

Parametry tratí

kat.	E1			E2			E3		
	delka	prev.	poc. k.	delka	prev.	poc. k.	delka	prev.	poc. k.
<i>D10</i>	2,1	55	8	2	80	7	2,2	60	6
<i>D10N</i>	2,8(1,3)	105(20)	4	5,3	70	6	3,2	50	6
<i>D12</i>	2,2	50	9	2,8	90	10	2,8	75	7
<i>D14</i>	2,6	55	10	3,8	90	12	3,3	110	11
<i>D16</i>	3,3	80	15	5,1	130	13	4,5	135	13
<i>D18</i>	3,6	80	17	5,8	125	14	5,3	125	16
<i>D20</i>	3,8	85	17	7,7	160	14	5,7	180	17
<i>D21A</i>	4,2	100	16	8,6	190	20	6,5	195	19
<i>D21B</i>	4,1	80	15	7,6	150	15	5,7	170	18
<i>D21E</i>	4,7	95	20	10,8	250	21	7,2	205	22
<i>D35B</i>	3,6	80	17	7,9	170	19	5,5	175	15
<i>D35C</i>	3,5	80	14	6,2	140	15	5,1	140	14
<i>D40</i>	3,5	80	14	6,7	140	16	5,3	180	16
<i>D45B</i>	3,2	75	14	6,2	140	15	4,8	150	15
<i>D45C</i>	3,1	50	12	4,7	150	13	4,3	105	12
<i>D50</i>	3,1	50	12	5,8	135	15	4,4	135	13
<i>D55</i>	2,8	45	12	5,1	130	13	3,9	120	13
<i>D60</i>	2,7	70	11	4,7	150	13	3,7	120	12
<i>D65</i>	2,7	70	11	4,7	150	13	3,4	100	11
<i>D70</i>	2,7	70	11	3,7	100	12	3,1	110	11
<i>H10</i>	2,2	50	9	2	80	7	2,6	85	8
<i>H10N</i>	2,8(1,3)	105(20)	4	5,3	70	6	3,2	50	6
<i>H12</i>	2,6	55	10	2,8	90	10	3,4	105	10
<i>H14</i>	3,3	80	15	4	110	12	4,4	115	13
<i>H16</i>	3,8	85	17	5,8	125	14	5,4	160	14
<i>H18</i>	4,5	60	17	8,6	200	20	6,5	220	17
<i>H20</i>	4,7	90	18	9,5	250	21	7	200	20
<i>H21A</i>	5,1	120	20	11,6	290	22	7,8	230	23
<i>H21B</i>	4,5	80	18	10	250	18	7	200	20
<i>H21C</i>	4,3	75	17	7,7	160	14	6,3	155	16
<i>H21E</i>	5,4	155	22	13,8	320	29	9	300	26
<i>H35B</i>	4,7	90	18	9,5	250	21	7,1	225	19
<i>H35C</i>	4,5	60	17	7,4	180	16	6,3	175	16
<i>H40</i>	4,5	90	18	8,7	200	19	6	170	16
<i>H45B</i>	4,3	75	17	7,9	170	19	5,5	155	15
<i>H45C</i>	3,9	70	16	7,2	175	17	5,1	145	15
<i>H50</i>	3,9	70	16	7,4	180	16	5,3	145	17
<i>H55</i>	3,6	60	15	7,2	175	17	5	135	16
<i>H60</i>	3,5	65	14	6,6	150	17	4,5	135	14
<i>H65</i>	3,3	50	13	5,8	135	15	4,3	130	13
<i>H70</i>	3,1	60	13	4,7	150	13	3,7	120	13
<i>H75</i>	2,7	70	11	3,7	100	12	3,5	120	13
<i>H80</i>	2,7	70	11	3,7	100	12	3,2	120	11
<i>HDR</i>	2,8(1,3)	105(20)	4	5,3	70	6	3,2	50	6
<i>P1</i>	2,7	55	9	2,7	90	10	3,2	110	9
<i>P2</i>	4,6	75	12	5,1	140	14	4,8	135	15

POKYNY

Vložený noční závod při H.S.H Vysočina Cup

- Datum:** 15.7.2010, čtvrtek večer
Prezentace: 19:00 – 20:30 hod. v centru H.S.H. Vysočina Cupu, areál Sjezdového lyžování Svatka (Loc: 49°42'45.413"N, 16°3'7.822"E)
přihlášky na místě budou akceptovány podle možností pořadatele za zvýšený vklad o 100%
- Centrum nočního závodu:** areál rychlobruslařského stadionu TJ Mars Svatka (Loc: 49°42'30.186"N, 16°1'49.399"E) vzhledem k větší vzdálenosti z místa prezentace doporučujeme využití dopravních prostředků, pro mladší závodníky bez vlastní dopravy nabízíme možnost využití pořadatelského vozu (k doptání na prezentaci)
- Parkování:** v areálu Sjezdového lyžování Svatka (kemp, centrum 3denních závodů) a poté na kole či během do centra nočního závodu (cca 2200m)
- Převlékání:** po odprezentování vozem k rychlobruslařskému stadionu - parkování v přilehlých ulicích vlastní dopravní prostředky, vlastní stany, oddílové stany, stany pořadatelů budou sloužit jako uložení kol a oblečení
- Vzdálenosti:**
centrum - prezentace 2,2 km parkoviště - centrum 100 m
centrum - start 1,3 km centrum - ubytování 2,2 km
centrum - cíl 0 m
- Čas a cesta na start:** **Start 00 = 22:00 hodin** cesta na start (Zadní Hůra - Loc: 49°41'56.582"N, 16°2'3.166"E) je značena fáborky, v případě vhodného počasí i svíčkami
- Popisy kontrol:** odběr formou samoobsluhy v centru závodu – areálu rychlobruslařského stadionu TJ MARS Svatka
- Předpokládaný čas vítězů:** viz samotný rozpis
- Mapa:** Řasnička Západ, měřítko 1:15000, E = 5 m, stav duben 2009, zpracovaná podle ISOM 2000, autor Petr Mareček, rozměr mapy: A4 (29,7 x 21 cm). Mapa je vodovzdorně upravena.
- Zakázaný prostor Terén:** veškerý lesní prostor v okolí Svatky porostově pestrý, dobře průchodný středně členitý terén, místy samostatné kameny. Vodoteče a bažinky.
- Ražení:** všechny kategorie běží s elektronickým systémem ražení SPORTident (SI). Elektronický systém Sportident (SI). Závodníci jsou povinni vynulovat a zkontrolovat si čip před startem ve startovním koridoru. Na cílové čáře jsou povinni orazit čip v cílové jednotce. V případě poruchy některé z kontrol označte průchod kontrolou náhradním mechanickým ražením do vyznačených políček v mapě.
- Úprava kontrol:** lampion je doplněn reflexními válečky
- Odevzdání map:** závodníci si po doběhnutí závodu mohou mapu ponechat, prosíme o dodržování fair-play
- Vyčítání čipů:** vyčítání čipů bude probíhat v centru nočního závodu – rychlobruslařském stadionu TJ MARS SVRATKA
- Časový limit:** 140 minut pro všechny kategorie
- Čas uzavření cíle:** po doběhnutí posledního závodníka
- Předpis:** závodí se podle platných Pravidel OB, SŘ a PP ČSOS v OB 2010.
- První pomoc:** v cíli a v centru závodu, všichni závodníci běží na vlastní nebezpečí !
- Občerstvení:** v cíli - voda
v areálu Sjezdového lyžování Svatka bude otevřen stánek se širokým sortimentem
- WC a mytí:** v areálu sjezdového lyžování – kempu – sprechy
- Divácká kontrola:** Divácká kontrola je zároveň kontrolou sběrnou
- Před. výsledky:** budou vyvěšovány v centru závodu v areálu rychlobruslařského stadionu TJ Mars Svatka a v centru vícedenních závodů – areál sjezdovek Svatka
- Vyhł. výsledků:** V pátek po 19:00, společně s vyhlášením E1
- Ředitel závodu:** Petr Mareček
- Hlavní rozhodčí:** Lenka Korecká, R3
- Stavitel tratí:** Jiří Jansa
- Jury:** Doležalová Monika, Kurfürst Pavel, Hora Vojtěch
- Protesty:** v písemné podobě přijímá hlavní rozhodčí s vkladem 200 Kč.
- Prodejní činnost:** provozování prodejní nebo propagační činnosti je možno pouze se souhlasem ředitele závodu.

Příjemné sportovní zážitky přeji pořadatelé Oddílu Orientačního Běhu SK Chrast