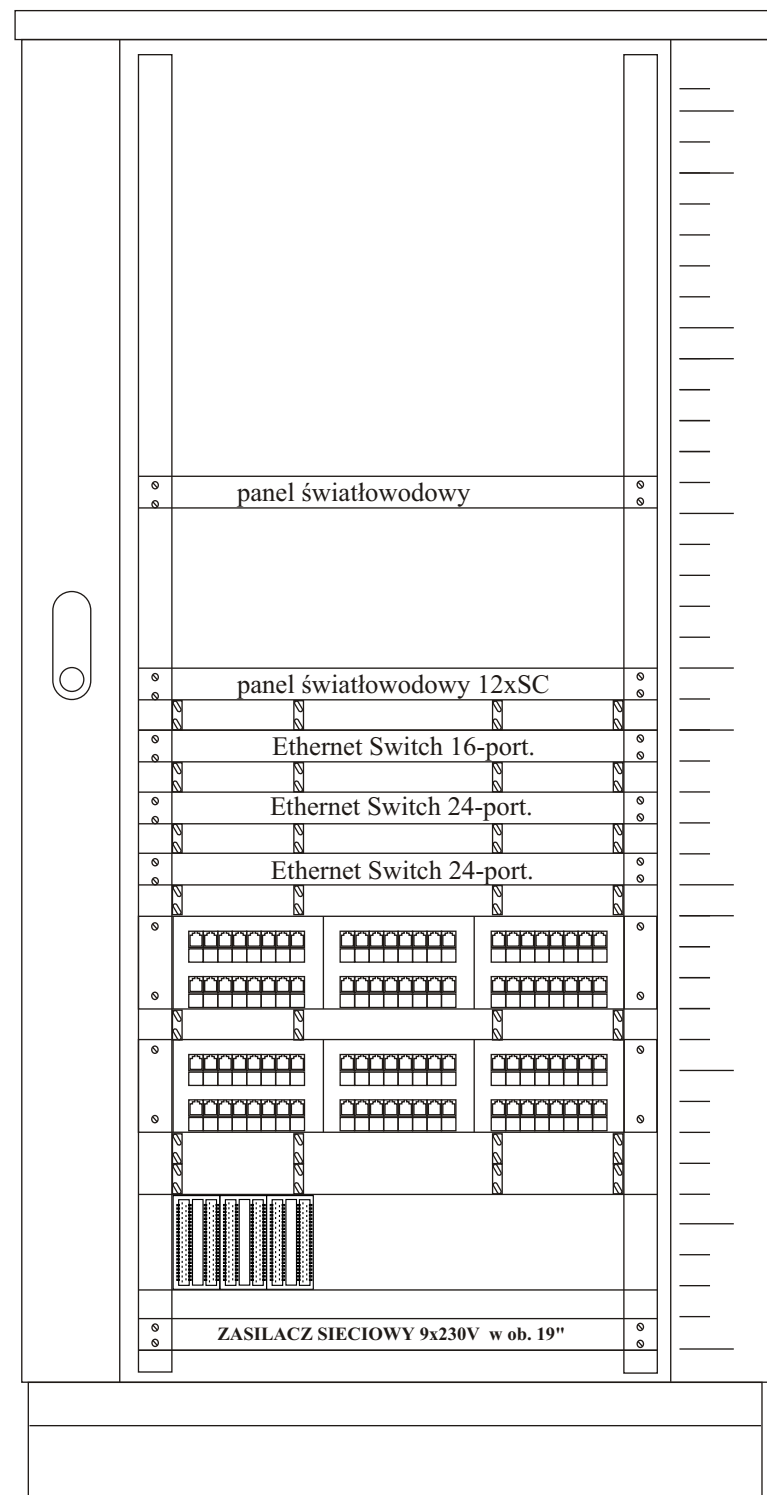


# WIDOK SZAF KROSOwych: SK-1, SK-2, SK-3, SK-4

## proj. szafa krosowa SK-1

w ob. XL VDI 19" wolnostojącej o wys. 42U prod. "Legrand"  
- na parterze



panel światłowodowy  
wg oddzielnego opracowania

panel światłowodowy 12xSC  
wieszak 1U  
panel przełącznika zarządzalnego  
wieszak 1U  
panel przełącznika niezarządzalnego  
wieszak 1U  
panel przełącznika niezarządzalnego  
wieszak 1U

panel 3U 48xRJ45

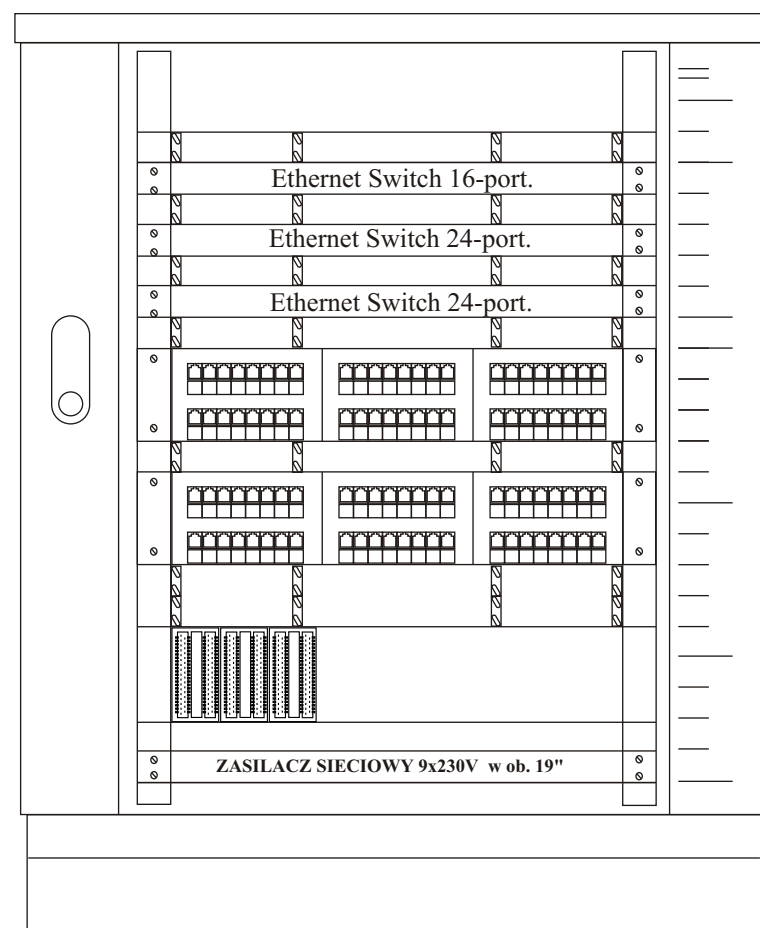
wieszak 1U

panel 3U 48xRJ45

ZASILACZ SIECIOWY 9x230V w ob. 19"

## proj. szafy krosowa SK-2, SK-3 i SK-4

w ob. XL VDI 19" wolnostojącej o wys. 24U prod. "Legrand"  
- na parterze i piętrze





wieszak 1U  
panel przełącznika zarządzalnego  
wieszak 1U  
panel przełącznika niezarządzalnego  
wieszak 1U  
panel przełącznika niezarządzalnego  
wieszak 1U

panel 3U 48xRJ45

wieszak 1U

panel 3U 48xRJ45

ZASILACZ SIECIOWY 9x230V w ob. 19"

 10-502 Olsztyn ul. Kościuszki 13 tel. 0-89 543 02-63 fax 0-89 533 75 49 		FIRMA POSIADA ISO 9001:2000
Obiekt:	Centrum Akwakultury i Inż. Ekologicznej UWM dz. nr 75, obr. 110, ul. Warszawska, Olsztyn	Branża: Elektryczna Data: 08.2008r.
Rysunek:	Widok szaf krosowych	Skala: b/s Nr rys.: E-10 Podpis:
Projektował:	inż. JAROSŁAW KUKLIŃSKI upr. bud. 107/01/OI	
Opracował:	mrg inż. DANIEL FILIPOWICZ	
Sprawił:	inż. JAROSŁAW KOPER upr. bud. WAM/0137/PWOE/05	