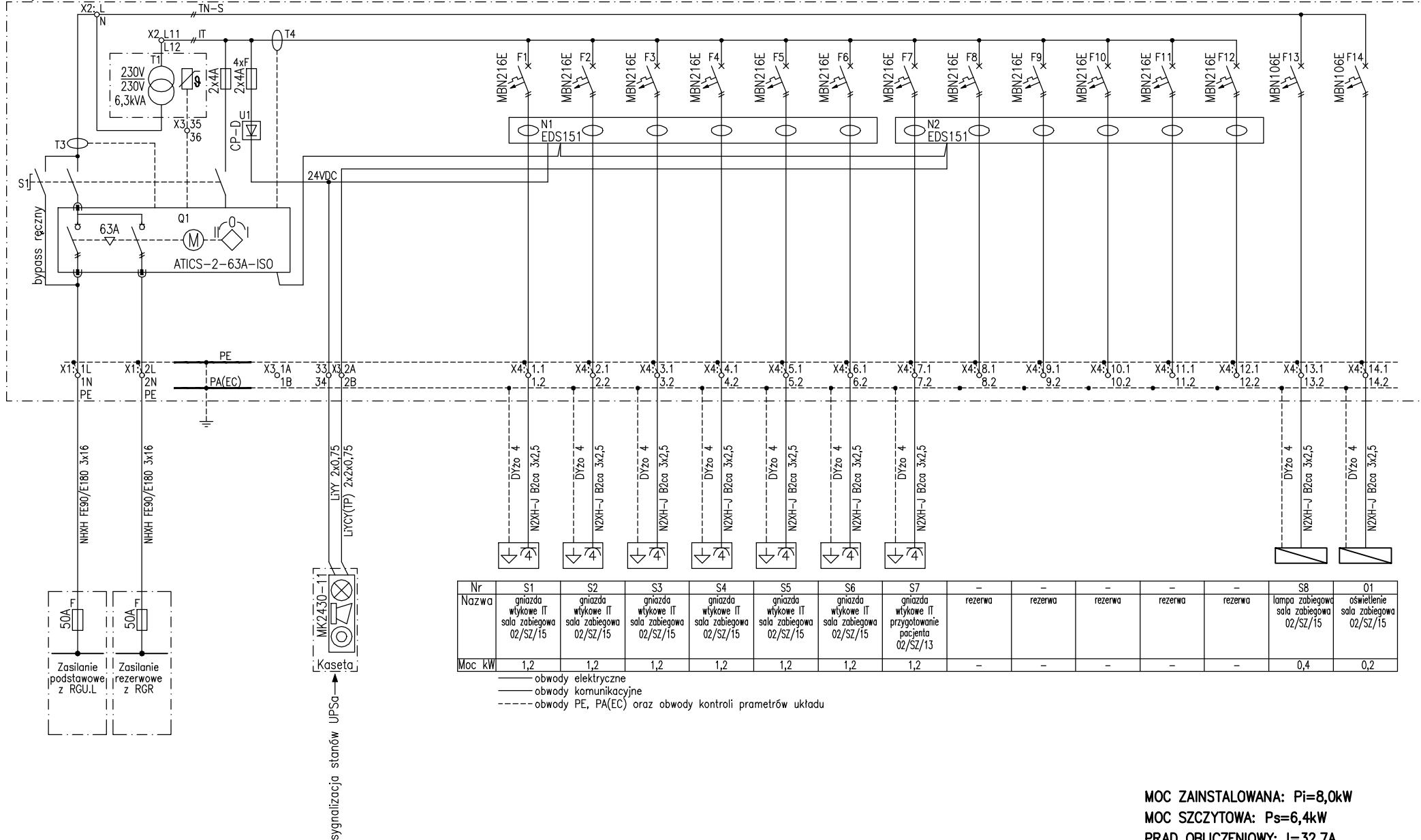
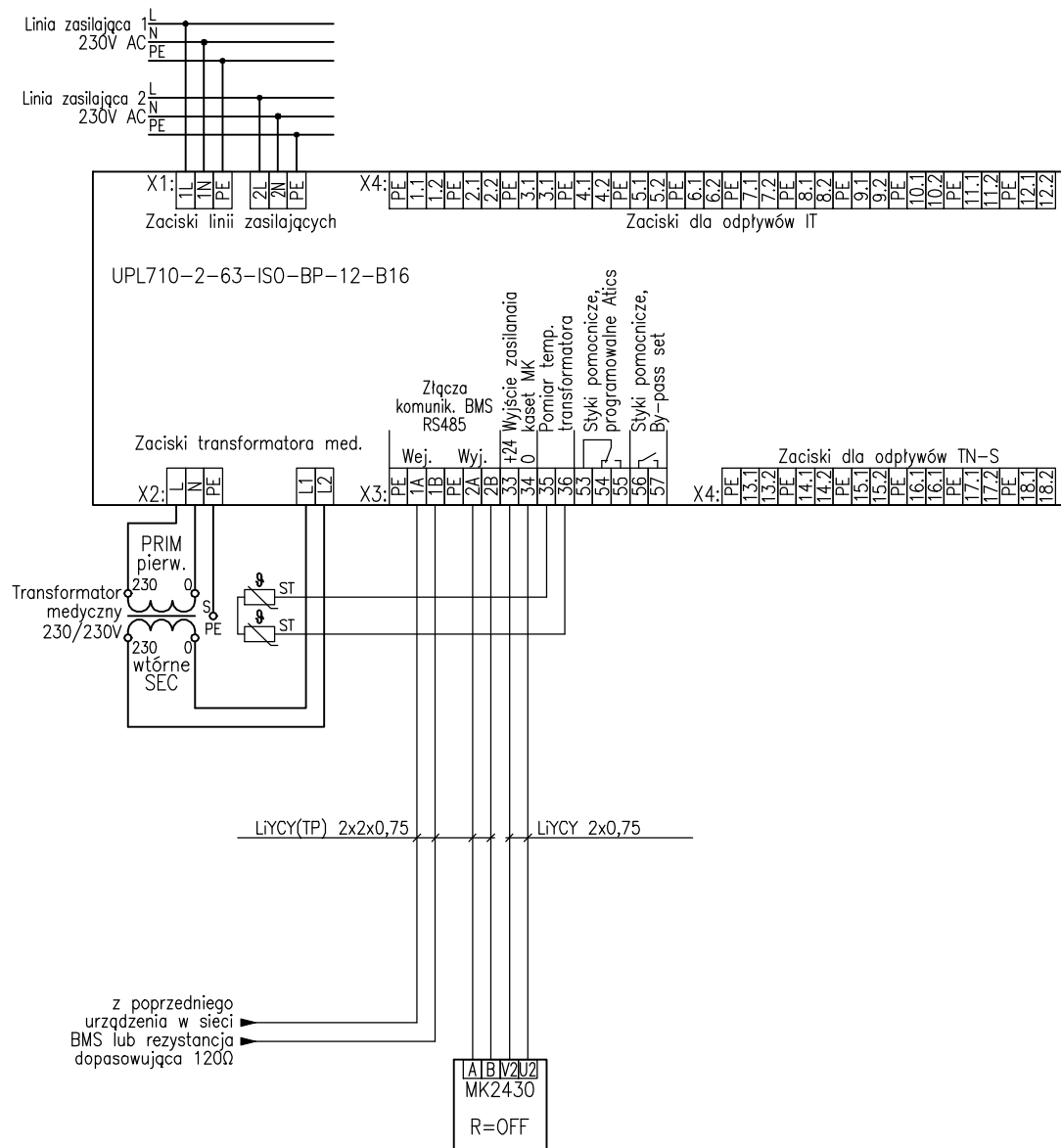


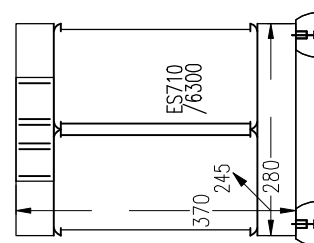
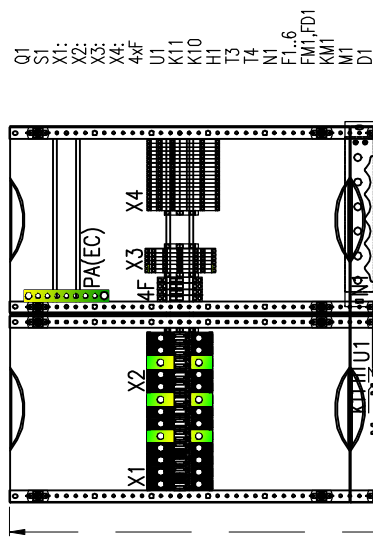
# Urządzenia modułu ATiCS – UPL710-2-63-ISO-BP-06-B16



MOC ZAINSTALOWANA:  $P_i=8,0\text{kW}$   
 MOC SZCZYTOWA:  $P_s=6,4\text{kW}$   
 PRĄD OBLICZENIOWY:  $I=32,7\text{A}$



Elevacja wewnątrz



ATCS-2-63A-ISO Moduł zasilający-kontrolny  
ATCS-BP-63A Łącznik serwisowy by-pass  
Listwa zacisków dla dwóch linii zasilających  
Listwa zacisków do podłączenia transformatora medycznego  
Listwa zacisków sterowania, kontroli i komunikacji  
Listwa zacisków wyjściowych dla odpływów  
Zabezpieczenie 4A pomiaru napięcia i zasilania: U1  
CP-D24 Zasilacz 230VAC/24VDC 1,3A  
Słuki pomocnicze łącznika serwisowego by-pass  
Słuki pomocnicze modułu ATCS  
Sygnalizacja możliwości manewru łącznikiem serwisowym  
STW3 - Przekładnik prądowy  
STW2 - Przekładnik prądowy  
EDS151 - Ewaluator systemu ATCS  
Wyłącznik instalacyjny B16A 2P  
Wyłącznik instalacyjny B6A 1P  
Termostat wentylatora  
Wentylator  
Konwerter komunikacyjny WebServer