

240010				15	1	4	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	3
240022)	(1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
240030	()		0,16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0,16	0	0	0
240048				6		0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
1.1.3.				2													
510519)	:	(1	20	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0
510523	:			1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510521	:			1	124	0	0	0	0	0	124	0	0	0	0	0	0
510525	:			2	52	0	0	26	0	0	0	0	0	26	0	0	0
510520	:			2	10	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0
510524	:			1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510518	:	1,5		2	440	0	0	0	0	0	440	0	0	0	0	0	0
510522	:			1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
510505				2	52	367,2	612	612	612	489,6	489,6	489,6	489,6	489,6	489,6	612	612
510501				2	104	1101,6	1836	1836	1836	1468,8	1468,8	1468,8	1468,8	1468,8	1468,8	1836	1836
510514				2	24	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8	244,8
510510				2	24	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2	367,2
510527	:	-	5	2	212	0	0	0	0	106	0	0	0	106	0	0	0
510526	:			2	212	0	0	0	0	106	0	0	0	106	0	0	0
510529				2	1	0	0	0	0	0	306	0	0	0	0	0	0
1.1.4.				2													
1.1.4.1.				2													
410510		:	1	2	5	0	215,7	143,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410507				2	5	145,9	145,9	145,9	0	0	0	0	0	0	0	145,9	145,9
410509				2	5	822,4	822,4	822,4	0	0	0	0	0	0	0	822,4	822,4
410527				2	247	68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	92
410501	2	:	1	2	67	2480,3	1459	1459	0	0	0	0	0	0	1313,1	1459	1604,9
410503	2	:	3	2	67	13980,8	8224	8224	0	0	0	0	0	0	7401,6	8224	9046,4
410518		:	1	2	70	0	0	0	1604,9	1313,1	1459	1604,9	1604,9	1604,9	1021,3	0	0
410520		:	3	2	70	0	0	0	9046,4	7401,6	8224	9046,4	9046,4	9046,4	5756,8	0	0
410505		:	2	2	20	359,5	359,5	719	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078				100	2	0	0	0	0	0	2,82	0	2,82	0	0	0	0
510076				100	2	0	0	0	0	8,46	14,1	14,1	14,1	8,46	0	0	0
410524				2	21	0	0	0	0	9176,1	15293,5	15293,5	15293,5	9176,1	0	0	0
1.1.5.				2													
710024				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
1.1.6.				2													
910100	-			2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
1.1.9.				2													
1.1.9.1.				2													
920100				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
1.1.9.3.				2													
920501	-			2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
920504				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
920503				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
920502				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
920102				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
3.				2													
3.1.1.				2													
810050				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6
3.1.3.				2													
830050				2*	32659,2	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6	2721,6

2013 .

/			
1		35	35
2		13	13
3		7	7
4		4	4
5		14	14
6		1	1

" " "

