

Kabel C192sm směr MU ESF Lipová (145-192 ŽI)

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

Masarykova univerzita	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	MUNI
-----------------------	--	-------------

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Vladan ŠETKA		TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Vladan ŠETKA		
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ		

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.5. PŘELOŽKY SPOJOVACÍCH KABELŮ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity	FORMÁT	A4
	DATUM	05/2019
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-01-DPS
K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
Kabel C192sm směr MU ESF Lipová (145-192 ŽI)		MK-D.1.5.b.11.

[23] C192sm směrMU ESFLipová(145-192 ŽI) (patch p.)

Lokalita: MU ÚVT Botanická 68a

Místnost: C110 starý sál/1; budova: C

Datum: 10:23, 5. září 2019

Port/Kon.	Trasa	Propojka	Do zařízení/patch	Port/Kon.	Poznámka
1	econ.bb.10 - Bot.	FO2SM001607	RD1N Optická síť > [02] A24smSC (nový sál C3a)	9	
2	econ.bb.10 - Bot.	FO2SM001607	RD1N Optická síť > [02] A24smSC (nový sál C3a)	10	
3	ŘSD tunel Pisárky - ŘSD Šumavská	SM2437	RD1N Optická síť > [17] E 288sm směrCPS Kom.Nám. (přímýÚvoz)	249	
4	ŘSD tunel Pisárky - ŘSD Šumavská	SM2437	RD1N Optická síť > [17] E 288sm směrCPS Kom.Nám. (přímýÚvoz)	250	
5	10GB c-ics.bb.40 - vin.bb.10	SM0439	RD1N Optická síť > [02] A24smSC (nový sál C3a)	19	
6	10GB c-ics.bb.40 - vin.bb.10	SM0439	RD1N Optická síť > [02] A24smSC (nový sál C3a)	20	
7	záloha UKB I.				
8	záloha UKB I.				
9	záloha UKB II.				
10	záloha UKB II.				
11	TeNe: ICS - econ.tene	SM0136	B sm ODF > B48sm směr nový sál	9a	
12	TeNe: ICS - econ.tene	SM0136	B sm ODF > B48sm směr nový sál	9b	
13	TeNe: ICS - ukb.tene	SM0130	B sm ODF > B48sm směr nový sál	1a	
14	TeNe: ICS - ukb.tene	SM0130	B sm ODF > B48sm směr nový sál	1b	
15	NAT ics. - nemocnice Bohunice	SM0138	RD1M Optická síť > [03] A 48sm směr H1 Bomburovna	5	
16	NAT ics. - nemocnice Bohunice	SM0138	RD1M Optická síť > [03] A 48sm směr H1 Bomburovna	6	
17	NAT ics. - c.econ	SM1558	RD1M Optická síť > [03] A 48sm směr H1 Bomburovna	7	
18	NAT ics. - c.econ	SM1558	RD1M Optická síť > [03] A 48sm směr H1 Bomburovna	8	
19	Záchranáři Kamenice - MU UVT	SM1569	C sm ODF > C48sm směr nový sál	9a	
20	Záchranáři Kamenice - MU UVT	SM1569	C sm ODF > C48sm směr nový sál	9b	
21	MU ESF - ics.bb10.muni	SM0335	RD1N Optická síť > [02] A24smSC (nový sál C3a)	21	aktualne zapojen SM0241 smer GTS..resi Radim
22	MU ESF - ics.bb10.muni	SM0335	RD1N Optická síť > [02] A24smSC (nový sál C3a)	22	aktualne zapojen SM0241 smer GTS..resi Radim
23	telefon Medipo Kamenice MGU 2G 3G	FO2SM001418	AVAYA Definite kabinet 01 zruš > [08] Transceiver	[08]/FO	
24	telefon Medipo Kamenice MGU 2G 3G	FO2SM001418	AVAYA Definite kabinet 01 zruš > [08] Transceiver	[08]/FO	
25	VIDASC! - MU UVT Botanická				
26	VIDASC! - MU UVT Botanická				
27					
28					

Port/Kon.	Trasa	Propojka	Do zařízení/patch	Port/Kon.	Poznámka
29	test Karel Slavíček				
30	test Karel Slavíček				
31	test Karel Slavíček				
32	test Karel Slavíček				
33	VUT laboratoř	SM0679	RD1B Optická síť > [31] R - VUT	13	
34					
35	VUT laboratoř	SM0659	RD1M Optická síť > [23] C192sm směrMU ESFLipová (145-192 Žl)	37	
36	VUT labooratoř	SM0659	RD1M Optická síť > [23] C192sm směrMU ESFLipová (145-192 Žl)	38	
37	VUT laboratoř	SM0659	RD1M Optická síť > [23] C192sm směrMU ESFLipová (145-192 Žl)	35	
38	VUT labooratoř	SM0659	RD1M Optická síť > [23] C192sm směrMU ESFLipová (145-192 Žl)	36	
39	VUT laboratoř	SM0679	RD1B Optická síť > [31] R - VUT	14	
40					
41	VASA II. hlídací okruh	SM1579	RD1B Optická síť > [03] VASA > [06] MLS 30T Transmitter Unit	[06]/Tx1	
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					
73	40 Gigabit ESF - MU ÚVT I.	SM1810	RD1M Optická síť > [35] E 96sm (nový sál C3c)	69	

Port/Kon.	Trasa	Propojka	Do zařízení/patch	Port/Kon.	Poznámka
74	40 Gigabit ESF - MU ÚVT I.	SM1810	RD1M Optická síť > [35] E 96sm (nový sál C3c)	70	
75	40 Gigabit ESF - MU ÚVT II.	SM1811	RD1M Optická síť > [35] E 96sm (nový sál C3c)	71	
76	40 Gigabit ESF - MU ÚVT II.	SM1811	RD1M Optická síť > [35] E 96sm (nový sál C3c)	72	
77	40 Gigabit ESF - MU ÚVT III.	SM713	RD1M Optická síť > [35] E 96sm (nový sál C3c)	73	
78	40 Gigabit ESF - MU ÚVT III.	SM713	RD1M Optická síť > [35] E 96sm (nový sál C3c)	74	
79	40Gb c-rect_c-ics.bb40 V.	SM1806	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směr MU Rektorát (1-12 Přf)	79	
80	40Gb c-rect_c-ics.bb40 V.	SM1806	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směr MU Rektorát (1-12 Přf)	80	
81	40Gb c-rect_c-ics.bb 40 VI.	SM1807	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směr MU Rektorát (1-12 Přf)	81	
82	40Gb c-rect_c-ics.bb 40 VI.	SM1807	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směr MU Rektorát (1-12 Přf)	82	
83	40Gb c-rect_c-ics.bb40 VII.	SM1804	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směr MU Rektorát (1-12 Přf)	83	
84	40Gb c-rect_c-ics.bb40 VII.	SM1804	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směr MU Rektorát (1-12 Přf)	84	
85					
86					
87					
88					
89					
90					
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					

Port/Kon.	Trasa	Propojka	Do zařízení/patch	Port/Kon.	Poznámka
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135	MU rektorát menza - MU koleje Vinařská	SM1805	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směrem MU Rektorát (1-12 Přf)	91	
136	MU rektorát menza - MU koleje Vinařská	SM1805	RD1M Optická síť > [06] B 300sm směrem MU Rektorát (1-12 Přf)	92	
137	koleje Vinařská - MU PrávF Veverí	FO2SM001519	RD1N Optická síť > [17] E 288sm směrem CPS Kom.Nám. (přímýÚvoz)	263	
138	koleje Vinařská - MU PrávF Veverí	FO2SM001519	RD1N Optická síť > [17] E 288sm směrem CPS Kom.Nám. (přímýÚvoz)	264	
139	telefon koleje Vinařská MGU 3a	SM0946	RD1N Optická síť > [35] I96sm (TÚ / A96sm)	11	
140	telefon koleje Vinařská MGU 3a	SM0946	RD1N Optická síť > [35] I96sm (TÚ / A96sm)	12	
141					
142					
143					
144					
145					
146					
147					
148					
149	CESNET onkologie Žluk	SM0960	RD1 Optická síť > [08] A24smE2000 (n.sál A3c)	1	
150	CESNET onkologie Žluk	SM0960	RD1 Optická síť > [08] A24smE2000 (n.sál A3c)	2	
151	telefon - UFZ Tvrdeho MGU 3L	SM1983	RD1N Optická síť > [35] I96sm (TÚ / A96sm)	33	
152	telefon - UFZ Tvrdeho MGU 3L	SM1983	RD1N Optická síť > [35] I96sm (TÚ / A96sm)	34	
153	VIDAS! - MU ÚVT Botanická	SM1512	A sm ODF > A48sm směrem nový sál	19a	
154	VIDAS! - MU ÚVT Botanická	SM1512	A sm ODF > A48sm směrem nový sál	19b	
155					
156					
157					
158					

Port/Kon.	Trasa	Propojka	Do zařízení/patch	Port/Kon.	Poznámka
159					
160					
161	sw.nat.ics - nem.Milosrdných bratří	SM0398	RD1M Optická síť > [03] A 48sm směr H1 Bomburovna	11	
162	sw.nat.ics - nem.Milosrdných bratří	SM0398	RD1M Optická síť > [03] A 48sm směr H1 Bomburovna	12	
163	Nemocnice Bohunice	FO2SM001612	A sm ODF > A48sm směr nový sál	10a	
164	Nemocnice Bohunice	FO2SM001612	A sm ODF > A48sm směr nový sál	10b	
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					