



LEGENDA:

- woda zimna
- woda ciepła
- - - kanalizacja sanitarna prow. w posadzce
- kanalizacja sanitarna podejścia
- - - kanalizacja sanitarna prow. pod strzem
- Ø15 średnica przewodu wody zimnej
- 0,11 średnica przewodu kanalizacji PVC
- spadek w kierunku pionu
- (k3) kanalizacja sanitarna - pion odpowietrzający z wywiewką na dach o średnicy pvc110
- (w1) woda bytowa - pion
- ⚡ podgrzewacz elektryczny pojemnościowy wody
- ⚡ podgrzewacz elektryczny przepływowy wody

BIURO PROJEKTÓW INWESTYCJI DROGOWYCH "K O M A"			
42-200 Częstochowa ul. Kiedrzyńska 19 tel./fax 034 366-45-57 NIP 573 104 51 61 e-mail: biurokoma@architekci.pl			
Nazwa obiektu:		Termomodernizacja budynku OSP w Jaworzniku wraz z przebudową pomieszczeń wewnętrznych	
Inwestor:		Gmina Żarki, ul. Kościuszki 15/17, 42-310 Żarki	
Przedmiot rysunku:		instalacje sanitarne - parter - wod-kan	
Projektował:	mgr inż. Łukasz Raducki SLK/4580/PWOS/12	Skala:	1:100
Sprawdził:	mgr inż. Krzysztof Ziewiec SLK/4129/POOS/12	Rys. nr:	i 1
		Data:	07.2017