

OKRSOK	TYP	SACHTA	STOKA	POKLOP	DNO	DLZKA	DN
211	GRAV	1	A	130,94	127,36	38,492	0,3
210	GRAV	2	A	131	127,56	40	0,3
209	GRAV	3	A	131,07	127,76	40	0,3
208	GRAV	4	A	131,25	127,96	40	0,3
207	GRAV	5	A	131,59	128,16	39,999	0,3
206	GRAV	6	A	131,81	128,36	40	0,3
205	GRAV	7	A	131,92	128,56	39,999	0,3
204	GRAV	8	A	132,17	128,76	40	0,3
203	GRAV	9	A	132,17	128,96	40	0,3
202	GRAV	10	A	132,21	129,16	39,999	0,3
201	GRAV	11	A	132,4	129,36	40	0,3
200	GRAV	12	A	132,66	129,61	48,879	0,3
199	GRAV	13	A	132,77	129,84	47,258	0,3
198	GRAV	14	A	133,38	130,08	48,077	0,3
187	GRAV	15	A	133,02	130,21	24,998	0,3
186	GRAV	16	A	132,96	130,35	29,373	0,3
185	GRAV	17	A	133,24	130,55	40	0,3
184	GRAV	18	A	133,64	130,75	40	0,3
183	GRAV	19	A	133,55	130,95	40	0,3
182	GRAV	20	A	133,81	131,15	40	0,3
181	GRAV	21	A	134,55	131,35	40,001	0,3
180	GRAV	22	A	134,51	131,55	40	0,3
179	GRAV	23	A	134,86	131,75	40	0,3
178	GRAV	24	A	134,97	131,95	39,753	0,3
177	GRAV	25	A	135,09	132,13	35,01	0,3
68	GRAV	26	A	135,27	132,52	38,74	0,3
67	GRAV	27	A	135,5	132,91	39,855	0,3
66	GRAV	28	A	135,91	133,31	40,061	0,3
65	GRAV	29	A	136,45	133,71	39,781	0,3
64	GRAV	30	A	136,54	134,11	40,061	0,3
63	GRAV	31	A	136,87	134,51	39,837	0,3
62	GRAV	32	A	137,24	134,91	40,047	0,3
61	GRAV	33	A	137,6	135,31	40	0,3
60	GRAV	34	A	138,08	135,71	40	0,3
59	GRAV	35	A	137,95	136,01	30,197	0,3
58	GRAV	36	A	138,25	136,41	40	0,3
57	GRAV	37	A	139,17	137,2	26,299	0,3
33	GRAV	38	A	139,38	137,41	13,701	0,3
32	GRAV	39	A	139,77	137,77	25,883	0,3
18	GRAV	40	A	139,85	137,85	13,653	0,3
17	GRAV	41	A	140,25	138,25	40	0,3
16	GRAV	42	A	140,58	138,58	40	0,3
15	GRAV	43	A	141,01	139,01	39,985	0,3
14	GRAV	44	A	141,27	139,27	39,964	0,3
13	GRAV	45	A	141,68	139,68	40	0,3
12	GRAV	46	A	141,92	139,92	39,887	0,3
11	GRAV	47	A	142,35	140,35	40	0,3
10	GRAV	48	A	142,85	140,85	40	0,3
9	GRAV	49	A	143,59	141,59	40	0,3
8	GRAV	50	A	144,13	142,13	40	0,3
7	GRAV	51	A	144,87	142,87	39,999	0,3
6	GRAV	52	A	145,61	143,61	40	0,3
5	GRAV	53	A	146,24	144,24	39,964	0,3
4	GRAV	54	A	146,86	144,86	34,933	0,3
3	GRAV	55	A	147,43	145,43	45,036	0,3

List8

2	GRAV	56	A	147,99	145,99	39,999	0,3
1	GRAV	57	A	148,55	146,55	40	0,3
197	GRAV	58	A-1	132,75	130,75	12,825	0,3
196	GRAV	59	A-1	133,02	130,86	17,624	0,3
195	GRAV	60	A-1	133,1	131,06	38,975	0,3
194	GRAV	61	A-1	133,25	131,21	31,264	0,3
193	GRAV	62	A-1	133,64	131,42	40,575	0,3
192	GRAV	63	A-1	133,61	131,61	38,56	0,3
191	GRAV	64	A-1	133,84	131,84	40,675	0,3
190	GRAV	65	A-1	134,23	132,23	39,859	0,3
189	GRAV	66	A-1	134,55	132,48	30,684	0,3
188	GRAV	67	A-1	134,63	132,63	30,474	0,3
176	GRAV	68	A-2	135,15	132,63	18,303	0,3
159	GRAV	69	A-2	135,25	132,79	32,081	0,3
158	GRAV	70	A-2	135,29	132,94	30,099	0,3
157	GRAV	71	A-2	135,5	133,14	39,962	0,3
156	GRAV	72	A-2	135,53	133,34	40	0,3
155	GRAV	73	A-2	135,74	133,56	44,191	0,3
116	GRAV	74	A-2	135,87	133,74	35,808	0,3
115	GRAV	75	A-2	136,25	133,94	40	0,3
114	GRAV	76	A-2	136,62	134,15	40,998	0,3
113	GRAV	77	A-2	137	134,39	49,068	0,3
93	GRAV	78	A-2	137,36	135,36	29,935	0,3
92	GRAV	79	A-2	137,73	135,73	39,999	0,3
91	GRAV	80	A-2	138,19	136,19	40	0,3
90	GRAV	81	A-2	138,77	136,77	40	0,3
89	GRAV	82	A-2	139,35	137,35	40	0,3
88	GRAV	83	A-2	139,88	137,88	40	0,3
87	GRAV	84	A-2	140,5	138,5	40	0,3
86	GRAV	85	A-2	141,1	139,1	40	0,3
85	GRAV	86	A-2	141,76	139,76	40	0,3
84	GRAV	87	A-2	142,44	140,44	39,999	0,3
83	GRAV	88	A-2	143,31	141,27	40,001	0,3
82	GRAV	89	A-2	143,47	141,47	39,999	0,3
81	GRAV	90	A-2	143,95	141,95	21,989	0,3
80	GRAV	91	A-2	144,32	142,25	20,425	0,3
79	GRAV	92	A-2	144,57	142,36	23,254	0,3
73	GRAV	93	A-2	145,06	143,05	16,746	0,3
72	GRAV	94	A-2	145,25	143,25	40	0,3
71	GRAV	95	A-2	145,6	143,6	40	0,3
70	GRAV	96	A-2	145,85	143,85	40	0,3
69	GRAV	97	A-2	146,1	144,1	40	0,3
175	GRAV	98	A-2-1	135,17	133,16	18,919	0,3
174	GRAV	99	A-2-1	135,42	133,41	35,164	0,3
173	GRAV	100	A-2-1	135,86	133,83	48,314	0,3
172	GRAV	101	A-2-1	136,23	134,11	36,517	0,3
171	GRAV	102	A-2-1	136,32	134,31	40	0,3
170	GRAV	103	A-2-1	136,86	134,85	40,001	0,3
169	GRAV	104	A-2-1	137,03	135,02	32,85	0,3
168	GRAV	105	A-2-1	137,47	135,46	47,15	0,3
167	GRAV	106	A-2-1	137,88	135,85	48,09	0,3
166	GRAV	107	A-2-1	138,29	136,29	31,916	0,3
165	GRAV	108	A-2-1	138,75	136,75	40,001	0,3
164	GRAV	109	A-2-1	139,55	137,55	32,806	0,3
163	GRAV	110	A-2-1	139,85	137,82	47,194	0,3
162	GRAV	111	A-2-1	140,02	138,02	40	0,3

List8

161	GRAV	112	A-2-1	140,36	138,36	40	0,3
160	GRAV	113	A-2-1	140,68	138,68	44,921	0,3
154	GRAV	114	A-2-2	136,31	134,31	40	0,3
153	GRAV	115	A-2-2	136,68	134,68	40	0,3
152	GRAV	116	A-2-2	137,15	135,15	40	0,3
151	GRAV	117	A-2-2	137,65	135,65	40	0,3
150	GRAV	118	A-2-2	138,1	136,1	39,999	0,3
149	GRAV	119	A-2-2	138,54	136,54	40	0,3
148	GRAV	120	A-2-2	138,84	136,84	40	0,3
147	GRAV	121	A-2-2	139,18	137,18	40	0,3
146	GRAV	122	A-2-2	140,04	137,98	39,999	0,3
145	GRAV	123	A-2-2	140,73	138,18	40	0,3
144	GRAV	124	A-2-2	140,74	138,35	33,169	0,3
143	GRAV	125	A-2-2	140,7	138,52	34,342	0,3
129	GRAV	126	A-2-2	140,82	138,82	29,63	0,3
128	GRAV	127	A-2-2	141,05	139,05	23,224	0,3
127	GRAV	128	A-2-2	141,42	139,42	39,876	0,3
126	GRAV	129	A-2-2	142,11	140,11	36,042	0,3
125	GRAV	130	A-2-2	142,65	140,65	27,896	0,3
124	GRAV	131	A-2-2	143,23	141,23	33,126	0,3
123	GRAV	132	A-2-2	143,7	141,7	22,222	0,3
122	GRAV	133	A-2-2	143,89	141,89	17,3	0,3
121	GRAV	134	A-2-2	145,13	143,13	24,178	0,3
120	GRAV	135	A-2-2	146,08	144,08	36,936	0,3
119	GRAV	136	A-2-2	147,11	145,11	43,064	0,3
118	GRAV	137	A-2-2	148,53	146,53	39,734	0,3
117	GRAV	138	A-2-2	148,68	146,68	16,008	0,3
142	GRAV	139	A-2-2-1	141,06	138,71	38,508	0,3
135	GRAV	140	A-2-2-1	141,95	139,95	41,791	0,3
134	GRAV	141	A-2-2-1	142,65	140,65	34,032	0,3
133	GRAV	142	A-2-2-1	143,1	141,1	30,571	0,3
132	GRAV	143	A-2-2-1	143,35	141,35	29,003	0,3
131	GRAV	144	A-2-2-1	143,46	141,46	13,276	0,3
130	GRAV	145	A-2-2-1	143,75	141,75	25,305	0,3
141	GRAV	146	A-2-2-1-1	140,77	138,77	11,379	0,3
140	GRAV	147	A-2-2-1-1	140,94	138,94	23,966	0,3
139	GRAV	148	A-2-2-1-1	141,15	139,13	13,916	0,3
138	GRAV	149	A-2-2-1-1	141,2	139,2	14,108	0,3
137	GRAV	150	A-2-2-1-1	141,43	139,43	29,677	0,3
136	GRAV	151	A-2-2-1-1	141,62	139,82	18,928	0,3
112	GRAV	152	A-2-3	136,79	134,59	39,922	0,3
111	GRAV	153	A-2-3	136,82	134,79	40	0,3
110	GRAV	154	A-2-3	136,83	134,99	40	0,3
109	GRAV	155	A-2-3	137,03	135,19	40,001	0,3
108	GRAV	156	A-2-3	137,11	135,3	21,989	0,3
107	GRAV	157	A-2-3	137,47	135,52	18,011	0,3
106	GRAV	158	A-2-3	137,53	135,72	40	0,3
105	GRAV	159	A-2-3	137,99	136,18	40	0,3
104	GRAV	160	A-2-3	138,6	136,79	40	0,3
103	GRAV	161	A-2-3	139,26	137,45	40	0,3
102	GRAV	162	A-2-3	139,65	137,84	40	0,3
101	GRAV	163	A-2-3	140,32	138,51	40	0,3
100	GRAV	164	A-2-3	141,07	139,26	40	0,3
99	GRAV	165	A-2-3	141,73	139,92	40,001	0,3
98	GRAV	166	A-2-3	142,16	140,35	40	0,3
97	GRAV	167	A-2-3	142,98	141,17	40	0,3

List8

96	GRAV	168	A-2-3	143,64	141,83	40,001	0,3
95	GRAV	169	A-2-3	144,06	142,17	42,991	0,3
94	GRAV	170	A-2-3	144,21	142,41	48,279	0,3
78	GRAV	171	A-2-4	144,47	142,47	21,381	0,3
77	GRAV	172	A-2-4	145,49	143,49	45,417	0,3
76	GRAV	173	A-2-4	145,91	143,91	40	0,3
75	GRAV	174	A-2-4	146,26	144,26	40	0,3
74	GRAV	175	A-2-4	146,54	144,74	37,816	0,3
44	GRAV	176	A-3	138,12	135,64	40	0,3
43	GRAV	177	A-3	138,15	135,84	40	0,3
42	GRAV	178	A-3	138,15	136,04	40	0,3
41	GRAV	179	A-3	138,15	136,24	39,999	0,3
40	GRAV	180	A-3	138,47	136,44	40	0,3
39	GRAV	181	A-3	138,7	136,64	40	0,3
38	GRAV	182	A-3	138,88	136,84	40,001	0,3
37	GRAV	183	A-3	139,01	137,04	40	0,3
36	GRAV	184	A-3	139,09	137,24	40	0,3
35	GRAV	185	A-3	139,31	137,44	40	0,3
34	GRAV	186	A-3	139,44	137,64	40	0,3
31	GRAV	187	A-4	139,93	138,13	38,534	0,3
30	GRAV	188	A-4	140,46	138,66	40	0,3
29	GRAV	189	A-4	141,25	139,45	39,999	0,3
28	GRAV	190	A-4	141,95	140,15	40	0,3
27	GRAV	191	A-4	142,79	140,99	40	0,3
26	GRAV	192	A-4	143,5	141,7	39,979	0,3
25	GRAV	193	A-4	144,09	142,29	40,001	0,3
24	GRAV	194	A-4	144,68	142,88	40	0,3
23	GRAV	195	A-4	145,48	143,68	39,998	0,3
22	GRAV	196	A-4	146,45	144,65	40	0,3
21	GRAV	197	A-4	147,47	145,67	40	0,3
20	GRAV	198	A-4	148,26	146,46	40	0,3
19	GRAV	199	A-4	149,29	147,49	40	0,3