- nummer	Station km	HFront	SW	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A)		P-Planfall Tag Nacht in dB(A)		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A)		wes. And.	Anspruch		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A)		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv	
				5	6	7	8	9	10		11	Tag	Nacht	14	15	16	17	18
067;D	10+989	SW	1.OG	70	68	70	69	0,5	0,2	X	ja	ja	56	55	-3,4	5,9	nein	ja
Straßenname: Schubertstraße 33A			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -14,4 / nachts: -13,9 in dB(A);									
068;B	11+009	SO	EG	66	65	67	65	0,5	0,1	X	ja	ja	53	51	-6,9	2,0	nein	ja
	11+009	SO	1.OG	68	67	69	67	0,6	0,2	X	ja	ja	54	53	-5,4	3,7	nein	ja
068;C	11+004	SW	EG	69	68	70	68	0,7	0,3	X	ja	ja	55	54	-4,6	4,2	nein	ja
	11+004	SW	1.OG	71	70	72	70	0,6	0,3	X	ja	ja	56	56	-3,0	6,1	nein	ja
068;D	10+999	NW	EG	66	65	67	65	0,4	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,8	3,2	nein	ja
	10+999	NW	1.OG	68	67	69	67	0,6	0,3	X	ja	ja	55	55	-4,1	5,1	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 62			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,6 / nachts: -12,2 in dB(A);									
070;A	11+009	W	EG	66	65	66	65	0,4	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,1	3,0	nein	ja
	11+009	W	1.OG	68	67	68	67	0,5	0,2	X	ja	ja	56	55	-3,9	5,5	nein	ja
	11+009	W	2.OG	69	67	69	68	0,4	0,2	X	ja	ja	58	57	-1,8	7,9	nein	ja
070;F	11+004	W	2.OG	68	67	68	67	0,4	0,2	X	ja	ja	57	57	-2,1	7,5	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 60			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,7 / nachts: -11,2 in dB(A);									
071;C	10+997	W	EG	64	63	64	63	0,3	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,8	2,5	nein	ja
	10+997	W	1.OG	66	65	67	66	0,4	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,4	5,0	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 58			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,1 / nachts: -10,7 in dB(A);									
072;A	10+980	W	EG	63	62	63	62	0,3	0,1	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,9	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 56A			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,1 / nachts: -10,7 in dB(A);									
073;C	10+967	W	EG	62	61	63	61	0,3	0,1	X	ja	ja	51	51	-8,0	1,3	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 56			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -10,8 / nachts: -10,4 in dB(A);									
074;B	10+961	W	EG	62	61	62	61	0,3	0,1	X	ja	ja	51	50	-8,3	1,0	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 59 - 59B			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -10,3 / nachts: -9,6 in dB(A);									
094;F	11+016	SW	2.OG	62	61	62	61	0,4	0,1	X	ja	ja	52	52	-7,4	2,1	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 61			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -10,3 / nachts: -9,5 in dB(A);									
113;D	11+031	W	3.OG	64	63	64	63	0,4	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,8	3,8	nein	ja
Straßenname: Hämmerlingstraße 63			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,9 / nachts: -11,4 in dB(A);									
114;A	11+036	W	2.OG	63	62	64	63	0,3	0,1	X	ja	ja	52	51	-7,6	1,7	nein	ja
	11+036	W	3.OG	64	63	64	63	0,3	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,7	3,8	nein	ja
114a	11+036		(11,0	66		67		0,2			nein		56		-3,6		nein	
Straßenname: Hämmerlingstraße 63			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,8 / nachts: -11,1 in dB(A);									
115;B	11+054	SO	4.OG	67	66	67	66	0,4	0,1	X	ja	ja	55	55	-4,1	5,4	nein	ja
115;C	11+050	W	4.OG	69	68	70	68	0,3	0,0	X	ja	ja	58	58	-1,4	8,3	nein	ja
115;E	11+041	W	2.OG	65	64	65	64	0,5	0,2	X	ja	ja	52	52	-7,1	2,2	nein	ja
	11+041	W	3.OG	65	64	66	65	0,6	0,4	X	ja	ja	54	54	-5,3	4,2	nein	ja
	11+041	W	4.OG	66	65	67	66	0,7	0,5	X	ja	ja	56	56	-3,0	6,7	nein	ja
Straßenname:			Nutz: W (T)		IGW Tag: 59		Nacht: 0 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,2 / nachts: -10,2 in dB(A);									
115a	11+049		(13,8	71		71		0,3		X	ja		60		0,3		ja	
Straßenname: Alte Kaulsdorfer Straße 30			Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -15,6 / nachts: -15,6 in dB(A);									
137;D	11+458	W	EG	67	66	68	67	0,9	0,7	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,5	nein	ja
	11+458	W	1.OG	68	67	68	67	0,4	0,1	X	ja	ja	53	52	-6,2	2,8	nein	ja
	11+458	W	2.OG	68	68	69	68	0,6	0,2	X	ja	ja	54	53	-5,1	4,0	nein	ja
	11+458	W	3.OG	69	68	70	69	0,7	0,3	X	ja	ja	55	55	-4,1	5,1	nein	ja

Objekt- nummer	Station km	HFront	SW	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A)		P-Planfall Tag Nacht in dB(A)		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A)		wes. And.	Anspruch		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A)		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv	
				5	6	7	8	9	10		11	12	13	14	15	16	17	18
Straßenname: Mahlsdorfer Straße 108-110 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -16,3 / nachts: -16,6 in dB(A);																		
175;G	11+602	SO	1.OG	69	68	70	68	0,1	-0,3	X	ja	ja	53	52	-6,2	2,1	nein	ja
Straßenname: Spitzwegerichweg 10 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,6 / nachts: -3,7 in dB(A);																		
451;B	13+593	NO	EG	61	60	61	60	0,3	0,1	X	nein	ja	58	57	-6,8	2,1	nein	ja
451;C	13+592	SO	EG	64	63	65	64	0,3	0,1	X	ja	ja	61	60	-3,5	5,3	nein	ja
451;D	13+585	SW	EG	63	62	63	62	0,3	0,1	X	nein	ja	59	58	-5,0	3,9	nein	ja
Straßenname: Spitzwegerichweg 7 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,6 / nachts: -3,6 in dB(A);																		
453;A	13+572	SO	EG	63	62	63	62	0,3	0,1	X	nein	ja	59	58	-5,2	3,7	nein	ja
Straßenname: Spitzwegerichweg 3 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,7 / nachts: -3,6 in dB(A);																		
456;D	13+530	SW	EG	61	60	62	61	0,3	0,1	X	nein	ja	58	57	-6,5	2,5	nein	ja
Straßenname: Petersilienweg 3 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,7 / nachts: -3,6 in dB(A);																		
460;C	13+553	SO	EG	61	60	61	60	0,3	0,1	X	nein	ja	58	57	-6,9	2,1	nein	ja
460;D	13+547	SW	EG	61	60	61	60	0,3	0,1	X	nein	ja	58	56	-6,9	2,0	nein	ja
Straßenname: Petersilienweg 2 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,6 / nachts: -3,7 in dB(A);																		
461;D	13+571	SW	EG	61	60	61	60	0,3	0,1	X	nein	ja	57	56	-7,0	1,9	nein	ja
Straßenname: Petersilienweg 4 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,5 / nachts: -3,6 in dB(A);																		
462;C	13+591	SO	EG	60	60	61	60	0,3	0,1	X	nein	ja	57	56	-7,3	1,6	nein	ja
Straßenname: Petersilienweg 6 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,7 / nachts: -3,6 in dB(A);																		
463;A	13+608	SO	EG	61	60	62	61	0,3	0,1	X	nein	ja	58	57	-6,5	2,5	nein	ja
463;D	13+603	SW	EG	60	59	61	60	0,4	0,1	X	nein	ja	57	56	-7,6	1,4	nein	ja
Straßenname: Duftgeranienweg 12 Nutz: M IGW Tag: 64 Nacht: 54 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -3,7 / nachts: -3,6 in dB(A);																		
465;B	13+584	SO	EG	60	60	61	60	0,4	0,1	X	nein	ja	57	56	-7,4	1,6	nein	ja
Straßenname: Friedenstraße 15 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,8 / nachts: -17,9 in dB(A);																		
509;C	11+278	N	EG	71	71	71	71	0,1	-0,1	X	ja	ja	53	53	-6,1	3,3	nein	ja
Straßenname: Friedenstraße 17 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,8 / nachts: -18,1 in dB(A);																		
510;B	11+298	N	EG	71	71	71	71	0,4	0,6	X	ja	ja	53	53	-6,0	3,6	nein	ja
510;C	11+295	NW	EG	68	68	68	68	0,3	0,5	X	ja	ja	52	52	-7,3	2,1	nein	ja
510;D	11+295	NW	EG	68	67	68	68	0,4	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,8	1,5	nein	ja
Straßenname: Friedenstraße 25 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,5 / nachts: -17,5 in dB(A);																		
514;A	11+364	SO	2.OG	71	70	71	71	0,2	0,2	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,7	nein	ja
Straßenname: Friedenstraße 22 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -16,4 / nachts: -16,7 in dB(A);																		
515;A	11+364	O	3.OG	67	67	68	67	0,5	0,5	X	ja	ja	52	51	-7,9	1,1	nein	ja
515;B	11+364	O	2.OG	68	67	68	67	0,2	0,2	X	ja	ja	51	50	-8,7	0,5	nein	ja
	11+364	O	3.OG	68	68	69	68	0,5	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,9	2,2	nein	ja
515;C	11+361	N	2.OG	67	66	67	67	0,4	0,5	X	ja	ja	51	51	-8,2	1,1	nein	ja
	11+361	N	3.OG	68	67	68	68	0,5	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,4	2,7	nein	ja
515;D	11+355	N	2.OG	64	63	65	64	0,5	0,5	X	ja	ja	50	50	-9,0	0,2	nein	ja
	11+355	N	3.OG	65	64	66	65	0,5	0,6	X	ja	ja	52	51	-7,5	1,6	nein	ja

Objekt- numme- 1	Station km 2	HFront 3	SW 4	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A) 5 6		P-Planfall Tag Nacht in dB(A) 7 8		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A) 9 10		wes. And. 11	Anspruch Tag Nacht 12 13		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A) 14 15		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A) 16 17		Anspruch passiv Tag Nacht 18 19		
				5	6	7	8	9	10		12	13	14	15	16	17	18	19	
Straßenname: Friedenstraße 24 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -16,4 / nachts: -16,7 in dB(A);																			
516;B	11+364	O	3.OG	67	66	67	66	0,6	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,7	0,3	nein	ja	
Straßenname: Hämmerlingstraße 109C Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,2 / nachts: -12,4 in dB(A);																			
543;B	11+356	N	4.OG	63	62	63	62	0,5	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,4	nein	ja	
Straßenname: Bahnhofstraße 33-38 Nutz: M (T) IGW Tag: 64 Nacht: 0 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -8,8 / nachts: -9,2 in dB(A);																			
546;U	11+547	NW	3.OG	73		73		0,1		X	ja		65		0,2		ja		
546;V	11+551	N	3.OG	75		75		0,5		X	ja		68		3,5		ja		
546;W	11+559	N	3.OG	75		76		0,6		X	ja		68		3,7		ja		
546;X	11+567	N	3.OG	76		76		0,7		X	ja		68		4,0		ja		
546;Y	11+575	N	3.OG	76		77		0,9		X	ja		69		4,3		ja		
Straßenname: Eicknerplatz 8 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -14,7 / nachts: -15,3 in dB(A);																			
552;A	11+694	O	2.OG	68	68	69	68	0,7	0,6	X	ja	ja	54	53	-5,0	3,7	nein	ja	
552;B	11+690	N	2.OG	72	71	73	72	0,6	0,5	X	ja	ja	58	57	-1,7	7,1	nein	ja	
552;C	11+684	N	2.OG	72	72	73	72	0,5	0,4	X	ja	ja	58	56	-1,9	6,9	nein	ja	
552;D	11+677	N	2.OG	72	72	73	72	0,5	0,4	X	ja	ja	57	56	-2,1	6,7	nein	ja	
552;E	11+670	N	2.OG	72	72	73	72	0,5	0,4	X	ja	ja	57	56	-2,4	6,5	nein	ja	
Straßenname: Eicknerplatz 22 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,4 / nachts: -17,9 in dB(A);																			
554;A	11+812	N	EG	70	69	71	71	1,5	1,6	X	ja	ja	54	53	-5,8	3,3	nein	ja	
	11+812	N	1.OG	71	70	72	71	1,1	1,0	X	ja	ja	56	55	-3,2	5,7	nein	ja	
	11+812	N	2.OG	71	71	72	72	1,0	0,9	X	ja	ja	60	59	0,5	9,1	ja	ja	
554;B	11+818	O	EG	67	66	68	68	1,4	1,4	X	ja	ja	52	51	-7,0	2,0	nein	ja	
	11+818	O	1.OG	68	68	69	69	1,1	1,0	X	ja	ja	55	54	-4,6	4,2	nein	ja	
	11+818	O	2.OG	69	68	70	69	1,0	0,9	X	ja	ja	58	57	-1,1	7,4	nein	ja	
554;C	11+818	O	EG	66	65	67	66	1,1	1,0	X	ja	ja	52	51	-7,1	1,9	nein	ja	
	11+818	O	1.OG	67	66	68	68	1,1	1,1	X	ja	ja	55	53	-4,8	4,0	nein	ja	
	11+818	O	2.OG	68	67	69	68	1,0	0,8	X	ja	ja	57	56	-2,0	6,6	nein	ja	
554;D	11+812	S	2.OG	62	62	63	62	0,6	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,2	1,4	nein	ja	
554;E	11+807	W	1.OG	67	66	68	67	0,9	0,8	X	ja	ja	52	51	-7,7	1,2	nein	ja	
	11+807	W	2.OG	68	67	69	68	0,6	0,5	X	ja	ja	56	54	-3,7	4,8	nein	ja	
554;F	11+807	W	EG	67	66	68	67	1,2	1,2	X	ja	ja	51	50	-8,8	0,3	nein	ja	
	11+807	W	1.OG	68	67	69	68	0,9	0,8	X	ja	ja	53	51	-6,9	2,0	nein	ja	
	11+807	W	2.OG	69	68	69	69	0,6	0,6	X	ja	ja	56	55	-3,3	5,3	nein	ja	
Straßenname: Eicknerplatz 20 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,8 / nachts: -18,1 in dB(A);																			
555;A	11+790	N	EG	70	69	71	71	1,5	1,5	X	ja	ja	53	52	-6,2	3,0	nein	ja	
	11+790	N	1.OG	71	70	72	71	1,1	1,0	X	ja	ja	56	55	-3,9	5,1	nein	ja	
	11+790	N	2.OG	72	71	72	72	0,8	0,8	X	ja	ja	59	58	-0,3	8,3	nein	ja	
555;B	11+796	O	EG	66	66	68	67	1,4	1,4	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,7	nein	ja	
	11+796	O	1.OG	68	67	69	68	1,1	1,0	X	ja	ja	53	52	-6,2	2,7	nein	ja	
	11+796	O	2.OG	68	68	69	69	0,8	0,7	X	ja	ja	57	56	-2,5	6,2	nein	ja	
555;C	11+796	O	1.OG	66	66	67	67	0,9	0,9	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,4	nein	ja	
	11+796	O	2.OG	67	67	68	67	0,7	0,6	X	ja	ja	55	54	-4,0	4,7	nein	ja	
555;D	11+790	S	2.OG	62	61	62	61	0,3	0,2	X	ja	ja	52	51	-7,5	1,1	nein	ja	
555;E	11+784	W	1.OG	67	66	68	67	0,9	0,9	X	ja	ja	51	50	-8,3	0,5	nein	ja	
	11+784	W	2.OG	68	67	68	68	0,5	0,5	X	ja	ja	54	53	-5,2	3,3	nein	ja	
555;F	11+784	W	EG	67	66	68	67	1,1	1,2	X	ja	ja	51	50	-8,8	0,3	nein	ja	
	11+784	W	1.OG	68	67	69	68	0,9	0,9	X	ja	ja	53	52	-6,8	2,1	nein	ja	
	11+784	W	2.OG	69	68	69	69	0,6	0,5	X	ja	ja	56	54	-3,9	4,7	nein	ja	
Straßenname: Eicknerplatz 16A Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -18,3 / nachts: -18,5 in dB(A);																			
557;B	11+741	O	1.OG	68	68	69	69	1,1	1,1	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,7	nein	ja	
	11+741	O	2.OG	69	68	70	69	0,8	0,7	X	ja	ja	53	52	-6,2	2,8	nein	ja	
	11+741	O	3.OG	69	69	70	69	0,7	0,6	X	ja	ja	56	55	-3,5	5,2	nein	ja	
	11+741	O	4.OG	69	69	70	69	0,7	0,6	X	ja	ja	58	57	-1,1	7,6	nein	ja	
557;C	11+736	N	EG	70	69	71	71	1,2	1,3	X	ja	ja	52	52	-7,2	2,2	nein	ja	

Objekt- nummer	Station km	HFront	SW	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A)		P-Planfall Tag Nacht in dB(A)		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A)		wes. And.	Anspruch		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A)		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv		
				5	6	7	8	9	10		11	Tag	Nacht	14	15	16	17	18	19
557;C	11+736	N	1.OG	71	71	73	72	1,2	1,1	X	ja	ja	53	53	-6,1	3,3	nein	ja	
	11+736	N	2.OG	72	71	73	72	0,9	0,9	X	ja	ja	56	55	-3,8	5,3	nein	ja	
	11+736	N	3.OG	72	72	73	72	0,9	0,8	X	ja	ja	59	58	-0,4	8,4	nein	ja	
	11+736	N	4.OG	72	72	73	72	0,8	0,7	X	ja	ja	63	61	3,2	12,0	ja	ja	
557;D	11+727	N	EG	70	69	71	71	1,1	1,2	X	ja	ja	52	52	-7,3	2,1	nein	ja	
	11+727	N	1.OG	71	71	72	72	1,1	1,1	X	ja	ja	53	53	-6,2	3,2	nein	ja	
	11+727	N	2.OG	72	71	73	72	0,9	0,9	X	ja	ja	55	55	-4,0	5,1	nein	ja	
	11+727	N	3.OG	72	72	73	72	0,8	0,8	X	ja	ja	59	58	-0,7	8,1	nein	ja	
	11+727	N	4.OG	72	72	73	72	0,8	0,7	X	ja	ja	62	61	2,8	11,6	ja	ja	
Straßenname:		Nutz: W (T) IGW Tag: 59 Nacht: 0 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -14,8 / nachts: -15,3 in dB(A);																	
557a	11+725		(11,4	75		75		0,8		X	ja		61		1,2		ja		
	11+725		(14,2	75		76		0,8		X	ja		64		5,0		ja		
557b	11+737		(14,2	75		76		0,7		X	ja		65		5,4		ja		
Straßenname: Elcknerplatz 16		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,9 / nachts: -18,2 in dB(A);																	
558;A	11+711	W	1.OG	68	67	68	68	0,8	0,8	X	ja	ja	50	50	-9,0	0,2	nein	ja	
	11+711	W	2.OG	68	68	69	68	0,6	0,5	X	ja	ja	52	51	-7,6	1,5	nein	ja	
	11+711	W	3.OG	69	68	69	68	0,6	0,4	X	ja	ja	54	53	-5,4	3,5	nein	ja	
	11+711	W	4.OG	69	68	69	69	0,5	0,4	X	ja	ja	56	55	-3,4	5,4	nein	ja	
558;B	11+717	N	EG	70	69	71	70	1,0	1,1	X	ja	ja	52	51	-7,5	2,0	nein	ja	
	11+717	N	1.OG	71	71	72	72	1,0	1,0	X	ja	ja	53	52	-6,4	3,0	nein	ja	
	11+717	N	2.OG	72	71	73	72	0,8	0,8	X	ja	ja	55	54	-4,3	4,8	nein	ja	
	11+717	N	3.OG	72	71	73	72	0,8	0,7	X	ja	ja	58	57	-1,2	7,6	nein	ja	
	11+717	N	4.OG	72	72	73	72	0,8	0,6	X	ja	ja	62	60	2,1	11,0	ja	ja	
Straßenname: Elcknerplatz 16B		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -10,2 / nachts: -10,7 in dB(A);																	
559;B	11+724	O	3.OG	61	60	62	61	0,4	0,3	X	ja	ja	51	50	-8,0	0,6	nein	ja	
559;D	11+713	W	3.OG	66	65	66	66	0,5	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,6	0,2	nein	ja	
	11+713	W	4.OG	67	66	67	66	0,3	0,1	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,3	nein	ja	
559;E	11+712	W	3.OG	67	67	68	67	0,4	0,3	X	ja	ja	52	51	-7,3	1,6	nein	ja	
	11+712	W	4.OG	68	67	68	67	0,3	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,1	nein	ja	
Straßenname: Thümgelstraße 3		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -10,7 / nachts: -11,0 in dB(A);																	
561;A	11+728	N	2.OG	61	60	62	61	0,4	0,3	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,3	nein	ja	
561;B	11+735	N	2.OG	62	61	63	62	0,5	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,0	0,7	nein	ja	
Straßenname: Thümgelstraße 5		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,9 / nachts: -12,3 in dB(A);																	
562;A	11+743	N	2.OG	63	62	64	63	0,6	0,4	X	ja	ja	52	50	-7,8	0,9	nein	ja	
562;B	11+750	N	2.OG	63	63	64	63	0,6	0,5	X	ja	ja	52	50	-7,6	1,0	nein	ja	
Straßenname: Thümgelstraße 7		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,3 / nachts: -12,8 in dB(A);																	
563;A	11+758	N	2.OG	64	63	65	64	0,6	0,5	X	ja	ja	52	51	-7,0	1,7	nein	ja	
563;B	11+765	N	1.OG	64	63	65	64	0,5	0,5	X	ja	ja	51	50	-8,7	0,2	nein	ja	
	11+765	N	2.OG	65	64	65	65	0,6	0,5	X	ja	ja	53	51	-6,8	1,9	nein	ja	
Straßenname: Thümgelstraße 9		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,6 / nachts: -14,0 in dB(A);																	
564;A	11+772	N	1.OG	64	63	65	64	0,6	0,5	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,2	nein	ja	
	11+772	N	2.OG	65	64	65	64	0,6	0,4	X	ja	ja	53	51	-6,7	1,9	nein	ja	
564;B	11+779	N	1.OG	64	63	64	63	0,6	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,3	0,4	nein	ja	
	11+779	N	2.OG	64	64	65	64	0,6	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,1	nein	ja	
Straßenname: Thümgelstraße 11		Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																	
durchschnittl. Pegeländerung		Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,8 / nachts: -13,3 in dB(A);																	
565;A	11+786	N	1.OG	63	63	64	63	0,5	0,3	X	ja	ja	51	50	-8,3	0,3	nein	ja	
	11+786	N	2.OG	64	63	65	64	0,5	0,4	X	ja	ja	53	51	-6,6	1,9	nein	ja	
565;B	11+792	N	1.OG	63	63	64	63	0,5	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,2	0,5	nein	ja	
	11+792	N	2.OG	64	63	64	64	0,6	0,4	X	ja	ja	53	51	-6,7	1,9	nein	ja	

Objekt- numme- 1	Station km 2	HFront 3	SW 4	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A) 5 6		P-Planfall Tag Nacht in dB(A) 7 8		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A) 9 10		wes. And. 11	Anspruch Tag Nacht 12 13		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A) 14 15		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A) 16 17		Anspruch passiv Tag Nacht 18 19		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15
Straßenname: Thürnagelstraße 13																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,0 / nachts: -12,5 in dB(A);																			
566;A	11+799	N	1.OG	63	62	63	63	0,6	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,0	0,7	nein	ja	
	11+799	N	2.OG	64	63	64	63	0,6	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,4	2,2	nein	ja	
566;B	11+807	N	EG	63	63	64	63	0,5	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,3	nein	ja	
	11+807	N	1.OG	64	63	64	64	0,5	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,2	1,5	nein	ja	
	11+807	N	2.OG	65	64	65	64	0,6	0,5	X	ja	ja	54	53	-5,5	3,1	nein	ja	
Straßenname: Thürnagelstraße 15																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,1 / nachts: -13,5 in dB(A);																			
567;A	11+815	N	EG	64	63	64	63	0,6	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,3	0,5	nein	ja	
	11+815	N	1.OG	64	64	65	64	0,6	0,4	X	ja	ja	53	51	-6,8	1,9	nein	ja	
	11+815	N	2.OG	65	64	66	65	0,7	0,5	X	ja	ja	54	53	-5,2	3,4	nein	ja	
567;B	11+823	N	EG	64	63	65	64	0,7	0,5	X	ja	ja	51	50	-8,2	0,7	nein	ja	
	11+823	N	1.OG	65	64	65	64	0,6	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,2	nein	ja	
	11+823	N	2.OG	65	64	66	65	0,7	0,6	X	ja	ja	55	53	-4,9	3,7	nein	ja	
Straßenname: Thürnagelstraße 17																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,3 / nachts: -13,7 in dB(A);																			
568;A	11+832	N	EG	64	64	65	64	0,7	0,5	X	ja	ja	52	50	-7,8	1,0	nein	ja	
	11+832	N	1.OG	65	64	66	65	0,6	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,1	2,6	nein	ja	
	11+832	N	2.OG	66	65	66	65	0,7	0,6	X	ja	ja	55	54	-4,4	4,2	nein	ja	
568;B	11+840	N	EG	65	64	65	65	0,7	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,7	1,1	nein	ja	
	11+840	N	1.OG	65	65	66	65	0,6	0,4	X	ja	ja	53	52	-6,0	2,7	nein	ja	
	11+840	N	2.OG	66	65	67	66	0,7	0,6	X	ja	ja	55	54	-4,2	4,4	nein	ja	
Straßenname: Thürnagelstraße 19																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,8 / nachts: -14,2 in dB(A);																			
569;A	11+848	N	EG	65	65	66	65	0,6	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,5	1,3	nein	ja	
	11+848	N	1.OG	66	65	66	66	0,6	0,4	X	ja	ja	54	52	-5,7	3,0	nein	ja	
	11+848	N	2.OG	66	66	67	66	0,7	0,5	X	ja	ja	56	54	-3,9	4,7	nein	ja	
569;B	11+854	N	EG	65	65	66	65	0,6	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,4	nein	ja	
	11+854	N	1.OG	66	65	66	66	0,6	0,4	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,1	nein	ja	
	11+854	N	2.OG	66	66	67	66	0,7	0,5	X	ja	ja	56	54	-3,7	4,9	nein	ja	
Straßenname: Thürnagelstraße 21																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,8 / nachts: -14,1 in dB(A);																			
570;A	11+862	N	EG	65	65	66	65	0,5	0,3	X	ja	ja	52	51	-7,4	1,5	nein	ja	
	11+862	N	1.OG	66	65	66	66	0,5	0,3	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,1	nein	ja	
	11+862	N	2.OG	67	66	67	66	0,6	0,5	X	ja	ja	56	54	-3,7	4,9	nein	ja	
570;B	11+870	N	EG	65	65	66	65	0,5	0,3	X	ja	ja	52	51	-7,2	1,6	nein	ja	
	11+870	N	1.OG	66	65	67	66	0,5	0,3	X	ja	ja	54	53	-5,4	3,3	nein	ja	
	11+870	N	2.OG	67	66	67	67	0,6	0,5	X	ja	ja	56	55	-3,5	5,1	nein	ja	
Straßenname: Thürnagelstraße 23																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -13,8 / nachts: -14,1 in dB(A);																			
571;A	11+881	N	EG	66	65	66	65	0,4	0,2	X	ja	ja	52	51	-7,3	1,6	nein	ja	
	11+881	N	1.OG	66	66	67	66	0,5	0,3	X	ja	ja	54	53	-5,5	3,2	nein	ja	
	11+881	N	2.OG	67	66	67	67	0,5	0,4	X	ja	ja	56	54	-3,7	4,9	nein	ja	
571;B	11+890	N	EG	65	64	65	65	0,3	0,2	X	ja	ja	52	51	-7,6	1,3	nein	ja	
	11+890	N	1.OG	66	65	66	65	0,4	0,3	X	ja	ja	54	52	-5,9	2,8	nein	ja	
	11+890	N	2.OG	66	66	67	66	0,5	0,5	X	ja	ja	55	54	-4,2	4,5	nein	ja	
Straßenname: Thürnagelstraße 29																			
Nutz: W										IGW Tag: 59					Nacht: 49 in dB(A);				
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -14,1 / nachts: -14,4 in dB(A);																			
572;A	11+899	NW	EG	65	65	66	65	0,5	0,3	X	ja	ja	52	51	-7,7	1,2	nein	ja	
	11+899	NW	1.OG	66	65	67	66	0,6	0,4	X	ja	ja	53	52	-6,0	2,8	nein	ja	
	11+899	NW	2.OG	67	66	67	67	0,7	0,6	X	ja	ja	55	54	-4,0	4,7	nein	ja	
572;B	11+906	NO	EG	66	65	66	65	0,5	0,3	X	ja	ja	53	52	-6,4	2,4	nein	ja	
	11+906	NO	1.OG	66	66	67	66	0,6	0,5	X	ja	ja	55	53	-4,8	3,8	nein	ja	
	11+906	NO	2.OG	67	66	68	67	0,8	0,6	X	ja	ja	57	55	-2,9	5,6	nein	ja	
572;C	11+908	SO	2.OG	60	59	60	60	0,8	0,5	X	ja	ja	53	51	-6,7	1,9	nein	ja	
572;D	11+903	SO	2.OG	60	60	61	60	0,5	0,3	X	ja	ja	53	51	-6,6	2,0	nein	ja	
572;F	11+894	NW	EG	65	64	65	64	0,4	0,2	X	ja	ja	51	50	-8,0	0,9	nein	ja	
	11+894	NW	1.OG	65	65	66	65	0,5	0,4	X	ja	ja	53	52	-6,3	2,5	nein	ja	
	11+894	NW	2.OG	66	65	67	66	0,6	0,5	X	ja	ja	55	54	-4,4	4,2	nein	ja	

Objekt- numme- 1	Station km 2	HFront 3	SW 4	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A) 5 6		P-Planfall Tag Nacht in dB(A) 7 8		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A) 9 10		wes. And. 11	Anspruch Tag Nacht 12 13		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A) 14 15		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A) 16 17		Anspruch passiv Tag Nacht 18 19		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15
577;A	12+028	NO	1.OG	61	60	64	63	3,1	2,8	X	ja	ja	54	53	-5,3	3,1	nein	ja	
	12+028	NO	2.OG	61	61	64	63	2,8	2,6	X	ja	ja	56	54	-3,6	4,6	nein	ja	
	12+028	NO	3.OG	62	61	65	64	2,7	2,5	X	ja	ja	58	56	-1,8	6,3	nein	ja	
577;B	12+031	NO	EG	60	59	63	62	2,9	2,5	X	ja	ja	53	51	-6,7	2,0	nein	ja	
	12+031	NO	1.OG	60	60	63	62	3,0	2,7	X	ja	ja	54	53	-5,4	3,1	nein	ja	
	12+031	NO	2.OG	61	60	64	63	2,7	2,5	X	ja	ja	56	54	-3,8	4,5	nein	ja	
	12+031	NO	3.OG	62	61	64	63	2,6	2,4	X	ja	ja	57	55	-2,1	6,0	nein	ja	
Straßenname: Gelnitzstraße 13		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -9,2 / nachts: -9,6 in dB(A);											
578;A	12+038	NO	EG	59	59	62	61	2,7	2,4	X	ja	ja	53	51	-6,6	2,0	nein	ja	
	12+038	NO	1.OG	60	59	63	62	3,0	2,6	X	ja	ja	54	52	-5,5	3,0	nein	ja	
	12+038	NO	2.OG	61	60	63	62	2,7	2,5	X	ja	ja	55	54	-4,1	4,2	nein	ja	
	12+038	NO	3.OG	61	60	64	63	2,6	2,5	X	ja	ja	57	55	-2,5	5,6	nein	ja	
578;B	12+041	NO	EG	59	59	62	61	2,5	2,2	X	ja	ja	53	52	-6,6	2,1	nein	ja	
	12+041	NO	1.OG	60	59	63	62	2,8	2,6	X	ja	ja	54	52	-5,5	3,0	nein	ja	
	12+041	NO	2.OG	60	60	63	62	2,7	2,4	X	ja	ja	55	54	-4,2	4,1	nein	ja	
	12+041	NO	3.OG	61	60	64	63	2,6	2,4	X	ja	ja	57	55	-2,7	5,4	nein	ja	
Straßenname: Gelnitzstraße 15		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -7,8 / nachts: -8,2 in dB(A);											
579;A	12+046	NO	EG	57	56	60	59	3,1	2,7	X	ja	ja	52	51	-7,1	1,5	nein	ja	
	12+046	NO	1.OG	58	57	61	60	3,4	3,1	X	ja	ja	53	52	-6,3	2,3	nein	ja	
	12+046	NO	2.OG	58	58	62	61	3,2	2,9	X	ja	ja	54	53	-5,2	3,2	nein	ja	
	12+046	NO	3.OG	59	58	62	61	3,1	2,9	X	ja	ja	55	54	-4,0	4,2	nein	ja	
Straßenname: Gelnitzstraße 6		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -10,6 / nachts: -11,1 in dB(A);											
590;A	11+958	NO	2.OG	61	61	62	61	0,3	0,1	X	ja	ja	51	50	-8,4	0,2	nein	ja	
Straßenname: Gelnitzstraße 4		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,0 / nachts: -12,4 in dB(A);											
591;A	11+949	NO	1.OG	63	62	63	62	0,4	0,2	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,2	nein	ja	
	11+949	NO	2.OG	63	62	63	63	0,5	0,2	X	ja	ja	52	51	-7,1	1,4	nein	ja	
591;B	11+954	NO	2.OG	62	62	62	62	0,2	0,1	X	ja	ja	52	50	-7,7	0,9	nein	ja	
Straßenname: Gelnitzstraße 2		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,8 / nachts: -13,2 in dB(A);											
592;B	11+931	NO	EG	64	63	64	64	0,6	0,3	X	ja	ja	52	50	-7,8	0,9	nein	ja	
	11+931	NO	1.OG	64	64	65	64	0,5	0,4	X	ja	ja	53	52	-6,2	2,4	nein	ja	
	11+931	NO	2.OG	65	64	66	65	0,6	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,3	4,1	nein	ja	
592;C	11+941	NO	1.OG	63	63	64	63	0,4	0,3	X	ja	ja	52	51	-7,5	1,1	nein	ja	
	11+941	NO	2.OG	64	63	64	64	0,5	0,3	X	ja	ja	54	52	-5,8	2,7	nein	ja	
Straßenname: Thümgelstraße 30		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,1 / nachts: -11,7 in dB(A);											
593;A	11+917	NW	2.OG	62	62	62	62	0,3	0,1	X	ja	ja	51	50	-8,1	0,5	nein	ja	
593;B	11+924	NW	1.OG	63	63	64	63	0,4	0,2	X	ja	ja	52	50	-7,8	0,9	nein	ja	
	11+924	NW	2.OG	64	63	64	64	0,4	0,3	X	ja	ja	53	52	-6,1	2,5	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 10		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,4 / nachts: -11,7 in dB(A);											
651;A	13+012	N	1.OG	67	67	68	67	0,5	0,1	X	ja	ja	57	55	-2,5	6,0	nein	ja	
651;B	13+017	N	EG	66	66	67	66	0,5	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,0	4,7	nein	ja	
	13+017	N	1.OG	67	67	68	67	0,5	0,1	X	ja	ja	57	56	-2,4	6,1	nein	ja	
651;C	13+019	O	1.OG	65	65	66	65	0,4	0,1	X	ja	ja	54	52	-5,4	3,0	nein	ja	
651;F	13+012	W	EG	62	61	62	62	0,4	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,3	nein	ja	
	13+012	W	1.OG	63	62	63	62	0,5	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,2	4,4	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 11		Nutz: W		IGW Tag: 59		Nacht: 49 in dB(A);		durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,0 / nachts: -12,4 in dB(A);											
652;A	13+040	N	EG	67	66	68	67	0,5	0,2	X	ja	ja	56	54	-3,9	4,8	nein	ja	
	13+040	N	1.OG	68	68	69	68	0,5	0,2	X	ja	ja	58	56	-1,5	6,9	nein	ja	
652;C	13+035	W	EG	63	63	64	63	0,4	0,1	X	ja	ja	54	53	-5,0	3,8	nein	ja	
	13+035	W	1.OG	64	63	64	64	0,5	0,1	X	ja	ja	56	54	-3,6	5,0	nein	ja	
652;D	13+036	W	EG	66	65	66	65	0,4	0,1	X	ja	ja	55	53	-4,8	3,9	nein	ja	
	13+036	W	1.OG	66	66	67	66	0,5	0,1	X	ja	ja	57	55	-2,7	5,7	nein	ja	

Objekt- numme- 1	Station km 2	HFront 3	SW 4	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A) 5 6		P-Planfall Tag Nacht in dB(A) 7 8		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A) 9 10		wes. And. 11	Anspruch Tag Nacht 12 13		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A) 14 15		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A) 16 17		Anspruch passiv Tag Nacht 18 19		
				1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15
Straßenname: Am Wiesenrain 12																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,2 / nachts: -12,5 in dB(A);																			
653;B	13+048	N	EG	67	67	68	67	0,5	0,1	X	ja	ja	56	54	-3,8	4,9	nein	ja	
	13+048	N	1.OG	68	68	69	68	0,6	0,2	X	ja	ja	58	57	-1,3	7,1	nein	ja	
	13+048	N	2.OG	69	69	70	69	0,5	0,2	X	ja	ja	61	59	1,8	9,9	ja	ja	
653;C	13+045	N	EG	67	67	68	67	0,5	0,1	X	ja	ja	55	54	-4,0	4,6	nein	ja	
	13+045	N	1.OG	68	68	69	68	0,6	0,2	X	ja	ja	58	56	-1,5	6,8	nein	ja	
	13+045	N	2.OG	69	69	70	69	0,6	0,2	X	ja	ja	61	59	1,5	9,6	ja	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 13																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,7 / nachts: -12,3 in dB(A);																			
654;B	13+059	O	1.OG	66	65	67	66	0,6	0,2	X	ja	ja	55	53	-4,6	3,8	nein	ja	
	13+059	O	2.OG	67	66	68	67	0,5	0,2	X	ja	ja	58	56	-1,6	6,5	nein	ja	
654;C	13+054	N	EG	67	67	68	67	0,5	0,1	X	ja	ja	56	54	-3,8	4,8	nein	ja	
	13+054	N	1.OG	68	68	69	68	0,5	0,2	X	ja	ja	58	56	-1,3	7,0	nein	ja	
	13+054	N	2.OG	69	69	70	69	0,6	0,2	X	ja	ja	61	59	1,8	9,9	ja	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 14																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -12,5 / nachts: -12,9 in dB(A);																			
655;A	13+074	N	EG	65	65	66	65	0,5	0,2	X	ja	ja	53	52	-6,1	2,5	nein	ja	
	13+074	N	1.OG	67	66	67	66	0,5	0,2	X	ja	ja	55	54	-4,3	4,1	nein	ja	
	13+074	N	2.OG	68	67	68	67	0,5	0,2	X	ja	ja	58	56	-1,4	6,7	nein	ja	
655;B	13+079	O	1.OG	63	63	64	63	0,5	0,2	X	ja	ja	52	50	-7,6	0,9	nein	ja	
	13+079	O	2.OG	65	64	65	64	0,6	0,3	X	ja	ja	54	52	-5,3	3,0	nein	ja	
655;D	13+070	W	1.OG	62	61	62	61	0,4	0,1	X	ja	ja	51	50	-8,1	0,6	nein	ja	
	13+070	W	2.OG	63	62	63	62	0,4	0,1	X	ja	ja	54	52	-5,6	2,7	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 15																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,7 / nachts: -12,2 in dB(A);																			
656;A	13+092	N	EG	65	64	66	65	0,7	0,5	X	ja	ja	54	53	-5,5	3,1	nein	ja	
	13+092	N	1.OG	66	66	67	66	0,6	0,4	X	ja	ja	56	54	-3,9	4,6	nein	ja	
	13+092	N	2.OG	68	67	68	67	0,6	0,4	X	ja	ja	58	56	-1,3	6,9	nein	ja	
656;B	13+098	O	EG	61	60	62	61	0,9	0,7	X	ja	ja	52	51	-7,5	1,3	nein	ja	
	13+098	O	1.OG	63	62	64	63	0,6	0,4	X	ja	ja	53	51	-6,8	1,8	nein	ja	
	13+098	O	2.OG	65	64	65	64	0,6	0,3	X	ja	ja	55	53	-4,9	3,5	nein	ja	
656;E	13+086	W	2.OG	64	63	65	64	0,5	0,1	X	ja	ja	55	53	-4,2	4,0	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 16																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -9,3 / nachts: -9,5 in dB(A);																			
658;A	13+117	N	EG	63	63	64	63	0,5	0,2	X	ja	ja	54	53	-5,1	3,8	nein	ja	
658;F	13+115	W	EG	60	60	61	60	0,5	0,2	X	ja	ja	52	50	-7,9	0,9	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 16A																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -11,8 / nachts: -12,1 in dB(A);																			
659;A	13+133	N	EG	66	66	67	66	0,6	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,5	4,4	nein	ja	
659;B	13+137	N	EG	67	66	68	67	0,7	0,5	X	ja	ja	55	54	-4,3	4,5	nein	ja	
659;C	13+139	O	EG	65	65	66	65	0,7	0,4	X	ja	ja	52	51	-7,1	1,8	nein	ja	
659;E	13+130	W	EG	62	61	62	62	0,6	0,3	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,4	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 17																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -14,0 / nachts: -14,3 in dB(A);																			
660;A	13+150	N	EG	69	68	69	68	0,7	0,5	X	ja	ja	55	54	-4,2	4,7	nein	ja	
	13+150	N	1.OG	70	70	71	70	0,9	0,6	X	ja	ja	57	55	-2,9	5,8	nein	ja	
660;B	13+154	O	EG	68	68	69	68	0,8	0,5	X	ja	ja	54	53	-5,7	3,2	nein	ja	
	13+154	O	1.OG	69	69	70	69	0,9	0,6	X	ja	ja	55	53	-4,7	4,0	nein	ja	
660;C	13+157	O	EG	66	66	67	66	0,7	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,6	2,4	nein	ja	
	13+157	O	1.OG	67	67	68	67	0,8	0,5	X	ja	ja	54	53	-5,7	3,1	nein	ja	
660;E	13+148	W	EG	62	61	63	62	0,5	0,3	X	ja	ja	52	51	-7,6	1,3	nein	ja	
	13+148	W	1.OG	65	64	65	65	0,5	0,3	X	ja	ja	54	52	-5,9	2,9	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 17A																			
Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A);																			
durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -14,2 / nachts: -14,5 in dB(A);																			
661;A	13+169	N	EG	68	67	69	68	0,7	0,5	X	ja	ja	55	53	-4,9	4,0	nein	ja	
661;B	13+175	O	EG	64	64	65	64	0,7	0,4	X	ja	ja	53	52	-6,8	2,1	nein	ja	
661;D	13+165	W	EG	64	64	65	64	0,7	0,4	X	ja	ja	51	50	-8,0	1,0	nein	ja	

Objekt- nummer	Station km	HFront	SW	P-Nullfall Tag Nacht in dB(A)		P-Planfall Tag Nacht in dB(A)		Diff. P0/P Tag Nacht in dB(A)		wes. And.	Anspruch		P-Planf. mit LS Tag Nacht in dB(A)		IGW-Überschr. Tag Nacht in dB(A)		Anspruch passiv		
				5	6	7	8	9	10		11	Tag	Nacht	12	13	14	15	16	17
668;B	13+325	O	EG	67	67	68	67	0,8	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,3	0,5	nein	ja	
	13+325	O	1.OG	69	69	70	69	0,8	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,1	2,5	nein	ja	
668;D	13+315	W	EG	67	67	68	67	0,8	0,6	X	ja	ja	52	50	-7,8	1,0	nein	ja	
	13+315	W	1.OG	69	68	70	69	0,8	0,6	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,1	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 25A Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -17,7 / nachts: -18,3 in dB(A);																			
669;A	13+337	N	EG	71	71	72	71	1,0	0,7	X	ja	ja	54	53	-5,1	3,6	nein	ja	
	13+337	N	1.OG	73	72	74	73	0,9	0,5	X	ja	ja	56	55	-3,3	5,2	nein	ja	
	13+337	N	2.OG	73	73	74	73	0,8	0,5	X	ja	ja	60	58	0,2	8,6	ja	ja	
669;B	13+342	O	1.OG	69	68	70	69	0,8	0,6	X	ja	ja	52	51	-7,3	1,4	nein	ja	
	13+342	O	2.OG	70	69	70	70	0,7	0,4	X	ja	ja	55	54	-4,4	4,1	nein	ja	
669;D	13+333	W	EG	67	66	68	67	0,8	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,3	nein	ja	
	13+333	W	1.OG	68	68	69	68	0,9	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,1	2,5	nein	ja	
	13+333	W	2.OG	69	69	70	69	0,7	0,5	X	ja	ja	57	55	-2,8	5,6	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 27 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -18,1 / nachts: -18,5 in dB(A);																			
670;A	13+384	N	EG	71	71	72	71	0,9	0,7	X	ja	ja	54	53	-5,6	3,3	nein	ja	
670;B	13+391	O	EG	68	67	68	68	0,8	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,5	0,3	nein	ja	
670;F	13+378	W	EG	67	67	68	67	0,9	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,4	0,4	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 28 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -16,8 / nachts: -17,1 in dB(A);																			
671;A	13+416	N	EG	69	68	70	69	0,7	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,7	2,2	nein	ja	
	13+416	N	1.OG	71	70	72	71	0,9	0,7	X	ja	ja	54	53	-5,7	3,2	nein	ja	
	13+416	N	2.OG	73	72	73	73	0,8	0,5	X	ja	ja	55	54	-4,0	4,7	nein	ja	
671;B	13+421	O	1.OG	68	67	69	68	0,8	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,6	0,3	nein	ja	
	13+421	O	2.OG	69	69	70	70	0,8	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,3	nein	ja	
671;C	13+420	O	2.OG	66	66	67	66	0,7	0,5	X	ja	ja	52	50	-7,7	0,9	nein	ja	
671;E	13+410	W	1.OG	67	67	68	67	0,8	0,5	X	ja	ja	51	50	-8,2	0,6	nein	ja	
	13+410	W	2.OG	69	68	70	69	0,8	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,2	nein	ja	
Straßenname: Am Wiesenrain 29 Nutz: W IGW Tag: 59 Nacht: 49 in dB(A); durchschnittl. Pegeländerung Planfall oLS/Planfall mLS: tags: -18,1 / nachts: -18,4 in dB(A);																			
672;A	13+441	N	EG	71	71	72	71	0,9	0,7	X	ja	ja	54	53	-5,5	3,4	nein	ja	
	13+441	N	1.OG	73	72	73	73	0,8	0,5	X	ja	ja	56	55	-3,6	5,2	nein	ja	
672;B	13+447	O	EG	68	67	68	68	0,8	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,3	0,6	nein	ja	
	13+447	O	1.OG	69	69	70	69	0,9	0,6	X	ja	ja	53	52	-6,2	2,6	nein	ja	
672;D	13+435	W	EG	67	67	68	68	0,9	0,6	X	ja	ja	51	50	-8,8	0,1	nein	ja	
	13+435	W	1.OG	69	69	70	69	0,8	0,5	X	ja	ja	53	52	-6,5	2,2	nein	ja	