

OZNACZENIA	
K	Kocioł z palnikiem olejowym o mocy $\dot{Q} = 100 \text{ kW}$
Zc	Zasobnik cwu
	o pojemności $V = 50 \text{ dm}^3$
zl	Zlewowniak Jednokomorowy z zawór czteropły $\alpha 15$
Sc	z końcówką do węża
wp	Studzienna schładzająca
kl	Wpust podłogowy
	Muszlą kieszonową
um	typu kompakt
zm	umywalka
zn	Zlewowniak
zmo	Zlewowniak sanitarny
zst	Plan kanalizacji sanitarny]
Ks1	Zbiornik magazynowy oleju dwupłaszczowy
Np	Naczynie przeprowone
pe	Elektryczny przepływowy podgrzewacz cwu
	Woda zimna
---	Ciepła woda użytkowa
---	Ciepła woda cyrkulacyjna
	Kanaliczacja sanitarna


LEGENDA:

ZAMUROWANIA

DOCIEPLENIE

PROJ. ŚCIANY
H+H

PROJ. ŚCIANY

	PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE MICHAŁ OTMAŃSKI 95-347 44-7 ul. Leszczyńskich 86 tel. kom. 0 81 26 83 86 tel. 0 81 26 83 86 fax. 0 42 269 31 94 michalotmanski@interia.pl		BRANŻA: MALARZ RYTMARIK: PROJEKTANCTWO		INSTALACJE SANITARNE RYTMARIK: PRACOWNIA BUDOWNO - INSTALACJA WOD - KAN ul. Żwirki i Wigury 10, 80-001, Toruń mgr inż. Zdzisław Paszalski ul. Św. Józefa 10, 80-001, Toruń		PODPIS:		
	PROJEKT WYKONAWCZY: GŁÓWNY I SZCZEGÓŁOWY PRACOWNIA I TERMOIZOLACJA BUDOWNICTWA I WODNOSTROIK ZAL. NR1 - REMONT TERMOROZOBUDOWAŁA DŁUGOŚĆ W TORUNIE UL. NR2 - ZAL. TERENU WODNA, DŁUGOŚĆ W TORUNIE		SKALA		FAZA		DATA		
INWESTOR:		1:100		PROJEKT WYKONAWCZY		NR		07.2011	
Gmina Wieklin 98-300 Wieklin, Palcu, Kaszmirza Wieklin 1									