



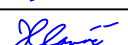
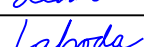


OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace Kosovská 16, 586 01 Jihlava	AKCE: VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÝCH DOKUMENTACÍ OPRAV SILNIC - 7/2014					
OBEC	Sejřek						
KRAJ	Kraj Vysočina	STAVBA: II/390 hr. hr. JM - křiž. II/385					
DATUM	07.2014						
FORM. A4	20 x A4	PŘÍLOHA: BILANCE PRACÍ					
STUPEŇ	PDPS						
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  AF-CityPlan AF-CITYPLAN s.r.o. JINDŘIŠSKÁ 17, 110 00 PRAHA 1 tel.: +420 277 005 520/541 fax.: +420 224 922 072 www.cityplan.cz ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		TECHNICKÝ ŘEDITEL:	Ing. J. LANDA		KOPIE Č.:	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
		VEDOUCÍ STŘEDISKA:	Ing. J. LAHODA			B	4
		VEDOUCÍ PROJEKTU:	D. PAULUS, DiS.				
		VYPRACOVAL:	Bc. Š. HLAVÁČ				
		KONTROLA:	Ing. J. LAHODA				
		MĚŘÍTKO:			Č. ZAKÁZKY: 14 - 7 - 190B		
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZMNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AF-CITYPLAN s.r.o.							

BILANCE PROVÁDĚNÝCH PRACÍ - SO 101 + SO 111

	Název položky	Kubatura - bilance	
SO 101	ACO 11+ 50/70 tl. 50mm	876,00	m ³
SO 101	ACO 11+ 50/70 tl. 50mm (sjezdy) (408*0,05)	21,00	m ³
SO 101	ACL 16+ 50/70 tl. 50mm	897,00	m ³
SO 101	VYROVNÁVKY ACL 16+ 50/70 10mm	58,00	m ³
SO 101	RECYKLACE ZA STUDENA tl. 200mm	1367,00	m ³
SO 101	DOPLNĚNÍ MATERIÁLU (pro RS)	39,00	m ³
SO 111	DOPLNĚNÍ MATERIÁLU (nezpevněné sjezdy) (222*0,1)	22,20	m ³
SO 111	DOPLNĚNÍ MATERIÁLU (krajnice) (3437,25*0,1)	343,73	m ³
SO 101	FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY	458,00	m ³
SO 101	FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY (napojení na II/385, sjezdy) (159,78*0,1+408*0,05)	36,38	m ³
SO 111	DOSYPÁVKA POD KRAJNICI	388,00	m ³
SO 111	ODKOP	57,00	m ³
SO 111	PŘEDLÁŽDĚNÍ SJEZDU	13,40	m ²
SO 111	BOURÁNÍ BETONOVÉHO SJEZDU	17,40	m ²
SO 111	BETONOVÝ SJEZD C30/37-XF4, tl. 0,2m	3,48	m ³
SO 111	DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE tl. 150 mm (čela prop.) (6+17+1,5+9+5+9+11+13+12)*0.15	12,53	m ³
SO 111	BETONOVÉ LOŽE C20/25n-XF3 tl. 200 mm (čela prop.) ((6+17+1,5+9+5+9+11+13+12)*0,2)	16,70	m ³

SANACE OKRAJE VOZOVKY 5% OPRAVOVANÉ PLOCHY

SO 101	ACP 16+ 50/70 tl. 80mm (0,05*10840*0,08*1,05)	45,53	m ³
SO 101	SMĚS STMELENÁ CEMENTEM SC _{8/10} tl. 150 mm (0,05*10840*0,15*1,1)	89,43	m ³
SO 101	ŠTĚRKODRŤ ŠD 0/45 (0,05*10840*0,2*1,5)	162,60	m ³
SO 101	DOSYP POD NK VHODNOU ZEMINOU (0,05*10840/1)*0,08	43,36	m ³
SO 101	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ VOZOVKY (0,05*10840*0,38*1,1)	226,56	m ³
SO 101	FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY PRO SANACI (0,05*10840*0,05*1,05)	28,46	m ³
SO 101	ODKOP MIMO AKTIVNÍ ZÓNU (0,05*10840/1)*0,26	140,92	m ³
SO 101	ODKOP AKTIVNÍ ZÓNY tl. 0,5 m (0,05*10840*0,5*1,5)	406,50	m ³
SO 101	VHODNÁ PROPUSTNÁ ZEMINA NENAMRZAVÁ (0,05*10840*0,5*1,5)	406,50	m ³

PROPUSTEK 2,270 00

SO 111	VYBOURÁNÍ KRYTU VČETNĚ PODKLADU dl. 3,6m (4,6*0,45*3,6)	7,45	m ³
SO 111	ODKOP (10,52*1,6)	16,83	m ³
SO 111	KAMENIVO STMELENÉ CEMENTEM SC _{8/10} tl. 150 mm (5,21*0,15*3,6)	2,81	m ³
SO 111	ŠTĚRKODRŤ ŠD 0/45 (5,47*0,2*3,6)	3,94	m ³
SO 111	PP TROUBA DN 500 SN 12	9,77	m
SO 111	OBETONOVÁNÍ TROUBY C25/30-XF3 tl. 150 mm (0,29*9,77)	2,83	m ³
SO 111	PODKLADNÍ BETON C25/30-XF3 tl. 150mm (0,15*0,86*9,77)	1,26	m ³
SO 111	ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE tl. 100 mm (1,3*0,1*9,77)	1,27	m ³
SO 111	ZÁSYP TROUBY fr. 0/32 (0,76*9,77)	7,43	m ³
SO 111	DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE tl. 150 mm (3,0*2,4-3,14*0,28*0,28+3,0*2,4-3,14*0,28*0,28+1,5*3,14*2/2)*0,15	2,79	m ³
SO 111	BETONOVÉ LOŽE C20/25n-XF3 tl. 200 mm (3,0*2,4-3,14*0,28*0,28+3,0*2,4-3,14*0,28*0,28+1,5*3,14*2/2)*0,20	3,72	m ³
SO 111	PŘÍKOPOVÁ TVÁRNICE 600x500x90	3,20	m

ACO 11+ 50/70 50mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m ³]		
1	2,20000		0,27							
2	2,30000		0,23		0,50	50		24,97		24,97
3	2,40000		0,23		0,46	50		23,15		48,12
4	2,50000		0,23		0,46	50		23,18		71,30
5	2,60000		0,23		0,46	50		23,12		94,42
6	2,70000		0,24		0,47	50		23,29		117,71
7	2,80000		0,25		0,48	50		24,08		141,79
8	2,90000		0,24		0,48	50		24,10		165,89
9	3,00000		0,23		0,47	50		23,45		189,33
10	3,10000		0,23		0,47	50		23,40		212,73
11	3,20000		0,23		0,47	50		23,32		236,05
12	3,30000		0,24		0,47	50		23,51		259,57
13	3,40000		0,22		0,46	50		23,04		282,61
14	3,50000		0,22		0,45	50		22,28		304,88
15	3,60000		0,23		0,45	50		22,55		327,43
16	3,62000		0,25		0,48	10		4,82		332,25
17	3,64000		0,25		0,50	10		5,04		337,29
18	3,66000		0,24		0,49	10		4,94		342,23
19	3,68000		0,24		0,49	10		4,87		347,10
20	3,70000		0,24		0,48	10		4,81		351,91
21	3,72000		0,25		0,49	10		4,89		356,80
22	3,74000		0,24		0,49	10		4,89		361,69
23	3,76000		0,23		0,47	10		4,69		366,38
24	3,78000		0,26		0,49	10		4,88		371,26

24	3,78000		0,20		0,49	10		4,93		376,19
25	3,80000		0,24		0,47	50		23,42		399,61
26	3,90000		0,23		0,46	50		23,07		422,67
27	4,00000		0,23		0,47	20		9,30		431,97
28	4,04000		0,24		0,47	10		4,68		436,65
29	4,06000		0,23		0,46	10		4,58		441,24
30	4,08000		0,23		0,45	10		4,45		445,69
31	4,10000		0,22		0,44	10		4,42		450,11
32	4,12000		0,22		0,48	10		4,77		454,88
33	4,14000		0,25		0,48	10		4,82		459,69
34	4,16000		0,23		0,46	10		4,59		464,28
35	4,18000		0,23		0,46	10		4,64		468,92
36	4,20000		0,23		0,47	10		4,70		473,62
37	4,22000		0,24		0,46	10		4,57		478,20
38	4,24000		0,22		0,45	10		4,46		482,66
39	4,26000		0,23		0,46	10		4,60		487,26
40	4,28000		0,24		0,47	10		4,73		491,99
41	4,30000		0,24		0,49	10		4,87		496,86
42	4,32000		0,25		0,49	10		4,92		501,78
43	4,34000		0,24		0,46	10		4,61		506,39
44	4,36000		0,22		0,46	10		4,59		510,97
45	4,38000		0,24		0,47	10		4,69		515,66
46	4,40000		0,23		0,46	10		4,59		520,25
47	4,42000		0,23		0,46	10		4,60		524,85
48	4,44000		0,23		0,47	10		4,70		529,55
49	4,46000		0,24		0,47	10		4,72		534,27

50	4,48000		0,23		0,47	10		4,75		534,27
51	4,50000		0,20		0,43	10		4,29		538,56
52	4,60000		0,23		0,43	50		21,36		559,93
53	4,70000		0,24		0,47	50		23,52		583,45
54	4,80000		0,25		0,49	50		24,32		607,77
55	4,90000		0,25		0,49	50		24,67		632,44
56	5,00000		0,25		0,50	50		25,04		657,48
57	5,10000		0,27		0,52	50		25,99		683,47
58	5,20000		0,25		0,51	50		25,58		709,04
59	5,30000		0,26		0,51	50		25,44		734,49
60	5,40000		0,22		0,48	50		24,13		758,61
61	5,50000		0,26		0,48	50		24,06		782,67
62	5,60000		0,26		0,52	50		26,07		808,74
63	5,70000		0,24		0,50	50		25,03		833,77
64	5,80000		0,27		0,51	50		25,30		859,08
65	5,82000		0,60		0,86	10		8,60		867,68
66	5,82828		1,28		1,88	4,14		7,78		875,46

Celkem

876,00 m³

ACL 16+ 50/70 50mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m ³]		
1	2,20000		0,28							
2	2,30000		0,24		0,51	50		25,72		25,72
3	2,40000		0,24		0,48	50		23,90		49,62
4	2,50000		0,24		0,48	50		23,93		73,55
5	2,60000		0,24		0,48	50		23,87		97,42
6	2,70000		0,24		0,48	50		24,04		121,46
7	2,80000		0,25		0,50	50		24,83		146,29
8	2,90000		0,24		0,50	50		24,86		171,14
9	3,00000		0,24		0,48	50		24,21		195,35
10	3,10000		0,24		0,48	50		24,16		219,51
11	3,20000		0,24		0,48	50		24,08		243,59
12	3,30000		0,25		0,49	50		24,27		267,86
13	3,40000		0,23		0,48	50		23,79		291,65
14	3,50000		0,23		0,46	50		23,03		314,67
15	3,60000		0,23		0,46	50		22,93		337,60
16	3,62000		0,25		0,48	10		4,82		342,41
17	3,64000		0,25		0,50	10		5,04		347,45
18	3,66000		0,24		0,49	10		4,94		352,40
19	3,68000		0,24		0,49	10		4,87		357,27
20	3,70000		0,24		0,48	10		4,81		362,07
21	3,72000		0,25		0,49	10		4,89		366,96
22	3,74000		0,24		0,49	10		4,89		371,85
23	3,76000		0,23		0,47	10		4,69		376,55
24	3,78000		0,26		0,49	10		4,88		381,43

24	3,78000		0,20		0,50	10		5,00		386,43
25	3,80000		0,24		0,48	50		24,17		410,60
26	3,90000		0,24		0,47	50		23,44		434,03
27	4,00000		0,23		0,47	20		9,30		443,33
28	4,04000		0,24		0,47	10		4,68		448,01
29	4,06000		0,23		0,46	10		4,58		452,59
30	4,08000		0,23		0,45	10		4,45		457,04
31	4,10000		0,22		0,44	10		4,42		461,47
32	4,12000		0,22		0,48	10		4,77		466,23
33	4,14000		0,25		0,48	10		4,82		471,05
34	4,16000		0,23		0,46	10		4,59		475,64
35	4,18000		0,23		0,46	10		4,64		480,28
36	4,20000		0,23		0,47	10		4,70		484,98
37	4,22000		0,24		0,46	10		4,57		489,55
38	4,24000		0,22		0,45	10		4,46		494,02
39	4,26000		0,23		0,46	10		4,60		498,62
40	4,28000		0,24		0,47	10		4,73		503,34
41	4,30000		0,24		0,49	10		4,87		508,22
42	4,32000		0,25		0,49	10		4,92		513,14
43	4,34000		0,24		0,46	10		4,61		517,75
44	4,36000		0,22		0,46	10		4,59		522,33
45	4,38000		0,24		0,47	10		4,69		527,02
46	4,40000		0,23		0,46	10		4,59		531,61
47	4,42000		0,23		0,46	10		4,60		536,21
48	4,44000		0,23		0,47	10		4,70		540,91
49	4,46000		0,24		0,47	10		4,72		545,62

50	4,48000		0,23		0,47	10		4,75		549,92
51	4,50000		0,20		0,43	10		4,29		571,66
52	4,60000		0,24		0,43	50		21,74		595,93
53	4,70000		0,25		0,49	50		24,27		621,00
54	4,80000		0,25		0,50	50		25,07		646,42
55	4,90000		0,25		0,51	50		25,43		672,22
56	5,00000		0,26		0,52	50		25,79		698,96
57	5,10000		0,27		0,53	50		26,74		725,28
58	5,20000		0,25		0,53	50		26,33		751,48
59	5,30000		0,27		0,52	50		26,19		776,35
60	5,40000		0,23		0,50	50		24,88		801,17
61	5,50000		0,27		0,50	50		24,81		827,99
62	5,60000		0,27		0,54	50		26,82		853,77
63	5,70000		0,25		0,52	50		25,78		879,83
64	5,80000		0,27		0,52	50		26,05		888,50
65	5,82000		0,60		0,87	10		8,68		896,28
66	5,82828		1,28		1,88	4,14		7,78		

Celkem

897,00 m³

ACO 16+ 50/70 50mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m³]	+ [m³]
		- [m²]	+ [m²]	- [m²]	+ [m²]		- [m³]	+ [m³]		
1	2,20000				0,00	50		0,00		0,00
2	2,30000				0,00	50		0,00		0,00
3	2,40000				0,00	50		0,00		0,00
4	2,50000				0,00	50		0,00		0,00
5	2,60000				0,00	50		0,00		0,00
6	2,70000				0,00	50		0,00		0,00
7	2,80000				0,00	50		0,00		0,00
8	2,90000				0,00	50		0,00		0,00
9	3,00000				0,00	50		0,00		0,00
10	3,10000				0,00	50		0,00		0,00
11	3,20000				0,00	50		0,00		0,00
12	3,30000				0,00	50		0,00		0,00
13	3,40000				0,00	50		0,00		0,00
14	3,50000				0,00	50		0,00		0,00
15	3,60000				0,00	10		0,00		0,00
16	3,62000				0,00	10		0,00		0,00
17	3,64000				0,00	10		0,00		0,00
18	3,66000				0,00	10		0,00		0,00
19	3,68000				0,00	10		0,00		0,00
20	3,70000				0,00	10		0,00		0,00
21	3,72000				0,00	10		0,00		0,00
22	3,74000				0,00	10		0,00		0,00
23	3,76000				0,00	10		0,00		0,00
24	3,78000				0,05	10		0,48		0,48
25	3,80000		0,05		0,18	50		9,16		9,64
26	3,90000		0,14		0,14	50		6,75		16,39
27	4,00000				0,00	20		0,00		16,39

28	4,04000				0,00	20		0,00		16,39
29	4,06000				0,00	10		0,00		16,39
30	4,08000				0,00	10		0,00		16,39
31	4,10000				0,00	10		0,00		16,39
32	4,12000				0,00	10		0,00		16,39
33	4,14000				0,00	10		0,00		16,39
34	4,16000				0,00	10		0,00		16,39
35	4,18000				0,00	10		0,00		16,39
36	4,20000				0,00	10		0,00		16,39
37	4,22000				0,00	10		0,00		16,39
38	4,24000				0,00	10		0,00		16,39
39	4,26000				0,00	10		0,00		16,39
40	4,28000				0,00	10		0,00		16,39
41	4,30000				0,00	10		0,00		16,39
42	4,32000				0,00	10		0,00		16,39
43	4,34000				0,00	10		0,00		16,39
44	4,36000				0,00	10		0,00		16,39
45	4,38000				0,00	10		0,00		16,39
46	4,40000				0,00	10		0,00		16,39
47	4,42000				0,00	10		0,00		16,39
48	4,44000				0,00	10		0,00		16,39
49	4,46000				0,00	10		0,00		16,39
50	4,48000				0,00	10		0,00		16,39
51	4,50000		0,00		0,00	10		0,00		16,39
52	4,60000		0,04		0,04	50		1,75		18,14
53	4,70000		0,07		0,11	50		5,35		23,48
54	4,80000		0,00		0,07	50		3,64		27,13
55	4,90000		0,01		0,02	50		0,76		27,88
56	5,00000		0,01		0,02	50		1,16		29,04
					0,01	50		0,15		29,50

57	5,10000		0,00		0,01	50		0,43		29,50
58	5,20000		0,00		0,00	50		0,00		29,50
59	5,30000		0,04		0,04	50		1,82		31,32
60	5,40000		0,00		0,04	50		1,82		33,14
61	5,50000		0,11		0,11	50		5,53		38,67
62	5,60000		0,06		0,17	50		8,50		47,17
63	5,70000		0,06		0,12	50		5,80		52,97
64	5,80000		0,03		0,08	50		4,17		57,15
65	5,82000		0,03		0,05	10		0,54		57,68
66	5,82828		0,00		0,03	4,14		0,11		57,79

RS tl. 0,2m

Celkem	1367,00 m ³
--------	------------------------

RS - doplnění materiálu

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m ³]		
1	2,20000		0,00							
2	2,30000		0,05		0,05	50		2,48		2,48
3	2,40000		0,05		0,05	50		2,48		4,96
4	2,50000		0,00		0,00	50		0,00		4,96
5	2,60000		0,00		0,00	50		0,00		4,96
6	2,70000		0,06		0,06	50		2,99		7,95
7	2,80000		0,06		0,08	50		4,07		12,03
8	2,90000		0,02		0,02	50		1,09		13,11
9	2,90000		0,00		0,12	50		5,76		18,87
10	3,00000		0,12		0,13	50		6,66		25,53
11	3,10000		0,02		0,06	50		2,93		28,46
12	3,20000		0,04		0,04	50		2,02		30,48
13	3,30000		0,00		0,06	50		2,77		33,25
14	3,40000		0,06		0,07	50		3,60		36,85
15	3,50000		0,02		0,04	47,5		1,74		38,59
15	3,59500		0,02							
Celkem										39,00 m³

Frézování vozovky do 100mm

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m ³]	+ [m ³]
		- [m ²]	+ [m ²]	- [m ²]	+ [m ²]		- [m ³]	+ [m ³]		
1	2,20000									
2	2,30000			0,00		50	0,00		0,00	
3	2,40000			0,00		50	0,00		0,00	
4	2,50000			0,00		50	0,00		0,00	
5	2,60000			0,00		50	0,00		0,00	
6	2,70000			0,00		50	0,00		0,00	
7	2,80000			0,00		50	0,00		0,00	
8	2,90000			0,00		50	0,00		0,00	
9	3,00000			0,00		50	0,00		0,00	
10	3,10000			0,00		50	0,00		0,00	
11	3,20000			0,00		50	0,00		0,00	
12	3,30000			0,00		50	0,00		0,00	
13	3,40000			0,00		50	0,00		0,00	
14	3,50000			0,51		50	25,71		25,71	
15	3,60000	0,51		1,02		10	10,24		35,94	
16	3,62000	0,51		0,99		10	9,95		45,89	
17	3,64000	0,49		1,02		10	10,17		56,06	
18	3,66000	0,53		1,00		10	10,01		66,07	
19	3,68000	0,47		0,95		10	9,46		75,53	
20	3,70000	0,48		0,98		10	9,84		85,37	
21	3,72000	0,51		0,91		10	9,10		94,47	
22	3,74000	0,40		0,83		10	8,34		102,81	
23	3,76000	0,43		0,86		10	8,65		111,46	
24	3,78000	0,43		0,58		10	5,77		117,23	
25	3,80000	0,14		0,14		50	7,25		124,48	
26	3,90000			0,46		50	22,97		147,45	
27	4,00000	0,46		0,00		20	18,56		166,01	

28	4,04000	0,47		0,53		20	18,50		100,01	
				0,92		10	9,19		175,20	
29	4,06000	0,45								
				0,90		10	8,98		184,18	
30	4,08000	0,45								
				0,88		10	8,76		192,95	
31	4,10000	0,43								
				0,79		10	7,90		200,85	
32	4,12000	0,36								
				0,89		10	8,93		209,78	
33	4,14000	0,53								
				0,94		10	9,45		219,22	
34	4,16000	0,41								
				0,90		10	8,95		228,17	
35	4,18000	0,48								
				1,00		10	9,95		238,12	
36	4,20000	0,51								
				0,95		10	9,48		247,60	
37	4,22000	0,43								
				0,92		10	9,16		256,76	
38	4,24000	0,48								
				0,92		10	9,17		265,93	
39	4,26000	0,44								
				0,79		10	7,89		273,82	
40	4,28000	0,35								
				0,90		10	8,95		282,77	
41	4,30000	0,54								
				0,99		10	9,90		292,67	
42	4,32000	0,45								
				1,00		10	9,99		302,66	
43	4,34000	0,55								
				1,01		10	10,09		312,74	
44	4,36000	0,46								
				0,84		10	8,38		321,12	
45	4,38000	0,38								
				0,84		10	8,44		329,56	
46	4,40000	0,46								
				0,92		10	9,25		338,81	
47	4,42000	0,46								
				0,84		10	8,37		347,17	
48	4,44000	0,37								
				0,88		10	8,77		355,94	
49	4,46000	0,50								
				1,00		10	9,99		365,94	
50	4,48000	0,50								
				0,88		10	8,76		374,70	
51	4,50000	0,38								
				0,45		50	22,52		397,21	
52	4,60000	0,07								
				0,07		50	3,54		400,75	
53	4,70000									
				0,09		50	4,53		405,29	
54	4,80000	0,09								
				0,15		50	7,66		412,95	
55	4,90000	0,06								
				0,12		50	5,92		418,87	
56	5,00000	0,06								
				0,17		50	8,27		427,19	

Celkem	458,00 m ³
--------	-----------------------

Odkop a podsyp pod krajnici

Pořadové číslo	Staničení	Plocha		Součet ploch		L/2 [m]	Kubatura		- [m³]	+ [m³]
		- [m²]	+ [m²]	- [m²]	+ [m²]		- [m³]	+ [m³]		
1	2,20000	0,19								
2	2,30000		0,08	0,19	0,08	50	9,62	3,85	9,62	3,85
3	2,40000		0,04	0,00	0,12	50	0,00	5,79	9,62	9,64
4	2,50000		0,01	0,00	0,05	50	0,00	2,62	9,62	12,26
5	2,60000		0,04	0,00	0,06	50	0,00	2,79	9,62	15,05
6	2,70000		0,10	0,00	0,15	50	0,00	7,25	9,62	22,30
7	2,80000		0,11	0,00	0,21	50	0,00	10,50	9,62	32,79
8	2,90000		0,39	0,00	0,50	50	0,00	24,82	9,62	57,61
9	3,00000		0,20	0,00	0,59	50	0,00	29,53	9,62	87,14
10	3,10000		0,59	0,00	0,79	50	0,00	39,60	9,62	126,73
11	3,20000		0,26	0,00	0,86	50	0,00	42,77	9,62	169,50
12	3,30000		0,29	0,00	0,55	50	0,00	27,67	9,62	197,17
13	3,40000		0,03	0,00	0,32	50	0,00	15,76	9,62	212,93
14	3,50000		0,01	0,00	0,04	50	0,00	1,99	9,62	214,91
15	3,60000	0,03	0,01	0,03	0,02	50	1,61	0,95	11,23	215,86
16	3,62000	0,01		0,04	0,01	10	0,43	0,06	11,66	215,92
17	3,64000	0,02	0,01	0,03	0,01	10	0,26	0,08	11,91	216,00
18	3,66000	0,04		0,06	0,01	10	0,58	0,08	12,50	216,07
19	3,68000	0,01	0,10	0,05	0,10	10	0,55	1,02	13,05	217,09
20	3,70000	0,01	0,01	0,02	0,11	10	0,19	1,11	13,23	218,20
21	3,72000	0,01	0,01	0,02	0,02	10	0,16	0,17	13,40	218,38
22	3,74000	0,00	0,01	0,01	0,02	10	0,10	0,16	13,50	218,54
23	3,76000	0,02	0,08	0,02	0,09	10	0,21	0,91	13,71	219,45
24	3,78000	0,01	0,04	0,03	0,12	10	0,32	1,20	14,03	220,65
25	3,80000	0,04	0,03	0,05	0,06	10	0,48	0,63	14,51	221,28
26	3,90000		0,01	0,04	0,03	50	1,79	1,66	16,30	222,94
27	4,00000	0,08	0,02	0,08	0,03	50	4,19	1,42	20,49	224,36
				0,08	0,02	20	1,68	0,46	22,17	224,82

28	4,04000		0,00	0,00	0,02	20	1,00	0,40	22,17	224,02
29	4,06000		0,04	0,00	0,05	10	0,00	0,46	22,17	225,28
30	4,08000	0,01	0,03	0,01	0,07	10	0,14	0,69	22,31	225,97
31	4,10000	0,01	0,01	0,03	0,03	10	0,28	0,33	22,60	226,30
32	4,12000	0,05		0,06	0,01	10	0,63	0,08	23,22	226,38
33	4,14000	0,09		0,14	0,00	10	1,39	0,00	24,61	226,38
34	4,16000	0,01	0,00	0,10	0,00	10	0,97	0,03	25,57	226,41
35	4,18000		0,04	0,01	0,05	10	0,06	0,45	25,63	226,86
36	4,20000	0,04		0,04	0,04	10	0,41	0,42	26,05	227,28
37	4,22000	0,03		0,07	0,00	10	0,67	0,00	26,72	227,28
38	4,24000	0,10		0,12	0,00	10	1,25	0,00	27,96	227,28
39	4,26000	0,10		0,19	0,00	10	1,94	0,00	29,91	227,28
40	4,28000	0,07		0,17	0,00	10	1,68	0,00	31,58	227,28
41	4,30000			0,07	0,00	10	0,72	0,00	32,30	227,28
42	4,32000	0,04		0,04	0,00	10	0,35	0,00	32,65	227,28
43	4,34000	0,08		0,11	0,00	10	1,12	0,00	33,78	227,28
44	4,36000	0,02	0,01	0,10	0,01	10	0,96	0,15	34,74	227,42
45	4,38000			0,02	0,01	10	0,19	0,15	34,92	227,57
46	4,40000			0,00	0,00	10	0,00	0,00	34,92	227,57
47	4,42000	0,01	0,01	0,01	0,01	10	0,10	0,05	35,03	227,62
48	4,44000		0,01	0,01	0,01	10	0,10	0,12	35,13	227,75
49	4,46000			0,00	0,01	10	0,00	0,07	35,13	227,81
50	4,48000	0,03		0,03	0,00	10	0,27	0,00	35,40	227,81
51	4,50000	0,34		0,37	0,00	10	3,69	0,00	39,09	227,81
52	4,60000		0,22	0,34	0,22	50	17,09	11,22	56,18	239,03
53	4,70000		0,30	0,00	0,53	50	0,00	26,27	56,18	265,30
54	4,80000		0,02	0,00	0,32	50	0,00	16,08	56,18	281,38
55	4,90000		0,05	0,00	0,07	50	0,00	3,58	56,18	284,96
56	5,00000		0,16	0,00	0,22	50	0,00	10,79	56,18	295,74
				0,00	0,20	50	0,00	9,80	56,18	305,54

57	5,10000		0,03	0,00	0,20	50	0,00	7,80	56,18	303,54
58	5,20000		0,12	0,00	0,15	50	0,00	7,32	56,18	312,86
59	5,30000		0,09	0,00	0,20	50	0,00	10,06	56,18	322,92
60	5,40000		0,04	0,00	0,13	50	0,00	6,31	56,18	329,23
61	5,50000		0,15	0,00	0,19	50	0,00	9,56	56,18	338,79
62	5,60000		0,10	0,00	0,25	50	0,00	12,38	56,18	351,17
63	5,70000		0,15	0,00	0,25	50	0,00	12,26	56,18	363,43
64	5,80000		0,21	0,00	0,36	50	0,00	17,78	56,18	381,21
65	5,82827		0,21	0,00	0,41	14,135	0,00	5,84	56,18	387,05
Celkem				57,00388,00						