



UWAGA:

Należy wystąpić z wnioskiem do dostawcy energii o zwiększenie przydziału mocy przyłączeniowej z 12,0kW do 40,0kW, co będzie odpowiadać zabezpieczeniu przedlicznikowemu I_B=63A.

OCHRONA OD PORAŻEŃ:
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA
I POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE
UKŁAD SIECI: TN-S

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		Dorota Jarczyńska	
ART - DOR USŁUGI PROJEKTOWE		26-600 Radom, ul. Szczawińskiego 6/15 NIP 796 136 52 03, tel. 48 360 60 66 e-mail: jarczyńska1@op.pl	
OBIEKT	Projekt budowlany Sala gimnastyczna z zapleczem dobudowana do PSP w Klwatce Królewskiej, dz. nr 405		
TEMAT RYSUNKU	Schemat instalacji elektrycznych rozdzielnica główna TG		
PROJEKTOWAŁ:	inż. Jan Szczepaniak	UPR. BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ W ZAKRESIE SIECI ELEKTRONERGETYCZNYCH I INST. ELEKTRYCZNYCH NR EWID. 106/76	DATA 10.2017 SKALA: -
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Zbigniew Kara	UPR. BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ W ZAKRESIE SIECI ELEKTRONERGETYCZNYCH I INST. ELEKTRYCZNYCH NR EWID. RA/66/85	NR RYS. 1.