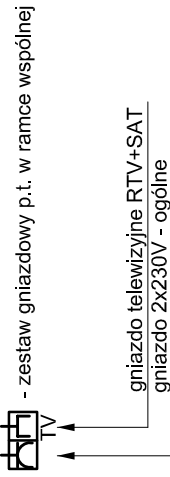
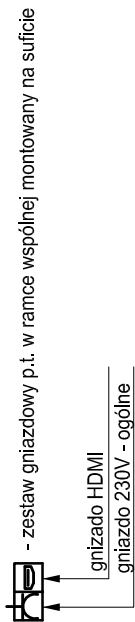
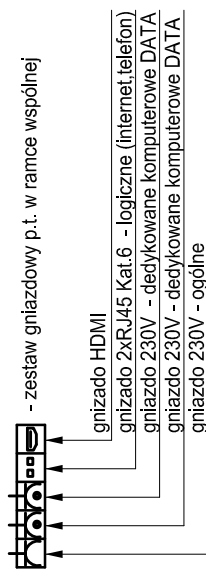
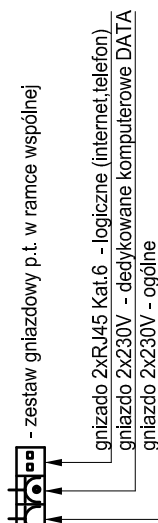
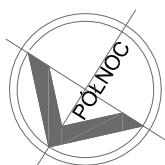


RZUT PARTERU
INSTALACJA SIŁY
SKALA 1:100



- gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. podwójne
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. podwójne hermetyczne
- wypust zasilający dane urządzenie według opisu
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. pojedyncze zas. okupu nad kuchnią, montować na wysokości 2,2m
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe hermet. pojedyncze p.t. zas. praktyk
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe hermet. pojedyncze p.t. zas. podgrzewacz
- gniazdo wtyczkowe jednofazowe p.t. pojedyncze zas. okupu nad kuchnią, montować na wysokości 2,2m
- szafa logiczna



• elektryczny pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. 1.5kW/230V



Beata Mazurek - Architekt
ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce,
tel. mobil. 600 37 50 57
tel. 41 20 10 992
fax. 41 20 10 792

Beata Mazurek Architekt

Temat:	PRZEBUDOWA I WZROKOWIE WRAZ ZE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA I WZROKOWIE WRAZ ZE ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICE DLA SENIORÓW RODZINNY DOM W MIEJSCACH MIESZKAŁACH W MIEJSCACH MIESZKAŁACH									
	Gorzków 80, 28-500 Kazimierza Wielka, dz. nr ew. 450									
	Adres:									
	Inwestor:									
	Tytuł:									
Faza:	RZUT PARTERU - INSTALACJA SIŁY									
	PROJEKT BUDOWLANY									
	ELEKTRYCZNA									
	Projektował:									
	Opracował:									
Branża:	mgr inż. Marek AIF									
	mgr inż. Mateusz Zwoliński									
	mgr inż. Iwona Słot									
	Opracował:									
	mgr inż. Miłosław Ślusarczyk									
Sprawdził:										
Data:										
05.2017										
Nr rys.:										
SWK008PWOE/4										
Skala: 1 : 100										
E4										