



RZUT KONDYGNACJI III
poz. +6,00m
skala 1 : 50



PB	ELEKTRYCZNA		<div>architektura budowlana Greg project Grzegorz Michalec</div> <div>ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>
Projektant w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej:			Podpisz, pieczęć:
mgr inż. Remigiusz Leszek Karwat nr upr. LUB/0090/PWOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej			
Sprawdzający w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej:			Pieczęć, podpis:
mgr inż. Arkadiusz Radosław Karwat nr upr. LUB/0212/PWOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej			
Zespół projektowy:			Podpisz:
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 III	
Numer projektu gregpro7/2017		Branża: elektryczna	Faza projektu: PB
		Data:	Skała: 1:100
			Numer rysunku: PB-E-04