

l.p.	RODZAJ POM.	POWIERZCHNIA
1.1	KUCHNIA	9,13 m <sup>2</sup>
1.2	POKOJ	11,92 m <sup>2</sup>
1.3	POKOJ	10,08 m <sup>2</sup>
1.4	KOMUNIKACJA	4,84 m <sup>2</sup>
1.5	POKOJ	17,38 m <sup>2</sup>
1.6	ŁAZIENKA	3,49 m <sup>2</sup>
1.7	ŁAZIENKA	1,87 m <sup>2</sup>
1.8	POKOJ	18,05 m <sup>2</sup>
1.9	KUCHNIA	9,02 m <sup>2</sup>
1.10	POKOJ 2 ANEKSEJ	25,95 m <sup>2</sup>
1.11	ŁAZIENKA, OKALAZ 4A	3,47 m <sup>2</sup>
1.12	KUCHNIA	7,42 m <sup>2</sup>
1.13	PRZEDPOKOJ	3,33 m <sup>2</sup>
1.14	ŁAZIENKA	2,52 m <sup>2</sup>
1.15	POKOJ	22,58 m <sup>2</sup>
1.16	POKOJ	24,64 m <sup>2</sup>
RAZEM		176,44 m <sup>2</sup>

**Uwaga:**

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

str. 88

[illegible]