

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE**

Numer dokumentu DZ. SG.25.Smart.Z2

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

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że:

Inteligentne sondy głębokości serii **SG-25.Smart, SG-25S.Smart, SG-25C.Smart** we wszystkich wykonaniach są zgodne z wymaganiami dyrektywy

- **EMC – 2004/108/WE**

do oceny zastosowano normę PN-EN 61326-1:2006

Inteligentne sondy głębokości serii **SG-25.Smart, SG-25S.Smart, SG-25C.Smart** w wykonaniu Exi, są zgodne z wymaganiami dyrektywy

- **ATEX – 94/9/WE**

Sondy w wykonaniu Exi mają na tabliczce oznaczenie i nr certyfikatu oznaczenia :

II 1G

Ga Ex ia IIC T4/T5/T6

I M1, Ex ia I

nr certyfikatu KDB 09ATEX008

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

Zastosowano normy: PN-EN60079-0:2006, PN-EN60079-11:2007, PN-EN60079-26:2007, PN-EN50303:2004.

- **Zastosowania morskie**

Inteligentne sondy głębokości serii **SG-25.Smart, SG-25S.Smart, SG-25C.Smart** w wykonaniach morskich spełniają wymagania Det Norske Veritas do zastosowań na statkach, okrętach i platformach wiertniczych i mają oznaczenie na tabliczkach (numer certyfikatu): **DNV No. A-11311** oraz klasy standardów instalacyjnych: temperatura: klasa **C**, wilgotność: klasa **B**, wibracje: klasa **B**, EMC klasa: **B**, obudowa: klasa **D**.

Certyfikat został wydany przez Det Norske Veritas, Veritasveien 1, 1322 Hovik, Norway

Warszawa, 15 września 2009

Adam Żurawski  
Prezes Zarządu