



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 wygładzić kolorytystykę 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 deklarację 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 pomiarów.

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	
	m	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 DASZYŃSKIEGO 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 PIĘTRA 01			FAZA: P.W.	SKALA: 1:50
		IMIE NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
		mgr inż. G. SARNA	SK/4914/PWOS/13	22.10.25	
		REWIZJA:		DATA:	
		00		22-10-2025	
		NR RYS:		CO-03	