

Zaprojektowano pod względem zgodności z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, oraz wytrzymałości stryżymit:
 1) bez zastrzeżeń
 2) zastrzeżenie: ...
 mgr inż. Karol Maleszyk
 Rzeczoznawca ds. bezpieczeństwa i higieny pracy
 Nr upr. 611/245/99 w grupach 1.1, 1.2, 1.3, 1.4
 zam. 08-101 Świdka, ul. Koszubska 5/95
 tel. 643-69-00
 L.p. opinii: 50.12.00
 Data: 30.12.00
 borypis

RECENZJA DLA SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓŻAROWYCH
 mł. bryg. mgr inż. Karol Maleszyk
 Nr upr. 272/93
 30.12.2000. 16.30
 cała
 Zgodnie projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej
 służyć mogą

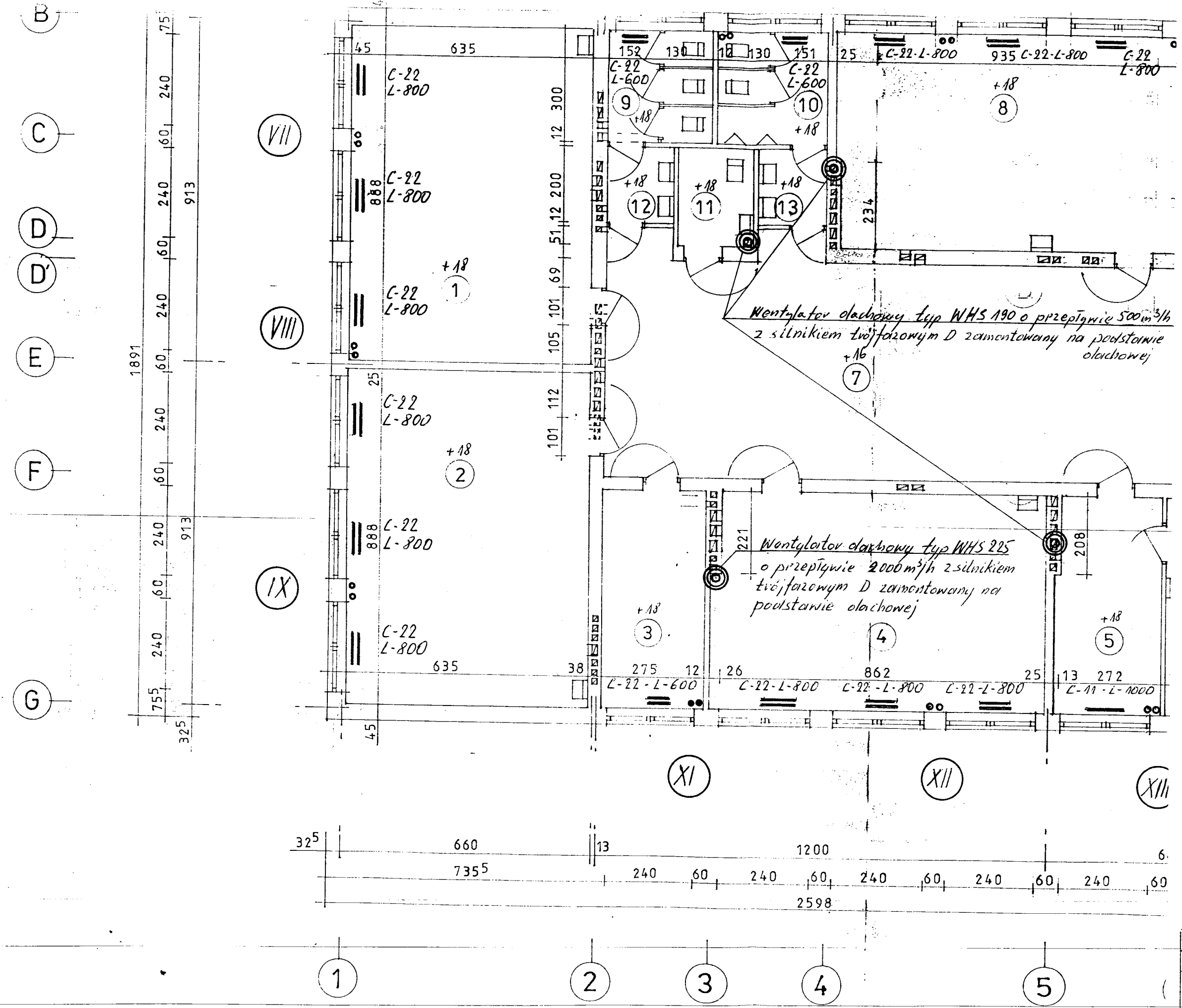
Uwaga: w pom. kuchni nawiew mechaniczny i wyciąg poprzez okap włączyć jednym wyłącznikiem obu pracowały jednocześnie

Zaprojektowano pod względem wymagań higienicznych i ...
 mgr inż. Henryk Jankowski
 Data: 30.12.2000
 L.p. opinii: 319/00
 zakres: bud. ogólnego użytku
 400 Łuków, ul. Browarna 52/25
 -25) 798-37-29

STAROSTWO POWIATOWE
 w WĘGROWIE

Objekt:	Szkoła Podstawowa - rozbudowa
Lokalizacja:	Grętków
Treść rys.:	Wentylacji mechanicznej
Projektant:	Zagwarant Karol
Nr. upr.:	67-4224/45/39/79
Data:	XII.2000
	Nr. rys. 1.

RZUT PARTERU



RZUT PIĘTRA

Obiekt:	Szkoła Realstowowa - Podstawa
Lokalizacja:	Grębków
Treść rys.:	Wentylacja mechaniczna
Projektant:	Zygmunt Łach
Nr. upr.:	GI-4224/45/39/79
Data:	07.2009 r.
	Skala: 1:100
	Nr. rys. 2.