

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta

Producent: **APLISENS S.A.**,  
**ul. Morelowa 7, 03-192 Warszawa**

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że:

Regulatory dwustanowe poziomu typu: **ERH-07÷09-16.1 (-K)**

we wszystkich wykonaniach są zgodne z wymaganiami dyrektyw:

- **LVD – 2014/35/UE** z dnia 26 lutego 2014


Do oceny zastosowano normę: PN-EN 61010-1:2011.

- **ROHS – 2011/65/UE** z dnia 8 czerwca 2011

Do oceny zastosowano normę: PN-EN IEC 63000:2019-01.

- **ATEX – 2014/34/UE** z dnia 23 marzec 2016

Regulatory w wykonaniu Ex mają na tabliczce oznaczenie i nr certyfikatu:

 II 1/2G c Ex de IIB T4 Ga/Gb  
KDB 04ATEX352  
04ATEX352/1.../6

Certyfikat (moduł B) został wydany przez jednostkę notyfikowaną nr 1453, Główny Instytut Górnictwa, 40-166 Katowice, Plac Gwarków 1.

Do oceny zastosowano normy: PN-EN 60079-0:2013-03+A11:2014-03, PN-EN 60079-1:2010, PN-EN 60079-7:2010, PN-EN 60079-26:2007, PN-EN ISO 80079-36:2016, PN-EN ISO 80079-37:2016 (zaktualizowano 14.12.2017 r.).

Powiadomienie o zapewnieniu jakości (moduł D) zostało wydane przez jednostkę notyfikowaną nr 1453, Główny Instytut Górnictwa, 40-166 Katowice, Plac Gwarków 1.

- **Certyfikaty morskie**

- **DNV** - Det Norske Veritas nr TAA000007V Revision No:1
- **LR** - Lloyd's Register nr LR21290377TA
- **BV** - Bureau Veritas nr 23604/C0 BV
- **PRS** - Polski Rejestr Statków nr TE/1070/883400/23

Ostrów Wielkopolski, 12.04.2023

  
**Sebastian Moch**  
**DYREKTOR APLISENS S.A**  
ODDZIAŁ W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM