

2014 .

" " _____ 20__ .

, .29

" " "

/			()															
1.		2																
1.1.		2																
1.1.1.		2																
1.1.1.1.	c	2																
110010		1000 2	1	0,77	0	0	0	0	0	0,77	0	0	0	0	0	0		
110011		2	1	777,8	0	0	0	0	0	777,8	0	0	0	0	0	0		
110014		2	1	683,5	0	0	683,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
110012		2	2	43,2	0	0	21,6	21,6	0	0	0	0	0	0	0	0		
1.1.1.2.		2																
120014		2	1	683,5	0	0	0	0	0	0	0	683,5	0	0	0	0		
1.1.1.3.		2																
160020		2		2,05	2	0	0	0	2,05	0	0	0	0	0	0	0		
160008	()			3	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0		
160021				0,16	2	0	0	0	0	0	0,16	0	0	0	0	0		
160022				4,95	2	0	0	0	0	0	0	4,95	0	0	0	0		
160010	()			1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
1.1.2.		2																
1.1.2.1.		2																
1.1.2.1.1.		2																
210018		1000 2	2	1,36	0	0	0	0	0,68	0	0	0,68	0	0	0	0		
210027	()		1	27	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0		
210110			1	24	1	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0		
210101			1	3	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0		
1.1.2.1.2.		2																
212027	()		1	30	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0		
212120			1	24	1	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0		
212101			1	6	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0		
1.1.2.1.3.		2																
213010		1000 2	1	0,68	0	0	0	0	0	0	0	0,68	0	0	0	0		
213032		100	1	0,5	1	0	0	0	0	0	0,5	0	0	0	0	0		
213034				4	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1		
1.1.2.1.4.		2																
220070		100	1	18,32	0	0	0	0	0	0	0	18,32	0	0	0	0		
220010		1000 2	2	1,36	0	0	0	0	0,68	0	0	0,68	0	0	0	0		
220110			1	120	1	0	0	0	0	0	0	120	0	0	0	0		
220051			1	4	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0		
220060	5	1000 3	1	9,36	0	0	0	0	0	0	0	9,36	0	0	0	0		
220020				84	0	0	0	0	0	0	0	0	84	0	0	0		
1.1.2.1.7.		2																
220041		2*		32301,6	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8		
210041		2*		32301,6	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8		
240084		2*		32301,6	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8		
1.1.2.3.		2																
240050			2	40	0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0		

240010				15	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
240022)	(1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
240030	()		0,16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,16	0	
240048				6		0	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	
1.1.3.				2															
510519)	:	(1	43,6		0	0	0	0	0	43,6	0	0	0	0	0	
510523	:				1	3,1		0	0	0	0	0	3,1	0	0	0	0	0	
510521	:				1	25,6		0	0	0	0	0	25,6	0	0	0	0	0	
510520	:			2	2	4,4		0	0	0	0	0	2,2	0	0	2,2	0	0	
510524	:				1	4,48		0	0	0	0	0	4,48	0	0	0	0	0	
510518	:	1,5		2	1	428,9		0	0	0	0	0	428,9	0	0	0	0	0	
510522	:				1	3		0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	
510505				2	52	6890		397,5	662,5	662,5	662,5	530	530	530	530	530	662,5	662,5	
510501				2	104	18865,6		1088,4	1814	1814	1814	1451,2	1451,2	1451,2	1451,2	1451,2	1814	1814	
510514				2	24	4353,6		362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	362,8	
510510				2	24	3180		265	265	265	265	265	265	265	265	265	265	265	
510526	:			2	2	53,6		0	0	0	0	26,8	0	0	0	26,8	0	0	
510529				2	1	302,3		0	0	0	0	0	302,3	0	0	0	0	0	
1.1.4.				2															
1.1.4.1.				2															
410511	:	2		2	5	315		0	189	126	0	0	0	0	0	0	0	0	
410507				2	5	630		126	126	126	0	0	0	0	0	0	126	126	
410508				2	5	2862,5		572,5	572,5	572,5	0	0	0	0	0	0	572,5	572,5	
410527				2	247	988		68	80	80	88	76	76	92	84	88	92	72	
410501	2	:	1	2	67	8442		2142	1260	1260	0	0	0	0	0	1134	1260	1386	
410502	2	:	2	2	67	38357,5		9732,5	5725	5725	0	0	0	0	0	0	5152,5	5725	6297,5
410518	:	1		2	70	8820		0	0	0	1386	1134	1260	1386	1386	1386	882	0	0
410519	:	2		2	70	40075		0	0	0	6297,5	5152,5	5725	6297,5	6297,5	6297,5	4007,5	0	0
410505	:	2		2	20	1260		315	315	630	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510078				100	2	2		0	0	0	0	0	2,81	0	2,81	0	0	0	0
510076				100	2	21		0	0	0	0	8,43	14,05	14,05	14,05	8,43	0	0	0
410524				2	21	37380		0	0	0	0	5340	8900	8900	8900	5340	0	0	0
1.1.5.				2															
710024				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
1.1.6.				2															
910100	-			2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
1.1.9.																			
1.1.9.1.				2															
920100				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
1.1.9.3.				2															
920501	-			2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
920504				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
920503				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
920502				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
920102				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
3.				2															
3.1.1.				2															
810050				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8
3.1.3.				2															
830050				2*		32301,6		2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8	2691,8

2013 .

/			
1		43	43
2		1	1
3		25	25
4		2	2
5		2	2

" " "
