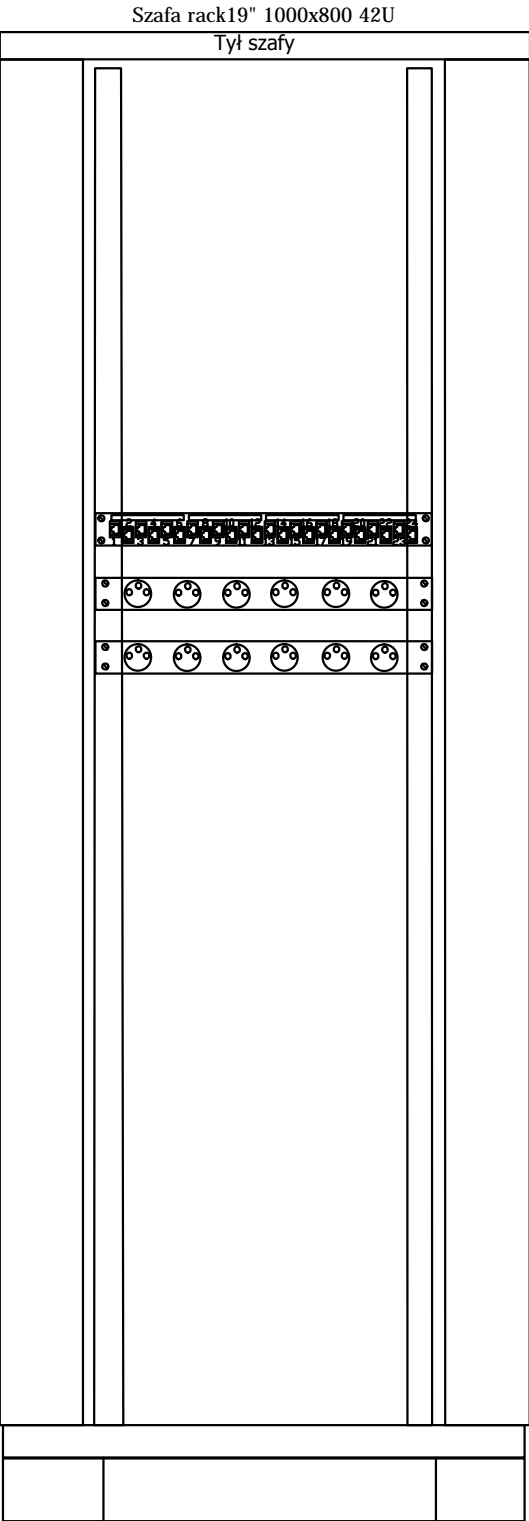
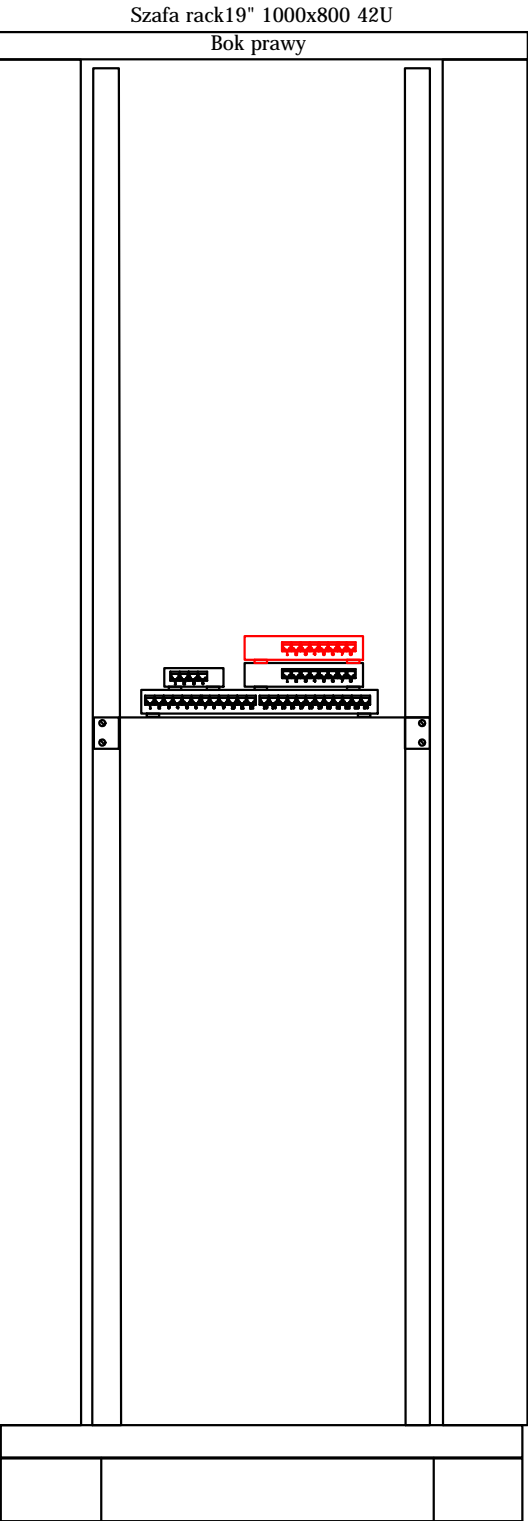


- Panel wentylacyjny z termostatem**  
**Przełącznica światłowodowa, 12xSC**  
**Przełącznica światłowodowa, 24xSC**  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel porządkowy  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel porządkowy  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel porządkowy  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel porządkowy  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel porządkowy  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel porządkowy  
Switch HP 2620 - 48  
Panel porządkowy  
Switch HP 2620 - 48  
Panel porządkowy  
Switch HP 2620 - 48  
Panel porządkowy  
Switch HP 2620 - 24  
Panel porządkowy  
  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 24xRJ45  
Panel krosowy 48xRJ45  
Panel porządkowy  
Panel krosowy 48xRJ45  
Panel porządkowy  
Listwa zasilająca



- Panel krosowy 50xRJ12 Cat.3  
  
Listwa zasilająca  
  
Listwa zasilająca



Switch przemysłowy 8x10/100TX PoE; 2x10/100/1000 SFP  
Switch LANTECH LPES-2208CA; Router TP-Link  
Switch LANTECH LPES-2224CA  
Pułka stała

**Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury ani nie pozbawiające Użytkownika żadnych wydajności, funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.**

obiekt:

Przystosowanie wejścia i pomieszczeń w budynku „Dom Studencki nr 3”, dla osób niepełnosprawnych ul. Dunikowskiego 2 w Szczecinie

inwestor:

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie  
ul. Rybacka 1  
70-204 Szczecin

generalna jednostka projektowa:



IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
PIOTR FIUK  
71-533 SZCZECIN  
ul. Bronisławy 17/8  
tel. 0502 443 951  
e-mail: pracownia@izomorfis.pl  
www.izomorfis.pl

faza:

PROJEKT WYKONAWCZY

branża:

TELETECHNICZNA

treść rys.:

WIDOK SZAFY RACK19"

projektował:

Robert Wojczal  
upr. nr 278/P/2008



opracował:

sprawił:

prawa autorskie zastrzeżone

skala:

data:  
Lipiec 2016 r.

tom:  
1

RYS.2