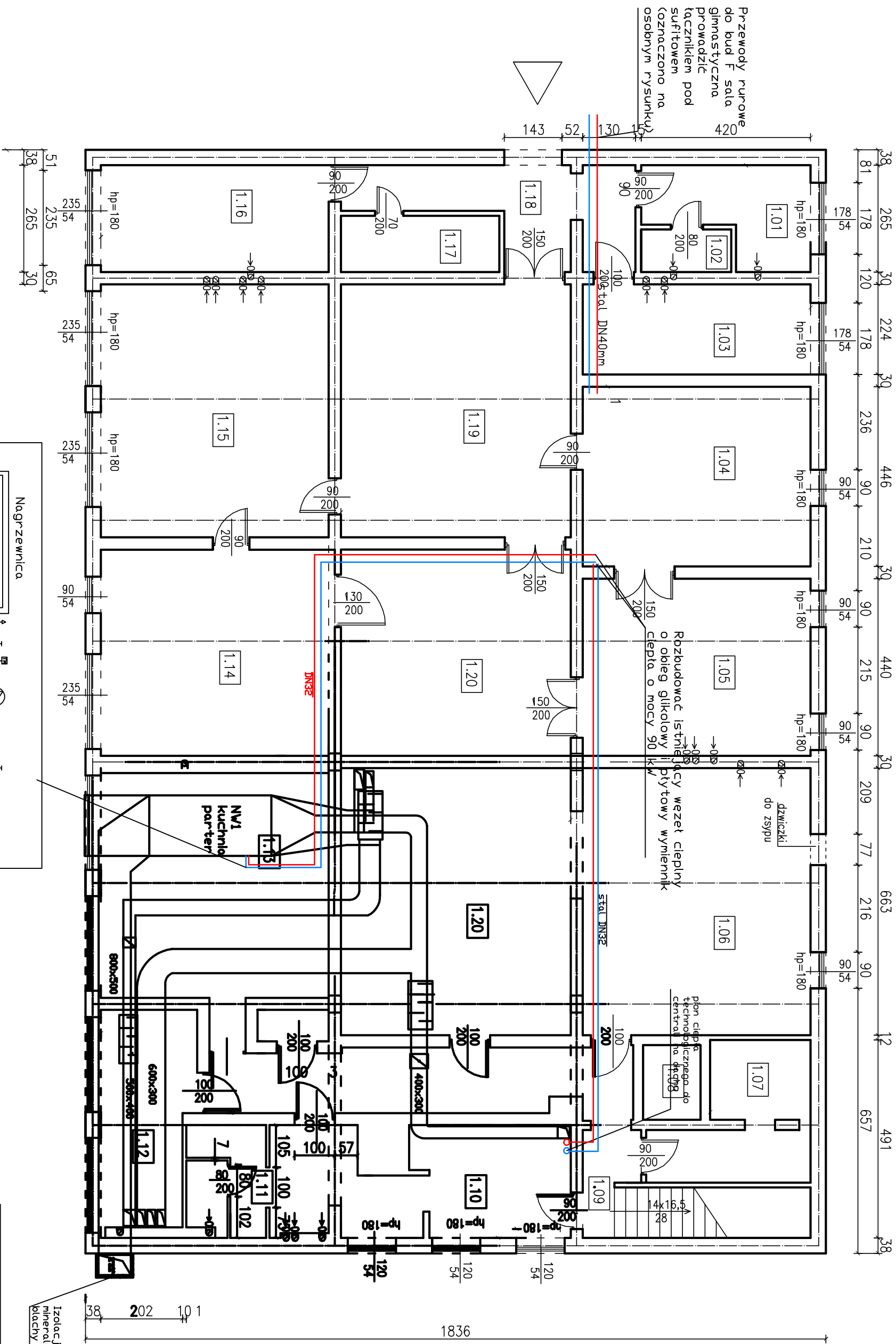
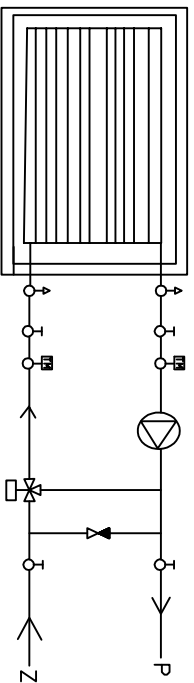


RZUT PIWNICY-BUDYNEK A  
SKALA 1:100

1.01	Pomieszczenie konserwatorów	pow.8,35 m <sup>2</sup>
1.02	WC	pow.2,36 m <sup>2</sup>
1.03	Warsztat	pow.12,65 m <sup>2</sup>
1.04	Wymienikownia	pow.25,1 m <sup>2</sup>
1.05	Zbiornik+pompy wodne	pow.24,86 m <sup>2</sup>
1.06	Magazyn wozów i owoców	pow.37,4 m <sup>2</sup>
1.07	magazyn opakowań	pow.10,63 m <sup>2</sup>
1.08	dźwig	pow.2,64 m <sup>2</sup>
1.09	komunikacja	pow.25,8 m <sup>2</sup>
1.10	szatnia	pow.18,7 m <sup>2</sup>
1.11	Kazienka	pow.5,2 m <sup>2</sup>
1.12	Magazyn	pow.11,8 m <sup>2</sup>
1.13	Wentylatornia	pow.32,1 m <sup>2</sup>
1.14	Magazyn sprzętu szkolnego	pow.28,9 m <sup>2</sup>
1.15	Magazyn sprzętu szkolnego	pow.35,48 m <sup>2</sup>
1.16	Wodomierz	pow.14,97 m <sup>2</sup>
1.17	Magazynek	pow.5,5 m <sup>2</sup>
1.18	komunikacja	pow.12,7 m <sup>2</sup>



1.19	Magazyn	pow. 35,7 m <sup>2</sup>
1.20	Magazyn sprzętu szkolnego	pow. 29 m <sup>2</sup>
1.20	Magazyn	pow. 37,7 m <sup>2</sup>



Schemat węzła cieplnego obiegu  
glikolu przy centrali wentylacyjnej

OBIEKT	MIEJSKI ZESPÓŁ SZKÓŁ Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI ul. Wojska Polskiego 45, 38-400 Krosno	
BRANŻA	INSTALACJA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO	
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIWNICY –BUDYNEK A	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jan Miśniakiewicz upr. nr.46/75	SKALA 1:100
	Nr rys. A-6	DATA 04.2022