



LEGENDA:	
—	Zasilanie c.o. + c.t.
—	Powrót c.o. + c.t.
—	Obieg glikolu zasilanie
—	Obieg glikolu powrót
—	Woda zimna (sieciowa)
—	Woda uzdatniona
—	Obieg osadu
—	Sterowanie i sygnalizacja

Wykonawca:  Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD - WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa, ul. Broniewskiego 3		Zamawiający:  Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Tylna 9, 98-100 Łask	
Projektant: mgr inż. Elżbieta Kozłowska upr. nr St-708/87 specjalność instalacyjno-inżynieryjna	Podpis:	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Łasku	
Opracował: mgr inż. Andrzej Jarecki upr. proj. nr 3/88; 66/90	Podpis:		
Sprawdzający: mgr inż. Włodzimierz Glamkowski upr. nr St-437/86 specjalność instalacyjno-inżynieryjna	Podpis:	Schemat cieplny kotłowni i kogeneratorowni	
Kierownik projektu: mgr inż. Krystyna Szarlić	Podpis:		
Data: sierpień 2015	Stadium: projekt budowlany	Branża: technologiczna	Skala: Nr archiwalny: 7135 Nr rysunku: T-31