

Kramolín, 5. 6. 2016

AČR 220/102
 Poř.č.

TABULKA PRŮJEZDŮ

Čas/Time 13:37:18
 Datum/Date 05.06.16
 Strana/Page 1

1.závod MX1

1	123	25	191	232	37	111	201	883	67	44	8	29	27	31	795	209	239	36	101	115	500	95	9	21	240	19	800	87	61	401	39	90	727	12	184	165	161	35	128	181
2	232	191	123	25	201	37	111	67	883	29	27	8	101	44	209	115	36	21	239	31	95	90	795	800	500	165	12	61	240	35	87	161	128	19	181	9	184	39	727	401
3	232	191	123	25	201	111	37	67	883	29	101	8	27	44	209	115	36	21	239	31	800	95	795	500	12	61	165	240	181	35	87	9	161	184	727	128	19	90	401	
4	191	232	123	25	201	111	37	67	883	8	27	29	101	44	209	115	36	21	239	31	95	800	795	12	500	61	165	240	181	87	35	161	727	184	128	90	401	19	9	
5	191	123	232	25	201	111	37	67	883	8	27	101	29	44	209	36	115	21	31	239	95	795	800	12	500	61	165	240	181	87	35	161	184	128	727	90	401	19	9	
6	191	123	232	25	201	111	37	67	8	883	27	101	29	44	209	36	115	31	21	239	95	795	800	12	500	61	165	240	35	87	161	184	128	727	90	19	401	9		
7	191	123	232	25	201	111	37	67	8	883	101	27	29	44	36	209	31	115	239	21	95	795	800	12	500	61	165	240	35	87	184	161	727	128	90	19	401	9		
8	191	123	232	25	111	201	37	67	8	883	101	27	29	44	36	209	31	115	239	21	95	795	800	12	500	61	240	35	87	184	161	727	128	19	90	9	401			
9	191	123	232	25	111	37	201	67	8	883	101	27	29	44	36	31	209	239	115	21	95	795	800	12	61	500	240	35	184	87	727	161	19	9	90	401				
10	191	123	232	25	111	37	201	8	67	883	101	27	29	44	36	31	239	209	115	21	95	795	12	61	500	240	184	35	87	727	161	19	9	90	401					
11	191	123	232	111	37	201	8	67	101	883	27	29	44	36	239	31	21	209	115	95	795	12	61	500	184	35	727	240	87	161	19	9	90	401						
12	191	123	232	111	37	201	8	67	101	27	883	29	44	36	239	31	21	209	95	115	795	12	61	500	184	35	727	87	19	9	161	401	90							

13

Kramolín, 5. 6. 2016

AČR 220/102
 Poř.č.

TABULKA PRŮJEZDŮ

Čas/Time 13:37:18
 Datum/Date 05.06.16
 Strana/Page 2

1.závod MX1

191	123	232	111	37	201	8	67	101	27	883	29	36	44	31	21	115	95	795	209	12	61	500	184	35	727	87	19	9	161	401	90	
14	191	123	232	111	37	201	8	67	101	27	883	29	36	44	31	21	95	115	795	209	12	61	500	184	35	727	87	19	9	161	401	90
15	191	123	232	111	37	201	8	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	115	795	209	12	61	500	184	35	727	87	19	9	161	401	90
16	191	123	232	111	37	8	201	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	795	115	209	12	61	500	184	35	727	87	19	9	161	401	90
17	123	191	232	111	37	8	201	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	115	209	12	795	61	500	184	35	727	87	9	19	161	401	90
18	123	232	191	111	8	37	201	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	115	209	795	12	61	500	184	35	9	87	19	161	401	90	
19	123	232	191	111	8	37	201	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	115	209	12	795	61	500	184	35	9	87	19	161	401	90	
20	123	232	191	111	8	37	201	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	115	209	12	795	61	500	184	35	9	87	19	161	401	90	
21	123	232	191	111	8	37	201	67	101	27	883	29	36	44	21	31	95	115														