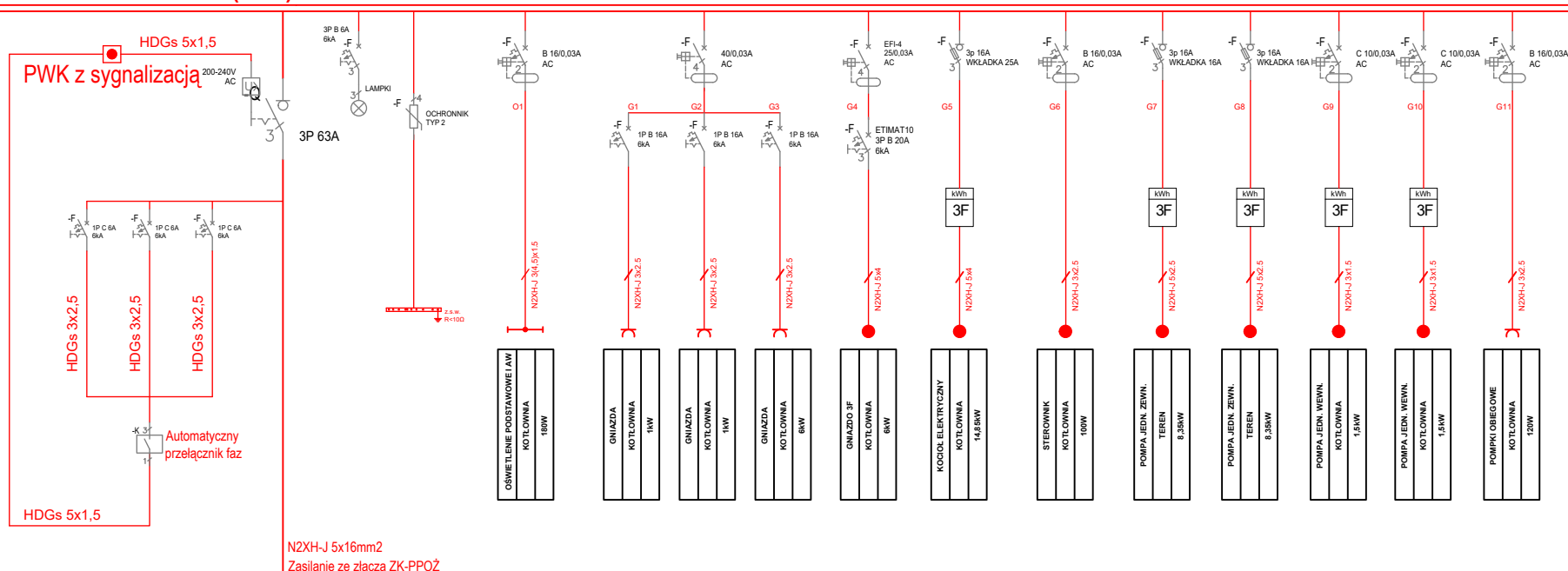



L1, L2, L3, N, PE 230/400V – 50Hz



		<b>BiPROINSTAL Rafał Marciniak</b> tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl					
		<small>OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.          POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.</small>					
<b>PROJEKT:</b> ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE TERMOMODERNIZACJI, WYMIANY ŹRÓDŁA CIEPŁA ORAZ BUDOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE GMINY MYSZYNIC							
<b>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</b> ul.Sienkiewicza 1, 07–430 Myszyniec				Województwo mazowieckie    Identyfikator działki nr 873/10: Powiat ostrołęcki                      141508_4.0007.873/10 Gmina Myszyniec miasto Obręb MYSZYNIC			
<b>INWESTOR:</b> Gmina Myszyniec Plac Wolności 60 07–430 Myszyniec							
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICZY RK							
<b>PROJEKTANT:</b> mgr inż. Robert Nawrot		<b>UPRAWNIENIA:</b> LOD/5078/PWBE/23			<b>PODPIS:</b>		
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b> mgr inż. Krzysztof Kardecki		<b>UPRAWNIENIA:</b> LOD/4422/PBE/20			<b>PODPIS:</b>		
<b>ASYSTENT:</b> inż. Michał Żychliński							
<b>BRANŻA:</b> INST. ELEKTRYCZNE	<b>FAZA:</b>	<b>SKALA:</b>	<b>DATA:</b> 04.2024	<b>ROZMIAR ARKUSZA:</b> 297x210	<b>NR RYSUNKU:</b> E6	<b>STRONA:</b>	