


$\pm 0,000 = 207,650 \text{ m n.m.}$

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM VYDÁNÍ: DATE OF ISSUE:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER:  K4 a.s. Kociánka 8/10, 612 00 Brno tel.: +420 541 126 611 fax.: +420 541 126 610 e-mail: bmo@k4.cz www.k4.cz	JIHOMORAVSKÝ KRAJ , zastoupený Mgr. Michalem Haškem, hejtmánem Brno, Žerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82	INVESTOR: CLIENT:	AUTORIZACE: AUTHORIZED BY:
	JIHOMORAVSKÝ KRAJ , zastoupený Mgr. Michalem Haškem, hejtmánem Brno, Žerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82	OBJEDNATEL: PROJECT MANAGER:	
		SUBDODAVATEL: SUBCONTRACTOR:	
NÁZEV AKCE: TITLE:	MORAVIAN SCIENCE CENTRE BRNO	MANAŽER PROJEKTU: PROJECT DIRECTOR:	Ing. Jiří Hejnl
		ARCHITEKT: ARCHITECT:	Ing. arch. Zdena Němcová
		HLAVNÍ INŽENÝR: CHIEF PROJECT MANAGER:	Ing. Marek Svoboda
		PROJEKTANT: DESIGNER:	Ing. Zdeněk Tulis
		ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.:	837
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART:	SO 01 Modernizace objektu MSCB	DATUM: DATE:	únor 2011
		MĚŘÍTKO: SCALE:	
OBCHODNÍ SOUBOR: PACKAGE:	F1.1.4 Zařízení pro měření a regulaci	STUPEŇ PD: PROJECT STATUS:	DPS
		KÓD DOKUMENTACE: CODE:	F1.1.4
OBSAH: CONTENT:	Kabelová listina	ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER:	REVIZE: REVISION:
		0837_05_02_116_00	

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vyracoval:		Ing. Zdeněk Tulis
				Schválil:		Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:		Datum:		únor 2011
		Profese:		Revize:		0
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WL-DT1.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x25	Rozvadeč elektro	DT1.1	-	Elektro
WL-FM1.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	FM1.2	20	MaR
WL-M1.4.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.1	150	MaR
WL-M1.4.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.2	150	MaR
WL-M1.4.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.3	150	MaR
WL-M1.4.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.4	150	MaR
WL-M1.4.5	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.5	150	MaR
WL-M1.4.6	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.6	150	MaR
WL-M1.4.7	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.7	150	MaR
WL-M1.4.8	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.4.8	150	MaR
WL-M1.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M1.10	20	MaR
WL-M2.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M2.1	35	MaR
WL-M2.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M2.2	35	MaR
WL-M2.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M2.10	35	MaR
WL-M31.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M31.1	80	MaR
WL-M32.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M32.1	40	MaR
WL-M32.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M32.2	30	MaR
WL-M33.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M33.1	100	MaR
WL-M33.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M33.2	90	MaR
WL-M33.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M33.3	80	MaR
WL-M33.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M33.4	50	MaR
WL-M33.5	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M33.5	35	MaR
WL-M61	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M61	40	MaR
WL-M62	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M62	40	MaR
WL-M64	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x4	DT1.1	M64	40	MaR
WL-M65	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x4	DT1.1	M65	40	MaR
WL-M67	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	M67	40	MaR
WL-M69.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M69.4	40	MaR
WL-M69.5	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	M69.5	40	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:		Ing. Zdeněk Tulis
				Schválil:		Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:		Datum:		únor 2011
		Profese:		Revize:		0
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WL-MV1.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	MV1.1	40	MaR
WL-MV1.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.1	MV1.2	40	MaR
WL-RJ2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	RJ2	40	MaR
WL-RJ60	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	RJ60	40	MaR
WL-FC1.1.1	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.1.1	40	MaR
WL-FC1.1.2	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.1.2	40	MaR
WL-FC1.1.3	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.1.3	40	MaR
WL-FC1.1.4	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.1.4	40	MaR
WL-FC1.1.5	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.1.5	40	MaR
WL-FC1.1.6	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.1.6	40	MaR
WL-FC1.1.7	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.1.7	40	MaR
WL-FC1.1.8	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.1.8	40	MaR
WL-FC1.1.9	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.1.9	40	MaR
WL-FC1.3.1	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.3.1	65	MaR
WL-FC1.3.2	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.2	65	MaR
WL-FC1.3.3	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.3	65	MaR
WL-FC1.3.4	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.4	65	MaR
WL-FC1.3.5	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.3.5	65	MaR
WL-FC1.3.6	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.6	65	MaR
WL-FC1.3.7	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.3.7	65	MaR
WL-FC1.3.8	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.8	65	MaR
WL-FC1.3.9	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.9	65	MaR
WL-FC1.3.10	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.10	65	MaR
WL-FC1.3.11	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.3.11	65	MaR
WL-FC1.3.12	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.12	65	MaR
WL-FC1.3.13	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.13	65	MaR
WL-FC1.3.14	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.14	65	MaR
WL-FC1.3.15	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT1.1	FC1.3.15	65	MaR
WL-FC1.3.16	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FC1.3.16	65	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Zdeněk Tulis	
				Schválil:	Ing. Zdeněk Tulis	
Č. projektu:		1082163		Datum:	únor 2011	
Profese:		Měření a regulace		Revize:	0	
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WL-FCV1	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT1.1	FCV1	25	MaR
WS-TT1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.1	20	MaR
WS-TT1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.2	20	MaR
WS-TT1.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.3	20	MaR
WS-TT1.4	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.4	20	MaR
WS-TT1.5	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.5	20	MaR
WS-TT1.6	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.6	20	MaR
WS-TT1.7	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.7	20	MaR
WS-TT1.8	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.8	20	MaR
WS-TT1.9	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.9	20	MaR
WS-TT1.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT1.10	20	MaR
WS-TT2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT2.1	20	MaR
WS-TT2.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT2.10	20	MaR
WS-TT31.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT31.1	80	MaR
WS-TT32.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT32.1	40	MaR
WS-TT32.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT32.2	30	MaR
WS-TT1.1FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.1FC	40	MaR
WS-TT1.2FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.2FC	40	MaR
WS-TT1.3FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.3FC	40	MaR
WS-TT1.4FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.4FC	40	MaR
WS-TT1.5FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.5FC	65	MaR
WS-TT1.6FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.6FC	65	MaR
WS-TT1.7FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.7FC	65	MaR
WS-TT1.8FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	TT1.8FC	65	MaR
WS-TT60	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT60	35	MaR
WS-TT61	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT61	35	MaR
WS-TT62	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT62	35	MaR
WS-TT63	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT63	35	MaR
WS-TT64	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT64	35	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vyracovali:		Ing. Zdeněk Tulis
				Schválil:		Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:		Datum:		únor 2011
		Profese:		Revize:		0
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-TT69.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT69.4	35	MaR
WS-TT69.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT69.5	35	MaR
WS-TTV1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TTV1.1	35	MaR
WS-TTV1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TTV1.2	35	MaR
WS-TTV1.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TTV1.3	35	MaR
WS-TTV1.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TTV1.4	35	MaR
WS-LTV1.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	LTV1.4	35	MaR
WS-TT33.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT33.1	35	MaR
WS-TT33.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT33.2	35	MaR
WS-TT33.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT33.3	35	MaR
WS-TT33.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT33.4	35	MaR
WS-TT33.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TT33.5	35	MaR
WS-PT60	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PT60	35	MaR
WS-PdSL1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PdSL1.1	25	MaR
WS-PdSH1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PdSH1.2	25	MaR
WS-PdSL1.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PdSL1.3	25	MaR
WS-PdSH1.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PdSH1.4	25	MaR
WS-PdSH1.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PdSH1.5	25	MaR
WS-PdSL2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PdSL2.1	25	MaR
WS-TSL1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TSL1.1	25	MaR
WS-TSL2.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TSL2.10	25	MaR
WS-LSHV1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	LSHV1.1	25	MaR
WS-PSL60	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	PSL60	25	MaR
WS-XS1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XS1.1	25	SLP
WS-XS1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XS1.2	25	MaR
WS-XS1.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XS1.3	25	MaR
WS-XS2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XS2.1	25	MaR
WS-TS1.4.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.1	150	MaR
WS-TS1.4.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.2	150	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vyracoval:		Ing. Zdeněk Tulis
				Schválil:		Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:		Datum:		únor 2011
		Profese:		Revize:		0
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-TS1.4.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.3	150	MaR
WS-TS1.4.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.4	150	MaR
WS-TS1.4.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.5	150	MaR
WS-TS1.4.6	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.6	150	MaR
WS-TS1.4.7	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.7	150	MaR
WS-TS1.4.8	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	TS1.4.8	150	MaR
WS-SB60	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	SB60	35	MaR
WS-XSA2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA2	35	MaR
WS-XSB2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSB2	35	MaR
WS-XSA64	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA64	35	MaR
WS-XSB64	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSB64	35	MaR
WS-XSA66	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA66	35	MaR
WS-XSB66	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSB66	35	MaR
WS-EPS	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	EPS		SLP
WS-XSA1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA1.1	25	MaR
WS-XSA1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA1.2	25	MaR
WS-XSA1.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA1.4	25	MaR
WS-XSA2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSA2.1	25	MaR
WS-YC1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC1.1	25	MaR
WS-YC1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC1.2	25	MaR
WS-YV13.5	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC1.3	25	MaR
WS-YV15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC1.10	25	MaR
WS-YV15.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC1.20	25	MaR
WS-YV15.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC2.10	25	MaR
WS-YV15.4	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC2.20	25	MaR
WS-XSC13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YC63	25	MaR
WS-XSC13.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YCV1.1	25	MaR
WS-XSC15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YCV1.2	25	MaR
WS-YS13	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YCV1.3	25	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vyracoval:		Ing. Zdeněk Tulis
				Schválil:		Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:				
		Profese:		Datum:		únor 2011
		Měření a regulace		Revize:		0
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WS-YCV1.4	Kabel stíněný	JTY-O 3x1	DT1.1	YCV1.4	25	MaR
WS-YC1.7	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.7	25	MaR
WS-YC1.8	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.8	25	MaR
WS-YC69.4	Kabel stíněný	JTY-O 3x1	DT1.1	YC69.4	25	MaR
WS-YC69.5	Kabel stíněný	JTY-O 3x1	DT1.1	YC69.5	25	MaR
WS-YC1.9.1	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.1	100	MaR
WS-YC1.9.2	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.2	100	MaR
WS-YC1.9.3	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.3	100	MaR
WS-YC1.9.4	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.4	100	MaR
WS-YC1.9.5	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.5	100	MaR
WS-YC1.9.6	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.6	100	MaR
WS-YC1.9.7	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.7	100	MaR
WS-YC1.9.8	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.8	100	MaR
WS-YC1.9.9	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.9	100	MaR
WS-YC1.9.10	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.10	100	MaR
WS-YC1.9.11	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.11	100	MaR
WS-YC1.9.12	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.12	100	MaR
WS-YC1.9.13	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.13	100	MaR
WS-YC1.9.14	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.14	100	MaR
WS-YC1.9.15	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.15	100	MaR
WS-YC1.9.16	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.16	100	MaR
WS-YC1.9.17	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.17	100	MaR
WS-YC1.9.18	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.18	100	MaR
WS-YC1.9.19	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.19	100	MaR
WS-YC1.9.20	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.20	100	MaR
WS-YC1.9.21	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.21	100	MaR
WS-YC1.9.22	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.22	100	MaR
WS-YC1.9.23	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.23	100	MaR
WS-YC1.9.24	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.24	100	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:		Ing. Zdeněk Tulis
				Schválil:		Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:		Datum:		únor 2011
		Profese:		Revize:		0
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WS-YC1.9.25	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.25	100	MaR
WS-YC1.9.26	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.26	100	MaR
WS-YC1.9.27	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.27	100	MaR
WS-YC1.9.28	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT1.1	YC1.9.28	100	MaR
WS-YS1.4	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS1.4	25	MaR
WS-YS1.5	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS1.5	25	MaR
WS-YS1.6	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS1.6	25	MaR
WS-YS31.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS31.1	80	MaR
WS-YS32.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS32.1	80	MaR
WS-YS32.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS32.2	80	MaR
WS-YS33.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS33.1	80	MaR
WS-YS33.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS33.2	80	MaR
WS-YS33.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS33.3	80	MaR
WS-YS33.4	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS33.4	80	MaR
WS-YS33.5	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YS33.5	80	MaR
WS-YCV1.5	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YCV1.5	80	MaR
WS-YCV1.6	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.1	YCV1.6	80	MaR
WS-XSC1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSC1.1	80	MaR
WS-XSC1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSC1.2	80	MaR
WS-XSC2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSC2.1	80	MaR
WS-XSC64	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	XSC64	80	MaR
WS-YS1.1.1	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.1.1	40	MaR
WS-YS1.1.2	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.1.2	40	MaR
WS-YS1.1.3	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.1.3	40	MaR
WS-YS1.3.1	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.3.1	65	MaR
WS-YS1.3.2	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.3.2	65	MaR
WS-YS1.3.3	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.3.3	65	MaR
WS-YS1.3.4	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.3.4	65	MaR
WS-YS1.3.5	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT1.1	YS1.3.5	65	MaR

		Zakázka:	Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Zdeněk Tulis
					Schválil:	Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:	1082163		Datum:	únor 2011
		Profese:	Měření a regulace		Revize:	0
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.1						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WS-YSV1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.1	YSV1	40	MaR
WS-XV2	Kabel stíněný	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	XV2	40	MaR
WS-XV65	Kabel stíněný	CYKY-J 3x1,5	DT1.1	XV65	40	MaR
WD-03	Kabel stíněný	LAM DATAPAR 2x2x0,8	DT1.1	DTx		MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:		Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:		Ing. Daniel Kufa	
Č. projektu:		1082163		Datum:		únor 2011	
Profese:		Měření a regulace		Revize:		0	
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.2							
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí	
WL-03	Kabel celoplastový		Rozvadeč elektro	DT1.2	-	Elektro	
WL-Q5.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	Q5.1	40	MaR	
WL-JC5.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	Q5.1	JC5.1	5	MaR	
WL-EO5.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	JC5.1	EO5.1	5	MaR	
WL-Q11.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.2	Q11.1	10	MaR	
WL-M11.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q11.1	M11.1	5	MaR	
WL-Q11.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.2	Q11.2	10	MaR	
WL-M11.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q11.2	M11.2	5	MaR	
WL-Q12.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.2	Q12.1	10	MaR	
WL-M12.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q12.1	M12.1	5	MaR	
WL-Q12.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT1.2	Q12.2	10	MaR	
WL-M12.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q12.2	M12.2	5	MaR	
WL-FC11.1.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC11.1.1	20	MaR	
WL-FC11.1.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC11.1.2	20	MaR	
WL-FC11.3.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC11.3.1	60	MaR	
WL-FC11.3.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC11.3.2	60	MaR	
WL-FC11.3.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC11.3.3	60	MaR	
WL-FC11.3.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC11.3.4	60	MaR	
WL-FC12.1.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.1.1	25	MaR	
WL-FC12.1.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.1.2	25	MaR	
WL-FC12.2.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.2.1	40	MaR	
WL-FC12.2.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.2.2	40	MaR	
WL-FC12.2.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.2.3	40	MaR	
WL-FC12.2.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.2.4	40	MaR	
WL-FC12.2.5	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.2.5	40	MaR	
WL-FC12.3.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.1	60	MaR	
WL-FC12.3.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.2	60	MaR	
WL-FC12.3.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.3	60	MaR	
WL-FC12.3.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.4	60	MaR	

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
		Č. projektu:		Datum:	únor 2011	
		Profese:		Revize:	0	
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WL-FC12.3.5	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.5	60	MaR
WL-FC12.3.6	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.6	60	MaR
WL-FC12.3.7	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.7	60	MaR
WL-FC12.3.8	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.3.8	60	MaR
WL-FC12.4.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.4.1	70	MaR
WL-FC12.4.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.4.2	70	MaR
WL-FC12.4.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT1.2	FC12.4.3	70	MaR
WL-FC12.4.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC12.4.4	70	MaR
WL-FC12.4.5	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC12.4.5	70	MaR
WL-FC12.4.6	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC12.4.6	70	MaR
WL-FC12.4.7	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC12.4.7	70	MaR
WL-FC12.4.8	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	FC12.4.8	70	MaR
WL-M5.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M5.1	40	MaR
WL-M5.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M5.2	40	MaR
WL-M6.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M6.1	20	MaR
WL-M6.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M6.2	20	MaR
WL-M6.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M6.10	20	MaR
WL-M11.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M11.10	10	MaR
WL-M12.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M12.10	10	MaR
WL-M69.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT1.2	M69.1	10	MaR
WS-JC5.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	JC5.1	40	MaR
WS-PTC11.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	M11.1	10	MaR
WS-PTC11.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	M11.2	10	MaR
WS-PTC12.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	M12.1	10	MaR
WS-PTC12.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	M12.2	10	MaR
WS-TT5.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT5.1	40	MaR
WS-TT6.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT6.1	20	MaR
WS-TT6.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT6.2	20	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
				Datum:	únor 2011	
				Revize:	0	
Č. projektu:		1082163				
Profese:		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-TT6.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT6.3	20	MaR
WS-TT6.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT6.10	20	MaR
WS-TT11.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT11.1	10	MaR
WS-TT11.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT11.2	10	MaR
WS-TT11.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT11.3	10	MaR
WS-TT11.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT11.10	10	MaR
WS-TT12.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT12.1	10	MaR
WS-TT12.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT12.2	10	MaR
WS-TT12.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT12.3	10	MaR
WS-TT12.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT12.10	10	MaR
WS-TT69.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TT69.1	10	MaR
WS-PdSH5.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH5.1	80	MaR
WS-PdSH6.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH6.1	40	MaR
WS-PdSL6.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSL6.2	20	MaR
WS-PdSL6.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSL6.3	20	MaR
WS-PdSH6.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH6.4	40	MaR
WS-PdSH6.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH6.5	20	MaR
WS-TSL6.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TSL6.10	20	MaR
WS-PdSH11.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH11.1	20	MaR
WS-PdSL11.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSL11.2	10	MaR
WS-PdSL11.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSL11.3	10	MaR
WS-PdSH11.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH11.4	20	MaR
WS-PdSH11.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH11.5	10	MaR
WS-TSL11.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TSL11.10	10	MaR
WS-PdSH12.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH12.1	20	MaR
WS-PdSL12.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSL12.2	10	MaR
WS-PdSL12.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSL12.3	10	MaR
WS-PdSH12.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH12.4	20	MaR
WS-PdSH12.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	PdSH12.5	10	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
		Č. projektu:		Datum:	únor 2011	
		Profese:		Revize:	0	
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-TSL12.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	TSL12.10	10	MaR
WS-M6.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	M6.1	20	MaR
WS-M6.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	M6.2	20	MaR
WS-EO5.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	EO5.1	40	MaR
WS-SB5.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	SB5.1	40	MaR
WS-YC6.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC6.3	20	MaR
WS-YC69.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC69.1	10	MaR
WS-YC11.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC11.3	10	MaR
WS-YC12.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC12.3	10	MaR
WS-YC6.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC6.10	20	MaR
WS-YC6.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC6.20	20	MaR
WS-YC11.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC11.10	10	MaR
WS-YC11.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC11.20	10	MaR
WS-YC12.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC12.10	10	MaR
WS-YC12.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YC12.20	10	MaR
WS-YS5	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT1.2	YS5.1, YS5.2	80	MaR
WS-YS6	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS6.1, YS6.2	40	MaR
WS-YS11	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS11.1, YS11.2	20	MaR
WS-YS12	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.1, YS12.2	20	MaR
WS-YS11.1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS11.1.1, YS11.1.2	20	MaR
WS-YS11.3.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS11.3.1, YS11.3.2	60	MaR
WS-YS11.3.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS11.3.3, YS11.3.4	60	MaR
WS-YS12.1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.1.1	25	MaR
WS-YS12.1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.1.2	25	MaR
WS-YS12.2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.2.1	40	MaR
WS-YS12.2.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.2.2	40	MaR
WS-YS12.2.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.2.3	40	MaR
WS-YS12.2.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.2.4	40	MaR
WS-YS12.2.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.2.5	40	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno			Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa
					Schválil:	Ing. Daniel Kufa
		Č. projektu: 1082163			Datum:	únor 2011
					Profese:	Revize:
		Měření a regulace				0
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT1.2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-YS12.3.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.1	60	MaR
WS-YS12.3.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.2	60	MaR
WS-YS12.3.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.3	60	MaR
WS-YS12.3.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.4	60	MaR
WS-YS12.3.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.5	60	MaR
WS-YS12.3.6	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.6	60	MaR
WS-YS12.3.7	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.7	60	MaR
WS-YS12.3.8	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.3.8	60	MaR
WS-YS12.4.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.1	70	MaR
WS-YS12.4.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.2	70	MaR
WS-YS12.4.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.3	70	MaR
WS-YS12.4.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.4	70	MaR
WS-YS12.4.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.5	70	MaR
WS-YS12.4.6	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.6	70	MaR
WS-YS12.4.7	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.7	70	MaR
WS-YS12.4.8	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT1.2	YS12.4.8	70	MaR
WS-TT485	Kabel stíněný	JYTY-O 4x1	DT1.2	TT1FC-TT26FC	500	MaR
WD-01	Kabel stíněný	LAM DATAPAR 2x2x0,8	DT1.2	DT1.1	300	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
		Č. projektu:		Datum:	únor 2011	
		Profese:		Revize:	0	
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADĚČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WL-02	Kabel celoplastový		Rozvaděč elektro	DT2	-	Elektro
WL-Q3.1-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q3.1	30	MaR
WL-Q3.1-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q3.1	30	MaR
WL-M3.1-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q3.1	M3.1	5	MaR
WL-M3.1-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q3.1	M3.1	5	MaR
WL-Q3.2-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q3.2	30	MaR
WL-Q3.2-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q3.2	30	MaR
WL-M3.2-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q3.2	M3.2	5	MaR
WL-M3.2-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q3.2	M3.2	5	MaR
WL-Q4.1-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q4.1	30	MaR
WL-Q4.1-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q4.1	30	MaR
WL-M4.1-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q4.1	M4.1	5	MaR
WL-M4.1-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q4.1	M4.1	5	MaR
WL-Q4.2-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q4.2	30	MaR
WL-Q4.2-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q4.2	30	MaR
WL-M4.2-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q4.2	M4.2	5	MaR
WL-M4.2-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q4.2	M4.2	5	MaR
WL-Q7.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q7.1	50	MaR
WL-M7.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q7.1	M7.1	5	MaR
WL-Q7.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q7.2	50	MaR
WL-M7.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q7.2	M7.2	5	MaR
WL-Q8.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q8.1	45	MaR
WL-M8.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q8.1	M8.1	5	MaR
WL-Q8.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q8.2	45	MaR
WL-M8.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q8.2	M8.2	5	MaR
WL-Q10.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q10.1	100	MaR
WL-FM10.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q10.1	FM10.1	5	MaR
WL-M10.1	Kabel stíněný	CMFM-J 4x1,5	FM10.1	M10.1	5	MaR
WL-Q10.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q10.2	100	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
Č. projektu:		1082163		Datum:	únor 2011	
Profese:		Měření a regulace		Revize:	0	
SEZNAM KABELŮ - ROZVADĚČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajišťí
WL-FM10.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q10.2	FM10.2	5	MaR
WL-M10.2	Kabel stíněný	CMFM-J 4x1,5	FM10.2	M10.2	5	MaR
WL-Q14.1-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q14.1	40	MaR
WL-Q14.1-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q14.1	40	MaR
WL-M14.1-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q14.1	M14.1	5	MaR
WL-M14.1-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q14.1	M14.1	5	MaR
WL-Q14.2-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q14.2	40	MaR
WL-Q14.2-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	Q14.2	40	MaR
WL-M14.2-1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q14.2	M14.2	5	MaR
WL-M14.2-2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	Q14.2	M14.2	5	MaR
WL-M23.1a	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M23.1a	30	MaR
WL-EO23.1a	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	EO23.1a	30	MaR
WL-M23.1b	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M23.1b	30	MaR
WL-EO23.1b	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	EO23.1b	30	MaR
WL-FC3.0.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT2	FC3.0.1	30	MaR
WL-FC3.0.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	FC3.0.2	30	MaR
WL-FC3.0.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	FC3.0.3	30	MaR
WL-FC7.1.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT2	FC7.1.1	70	MaR
WL-FC7.1.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	FC7.1.2	70	MaR
WL-FC7.1.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT2	FC7.1.3	70	MaR
WL-FC7.1.4	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	FC7.1.4	70	MaR
WL-FC8.1.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 7x1,5	DT2	FC8.1.1	60	MaR
WL-FC8.1.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	FC8.1.2	60	MaR
WL-FC10.3.6	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT2	FC10.3.6	80	MaR
WL-FC10.3.7	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.7	80	MaR
WL-FC10.3.8	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.8	80	MaR
WL-FC10.3.9	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT2	FC10.3.9	80	MaR
WL-FC10.3.10	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.10	80	MaR
WL-FC10.3.11	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.11	80	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
				Datum:	únor 2011	
				Revize:	0	
Č. projektu:		1082163				
Profese:		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WL-FC10.3.1	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT2	FC10.3.1	80	MaR
WL-FC10.3.2	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.2	80	MaR
WL-FC10.3.3	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.3	80	MaR
WL-FC10.3.4	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.4	80	MaR
WL-FC10.3.5	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC10.3.5	80	MaR
WL-FC14.1.1	Kabel celoplastový	N2XH 7x1,5	DT2	FC14.1.1	60	MaR
WL-FC14.1.2	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC14.1.2	60	MaR
WL-FC14.1.3	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC14.1.3	60	MaR
WL-FC14.1.4	Kabel celoplastový	N2XH 3x1,5	DT2	FC14.1.4	60	MaR
WL-M3.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M3.10	30	MaR
WL-M4.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M4.10	30	MaR
WL-M7.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M7.10	50	MaR
WL-M8.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M8.10	45	MaR
WL-M10.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M10.10	100	MaR
WL-M14.10	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M14.10	40	MaR
WL-M70.001	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M70.001	30	MaR
WL-M34.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M34.1	50	MaR
WL-M69.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M69.2	15	MaR
WL-M69.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT2	M69.3	35	MaR
WS-PTC3.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M3.1	30	MaR
WS-PTC3.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M3.2	30	MaR
WS-PTC4.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M4.1	30	MaR
WS-PTC4.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M4.2	30	MaR
WS-PTC7.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M7.1	50	MaR
WS-PTC7.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M7.2	50	MaR
WS-PTC8.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M8.1	45	MaR
WS-PTC8.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M8.2	45	MaR
WS-PTC10.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	FM10.1	M10.1	100	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
				Datum:	únor 2011	
				Revize:	0	
Č. projektu:		1082163				
Profese:		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-PTC10.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	FM10.2	M10.2	100	MaR
WS-PTC14.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M14.1	40	MaR
WS-PTC14.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	M14.2	40	MaR
WS-TT3.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT3.1	30	MaR
WS-TT3.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT3.2	30	MaR
WS-TT3.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT3.3	30	MaR
WS-TT3.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT3.10	30	MaR
WS-TT4.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT4.1	30	MaR
WS-TT4.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT4.2	30	MaR
WS-TT4.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT4.3	30	MaR
WS-TT4.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT4.10	30	MaR
WS-TT7.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT7.1	50	MaR
WS-TT7.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT7.2	50	MaR
WS-TT7.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT7.3	50	MaR
WS-TT7.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT7.10	50	MaR
WS-TT8.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT8.1	45	MaR
WS-TT8.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT8.2	45	MaR
WS-TT8.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT8.3	45	MaR
WS-TT8.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT8.10	45	MaR
WS-TT10.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT10.1	100	MaR
WS-TT10.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT10.2	100	MaR
WS-TT10.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT10.3	100	MaR
WS-TT10.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT10.10	100	MaR
WS-TT14.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT14.1	40	MaR
WS-TT14.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT14.2	40	MaR
WS-TT14.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT14.3	40	MaR
WS-TT14.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT14.10	40	MaR
WS-TT3.1FC	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT3.1FC	30	MaR
WS-TT3.2FC	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT3.2FC	30	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
				Datum:	únor 2011	
				Revize:	0	
Č. projektu:		1082163				
Profese:		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-TT7.1FC	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT7.1FC	70	MaR
WS-TT7.2FC	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT7.2FC	70	MaR
WS-TT10.1FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT2	TT10.1FC	80	MaR
WS-TT10.2FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT2	TT10.2FC	80	MaR
WS-TT10.3FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT2	TT10.3FC	80	MaR
WS-TT10.4FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT2	TT10.4FC	80	MaR
WS-TT14.1FC	Kabel stíněný	JXFE-R 1x2x1	DT2	TT14.1FC	60	MaR
WS-TT69.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT69.2	15	MaR
WS-TT69.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TT69.3	35	MaR
WS-PdSH3.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH3.1	60	MaR
WS-PdSL3.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL3.2	30	MaR
WS-PdSL3.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL3.3	30	MaR
WS-PdSH3.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH3.4	60	MaR
WS-PdSH3.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH3.5	30	MaR
WS-TSL3.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TSL3.10	30	MaR
WS-PdSH4.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH4.1	60	MaR
WS-PdSL4.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL4.2	30	MaR
WS-PdSL4.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL4.3	30	MaR
WS-PdSH4.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH4.4	60	MaR
WS-PdSH4.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH4.5	30	MaR
WS-TSL4.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TSL4.10	30	MaR
WS-PdSH7.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH7.1	100	MaR
WS-PdSL7.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL7.2	50	MaR
WS-PdSL7.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL7.3	50	MaR
WS-PdSH7.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH7.4	100	MaR
WS-PdSH7.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH7.5	50	MaR
WS-TSL7.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TSL7.10	50	MaR
WS-PdSH8.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH8.1	90	MaR
WS-PdSL8.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL8.2	45	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
				Datum:	únor 2011	
				Revize:	0	
Č. projektu:		1082163				
Profese:		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-PdSL8.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL8.3	45	MaR
WS-PdSH8.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH8.4	90	MaR
WS-PdSH8.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH8.5	45	MaR
WS-TSL8.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TSL8.10	45	MaR
WS-PdSH10.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH10.1	200	MaR
WS-PdSL10.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL10.2	100	MaR
WS-PdSL10.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL10.3	100	MaR
WS-PdSH10.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH10.4	200	MaR
WS-PdSH10.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH10.5	100	MaR
WS-TSL10.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TSL10.10	100	MaR
WS-PdSH14.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH14.1	80	MaR
WS-PdSL14.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL14.2	40	MaR
WS-PdSL14.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSL14.3	40	MaR
WS-PdSH14.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH14.4	80	MaR
WS-PdSH14.5	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	PdSH14.5	40	MaR
WS-TSL14.10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	TSL14.10	40	MaR
WS-FM10.1-1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	FM10.1	100	MaR
WS-FM10.2-1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	FM10.2	100	MaR
WS-SB23.1a	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	SB23.1a	30	MaR
WS-SB23.1b	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	SB23.1b	30	MaR
WS-SB34.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	SB34.1	50	MaR
WS-XS9.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	R01.02	DT2	50	MaR
WS-SB70	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	SB70	30	MaR
WS-GS100	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS100	50	MaR
WS-GS101	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS101	50	MaR
WS-GS102	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS102	50	MaR
WS-GS103	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS103	50	MaR
WS-GS104	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS104	50	MaR
WS-GS105	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS105	70	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa	
				Schválil:	Ing. Daniel Kufa	
				Datum:	únor 2011	
				Revize:	0	
Č. projektu:		1082163				
Profese:		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-GS106	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS106	70	MaR
WS-GS107	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS107	70	MaR
WS-GS108	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS108	70	MaR
WS-GS109	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS109	70	MaR
WS-GS110	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	GS110	70	MaR
WS-YC3.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC3.3	30	MaR
WS-YC4.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC4.3	30	MaR
WS-YC7.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC7.3	50	MaR
WS-YC8.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC8.3	45	MaR
WS-YC69.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC69.2	15	MaR
WS-YC69.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC69.3	35	MaR
WS-YC10.3	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YC10.3	100	MaR
WS-YC14.3	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YC14.3	40	MaR
WS-YC3.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC3.10	30	MaR
WS-YC3.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC3.20	30	MaR
WS-YC4.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC4.10	30	MaR
WS-YC4.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC4.20	30	MaR
WS-YC7.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC7.10	50	MaR
WS-YC7.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC7.20	50	MaR
WS-YC8.10	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC8.10	45	MaR
WS-YC8.20	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YC8.20	45	MaR
WS-YC10.10	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YC10.10	100	MaR
WS-YC10.20	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YC10.20	100	MaR
WS-YC14.10	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YC14.10	40	MaR
WS-YC14.20	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YC14.20	40	MaR
WS-FM10.1-2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	FM10.1	100	MaR
WS-FM10.2-2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	FM10.2	100	MaR
WS-YS3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS3.1, YS3.2	60	MaR
WS-YS4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS4.1, YS4.2	60	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno			Vypracoval:	Ing. Daniel Kufa
					Schválil:	Ing. Daniel Kufa
Č. projektu:		1082163			Datum:	únor 2011
Profese:		Měření a regulace			Revize:	0
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT2						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WS-YS4.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS4.4	60	MaR
WS-YS7	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS7.1, YS7.2	100	MaR
WS-YS8	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS8.1, YS8.2	90	MaR
WS-YS10	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS10.1, YS10.2	200	MaR
WS-YS14	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS14.1, YS14.2	80	MaR
WS-YS23.1a	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YS23.1a, YS23.2a	30	MaR
WS-YS23.1b	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YS23.1b, YS23.2b	30	MaR
WS-YS34.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT2	YS34.1	50	MaR
WS-FM10.1-3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	FM10.1	100	MaR
WS-FM10.2-3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	FM10.2	100	MaR
WS-M23.1a	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	M23.1a	30	MaR
WS-EO23.1a	Kabel celoplastový	CYKY-O 2x1,5	DT2	EO23.1a	30	MaR
WS-M23.1b	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT2	M23.1b	30	MaR
WS-EO23.1b	Kabel celoplastový	CYKY-O 2x1,5	DT2	EO23.1b	30	MaR
WS-YS3.0.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS3.0.1-YS3.0.3	60	MaR
WS-YS7.1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS7.1.1, YS7.1.2	140	MaR
WS-YS7.1.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS7.1.3, YS7.1.4	140	MaR
WS-YS8.1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	YS8.1.1, YS8.1.2	120	MaR
WS-YS10.3.6	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YS10.3.6-YS10.3.8	160	MaR
WS-YS10.3.9	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YS10.3.9-YS10.3.11	160	MaR
WS-YS10.3.1	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YS10.3.1-YS10.3.5	160	MaR
WS-YS14.1.1	Kabel stíněný	JXFE-R 2x2x1	DT2	YS14.1.1-YS14.1.4	120	MaR
WS-XS70.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT2	R00.01	50	MaR
WS-TT485	Kabel stíněný	JYTY-O 4x1	DT2	TT1FC, TT2FC	100	MaR
WD-03	Kabel stíněný	LAM DATAPAR 2x2x0,8	DT2	DT3	300	MaR

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno		Vypracoval:	Ing. Zdeněk Tulis	
				Schválil:	Ing. Zdeněk Tulis	
Č. projektu:		1082163		Datum:	únor 2011	
Profese:		Měření a regulace		Revize:	0	
SEZNAM KABELŮ - ROZVADĚČ DT3						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajištění
WL-01	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x10	Rozvaděč elektro	DT3	-	Elektro
WL-M13.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT3	M13.1	11	MaR
WL-M13.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DT3	M13.2	11	MaR
WL-M13.3	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT3	M13.3	11	MaR
WL-M15.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT3	M15.1	45	MaR
WL-M15.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 3x1,5	DT3	M15.2	45	MaR
WL-DD41	Kabel celoplastový	CYKY-J 5x2,5	DT3	DD41	45	MaR
WL-M41.1	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DD41 (DIGESTOŘ)	M41.1	10	MaR
WL-M41.2	Kabel celoplastový	CYKY-J 4x1,5	DD41 (DIGESTOŘ)	M41.2	10	MaR
WS-TT13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TT13.1	11	MaR
WS-TT13.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TT13.2	11	MaR
WS-TT13.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TT13.3	11	MaR
WS-TT13.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TT13.4	11	MaR
WS-TT15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TT15.1	45	MaR
WS-TT15.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TT15.2	45	MaR
WS-PdS13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	PdS13.1	11	MaR
WS-PdS13.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	PdS13.2	11	MaR
WS-PdS13.3	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	PdS13.3	11	MaR
WS-PdS13.4	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	PdS13.4	11	MaR
WS-PdS15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	PdS15.1	45	MaR
WS-PdS15.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	PdS15.2	45	MaR
WS-TSL13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TSL13.1	11	MaR
WS-TSL15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	TSL15.1	45	MaR
WS-XS13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM13.1	11	MaR
WS-XS13.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM13.2	11	MaR
WS-XS15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM15.1	45	MaR
WS-XS41.1	Kabel stíněný	JYTY-O 6x1	DD41 (DIGESTOŘ)	FM41.1	10	MaR
WS-EPS	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	SLP-EPS		SLP

Zakázka:		Moravian Science Center, Brno			Vypracoval:	Ing. Zdeněk Tulis
					Schválil:	Ing. Zdeněk Tulis
		Č. projektu:			Datum:	únor 2011
		Profese:			Revize:	0
		1082163				
		Měření a regulace				
SEZNAM KABELŮ - ROZVADEČ DT3						
Označení	Popis	Typ	Odkud	Kam	délka [m]	Zajistí
WS-XSA13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM13.1	11	MaR
WS-XSA13.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM13.2	11	MaR
WS-XSA15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM15.1	45	MaR
WS-YV13.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YV13.3	11	MaR
WS-YV13.4	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YV13.4	11	MaR
WS-YV13.5	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YC13.5	11	MaR
WS-YV15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YC15.1	45	MaR
WS-YV15.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YC15.2	45	MaR
WS-YV15.3	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YC15.3	45	MaR
WS-YV15.4	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YC15.4	45	MaR
WS-XSC13.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM13.1	11	MaR
WS-XSC13.2	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM13.2	11	MaR
WS-XSC15.1	Kabel stíněný	JYTY-O 2x1	DT3	FM15.1	45	MaR
WS-YS13	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS13.1 + YS13.2	11	MaR
WS-YS41.1.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS41.1.1	50	MaR
WS-YS41.1.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS41.1.2	50	MaR
WS-YS41.2.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS41.2.1	50	MaR
WS-YS41.2.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS41.2.2	50	MaR
WS-YS42.1	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS42.1	50	MaR
WS-YS42.2	Kabel stíněný	JYTY-O 3x1	DT3	YS42.2	50	MaR
			DT3			
WD-03	Kabel stíněný	LAM DATAPAR 2x2x0,8	DT3	DTx	50	MaR