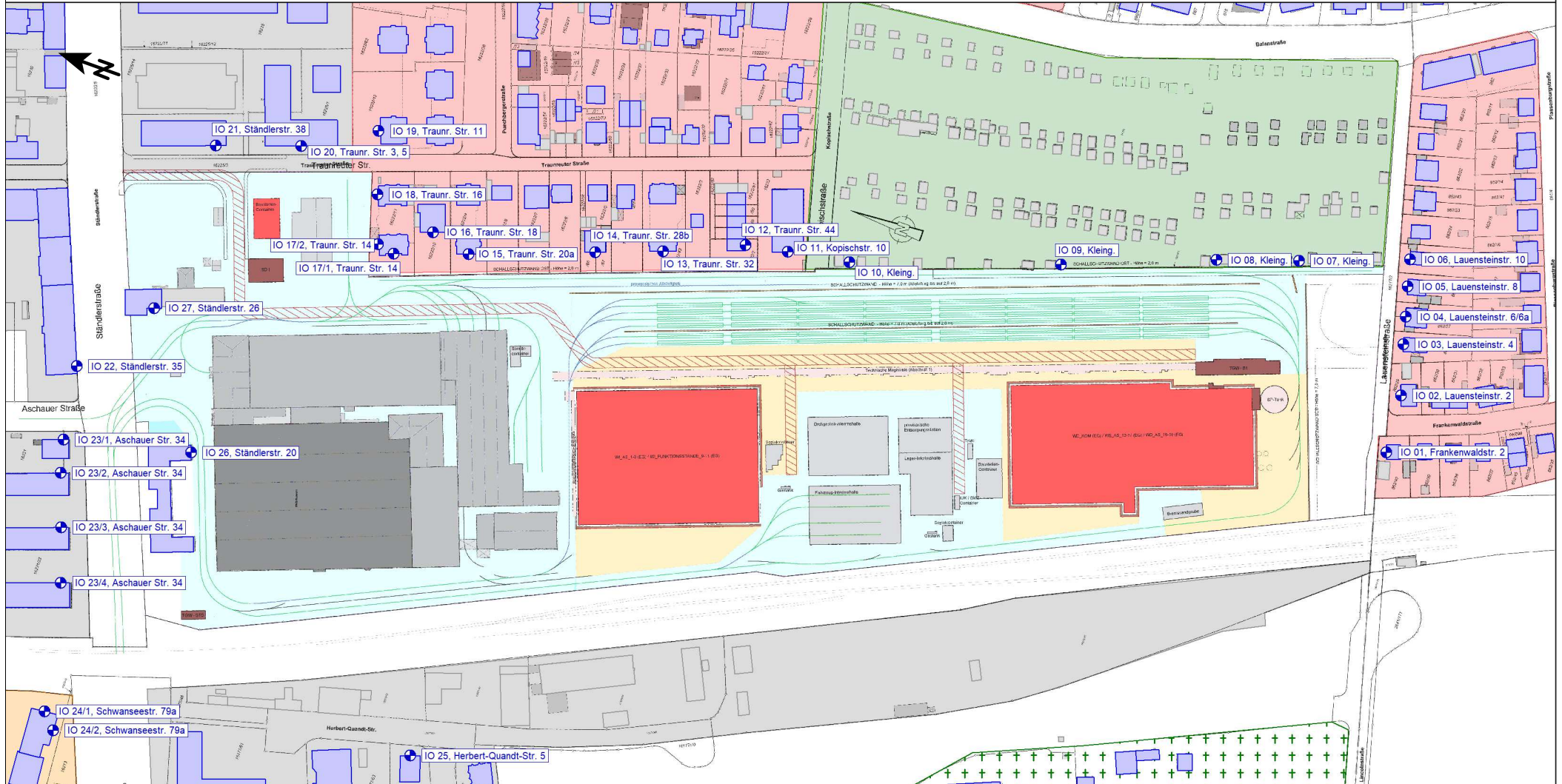


Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



	Hauptgebäude
	Nebengebäude
	Gewerbegebiete
	Mischgebiete
	Reines Wohngebiet
	Kleingartengebiete
	Immissionsort

Planinhalt:

Anlage und Immissionsorte

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 1

Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



- Gebäude Betriebshof
- Gleise

Planinhalt:

Quellen:
Einrückergleise

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

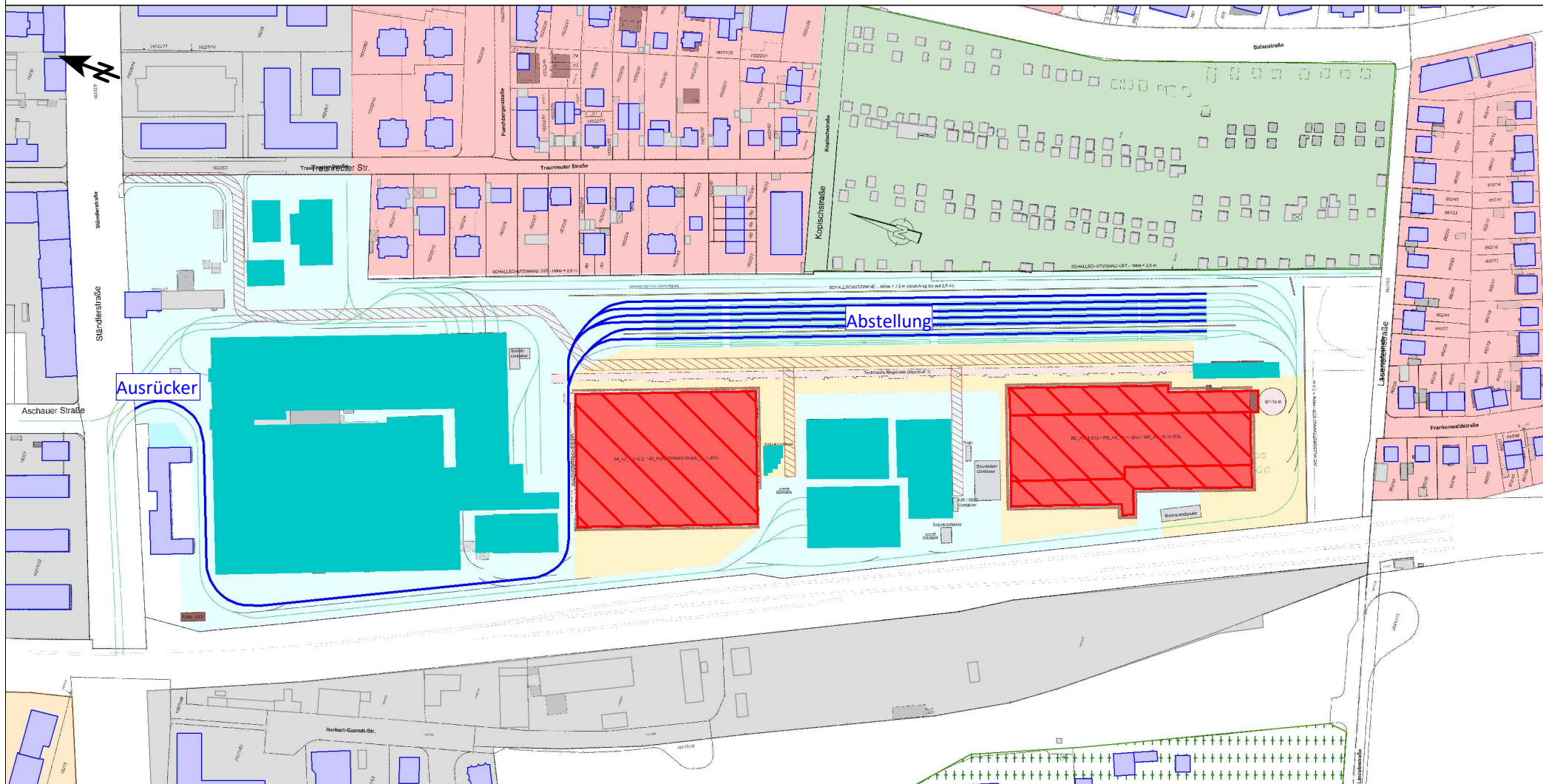
Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 2.1

Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



- Gebäude Betriebshof
- Gleise

Planinhalt:

Quellen:
Ausrückergleise

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

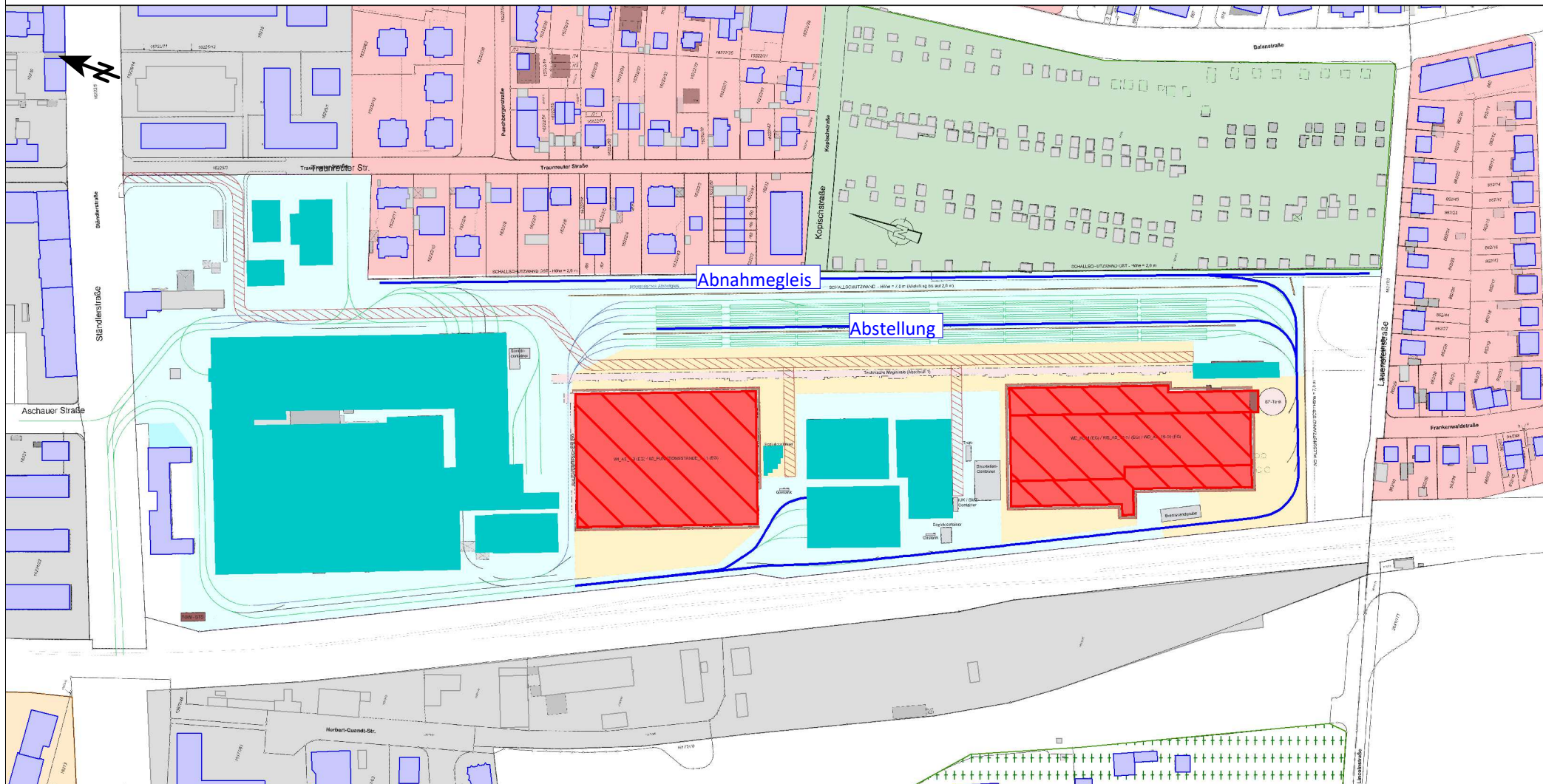
Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 2.2

Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



- Gebäude Betriebshof
- Gleise

Planinhalt:

Quellen:
Fahrten zum Abnahmegeleis

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 2.3

Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



- Gebäude Betriebshof
- Fahrweg
- Parkplatz

Planinhalt:

Quellen:
Parkplatz und Erschließung

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 2.4

Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



- Gebäude Betriebshof
- Fahrweg
- Punktquelle (Gleichrichterwerk GW (Abluft) / GWZ (Zuluft)) / Sandgrube / NEA

Planinhalt:

Quellen:
NEA, Gleichrichterwerk, Bremssandgrube

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

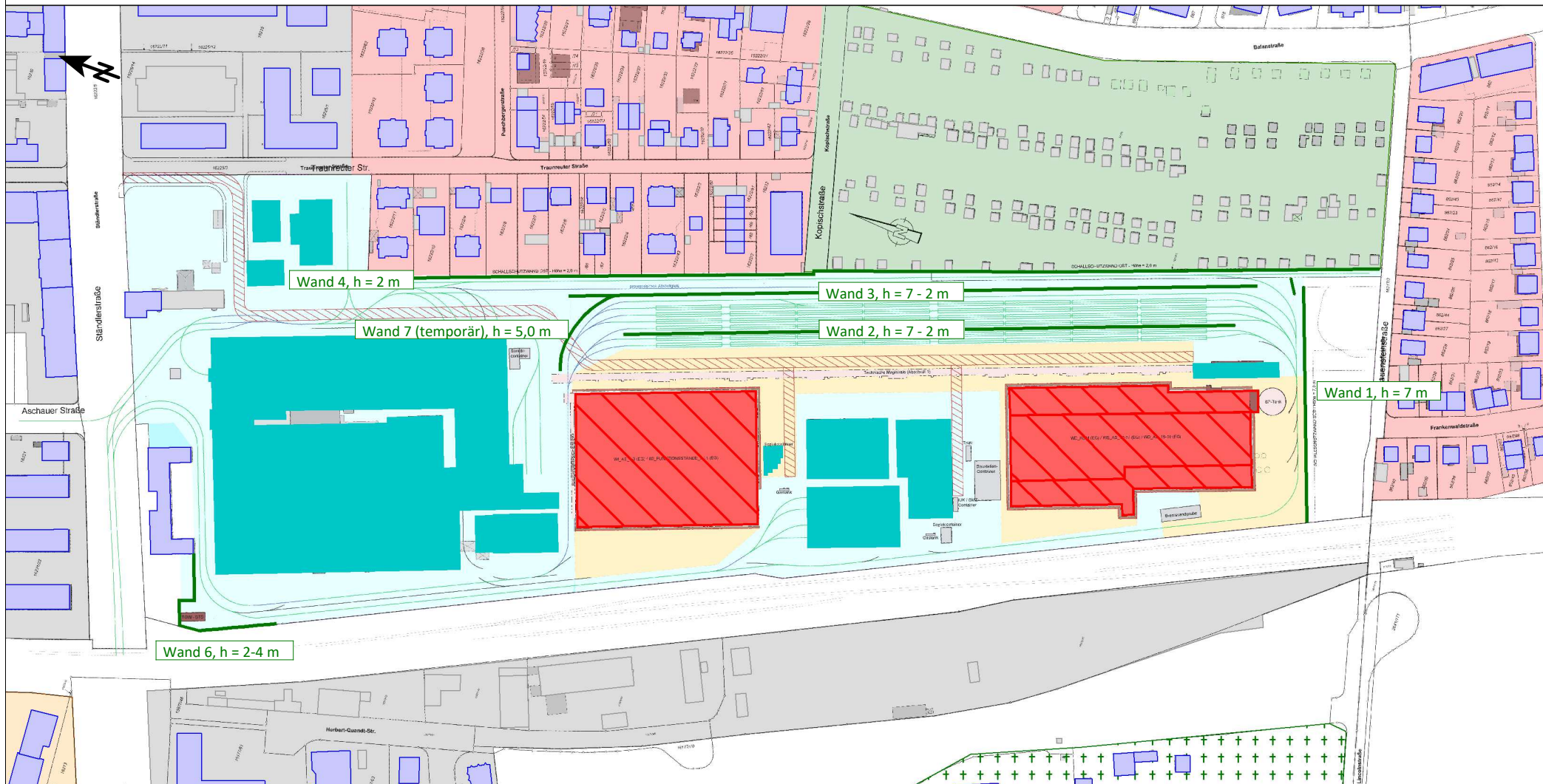
Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 2.5

Schalltechnische Untersuchung Neubau Betriebshof Tram Ständlerstraße Vorgezogene Abstellung 2027



— Lärmschutzwand

Planinhalt:

geplante Lärmschutzwände
(nicht dargestellte Wand 5 nicht Gegenstand
des Realisierungszustands)

Auftraggeber:

Stadtwerke München GmbH
Emmy-Noether-Straße 2

80992 München

Auftragnehmer:

em plan
Planung + Beratung
im Immissionsschutz

Am Alten Gaswerk 2
86356 Augsburg

Maßstab: 1:3250

Planstand: 09/2023

Projekt-Nr.: 2023 888

Anlage: 3

Legende

Immissionsort		Name des Immissionsorts
Nutzung		Gebietsnutzung
SW		Stockwerk
HR		Richtung
RW,T	dB(A)	Richtwert Tag
RW,N	dB(A)	Richtwert Nacht
LrT	dB(A)	Beurteilungspegel Tag
LrN	dB(A)	Beurteilungspegel Nacht
LrT,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrT
LrN,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrN

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T	RW,N	LrT	LrN	LrT,diff	LrN,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	EG	N	50	35	51,6	51,7	1,6	16,7
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	1.OG	N	50	35	52,5	52,6	2,5	17,6
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	EG	N	50	35	50,2	49,8	0,2	14,8
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	1.OG	N	50	35	51,1	50,6	1,1	15,6
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	2.OG	N	50	35	51,5	51,1	1,5	16,1
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	EG	N	50	35	51,3	48,7	1,3	13,7
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	1.OG	N	50	35	52,2	49,4	2,2	14,4
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	2.OG	N	50	35	52,8	50,0	2,8	15,0
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	EG	N	50	35	50,7	47,8	0,7	12,8
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	1.OG	N	50	35	51,5	48,4	1,5	13,4
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	2.OG	N	50	35	52,1	49,0	2,1	14,0
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	EG	N	50	35	48,5	46,9	-1,5	11,9
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	1.OG	N	50	35	49,2	47,3	-0,8	12,3
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	2.OG	N	50	35	49,7	47,9	-0,3	12,9
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	EG	N	50	35	47,5	45,8	-2,5	10,8
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	1.OG	N	50	35	48,2	46,2	-1,8	11,2
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	2.OG	N	50	35	48,7	46,7	-1,3	11,7
IO 07, Kleing.	EG	EG		55		55,1	51,4	0,1	
IO 08, Kleing.	EG	EG		55		55,6	55,1	0,6	
IO 09, Kleing.	EG	EG		55		55,4	51,3	0,4	
IO 10, Kleing.	EG	EG		55		53,1	49,7	-1,9	
IO 11, Kopischstr. 10	WR	EG	W	50	35	50,9	48,7	0,9	13,7
IO 11, Kopischstr. 10	WR	1.OG	W	50	35	51,0	49,3	1,0	14,3
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	EG	S	50	35	46,3	44,3	-3,7	9,3
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	1.OG	S	50	35	46,9	45,2	-3,1	10,2
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	EG	W	50	35	50,3	48,7	0,3	13,7
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	1.OG	W	50	35	50,7	49,6	0,7	14,6
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	2.OG	W	50	35	50,6	49,8	0,6	14,8
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	EG	W	50	35	50,3	48,9	0,3	13,9
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	1.OG	W	50	35	50,7	49,8	0,7	14,8
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	2.OG	W	50	35	50,6	50,0	0,6	15,0
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	EG	W	50	35	49,4	44,1	-0,6	9,1
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	1.OG	W	50	35	50,0	44,7	0,0	9,7
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	2.OG	W	50	35	49,9	45,3	-0,1	10,3
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	EG	W	50	35	44,5	38,7	-5,5	3,7
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	1.OG	W	50	35	45,4	39,1	-4,6	4,1
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	2.OG	W	50	35	45,4	39,9	-4,6	4,9
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	EG	W	50	35	47,7	37,7	-2,3	2,7
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	W	50	35	47,9	38,1	-2,1	3,1
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	W	50	35	47,6	38,6	-2,4	3,6
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	EG	N	50	35	35,3	33,7	-14,7	-1,3
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	N	50	35	36,0	34,2	-14,0	-0,8
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	N	50	35	36,5	34,7	-13,5	-0,3
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	EG	N	50	35	31,9	31,5	-18,1	-3,5
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	1.OG	N	50	35	32,9	32,2	-17,1	-2,8
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	2.OG	N	50	35	33,5	32,7	-16,5	-2,3
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	EG	N	50	35	29,1	31,1	-20,9	-3,9
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	1.OG	N	50	35	29,8	31,8	-20,2	-3,2
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	2.OG	N	50	35	30,6	32,8	-19,4	-2,2
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	EG	W	60	45	36,5	39,7	-23,5	-5,3
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	1.OG	W	60	45	37,1	40,3	-22,9	-4,7
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	2.OG	W	60	45	37,4	40,7	-22,6	-4,3
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	3.OG	W	60	45	37,5	41,1	-22,5	-3,9

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T	RW,N	LrT	LrN	LrT,diff	LrN,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	EG	W	60		35,0	37,3	-25,0	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	1.OG	W	60		36,6	39,0	-23,4	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	2.OG	W	60		37,0	40,4	-23,0	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	3.OG	W	60		37,3	41,4	-22,7	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	4.OG	W	60		37,5	42,0	-22,5	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	5.OG	W	60		38,0	43,3	-22,0	
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	EG	SO	65	50	42,8	52,1	-22,2	2,1
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	1.OG	SO	65	50	44,0	53,2	-21,0	3,2
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	2.OG	SO	65	50	44,3	53,5	-20,7	3,5
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	3.OG	SO	65	50	44,3	53,5	-20,7	3,5
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	4.OG	SO	65	50	44,3	53,4	-20,7	3,4
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	40,4	50,3	-24,6	0,3
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	42,5	51,9	-22,5	1,9
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	42,9	52,3	-22,1	2,3
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	37,9	47,5	-27,1	-2,5
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	39,7	49,2	-25,3	-0,8
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	40,4	49,8	-24,6	-0,2
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	33,9	43,5	-31,1	-6,5
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	35,1	44,7	-29,9	-5,3
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	35,7	45,2	-29,3	-4,8
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	34,9	44,7	-30,1	-5,3
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	36,3	45,6	-28,7	-4,4
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	36,8	46,2	-28,2	-3,8
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	EG	O	60	45	34,3	43,9	-25,7	-1,1
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	O	60	45	37,2	46,9	-22,8	1,9
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	O	60	45	37,6	47,3	-22,4	2,3
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	O	60	45	38,0	47,7	-22,0	2,7
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	O	60	45	38,3	48,0	-21,7	3,0
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	O	60	45	38,4	48,1	-21,6	3,1
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	O	60	45	38,5	48,1	-21,5	3,1
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	EG	S	60	45	33,9	43,1	-26,1	-1,9
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	S	60	45	36,8	46,4	-23,2	1,4
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	S	60	45	37,3	47,0	-22,7	2,0
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	S	60	45	37,7	47,4	-22,3	2,4
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	S	60	45	38,0	47,7	-22,0	2,7
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	S	60	45	38,1	47,8	-21,9	2,8
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	S	60	45	38,2	47,8	-21,8	2,8
IO 25, Herbert-Quandt-Str. 5	GE	EG	O	65	50	34,3	43,6	-30,7	-6,4
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	EG	S	65	50	58,1	68,4	-6,9	18,4
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	1.OG	S	65	50	57,1	67,1	-7,9	17,1
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	EG	W	65	50	39,9	48,7	-25,1	-1,3
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	1.OG	W	65	50	43,2	52,7	-21,8	2,7
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	2.OG	W	65	50	44,1	53,6	-20,9	3,6

Legende

Immissionsort		Name des Immissionsorts
Nutzung		Gebietsnutzung
SW		Stockwerk
HR		Richtung
RW,T	dB(A)	Richtwert Tag
RW,N	dB(A)	Richtwert Nacht
LrT	dB(A)	Beurteilungspegel Tag
LrN	dB(A)	Beurteilungspegel Nacht
LrT,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrT
LrN,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrN

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T	RW,N	LrT	LrN	LrT,diff	LrN,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	EG	N	50	35	43,9	29,7	-6,1	-5,3
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	1.OG	N	50	35	44,7	33,0	-5,3	-2,0
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	EG	N	50	35	43,5	27,4	-6,5	-7,6
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	1.OG	N	50	35	44,2	29,5	-5,8	-5,5
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	2.OG	N	50	35	44,8	31,6	-5,2	-3,4
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	EG	N	50	35	43,2	26,8	-6,8	-8,2
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	1.OG	N	50	35	44,5	29,0	-5,5	-6,0
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	2.OG	N	50	35	45,3	30,8	-4,7	-4,2
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	EG	N	50	35	43,4	26,3	-6,6	-8,7
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	1.OG	N	50	35	44,6	28,5	-5,4	-6,5
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	2.OG	N	50	35	45,3	30,3	-4,7	-4,7
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	EG	N	50	35	44,0	25,5	-6,0	-9,5
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	1.OG	N	50	35	45,0	27,6	-5,0	-7,4
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	2.OG	N	50	35	45,3	29,6	-4,7	-5,4
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	EG	N	50	35	42,0	26,0	-8,0	-9,0
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	1.OG	N	50	35	43,3	28,3	-6,7	-6,7
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	2.OG	N	50	35	44,6	30,0	-5,4	-5,0
IO 07, Kleing.	EG	EG		55		46,2	38,5	-8,8	
IO 08, Kleing.	EG	EG		55		47,7	43,5	-7,3	
IO 09, Kleing.	EG	EG		55		48,4	39,3	-6,6	
IO 10, Kleing.	EG	EG		55		46,0	29,0	-9,0	
IO 11, Kopischstr. 10	WR	EG	W	50	35	42,5	28,9	-7,5	-6,1
IO 11, Kopischstr. 10	WR	1.OG	W	50	35	44,5	31,1	-5,5	-3,9
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	EG	S	50	35	37,6	24,6	-12,4	-10,4
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	1.OG	S	50	35	39,1	26,7	-10,9	-8,3
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	EG	W	50	35	41,3	29,2	-8,7	-5,8
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	1.OG	W	50	35	43,1	31,5	-6,9	-3,5
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	2.OG	W	50	35	44,6	34,2	-5,4	-0,8
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	EG	W	50	35	41,2	28,9	-8,8	-6,1
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	1.OG	W	50	35	42,8	31,0	-7,2	-4,0
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	2.OG	W	50	35	44,4	33,7	-5,6	-1,3
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	EG	W	50	35	41,0	29,1	-9,0	-5,9
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	1.OG	W	50	35	42,4	33,7	-7,6	-1,3
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	2.OG	W	50	35	43,9	34,8	-6,1	-0,2
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	EG	W	50	35	36,4	26,4	-13,6	-8,6
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	1.OG	W	50	35	37,4	29,6	-12,6	-5,4
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	2.OG	W	50	35	38,4	31,3	-11,6	-3,7
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	EG	W	50	35	39,6	29,0	-10,4	-6,0
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	W	50	35	41,0	29,8	-9,0	-5,2
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	W	50	35	42,3	30,7	-7,7	-4,3
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	EG	N	50	35	31,9	29,7	-18,1	-5,3
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	N	50	35	33,1	30,3	-16,9	-4,7
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	N	50	35	33,5	31,1	-16,5	-3,9
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	EG	N	50	35	30,5	31,2	-19,5	-3,8
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	1.OG	N	50	35	31,3	31,9	-18,7	-3,1
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	2.OG	N	50	35	31,6	32,4	-18,4	-2,6
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	EG	N	50	35	29,2	30,9	-20,8	-4,1
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	1.OG	N	50	35	29,9	31,5	-20,1	-3,5
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	2.OG	N	50	35	30,6	32,2	-19,4	-2,8
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	EG	W	60	45	36,2	39,7	-23,8	-5,3
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	1.OG	W	60	45	36,9	40,3	-23,1	-4,7
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	2.OG	W	60	45	37,0	40,3	-23,0	-4,7
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	3.OG	W	60	45	37,0	40,3	-23,0	-4,7

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T	RW,N	LrT	LrN	LrT,diff	LrN,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	EG	W	60		34,9	37,0	-25,1	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	1.OG	W	60		36,5	38,6	-23,5	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	2.OG	W	60		36,9	39,5	-23,1	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	3.OG	W	60		37,0	40,0	-23,0	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	4.OG	W	60		37,1	40,4	-22,9	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	5.OG	W	60		37,5	41,5	-22,5	
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	EG	SO	65	50	37,5	47,0	-27,5	-3,0
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	1.OG	SO	65	50	38,8	48,1	-26,2	-1,9
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	2.OG	SO	65	50	39,4	48,7	-25,6	-1,3
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	3.OG	SO	65	50	39,5	48,8	-25,5	-1,2
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	4.OG	SO	65	50	39,5	48,7	-25,5	-1,3
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	33,6	42,6	-31,4	-7,4
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	37,1	46,6	-27,9	-3,4
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	37,6	47,1	-27,4	-2,9
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	30,5	39,7	-34,5	-10,3
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	33,7	43,7	-31,3	-6,3
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	34,3	44,2	-30,7	-5,8
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	25,5	34,2	-39,5	-15,8
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	26,3	34,7	-38,7	-15,3
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	27,1	35,7	-37,9	-14,3
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	65	50	24,8	34,0	-40,2	-16,0
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	65	50	26,1	35,2	-38,9	-14,8
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	65	50	27,0	36,1	-38,0	-13,9
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	EG	O	60	45	28,2	37,8	-31,8	-7,2
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	O	60	45	31,1	40,9	-28,9	-4,1
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	O	60	45	31,6	41,3	-28,4	-3,7
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	O	60	45	32,6	42,3	-27,4	-2,7
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	O	60	45	33,3	42,9	-26,7	-2,1
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	O	60	45	33,9	43,4	-26,1	-1,6
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	O	60	45	34,4	43,9	-25,6	-1,1
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	EG	S	60	45	27,9	37,4	-32,1	-7,6
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	S	60	45	30,5	40,4	-29,5	-4,6
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	S	60	45	31,4	41,5	-28,6	-3,5
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	S	60	45	32,4	42,1	-27,6	-2,9
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	S	60	45	33,1	42,7	-26,9	-2,3
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	S	60	45	33,8	43,2	-26,2	-1,8
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	S	60	45	34,2	43,6	-25,8	-1,4
IO 25, Herbert-Quandt-Str. 5	GE	EG	O	65	50	33,9	43,4	-31,1	-6,6
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	EG	S	65	50	58,0	68,3	-7,0	18,3
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	1.OG	S	65	50	56,9	66,9	-8,1	16,9
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	EG	W	65	50	36,7	45,3	-28,3	-4,7
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	1.OG	W	65	50	39,5	48,6	-25,5	-1,4
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	2.OG	W	65	50	40,1	49,3	-24,9	-0,7

Legende

Immissionsort		Name des Immissionsorts
Nutzung		Gebietsnutzung
SW		Stockwerk
HR		Richtung
RW,T,max	dB(A)	Richtwert Maximalpegel Tag
RW,N,max	dB(A)	Richtwert Maximalpegel Nacht
LT,max	dB(A)	Maximalpegel Tag
LN,max	dB(A)	Maximalpegel Nacht
LT,max,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LT,max
LN,max,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LN,max

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T,max	RW,N,max	LT,max	LN,max	LT,max,diff	LN,max,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	EG	N	80,0	55,0	19,4	19,4	-60,6	-35,6
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	1.OG	N	80,0	55,0	21,3	21,3	-58,7	-33,7
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	EG	N	80,0	55,0	21,4	21,4	-58,6	-33,6
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	1.OG	N	80,0	55,0	23,4	23,4	-56,6	-31,6
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	2.OG	N	80,0	55,0	24,1	24,1	-55,9	-30,9
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	EG	N	80,0	55,0	21,7	21,7	-58,3	-33,3
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	1.OG	N	80,0	55,0	23,5	23,5	-56,5	-31,5
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	2.OG	N	80,0	55,0	23,9	23,9	-56,1	-31,1
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	EG	N	80,0	55,0	22,0	22,0	-58,0	-33,0
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	1.OG	N	80,0	55,0	23,7	23,7	-56,3	-31,3
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	2.OG	N	80,0	55,0	24,0	24,0	-56,0	-31,0
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	EG	N	80,0	55,0	23,4	23,4	-56,6	-31,6
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	1.OG	N	80,0	55,0	24,4	24,4	-55,6	-30,6
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	2.OG	N	80,0	55,0	24,7	24,7	-55,3	-30,3
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	EG	N	80,0	55,0	23,9	23,9	-56,1	-31,1
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	1.OG	N	80,0	55,0	25,5	25,5	-54,5	-29,5
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	2.OG	N	80,0	55,0	25,9	25,9	-54,1	-29,1
IO 07, Kleing.	EG	EG		85,0		23,3	23,3	-61,7	
IO 08, Kleing.	EG	EG		85,0		24,0	24,0	-61,0	
IO 09, Kleing.	EG	EG		85,0		24,9	24,9	-60,1	
IO 10, Kleing.	EG	EG		85,0		29,9	29,9	-55,1	
IO 11, Kopischstr. 10	WR	EG	W	80,0	55,0	32,8	32,8	-47,2	-22,2
IO 11, Kopischstr. 10	WR	1.OG	W	80,0	55,0	33,4	33,4	-46,6	-21,6
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	EG	S	80,0	55,0	24,9	24,9	-55,1	-30,1
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	1.OG	S	80,0	55,0	26,6	26,6	-53,4	-28,4
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	EG	W	80,0	55,0	35,4	35,4	-44,6	-19,6
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	1.OG	W	80,0	55,0	35,1	35,1	-44,9	-19,9
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	2.OG	W	80,0	55,0	35,9	35,9	-44,1	-19,1
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	EG	W	80,0	55,0	37,5	37,5	-42,5	-17,5
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	1.OG	W	80,0	55,0	37,2	37,2	-42,8	-17,8
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	2.OG	W	80,0	55,0	40,2	40,2	-39,8	-14,8
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	EG	W	80,0	55,0	45,1	45,1	-34,9	-9,9
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	1.OG	W	80,0	55,0	45,2	45,2	-34,8	-9,8
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	2.OG	W	80,0	55,0	46,2	46,2	-33,8	-8,8
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	EG	W	80,0	55,0	39,4	39,4	-40,6	-15,6
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	1.OG	W	80,0	55,0	39,9	39,9	-40,1	-15,1
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	2.OG	W	80,0	55,0	40,9	40,9	-39,1	-14,1
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	EG	W	80,0	55,0	50,4	50,4	-29,6	-4,6
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	W	80,0	55,0	51,0	51,0	-29,0	-4,0
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	W	80,0	55,0	51,7	51,7	-28,3	-3,3
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	EG	N	80,0	55,0	51,7	51,7	-28,3	-3,3
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	N	80,0	55,0	52,5	52,5	-27,5	-2,5
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	N	80,0	55,0	52,8	52,8	-27,2	-2,2
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	EG	N	80,0	55,0	53,0	53,0	-27,0	-2,0
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	1.OG	N	80,0	55,0	53,7	53,7	-26,3	-1,3
IO 18, Traunr. Str. 16	WR	2.OG	N	80,0	55,0	54,0	54,0	-26,0	-1,0
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	EG	N	80,0	55,0	51,9	51,9	-28,1	-3,1
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	1.OG	N	80,0	55,0	52,5	52,5	-27,5	-2,5
IO 19, Traunr. Str. 11	WR	2.OG	N	80,0	55,0	52,9	52,9	-27,1	-2,1
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	EG	W	90,0	65,0	62,5	62,5	-27,5	-2,5
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	1.OG	W	90,0	65,0	62,5	62,5	-27,5	-2,5
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	2.OG	W	90,0	65,0	62,2	62,2	-27,8	-2,8
IO 20, Traunr. Str. 3, 5	MI	3.OG	W	90,0	65,0	61,9	61,9	-28,1	-3,1

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	RW,T,max	RW,N,max	LT,max	LN,max	LT,max,diff	LN,max,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	EG	W	90,0		56,7	56,7	-33,3	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	1.OG	W	90,0		57,8	57,8	-32,2	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	2.OG	W	90,0		57,7	57,7	-32,3	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	3.OG	W	90,0		57,7	57,7	-32,3	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	4.OG	W	90,0		57,5	57,5	-32,5	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	5.OG	W	90,0		57,1	57,1	-32,9	
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	EG	SO	95,0	70,0	43,2	43,2	-51,8	-26,8
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	1.OG	SO	95,0	70,0	43,2	43,2	-51,8	-26,8
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	2.OG	SO	95,0	70,0	44,2	44,2	-50,8	-25,8
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	3.OG	SO	95,0	70,0	44,9	44,9	-50,1	-25,1
IO 22, Ständlerstr. 35	GE	4.OG	SO	95,0	70,0	44,9	44,9	-50,1	-25,1
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	95,0	70,0	41,6	41,6	-53,4	-28,4
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	95,0	70,0	41,3	41,3	-53,7	-28,7
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	95,0	70,0	41,8	41,8	-53,2	-28,2
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	95,0	70,0	40,8	40,8	-54,2	-29,2
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	95,0	70,0	40,5	40,5	-54,5	-29,5
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	95,0	70,0	41,0	41,0	-54,0	-29,0
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	95,0	70,0	38,3	38,3	-56,7	-31,7
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	95,0	70,0	37,9	37,9	-57,1	-32,1
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	95,0	70,0	38,2	38,2	-56,8	-31,8
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	95,0	70,0	30,7	30,7	-64,3	-39,3
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	95,0	70,0	31,9	31,9	-63,1	-38,1
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	95,0	70,0	33,1	33,1	-61,9	-36,9
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	EG	O	90,0	65,0	26,9	26,9	-63,1	-38,1
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	O	90,0	65,0	28,0	28,0	-62,0	-37,0
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	O	90,0	65,0	28,8	28,8	-61,2	-36,2
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	O	90,0	65,0	29,0	29,0	-61,0	-36,0
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	O	90,0	65,0	29,3	29,3	-60,7	-35,7
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	O	90,0	65,0	30,5	30,5	-59,5	-34,5
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	O	90,0	65,0	31,4	31,4	-58,6	-33,6
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	EG	S	90,0	65,0	24,4	24,4	-65,6	-40,6
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	S	90,0	65,0	25,5	25,5	-64,5	-39,5
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	S	90,0	65,0	26,5	26,5	-63,5	-38,5
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	S	90,0	65,0	27,6	27,6	-62,4	-37,4
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	S	90,0	65,0	28,8	28,8	-61,2	-36,2
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	S	90,0	65,0	30,2	30,2	-59,8	-34,8
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	S	90,0	65,0	30,9	30,9	-59,1	-34,1
IO 25, Herbert-Quandt-Str. 5	GE	EG	O	95,0	70,0	19,9	19,9	-75,1	-50,1
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	EG	S	95,0	70,0	32,4	32,4	-62,6	-37,6
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	1.OG	S	95,0	70,0	32,5	32,5	-62,5	-37,5
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	EG	W	95,0	70,0	50,5	50,5	-44,5	-19,5
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	1.OG	W	95,0	70,0	51,2	51,2	-43,8	-18,8
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	2.OG	W	95,0	70,0	51,9	51,9	-43,1	-18,1

Legende

Immissionsort		Name des Immissionsorts
Nutzung		Gebietsnutzung
SW		Stockwerk
HR		Richtung
IGW,T	dB(A)	Immissionsgrenzwert Tag
IGW,N	dB(A)	Immissionsgrenzwert Nacht
LrT	dB(A)	Beurteilungspegel Tag
LrN	dB(A)	Beurteilungspegel Nacht
LrT,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrT
LrN,diff	dB	Grenzwertüberschreitung in Zeitbereich LrN

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT,diff	LrN,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	EG	N	59	49	9,4	5,1	-49,6	-43,9
IO 01, Frankenwaldstr. 2	WR	1.OG	N	59	49	11,7	7,3	-47,3	-41,7
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	EG	N	59	49	9,0	5,6	-50,0	-43,4
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	1.OG	N	59	49	10,9	7,8	-48,1	-41,2
IO 02, Lauensteinstr. 2	WR	2.OG	N	59	49	12,3	9,2	-46,7	-39,8
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	EG	N	59	49	13,3	9,4	-45,7	-39,6
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	1.OG	N	59	49	15,2	11,3	-43,8	-37,7
IO 03, Lauensteinstr. 4	WR	2.OG	N	59	49	16,1	12,2	-42,9	-36,8
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	EG	N	59	49	12,9	9,2	-46,1	-39,8
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	1.OG	N	59	49	14,6	10,7	-44,4	-38,3
IO 04, Lauensteinstr. 6/6a	WR	2.OG	N	59	49	16,0	12,0	-43,0	-37,0
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	EG	N	59	49	12,3	8,4	-46,7	-40,6
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	1.OG	N	59	49	13,8	10,0	-45,2	-39,0
IO 05, Lauensteinstr. 8	WR	2.OG	N	59	49	14,7	10,8	-44,3	-38,2
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	EG	N	59	49	9,2	6,5	-49,8	-42,5
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	1.OG	N	59	49	10,6	7,8	-48,4	-41,2
IO 06, Lauensteinstr. 10	WR	2.OG	N	59	49	11,0	8,0	-48,0	-41,0
IO 07, Kleing.	EG	EG		55		10,4	6,8	-44,6	
IO 08, Kleing.	EG	EG		55		10,7	7,3	-44,3	
IO 09, Kleing.	EG	EG		55		9,3	5,5	-45,7	
IO 10, Kleing.	EG	EG		55		15,3	12,1	-39,7	
IO 11, Kopischstr. 10	WR	EG	W	59	49	15,5	12,8	-43,5	-36,2
IO 11, Kopischstr. 10	WR	1.OG	W	59	49	18,2	15,5	-40,8	-33,5
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	EG	S	59	49	10,3	7,2	-48,7	-41,8
IO 12, Traunr. Str. 44	WR	1.OG	S	59	49	12,0	8,8	-47,0	-40,2
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	EG	W	59	49	15,3	13,2	-43,7	-35,8
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	1.OG	W	59	49	14,8	14,2	-44,2	-34,8
IO 13, Traunr. Str. 32	WR	2.OG	W	59	49	17,6	17,2	-41,4	-31,8
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	EG	W	59	49	15,8	14,2	-43,2	-34,8
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	1.OG	W	59	49	15,7	15,7	-43,3	-33,3
IO 14, Traunr. Str. 28b	WR	2.OG	W	59	49	17,6	18,3	-41,4	-30,7
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	EG	W	59	49	22,0	17,7	-37,0	-31,3
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	1.OG	W	59	49	25,2	20,8	-33,8	-28,2
IO 15, Traunr. Str. 20a	WR	2.OG	W	59	49	26,5	22,1	-32,5	-26,9
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	EG	W	59	49	22,8	18,4	-36,2	-30,6
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	1.OG	W	59	49	24,4	20,0	-34,6	-29,0
IO 16, Traunr. Str. 18	WR	2.OG	W	59	49	25,8	21,4	-33,2	-27,6
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	EG	W	59	49	21,0	16,6	-38,0	-32,4
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	W	59	49	22,1	17,7	-36,9	-31,3
IO 17/1, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	W	59	49	23,4	19,0	-35,6	-30,0
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	EG	N	59	49	25,8	21,4	-33,2	-27,6
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	1.OG	N	59	49	30,5	26,0	-28,5	-23,0
IO 17/2, Traunr. Str. 14	WR	2.OG	N	59	49	34,6	30,1	-24,4	-18,9
IO 18, Traunreuter Str. 16	WR	EG	N	59	49	28,6	24,1	-30,4	-24,9
IO 18, Traunreuter Str. 16	WR	1.OG	N	59	49	31,2	26,7	-27,8	-22,3
IO 18, Traunreuter Str. 16	WR	2.OG	N	59	49	34,9	30,4	-24,1	-18,6
IO 19, Traunreuter Str. 11	WR	EG	N	59	49	28,8	24,3	-30,2	-24,7
IO 19, Traunreuter Str. 11	WR	1.OG	N	59	49	29,4	25,0	-29,6	-24,0
IO 19, Traunreuter Str. 11	WR	2.OG	N	59	49	30,2	25,7	-28,8	-23,3
IO 20, Traunreuther Str. 3, 5	MI	EG	W	64	54	37,5	33,0	-26,5	-21,0
IO 20, Traunreuther Str. 3, 5	MI	1.OG	W	64	54	38,6	34,1	-25,4	-19,9
IO 20, Traunreuther Str. 3, 5	MI	2.OG	W	64	54	39,6	35,1	-24,4	-18,9
IO 20, Traunreuther Str. 3, 5	MI	3.OG	W	64	54	40,4	35,9	-23,6	-18,1

Immissionsort	Nutzung	SW	HR	IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT,diff	LrN,diff
				dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB	dB
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	EG	W	57		46,6	42,2	-10,4	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	1.OG	W	57		49,2	44,7	-7,8	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	2.OG	W	57		49,3	44,9	-7,7	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	3.OG	W	57		49,1	44,6	-7,9	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	4.OG	W	57		48,8	44,3	-8,2	
IO 21, Ständlerstr. 38	SOS	5.OG	W	57		48,3	43,8	-8,7	
IO 22, Ständlerstraße 35	GE	EG	SO	69	59	32,0	27,5	-37,0	-31,5
IO 22, Ständlerstraße 35	GE	1.OG	SO	69	59	32,5	28,0	-36,5	-31,0
IO 22, Ständlerstraße 35	GE	2.OG	SO	69	59	33,2	28,6	-35,8	-30,4
IO 22, Ständlerstraße 35	GE	3.OG	SO	69	59	33,9	29,4	-35,1	-29,6
IO 22, Ständlerstraße 35	GE	4.OG	SO	69	59	34,3	29,8	-34,7	-29,2
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	69	59	27,7	23,2	-41,3	-35,8
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	69	59	28,2	23,7	-40,8	-35,3
IO 23/1, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	69	59	28,9	24,4	-40,1	-34,6
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	69	59	21,4	16,9	-47,6	-42,1
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	69	59	22,4	17,9	-46,6	-41,1
IO 23/2, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	69	59	23,4	18,9	-45,6	-40,1
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	69	59	22,1	17,6	-46,9	-41,4
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	69	59	23,0	18,5	-46,0	-40,5
IO 23/3, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	69	59	23,9	19,4	-45,1	-39,6
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	EG	O	69	59	18,7	14,2	-50,3	-44,8
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	1.OG	O	69	59	19,9	15,4	-49,1	-43,6
IO 23/4, Aschauer Str. 34	GE	2.OG	O	69	59	21,3	16,8	-47,7	-42,2
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	EG	O	64	54	18,8	14,4	-45,2	-39,6
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	O	64	54	20,2	15,8	-43,8	-38,2
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	O	64	54	21,8	17,3	-42,2	-36,7
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	O	64	54	22,9	18,4	-41,1	-35,6
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	O	64	54	23,5	19,1	-40,5	-34,9
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	O	64	54	24,0	19,5	-40,0	-34,5
IO 24/1, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	O	64	54	24,3	19,8	-39,7	-34,2
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	EG	S	64	54	11,6	7,2	-52,4	-46,8
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	1.OG	S	64	54	12,4	8,0	-51,6	-46,0
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	2.OG	S	64	54	13,0	8,6	-51,0	-45,4
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	3.OG	S	64	54	13,6	9,2	-50,4	-44,8
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	4.OG	S	64	54	13,9	9,5	-50,1	-44,5
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	5.OG	S	64	54	14,2	9,8	-49,8	-44,2
IO 24/2, Schwanseestr. 79a	MI	6.OG	S	64	54	14,7	10,3	-49,3	-43,7
IO 25, Herbert-Quandt-Str. 5	GE	EG	O	69	59	12,2	11,9	-56,8	-47,1
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	EG	S	69	59	25,4	20,9	-43,6	-38,1
IO 26, Ständlerstr. 20	GE	1.OG	S	69	59	27,2	22,7	-41,8	-36,3
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	EG	W	69	59	20,6	16,1	-48,4	-42,9
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	1.OG	W	69	59	22,1	17,6	-46,9	-41,4
IO 27, Ständlerstr. 26	GE	2.OG	W	69	59	24,1	19,6	-44,9	-39,4