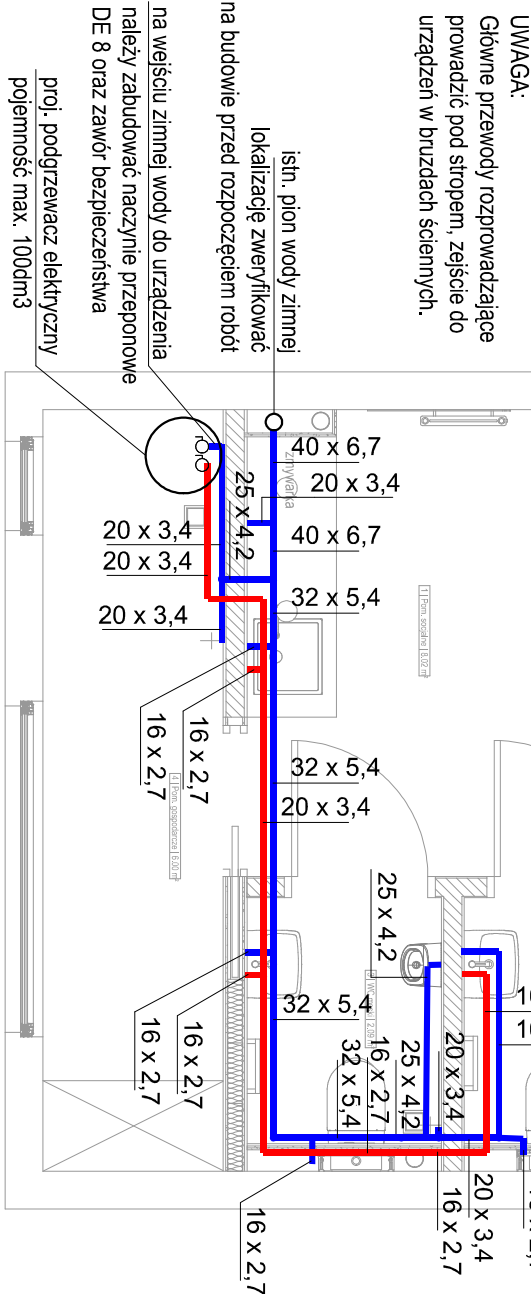


LEGENDA

- istn. pion wody zimnej
- przewód zimnej wody, system KAN Them PP
- przewód wody ciepłej, system KAN Them PP
- średnica zewnętrzna x grubość ścianki



UWAGI

- Rysunki muszą być rozpatrywane łącznie z opisem technicznym, który jest integralną częścią projektu
- Opracowanie to należy rozpatrywać łącznie z projektami innych branż
- Instalacje można wykonywać jedynie na podstawie odpowiednich projektów wykonawczych
- Wszystkie parametry urządzeń, armatury i instalacji sprawdzić i potwierdzić na etapie projektu wykonawczego
- Dokładną trasę przewodów sprawdzić i dostosować do warunków na budowie
- Wykonać kompensację wydłużeń termicznych rurociągów wg wytycznych producenta ru.
- Przewody wodne prowadzić pod stropem lub w brzdach ściennych.
- Dokładna lokalizacja przybojów wg. projektu aranżacji wnętrza, dodatkowo potwierdzić z inwestorem.
- Przed przyborami typu zlewozmywak, umywalka, miska ustępową, bidet, zmywarka, pralka zamontować zawory odcinające katowe i przewody elastyczne w odciecie słabym.
- Przejścia instalacji przez przegrody budowlane prowadzić w rurach ochronnych PE lub stalowych a pustą przestrzeń wypełnić materiałem trwale elastycznym i o wymaganej klasie odporności ogniowej.
- Projektowaną instalację wody zimnej i ciepłej połączyć z instalacjami istniejącymi.

PARADOX

PARADOX BOROZYK, MARSZOLIK SPÓŁKA KOMANDYTOWA | PL. KRZYSZTOFA KAMILA BACZYŃSKIEGO 2, LOK. 2, 43-100 TYCHY
TEL.: 503 15 97 15, TEL. 501 292 382, BIURO@PARADOX-PA.COM | PARADOX-PA.COM
WSZYSTKIE WYMAGI SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, WSZELKIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM | © PARADOX-PA

SKALA:

1:25

TEMAT OPRAĆOWANIA:

Remont toalet oraz strefy przedwełkowej do budynku przy ul. Budowlanych 59 w Tychach

ID PROJEKTU:

NR RYS.:

S-02

BRANŻA:

SANITARIA

TEMAT RYSUNKU:

Remont pomieszczeń higieniczno-sanitarnych
Instalacja wody zimnej i ciepłej

PROJEKTANT:

mgr inż. Michał Grzyb, nr upr.: SLK/1938/PWOS/07
OPRACOWAŁ:
mgr inż. Daria Karlik