



OZNACZENIA

- - INSTALACJA WODY ZIMNEJ
- - INSTALACJA WODY CIEPŁEJ
- - INSTALACJA CYRKULACJI
- - PION INSTALACJI WODY ZIMNEJ
- - ZAWÓR REGULACYJNY INSTALACJI C.W.U. I CYRKULACJI
- W1 - W1
- Q - DN15
- WD - wodociąg główny, DN 32, q=1000l/h
- ZN - zawór antybakteryjny typu EA DN50

UWAGI I ZALECENIA:

1. ROZPROWADZENIE INSTALACJI WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ I CYRKULACJI PROPONUJE SIĘ WYKONAĆ Z RUR WIELOWARSZTOWYCH TYPU PERITALPERT NP, W SYSTEMIE F-MY, TWIETOPROWADZONYCH W BRUZZACH ŚCIENNYCH LUB PODŁOŻE O ŚREDNICACH PODANYCH NA RZUCIE.
2. GŁÓWNE POZIOMY INSTALACJI PROWADZIĆ POD STROPEM PIWNIC 3. KOMPENSACJE WYDŁUŻEN TERMICZNYCH PRZE WODOW C.W.U. I CYRKULACJI WYKONAĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW RUR.
- PODJEŚCIA DO POSZCZEGÓLNYCH PUNKTÓW CZERPALNYCH:
- BATERIA UMYWALIKOWA-16'2.2
- ZAWÓR CZERPALNI WYŚCISNIKI-16'2.2
- BATERIA PRYSZNICOWA-16'2.2
- BATERIA ZLEWODZIOWA-16'2.2

ac	architect		ARCH. PIOTR OPAŁKA	
	48-304 Nysa, ul. Złotoczinna 82, tel:+4877355028, 80487934, e-mail: archoncept@opalka.com			
MADRAL ADDRESS		PRZEJAZDOWA IZMIANA SPOSOBU UZYTAKOWANIA BUDYNKU		
OBJEKTU		ZŁOTUCHOWSKA, 48-300 NYSA		
ZŁOTUCHOWSKA 48-300 NYSA		STRUKTURA DOKUMENTACJI:		
ZŁOTUCHOWSKA 48-300 NYSA		PROJEKT WYKONAWCZY		
ZŁOTUCHOWSKA 48-300 NYSA		BROUZEK, SANTIARNA		
TYTUŁ PRZEJMU		RZUT 2 PIĘTRA - INSTALACJA WODY ZIMNEJ I C.W.U.		
BROUZEK		PROJEKTANT		
PROJEKTANT		PROJEKT		
PROJEKTANT		DATA:		
PROJEKTANT		06.2018 r.		
PROJEKTANT		Skala: 1:100		
PROJEKTANT		9 S		
SPRAWOZDAWCY		mgr inż. JÓZEF LIS		
SPRAWOZDAWCY		mgr inż. ORLANDA RYBICKI		
SPRAWOZDAWCY		mgr inż. SŁAWEK		