

**TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042**  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
S001	Ulica ob spomeniku	18	404438,79	45609,32	13,68	11,68	1	58,6	57,7	51,6	60,6
					16,48	11,68	2	60,5	59,5	53,5	62,5
S002	Ulica ob spomeniku	10	404263,04	45596,99	13,30	11,30	1	60,4	59,4	53,4	62,4
					16,10	11,30	2	62,9	61,8	55,7	64,8
S003	Ulica ob spomeniku	4	404133,31	45564,03	11,15	9,15	1	58,3	57,2	51,0	60,2
					13,95	9,15	2	62,3	61,2	55,0	64,1
S004	Ulica ob spomeniku	2	404107,96	45553,93	11,42	9,42	1	58,8	57,8	51,7	60,7
					14,22	9,42	2	62,1	61,0	54,9	64,0
S005	Cesta borcev	1	404049,57	45533,47	12,93	10,93	1	60,3	59,0	52,6	61,9
					15,73	10,93	2	64,2	62,9	56,6	65,9
					18,53	10,93	3	68,5	66,9	60,3	69,9
S007	Cesta borcev	2F	404011,69	45483,51	13,91	11,91	1	55,7	54,1	47,6	57,1
					16,71	11,91	2	58,9	57,5	51,1	60,5
S008	Cesta borcev	4B	403912,13	45377,76	16,58	14,58	1	59,8	58,5	52,1	61,5
					19,38	14,58	2	63,5	62,1	55,7	65,1
S009	Arjol	2	403759,76	45348,46	15,32	13,32	1	57,6	56,1	49,6	59,1
					18,12	13,32	2	67,3	65,6	58,9	68,5
S010	Arjol	5	403668,75	45344,77	12,44	10,43	1	60,3	59,1	52,8	62,1
					15,24	10,43	2	64,7	63,5	57,1	66,4
S015	Arjol	14	403428,02	45208,78	17,39	15,38	1	60,5	59,5	53,3	62,4
					20,19	15,38	2	63,8	62,7	56,4	65,6
					22,99	15,38	3	67,2	65,9	59,5	68,8
S016	Istrska cesta	1	403270,21	45092,65	20,83	18,83	1	56,3	55,4	49,3	58,3
					23,63	18,83	2	59,1	58,2	52,1	61,1
S017	Pobeška cesta		402928,18	44924,44	15,77	13,77	1	60,7	59,1	52,8	62,2
					18,57	13,77	2	65,7	64,4	58,1	67,3
S018	Istrska cesta	3	402864,74	44812,27	22,83	20,83	1	60,3	59,3	53,2	62,2
					25,63	20,83	2	62,9	61,6	55,4	64,6
S019	Istrska cesta	5	402785,07	44791,76	20,24	18,24	1	60,8	59,9	53,8	62,8
					23,04	18,24	2	64,0	62,8	56,7	65,8
S020	Istrska cesta	9	402734,66	44784,90	18,67	16,67	1	61,0	59,8	53,7	62,8
					21,47	16,67	2	65,9	64,4	58,1	67,4
S021	Istrska cesta	15	402655,47	44703,86	21,45	19,45	1	60,3	59,3	53,3	62,3
					24,25	19,45	2	62,8	61,5	55,4	64,6
S022	Istrska cesta	13	402606,92	44672,88	21,58	19,58	1	60,6	59,5	53,5	62,5
					24,38	19,58	2	62,9	61,5	55,4	64,6
					27,18	19,58	3	64,1	62,5	56,1	65,6
S023	Istrska cesta	23	402320,84	44550,23	16,69	14,69	1	58,1	56,4	50,0	59,5
					19,49	14,69	2	64,6	62,7	56,2	65,8
					22,29	14,69	3	67,4	65,3	58,6	68,4
					25,09	14,69	4	67,6	65,4	58,7	68,5
S024	Istrska cesta	25	402294,92	44535,90	16,98	14,98	1	60,3	58,7	52,5	61,8
					19,78	14,98	2	65,5	63,5	57,1	66,7
					22,58	14,98	3	66,8	64,8	58,2	67,9
S025	Istrska cesta	27	402268,67	44521,31	15,82	13,82	1	60,1	58,5	52,3	61,6
					18,62	13,82	2	64,1	62,2	55,8	65,3
					21,42	13,82	3	66,4	64,3	57,8	67,5
S026	Istrska cesta	29	402325,69	44472,95	27,51	25,51	1	57,4	56,1	49,9	59,1
					30,31	25,51	2	58,9	57,4	51,1	60,4
					33,11	25,51	3	60,4	58,7	52,2	61,7
					35,91	25,51	4	61,6	59,9	53,4	62,9
S028	Škočjan	5	402327,69	44017,44	27,84	25,80	1	43,1	41,2	34,2	44,1
					30,64	25,80	2	46,3	44,5	37,6	47,4
					33,44	25,80	3	50,3	48,8	42,1	51,7

**TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042**  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
S029	Škocjan	4	402347,76	44001,36	27,03	25,03	1	54,3	52,9	46,4	55,8
					29,83	25,03	2	55,8	54,2	47,4	57,1
S030	Tribanska cesta	7	402317,48	43920,18	16,38	14,39	1	54,2	53,1	46,8	56,0
					19,18	14,39	2	56,3	54,8	48,3	57,8
S032	Škocjan	6B	402589,91	43842,24	9,14	7,14	1	55,1	54,0	47,6	56,9
					11,94	7,14	2	55,8	54,6	48,2	57,5
S033	Partizanska ulica	19	402277,84	43611,22	4,60	2,61	1	49,0	47,5	40,9	50,4
S034	Partizanska ulica	24	402301,08	43588,67	4,68	2,69	1	51,1	49,4	42,7	52,4
S035	Partizanska ulica	24A	402302,27	43576,65	4,69	2,69	1	51,1	49,5	42,7	52,4
S036	Partizanska ulica	24B	402302,73	43563,46	4,70	2,70	1	51,5	49,9	43,1	52,8
S037	Partizanska ulica	24C	402300,87	43552,33	4,70	2,70	1	51,6	49,9	43,2	52,9
S038	Partizanska ulica	24D	402300,84	43542,07	4,67	2,67	1	52,0	50,4	43,7	53,3
S039	Partizanska ulica	24E	402304,54	43525,95	4,68	2,68	1	51,9	50,4	43,7	53,3
S040	Partizanska ulica	18A	402270,61	43535,30	4,57	2,57	1	49,3	48,4	42,2	51,3
S041	Partizanska ulica	14A	402246,42	43522,76	4,51	2,51	1	49,0	48,1	41,9	50,9
S042	Partizanska ulica	10A	402223,98	43510,48	4,41	2,41	1	47,4	46,4	40,2	49,3
S043	Triban	3B	402489,91	43242,36	6,56	4,56	1	52,3	51,2	44,9	54,1
					9,36	4,56	2	53,4	52,1	45,6	55,0
S044	Partizanska ulica	1A	402048,00	43422,99	4,51	2,51	1	50,3	49,7	43,7	52,6
S046	Bošamarin	3	401692,58	43126,80	8,67	6,67	1	48,7	47,7	41,7	50,7
					11,47	6,67	2	55,8	55,0	49,1	58,0
S047	Bošamarin	BŠ	401662,88	43104,81	8,56	6,56	1	50,3	49,3	43,1	52,2
					11,36	6,56	2	56,4	55,6	49,6	58,5
S048	Bošamarin	1	401556,02	43048,06	10,10	8,10	1	53,0	51,8	45,5	54,7
					12,90	8,10	2	56,2	55,0	48,8	58,0
S050	Bošamarin	5	401549,11	42903,27	10,65	8,65	1	53,7	52,5	46,0	55,4
					13,45	8,65	2	57,2	56,0	49,6	58,9
S051	Šmarska cesta	9A	401564,30	43100,08	9,24	7,24	1	49,8	48,9	42,8	51,9
S051a	Šmarska cesta	11	401460,37	43114,81	11,37	9,37	1	55,7	55,0	48,4	57,7
					14,17	9,37	2	58,1	57,2	50,6	59,9
S051b	Šmarska cesta	9	401470,90	43127,60	10,79	8,79	1	53,5	52,7	46,0	55,4
					13,59	8,79	2	55,7	54,8	48,1	57,5
					16,39	8,79	3	58,6	57,4	50,5	60,1
					19,19	8,79	4	60,9	59,5	52,6	62,3
S052	Bošamarin	6	401390,33	42844,68	13,75	11,79	1	54,8	53,8	47,3	56,6
					16,55	11,79	2	57,1	56,1	49,5	58,9
S053	Bošamarin	6A	401380,73	42832,86	13,89	11,89	1	54,6	53,6	47,2	56,4
					16,69	11,89	2	56,8	55,8	49,3	58,6
S054	Bošamarin	7	401301,09	42746,07	15,36	13,36	1	53,8	52,9	46,6	55,8
					18,16	13,36	2	56,7	55,7	49,3	58,5
S055	Bošamarin	7A	401098,46	42745,38	16,86	14,86	1	56,6	55,7	49,3	58,5
					19,66	14,86	2	58,7	57,9	51,5	60,7
S056	Šmarska cesta	33	401247,54	43055,78	27,94	25,94	1	62,3	60,8	53,7	63,5
					30,74	25,94	2	62,5	60,9	53,8	63,7
S056a	Šalara	1	401200,19	43065,39	28,99	25,89	1	60,5	59,1	52,0	61,8
					31,79	25,89	2	60,8	59,3	52,2	62,0
					34,59	25,89	3	60,9	59,4	52,2	62,1
S057	Šmarska cesta	31	401260,42	43058,36	27,74	25,74	1	62,2	60,7	53,6	63,5
S057a	Šmarska cesta	28	401324,25	43114,90	28,24	26,24	1	58,4	57,3	50,7	60,1
					31,04	26,24	2	60,0	58,7	51,9	61,5
S057b	Šmarska cesta	72	401376,86	43132,67	24,47	22,47	1	58,6	57,4	50,6	60,2
					27,27	22,47	2	60,5	59,1	52,1	61,8
S057c	Šmarska cesta	70	401399,08	43153,09	23,56	21,56	1	58,1	56,9	50,1	59,6
					26,36	21,56	2	60,6	59,2	52,2	61,9

**TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042**  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
S057d	Šmarska cesta	42	401412,43	43186,11	23,84	21,84	1	54,0	52,7	46,1	55,6
					26,64	21,84	2	56,0	54,7	47,9	57,5
S057e	Šmarska cesta	40	401440,45	43188,85	20,01	18,01	1	55,3	54,2	47,6	57,0
					22,81	18,01	2	59,2	58,0	51,1	60,7
S058	Šalara	BŠ1	401020,31	42991,56	46,78	44,78	1	56,0	54,6	47,8	57,4
					49,58	44,78	2	57,2	55,8	49,1	58,7
S060	Šalara	7	400896,05	42916,10	73,56	71,56	1	56,1	55,2	48,9	58,0
S061	Šalara	10D	400664,74	42732,37	80,95	78,94	1	56,6	55,9	49,4	58,6
					83,75	78,94	2	57,9	57,1	50,5	59,8
					86,55	78,94	3	58,9	58,1	51,5	60,8
S062	Šalara	8	400646,58	42649,85	65,97	63,97	1	60,4	59,7	53,1	62,4
					68,77	63,97	2	61,5	60,6	53,8	63,3
S063	Šalara	28B	400787,77	42578,75	37,56	35,56	1	48,4	47,7	41,1	50,3
S064	Šalara	28A	400745,15	42506,64	35,52	33,54	1	47,6	46,6	40,0	49,4
S065	Šalara	BŠ	400729,67	42498,58	36,00	34,41	1	46,8	45,8	39,2	48,5
					38,80	34,41	2	50,1	49,6	43,3	52,3
S067	Šalara	28	400659,82	42439,37	30,21	28,22	1	46,3	44,9	37,8	47,6
					33,01	28,22	2	47,4	46,4	39,6	49,1
S068	Šalara	27	400675,76	42443,89	30,02	28,03	1	42,8	41,5	34,3	44,1
					32,82	28,03	2	45,0	43,8	36,8	46,5
S069	Šalara	29	400696,90	42442,71	29,92	27,92	1	42,3	41,3	34,5	44,0
					32,72	27,92	2	45,3	44,3	37,6	47,0
S070	Šalara	33B	400593,22	42084,34	49,27	47,30	1	38,3	37,4	30,7	40,1
					52,07	47,30	2	43,7	42,7	35,9	45,4
S071	Šalara	33	400609,81	42068,42	43,49	41,83	1	36,7	35,6	28,7	38,3
					46,29	41,83	2	38,6	37,6	30,8	40,3
S072	Šalara	33A	400609,84	42052,14	43,21	41,24	1	35,9	34,9	28,1	37,6
					46,01	41,24	2	37,9	36,9	30,1	39,6
S073	Šalara	BŠ3	400625,18	41934,39	38,70	36,89	1	39,5	38,7	32,2	41,4
S074	Šalara	33C	400629,33	41919,31	38,04	36,04	1	39,3	38,4	31,7	41,1
					40,84	36,04	2	42,4	41,5	34,8	44,2
S075	Šalara	44	400368,12	41894,51	117,62	115,58	1	51,6	51,5	45,5	54,2
					120,42	115,58	2	55,8	55,5	49,5	58,3
S076	Šalara	BŠ4	400511,75	41733,59	54,26	52,86	1	35,6	34,5	27,7	37,2
S077	Šalara	43	400313,54	41808,49	116,61	112,69	1	50,9	50,3	44,0	53,0
					119,41	112,69	2	51,6	50,9	44,4	53,6
S078	Šalara	43A	400305,09	41799,41	116,22	112,96	1	50,2	49,7	43,4	52,4
					119,02	112,96	2	51,6	51,0	44,6	53,7
S079	Šalara	BŠ5	400493,55	41631,37	54,74	54,08	1	35,2	34,5	28,0	37,2
					57,54	54,08	2	35,5	34,4	27,6	37,1
S080	Šalara	34	400157,47	41627,68	138,28	136,17	1	52,9	52,5	46,1	55,1
					141,08	136,17	2	54,1	53,5	47,0	56,2
S081	Šalara	38	400422,86	41520,21	85,87	83,87	1	55,2	54,8	48,5	57,5
					88,67	83,87	2	56,9	56,5	50,3	59,2
S082	Šalara	37A	400403,56	41487,68	87,58	85,58	1	56,5	56,0	49,7	58,7
					90,38	85,58	2	58,4	58,0	51,7	60,7
S083	Šalara	46A	400098,56	41447,03	124,52	122,52	1	56,1	55,8	49,4	58,4
					127,32	122,52	2	58,3	57,5	50,9	60,2
S084	Šalara	BŠ5	400069,19	41419,78	126,76	124,76	1	58,3	57,5	50,9	60,2
					129,56	124,76	2	59,2	58,3	51,6	61,0
S085	Šalara	42	400418,28	41271,55	96,21	90,11	1	55,8	55,3	48,9	58,0
					99,01	90,11	2	56,1	55,5	49,0	58,2
S086	Šalara	47	400021,51	41393,73	126,74	124,74	1	57,7	57,0	50,5	59,7
					129,54	124,74	2	58,4	57,6	50,9	60,2

**TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042**  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
S086	Šalara	47	400021,51	41393,73	132,34	124,74	3	58,9	58,0	51,2	60,7
S087	Šalara	BŠ6	399946,13	41271,50	105,74	103,74	1	55,1	54,4	47,8	57,1
					108,54	103,74	2	57,8	56,9	50,1	59,5
S088	Srgaši	27	398618,64	41267,08	161,12	159,11	1	48,0	48,1	42,1	50,8
					163,92	159,11	2	49,4	49,2	43,0	51,9
S089	Srgaši	9	398165,70	41298,54	160,72	158,71	1	37,2	36,7	30,3	39,4
					163,52	158,71	2	43,0	43,1	37,1	45,8
					166,32	158,71	3	44,4	44,4	38,4	47,1
S090	Grintovec	1B	398403,76	40670,00	228,73	226,73	1	52,7	51,9	45,2	54,6
					231,53	226,73	2	53,1	52,1	45,3	54,8
					234,33	226,73	3	53,2	52,2	45,3	54,8
S091	Grintovec	3	398350,83	40634,79	223,07	221,06	1	52,3	51,4	44,6	54,0
					225,87	221,06	2	52,7	51,8	45,0	54,4
S092	Grintovec	3A	398304,45	40626,90	219,83	217,83	1	52,9	51,9	45,1	54,6
					222,63	217,83	2	53,0	52,0	45,2	54,6
S093	Grintovec	3B	398279,71	40616,48	219,27	217,27	1	53,0	52,0	45,2	54,7
					222,07	217,27	2	53,1	52,0	45,2	54,7
S094	Grintovec	3C	398253,57	40613,95	217,45	215,45	1	53,2	52,2	45,3	54,8
					220,25	215,45	2	53,2	52,2	45,3	54,9
					223,05	215,45	3	53,2	52,2	45,4	54,9
S095	Srgaši	BŠ	397471,73	41163,58	79,50	77,50	1	41,3	41,5	35,5	44,2
S096	Šared	42	396875,77	40943,16	167,62	164,14	1	49,5	48,5	41,8	51,2
					170,42	164,14	2	49,5	48,6	41,8	51,2
					173,22	164,14	3	49,6	48,6	41,8	51,3
S097	Šared	40A	396854,15	40912,45	170,29	167,89	1	49,3	48,4	41,7	51,1
					173,09	167,89	2	49,6	48,7	42,0	51,4
S099	Grintovec	37	397415,68	40343,17	119,05	117,05	1	47,6	47,1	40,6	49,7
					121,85	117,05	2	49,7	49,2	42,8	51,9
					124,65	117,05	3	52,1	51,7	45,4	54,4
S100	Grintovec	36	397443,16	40328,20	119,97	117,49	1	46,7	46,1	39,6	48,8
					122,77	117,49	2	47,8	47,2	40,7	49,9
S101	Grintovec	35A	397452,17	40320,34	118,91	116,91	1	46,2	45,6	39,0	48,2
					121,71	116,91	2	47,3	46,7	40,1	49,3
S102	Grintovec	BŠ	397577,00	40356,32	132,04	130,04	1	42,3	42,0	35,8	44,7
					134,84	130,04	2	43,4	43,0	36,6	45,6
S103	Grintovec	39	397077,11	39957,73	56,33	54,33	1	57,5	57,3	51,0	59,9
					59,13	54,33	2	59,7	59,2	52,8	61,9
S104	Grintovec	40	397123,16	39935,85	56,45	54,45	1	50,8	50,4	44,0	53,0
S105	Padna	77	397058,52	39584,48	97,11	95,07	1	37,2	36,9	30,6	39,6
					99,91	95,07	2	39,1	38,7	32,3	41,3
S106	Padna	42	397271,63	39398,32	209,81	207,80	1	42,5	42,1	35,7	44,7
					212,61	207,80	2	49,7	49,2	42,7	51,8
S107	Padna	39	397287,04	39418,13	212,11	209,78	1	44,3	43,6	37,1	46,3
S108	Padna	35	397292,30	39425,50	212,18	210,24	1	49,3	48,5	41,8	51,1
S109	Padna	5	397312,14	39307,18	193,35	191,35	1	40,0	39,7	33,4	42,4
					196,15	191,35	2	42,5	41,8	35,3	44,5
S110	Padna	3B	397055,40	38569,55	53,57	51,55	1	56,8	56,0	49,3	58,6
					56,37	51,55	2	58,1	57,2	50,5	59,9
S111	Padna	BŠ	397031,56	38554,62	41,79	39,79	1	56,9	56,6	50,3	59,3
					44,59	39,79	2	59,0	58,3	51,7	60,9
S112	Padna	2	396994,18	38520,43	34,26	32,23	1	54,7	53,6	46,8	56,3
					37,06	32,23	2	58,5	57,8	51,3	60,5
S113	Padna	1	396966,82	38370,00	34,01	32,01	1	56,5	56,1	49,8	58,8
					36,81	32,01	2	58,5	58,2	51,9	60,8

**TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042**  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
S114	Dragonja	34	396767,46	37621,40	28,67	26,67	1	54,2	53,8	47,4	56,4
					31,47	26,67	2	57,7	57,3	51,0	60,0
S116	Dragonja	38	396687,28	37452,38	29,29	27,29	1	57,3	56,9	50,6	59,6
					32,09	27,29	2	59,8	59,3	52,9	62,0
S116a	Dragonja	38A	396672,75	37409,78	31,89	29,38	1	59,7	59,3	52,9	61,9
					34,69	29,38	2	62,2	61,4	54,6	64,0
					37,49	29,38	3	62,9	61,9	55,0	64,5
S117	Dragonja	39	396629,04	37310,17	27,66	25,24	1	56,9	56,4	49,9	59,0
					30,46	25,24	2	59,6	59,2	52,8	61,8
S118	Dragonja	40	396652,19	37234,45	33,97	31,96	1	55,8	55,2	48,6	57,8
					36,77	31,96	2	57,1	56,6	50,1	59,2
S119	Dragonja	31	396003,55	37398,12	54,97	52,97	1	51,5	50,6	43,9	53,3
					57,77	52,97	2	51,7	50,8	44,1	53,5
S120	Sv. Peter	BŠ	397081,73	37317,44	167,27	165,14	1	48,3	47,8	41,4	50,5
					170,07	165,14	2	48,0	47,3	40,6	49,9
S121	Dragonja	42	395479,64	36453,49	13,76	11,75	1	55,5	55,4	49,2	58,0
					16,56	11,75	2	57,6	57,1	50,8	59,8
S122	Dragonja	47A	395414,32	35997,08	30,04	28,03	1	60,7	59,6	52,8	62,3
					32,84	28,03	2	61,7	60,5	53,6	63,2
S125	Dragonja	43	395401,36	35940,74	21,69	19,68	1	62,4	60,8	54,0	63,7
					24,49	19,68	2	63,3	61,8	55,0	64,7
S126	Dragonja	46	395404,59	35929,42	20,50	18,08	1	61,8	59,9	53,2	63,0
					23,30	18,08	2	62,5	60,9	54,3	63,9
S129	Dragonja	48&49	395412,47	35915,96	19,51	17,51	1	61,0	58,6	52,1	61,9
					22,31	17,51	2	61,6	59,7	53,2	62,8
S130	Dragonja	50	395420,34	35912,58	20,37	18,14	1	59,4	57,3	50,9	60,5
					23,17	18,14	2	60,1	58,4	52,1	61,5
					25,97	18,14	3	60,9	59,3	52,8	62,3
S131	Dragonja	52	395426,12	35906,09	19,98	17,97	1	59,0	56,8	50,4	60,0
					22,78	17,97	2	59,8	57,9	51,6	61,1
					25,58	17,97	3	60,5	58,9	52,5	61,9
S132	Dragonja	58	395454,13	35871,50	19,62	17,61	1	58,4	56,2	49,9	59,5
					22,42	17,61	2	58,9	56,9	50,6	60,1
					25,22	17,61	3	59,4	57,9	51,6	60,9
S133	Dragonja	47	395419,37	35957,19	26,11	24,11	1	54,7	53,9	47,3	56,6
					28,91	24,11	2	56,9	56,0	49,3	58,7
S134	Dragonja	48	395433,42	35932,46	24,77	22,36	1	44,3	43,3	36,7	46,0
S135	Dragonja	BŠ1	395479,78	35899,64	27,86	25,86	1	50,6	49,9	43,7	52,7
					30,66	25,86	2	51,8	51,0	44,7	53,8
S136	Dragonja	60	395506,75	35854,50	26,33	24,32	1	52,9	52,3	46,2	55,1
					29,13	24,32	2	54,2	53,8	47,7	56,6
					31,93	24,32	3	55,0	54,3	48,0	57,1
S137	Dragonja	BŠ2	395494,95	35804,64	20,71	18,71	1	53,6	53,0	46,8	55,7
					23,51	18,71	2	55,7	55,2	49,1	58,0
S138	Dragonja	67	395518,22	35819,64	26,77	24,77	1	51,6	51,3	45,3	54,1
					29,57	24,77	2	54,5	54,2	48,0	56,9
S139	Dragonja	69	395500,24	35780,08	18,99	16,99	1	52,6	52,1	45,9	54,9
					21,79	16,99	2	55,0	54,7	48,6	57,4
S140	Dragonja	70	395508,20	35764,81	19,44	17,43	1	52,6	52,2	46,0	55,0
					22,24	17,43	2	55,0	54,8	48,7	57,5
S141	Dragonja	BŠ3	395564,80	35743,89	26,02	24,01	1	52,1	52,1	46,0	54,8
					28,82	24,01	2	53,2	53,1	47,1	55,8
S142	Dragonja	72	395550,71	35697,64	22,65	20,64	1	53,2	53,1	47,1	55,8
					25,45	20,64	2	54,3	54,1	48,1	56,9

**TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042**  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
S143	Dragonja	BŠ4	395566,19	35685,39	24,85	21,75	1	51,2	51,1	45,0	53,8
					27,65	21,75	2	52,1	52,0	45,9	54,7
					30,45	21,75	3	53,2	53,1	47,0	55,8
S145	Dragonja	73	395587,76	35710,54	29,30	27,30	1	49,1	49,1	43,0	51,7
					32,10	27,30	2	50,2	50,1	44,1	52,8
					34,90	27,30	3	52,3	52,3	46,2	55,0
S146	Dragonja	84	395542,71	35650,60	19,55	17,55	1	52,1	51,7	45,5	54,4
					22,35	17,55	2	53,9	53,6	47,5	56,3
S147	Dragonja	BŠ5	395616,98	35663,28	31,34	29,34	1	49,3	49,3	43,4	52,0
					34,14	29,34	2	50,4	50,3	44,3	53,0
S148	Dragonja	85	395506,15	35590,92	15,62	13,61	1	52,8	52,3	45,8	54,9
					18,42	13,61	2	54,6	54,0	47,5	56,6
S149	Dragonja	94	395556,67	35583,34	20,72	18,70	1	51,7	51,3	45,1	54,0
					23,52	18,70	2	53,0	52,6	46,4	55,3
S150	Dragonja	93	395573,06	35592,93	22,08	19,96	1	48,5	48,4	42,2	51,0
					24,88	19,96	2	50,5	50,5	44,5	53,2
S151	Dragonja	92	395594,72	35601,25	26,88	24,88	1	48,2	48,1	42,0	50,8
					29,68	24,88	2	51,4	51,4	45,4	54,1
S152	Dragonja	91	395612,32	35615,93	29,66	27,49	1	49,4	49,4	43,4	52,1
					32,46	27,49	2	50,7	50,5	44,4	53,2
S153	Dragonja	90	395637,81	35621,22	33,12	31,12	1	47,3	47,4	41,5	50,1
					35,92	31,12	2	48,2	48,2	42,1	50,9
S154	Dragonja	95	395567,94	35523,31	19,61	17,60	1	50,6	50,2	44,0	52,9
					22,41	17,60	2	51,8	51,4	45,1	54,1
					25,21	17,60	3	52,7	52,3	46,1	55,0
S155	Dragonja	BŠ6	395569,20	35512,31	19,45	17,44	1	50,2	49,8	43,5	52,5
					22,25	17,44	2	51,6	51,2	44,9	53,9
					25,05	17,44	3	52,1	51,7	45,4	54,4
S156	Dragonja	98	395638,13	35555,31	30,70	28,70	1	48,0	47,8	41,6	50,5
					33,50	28,70	2	49,5	49,3	43,1	52,0
S157	Dragonja	102	395652,06	35512,60	31,11	29,11	1	47,1	47,3	41,5	50,0
					33,91	29,11	2	48,0	48,1	42,1	50,7
S158	Dragonja	80	395694,76	35623,21	52,52	50,52	1	49,2	48,6	42,2	51,3
					55,32	50,52	2	49,5	48,8	42,2	51,5
ZS001a			404530,08	45753,39	8,18	5,72	1	60,8	59,5	53,1	62,5
ZS022a			402553,31	44649,52	20,19	17,96	1	60,7	59,5	53,5	62,5
ZS039a			402273,88	43440,42	5,00	2,53	1	55,5	54,2	47,7	57,1
ZS040a			402246,02	43429,39	5,02	2,71	1	54,9	53,7	47,3	56,6
ZS041a			402217,57	43417,78	5,08	3,01	1	54,9	53,8	47,4	56,7
ZS042a			402176,35	43400,36	4,93	2,54	1	55,3	54,3	48,0	57,2
ZS057f			401447,12	43187,10	19,78	17,72	1	58,6	57,5	50,8	60,2
ZS057g			401404,12	43145,81	22,33	20,41	1	60,0	58,7	51,9	61,5
ZS057h			401380,69	43128,07	22,89	21,49	1	59,2	58,0	51,4	60,8
ZS057i			401333,60	43101,79	25,80	23,81	1	59,1	58,0	51,4	60,8
ZS057j			401299,45	43063,11	23,67	21,67	1	62,1	60,7	53,8	63,5
ZS057k			401272,29	43050,04	24,25	22,38	1	62,9	61,4	54,4	64,2
ZS057l			401214,97	43059,94	27,69	25,69	1	61,4	60,0	52,9	62,7
ZS062a			400649,89	42635,42	61,63	59,60	1	61,6	60,8	54,2	63,5
ZS113a			396990,70	38448,80	34,56	32,56	1	56,6	56,3	50,0	58,9
ZS113b			396930,67	38328,74	33,93	31,93	1	60,5	60,0	53,7	62,7
ZS114a			396761,02	37643,07	29,13	26,77	1	57,4	56,9	50,6	59,6
ZS114b			396752,50	37615,41	28,00	25,83	1	55,7	55,3	48,9	57,9
ZS137a			395434,43	35832,69	16,68	14,72	1	57,2	55,6	49,2	58,7
ZS139a			395446,85	35788,72	15,83	13,83	1	55,0	54,4	48,0	57,1

TABELA D2: DOPOLNITEV ŠTUDIJE HRUPA IN PREDLOGA PROTIHRUPNIH UKREPOV ZA IZDELAVO  
STROKOVNIH PODLAG, ZA IZDELAVO DRŽAVNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA, ZA ODSEK HC KOPER-DRAGONJA  
VREDNOST HRUPA V RAČUNSKIH IMISIJSKIH TOČKAH S PROTIHRUPNO ZAŠČITO, LETO 2042  
senzorji po etažah in fasadah

Ime računske imisijske točke	Naslov	št.	X m	Y m	Z m	TH m	Etaža	Ld dB(A)	Lv dB(A)	Ln dB(A)	Ldvn dB(A)
ZS148a			395489,85	35605,70	14,63	12,63	1	53,6	53,3	47,1	56,0

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--