



20

19.

||

„BL VOLLEY,, ↔ „ „ 3:0 (25:23, 25:23, 25:18)  
75:64

, 10.12.2011.

I :  
II :

„ „ ↔ „ „ 2:3 (21:25,  
23:25, 25:17, 25:16, 16:18) 110:96

, 11.12.2011.

I :  
II :

„SERVITIUM,, ↔ „ „

I :  
II :

„ „ - „ „ 1:3 (25:3, 15:25,  
 25:27, 20:25) 85:80  
 , 10.12.2011.

I :  
 II :

„ „ ⇔ „ „ 0:3 (13:25, 8:25, 13:25) 34:75  
 , 10.12.2011.

I :  
 II :



.		Σ	+	-	+: -	+: -	Σ
1.	„ „	12	12	0	36:5	1002:744	34
2.	„BL VOLLEY„	12	9	3	31:14	1024:867	28
3.	„ „	10	8	2	25:11	816:690	23
4.	„ „	12	7	5	27:21	1008:1016	21
5.	„ „	11	6	5	24:19	949:902	18
6.	„ „	12	5	7	22:25	984:972	17
7.	„ „	12	5	7	22:25	1056:1042	15
8.	„ „	12	5	7	17:27	859:995	14
9.	„SERVITIUM„	11	1	10	9:30	793:930	4
10.	„ „	12	0	12	2:36	612:941	0



.		Σ	+	-	+: -	+: -	Σ
1.	„ „	7	6	1	18:7	577:462	17
2.	„ „	8	6	2	20:11	692:615	17
3.	„ „	6	4	2	14:9	514:457	12
4.	„ „	7	2	5	9:16	502:481	7
5.	„ „	8	0	8	5:24	425:695	1



.		$\Sigma$	+	-	+: -	+: -	$\Sigma$
1.	" "	10	9	1	29:5	823:600	28
2.	" "	10	8	2	25:10	794:634	22
3.	" "	10	7	3	23:13	792:693	20
4.	" "	10	3	7	12:23	706:802	10
5.	" "	10	3	7	12:23	716:823	10
6.	" "	10	0	10	2:30	516:795	0

" " " " .



1.	" "	0,000
2.	„BL VOLLEY„	0,000
3.	" "	0,000
4.	" "	0,000
5.	" "	0,000
6.	" "	0,000
7.	" "	0,083
8.	" "	0,083
9.	" "	9,090
10.	„SERVITIUM„	9,181



1.	'' ''	0,000
2.	'' ''	0,000
3.	'' ''	0,000
4.	'' ''	0,000
5.	'' ''	0,000
6.	'' ''	0,000
7.	'' ''	0,200
8.	'' ''	0,200
9.	'' ''	0,250
10.	'' ''	0,300
11.	'' ''	25,000

III ; 17/18.12.2011.

I : '' '' ⇔ "BL Volley"  
 // :

I : '' '' ⇔ '' ''  
 // :

I : '' '' ⇔ "Servitium"  
 // :

I : '' '' ⇔ '' ''

I : '' '' ⇔ '' ''

- XI

		I	
	" "	II	
	" BL VOLLEY "		
		I	
	" "	II	
/	" "		
	" "	I	
	" - "	II	
/			
	" "	I	
	" SERVITIUM "	II	
		I	
	" "	II	



- 00 – 79,90 →
- 80,00 – 85,00 →
- 85,10 – 89,90 →
- 90,00 – 95,00 →
- 95,10 – 10,00 →

