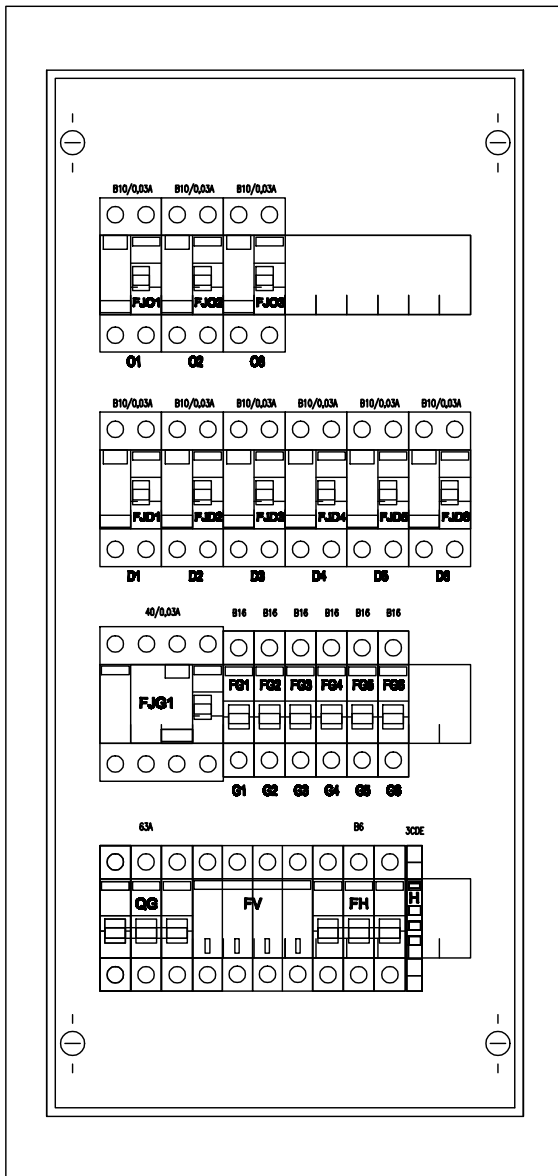


# TBN.1



TYP  
APARATU

ODMOCZ.  
APARATU

NR OBN.

TYP  
APARATU

ODMOCZ.  
APARATU

NR OBN.

TYP  
APARATU

ODMOCZ.  
APARATU


NR OBN.

TYP  
APARATU

ODMOCZ.  
APARATU

NR OBN.

- ☐ Klasa izolacji ☐
- ☐ IP 31
- ☐ In=125A
- ☐ Podtynkowa
- ☐ Liczba modułów 48

 <b>PROJEKTY ELEKTRYCZNE</b> <b>USŁUGI PROJEKTOWE GRZEGORZ DRELICH</b> ul. Traugutta 70B Częstochowa www.projekty-elektryczne.com.pl tel. 605 919 051			<b>Nazwisko / Uprawnienia</b>		<b>Podpis</b>	
	Projektował	mgr inż. Grzegorz DRELICH sieci, instalacje i urządzenia elektryczne		SLK/0605/POOE/04		
	Sprawdził	mgr inż. Jan KOSTRZANOWSKI sieci, instalacje i urządzenia elektryczne		UAN-VIII-7342/156/94		
<b>Skala %</b>	<b>Temat:</b>	<b>Remont instalacji elektrycznej w pokojach 114, 115, 115a, 116, i 116a w budynku głównym Politechniki Częstochowskiej Częstochowa, ul. Dąbrowskiego 69 dz. nr ewid. 17/21, obręb 41B Politechnika Częstochowska ul. Dąbrowskiego 69, 42-218 Częstochowa</b>			<b>Branża</b>	<b>Elektryczna</b>
<b>Nr projektu: 01-03-2017</b>	<b>Adres:</b>				<b>Faza</b>	<b>PW</b>
	<b>Inwestor:</b>				<b>Nr rysunku</b>	<b>E-3A</b>
					<b>Arkusz</b>	<b>1/1</b>
		<b>Data</b>	<b>marzec 2017</b>			
<b>WIDOK TABLICZY TBN.1 Z WYPOSAŻENIEM</b>						