

PRELIMINARY COURSE PARAMETERS

E1, Friday 27 August, longer middle

Class	Length [m]	Ascent [m]	Controls	Class	Length [m]	Ascent [m]	Controls
D10N	2 100	50	8	H10N	2 100	50	8
	/ 3 900				/ 3 900		
D10	2 100	55	9	H10	2 100	55	10
D12	2 900	110	12	H12	3 000	110	13
D14	3 100	130	15	H14	3 400	130	16
D16	3 800	145	18	H16	4 400	165	21
D18	4 300	165	21	H18	5 500	240	24
D21A	6 200	245	25	H21A	6 800	250	29
D21B	5 200	200	22	H21B	6 100	245	24
D21C	3 800	135	15	H21C	4 600	205	20
D35A	5 100	225	22	H35A	6 100	245	23
D35B	3 600	150	17	H35B	4 500	185	20
D45A	4 300	160	20	H45A	4 800	165	22
D45B	3 000	115	14	H45B	3 800	135	18
D55A	3 300	135	15	H55A	3 900	135	18
D55B	2 300	50	11	H55B	2 600	50	12
D65A	2 300	55	12	H65A	2 800	70	13
D65B	1 900	50	9	H65B	2 000	50	9
D75	2 200	50	10	H75	2 200	50	11
P	2 300	50	10	T	5 300	235	23
HDR	2 100	50	8				
	/ 3 900						

Controls in the forest: 99

E2, Saturday 28 August, long

Class	Length [m]	Ascent [m]	Controls	Class	Length [m]	Ascent [m]	Controls
D10N	2 100	65	6	H10N	2 100	65	6
	/ 3 200				/ 3 200		
D10	2 000	70	6	H10	2 100	70	6
D12	2 800	85	9	H12	3 000	90	9
D14	3 900	110	8	H14	4 300	120	10
D16	4 700	130	10	H16	6 500	180	13
D18	5 600	175	11	H18	7 900	210	18
D21A	8 800	245	17	H21A	11 400	320	24
D21B	6 300	170	13	H21B	8 700	255	17
D21C	4 700	125	10	H21C	6 500	160	12
D35A	6 500	160	13	H35A	9 400	280	17
D35B	4 900	125	10	H35B	7 100	205	13
D45A	5 200	145	14	H45A	7 900	235	14
D45B	4 500	125	10	H45B	6 200	215	12
D55A	4 500	125	10	H55A	6 100	215	13
D55B	3 800	100	10	H55B	4 500	145	11
D65A	3 800	100	10	H65A	4 700	145	12
D65B	2 500	70	8	H65B	3 000	80	8
D75	2 500	70	8	H75	3 000	80	8
P	2 300	65	7	T	5 300	155	12
HDR	2 100	65	6				
	/ 3 200						

Controls in the forest: 72

E3, Sunday 29 August, shortened long

Class	Length [m]	Ascent [m]	Controls	Class	Length [m]	Ascent [m]	Controls
D10N	2 100	55	6	H10N	2 100	55	6
	/ 3 800				/ 3 800		
D10	1 900	65	7	H10	1 900	65	7
D12	2 200	60	11	H12	2 600	60	10
D14	3 800	115	12	H14	4 200	140	13
D16	4 500	115	12	H16	5 700	185	17
D18	5 400	150	12	H18	6 600	195	16
D21A	6 900	245	18	H21A	9 000	285	20
D21B	6 100	195	17	H21B	7 000	245	18
D21C	5 400	155	14	H21C	6 400	225	16
D35A	5 800	170	15	H35A	7 000	195	18
D35B	4 700	155	11	H35B	6 100	145	17
D45A	4 500	150	15	H45A	6 000	190	18
D45B	3 700	135	13	H45B	5 400	150	15
D55A	3 600	85	11	H55A	5 300	160	16
D55B	3 200	100	10	H55B	4 600	95	13
D65A	3 000	80	11	H65A	4 400	115	14
D65B	2 400	65	10	H65B	2 900	70	11
D75	2 800	50	11	H75	3 600	105	12
P	3 100	90	11	T	6 400	175	16
HDR	2 100	55	6				
	/ 3 800						

Controls in the forest: 83