



- UWAGI:**
- Trasę prowadzenia instalacji wody ciepłej i cyrkulacji oraz lokalizację pionów należy sprawdzić i skorygować przed montażem. Prowadzenie rurociągów wewnątrz lokali mieszkalnych uzgodnić z właścicielami.
 - Rozprowadzenie instalacji c.c.w.u. w płynicy izolować otuliną Thermaflex PUR (lub wełną mineralną), instalację wody zimnej do węzła, piony i rozprowadzenie instalacji do mieszkań izolować otuliną ThermaSmart PRO (lub wełną mineralną) - gr. wg opisu i wytycznych producenta.
 - Instalacje podwieszać do elementów konstrukcyjnych budynku według typowych podwieszek i punktów styków zgodnych z wytycznymi producenta. Wszystkie uchwyty poza punktami tałymi wykonać jako punkty przesuwne.
 - Projektowaną instalację c.w.u. należy prowadzić w bezpiecznej odległości od instalacji gazowej, elektrycznej oraz telekomunikacyjnej.
 - Podłączenia inst. c.w.u. do mieszkań należy wykonać zgodnie z schematem węzła przyłączeniowego do mieszkań.

- LEGENDA**
- projektowany rurociąg wody ciepłej
 - projektowany rurociąg wody cyrkulacyjnej
 - projektowany rurociąg wody zimnej
 - projektowany wodomierz
 - projektowany zawór odcinający gwintowany
 - projektowany zawór zwrotny gwintowany
 - projektowany termostatyczny zawór zwrotny gwintowany MTCV ver. B
 - projektowany filtr siatkowy
 - × PS projektowany punkt stały
 - szafka natynkowa z zamontowanymi wodomierzami
 - projektowany pion wody
 - średnice rur wody

3BE SYSTEM		LUKASZ GOLDNY SYSTEM 30-725 KRAKÓW, UL. ŁANOWA 22 www.tryp.pl biuro@tryp.pl	
INWESTOR:	Spółdzielnia Mieszkaniowa MISTRZEJOWICE os. Tysiąclecia 42, 31-610 Kraków		
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIEŁORODZINNY os. Złotego Wieku 29 31-617 Kraków dz. nr 37/6, obręb: NH-2 jedn. ewid. Nowa Huta		
TEMAT:	BUDOWA INSTALACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ ORAZ PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ W BUDYNKU MIESZKALNYM WIEŁORODZINNYM NA OS. ZŁOTEGO WIEKU 29 W KRAKOWIE		
TYTUŁ:	Instalacja c.w.u. - Rozwinięcie		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Łukasz GOLDNY nr upr. MAP/0143POOS/08	DATA SPORZĄDZENIA STYCZEŃ 2024	skala: - stadium: PT branża: sanitarna nr rys.: -
ZESPÓŁ:	mgr inż. Marta Ząber		4.0
NINIEJSZE OPRAWOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1984 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH			