

PROJEKT TECHNICZNY

	PROJEKT TECHNICZNY	
TEMAT:	<p>Na-dachowa elektrownia fotowoltaiczna:</p> <p>Budowa instalacji fotowoltaicznej na obiektach należących do RWiK Białogard na terenie miasta i gminy Białogard, miasta Karlino, Połczyn Zdrój, Bobolice</p> <p>Moc całkowita: 31,68 kWp</p>	
ADRES:	<p>Budynek Administracji RWiK Ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard</p>	
INWESTOR:	<p>Regionalne Wodociągi i Kanalizacja sp. Z o.o. w Białogardzie Ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard</p>	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	
OPRACOWAŁ:	Michał Sondej	
	upr. UDT nr OZE-E/27/000016/16	

ZGODNIE Z USTAWĄ „PRAWO BUDOWLANE” (ART. 29, UST.2, PKT16) INWESTYCJA NIE WYMAGA POZWOLENIA NA BUDOWĘ, ANI ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH NIE WYMAGAJĄCYCH POZWOLENIA NA BUDOWĘ.

PROJEKTOWANY SYSTEM FOTOWOLTAICZNY KWALIFIKUJE SIĘ JAKO MIKROINSTALACJA (ODNAWIALNE ŹRÓDŁO ENERGII O MOCY DO 50KW)