



RZUT KONDYGNACJI IV
poz. +9,00m
skala 1 : 50



PB		ELEKTRYCZNA		<div><div><div>Architektura i budownictwo Greg project Główny architekt</div></div><div>ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div></div>	
Projektant w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej				Pełnaz, podpis:	
mgr inż. Remigiusz Leszek Karwat nr upr. LUB/0090/PWOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej					
Sprawdzający w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej				Pełnaz, podpis:	
mgr inż. Arkadiusz Radosław Karwat nr upr. LUB/0212/PWOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej					
Zespół projektowy:				Pełnaz:	
inż. Tomasz Liptak					
Temat projektu:		Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną			
Inwestor:		Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów			
Adres inwestycji:		Ciechanów, gm. Ciechanów, Dz. Nr 4781/5			
Nazwa rysunku:		PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ RZUT KONDYGNACJI IV			
Numer projektu gregpro07/2017	Branża: elektryczna	Faza projektu: PB	Data:	Skala: 1:100	Numer rysunku: PB-E-05