



MIĘDZYNARODOWA FEDERACJA JEŹDZIECKA

**WSZECHESTRONNY KONKURS KONIA WIERZCHOWEGO  
WPROWADZAJĄCY PROGRAM UJEŹDŻENIA 2018**

**2018 PROGRAM WPROWADZAJĄCY**

---

**Zawody :**

**Data :**

**Sędzia :**

**Nr :**

**Zawodnik :**

**Narodowość :**

**Koń :**

---

**Podpis Sędziego :**

A handwritten signature in blue ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to be a cursive name.

**2018 PROGRAM UJEŹDŹENIA WKKW  
WPROWADZAJĄCY**

**Program  
wprowadzający**

czas : od wjazdu do końcowego ukłonu około 4½ min

		Program	wytyczne	pkt	ocena	Uwagi
1	A C	Wjazd klusem roboczym W lewo	Wyprostowanie, jakość klusa i wykonania zakrętu.	10		
2	S E	Wolta w lewo 10 m W lewo	Rozmiar i kształt wolty. Jakość klusa i wykonania zakrętu.	10		
3	B P	W prawo Wolta w prawo 10 m	Jakość klusa i wykonania zakrętu. Rozmiar i kształt wolty.	10		
4	A D-S	Na linię środkową Ustępowanie od łydki w lewo	Równowaga w zakręcie , wyprostowanie na linii środkowej. Ustawienie i utrzymanie pozycji konja podczas ustępowania od łydki.	10		
5	H	Galop roboczy z prawej nogi	Precyzja wykonania i płynność zagalopowania	10		
6	R	Koło w prawo 15 m	Rozmiar i kształt koła. Jakość galopu.	10		
7	P P-F	Koło w prawo 20 m , wydłużenie kroku w galopie Galop roboczy	Wydłużenie kroków i ramy, jakość galopu. Utrzymanie rytmu i równowagi, płynność przejścia.	10		
8	A	Kłus roboczy	Posłuszeństwo i równowaga w przejściu do klusa.	10		
9	V-M M	Wydłużenie kroku w klusie ćwiczebnym lub anglezowanym Kłus roboczy	Wydłużenie ramy i kroków, płynność przejść.	10		
10	C	Zatrzymanie 5 sek. Ruszyć stępem pośrednim	Jakość zatrzymania i przejścia. Zachowanie nieruchomości.	10		
11	H-B B-K	Stęp swobodny Stęp pośredni	Jakość stępa swobodnego, wyprostowanie. Wyrazistość przejścia i jakość stępa pośredniego.	10		
12	K	Kłus roboczy	Posłuszeństwo i płynność przejścia do klusa, równowaga.	10		
13	A D-R	Na linię środkową Ustępowanie od łydki w prawo	Równowaga w zakręcie , wyprostowanie na linii środkowej. Ustawienie i utrzymanie pozycji konja podczas ustępowania od łydki.	10		
14	M	Galop roboczy z lewej nogi	Precyzja wykonania i płynność zagalopowania.	10		
15	S	Koło w lewo 15 m	Rozmiar i kształt koła. Jakość galopu.	10		
16	V V-K	Koło w lewo 20 m , wydłużenie kroku w galopie Galop roboczy	Wydłużenie ramy i kroków, jakość galopu. Utrzymanie rytmu i równowagi, płynność przejścia.	10		

do przeniesienia

160

2018 PROGRAM UJEŹDŻENIA WKKW WPROWADZAJĄCY					Program wprowadzający	
czas : od wjazdu do końcowego ukłonu około 4½ min						
z przeniesienia					160	
		Program	wytyczne	pkt	ocena	Uwagi
17	A	Kłus roboczy	Posłuszeństwo i równowaga, płynność przejścia do kłusa.			
18	P-H H	Wydłużenie kroku w kłusie ćwiczebnym lub anglezowanym Kłusem roboczym	Wydłużenie ramy i kroków, płynność przejść.			
19	C	Koło w prawo 20 m kłusem anglezowanym (obniżyć i wydłużyć szyję konia), przed C – skrócić wodze	Jakość wydłużenia i obniżenia szyi konia, utrzymanie lekkiego kontaktu i równowagi. Jakość przejścia do kłusa roboczego.			
20	C-B B-X X-I	Kłus roboczy Półkole w prawo 10 m  Kłus roboczy	Równowaga i utrzymanie zgięcia na łuku. Wyprostowanie na linii środkowej			
21	I	Zatrzymanie, ukłon	Jakość zatrzymania i przejścia. Zachowanie nieruchomości.	10		
opuścić czworobok w A						
Razem				210		

Oceny ogólne			pkt	ocena	Uwagi
18		Chody	Swoboda i regularność		
19		Impuls	Dążność do ruchu naprzód elastyczność kroków, rozluźnienie grzbietu, zaangażowanie zadu.		
20		Posłuszeństwo	Uwaga i zaufanie, harmonia, lekkość i łatwość wykonania, przyjęcie kontaktu		
21		Jeździec	Postawa i dosiad jeźdźca, poprawność i skuteczność użycia pomocy		
RAZEM			250		

**do odjęcia :** pomyłki w trasie lub pominięte ruchy będą karane :

1-sza pomyłka – 2 punkty ..... 

--	--

  
2-ga pomyłka – 4 punkty ..... 

--	--

  
3-cia pomyłka - eliminacja

**RAZEM**

--

**uwaga1 :** Wszystkie rodzaje kłusa należy wykonać kłusem ćwiczebnym z wyjątkiem gdzie zaznaczono, że kłusem anglezowanym  
**uwaga2 :** w programie wprowadzającym dopuszczalne jest tylko kielznanie wędzidłowe ( munsztukowe zabronione)