, 18. - 20.6.2025

26 .06.2025 - 1				, 4 x 5	0m					2010
: AQUA 2024		/								R.T.
1.		10 10	+0,61	24.36 24.36				1:36.73 10 10	604 +0,69 +0,52	25.26 22.75
2.	" '	10 10	+0,73 +0,39	25.30 25.41		"		1:40.83 11 10	533 +0,59 +0,35	+0,73 25.29 24.83
3.	4	10 11	+0,69 +0,72	25.53 25.67	4			1:40.94 11 10	532 +0,66 +0,43	+0,69 25.58 24.16
4.	8	10 10	+0,75 +0,61	25.11 26.71	8			1:42.60 10 10	506 +2,10 +0,49	+0,75 25.74 25.04
5.		11 10	+0,82	26.22 25.63				1:42.69 11 10	505 +0,48 +0,47	+0,82 25.69 25.15
6.	" "	10 10	+0,88 +0,24	26.70 25.89		"		1:43.59 10 10	492 +0,43 +0,31	+0,88 26.22 24.78
7.		11 10	+0,74 +0,60	26.19 26.05				1:45.12 10 10	471 +1,83	+0,74 22.12 30.76
8.		10 12	+0,74 +0,54	25.13 28.25				1:45.27 10 10	469 +0,53 +0,42	+0,74 27.07 24.82
9.		10 10	+0,60	26.74 25.06				1:45.47 10 11	466 +1,99 +0,40	27.87 25.80
10.	"	" - 11 10	+0,61	27.00 25.91		" -		1:46.26 10 10	456 +0,65 +0,46	27.29 26.06
11.	5	10 11	+0,87 +0,55	26.62 25.91	5			1:47.21 10 11	444 +0,43 +0,65	+0,87 27.01 27.67
12.		10 10	+0,99 +0,41	26.54 26.33				1:47.68 10 10	438 +0,52 +0,47	+0,99 27.46 27.35
13.	"	-2011 10 11	+0,91 +0,51	26.15 27.43	,	u	-2011"	1:47.95 10 11	435 +0,44 +0,52	+0,91 25.39 28.98
14.		10 12	+0,95 +0,65	26.01 27.92				1:48.50 10 11	428 +0,69 +0,30	+0,95 27.98 26.59
15.	6	10 10	+0,94 +0,37	27.13 27.85				1:49.72 11 10	414 +0,55 +0,33	+0,94 27.78 26.96
16. "	II	1 10 10	+0,88 +0,54	27.50 26.52	"			1:50.23 10 10	408 +1,96 +2,05	+0,88 27.57 28.64
17.		10 10	+0,76 +0,73	28.07 25.28				1:51.85 11 10	391 +0,87	+0,76 16.09 42.41

, 18. - 20.6.2025

	26,		, 4 x 50m		,		, 2010				
			1							R.T.	
18.		7				7		1:51.89	390	+0,85	
			10	+0,85	26.22			10	+1,34	29.03	
			12	+0,61	27.54			13	+1,18	29.10	