

Kocioł K1 – Istniejący kocioł gazowy z otwartą komorą spalania, wpiąć pod projektowaną instalację wodociągową i C.W.U. z rur PEX, oraz projektowaną według rysunków 1/S i 2/S instalację C.O. z rur międzianych.




LEGENDA:

32/20
średnica przewodu C.W.U.
średnica przewodu wody zimnej

- projektowana instalacja ciepłej wody użytkowej
- projektowana instalacja wodociągowa
- istniejąca instalacja wodociągowa

INSTALACJA WODNA I CWU Z RUR Z TWORZYWA SZTUCZNEGO
PEX W CZĘŚCI DO LICZNIKA Z RUR STALOWYCH.

**KAPINUS**

PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY

www.kapinus.pl **biuro@kapinus.pl** **tel.: +48608744059 +48664780376**
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

Investor:	Uzdrowska Gmina Miejska Szczawno-Zdrój, ul. Kościuski 17, 58-310 Szczawno-Zdrój.		Obiekt:	LOKALE MIESZKALNE NR 1 i 2 Szczawno-Zdrój, ul. Kościuski 19A (działka nr 538/2 obr. 1 Szczawno-Zdrój)	
Temat: Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania dwóch mieszkań na piętym piętrze na lokal usługowo-biurowy.					
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Kociumbas Upr. nr 245/02/DUW		Tytuł rysunku:		Stadium: PB	Branża: S
rysował: mgr inż. Piotr Kopinowski		Projektowana instalacja C.W.U. i wodociągowa.		Arkusz: A3	Data: 05.2015
asystował: inż. Piotr Kuźniar				Nr rys. 3/S	