

Załącznik nr 1
 Plan przeglądów kominiarskich oraz czyszczenia kanałów spalinowych i wentylacyjnych w 2020 roku

Lp.	Lokalizacja	Ilość kondygnacji	Typ ogrzewania	Czyszczenie przewodów kominowych z wykonaniem przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych	Ilość przeglądów okresowych w 2020 x w roku	Czyszczenia przewodów kominowych x w roku
1	Drezdenko ul. Pierwszej Brygady 21	2	Zasilanie zewnętrzne	Jednorazowe czyszczenie przewodów kominowych z wykonaniem jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (20 szt. przewodów)	1	1
2	Krosno Odrz. ul. Słubicka 3	5	Piec gazowy wentylacja mechaniczna	Jednorazowe czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (71 szt. przewodów)	1	2
3	Młedzyczec ul. Rynek 3	5	Piec na olej opalowy	Jednorazowe czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jedno-rocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (20 szt. przewodów)	1	2
4	Nowa Sól ul. Straszca 1	11	Zasilanie zewnętrzne	Czyszczenie przewodów kominowych oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (20 szt. przewodów)	1	1
5	Słubice, ul. Wojska Polskiego 155	5	Zasilanie zewnętrzne	Czyszczeniem przewodów kominowych oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (34 szt. przewodów)	1	1
6	Sulęcín, ul. Daszyńskiego 47	2	Piec na opał stały	czyszczenie przewodów kominowych w tym 4 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (13 szt. przewodów)	1	4
7	Świebodzín ul. Sobieskiego 6	4	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (65 szt. przewodów)	1	2
8	Wschowa ul. Zielony Rynek 7	4	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (30 szt. przewodów)	1	2
9	Zagan ul. Skarbowa 26	4	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (55 szt. przewodów)	1	2
10	Zary ul. Osadników Wojskowych 3	4, 5	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x 2 spalinowe oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (45 szt. przewodów)	1	2
11	Zary ul. Osadników Wojskowych 4	4, 5	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych i wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (127 szt. przewodów)	1	2
12	Gorzów Wlkp. ul. Kaz. Wielkiego 65 budynek biurowy oraz niski bud. socjalny (z nitczynym kominem szczerkim)	5 i 1	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (wys. - 08 szt. i niższy - 25 szt. = 93 szt. przewodów)	1	2
13	Olszyna budynek biurowo-magazynowy nr 27	3	Piec elektryczny	Część biurowa -55 szt. przewodów wentylacyjnych, wys. budynku 9,50 m Część magazynowa - 7 szt. przewodów wentylacji grawitacyjnej, wys. budynku 6 m Częściowo w pomieszczeniach magazynowych występuje wentylacja mechaniczna - wentylatory wyciągowe.	1	1
14	Olszyna budynek kontrolno-magazynowy nr 28	2	Piec elektryczny	7 szt. przewodów wentylacji grawitacyjnej dla części socjalnej budynku o wysokości 7,50 m. W części wysokiej wentylatory mechaniczne, wyciągowe	1	1
15	Olszyna budynek magazynowy nr 29	1	Piec elektryczny	28 szt. przewodów wentylacyjnych - wys. budynku 4,25 m	1	1
16	Rzepin ul. Dworcowa 5	4	Piec gazowy szt. 3	1. Budynek biurowy - przewody went. - 124 szt., wys. budynku 16 m - przew. spalin. fi 250 - 1 szt., wys. 18 m - przew. spal. fi 450 - 1 szt., wys. 18 m 2. Sala konferencyjna - przew went. - 24 szt., wys. bud. 5,80 m 3. Garaż - przew. went. - 12 szt., wys. bud. 4,50 m	1	2
17	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek biurowy nr 4	2	Piec gazowy	Przewody wentyl. - szt. 26, wys. bud. 8,50 m	1	2
18	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek magazynowy nr 2	2	Piec gazowy szt. 2	Przew. Spalin - 1 szt. o wym. 50cm x 50cm - wysokość 12 m Przew went. Kotł. o wym. 38cm x 24cm i wys. 12 m Wentylacja mechaniczna jako podstawowa- uzupełnienie to: przewody wentylacyjne - 24 szt., wys. budynku 7,00 m przewód spalinowy fi 125 - 1 szt., wys. budynku 7,00 m	2	2
19	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek warsztatowo-garazowy nr 1	1	Zasilanie zewnętrzne	Przewody wentylacyjne - wywietrzniki dachowe podstrópowe fi 150 - 14 szt.	1	1
20	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek magazynowy nr 3	1	Bydymek nie ogrzewany	Wentylacja ścienna mechaniczna - wentylatory złączone elektrycznie - szt. 4	1	1
21	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek magazynowy nr 5	1	Zasilanie zewnętrzne	Przewody wentylacyjne szt. 8 wys. budynku 3,50 m	1	1
22	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek magazynowy nr 6	1	Bydymek nie ogrzewany	Przewody wentylacyjne szt. 4 wys. budynku 3,50 m	1	1
23	Rzepin ul. Zachodnia 1 budynek garażowo-magazynowy nr 7	1	Bydymek nie ogrzewany	Wentylacja wywiewna przez ściany (kratki wentylacyjne) - szt. 8	1	1
24	Zielona Góra ul. Sikorskiego 2	4	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (30 szt. przewodów)	1	2
25	Zielona Góra ul. Pieniężnego 24	11	Zasilanie zewnętrzne	Czyszczenie przewodów kominowych i wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (70 szt. przewodów)	1	1
26	Zielona Góra ul. Pieniężnego 24	2	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (24 szt. przewodów)	1	2
27	Zielona Góra ul. Pieniężnego 24	5	Zasilanie zewnętrzne	Czyszczenie przewodów kominowych i wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (55 szt. przewodów)	1	1
28	Zielona Góra ul. Batorego 18	5	Piec gazowy	Czyszczenie przewodów kominowych w tym 2 x spalinowego oraz wykonanie jednorocznego przeglądu stanu technicznego urządzeń grzewczo - kominowych (50 szt. przewodów)	1	2
29	Zielona Góra ul. Kostrzyńska 14	3	Piec gazowy	Budynek wyposażony w klimatyzację i częściowo wentylację - mechaniczną. Ponadto: 1. Część wysoka: - przewody wentylacyjne 70 szt., wys. budynku 12,40 m - przewód spalinowy 1 szt. fi 200, wys. budynku 16 m 2. Część niska: - przewody wentylacyjne - szt. 44, wys. budynku 8,60 m Podstawowa wentylacja hal - mechaniczna. Ponadto: przewody wentylacji grawitacyjnej - 12 szt., wys. budynku 6,30 m przewód spalinowy - 1 szt. fi 125, wys. budynku 6,50 m	1	2
30	Zielona Góra ul. Kostrzyńska 14 budynek kontrolno - magazynowy	1	Piec gazowy	Wywietrzniki podstrópowe grawitacyjne - 8 szt. fi 250	1	1
31	Zielona Góra ul. Kostrzyńska 14 budynek garażowy	1	Bydymek nie ogrzewany	3 przewody wentylacyjne - wys. budynku 3 m	1	1
32	Zielona Góra ul. Kostrzyńska 14 porzecznia	1	Piec gazowy	Przewód spalinowy 1 szt. fi 125, - wys. budynku 3,5m	1	2
					33	52

A.S.

24. 02. 2020 Kierownik Działu

Piotr Czapkowski