

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr.	Richt.	Grenzwert	Pegel oSS	Überschr. oSS	Pegel mSS	Überschr. mSS	Dif. oSS/mSS	zuwendungsfähig
	Fassade		IGW,T [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LS passiv
			IGW,N [dB(A)]					LrN [dB(A)]	Tag
Bennigsenstraße 30									
EG	A39;A	SO	67 57	49 50	- -	49 49	- -	-0,7 -0,7	nein nein
OG.1	A39;A	SO	67 57	50 51	- -	50 50	- -	-0,5 -0,6	nein nein
OG.2	A39;A	SO	67 57	53 53	- -	52 53	- -	-0,5 -0,5	nein nein
EG	A39;B	O	67 57	58 59	- 1,2	54 55	- -	-3,7 -3,7	nein nein
OG.1	A39;B	O	67 57	59 59	- 1,9	55 56	- -	-3,5 -3,5	nein nein
OG.2	A39;B	O	67 57	60 61	- 3,2	57 58	- 0,3	-2,8 -2,8	nein ja
EG	A39;C	O	67 57	59 59	- 1,8	55 56	- -	-3,6 -3,5	nein nein
OG.1	A39;C	O	67 57	59 60	- 2,6	56 57	- -	-3,5 -3,5	nein nein
OG.2	A39;C	O	67 57	61 61	- 3,7	58 58	- 0,7	-3,0 -3,0	nein ja
EG	A39;D	N	67 57	59 60	- 2,5	56 56	- -	-3,7 -3,7	nein nein
OG.1	A39;D	N	67 57	60 61	- 3,2	57 57	- -	-3,5 -3,5	nein nein
OG.2	A39;D	N	67 57	61 62	- 4,6	59 59	- 1,8	-2,7 -2,7	nein ja
EG	A39;E	N	67 57	59 59	- 1,9	55 56	- -	-3,4 -3,3	nein nein
OG.1	A39;E	N	67 57	59 60	- 2,7	56 57	- -	-3,2 -3,2	nein nein
OG.2	A39;E	N	67 57	61 61	- 3,9	58 59	- 1,3	-2,6 -2,6	nein ja
EG	A39;F	S	67 57	48 48	- -	47 48	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.1	A39;F	S	67 57	49 50	- -	49 49	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.2	A39;F	S	67 57	51 52	- -	50 51	- -	-0,8 -0,8	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -					Überschr. mSS LrTmax: -				
Überschr. oSS LrNmax: 4,6					Überschr. mSS LrNmax: 1,8				
Bennigsenstraße 32									
EG	A40;A	N	67 57	59 60	- 2,1	56 57	- -	-2,7 -2,5	nein nein
OG.1	A40;A	N	67 57	60 60	- 2,9	57 58	- 0,3	-2,6 -2,5	nein ja
OG.2	A40;A	N	67 57	61 62	- 4,1	59 60	- 2,1	-2,1 -2,1	nein ja
EG	A40;B	W	67 57	58 59	- 1,3	56 56	- -	-2,5 -2,4	nein nein
OG.1	A40;B	W	67 57	59 59	- 1,8	56 57	- -	-2,5 -2,4	nein nein
OG.2	A40;B	W	67 57	59 60	- 2,4	57 57	- -	-2,5 -2,5	nein nein
EG	A40;C	N	67 57	58 59	- 1,5	56 57	- -	-2,4 -2,3	nein nein
OG.1	A40;C	N	67 57	59 59	- 1,9	57 57	- -	-2,2 -2,1	nein nein
OG.2	A40;C	N	67 57	60 60	- 3,0	58 59	- 1,1	-2,0 -1,9	nein ja
EG	A40;D	S	67 57	48 49	- -	48 48	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.1	A40;D	S	67 57	49 50	- -	48 49	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.2	A40;D	S	67 57	51 52	- -	50 51	- -	-1,0 -1,0	nein nein
EG	A40;E	S	67 57	48 49	- -	47 48	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.1	A40;E	S	67 57	49 50	- -	48 49	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.2	A40;E	S	67 57	51 51	- -	50 50	- -	-0,9 -0,9	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -					Überschr. mSS LrTmax: -				
Überschr. oSS LrNmax: 4,1					Überschr. mSS LrNmax: 2,1				
Bennigsenstraße 34									
EG	A84;A	N	67 57	58 59	- 1,2	56 57	- -	-1,9 -1,8	nein nein
OG.1	A84;A	N	67 57	59 59	- 1,8	57 58	- 0,1	-1,7 -1,7	nein ja
OG.2	A84;A	N	67 57	60 61	- 3,2	58 59	- 1,6	-1,5 -1,5	nein ja
EG	A84;B	O	67 57	60 61	- 3,1	58 59	- 1,6	-1,7 -1,6	nein ja
OG.1	A84;B	O	67 57	60 61	- 3,6	59 60	- 2,1	-1,6 -1,5	nein ja
OG.2	A84;B	O	67 57	61 62	- 4,7	60 61	- 3,3	-1,4 -1,4	nein ja
EG	A84;C	N	67 57	58 58	- 0,9	56 57	- -	-1,4 -1,3	nein nein
OG.1	A84;C	N	67 57	58 59	- 1,5	57 58	- 0,3	-1,3 -1,2	nein ja
OG.2	A84;C	N	67 57	60 60	- 2,8	58 59	- 1,7	-1,1 -1,1	nein ja
EG	A84;D	S	67 57	47 48	- -	47 47	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.1	A84;D	S	67 57	48 49	- -	47 48	- -	-0,8 -0,9	nein nein
OG.2	A84;D	S	67 57	51 51	- -	49 50	- -	-1,0 -1,1	nein nein
EG	A84;E	S	67 57	48 48	- -	47 48	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.1	A84;E	S	67 57	49 49	- -	48 49	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.2	A84;E	S	67 57	51 52	- -	50 51	- -	-1,1 -1,2	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -					Überschr. mSS LrTmax: -				
Überschr. oSS LrNmax: 4,7					Überschr. mSS LrNmax: 3,3				
Bennigsenstraße 36									
EG	A128;A	W	67 57	53 53	- -	51 51	- -	-1,9 -2,0	nein nein

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
OG.1	A128;A	W	67	57	54	54	-	-	52	52	-	-	-2,0	-2,0	nein	nein
OG.2	A128;A	W	67	57	55	56	-	-	54	54	-	-	-1,8	-1,8	nein	nein
EG	A128;B	N	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
OG.1	A128;B	N	67	57	57	58	-	0,6	56	57	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
OG.2	A128;B	N	67	57	59	59	-	1,7	57	58	-	0,6	-1,1	-1,1	nein	ja
EG	A128;C	W	67	57	50	50	-	-	48	48	-	-	-1,7	-1,8	nein	nein
OG.1	A128;C	W	67	57	50	51	-	-	49	49	-	-	-1,5	-1,6	nein	nein
OG.2	A128;C	W	67	57	52	53	-	-	51	51	-	-	-1,5	-1,6	nein	nein
EG	A128;D	S	67	57	47	48	-	-	47	47	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.1	A128;D	S	67	57	48	49	-	-	47	48	-	-	-0,9	-0,9	nein	nein
OG.2	A128;D	S	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -2,0

Überschr. oSS LrNmax: 1,7

Überschr. mSS LrNmax: 0,6

Diff. oSS/mSS LrNmax: -2,0

Bennigsenstraße 38

Nutzung: WA

EG	A148;A	SO	67	57	48	49	-	-	48	48	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
OG.1	A148;A	SO	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
OG.2	A148;A	SO	67	57	52	53	-	-	51	52	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
EG	A148;B	SO	67	57	48	49	-	-	47	48	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.1	A148;B	SO	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.2	A148;B	SO	67	57	51	52	-	-	50	51	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
EG	A148;C	NO	67	57	52	52	-	-	51	51	-	-	-1,3	-1,3	nein	nein
OG.1	A148;C	NO	67	57	52	53	-	-	51	52	-	-	-1,0	-1,0	nein	nein
OG.2	A148;C	NO	67	57	54	55	-	-	53	54	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
EG	A148;D	O	67	57	54	54	-	-	53	54	-	-	-0,5	-0,5	nein	nein
OG.1	A148;D	O	67	57	55	55	-	-	54	55	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.2	A148;D	O	67	57	56	57	-	-	56	56	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
EG	A148;E	N	67	57	54	54	-	-	52	53	-	-	-1,3	-1,3	nein	nein
OG.1	A148;E	N	67	57	55	55	-	-	54	54	-	-	-1,2	-1,2	nein	nein
OG.2	A148;E	N	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
EG	A148;F	NO	67	57	52	53	-	-	52	52	-	-	-0,5	-0,5	nein	nein
OG.1	A148;F	NO	67	57	53	54	-	-	52	53	-	-	-0,7	-0,7	nein	nein
OG.2	A148;F	NO	67	57	56	56	-	-	55	56	-	-	-0,7	-0,7	nein	nein
EG	A148;G	SW	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
OG.1	A148;G	SW	67	57	50	51	-	-	49	49	-	-	-1,2	-1,2	nein	nein
OG.2	A148;G	SW	67	57	53	53	-	-	52	52	-	-	-1,1	-1,2	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -1,3

Überschr. oSS LrNmax: -

Überschr. mSS LrNmax: -

Diff. oSS/mSS LrNmax: -1,3

Bennigsenstraße 40

Nutzung: WA

EG	A143;A	NO	67	57	50	52	-	-	51	51	-	-	-1,1	-1,2	nein	nein
OG.1	A143;A	NO	67	57	55	56	-	-	54	55	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.2	A143;A	NO	67	57	53	53	-	-	51	52	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
EG	A143;B	O	67	57	50	51	-	-	49	50	-	-	-1,1	-1,2	nein	nein
OG.1	A143;B	O	67	57	52	53	-	-	51	52	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.2	A143;B	O	67	57	56	56	-	-	55	55	-	-	-0,5	-0,6	nein	nein
EG	A143;C	N	67	57	53	53	-	-	51	51	-	-	-2,3	-2,4	nein	nein
OG.1	A143;C	N	67	57	54	55	-	-	52	53	-	-	-1,8	-1,9	nein	nein
OG.2	A143;C	N	67	57	56	57	-	-	55	55	-	-	-1,5	-1,5	nein	nein
EG	A143;D	NW	67	57	48	49	-	-	47	48	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.1	A143;D	NW	67	57	48	49	-	-	48	48	-	-	-0,8	-0,8	nein	nein
OG.2	A143;D	NW	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
EG	A143;E	NW	67	57	48	49	-	-	47	48	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.1	A143;E	NW	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.2	A143;E	NW	67	57	52	52	-	-	51	51	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
EG	A143;F	SW	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.1	A143;F	SW	67	57	50	50	-	-	49	49	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.2	A143;F	SW	67	57	52	53	-	-	51	52	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -2,3

Überschr. oSS LrNmax: -

Überschr. mSS LrNmax: -

Diff. oSS/mSS LrNmax: -2,4

Bennigsenstraße 42

Nutzung: WA

EG	A142;A	SO	67	57	48	48	-	-	47	47	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
----	--------	----	----	----	----	----	---	---	----	----	---	---	------	------	------	------

28.09.2018

MÖHLER+PARTNER
 ▶ INGENIEURE AG

 Prinzstraße 49
 86153 Augsburg
 T +49 821 455 497 - 0
 F +49 821 455 497 - 29
 info@mopa.de
 www.mopa.de

2 von 15

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
OG.1	A142;A	SO	67	57	48	49	-	-	47	48	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.2	A142;A	SO	67	57	51	51	-	-	50	51	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
EG	A142;B	SO	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-1,1	-1,2	nein	nein
OG.1	A142;B	SO	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.2	A142;B	SO	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
EG	A142;C	SO	67	57	50	51	-	-	49	50	-	-	-1,1	-1,2	nein	nein
OG.1	A142;C	SO	67	57	52	52	-	-	51	51	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.2	A142;C	SO	67	57	55	55	-	-	54	55	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
EG	A142;D	NO	67	57	53	54	-	-	51	51	-	-	-2,3	-2,4	nein	nein
OG.1	A142;D	NO	67	57	55	55	-	-	53	53	-	-	-1,6	-1,7	nein	nein
OG.2	A142;D	NO	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-1,4	-1,4	nein	nein
EG	A142;E	NW	67	57	54	54	-	-	52	52	-	-	-2,3	-2,4	nein	nein
OG.1	A142;E	NW	67	57	54	55	-	-	52	53	-	-	-1,9	-2,0	nein	nein
OG.2	A142;E	NW	67	57	56	56	-	-	54	55	-	-	-1,7	-1,8	nein	nein
EG	A142;F	NO	67	57	54	54	-	-	51	52	-	-	-2,5	-2,5	nein	nein
OG.1	A142;F	NO	67	57	54	55	-	-	52	53	-	-	-2,0	-2,1	nein	nein
OG.2	A142;F	NO	67	57	57	57	-	-	55	55	-	-	-1,7	-1,8	nein	nein
EG	A142;G	SW	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
OG.1	A142;G	SW	67	57	50	50	-	-	49	49	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.2	A142;G	SW	67	57	52	53	-	-	51	51	-	-	-1,2	-1,2	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -2,5

Überschr. oSS LrNmax: -

Überschr. mSS LrNmax: -

Diff. oSS/mSS LrNmax: -2,5

Bennigsenstraße 44

Nutzung: WA

EG	A145;A	NO	67	57	53	54	-	-	51	52	-	-	-2,2	-2,3	nein	nein
OG.1	A145;A	NO	67	57	54	55	-	-	53	53	-	-	-1,5	-1,5	nein	nein
OG.2	A145;A	NO	67	57	57	58	-	0,3	56	56	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
EG	A145;B	SW	67	57	50	51	-	-	49	49	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.1	A145;B	SW	67	57	51	52	-	-	50	50	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.2	A145;B	SW	67	57	53	54	-	-	52	53	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
EG	A145;C	SW	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.1	A145;C	SW	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.2	A145;C	SW	67	57	52	52	-	-	51	51	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -2,2

Überschr. oSS LrNmax: 0,3

Überschr. mSS LrNmax: -

Diff. oSS/mSS LrNmax: -2,3

Bennigsenstraße 46

Nutzung: WA

EG	A144;A	NO	67	57	50	51	-	-	49	50	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.1	A144;A	NO	67	57	52	53	-	-	52	52	-	-	-0,5	-0,5	nein	nein
OG.2	A144;A	NO	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
EG	A144;B	SO	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.1	A144;B	SO	67	57	52	53	-	-	52	52	-	-	-0,5	-0,6	nein	nein
OG.2	A144;B	SO	67	57	57	58	-	0,1	56	56	-	-	-1,1	-1,2	nein	nein
EG	A144;C	NO	67	57	54	55	-	-	52	52	-	-	-2,4	-2,5	nein	nein
OG.1	A144;C	NO	67	57	55	56	-	-	54	54	-	-	-1,8	-1,9	nein	nein
OG.2	A144;C	NO	67	57	57	58	-	0,6	56	56	-	-	-1,5	-1,5	nein	nein
EG	A144;D	NW	67	57	54	55	-	-	52	52	-	-	-2,4	-2,5	nein	nein
OG.1	A144;D	NW	67	57	55	55	-	-	53	53	-	-	-1,9	-2,0	nein	nein
OG.2	A144;D	NW	67	57	57	58	-	0,5	56	56	-	-	-1,6	-1,7	nein	nein
EG	A144;E	NW	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.1	A144;E	NW	67	57	49	50	-	-	49	49	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.2	A144;E	NW	67	57	56	57	-	-	56	56	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
EG	A144;F	NW	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.1	A144;F	NW	67	57	49	50	-	-	48	49	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.2	A144;F	NW	67	57	56	57	-	-	55	56	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
EG	A144;G	SW	67	57	49	50	-	-	49	49	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.1	A144;G	SW	67	57	50	51	-	-	49	49	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.2	A144;G	SW	67	57	55	56	-	-	54	55	-	-	-1,0	-1,0	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -2,4

Überschr. oSS LrNmax: 0,6

Überschr. mSS LrNmax: -

Diff. oSS/mSS LrNmax: -2,5

Bennigsenstraße 46 a

Nutzung: WA

EG	A123;A	SO	67	57	49	49	-	-	48	48	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
----	--------	----	----	----	----	----	---	---	----	----	---	---	------	------	------	------

28.09.2018	MÖHLER+PARTNER ► INGENIEURE AG															
	Prinzstraße 49 86153 Augsburg												T +49 821 455 497 - 0 F +49 821 455 497 - 29	info@mopa.de www.mopa.de	3 von 15	

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr.	Richt.	Grenzwert	Pegel oSS	Überschr. oSS	Pegel mSS	Überschr. mSS	Diff. oSS/mSS	zuwendungsfähig
	Fassade		IGW,T [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LS passiv
			IGW,N [dB(A)]	LrN [dB(A)]	[dB(A)]	LrN [dB(A)]	[dB(A)]	LrN [dB(A)]	Tag
OG.2	A118;A	NO	67 57	58 59	- 1,4	56 57	- -	-2,1 -2,3	nein nein
EG	A118;B	SW	67 57	52 53	- -	51 51	- -	-1,4 -1,4	nein nein
OG.1	A118;B	SW	67 57	53 53	- -	51 52	- -	-1,5 -1,5	nein nein
OG.2	A118;B	SW	67 57	54 55	- -	53 54	- -	-1,2 -1,2	nein nein
EG	A118;C	SW	67 57	50 50	- -	49 49	- -	-1,0 -1,1	nein nein
OG.1	A118;C	SW	67 57	51 51	- -	49 50	- -	-1,1 -1,2	nein nein
OG.2	A118;C	SW	67 57	52 53	- -	51 52	- -	-1,0 -1,1	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -3,3			
Überschr. oSS LrNmax: 1,4			Überschr. mSS LrNmax: -			Diff. oSS/mSS LrNmax: -3,5			
Bennigsenstraße 54									
EG	A121;A	NO	67 57	57 57	- -	53 53	- -	-3,8 -4,0	nein nein
OG.1	A121;A	NO	67 57	58 58	- 0,7	55 55	- -	-3,0 -3,2	nein nein
OG.2	A121;A	NO	67 57	59 59	- 1,8	56 57	- -	-2,4 -2,6	nein nein
EG	A121;B	SW	67 57	52 53	- -	51 51	- -	-1,4 -1,4	nein nein
OG.1	A121;B	SW	67 57	53 54	- -	52 52	- -	-1,5 -1,5	nein nein
OG.2	A121;B	SW	67 57	55 55	- -	53 54	- -	-1,2 -1,3	nein nein
EG	A121;C	SW	67 57	50 51	- -	49 50	- -	-1,1 -1,2	nein nein
OG.1	A121;C	SW	67 57	51 52	- -	50 51	- -	-1,2 -1,3	nein nein
OG.2	A121;C	SW	67 57	53 54	- -	52 52	- -	-1,0 -1,1	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -3,8			
Überschr. oSS LrNmax: 1,8			Überschr. mSS LrNmax: -			Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,0			
Bennigsenstraße 56									
EG	A120;A	NO	67 57	58 58	- 0,9	54 54	- -	-3,9 -4,1	nein nein
OG.1	A120;A	NO	67 57	58 59	- 1,6	55 55	- -	-3,4 -3,6	nein nein
OG.2	A120;A	NO	67 57	60 60	- 2,6	57 57	- -	-2,9 -3,1	nein nein
EG	A120;B	SW	67 57	52 53	- -	51 51	- -	-1,5 -1,5	nein nein
OG.1	A120;B	SW	67 57	53 54	- -	51 52	- -	-1,7 -1,7	nein nein
OG.2	A120;B	SW	67 57	55 55	- -	53 54	- -	-1,4 -1,4	nein nein
EG	A120;C	SW	67 57	52 53	- -	51 51	- -	-1,4 -1,5	nein nein
OG.1	A120;C	SW	67 57	53 54	- -	52 52	- -	-1,6 -1,6	nein nein
OG.2	A120;C	SW	67 57	55 55	- -	53 54	- -	-1,3 -1,3	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -3,9			
Überschr. oSS LrNmax: 2,6			Überschr. mSS LrNmax: -			Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,1			
Bennigsenstraße 58									
EG	A131;A	NO	67 57	58 59	- 1,5	54 55	- -	-4,3 -4,4	nein nein
OG.1	A131;A	NO	67 57	59 60	- 2,3	55 56	- -	-3,9 -4,0	nein nein
OG.2	A131;A	NO	67 57	60 61	- 3,2	57 57	- -	-3,1 -3,3	nein nein
EG	A131;B	NO	67 57	59 59	- 2,0	55 55	- -	-4,0 -4,1	nein nein
OG.1	A131;B	NO	67 57	60 60	- 2,6	56 56	- -	-3,6 -3,7	nein nein
OG.2	A131;B	NO	67 57	60 61	- 3,5	57 58	- 0,4	-3,0 -3,1	nein ja
EG	A131;C	SW	67 57	53 54	- -	52 52	- -	-1,4 -1,5	nein nein
OG.1	A131;C	SW	67 57	54 55	- -	53 53	- -	-1,6 -1,6	nein nein
OG.2	A131;C	SW	67 57	56 56	- -	55 55	- -	-1,3 -1,4	nein nein
EG	A131;D	SW	67 57	52 53	- -	51 51	- -	-1,3 -1,4	nein nein
OG.1	A131;D	SW	67 57	53 53	- -	51 52	- -	-1,5 -1,6	nein nein
OG.2	A131;D	SW	67 57	55 55	- -	53 54	- -	-1,3 -1,3	nein nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -4,3			
Überschr. oSS LrNmax: 3,5			Überschr. mSS LrNmax: 0,4			Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,4			
Bennigsenstraße 60									
EG	A130;A	NO	67 57	60 60	- 2,8	56 56	- -	-4,0 -4,2	nein nein
OG.1	A130;A	NO	67 57	60 61	- 3,4	57 57	- -	-3,6 -3,8	nein nein
OG.2	A130;A	NO	67 57	61 62	- 4,3	58 58	- 0,9	-3,2 -3,3	nein ja
EG	A130;B	NO	67 57	60 60	- 2,8	56 56	- -	-4,1 -4,3	nein nein
OG.1	A130;B	NO	67 57	60 61	- 3,4	57 57	- -	-3,7 -3,8	nein nein
OG.2	A130;B	NO	67 57	61 62	- 4,3	58 58	- 1,0	-3,2 -3,4	nein ja
EG	A130;C	SW	67 57	54 54	- -	52 53	- -	-1,5 -1,6	nein nein
OG.1	A130;C	SW	67 57	55 55	- -	53 53	- -	-1,7 -1,8	nein nein
OG.2	A130;C	SW	67 57	56 57	- -	55 55	- -	-1,5 -1,6	nein nein

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr.	Richt.	Grenzwert	Pegel oSS	Überschr. oSS	Pegel mSS	Überschr. mSS	Dif. oSS/mSS	zuwendungsfähig		
	Fassade		IGW,T [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LS passiv	
			IGW,N [dB(A)]							Tag	Nacht
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -4,1					
Überschr. oSS LrNmax: 4,3			Überschr. mSS LrNmax: 1,0			Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,3					
Bennigsenstraße 62											
EG	A133;A	NO	67 57	60 61	- 3,2	56 56	- -	-4,3 -4,4	nein	nein	
OG.1	A133;A	NO	67 57	61 61	- 3,9	57 57	- -	-3,9 -4,1	nein	nein	
OG.2	A133;A	NO	67 57	62 62	- 4,8	58 59	- 1,2	-3,4 -3,6	nein	ja	
EG	A133;B	NO	67 57	58 58	- 0,9	53 54	- -	-4,5 -4,6	nein	nein	
OG.1	A133;B	NO	67 57	59 59	- 1,9	55 55	- -	-3,8 -3,9	nein	nein	
OG.2	A133;B	NO	67 57	60 61	- 3,2	57 57	- -	-3,2 -3,4	nein	nein	
EG	A133;C	SW	67 57	55 55	- -	53 54	- -	-1,7 -1,7	nein	nein	
OG.1	A133;C	SW	67 57	55 56	- -	54 54	- -	-1,9 -1,9	nein	nein	
OG.2	A133;C	SW	67 57	57 58	- 0,1	55 56	- -	-1,7 -1,7	nein	nein	
EG	A133;D	SW	67 57	53 54	- -	52 52	- -	-1,7 -1,8	nein	nein	
OG.1	A133;D	SW	67 57	54 55	- -	52 53	- -	-1,9 -1,9	nein	nein	
OG.2	A133;D	SW	67 57	56 57	- -	55 55	- -	-1,6 -1,6	nein	nein	
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -4,5					
Überschr. oSS LrNmax: 4,8			Überschr. mSS LrNmax: 1,2			Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,6					
Bennigsenstraße 64											
EG	A132;A	SO	67 57	53 53	- -	51 51	- -	-2,3 -2,5	nein	nein	
OG.1	A132;A	SO	67 57	54 55	- -	52 53	- -	-2,0 -2,0	nein	nein	
OG.2	A132;A	SO	67 57	56 57	- -	54 55	- -	-1,9 -2,0	nein	nein	
EG	A132;B	NO	67 57	61 61	- 3,9	56 57	- -	-4,4 -4,5	nein	nein	
OG.1	A132;B	NO	67 57	62 62	- 4,7	58 58	- 0,5	-4,0 -4,2	nein	ja	
OG.2	A132;B	NO	67 57	63 63	- 5,7	59 59	- 2,0	-3,5 -3,7	nein	ja	
EG	A132;C	NO	67 57	61 61	- 4,0	56 56	- -	-4,8 -5,0	nein	nein	
OG.1	A132;C	NO	67 57	62 62	- 4,6	57 58	- 0,1	-4,3 -4,5	nein	ja	
OG.2	A132;C	NO	67 57	63 63	- 5,6	59 59	- 1,7	-3,7 -3,9	nein	ja	
EG	A132;D	SW	67 57	55 56	- -	54 54	- -	-1,8 -1,8	nein	nein	
OG.1	A132;D	SW	67 57	56 56	- -	54 55	- -	-1,9 -2,0	nein	nein	
OG.2	A132;D	SW	67 57	57 57	- -	55 56	- -	-1,7 -1,8	nein	nein	
EG	A132;E	SW	67 57	55 56	- -	53 54	- -	-1,7 -1,7	nein	nein	
OG.1	A132;E	SW	67 57	56 56	- -	54 54	- -	-1,9 -1,9	nein	nein	
OG.2	A132;E	SW	67 57	57 57	- -	55 56	- -	-1,7 -1,7	nein	nein	
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -4,8					
Überschr. oSS LrNmax: 5,7			Überschr. mSS LrNmax: 2,0			Diff. oSS/mSS LrNmax: -5,0					
Bennigsenstraße 66											
EG	A127;A	NO	67 57	61 61	- 3,9	56 57	- -	-4,8 -4,9	nein	nein	
OG.1	A127;A	NO	67 57	61 62	- 4,5	57 57	- -	-4,4 -4,6	nein	nein	
OG.2	A127;A	NO	67 57	62 63	- 5,5	59 59	- 1,5	-3,9 -4,0	nein	ja	
OG.3	A127;A	NO	67 57	65 65	- 7,8	62 62	- 4,9	-2,8 -2,9	nein	ja	
EG	A127;B	NW	67 57	59 59	- 1,9	55 56	- -	-3,6 -3,7	nein	nein	
OG.1	A127;B	NW	67 57	60 60	- 2,7	56 57	- -	-3,4 -3,4	nein	nein	
OG.2	A127;B	NW	67 57	60 61	- 3,6	57 58	- 0,3	-3,2 -3,2	nein	ja	
OG.3	A127;B	NW	67 57	64 64	- 6,7	61 62	- 4,4	-2,2 -2,3	nein	ja	
EG	A127;C	SW	67 57	56 56	- -	54 55	- -	-1,9 -1,9	nein	nein	
OG.1	A127;C	SW	67 57	57 57	- -	54 55	- -	-2,1 -2,1	nein	nein	
OG.2	A127;C	SW	67 57	57 58	- 0,5	55 56	- -	-2,1 -2,1	nein	nein	
OG.3	A127;C	SW	67 57	59 59	- 1,8	57 58	- 0,3	-1,5 -1,6	nein	ja	
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -4,8					
Überschr. oSS LrNmax: 7,8			Überschr. mSS LrNmax: 4,9			Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,9					
Bennigsenstraße 68											
EG	A126;A	O	67 57	51 51	- -	50 50	- -	-0,8 -0,8	nein	nein	
OG.1	A126;A	O	67 57	52 52	- -	51 51	- -	-0,8 -0,8	nein	nein	
OG.2	A126;A	O	67 57	53 54	- -	53 53	- -	-0,9 -1,0	nein	nein	
OG.3	A126;A	O	67 57	60 61	- 3,5	59 59	- 1,4	-1,9 -2,1	nein	ja	
EG	A126;B	N	67 57	51 51	- -	50 51	- -	-0,5 -0,6	nein	nein	
OG.1	A126;B	N	67 57	52 52	- -	51 52	- -	-0,5 -0,6	nein	nein	
OG.2	A126;B	N	67 57	53 54	- -	52 53	- -	-0,6 -0,7	nein	nein	
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -0,8					

MÖHLER+PARTNER
INGENIEURE AG

Prinzstraße 49
86153 Augsburg
T +49 821 455 497 - 0
F +49 821 455 497 - 29
info@mopa.de
www.mopa.de

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert	Pegel oSS	Überschr. oSS	Pegel mSS	Überschr. mSS	Dif. oSS/mSS	zuwendungsfähig LS passiv Tag Nacht
			IGW,T [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	
OG.3	A126;B	N	67 57	63 64	- 6,5	62 62	- 4,8	-1,7 -1,8	nein ja
EG	A126;C	W	67 57	67 68	- 10,1	63 64	- 6,5	-3,6 -3,7	nein ja
OG.1	A126;C	W	67 57	67 68	- 10,5	64 64	- 7,0	-3,5 -3,6	nein ja
OG.2	A126;C	W	67 57	68 69	0,6 11,1	65 66	- 8,3	-2,8 -2,8	nein ja
OG.3	A126;C	W	67 57	69 69	1,1 11,7	66 67	- 9,5	-2,2 -2,2	nein ja
EG	A126;D	S	67 57	58 59	- 1,6	56 57	- -	-2,5 -2,5	nein nein
OG.1	A126;D	S	67 57	59 60	- 2,1	56 57	- -	-2,8 -2,8	nein nein
OG.2	A126;D	S	67 57	60 60	- 2,6	57 58	- 0,2	-2,4 -2,5	nein ja
OG.3	A126;D	S	67 57	61 62	- 4,2	59 60	- 2,5	-1,7 -1,7	nein ja

Überschr. oSS LrTmax: 1,1

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -3,6

Überschr. oSS LrNmax: 11,7

Überschr. mSS LrNmax: 9,5

Diff. oSS/mSS LrNmax: -3,7

Bennigsenstraße 68 b

Nutzung: WA

EG	A129;A	O	67 57	52 53	- -	51 52	- -	-0,6 -0,6	nein nein
OG.1	A129;A	O	67 57	53 53	- -	52 52	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.2	A129;A	O	67 57	53 54	- -	53 53	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.3	A129;A	O	67 57	60 60	- 2,8	58 59	- 1,2	-1,4 -1,5	nein ja
EG	A129;B	S	67 57	52 52	- -	51 52	- -	-0,6 -0,6	nein nein
OG.1	A129;B	S	67 57	52 53	- -	52 52	- -	-0,7 -0,7	nein nein
OG.2	A129;B	S	67 57	53 54	- -	52 53	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.3	A129;B	S	67 57	60 60	- 2,8	58 59	- 1,4	-1,3 -1,4	nein ja
EG	A129;C	O	67 57	52 52	- -	51 52	- -	-0,6 -0,7	nein nein
OG.1	A129;C	O	67 57	52 53	- -	52 52	- -	-0,8 -0,8	nein nein
OG.2	A129;C	O	67 57	53 54	- -	52 53	- -	-0,7 -0,8	nein nein
OG.3	A129;C	O	67 57	58 59	- 1,6	57 58	- 0,1	-1,3 -1,4	nein ja
EG	A129;D	S	67 57	52 52	- -	51 51	- -	-0,8 -0,9	nein nein
OG.1	A129;D	S	67 57	52 53	- -	51 52	- -	-1,0 -1,0	nein nein
OG.2	A129;D	S	67 57	53 54	- -	53 53	- -	-0,8 -0,9	nein nein
OG.3	A129;D	S	67 57	60 60	- 2,6	58 59	- 1,2	-1,3 -1,4	nein ja
EG	A129;E	O	67 57	63 64	- 6,1	57 58	- 0,6	-5,6 -5,5	nein ja
OG.1	A129;E	O	67 57	64 65	- 7,1	59 59	- 1,8	-5,1 -5,3	nein ja
OG.2	A129;E	O	67 57	65 66	- 8,2	61 61	- 3,5	-4,6 -4,7	nein ja
OG.3	A129;E	O	67 57	67 67	- 9,6	62 63	- 5,4	-4,1 -4,3	nein ja
EG	A129;F	N	67 57	66 66	- 8,7	61 61	- 3,7	-5,0 -5,0	nein ja
OG.1	A129;F	N	67 57	66 67	- 9,5	62 62	- 4,8	-4,5 -4,6	nein ja
OG.2	A129;F	N	67 57	67 68	- 10,4	63 63	- 6,0	-4,3 -4,4	nein ja
OG.3	A129;F	N	67 57	69 69	1,1 11,6	65 65	- 7,6	-4,0 -4,1	nein ja
EG	A129;G	N	67 57	66 66	- 8,9	61 62	- 4,5	-4,4 -4,4	nein ja
OG.1	A129;G	N	67 57	66 67	- 9,6	63 63	- 5,6	-3,9 -4,0	nein ja
OG.2	A129;G	N	67 57	67 68	- 10,3	64 64	- 6,9	-3,4 -3,4	nein ja
OG.3	A129;G	N	67 57	68 69	0,6 11,2	65 66	- 8,2	-3,0 -3,0	nein ja
EG	A129;H	W	67 57	67 67	- 10,0	63 63	- 5,6	-4,3 -4,4	nein ja
OG.1	A129;H	W	67 57	67 68	- 10,4	64 64	- 6,6	-3,8 -3,8	nein ja
OG.2	A129;H	W	67 57	68 69	0,5 11,1	65 65	- 8,0	-3,0 -3,1	nein ja
OG.3	A129;H	W	67 57	69 69	1,3 11,8	66 67	- 9,5	-2,3 -2,3	nein ja
EG	A129;I	S	67 57	52 53	- -	52 52	- -	-0,5 -0,6	nein nein
OG.1	A129;I	S	67 57	53 53	- -	52 53	- -	-0,5 -0,6	nein nein
OG.2	A129;I	S	67 57	54 54	- -	53 54	- -	-0,5 -0,6	nein nein
OG.3	A129;I	S	67 57	59 59	- 1,7	58 58	- 0,6	-1,0 -1,1	nein ja

Überschr. oSS LrTmax: 1,3

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -5,6

Überschr. oSS LrNmax: 11,8

Überschr. mSS LrNmax: 9,5

Diff. oSS/mSS LrNmax: -5,5

Bennigsenstraße zw. Nr. 50 u. 48a

Nutzung: WA

EG	A124;A	NO	67 57	56 56	- -	53 53	- -	-2,6 -2,7	nein nein
OG.1	A124;A	NO	67 57	56 57	- -	54 55	- -	-2,2 -2,3	nein nein
OG.2	A124;A	NO	67 57	57 58	- 0,4	56 56	- -	-1,8 -1,9	nein nein
EG	A124;B	NO	67 57	56 56	- -	53 53	- -	-2,9 -3,0	nein nein
OG.1	A124;B	NO	67 57	57 57	- -	54 55	- -	-2,2 -2,3	nein nein
OG.2	A124;B	NO	67 57	58 58	- 0,8	56 56	- -	-1,8 -1,9	nein nein
EG	A124;C	SW	67 57	51 52	- -	49 50	- -	-1,5 -1,6	nein nein
OG.1	A124;C	SW	67 57	52 53	- -	50 51	- -	-1,7 -1,8	nein nein
OG.2	A124;C	SW	67 57	54 54	- -	52 53	- -	-1,4 -1,5	nein nein

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr.	Richt.	Grenzwert	Pegel oSS	Überschr. oSS	Pegel mSS	Überschr. mSS	Dif. oSS/mSS	zuwendungsfähig
	Fassade		IGW,T [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LS passiv
			IGW,N [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	Tag
Überschr. oSS LrTmax:	-		Überschr. mSS LrTmax:	-		Diff. oSS/mSS LrTmax:	-2,9		
Überschr. oSS LrNmax:	0,8		Überschr. mSS LrNmax:	-		Diff. oSS/mSS LrNmax:	-3,0		
Petershagener Straße 2-6									
									Nutzung: WA
EG	A41;A	O	67	57	60	61	-	3,6	nein ja
OG.1	A41;A	O	67	57	60	61	-	3,6	nein ja
OG.2	A41;A	O	67	57	61	62	-	4,2	nein ja
EG	A41;B	O	67	57	61	62	-	4,1	nein ja
OG.1	A41;B	O	67	57	61	61	-	4,0	nein ja
OG.2	A41;B	O	67	57	62	62	-	4,7	nein ja
EG	A41;C	O	67	57	61	62	-	4,1	nein ja
OG.1	A41;C	O	67	57	61	62	-	4,1	nein ja
OG.2	A41;C	O	67	57	62	62	-	4,9	nein ja
EG	A41;D	O	67	57	61	62	-	4,3	nein ja
OG.1	A41;D	O	67	57	61	62	-	4,6	nein ja
OG.2	A41;D	O	67	57	62	63	-	5,3	nein ja
EG	A41;E	O	67	57	61	62	-	4,6	nein ja
OG.1	A41;E	O	67	57	62	62	-	5,0	nein ja
OG.2	A41;E	O	67	57	63	63	-	5,9	nein ja
EG	A41;F	O	67	57	61	62	-	4,7	nein ja
OG.1	A41;F	O	67	57	62	63	-	5,4	nein ja
OG.2	A41;F	O	67	57	63	63	-	6,0	nein ja
EG	A41;G	O	67	57	62	62	-	5,0	nein ja
OG.1	A41;G	O	67	57	63	63	-	6,0	nein ja
OG.2	A41;G	O	67	57	64	64	-	6,7	nein ja
EG	A41;H	O	67	57	63	64	-	6,5	nein ja
OG.1	A41;H	O	67	57	64	65	-	7,6	nein ja
OG.2	A41;H	O	67	57	65	66	-	8,2	nein ja
EG	A41;I	O	67	57	63	64	-	6,7	nein ja
OG.1	A41;I	O	67	57	65	65	-	7,8	nein ja
OG.2	A41;I	O	67	57	65	66	-	8,5	nein ja
EG	A41;J	N	67	57	67	67	-	9,9	nein ja
OG.1	A41;J	N	67	57	68	68	0,3	11,0	nein ja
OG.2	A41;J	N	67	57	69	69	1,1	11,7	nein ja
EG	A41;K	N	67	57	67	67	-	10,0	nein ja
OG.1	A41;K	N	67	57	68	68	0,4	11,0	nein ja
OG.2	A41;K	N	67	57	69	69	1,2	11,8	nein ja
EG	A41;L	W	67	57	64	64	-	6,7	nein ja
OG.1	A41;L	W	67	57	65	65	-	7,7	nein ja
OG.2	A41;L	W	67	57	66	66	-	8,6	nein ja
EG	A41;M	W	67	57	63	63	-	6,0	nein ja
OG.1	A41;M	W	67	57	64	64	-	6,8	nein ja
OG.2	A41;M	W	67	57	64	65	-	7,6	nein ja
EG	A41;N	W	67	57	63	64	-	6,3	nein ja
OG.1	A41;N	W	67	57	64	64	-	6,9	nein ja
OG.2	A41;N	W	67	57	64	65	-	7,6	nein ja
EG	A41;O	W	67	57	62	63	-	5,5	nein ja
OG.1	A41;O	W	67	57	63	64	-	6,1	nein ja
OG.2	A41;O	W	67	57	64	64	-	6,8	nein ja
EG	A41;P	W	67	57	60	61	-	3,7	nein ja
OG.1	A41;P	W	67	57	61	62	-	4,3	nein ja
OG.2	A41;P	W	67	57	62	63	-	5,1	nein ja
EG	A41;Q	W	67	57	59	60	-	2,4	nein ja
OG.1	A41;Q	W	67	57	60	61	-	3,1	nein ja
OG.2	A41;Q	W	67	57	61	61	-	3,8	nein ja
EG	A41;R	W	67	57	59	60	-	2,1	nein ja
OG.1	A41;R	W	67	57	60	60	-	2,7	nein ja
OG.2	A41;R	W	67	57	60	61	-	3,4	nein ja
EG	A41;S	W	67	57	59	59	-	1,8	nein ja
OG.1	A41;S	W	67	57	59	60	-	2,5	nein ja
OG.2	A41;S	W	67	57	60	61	-	3,2	nein ja
EG	A41;T	W	67	57	58	59	-	1,1	nein ja
OG.1	A41;T	W	67	57	59	59	-	1,8	nein ja
OG.2	A41;T	W	67	57	59	60	-	2,6	nein ja

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
EG	A41;U	W	67	57	57	58	-	0,6	54	54	-	-	-3,7	-3,6	nein	nein
OG.1	A41;U	W	67	57	58	59	-	1,2	55	55	-	-	-3,5	-3,5	nein	nein
OG.2	A41;U	W	67	57	59	60	-	2,2	56	56	-	-	-3,2	-3,2	nein	nein
EG	A41;V	S	67	57	50	51	-	-	50	50	-	-	-0,4	-0,4	nein	nein
OG.1	A41;V	S	67	57	52	52	-	-	51	52	-	-	-0,4	-0,4	nein	nein
OG.2	A41;V	S	67	57	52	52	-	-	51	52	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
EG	A41;W	S	67	57	51	51	-	-	50	51	-	-	-0,4	-0,4	nein	nein
OG.1	A41;W	S	67	57	52	53	-	-	52	53	-	-	-0,4	-0,4	nein	nein
OG.2	A41;W	S	67	57	53	53	-	-	52	52	-	-	-0,7	-0,7	nein	nein
EG	A41;X	S	67	57	52	52	-	-	51	52	-	-	-0,3	-0,3	nein	nein
OG.1	A41;X	S	67	57	53	54	-	-	53	54	-	-	-0,3	-0,3	nein	nein
OG.2	A41;X	S	67	57	53	54	-	-	53	53	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: 1,2

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -4,8

Überschr. oSS LrNmax: 11,8

Überschr. mSS LrNmax: 8,4

Diff. oSS/mSS LrNmax: -4,7

Stader Straße 119

Nutzung: WA

EG	A306;A	O	67	57	58	59	-	1,1	55	55	-	-	-3,1	-3,2	nein	nein
OG.1	A306;A	O	67	57	59	59	-	1,7	55	56	-	-	-3,1	-3,2	nein	nein
OG.2	A306;A	O	67	57	59	60	-	2,4	56	57	-	-	-2,8	-2,9	nein	nein
OG.3	A306;A	O	67	57	61	62	-	4,3	59	59	-	1,8	-2,4	-2,5	nein	ja
EG	A306;B	S	67	57	59	59	-	1,9	56	56	-	-	-3,2	-3,3	nein	nein
OG.1	A306;B	S	67	57	59	60	-	2,5	56	57	-	-	-3,2	-3,3	nein	nein
OG.2	A306;B	S	67	57	60	61	-	3,1	57	58	-	0,1	-2,9	-3,0	nein	ja
OG.3	A306;B	S	67	57	61	62	-	4,5	59	59	-	1,8	-2,6	-2,7	nein	ja
EG	A306;C	O	67	57	71	71	3,2	13,8	63	63	-	5,9	-7,9	-7,8	nein	ja
OG.1	A306;C	O	67	57	72	73	4,8	15,4	66	66	-	8,7	-6,6	-6,7	nein	ja
OG.2	A306;C	O	67	57	73	74	5,9	16,5	68	69	0,7	11,3	-5,2	-5,2	ja	ja
OG.3	A306;C	O	67	57	74	75	6,6	17,2	70	70	2,3	12,9	-4,2	-4,3	ja	ja
EG	A306;D	N	67	57	74	75	6,5	17,1	65	66	-	8,2	-8,9	-8,9	nein	ja
OG.1	A306;D	N	67	57	75	76	8,0	18,6	69	69	1,5	11,9	-6,5	-6,6	ja	ja
OG.2	A306;D	N	67	57	76	77	8,9	19,5	72	73	4,5	15,1	-4,4	-4,4	ja	ja
OG.3	A306;D	N	67	57	77	77	9,3	20,0	73	74	5,8	16,4	-3,5	-3,6	ja	ja
EG	A306;E	O	67	57	73	74	5,7	16,3	64	65	-	7,4	-9,0	-8,9	nein	ja
OG.1	A306;E	O	67	57	75	75	7,3	17,8	68	68	0,4	10,8	-6,9	-7,0	ja	ja
OG.2	A306;E	O	67	57	76	76	8,3	18,9	71	71	3,1	13,6	-5,2	-5,3	ja	ja
OG.3	A306;E	O	67	57	76	77	8,8	19,4	72	73	4,6	15,1	-4,2	-4,2	ja	ja
EG	A306;F	N	67	57	76	77	8,6	19,2	66	66	-	8,8	-10,4	-10,4	nein	ja
OG.1	A306;F	N	67	57	77	78	9,7	20,3	70	71	3,0	13,5	-6,7	-6,7	ja	ja
OG.2	A306;F	N	67	57	78	78	10,2	20,8	74	74	6,4	17,0	-3,8	-3,8	ja	ja
OG.3	A306;F	N	67	57	78	78	10,3	21,0	75	76	7,5	18,2	-2,8	-2,8	ja	ja
EG	A306;G	W	67	57	74	75	6,8	17,3	64	65	-	7,5	-9,9	-9,8	nein	ja
OG.1	A306;G	W	67	57	75	75	7,2	17,8	68	69	0,9	11,4	-6,4	-6,4	ja	ja
OG.2	A306;G	W	67	57	75	75	7,4	18,0	72	72	4,4	15,0	-3,1	-3,0	ja	ja
OG.3	A306;G	W	67	57	75	76	7,6	18,1	72	73	4,9	15,6	-2,7	-2,6	ja	ja
EG	A306;H	W	67	57	75	76	7,7	18,3	66	67	-	9,2	-9,1	-9,1	nein	ja
OG.1	A306;H	W	67	57	76	76	8,3	18,8	69	70	2,0	12,5	-6,3	-6,3	ja	ja
OG.2	A306;H	W	67	57	76	76	8,5	19,0	73	74	5,6	16,2	-2,9	-2,9	ja	ja
OG.3	A306;H	W	67	57	76	77	8,6	19,2	74	74	6,1	16,6	-2,6	-2,5	ja	ja
EG	A306;I	W	67	57	73	73	5,2	15,8	65	65	-	7,9	-7,9	-7,8	nein	ja
OG.1	A306;I	W	67	57	73	74	5,9	16,4	67	68	-	10,5	-5,9	-5,9	nein	ja
OG.2	A306;I	W	67	57	74	74	6,2	16,7	71	71	3,2	13,7	-3,0	-2,9	ja	ja
OG.3	A306;I	W	67	57	74	74	6,4	16,9	71	72	3,7	14,3	-2,6	-2,6	ja	ja
EG	A306;J	S	67	57	59	59	-	1,8	56	56	-	-	-3,0	-3,0	nein	nein
OG.1	A306;J	S	67	57	60	60	-	2,6	56	57	-	-	-3,2	-3,3	nein	nein
OG.2	A306;J	S	67	57	60	61	-	3,2	57	58	-	0,3	-2,9	-3,0	nein	ja
OG.3	A306;J	S	67	57	61	62	-	4,4	58	59	-	1,5	-2,8	-2,9	nein	ja

Überschr. oSS LrTmax: 10,3

Überschr. mSS LrTmax: 7,5

Diff. oSS/mSS LrTmax: -10,4

Überschr. oSS LrNmax: 21,0

Überschr. mSS LrNmax: 18,2

Diff. oSS/mSS LrNmax: -10,4

Stolzenauer Straße 4

Nutzung: WA

EG	A308;A	N	67	57	72	73	4,8	15,4	63	64	-	6,1	-9,2	-9,3	nein	ja
OG.1	A308;A	N	67	57	75	76	7,7	18,3	67	68	-	10,5	-7,8	-7,7	nein	ja
OG.2	A308;A	N	67	57	76	77	8,8	19,4	71	71	3,4	14,0	-5,4	-5,5	ja	ja

MÖHLER+PARTNER

▶ INGENIEURE AG

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
OG.3	A308;A	N	67	57	77	78	9,6	20,3	73	74	5,5	16,1	-4,1	-4,2	ja	ja
OG.4	A308;A	N	67	57	77	78	9,6	20,3	74	74	6,4	17,0	-3,2	-3,3	ja	ja
OG.1	A308;B	W	67	57	71	72	4,0	14,6	65	66	-	8,1	-6,5	-6,5	nein	ja
OG.2	A308;B	W	67	57	73	73	5,2	15,7	67	68	-	10,5	-5,1	-5,2	nein	ja
OG.3	A308;B	W	67	57	73	74	6,0	16,7	70	70	2,1	12,7	-3,9	-4,0	ja	ja
OG.4	A308;B	W	67	57	74	74	6,4	17,0	71	71	3,2	13,8	-3,2	-3,2	ja	ja
EG	A308;C	S	67	57	54	55	-	-	53	54	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
OG.1	A308;C	S	67	57	57	57	-	-	55	55	-	-	-2,0	-2,1	nein	nein
OG.2	A308;C	S	67	57	58	58	-	0,6	56	56	-	-	-1,9	-1,9	nein	nein
OG.3	A308;C	S	67	57	59	59	-	1,8	57	58	-	0,1	-1,6	-1,7	nein	ja
OG.4	A308;C	S	67	57	61	61	-	3,8	59	60	-	2,1	-1,7	-1,7	nein	ja
Überschr. oSS LrTmax: 9,6			Überschr. mSS LrTmax: 6,4			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,2										
Überschr. oSS LrNmax: 20,3			Überschr. mSS LrNmax: 17,0			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,3										
Stolzenauer Straße 6															Nutzung: WA	
EG	A307;A	N	67	57	72	72	4,1	14,7	62	63	-	5,5	-9,1	-9,2	nein	ja
OG.1	A307;A	N	67	57	75	75	7,4	17,9	66	67	-	9,6	-8,4	-8,3	nein	ja
OG.2	A307;A	N	67	57	76	77	8,6	19,1	70	71	2,9	13,5	-5,7	-5,7	ja	ja
OG.3	A307;A	N	67	57	77	78	9,5	20,2	72	73	5,0	15,7	-4,5	-4,5	ja	ja
OG.4	A307;A	N	67	57	77	78	9,6	20,3	73	74	6,0	16,7	-3,6	-3,6	ja	ja
EG	A307;B	S	67	57	56	57	-	-	55	55	-	-	-1,5	-1,6	nein	nein
OG.1	A307;B	S	67	57	56	57	-	-	55	55	-	-	-1,5	-1,6	nein	nein
OG.2	A307;B	S	67	57	57	57	-	-	55	56	-	-	-1,6	-1,6	nein	nein
OG.3	A307;B	S	67	57	58	58	-	0,9	56	57	-	-	-1,5	-1,5	nein	nein
OG.4	A307;B	S	67	57	61	61	-	3,8	59	60	-	2,3	-1,4	-1,5	nein	ja
Überschr. oSS LrTmax: 9,6			Überschr. mSS LrTmax: 6,0			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,1										
Überschr. oSS LrNmax: 20,3			Überschr. mSS LrNmax: 16,7			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,2										
Stolzenauer Straße 8															Nutzung: WA	
EG	A314;A	N	67	57	71	72	4,0	14,6	62	63	-	5,3	-9,2	-9,2	nein	ja
OG.1	A314;A	N	67	57	75	75	7,3	17,8	66	67	-	9,3	-8,6	-8,5	nein	ja
OG.2	A314;A	N	67	57	76	77	8,5	19,1	70	71	2,8	13,4	-5,6	-5,6	ja	ja
OG.3	A314;A	N	67	57	77	78	9,4	20,1	72	73	4,8	15,5	-4,6	-4,6	ja	ja
OG.4	A314;A	N	67	57	77	78	9,5	20,2	73	74	5,8	16,5	-3,7	-3,7	ja	ja
EG	A314;B	S	67	57	55	56	-	-	54	55	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.1	A314;B	S	67	57	56	56	-	-	54	55	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.2	A314;B	S	67	57	56	57	-	-	55	55	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.3	A314;B	S	67	57	57	58	-	0,4	56	56	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.4	A314;B	S	67	57	61	61	-	3,6	59	60	-	2,3	-1,3	-1,4	nein	ja
Überschr. oSS LrTmax: 9,5			Überschr. mSS LrTmax: 5,8			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,2										
Überschr. oSS LrNmax: 20,2			Überschr. mSS LrNmax: 16,5			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,2										
Stolzenauer Straße 9-11															Nutzung: WA	
EG	A348;A	N	67	57	57	58	-	0,4	57	57	-	-	-0,7	-0,7	nein	nein
OG.1	A348;A	N	67	57	58	58	-	0,9	57	58	-	0,3	-0,6	-0,6	nein	ja
OG.2	A348;A	N	67	57	58	59	-	1,5	58	58	-	0,9	-0,6	-0,6	nein	ja
OG.3	A348;A	N	67	57	59	60	-	2,5	59	59	-	1,9	-0,6	-0,6	nein	ja
OG.4	A348;A	N	67	57	61	62	-	4,2	60	61	-	3,5	-0,7	-0,7	nein	ja
EG	A348;B	O	67	57	58	59	-	1,1	55	56	-	-	-2,5	-2,4	nein	nein
OG.1	A348;B	O	67	57	59	59	-	2,0	57	57	-	-	-2,2	-2,1	nein	nein
OG.2	A348;B	O	67	57	59	60	-	2,5	57	58	-	0,3	-2,3	-2,2	nein	ja
OG.3	A348;B	O	67	57	60	60	-	3,0	58	58	-	0,8	-2,3	-2,2	nein	ja
OG.4	A348;B	O	67	57	61	62	-	4,6	59	60	-	2,6	-2,0	-2,0	nein	ja
EG	A348;C	S	67	57	50	50	-	-	49	49	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.1	A348;C	S	67	57	50	51	-	-	49	50	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.2	A348;C	S	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-1,1	-1,1	nein	nein
OG.3	A348;C	S	67	57	53	53	-	-	51	52	-	-	-1,4	-1,4	nein	nein
OG.4	A348;C	S	67	57	54	55	-	-	53	54	-	-	-1,0	-1,0	nein	nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -2,5										
Überschr. oSS LrNmax: 4,6			Überschr. mSS LrNmax: 3,5			Diff. oSS/mSS LrNmax: -2,4										

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr.	Richt.	Grenzwert	Pegel oSS	Überschr. oSS	Pegel mSS	Überschr. mSS	Diff. oSS/mSS	zuwendungsfähig	
	Fassade		IGW,T [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LrN [dB(A)]	LrT [dB(A)]	LS passiv	
			IGW,N [dB(A)]	LrN [dB(A)]		LrN [dB(A)]		LrN [dB(A)]	Tag	
Stolzenauer Straße 10										
EG	A321;A	N	67 57	71	72	3,9	14,5	62	63 - 5,4 -9,0 -9,1 nein ja	
OG.1	A321;A	N	67 57	75	75	7,3	17,8	66	67 - 9,1 -8,8 -8,7 nein ja	
OG.2	A321;A	N	67 57	76	77	8,5	19,1	70	71 2,9 13,5 -5,6 -5,6 ja ja	
OG.3	A321;A	N	67 57	77	77	9,3	20,0	72	73 4,6 15,3 -4,7 -4,7 ja ja	
OG.4	A321;A	N	67 57	77	78	9,4	20,1	73	74 5,6 16,3 -3,8 -3,8 ja ja	
EG	A321;B	S	67 57	55	55	-	-	54	54 - -1,1 -1,2 nein nein	
OG.1	A321;B	S	67 57	55	56	-	-	54	55 - -1,1 -1,2 nein nein	
OG.2	A321;B	S	67 57	56	56	-	-	55	55 - -1,1 -1,2 nein nein	
OG.3	A321;B	S	67 57	57	57	-	-	56	56 - -1,1 -1,2 nein nein	
OG.4	A321;B	S	67 57	60	61	-	3,3	59	59 - 2,0 -1,3 -1,3 nein ja	
Überschr. oSS LrTmax: 9,4			Überschr. mSS LrTmax: 5,6			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,0				
Überschr. oSS LrNmax: 20,1			Überschr. mSS LrNmax: 16,3			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,1				
Stolzenauer Straße 12										
OG.1	A320;A	N	67 57	75	75	7,2	17,7	66	66 - 9,0 -8,9 -8,7 nein ja	
OG.2	A320;A	N	67 57	76	76	8,4	19,0	70	71 2,8 13,5 -5,6 -5,5 ja ja	
OG.3	A320;A	N	67 57	77	77	9,2	19,8	72	73 4,4 15,1 -4,8 -4,7 ja ja	
OG.4	A320;A	N	67 57	77	78	9,4	20,1	73	73 5,3 16,0 -4,1 -4,0 ja ja	
EG	A320;B	N	67 57	71	72	3,9	14,5	62	63 - 5,4 -9,0 -9,1 nein ja	
OG.1	A320;B	N	67 57	75	75	7,2	17,7	66	67 - 9,1 -8,7 -8,6 nein ja	
OG.2	A320;B	N	67 57	76	76	8,4	19,0	70	71 2,9 13,5 -5,5 -5,5 ja ja	
OG.3	A320;B	N	67 57	77	77	9,2	19,9	72	73 4,4 15,1 -4,8 -4,7 ja ja	
OG.4	A320;B	N	67 57	77	78	9,4	20,1	73	74 5,5 16,1 -3,9 -3,9 ja ja	
EG	A320;C	S	67 57	56	56	-	-	54	54 - -1,8 -1,8 nein nein	
OG.1	A320;C	S	67 57	56	57	-	-	54	55 - -1,8 -1,9 nein nein	
OG.2	A320;C	S	67 57	56	57	-	-	55	55 - -1,8 -1,9 nein nein	
OG.3	A320;C	S	67 57	57	58	-	0,4	56	56 - -1,8 -1,8 nein nein	
OG.4	A320;C	S	67 57	57	59	60	-	2,3	58 58 - 0,6 -1,6 -1,6 nein ja	
Überschr. oSS LrTmax: 9,4			Überschr. mSS LrTmax: 5,5			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,0				
Überschr. oSS LrNmax: 20,1			Überschr. mSS LrNmax: 16,1			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,1				
Stolzenauer Straße 14										
EG	A318;A	N	67 57	72	72	4,1	14,7	63	63 - 5,6 -9,0 -9,1 nein ja	
OG.1	A318;A	N	67 57	74	75	7,0	17,5	67	68 - 10,2 -7,5 -7,3 nein ja	
OG.2	A318;A	N	67 57	76	76	8,1	18,7	70	71 2,8 13,5 -5,3 -5,2 ja ja	
OG.3	A318;A	N	67 57	76	77	8,7	19,4	71	72 3,9 14,6 -4,8 -4,7 ja ja	
OG.4	A318;A	N	67 57	76	77	8,9	19,6	72	73 4,8 15,5 -4,1 -4,1 ja ja	
EG	A318;B	N	67 57	72	72	4,2	14,8	63	63 - 5,7 -9,1 -9,1 nein ja	
OG.1	A318;B	N	67 57	75	75	7,1	17,6	67	68 - 10,1 -7,6 -7,4 nein ja	
OG.2	A318;B	N	67 57	76	76	8,2	18,8	70	71 2,9 13,6 -5,3 -5,2 ja ja	
OG.3	A318;B	N	67 57	76	77	8,8	19,5	71	72 4,0 14,8 -4,8 -4,7 ja ja	
OG.4	A318;B	N	67 57	76	77	9,0	19,7	72	73 5,0 15,7 -4,0 -4,0 ja ja	
EG	A318;C	N	67 57	72	72	4,1	14,7	62	63 - 5,4 -9,2 -9,3 nein ja	
OG.1	A318;C	N	67 57	74	75	7,0	17,5	67	67 - 9,9 -7,8 -7,6 nein ja	
OG.2	A318;C	N	67 57	76	76	8,1	18,6	70	71 2,7 13,4 -5,4 -5,3 ja ja	
OG.3	A318;C	N	67 57	76	77	8,6	19,2	71	72 3,7 14,4 -4,9 -4,8 ja ja	
OG.4	A318;C	N	67 57	76	77	8,9	19,6	72	73 4,7 15,4 -4,2 -4,2 ja ja	
EG	A318;D	S	67 57	54	54	-	-	53	53 - -1,0 -1,1 nein nein	
OG.1	A318;D	S	67 57	54	55	-	-	53	54 - -1,1 -1,2 nein nein	
OG.2	A318;D	S	67 57	55	56	-	-	54	55 - -1,0 -1,1 nein nein	
OG.3	A318;D	S	67 57	56	57	-	-	55	56 - -1,0 -1,1 nein nein	
OG.4	A318;D	S	67 57	57	59	60	-	2,4	58 59 - 1,2 -1,1 -1,2 nein ja	
Überschr. oSS LrTmax: 9,0			Überschr. mSS LrTmax: 5,0			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,2				
Überschr. oSS LrNmax: 19,7			Überschr. mSS LrNmax: 15,7			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,3				
Stolzenauer Straße 18										
EG	A322;A	N	67 57	72	72	4,2	14,8	63	63 - 6,0 -8,7 -8,8 nein ja	
OG.1	A322;A	N	67 57	75	75	7,1	17,6	67	68 - 10,5 -7,3 -7,1 nein ja	
OG.2	A322;A	N	67 57	76	76	8,1	18,7	70	71 2,7 13,4 -5,4 -5,3 ja ja	
OG.3	A322;A	N	67 57	76	77	8,8	19,4	71	72 3,8 14,5 -5,0 -4,9 ja ja	
OG.4	A322;A	N	67 57	76	77	9,0	19,6	72	73 4,8 15,4 -4,2 -4,2 ja ja	

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
EG	A322;B	N	67	57	71	72	4,0	14,6	63	63	-	6,0	-8,6	-8,6	nein	ja
OG.1	A322;B	N	67	57	74	75	6,8	17,3	67	68	-	10,5	-7,1	-6,9	nein	ja
OG.2	A322;B	N	67	57	75	76	7,8	18,4	70	71	2,6	13,3	-5,2	-5,1	ja	ja
OG.3	A322;B	N	67	57	76	76	8,4	19,0	71	72	3,6	14,3	-4,8	-4,6	ja	ja
OG.4	A322;B	N	67	57	76	77	8,7	19,3	72	73	4,6	15,2	-4,1	-4,1	ja	ja
EG	A322;C	N	67	57	72	72	4,2	14,8	63	64	-	6,1	-8,6	-8,7	nein	ja
OG.1	A322;C	N	67	57	75	75	7,1	17,6	67	68	-	10,6	-7,1	-7,0	nein	ja
OG.2	A322;C	N	67	57	76	76	8,1	18,6	70	71	3,0	13,6	-5,1	-5,0	ja	ja
OG.3	A322;C	N	67	57	76	77	8,7	19,3	71	72	4,0	14,7	-4,7	-4,6	ja	ja
OG.4	A322;C	N	67	57	76	77	8,9	19,5	72	73	5,0	15,6	-3,9	-3,9	ja	ja
EG	A322;D	S	67	57	55	55	-	-	54	54	-	-	-0,5	-0,6	nein	nein
OG.1	A322;D	S	67	57	55	55	-	-	54	55	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.2	A322;D	S	67	57	56	56	-	-	55	55	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
OG.3	A322;D	S	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
OG.4	A322;D	S	67	57	61	62	-	4,2	60	60	-	3,0	-1,1	-1,2	nein	ja
Überschr. oSS LrTmax: 9,0			Überschr. mSS LrTmax: 5,0			Diff. oSS/mSS LrTmax: -8,7										
Überschr. oSS LrNmax: 19,6			Überschr. mSS LrNmax: 15,6			Diff. oSS/mSS LrNmax: -8,8										
Stolzenauer Straße 20															Nutzung: WA	
EG	A324;A	N	67	57	72	73	4,8	15,4	63	64	-	6,5	-8,9	-8,9	nein	ja
OG.1	A324;A	N	67	57	75	76	7,7	18,2	68	69	0,4	11,1	-7,3	-7,1	ja	ja
OG.2	A324;A	N	67	57	76	77	8,5	19,1	71	71	3,3	14,0	-5,2	-5,1	ja	ja
OG.3	A324;A	N	67	57	77	77	9,1	19,7	72	73	4,4	15,2	-4,6	-4,6	ja	ja
OG.4	A324;A	N	67	57	77	77	9,1	19,7	73	74	5,9	16,6	-3,2	-3,1	ja	ja
EG	A324;B	W	67	57	73	73	5,5	16,0	64	64	-	6,9	-9,1	-9,1	nein	ja
OG.1	A324;B	W	67	57	75	76	7,9	18,4	68	69	0,6	11,2	-7,4	-7,2	ja	ja
OG.2	A324;B	W	67	57	76	77	8,9	19,5	71	72	3,8	14,4	-5,2	-5,1	ja	ja
OG.3	A324;B	W	67	57	77	78	9,5	20,2	72	73	4,7	15,4	-4,8	-4,8	ja	ja
OG.4	A324;B	W	67	57	76	77	8,9	19,5	72	72	4,4	15,0	-4,5	-4,5	ja	ja
EG	A324;C	S	67	57	56	56	-	-	55	56	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.1	A324;C	S	67	57	56	57	-	-	55	56	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.2	A324;C	S	67	57	57	57	-	-	56	57	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.3	A324;C	S	67	57	57	58	-	0,6	57	57	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
OG.4	A324;C	S	67	57	61	61	-	4,0	60	61	-	3,2	-0,7	-0,8	nein	ja
Überschr. oSS LrTmax: 9,5			Überschr. mSS LrTmax: 5,9			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,1										
Überschr. oSS LrNmax: 20,2			Überschr. mSS LrNmax: 16,6			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,1										
Stolzenauer Straße 22															Nutzung: WA	
EG	A317;A	N	67	57	72	72	4,2	14,8	62	63	-	5,3	-9,5	-9,5	nein	ja
OG.1	A317;A	N	67	57	75	75	7,3	17,8	67	67	-	10,0	-8,0	-7,8	nein	ja
OG.2	A317;A	N	67	57	76	76	8,2	18,8	70	71	2,6	13,3	-5,6	-5,5	ja	ja
OG.3	A317;A	N	67	57	76	77	8,8	19,5	72	72	4,1	14,8	-4,8	-4,6	ja	ja
OG.4	A317;A	N	67	57	76	77	9,0	19,7	73	74	5,4	16,2	-3,6	-3,5	ja	ja
EG	A317;B	S	67	57	60	60	-	2,9	58	59	-	1,5	-1,5	-1,4	nein	ja
OG.1	A317;B	S	67	57	60	61	-	3,4	59	59	-	1,9	-1,5	-1,4	nein	ja
OG.2	A317;B	S	67	57	61	61	-	3,8	59	60	-	2,2	-1,6	-1,6	nein	ja
OG.3	A317;B	S	67	57	61	62	-	4,2	59	60	-	2,6	-1,7	-1,7	nein	ja
OG.4	A317;B	S	67	57	62	63	-	5,2	60	61	-	3,6	-1,6	-1,6	nein	ja
Überschr. oSS LrTmax: 9,0			Überschr. mSS LrTmax: 5,4			Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,5										
Überschr. oSS LrNmax: 19,7			Überschr. mSS LrNmax: 16,2			Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,5										
Stolzenauer Straße 24															Nutzung: WA	
EG	A349;A	O	67	57	69	69	1,2	11,9	62	62	-	4,7	-7,2	-7,2	nein	ja
OG.1	A349;A	O	67	57	71	72	4,0	14,6	66	66	-	8,9	-6,0	-5,7	nein	ja
OG.2	A349;A	O	67	57	72	73	4,9	15,5	68	68	0,2	11,0	-4,7	-4,5	ja	ja
OG.3	A349;A	O	67	57	73	74	5,6	16,2	69	70	1,4	12,2	-4,2	-4,0	ja	ja
OG.4	A349;A	O	67	57	73	74	5,9	16,5	70	71	2,5	13,3	-3,3	-3,2	ja	ja
EG	A349;B	N	67	57	71	72	4,0	14,6	62	63	-	5,5	-9,1	-9,1	nein	ja
OG.1	A349;B	N	67	57	75	75	7,4	17,8	67	68	-	10,4	-7,7	-7,4	nein	ja
OG.2	A349;B	N	67	57	76	76	8,2	18,8	70	71	2,7	13,5	-5,5	-5,3	ja	ja
OG.3	A349;B	N	67	57	76	77	8,8	19,5	72	72	4,2	15,0	-4,6	-4,5	ja	ja
OG.4	A349;B	N	67	57	76	77	9,0	19,7	73	74	5,7	16,5	-3,3	-3,2	ja	ja
EG	A349;C	N	67	57	72	72	4,2	14,8	62	63	-	5,6	-9,2	-9,2	nein	ja

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
OG.1	A349;C	N	67	57	75	75	7,5	18,0	67	68	-	10,4	-7,9	-7,6	nein	ja
OG.2	A349;C	N	67	57	76	76	8,4	18,9	70	71	2,8	13,5	-5,6	-5,4	ja	ja
OG.3	A349;C	N	67	57	76	77	9,0	19,6	72	73	4,4	15,2	-4,5	-4,4	ja	ja
OG.4	A349;C	N	67	57	77	77	9,1	19,8	73	74	5,8	16,7	-3,3	-3,1	ja	ja
EG	A349;D	N	67	57	72	72	4,2	14,8	62	63	-	5,5	-9,3	-9,3	nein	ja
OG.1	A349;D	N	67	57	75	75	7,4	17,9	67	68	-	10,4	-7,8	-7,5	nein	ja
OG.2	A349;D	N	67	57	76	76	8,3	18,8	70	71	2,7	13,5	-5,5	-5,3	ja	ja
OG.3	A349;D	N	67	57	76	77	8,8	19,5	72	72	4,2	15,0	-4,6	-4,4	ja	ja
OG.4	A349;D	N	67	57	76	77	9,0	19,7	73	74	5,5	16,4	-3,5	-3,3	ja	ja
EG	A349;E	S	67	57	59	60	-	2,7	57	58	-	0,1	-2,7	-2,6	nein	ja
OG.1	A349;E	S	67	57	60	61	-	3,3	57	58	-	0,7	-2,7	-2,6	nein	ja
OG.2	A349;E	S	67	57	61	61	-	3,8	58	59	-	1,1	-2,8	-2,8	nein	ja
OG.3	A349;E	S	67	57	61	62	-	4,4	58	59	-	1,5	-2,9	-2,9	nein	ja
OG.4	A349;E	S	67	57	62	63	-	5,5	60	60	-	2,8	-2,7	-2,7	nein	ja
EG	A349;F	S	67	57	59	60	-	2,6	56	57	-	-	-3,2	-3,2	nein	nein
OG.1	A349;F	S	67	57	60	61	-	3,3	57	58	-	0,5	-2,9	-2,8	nein	ja
OG.2	A349;F	S	67	57	61	61	-	4,0	58	59	-	1,2	-2,8	-2,8	nein	ja
OG.3	A349;F	S	67	57	62	62	-	4,7	59	59	-	1,9	-2,8	-2,8	nein	ja
OG.4	A349;F	S	67	57	63	63	-	5,8	60	61	-	3,2	-2,6	-2,7	nein	ja
EG	A349;G	S	67	57	59	59	-	2,0	56	56	-	-	-3,0	-3,0	nein	nein
OG.1	A349;G	S	67	57	60	61	-	3,1	57	58	-	0,1	-3,0	-2,9	nein	ja
OG.2	A349;G	S	67	57	61	61	-	3,8	58	58	-	1,0	-2,7	-2,7	nein	ja
OG.3	A349;G	S	67	57	61	62	-	4,5	59	59	-	1,7	-2,7	-2,7	nein	ja
OG.4	A349;G	S	67	57	62	63	-	5,6	60	61	-	3,1	-2,4	-2,5	nein	ja

Überschr. oSS LrTmax: 9,1

Überschr. mSS LrTmax: 5,8

Diff. oSS/mSS LrTmax: -9,3

Überschr. oSS LrNmax: 19,8

Überschr. mSS LrNmax: 16,7

Diff. oSS/mSS LrNmax: -9,3

Stolzenauer Straße 1

Nutzung: WA

EG	A50;A	SO	67	57	50	50	-	-	49	49	-	-	-0,8	-0,9	nein	nein
OG.1	A50;A	SO	67	57	50	50	-	-	49	49	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.2	A50;A	SO	67	57	50	51	-	-	50	50	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.3	A50;A	SO	67	57	52	52	-	-	51	51	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.4	A50;A	SO	67	57	55	55	-	-	54	54	-	-	-0,8	-0,8	nein	nein
EG	A50;B	NO	67	57	54	54	-	-	52	53	-	-	-1,4	-1,4	nein	nein
OG.1	A50;B	NO	67	57	54	55	-	-	53	53	-	-	-1,6	-1,7	nein	nein
OG.2	A50;B	NO	67	57	55	56	-	-	54	54	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.3	A50;B	NO	67	57	57	57	-	-	55	56	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.4	A50;B	NO	67	57	60	61	-	3,5	59	60	-	2,1	-1,2	-1,4	nein	ja
EG	A50;C	NW	67	57	53	54	-	-	52	52	-	-	-1,8	-1,9	nein	nein
OG.1	A50;C	NW	67	57	54	54	-	-	52	52	-	-	-2,1	-2,2	nein	nein
OG.2	A50;C	NW	67	57	55	55	-	-	53	53	-	-	-1,8	-1,9	nein	nein
OG.3	A50;C	NW	67	57	56	57	-	-	55	55	-	-	-1,7	-1,8	nein	nein
OG.4	A50;C	NW	67	57	60	61	-	3,3	59	59	-	1,5	-1,6	-1,7	nein	ja
EG	A50;D	NO	67	57	53	54	-	-	51	52	-	-	-1,8	-1,9	nein	nein
OG.1	A50;D	NO	67	57	54	55	-	-	52	53	-	-	-2,0	-2,1	nein	nein
OG.2	A50;D	NO	67	57	55	56	-	-	53	54	-	-	-1,6	-1,7	nein	nein
OG.3	A50;D	NO	67	57	57	57	-	-	55	56	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.4	A50;D	NO	67	57	61	61	-	3,8	59	60	-	2,3	-1,3	-1,4	nein	ja
EG	A50;E	NW	67	57	55	55	-	-	51	52	-	-	-3,3	-3,4	nein	nein
OG.1	A50;E	NW	67	57	56	56	-	-	53	54	-	-	-2,5	-2,6	nein	nein
OG.2	A50;E	NW	67	57	57	57	-	-	55	55	-	-	-2,1	-2,1	nein	nein
OG.3	A50;E	NW	67	57	58	58	-	0,8	56	56	-	-	-1,8	-1,9	nein	nein
OG.4	A50;E	NW	67	57	61	61	-	3,7	59	59	-	1,9	-1,6	-1,7	nein	ja
EG	A50;F	SW	67	57	53	53	-	-	51	52	-	-	-1,5	-1,6	nein	nein
OG.1	A50;F	SW	67	57	54	54	-	-	52	52	-	-	-1,6	-1,7	nein	nein
OG.2	A50;F	SW	67	57	55	55	-	-	53	53	-	-	-1,6	-1,7	nein	nein
OG.3	A50;F	SW	67	57	56	56	-	-	54	55	-	-	-1,5	-1,5	nein	nein
OG.4	A50;F	SW	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-1,3	-1,3	nein	nein

Überschr. oSS LrTmax: -

Überschr. mSS LrTmax: -

Diff. oSS/mSS LrTmax: -3,3

Überschr. oSS LrNmax: 3,8

Überschr. mSS LrNmax: 2,3

Diff. oSS/mSS LrNmax: -3,4

Stolzenauer Straße 3

Nutzung: WA

EG	A47;A	N	67	57	54	54	-	-	53	53	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
----	-------	---	----	----	----	----	---	---	----	----	---	---	------	------	------	------

Stolzenauer Straße_Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)

Geschoß	Objektnr. Fassade	Richt.	Grenzwert		Pegel oSS		Überschr. oSS		Pegel mSS		Überschr. mSS		Diff. oSS/mSS		zuwendungsfähig	
			IGW,T	IGW,N	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LrT	LrN	LS passiv	Tag
OG.1	A47;A	N	67	57	54	55	-	-	53	54	-	-	-0,7	-0,7	nein	nein
OG.2	A47;A	N	67	57	55	56	-	-	54	55	-	-	-0,7	-0,7	nein	nein
OG.3	A47;A	N	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-0,7	-0,8	nein	nein
OG.4	A47;A	N	67	57	60	60	-	2,8	59	59	-	1,8	-0,9	-1,0	nein	ja
EG	A47;B	S	67	57	50	51	-	-	49	49	-	-	-0,9	-1,0	nein	nein
OG.1	A47;B	S	67	57	50	51	-	-	49	50	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.2	A47;B	S	67	57	51	52	-	-	50	51	-	-	-1,0	-1,1	nein	nein
OG.3	A47;B	S	67	57	52	53	-	-	51	52	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.4	A47;B	S	67	57	55	56	-	-	54	55	-	-	-1,0	-1,0	nein	nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -1,3										
Überschr. oSS LrNmax: 2,8			Überschr. mSS LrNmax: 1,8			Diff. oSS/mSS LrNmax: -1,4										
Stolzenauer Straße 5															Nutzung: WA	
EG	A48;A	N	67	57	54	54	-	-	53	54	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.1	A48;A	N	67	57	54	55	-	-	54	54	-	-	-0,5	-0,6	nein	nein
OG.2	A48;A	N	67	57	55	56	-	-	55	55	-	-	-0,6	-0,6	nein	nein
OG.3	A48;A	N	67	57	57	57	-	-	56	56	-	-	-0,6	-0,7	nein	nein
OG.4	A48;A	N	67	57	60	60	-	2,6	59	59	-	1,7	-0,8	-0,9	nein	ja
EG	A48;B	S	67	57	51	51	-	-	49	50	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.1	A48;B	S	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-1,3	-1,5	nein	nein
OG.2	A48;B	S	67	57	51	52	-	-	50	50	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.3	A48;B	S	67	57	53	53	-	-	52	52	-	-	-1,4	-1,5	nein	nein
OG.4	A48;B	S	67	57	55	56	-	-	54	54	-	-	-1,5	-1,6	nein	nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -1,5										
Überschr. oSS LrNmax: 2,6			Überschr. mSS LrNmax: 1,7			Diff. oSS/mSS LrNmax: -1,6										
Stolzenauer Straße 7															Nutzung: WA	
EG	A37;A	N	67	57	54	55	-	-	54	54	-	-	-0,5	-0,6	nein	nein
OG.1	A37;A	N	67	57	55	55	-	-	54	55	-	-	-0,4	-0,5	nein	nein
OG.2	A37;A	N	67	57	56	56	-	-	55	56	-	-	-0,5	-0,5	nein	nein
OG.3	A37;A	N	67	57	57	58	-	0,2	57	57	-	-	-0,5	-0,6	nein	nein
OG.4	A37;A	N	67	57	60	60	-	2,8	59	59	-	2,0	-0,8	-0,8	nein	ja
EG	A37;B	S	67	57	51	51	-	-	49	50	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
OG.1	A37;B	S	67	57	51	51	-	-	50	50	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
OG.2	A37;B	S	67	57	51	52	-	-	50	50	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
OG.3	A37;B	S	67	57	53	53	-	-	51	52	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.4	A37;B	S	67	57	55	56	-	-	54	54	-	-	-1,2	-1,3	nein	nein
Überschr. oSS LrTmax: -			Überschr. mSS LrTmax: -			Diff. oSS/mSS LrTmax: -1,3										
Überschr. oSS LrNmax: 2,8			Überschr. mSS LrNmax: 2,0			Diff. oSS/mSS LrNmax: -1,4										
Stolzenauer Straße 13															Nutzung: WA	
EG	A42;A	O	67	57	65	66	-	8,4	62	63	-	5,1	-3,4	-3,3	nein	ja
OG.1	A42;A	O	67	57	66	67	-	9,3	63	64	-	6,4	-3,0	-2,9	nein	ja
OG.2	A42;A	O	67	57	67	68	-	10,2	64	65	-	7,2	-3,0	-2,9	nein	ja
OG.3	A42;A	O	67	57	68	68	0,2	10,8	65	65	-	7,8	-3,1	-3,0	nein	ja
OG.4	A42;A	O	67	57	69	69	1,1	11,7	66	66	-	8,8	-3,0	-2,9	nein	ja
EG	A42;B	N	67	57	64	65	-	7,3	61	62	-	4,4	-3,1	-3,0	nein	ja
OG.1	A42;B	N	67	57	65	66	-	8,4	62	63	-	5,8	-2,7	-2,6	nein	ja
OG.2	A42;B	N	67	57	66	67	-	9,2	63	64	-	6,6	-2,6	-2,6	nein	ja
OG.3	A42;B	N	67	57	67	67	-	9,9	64	65	-	7,2	-2,7	-2,6	nein	ja
OG.4	A42;B	N	67	57	68	68	0,1	10,7	65	66	-	8,3	-2,5	-2,5	nein	ja
EG	A42;C	W	67	57	58	59	-	1,4	57	58	-	0,1	-1,4	-1,3	nein	ja
OG.1	A42;C	W	67	57	59	60	-	2,1	58	58	-	1,0	-1,2	-1,1	nein	ja
OG.2	A42;C	W	67	57	59	60	-	2,4	58	59	-	1,3	-1,2	-1,2	nein	ja
OG.3	A42;C	W	67	57	60	60	-	2,9	58	59	-	1,6	-1,3	-1,3	nein	ja
OG.4	A42;C	W	67	57	61	61	-	4,0	59	60	-	2,7	-1,3	-1,3	nein	ja
EG	A42;D	S	67	57	51	51	-	-	49	50	-	-	-1,3	-1,3	nein	nein
OG.1	A42;D	S	67	57	51	52	-	-	50	50	-	-	-1,3	-1,4	nein	nein
OG.2	A42;D	S	67	57	52	52	-	-	50	51	-	-	-1,4	-1,4	nein	nein
OG.3	A42;D	S	67	57	53	54	-	-	52	52	-	-	-1,3	-1,3	nein	nein
OG.4	A42;D	S	67	57	53	53	-	-	51	52	-	-	-1,3	-1,3	nein	nein
EG	A42;E	S	67	57	51	52	-	-	50	50	-	-	-1,6	-1,6	nein	nein
OG.1	A42;E	S	67	57	52	52	-	-	50	51	-	-	-1,6	-1,6	nein	nein

MÖHLER+PARTNER

▶ INGENIEURE AG

Stolzenauer Straße Bremen

Pegelliste (SSW 3m + SSD 1740)