

LHC: KLÁŠTOR , NITR.PRAVNO , RUDNO

LC: RUDNO

Platnosť PSL: 2022-2031

## PV2 Porovnávací výkaz starého a nového označenia

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
<sup>z</sup> KN				0				206	B		H
<sup>z</sup> KN				100				209	B		H
<sup>z</sup> KN				0				212	E		H
<sup>z</sup> KN				0				1313		1	H
<sup>z</sup> KN				0				1313		2	H
<sup>z</sup> KN				0				1313		3	H
<sup>z</sup> KN				0				1313		4	H
1	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1	A		H
1	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1	B		H
2	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	2	A		H
2	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	2	B	1	H
2	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	2	B	2	H
2	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	2	B	3	H
2	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	2	C		H
3	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	3	A		H
3	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	3	B		H
3	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	3	C		H
3	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	3	D		H
3	E	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	3	E	1	H
3	E	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	3	E	2	H
4	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	4	A		H
4	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	4	B	1	H
4	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	4	B	4	H
4	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	4	B	2	H
4	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	4	B	3	H
5	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	5	A		H
5	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	5	B	1	H
5	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	5	B	2	H
6	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	6	A	1	H
6	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	6	A	3	H
6	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	6	A	2	H
6	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	6	B	1	H
6	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	6	B	2	H
7		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	7		1	H
7		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	7		2	H
8		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	8		1	H
8		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	8		2	H
9		1		80	RUDNO	EF032	RUDNO	9		1	H
9		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	9		2	H
9		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	9		4	H
9		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	9		3	H
9		4		20	RUDNO	EF032	RUDNO	9		1	H
10	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	A	1	H
10	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	A	2	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
10	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	A	3	H
10	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	B	1	H
10	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	B	4	H
10	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	B	2	H
10	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	B	3	H
10	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	C	1	H
10	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	C	3	H
10	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	10	C	2	H
11		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	11		1	H
11		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	11		4	H
11		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	11		2	H
11		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	11		3	H
12	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	12	A	1	H
12	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	12	A	2	H
12	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	12	B	1	H
12	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	12	B	3	H
12	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	12	B	2	H
13	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	13	A	1	H
13	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	13	A	2	H
13	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	13	B		H
14		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	14		1	H
14		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	14		2	H
15	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	A	1	H
15	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	A	2	H
15	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	A	3	H
15	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	B	1	H
15	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	B	4	H
15	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	B	2	H
15	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	15	B	3	H
16		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	16		1	H
16		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	16		2	H
16		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	16		3	H
16		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	16		4	H
17	A			45	RUDNO	EF032	RUDNO	17	A		H
17	B			55	RUDNO	EF032	RUDNO	17	A		H
17	B			80	RUDNO	EF032	RUDNO	17	B	1	H
17	C	1		20	RUDNO	EF032	RUDNO	17	B	1	H
17	C	1		10	RUDNO	EF032	RUDNO	17	B	2	H
17	C	2		80	RUDNO	EF032	RUDNO	17	B	2	H
17	C	3		10	RUDNO	EF032	RUDNO	17	B	2	H
18		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	18		1	H
18		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	18		2	H
18		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	18		3	H
19		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	19		1	H
19		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	19		2	H
19		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	19		3	H
20		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	20		1	H
20		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	20		3	H
20		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	20		2	H
21		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	21		1	H
21		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	21		3	H
21		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	21		2	H
22				100	RUDNO	EF032	RUDNO	22		1	H
22		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	22		2	H
23		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	23	A	1	H
23		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	23	A	3	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
23		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	23	B		H
23		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	23	A	2	H
24	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	24	A		H
24	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	24	B	1	H
24	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	24	B	2	H
25	A			70	RUDNO	EF032	RUDNO	25	A	1	H
25	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	25	A	2	H
25	B			30	RUDNO	EF032	RUDNO	25	A	1	H
25	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	25	B		H
25	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	25	C	1	H
25	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	25	C	2	H
26	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	A	1	H
26	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	A	5	H
26	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	A	2	H
26	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	A	3	H
26	A	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	A	4	H
26	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	B	1	H
26	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	B	3	H
26	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	26	B	2	H
27		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	27		1	H
27		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	27		3	H
27		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	27		2	H
28	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	28	A	1	H
28	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	28	A	2	H
28	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	28	B	1	H
28	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	28	B	2	H
28	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	28	C		H
29				100	RUDNO	EF032	RUDNO	29		1	H
29		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	29		4	H
29		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	29		2	H
29		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	29		3	H
30		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	30		1	H
30		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	30		5	H
30		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	30		2	H
30		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	30		3	H
30		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	30		4	H
31		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	31		1	H
31		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	31		5	H
31		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	31		2	H
31		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	31		3	H
31		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	31		4	H
32		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	32		1	H
32		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	32		2	H
32		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	32		3	H
32		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	32		4	H
33		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	33		1	H
33		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	33		3	H
33		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	33		2	H
34		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	34		1	H
34		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	34		2	H
35		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	35		1	H
35		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	35		4	H
35		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	35		2	H
35		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	35		3	H
36	A			70	RUDNO	EF032	RUDNO	36	A		H
36	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	36	B	1	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
36	B	2		30	RUDNO	EF032	RUDNO	36	A		H
36	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	36	B	2	H
36	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	36	B	3	H
36	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	36	B	4	H
37	A			20	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	5	H
37	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	1	H
37	B	1		20	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	5	H
37	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	2	H
37	B	2		40	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	5	H
37	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	3	H
37	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	4	H
37	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	37	A		H
37	C			20	RUDNO	EF032	RUDNO	37	B	5	H
38	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	38		1	H
38	A			30	RUDNO	EF032	RUDNO	38		5	H
38	B	1		90	RUDNO	EF032	RUDNO	38		1	H
38	B	1		70	RUDNO	EF032	RUDNO	38		5	H
38	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	38		2	H
38	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	38		3	H
38	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	38		4	H
39		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	39		1	H
39		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	39		4	H
39		2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	39		2	H
39		3		50	RUDNO	EF032	RUDNO	39		2	H
39		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	39		3	H
40		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	40		1	H
40		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	40		2	H
40		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	40		3	H
41		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	41		1	H
41		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	41		4	H
41		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	41		2	H
41		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	41		3	H
42		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	42		1	H
42		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	42		4	H
42		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	42		2	H
42		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	42		5	H
42		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	42		3	H
43	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	A	1	H
43	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	A	3	H
43	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	A	2	H
43	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	B	1	H
43	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	B	4	H
43	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	B	2	H
43	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	B	3	H
43	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	C	1	H
43	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	C	3	H
43	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	43	C	2	H
44		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	44		1	H
44		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	44		3	H
44		2		20	RUDNO	EF032	RUDNO	44		2	H
44		3		80	RUDNO	EF032	RUDNO	44		2	H
45		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	45		1	H
45		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	45		3	H
45		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	45		2	H
46		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	46		1	H
46		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	46		4	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
46		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	46		2	H
46		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	46		3	H
47	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	47	A	1	H
47	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	47	A	4	H
47	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	47	A	2	H
47	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	47	A	3	H
47	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	47	B	1	H
47	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	47	B	2	H
48		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	48		1	H
48		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	48		5	H
48		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	48		2	H
48		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	48		3	H
48		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	48		4	H
49	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	A	1	H
49	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	A	5	H
49	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	A	2	H
49	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	A	3	H
49	A	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	A	4	H
49	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	B	1	H
49	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	B	3	H
49	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	49	B	2	H
50		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	50		1	H
50		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	50		2	H
50		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	50		3	H
51	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	A		H
51	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	B	1	H
51	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	B	2	H
51	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	C	1	H
51	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	C	2	H
51	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	D	1	H
51	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	51	D	2	H
52		1		95	RUDNO	EF032	RUDNO	52		1	H
52		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	52		3	H
52		2		5	RUDNO	EF032	RUDNO	52		1	H
52		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	52		2	H
53	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	A	1	H
53	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	A	2	H
53	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	B	1	H
53	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	B	5	H
53	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	B	2	H
53	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	B	3	H
53	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	53	B	4	H
54		1		5	RUDNO	EF032	RUDNO	54			H
54		2		95	RUDNO	EF032	RUDNO	54			H
55	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	55	A	1	H
55	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	55	A	2	H
55	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	55	B	1	H
55	B	2		30	RUDNO	EF032	RUDNO	55	B	2	H
55	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	55	B	5	H
55	B	3		70	RUDNO	EF032	RUDNO	55	B	2	H
55	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	55	B	3	H
55	B	5		100	RUDNO	EF032	RUDNO	55	B	4	H
56	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	56	A	1	H
56	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	56	A	2	H
56	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	56	B		H
57		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	57		1	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
57		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	57		3	H
57		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	57		2	H
58	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	A	1	H
58	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	A	2	H
58	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	B	1	H
58	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	B	5	H
58	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	B	2	H
58	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	B	3	H
58	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	B	4	H
58	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	C	1	H
58	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	C	2	H
58	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	D	1	H
58	D	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	58	D	2	H
59	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	59	A		H
59	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	59	B	1	H
59	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	59	B	2	H
59	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	59	C		H
60	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	60	A		H
60	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	60	B	1	H
60	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	60	B	2	H
61		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	61		1	H
61		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	61		2	H
62		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	62		1	H
62		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	62		4	H
62		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	62		2	H
62		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	62		3	H
63	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	63	A	1	H
63	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	63	A	3	H
63	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	63	A	2	H
63	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	63	B		H
63	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	63	C		H
64				100	RUDNO	EF032	RUDNO	64		1	H
64		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	64		3	H
64		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	64		4	H
64		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	64		2	H
65	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	65	A	1	H
65	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	65	A	2	H
65	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	65	B	1	H
65	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	65	B	2	H
66	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	66	A	1	H
66	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	66	A	3	H
66	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	66	A	2	H
66	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	66	B	1	H
66	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	66	B	2	H
67	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	67	A	1	H
67	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	67	A	2	H
67	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	68	C		H
68				100	RUDNO	EF032	RUDNO	68	A	1	H
68				100	RUDNO	EF032	RUDNO	68	A	2	H
69				100	RUDNO	EF032	RUDNO	69		1	H
69				100	RUDNO	EF032	RUDNO	69		2	H
70	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	70	A	1	H
70	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	70	A	2	H
70	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	70	B	1	H
70	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	70	B	2	H
71		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	71		1	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
71		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	71		2	H
72	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	72	A		H
72	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	72	B		H
72	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	72	C		H
73	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	73	A	1	H
73	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	73	A	3	H
73	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	73	A	2	H
73	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	73	B		H
74		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	74	A		H
74		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	74	B		H
74		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	74	C		H
74		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	74	D		H
75	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	75		1	H
75	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	75		2	H
75	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	76	C	1	H
75	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	76	C	3	H
75	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	76	C	2	H
76	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	76	A	1	H
76	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	76	A	2	H
76	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	76	B		H
76	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	68	B		H
76	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	67	B		H
77		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	77		1	H
77		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	77		2	H
78		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	78		1	H
78		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	78		2	H
79				100	RUDNO	EF032	RUDNO	79			H
80	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	A	1	H
80	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	A	5	H
80	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	A	2	H
80	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	A	3	H
80	A	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	A	4	H
80	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	B	1	H
80	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	B	2	H
80	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	C		H
80	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	D	1	H
80	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	80	D	2	H
81		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	81		1	H
81		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	81		5	H
81		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	81		2	H
81		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	81		3	H
81		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	81		4	H
82	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	82	A	1	H
82	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	82	A	2	H
82	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	82	B	1	H
82	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	82	B	4	H
82	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	82	B	2	H
82	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	82	B	3	H
83				100	RUDNO	EF032	RUDNO	83		1	H
83				100	RUDNO	EF032	RUDNO	83		2	H
84	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	84	A	1	H
84	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	84	A	2	H
84	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	84	A	3	H
84	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	84	B		H
85	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	A		H
85	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	B		H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
85	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	C	1	H
85	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	C	3	H
85	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	C	2	H
85	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	D	1	H
85	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	85	D	2	H
86		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	86		1	H
86		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	86		2	H
87	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	A	1	H
87	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	A	2	H
87	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	B	1	H
87	B	1		90	RUDNO	EF032	RUDNO	87	B	4	H
87	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	B	2	H
87	B	2		10	RUDNO	EF032	RUDNO	87	B	4	H
87	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	B	3	H
87	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	C	1	H
87	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	C	3	H
87	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	87	C	2	H
89		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	89		1	H
89		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	89		5	H
89		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	89		2	H
89		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	89		3	H
89		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	89		4	H
90		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	90		1	H
90		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	90		2	H
91		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	91		1	H
91		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	91		2	H
91		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	91		3	H
92	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	A	1	H
92	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	A	2	H
92	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	B	1	H
92	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	B	2	H
92	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	B	3	H
92	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	C	1	H
92	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	92	C	2	H
93		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	93		1	H
93		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	93		4	H
93		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	93		2	H
93		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	93		3	H
94	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	94	A	1	H
94	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	94	A	2	H
94	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	94	B	1	H
94	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	94	B	2	H
94	B	3		60	RUDNO	EF032	RUDNO	94	B	3	H
94	B	4		40	RUDNO	EF032	RUDNO	94	B	3	H
94	B	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	94	B	4	H
95	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	A	4	H
95	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	A	2	H
95	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	A	3	H
95	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	B		H
95	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	A	1	H
95	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	C	1	H
95	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	C	2	H
95	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	95	D		H
96	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	96	A	1	H
96	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	96	A	2	H
96	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	96	B	1	H



Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
96	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	96	B	2	H
96	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	96	C		H
97	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	97	A	1	H
97	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	97	A	2	H
97	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	97	A	3	H
97	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	112	C	1	H
97	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	112	C	2	H
97	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	97	B		H
98	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	98	A	1	H
98	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	98	A	2	H
98	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	98	A	3	H
98	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	98	B		H
98	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	98	C		H
98	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	98	D		H
99	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	99	A	1	H
99	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	99	A	4	H
99	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	99	A	2	H
99	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	99	A	3	H
99	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	99	B		H
100	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	100	A	1	H
100	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	100	A	2	H
100	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	100	B	1	H
100	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	100	B	3	H
100	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	100	B	2	H
101		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	101		1	H
101		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	101		2	H
101		3		50	RUDNO	EF032	RUDNO	101		3	H
101		4		50	RUDNO	EF032	RUDNO	101		3	H
101		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	101		4	H
102		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	102		1	H
102		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	102		4	H
102		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	102		2	H
102		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	102		3	H
103		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	103		1	H
103		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	103		4	H
103		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	103		2	H
103		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	103		3	H
104	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	A	4	H
104	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	A	1	H
104	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	A	2	H
104	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	A	3	H
104	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	B	1	H
104	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	B	3	H
104	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	104	B	2	H
105	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	A	1	H
105	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	A	2	H
105	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	B	1	H
105	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	B	4	H
105	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	B	2	H
105	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	B	3	H
105	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	C	1	H
105	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	C	4	H
105	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	C	2	H
105	C	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	105	C	3	H
106	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	106	A		H
106	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	106	B	1	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
106	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	106	B	2	H
107		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	107		1	H
107		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	107		4	H
107		2		30	RUDNO	EF032	RUDNO	107		2	H
107		3		70	RUDNO	EF032	RUDNO	107		2	H
107		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	107		3	H
108		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	108		1	H
108		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	108		3	H
108		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	108		2	H
109				100	RUDNO	EF032	RUDNO	109		1	H
109				100	RUDNO	EF032	RUDNO	109		2	H
110				100	RUDNO	EF032	RUDNO	110		1	H
110				100	RUDNO	EF032	RUDNO	110		2	H
110				100	RUDNO	EF032	RUDNO	110		3	H
111		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	111		1	H
111		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	111		3	H
111		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	111		2	H
112	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	112	A	1	H
112	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	112	A	3	H
112	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	112	A	2	H
112	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	112	B		H
113	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	113	A	4	H
113	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	113	A	1	H
113	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	113	A	2	H
113	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	113	A	3	H
113	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	113	B	1	H
113	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	113	B	3	H
113	B	2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	113	B	2	H
113	B	3		50	RUDNO	EF032	RUDNO	113	B	2	H
114	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	114	A		H
114	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	114	B		H
114	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	114	C	1	H
114	C	2		80	RUDNO	EF032	RUDNO	114	C	2	H
114	C	3		20	RUDNO	EF032	RUDNO	114	C	2	H
115		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	115		1	H
115		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	115		3	H
115		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	115		2	H
116				100	RUDNO	EF032	RUDNO	116			H
117	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	117	A	1	H
117	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	117	A	3	H
117	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	117	A	2	H
117	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	117	B	1	H
117	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	117	B	2	H
118		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	118		1	H
118		1		90	RUDNO	EF032	RUDNO	118		2	H
118		2		10	RUDNO	EF032	RUDNO	118		2	H
119	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	119	A		H
119	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	119	B		H
120				100	RUDNO	EF032	RUDNO	120		1	H
120				100	RUDNO	EF032	RUDNO	120		2	H
120				100	RUDNO	EF032	RUDNO	120		3	H
121				100	RUDNO	EF032	RUDNO	121			H
122		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	122		1	H
122		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	122		3	H
122		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	2122		1	H
122		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	2122		3	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
122	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	122	2	H	
122	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	2122	2	H	
123	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	123	1	H	
123	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	123	4	H	
123	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	123	2	H	
123	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	123	3	H	
124	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	124	A		H
124	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	124	B	1	H
124	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	124	B	2	H
124	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	124	B	3	H
125	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	125	A	1	H
125	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	125	A	2	H
125	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	125	B		H
126	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	126	1	H	
126	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	126	3	H	
126	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	126	2	H	
127	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	127	A		H
127	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	127	B		H
128	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	128	A		H
128	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	128	B		H
128	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	128	C		H
129	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	129	A		H
129	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	129	B		H
130				100	RUDNO	EF032	RUDNO	130			H
131	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	131	A		H
131	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	131	B		H
132				100	RUDNO	EF032	RUDNO	132		1	H
132				100	RUDNO	EF032	RUDNO	132		2	H
133				100	RUDNO	EF032	RUDNO	133		1	H
133				100	RUDNO	EF032	RUDNO	133		2	H
134	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	134	A		H
134	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	134	B	1	H
134	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	134	B	2	H
135	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	135		1	H
135	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	135		2	H
136	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	136		1	H
136	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	136		3	H
136	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	136		2	H
137	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	137		1	H
137	1			80	RUDNO	EF032	RUDNO	137		2	H
137	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	137		3	H
137	2			20	RUDNO	EF032	RUDNO	137		2	H
138	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	138	A	1	H
138	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	138	A	2	H
138	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	138	B	1	H
138	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	138	B	2	H
138	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	138	C	1	H
138	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	138	C	2	H
139	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	139	A		H
139	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	139	B		H
140	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	A	1	H
140	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	A	2	H
140	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	B	1	H
140	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	B	2	H
140	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	C		H
140	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	D		H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
140	E			100	RUDNO	EF032	RUDNO	140	E		H
141		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	141		1	O
141		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	141		3	O
141		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	141		2	O
142	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	142	A	1	O
142	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	142	A	3	O
142	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	142	A	2	O
142	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	142	B	1	O
142	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	142	B	2	O
143	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	143	A		H
143	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	143	B	1	H
143	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	143	B	4	H
143	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	143	B	2	H
143	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	143	B	3	H
144	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	144	A	1	H
144	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	144	A	4	H
144	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	144	A	2	H
144	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	144	A	3	H
144	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	144	B	1	H
144	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	144	B	2	H
145				100	RUDNO	EF032	RUDNO	145			O
146				100	RUDNO	EF032	RUDNO	146			O
147	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	147	A		H
147	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	147	B	1	H
147	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	147	B	2	H
148				100	RUDNO	EF032	RUDNO	148			H
149				100	RUDNO	EF032	RUDNO	149			H
150		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	150			H
151				100	RUDNO	EF032	RUDNO	151			H
152	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	152	A		H
152	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	152	B	1	H
152	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	152	B	3	H
152	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	152	B	2	H
153				100	RUDNO	EF032	RUDNO	153			H
154		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	154		1	H
154		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	154		3	H
154		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	154		2	H
155				100	RUDNO	EF032	RUDNO	155			O
156				100	RUDNO	EF032	RUDNO	156			H
157				100	RUDNO	EF032	RUDNO	157			H
158	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	158	A		H
158	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	158	B	1	H
158	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	158	B	3	H
158	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	158	B	2	H
159		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	159		1	H
159		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	159		2	H
160				100	RUDNO	EF032	RUDNO	160			O
161	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	A		H
161	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	B	1	H
161	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	B	3	H
161	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	B	2	H
161	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	C		H
161	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	D		H
161	E			100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	E		H
161	F			100	RUDNO	EF032	RUDNO	161	F		H
162	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	162	A		H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
162	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	162	B	1	H
162	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	162	B	2	H
162	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	162	C		H
163				100	RUDNO	EF032	RUDNO	163			H
164				100	RUDNO	EF032	RUDNO	164			H
165	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	165	A		H
165	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	165	B		H
165	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	165	C		H
166	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	166	1		H
166	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	166	3		H
166	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	166	2		H
167	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	167	1		H
167	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	167	2		H
167	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	167	3		H
168	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	168	1		H
168	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	168	3		H
168	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	168	2		H
169				100	RUDNO	EF032	RUDNO	169	1		H
169				100	RUDNO	EF032	RUDNO	169	2		H
170	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	170	1		H
170	2			60	RUDNO	EF032	RUDNO	170	2		H
170	3			40	RUDNO	EF032	RUDNO	170	2		H
171	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	171	A		O
171	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	171	B		O
172	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	172	A	1	H
172	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	172	A	2	H
172	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	172	B	1	H
172	B	2		70	RUDNO	EF032	RUDNO	172	B	2	H
172	B	3		30	RUDNO	EF032	RUDNO	172	B	2	H
172	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	172	B	3	H
172	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	172	C		H
172	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	172	D		H
173				100	RUDNO	EF032	RUDNO	173			H
174	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	174	A		O
174	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	174	B		O
175				100	RUDNO	EF032	RUDNO	175			O
176	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	176	1		H
176	1			40	RUDNO	EF032	RUDNO	176	2		H
176	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	176	3		H
176	2			10	RUDNO	EF032	RUDNO	176	2		H
176	3			50	RUDNO	EF032	RUDNO	176	2		H
177	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	177	A		H
177	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	177	B	1	H
177	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	177	B	4	H
177	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	177	B	2	H
177	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	177	B	3	H
177	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	177	C	1	H
177	C	1		50	RUDNO	EF032	RUDNO	177	C	2	H
177	C	2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	177	C	2	H
178				100	RUDNO	EF032	RUDNO	178			O
179	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	179	A		H
179	B	1		70	RUDNO	EF032	RUDNO	179	B		H
179	B	2		30	RUDNO	EF032	RUDNO	179	B		H
180	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	180	A		O
180	B	1		90	RUDNO	EF032	RUDNO	180	B		O
180	B	2		10	RUDNO	EF032	RUDNO	180	B		O

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
181				100	RUDNO	EF032	RUDNO	181			H
182				100	RUDNO	EF032	RUDNO	182	1		H
182				100	RUDNO	EF032	RUDNO	182	2		H
183	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	183	A	1	H
183	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	183	A	2	H
183	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	183	B		H
184	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	184	A		H
184	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	184	B		H
184	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	184	C		H
185				100	RUDNO	EF032	RUDNO	185			O
186	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	186	A	1	H
186	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	186	A	3	H
186	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	186	A	2	H
186	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	186	B		H
186	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	186	C		H
187				100	RUDNO	EF032	RUDNO	187	1		O
187				100	RUDNO	EF032	RUDNO	187	2		O
188	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	188	A	1	H
188	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	188	A	3	H
188	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	188	A	2	H
188	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	188	B		H
189	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	189			H
189	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	190	C		H
189	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	191			H
189	A			50	RUDNO	EF032	RUDNO	1189	A		H
189	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	190	B		H
189	B	1		50	RUDNO	EF032	RUDNO	1188	B	1	H
189	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1188	B	3	H
189	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1189	B		H
189	B	2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	1188	B	2	H
190				100	RUDNO	EF032	RUDNO	190	A		H
191				100	RUDNO	EF032	RUDNO	401			O
191				100	RUDNO	EF032	RUDNO	402	A		O
191				100	RUDNO	EF032	RUDNO	403			O
192	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	A		H
192	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1192			H
192	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	B		H
192	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	C		H
192	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	D	1	H
192	D	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	D	2	H
192	E			100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	E		H
192	F			100	RUDNO	EF032	RUDNO	192	F		H
193	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	193	A	1	H
193	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	193	A	2	H
193	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	193	A	3	H
193	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	193	B		H
193	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	193	C		H
194				100	RUDNO	EF032	RUDNO	194			H
195				100	RUDNO	EF032	RUDNO	195			O
195				100	RUDNO	EF032	RUDNO	196	D		O
196	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	196	A		O
196	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	196	B		O
196	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	196	C		O
197				100	RUDNO	EF032	RUDNO	197			O
197				100	RUDNO	EF032	RUDNO	203	C		O
198				100	RUDNO	EF032	RUDNO	198			O

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
199				100	RUDNO	EF032	RUDNO	199			O
199				100	RUDNO	EF032	RUDNO	203	B		O
200	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	200	1		H
200	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	200	2		H
201	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	201	A	1	H
201	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	201	A	3	H
201	A	2		60	RUDNO	EF032	RUDNO	201	A	2	H
201	A	3		40	RUDNO	EF032	RUDNO	201	A	2	H
201	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	201	B		H
201	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	201	C		H
202	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	202	A		H
202	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	202	B		H
202	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	202	C	1	H
202	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	202	C	3	H
202	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	202	C	2	H
203				100	RUDNO	EF032	RUDNO	203	A		O
204	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	204	A		H
204	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	204	B		H
205				100	RUDNO	EF032	RUDNO	205			O
206				100	RUDNO	EF032	RUDNO	206	A		H
207	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	207	A		H
207	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	207	B		H
208				100	RUDNO	EF032	RUDNO	208			H
209	A			10	RUDNO	EF032	RUDNO	207	C		H
209	A			10	RUDNO	EF032	RUDNO	209	A		H
209	A			10	RUDNO	EF032	RUDNO	209	E		H
209	B			70	RUDNO	EF032	RUDNO	207	C		H
209	B			90	RUDNO	EF032	RUDNO	209	A		H
209	B			90	RUDNO	EF032	RUDNO	209	E		H
209	C			20	RUDNO	EF032	RUDNO	207	C		H
209	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	209	C		H
209	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	209	D	1	H
209	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	209	D	4	H
209	D	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	209	D	2	H
209	D	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	209	D	3	H
210	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	210	A		H
210	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	210	B		H
211				100	RUDNO	EF032	RUDNO	211	1		H
211				100	RUDNO	EF032	RUDNO	211	2		H
212	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	212	A		H
212	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	212	B		H
212	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	212	C		H
212	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	212	D		H
213	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	213	A		H
213	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	213	B		H
214				100	RUDNO	EF032	RUDNO	214			H
215				100	RUDNO	EF032	RUDNO	215			H
216	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	A	1	H
216	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	A	2	H
216	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	B		H
216	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	C		H
217				100	RUDNO	EF032	RUDNO	217			H
218	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	D		H
218	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	F	1	H
218	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	218	B	1	H
218	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	F	2	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
218	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	218	B	2	H
218	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	216	E		H
219				100	RUDNO	EF032	RUDNO	219			O
219				100	RUDNO	EF032	RUDNO	220	C		O
220	A			95	RUDNO	EF032	RUDNO	220	A		O
220	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	220	B		O
221				100	RUDNO	EF032	RUDNO	221			H
221				100	RUDNO	EF032	RUDNO	2221			H
222	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	222	A		H
222	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1231			H
222	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1232	A		H
222	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	222	B		H
222	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1226			H
222	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1232	B		H
222	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	222	C		H
223				100	RUDNO	EF032	RUDNO	223			O
223				100	RUDNO	EF032	RUDNO	404	C		O
224		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	224		1	H
224		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	224		2	H
224		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	224		3	H
225	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	225	A	1	O
225	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	225	A	2	O
225	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	225	B		O
225	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	404	B		O
226	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	226	A		O
226	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	226	B		O
226	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	226	C		O
227				100	RUDNO	EF032	RUDNO	227			H
228		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	228		1	H
228		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	228		2	H
229				100	RUDNO	EF032	RUDNO	229			H
230				100	RUDNO	EF032	RUDNO	230			H
230				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1230		1	H
230				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1230		2	H
231				100	RUDNO	EF032	RUDNO	231			O
232	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	232	A		H
232	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	232	B		H
232	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	232	C	1	H
232	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	232	C	2	H
232	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	232	D		H
233	A	1	100	RUDNO	EF032	RUDNO	233	A	1	H	
233	A	1	100	RUDNO	EF032	RUDNO	1233	C	1	H	
233	A	2	100	RUDNO	EF032	RUDNO	233	A	2	H	
233	A	2	100	RUDNO	EF032	RUDNO	1233	C	2	H	
233	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	233	B		H	
233	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1189	C		H	
233	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1260	A		H	
233	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1260	B		H	
234			100	RUDNO	EF032	RUDNO	234			O	
235			100	RUDNO	EF032	RUDNO	235		1	H	
235			100	RUDNO	EF032	RUDNO	235		2	H	
236			100	RUDNO	EF032	RUDNO	236			H	
237			100	RUDNO	EF032	RUDNO	237			H	
238	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	238	A		H	
238	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	238	B		H	
238	C	1	90	RUDNO	EF032	RUDNO	238	C	1	H	



Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
238	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	238	C	2	H
238	C	3		90	RUDNO	EF032	RUDNO	238	C	3	H
239	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	A		H
239	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	B	1	H
239	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	B	3	H
239	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	B	2	H
240				100	RUDNO	EF032	RUDNO	240		1	H
240				100	RUDNO	EF032	RUDNO	240		2	H
241				100	RUDNO	EF032	RUDNO	241			H
241				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1241	A		H
242				100	RUDNO	EF032	RUDNO	242			H
242				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1241	B		H
242				100	RUDNO	EF032	RUDNO	2248	C		H
243		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	243		1	H
243		1		50	RUDNO	EF032	RUDNO	243		2	H
243		2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	243		2	H
244	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1244	A		H
244	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1246			H
244	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1247	A		H
244	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	244			H
244	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1244	B	1	H
244	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1244	B	2	H
245	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	245	A		H
245	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1245			H
245	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1247	B		H
245	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	245	B		H
247	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	247	A		O
247	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	404	A		O
247	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	247	B		O
248				100	RUDNO	EF032	RUDNO	248			H
248				100	RUDNO	EF032	RUDNO	250	C		H
248				100	RUDNO	EF032	RUDNO	2248	A		H
249				100	RUDNO	EF032	RUDNO	249			O
249				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1248	B		O
250	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	250	A	1	H
250	A	1		30	RUDNO	EF032	RUDNO	250	A	4	H
250	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	250	A	2	H
250	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	250	A	3	H
250	A	4		70	RUDNO	EF032	RUDNO	250	A	4	H
250	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	250	B		H
251	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	251	A	1	H
251	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	251	A	4	H
251	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	251	A	2	H
251	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	251	A	3	H
251	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	251	B		H
252	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	252	A		O
252	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	252	B		O
252	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	252	C		O
253	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	253	A		H
253	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	253	B		H
254				100	RUDNO	EF032	RUDNO	254		3	H
254		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	254		1	H
254		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	254		2	H
255				100	RUDNO	EF032	RUDNO	255			O
256	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	256	A	1	H
256	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	256	A	3	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
256	A	2		40	RUDNO	EF032	RUDNO	256	A	2	H
256	A	3		60	RUDNO	EF032	RUDNO	256	A	2	H
256	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	256	B		H
257	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	257	A	1	H
257	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	257	A	2	H
257	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	257	B	1	H
257	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	257	B	2	H
258		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	258		1	H
258		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	258		2	H
259	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	259	A		O
259	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	259	B		O
259	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	259	C		O
259	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	259	D		O
260	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	260	A	1	H
260	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	260	A	2	H
260	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	260	B		H
261		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	261		1	H
261		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	261		2	H
262		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	262		1	O
262		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	262		2	O
263				100	RUDNO	EF032	RUDNO	263			O
264	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	264	A		H
264	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	264	B	1	H
264	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	264	B	3	H
264	B	2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	264	B	2	H
264	B	3		50	RUDNO	EF032	RUDNO	264	B	2	H
265		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	265		1	H
265		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	265		2	H
265		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	265		3	H
265		4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	265		4	H
266		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	266		1	H
266		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	266		2	H
266		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	266		3	H
267	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	A	1	H
267	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	A	2	H
267	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	A	3	H
267	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	B		H
267	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	C	1	H
267	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	C	4	H
267	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	C	2	H
267	C	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	267	C	3	H
268	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	268	A		H
268	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	268	B		H
268	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	268	C	1	H
268	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	268	E		H
268	C	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	268	C	2	H
268	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	268	D	1	H
268	D	2		75	RUDNO	EF032	RUDNO	268	D	2	H
268	D	3		25	RUDNO	EF032	RUDNO	268	D	2	H
269		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	269		1	H
269		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	269		2	H
270	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	270	A		H
270	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	270	B		H
271	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	D	1	H
271	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	D	2	H
271	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	271	A		H

Stará JPRL							Nová JPRL	
Dc	Čp Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp Ps KL
271	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	C H
271	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	E H
271	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	271	B H
272	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	272	A H
272	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	G H
272	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	272	B H
272	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1244	C H
272	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	F 1 H
272	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	239	F 2 H
272	D 1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	272	C 1 H
272	D 2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	272	C 2 H
273	A 1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	273	A H
273	A 2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	273	C H
273	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	273	B H
274	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	274	A O
274	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	274	B O
275	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	275	A 1 H
275	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	275	A 2 H
275	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	275	A 3 H
275	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	275	B H
275	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	275	C 1 H
275	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	275	C 2 H
276	A 1		95	RUDNO	EF032	RUDNO	276	A H
276	A 2		5	RUDNO	EF032	RUDNO	276	A H
276	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	276	B H
276	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	276	C H
277	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	277	A H
277	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	277	B 1 H
277	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	277	B 2 H
277	C		100	RUDNO	EF032	RUDNO	277	C H
277	D		100	RUDNO	EF032	RUDNO	277	D H
278	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	278	1 H
278	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	278	3 H
278	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	278	2 H
279	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	279	A H
279	B 1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	279	B 1 H
279	B 2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	279	B 2 H
280			100	RUDNO	EF032	RUDNO	280	1 O
280			100	RUDNO	EF032	RUDNO	280	2 O
281	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	281	A O
281	B 1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	281	B 1 O
281	B 1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	281	B 4 O
281	B 2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	281	B 2 O
281	B 3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	281	B 3 O
282			100	RUDNO	EF032	RUDNO	282	O
283	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	283	A H
283	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	283	B H
283	C 1		80	RUDNO	EF032	RUDNO	238	C 4 H
283	C 1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	283	C 1 H
283	C 2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	283	C 2 H
283	C 3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	283	C 3 H
283	C 4		10	RUDNO	EF032	RUDNO	238	C 3 H
283	D 1		95	RUDNO	EF032	RUDNO	283	D H
283	D 2		5	RUDNO	EF032	RUDNO	283	D H
284	A		100	RUDNO	EF032	RUDNO	284	A O
284	B		100	RUDNO	EF032	RUDNO	284	B O

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
284	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	284	C		O
284	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	284	D		O
284	E			100	RUDNO	EF032	RUDNO	284	E		O
285		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	285		1	H
285		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	285		3	H
285		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	285		2	H
286	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	286	A	1	H
286	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	286	A	2	H
286	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	286	A	3	H
286	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	286	B	1	H
286	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	286	B	2	H
287		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	287		1	H
287		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	287		2	H
288		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	288	A	1	H
288		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	288	A	2	H
288		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	288	B		H
288		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	288	C		H
289	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	289	A		O
289	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	289	B	1	O
289	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	289	B	2	O
290				100	RUDNO	EF032	RUDNO	290			H
291		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	291	A	1	H
291		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	291	A	3	H
291		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	291	B		H
291		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	291	A	2	H
292	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	A	1	H
292	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	A	2	H
292	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	B	1	H
292	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	B	3	H
292	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	B	2	H
292	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	C	1	H
292	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	C	2	H
292	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	D	1	H
292	D	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	D	2	H
292	E	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	E	1	H
292	E	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	E	2	H
292	F	1		20	RUDNO	EF032	RUDNO	292	G		H
292	F	2		70	RUDNO	EF032	RUDNO	292	G		H
292	F	3		10	RUDNO	EF032	RUDNO	292	G		H
292	F	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	F	1	H
292	F	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	292	F	2	H
293				100	RUDNO	EF032	RUDNO	293			H
294	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	294	A	1	H
294	A	2		60	RUDNO	EF032	RUDNO	294	A	2	H
294	A	3		40	RUDNO	EF032	RUDNO	294	A	2	H
294	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	294	A	3	H
294	A	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	294	A	3	H
294	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	294	B	1	H
294	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	294	B	2	H
295	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	295	A	1	H
295	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	295	A	4	H
295	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	295	A	2	H
295	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	295	A	3	H
295	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	295	B		H
296				100	RUDNO	EF032	RUDNO	296			O
297				100	RUDNO	EF032	RUDNO	297		1	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
297				100	RUDNO	EF032	RUDNO	297	2		H
298				100	RUDNO	EF032	RUDNO	298			H
299	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	299	A	1	O
299	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	299	A	2	O
299	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	299	B	1	O
299	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	299	B	2	O
299	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	299	C	1	O
299	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	299	C	2	O
300	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	A	1	H
300	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	A	2	H
300	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	B	1	H
300	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	B	2	H
300	C	1		15	RUDNO	EF032	RUDNO	300	C		H
300	C	2		35	RUDNO	EF032	RUDNO	300	C		H
300	C	3		50	RUDNO	EF032	RUDNO	300	C		H
300	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	D	1	H
300	D			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	D	2	H
300	E			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	E		H
300	F			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	F		H
300	G			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	G		H
300	H			100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	H		H
300	I	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	I	1	H
300	I	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	I	3	H
300	I	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	300	I	2	H
301	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	301	A	1	H
301	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	301	A	2	H
301	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	301	B	1	H
301	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	301	B	4	H
301	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	301	B	2	H
301	B	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	301	B	3	H
302				100	RUDNO	EF032	RUDNO	302			O
303	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	303	A	1	H
303	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	303	A	2	H
303	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	303	B	1	H
303	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	303	B	2	H
304		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	304		1	H
304		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	304		3	H
304		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	304		2	H
305				100	RUDNO	EF032	RUDNO	305		1	H
305				100	RUDNO	EF032	RUDNO	305		2	H
306	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	306	A	1	H
306	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	306	A	2	H
306	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	306	B		H
307				100	RUDNO	EF032	RUDNO	307			H
308	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	308	A		H
308	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	308	B	1	H
308	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	308	B	2	H
308	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	308	C		H
309	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	309	A	1	H
309	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	309	A	3	H
309	A	2		95	RUDNO	EF032	RUDNO	309	A	2	H
309	A	3		5	RUDNO	EF032	RUDNO	309	A	2	H
309	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	309	B	1	H
309	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	309	B	3	H
309	B	2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	309	B	2	H
309	B	3		50	RUDNO	EF032	RUDNO	309	B	2	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
309	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	309	C		H
310		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	310		1	H
310		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	310		2	H
312	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	312	A		H
312	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	312	B	1	H
312	B	1		70	RUDNO	EF032	RUDNO	312	B	3	H
312	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	312	B	2	H
312	B	2		30	RUDNO	EF032	RUDNO	312	B	3	H
313	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	A	1	H
313	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	A	5	H
313	A	2		95	RUDNO	EF032	RUDNO	313	A	2	H
313	A	3		5	RUDNO	EF032	RUDNO	313	A	2	H
313	A	4		100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	A	3	H
313	A	5		100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	A	4	H
313	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	B		H
313	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	C		H
313	D	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	D	1	H
313	D	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	313	D	2	H
314	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	A	1	H
314	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	D		H
314	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	A	2	H
314	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	B	1	H
314	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	B	3	H
314	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	B	2	H
314	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	314	C		H
316		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	316		1	H
316		1		60	RUDNO	EF032	RUDNO	316		2	H
316		2		40	RUDNO	EF032	RUDNO	316		2	H
355				100	RUDNO	EF032	RUDNO	355			H
356	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	356	A		H
356	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	356	B		H
357		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	357		1	H
357		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	357		4	H
357		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	357		2	H
357		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	357		3	H
358		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	358		1	H
358		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	358		4	H
358		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	358		2	H
358		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	358		3	H
394				100	KLÁŠTOR	EF030	KLÁŠTOR	394			H
395		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	395		1	H
395		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	395		4	H
395		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	395		2	H
395		3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	395		3	H
396				100	RUDNO	EF032	RUDNO	396			O
398		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	398		1	H
398		1		80	RUDNO	EF032	RUDNO	398		2	H
398		2		20	RUDNO	EF032	RUDNO	398		2	H
399	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	399	A		O
399	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	399	B		O
399	C	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	399	C	1	O
399	C	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	399	C	2	O
400				100	RUDNO	EF032	RUDNO	400		1	H
400				100	RUDNO	EF032	RUDNO	400		2	H
1008		1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1008		1	H
1008		2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1008		2	H

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
1009	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1009	1	H	
1009	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1009	2	H	
1009	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1009	3	H	
1009	4			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1009	4	H	
1010 A	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 A	1	H	
1010 A	1			90	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 A	2	H	
1010 A	2			10	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 A	2	H	
1010 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 B	1	H	
1010 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 B	2	H	
1010 C	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 C	1	H	
1010 C	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 C	3	H	
1010 C	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1010 C	2	H	
1011	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1011	1	H	
1011	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1011	2	H	
1011	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1011	3	H	
1011	4			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1011	4	H	
1012	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1012	1	H	
1012	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1012	3	H	
1012	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1012	2	H	
1013 A	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1013 A	1	H	
1013 A	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1013 A	3	H	
1013 A	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1013 A	2	H	
1013 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1013 B		H	
1014	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1014	1	H	
1014	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1014	2	H	
1044	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1044	1	H	
1044	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1044	2	H	
1044	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1044	3	H	
1050	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1050	1	H	
1050	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1050	4	H	
1050	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1050	2	H	
1050	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1050	3	H	
1051 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1051 A		H	
1051 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1051 B	1	H	
1051 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1051 B	2	H	
1051 C				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1051 C	1	H	
1051 C				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1051 C	2	H	
1054				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1054	1	H	
1054				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1054	2	H	
1055				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1055	1	H	
1055	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1055	2	H	
1056				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1056	1	O	
1056				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1056	2	O	
1057	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1057	1	H	
1057	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1057	2	H	
1058 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1058 A		H	
1058 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1058 B		H	
1065				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1065	1	H	
1065				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1065	2	H	
1114				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1114	1	H	
1114				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1114	2	H	
1116	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1116	1	H	
1116	1			20	RUDNO	EF032	RUDNO	1116	2	H	
1116	2			80	RUDNO	EF032	RUDNO	1116	2	H	
1121	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1121	1	H	
1121	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1121	2	H	

Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
1122				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1122	1		H
1122				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1122	2		H
1124				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1124			H
1127 A	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1127	1		H
1127 A	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1127	2		H
1128				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1128			H
1129				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1129			H
1130				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1130			H
1131				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1131			H
1132				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1132			H
1133				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1133			H
1134 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1134 A			H
1134 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1134 B	1		H
1134 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1134 B	2		H
1134 C	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1134 C	1		H
1134 C	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1134 C	2		H
1135 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1135 A			H
1135 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1135 B	1		H
1135 B	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1135 B	3		H
1135 B	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1135 B	2		H
1136				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1136	1		H
1136				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1136	2		H
1137 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1137 A	1		H
1137 A	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1137 A	2		H
1137 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1137 B	1		H
1137 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1137 B	2		H
1138 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1138 A	1		H
1138 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1138 A	2		H
1138 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1138 B			H
1139	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1139	1		H
1139	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1139	2		H
1140				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1140			H
1141				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1141			H
1142				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1142			H
1143 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1143 A			H
1143 B	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1143 B	1		H
1143 B	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1143 B	2		H
1144				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1144	1		H
1144	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1144	3		H
1144	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1144	2		H
1145 A				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1145 A			O
1145 B				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1145 B			O
1146				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1146			O
1147				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1147			H
1148				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1148			H
1149				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1149			H
1153				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1153			H
1168				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1168			H
1169				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1169	1		H
1169				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1169	2		H
1184				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1184			H
1187				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1187			O
1188				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1188 A			H
1189 A				50	RUDNO	EF032	RUDNO	1189 A			H
1189 B	1			50	RUDNO	EF032	RUDNO	1188 B	1		H
1189 B	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1188 B	3		H



Stará JPRL								Nová JPRL			
Dc	Čp	Ps	OP	Časť	Staré LHC	Starý plán (kód, názov)		Dc	Čp	Ps	KL
1189	B	2		50	RUDNO	EF032	RUDNO	1188	B	2	H
1191	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1191			O
1191	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	402	B		O
1214				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1214			H
1221				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1221			H
1221				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1222			H
1221				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1223			H
1221				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1225			H
1224	1			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1224	1		H
1224	2			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1224	2		H
1224	3			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1224	3		H
1227				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1227	1		H
1227				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1227	2		H
1228				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1228			H
1229				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1229			H
1233	A			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1233	A		H
1233	B	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1233	B	1	H
1233	B	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1233	B	2	H
1249				100	RUDNO	EF032	RUDNO	1248	A		O
1253	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1253	A	1	H
1253	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1253	A	3	H
1253	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1253	A	2	H
1253	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1253	B	1	H
1253	C			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1253	C		H
1256	A	1		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1256	A	1	H
1256	A	2		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1256	A	2	H
1256	A	3		100	RUDNO	EF032	RUDNO	1256	A	3	H
1256	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1256	B		H
1263				5	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	220	A		O
1264	A			100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1264	A		H
1264	B			100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	218	A		H
1264	B			100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1264	B		H
1266				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1266			O
1267				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1267			H
1268	B			100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1268	A		H
1269				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1269			H
1270				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1268	B		H
1271	2			20	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	238	C	4	H
1273				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1273			H
1274				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1274			H
1275				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	1275			H
1275				100	RUDNO	LY033	PROJEKT BRIEŠTIE I.	2248	B		H
1353	B			100	RUDNO	EF032	RUDNO	1253	B	2	H