

**2020 DREZURNÍ ÚLOHA Z3 (Z3)**

Závody: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Rozhodčí: \_\_\_\_\_

Písmo: \_\_\_\_\_

Soutěžící: Čís: \_\_\_\_\_

NF: \_\_\_\_\_ Jméno: \_\_\_\_\_

Kůň: \_\_\_\_\_

Informativní čas úlohy 4'00"

obdélník 20x40m

	Místo	Cvik	max. známka	známka	oprava	koefficient	Řídící myšlenky	Poznámky
1.	A X C	Vjezd v pracovním klusu Stát – nehybnost, pozdrav Pracovním klusem vchod Na levou ruku	10				Kvalita klusu. Rovnost. Přechody do a ze zastavení Stání. Pravidelnost Postavení, ohnutí	
2.	A	Stát. 6 vteřin nehybnost Pracovním klusem vchod	10				Přechod do zastavení. Stání. Přechod ze zastavení.	
3.	FXH C	Změnit směr Kruh 10 m	10				Kvalita klusu. Pravidelnost. Tvar a velikost kruhu.	
4.	BAEC CX	Střední krok Pracovní klus a půlkruh 20 m	10				Přechody. Kvalita kroku. Přesnost. Ohnutí.	
5.	XCXC C	Pracovní cval jeden a půlkrát kolem Pracovní klus	10				Přechody. Kvalita cvalu. Přesnost. Plynulost. Pravidelnost.	
6.	CXA A	Kruhy změnit Pracovní cval	10				Postavení a ohnutí. Přestavení. Pravidelnost. Rovnost vskoku do cvalu.	
7.	FMCH HK mezi K a A	Pracovní cval Střední cval Pracovní cval	10				Kvalita cvalu. Pravidelnost. Prodloužení skoků a rámce. Přechody.	
8.	A FXH	Pracovní klus Změnit směr ve středním klusu	10				Přechod. Plynulost. Prodloužení kroků a rámce.	
9.	H C	Pracovní klus Stát, 3 až 4 vteřiny nehybnost Středním krokem vchod	10				Přechod. Pravidelnost. Přechod do zastavení. Stání. Nehybnost. Přechod do kroku. Kvalita kroku.	
10.	M BEB mezi B a E E B	Pracovní klus Kruh 20 m a přitom Lehký klus Pracovní klus Přímě	10				Přechod. Postavení a ohnutí. Přesnost. Pravidelnost. Kvalita klusu. Udržení taktu.	
11.	A X	Ze středu Stát - nehybnost - pozdrav	10				Postavení a ohnutí. Kvalita chodu. Rovnost. Přechod do zastavení. Stání.	
Opustit obdélník v A krokem na dlouhé otěži								
Celkem			110					

SOUHRNNÉ ZNÁMKY:						Všeobecné poznámky:	
1.	Pozice a sed jezdce; správnost a účinnost pomůcek	10			2		
Celkem		130					
<b>K odečtení/trestné body</b> Omyly v kurzu (článek 430.6.1.) jsou penalizovány 1.omyl            0,50% 2.omyl            1,00% 3.omyl            vyloučení Dva (2) body musí být odečteny za každou další chybu. Viz. Článek 430.6.2							

CELKEM		Celkový výsledek v %	
--------	--	----------------------	--

Adresa pořadatele: \_\_\_\_\_

Podpis rozhodčího: \_\_\_\_\_

Písmo: \_\_\_\_\_