

Sestava stupaček a podzemního vystrojení po

opravě sondy HR Z 23

16.5.2005

Pořad.číslo	Materiál	S.s.	Připojovací závit	Délka prvku (m)	Délka kol. celkem(m)	Hloub. z povrchu
N O I.D. 76 mm			M3 1/2"EU	0,16	0,16	1218,66
XN vsuvka			Č 3 1/2"EU x M 3 1/2"VAGT	0,32	0,48	1218,50
pakr Weatheford			ČxM 31/2"New Vam 7"	1,25	1,73	1218,18
Čerp trubka	L80	9,2 lb/ft	31/2" VAGT	9,00	10,73	1216,93
PO Oil Tools			MxČ 31/2" New Vam	1,03	11,76	1207,93
Čerp trubka	L80	9,2 lb/ft	31/2" VAGT	9,01	20,77	1206,90
přechod			M 41/2" VAGT x Č 31/2" VAGT	0,58	21,35	1197,89
1. Čerp.trubka	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	30,84	1197,31
2.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,57	40,41	1187,82
3.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,36	49,77	1178,25
4.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	59,35	1168,89
5.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,53	68,88	1159,31
6.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	78,38	1149,78
7.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,51	87,89	1140,28
8.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	8,54	96,43	1130,77
9.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	105,93	1122,23
10.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,48	115,41	1112,73
11.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	124,99	1103,25
12.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,46	134,45	1093,67
13.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	144,03	1084,21
14.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,42	153,45	1074,63
15.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,46	162,91	1065,21
16.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,43	172,34	1055,75
17.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,53	181,87	1046,32
18.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,53	191,40	1036,79
19.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,45	200,85	1027,26
20.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	210,35	1017,81
21.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	219,93	1008,31
22.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,39	229,32	998,73
23.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,51	238,83	989,34
24.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	248,33	979,83
25.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	257,83	970,33
26.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,48	267,31	960,83
27.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	276,81	951,35
28.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	286,31	941,85
29.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,34	295,65	932,35
30.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,43	305,08	923,01
31.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	314,58	913,58
32.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	324,08	904,08

Pořad.číslo	Materiál	S.s.	Připojovací závit	Délka prvku (m)	Délka kol. celkem(m)	Hloub. z povrchu
33.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,48	333,56	894,58
34.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,46	343,02	885,10
35.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,35	352,37	875,64
36.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	361,87	866,29
37.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	371,36	856,79
38.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,48	380,84	847,30
39.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	390,33	837,82
40.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	399,83	828,33
41.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	409,33	818,83
42.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	418,83	809,33
43.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	428,33	799,83
44.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	437,83	790,33
45.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,52	447,35	780,83
46.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,51	456,86	771,31
47.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	466,44	761,80
48.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,47	475,91	752,22
49.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,55	485,46	742,75
50.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	494,96	733,20
51.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,53	504,49	723,70
52.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	513,99	714,17
53.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,39	523,38	704,67
54.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	532,88	695,28
55.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	542,38	685,78
56.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	551,87	676,28
57.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,43	561,30	666,79
58.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,42	570,72	657,36
59.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	580,21	647,94
60.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,54	589,75	638,45
61.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	599,25	628,91
62.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,59	608,84	619,41
63.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,51	618,35	609,82
64.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	627,85	600,31
65.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	637,35	590,81
66.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	646,84	581,31
67.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	656,42	571,82
68.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	666,00	562,24
69.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	675,50	552,66
70.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,43	684,93	543,16
71.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,45	694,38	533,73
72.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	703,96	524,28
73.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	713,46	514,70
74.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	722,95	505,20
75.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	732,53	495,71
76.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	742,11	486,13
77.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	751,61	476,55
78.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	761,11	467,05

Pořad.číslo	Materiál	S.s.	Připojovací závit	Délka prvku (m)	Délka kol. celkem(m)	Hloub. z povrchu
79.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	770,61	457,55
80.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	780,11	448,05
81.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	789,61	438,55
82.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,51	799,12	429,05
83.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	808,62	419,54
84.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	818,12	410,04
85.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,51	827,63	400,54
86.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	837,13	391,03
87.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	846,63	381,53
88.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	856,12	372,03
89.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	865,62	362,54
90.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	875,12	353,04
91.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	884,62	343,54
92.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	894,11	334,04
93.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	903,61	324,55
94.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	913,10	315,05
95.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	922,60	305,56
96.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,58	932,18	296,06
97.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	941,68	286,48
98.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	951,17	276,98
99.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	960,67	267,49
100.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	970,16	257,99
101.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	979,66	248,50
102.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	989,16	239,00
103.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	998,65	229,50
104.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1008,15	220,01
105.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1017,65	210,51
106.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	1027,14	201,01
107.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1036,64	191,52
108.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,59	1046,23	182,02
109.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	1055,72	172,43
110.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,35	1065,07	162,94
111.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	1074,56	153,59
112.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1084,06	144,10
113.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1093,56	134,60
114.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,42	1102,98	125,10
115.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	1112,47	115,68
116.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,53	1122,00	106,19
117.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,35	1131,35	96,66
118.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1140,85	87,31
119.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1150,35	77,81
120.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	1159,84	68,31
121.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1169,34	58,82
122.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1178,84	49,32
123.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1188,34	39,82
124.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,49	1197,83	30,32

Pořad.číslo	Materiál	S.s.	Připojovací závit	Délka prvku (m)	Délka kol. celkem(m)	Hloub. z povrchu
125.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1207,33	20,83
126.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	9,50	1216,83	11,33
127.	J-55	12,6 lbs/ft	4 1/2" VAGT	2,00	1218,83	1,83
přechod			Č 4 1/2"VAGT x Č 3 1/2"VAGT	0,38	1219,21	-0,17
kužel			M31/2" UP TBG x M 31/2" VAGT	0,19	1219,40	-0,55
délka kolony celkem					1219,40	
převýška					0,74	
hloubka zapuštění celkem					1218,66	

Hrušky 14.5.2005

Vypracoval: Valášek Stanislav