

RZUT PIĘTRA  
skala 1:50

INFORMACJE OGÓLNE

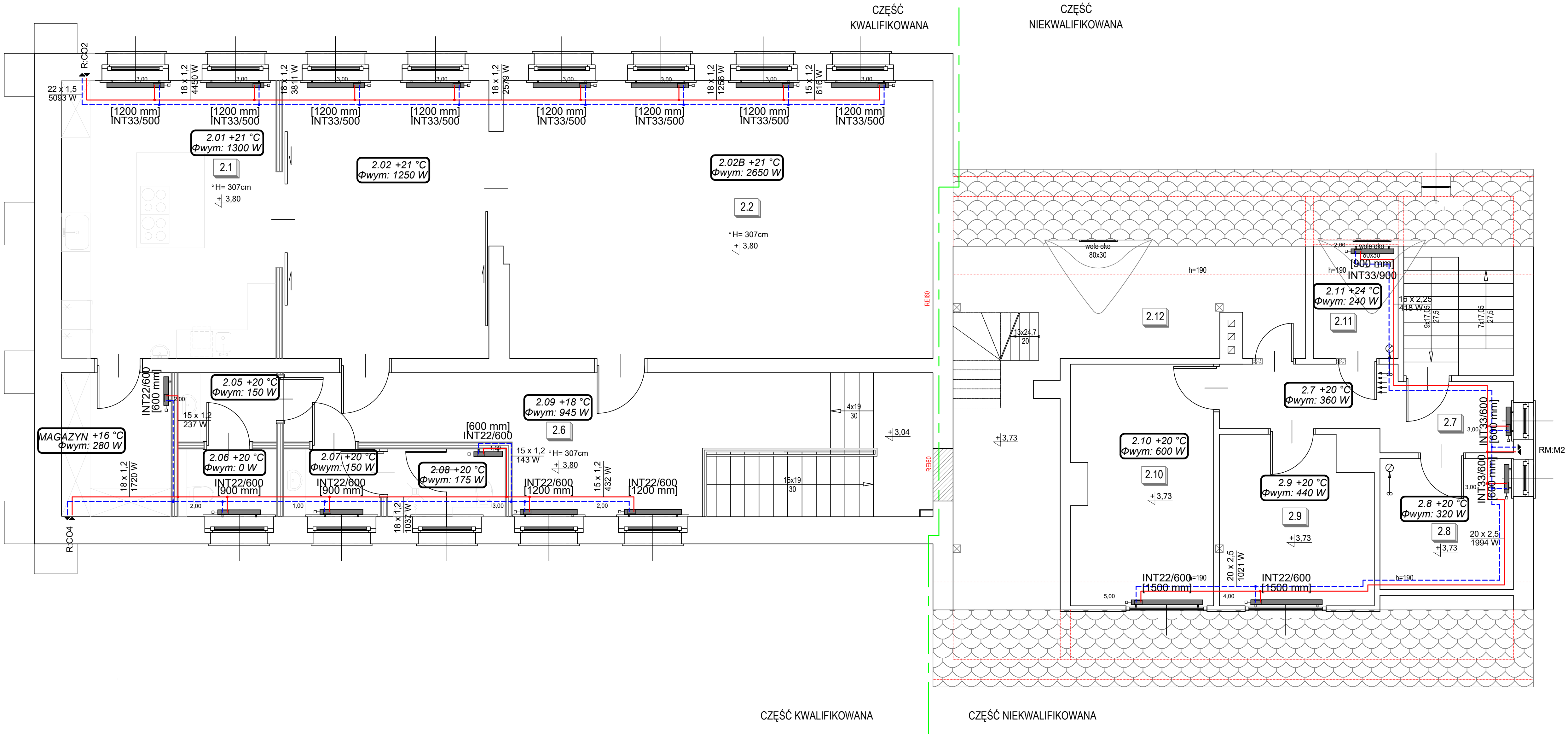
- ROBOTY BUDOWLANE NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z POLSKIMI NORMAMI, WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH
- BRAK WSKAZANIA NA RYSUNKU TECHNICZNYM ELEMENTÓW, KTÓREGO ZASTOSOWANIE WYNIKA ZE ZNANYCH LUB POWSZECHNIE PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ W ZAKRESIE SZTUKI BUDOWLANEJ NIE ZWALNIA WYKONAWCY Z KONIECZNOŚCI SKALKULOWANIA I ZASTOSOWANIA TAKIEGO ELEMENTU W POROZUMIENIU I ZA ZGODĄ PROJEKTANTA ORAZ INWESTORA;
- WSZYSTKIE ELEMENTY PROJEKTOWE NALEŻY ROZPATRYWAĆ W DOKUMENTACJI W KONTEKŚCIE WSZYSTKICH RYSUNKÓW, KTÓRE DO TEGO ELEMENTU SIĘ ODNOŚĄ Z UWZGLĘDNIENIEM WSZYSTKICH OPISÓW TECHNICZNYCH I ZASAD SZTUKI BUDOWLANEJ;
- W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM I POZOSTALYMI OPRACOWANIAMİ BRANŻOWYMI ORAZ STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z PROJEKNTANTEM;
- WSZYSTKIE MATERIAŁY WYKORZYSTANE W PROJEKCIE, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MUSZĄ ODPOWIADĄC NORMOM BEZPIECZEŃSTWA PPOŻ. I BHP; POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE I UŻYTKOWANIU ZGODNYM Z FUNKCJĄ OBIEKTU;
- UWAGI I OPISY W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU SĄ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
- WSZYSTKIE ZAINSTALOWANE URZĄDZENIA I MATERIAŁY MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I DOPUSZCZENIA
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI BRANŻAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
- WSZELKIE ZMIANY W PROJEKCIE WYMAGAJĄ PISEMNEJ ZGODY PROJEKTANTA.

UWAGI:

KĄDZY PION WYPOSAŻYĆ W ODPIETRZNIK AUTOMATYCZNY Z ZAWOREM STOPOWYM ORAZ ZAWOREM ODCINAJĄCYM.  
NALEŻY ZAPEWNIĆ MOŻLIWOŚĆ ODWADNIANIA INTALACJI W TYM PIONÓW POJEDYŃCZO.

LEGENDA:

- |                       |   |  |
|-----------------------|---|--|
| [600 mm]<br>SAN15     | — | SZEROKOŚĆ GRZEJNIKA ŁĄZIENKOWEGO<br>TYP: GRZEJNIKA I WYSOKOŚĆ                |
| INT22/600<br>[920 mm] | — | TYP GRZEJNIKA PŁYTOWEGO / SZEROKOŚĆ<br>WYSOKOŚĆ GRZEJNIKA<br>NASTAWA WSTĘPNA |
| 1.50                  | — | PION INSTALACJI C.O. GÓRA/DÓŁ  |
| —                     | — | ZASILANIE INSTALACJI   |
| —                     | — | POWRÓT INSTALACJI  |



<b>COLPI</b> PROJEKTANT		COLPI WOJCIECH PRZYBYŁA UL. CZYMKA 63A/LOK.2 45-344 OPOLU	NIP: 7542972909 TEL: 781 244 813 PROJEKTOWALNIA
Objekt:	BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		Data opracowania: 21.01.2026
Adres:	47-344 KROMIÓŁÓW ST. DZIAŁKA NR 531-K/4 OBRĘB: KROMIÓŁÓW JEDNOSTKA EWD. WALCE CZYŚCIE ŚRODKOWE I E. 100004.2.0005		Nr rys.: IS7 Skala: 1:50
Nazwa rysunku:	C.O. - RZUT PIĘTRA		Branda: INSTALACJE SANITARNE
Inwestor:	GMINA WALCE 47-344 WALCE, UL. ADAMA MICKIEWICZA 18		Faza: PROJEKT TECHNICZNY
Temat:	ZMIANA POZWOLENIA NA BUDOWĘ PRZEBUDOWY BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEGO W KROMIÓŁOWIE		
Projektant:	mgr inż. Wojciech Przybyła	Uprawnienia budowlane: OPL/1357/PWBS/17	Podpis:
Sprawdzał:	mgr inż. Grzegorz Jurowicz	Uprawnienia budowlane: OPL/0043/POOS/03	Podpis:
Spiszczał:	Bartosz Janowicz	Podpis:	