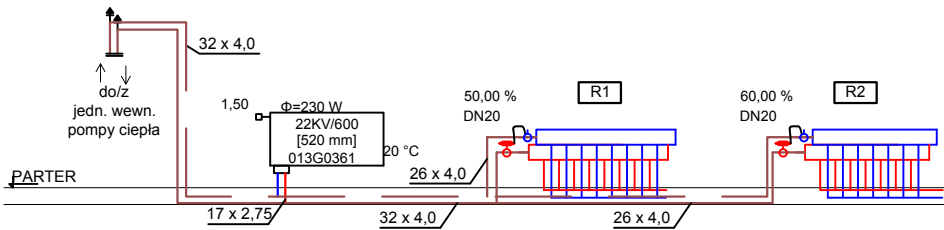
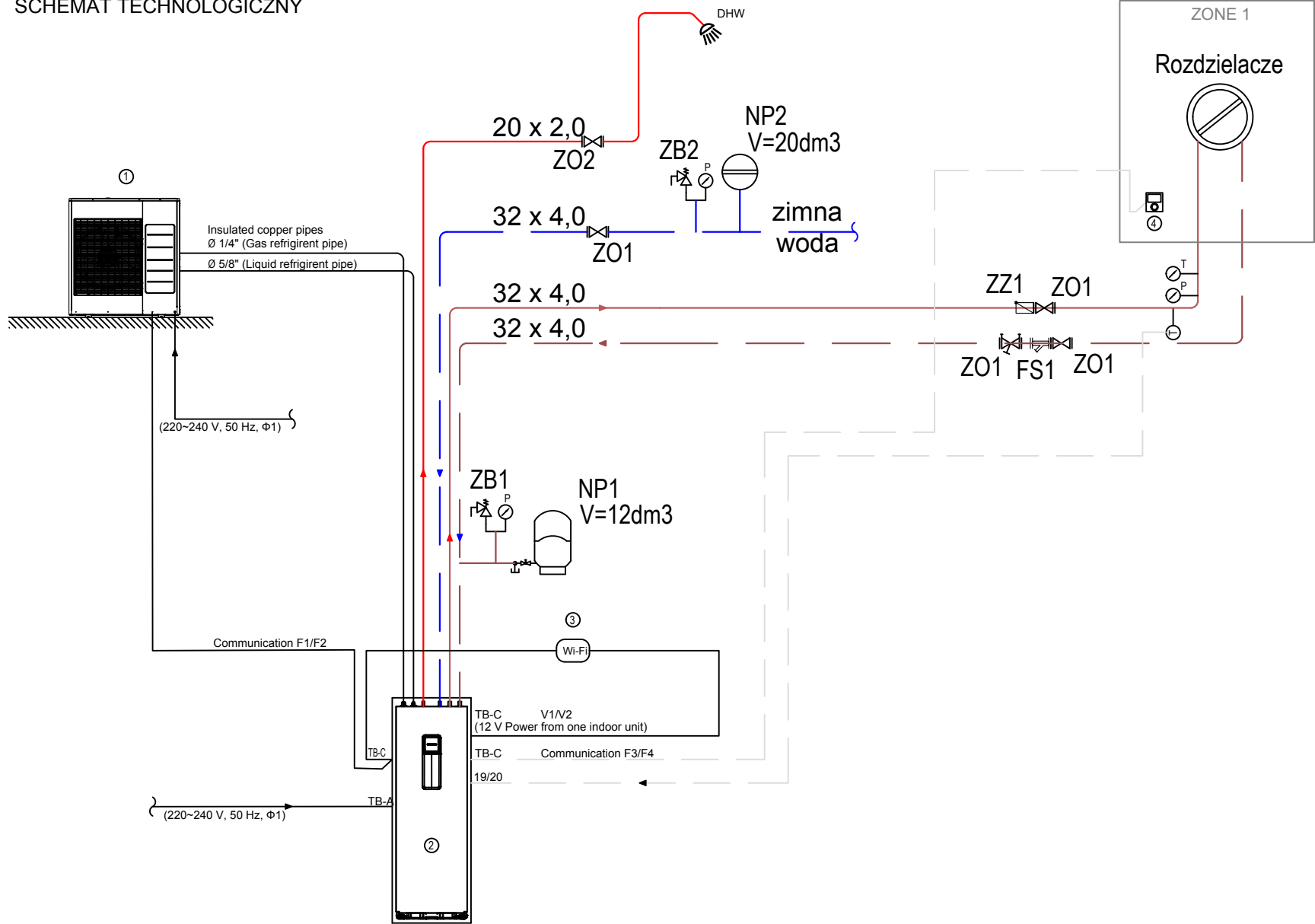


ROZWINIĘCIE INSTALACJI  
SKALA 1:100



SCHEMAT TECHNOLOGICZNY



LEGENDA:

Przewody instalacji c.o. z rur wielowarstwowych np. PE-Xc/AL/PE, prowadzić w warstwie styropianu.

Automatyczny zawór równoważący z funkcją odcięcia

Zawór kulowy odcinający

Odpowietrznik automatyczny

- UWAGA:
1. Izolacja przewodów wg części opisowej.
  2. Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego zabezpieczyć p.poż. poprzez uszczelnienie masą o odpowiedniej odporności ogniowej.
  3. W najwyższych punktach instalacji zamontować automatyczne zawory odpowietrzające.
  4. W najniższych punktach instalacji zamontować zawory spustowe.

MARINBUD Mariusz Robakowski Palczewo 33, 88-230 Piotrków Kuj.			
Inwestor:	Gmina Czernikowo ul. Słowackiego 12, 87 - 640 Czernikowo		
Nazwa inwestycji:	Budowa świetlicy wiejskiej w miejscowości Makowiska		
Lokalizacja:	Obręb Makowiska	Działka nr:	100
Temat:	Rozwinięcie instalacji/schemat tech. - instalacje grzewcze		
Opracowanie:			Podpis:
Projektant:	mgr inż. Rafał Stężewski upr. nr KUP/0071/PWBS/17		Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Kochanowski upr. nr KUP/0055/POOS/10		Podpis:
Nr rys. C02	Skala: 1:100	Data:	październik 2021 r.