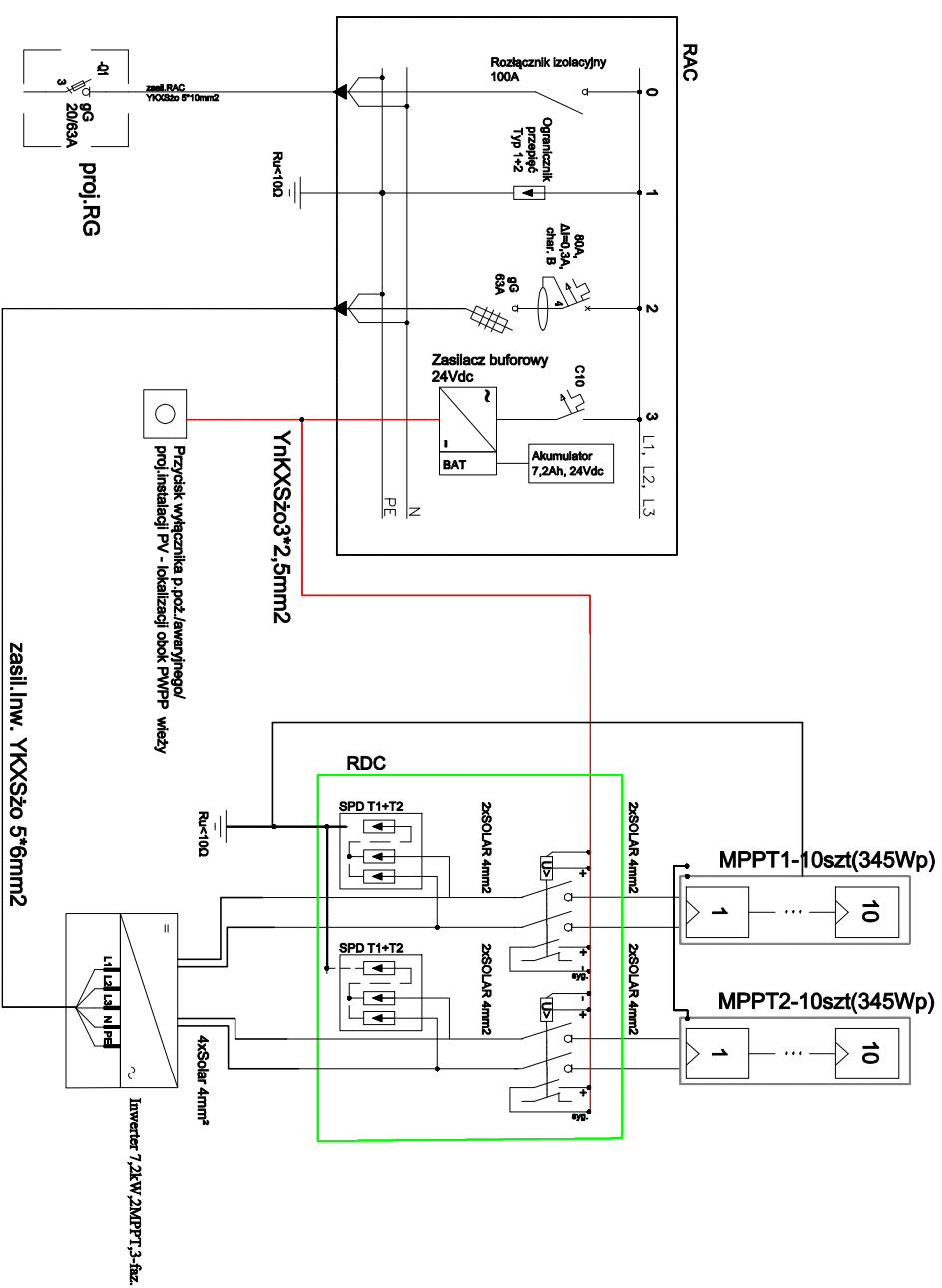


RZUT DACHU

PANELE FOTOWOLTAICZNE
monokrystaliczne o mocy 340W każdy
20*340W moc łączna 6.8kW_p
szczególne dane techniczne wg
opisu technicznego

UWAGA:
Lokalizacja inwertera oraz rozdzielni RDC i RAC zostanie uzgorniona z inwestorem na etapie realizacji inwestycji.



Projektował :	Podpis:
mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI nr upr. WAM/0050/POOE/08 W-MOIIIB nr ewid. WAM/IE/0364/01	
Investor: GINA RUCIANE-NIDA zam. 12-220 Ruciane-Nida , Aleja Wczasów 4	Skala: 1 : 50
Temat: ADAPTACJA BUDYNKU WIEŻY WODNEJ położonej na działce nr 75/17 przy ul.Dworcowej w Ruciane Nida na CENTRUM PROMOCJI TURYSTYKI,KULTURY I ROZWOJU SPOŁECZNEGO	Rys. nr : E-12
Rys : RZUT DACHU WIATY DREWNIANEJ na działce nr 75/15 przy ul.Dworcowej w Ruciane Nida - rozmieszczenie paneli PV - schemat połączeń instalacji PV	Data: 15.04.2018