



z TG1  
5xLGyx16mm2

zaprojektowano  
rozdzielnicę  
LEGRAND WXL  
4x24 mod

<b>obiekt:</b>			
<b>CENTRUM DYDAKTYCZNO BADAWCZE KOŁ ZĘBATYCH</b>			
<b>inwestor:</b> PWSZ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu 62-800 KALISZ, UL. NOWY ŚWIAT 4			
<b>adres inwestycji:</b> KALISZ, UL. POZNAŃSKA 201-205, DZ. NR 1/10 i 1/12			
<b>jednostka projektowa:</b>		Usługi Elektroenergetyczne Ryszard Walczak	
<small>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH Dz.U. Nr 90 poz. 631 z 2006r.</small>		ul. Wolności 40/3, 63-400 Ostrów Wlkp.	
<b>projektował:</b>			
mgr inż. Ryszard Walczak upr. WKP/0320/PWOE/08 w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
<b>sprawdził:</b>			
mgr inż. Andrzej Borusiak upr. WKP/0151/PWOE/08 w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
<b>temat rysunku:</b>		<b>branża:</b>	
<b>schemat rozdzielnicy TKG połączenia parter</b>		<b>ELEKTRYCZNA</b>	
<b>skala:</b>	<b>nr rysunku:</b>	<b>data opracowania:</b>	<b>faza:</b>
	023	GRUDZIEŃ 2011	<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>