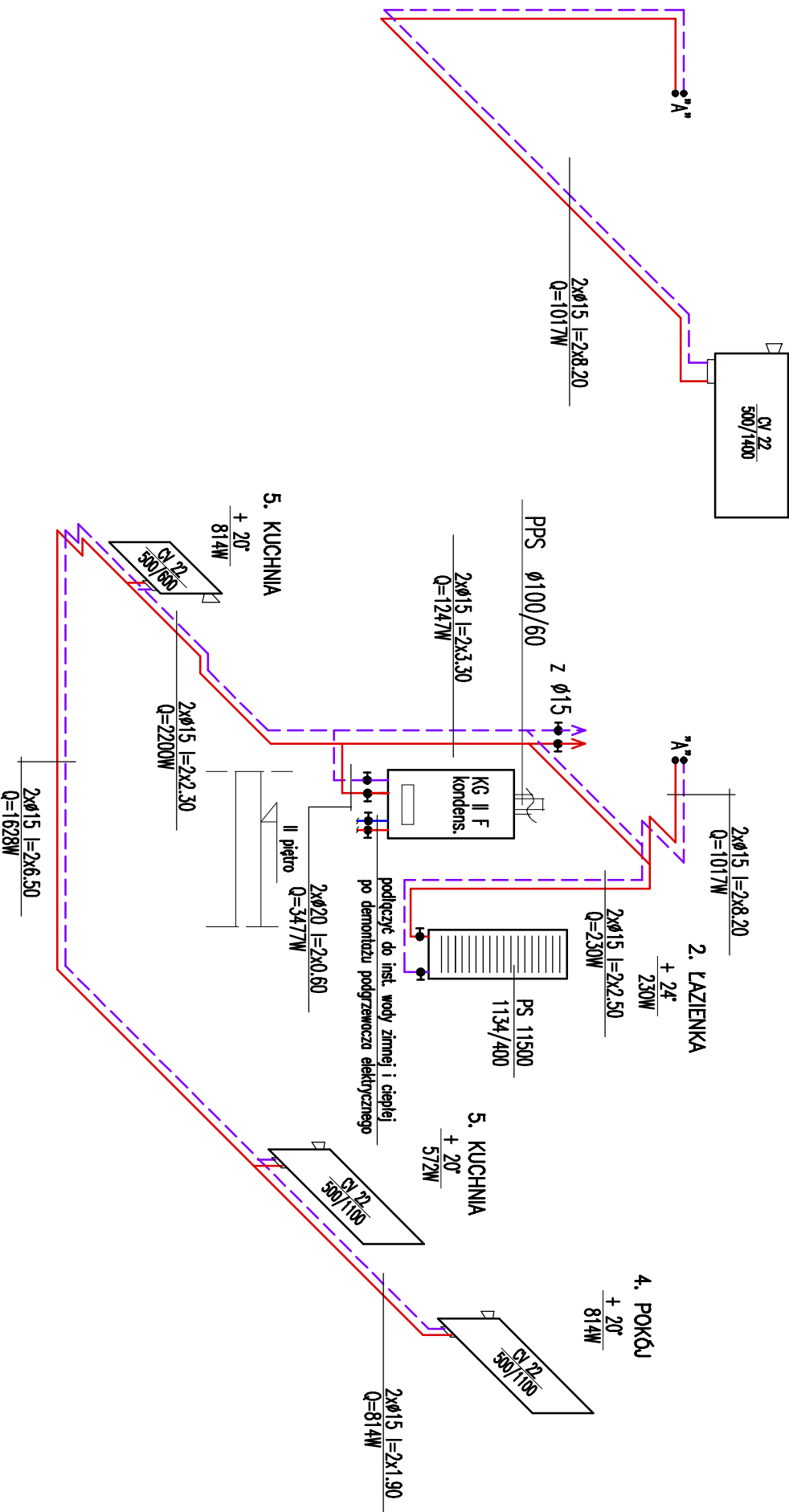


3. POKÓJ  
+ 20°  
1017W

uwagi:  
\* INSTALACJA Z RUR STALOWYCH CIENKOŚCIENNYCH ZE STALI  
WĘGLOWEJ OCYNKOWANEJ ŁĄCZONYCH PRZY POMOCY  
ZŁĄCZEK ZAPRASOWYWANYCH np. system Kan-therm Stel



temp. wody 55°/45°/20°C

PRZEWODY ZASILAJĄCE

PRZEWODY POWROTNE

GRZEJNIKI PURMO – przyłącze oddolne

PROJ. KOCIOŁ GAZOWY  
KG II F  
DWUFUNKCYJNY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA  
KONDENSACYJNY

PPS Ø100/60 PRZEWÓD POWIETRZNO-SPALINOWY 100/60

ro RURA OCHRONNA

Obiekt:	LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM	Skala:	1 : 50
Adres	DZ. NR 77/5 OBR. 106 W TARNOWIE przy ul. CEGIELNIAŃSKIEJ 8/23 (II piętro)		
Przedmiot Rysunku	WENIĘTZNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA ROZWINIĘCIE INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W LOKALU MIESZKALNYM NR 23 - II piętro		
Projektował:	Podpis	nr rysunku	
ANTONI RATUSZNIK Upr. Nr WB-NB-8346/150/81 w specj. inst.-inż. w zak. inst. sanitarnych		C02	Date wrzesień 2024r