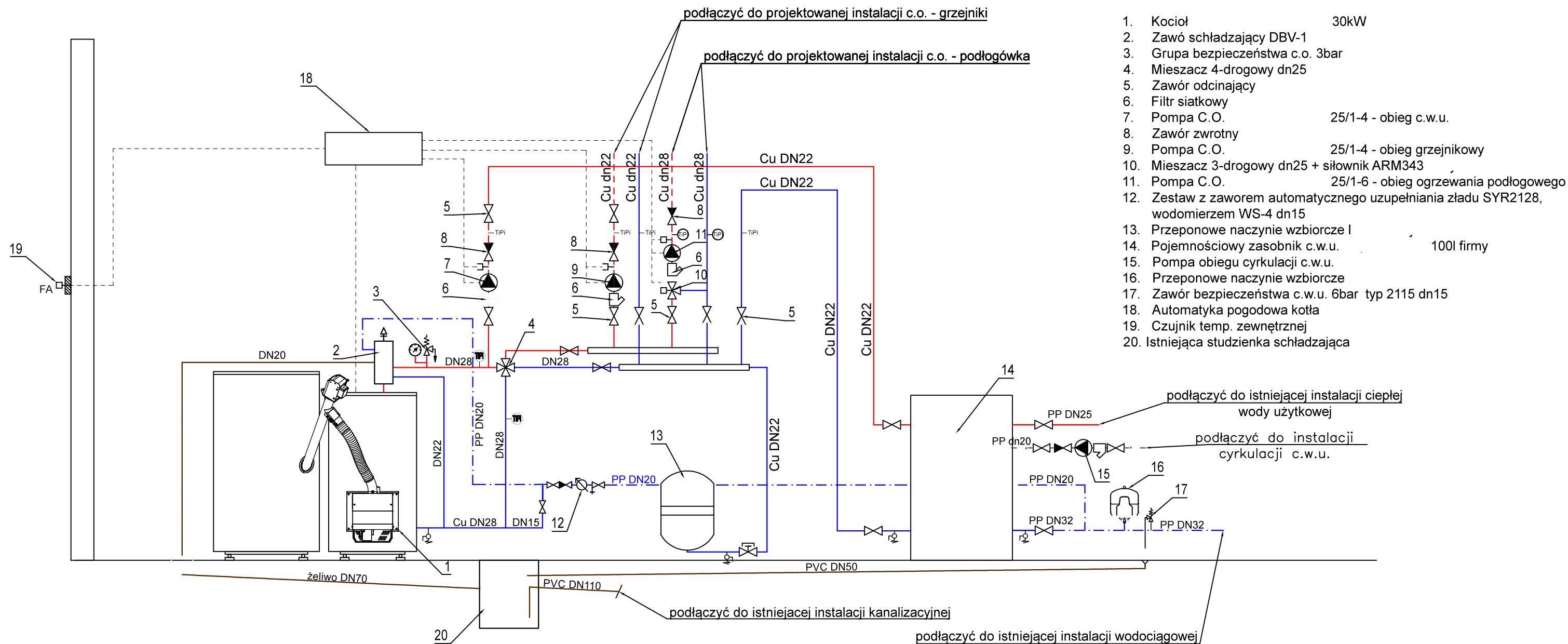


Schemat technologiczny kotłowni



LEGENDA:

- instalacja c.o. zasilenie (Cu)
- instalacja c.o. powrót (Cu)
- instalacja wody zimnej (PP)
- instalacja c.w.u. (PP Stabi Glass)
- cyrkulacja c.w.u. (PP Stabi Glass)
- instalacja kanalizacji sanitarnej

UWAGI:

- Przewody prowadzić z zachowaniem zasad kompensacji wg wytycznych producenta.
- Przewody przez przegrody budowlane prowadzić w stalowych tulejach ochronnych.
- Wszystkie przewody należy zaizolować termicznie.
- Wszystkie materiały i urządzenia podano jako wzorcowe, dopuszcza się stosowanie zamienników pod warunkiem zachowania takiej samej lub wyższej jakości oraz zapewnienia wymaganych parametrów.
- W razie niezgodności skontaktować się z projektantem.
- Wszystkie wymiary oraz lokalizacje urządzeń i przewodów sprawdzić w naturze.

BRANŻA BUDOWLANA		tytuł rysunku: Schemat technologiczny kotłowni	
obiekt: Budynek Gminnego Ośrodka Kultury w Górnio		inwestor: Miasto i Gmina Górnio ul. Rynek 1 87-320 Górnio	
specjalność: sanitarna		skala: —	data: wrzesień 2019
nazwisko imię nr uprawnień		Podpis	RYS.NR
Projekt.	tech. inst. sanit. Zbigniew BEJGER BR-RN-V/45/T0/83		S7
Sprawdz.	mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz-Marciniak BUA.III.16/63		