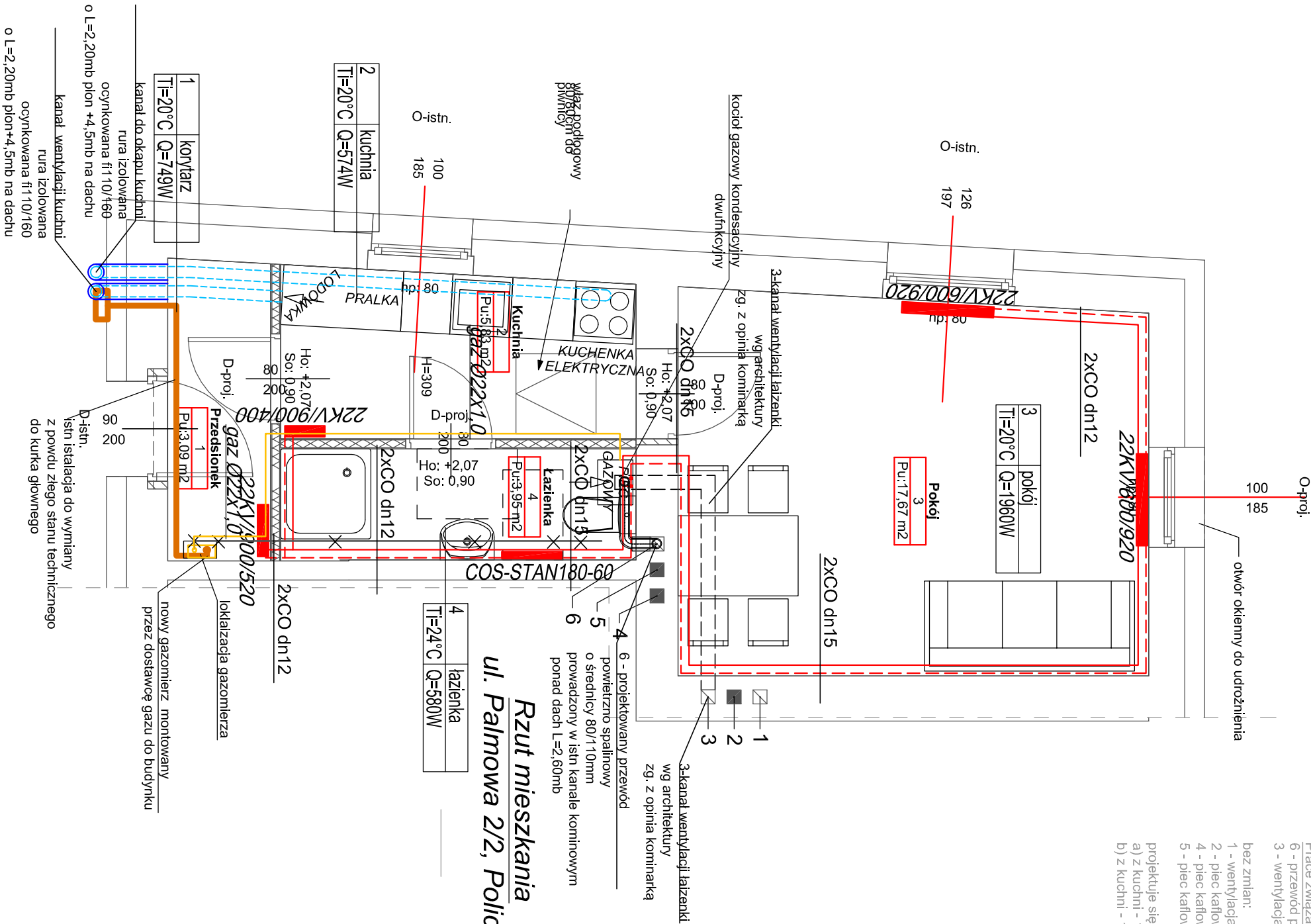


Prace związane z istniejącymi przewodami kominowymi:  
6 - przewód powietrzno-spalinowy w lokalu nr 2  
3 - wentylacja łazienki lokalu nr 2  
bez zmian:  
1 - wentylacja kuchni lokalu nr 2A  
2 - piec kaflowy  
4 - piec kaflowy  
5 - piec kaflowy  
projektuje się przewód kominowy:  
a) z kuchni - 1 przewód do okapu  
b) z kuchni - 1 przewód wentylacyjny

- Uwaga:
- instalacja gazowa od pionu do gazomierza bez zmian
  - demontaż instalacji wewnętrznej gazowej
  - przewody instalacji grzewczej prowadzone nad posadzką
  - kanały wentylacyjne oraz spaliniowo powietrzne : prowadzić po dachu ( zgonie z jego spadkiem)
  - i zakończyć w odległości min -3m od krawędzi dachu



Rzut mieszkania  
ul. Palmowa 2/2, Police

22KV/500/920 grzejnik stalowy płytowy  
COS-STAN150-50 grzejnik łazienkowy drabinkowy

- przewody główne instalacji grzewczej
- istniejąca do demontażu instalacja gazu
- projektowana instalacja gazu
- istniejący pion gazu
- istniejąca instalacja gazu
- przewody wentylacyjne - rura izolowana ocynkowana fi110/160
- przewody wentylacyjne fi110 wewnątrz lokalu

pokój	
Ti=20°CQ=407W	opis tabeli grzewczej pomieszczenia:
	- nazwa
	- wymagana moc grzewcza
	- założono temp.obliczeniowa wewn.

UWAGA:  
- Wysokość pomieszczeń w stanie projektowanym  
wykończonym min. 250cm  
- projektowane wymiary otworów montażowych  
zwyfikować przed zakupem stolarki drzwiowej

PT RZUT LOKALU			
- INSTALACJA GRZEWCA, GAZ I WENTYLACJA			
INWESTYCJA:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego w istniejącym budynku mieszkalnym wielorodzinnym		
ADRES	ul. Palmowa 2/2, Police		
INWESTYCJA:	OPRACOWALI:		
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Agnieszka Cichocka	nr upr.	podpis
INSTALACJE SANITARNE	dr inż. Adam Krupński	ZAP/0222/PWOS/10	
sprawdzający:		ZAP/0072/POOS/06	
PAAEOWNIA		DATA:	10.2023
PROJEKTOWA		SKALA:	1:50
MIO		NR RYS.:	S-02
www.mio7.pl , pracownia@mio7.pl ul. Sowińskiego 24, 70-236 Szczecin tel/fax 914313926 , kom. 608031884			