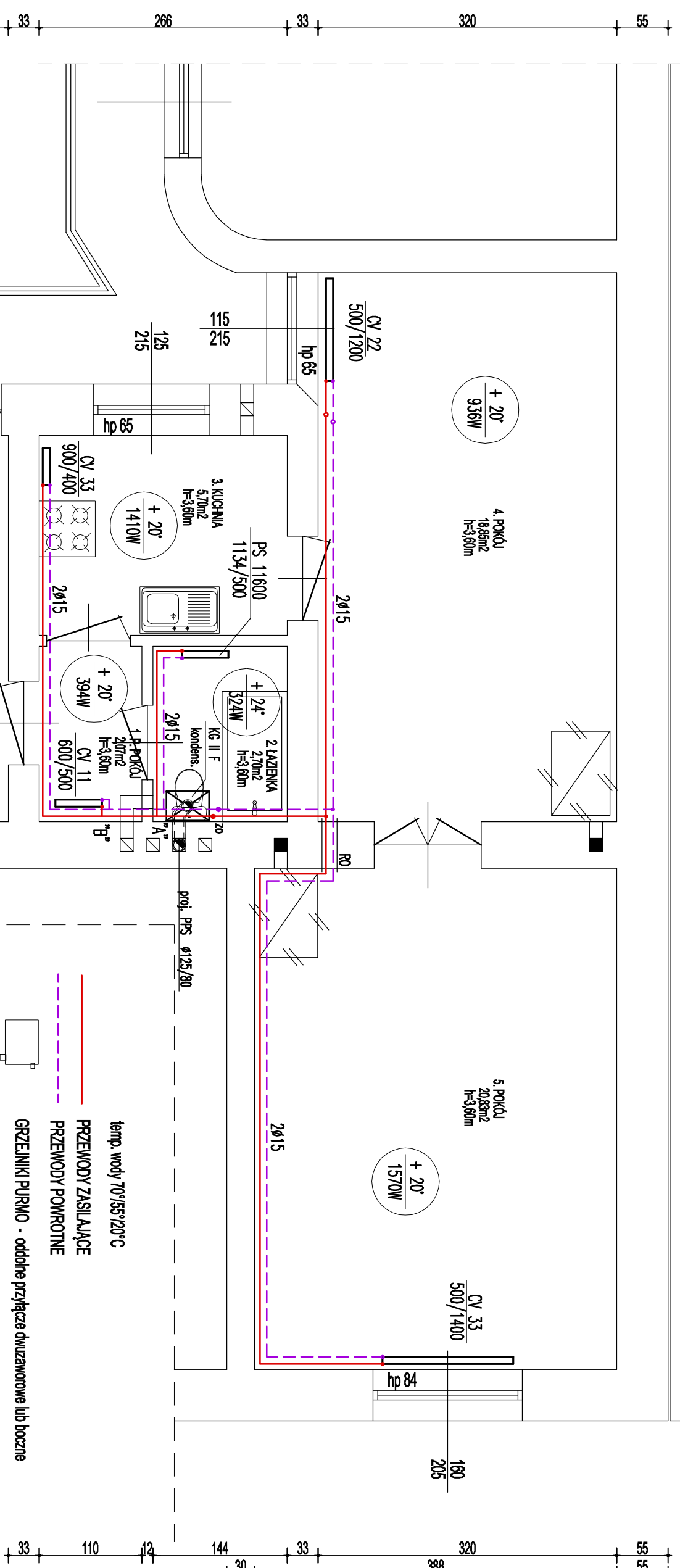


Uwagi:
* INSTALACJA Z RUR STALOWYCH
CIENKOŚCIENNYCH ZE STALI
WĘGLOWEJ OCYNKOWANEJ
ŁĄCZONYCH PRZY POMOCY
ZŁĄCZEK ZAPRASOWYWANYCH
np. system Kan-therm Stiel
* KONDENSAT ODPROWADZIĆ DO
WANNY LUB KRATKI
POD WANNĄ



- temp. wody 70°/55°/20°C
- PRZEWODY ZASILAJĄCE
- PRZEWODY POWROTNE
- GRZEJNIKI PURMO - oddolne przyłącze dwuzarowowe lub boczne
- PROJ. KOCIÓŁ GAZOWY
KG II F
DwuFUNKCYJNY Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA
KONDENSACYJNY
- PPS Ø125/80 PRZEWÓD POWIETRZNO-SPALINOWY 100/60
- ZG ZAWÓG GRZEJNIKOWY
- TO RURA OCHRONNA

Objekt:	LOKAL MIESZKALNY W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM	Skala:	1 : 50
Adres	DZ NR 27/3 OBR. 228 W TARNOWIE przy ul. SZEROKIEJ 7/3 (I piętro)		
Przedmiot Rysunku	WNIĘTIENNA INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA RZUT LOKALU MIESZKALNEGO NR 3 - I piętro		
Projektował:	Podpis	nr rysunku	
ANTONI RATUSZNIK Upr. Nr WB-NB-8346/150/81 w specj. inst.-inż. w zak. inst. sanitarnych		C01	
		Data	lipy 2022r