

			17.03.	2013	13	:00											20	O	-1°C			
		l	<u> </u>			, 1 ,	<u> </u>						-					1 ,	1	<u> </u>		
						/							-				., 1 ,					
			11		•,	1 ,		1	<u> </u>						1		., 1 ,	11			2"	
				-																	_	
									\													
34				()				3		91	-	1:0	4′	1	30			()			5
3				()			10	3		18	3	1:1	28′	3	27			()				5
4							20	3		12	90	1:2	50′	1	3					1		5
10						1		3		3	-	1:3	53′	1	29						10	5
12							20	3		10	-	1:4	66′	1	91							4
20								3		10	91	2:4	70′	1	90						10	5
24								3		12	90	2:5	77′	1	12					2		4
45								3	_					7	25							4
83							10	3							10					1	10	4
88							10	3							18					1		5
91						1	20	3							72						10	4
30			()				3							50				()			-
2								3					/		28						10	4
11								3							26							4
17								3							22							4
33								3				\mathcal{I}			77							4
42								3				$\overline{/}$			33							4
50								3							87							4
87							10	3							86							4
											/				82							4
•			/				5	\times									/					>
	83	15′	9	12		1′	1:								29	42′	9					
-	12	18' 24'	9	87	7	6' 7'	1			 					90 28	63' 65'	11 9	 -			7_	
-	88	39′	10	91		, 9'	1:								72	69'	11					
ŀ		46′	1	 											10	72′	12					
	4	49′	11			/												•				
	91	56′	12				1.0											. _				ļ
				(():	10												():	5	0	
		12-		(,	,	.)		<u>-</u> 1	1		12-	2		•	12-		(,	,	.)
45, 65′, 7										1	4		-	5		18, 18′, 6						
(,)											4	-	-	<u>5</u>			()	(,)
																						•
	ı		ı	0.5.	/5				•		. 4.								(,	ı)
	- 01	:30 (13:1	- 16).	· 00:30 :	(2:12			:	-	(13:0 (24:)4). 46).										• ,	
						- 0	1:00 (51:53).													

12-6. 7. 8. 1. 2. 3. 4. 5. 12-) 9. 1-90 34 1-69 4 30 2 30 70-90 1 (-5 .) (5) (5

1. 2. 3. 4. 5. 6. () 7. 8.) 9. 10.). 11.) 12. 13. 14. 15. . .) (16. 17. (-10 .) 18. (, 5, 10 19. 20. () 21. 22. (-10 .) 23. 24. 25. 26. 27. 5, 10 28. 29. 30. (),

24 35, 101990 . 2