

# 54. MAŁOPOLSKI WYŚCIG GÓRSKI

## 54. TOUR OF MALOPOLSKA

**10 czerwca (piątek) = 10<sup>th</sup> June (Friday) – I ETAP (1<sup>st</sup> stage)**

8:00 - 10:00	breakfast
9:00	odprawa techniczna (team managers meeting) Kraków – Hotel Fero Express***, ul. Bolesława Śmiałego 60, tel: 12 390 09 00
11:45 – 12:35	dojazd do Trzebini ok. 50 km – 1 h (transfer to start ca 50 km – 1h) Podpisywanie listy startowej drużynami (singing of the start list by teams)

38 km/h	40 km/h	42 km/h		
12:00	12:00	12:00	0 km	<b>TRZEBINIA RYNEK – start do I etapu (start to the 1-st stage)</b>
12:05	12:05	12:05	3 km	<b>Myślachowice – premia góraska CCC (mountain premie CCC) im. Jana Góreckiego</b>
12:14	12:14	12:14	9 km	Lgota
12:26	12:25	12:24	17 km	Olkusz
12:47	12:45	13:43	30 km	<b>Bukowno – premia lotna (sprint premie)</b>
12:52	12:50	12:48	34 km	Przejazd kolejowy 2x (railway crossing 2x)
13:08	13:05	13:02	43 km	Czyżówka
13:13	13:10	13:07	47 km	Przejazd kolejowy bocznica (railway crossing)
13:24	13:20	13:16	52 km	<b>Trzebinia Rynek – premia lotna (sprint premie)</b>
13:34	13:30	13:26	58 km	Nieporaz
13:42	13:38	13:34	65 km	<b>Alwernia Rynek – 3 rundy do mety (3 laps to go)</b>
13:47	13:42	13:37	67 km	<b>Łysa Góra – premia góraska CCC (mountain premie CCC)</b>
13:50	13:45	13:40	69 km	Zalas
14:00	13:55	13:50	77 km	Tenczynek
14:05:00	14:00:00	13:53:00	81 km	Rudno
14:10:00	14:03:00	13:57:00	85 km	Nieporaz
14:12:00	14:05:00	14:00:00	87 km	<b>Alwernia Rynek – premia lotna (sprint premie) 2 rundy do mety (2 laps to go) – feeding zone</b>
14:17:00	14:10:00	14:03:00	89 km	<b>Łysa Góra – premia góraska CCC (mountain premie CCC)</b>
14:55:00	14:45:00	14:37:00	109 km	Alwernia Rynek – 1 runda do mety (1 lap to go) – feeding zone
15:00:00	14:49:00	14:41:00	111 km	<b>Łysa Góra – premia góraska CCC (mountain premie CCC)</b>
15:25:00	15:15:00	15:05:00	131 km	<b>ALWERNIA RYNEK – meta I etapu (finish of the 1-st stage) -</b>

Dojazd do hoteli w Krakowie i Niepołomicach ok. 30-50 km (transfer to hotel to Cracow, Niepołomice ca 30-50 km)

18:00 – 20:00 dinner