


Uwaga:  
Zachować rezerwę miejsca w szafie min. 40%

## Układ sieci TNC-S

### Ochrona od porażeń: Samoczynne szybkie wyłączenie

Jednostka projektowa: <div style="text-align: center;">  </div>	Przemysław Zalewski i Wspólnicy ul. Józefa Piłsudskiego 6B lok. 15. 05-060 Grójec tel. (48) 664 56 86, NIP 797 185 05 26
INWESTOR	Gmina Radziejewice ul. Kubickiego 10, 96-325 Radziejewice
OBIEKT	Budowa zbiornika wody o pojemności 150m <sup>3</sup> wraz z przebudową budynku SUW i infrastruktury oraz budową studzienki neutralizacyjnej i wiaty oraz rozbiórka istniejącego zbiornika wody w istniejącej stacji uzdatniania wody - etap II  dz. nr ew. 96/2 oraz część dz. nr ew. 192/1, obręb 0019 - Radziejewice jedn. ew. 143804_2 Radziejewice
TREŚĆ RYSUNKU	
Schemat rozdzielnic RG	
PROJEKTANT	mgr inż. Sebastian Kabziński nr upr. L.OJ/1520/POEOE/10 spec. instalacje elektryczne
OPRACOWAŁ	SKALA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Kamil Pryczak nr upr. PDL/0165/PBE/17 spec. instalacje elektryczne
	DATA 09.2020
	SKALA -
	RYS. NR E-07