

- UWAGA !
Projektowane wyposażenie szafki SD-A :
- panel krosowy 24 portowy RJ45 kat 6e
 - panel krosowy telefoniczny kat. 3 24 porty
 - switch 24-portów Cisco CATALYST 2960X-24TS-L
 - panele organizacyjne
 - listwę zasilającą 5-gniazdową
 - przręputy szczotkowe
 - patchkord 1.5m kat 6 F/UTP 2xRJ45 szt 24
 - mata przeciwpylowa
 - panel wentylatorowy z cunikiem temperatury
 - zasilacz UPS

SD-A
Projektowana szafka dystrybucyjna
naścienna/ wisząca/
19" gł. 600cm wys. 18U
Lokalizacja w przedsionku przy pom .021

Istniejąca przełącznica telefoniczna

Projektowane połączenie sieci obiektowej piętro wyżej

ISTNIEJĄCA SZAFKA teleinformatyczna

Projektowane połączenie 2x skrętka komputerowa kat 6 F/UTP

pom. 02

K4 1x skrętka kat 6 F/UTP

K5 1x skrętka kat 6 F/UTP

K6 1x skrętka kat 6 F/UTP

K1 - K6
6 x skrętka komputerowa
kat 6 F/UTP
w pomieszczeniu nr 0.1 i 0.2

K7-K18
12 x skrętka komputerowa
kat 6 F/UTP
w pomieszczeniu nr 0.15

pom. 015

K7 1x skrętka kat 6 F/UTP

K8 1x skrętka kat 6 F/UTP

K9 1x skrętka kat 6 F/UTP

pom. 015

K10 1x skrętka kat 6 F/UTP

K11 1x skrętka kat 6 F/UTP

K12 1x skrętka kat 6 F/UTP

pom. 01

K1 1x skrętka kat 6 F/UTP

K2 1x skrętka kat 6 F/UTP

K3 1x skrętka kat 6 F/UTP

pom. 015

K13 1x skrętka kat 6 F/UTP

K14 1x skrętka kat 6 F/UTP

K15 1x skrętka kat 6 F/UTP

pom. 015

K16 1x skrętka kat 6 F/UTP

K17 1x skrętka kat 6 F/UTP

K18 1x skrętka kat 6 F/UTP

K19-K24
6 x skrętka komputerowa kat 6 F/UTP
w pomieszczeniu nr 0.15 i 0.13

pom. 013

K22 1x skrętka kat 6 F/UTP

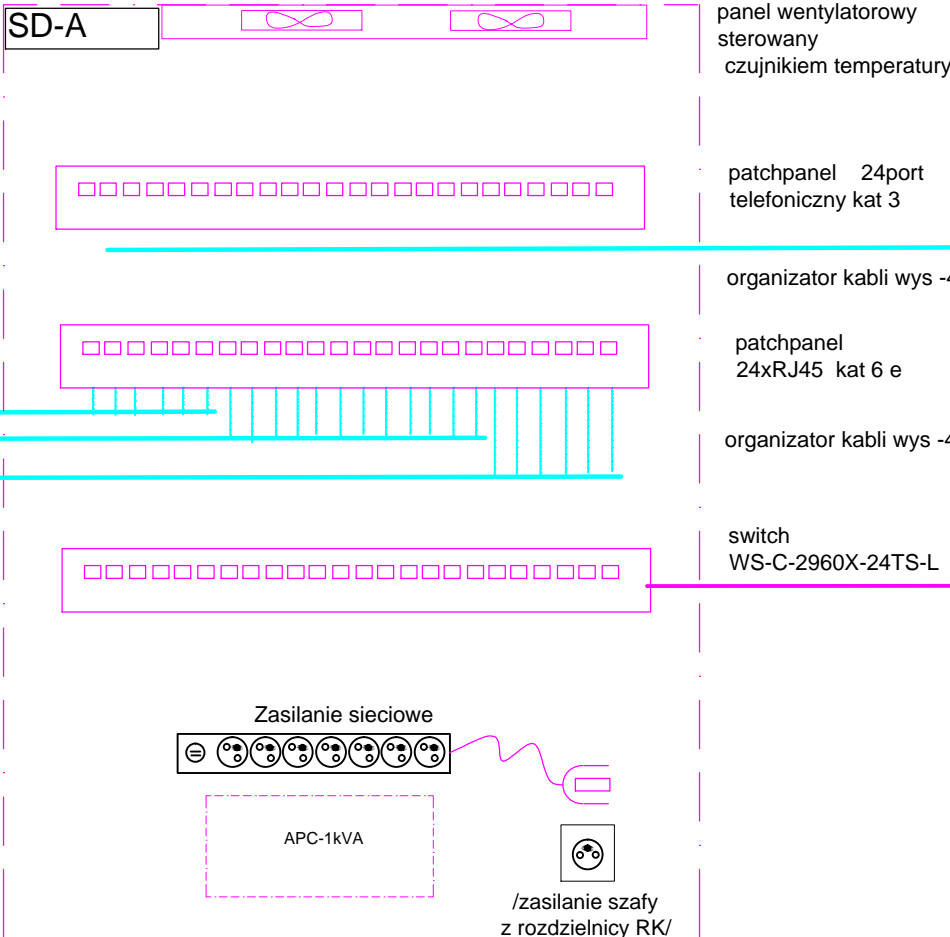
K23 1x skrętka kat 6 F/UTP

K24 1x skrętka kat 6 F/UTP

1x skrętka kat 6 F/UTP K19

1x skrętka kat 6 F/UTP K20

1x skrętka kat 6 F/UTP K21



SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA TN-S

Pracownia Projektowa Marta Mroczek ul.Prusicka 21, 55-100 Trzebnica			
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ SZPITALA NA APTEKĘ SZPITALNĄ w BRZESKIM CENTRUM MEDYCZNYM W BRZEGU w ramach zadania:"MODERNIZACJA BRZESKIEGO CENTRUM MEDYCZNEGO W BRZEGU"			
Obiekt:	Brzeskie Centrum Medyczne samodzielny, publiczny zakład opieki zdrowotnej		
Adres:	49-301 Brzeg, ul. Mossora 1		
Inwestor:	Powiat Brzeski 49-301 Brzeg, ul. Robotnicza 20		Branża: Instalacje Elektryczne.
Tytuł rysunku:	SCHEMAT INSTALACJI KOMPUTEROWEJ		Data: 31.10.2016
Projektant:	Zbigniew Dzikowski upr. projektowe nr 26/84/WBPP	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Stanisław Mroczek upr. projektowe nr 96/85/UW	Podpis:	Nr rysunku: 6E