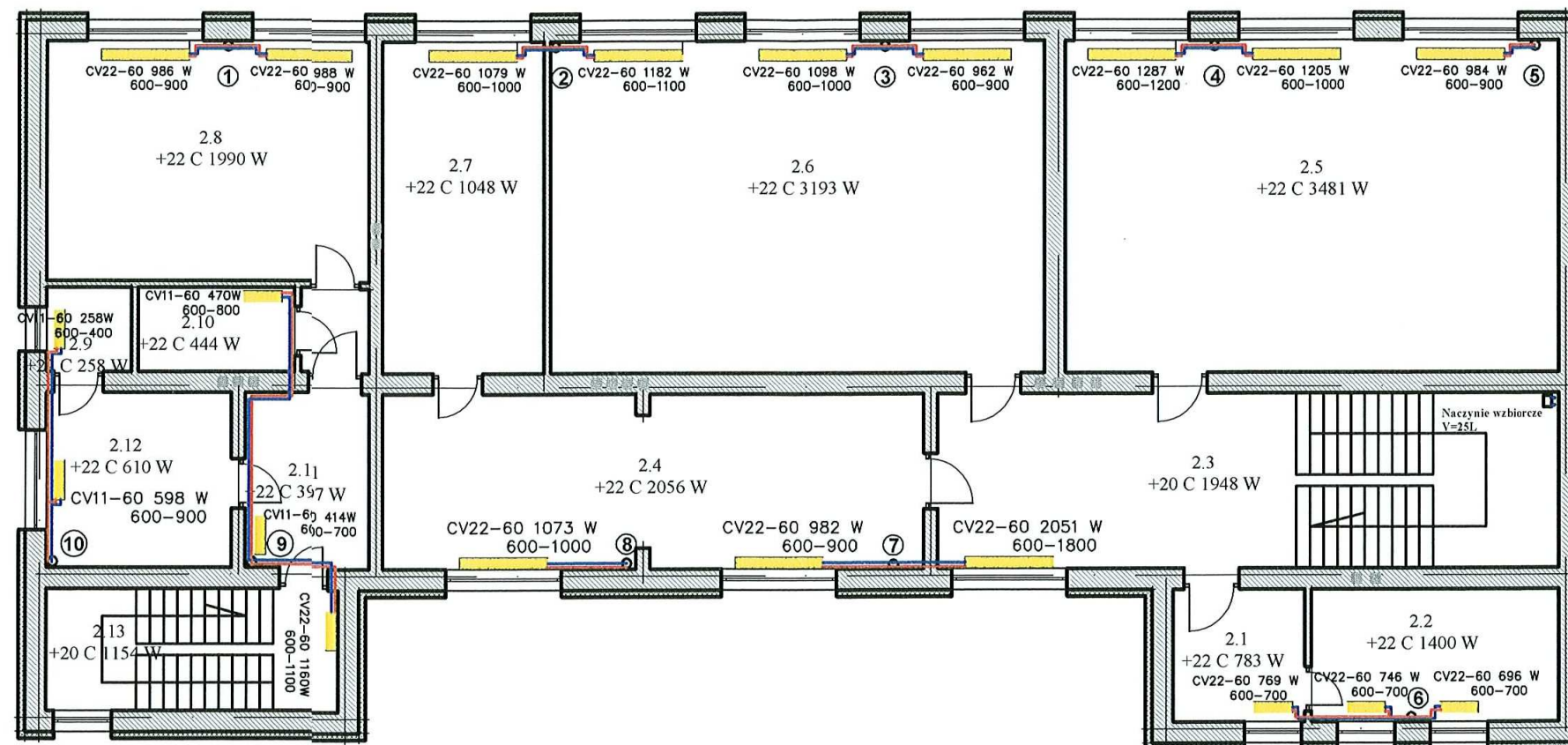


Rzut Piętra skala 1:100



LEGENDA

- ① Piony instalacji c.o.
- Projektowane zasilanie c.o.
- Projektowany powrót c.o.

UWAGA! Projekt zawiera wyłącznie część instalacji podlegającą modernizacji. Istniejąca instalacja c.o. do likwidacji.

Podłączenia grzejników należy wykonać z rur o śr. 15 mm

STAROSTWO POWIATOWE
w Lublińcu
ul. Paderewskiego 7, 42-700 Lubliniec
Wydział Budownictwa i Architektury

PROJEKTOWANIE I NADZORY inż. Jarosław Stapor 42-215 Częstochowa, ul.Kiedrzyńska 120/54		
nazwa projektu:	Kompleksowa termomodernizacja budynków oświatowych w miejscowości Molna i Wędzina w Gm. Ciasna - Wymiana wewnętrznej instalacji c.o. w budynku Szkoły Podstawowej przy ul. Szkolnej 23 w Wędzinie Gm.Ciasna	
nazwa rys:	RZUT PIETRA	nr rys.4
Projektował:	inż Jarosław Stapor Nr upr. UAN-VIII/7342/227/92	Skala 1:100
Opracował:	mgr inż.Piotr Stapor	Data: 2010 r.