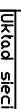



Rozdzielnica-prefabrykat  
wnekiowy ETI  
(IP40) 2x36 moduły, drzwi pełne  
720x375x200



400/230V/50Hz/N/PE  
 □chrona przeciwprzepięciowa  
 kl. B+C

	
<p><b>Biurow Inżynieryjno-Wdrożeniowe</b>  <b>Intelligent Systems</b></p> <p>ul. Wileńska 44c 30-552 Kraków  tel./fax. 13 44 620 81  e-mail: wiesiek@e.krakow.pl</p>	
<p><b>www.lumen.com.pl</b></p>	
<p><b>PROJEKT</b></p>	<p>Modernizacja i nadbudowa projektu technologicznego i budowlanego w budynku nr 35 Wydział Inżynierii Technologicznej Politechniki Krakowskiej.</p>
<p><b>TRESC RYSUNKU</b></p>	<p>Schemat ideowy i montażowy rozdzielni PR4B</p>
<p><b>NR ZMIANY</b></p>	<p><b>RODZAJ ZMIANY</b></p>
<p>1</p>	<p>-/-</p>
<p>2</p>	
<p><b>INWESTOR</b></p>	<p>Politechnika Krakowska</p>
<p><b>OBIEKT</b></p>	<p>Budynek nr 35 WITCh Politechniki Krakowskiej</p>
<p><b>ADRES INWESTYCJI</b></p>	<p>ul. Warszawska 24, Kraków</p>
<p><b>PROJEKTANTA</b></p>	<p><b>NR. UPR.</b></p>
<p>mgr inż. Wiesław Jedrzejczyk</p>	<p>BPP 332/98 8/06</p>
<p><b>ASISTENCI PROJEKTANTA:</b></p>	<p><b>PODSISY</b></p>
<p>mgr inż. Rafał Łuch</p>	<p>ELEKTRYCZNA</p>
<p>mgr inż. Grzegorz Ziemiański</p>	<p>MARZEC 2016 r.</p>
<p>inż. Paweł Bogdał</p>	<p>PRZĄ</p>
<p>Krzysztof Knap</p>	<p>PV</p>
<p><b>SPRAWDZAJĄCY</b></p>	
<p>mgr inż. Krzysztof Ryszczan</p>	<p>AKTUALIZACJA</p>
<p>UMIJDWA NR DJI-2 /12/2016/6/10-35 z dn. 24.02.2016 r.</p>	