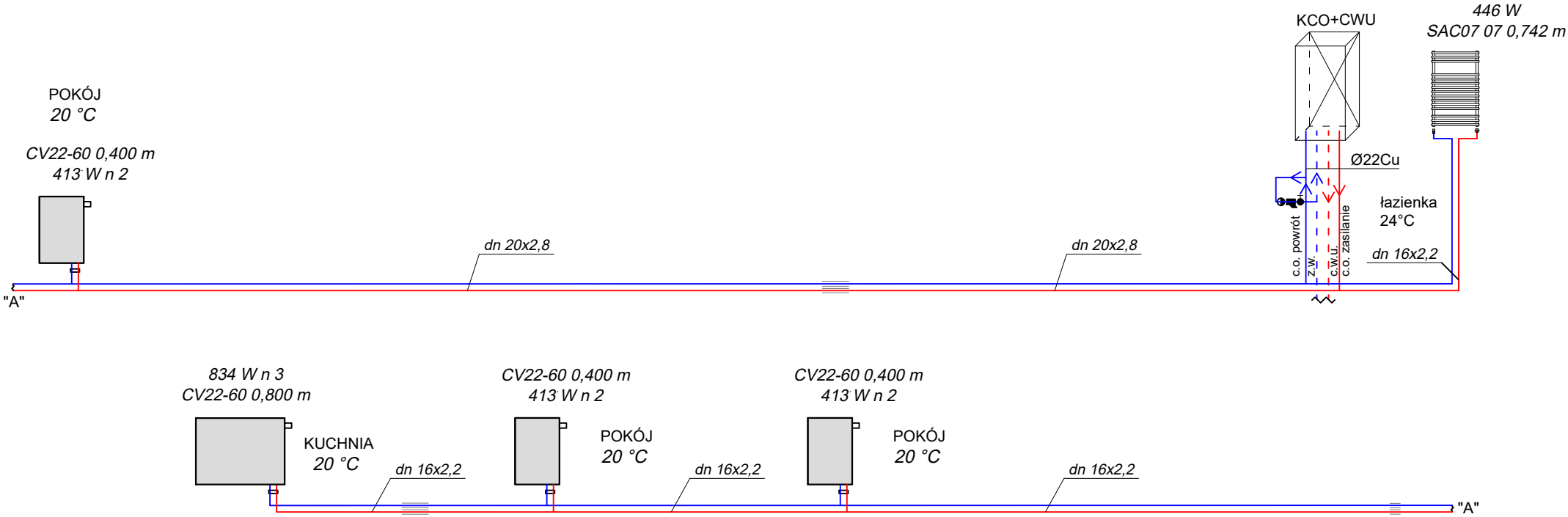


INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA - ROZWINIĘCIE



- OZNACZENIA
- PROJEKTOWANA INSTALACJA CO - ZASILANIE RURA ZESPOŁONA STABI SDR 7,4;
 - PROJEKTOWANA INSTALACJA CO - POWRÓT RURA ZESPOŁONA STABI SDR 7,4;
 - RURA OSŁONOWA NA PRZEJŚCIU PRZEZ PRZEGRODĘ BUDOWLANĄ.
- 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 ZASTOSOWAĆ GRZEJNIKI STAŁOWE PŁYTOWE PURMO VENTIL COMPACT, Z WBUDOWANYM ZAWOREM TERMOSTATYCZNYM, TYP 165 11 62-66 FIRMY OVENTROP, DOLNOZASILANY Z BLOKIEM ZAWOROWYM PROSTYM ODCINAJĄCYM.
- SAC 0707 0,742m** - GRZEJNIK ŁAZIENKOWY PURMO SANTORINI C, TYP SAC0705, SZEROKOŚĆ L = 742mm, WYSOKOŚĆ H = 714mm.
- GRZEJNIK ŁAZIENKOWY DOPOSAŻYĆ W ZAWÓR TERMOSTATYCZNY (NA ZASILANIU) I ZAWÓR ODCINAJĄCY GRZEJNIKOWY (NA POWROCIE)
- WSZYSTKIE GRZEJNIKI DOPOSAŻYĆ W GŁOWICE TERMOSTATYCZNE
- ZAWÓR KULOWY GWINTOWANY DN20;
 - ZAWÓR ZWROTNY DN20;
 - FILTR SKOŚNY SIATKOWY DN20.

PROJEKT TECHNICZNY		
NAZWA OBIEKTU BUD.	PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W LOKALU MIESZKALNYM W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU WIELORODZINNYM	BRANŻA SANITARNA
ADRES OBIEKTU:	UL. JEROZOLIMSKA 17 M.1 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWID. 106201_1.0021.207	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 cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	DATA 29.07.2024
RYСУNEK NR 2	ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O.	