



- OPTYCZNA CZUJKA DYMU
- PRZYCIŚC ODDYMIANIA I PRZEWETRZANIA
- CENTRALA ODDYMIANIA
- siłownik

PT		ELEKTRYKA		<div>Architektura i Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Grzegorz Michalski</div> <div>ul. S. Borodziec 1a</div> <div>06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024</div> <div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>	
Projektant w specjalności elektrycznej:				Pieczęć, podpis:	
mgr inż. Radosław Malinowski upr. nr SLK/9471/PBE/21 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej					
Sprawdzający w specjalności elektrycznej:				Pieczęć, podpis:	
mgr inż. Marcin Glinka upr. nr SLK/9475/PWBE/21 w specjalności elektrycznej i elektroenergetycznej					
Temat projektu:		Budowa zespołu budynków mieszkalnych wielorodzinnych nr 3,4,5 wraz z zagospodarowaniem terenu (dojazdy, wiaty śmieciowe, plac zabaw, miejsca parkingowe i zielen) oraz infrastrukturą techniczną (przyłącza: wod. – kan., sanitarne, deszczowe, sieci ciepłej, energetycznej, teletechnicznej), realizowanego osiedla mieszkaniowego „WIDOK II” - ETAP III budynek nr 5			
Inwestor:		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Metalowiec” ul. Klonowa 5, 23 -204 Kraśnik			
Adres inwestycji:		ul. Popiełuszki 17, działka ewid. nr 226/5			
Nazwa rysunku:		PARTER - INST. NISKOPRĄD.			
Numer projektu	Branża: elektryczna	Faza projektu: PT	Data: 15.07.2023	Skala: 1:100	Numer rysunku: E-05