



- LEGENDA:
- Instalacja c.o. prowadzona natynkowa - zasilanie/powrót
  - Grzejnik płytowy - typ - wysokość - szerokość
  - C21s-600 [400 mm]
  - Pion instalacyjny

- Uwagi:
- Wszystkie przejścia instalacyjne przez przegrody budowlane zabezpieczyć stalowymi tulejami osłonowymi.
  - Instalację wykonać z rur stalowych łączonych przez zaciskanie.
  - Wszystkie wymiary sprawdzić w naturze i w razie potrzeby skonsultować z projektantem.
  - Przed przystąpieniem do układania pionów i poziomów instalacyjnych wyznaczyć trasę instalacji - rozmieszczenie dopasować do istniejących elementów pozostałych instalacji.
  - Rurociągi izolować zgodnie z warunkami technicznymi.
  - Przejścia instalacji przez przegrody oddzielenia p.poż. wykonać w klasie odporności tych przegród.

PROFLOW		PRO-FLOW Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi 201 93-466 Łódź KRS 0000700086 NIP 7200700074 tel. 516 707 643 e-mail: biuro@pro-flow.pl
BRANŻA: Sektora	PROJEKTOWANIE	NR RYS: 023
TYTUŁ: OPRACOWANIE	PROJEKTOWANIE	DATA: 15.09.2023
INWESTOR: Centralna Biblioteka	ADRES INWESTYCJI: Łódź, ul. Piotrkowska 100	SKALA: 1:50
PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Pys	PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Pys	