



Inwerter fotowoltaiczny
jednofazowy, 2 kW
instalować wewnątrz budynku
obok tablicy RPV

Tablica RDC

<div>MULTIPROJEKT</div> <div>Pracownia Projektowa "Multiprojekt" Grzegorz Furlepa Radzięcin 39A 23-440 Frampol</div>	nazwa rysunku: SCHEMAT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY 2kWp - SCHEMAT BLOKOWY TABLICY RDC		rys. nr : E9		
	nazwa projektu: Poprawa spójności przestrzennej, społecznej i kulturowej Lubelskiego Obszaru funkcjonalnego poprzez rewitalizację - budowa targowiska wraz z parkingiem i infrastrukturą w Konopnicy		skala:		
	adres inwestycji: dz. nr ewid. 896/23; 896/17; 890/2; jedn. ewid. Konopnica 060908_2.0001,896/17 obręb Konopnica				
<div>kontakt:</div> <div>tel: 601 294 665</div> <div>e-mail:</div> <div>pwmultiprojekt@o2.pl</div>	inwestor: Gmina Konopnica, Kozubszczyzna 127 A, 21-030 Motycz		data: Listopad 2017		
	rodzaj i stadium dokumentacji: Projekt budowlano-wykonawczy				
	funkcja:	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	
	projektant:	mgr inż. Michał Markowicz Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych	LUB/0072/PWBE/15		
	sprawdzający:	mgr inż. Mariusz Kowal Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i energetycznych	LUB/0118/PWBE/17		