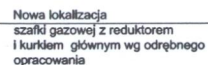
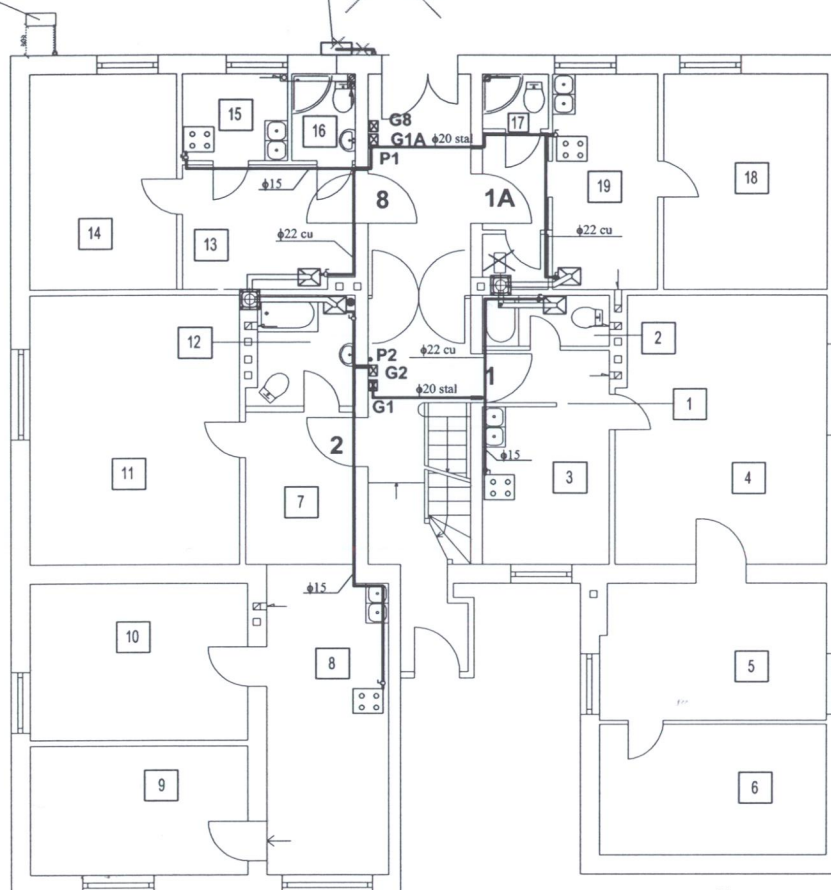


**PROJEKTANT**  
mgr inż. Tomasz Antoni  
upr. bud. do projekt. rob. bez ograniczeń  
nr 14100/2007  
w zakresie sfer: projekt. urządzeń elektrycznych,  
wentylacyjnych i chł. wod.-kan.



Punkt gazowy :  
szafka gazowa 600x600x250  
zawór kulowy Dn 15 z kołnierzem Dn25  
reduktor ciśnienia  
zawór kołnierzowy Dn50



### Rzut parteru

-  lokalizacja kuchenek 0,5m od okien

- ☒ gazonnierze G4

- proj. komin spalinowy

- ☒
- kocioł gazowy z zamkniętą komorą spalania

**P1** nr pionu

Przewody gazowe objęte projektem zatwierdzonym decyzją  
NR Bc/108/2020 wydaną przez Starostę Olsztyńskiego z dnia 15  
grudnia 2020r, BI-II.6740.1.127.2020.DT16

— proj. przewód gazowy

✕✕✕ likwidacja proj. przewodu gazowego na parterze

## OZNACZENIA


— proj. przewód gazowy, nowa trasa

**Uwaga:**

1. Na podejściu przewodu gazowego do kotła oraz kuchenki gazowej zainstalować zawory odcinające
2. W klatce schodowej projektuje się przewody gazowe stalowe spawane
3. W mieszkaniach projektuje się przewody gazowe miedziane
4. Średnice przewodu powietrzno-spalinowego dostosować do wymogów producenta pieca
5. Gazomierze obudować (szafki z płyt ogniochronnych, drzwiczki metalowe, wentylowane)



## Parter

 Akrotaion Budownictwo i Konserwacja Zabytków Jakub Baran-Feierog ul. 1000-lecie 10/11, 87-200 Włocławek, tel.: 696 045 791	
INWENTARYZACJA	CRIMIA BISKUPIEC ul. A. Niepodległości 2, 11-300 Biskupiec
OBJĘTOŚĆ:	SKALA: STADIUM: SPECJALNOŚĆ: POOFS: NR RYSUNKU:
Budynek mieszkalny wielorodzinny	1:100 PROJEKT ZAMŹENNY
ADRES:	PROJEKTANT
ul. Drocowa 2	mgr inż. Ewa Suszarska UAN-15/8346/148/10/06-7 Instal.-mżn.
11-300 Biskupiec	
Dz. nr 46/1	