

Seznam stupaček 4 1/2" VA-GT zapuštěných v sondě DUNAJOVICE-8

Hloubka zapuštění kolony (m): 1043.555

Délka stup . a pakrovací sestavy (m): 1044.095

Převýška (m) : 0.540

Průměr stupaček : 4 1/2" VA-GT

Síla stěny : 6,45 mm

Pořadí	Název	Materiál	s.s. (mm)	Závít	Délka (m)	Délka celkem (m)	Hloubka paty (m)
	Naváděcí objímka 93/60			M 2 7/8" SV	0.150	0.150	1043.555
	Ús. vsuvka No-Go, XN			C 2 7/8" SV x M 2 7/8" NV	0.300	0.450	1043.405
	PRODUKČNÍ PAKR A-3 6 5/8" 17-20 lb/ft			C 2 7/8" NV x M 2 7/8" NV	1.270	1.720	1043.105
	Přechod			C 2 7/8" x M 3 1/2" VA-GT	0.475	2.195	1041.835
	kr. stupačka 31/2" VA-GT	L-80	6.45	31/2" VA-GT	3.005	5.200	1041.360
	proplach. objímka SSD XO			C 31/2" NV x M 31/2" NV	1.230	6.430	1038.355
	kr. stupačka 31/2" VA-GT	L-80	6.45	31/2" VA-GT	5.005	11.435	1037.125
	Přechod			C 3 1/2" x M 4 1/2" VA-GT	0.580	12.015	1032.120
1.	Stup. 4 1/2" VA-GT	J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.555	21.570	1031.540
2.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.320	30.890	1021.985
3.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.380	40.270	1012.665
4.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.460	49.730	1003.285
5.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.375	59.105	993.825
6.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.150	68.255	984.450
7.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.410	77.665	975.300
8.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.295	86.960	965.890
9.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.270	96.230	956.595
10.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	105.535	947.325
11.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	114.840	938.020
12.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.140	123.980	928.715
13.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.260	133.240	919.575
14.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	142.660	910.315
15.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.250	151.910	900.895
16.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.120	161.030	891.645
17.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.315	170.345	882.525
18.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.550	179.895	873.210
19.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.465	189.360	863.660
20.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.440	198.800	854.195
21.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.295	208.095	844.755
22.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.550	217.645	835.460
23.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	226.950	825.910
24.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.550	236.500	816.605
25.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.275	245.775	807.055
26.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	8.930	254.705	797.780
27.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.280	263.985	788.850
28.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.340	273.325	779.570
29.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.315	282.640	770.230
30.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	291.945	760.915
31.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.450	301.395	751.610
32.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.210	310.605	742.160
33.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.525	320.130	732.950
34.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.310	329.440	723.425
35.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.550	338.990	714.115
36.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.250	348.240	704.565
37.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.300	357.540	695.315
38.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.375	366.915	686.015
39.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.105	376.020	676.640
40.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.370	385.390	667.535
41.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.300	394.690	658.165
42.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.295	403.985	648.865
43.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.320	413.305	639.570
44.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.235	422.540	630.250
45.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.270	431.810	621.015
46.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	441.115	611.745
47.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.555	450.670	602.440
48.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.300	459.970	592.885
49.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.195	469.165	583.585
50.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.475	478.640	574.390
51.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.320	487.960	564.915
52.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.300	497.260	555.595
53.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	506.565	546.295
54.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.320	515.885	536.990

Pořadí	Název	Materiál	s.s. (mm)	Závit	Délka (m)	Délka celkem (m)	Hloubka paty (m)
55.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.310	525.195	527.670
56.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.305	534.500	518.360
57.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.430	543.930	509.055
58.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.315	553.245	499.625
59.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	562.650	490.310
60.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.440	572.090	480.905
61.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.355	581.445	471.465
62.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.475	590.920	462.110
63.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.455	600.375	452.635
64.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.380	609.755	443.180
65.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.550	619.305	433.800
66.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.395	628.700	424.250
67.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	638.105	414.855
68.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.310	647.415	405.450
69.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	656.835	396.140
70.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	666.240	386.720
71.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.370	675.610	377.315
72.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	685.015	367.945
73.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.300	694.315	358.540
74.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.300	703.615	349.240
75.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.290	712.905	339.940
76.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.370	722.275	330.650
77.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.415	731.690	321.280
78.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	741.110	311.865
79.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.410	750.520	302.445
80.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	759.925	293.035
81.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	769.345	283.630
82.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.415	778.760	274.210
83.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.380	788.140	264.795
84.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	797.560	255.415
85.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.510	807.070	245.995
86.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.415	816.485	236.485
87.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	825.890	227.070
88.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.415	835.305	217.665
89.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	844.725	208.250
90.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	854.130	198.830
91.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	863.550	189.425
92.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.415	872.965	180.005
93.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	882.385	170.590
94.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	891.790	161.170
95.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.345	901.135	151.765
96.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	910.555	142.420
97.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.295	919.850	133.000
98.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.405	929.255	123.705
99.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.420	938.675	114.300
100.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.460	948.135	104.880
101.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.545	957.680	95.420
102.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.380	967.060	85.875
103.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.555	976.615	76.495
104.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.385	986.000	66.940
105.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.550	995.550	57.555
106.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.125	1004.675	48.005
107.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.500	1014.175	38.880
108.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.205	1023.380	29.380
109.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	9.555	1032.935	20.175
110.		J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	8.605	1041.540	10.620
111.	Kr. stupačka	J-55	6.45	4 1/2" VA-GT	1.975	1043.515	2.015
112.	Přechod			Č 4 1/2"xČ 3 1/2"VAGT	0.380	1043.895	0.040
113.	Závěs stupaček			M3 1/2" VAGTxČ3 1/2"SV	0.200	1044.095	-0.340
Celkem délka stupačkové a pakrovací sestavy :					1044.095		
Převýška (spodek PK)					0.540		
Hloubka kolony NO					1043.555		

Seznam stupaček 4 1/2" VA-GT zapuštěných v sondě DUNAJOVICE-8

Hloubka zapuštění kolony (m) : 1043,555

Délka stup . a pakrovací sestavy (m): 1044,095

Převýška (m) : 0,540

Průměr stupaček : 4 1/2" VA-GT

Síla stěny : 6,45 mm

Pořadí	Název	Materiál	s.s. (mm)	Závit	Délka (m)	Délka celkem (m)
	Naváděcí objímka 93/60			M 2 7/8" SV	0,150	0,150
	Us. vsuvka No-Go, XN			C 2 7/8" SV x M 2 7/8" NV	0,300	0,450
	PRODUKČNÍ PAKR A-3 6 5/8" 17-20 lb/ft			C 2 7/8" NV x M 2 7/8" NV	1,270	1,720
	Přechod			C 2 7/8" x M 3 1/2" VA-GT	0,475	2,195
	kr. stupačka 3 1/2" VA-GT	L-80	6,45	3 1/2" VA-GT	3,005	5,200
	proplach. objímka SSD XO			C 3 1/2" NV x M 3 1/2" NV	1,230	6,430
	kr. stupačka 3 1/2" VA-GT	L-80	6,45	3 1/2" VA-GT	5,005	11,435
	Přechod			C 3 1/2" x M 4 1/2" VA-GT	0,580	12,015
1.	Stup. 4 1/2" VA-GT	J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,555	21,570
2.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,320	30,890
3.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,380	40,270
4.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,460	49,730
5.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,375	59,105
6.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,150	68,255
7.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,410	77,665
8.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,295	86,960
9.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,270	96,230
10.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	105,535
11.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	114,840
12.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,140	123,980
13.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,260	133,240
14.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	142,660
15.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,250	151,910
16.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,120	161,030
17.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,315	170,345
18.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,550	179,895
19.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,465	189,360
20.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,440	198,800
21.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,295	208,095
22.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,550	217,645
23.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	226,950
24.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,550	236,500
25.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,275	245,775
26.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	8,930	254,705
27.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,280	263,985
28.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,340	273,325
29.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,315	282,640
30.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	291,945
31.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,450	301,395
32.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,210	310,605
33.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,525	320,130
34.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,310	329,440
35.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,550	338,990
36.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,250	348,240
37.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,300	357,540
38.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,375	366,915
39.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,105	376,020
40.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,370	385,390
41.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,300	394,690
42.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,295	403,985
43.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,320	413,305
44.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,235	422,540
45.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,270	431,810
46.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	441,115
47.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,555	450,670

Pořadí	Název	Materiál	s.s. (mm)	Závít	Délka (m)	Délka celkem (m)
48.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,300	459,970
49.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,195	469,165
50.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,475	478,640
51.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,320	487,960
52.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,300	497,260
53.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	506,565
54.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,320	515,885
55.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,310	525,195
56.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,305	534,500
57.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,430	543,930
58.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,315	553,245
59.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	562,650
60.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,440	572,090
61.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,355	581,445
62.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,475	590,920
63.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,455	600,375
64.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,380	609,755
65.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,550	619,305
66.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,395	628,700
67.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	638,105
		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,310	647,415
69.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	656,835
70.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	666,240
71.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,370	675,610
72.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	685,015
73.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,300	694,315
74.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,300	703,615
75.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,290	712,905
76.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,370	722,275
77.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,415	731,690
78.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	741,110
79.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,410	750,520
80.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	759,925
81.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	769,345
82.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,415	778,760
83.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,380	788,140
84.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	797,560
85.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,510	807,070
86.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,415	816,485
		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	825,890
88.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,415	835,305
89.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	844,725
90.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	854,130
91.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	863,550
92.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,415	872,965
93.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	882,385
94.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	891,790
95.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,345	901,135
96.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	910,555
97.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,295	919,850
98.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,405	929,255
99.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,420	938,675
100.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,460	948,135
101.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,545	957,680
102.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,380	967,060
103.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,555	976,615
104.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,385	986,000
105.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,550	995,550
106.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,125	1004,675
107.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,500	1014,175
108.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,205	1023,380
109.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	9,555	1032,935
110.		J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	8,605	1041,540

Pořadí	Název	Materiál	s.s. (mm)	Závit	Délka (m)	Délka celkem (m)
111.	Kr. stupačka	J-55	6,45	4 1/2" VA-GT	1,975	1043,515
112.	Přechod			Č 4 1/2"xČ 3 1/2"VAGT	0,380	1043,895
113.	Závěs stupaček			M3 1/2" VAGTxČ3 1/2"SV	0,200	1044,095
Celkem délka stupačkové a pakrovací sestavy :					1044,095	
Převýška (spodek PK)					0,540	
Hloubka kolony NO					1043,555	

Zpracoval : ing.Milan Gavenda
V Lužicích, 16.6. 2001

