



POKYNY K ZÁVODU

Liga Vysočiny - 3. 9. 2016

- Pořadatel:** Sportovní klub OK Jihlava, z.s.
- Místo - centrum:** Řásná – areálu kempu Velkopařezitý ([N 49°13.720'](#), [E 15°23.070'](#))
V centru je prostor pro postavení oddílových stanů.
Není k dispozici krytá místnost. Respektujte ostatní návštěvníky kempu
- Prezentace:** v centru závodu v 8:30-9:15 hod
- Parkování:** na parkovištích u příjezdové komunikace z obce Řásná, dodržujte pokyny pořadatelů
- Vzdálenosti:** parkování – centrum: 200-400 m
centrum – start 1: 1.800 m – všechny nefáborkové kategorie (modrobílé fáborčky)
centrum – start 2: 700 m – kat. HDR, D10N, H10N – na stejném místě jako cíl
cíl – centrum: 700 m (červené fáborčky)
- Start:** 00 = 10:00
Kategorie HDR a P startují libovolně do času 70 na startovací krabičku.
- Popisy kontrol:** ve formě piktogramů k samoodběru v centru závodu
- Mapa:** Pařezák, stav léto 2015, hl. kartograf M.Kratochvíl, měřítko 1:10.000, E 5 m, mapový klíč ISOM 2000, formát A4, mapa není upravena vodovzdorně
Mapy se v cíli neodevzdávají, dodržujte fair-play
- Časový limit:** 90 minut
- System ražení:** SportIdent
V předstartovním koridoru je povinnost vynulovat čip a provést kontrolu nulování. V cíli se razí cílová kontrola. V případě poruchy jednotky SI se razí kleštěmi do vyznačených políček, v tomto případě je třeba na tuto skutečnost upozornit pořadatele v cíli.
- Zakázaný prostor:** mimo vlastního závodu veškerý lesní prostor v okolí centra, vyjma značené cesty na start
- Stravování:** restaurace v kempu bude otevřena v průběhu celého dne.
- Vyhlášení vítězů:** ihned po skončení závodu, předpokládáme v 13:00, vyhlášení budou tři nejlepší v kategoriích DH10 až DH14 a všichni závodníci kategorie HDR
- Jury:** Mareček Petr (OSN), Krejsa Jan (CHT), Beneš Jan (SJH)
- Protesty:** s vkladem 200 Kč hlavnímu rozhodčímu
- Hlavní osoby:** ředitel závodů: Eva Dokulilová
hlavní rozhodčí: Milan Venhoda (R1)
stavitel tratí: Jan Čech (R3)

Parametry trati:

<u>kat.</u>	<u>délka</u>	<u>kontrol</u>	<u>kat.</u>	<u>délka</u>	<u>kontrol</u>
H10N	2,1	6	D10N	2,1	6
H10	2,1	7	D10	2,1	7
H12	2,5	8	D12	2,2	8
H14	2,9	12	D14	2,6	10
H16	3,3	15	D16	3,1	15
H18	3,5	13	D18	3,2	12
H21C	5,4	23	D21C	4,5	18
H21D	3,5	14	D21D	3,1	15
H35	4,8	20	D35	4,2	17
H45	4,5	17	D45	3,7	14
H55	4,1	18	D55	3,1	14
H65	3,0	14			
P	3,2	11			
HDR	2,1	6			

