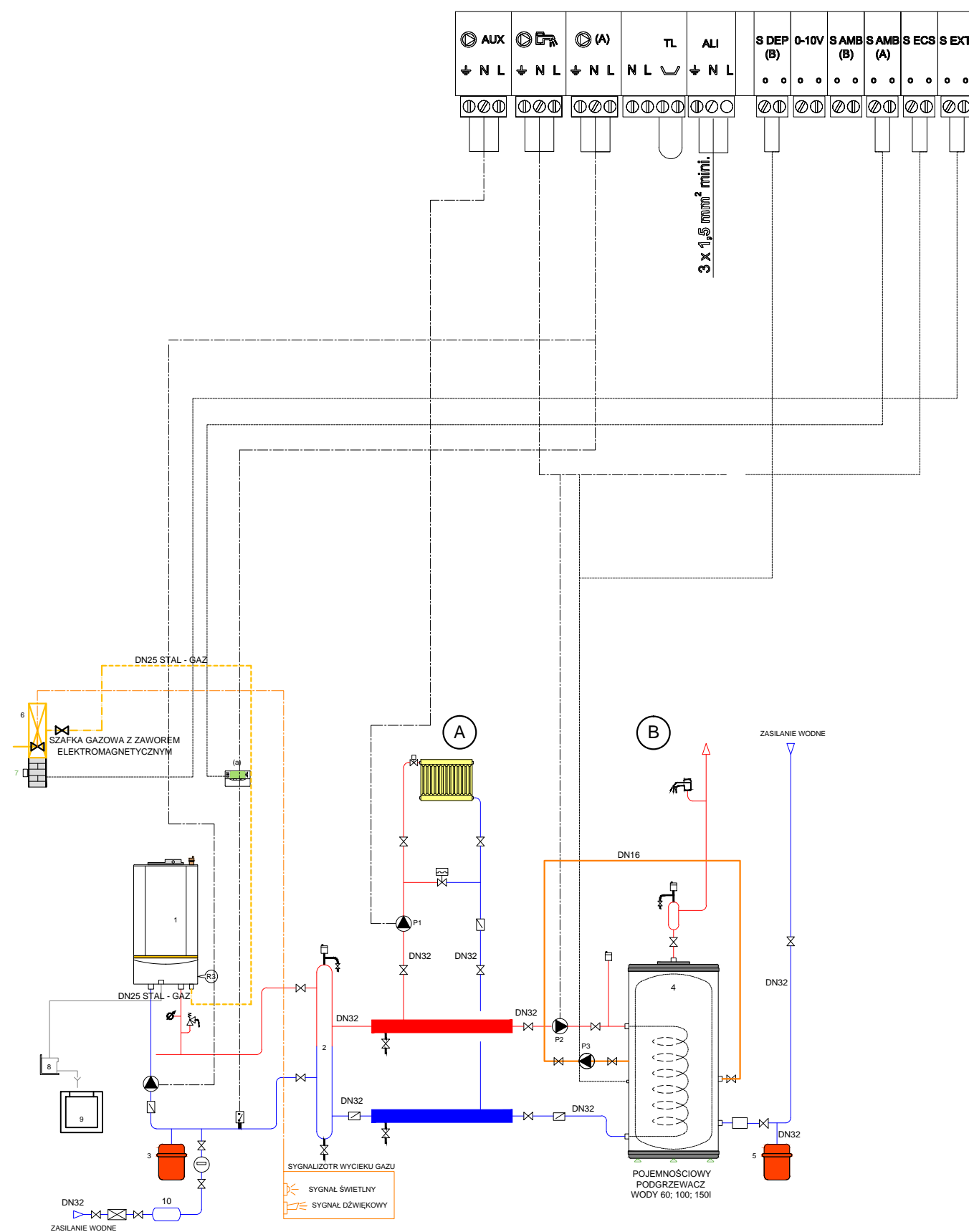


Schemat technologii Kotłowni skala –



OBJAŚNIENIA:

- Kocioł gazowy jednofunkcyjny kondensacyjny 12; 25; 41 kW
- Kaskada hydrauliczna ze sprzęgłem hydraulicznym
- Przeponowe naczynie wzbiorcze instalacji c.o. pojemności 100l i nadciśnieniu 6 bar.
- Pojemnościowy podgrzewacz c.w.u. o poj. 60; 100; 150l wydajność stała 4; 7; 11kW
- Przepompowe naczynie wzbiorcze dla c.w.u. o poj. nominalnej 60l, dop. ciśnienia pracy 10bar temperatura pracy 70 st.C
- Skrzynka gazowa (760x450x300) wyposażona w zawór elektromagnetyczny odcinający dopływ gazu do budynku, będący elementem składowym urządzenia sygnalizacyjno-odcinającego
- Czujnik temp. zewnętrznej
- Układ neutralizacji kondensatu
- Kanalizacja sanitarna
- Izolator przepływów BA dn15

LEGENDA:

- Przewody instalacji wody zimnej - PE-xa lub stalowe
- Przewody instalacji wody ciepłej - PE-xa lub stalowe
- Przewody gazu ziemnego stalowe

LEGENDA:

- wodomierz skrzydełkowy
- zawór kulowy
- pompa obiegowa
- zawór trójdrożny
- bateria
- odpowietrzni automat. i ręczny
- zawór zwrotny
- manometr
- B Instalacja C.W.U.
- A Instalacja grzejnikowa C.O.

STATUS: **PROJEKT TECHNICZNY**



PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-HANDLOWE
KRAJAN Sp. z o.o.
Wiśniewa 18
89-400 Sępólno Krajeńskie
t. 052 388 10 10 email: krajana@inbox.com
t.k. 502 48 37 21 www: www.pphkrajana.pl

INWESTOR: GMINA TRZEBIATÓW
UL. RYNEK 1
72-320 TRZEBIATÓW

TEMAT: ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I ZMIANA
SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OŚRODKA
POMOCY SPOŁECZNEJ NA ŚRODOWISKOWY
DOM SAMOPOMOCY I CENTRUM INTERGRACJI
SPOŁECZNEJ

LOKALIZACJA: TRZEBIATÓW, UL. MUZEALNA 5, DZ. NR 231

TYTUŁ RYS.: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI

PROJEKTANT INST. SANIT.:
mgr inż. Andrzej Najdowski
Upr. POM/0138/POOS/04

SPRAWDZAJĄCY INST. SANIT.:
mgr inż. Marek Najdowski
Upr. POM/0170/PWOS/07

ASYSTENT PROJEKTANTA:
mgr inż. Karol Sienkiewicz

SKALA -	NR. PROJ. 01/2021	NR. RYS. 7IS	DATA: 01.2021
------------	----------------------	-----------------	------------------