

INFORMACJA

W okresie od 23 do 29 listopada 2020 r. przeprowadzono 42 kontrole w zakładach górniczych w zakresie zabezpieczenia w okresie pandemii. Liczbę kontroli z podziałem na poszczególne urzędy przedstawiono w poniższej tabeli.

Lp.	Urząd Górniczy	Suma kontroli	Kontrole 23 - 29.11.2020 r.	Zakład górniczy
1.	Gdańsk	50	1	OZG Linia II
2.	Gliwice	61	4	PGG S.A. Oddział: KWK Bolesław Śmiały, KWK Ruda Ruch Halemba; Gliwicki Zakład Usług Górniczych Sp. z o.o. w Gliwicach – Ośrodek Szkolenia; Ośrodek Pomiarów i Automatyki Przemysłu Węglowego S.A. w Zabrze
3.	Katowice	100	3	OZG Imielin Północ; PGG S.A. Oddział: KWK Piast – Ziemowit oraz KWK Mysłowice-Wesoła
4.	Kielce	19	0	Nie przeprowadzono kontroli
5.	Kraków	59	0	Nie przeprowadzono kontroli
6.	Krosno	84	0	Nie przeprowadzono kontroli
7.	Lublin	89	6	OZG „Kolonja Słochy Annapolskie I”; OZG „Rogawka III”; OZG „Chanie Chursy II”; OZG „Chanie Chursy III”; OZG „Moszczona”; OZG „Czarna Wielka 2”
8.	Poznań	102	7	OZG Zaborówiec AU; OZG Chwałkówko Mł; OZG Chwałkówko Mł II; OZG Tokarzew VIII; OZG Tokarzew X; KWB Sieniawa; OZG Mielnica IV
9.	Rybnik	105	8	SRK S.A. w Bytomiu, Oddział w Suszcu, KWK „Jas-Mos-Rydułtowy I”; PGG S.A. Oddział KWK ROW: Ruch Jankowice, Ruch Chwałowice, Ruch Rydułtowy, Ruch Marcel; OZG „Lubomia VIII”; JSW S.A. KWK „Borynia-Zofiówka” Ruch „Borynia”, Ruch „Zofiówka”
10.	Warszawa	45	0	Nie przeprowadzono kontroli
11.	Wrocław	251	10	KGHM Polska Miedź S.A. O/ZG „Lubin”; Kopalnia Gipsu i Anhydrytu „Nowy Łąd”; OZG Kopalnia Bazaltu „Lubień”; OZG „Księżynki 0”; OZG „Księżynki II”; OZG „Składowice III” w likwidacji; OZG „Siemidrożycze I”; Kopalnie Surowców Skalnych w Bartnicy Sp. z o.o. – ruch Kopalnia Melafiru „Słupiec”; Roboty geologiczne na przedpolu OUOW Żelazny Most sekcja W1 i W5; Podziemny Magazyn Gazu Wierzchowice
12.	SUG	117	3	PG Silesia KWK „Silesia; JSW S.A. KWK „Pniówek”; JSW S.A. KWK „Jastrzębie-Bzie”
Razem		1082	42	

W związku z pandemią przeprowadzono kontrole w 1082 zakładach górniczych, w tym 42 kontrole w okresie od 23 do 29 listopada 2020 r.