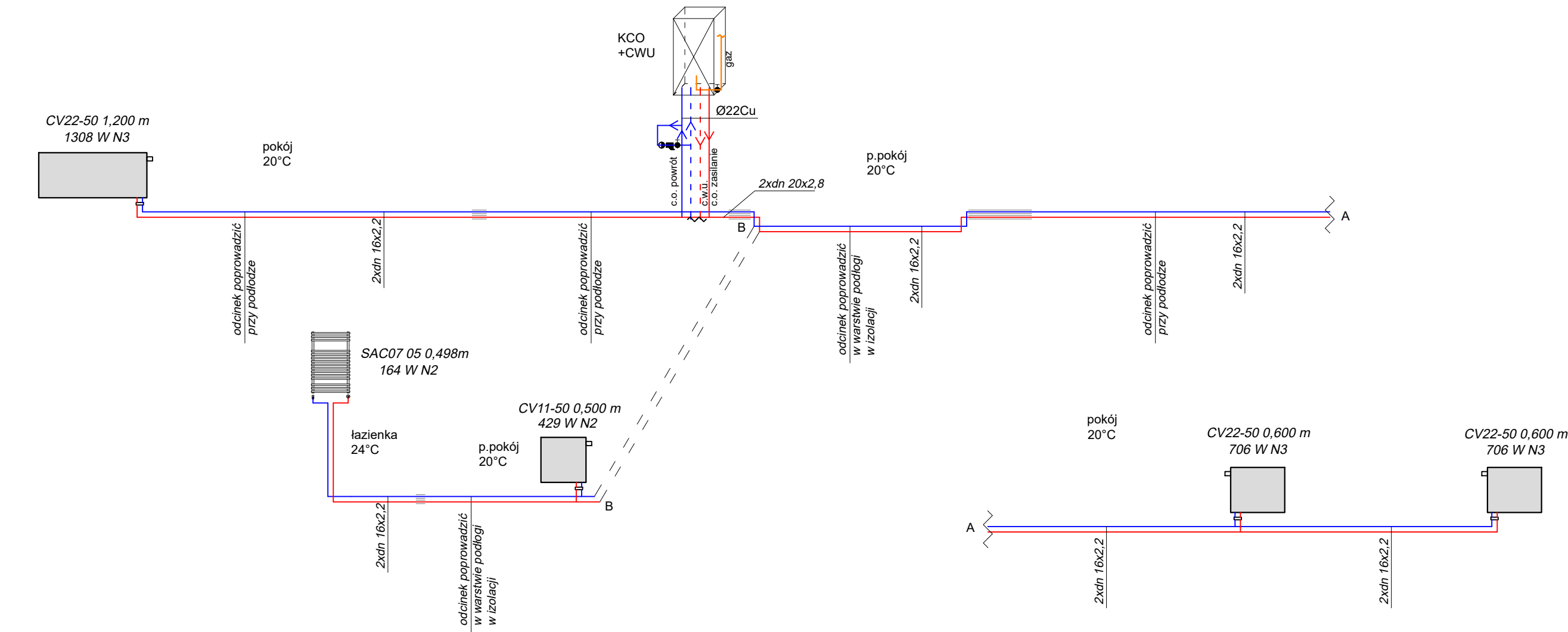


INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - ROZWINIĘCIE



OZNACZENIA

- PROJEKTOWANA INSTALACJA CO - ZASILANIE RURA ZESPOLONA STABI SDR 7,4
- PROJEKTOWANA INSTALACJA CO - POWRÓT RURA ZESPOLONA STABI SDR 7,4
- RURA OSŁONOWA NA PRZEJŚCIU PRZEZ PRZEGRODĘ
- PRZEWODY ROZPROWADZIĆ W SYSTEMIE DWURUROWYM PRZYPODŁOGOWO PO OBWODZIE STREFY OGRZEWANEJ. GRZEJNIKI PODŁĄCZYĆ ZA POMOCĄ ŁĄCZNIKÓW TRÓJNIKOWYCH I KĄTOWYCH.
- KCO+CWU** - PROJEKTOWANY KOCIOŁ GAZOWY DWUFUNKCYJNY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA
- CV22-50 0,600m, CV22-50 1,200m, CV11-50 0,500m** - GRZEJNIKI STAŁOWE PŁYTOWE PURMO VENTIL COMPACT, Z WBUDOWANYM ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM, TYP 165 11 62-66 FIRMY OVENTROP, DOLNOZASILANY Z BLOKIEM ZAWOROWYM PROSTYM ODCINAJĄCYM.
- SAC 0705 0,498m** - GRZEJNIK ŁAZIENKOWY PURMO SANTORINI C, TYP SAC07 05, SZEROKOŚĆ L = 498mm, WYSOKOŚĆ H = 714mm
- WSZYSTKIE GRZEJNIKI DOPOSAŻYĆ W GŁOWICE TERMOSTATYCZNE

- ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DN20
- ZAWÓR ZWROTNY DN20
- FILTR SKOŚNY SIATKOWY DN20

PROJEKT TECHNICZNY			BRANŻA SANITARNA
NAZWA OBIEKTU BUD.	PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W LOKALU MIESZKALNYM W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU WIELORODZINNYM		
ADRES OBIEKTU:	UL. WOJSKA POLSKIEGO 64 M.13 97-300 PIOTRKÓW TRYB. IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWID. 106201_1.0022.44		SKALA 1:50
PROJEKTANT	MGR INŻ. JAKUB SZAJEWSKI LOD/1605/POOS/11 <small>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>		DATA 8.05.2024
RYСУNEK NR 2	ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.		