



**PAVILONY FAKULTY AGROBIOLOGIE,  
POTRAVINOVÝCH A PŘÍRODNÍCH ZDROJŮ  
ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha 6 - Suchbátka**

**SO 01 PAVILON FAPPZ**

**D.1.4.6 MĚŘENÍ A REGULACE**

**DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

**Investor:** Česká zemědělská univerzita v Praze

**Zpracovatel projektu:** INTAR a.s., Bezručova 17a, 656 73 Brno

**Hlavní projektant:** Ing.arch. Bohumil Lancman

**Odpovědný projektant:** Ing. Josef Hruška

**Kontroloval:** Ing.arch. Bohumil Lancman

**Zakázkové číslo:** 2 0305 021-4

**Datum:** 10/2013

**Číslo výtisku:**

## C. SEZNAM KABELŮ

OZNAČENÍ	TYP KABELU	DÉLKA(m)	KAM	ODKUD
1WL 11.01	CYKY-J 3x1,5	14	K1	MR 1
1WL 11.02	CYKY-J 3x1,5	13	K2	MR 1
1WL 11.03	CYKY-J 3x1,5	12	K3	MR 1
1WL 11.04	CYKY-J 3x1,5	16	K4	MR 1
1WL 11.05	CYKY-J 3x1,5	15	ODP	MR 1
1WL 54.10	CYKY-J 3x1,5	18	54.10	MR 1
1WL M31.1	CYKY-J 3x1,5	10	M31.1	MR 1
1WL M31.2	CYKY-J 3x1,5	12	M31.2	MR 1
1WL M32.1	CYKY-J 3x1,5	11	M32.1	MR 1
1WL M33.1	CYKY-J 3x1,5	11	M33.1	MR 1
1WL M34.1	CYKY-J 3x1,5	11	M34.1	MR 1
1WL M35.1	CYKY-J 3x1,5	12	M35.1	MR 1
1WL M36.1	CYKY-J 3x1,5	12	M36.1	MR 1
1WL M37.1	CYKY-J 3x1,5	13	M37.1	MR 1
1WL M38.1	CYKY-J 3x1,5	14	M38.1	MR 1
1WL M13.1	CYKY-J 3x1,5	13	M13.1	MR 1
1WL O13.1	CYKY-J 4x1,5	18	EO13.1	MR 1
1WL1 M41.1	CYKY-J 3x1,5	18	M41.1	MR 1
1WL1 M42.1	CYKY-J 3x1,5	19	M42.1	MR 1
1WS 10.01	JYTY-O 2x1	25	10.01	MR 1
1WS 21.10	JYTY-O 2x1	13	21.01	MR 1
1WS 21.11	JYTY-O 2x1	14	21.02	MR 1
1WS 31.01	JYTY-O 2x1	10	10.01	MR 1
1WS 2.01	JYTY-O 2x1	14	K1	MR 1
1WS 2.02	JYTY-O 2x1	13	K2	MR 1
1WS 2.03	JYTY-O 2x1	12	K3	MR 1
1WS 2.04	JYTY-O 2x1	16	K4	MR 1
1WS 2.05	JYTY-O 2x1	15	ODP	MR 1
1WS 2.06	JYTY-O 2x1	14	KRK	MR 1
1WS 52.01	JYTY-O 2x1	14	52.01	MR 1
1WS 33.01	JYTY-O 2x1	11	33.01	MR 1
1WS 34.01	JYTY O 2x1	11	34.01	MR 1
1WS 35.01	JYTY-O 2x1	12	35.01	MR 1
1WS 36.01	JYTY O 2x1	12	36.01	MR 1
1WS 53.02	JYTY O 2x1	14	53.02	MR 1
1WS 51.01	JYTY O 2x1	12	36.01	MR 1
1WS 55.01	JYTY O 2x1	14	55.01	MR 1
1WS 1331.01	JYTY O 2x1	15	53.02	MR 1
1WS 1352.01	JYTY O 2x1	14	36.01	MR 1
1WS 1321.01	JYTY O 2x1	14	53.02	MR 1
1WS PK13.1	JYTY O 2x1	12	36.01	MR 1
1WS M13.1	JYTY O 2x1	15	M13.1	MR 1
1WS O13.1	JYTY O 2x1	16	53.02	MR 1
1WS M41.1	JYTY O 2x1	18	M41.1	MR 1

1WS	M42.1	JYTY O	2x1	19	M42.1	MR 1
1WS	31.02	JYTY O	3x1	11	31.02	MR 1
1WS	33.02	JYTY O	3x1	11	33.02	MR 1
1WS	34.02	JYTY O	3x1	11	34.02	MR 1
1WS	35.02	JYTY O	3x1	12	35.02	MR 1
1WS	36.02	JYTY O	3x1	12	36.02	MR 1
1WS	53.01	JYTY O	3x1	15	53.01	MR 1
1WS	53.03	JYTY O	3x1	9	53.03	MR 1
1WS	53.13	JYTY O	3x1	18	53.13	MR 1
1WS	54.01	JYTY O	4x1	15	54.01	MR 1
1WS	54.02	JYTY O	4x1	14	54.02	MR 1
1WS	54.03	JYTY O	4x1	16	54.03	MR 1
1WS	M13.1.1	JYTY O	4x1	15	M13.1	MR 1
1WS	M41.1.1	JYTY O	4x1	18	M41.1	MR 1
1WS	M42.1.1	JYTY O	4x1	19	M42.1	MR 1
2WL	MC1.1	CYKY-J	3x1,5	17	MČ1.1	MR 2
2WL	MC1.2	CYKY-J	3x1,5	18	MČ1.2	MR 2
2WL	C2.1	CYKY-J	3x1,5	12	MČ2.1	MR 2
2WL	C3.1	CYKY-J	3x1,5	23	MČ3.1	MR 2
2WL	M3.2	CYKY-J	3x1,5	24	M3.2	MR 2
2WL	M7.1	CYKY-J	3x1,5	15	M7.1	MR 2
2WL	C7.1	CYKY-J	3x1,5	14	MČ7.1	MR 2
2WL	M9A.1	CYKY-J	3x1,5	12	M9A.1	MR 2
2WL	M14.1	CYKY-J	3x1,5	18	M14.1	MR 2
2WL	M15.1	CYKY-J	3x1,5	41	M15.1	MR 2
2WL	M16.1	CYKY-J	3x1,5	35	M16.1	MR 2
2WL	M2.1	CYKY-J	4x2,5	20	M2.1	MR 2
2WL	M3.1	CYKY-J	4x2,5	28	M3.1	MR 2
2WL	M1.1	CYKY-J	4x6	18	M1.1	MR 2
2WL	M1.2	CYKY-J	4x6	47	M1.1	MR 2
2WL	M11.1	CYKY-J	7x1,5	28	M11.	MR 2
2WL	M11.2	CYKY-J	7x1,5	34	M11.2	MR 2
2WS	CH1.1	JYTY O	2x1	14	CH1.1	MR 2
2WS	CH1.1.1	JYTY O	2x1	14	CH1.1	MR 2
2WS	41.10	JYTY O	2x1	12	41.10	MR 2
2WS	41.11	JYTY O	2x1	8	41.11	MR 2
2WS	121.01	JYTY O	2x1	14	121.01	MR 2
2WS	152.01	JYTY O	2x1	15	152.01	MR 2
2WS	141.01	JYTY O	2x1	18	141.01	MR 2
2WS	M1.1	JYTY O	2x1	17	M1.1	MR 2
2WS	221.01	JYTY O	2x1	10	221.01	MR 2
2WS	252.01	JYTY O	2x1	12	252.01	MR 2
2WS	251.01	JYTY O	2x1	12	251.01	MR 2
2WS	251.02	JYTY O	2x1	12	251.02	MR 2
2WS	M2.1.1	JYTY O	2x1	13	M2.1	MR 2
2WS	PK2.1	JYTY O	2x1	26	PK2.1	MR 2
2WS	PK2.2	JYTY O	2x1	27	PK2.2	MR 2
2WS	VP2.1	JYTY O	2x1	13	VP2.1	MR 2

2WS	321.01	JYTY O	2x1	20	321.01	MR 2
2WS	352.01	JYTY O	2x1	21	352.01	MR 2
2WS	351.01	JYTY O	2x1	22	351.01	MR 2
2WS	351.02	JYTY O	2x1	22	351.02	MR 2
2WS	M3.1	JYTY O	2x1	23	M3.1	MR 2
2WS	331.01	JYTY O	2x1	25	331.01	MR 2
2WS	331.11	JYTY O	2x1	25	331.11	MR 2
2WS	PK3.01	JYTY O	2x1	36	PK3.01	MR 2
2WS	331.12	JYTY O	2x1	24	331.12	MR 2
2WS	PK3A.1	JYTY O	2x1	26	PK3A.1	MR 2
2WS	M3A.2	JYTY O	2x1	24	M3A.2	MR 2
2WS	721.01	JYTY O	2x1	12	721.01	MR 2
2WS	752.01	JYTY O	2x1	13	752.01	MR 2
2WS	751.01	JYTY O	2x1	14	751.01	MR 2
2WS	751.02	JYTY O	2x1	14	751.02	MR 2
2WS	731.01	JYTY O	2x1	16	731.01	MR 2
2WS	M7.1	JYTY O	2x1	15	M7.1	MR 2
2WS	T006	JYTY O	2x1	6	T006	MR 2
2WS	T005	JYTY O	2x1	36	T005	MR 2
2WS	T015	JYTY O	2x1	24	T015	MR 2
2WS	T101	JYTY O	2x1	26	T101	MR 2
2WS	T11.1	JYTY O	2x1	23	T11.1	MR 2
2WS	T11.2	JYTY O	2x1	29	T11.2	MR 2
2WS	PK9A.1	JYTY O	2x1	8	PL9A.1	MR 2
2WS	PK15.1	JYTY O	2x1	49	PK15.1	MR 2
2WS	PK16.1	JYTY O	2x1	43	PK16.1	MR 2
2WS	PK2.108	JYTY O	2x1	36	PK2.108	MR 2
2WS	PK2.121	JYTY O	2x1	58	PK2.121	MR 2
2WS	PK2.124	JYTY O	2x1	56	PK2.124	MR 2
2WS	SA2.107	JYTY O	2x1	32	SA2.107	MR 2
2WS	SA2.108	JYTY O	2x1	36	SA2.108	MR 2
2WS	SA2.109	JYTY O	2x1	43	SA2.109	MR 2
2WS	SA2.120	JYTY O	2x1	55	SA2.120	MR 2
2WS	SA2.121	JYTY O	2x1	58	SA2.121	MR 2
2WS	SA2.124	JYTY O	2x1	56	SA2.124	MR 2
2WS	SA2.125	JYTY O	2x1	53	SA2.125	MR 2
2WS	152.02	JYTY O	2x1	56	152.02	MR 2
2WS	M1.2	JYTY O	2x1	56	M1.2	MR 2
2WS	121.02	JYTY O	3x1	57	121.02	MR 2
2WS	141.02	JYTY O	3x1	59	141.02	MR 2
2WS	Y11.1	JYTY O	3x1	23	Y11.1	MR 2
2WS	Y11.2	JYTY O	3x1	29	Y11.2	MR 2
2WS	731.02	JYTY O	3x1	13	731.02	MR 2
2WS	741.01	JYTY O	3x1	15	741.01	MR 2
2WS	331.02	JYTY O	3x1	22	331.02	MR 2
2WS	331.03	JYTY O	3x1	23	331.03	MR 2
2WS	341.01	JYTY O	3x1	23	341.01	MR 2
2WS	RP3.1	JYTY O	3x1	25	RP3.1	MR 2

2WS	RP3.2	JYTY O	3x1	25	RP3.2	MR 2
2WS	RP2.8.1	JYTY O	3x1	56	RP2.8.1	MR 2
2WS	RP2.8.2	JYTY O	3x1	52	RP2.8.2	MR 2
2WS	RP2.8.3	JYTY O	3x1	50	RP2.8.3	MR 2
2WS	RP2.8.4	JYTY O	3x1	48	RP2.8.4	MR 2
2WS	RP2.8.5	JYTY O	3x1	50	RP2.8.5	MR 2
2WS	RP2.8.6	JYTY O	3x1	48	RP2.8.6	MR 2
2WS	RP2.8.7	JYTY O	3x1	47	RP2.8.7	MR 2
2WS	RP2.8.8	JYTY O	3x1	46	RP2.8.8	MR 2
2WS	RP2.8.1.1	JYTY O	3x1	56	RP2.8.1.1	MR 2
2WS	RP2.8.2.1	JYTY O	3x1	52	RP2.8.2.1	MR 2
2WS	RP2.8.3.1	JYTY O	3x1	50	RP2.8.3.1	MR 2
2WS	RP2.8.4.1	JYTY O	3x1	48	RP2.8.4.1	MR 2
2WS	RP2.8.5.1	JYTY O	3x1	50	RP2.8.5.1	MR 2
2WS	RP2.8.6.1	JYTY O	3x1	48	RP2.8.6.1	MR 2
2WS	RP2.8.7.1	JYTY O	3x1	47	RP2.8.7.1	MR 2
2WS	RP2.8.8.1	JYTY O	3x1	46	RP2.8.8.1	MR 2
2WS	231.03	JYTY O	3x1	12	231.03	MR 2
2WS	231.04	JYTY O	3x1	13	231.04	MR 2
2WS	241.01	JYTY O	3x1	14	241.01	MR 2
2WS	Y2.107	JYTY O	3x1	24	Y2.107	MR 2
2WS	Y2.108	JYTY O	3x1	26	Y2.106	MR 2
2WS	Y2.109	JYTY O	3x1	27	Y2.109	MR 2
2WS	Y2.120	JYTY O	3x1	43	Y2.120	MR 2
2WS	Y2.121	JYTY O	3x1	44	Y2.121	MR 2
2WS	Y2.124	JYTY O	3x1	46	Y2.124	MR 2
2WS	Y2.125	JYTY O	3x1	43	Y2.125	MR 2
2WS	141.02	JYTY O	3x1	19	141.02	MR 2
2WS	141.01	JYTY O	3x1	16	141.01	MR 2
2WS	56.01	JYTY O	4x1	14	56.01	MR 2
2WS	M1.1.1	JYTY O	4x1	17	M1.1	MR 2
2WS	M2.1.1	JYTY O	4x1	13	M2.1	MR 2
2WS	VP2.1.1	JYTY O	4x1	13	VP2.1	MR 2
2WS	231.01	JYTY O	4x1	15	231.01	MR 2
2WS	M3.1.1	JYTY O	4x1	23	M3.1	MR 2
2WS	M3A.2.1	JYTY O	4x1	29	M3A.2	MR 2
2WS	M7.1.1	JYTY O	4x1	20	M7.1	MR 2
2WS	M1.2.1	JYTY O	4x1	46	M1.2	MR 2
3WL	M5.1	CYKY-J	3x1,5	15	M5.1	MR 3
3WL	M5.2	CYKY-J	3x1,5	16	M5.2	MR 3
3WL	C5.1	CYKY-J	3x1,5	16	MČ5.1	MR 3
3WL	M6.1	CYKY-J	3x1,5	8	M6.1	MR 3
3WL	M6.2	CYKY-J	3x1,5	9	M6.2	MR 3
3WL	C6.1	CYKY-J	3x1,5	8	MČ6.1	MR 3
3WL	M3A.1	CYKY-J	3x1,5	32	M3A.1	MR 3
3WL	M7.2	CYKY-J	3x1,5	38	M7.2	MR 3
3WL	M8A.1	CYKY-J	3x1,5	15	M8A.1	MR 3
3WL	M8A.2	CYKY-J	3x1,5	55	M8A.2	MR 3

3WL	M8A.3	CYKY-J	3x1,5	53	M8A.3	MR 3
3WL	M8A.4	CYKY-J	3x1,5	53	M8A.4	MR 3
3WL	M8A.5	CYKY-J	3x1,5	51	M8A.5	MR 3
3WL	M8A.6	CYKY-J	3x1,5	51	M8A.6	MR 3
3WL	M8A.7	CYKY-J	3x1,5	54	M8A.7	MR 3
3WL	M8A.8	CYKY-J	3x1,5	55	M8A.8	MR 3
3WL	M8A.9	CYKY-J	3x1,5	63	M8A.9	MR 3
3WL	M8A.10	CYKY-J	3x1,5	66	M8A.10	MR 3
3WL	M8A.11	CYKY-J	3x1,5	72	M8A.11	MR 3
3WL	M8A.12	CYKY-J	3x1,5	65	M8A.12	MR 3
3WL	M8A.13	CYKY-J	3x1,5	70	M8A.13	MR 3
3WL	M8A.14	CYKY-J	3x1,5	13	M8A.14	MR 3
3WL	M8A.15	CYKY-J	3x1,5	68	M8A.15	MR 3
3WL	M2.2	CYKY-J	4x1,5	46	M2.2	MR 3
3WS	521.01	JYTY O	2x1	16	521.01	MR 3
3WS	531.01	JYTY O	2x1	18	531.01	MR 3
3WS	531.02	JYTY O	2x1	18	531.02	MR 3
3WS	532.01	JYTY O	2x1	17	532.01	MR 3
3WS	552.01	JYTY O	2x1	16	552.01	MR 3
3WS	552.02	JYTY O	2x1	18	552.02	MR 3
3WS	551.01	JYTY O	2x1	16	551.01	MR 3
3WS	551.02	JYTY O	2x1	16	551.02	MR 3
3WS	M5.1	JYTY O	2x1	18	M5.1	MR 3
3WS	M5.2	JYTY O	2x1	16	M5.2	MR 3
3WS	PL5.01	JYTY O	2x1	16	PL5.01	MR 3
3WS	PK5.02	JYTY O	2x1	17	PK5.02	MR 3
3WS	PK5.03	JYTY O	2x1	19	PK5.03	MR 3
3WS	621.01	JYTY O	2x1	15	621.01	MR 3
3WS	631.01	JYTY O	2x1	18	631.01	MR 3
3WS	631.02	JYTY O	2x1	18	631.02	MR 3
3WS	632.01	JYTY O	2x1	16	632.01	MR 3
3WS	651.01	JYTY O	2x1	12	651.01	MR 3
3WS	651.02	JYTY O	2x1	10	651.02	MR 3
3WS	652.01	JYTY O	2x1	10	652.01	MR 3
3WS	652.02	JYTY O	2x1	12	652.02	MR 3
3WS	M6.1	JYTY O	2x1	12	M6.1	MR 3
3WS	M6.2	JYTY O	2x1	10	M6.2	MR 3
3WS	PK6.01	JYTY O	2x1	10	PK6.01	MR 3
3WS	PK6.02	JYTY O	2x1	12	PK6.02	MR 3
3WS	PK6.03	JYTY O	2x1	14	PK6.03	MR 3
3WS	M3A.1	JYTY O	2x1	32	M3A.1	MR 3
3WS	M7.2	JYTY O	2x1	38	M7.2	MR 3
3WS	G8.1	JYTY O	2x1	66	DG8.1	MR 3
3WS	G8.2	JYTY O	2x1	62	DG8.2	MR 3
3WS	G8.3	JYTY O	2x1	60	DG8.3	MR 3
3WS	G8.4	JYTY O	2x1	58	DG8.4	MR 3
3WS	G8.5	JYTY O	2x1	60	DG8.5	MR 3
3WS	G8.6	JYTY O	2x1	58	DG8.6	MR 3

3WS	G8.7	JYTY O	2x1	57	DG8.7	MR 3
3WS	G8.8	JYTY O	2x1	56	DG8.8	MR 3
3WS	G9.1	JYTY O	2x1	56	DG9.1	MR 3
3WS	G10.1	JYTY O	2x1	55	DG10.1	MR 3
3WS	G11.1	JYTY O	2x1	59	DG11.1	MR 3
3WS	G12.1	JYTY O	2x1	57	DG12.1	MR 3
3WS	G13.1	JYTY O	2x1	63	DG13.1	MR 3
3WS	G14.1	JYTY O	2x1	47	DG14.1	MR 3
3WS	G15.1	JYTY O	2x1	42	DG15.1	MR 3
3WS	M8A.1	JYTY O	2x1	20	M8A.1	MR 3
3WS	M8A.2	JYTY O	2x1	60	M8A.2	MR 3
3WS	M8A.3	JYTY O	2x1	58	M8A.3	MR 3
3WS	M8A.4	JYTY O	2x1	58	M8A.4	MR 3
3WS	M8A.5	JYTY O	2x1	56	M8A.5	MR 3
3WS	M8A.6	JYTY O	2x1	56	M8A.6	MR 3
3WS	M8A.7	JYTY O	2x1	59	M8A.7	MR 3
3WS	M8A.8	JYTY O	2x1	60	M8A.8	MR 3
3WS	M8A.9	JYTY O	2x1	68	M8A.9	MR 3
3WS	M8A.10	JYTY O	2x1	71	M8A.10	MR 3
3WS	M8A.11	JYTY O	2x1	77	M8A.11	MR 3
3WS	M8A.12	JYTY O	2x1	70	M8A.12	MR 3
3WS	M8A.13	JYTY O	2x1	75	M8A.13	MR 3
3WS	M8A.14	JYTY O	2x1	18	M8A.14	MR 3
3WS	M8A.15	JYTY O	2x1	73	M8A.15	MR 3
3WS	PK2.108.1	JYTY O	2x1	48	PK2.108.1	MR 3
3WS	PK2.121.1	JYTY O	2x1	70	PK2.121.1	MR 3
3WS	PK2.124.1	JYTY O	2x1	68	PK2.124.1	MR 3
3WS	M2.2	JYTY O	2x1	36	M2.2	MR 3
3WS	521.02	JYTY O	3x1	16	521.02	MR 3
3WS	532.02	JYTY O	3x1	18	532.02	MR 3
3WS	531.03	JYTY O	3x1	16	531.03	MR 3
3WS	541.01	JYTY O	3x1	17	541.01	MR 3
3WS	621.02	JYTY O	3x1	10	621.02	MR 3
3WS	632.02	JYTY O	3x1	12	632.02	MR 3
3WS	631.03	JYTY O	3x1	12	631.03	MR 3
3WS	631.04	JYTY O	3x1	13	631.04	MR 3
3WS	641.01	JYTY O	3x1	14	641.01	MR 3
3WS	341.02	JYTY O	3x1	32	341.02	MR 3
3WS	741.02	JYTY O	3x1	38	741.02	MR 3
3WS	241.02	JYTY O	3x1	37	241.02	MR 3
3WS	Y2.107.1	JYTY O	3x1	24	Y2.107.1	MR 3
3WS	Y2.108.1	JYTY O	3x1	26	Y2.108.1	MR 3
3WS	Y2.109.1	JYTY O	3x1	27	Y2.109.1	MR 3
3WS	Y2.120.1	JYTY O	3x1	43	Y2.120.1	MR 3
3WS	Y2.121.1	JYTY O	3x1	44	Y2.121.1	MR 3
3WS	Y2.124.1	JYTY O	3x1	46	Y2.124.1	MR 3
3WS	Y2.125.1	JYTY O	3x1	43	Y2.125.1	MR 3
3WS	231.02	JYTY O	4x1	38	231.02	MR 3

3WS	M2.2.1	JYTY O	4x1	36	M2.2	MR 3
3WS	M8A.1.1	JYTY O	4x1	20	M8A.1	MR 3
3WS	M8A.2.1	JYTY O	4x1	60	M8A.2	MR 3
3WS	M8A.3.1	JYTY O	4x1	58	M8A.3	MR 3
3WS	M8A.4.1	JYTY O	4x1	58	M8A.4	MR 3
3WS	M8A.5.1	JYTY O	4x1	56	M8A.5	MR 3
3WS	M8A.6.1	JYTY O	4x1	56	M8A.6	MR 3
3WS	M8A.7.1	JYTY O	4x1	59	M8A.7	MR 3
3WS	M8A.8.1	JYTY O	4x1	60	M8A.8	MR 3
3WS	M8A.9.1	JYTY O	4x1	68	M8A.9	MR 3
3WS	M8A.10.1	JYTY O	4x1	71	M8A.10	MR 3
3WS	M8A.11.1	JYTY O	4x1	77	M8A.11	MR 3
3WS	M8A.12.1	JYTY O	4x1	70	M8A.12	MR 3
3WS	M8A.13.1	JYTY O	4x1	75	M8A.13	MR 3
3WS	M8A.14.1	JYTY O	4x1	18	M8A.14	MR 3
3WS	M8A.15.1	JYTY O	4x1	73	M8A.15	MR 3
3WS	M3A.1.1	JYTY O	4x1	32	M3A.1	MR 3
3WS	M7.2.1	JYTY O	4x1	38	M7.2	MR 3
3WS	M6.1.1	JYTY O	4x1	12	M6.1	MR 3
3WS	M6.2.1	JYTY O	4x1	10	M6.2	MR 3
3WS	M5.1.1	JYTY O	4x1	18	M5.1	MR 3
3WS	M5.2.1	JYTY O	4x1	16	M5.2	MR 3
WS206	5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC206	RF206
WS206	5.02	H05WF	2x1,5	3	YC206	RF206
WS206	5.03	H05WF	2x1,5	40	YR206	RF206
WS206	5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ206	RF206
WS206	7.01	JYTY O	2x1	4	KČ206	RF206
WS206	7.02	JYTY O	4x1	11	RT206	RF206
WK206	1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	37	RF208	RF125
WS208	5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC208	RF208
WS208	5.02	H05WF	2x1,5	3	YC208	RF208
WS208	5.03	H05WF	2x1,5	40	YR208	RF208
WS208	5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ208	RF208
WS208	7.01	JYTY O	2x1	4	KČ208	RF208
WS208	7.02	JYTY O	4x1	11	RT208	RF208
WK208	1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	33	RF107	RF211
WS211	5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC211	RF211
WS211	5.02	H05WF	2x1,5	3	YC211	RF211
WS211	5.03	H05WF	2x1,5	36	YR211	RF211
WS211	5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ211	RF211
WS211	7.01	JYTY O	2x1	4	KČ211	RF211
WS211	7.02	JYTY O	4x1	11	RT208	RF211
WK211	1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	38	RF107	RF208
WS107	5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC107	RF107
WS107	5.02	H05WF	2x1,5	3	YC107	RF107
WS107	5.03	H05WF	2x1,5	43	YR107	RF107
WS107	5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ107	RF107
WS107	7.01	JYTY O	2x1	4	KČ107	RF107



WS107 7.02	JYTY O	4x1	11	RT107	RF107
WK107 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	35	RF108	RF208
WS108 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC108	RF108
WS108 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC108	RF108
WS108 5.03	H05WF	2x1,5	50	YR108	RF108
WS108 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ108	RF108
WS108 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ108	RF108
WS108 7.02	JYTY O	4x1	11	RT108	RF108
WK108 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	37	RF108.1	RF107
WS108.15.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC108.1	RF108
WS108.15.02	H05WF	2x1,5	3	YC108.1	RF108
WS108.15.03	H05WF	2x1,5	42	YR108.1	RF108
WS108.15.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ108.1	RF108
WS108.17.01	JYTY O	2x1	4	KČ108.1	RF108
WS108.17.02	JYTY O	4x1	11	RT108.1	RF108
WK108.11.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	32	RF109	RF108
WS109 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC109	RF109
WS109 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC109	RF109
WS109 5.03	H05WF	2x1,5	34	YR109	RF109
WS109 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ109	RF109
WS109 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ109	RF109
WS109 7.02	JYTY O	4x1	11	RT109	RF109
WK109 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	34	RF112	RF108
WS112 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC112	RF112
WS112 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC112	RF112
WS112 5.03	H05WF	2x1,5	41	YR112	RF112
WS112 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ112	RF112
WS112 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ112	RF112
WS112 7.02	JYTY O	4x1	11	RT112	RF112
WK112 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	18	RF113	RF109
WS113 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC113	RF113
WS113 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC113	RF113
WS113 5.03	H05WF	2x1,5	30	YR113	RF113
WS113 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ113	RF113
WS113 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ113	RF113
WS113 7.02	JYTY O	4x1	11	RT113	RF113
WK113 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	16	RF113.1	RF112
WS113.15.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC113.1	RF113.1
WS113.15.02	H05WF	2x1,5	3	YC113.1	RF113.1
WS113.15.03	H05WF	2x1,5	30	YR113.1	RF113.1
WS113.15.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ113.1	RF113.1
WS113.17.01	JYTY O	2x1	4	KČ113.1	RF113.1
WS113.17.02	JYTY O	4x1	11	RT113.1	RF113.1
WK113.11.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	16	RF114	RF113
WS114 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC114	RF114
WS114 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC114	RF114
WS114 5.03	H05WF	2x1,5	32	YR114	RF114
WS114 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ114	RF114

WS114 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ114	RF114
WS114 7.02	JYTY O	4x1	11	RT114	RF114
WK114 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	18	RF120	RF113
WS120 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC120	RF120
WS120 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC120	RF120
WS120 5.03	H05WF	2x1,5	44	YR120	RF120
WS120 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ120	RF120
WS120 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ120	RF120
WS120 7.02	JYTY O	4x1	11	RT120	RF120
WK120 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	34	RF121	RF121
WS121 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC121	RF121
WS121 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC121	RF121
WS121 5.03	H05WF	2x1,5	38	YR121	RF121
WS121 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ121	RF121
WS121 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ121	RF121
WS121 7.02	JYTY O	4x1	11	RT121	RF121
WK121 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	30	RF124	RF120
WS124 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC124	RF124
WS124 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC124	RF124
WS124 5.03	H05WF	2x1,5	40	YR124	RF124
WS124 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ124	RF124
WS124 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ124	RF124
WS124 7.02	JYTY O	4x1	11	RT124	RF124
WK124 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	38	RF125	RF121
WS125 5.01	CYKY-J	5x1,5	3	FC125	RF125
WS125 5.02	H05WF	2x1,5	3	YC125	RF125
WS125 5.03	H05WF	2x1,5	36	YR125	RF125
WS125 5.04	CYKY-J	3x1,5	4	KČ125	RF125
WS125 7.01	JYTY O	2x1	4	KČ125	RF125
WS125 7.02	JYTY O	4x1	11	RT125	RF125
WK125 1.01	J-Y(ST)-Y	2x2x08	68	MR 2	RF125