



FIGURES - Results Detail

Referee VOSTÁRKOVÁ Kateřina
 Observer .
 Assistant .
 Chief Recorder CIBULKA Ondřej

PANEL 1

AR MIKULCOVÁ Veronika
 J1 DRBALOVÁ Šárka
 J2 JANOUŠKOVÁ Veronika
 J3 FLEKOVÁ Eliška
 J4 AMRICHOVÁ Laura
 J5 ROHLÍKOVÁ Aneta
 J6 HODKOVÁ Kamila
 J7 .

PANEL 2

AR KOŽENÁ Renata
 J1 LUNGOVÁ Miroslava
 J2 VOJTOVÁ Martina
 J3 ŠEBESTOVÁ Simona
 J4 LÁTALOVÁ Blanka
 J5 MUSILOVÁ Monika
 J6 LUDVÍKOVÁ Adéla
 J7 .

PANEL 3

AR CÍZLEROVÁ Lucie
 J1 KRÍŽKOVÁ Zuzana
 J2 JELÍNKOVÁ Vladka
 J3 MINAŘÍKOVÁ Šárka
 J4 STLOUKALOVÁ Hana
 J5 SOTONOVÁ Adéla
 J6 ČEKMAROVÁ Pavlína
 J7 .

PANEL 4

AR APPLOVÁ Lucie
 J1 BERNARODVÁ Ilja
 J2 JUDASOVÁ Kristýna
 J3 ŠIMSOVÁ Jitka
 J4 ŠINDELÁŘOVÁ Dana
 J5 HÁJKOVÁ Viktorie
 J6 MUSILOVÁ Kateřina
 J7 .

FIGURE group:

	<u>DD</u>	<u>panel</u>	<u>st.n.</u>
000 Základní poloha na znaku, Scull	1,0	1	1
310 Somersault Back Tuck	1,1	2	25
000 Čelní šlapání	1,1	3	50
000 Poloha na prsou Bent Knee	1,0	4	75

PLACE	ST.N.	SURNAME	NAME	YB	FED/Club	PEN.	SCORE	100%		
1.	59.	FANTOVÁ	Sofie	2002	SK Neptun Praha		55,7976	55,7976		
			Fig. 1	5,5	5,9	5,9	6,1	6,3	5,6	5,8750
			Fig. 2	5,7	5,7	5,9	6,1	5,1	5,8	6,3525
			Fig. 3	5,5	5,6	5,0	5,3	5,5	5,0	5,8575
			Fig. 4	4,9	5,2	5,7	5,5	5,3	5,4	5,3500
2.	82.	PAVLOVSKÁ	Veronika	2003	Medúza Kladno		55,1488	55,1488		
			Fig. 1	5,7	5,6	5,7	5,8	5,5	5,8	5,7000
			Fig. 2	5,2	5,3	5,2	5,4	5,9	6,1	5,9950
			Fig. 3	5,3	5,4	5,6	5,7	5,3	5,4	5,9675
			Fig. 4	5,3	5,6	6,0	5,6	5,5	5,1	5,5000
3.	32.	BUREŠOVÁ	Jana	2004	Slávia VŠ Plzeň		54,9167	54,9167		
			Fig. 1	5,5	5,5	5,8	5,4	5,9	5,3	5,5500
			Fig. 2	5,5	5,5	5,9	6,0	6,0	6,3	6,4350
			Fig. 3	5,4	5,2	5,6	5,5	5,8	5,7	6,1050
			Fig. 4	4,9	5,0	5,0	5,5	4,8	5,0	4,9750
4.	31.	PAJTAŠOVÁ	Zuzana	2002	SK Neptun Praha		54,7560	54,7560		
			Fig. 1	5,6	5,6	6,0	6,0	6,3	5,9	5,8750
			Fig. 2	4,7	5,2	5,4	5,4	6,5	5,9	6,0225
			Fig. 3	5,6	5,9	5,4	5,3	5,5	5,5	6,0500
			Fig. 4	4,5	4,9	5,0	5,3	5,0	5,3	5,0500
5.	51.	LOSOVÁ	Barbora	2003	Medúza Kladno		54,7202	54,7202		
			Fig. 1	5,9	5,9	5,9	5,8	5,8	5,7	5,8500
			Fig. 2	5,0	5,4	5,8	6,0	5,3	5,9	6,1600
			Fig. 3	5,0	4,9	5,0	5,0	4,9	5,4	5,4725
			Fig. 4	5,6	5,8	5,5	5,2	5,7	5,0	5,5000



FIGURES - Results Detail

6.	70.	ZEMANOVÁ	Kristýna	2003	SK Neptun Praha						53,8512	53,8512	
			Fig. 1	5,6	5,5	5,7	5,6	5,5	5,6	5,5750			
			Fig. 2	5,5	5,6	5,5	5,8	5,6	6,1	6,1875			
			Fig. 3	5,4	5,2	5,1	5,4	5,5	5,2	5,8300			
			Fig. 4	4,7	5,0	4,9	4,8	5,4	5,4	5,0250			
7.	66.	ŠIMÁKOVÁ	Adéla	2001	SC PA Pardubice						53,6667	53,6667	
			Fig. 1	5,6	5,5	5,9	5,7	6,1	6,1	5,8250			
			Fig. 2	4,7	5,1	5,1	5,2	5,4	5,2	5,6650			
			Fig. 3	5,1	4,9	4,7	5,3	5,4	4,7	5,5000			
			Fig. 4	5,0	5,3	5,7	5,4	6,0	5,8	5,5500			
8.	81.	LIKA	Arianita	2003	Kometa Brno						53,6429	53,6429	
			Fig. 1	5,6	5,7	5,8	5,5	5,7	5,5	5,6250			
			Fig. 2	5,4	5,6	5,3	5,5	5,4	6,0	6,0225			
			Fig. 3	5,1	4,5	5,2	5,2	5,1	4,9	5,5825			
			Fig. 4	4,7	4,9	5,8	5,3	5,4	5,6	5,3000			
9.	34.	ŠPISOVÁ	Esterka	2004	Slávia VŠ Plzeň						53,2738	53,2738	
			Fig. 1	5,7	5,7	5,7	5,3	5,2	5,1	5,4750			
			Fig. 2	5,6	5,5	5,1	5,6	6,3	5,6	6,1325			
			Fig. 3	5,4	5,0	5,4	5,1	5,2	4,9	5,6925			
			Fig. 4	4,5	5,2	5,7	4,9	5,0	5,2	5,0750			
10.	17.	VIMROVÁ	Šárka	2001	Slávia VŠ Plzeň						53,0714	53,0714	
			Fig. 1	5,6	5,7	5,8	5,5	5,4	5,2	5,5500			
			Fig. 2	5,4	6,2	6,0	6,0	5,6	5,6	6,3800			
			Fig. 3	5,0	4,2	4,5	4,4	4,6	4,9	5,0600			
			Fig. 4	5,5	5,2	5,2	5,5	5,3	4,7	5,3000			
10.	42.	INGRŠTOVÁ	Amálie	2004	Kometa Brno						53,0714	53,0714	
			Fig. 1	5,7	5,7	5,9	5,7	5,7	5,4	5,7000			
			Fig. 2	5,4	6,1	6,0	6,1	5,8	6,1	6,6000			
			Fig. 3	4,4	4,4	4,8	5,0	4,8	4,6	5,1150			
			Fig. 4	4,9	4,8	4,9	5,4	4,9	4,8	4,8750			
12.	43.	ZELENÁ	Johana	2003	Medúza Kladno						52,7560	52,7560	
			Fig. 1	5,5	5,6	5,4	5,1	5,2	5,0	5,3000			
			Fig. 2	5,6	5,9	4,8	6,0	6,0	6,3	6,4625			
			Fig. 3	5,3	5,0	5,0	5,2	5,3	5,4	5,7200			
			Fig. 4	4,8	4,5	4,6	4,9	4,8	4,0	4,6750			
13.	49.	VOGELOVÁ	Veronika	2003	SK Neptun Praha						52,7321	52,7321	
			Fig. 1	5,6	5,2	5,6	5,6	5,8	5,0	5,5000			
			Fig. 2	5,2	5,1	5,1	5,9	5,1	5,6	5,7750			
			Fig. 3	5,1	5,6	5,3	5,1	5,2	5,3	5,7475			
			Fig. 4	5,3	5,1	5,1	4,3	5,2	5,1	5,1250			
14.	57.	FOHLOVÁ	Veronika	2003	SK Neptun Praha						52,5595	52,5595	
			Fig. 1	5,4	5,4	5,8	5,6	5,7	5,4	5,5250			
			Fig. 2	5,6	6,0	5,5	5,8	5,4	5,6	6,1875			
			Fig. 3	5,1	5,0	5,0	5,1	5,4	5,3	5,6375			
			Fig. 4	4,7	4,6	5,0	4,6	5,0	4,3	4,7250			
15.	68.	KASLOVÁ	Ema	2005	Slávia VŠ Plzeň						51,8750	51,8750	
			Fig. 1	5,5	5,5	5,5	5,5	5,4	6,0	5,5000			
			Fig. 2	5,0	5,2	5,6	5,5	5,2	5,6	5,9125			
			Fig. 3	5,0	4,7	4,9	4,8	4,6	4,6	5,2250			
			Fig. 4	5,6	5,0	5,5	5,2	4,9	4,8	5,1500			
16.	9.	KESZI	Romana	2004	Medúza Kladno						51,8571	51,8571	
			Fig. 1	5,2	5,3	5,5	5,5	5,3	5,7	5,4000			
			Fig. 2	5,2	5,1	5,1	5,0	4,5	4,9	5,5275			
			Fig. 3	5,6	5,6	5,4	5,4	5,6	5,5	6,0775			
			Fig. 4	4,7	4,8	4,9	4,7	4,5	5,1	4,7750			
17.	55.	VOSTRÁ	Kateřina	2003	Medúza Kladno						51,7976	51,7976	
			Fig. 1	5,2	5,5	5,4	5,0	5,5	5,1	5,3000			
			Fig. 2	4,9	5,2	5,4	5,6	3,9	5,7	5,8025			
			Fig. 3	5,3	5,2	5,4	5,2	5,6	4,6	5,8025			
			Fig. 4	5,0	4,7	5,2	4,7	4,0	5,0	4,8500			



FIGURES - Results Detail

18.	69.	KUDĚLOVÁ	Magda	2004 SK UP Olomouc							51,7381	51,7381
			Fig. 1	5,2	5,4	5,6	5,3	5,7	5,4	5,4250		
			Fig. 2	5,4	5,5	5,2	5,1	5,3	6,0	5,8850		
			Fig. 3	4,6	4,8	5,2	4,6	4,5	4,8	5,1700		
			Fig. 4	5,2	5,3	5,0	4,7	5,5	5,5	5,2500		
19.	65.	KOČÁRNÍKOVÁ	Klára	2002 SC PA Pardubice							51,6548	51,6548
			Fig. 1	5,3	5,2	5,8	5,2	5,5	5,3	5,3250		
			Fig. 2	4,1	5,3	5,3	5,4	5,2	4,9	5,6925		
			Fig. 3	5,7	5,4	5,2	5,6	5,8	5,4	6,0775		
			Fig. 4	4,6	4,8	4,7	4,4	4,0	4,7	4,6000		
20.	98.	VÁVROVÁ	Daniela	2003 Medúza Kladno							51,6012	51,6012
			Fig. 1	5,2	5,7	5,2	5,5	4,7	5,3	5,3000		
			Fig. 2	5,0	5,3	5,0	4,8	4,9	5,0	5,4725		
			Fig. 3	5,3	5,3	5,2	5,0	5,2	5,4	5,7750		
			Fig. 4	5,6	4,9	5,6	4,4	5,1	4,9	5,1250		
21.	47.	MEJSNAROVÁ	Sára	2004 SK Neptun Praha							51,1726	51,1726
			Fig. 1	5,5	5,8	5,8	5,9	5,1	5,2	5,5750		
			Fig. 2	5,1	5,1	5,6	5,1	5,2	5,6	5,7750		
			Fig. 3	5,0	5,0	5,0	4,7	5,0	4,7	5,4175		
			Fig. 4	4,6	4,9	4,8	4,0	4,7	4,8	4,7250		
22.	45.	DUBSKÁ	Anna	2003 Medúza Kladno							51,0952	51,0952
			Fig. 1	5,7	5,2	5,5	5,7	5,5	5,7	5,6000		
			Fig. 2	5,4	5,3	5,4	5,4	5,4	5,8	5,9400		
			Fig. 3	4,9	4,9	4,9	4,8	5,2	5,1	5,4450		
			Fig. 4	4,7	5,1	4,9	4,4	3,9	3,8	4,4750		
23.	3.	HEMMELOVÁ	Beata	2002 Kometa Brno							50,9821	50,9821
			Fig. 1	5,6	5,5	6,0	5,3	5,7	5,5	5,5750		
			Fig. 2	4,6	4,6	4,9	4,8	5,0	5,0	5,3075		
			Fig. 3	5,5	5,0	4,9	5,2	5,1	4,7	5,5550		
			Fig. 4	5,2	5,3	4,5	4,9	5,9	4,3	4,9750		
24.	22.	NOVÁKOVÁ	Lucie	2004 Medúza Kladno							50,8333	50,8333
			Fig. 1	5,4	5,4	5,2	5,1	5,8	5,1	5,2750		
			Fig. 2	4,5	4,4	4,6	5,2	5,1	5,6	5,3350		
			Fig. 3	5,4	4,8	5,1	5,1	5,5	5,0	5,6650		
			Fig. 4	4,8	5,5	5,3	4,2	5,3	4,9	5,0750		
25.	13.	SRBOVÁ	Natálie	2003 SK Neptun Praha							50,8214	50,8214
			Fig. 1	5,6	5,5	5,8	5,4	5,7	5,5	5,5750		
			Fig. 2	5,0	5,3	5,1	5,2	4,2	4,5	5,4450		
			Fig. 3	5,5	5,7	5,6	5,0	5,8	5,2	6,0500		
			Fig. 4	3,2	4,4	4,4	4,3	4,0	4,5	4,2750		
26.	8.	KRÁLOVÁ	Adéla	2004 SK Neptun Praha							50,6667	50,6667
			Fig. 1	5,3	5,4	5,6	5,6	5,6	5,5	5,5250		
			Fig. 2	4,5	4,9	4,3	4,6	4,7	5,4	5,1425		
			Fig. 3	5,0	5,1	5,3	5,2	5,2	4,8	5,6375		
			Fig. 4	5,3	5,7	5,3	4,4	4,0	4,9	4,9750		
27.	80.	DVOŘÁKOVÁ	Jana	2004 Tělovýchovná jednota Tábor							50,4524	50,4524
			Fig. 1	5,4	5,6	5,7	5,4	5,6	5,3	5,5000		
			Fig. 2	4,9	5,5	5,4	4,9	5,2	5,7	5,7750		
			Fig. 3	4,6	4,6	4,7	4,5	4,7	4,7	5,1150		
			Fig. 4	4,5	4,6	4,9	4,9	4,8	5,2	4,8000		
28.	67.	PŘIBYLOVÁ	Nela	2004 SK UP Olomouc							50,2857	50,2857
			Fig. 1	5,7	5,6	5,7	5,1	5,8	5,6	5,6500		
			Fig. 2	4,9	4,6	4,8	4,8	5,6	5,0	5,3625		
			Fig. 3	4,8	4,2	4,8	4,9	4,8	5,0	5,3075		
			Fig. 4	4,5	4,8	4,9	4,8	5,1	4,7	4,8000		
29.	38.	PAVLIŠOVÁ	Lucie	2004 Tělovýchovná jednota Tábor							50,2798	50,2798
			Fig. 1	5,4	5,4	5,7	5,6	5,3	5,0	5,4250		
			Fig. 2	5,3	6,0	5,9	5,2	4,5	4,9	5,8575		
			Fig. 3	4,6	4,0	4,2	4,9	4,9	4,7	5,0600		
			Fig. 4	4,8	5,3	5,2	4,5	4,6	4,3	4,7750		



FIGURES - Results Detail

30.	94.	ORSZÁGHOVÁ	Nella	2002 SK Neptun Praha							50,1310	50,1310
			Fig. 1	5,4	5,3	5,7	5,6	4,8	4,8	5,2750		
			Fig. 2	4,9	4,8	4,4	4,9	4,4	5,1	5,2250		
			Fig. 3	4,7	5,2	5,1	5,1	5,2	4,8	5,5550		
			Fig. 4	4,6	4,5	5,4	4,9	5,1	5,9	5,0000		
31.	79.	STRÍLKOVÁ	Jana	2004 SK UP Olomouc							49,8155	49,8155
			Fig. 1	5,3	5,4	5,1	5,2	4,9	5,4	5,2500		
			Fig. 2	5,1	5,7	5,6	5,6	5,6	5,6	6,1600		
			Fig. 3	4,5	4,9	4,8	4,8	5,0	5,3	5,3625		
			Fig. 4	4,3	4,0	4,0	3,7	4,3	5,0	4,1500		
32.	28.	ŠTASTNÁ	Jana	2002 SC PA Pardubice							49,5952	49,5952
			Fig. 1	5,1	4,8	4,9	4,8	5,8	5,1	4,9750		
			Fig. 2	4,6	5,5	5,2	5,1	5,3	5,7	5,8025		
			Fig. 3	5,3	5,3	5,2	5,0	5,3	5,3	5,8025		
			Fig. 4	5,0	5,0	4,0	3,8	3,9	4,1	4,2500		
33.	7.	VEVERKOVÁ	Apolena	2003 Medúza Kladno							49,5119	49,5119
			Fig. 1	4,6	4,3	4,4	4,8	4,8	4,4	4,5500		
			Fig. 2	4,9	5,1	5,2	5,1	4,9	4,2	5,5000		
			Fig. 3	5,4	5,5	5,6	5,4	5,5	5,4	5,9950		
			Fig. 4	5,4	5,2	6,0	4,2	4,1	4,2	4,7500		
34.	25.	KUDĚLOVÁ	Lenka	2004 SK UP Olomouc							49,3690	49,3690
			Fig. 1	5,2	5,0	5,5	5,3	5,0	5,4	5,2250		
			Fig. 2	5,2	5,2	5,7	5,0	4,9	6,0	5,8025		
			Fig. 3	4,9	4,0	4,3	4,6	4,6	4,8	5,0325		
			Fig. 4	4,6	4,8	4,6	4,7	5,2	4,0	4,6750		
35.	88.	SCHLAGHAMERSK/	Klára	2003 Kometa Brno							49,2798	49,2798
			Fig. 1	5,3	5,3	5,2	5,5	5,1	4,6	5,2250		
			Fig. 2	4,6	4,3	4,8	4,7	4,9	4,3	5,0600		
			Fig. 3	5,1	5,3	4,9	4,9	5,3	5,2	5,6375		
			Fig. 4	4,7	4,8	5,9	4,5	4,8	4,8	4,7750		
36.	77.	PEŘINOVÁ	Nela	2005 SK UP Olomouc							49,0476	49,0476
			Fig. 1	5,7	5,7	5,6	5,8	5,3	5,9	5,7000		
			Fig. 2	5,0	5,1	5,1	5,3	4,4	4,0	5,3900		
			Fig. 3	4,2	4,7	4,5	4,2	4,2	4,5	4,7850		
			Fig. 4	4,6	4,8	4,5	5,0	5,8	4,0	4,7250		
37.	58.	KOLÁŘOVÁ	Nela	2004 TĚLOVÝCHOVNÁ JEDNOTA TESLA BRNO							48,4107	48,4107
			Fig. 1	5,6	5,1	4,9	5,2	5,3	5,2	5,2000		
			Fig. 2	4,3	4,5	4,9	4,7	4,8	5,4	5,1975		
			Fig. 3	4,6	4,2	4,8	4,8	5,0	3,5	5,0600		
			Fig. 4	5,2	4,8	4,7	4,9	5,1	4,5	4,8750		
38.	93.	POLÍVKOVÁ	Kristýna	2005 Medúza Kladno							48,1131	48,1131
			Fig. 1	5,2	5,4	5,9	5,4	5,2	5,7	5,4250		
			Fig. 2	4,5	4,6	4,6	4,0	4,1	4,5	4,8675		
			Fig. 3	5,1	5,0	5,0	5,7	5,0	5,5	5,6650		
			Fig. 4	4,1	3,9	3,9	4,6	4,6	4,4	4,2500		
39.	48.	DVOŘÁKOVÁ	Tereza	2005 TĚLOVÝCHOVNÁ JEDNOTA TESLA BRNO							47,8512	47,8512
			Fig. 1	5,3	5,0	5,2	5,0	5,2	4,8	5,1000		
			Fig. 2	4,6	4,7	4,6	4,9	4,8	4,3	5,1425		
			Fig. 3	4,9	4,9	4,6	4,8	4,7	4,8	5,2800		
			Fig. 4	5,1	5,0	5,0	3,8	4,5	3,8	4,5750		
40.	33.	SCHÖPPEL	Karel	2005 Medúza Kladno							47,7560	47,7560
			Fig. 1	5,6	5,1	5,5	5,6	5,5	5,1	5,4250		
			Fig. 2	5,2	4,4	4,5	4,7	5,2	5,0	5,3350		
			Fig. 3	5,1	4,8	5,2	5,0	5,0	4,7	5,4725		
			Fig. 4	3,7	3,5	4,4	3,8	4,3	3,4	3,8250		
41.	90.	VOJTOVÁ	Nela	2005 Tělovýchovná jednota Tábor							47,5655	47,5655
			Fig. 1	5,5	5,5	5,3	4,8	5,9	5,8	5,5250		
			Fig. 2	4,4	4,8	4,3	5,0	4,6	4,7	5,0875		
			Fig. 3	4,8	4,7	4,3	4,6	4,8	4,5	5,1150		
			Fig. 4	4,3	4,0	4,4	4,3	4,4	3,9	4,2500		



FIGURES - Results Detail

42.	21. ČÍPOVÁ	Diana	2005 Kometa Brno						47,4048	47,4048
		Fig. 1	5,7	5,5	6,1	5,7	5,6	5,5	5,6250	
		Fig. 2	4,1	4,6	4,1	4,0	4,3	3,8	4,5375	
		Fig. 3	5,1	5,1	4,7	5,0	5,0	4,8	5,4725	
		Fig. 4	4,6	4,4	4,3	3,9	3,8	4,5	4,2750	
43.	30. BENEŠOVÁ	Adéla	2003 SK Neptun Praha						47,3929	47,3929
		Fig. 1	5,4	5,2	5,4	5,6	5,5	5,2	5,3750	
		Fig. 2	5,1	5,0	4,3	4,9	5,4	5,6	5,6100	
		Fig. 3	4,7	4,2	5,0	4,4	4,9	4,8	5,1700	
		Fig. 4	3,8	3,4	3,9	3,6	3,9	3,7	3,7500	
44.	12. ŽÁKOVÁ	Valerie	2002 Kometa Brno						47,2440	47,2440
		Fig. 1	5,3	5,4	5,6	5,1	5,4	4,9	5,3000	
		Fig. 2	4,8	4,4	4,7	4,4	4,5	5,0	5,0600	
		Fig. 3	5,0	4,1	4,3	4,7	4,8	4,5	5,0325	
		Fig. 4	3,9	4,6	4,1	4,8	5,0	4,3	4,4500	
45.	95. SRBOVÁ	Barbora	2005 Tělovýchovná jednota Tábor						47,0417	47,0417
		Fig. 1	5,5	4,9	5,1	5,0	5,3	4,9	5,0750	
		Fig. 2	3,7	4,4	4,1	4,1	3,8	4,1	4,4275	
		Fig. 3	4,6	4,1	4,6	4,6	4,7	4,4	5,0050	
		Fig. 4	4,9	5,0	5,0	5,3	5,7	5,9	5,2500	
46.	35. PRCHALOVÁ	Kateřina	2004 Slávia VŠ Plzeň						47,0298	47,0298
		Fig. 1	5,6	5,2	4,8	5,2	5,0	4,7	5,0500	
		Fig. 2	5,1	4,6	4,8	4,6	5,5	4,7	5,2800	
		Fig. 3	4,9	4,3	4,7	4,6	4,8	4,8	5,1975	
		Fig. 4	4,4	4,6	4,6	4,1	3,8	3,8	4,2250	
47.	87. STROUHALOVÁ	Sára	2003 SK UP Olomouc						46,8988	46,8988
		Fig. 1	5,6	5,4	4,8	5,3	5,3	4,8	5,2000	
		Fig. 2	4,0	3,6	3,7	5,3	4,6	4,4	4,5925	
		Fig. 3	4,9	4,6	4,2	4,7	5,0	5,1	5,2800	
		Fig. 4	4,5	4,6	5,0	4,2	4,5	4,9	4,6250	
48.	14. VIMROVÁ	Tereza	2003 Slávia VŠ Plzeň						46,8333	46,8333
		Fig. 1	5,4	5,2	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0500	
		Fig. 2	5,1	4,5	5,0	4,5	3,9	4,0	4,9500	
		Fig. 3	4,7	4,1	4,2	4,5	4,6	4,5	4,8950	
		Fig. 4	4,9	5,0	5,7	4,7	4,5	4,0	4,7750	
49.	99. SKLENÁŘOVÁ	Nikol	2004 SK UP Olomouc						46,7262	46,7262
		Fig. 1	5,2	5,1	4,8	5,1	5,2	4,9	5,0750	
		Fig. 2	4,7	4,5	4,2	4,2	4,5	4,5	4,8675	
		Fig. 3	5,1	5,1	5,3	4,9	5,0	5,1	5,5825	
		Fig. 4	4,2	4,0	3,9	3,8	4,4	4,3	4,1000	
50.	96. ZNAMENÁČKOVÁ	Anežka	2004 Medúza Kladno						46,1607	46,1607
		Fig. 1	4,8	5,0	4,9	5,2	5,0	5,1	5,0000	
		Fig. 2	4,4	3,9	4,0	4,6	4,1	4,0	4,5375	
		Fig. 3	4,9	4,0	4,4	4,4	4,9	4,3	4,9500	
		Fig. 4	4,8	4,8	5,4	4,6	5,0	5,0	4,9000	
51.	64. VEDRALOVÁ	Tereza	2005 TĚLOVÝCHOVNÁ JEDNOTA TESLA BRNO						45,8929	45,8929
		Fig. 1	5,1	4,9	5,2	4,5	4,6	4,7	4,8250	
		Fig. 2	4,6	4,5	4,1	4,0	4,4	4,2	4,7300	
		Fig. 3	5,0	4,8	4,6	4,5	4,6	4,8	5,1700	
		Fig. 4	4,7	4,5	4,9	4,5	3,9	4,5	4,5500	
52.	40. RICHTEROVÁ	Tereza	2004 Slávia VŠ Plzeň						45,7917	45,7917
		Fig. 1	5,0	5,2	5,3	4,8	4,5	4,9	4,9750	
		Fig. 2	4,5	4,4	4,2	4,0	4,4	4,5	4,8125	
		Fig. 3	4,5	4,2	4,1	4,6	4,9	4,5	4,8950	
		Fig. 4	4,3	5,0	5,1	3,7	4,7	4,2	4,5500	
53.	37. HODEČKOVÁ	Nela	2005 Kometa Brno						45,5714	45,5714
		Fig. 1	4,5	4,7	5,3	5,4	5,1	5,3	5,1000	
		Fig. 2	4,8	4,7	4,3	4,3	4,3	5,1	4,9775	
		Fig. 3	4,4	3,7	4,4	4,3	4,6	4,4	4,8125	
		Fig. 4	4,2	4,9	4,4	4,3	4,1	3,7	4,2500	



FIGURES - Results Detail

54.	1.	VOJTOVÁ	Linda	2005	Tělovýchovná jednota Tábor							45,1131	45,1131
			Fig. 1	4,9	4,9	5,2	5,1	4,9	5,1	5,0000			
			Fig. 2	5,1	5,0	5,1	4,1	4,2	5,4	5,3350			
			Fig. 3	4,5	3,2	4,2	4,3	4,5	3,5	4,5375			
			Fig. 4	4,7	4,1	4,9	2,9	4,4	3,1	4,0750			
55.	72.	PETŘÍKOVÁ	Lenka	2005	SK UP Olomouc							44,8214	44,8214
			Fig. 1	5,3	5,3	5,3	5,0	5,1	4,9	5,1750			
			Fig. 2	3,5	4,6	4,1	5,5	4,5	4,4	4,8400			
			Fig. 3	4,1	4,0	4,2	4,1	4,0	4,6	4,5100			
			Fig. 4	4,6	4,7	4,6	4,0	4,0	3,7	4,3000			
56.	85.	KREČMEROVÁ	Kateřina	2004	SK UP Olomouc							44,7500	44,7500
			Fig. 1	4,9	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	5,0250			
			Fig. 2	4,3	3,8	4,5	4,2	4,4	4,8	4,7850			
			Fig. 3	4,1	3,9	4,7	3,9	4,7	4,8	4,7850			
			Fig. 4	4,0	4,3	4,2	4,0	4,4	4,3	4,2000			
57.	50.	ŠILHAVÁ	Helena	2002	SC PA Pardubice							44,6429	44,6429
			Fig. 1	5,1	5,1	5,0	4,8	4,4	4,5	4,8500			
			Fig. 2	4,1	3,5	3,7	3,0	3,2	3,2	3,7400			
			Fig. 3	5,1	5,0	4,6	5,1	5,2	5,2	5,6100			
			Fig. 4	4,4	4,3	4,7	3,5	4,9	4,8	4,5500			
58.	71.	MEDULÁNOVÁ	Marie	2005	Kometa Brno							43,6429	43,6429
			Fig. 1	4,8	4,7	5,1	4,8	4,6	4,7	4,7500			
			Fig. 2	3,9	4,9	4,0	4,5	4,8	5,3	5,0050			
			Fig. 3	4,4	4,1	4,4	4,3	4,2	3,4	4,6750			
			Fig. 4	4,0	3,7	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9000			
59.	73.	VLČKOVÁ	Barbora	2001	SC PA Pardubice							43,4405	43,4405
			Fig. 1	5,9	5,6	5,6	5,7	5,6	6,1	5,7000			
			Fig. 2	4,7	4,5	5,8	4,4	5,4	4,6	5,2800			
			Fig. 3	4,3	3,4	3,5	3,9	3,8	3,0	4,0150			
			Fig. 4	3,8	2,7	3,4	2,9	3,3	3,4	3,2500			
60.	39.	ČOUKOVÁ	Vendula	2004	SK UP Olomouc							43,3274	43,3274
			Fig. 1	5,1	5,3	5,1	5,2	5,1	4,7	5,1250			
			Fig. 2	3,8	3,8	3,7	3,8	3,4	3,8	4,1525			
			Fig. 3	3,8	3,7	3,6	4,1	4,2	4,4	4,3450			
			Fig. 4	4,9	4,8	4,9	3,8	4,5	4,1	4,5750			
61.	78.	JAROŠOVÁ	Anastázie	2004	TĚLOVÝCHOVNÁ JEDNOTA TESLA BRNO							42,6964	42,6964
			Fig. 1	5,4	5,2	5,3	4,7	5,0	5,0	5,1250			
			Fig. 2	4,8	4,5	4,1	4,8	4,9	5,6	5,2250			
			Fig. 3	3,1	3,2	4,3	3,3	3,7	2,0	3,6575			
			Fig. 4	3,8	3,5	4,3	3,9	4,6	3,7	3,9250			
62.	4.	TICHÁ	Adéla	2004	SK UP Olomouc							42,4702	42,4702
			Fig. 1	4,5	4,6	5,1	4,4	4,6	4,6	4,5750			
			Fig. 2	3,8	3,8	4,4	3,9	4,3	3,9	4,3725			
			Fig. 3	5,0	4,8	5,0	4,8	4,9	4,9	5,3900			
			Fig. 4	3,4	3,9	3,5	3,0	4,3	3,2	3,5000			
63.	74.	REPÁŠOVÁ	Anna	2004	Tělovýchovná jednota Tábor							42,3571	42,3571
			Fig. 1	4,8	4,9	4,9	4,9	4,3	4,9	4,8750			
			Fig. 2	4,4	4,6	4,4	4,7	3,7	4,1	4,8125			
			Fig. 3	3,7	3,1	3,4	3,7	3,7	3,3	3,8775			
			Fig. 4	4,2	4,6	4,5	4,2	4,0	3,9	4,2250			
64.	29.	KAČÍRKOVÁ	Emma	2004	SC PA Pardubice							42,1964	42,1964
			Fig. 1	5,0	5,1	4,8	4,7	4,9	5,4	4,9500			
			Fig. 2	4,0	3,8	3,6	3,7	3,2	3,3	3,9600			
			Fig. 3	4,6	4,8	4,4	4,1	4,8	4,7	5,0875			
			Fig. 4	3,5	3,7	3,9	2,9	4,0	3,8	3,7250			
65.	100.	KATZEROVÁ	Barbora	2003	SC PA Pardubice							42,1190	42,1190
			Fig. 1	4,9	5,0	4,4	4,7	4,5	4,5	4,6500			
			Fig. 2	4,4	3,5	4,3	3,7	3,7	3,4	4,1800			
			Fig. 3	5,2	5,5	5,5	5,2	5,4	5,3	5,8850			
			Fig. 4	3,0	2,8	2,9	2,8	3,2	3,2	2,9750			



FIGURES - Results Detail

66.	11.	CIMBURKOVÁ	Adéla	2003 SC PA Pardubice							41,8095	41,8095
			Fig. 1	4,3	4,3	4,3	4,3	4,9	4,2	4,3000		
			Fig. 2	3,7	3,5	3,5	2,9	3,6	3,7	3,9325		
			Fig. 3	5,2	5,2	4,7	4,9	5,2	4,8	5,5275		
			Fig. 4	3,6	3,0	3,9	3,8	4,2	3,9	3,8000		
67.	44.	GUFFEN	Mae	2004 TĚLOVÝCHOVNÁ JEDNOTA TESLA BRNO							41,3512	41,3512
			Fig. 1	4,9	4,8	4,6	4,7	4,7	4,6	4,7000		
			Fig. 2	4,3	4,4	4,4	4,3	4,8	4,0	4,7850		
			Fig. 3	4,0	3,4	3,4	4,2	3,5	2,4	3,9325		
			Fig. 4	4,4	4,2	3,4	4,0	3,7	3,9	3,9500		
68.	54.	VINAŘOVÁ	Barbora	2005 Medúza Kladno							41,2619	41,2619
			Fig. 1	5,0	4,9	4,6	4,7	4,6	4,3	4,7000		
			Fig. 2	3,6	3,8	4,0	4,5	4,1	4,0	4,3725		
			Fig. 3	4,3	4,1	4,3	4,6	4,6	3,7	4,7575		
			Fig. 4	3,5	3,0	3,5	3,7	3,8	3,3	3,5000		
69.	26.	ČERVINKOVÁ	Ester	2002 SK Neptun Praha							41,0952	41,0952
			Fig. 1	4,9	4,9	5,2	5,0	4,9	4,8	4,9250		
			Fig. 2	4,3	4,8	4,3	3,5	3,3	4,2	4,4825		
			Fig. 3	5,2	5,1	5,0	4,9	5,0	5,0	5,5275		
			Fig. 4	2,6	2,0	2,5	2,5	2,3	1,5	2,3250		
70.	75.	ROŠKOTOVÁ	Kateřina	2004 Medúza Kladno							40,7024	40,7024
			Fig. 1	5,2	5,0	4,7	5,1	4,9	4,7	4,9250		
			Fig. 2	3,6	3,8	3,7	3,4	3,2	3,9	3,9875		
			Fig. 3	3,5	3,4	3,9	3,9	4,0	4,1	4,2075		
			Fig. 4	4,3	4,1	3,0	4,0	4,4	3,5	3,9750		
71.	41.	DLOUHÁ	Michaela	2004 SC PA Pardubice							36,8929	36,8929
			Fig. 1	4,8	4,7	4,4	4,5	4,1	4,2	4,4500		
			Fig. 2	2,7	3,6	3,0	3,4	3,3	4,3	3,6575		
			Fig. 3	3,7	3,4	3,5	3,9	4,5	3,4	3,9875		
			Fig. 4	3,7	3,8	3,1	3,5	3,3	3,0	3,4000		
72.	15.	HUBÁČKOVÁ	Ema	2004 SC PA Pardubice							36,3571	36,3571
			Fig. 1	3,8	4,1	3,5	4,1	4,1	3,9	3,9750		
			Fig. 2	3,3	2,6	3,4	3,4	2,4	2,8	3,3275		
			Fig. 3	4,6	3,9	4,0	4,7	5,0	4,4	4,8675		
			Fig. 4	3,0	2,9	3,4	3,0	3,6	3,0	3,1000		
73.	91.	KOPECKÁ	Veronika	2004 SC PA Pardubice							35,5060	35,5060
			Fig. 1	3,4	3,4	3,4	3,2	3,6	3,2	3,3500		
			Fig. 2	2,8	3,2	2,7	2,8	2,8	3,1	3,1625		
			Fig. 3	4,9	5,4	5,3	4,9	4,9	4,2	5,5000		
			Fig. 4	3,2	2,7	2,8	3,0	3,1	1,9	2,9000		