

SEZNAM PAŽNIC V POŘADÍ ZAPOUŠTENÍ

- TEŽEBNÍ Kolony 9 - 6 1/2" na vrstvě Dunajovice - 5

pořadové číslo	materiál druh	síla mm	st délka paž. m	režoš roub. cm	celk. dél. kolony m	poznatka
PATA	J-55	7,3	0,50			
1			11,34	Z.V	11,84	
2			9,45		21,29	
3			8,88		30,17	
4			8,56		38,73	
5			11,60		50,33	
6			11,01		61,34	
7			11,36		72,70	
8			11,96		84,66	
9			11,92		96,58	
10			10,86		107,44	
11			10,30		117,74	
12			10,37		128,11	
13			11,18		139,29	
14			11,83		151,12	
15			11,25		162,37	
16			11,33		173,70	
17			11,40		185,10	
18			8,89		193,99	
19			11,77		205,76	
20			11,08		216,84	
21			11,83		228,67	
22			11,22		238,89	
23			12,07		251,96	
24			10,55		262,51	
25			11,57		274,08	
26			10,90		284,98	
27			11,50		296,28	
28			11,22		307,50	
29			10,61		318,11	
30			11,40		328,51	
31			11,68		341,19	
32			11,36		352,55	

SEZNAM PAŽNIC V POŘADÍ ZAPOUŠTĚNÍ

- TEŽEBNÍ Kolony 9 - 6 7/8" na vrstvě Dunajovice - 5

pořadové číslo	materiál druh	síla st mm	délka paž. m	nedoš roub. cm	celk. dél. kolony m	poznámka
PATA	J-55	7,3	0,50			
1			11,34	2,1	11,84	
2			9,45		21,29	
3			8,88		30,14	
4			8,56		38,73	
5			11,60		50,33	
6			11,01		61,34	
7			11,36		72,70	
8			11,96		84,66	
9			11,92		96,58	
10			10,86		107,44	
11			10,30		117,74	
12			10,34		128,11	
13			11,18		139,29	
14			11,83		151,12	
15			11,25		162,37	
16			11,33		173,70	
17			11,40		185,10	
18			8,59		193,99	
19			11,77		205,76	
20			11,08		216,84	
21			11,83		228,67	
22			11,22		238,89	
23			12,07		251,96	
24			10,55		262,51	
25			11,57		274,08	
26			10,90		284,98	
27			11,50		296,28	
28			11,22		307,50	
29			10,61		318,11	
30			11,40		328,51	
31			11,68		341,19	
32			11,36		352,55	

2)

SEZNAM PAŽNIC V POŘADÍ ZAPOUŠTĚNÍ

- TEŽEBNÍ Kolony 4 678" na vrstvě Dunajovické - 5

pořadové číslo	materiál druh	síla st. mm	délka pař. m	nedoš. roub. cm	celk. dél. kolony m	poznámka
33	J-55	4,3	11,84		364,39	
34			11,81		376,20	
35			11,84		388,04	
36			11,89		399,86	
37			11,90		411,76	
38			11,94		422,83	
39			11,56		439,34	
40			11,56		445,95	
41			10,36		456,31	
42			11,62		467,93	
43			11,88		479,81	
44			11,03		490,84	
45			11,42		502,86	
46			11,49		514,05	
47			11,59		525,64	
48			11,20		536,84	
49			12,03		548,84	
50			11,45		560,32	
51			11,04		571,39	
52			11,44		582,86	
53			11,94		594,83	
54			12,00		606,83	
55			11,84		618,64	
56			11,96		630,63	
57			11,84		642,44	
58			12,00		654,44	
59			11,99		665,96	
60			12,06		678,02	
61			11,64		689,69	
62			11,42		701,16	
63			11,24		712,35	
64			11,22		723,54	
65			11,18		734,75	

SEZNAM PAŽNICOV POŘADÍ ZAPOUŠTĚNÍ

- TEŽEBNÍ Kolony v 65/8" na vrtně Slunajovské - 5

pořadové číslo	materiál druh	síla st. mm	délka pař. m	nedoš. roub. cm	celk. dél. kolony m	poznámka
	✓-55	7,3	11,62		746,37	
			12,15		758,52	
			11,94		750,46	
			11,11		781,57	
			11,23		792,80	
			11,32		804,12	
			11,46		815,58	
			11,57		827,35	
			12,00		839,35	
			11,70		851,05	
			11,26		862,31	
			11,50		873,81	
			11,53		885,34	
			11,41		896,75	
			10,72		907,97	
			11,65		919,12	
			11,70		930,82	
			11,42		942,24	
			11,41		953,65	
			11,30		964,95	
			11,23		976,18	
			11,85		988,03	
			10,80		999,83	
			10,22		1009,05	
			11,71		1020,76	
			11,84		1032,60	
			11,38		1043,98	
			11,16		1055,14	
			11,67		1066,81	
			10,93		1077,64	
			10,87		1088,51	
			11,50		1100,01	
			10,66		1110,67	

.50
11,24
11,84 ◊
9,45
21,29 ◊
8,88
30,17 ◊
8,56
38,73 ◊
11,60
50,33 ◊
11,01
61,34 ◊
11,36
72,70 ◊
11,96
84,66 ◊
11,92
96,58 ◊
10,86
107,44 ◊
10,30
117,74 ◊
10,37
128,11 ◊
11,18
139,29 ◊
11,83
151,12 ◊
11,25
162,37 ◊
11,33
173,70 ◊
11,40
185,10 ◊
8,89
193,99 ◊
11,77
205,76 ◊
11,08
216,84 ◊
11,83
228,67 ◊
11,22
239,89 ◊
12,07
251,96 ◊
10,55
262,51 ◊
11,57
274,08 ◊
10,90
284,98 ◊
11,30
296,28 ◊
11,22
307,50 ◊
10,61
318,11 ◊
11,40
329,51 ◊
11,68
341,19 ◊
11,36

11,40
329,51 ◊
11,68
341,19 ◊
11,36
352,55 ◊
11,84
364,39 ◊
11,81
376,20 ◊
11,87
388,07 ◊
11,79
399,86 ◊
11,90
411,76 ◊
11,07
422,83 ◊
11,56
434,39 ◊
11,56
445,95 ◊
10,36
456,31 ◊
11,62
467,93 ◊
11,88
479,81 ◊
11,03
490,84 ◊
11,42
502,26 ◊
11,79
514,05 ◊
11,59
525,64 ◊
11,20
536,84 ◊
12,03
548,87 ◊
11,45
560,32 ◊
11,07
571,39 ◊
11,47
582,86 ◊
11,97
594,83 ◊
12,00
606,83 ◊
11,84
618,67 ◊
11,96
630,63 ◊
11,84
642,47 ◊
12,00
654,47 ◊
11,49
665,96 ◊
12,06
678,02 ◊
11,67
689,69 ◊
11,42
701,11 ◊
11,24
712,35 ◊

Dunajovic-5
Kontola pavenic 6

- 1,22
- 723,57 ◊
- 11,18
- 734,75 ◊
- 11,62
- 746,37 ◊
- 12,15
- 758,52 ◊
- 11,94
- 770,46 ◊
- 11,11
- 781,57 ◊
- 11,23
- 792,80 ◊
- 11,32
- 804,12 ◊
- 11,46
- 815,58 ◊
- 11,77
- 827,35 ◊
- 12,00
- 839,35 ◊
- 11,70
- 851,05 ◊
- 11,26
- 862,31 ◊
- 11,50
- 873,81 ◊
- 11,53
- 885,34 ◊
- 11,41
- 896,75 ◊
- 10,72
- 907,47 ◊
- 11,65
- 919,12 ◊
- 11,70
- 930,82 ◊
- 11,42
- 942,24 ◊
- 11,41
- 953,65 ◊
- 11,30
- 964,95 ◊
- 11,23
- 976,18 ◊
- 11,85
- 988,03 ◊
- 10,80
- 998,83 ◊
- 10,22
- 1.009,05 ◊
- 11,71
- 1.020,76 ◊
- 11,84
- 1.032,60 ◊
- 11,38
- 1.043,98 ◊
- 11,16
- 1.055,14 ◊
- 11,67
- 1.066,81 ◊
- 10,83
- 1.077,64 ◊
- 10,87
- 1.088,51 ◊
- 11,50
- 1.100,01 ◊
- 10,66
- 1.110,67 ◊

kontrola
povine
φ 65/8
A. H. 1946
latka
Dunaj

11,84
1.032,60 ◊
11,38
1.043,98 ◊
11,16
1.055,14 ◊
11,67
1.066,81 ◊
10,83
1.077,64 ◊
10,87
1.088,51 ◊
11,50
1.100,01 ◊
10,66
1.110,67 ◊
11,51
1.122,18 ◊
~~10,96~~
1.132,14 ◊
1.132,14 *
Kuen C.*

11,03
490,84 ◊
11,42
502,26 ◊
11,79
514,05 ◊
11,59
525,64 ◊
11,20
536,84 ◊
12,03
548,87 ◊
11,45
560,32 ◊
11,07
571,39 ◊
11,47
582,86 ◊
11,97
594,83 ◊
12,00
606,83 ◊
11,84
618,67 ◊
11,96
630,63 ◊
11,84
642,47 ◊
12,00
654,47 ◊
11,49