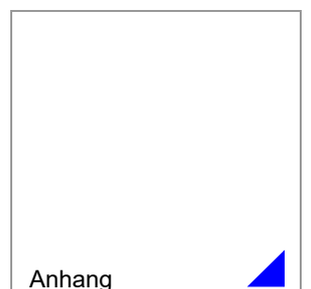


ANHANG 7





Erläuterungen zur Tabelle: Prüfung der Anspruchsvoraussetzung für passiven Lärmschutz dem Grunde nach

Sp. 1	Immissionsort-Nr.	IO 100-199	Immissionsorte im Ortsteil Venedig
		IO 200-299	Immissionsorte Turnhallenweg
		IO 300-399	Immissionsorte Georgenstraße im Norden bis Austraße 11 im Süden
		IO 400-499	Immissionsorte Austraße 8 im Norden bis Bahnhofstraße im Süden
		IO 500-599	Immissionsorte zwischen (exkl.) Regensburger Straße im Norden und Bahnhofstraße im Osten
		IO 600-699	Immissionsorte nördlich und beidseits der Regensburger Straße
Sp. 2	Geschoß		
Sp. 3	Fassadenausrichtung		
Sp. 4	Nutzung	WA	Allgemeines Wohngebiet
		MI	Mischgebiet
		GE	Gewerbegebiet
		SO	Sondergebiet
Sp. 5	Vorbelastung Verkehrslärm	T	Zeitbereich TAG in dB(A)
Sp. 6		N	Zeitbereich NACHT in dB(A)
Sp.7	Immissionsrichtwerte	T	Zeitbereich TAG in dB(A)
Sp. 8	AVV Baulärm	N	Zeitbereich NACHT in dB(A)
Sp.9	Projektspezifischer	T	Zeitbereich TAG in dB(A)
Sp. 10	Richtwert	N	Zeitbereich NACHT in dB(A)
Sp. 12-73	Überschreitung der Auslösewerte der AVV Baulärm in den Baujahren 1-7 je Baumonat		
			a) Überschreitung 62-67 bzw 57-62 dB in Tagen
			b) Überschreitung 67-75 bzw 62-70 dB in Tagen
			c) Überschreitung 75 bzw. 70 dB in Tagen
			Anspruch dem Grunde nach bei a)
			Anspruch dem Grunde nach bei b)
			Anspruch dem Grunde nach bei c)
			Zusammenfassung ob Anspruch in dem betreffenden Baujahr vorhanden ist
letzte Spalte			Anspruchsvoraussetzung für den Anspruch auf passiven Lärmschutz dem Grunde nach



Erläuterungen zur Tabelle: Prüfung der Anspruchsvoraussetzung für passiven Lärmschutz dem Grunde nach

Zeile 1-5 Kopfzeilen

Zeile 1 Titelzeile 1

Zeile 2 Titelzeile 2

Zeile 3 Titelzeile 3

Zeile 4 Spaltenbezeichnung

Zeile 5 Spaltennummerierung

Zeile 6-166 Berechnungsergebnisse Maximum je Gebäude

Zeile 167-168 Aufsummierung der Gebäude, die einen Anspruch auf passiven Lärmschutz dem Grunde nach haben; nach Baujahren und Sperrpausen



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen										Jahr 1			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 1			
Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Vorbelastung		AVV Baulärm		Projektspez. RW		Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	Lr T	Lr N	IRW T	IRWN	AVV T	AVV N	62-67 dB	67-75 dB	>75 dB	Sp 14	Sp 15	Sp 16	Sp 17
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 5	Sp 6	Sp 7	Sp 8	Sp 9	Sp 10	Sp 11	Sp 12	Sp 13				
IO 101	1.OG	S	WA	66,4	58,4	55,0	40,0	63,4	55,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	60,8	53,8	55,0	40,0	57,8	50,8	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 103	EG	SO	WA	69,0	61,0	55,0	40,0	66,0	58,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	59,5	52,2	55,0	40,0	56,5	49,2	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 105	1.OG	SW	WA	56,9	48,9	55,0	40,0	55,0	45,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	66,0	58,1	55,0	40,0	63,0	55,1	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 107	1.OG	N	WA	60,2	52,2	55,0	40,0	57,2	49,2	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	58,2	50,4	55,0	40,0	55,2	47,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	57,6	49,8	55,0	40,0	55,0	46,8	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	47,1	43,1	55,0	40,0	55,0	40,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 111	1.OG	S	WA	65,4	57,4	55,0	40,0	62,4	54,4	0	0	70	nein	nein	ja	ja
IO 112	EG	O	WA	67,2	59,2	55,0	40,0	64,2	56,2	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	67,1	59,0	55,0	40,0	64,1	56,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	58,5	51,4	55,0	40,0	55,5	48,4	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 115	1.OG	S	WA	53,7	46,9	55,0	40,0	55,0	43,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 116	EG	O	WA	66,1	58,1	55,0	40,0	63,1	55,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	66,2	58,2	55,0	40,0	63,2	55,2	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 118	EG	W	WA	65,3	57,3	55,0	40,0	62,3	54,3	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 119	EG	W	WA	66,1	58,0	55,0	40,0	63,1	55,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	62,8	54,8	55,0	40,0	59,8	51,8	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	61,4	53,5	55,0	40,0	58,4	50,5	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	59,1	51,3	55,0	40,0	56,1	48,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	48,5	45,3	55,0	40,0	55,0	42,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	50,2	46,0	55,0	40,0	55,0	43,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	48,7	44,9	55,0	40,0	55,0	41,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	43,4	40,5	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	52,0	49,6	55,0	40,0	55,0	46,6	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 201	1.OG	SW	WA	63,4	61,2	55,0	40,0	60,4	58,2	0	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 202	1.OG	SW	WA	62,4	60,1	55,0	40,0	59,4	57,1	0	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 203	1.OG	SW	WA	61,5	59,1	55,0	40,0	58,5	56,1	0	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 204	1.OG	SW	WA	60,7	58,3	55,0	40,0	57,7	55,3	0	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 205	1.OG	W	GE	60,2	57,9	65,0	50,0	65,0	54,9	0	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 206	1.OG	N	WA	39,4	31,9	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	56,7	54,3	55,0	40,0	55,0	51,3	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 208	1.OG	W	WA	52,2	49,7	55,0	40,0	55,0	46,7	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	47,2	44,8	55,0	40,0	55,0	41,8	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	47,6	44,4	55,0	40,0	55,0	41,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	45,2	41,5	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	41,3	38,0	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	37,9	32,7	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	51,7	48,8	55,0	40,0	55,0	45,8	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 215	1.OG	N	WA	46,2	43,0	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	53,8	51,3	55,0	40,0	55,0	48,3	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 217	1.OG	N	WA	53,5	51,0	55,0	40,0	55,0	48,0	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	57,6	55,0	55,0	40,0	55,0	52,0	100	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 219	1.OG	W	WA	56,6	54,1	55,0	40,0	55,0	51,1	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 301	EG	SO	MI	71,1	63,0	60,0	45,0	68,1	60,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	69,0	60,9	60,0	45,0	66,0	57,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	69,4	61,3	60,0	45,0	66,4	58,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	68,4	60,3	60,0	45,0	65,4	57,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	50,0	42,7	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	49,1	41,3	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	70,2	62,7	60,0	45,0	67,2	59,7	70	0	0	ja	nein	nein	ja



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen										Jahr 1			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 1			
Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Vorbelastung		AVV Baulärm		Projektspez. RW		Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	Lr T	Lr N	IRW T	IRWN	AVV T	AVV N	62-67 dB	67-75 dB	>75 dB	Sp 14	Sp 15	Sp 16	Sp 17
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 5	Sp 6	Sp 7	Sp 8	Sp 9	Sp 10	Sp 11	Sp 12	Sp 13				
IO 308	1.OG	S	MI	50,3	42,4	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	50,2	43,5	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	63,5	55,6	60,0	45,0	60,5	52,6	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	69,2	61,3	60,0	45,0	66,2	58,3	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 312	EG	N	MI	70,5	62,9	60,0	45,0	67,5	59,9	0	0	70	nein	nein	ja	ja
IO 313	EG	S	MI	60,3	57,9	60,0	45,0	60,0	54,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 318	1.OG	SO	MI	63,5	55,6	60,0	45,0	60,5	52,6	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	67,0	59,2	60,0	45,0	64,0	56,2	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 320	1.OG	SO	MI	57,7	50,0	60,0	45,0	60,0	47,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	52,7	49,9	60,0	45,0	60,0	46,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	60,3	57,9	60,0	45,0	60,0	54,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	61,8	59,3	60,0	45,0	60,0	56,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	69,1	66,8	60,0	45,0	66,1	63,8	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	60,8	56,8	60,0	45,0	60,0	53,8	0	0	70	nein	nein	ja	ja
IO 327	1.OG	S	MI	59,8	53,1	60,0	45,0	60,0	50,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 328	EG	O	MI	62,2	54,3	60,0	45,0	60,0	51,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	58,2	55,8	60,0	45,0	60,0	52,8	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 330	1.OG	O	MI	65,2	62,9	60,0	45,0	62,2	59,9	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 331	1.OG	O	MI	66,4	64,1	60,0	45,0	63,4	61,1	0	0	60	nein	nein	ja	ja
IO 332	1.OG	S	MI	62,9	60,0	60,0	45,0	60,0	57,0	0	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 333	1.OG	S	GE	50,7	43,4	65,0	50,0	65,0	50,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 334	1.OG	S	MI	58,6	52,5	60,0	45,0	60,0	49,5	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 335	1.OG	O	MI	56,0	53,4	60,0	45,0	60,0	50,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 336	EG	NO	MI	68,5	66,2	60,0	45,0	65,5	63,2	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 401	EG	O	MI	41,5	34,4	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	43,5	36,8	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 403	EG	O	MI	42,6	38,5	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 404	1.OG	S	MI	45,4	41,8	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	62,3	58,4	65,0	50,0	65,0	55,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 409	1.OG	S	GE	63,0	58,9	65,0	50,0	65,0	55,9	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 410	EG	SW	MI	64,9	57,1	60,0	45,0	61,9	54,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	63,7	55,9	60,0	45,0	60,7	52,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	64,4	56,6	60,0	45,0	61,4	53,6	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	62,7	54,9	60,0	45,0	60,0	51,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	54,5	46,7	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	63,2	55,4	60,0	45,0	60,2	52,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	61,8	54,0	65,0	50,0	65,0	51,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	60,8	53,1	60,0	45,0	60,0	50,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	49,9	42,6	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	62,9	55,1	60,0	45,0	60,0	52,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	60,0	54,1	65,0	50,0	65,0	51,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	54,3	50,4	65,0	50,0	65,0	50,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	64,5	57,1	60,0	45,0	61,5	54,1	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 423	EG	SW	MI	64,9	58,0	60,0	45,0	61,9	55,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 501	1.OG	SW	WA	41,1	36,0	55,0	40,0	55,0	40,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 502	1.OG	SW	WA	43,2	40,2	55,0	40,0	55,0	40,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 503	1.OG	SW	WA	40,9	36,9	55,0	40,0	55,0	40,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 504	1.OG	SW	WA	40,9	38,4	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	70	nein	nein	ja	ja
IO 505	1.OG	S	WA	37,9	32,9	55,0	40,0	55,0	40,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 506	1.OG	SO	WA	54,3	52,0	55,0	40,0	55,0	49,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 507	1.OG	S	WA	43,6	36,6	55,0	40,0	55,0	40,0	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 508	1.OG	O	WA	49,9	43,2	55,0	40,0	55,0	40,2	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	47,8	42,3	55,0	40,0	55,0	40,0	70	0	0	ja	nein	nein	ja



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen										Jahr 1			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 1			
Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Vorbelastung		AVV Baulärm		Projektspez. RW		Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	Lr T	Lr N	IRW T	IRWN	AVV T	AVV N	62-67 dB	67-75 dB	>75 dB	Sp 14	Sp 15	Sp 16	Sp 17
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 5	Sp 6	Sp 7	Sp 8	Sp 9	Sp 10	67-72 dB	72-75 dB	Sp 13	Sp 14	Sp 15	Sp 16	Sp 17
IO 510	1.OG	S	WA	36,6	29,7	55,0	40,0	55,0	40,0	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 511	1.OG	O	WA	43,6	40,2	55,0	40,0	55,0	40,0	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 512	1.OG	S	WA	39,1	31,4	55,0	40,0	55,0	40,0	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 514	1.OG	N	MI	43,8	39,7	60,0	45,0	60,0	45,0	40	30	0	nein	ja	nein	ja
IO 515	1.OG	S	WA	37,1	32,5	55,0	40,0	55,0	40,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 516	1.OG	N	WA	42,6	34,6	55,0	40,0	55,0	40,0	60	30	0	ja	ja	nein	ja
IO 517	1.OG	N	WA	47,0	38,7	55,0	40,0	55,0	40,0	30	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 518	1.OG	N	WA	58,1	50,0	55,0	40,0	55,1	47,0	20	10	60	nein	nein	ja	ja
IO 519	1.OG	N	WA	50,8	42,7	55,0	40,0	55,0	40,0	10	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 520	1.OG	N	WA	49,0	40,7	55,0	40,0	55,0	40,0	30	60	0	nein	ja	nein	ja
IO 521	1.OG	W	WA	48,0	39,9	55,0	40,0	55,0	40,0	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 523	1.OG	W	WA	41,9	37,6	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	42,0	38,9	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	41,3	35,8	55,0	40,0	55,0	40,0	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	40,9	35,0	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	40,7	34,3	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	40,4	32,7	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	40,5	33,2	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	43,0	37,8	55,0	40,0	55,0	40,0	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 532	1.OG	N	WA	44,0	41,4	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	43,8	40,9	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	44,5	42,0	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	45,1	42,7	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	38,2	33,7	55,0	40,0	55,0	40,0	0	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 538	1.OG	W	WA	49,3	41,2	55,0	40,0	55,0	40,0	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 539	1.OG	W	WA	46,7	38,5	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	42,1	33,9	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	43,9	35,8	55,0	40,0	55,0	40,0	60	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 542	1.OG	W	WA	46,3	38,2	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	65,2	57,0	60,0	45,0	62,2	54,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	60,4	52,3	60,0	45,0	60,0	49,3	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	64,9	56,6	60,0	45,0	61,9	53,6	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	61,6	53,4	60,0	45,0	60,0	50,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	64,4	56,2	60,0	45,0	61,4	53,2	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	58,2	50,0	60,0	45,0	60,0	47,0	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	63,1	54,8	60,0	45,0	60,1	51,8	70	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 609	1.OG	NO	WA	59,7	51,5	55,0	40,0	56,7	48,5	30	70	0	nein	ja	nein	ja
IO 610	1.OG	SO	MI	63,3	55,0	60,0	45,0	60,3	52,0	90	0	0	ja	nein	nein	ja
IO 611	1.OG	SW	MI	60,1	51,8	60,0	45,0	60,0	48,8	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	57,6	49,5	55,0	40,0	55,0	46,5	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	56,9	48,8	60,0	45,0	60,0	45,8	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	59,6	51,5	55,0	40,0	56,6	48,5	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	50,9	42,8	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	54,0	45,7	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	54,2	45,9	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	62,9	54,6	60,0	45,0	60,0	51,6	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	60,3	52,1	60,0	45,0	60,0	49,1	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	62,7	54,5	55,0	40,0	59,7	51,5	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	57,3	49,1	55,0	40,0	55,0	46,1	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	49,5	41,3	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	50,9	42,7	60,0	45,0	60,0	45,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	48,7	40,4	55,0	40,0	55,0	40,0	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	55,2	46,9	55,0	40,0	55,0	43,9	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen										Jahr 1			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 1			
Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Vorbelastung		AVV Baulärm		Projektspez. RW		Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	Lr T	Lr N	IRW T	IRWN	AVV T	AVV N	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 14	Sp 15	Sp 16	Sp 17
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 5	Sp 6	Sp 7	Sp 8	Sp 9	Sp 10	Sp 11	Sp 12	Sp 13				
IO 630	1.OG	S	WA	52,7	44,4	55,0	40,0	55,0	41,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 631	1.OG	SW	WA	52,7	44,4	55,0	40,0	55,0	41,4	0	0	0	nein	nein	nein	nein
													24	25	6	54
Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz																



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 2			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 2				Jahr 3			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 3			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 21	Sp 22	Sp 23	Sp 24	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 28	Sp 29	Sp 30	Sp 31
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 18	Sp 19	Sp 20	Sp 21	Sp 22	Sp 23	Sp 24	Sp 25	Sp 26	Sp 27	Sp 28	Sp 29	Sp 30	Sp 31
IO 101	1.OG	S	WA	2	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	10	49	40	nein	ja	ja	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 103	EG	SO	WA	0	10	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	10	49	40	nein	ja	ja	ja	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 105	1.OG	SW	WA	20	10	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	10	42	10	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 107	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	22	40	0	nein	ja	nein	ja	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 111	1.OG	S	WA	20	42	20	nein	ja	ja	ja	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 112	EG	O	WA	10	10	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	7	52	10	nein	ja	nein	ja	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 115	1.OG	S	WA	59	10	0	ja	nein	nein	ja	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 116	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	22	30	10	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 118	EG	W	WA	0	10	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 119	EG	W	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	22	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	20	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	42	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	30	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	59	0	0	ja	nein	nein	ja	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 201	1.OG	SW	WA	51	24	39	nein	nein	ja	ja	0	20	50	nein	nein	ja	ja
IO 202	1.OG	SW	WA	51	24	39	nein	nein	ja	ja	0	40	30	nein	ja	ja	ja
IO 203	1.OG	SW	WA	51	14	39	nein	nein	ja	ja	20	20	30	nein	nein	ja	ja
IO 204	1.OG	SW	WA	51	24	39	nein	nein	ja	ja	20	20	30	nein	nein	ja	ja
IO 205	1.OG	W	GE	0	4	59	nein	nein	ja	ja	20	0	10	nein	nein	nein	nein
IO 206	1.OG	N	WA	52	10	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	12	47	0	nein	ja	nein	ja	10	20	0	nein	nein	nein	nein
IO 208	1.OG	W	WA	39	20	0	nein	nein	nein	nein	10	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	40	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	52	0	0	nein	nein	nein	nein	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	59	0	0	ja	nein	nein	ja	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 215	1.OG	N	WA	20	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	59	0	0	ja	nein	nein	ja	10	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 217	1.OG	N	WA	27	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	20	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 219	1.OG	W	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 301	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	42	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 2			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 2				Jahr 3			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 3			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 21	Sp 22	Sp 23	Sp 24	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 28	Sp 29	Sp 30	Sp 31
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 18	Sp 19	Sp 20					Sp 25	Sp 26	Sp 27				
IO 308	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 312	EG	N	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 313	EG	S	MI	7	32	0	nein	ja	nein	ja	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 318	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 320	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 327	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 328	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	42	0	0	nein	nein	nein	nein	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 330	1.OG	O	MI	20	19	10	nein	nein	nein	nein	30	0	20	nein	nein	ja	ja
IO 331	1.OG	O	MI	57	0	52	ja	nein	ja	ja	40	10	20	nein	nein	ja	ja
IO 332	1.OG	S	MI	50	0	52	nein	nein	ja	ja	30	0	20	nein	nein	ja	ja
IO 333	1.OG	S	GE	39	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 334	1.OG	S	MI	20	32	0	nein	ja	nein	ja	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 335	1.OG	O	MI	32	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	10	nein	nein	nein	nein
IO 336	EG	NO	MI	10	12	20	nein	nein	ja	ja	20	20	10	nein	nein	nein	nein
IO 401	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 403	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 404	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	39	0	0	nein	nein	nein	nein	0	20	0	nein	nein	nein	nein
IO 409	1.OG	S	GE	30	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 410	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 423	EG	SW	MI	30	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 501	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 502	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 503	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 504	1.OG	SW	WA	10	30	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 505	1.OG	S	WA	10	30	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 506	1.OG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 507	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 508	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 2			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 2				Jahr 3			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 3			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 21	Sp 22	Sp 23	Sp 24	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 28	Sp 29	Sp 30	Sp 31
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 18	Sp 19	Sp 20					Sp 25	Sp 26	Sp 27				
IO 510	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 511	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 512	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 514	1.OG	N	MI	0	40	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 515	1.OG	S	WA	0	40	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 516	1.OG	N	WA	0	40	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 517	1.OG	N	WA	10	30	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 518	1.OG	N	WA	10	20	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 519	1.OG	N	WA	30	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 520	1.OG	N	WA	20	20	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 521	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 523	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 532	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 538	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 539	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 542	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	30	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 609	1.OG	NO	WA	20	20	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 610	1.OG	SO	MI	20	20	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 611	1.OG	SW	MI	30	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	30	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 2			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 2				Jahr 3			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 3							
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden				
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 21	Sp 22	Sp 23	Sp 24	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 28	Sp 29	Sp 30	Sp 31				
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 18	Sp 19	Sp 20	Sp 21	Sp 22	Sp 23	Sp 24	Sp 25	Sp 26	Sp 27	Sp 28	Sp 29	Sp 30	Sp 31				
IO 630	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein				
IO 631	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein				
							5	16	11	28											
										Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz								Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz			



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 4			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 4				Jahr 5			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 5			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 35	Sp 36	Sp 37	Sp 38	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 42	Sp 43	Sp 44	Sp 45
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 32	Sp 33	Sp 34					Sp 39	Sp 40	Sp 41				
IO 101	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 103	EG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	20	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 105	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 107	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 111	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 112	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 115	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 116	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 118	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 119	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 201	1.OG	SW	WA	10	80	10	nein	ja	nein	ja	10	40	20	nein	ja	ja	ja
IO 202	1.OG	SW	WA	30	50	10	nein	ja	nein	ja	10	40	20	nein	ja	ja	ja
IO 203	1.OG	SW	WA	70	20	10	ja	nein	nein	ja	10	40	20	nein	ja	ja	ja
IO 204	1.OG	SW	WA	80	10	10	ja	nein	nein	ja	10	50	10	nein	ja	nein	ja
IO 205	1.OG	W	GE	30	0	0	nein	nein	nein	nein	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 206	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	30	0	nein	ja	nein	ja
IO 208	1.OG	W	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 215	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 217	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	10	0	0	nein	nein	nein	nein	30	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 219	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 301	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	20	0	10	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 4			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 4				Jahr 5			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 5			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 35	Sp 36	Sp 37	Sp 38	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 42	Sp 43	Sp 44	Sp 45
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 32	Sp 33	Sp 34	Sp 35	Sp 36	Sp 37	Sp 38	Sp 39	Sp 40	Sp 41	Sp 42	Sp 43	Sp 44	Sp 45
IO 308	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 312	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 313	EG	S	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 318	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 320	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 327	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 328	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 330	1.OG	O	MI	0	0	10	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 331	1.OG	O	MI	40	0	10	nein	nein	nein	nein	30	10	10	nein	nein	nein	nein
IO 332	1.OG	S	MI	60	0	0	ja	nein	nein	ja	20	0	30	nein	nein	ja	ja
IO 333	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 334	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 335	1.OG	O	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 336	EG	NO	MI	0	0	10	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 401	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 403	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 404	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	0	10	0	nein	nein	nein	nein	0	40	0	nein	ja	nein	ja
IO 409	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 410	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 423	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 501	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 502	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 503	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 504	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 505	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 506	1.OG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 507	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 508	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 4			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 4				Jahr 5			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 5			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB Sp 34	Sp 35	Sp 36	Sp 37	Sp 38	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB Sp 41	Sp 42	Sp 43	SP 44	Sp 45
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 32	Sp 33	Sp 34	Sp 35	Sp 36	Sp 37	Sp 38	Sp 39	Sp 40	Sp 41	Sp 42	Sp 43	SP 44	Sp 45
IO 510	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 511	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 512	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 514	1.OG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 515	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 516	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 517	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 518	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 519	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 520	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 521	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 523	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 532	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 538	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 539	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 542	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 609	1.OG	NO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 610	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 611	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein

Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 4			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 4				Jahr 5			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 5					
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden		
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB Sp 32	67-75 dB 72-75 dB Sp 33	>75 dB Sp 34	Sp 35	Sp 36	Sp 37	Sp 38	62-67 dB 67-72 dB Sp 39	67-75 dB 72-75 dB Sp 40	>75 dB Sp 41	Sp 42	Sp 43	SP 44	Sp 45		
IO 630	Sp 1	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein	
IO 631	Sp 2	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein	
				3				2				0				5			
				Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz								Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz							
				0				6				4				7			
				Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz								Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz							



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 6			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 6				Jahr 7			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 7			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 49	Sp 50	Sp 51	Sp 52	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 56	Sp 57	Sp 58	Sp 59
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 46	Sp 47	Sp 48	Sp 49	Sp 50	Sp 51	Sp 52	Sp 53	Sp 54	Sp 55	Sp 56	Sp 57	Sp 58	Sp 59
IO 101	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	0	50	0	nein	ja	nein	ja	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 103	EG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	40	10	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 105	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	40	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 107	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 111	1.OG	S	WA	0	40	0	nein	ja	nein	ja	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 112	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	0	40	0	nein	ja	nein	ja	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 115	1.OG	S	WA	50	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 116	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 118	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 119	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	10	0	nein	nein	nein	nein
IO 201	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 202	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 203	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 204	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 205	1.OG	W	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 206	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 208	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 215	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 217	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 219	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 301	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	20	10	0	nein	nein	nein	nein	10	0	10	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 6			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 6				Jahr 7			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 7			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 49	Sp 50	Sp 51	Sp 52	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 56	Sp 57	Sp 58	Sp 59
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 46	Sp 47	Sp 48					Sp 53	Sp 54	Sp 55				
IO 308	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 312	EG	N	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	10	nein	nein	nein	nein
IO 313	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 318	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 320	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	10	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	10	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	10	nein	nein	nein	nein
IO 327	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	10	nein	nein	nein	nein
IO 328	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 330	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 331	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 332	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 333	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 334	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 335	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 336	EG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	10	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 401	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 403	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 404	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 409	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 410	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 423	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 501	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 502	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 503	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 504	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 505	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 506	1.OG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 507	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 508	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 6			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 6				Jahr 7			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 7			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 49	Sp 50	Sp 51	Sp 52	62-67 dB 67-72 dB	67-75 dB 72-75 dB	>75 dB	Sp 56	Sp 57	Sp 58	Sp 59
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 46	Sp 47	Sp 48					Sp 53	Sp 54	Sp 55				
IO 510	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 511	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 512	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 514	1.OG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 515	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 516	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 517	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 518	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 519	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 520	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 521	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 523	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 532	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 538	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 539	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 542	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 609	1.OG	NO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 610	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 611	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Jahr 6			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 6				Jahr 7			Anspruch passiver Schallschutz Jahr 7			
				Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden	Anzahl Tage mit Überschreitungen			> 62/67 dB und mehr als 56 Tage	> 67/72 dB und mehr als 28 Tage	>75 dB und mehr als 14 Tage	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	62-67 dB 67-72 dB Sp 46	67-75 dB 72-75 dB Sp 47	>75 dB Sp 48	Sp 49	Sp 50	Sp 51	Sp 52	62-67 dB 67-72 dB Sp 53	67-75 dB 72-75 dB Sp 54	>75 dB Sp 55	Sp 56	Sp 57	Sp 58	Sp 59
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 46	Sp 47	Sp 48	Sp 49	Sp 50	Sp 51	Sp 52	Sp 53	Sp 54	Sp 55	Sp 56	Sp 57	Sp 58	Sp 59
IO 630	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 631	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
				0	0	0	0	3	0	3				0	0	0	0
				Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz								Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz					



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 2 Monate 3,10,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 2				Sperrpause NACHT Jahr 3 Monate 5,6,9,11			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 3			
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 63	Sp 64	Sp 65	Sp 66	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 60	Sp 61	Sp 62					Sp 67	Sp 68	Sp 69				
IO 101	1.OG	S	WA	12	7	0	nein	nein	nein	nein	0	2	0	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 103	EG	SO	WA	12	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 105	1.OG	SW	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	0	16	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 107	1.OG	N	WA	0	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	0	16	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 111	1.OG	S	WA	7	16	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 112	EG	O	WA	12	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	0	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 115	1.OG	S	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 116	EG	O	WA	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	0	16	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 118	EG	W	WA	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 119	EG	W	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	7	16	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 201	1.OG	SW	WA	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 202	1.OG	SW	WA	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 203	1.OG	SW	WA	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 204	1.OG	SW	WA	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 205	1.OG	W	GE	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 206	1.OG	N	WA	12	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	0	16	7	nein	nein	nein	nein	2	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 208	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	2	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	12	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	2	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	0	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 215	1.OG	N	WA	0	16	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	0	16	7	nein	nein	nein	nein	2	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 217	1.OG	N	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	0	23	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 219	1.OG	W	WA	0	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 301	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 2 Monate 3,10,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 2				Sperrpause NACHT Jahr 3 Monate 5,6,9,11			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 3			
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden
				57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB					57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB				
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 60	Sp 61	Sp 62	Sp 63	Sp 64	Sp 65	Sp 66	Sp 67	Sp 68	Sp 69	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73
IO 308	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	12	7	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 312	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 313	EG	S	MI	0	16	7	nein	nein	nein	nein	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 318	1.OG	SO	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 320	1.OG	SO	MI	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 327	1.OG	S	MI	12	0	7	nein	nein	nein	nein	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 328	EG	O	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 330	1.OG	O	MI	0	0	23	nein	nein	ja	ja	2	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 331	1.OG	O	MI	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 332	1.OG	S	MI	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	18	nein	nein	ja	ja
IO 333	1.OG	S	GE	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 334	1.OG	S	MI	0	7	16	nein	nein	ja	ja	2	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 335	1.OG	O	MI	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 336	EG	NO	MI	7	0	16	nein	nein	ja	ja	0	18	0	nein	nein	nein	nein
IO 401	EG	O	MI	0	23	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	0	0	7	nein	nein	nein	nein	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 403	EG	O	MI	12	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 404	1.OG	S	MI	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	0	0	23	nein	nein	ja	ja	0	0	16	nein	nein	ja	ja
IO 409	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 410	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	19	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 423	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 501	1.OG	SW	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 502	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 503	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 504	1.OG	SW	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 505	1.OG	S	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 506	1.OG	SO	WA	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 507	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 508	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	12	0	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 2 Monate 3,10,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 2				Sperrpause NACHT Jahr 3 Monate 5,6,9,11			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 3			
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden
				57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB					57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB				
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 60	Sp 61	Sp 62	Sp 63	Sp 64	Sp 65	Sp 66	Sp 67	Sp 68	Sp 69	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73
IO 510	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 511	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 512	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 514	1.OG	N	MI	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	16	0	nein	nein	nein	nein
IO 515	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 516	1.OG	N	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 517	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 518	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 519	1.OG	N	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 520	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 521	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 523	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	19	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 532	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	12	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 538	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 539	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	2	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 542	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 609	1.OG	NO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 610	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 611	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	7	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein

Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 2 Monate 3,10,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 2				Sperrpause NACHT Jahr 3 Monate 5,6,9,11			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 3							
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden				
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 63	Sp 64	Sp 65	Sp 66	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73				
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 60	Sp 61	Sp 62	Sp 63	Sp 64	Sp 65	Sp 66	Sp 67	Sp 68	Sp 69	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73				
IO 630	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein				
IO 631	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein				
							0	0	14	14											
										Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz								Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz			



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 4 Monate 8,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpausen Jahr 4				Sperrpause NACHT Jahr 5 Monat 9			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 5			
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 77	Sp 78	Sp 79	Sp 80
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 67	Sp 68	Sp 69					SP 74	SP 75	Sp 76				
IO 101	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 103	EG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 105	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 107	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 111	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 112	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 115	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 116	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 118	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 119	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 201	1.OG	SW	WA	0	20	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 202	1.OG	SW	WA	0	20	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 203	1.OG	SW	WA	0	20	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 204	1.OG	SW	WA	0	20	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 205	1.OG	W	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 206	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 208	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 215	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 217	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 219	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 301	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 4 Monate 8,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpausen Jahr 4				Sperrpause NACHT Jahr 5 Monat 9			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 5			
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 77	Sp 78	Sp 79	Sp 80
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 67	Sp 68	Sp 69					SP 74	SP 75	Sp 76				
IO 308	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 312	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 313	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 318	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 320	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 327	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 328	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 330	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 331	1.OG	O	MI	0	18	0	nein	nein	nein	nein	0	0	9	nein	nein	nein	nein
IO 332	1.OG	S	MI	0	18	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 333	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 334	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	9	0	nein	nein	nein	nein
IO 335	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 336	EG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 401	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 403	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 404	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 409	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 410	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 423	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 501	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 502	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 503	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 504	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 505	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 506	1.OG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 507	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 508	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 4 Monate 8,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpausen Jahr 4				Sperrpause NACHT Jahr 5 Monat 9			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 5			
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 77	Sp 78	Sp 79	Sp 80
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 67	Sp 68	Sp 69					SP 74	SP 75	Sp 76				
IO 510	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 511	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 512	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 514	1.OG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 515	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 516	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 517	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 518	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 519	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 520	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 521	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 523	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 532	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 538	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 539	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 542	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 609	1.OG	NO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 610	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 611	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 4 Monate 8,11,12			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpausen Jahr 4				Sperrpause NACHT Jahr 5 Monat 9			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 5			
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als	> 62/67 dB und mehr als	>70 dB	Anspruch vorhanden	Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als	> 62/67 dB und mehr als	>70 dB	Anspruch vorhanden
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB	62-67 dB	>70 dB	56 Nächte	28 Nächte	14 Nächte	Anspruch vorhanden	57-62 dB	62-67 dB	>70 dB	56 Nächte	28 Nächte	14 Nächte	Anspruch vorhanden
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 67	Sp 68	Sp 69	Sp 70	Sp 71	Sp 72	Sp 73	SP 74	SP 75	Sp 76	Sp 77	Sp 78	Sp 79	Sp 80
IO 630	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
IO 631	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	0	0	0	nein	nein	nein	nein
				0	0	0	0	0	0	0				0	0	0	0
Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz										Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz							



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 6 Monat 5			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 6				Anspruch auf passiven Lärmschutz dem Grunde nach Sp 88
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB Sp 81	62-67 dB 67-70 dB Sp 82	>70 dB Sp 83	Sp 84	Sp 85	Sp 86	Sp 87	
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4								
IO 101	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 102	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 103	EG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 104	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 105	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 106	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 107	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 108	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 109	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 110	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 111	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 112	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 113	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 114	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 115	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 116	EG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 117	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 118	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 119	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 120	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 121	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 122	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 123	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 124	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 125	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 126	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 127	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 201	1.OG	SW	WA	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 202	1.OG	SW	WA	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 203	1.OG	SW	WA	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 204	1.OG	SW	WA	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 205	1.OG	W	GE	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 206	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 207	EG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 208	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 209	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 210	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 211	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 212	EG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 213	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 214	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 215	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 216	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 217	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 218	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 219	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 301	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 302	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 303	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 304	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 305	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 306	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 307	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja

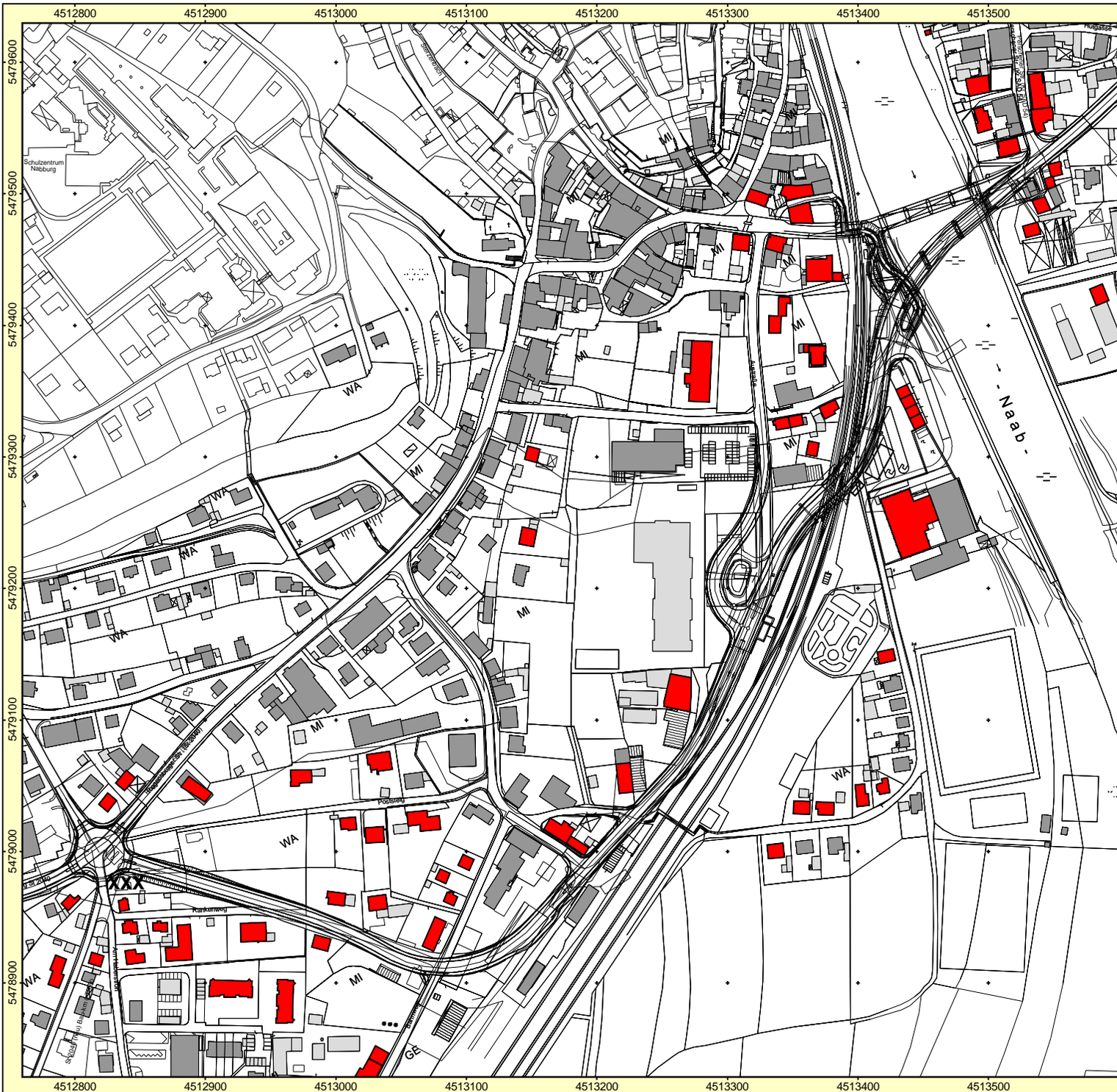


Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 6 Monat 5			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 6				Anspruch auf passiven Lärmschutz dem Grunde nach Sp 88
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB	62-67 dB 67-70 dB	>70 dB	Sp 84	Sp 85	Sp 86	Sp 87	
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4	Sp 81	Sp 82	Sp 83					
IO 308	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 309	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 310	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 311	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 312	EG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 313	EG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 318	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 319	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 320	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 321	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 322	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 324	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 325	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 326	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 327	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 328	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 329	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 330	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 331	1.OG	O	MI	0	0	2	nein	nein	nein	nein	ja
IO 332	1.OG	S	MI	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 333	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 334	1.OG	S	MI	0	2	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 335	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 336	EG	NO	MI	2	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 401	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 402	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 403	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 404	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 406	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 409	1.OG	S	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 410	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 411	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 412	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 413	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 414	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 415	EG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 416	1.OG	O	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 417	1.OG	W	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 418	1.OG	NW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 419	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 420	1.OG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 421	EG	SO	GE	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 422	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 423	EG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 501	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 502	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 503	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 504	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 505	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 506	1.OG	SO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 507	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 508	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 509	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja



Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitung Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 6 Monat 5			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 6				Anspruch auf passiven Lärmschutz dem Grunde nach Sp 88
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB Sp 81	62-67 dB 67-70 dB Sp 82	>70 dB Sp 83	Sp 84	Sp 85	Sp 86	Sp 87	
Sp 1	Sp 2	Sp 3	Sp 4								
IO 510	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 511	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 512	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 514	1.OG	N	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 515	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 516	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 517	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 518	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 519	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 520	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 521	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 523	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 524	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 525	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 526	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 527	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 528	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 529	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 530+531	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 532	1.OG	N	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 533	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 534	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 535	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 536+537	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 538	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 539	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 540	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 541	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 542	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 601	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 602	1.OG	NO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 603	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 604	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 605	EG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 606	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 608	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 609	1.OG	NO	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 610	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	ja
IO 611	1.OG	SW	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 612	1.OG	W	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 613+615	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 616	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 617+618	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 619	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 620	1.OG	S	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 621	EG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 622	1.OG	SO	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 624	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 625	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 626	1.OG	O	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 627	1.OG	O	MI	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 628	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 629	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein

Vorbelastung, Richtwerte und Richtwertüberschreitungen Anspruch auf passiven Lärmschutz d.G.n.				Sperrpause NACHT Jahr 6 Monat 5			Anspruch passiver Schallschutz Sperrpause Jahr 6				Anspruch auf passiven Lärmschutz dem Grunde nach Sp 88
				Anzahl Nächte mit Überschreitungen			> 57/62 dB und mehr als 56 Nächte	> 62/67 dB und mehr als 28 Nächte	>70 dB 14 Nächte	Anspruch vorhanden	
Immissionsort	Geschoß	Fassade	Nutzung	57-62 dB 62-67 dB Sp 81	62-67 dB 67-70 dB Sp 82	>70 dB Sp 83	Sp 84	Sp 85	Sp 86	Sp 87	
IO 630	1.OG	S	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
IO 631	1.OG	SW	WA	0	0	0	nein	nein	nein	nein	nein
				0	0	0	0	0	0	0	66
				Anzahl der Gebäude mit Anspruch auf passiven Lärmschutz							



Auftraggeber:
StBA Amberg-Sulzbach
Projekt: St2040 Beseitigung Bahnübergang Nabburg
Projekt-Nr. 2020 - N - 086.2

Staatliches Bauamt
 Amberg-Sulzbach



Karte
11

**Lageplan Gebäude mit Anspruch auf
 Passiven Lärmschutz dem Grunde nach**

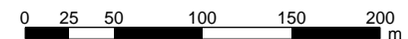
Bearbeiter: Dipl.-Geogr. Univ. H. Pressler
 Erstellt am: 21.10.2020
 Bearbeitet mit SoundPLAN 8.2, Update 07.10.2020

Zeichenerklärung

- Gebäude mit Anspruch auf pass. LS dem Grunde nach
- Hauptgebäude
- Nebengebäude



Maßstab 1:3000



GEO.VER.S.UM
 Planungs- und
 räumliche Gemeinschaft
 Pressler & Eiler