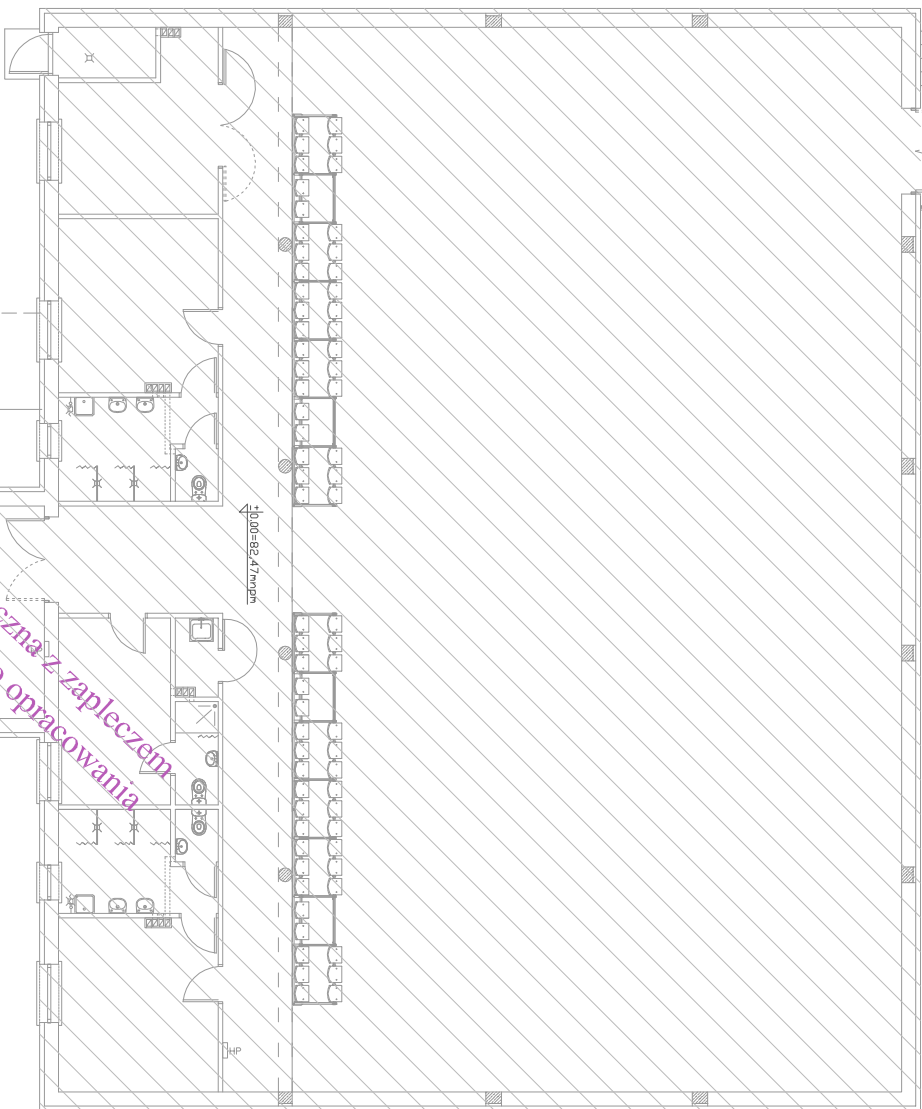


UWAGI!
ZGODNIE Z BRANŻĄ ARCHITEKTURY
- obiekt został poddany pełnej analizie w zakresie spełnienia obowiązujących
wynogów p.poz. W związku z pracami remontowymi pom. 1, 14 i 1, 16
wprowadzono w nich także zmiany w zakresie wentylacji.
Projekt nie ingeruje w pozostałe istniejące pomieszczenia pod względem
higieniczno-sanitarnym.

- należy zdemonstrować i podać
 isn., grzejnik, zdemonstrować
 następnie zamontować
 nowy proi. grzejnik
 i zasilić przewodami
 z isn. pionu c.o.

dr. PAŁ
 @opracowanie.pl

isn. pion należy przebudować - przesunąć
 do rozdzielnicy podpiętrzyciela.
 Isn. grzejnik zdemonstrować, następnie
 zamontować nowy proi. grzejnik i zasilić
 przewodami z pionu c.o.

[illegible]

- UWAGA:
1. Nie należy odniebrać wymiarów z góry, ani używać go jako szablону.
2. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu.
3. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić rasy, czołgi i wymiary poszczególnych instalacji.
4. Wszelkie odstępstwa wykonawstwa od rozwiązań projektowych należy uzgodnić z nadzorem inwestorskim.
5. Przejścia przewodów przez przegrody budowlane prowadzić w rurach ochronnych.
6. Przed zamontowaniem elementów instalacji i rozpoczęciem robót montażowych sprawdzić możliwość wykonania instalacji w warunkach realizacji. Wszelkie niemożliwości konsultować z nadzorem inwestorskim.
7. Oszeleć, armature i urządzenia należy montować zgodnie z wymaganiami producenta i asystentów/dopuszczonych. Odstępstwa uzgodnić z nadzorem inwestorskim.
8. Przewody prowadzić z uwzględnieniem zasad kompensacji wyłужden przewodów zgodnie z wytycznymi producenta.
9. Prowadzenie wysokościów przewodów kordinować międzybranżowo i z nadzorem inwestorskim.
10. Należy zachować szczególną uwagę i ostrożność podczas wykonywania przebiegów przewodów budowlanych - prace prowadzić pod ścisłym nadzorem Kierownika budowy i Inspektora Nadzoru wyznaczonego przez Inwestora.

UWAGI OGÓLNE:

1. Projekt należy rozpatrzyć z kompletem opracowań branżowych.
2. Należy omówić elementy konstrukcyjne budowni oraz omówić inne instalacje.
3. Wykonomie elementów instalacji uzgodnić na bieżąco z Inspektorem Nadzoru wyznaczonego przez Inwestora.
4. Wszelkie zastosowania materiałów i urządzeń powinny posiadać aktualne atesty oraz doposażenie do stosowania w budownictwie, a ich montaż i eksploatacja zgodna z wytycznymi producenta.
5. Roboty budowlane i instalacyjne winny być prowadzone pod nadzorem osoby uprawnionej do nadzoru budowy oraz być wykonywane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi normami i przepisami oraz przy zachowaniu zasad BHP.

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczne Budowlane Mirosława Grzyb	Nazwa i typ:	INSTALACJA C.O. - RZUT PARTERU	Nr rys.	S-7
	Nazwa inwestycji: Remont budynków Zespołu Szkół im. Bolesława Prusa z częścią zainstalowaną, przebudowa poddasza	i wykonanie: Kłopot, schodowisko, nowe drzwi, drzwi przesłony, drzwi		

[illegible]