



UWAGI
Pionowe odcinki instalacji prowadzić w bruzdach ściennych.
Zachować dostęp do armatury (zastosować skrzynki podtynkowe).
Wszystkie podłączenia/wymiary/rzędne należy sprawdzić na budowie. Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim.
Przejścia przez przegrody konstrukcyjne wykonać w osłonach rur stalowych, wystających poza przegrodę.
Przejścia przez przegrody o odporności ogniowej prowadzić w przepustach ognioodpornych zgodnie z opisem technicznym.
Przewody należy prowadzić w sposób zapewniający właściwą kompensację wydłużeń cieplnych (z maksymalnym wykorzystaniem możliwości samo-kompensacji).
Przejścia instalacji przez dylatację wykonać w peszlu.

LEGENDA - WODA

ZW 21 x 3,45	opis instalacji wody z rur wielowarstwowych (średnica rurociągu, ZW – zimna woda, CW – ciepła woda, CYRK – cyrkulacja)
—	instalacja zimnej wody
—	instalacja c.w.u.
WO 01	oznaczenie pionu instalacji wodociągowej
Ø	zawór odcinający



KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.
POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.

PROJEKT:

ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA SALE LEKCYJNE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA III KONDYGNACJI
W ZESPOLE SZKÓŁ TECHNICZNO-ZAWODOWYCH W RADZYMINIE

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

UL. JANA PAWŁA II 18, 05-250 RADZYMIN, DZ. NR DZ. NR99/34, OBRĘB RADZYMIN

INWESTOR:

Powiat Wołomiński
05-200 Wołomin, ul. Prądzińskiego 3

TYTUŁ RYSUNKU:

Rzut sanitariatów - instalacja wodociągowa

PROJEKTANT:

mgr inż. Rafał Marciniak

UPRAWNIENIA:

MAZ/0425/PWBS/15

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Monika Anuszczyk

UPRAWNIENIA:

LOD/3779/PWBS/19

PODPIS:

ASYSTENT:

mgr inż. Julita Michalak

UPRAWNIENIA:

PODPIS:

BRANŻA:

SANITARNA

FAZA:

PT

SKALA:

1:50

DATA:

11.2020

ROZMIAR ARKUSZA:

297X210

NR RYSUNKU:

S01

STRONA: