



1-150/10-S-NK
owym MW100NK
wa typ 2115 - 6bar Dn 40
15 - 10bar Dn 15
70/4.4.SP 4x11kW
lard
wietrzający 9876
V=1,0 m3
m3

Projektant	inż. Stanisław Zera		Data: 30.09.2005r.
Współpraca	mgr inż. Sławomir Majewski		
	mgr inż. Piotr Ledachowicz		Stadium: Projekt Techniczny
Inwestor: Urząd Gminy Wizna			Branża: Sanitarna
Zadanie: Przebudowa stacji uzdatniania wody w Starym Bożejewie			
Skala: 1 : 50	Obiekt:	Stacja uzdatniania wody w Starym Bożejewie	Nr rysunku: 1
	Tytuł rysunku:	Schemat technologiczny	