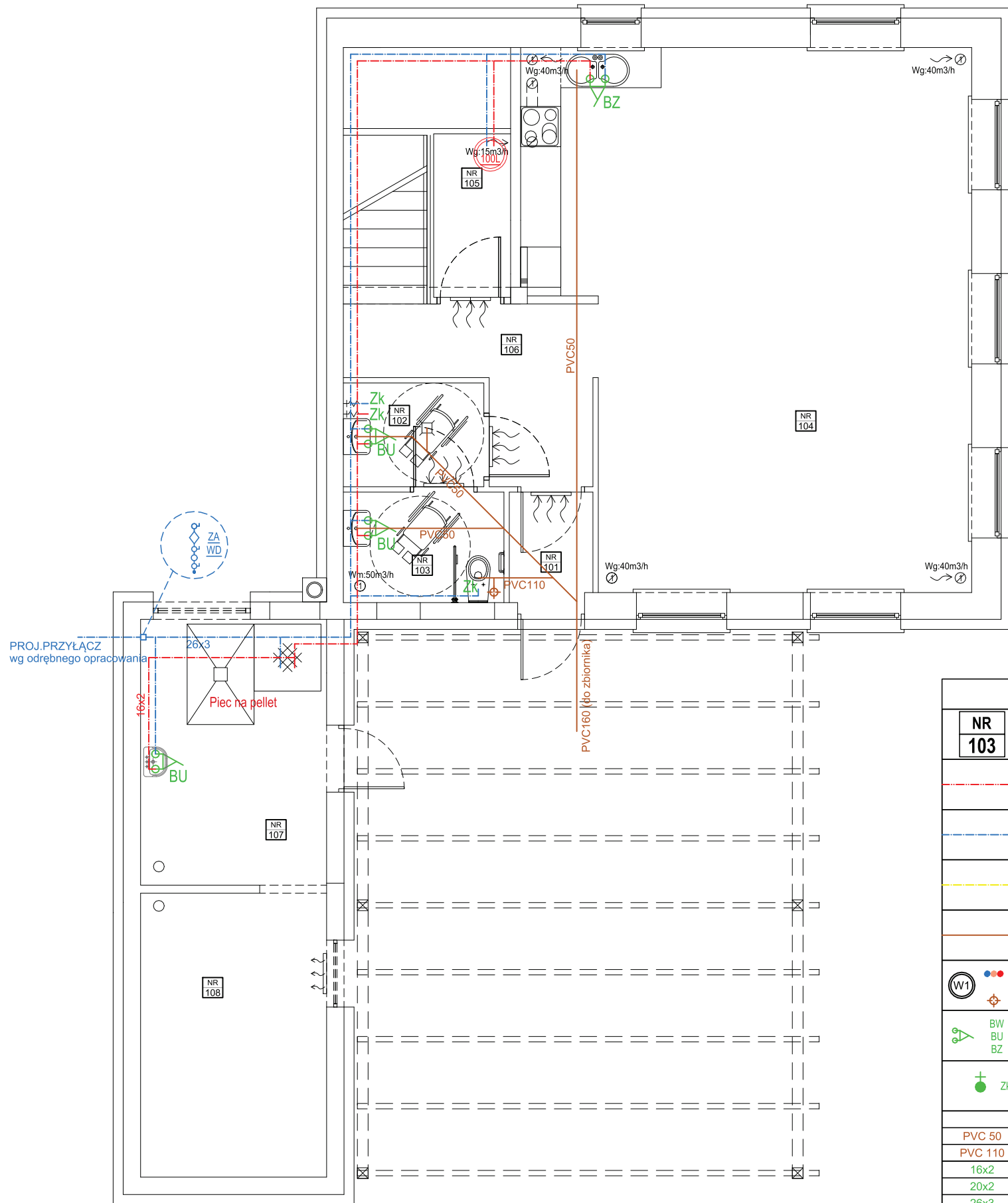


UWAGA
Końcowe opracowanie techniczne instalacji
sanitarnych wod-kan oraz c.o.
uzgodnić z zamawiającym na etapie budowy
(schemat instalacji należy traktować jako wytyczną
do opracowania projektu wykonawczego)

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkielec, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwytów, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).
5. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
6. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, 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 z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
8. Zgodnie z art. 22 ust. z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U.2024 roku poz 725 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.



OZNACZENIA

NR	
103	Numer pomieszczenia Kondygnacja, pomieszczenie
	Instalacja ciepłej wody użytkowej
	Instalacja wody zimnej
	Cyrkulacja
	Instalacja kanalizacji sanitarnej
W1	Pion instalacji wodociągowej Pion instalacji kanalizacyjnej
BW BU BZ	Bateria: wannowa (BW), umywalkowa (BU), zlewozmywakowa (BZ)
Zk	Zawór kulkowy / Zawór czerpialny do pralki / zmywarki / WC
PVC 50	Rura kanal.PVC - DN50/Dz50
PVC 110	Rura kanal.PVC - DN100/Dz110
16x2	Rura PE-RT/Al/PE-RT 16x2mm
20x2	Rura PE-RT/Al/PE-RT 20x2mm
26x3	Rura PE-RT/Al/PE-RT 26x3mm

Nazwa projektu Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego na świetlicę wiejską / środowiskową, przebudowa budynku gospodarczego oraz budowa wiaty spotkań integracyjnych		
Nazwa inwestora Gmina Biała ul. Rynek 10 48-210 Biała		
Adres inwestycji 48-210 Biała Jednostka ewid. 161001_5 Biała; Obręb 0040 Krobusz Działka nr 419/49		
Grupa projektowa MT PROJEKT Tomasz Rojek ul. Kopernika 16 48-210 Biała		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
Projektant / Instalacje sanitarne mgr inż. Jacek Czerwiński OPL/1019/POOS/14		Podpis
Projektant / Konstrukcja -----		Podpis
Faza projektu Projekt Techniczny		Branża INSTAL. SANIT.
Nazwa arkusza Rzut parteru - instal.sanitarne		
Data 04-12-2023r.	Skala 1:75	Numer arkusza PT - IS - 001- --- FAZA BRANŻA NR RYS. REW
Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich. ZESPÓŁ PROJEKTOWY		