

4. ()

1.

			()				()			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.	010100000	010	138 704 068,34	12 366 399,40	560 000,00	-	1 695 654,51	-	-	149 374 813,23
	0101 1000	011								-
()	0101 2000	012	100 715 022,97							100 715 022,97
	0101 3000	013								-
	0101 4000	014	11 786 201,14	9 354 317,40			1 417 858,51			19 722 660,03
	0101 5000	015	1 986 459,20							1 986 459,20
	0101 6000	016	18 458 008,03	3 012 082,00	560 000,00		147 846,00			21 322 244,03
	0101 7000	017								-
	0101 8000	018	5 758 377,00				129 950,00			5 628 427,00
1.2.	010400000	050	92 317 286,86				4 737 530,82	-	-	97 054 817,68
	0104 1000	051								-
)	0104 2000	052	55 586 288,37				1 054 513,92			56 640 802,29

1	2	3	4	()		()		10	11
				5	6	7	8		
1.1.	010100000	600	138 704 068,34	12 366 399,40	560 000,00		1 695 654,51		149 374 813,23
:	010110000	601	100 517 704,97						100 517 704,97
	010120000	602	22 573 845,22	785 301,00			151 227,25		23 207 918,97
1.2.	010400000	610	92 317 286,86	x	x	x	4 737 530,82		97 054 817,68
:	010410000	611	55 418 568,18	x	x	x	1 044 648,00		56 463 216,18
	010420000	612	21 350 764,34	x	x	x	134 123,40		21 484 887,74
1.3.	011400000	620			x	x			
:	011410000	621			x	x			
	011420000	622			x	x			
1.4.	0106 1000	630		11 702 440,40			11 702 440,40		
:	010611000	631							
	010621000	632							
1.5.	0107 1000	640							
:	010711000	641							
	010721000	642							
2.1.	0102 0000	670							
:	010220000	672							
2.2.	0104 000	680		x	x	x			
:	01042 000	682		x	x	x			

3.

		-		()	()	
1	2	3	4	5	6	7
1.	01	800	38857,41		38857,41	0
:		801				0
:		802				0
:		803	38857,41		38857,41	0
:		804				0
2.	02	810	579581,56	149291,55	220486,87	508386,24
:		811				0
:		812				0
3.	03	820	121		1	120
:						0
4.	05	830				0
:		831				0
:		832				0
:		833				0
:		834				0
5.	07	840				0
:						0

		-		()	()	
1	2	3	4	5	6	7
6.	21	850	6455975,01	1378410,81	220466,71	7613919,11
:		851	61890,29		61890,29	0
		852	6394084,72	1378410,81	158576,42	7613919,11
						0
7.	22	860				0
:		861				0
:		862				0
		863				0
:		864				0
8.	24	880				0
:		881				0
:		882				0
		883				0
		884				0
:		885				0
		886				0
:		887				0
		888				0
		889				0
						0

			()	()		
1	2	3	4	5	6	7
9.						
() ,	25	890	694166,47			694166,47
:		891	694166,47			694166,47
:		892	694166,47			694166,47
		893				0
		894				0
:		895				0
		896				0
:		897				0
		898				0
10.						
,	26	900	28542,38	38863,41		67405,79
:		901	28542,38	38863,41		67405,79
()		902	28542,38	38863,41		67405,79
:		903				0
		904				0
		905				0
:		906				0
		907				0
:		908				0
		909				0
						0

1	2	3	4	5	6	7
		910				0
		911				0
		912				0
		913				0
		914				0
		915				0
		916				0
		917				0
		918				0



BKemOMK
 28.01.2022
 70F2AEC6D64EAB31557B175A8E45FE532E72175C

06.12.2021
 06.03.2023
 B89E238E9F75507B82A900DABA159214495232D3

BKEMOMKD
 28.01.2022
 01CC4734A51B184B99A23DBBC3A1A4B4EF17A0FA

26.11.2021
 26.02.2023
 F31AB21FEDE96022BFC208FE00945E006F2B3524

BKEMOMKE
 28.01.2022
 0E6EB7E0567D7A76109C78B2BF4367D2D06A75F2

06.12.2021
 06.03.2023
 8B004B0C7AE4822084411D2AC20F812153CDACD5