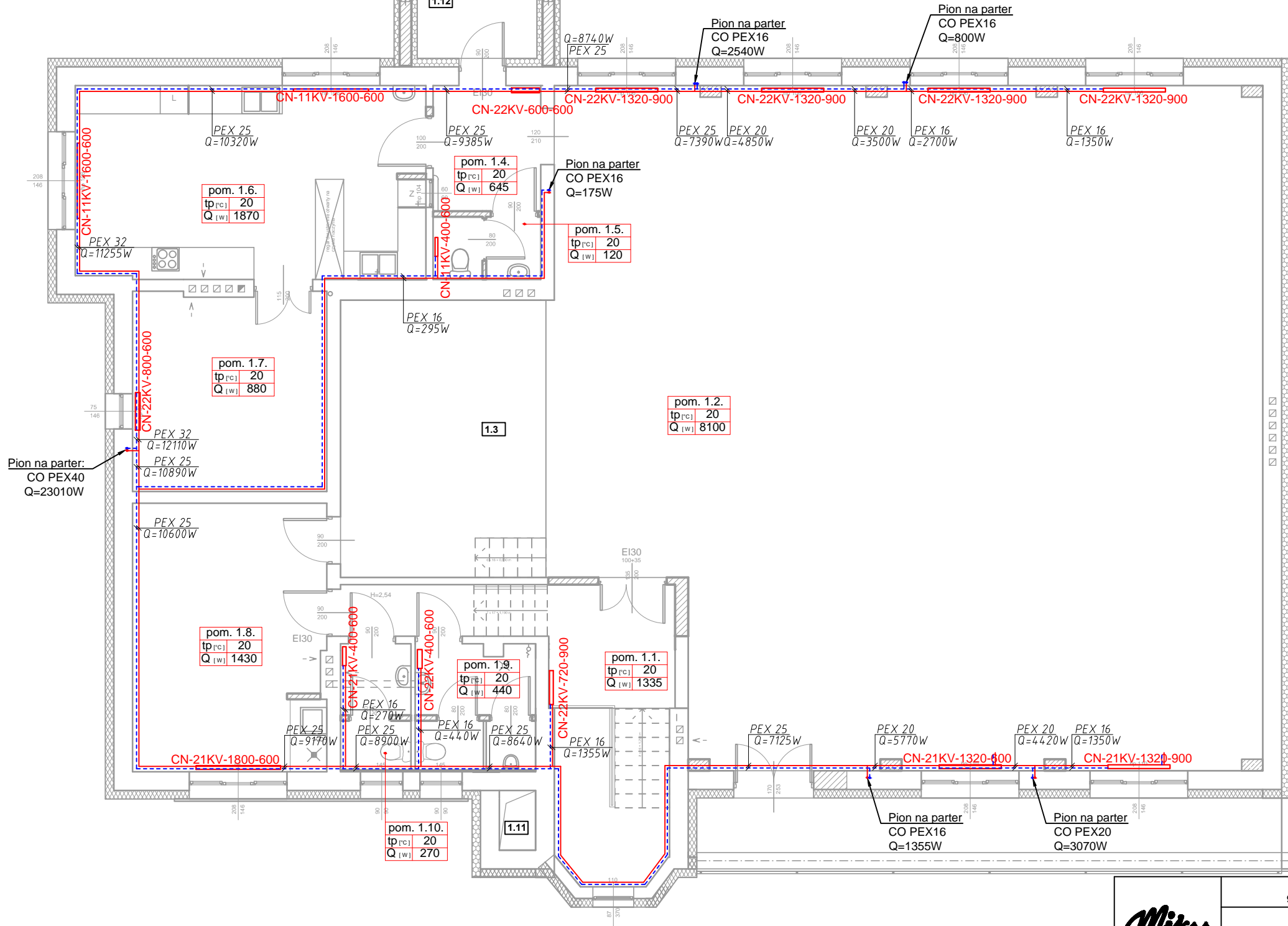


WYKAZ POMIESZCZEŃ:

1.1.	Klatka	20,89 m ²
1.2.	Sala	208,92 m ²
1.3.	Scena	25,78 m ²
1.4.	Komunikacja	6,11 m ²
1.5.	WC obsługi	3,05 m ²
1.6.	Pom. pomocnicze	30,51 m ²
1.7.	Magazyn	17,40 m ²
1.8.	Zaplecze sceny	23,58 m ²
1.9.	WC męskie	6,61 m ²
1.10.	WC damskie	4,01 m ²
1.11.	Suszarня	0,98 m ²
Pow. użytkowa		347,84 m ²
1.12.	Klatka schodowa	16,38 m ²



LEGENDA:

- Instalacja ogrzewania grzejnikowego - zasilanie
- Instalacja ogrzewania grzejnikowego - powrót
- Instalacja ciepła technologicznego - zasilanie
- Instalacja ciepła technologicznego - powrót
- Grzejnik płytowy

numer pomieszczenia
pom. 0.4.
temperatura w pomieszczeniu [°C]
obliczeniowe obciążenie cieplne pomieszczenia [W]

Typ grzejnika
Długość grzejnika [mm]
Wysokość grzejnika [mm]
Grzejnik płytowy z zaworem termostatycznym

	PROJEKTOWANIE I NADZORY TERESA SUPEŁ 98-200 Sieradz, ul. C. K. Norwida 9, tel.: (043) 822-32-69, e-mail: miksspin@gmail.com	
	Przebudowa i rozbudowa strażnicy OSP w Grabu Grabia 21, dz. nr 399/1, 440, 441 i 442 98-160 Sędziejowice	Skala: 1:100
Inwestor:	Ochotnicza Straż Pożarna w Grabu Grabia 21, 98-160 Sędziejowice	Nr. rys.: 06
Tytuł rysunku:	RZUT PIĘTRA - INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
Projektant:	mgr inż. Kazimierz Supeł upr. 544/85	Data: X 2015
Opracowywujący:	mgr inż. Mateusz Krawczyński	