



FEI PARAUJEŹDŻENIE POZIOM III
PROGRAM DRUŻYNOWY 2010
Czworobok 20m x 40m

Zawody: _____ Data: _____ Sędzia: _____ Pozycja: _____

Nr zawodnika: _____ Nazwisko: _____ Klub: _____ Koń: _____

Czas orientacyjny: 5'30" – 6'00"

LP		PROGRAM	OCENA	UWAGI
1	A X C	Wjazd kłusem roboczym. Zatrzymanie, nieruchomość, ukłon. Ruszyć kłusem roboczym. W prawo.		
2	B BF	Wolta o średnicy 10m w prawo w kłusie zebrany Łopatką do wewnątrz w prawo.		
3	FA AKE E	Kłus zebrany. Stęp pośredni. Półpiruet roboczy w stępie w prawo. Kontynuować stępem pośrednim		
4	AFB B BM	Kłus zebrany. Wolta o średnicy 10 m w lewo w kłusie zebrany Łopatką do wewnątrz w lewo.		
5	CHE E	Stęp pośredni. Półpiruet roboczy w stępie w lewo Kontynuować stępem pośrednim.		
6	HCM	Kłus roboczy.		
7	MXK K	Kłus pośredni. Kłusem zebrany.		
8	A	Zatrzymanie. Cofnąć 4 kroki. Ruszyć stępem pośrednim.		
9	FM MC	Stęp swobodny. Stęp pośredni.		
10	C	Galopem roboczym w lewo i bezpośrednio koło o średnicy 20m w lewo.		
11	HEK K	Galop pośredni, co najmniej 3-5 foulee. Galopem zebrany		
12	A DEH	Na linię środkową. Kontrgalop.		
13	H	Kłusem roboczym.		

14	C	Galopem roboczym w prawo i bezpośrednio koło o średnicy 20 m w prawo.		
15	MBF F	Galop pośredni, co najmniej 3-5 foulee. Galopem zebranym.		
16	A DBM	Na linię środkową. Kontrgalop.		
17	M	Kłusem roboczym		
18	HXF	Kłus pośredni		
19	A X	Na linię środkową. Stępem pośrednim.		
20	G	Zatrzymanie, nieruchomość, ukłon.		
RAZEM PKT: max. 200				

OCENY OGÓLNE

lp	Kryterium	ocena	Wsp.	ocena	Uwagi końcowe:
1.	Chody (swoboda, regularność)				
2.	Aktywność (dążność do ruchu naprzód, Elastyczność kroków, rozluźnienie grzbietu, zaangażowanie zadu)		2		
3.	Posłuszeństwo (uwaga i zaufanie, harmonia, lekkość i łatwość wykonania, przyjęcie kieżna oraz lekkość produ)		2		
4.	Wyczucie jeździeckie, umiejętności jeźdźca, poprawność wykonania.		2		
1-sza (-)2 pkt.; 2-ga: (-4) pkt.; 3-cia: eliminacja Lista pomyłek i odjęć: patrz przepisy paraujeżdżenia		RAZEM PKT (max. 270).			
		Pomyłki:			
		WYNIK KOŃCOWY		pkt	
				%	

Podpis sędziego