

## Wykaz nieruchomości objętych kontrolą z podziałem na etapy

**ETAP I** - obejmujący kontrolę okresową wraz z czyszczeniem przewodów wentylacyjnych oraz spalinowych,

1. Przewody wentylacyjne objęte kontrolą okresową wraz z czyszczeniem
  - a. Budynki zamieszkania zbiorowego (internaty).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość kondygnacji	Charakterystyka wentylacji
1.	Gliwice ul. Zawiszy Cz. 5	28	4	Grawitacyjna
2.	Kraków ul. Ks. Pijarów 3	102	6	Grawitacyjna
3.	Oświęcim os. Pileckiego 37A	59	3	Mechaniczna
4.	Lubliniec ul. 74 GPP 3	123	3	Grawitacyjna

- b. Budynki mieszkalne wielorodzinne (osiedla Spółki).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość mieszkań	Ilość kondygnacji	Charakterystyka wentylacji
1.	Kraków ul. Cieślowskiego 13	205	44	4	Grawitacyjna
2.	Kraków ul. Cieślowskiego 15F - G	129	28	4	Grawitacyjna
3.	Kraków ul. Cieślowskiego 17 A	78	16	4	Grawitacyjna
4.	Kraków ul. Cieślowskiego 17 G - H	129	28	4	Grawitacyjna
5.	Kraków ul. Cieślowskiego 15 A - E	266	60	4	Grawitacyjna
6.	Kraków ul. Cieślowskiego 17 B - F	275	60	4	Grawitacyjna
7.	Bielsko Biała ul. Solskiego 35	116	32	4	Grawitacyjna
8.	Bielsko Biała ul. Solskiego 41	115	33	4	Grawitacyjna

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość wentylatorów dachowych	Ilość tłumików kanałowych	Ilość kratek wentylacyjnych	Ilość klap p.poż.	Charakterystyka wentylacji
1.	Kraków ul. Cieślowskiego 13 – garaż	2	2	12	2	Mechaniczna
2.	Kraków ul. Cieślowskiego 15 – garaż	4	4	8	4	Mechaniczna
3.	Kraków ul. Cieślowskiego 17 – garaże	8	8	38	8	Mechaniczna

2. Przewody spalinowe objęte kontrolą okresową wraz z czyszczeniem

a. Budynki zamieszkania zbiorowego (internaty).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość kondygnacji	Charakterystyka przewodu spalinowego
1.	Lubliniec ul. 74 GPP 3	1	3	Od kotła C.O.

b. Budynki mieszkalne wielorodzinne (osiedla Spółki).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość mieszkań	Ilość kondygnacji	Charakterystyka przewodu spalinowego
1.	Bielsko Biała ul. Solskiego 35	32	32	4	Od kotłów dwufunkcyjnych
2.	Bielsko Biała ul. Solskiego 41	33	33	4	Od kotłów dwufunkcyjnych

**Etap II** - obejmujący drugą kontrolę okresową wraz z czyszczeniem przewodów wentylacyjnych w budynkach wielkopowierzchniowych oraz drugie czyszczenie przewodów spalinowych

1. Przewody wentylacyjne objęte kontrolą okresową wraz z czyszczeniem - **budynki wielkopowierzchniowe**

Budynki mieszkalne wielorodzinne – (osiedla Spółki).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość mieszkań	Ilość kondygnacji	Charakterystyka wentylacji
1.	Kraków ul. Cieślowskiego 5	447	99	4	Grawitacyjna
2.	Kraków ul. Cieślowskiego 7	491	108	4	Grawitacyjna
3.	Kraków ul. Cieślowskiego 9	491	108	4	Grawitacyjna

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość wentylatorów dachowych	Ilość tłumików kanałowych	Ilość kratki wentylacyjnych	Ilość klap p.poż.	Charakterystyka wentylacji
1.	Kraków ul. Cieślowskiego 5 – garaże	4	4	32	4	Mechaniczna
2.	Kraków ul. Cieślowskiego 7 – garaże	4	4	40	4	Mechaniczna
3.	Kraków ul. Cieślowskiego 9 – garaże	4	4	40	4	Mechaniczna

2. Przewody spalinowe objęte czyszczeniem

a. Budynki zamieszkania zbiorowego (internaty).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość kondygnacji	Charakterystyka przewodu spalinowego
1.	Lubliniec ul. 74 GPP 3	1	3	Od kotła C.O.

b. Budynki mieszkalne wielorodzinne (osiedla Spółki).

Lp.	Adres (miasto, ulica, nr budynku)	Ilość przewodów	Ilość mieszkań	Ilość kondygnacji	Charakterystyka przewodu spalinowego
1.	Bielsko Biała ul. Solskiego 35	32	32	4	Od kotłów dwufunkcyjnych
2.	Bielsko Biała ul. Solskiego 41	33	33	4	Od kotłów dwufunkcyjnych