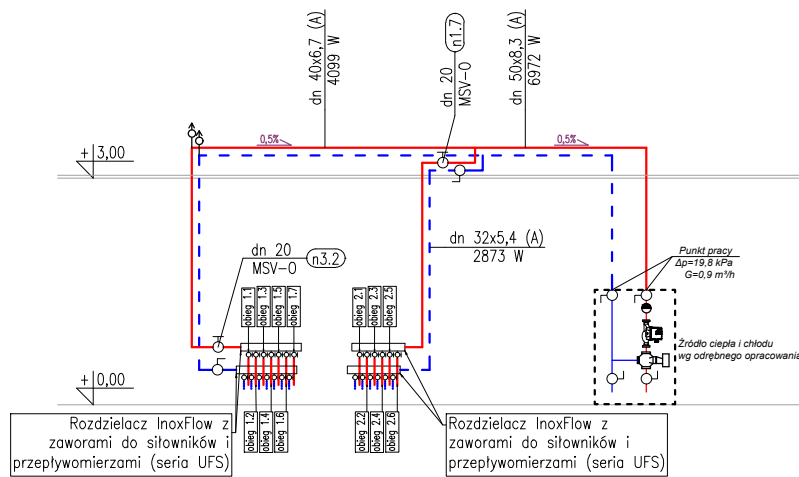


typ "A" – rura KAN PP STABI



typ "A" – rura KAN PP STABI

Aktualizacja 2026.05.20

		PKN ORLEN S.A. PŁOCK, ul. CHEMIKÓW 7	
PROKON		PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWLANEGO 15-668 Białystok, ul. Upalna 88 lok.15	Ark. nr: IS.6.PW
NAZWA RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE Instalacji grzewczej		Skala: 1:100
TEMAT:	BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH PKN ORLEN WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		Branża: SANITARNA
OBIEKT:	STACJA PALIW PŁYNNYCH PKN "ORLEN" W BIAŁYMSTOKU		
ADRES:	STACJA PALIW PŁYNNYCH PKN ORLEN Aleja Jana Pawła II, dz. nr 414, obr. ewid. 1-Bacieczki jedn. ewid 206101_1 m. Białystok		Nr projektu: 12.06.2024
INWESTOR:	PKN "ORLEN" S.A. Płock, ul. Chemików 7		Data: 12.06.2024
Inst. sanit. i tech.:	mgr inż. Andrzej Żmiejko		Nr upraw. 12.06.2024
Spr. inst. sanit.:	mgr inż. Maciej Żmiejko		PDL/0078/PWBS/19