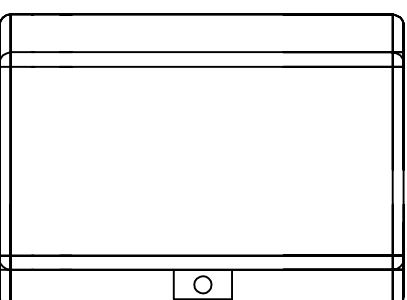



Rozdzielnica MU 3x18 modułów
IP32, drzwi pełne
400x550x120



Układ sieci TN-S 400/230V/50Hz/N/PE Dłżona, przeciwprzebieciowa kl. B+C

	
<p>Biurowe Inżynieringowe Wdrożeniowe Intelligent Systems</p> <p>ul. Wielicka 44c 30-552 Kraków tel/fax: 13 44 620 81 e-mail: wiesiekj@e-krakow.pl</p>	
<p>www.lumen.com.pl</p>	
<p>PROJEKT</p>	<p>Podjęcie i nadzór nad kosztorysem modernizacji i budowlą 10-35 Wydziału Inżynierii Technologicznej Politechniki Krakowskiej.</p>
<p>TRESC RYSUNKU</p>	<p>Schemat ideowy i montażowy rozdzielni R608</p>
<p>NR ZMIANY</p>	<p>DATA ZMIANY</p>
<p>1</p>	<p>RODZAJ ZMIANY</p>
<p>2</p>	<p>RODZAJ ZMIANY</p>
<p>INWESTOR</p>	<p>Politechnika Krakowska</p>
<p>OBJEKT</p>	<p>Budynki 10-35 WITOI Politechniki Krakowskiej</p>
<p>ADRES INWESTYCJI</p>	<p>ul. Warszawska 24, Kraków</p>
<p>PROJEKCIANTA</p>	<p>NR UP/R</p>
<p>mgr inż. Wiesław Jędrzejczyk</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>ASISTENTA PROJEKCIANTA</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>mgr inż. Rafał Luch</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>mgr inż. Grzegorz Ziemiński</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>inż. Paweł Bogala</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>Mariusz Knap</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>SPRAWDZAJĄCY</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>mgr inż. Krzysztof Biczyn</p>	<p>PP 320/02 8/02</p>
<p>UMIŁWA NR DT-2 /12/2016/10-35 z dn. 24.02.2016 r.</p>	<p>10.2.11</p>