

	tl.	č1	rych.	výk.	výk. v r.	doba	
Masiv Javor		20 1.		3	80	40	0:34
		18 1.		4	80	40	0:25
		16 1.		4	60	40	0:25
		13 1.		8	70	30	0:13
		10 1.		8	50	30	0:13
		7 1.		12	50	30	0:11
		5 1.		15	40	20	0:09
		3 1.		18	30	20	0:07
	Jasan		20 1.		3	80	40
		18 1.		4	80	40	0:25
		16 1.		4	50	30	0:25
		13 1.		6	50	30	0:17
		10 1.		8	50	20	0:13
		7 1.		14	50	20	0:09
		5 1.		16	30	20	0:08
		3 1.		18	35	20	0:07
Borovice			20 1.		4	80	40
		18 1.		4	70	30	0:25
		16 1.		8	60	30	0:13
		13 1.		8	40	20	0:13
		10 1.		8	30	20	0:13
		7 1.		15	50	20	0:09
		5 1.		20	40	20	0:07
		3 1.		40	40	10	0:04
	Buk		20 1.		3	80	40
		18 1.		3	80	40	0:34
		16 1.		5	70	40	0:20
		13 1.		6	60	30	0:17
		10 1.		8	60	30	0:13
		7 1.		8	60	30	0:13
		5 1.		15	40	20	0:09
		3 1.		16	30	20	0:08
Smrk			20 1.		4	80	40
		18 1.		8	70	30	0:13
		16 1.		8	60	30	0:13
		13 1.		8	60	20	0:13
		10 1.		8	40	20	0:13
		7 1.		10	60	20	0:13
		5 1.		15	40	20	0:09
		3 1.		16	30	20	0:08
	Dub		20 1.		2	90	40
		18 1.		2	80	40	0:50
		16 1.		4	80	40	0:25
		13 1.		6	70	30	0:17
		10 1.		8	50	30	0:13
		7 1.		10	60	30	0:13
		5 1.		14	40	20	0:09
		3 1.		15	40	20	0:09
Spárovka		tl.					

Jasan		10	1.	8	38	20	0:13
Překližka	tl.						
Borovice		10	1.	8	30	20	0:13
Buk		10	1.	8	50	30	0:13
DTD	tl.						
Čistá		18					
		16					
		12					
		10	1.	8	80	40	0:13
		8	1.	6	40	20	0:17
		6	1.	6	30	20	0:17
DVD	tl.						
MDF		20	1.				
		18	1.				
		16	1.	2	100	40	1:40
		12	1.	4	80	40	0:25
		10	1.	8	80	40	0:13
		6	1.	8	40	20	0:13
		5	1.	4	30	20	0:25
		3	1.	16	30	20	0:08

cyklus	proříznul	č2	rych.	výk.	výk. v r.	doba	cyklus	
1 ne		2.		3	70	40	1:07	2
1 ne		2.		4	85	40	0:25	1
1 ne		2.		4	65	40	0:25	1
1 ne		2.		6	60	30	0:17	1
1 ano		2.		8	30	20	0:13	1
1 ano		2.		12	30	20	0:11	1
1 ano		2.		16	30	20	0:08	1
1 ne		2.		18	35	20	0:07	1
1 ano		2.		3	70	30	0:34	1
1 ano		2.		4	75	40	0:25	1
1 ne		2.		4	53	30	0:25	1
1 ne		2.		6	55	30	0:17	1
1 ano		2.		8	40	20	0:13	1
1 ano		2.		16	40	20	0:08	1
1 ne		2.		16	38	20	0:08	1
1 ano		2.		18	30	20	0:07	1
1 ne		2.		4	85	40	0:25	1
1 ano		2.		4	60	30	0:25	1
1 ne		2.		8	65	30	0:13	1
1 ne		2.		8	45	20	0:13	1
1 ne		2.		8	35	20	0:13	1
1 ano		2.		18	50	20	0:07	1
1 ano		2.		25	40	20	0:05	1
1 ne		2.		40	40	20	0:04	1
1 ne		2.		4	80	40	0:50	2
1 ano		2.		4	70	40	0:25	1
1 ne		2.		5	80	40	0:20	1
1 ne		2.		6	65	30	0:17	1
1 ano		2.		8	40	30	0:13	1
1 ano		2.		8	40	30	0:13	1
1 ano		2.		16	35	20	0:08	1
1 ne		2.		16	35	20	0:08	1
1 ne		2.		4	83	40	0:25	1
1 ne		2.		8	75	40	0:13	1
1 ano		2.		8	50	30	0:13	1
1 ano		2.		8	50	20	0:13	1
1 ano		2.		8	20	20	0:13	1
1 ano		2.		12	50	20	0:11	1
1 ano		2.		15	36	20	0:09	1
1 ano		2.		18	30	20	0:07	1
3 ne		2.						
1 ne		2.		2	100	40	0:50	1
1 ne		2.		4	85	40	0:25	1
1 ne		2.		4	60	30	0:25	1
1 ne		2.		8	60	30	0:13	1
1 ano		2.		10	40	20	0:13	1
1 ne		2.		14	42	20	0:09	1
1 ano		2.		15	35	20	0:09	1

1 ne	2.	8	45	20	0:13	1
1 ne	2.	8	33	20	0:13	1
1 ano	2.	8	40	30	0:13	1
neprořízne						
neprořízne						
neprořízne						
1 ne	2.	8	100	40	0:13	1
1 ne	2.	6	50	30	0:17	1
1 ano	2.	7	30	20	0:15	1
neprořízne						
neprořízne						
2 ne	2.	1	100	40	1:40	1
1 ne	2.	3	80	40	0:34	1
1 ne	2.	6	70	30	0:17	1
1 ano	2.	8	30	20	0:13	1
1 ano	2.	6	30	20	0:17	1
1 ne	2.	10	30	20	0:13	1

prořiznul	č3	rych.	výk.	výk. v r.	doba	cyklus	prořiznul	č4
ne	3.		3	90	40	0:34	1 ne	4.
ano								
ano								
ne	3.		6	68	30	0:17	1 ne	4.
ne	3.		8	40	20	0:13	1 ano	
ne	3.		12	40	20	0:11	1 ano	
ne	3.		15	36	20	0:09	1 ano	
ano								
ne	3.		3	75	40	0:34	1 ne	
ne								
ano								
ano	3.		8	30	20	0:13	1 ne	4.
ne	3.		16	45	20	0:08	1 ano	
ano								
ne	3.		4	90	40	0:25	1 ano	
ano	3.		4	50	30	0:25	1 ne	4.
ne	3.		8	70	30	0:13	1 ne	4.
ne	3.		8	52	20	0:13	1 ano	
ano								
ano	3.		18	40	20	0:07	1 ne	
ano	3.		25	30	20	0:05	1 ne	
ano	3.		40	30	20	0:04	1 ne	
ne	3.		4	80	30	2:00	4 ne	4.
ne	3.		4	80	40	0:25	1 ne	
ano								
ne	3.		6	68	40	0:17	1 ano	
ne	3.		8	50	30	0:13	1 ano	
ano	3.		12	50	20	0:11	1 ano	4.
ne	3.		16	38	20	0:08	1 ano	
ano								
ano								
ne	3.		8	85	40	0:13	1 ne	4.
ne	3.		8	53	30	0:13	1 ano	
ano	3.		8	40	20	0:13	1 ano	4.
ne	3.		8	25	20	0:13	1 ne	4.
ano	3.		15	50	20	0:09	1 ano	4.
ano	3.		15	30	20	0:09	1 ne	
ne	3.		18	33	20	0:07	1 ano	
neprořizne								
ne	3.		1	90	40	1:40	1 ne	4.
ne	3.		4	90	40	0:25	1 ne	4.
ano	3.		4	50	30	0:25	1 ano	
ne	3.		8	70	30	0:13	1 ne	4.
ano	3.		12	40	20	0:11	1 ano	4.
ano								
ano	3.		15	30	20	0:09	1 ne	

ano	3.	8	42	20	0:13	1 ne	
ne	3.	8	36	20	0:13	1 ano	
ne	3.	8	43	30	0:13	1 ne	4.
ne	3.	6	80	40	0:17	1 ne	4.
ne	3.	6	60	30	0:17	1 ne	4.
ano	3.	8	30	20	0:13	1 ne	4.
ne	3.	2	80	40	0:50	1 ne	4.
ne	3.	6	80	40	0:17	1 ano	
ano	3.	10	30	30	0:13	1 ne	4.
ano	3.	9	30	20	0:11	1 ne	4.
ne	3.	4	50	30	0:25	1 ano	4.

rych.	výk.	výk. v r.	doba	cyklus	proříznul	č5	rych.	výk.
2	90	40	0:50	1 ne	5.		2	100
6	75	40	0:17	1 ano				
8	35	20	0:13	1 ne	5.		8	38
4	53	30	0:25	1 ano				
8	75	30	0:13	1 ne	5.		8	85
4	65	30	2:07	5 ne	5.		3	80
15	50	20	0:09	1 ano	5.		15	35
8	95	40	0:13	1 ne	5.		6	70
8	30	20	0:13	1 ne				
8	30	20	0:13	1 ano				
18	40	10	0:07	1 ne	5.		16	40
2	80	40	2:31	3 ano	5.		2	60
3	80	40	0:34	1 ano				
8	75	30	0:13	1 ano				
14	50	20	0:09	1 ne	5.		13	50

8	46	30	0:13	1 ano			
4	80	40	0:25	1 ne	5.	3	80
5	60	30	0:20	1 ano			
9	30	20	0:11	1 ne			
3	100	40	0:34	1 ne	5.	2	100
10	40	20	0:13	1 ano	5.	10	35
7	30	20	0:15	1 ne			
4	30	20	0:25	1 ano	5.	6	30

výk. v r.	doba	cyklus	proříznul	č6	rych.	výk.	výk. v r.	doba
40	0:50		1 ano					
20	0:13		1 ano					
40	0:13		1 ne	6.	7	80	40	
30	2:14		4 ano					
20	0:09		1 ne					
30	0:17		1 ne	6.	6	85	40	0:17
10	0:08		1 ne					
40	2:31		3 ne					
30	0:10		1 ano					

40 0:34 1 ano

40 0:50 1 ano 6. 3 80 40 1:07

20 0:13 1 ano

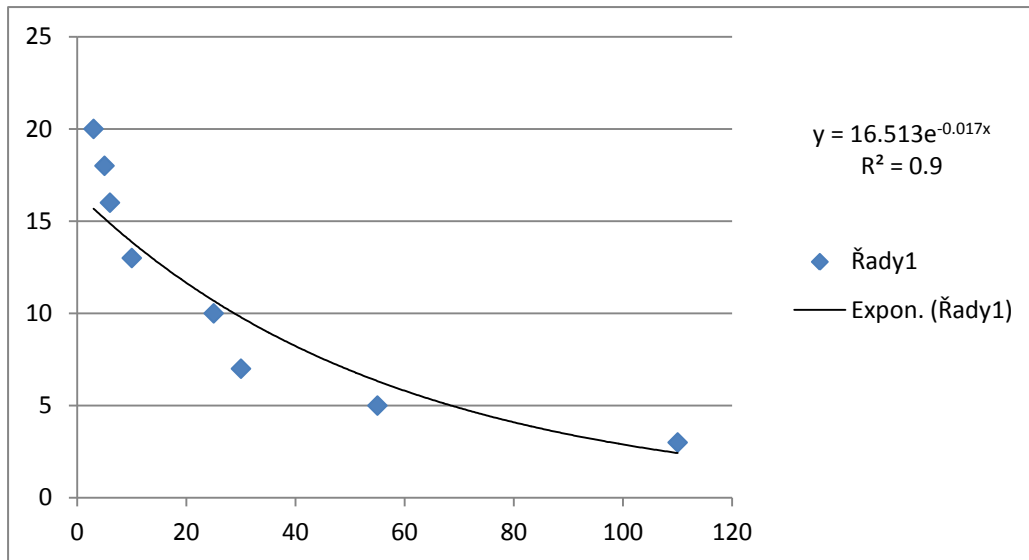
20 0:17 1 ano 6. 8 30 20 0:13

cyklus	prořiznul	č7	rych.	výk.	výk. v r.	doba	cyklus	prořiznul
1 ne		7.		6	80	40	0:15	1 ano
1 ano		7.		6	80	40	0:17	1 ano

2 ano	7.	4	60	40	0:50	2 ano
1 ano	7.	9	30	20	0:11	1 ne

3	20	0.333333	26.66667
5	18	0.2	16
6	16	0.166667	13.33333
10	13	0.1	8
25	10	0.04	3.2
30	7	0.033333	2.666667
55	5	0.018182	1.454545
110	3	0.009091	0.727273

80



Int	Pos	Tloušť	Int/pos	Int	Pos	Tloušť	Int/pos
90	4	20	22.5	100	2	20	50
53	4	18	13.25	85	4	18	21.25
80	6	16	13.33333	65	4	16	16.25
52	8	13	6.5	75	6	13	12.5
35	8	10	4.375	40	8	10	5
50	18	7	2.777778	40	12	7	3.333333
40	25	5	1.6	36	15	5	2.4
40	40	3	1	35	18	3	1.944444

