

SEZNAM PAŽNÍC V POŘADÍ ZAPOUŠTĚNÍ

- řezební - 44 na vrtbě Hr. L's - 24

pořadové číslo	materiál druh	síla st. mm	délka paž. m	nedoř. roub.	celk. dél. kolory m	pozadína
1	J - 55	9,19	5,18	0,10	5,68	220 můstek, plná
2			2,39		8,07	perfomance
3			2,43		10,17	perfomance
4			3,62		14,12	plná -
5			2,43		16,55	perfomance
6			2,43		18,98	perfomance
7			2,43		21,41	perfomance
8			2,04		23,49	plná
9	J - 55	9,19	9,25	2,60	35,34	220 můstek, slouška
10				10,16	45,10	slouška
11				10,19	56,04	můstek slouška
12				10,22	66,96	slouška můstek
13				10,17	76,77	slouška můstek
14				11,00	84,77	slouška můstek
15				10,03	97,80	slouška můstek
16				10,15	108,32	slouška můstek
17				11,70	120,02	slouška můstek
18				11,40	131,42	slouška můstek
19				9,75	141,17	slouška můstek
20				10,23	147,40	slouška můstek
21				11,16	162,56	slouška můstek
22				10,19	173,15	slouška můstek
23				10,20	183,35	slouška můstek
24				11,39	194,74	slouška můstek
25				11,74	206,57	slouška můstek 20
26				10,05	216,12	slouška můstek
27				10,13	226,69	slouška můstek
28				10,09	236,78	slouška můstek
29				10,00	246,78	slouška můstek
30				8,96	255,74	slouška můstek
31	V	V	10,01		265,75	slouška můstek

SEZNAM PAŽNÍC VPOŘADÍ ZAPOUŠTĚNÍ

těžební

Kolony 9 - 40

na vrtbě Hr. Žv - 24

pořadové číslo	materiál druh	síla st. mm	délka paž. m	nedoč. roub. cm	celk. dél. kolony m	poznámka
32	✓-55	9,19	10,45		276,20	šrouby
33			10,28		286,48	šrouby náhrada
34			9,93		294,49	šrouby náhrada
35			9,90		304,31	šrouby náhrada
36			11,40		315,49	šrouby náhrada
37			9,26		324,97	šrouby náhrada
38			10,19		335,08	šrouby náhrada
39			10,37		345,45	šrouby
40			11,84		357,29	šrouby náhrada
41			9,93		367,22	šrouby náhrada
42			10,45		377,67	šrouby
43			11,45		389,12	šrouby, náhrada
44			10,31		399,43	šrouby
45			10,53		409,96	šrouby náhrada
46			10,40		420,36	šrouby
47			10,07		430,43	šrouby náhrada
48			9,90		440,33	šrouby náhrada
49			10,35		450,68	
50			10,18		460,86	
51			10,34		471,20	
52			10,45		481,61	
53			10,43		492,08	
54			10,06		502,14	
55			10,44		512,61	
56			10,20		522,81	
57			10,45		533,56	
58			10,20		543,76	
59			10,40		552,16	
60			11,24		565,40	
61			10,08		575,48	
62			11,49		582,21	
63			10,33		592,54	
64	↓	↓	10,58		604,12	

SEZNAM PAŽNÍC VPOŘADÍ ZAPOUŠTĚNÍ

těžební Kolony 9 - 44 na vrtbě Hr.-Lc-1-24

pořadové číslo	materiál druh	síla mm	st. paž. m	délka rout. cm	nedoč. celk. dél. kolony m	poznámka
65	J-55	9,19	9,99		618,03	
66			10,40		628,43	
67			10,60		639,03	
68			10,44		649,47	
69			9,04		658,54	
70			10,28		668,82	
71			10,40		679,22	
72			10,28		689,10	
73			9,90		699,40	
74			11,42		710,82	
75			10,60		721,42	
76			10,50		731,92	
77			10,03		741,95	
78			10,38		752,33	
79			10,33		762,66	
80			10,68		773,34	
81			8,49		782,23	
82			11,53		793,76	
83			11,74		805,10	
84			11,64		817,14	
85			11,70		828,84	
86			12,10		840,94	
87			10,88		857,82	
88			11,64		863,46	
89			9,70		873,16	
90			10,92		884,08	
91			10,45		894,53	
92			11,53		906,06	
93			11,76		914,42	
94			11,64		929,46	
95			11,04		940,70	
96			9,55		950,05	
97			9,42		954,77	

SEZNAM PAŽNITC V PŘORADI ŽAPOUŠTĚNÝ

tōzehon!

Molony ♀ - 4"

na vrthě

H2-L5-24

Mr. E.S. - 24

16. 11. 1981

✓ Novels

SEZNAM STUPAČEK V POŘADÍ ZAPOUSTENÍ
NA SONDĚ : 42-7-24.....

Hloubka zapuštění stupaček(m) : 1216,28 m

Počet kusů : 133

Zvláštní vystrojení kolony :

Rozměr stupaček : 278" (73 mm) PAKOVACÍ SESTAVA 11,66 m

Síla stěny : 5,51 MM

Materiál : J-55

Erupční kříž ev. čís. : 85 196

Jmenovitý tlak: 14 MPa

Vrtmistr : SNOPEK, FOURNÝ

POŘ.	Délka stupač.	Poř.	Délka stupačky	Poř.	Délka stupačky	Poř.	Délka stupač.
	m		m		m		m
1	8,95	31	9,37	61	9,24	91	9,12
2	9,29	32	9,12	62	9,39	92	9,52
3	8,55	33	9,39	63	9,40	93	9,00
4	9,46	34	9,39	64	8,95	94	9,09
5	9,36	35	9,34	65	9,39	95	8,20
6	9,14	36	9,25	66	9,36	96	9,16
7	8,96	37	8,95	67	9,19	97	9,41
8	9,17	38	9,35	68	9,27	98	9,29
9	9,40	39	9,09	69	9,22	99	8,83
10	8,96	40	9,22	70	9,04	100	9,40
11	9,24	41	9,01	71	9,25	101	9,53
12	8,96	42	9,15	72	9,45	102	8,97
13	8,91	43	9,18	73	8,94	103	9,15
14	9,18	44	9,23	74	9,30	104	8,10
15	9,40	45	9,33	75	8,84	105	8,66
16	9,15	46	9,42	76	9,35	106	7,72
17	8,88	47	9,18	77	9,13	107	9,35
18	9,04	48	8,92	78	8,80	108	9,30
19	9,15	49	8,84	79	9,01	109	9,18
20	9,00	50	9,44	80	9,42	110	9,26
21	9,42	51	9,33	81	9,40	111	8,61
22	9,49	52	8,77	82	9,00	112	8,87
23	9,22	53	8,63	83	9,01	113	8,83
24	8,98	54	8,48	84	9,31	114	9,17
25	8,97	55	8,67	85	9,22	115	9,27
26	9,24	56	8,32	86	9,25	116	9,39
27	9,46	57	9,56	87	8,90	117	9,20
28	9,01	58	9,32	88	9,09	118	8,82
29	9,33	59	9,14	89	9,15	119	9,07
30	8,95	60	9,02	90	9,01	120	8,93

0/8
x
4
-
5
-
1
-
6
-
2
-

08/2541-5NM