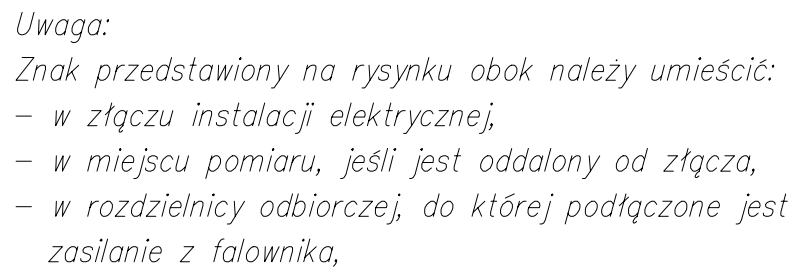


Moc instalacji fotowoltaicznej PV = 48,6 kW



Inwestor: Starostwo Powiatowe w Leżajsku ul. M. Kopernika 8 37-300 Leżajsk	BIURO PROJEKTÓW  <small>UL. SZAFARA 5/32, 31-543 KRAKÓW</small>		tel. 600-215-743 e-mail: jackbaran@poczta.onet.pl NIP 675-122-23-71 REGON 356912490	
	Nazwa obiektu budowlanego: Budowa instalacji fotowoltaicznej z magazynem energii na terenie przy DPS Piskorowice-Mołyńne			
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Piskorowice	Powiat: leżajski	Województwo: podkarpacke	
Faza:	PROJEKT TECHNICZNY		SKALA:	1:---
Branża:	ELEKTRYCZNA			
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	
Opracował:				
Projektant:	mgr inż. Jacek Baran	MAP/0081/POOE/05		
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kopyciński	MAP/0378/POOE/08		
Nazwa rys:	Schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej		Nr rys.	E-01