

SCHEMAT STRUKTURALNY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ROZDZIELCZYCH W BUDYNKU KMP W GDAŃSKU UL. OKOPOWA 15

TYP KABLA

		PIWNICA	PARTER	I PIĘTRO	II PIĘTRO	III PIĘTRO
0BA1- Ø		Bateria kondensatorów				
01.1- Ø	4xLY50mm2				1.1 TE-4/2	
01.2- Ø	4xLY95mm2			1.2 RK-1	RK-2 RK-3 RK-4	
01.3- Ø	4xAL6mm2				1.3 TE-4/1 TE-4/1A	
01.4- Ø	4xLY35mm2					1.4 TE-5/2B TE-5/2A
01.5- Ø	REZERWA					
01.6- Ø	4xLY35mm2			1.7 TE-3/4A	1.6 TE-4/5B	
01.7- Ø	4xLY50mm2				1.8 TE-4/6A	
01.8- Ø	4xDT10mm2					
01.9- Ø	4xDT10mm2	1.9 TO-6				
01.10- Ø	4xLY50mm2		1.10 TE-2/2			
01.11- Ø	4xLY70mm2			1.11 TE-3/1		
01.12- Ø	4xLY35mm2				1.12 TE-5/1A	

SEKCJA 1

02.1- Ø	REZERWA					
02.2- Ø	REZERWA					
02.3- Ø	4xLY35mm2		2.3 TE-2/5A			
02.4- Ø	4xLY95mm2	2.4 TO-1				
02.5- Ø	4xLY50mm2			2.5 TE-3/2		
02.6- Ø	4xLY150mm2	2.6 BY-PASS UPS				
02.7- Ø	4xLY70mm2			2.7 TE-4/5 TE-4/5A		
02.8- Ø	4xLY50mm2				2.8 TE-5/2 TE-5/2A	
02.9- Ø	4xLY35mm2		2.9 TE-2/5			
02.10- Ø	4xLY50mm2			2.10 TE-3/4		
02.11- Ø	4xLY50mm2		2.11 TE-2/4			
02.12- Ø	YDY5x10mm2			2.12 TE-3/3		

SEKCJA 2

03.1- Ø	REZERWA					
03.2- Ø	REZERWA					
03.3- Ø	YAK14x25mm2	3.3 TO-4				
03.4- Ø	4xLY50mm2	3.4 TE-1/1				
03.5- Ø	YDY5x10mm2				3.5 TE-5/1 TE-5/1B	
03.6- Ø	REZERWA					
03.7- Ø	REZERWA					
03.8- Ø	YDY5x4mm2	3.8 K3				
03.9- Ø	4xLY50mm2			3.9 TE-4/6		
03.10- Ø	4xLY25mm2		3.10 TE-2/3			
03.11- Ø	4xLY25mm2			3.11 RWK		
03.12- Ø	YK14x70mm2	3.12 TO-3				
03.13- Ø		3.13 TO-2				
03.14- Ø		3.14 RP				
03.15- Ø		3.15 RW				
03.16- Ø	REZERWA					
03.17- Ø	REZERWA					
03.18- Ø	REZERWA					
03.19- Ø	REZERWA					
03.20- Ø		3.20				
03.21- Ø		3.21				
03.22- Ø	REZERWA					

SEKCJA 3

03.1- Ø	REZERWA					
03.2- Ø	REZERWA					
03.3- Ø	YAK14x25mm2	3.3 TO-4				
03.4- Ø	4xLY50mm2	3.4 TE-1/1				
03.5- Ø	YDY5x10mm2				3.5 TE-5/1 TE-5/1B	
03.6- Ø	REZERWA					
03.7- Ø	REZERWA					
03.8- Ø	YDY5x4mm2	3.8 K3				
03.9- Ø	4xLY50mm2			3.9 TE-4/6		
03.10- Ø	4xLY25mm2		3.10 TE-2/3			
03.11- Ø	4xLY25mm2			3.11 RWK		
03.12- Ø	YK14x70mm2	3.12 TO-3				
03.13- Ø		3.13 TO-2				
03.14- Ø		3.14 RP				
03.15- Ø		3.15 RW				
03.16- Ø	REZERWA					
03.17- Ø	REZERWA					
03.18- Ø	REZERWA					
03.19- Ø	REZERWA					
03.20- Ø		3.20				
03.21- Ø		3.21				
03.22- Ø	REZERWA					

NAZWA	OPIS ROZDZIELNIC	NAZWA	OPIS ROZDZIELNIC
TE-4/2	- II piętro. Oficer Dyżurny	TE-4/5B	- II piętro. Oficer Dyżurny
RK-1	- I piętro. Rozdzielnica komputerowa	TE-3/4A	- I piętro. Rozdzielnica komputerowa
RK-2	- II piętro. Rozdzielnica komputerowa	TE-4/6A	- II piętro. Wydział Kontroli przy klatce schodowej kolo ZPO
RK-3	- II piętro. Rozdzielnica komputerowa	TO-6	- piwnica w pomieszczeniu agregatu oświetlenia oraz gniazdo w RG
RK-4	- II piętro. Rozdzielnica komputerowa	TE-2/2	- portier Zespół Komunikacji Społecznej
TE-4/1	- II piętro. Przy stacji sztyrów	TE-3/1	- I piętro. przy Rzeczniku Prasowym
TE-4/1A	- II piętro. Podrozdzielnia	TE-5/1A	- III piętro przy klatce schodowej biurku (GBS)
TE-5/2B	- III piętro przy klatce schodowej Technika Operacyjna		
TE-5/2A	- III piętro. Podrozdzielnia		

NAZWA	OPIS ROZDZIELNIC	NAZWA	OPIS ROZDZIELNIC
TE-2/5A	- portier Wydział Postępowan Administr. przy klatce schodowej ZPO	TE-3/4	- I piętro Wydział Prezydialny przy klatce schodowej kolo ZPO
TO-1	- piwnica orest	TE-2/4	- portier Renty i Emerytury
TE-3/2	- I piętro przy Zastępcy Komendanta	TE-3/3	- I piętro Wydział łączności i Informtyki
BY-PASS UPS	- piwnica zasilacz UPS pom. agregatu podpiłkowiczego		
TE-4/5	- I piętro korytarz Wydział Informtyki przy Sekretności		
TE-4/5A	- II piętro. Podrozdzielnia		
TE-5/2	- III piętro przy klatce schodowej kolo ZPO (GBS)		
TE-5/2A	- III piętro. Podrozdzielnia		
TE-2/5	- portier Wydział Postępowan Administr. przy klatce schodowej kolo ZPO		

NAZWA	OPIS ROZDZIELNIC	NAZWA	OPIS ROZDZIELNIC
TO-4	- piwnica w kuchni	RP	- piwnica
TE-1/1	- piwnica przy schodach do biurelu	RW	- piwnica
TE-5/1	- III piętro przy klatce schodowej z biurku (GBS)		
TE-5/1B	- III piętro. Podrozdzielnia		
TE-4/6	- II piętro Wydział Informtyki przy klatce schodowej kolo ZPO		
TE-2/3	- portier w dyżurnie przy wejściu głównym		
RWK	- II piętro rozdzielnia kimo-went Siatku		
TO-3	- piwnica siłownia Wydziału łączności		
TO-2	- piwnica		

inwestor:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU	data:	10.2012
temat projektu-projekt wykonawczy przebudowy rozdzielnic	UL. OKOPOWA 15, 80-819 GDAŃSK	skaner:	
zlecenik	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU	elektryczna	-
adres:	UL. OKOPOWA 15, 80-819 GDAŃSK		
tytuł rysunku	SCHEMAT STRUKTURALNY SECI ROZDZIELCZEJ	nr rys.:	
opracował:	mgr inż. Piotr Klimusko	78/Gd/01	
projektował:	mgr inż. Piotr Klimusko	78/Gd/01	
sprawdził:	inż. Marusz Trzeciak	89/Gd/01	E-10