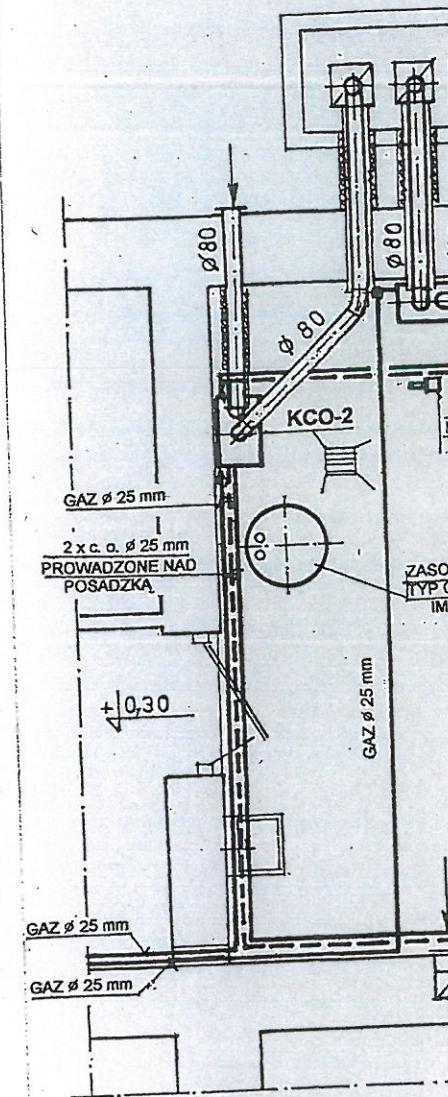
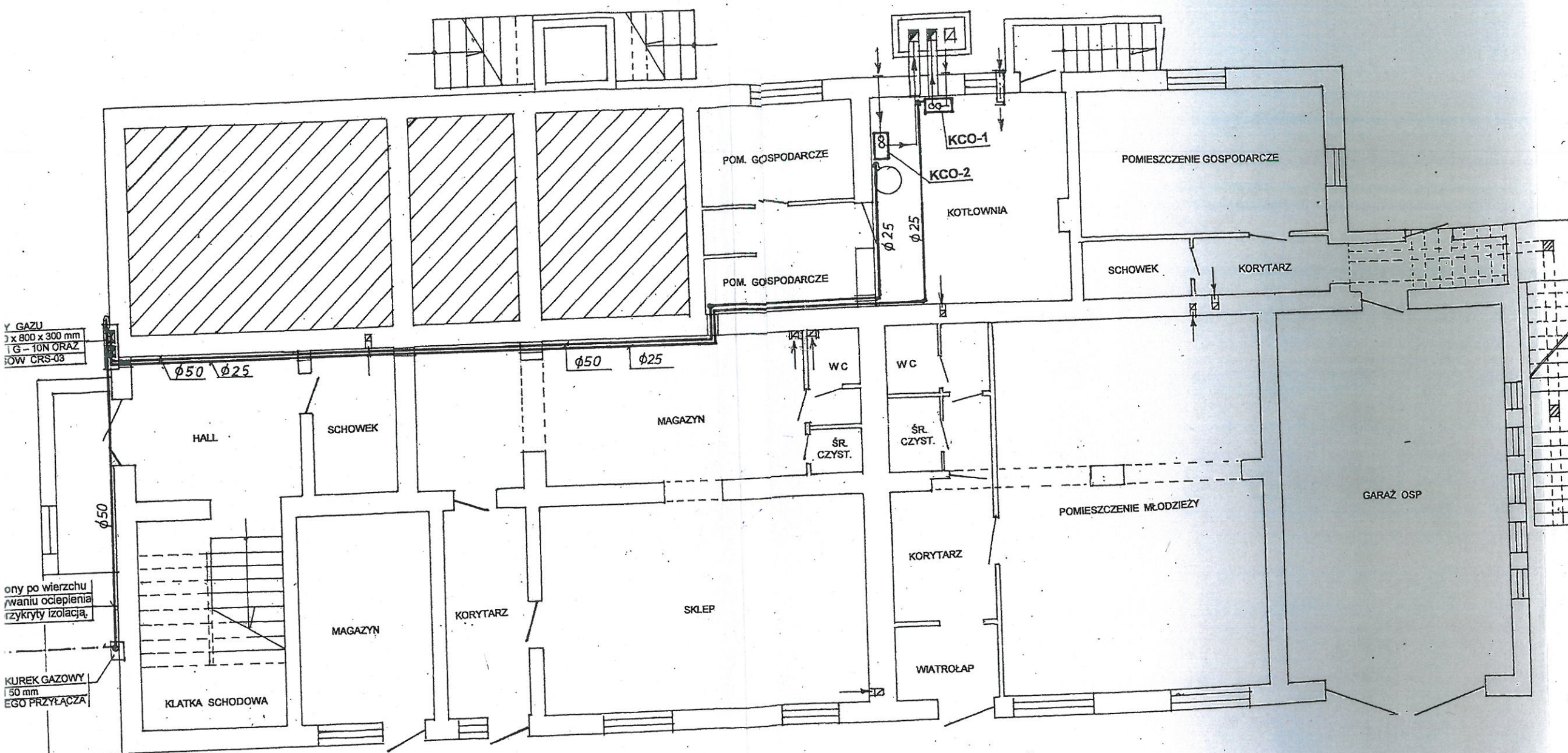


RZUT PRZYZIEMI SKALA 1 : 100



UWAGI :

1. Kanał nawiewny 140 x 300 mm, nie wyższy niż 300 mm nad kotłownią, nie wyższy niż 300 mm nad wlotem i wylotem zabezpieczony.
2. Odcinek kanału nawiewnika do spalania Ø 80 mm z wełny mineralnej na folię izolującą termicznie grubości 30 mm z płaszczyzny aluminiowej.
3. Kanały spalinowe Ø 80 mm nie izolować termicznie grubości 30 mm z płaszczyzny aluminiowej.

OZNACZENIE URZĄDZEŃ GAZOWYCH W KOTŁOWNI :

KCO-1 - kocioł gazowy do c.o. wiszący, jednofunkcyjny, z zamkniętą komorą spalania IMMERGAS - EOLO EXTRA -32 KW doprowadzenie powietrza i odprowadzenie spalin - system rozdzielczy D 80/80 mm

KCO-2 - kocioł gazowy do c.o. wiszący, jednofunkcyjny, z zamkniętą komorą spalania, kondensacyjny IMMERGAS typu VICTRIX 24 kW ECO PLUS 160 o mocy 26 kW z zasobnikiem V= 160 l, doprowadzenie powietrza i odprowadzenie spalin - system rozdzielczy D 80/80 mm

Opiniowano pod względem zgodności z przepisami o bezpieczeństwie higieny pracy oraz wymogami ergonomii:

1) bez zastrzeżeń

2) z zastrzeżeniami

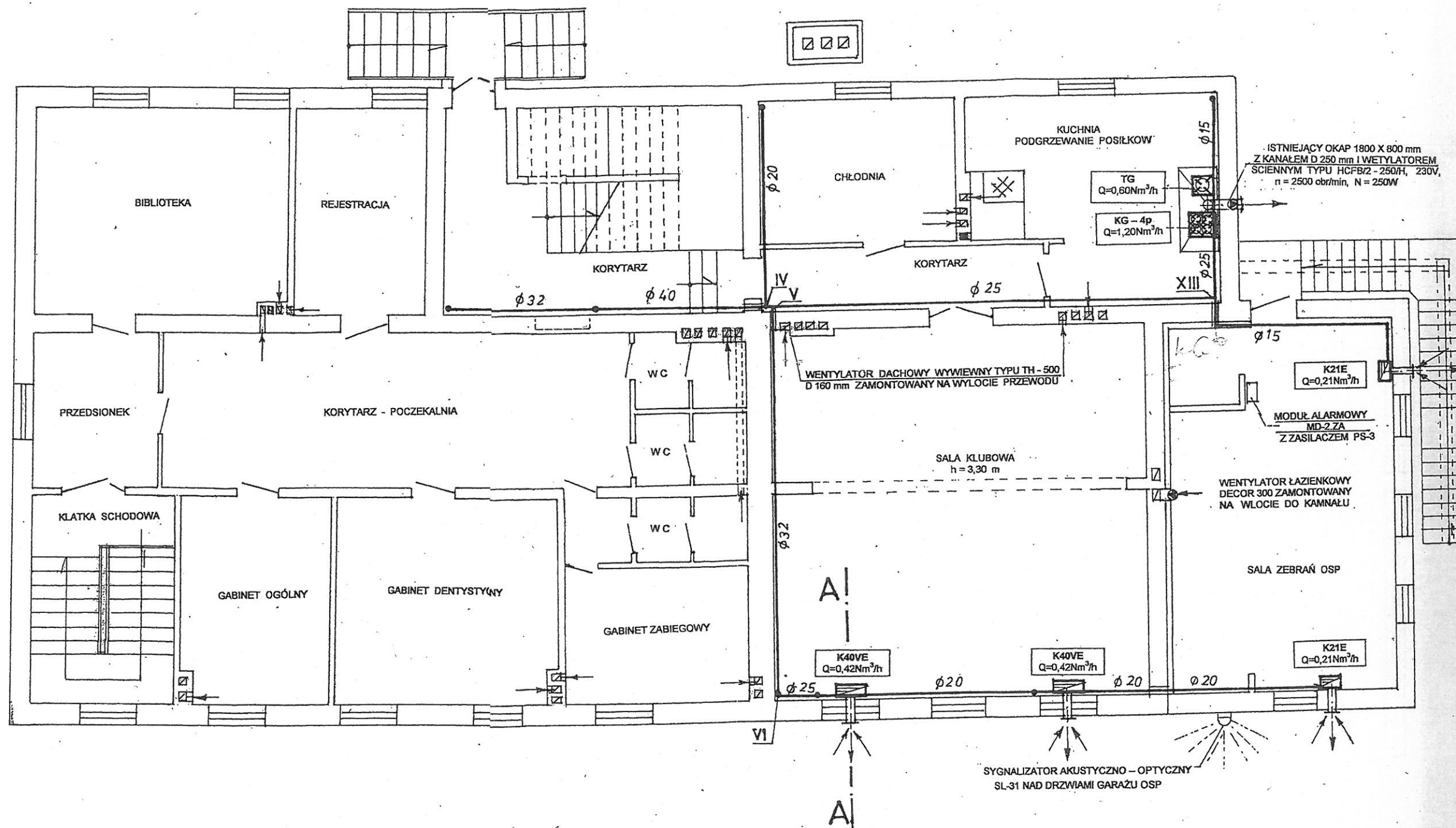
L. p. opinii: 14/10/03 mgr inż. Józef Warchoł
Data: 24.11.2003 Rzeszów, ul. Pułaskiego 7/379
tel. 062 36-71, tel. kom. 0800 266-379

(podpis)

Nr rejestru	Skala
	1 : 100
Obiekt :	INSTALA W DABRO
Nazwa rysunku :	

RZUT PARTERU

SKALA 1:100



OZNACZENIE URZĄDZEŃ GAZOWYCH:

- K40VE - gazowy, konwekcyjny ogrzewacz powietrza KING, elektroniczny z wentylatorem powietrza, o mocy 4,0 kW
K 21E - gazowy, konwekcyjny ogrzewacz powietrza KING, elektroniczny o mocy 2,0 kW
TG - taboret gazowy gastronomiczny o mocy 3,5 kW
KG-4p - kuchenka gazowa 4 - ro palnikowa z piekarnikiem

opiniowano pod względem zgodności z przepisami
bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymogami ergonomii:
1) bez zastrzeżeń
2) z zastrzeżeniami

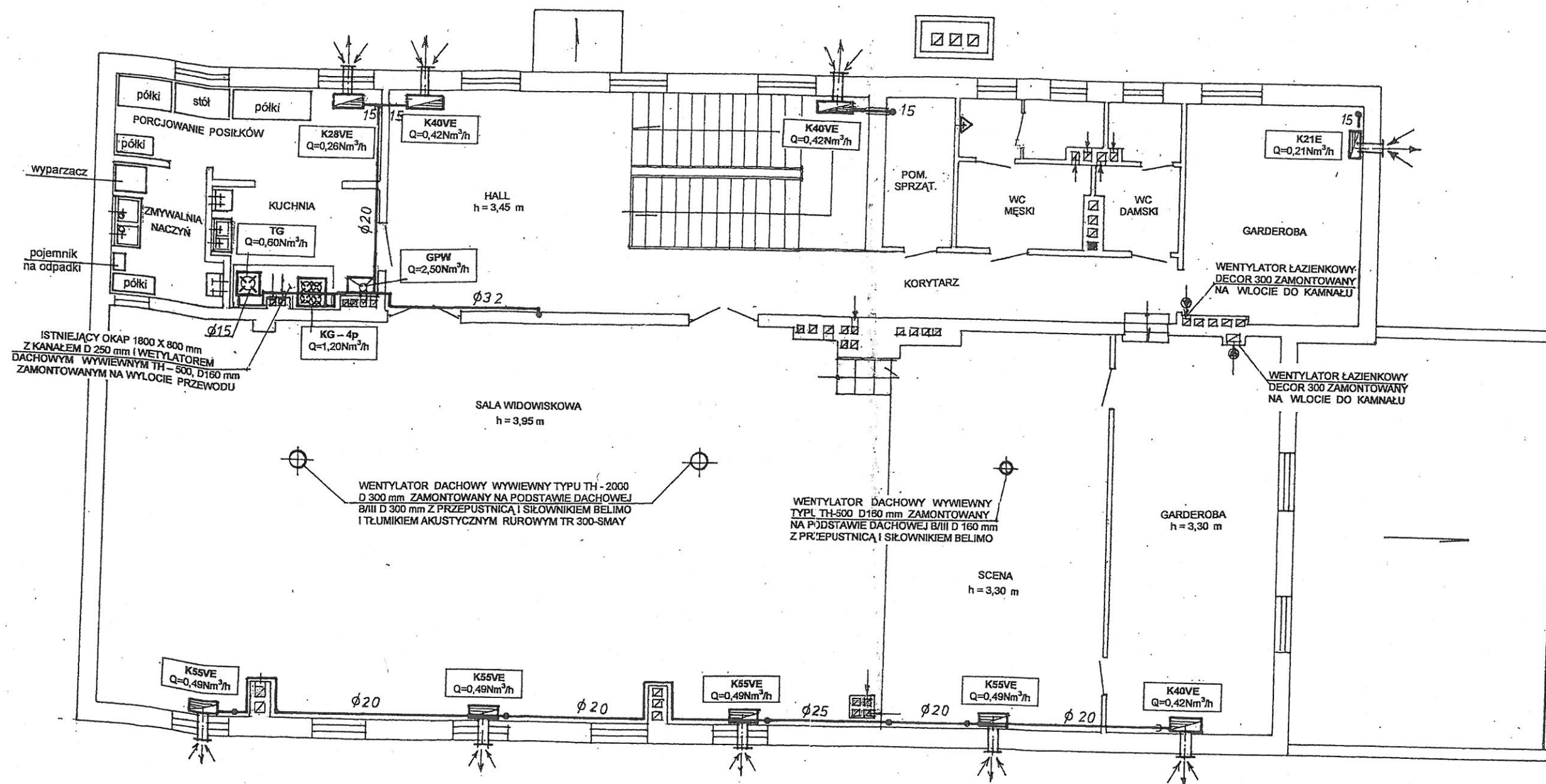
L. p. opinii: 14.11.1987
Data: 14.11.1987
Inż. inż. Józef Warchoł
Racjonalizator ds. BHP
ul. Główna 11/12 w grupach 11, 12, 13, 14
zam. Rzeszów, ul. Pułaskiego 7/379
tel. 862-36-71, tel. kom. 0600 266-379

Nr rejestr

Obiekt:

Nazwa ry

RZUT PIĘTRA SKALA 1:100



OZNACZENIE URZĄDZEŃ GAZOWYCH:

- K 21E – gazowy, konwekcyjny ogrzewacz powietrza IMMERGAS KING, elektroniczny o mocy 2,0 kW
- K28VE – gazowy, konwekcyjny ogrzewacz powietrza IMMERGAS KING, elektroniczny z wentylatorem powietrza, o mocy 2,5 kW
- K40VE – gazowy, konwekcyjny ogrzewacz powietrza IMMERGAS KING, elektroniczny z wentylatorem powietrza, o mocy 4,0 kW
- K55VE – gazowy, konwekcyjny ogrzewacz powietrza IMMERGAS KING, elektroniczny z wentylatorem powietrza, o mocy 4,6 kW
- TG – taboret gazowy gastronomiczny o mocy 3,5 kW
- KG-4p – kuchenka gazowa 4 – ro palnikowa z piekarnikiem o mocy 11,0 kW
- GPW – gazowy przepływowy podgrzewacz ciepłej wody IMMERGAS – typ CAESAR 14 STAR z zamkniętą komorą spalania, z koncentrycznym przewodem powietrzno – spalinyowym wyprowadzonym ponad dach

opiniowa
zpieczeńs
bez zastr
z zastrzeż
L. p. opinii
Data 24
podp

Nr rejestracji

Obiekt:

Nazwa: