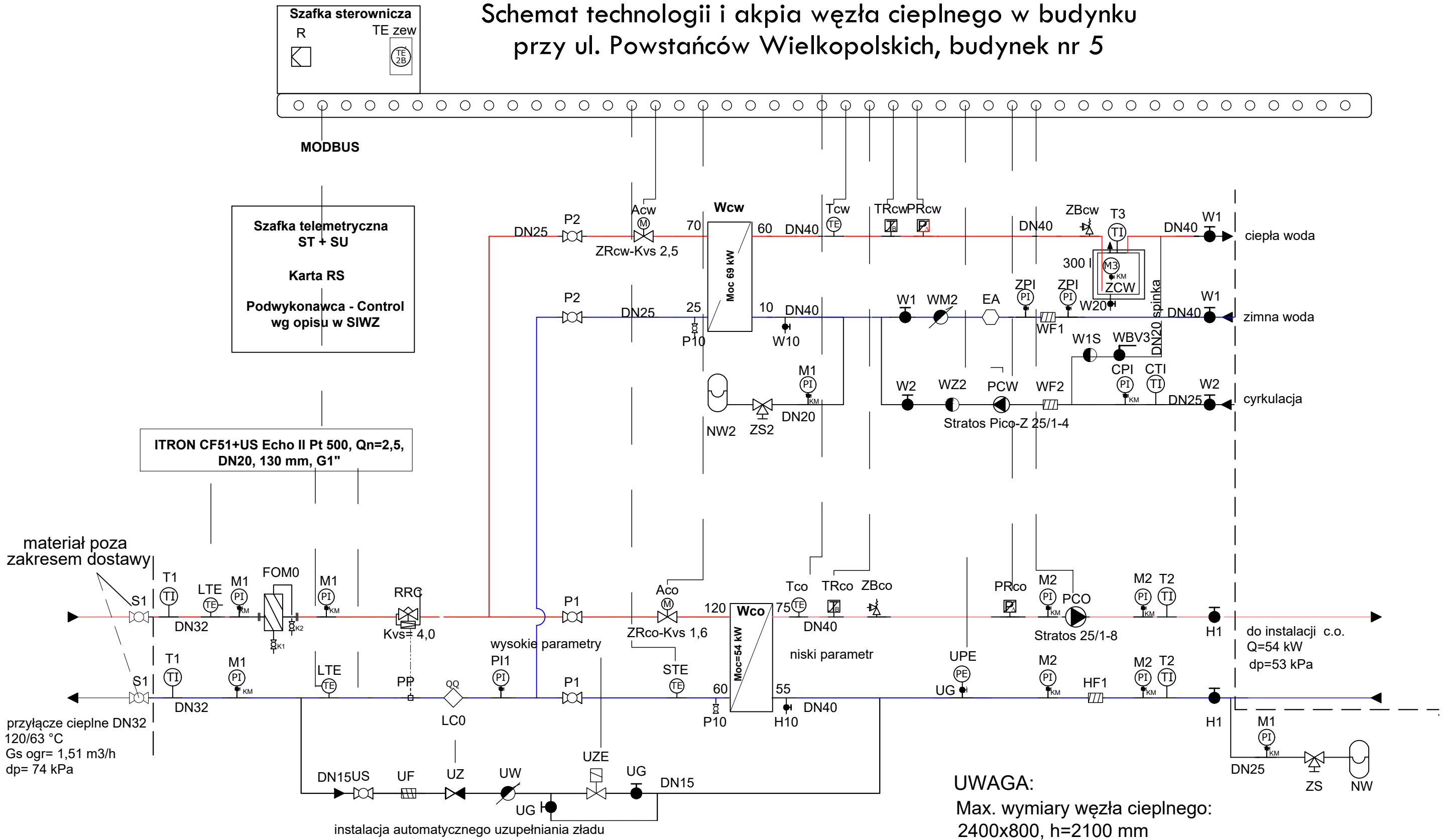


Schemat technologii i akpia węzła cieplnego w budynku przy ul. Powstańców Wielkopolskich, budynek nr 5



UWAGA:
Max. wymiary węzła cieplnego:
2400x800, h=2100 mm
Oznaczenia literowe wg zestawienia urządzeń.

INWESTOR:	 Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Ciechanowie Sp. z o.o. 06-400 Ciechanów ul. Tysiąclecia 18	Projektant: mgr inż. Mariusz Wilkowski Uprawnienia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych Nr upr. MAZ/0425/POOS/12	DATA OPRACOWANIA: LIPIEC 2021
PRZEDMIOT OPRACOWANIA:	Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku mieszkalnego przy ul. Powstańców Wielkopolskich dz. nr ewid. 4299/16 w Ciechanowie- KRUK etap V	Asystent projektanta: mgr inż. Joanna Olewniczak	SKALA:
RYUNKU:	SCHEMAT TECHNOLOGII I AKPIA WĘZŁA CIEPLNEGO		NUMER RYSUNKU: 1