

A

I/NWESTOR
Szpital Specjalistyczny
im. Świętej Rodziny

*ul. Madalińskiego 25
02-544 Warszawa*



**SZPITAL
IM. ŚWIĘTEJ RODZINY**

I/NWESTYCJA

Szpital Specjalistyczny
im. Świętej Rodziny

*ul. Madalińskiego 25
02-544 Warszawa*

NAZWA SCHEMATU

SZAFA AUTOMATYKI
SA.P-1.BMS01

B

C

D

E

F

BIURO
PROJEKTOWE



BMS Tech

*ul. Solankowa 4 m 24
02-939 Warszawa
www.bmstech.pl*

Opracował:

Piotr Czernicki

Projektował:

Dariusz Jastrzębski

Sprawdził:

Waldemar Lasek

FAZA PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA

BMS

UWAGA:

1. Przy zabudowie urządzeń i osprzętu należy przestrzegać zaleceń z DTR
2. Lokalizacja urządzeń pokazana na rysunkach systemu BMS
3. Połączenie magistrali wykonanie zgodnie z rysunkiem topologii sieci
4. Kable powinny być opisane numerem projektowym kabla
5. Zasilić szafę z najbliższej rozdzielnicy elektrycznej

1

2

3

4

5

6

7

8

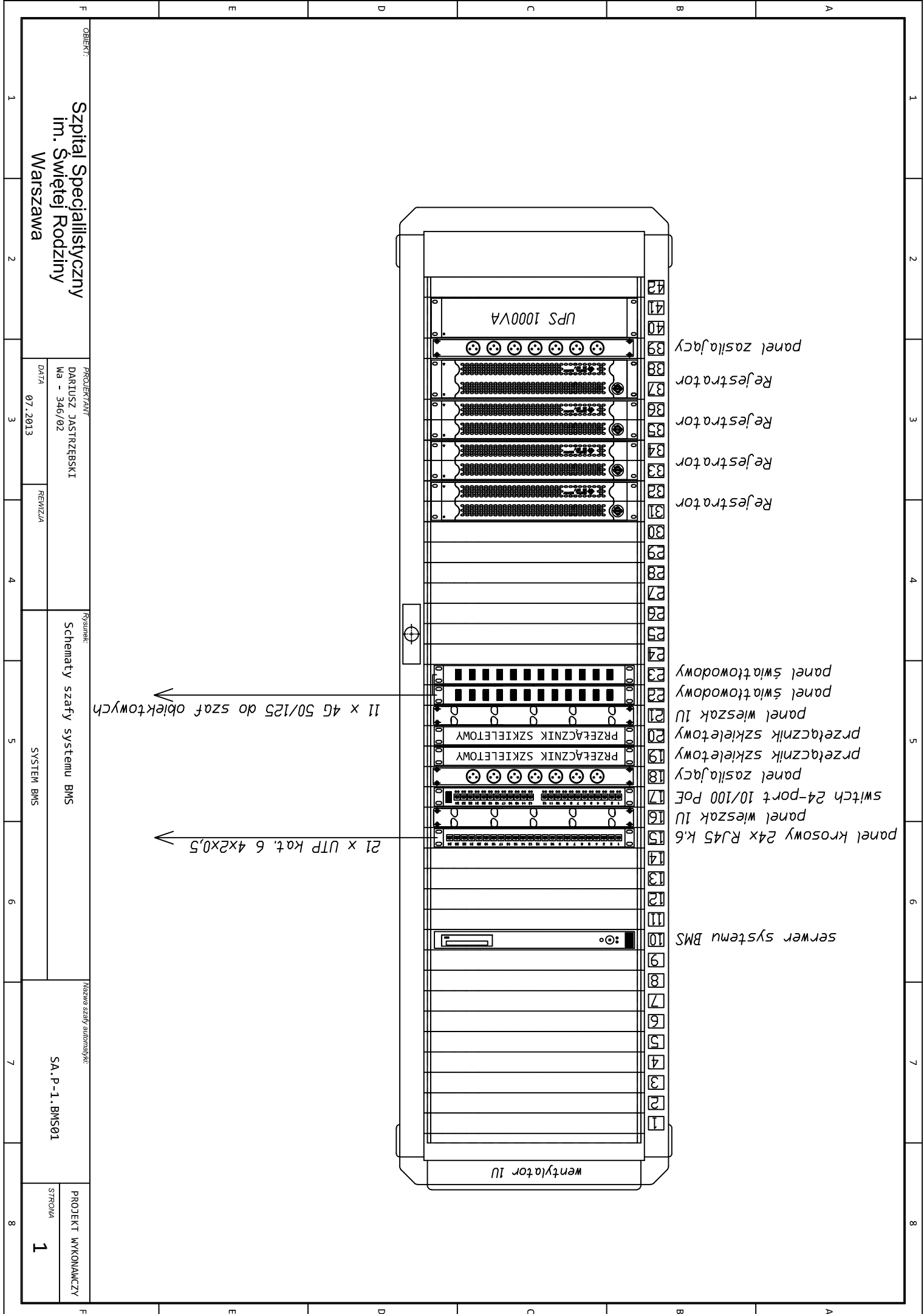
F

E

D

C

B



1

2

3

4

5

6

7

8

A

A

Switch

K_P-1_01

K_P-1_13

K_P-1_19

K_P-1_02

K_P-1_14

K_P-1_15

K_P-1_03

K_P-1_16

K_P-1_17

K_P-1_04

K_P-1_18

K_P-1_19

K_P-1_05

K_P-1_20

SA.P-1.BMS01

K_P-1_06

K_P-1_07

K_P-1_10

SYSTEM BMS

K_P-1_08

K_P-1_11

2

K_P-1_09

K_P-1_12

F

D

D

C

C

B

B

E

E

A

A

F

F

**Szpital Specjalistyczny
im. Świętej Rodziny
Warszawa**

PROJEKTANT
DARIUSZ JASTRZEBSKI
Ma - 346/02

Rysunek:
Schematy szafy systemu BMS

Nazwa szafy automatycznej:

SA.P-1.BMS01

PROJEKT WYKONAWCZY

STRONA

2

DATA

07.2013

REWIZJA

1

2

3

4

5

6

7

8

Zestawienie materiałów SA.P-1.BMS01

Nr	Zrodlo	Oznaczenie	Typ	Cel		
1	SA.P-1.BMS01	yDViO 3x2,5	TSR-21			
2	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.01	UTP kat. 6	Kamera CCTV		
3	SA.P-1.BMS01	(...)	UTP kat. 6	Kamera CCTV zgodnie ze schematem ze str. 2		
4	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.20	UTP kat. 6	Kameru CCTV zgodnie ze schematem ze str. 2		
5	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.21	UTP kat. 6	szafa BMS SA.P-1.BMS07		
6	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.22	4G 50/125	szafa BMS SA.P3.BMS07		
7	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.22	4G 50/125	szafa BMS SA.P2.BMS05		
8	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.23	4G 50/125	szafa BMS SA.P2.BMS14		
9	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.24	4G 50/125	szafa BMS SA.P1.BMS05		
10	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.25	4G 50/125	szafa BMS SA.P1.BMS11		
11	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.26	4G 50/125	szafa BMS SA.P0b.BMS06		
12	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.27	4G 50/125	szafa BMS SA.P0b.BMS13		
13	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.28	4G 50/125	szafa BMS SA.P0a.BMS07		
14	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.29	4G 50/125	szafa BMS SA.P0a.BMS11		
15	SA.P-1.BMS01	-W.P-1.BMS01.30	4G 50/125	szafa BMS SA.P-1.BMS05		
		-W.P-1.BMS01.31	4G 50/125	szafa BMS SA.P-2.BMS01		

Lista kablowa SA.P-1.BMS01

Nr	Symbol	Ilosc	Opis	Producent		
1			Zabezpieczone nadprzewodowe C16 1P (montaż w rozdzielnicy TSR-21)			
2			Szafa 42U z panelem wentylacyjnym i termostatem			
3			UPS 230V 1000VA Rack			
4			Kompletny panel światłodowodowy			
5			Kompletny panel wiszący			
6			Kompletny panel krosowny			
7			Kompletny switch 24 portowy 1G/100 PoE z modułami światłowodowymi			
8			Kompletny przetwornik szkietlowaty Catalyst 3750X			
9			Panele zasilańcze			
10			Kamera IP Sario IM-DN, 1.2 Mpx, ABF			
11			Uchwyt na wisiernik do IM-V, IM-E, szary			
12			Uchwyt ścienny wandal. do IE, IM-V, IM-E			
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

**Szpital Specjalistyczny
im. Świętej Rodziny
Warszawa**

DARTUSZ JASTRZĘBSKI
Ma - 346/02

DATA 07.2013

Rysunek:
Schematy szafy systemu BMS

SYSTEM BMS

Nazwa szafy automatycznej:
SA.P-1.BMS01

PROJEKT WYKONAWCZY
STRONA 3