

Nr Deklaracji: DHV/Z/1/2020

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE**

Producent: **HYDRO-VACUUM S.A.**

Adres producenta: **ul. Droga Jeziorna 8 86-303 Grudziądz**

Osoba upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej: **Wojciech Stateczny, adres jw.**

Wyrób: **zespoły pompowe typu DHV**

Opisany powyżej wyrób jest zgodny z:

| Dokument nr       | Tytuł  | Wydanie/Data wydania             |
|-------------------|--|----------------------------------|
| <b>2006/42/WE</b> | <b>Dyrektywa „Maszyny”</b><br>Zastosowana norma zharmonizowana:<br>PN-EN 809+A1:2009 - Pompy i zespoły pompowe do cieczy. Ogólne wymagania bezpieczeństwa.   | <b>17.05.2006 r.</b><br><br>2009 |
| <b>2014/35/UE</b> | <b>Dyrektywa „Kompatybilność elektromagnetyczna”</b><br>Zastosowana norma zharmonizowana:<br>PN-EN IEC 61000-6-2:2019 - Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Część 6-2: Normy ogólne. Norma dotycząca odporności w środowiskach przemysłowych. | <b>26.02.2014 r.</b><br><br>2019 |
| <b>2014/30/UE</b> | <b>Dyrektywa „Niskonapięciowe wyroby elektryczne”</b><br>Zastosowana norma zharmonizowana:<br>PN-EN 60204-1:2018 - Bezpieczeństwo maszyn. Wyposażenie elektryczne maszyn. Część 1: Wymagania ogólne  | <b>26.02.2016 r.</b><br><br>2018 |

  
.....  
**Marcin Janczak****Dyrektor ds. Badań i Rozwoju**  
.....  
**Wojciech Grabowski**  
**Dyrektor Naczelny**