



RZUT KONDYGNACJI II
poz. +3,00m
skala 1 : 50



PB	ELEKTRYCZNA		<div><div>Arbeitsgemeinschaft Greg project</div><div></div><div>ul. K. Tomaszewskiego 1a</div><div>06-400 Ciechanów</div><div>Tel. 504-544-024</div><div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div></div>	
	Projektant (w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej):			Początek, pojście:
	mgr inż. Remigiusz Leszek Karwat nr upr. LUB/0090/PWOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej			
	Sprawdzający (w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej):			Początek, pojście:
mgr inż. Arkadiusz Radosław Karwat nr upr. LUB/0212/POOE/11 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej				
Zespół projektowy:		Pojście:		
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 II		
Numer projektu gregpro7/2017		Branża: elektryczna		
		Faza projektu: PB		
		Data:		
		Skala: 1:100		
		Numer rysunku: PB-E-03		