

SEZNAM PAŽNIC V POŘADÍ ZAPOČÍTÁNÍ

Bk

kolony 6

7"

na vrstvě

ZLUPOVICE 30

pořadové číslo	materiál druh	síla stěny mm	délka pažnice	podo- řrub.	celková délka kolony	poznámka
		9,19	0,56			PATA
1	J-55	9,19	0,56		10,12	API
		9,19	0,69		10,81	ZPĚTNÝ VENTIL
		9,19	1,89		12,40	PŘECHOD Č. API X M 30
2		9,19	10,83		23,53	BDS
3			10,53		34,06	
4			9,92		43,98	
5			10,45		54,43	
6			10,83		65,26	
7			11,55		76,81	
8			10,21		87,02	
9			9,41		96,43	
10			10,89		107,62	
11			9,45		117,37	
12			10,07		127,44	
13			11,08		138,52	
14			11,00		149,52	
15			11,23		160,75	
16			10,21		170,96	
17			10,67		181,63	
18			10,74		192,37	
19			10,85		203,22	
20			11,23		214,45	
21			11,45		225,90	
22			11,36		237,26	
23			10,53		247,79	
24			9,89		257,68	
25			8,68		266,36	
26			9,78		276,14	
27			10,99		287,13	
28			10,07		297,20	
29			11,20		308,50	
30	↓	↓	10,45		318,95	↓

SEZNAM PAŽNIC V POŘADÍ ZAPOČÍTÁNÍ

Tělic kolony s 7" na vrábě DUBADOUCE 30

pořadové číslo	materiál druh	síla stěny mm	délka pažnice	pod- řazb.	celková délka kolony	poznámka
31	J-55	9,19	10,52		329,47	RDS
32			10,75		340,22	
33			11,62		351,84	
34			10,01		361,85	
35			10,47		372,32	
36			10,24		382,56	
37			11,39		393,95	
38			10,01		403,96	
39			9,22		413,18	
40			10,08		423,26	
41			10,39		433,65	
42			10,54		444,19	
43			9,96		454,15	
44			10,58		464,73	
45			11,48		476,21	
46			10,01		486,22	
47			11,33		497,55	
48			10,55		508,10	
49			10,47		518,57	
50			10,42		528,99	
51			11,08		540,07	
52			11,37		551,44	
53			10,71		562,15	
54			10,70		572,85	
55			11,05	-	583,90	
56			10,61		594,51	
57			10,44		604,95	
58			11,02		615,97	
59			11,57		627,54	
60			10,70		638,24	
61			9,67		647,91	
62			10,89		658,80	
63			10,68		669,48	

SEZNAM PAŽNIC V POŘADÍ ZAPOČÍTÁNÍ

TĚK

kolony 6

7"

na vrstvě

ŽULIA DOUCE 30

pořadové číslo	materiál druh	síla stěny mm	délka pažnice	pod- řoub. m	celková délka kolony m	poznámka
64	J-SS	9,19	11,29		680,77	BDS
65			11,05		697,52	
66			10,67		702,49	
67			10,73		713,22	
68			10,35		723,57	
69			10,38		733,95	
70			11,09		745,04	
71			10,74		755,98	
72			11,21		767,19	
73			11,18		778,37	
74			10,70		789,07	
75			10,81		799,88	
76			10,79		810,67	
77			10,94		821,61	
78			10,09		831,70	
79			10,05		842,65	
80			11,08		853,73	
81			10,78		864,51	
82			10,83		875,34	
83			10,89		886,23	
84			10,88		897,11	
85			10,46		907,59	
86			10,71		918,30	
87			10,50		928,80	
88			11,03	-	939,83	
89			9,64		949,47	
90			10,95		960,42	
91			11,00		971,42	
92			10,96		982,38	
93			10,78		993,16	
94			9,29		1002,45	
95			10,84		1013,29	
96			10,37		1023,66	

