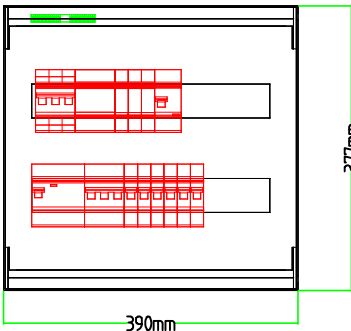
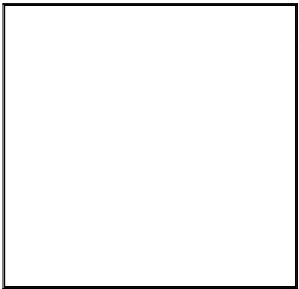


Nr	Nazwa
1	Oświetlenie
2	Gniazda
3	Lodówka
4	Płyta grzewcza
5	Mikrofalówka
6	Gniazda łazienka
7	Grzejnik
8	Piekarnik

TM



Część elektryczna:  
Rozdz. naścienna  
drzwi pełne  
2 x 18 modułów



Obudowa naścienna  
głębokość 99 mm  
klasa ochronności: II  
odporność uderowa: IK07  
stopień ochrony:  
z drzwiami IP40, bez drzwi IP30  
kolor: : RAL9010  
maksymalny prąd zasilania 63A  
drzwi pełne / transparentne

inwestor	UNIwersytet Warszawski UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 26/28, 00-927 WARSZAWA		
jednostka projektowa	 NEOEnergetyka Sp. z o.o. 02-494 Warszawa, ul. Pana Tadeusza 10 www.neoenergetyka.pl KRS:0000609330 NIP: 5223058499		
projektował	mgr inż. Janusz Szymkowiak upr. bud. MAZ/0282/PWBE/15 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
sprawdzał			
opracował			
nazwa inwestycji	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PO MAGAZYNIE NA POKOJE MIESZKALNE Z ANEKSEM KUCHENNYM I ŁAZIENKĄ W BUDYNKU DOMU STUDENTA NR 3		
adres inwestycji	UL. KICKIEGO 12, WARSZAWA DZ. EWID. 22, OBR. 3-04-06, JEDN. EWID. PRAGA-PÓŁUDNIE		
element projektu			
tytuł rysunku	Schemat tablicy elektrycznej TM		
branża	skala / format	data	nr rys.
-	-	05.08.2022	E-02