



[1] **POTWIERDZENIE PRZYJĘCIA I PRZECHOWYWANIA  
DOKUMENTACJI**

[2] Urządzenia i komponenty przeznaczone do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej.  
Dyrektywa 2014/34/UE (Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 06.06.2016 r. Dz.U. z dnia  
09.06.2016 r. Poz. 817)

[3] Potwierdzenie przyjęcia i przechowywania dokumentacji:

**KDB ATEX 24.0991**

**wydanie 0**

[4] Wyrób:

**Zawory regulacyjne Typ Z bez napędu oraz z siłownikami  
pneumatycznymi, elektrycznymi lub napędami ręcznymi.**

[5] Producent:

**Zakłady Automatyki „POLNA” S.A.**

[6] Adres:

**37-700 Przemyśl, ul. Obozowa 23**

[7] Potwierdzenie dotyczy przyjęcia dokumentacji technicznej wyrobu [4] produkowanego  
przez producenta [5] zgodnie z procedurą określoną przez dyrektywę 2014/34/UE z dnia 26 lutego  
2014 r. (Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 06.06.2016 r. Dz.U. z dnia 09.06.2016 r. Poz. 817).

[8] Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, Jednostka Notyfikowana nr 1453  
zgodnie z Dyrektywą 2014/34/UE z dnia 26 lutego 2014, potwierdza, przyjęcie zapieczętowanej  
dokumentacji technicznej wyrobu [4] złożonej przez producenta [5] zgodnie z procedurą określoną  
w Art 13 pkt. 1 b) podpunkt (ii) Dyrektywy 2014/34/UE.

[9] Potwierdzenie dotyczy przyjęcia zapieczętowanej przez producenta dokumentacji technicznej  
i odpowiada zadeklarowanemu przez producenta okresowi produkcji przedmiotowego wyrobu.  
Po upływie daty ważności niniejszego powiadomienia dokumentacja będzie przechowywana  
do dyspozycji organów krajowych przez 10 lat. Dokumentacja techniczna na żądanie producenta,  
może zostać uzupełniona, natomiast nie może zostać zwrócona.

**KIEROWNIK**  
Zespołu ds. Bezpieczeństwa Przeciwybuchowego  
Jednostki Oceny Zgodności  
GŁÓWNEGO INSTYTUTU GÓRNICHTWA –  
Państwowego Instytutu Badawczego

*mgr inż. Mirosław Krzystolik*

Specjalista ds.  
Certyfikacji ATEX



**KIEROWNIK**  
Jednostki Oceny Zgodności  
Głównego Instytutu Górnictwa –  
Państwowego Instytutu Badawczego  
*dr inż. Dariusz Stefaniak*

Data wydania powiadomienia (przyjęcia dokumentacji): **05.06.2024 r.**

Data ważności niniejszego powiadomienia: **05.06.2034 r.**

Główny Instytut Górnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, 40-166 Katowice, Plac Gwarków 1, Polska, www.gig.eu  
Jednostka Oceny Zgodności, 43-190 Mikołów, ul. Podleska 72, www.gigcert.com  
Jednostka Certyfikująca akredytowana przez PCA, Nr AC038.

Niniejszy certyfikat może być powielany jedynie w całości wraz z załącznikami. Dokument bez podpisów i pieczęci jest nieważny.