

Osazení datového rozvaděče "R1" 800x800x2092 mm "R-DTR"

Rozvaděč s dvoukřídlymi dveřmi 47U s 80 % perforací

		47
3U	ODF 144vl. 3x 12vl. POK1-3	46
		45
		44
		43
2U	Vyvazovací panel	42
		41
1U	01 - patch panel - 24xRJ45 Cat6A	40
1U	Vyvazovací panel	39
1U	02 - patch panel - 24xRJ45 Cat 6A	38
1U	Vyvazovací panel	37
1U	03 - patch panel - 24xRJ45 Cat 6A	36
1U	Vyvazovací panel	35
1U	04 - patch panel - 24xRJ45 Cat 6A	34
1U	Vyvazovací panel	33
1U	05 - patch panel - 24xRJ45 Cat 6A	32
1U	Vyvazovací panel	31
		30
		29
		28
		27
		26
		25
		24
		23
		22
		21
		20
		19
		18
		17
		16
		15
		14
1U	Napájecí lišta 230V AC	13
11U	UPS - Záloha	12
		11
		10
		9
		8
		7
		6
		5
		4
		3
		2
1U	Uzemňovací sběrnice	1

Osazení datového rozvaděče "R01" 800x800x2092 mm "R-DTR" zapojení patch panelů v datovém rozvaděči

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

Kabelová tabulka - vedení z rozvaděče "R-DTR"

01

odkud	kam							
Patch panel	podlaží	místnost	popis	zásuvka	číslo kabelu	délka cca /m/	kabel	pozn.
01.01	1.NP.	1.01	v=0,6m	101.01A	WD 101/01A	40	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.02	1.NP.	1.01	v=6,8m	101.02A	WD 101/02A	50	UTP 4x2x0,5 Cat.6	hala - povrch
01.03	1.NP.	1.01	v=6,8m	101.03A	WD 101/03A	80	UTP 4x2x0,5 Cat.6	hala - NS3
01.04	1.NP.	1.01	v=6,8m	101.04A	WD 101/04A	70	UTP 4x2x0,5 Cat.6	hala - povrch
01.05	1.NP.	1.01	v=6,8m	101.05A	WD 101/05A	70	UTP 4x2x0,5 Cat.6	hala - povrch
01.06	1.NP.	1.12	v=0,6m	112.01A	WD 112/01A	5	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.07	1.NP.	1.12	v=0,6m	112.01B	WD 112/01B	5	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.08	1.NP.	1.12	v=0,6m	112.02A	WD 112/02A	5	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.09	1.NP.	1.12	v=0,6m	112.02B	WD 112/02B	5	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.10	1.NP.	1.13	v=0,6m	113.01A	WD 113/01A	6	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.11	1.NP.	1.13	v=0,6m	113.01B	WD 113/01B	6	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.12	1.NP.	1.14	v=0,6m	114.01A	WD 114/01A	14	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.13	1.NP.	1.14	v=0,6m	114.01B	WD 114/01B	14	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.14	1.NP.	1.15	v=0,6m	115.01A	WD 115/01A	14	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.15	1.NP.	1.15	v=0,6m	115.01B	WD 115/01B	14	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.16	1.NP.	1.19	v=0,6m	119.01A	WD 119/01A	19	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.17	1.NP.	1.19	v=0,6m	119.01B	WD 119/01B	19	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.18	1.NP.	1.19	v=0,6m	119.02A	WD 119/02A	19	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.19	1.NP.	1.19	v=0,6m	119.02B	WD 119/02B	19	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.20	2.NP.	2.38	v=0,6m	238.01A	WD 238/01A	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.21	2.NP.	2.38	v=0,6m	238.01B	WD 238/01B	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
01.22				REZERVA				
01.23				REZERVA				
01.24				REZERVA				
CELKEM kabelová vedení /m/						560	UTP 4x2x0,5 Cat.6	

propojení do R3

Zásuvka:	101.01A		
01.	číslo patch panelu		
101	číslo místnosti umístění zásuvky		
01A	označení pozice zásuvky - 1 zásuvka č.1 a pozice A		

Kabelová tabulka - vedení z rozvaděče "R-DTR"

03

odkud	kam							
Patch panel	podlaží	místnost	popis	zásuvka	číslo kabelu	délka cca /m/	kabel	pozn.
03.01	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.01A	WD 227/01A	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.02	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.01B	WD 227/01B	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.03	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.02A	WD 227/02A	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.04	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.02B	WD 227/02B	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.05	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.03A	WD 227/03A	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.06	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.03B	WD 227/03B	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.07	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.04A	WD 227/04A	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.08	2.NP.	2.27	v=0,6m	227.04B	WD 227/04B	44	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.09	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.01A	WD 228/01A	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.10	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.01B	WD 228/01B	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.11	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.02A	WD 228/02A	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.12	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.02B	WD 228/02B	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.13	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.03A	WD 228/03A	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.14	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.03B	WD 228/03B	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.15	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.04A	WD 228/04A	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.16	2.NP.	2.28	v=0,6m	228.04B	WD 228/04B	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.17	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.01A	WD 230/01A	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.18	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.01B	WD 230/01B	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.19	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.02A	WD 230/02A	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.20	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.02B	WD 230/02B	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.21	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.03A	WD 230/03A	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.22	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.03B	WD 230/03B	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.23	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.04A	WD 230/04A	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
03.24	2.NP.	2.30	v=0,6m	230.04B	WD 230/04B	43	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
CELKEM kabelová vedení /m/						1056	UTP 4x2x0,5 Cat.6	

propojení do R3

Zásuvka:	227.01A		
03.	číslo patch panelu		
227	číslo místnosti umístění zásuvky		
01A	označení pozice zásuvky - 1 zásuvka č.1 a pozice A		

Kabelová tabulka - vedení z rozvaděče "R-DTR"

02

odkud	kam							
Patch panel	podlaží	místnost	popis	zásuvka	číslo kabelu	délka cca /m/	kabel	pozn.
02.01	1.NP.	1.23	v=0,6m	123.01A	WD 123/01A	33	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
02.02	1.NP.	1.23	v=0,6m	123.01B	WD 123/01B	33	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
02.03	1.NP.	1.25	v=0,6m	125.02A	WD 125/01A	33	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
02.04	1.NP.	1.25	v=0,6m	125.02B	WD 125/01B	33	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
02.05	2.NP.	2.24	v=0,6m	224.01A	WD 224/01A	12	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
02.06	2.NP.	2.24	v=0,6m	224.01B	WD 224/01B	12	UTP 4x2x0,5 Cat.6	pod omítkou
02.07	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.01A	WD 225/01A	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.08	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.01B	WD 225/01B	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.09	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.02A	WD 225/02A	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.10	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.02B	WD 225/02B	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.11	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.03A	WD 225/03A	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.12	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.03B	WD 225/03B	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.13	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.04A	WD 225/04A	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.14	2.NP.	2.25	v=0,6m	225.04B	WD 225/04B	34	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.15	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.01A	WD 226/01A	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.16	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.01B	WD 226/01B	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.17	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.02A	WD 226/02A	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.18	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.02B	WD 226/02B	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.19	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.03A	WD 226/03A	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.20	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.03B	WD 226/03B	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.21	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.04A	WD 226/04A	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.22	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.04B	WD 226/04B	49	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.23	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.05A	WD 226/05A	52	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
02.24	2.NP.	2.26	v=0,6m	226.05B	WD 226/05B	52	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
CELKEM kabelová vedení /m/						924	UTP 4x2x0,5 Cat.6	

propojení do R3

Zásuvka:	123.01A		
02.	číslo patch panelu		
123	číslo místnosti umístění zásuvky		
01A	označení pozice zásuvky - 1 zásuvka č.1 a pozice A		

Kabelová tabulka - vedení z rozvaděče "R-DTR"

04

odkud	kam							
Patch panel	podlaží	místnost	popis	zásuvka	číslo kabelu	délka cca /m/	kabel	pozn.
04.01	1.NP.	1.08	v=0,6m	108.01A	WD 108/01A	20	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
04.02	1.NP.	1.08	v=0,6m	108.01B	WD 108/01B	20	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
04.03	1.NP.	1.07	v=0,6m	107.01A	WD 107/01A	26	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
04.04	1.NP.	1.07	v=0,6m	107.01B	WD 107/01B	26	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
04.05	2.NP.	2.31	v=0,6m	231.01A	WD 231/01A	48	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
04.06	2.NP.	2.31	v=0,6m	231.01B	WD 231/01B	48	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
04.07	střecha admin.b.		R-FVE	301.01A	WD 301/01A	60	UTP 4x2x0,5 Cat.6	R-FVE měnič č. 1
04.08	střecha admin.b.		R-FVE	302.01A	WD 302/01A	60	UTP 4x2x0,5 Cat.6	R-FVE měnič č. 2
04.09				REZERVA				
04.10	mimo obj.		z roz R-DTJ-B1	B1.001.01A	WD 001/01A	35	UTP 4x2x0,5 Cat.6	nabíj. Stanice 1
04.11	mimo obj.		z roz R-DTJ-B1	B1.001.02A	WD 001/02A	35	UTP 4x2x0,5 Cat.6	nabíj. Stanice 2
04.12	mimo obj.		z roz R-DTJ-B2	B2.002.01A	WD 002/01A	55	UTP 4x2x0,5 Cat.6	PO nádrž
04.13	mimo obj.		z roz R-DTJ-B2	B2.002.02A	WD 002/02A	35	UTP 4x2x0,5 Cat.6	Č.S. PHM
04.14	mimo obj.		z roz R-DTJ-B2	B2.002.03A	WD 002/03A	35	UTP 4x2x0,5 Cat.6	nádrž na kontamin.vodu
04.15	mimo obj.		z roz R-DTR	003.01A	WD 003/01A	35	UTP 4x2x0,5 Cat.6	Č.S. kanalizace
04.16				REZERVA				
04.17	2.NP.	2.29	v=0,6m	229.01A	WD 229/01A	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
04.18	2.NP.	2.29	v=0,6m	229.02A	WD 229/02A	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	v PP žlabu
04.19				REZERVA				
04.20				REZERVA				
04.21				REZERVA				
04.22				REZERVA				
04.23				REZERVA				
04.24				REZERVA				
CELKEM kabelová vedení /m/						628	UTP 4x2x0,5 Cat.6	

propojení do R3

Zásuvka:	108.01A		
04.	číslo patch panelu		
108	číslo místnosti umístění zásuvky		
01A	označení pozice zásuvky - 1 zásuvka č.1 a pozice A		

Kabelová tabulka - vedení z rozvaděče "R-DTR" - telefon

05

odkud	kam							
tel. panel	podlaží	místnost	popis	zásuvka	číslo kabelu	délka cca /m/	kabel	pozn.
05.01	1.NP.	1.19	v=0,6m	1.19.1	WD 1.19.1	25	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.02	1.NP.	1.23	v=0,6m	1.23.1	WD 1.23.1	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.03	1.NP.	1.25	v=0,6m	1.25.1	WD 1.25.1	45	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.04	2.NP.	2.25	v=0,6m	2.25.1	WD 2.25.1	55	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.05	2.NP.	2.25	v=0,6m	2.25.2	WD 2.25.2	58	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.06	2.NP.	2.26	v=0,6m	2.26.1	WD 2.26.1	59	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.07	2.NP.	2.26	v=0,6m	2.26.2	WD 2.26.2	65	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.08	2.NP.	2.27	v=0,6m	2.27.1	WD 2.27.1	66	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.09	2.NP.	2.27	v=0,6m	2.27.2	WD 2.27.2	68	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.10	2.NP.	2.28	v=0,6m	2.28.1	WD 2.28.1	70	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.11	2.NP.	2.28	v=0,6m	2.28.2	WD 2.28.2	72	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.12	2.NP.	2.30	v=0,6m	2.30.1	WD 2.30.1	75	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.13	2.NP.	2.30	v=0,6m	2.30.2	WD 2.30.2	77	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.14	2.NP.	2.31	v=0,6m	2.31.1	WD 2.31.1	79	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.15	2.NP.	2.38	v=0,6m	2.38.1	WD 2.38.1	68	UTP 4x2x0,5 Cat.6	
05.16				REZERVA				
05.17				REZERVA				
05.18				REZERVA				
05.19				REZERVA				
05.20				REZERVA				
CELKEM kabelová vedení /m/						927	MPFK4S-BAL BLACK, 4xAWG28 BRGY	

Zásuvka:	1.19.1			
1.19	propojení do R3			