

	E1		E2		E3	
	Délka	Převýšení	Délka	Převýšení	Délka	Převýšení
D10N	1.1	0	1.9	35	1.4	45
D10	1.5	0	2.1	35	2.1	30
D12B	2.1	0	2.8	35	2.6	40
D14B	3.1	0	3.4	35	3.4	50
D16B	3.4	0	4.4	40	5	75
D18B	3.7	0	5.1	80	5.7	85
D21E	4.9	0	8.3	145	7.9	125
D21A	4.2	0	6.9	130	6.8	95
D21B	4.1	0	6.1	130	5.7	85
D21C	4	0	5.3	100	5	75
D35B	3.7	0	5.6	115	5.7	85
D35C	3.4	0	5.3	115	5	75
D40B	3.3	0	5.3	115	5.2	80
D40C	2.7	0	4.9	115	4.5	70
D45B	3.4	0	4.9	115	5	75
D45C	2.6	0	4.3	60	4.2	60
D50B	2.7	0	4.3	60	4.5	70
D50C	2.6	0	4.2	40	4	60
D55B	2.6	0	4.2	40	4.2	60
D55C	2.2	0	4	60	3.7	55
D60	2.6	0	4	60	4	60
D65	2.2	0	3.7	35	3.7	55
D70	1.8	0	3.7	35	3	30
H10N	1.1	0	1.9	35	1.4	45
H10	1.5	0	2.5	35	2.1	30
H12B	2.7	0	3.2	35	3	40
H14B	3.7	0	3.8	35	4.2	65
H16B	3.9	0	6.1	130	6.3	105
H18B	5.9	0	7.2	145	7.8	125
H21E	6.7	0	11.2	180	9.3	150
H21A	6.4	0	10.1	180	9	130
H21B	6.4	0	8.6	175	8.1	115
H21C	5.8	0	7.3	150	6.9	105
H35B	5.9	0	8.3	130	7.8	125
H35C	4.2	0	7.3	130	5.8	110
H40B	4.9	0	7.3	130	6.9	115
H40C	3.4	0	6.7	130	5.4	90
H45B	3.9	0	6.7	130	6.3	105
H45C	3.3	0	5.9	130	5.2	80
H50B	4.2	0	5.9	130	5.8	110
H50C	3.4	0	5.4	130	5.1	80
H55B	3.4	0	5.4	130	5.4	90
H55C	3.3	0	5	100	4.6	65
H60	3.4	0	5	100	5.1	80
H65	3.3	0	4.4	80	4.6	65
H70	2.6	0	4	80	4.2	60
H75	2.2	0	3.4	30	3.7	55
H80	1.8	0	3	25	3	30
H85	1.8	0	3	25	3	30
P1	3	0	2.8	35	2.7	55
P2	5.4	0	6	90	4.9	70
HDR	1.1	0	1.9	35	1.4	45