



# GLÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA JEDNOSTKA OCENY ZGODNOŚCI

Akredytacja Polskiego Centrum Akredytacji nr AC083



## 1) POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI

### 2) **Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej Dyrektywa 2014/34/UE**

3) Numer Powiadomienia :

**GIG 22 ATEXQ 008**

4) Urządzenia lub systemy ochronne wyszczególnione w załączniku stanowiącym integralną część niniejszego powiadomienia

5) Wnioskodawca :

**LABOR-ASTER  
H.Gasztold, P.Ludwiczak  
ul. Czechowicka 19  
04-218 WARSZAWA**

6) Producent :

**jak wyżej**

7) Główny Instytut Górnictwa, jednostka notyfikowana nr 1453 w zakresie Załącznika IV i VII zgodnie z Artykułem 17 Dyrektywy 2014/34/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej, zawiadamia Wnioskodawcę, że system jakości Producenta spełnia wymagania zawarte w Załączniku IV Dyrektywy 2014/34/UE.

8) Powiadomienie o zapewnieniu jakości zostało wydane w oparciu o Raport z Audytu Nr 22AQ008 z dnia 25 lipca 2022 r. Powiadomienie może zostać wycofane w przypadku nie spełnienia wymagań Załącznika IV. Wyniki okresowych ocen systemu jakości są częścią składową niniejszego powiadomienia.

9) Powiadomienie o zapewnieniu jakości jest ważne od 29 lipca 2022 r. do dnia 28 lipca 2025 r. i może być wycofane, jeśli Producent nie spełni wymagań powtórnej oceny systemu jakości.

10) Zgodnie z Artykułem 16 Dyrektywy 2014/34/UE z prawej strony oznakowania CE powinien być umieszczony numer identyfikacyjny 1453 jednostki notyfikowanej biorącej udział w fazie kontroli produkcji.

Data wydania:

26 lipca 2022 r.



KIEROWNIK  
Jednostki Oceny Zgodności

dr inż. Dariusz Stefaniak



**GLÓWNY INSTYTUT GÓRNICTWA  
JEDNOSTKA OCENY ZGODNOŚCI**

Akredytacja Polskiego Centrum Akredytacji nr AC083



## **POWIADOMIENIE O ZAPEWNIENIU JAKOŚCI**

**Nr : GIG 22 ATEXQ 008**

### **Załącznik nr 1**

**Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku  
w atmosferze potencjalnie wybuchowej  
Dyrektywa 2014/34/UE**

**Typy (grupy) urządzeń objęte powiadomieniem :**

separatory obwodów

**Rodzaje budowy przeciwybuchowej objęte powiadomieniem :**

wykonanie iskrobezpieczne (i)

Data wydania:

26 lipca 2022 r.



**KIEROWNIK  
Jednostki Oceny Zgodności**

*dr inż. Dariusz Stefaniak*