



UWAGI:

- Wprowadzenie jakichkolwiek zmian dopuszczalne jest wyłącznie po uzyskaniu zgody Projektanta instalacji.
- Dokumentację Projektu Wykonawczego należy rozpatrywać całościowo, uwzględniając zapisy opisu technicznego oraz części rysunkowej. Elementy nie ujęte w którejkolwiek części opracowania należy uwzględnić.
- Przed przystąpieniem do prac wygląd oraz kolorystykę widocznych elementów instalacji należy uzgodnić z Inwestorem oraz Projektantem Architektury.
- W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności, rozbieżności lub pojawienia się wątpliwości co do prawidłowości dokumentacji projektowej należy skonsultować się z Projektantem instalacji.
- Przed rozpoczęciem robót, a także w ich trakcie należy dokonać koordynacji międzybranżowej. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania połączeń na styku branż.
- Wszystkie zastosowane przy wykonywaniu projektowanych instalacji materiały budowlane i urządzenia muszą posiadać deklaracje zgodności, dopuszczenia do stosowania w budownictwie oraz wymagane prawem atesty.
- Przed oddaniem instalacji do użytkowania należy przeprowadzić równoważenie hydrauliczne wykonanej instalacji, doprowadzając do uzyskania przepływów zgodnych z przepływami podanymi w dokumentacji projektowej. Z wykonanego równoważenia hydraulicznego należy sporządzić protokół pomiarowy.

LEGENDA:

- Instalacja grzewcza bud A - zasilanie
- Instalacja grzewcza bud A - powrót
- Instalacja grzewcza bud B - zasilanie
- Instalacja grzewcza bud B - powrót
- Opis pomieszczenia:
nr pom. | nazwa pomieszczenia
powierzchnia | temp. obl. | straty ciepła
- Pion instalacji centralnego ogrzewania

WYTYCZNE MONTAŻOWE:

ROZSTAW PODPÓR I MINIMALNE WYMAGANE GRUBOŚCI IZOLACJI TERMICZNEJ ZGODNIE Z WT2014 DLA INSTALACJI GRZEWczyCH			
RURY STAL ZACISKOWA			
Średnica	Rozstaw podpór	Grubość izolacji	mm
15x1,2	1,25	20	
18x1,5	1,50	20	
22x1,5	2,00	20	
28x1,5	2,25	20	
35x1,5	2,75	25	
42x1,5	3,00	40	
54x1,5	3,50	50	

BIURO PROJEKTOWE:



I M T E A M
GRZEGORZ SARNA
UL. IGNACEGO DĄSZYŃSKIEGO 540/3
44-100 GLIWICE

INWESTOR:	NZO VITAMED Sp. z o.o.				
OBIEKT:	Budynek użyteczności publicznej - przychodnia zdrowia VITAMED				
ADRES INWESTYCJI:	ul. Różana 7, 44-109 GLIWICE				
NUMERY DZIAŁEK:	- obręb: -				
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY: WYMIANA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA WRAZ ZE ŹRÓDŁEM CIEPŁA W BUDYNKU PRZYCHODNI NZO VITAMED W GLIWICACH PRZY UL. RÓŻANEJ 7				
NAZWA RYSUNKU:	INSTALACJA OGRZEWANIA RZUT PARTERU			FAZA: P.W.	SKALA: 1:50
IMIE NAZWISKO			NR UPRAW.	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:			SLK/4914/PWOS/13	22.10.25	REWIZJA:
NINIEJSZY PROJEKT CHRONIONY JEST PRAWEM AUTORSKIM.			RYSUNEK ANI ŻADEN JEGO FRAGMENT NIE MOGĄ BYĆ REPRODUKOWANE, POWIELANE LUB WYKORZYSTYWANE DO INNYCH CELÓW BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI.		
NR RYS:			00 22-10-2025		
			CO-02		