



- PS - czujnik przepływowierza studni
PF - czujnik przepływowierza filtra
PP - pompa płuczna
PPF - czujnik przepływowierza płukania filtrów
ZH - zestaw hydroforowy
CC - czujnik ciśnienia
ZB - zawór bezpieczeństwa
PW - czujnik przepływowierza sieci wodociągowej
ZEM - zawór elektromagnetyczny
W - wentylator
D - dmuchawa
SP - sprężarka
PW - podgrzewacz wody
CHL - chlorator
OP - osuszacz powietrza

SUW - ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ

WYMIARY w [cm]

P.P.R.I.O.Ś. "SOZOLOG" 64 - 100 Leszno ul. Matejki 9		ZAKŁAD USŁUG WODNYCH ul. Nowopólna 5, 67-400 Wschowa		
WYKONAWCA		ZLECIENIODAWCA		
PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ŁONIEWO GM. OSIECZNA, DZ. NR 57/3; 119.		SUW - ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ		
TREŚĆ OPRACOWANIA		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU		
technologiczna i instalacji sanitarnych	PROJEKTANT	mgr inż. Wł. Leonarczyk	instalacyjno-inżynierska nr 1147/90/Lo; 1686/94/Lo	
	ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. M. Dębowski		
	SPRAWDZAJĄCY	inż. K. Wałkowiak	instalacyjno-inżynierska nr 1753/94/Lo	
BRANŻA	STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKT BUDOWLANY		lipiec 2013	1:50	TIS 3
STADIUM		DATA OPRACOWANIA	SKALA	NR RYS.
				STRONA

- instalacja kanalizacyjna
--- instalacja wodociągowa
--- instalacja dozowania chloru
[Symbol] grzejnik elektryczny

W1 - Q = 100 m3/h chemoodporny

W2 - Q = 50 m3/h

W3 - Q = 340 m3/h