Przewód PE-FLEX nawiew

Przewód PE-FLEX wywiew

Skrzynka rozprężna nawiew

Skrzynka rozprężna wywiew

Czerpnia

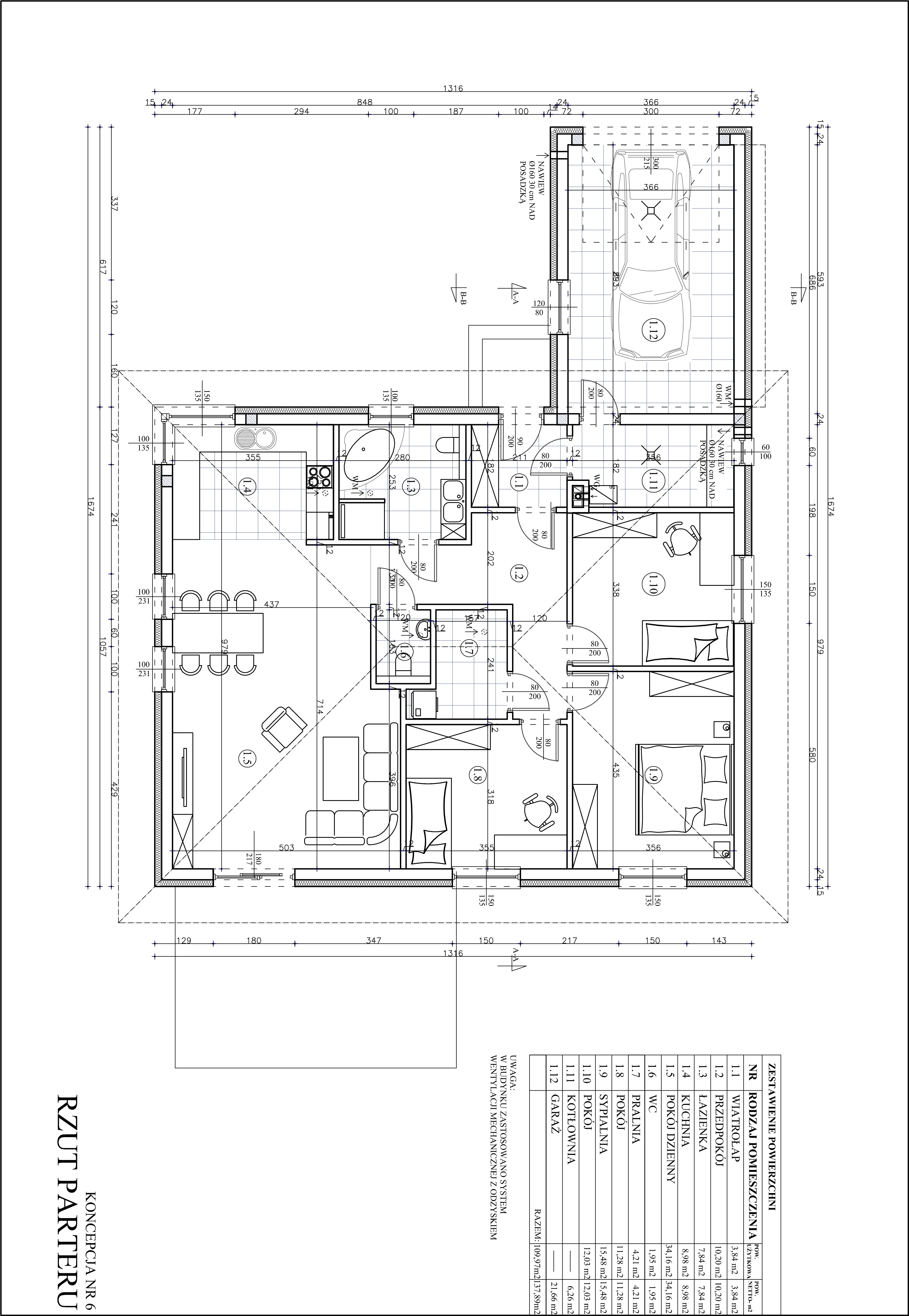
Wyrzutnia

Przewód spiro

60m3/h

2x75/125

Wysokość pomieszczeń 2,60m





75m3/h

3x75/160

30m3/h

1x75/125

60m3/h

2x75/125

30m3/h 1x75/125

30m3/h

1x75/125

30m3/h

1x75/125

75m3/h

2x75/125

30m3/h

1x75/125

30m3/h

1x75/125

60m3/h

2x75/125

210m3/h

210m3/h

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa Pom. | Powierzchnia [m2] | Kubatura  [m3] | Nawiew [m3/h] | Wywiew [m3/h] |
| Wiatrołap | 3,84 | 9,98 |  |  |
| Holl | 10,20 | 26,52 |  |  |
| Łazienka | 7,84 | 20,38 |  | 75 |
| Kuchnia | 8,98 | 23,35 |  | 75 |
| Pralnia | 4,21 | 10,94 |  | 30 |
| Wc | 1,95 | 5,07 |  | 30 |
| Salon | 34,16 | 88,81 | 90 |  |
| Pokój | 12,03 | 31,27 | 30 |  |
| Sypialnia | 15,48 | 40,24 | 60 |  |
| Pokój | 11,28 | 29,32 | 30 |  |
| Kotłownia | 6,26 | ------------- | ------------------------------ | |
| Garaż | 21,66 | ------------- | ------------------------------ | |
| Wartości zsumowane/uśrednione dla budynku | 109,97 | 286 | 210 | 210 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Podsumowanie** | |
| Wydajność centrali wentylacyjnej | 300m3/h |
| Kubatura wentylowana | 286m3 |