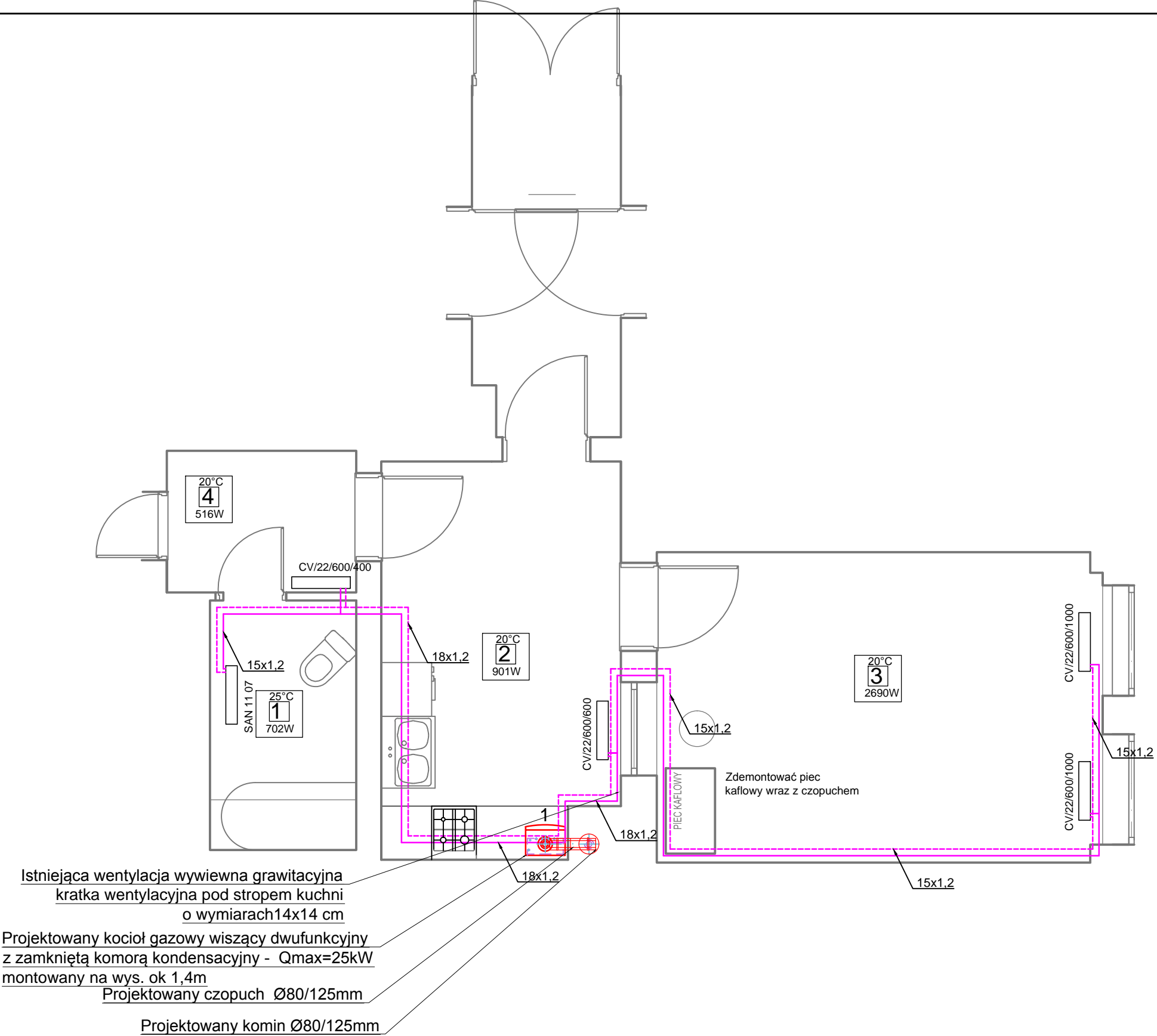


RZUT PARTERU
- FRAGMENT
LOKAL NR 1A
WEWNETRZNA
INSTALACJA C.O.
SKALA 1:50



Istniejąca wentylacja wywiewna grawitacyjna
kratka wentylacyjna pod stropem kuchni
o wymiarach 14x14 cm

Projektowany kocioł gazowy wiszący dwufunkcyjny
z zamkniętą komorą kondensacyjną - $Q_{max}=25kW$
montowany na wys. ok 1,4m

Projektowany czopuch $\varnothing 80/125mm$

Projektowany komin $\varnothing 80/125mm$

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA INSTALACJA C.O. - ZASILANIE
- NATYNKOWO RURY STAL WĘGLOWA ZACISKANA
- PROJEKTOWANA INSTALACJA C.O. - POWRÓT
- NATYNKOWO RURY STAL WĘGLOWA ZACISKANA
- CV/22/500/700 PROJEKTOWANY GRZEJNIK PŁYTOWY
- ZAWOROWY Z GŁOWICĄ TERMOSTATYCZNĄ
- S.O. SAMOCZYNNY ODPOWIETRZNIK

NAZWA POM.	WYSOKOŚĆ POM.	POWIERZCHNIA POM.
1 ŁAZIENKA Z WC	3,10m	4,53m ²
2 KUCHNIA	3,06m	11,50m ²
3 POKÓJ	3,07m	17,13m ²
4 KORYTARZ	3,10m	3,33m ²
		SUMA=36,49m ²

INWESTOR: Miasto Zielona Góra, Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Zjednoczenia 110, 65-120 Zielona Góra.			
OBIEKT: Lokal mieszkalny, ul. 1 Maja 19/1 A Zielona Góra			
ADRES: Zielona Góra, ul. 1 Maja 19/1 A dz. nr 14/3, obręb 0030			
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO -BUDOWLANY			
BRANŻA: SANITARNA			
AUTOR:	mgr. Inż. Barbara Fogel	NR UPR. 95/2005/ZG	
RYSUNEK:	Rzut parteru - fragment. Instalacja c.o.	SKALA: 1:50	DATA: 07.2024
			NR RYS. S-3