


odbiornik	OGRZEWANIE SZAFY	OSWIETLENIE TERENU	GRZADZOWNIA SERNISOWE	GRZADZOWNIA SERNISOWE	ZASILANIE I STEROWANIE PRZEPOMPOWNI
moc [W]	70	70	250	250	2000



WATTON
Michał Lemisz

60-808 Poznań, ul. Zeylanda 4/7

Temat: Schemat zasilania przepompowni nr P-412			
Obiekt: Kanalizacja sanitarna tłoczno-grawitacyjna Warmino			
Inwestor: RWIK Białogard			
Projektował	mgr inż. Michał Miętkiewicz		
Opracował	mgr inż. Michał Lemisz		
Data opracowania: 06.2014 r.	Wykonawca: WATTON Michał Lemisz		Rysunek: A4
Skala: 1:500	EN – branża elektryczna		Nr rysunku 04