

## LISTA WYMAGAŃ AKREDYTACYJNYCH DLA JEDNOSTEK NOTYFIKOWANYCH – PROGRAM AKREDYTACJI DA-11

| OBSZAR REGULOWANY                                    |                       |   |   |   |  |
|--|-----------------------|---|---|---|--|
| Obszar działalności                                  | Moduł oceny zgodności | Wymagania prawne dot. posiadania akredytacji lub zasad akredytacji      | Ogólne wymagania akredytacyjne - norma akredytacyjna (poziom III) | Specyficzne (dodatkowe) wymagania akredytacyjne (poziom IV)   |  |
|  |                       |   |   | Dokumenty EA, ILAC<br>Dokumenty PCA<br>Inne dokumenty normatywne  | Wymagania prawne dotyczące działalności CAB  |
| Środki ochrony indywidualnej (2016/425)              | B, C2, D              | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | <p>Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9.03.2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG</p> <p>Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 22.08.2016 r. w sprawie sposobu ustalania opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyrobów</p> |
| Wodne kotły grzewcze (92/42/EWG)                     | B, C, D, E            | Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności                  | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | <p>Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności</p> <p>Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 20.10.2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących efektywności energetycznej nowych wodnych kotłów grzewczych opalanych paliwami ciekłymi lub gazowymi (wdrażające dyrektywę 1992/42/EWG)</p>            |
| Materiały wybuchowe przeznaczone do użytku cywilnego | B, C2, F, G, D, E     | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach                                 | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                     | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  |

|  |  |  |                       |   |  |
|--|--|--|-----------------------|---|--|
| (2014/28/UE)   |  | oceny zgodności i nadzoru rynku  |                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>IAF MD 4</li> </ul>  | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2.06.2016 r. w sprawie wymagań bezpieczeństwa dla materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego (wdrażające dyrektywę 2014/28WE)  |
| Rekreacyjne jednostki pływające i skutery wodne (2013/53/UE) | A1                                       | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  |
|  | B, C1, F, G, D, E, Ocena pokonstrukcyjna |  | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul> | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2.06.2016 r. w sprawie wymagań dla rekreacyjnych jednostek pływających i skuterów wodnych (wdrażające dyrektywę 2013/53/UE)   |
|  | H  |  | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>   |  |
| Wyposażenie morskie (2014/90/UE)                             | B, F, G, D, E                            | <p>Ustawa z dnia 2.12.2016 r. o wyposażeniu morskim</p> <p>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku</p> | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul> | <p>Ustawa z dnia 2.12.2016 r. o wyposażeniu morskim (wdrażająca dyrektywę 2014/90/UE)</p> <p>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku</p> <p>Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27.04.2018 r. w sprawie opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyposażenia morskiego</p> |
| Urządzenia ciśnieniowe (2014/68/UE)                          | A2                                       | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DAN-03</li> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  |

|   |   |   |                       |   |  |
|---|---|---|-----------------------|---|--|
|   | B, C2, F, G,<br>D, D1, E, E1  |   | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11.11.2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych (wdrażające dyrektywę 2014/68/UE)  |
|   | H   |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |  |
|   | Zatwierdzenie procedur operacyjnych połączeń nierozłącznych                       |   | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>   |  |
|   | Uprawnianie personelu do wykonywania badań nieniszczących połączeń nierozłącznych |   | PN-EN ISO/IEC 17024   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |  |
|   | Uprawnianie personelu do wykonywania połączeń nierozłącznych                      |   | PN-EN ISO/IEC 17024   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |  |
|   | Europejskie uznawanie materiałów  |   | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |  |
|   |   |   |                       |   |  |
| Proste zbiorniki ciśnieniowe (2014/29/UE) | B, C1, C2   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku<br><br>Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2.06.2016 r. w sprawie prostych zbiorników ciśnieniowych (wdrażające dyrektywę 2014/29/UE) |
|   | C   |   | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>   |  |
|   | Zatwierdzenie instrukcji  |   | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-03</li> </ul>  |  |

|                                    |  |   |                       |   |   |
|------------------------------------|--|---|-----------------------|---|---|
|                                    | technologicznych połączeń nierozłącznych                       |   |                       |   |   |
|                                    | Zatwierdzenie personelu do wykonywania połączeń nierozłącznych |   | PN-EN ISO/IEC 17024   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DAN-03</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>  |   |
| Hałas (2000/14/WE)                 | Ocena dokumentacji technicznej i okresowa kontrola (zał. VI)   | Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności                  | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>     | Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności  |
|                                    | Weryfikacja jednostkowa (Zał. VII) G                           |   | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-10 (EA-2/15),</li> <li>DA-05 (ILAC P-9),</li> <li>DA-06 (ILAC P-10)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul> | Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21.12.2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska. (wdrażające dyrektywę 2000/14/WE) |
|                                    | Całościowe zapewnienie jakości (Zał. VIII) H                   |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>   |   |
| Maszyny (2006/42/WE)               | Badanie typu WE (Zał. IX) B                                    | Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności                  | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>      | Ustawa z dnia 30.08.2002 r. o systemie oceny zgodności  |
|                                    | Pełne zapewnienie jakości (zał. X) H                           |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>   | Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21.10.2008 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn (wdrażające dyrektywę 2006/42/WE)   |
| Wyroby pirotechniczne (2013/29/UE) | B, C2, G, D, E   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>     | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku   |
|                                    | H  |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>   | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 3.06.2016 r. w sprawie wymagań bezpieczeństwa dla wyrobów pirotechnicznych   |

|   |   |  |                     |  |  |
|---|---|--|---------------------|--|--|
|   |   |  |                     |  | (wdrażające dyrektywę 2013/29/UE)  |
| Interoperacyjność systemu kolei (2008/57/WE) (2016/797)           | CA1 CA2, CB<br>CF, CD, CH, CH1<br><br>CV<br>SB, SF, SG, SD<br>SH1 | Ustawa z dnia 28.03.2003 r. o transporcie kolejowym<br><br>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-02</li> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | Ustawa z dnia 28.03.2003 r. o transporcie kolejowym (wdrażająca dyrektywę 2008/57/WE)<br><br>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku   |
| Zabawki (2009/48/WE)  | B   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  | PN-EN ISO/IEC 17065 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>                  | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku<br><br>Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 20.10.2016 r. w sprawie wymagań dla zabawek (wdrażające dyrektywę 2009/48/WE)   |
| Urządzenia spalające paliwa gazowe (2016/426)                     | B, C2, F, G, D, E   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  | PN-EN ISO/IEC 17065 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>                  | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/426 z dnia 9.03.2016 r. w sprawie urządzeń spalających paliwa gazowe oraz uchylecia dyrektywy 2009/142/WE<br><br>Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 22.08.2016 r. w sprawie sposobu ustalania opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyrobów |
| Urządzenia i systemy ochronne przeznaczone do użytku w atmosferze | B, C1, F, G, D, E   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  | PN-EN ISO/IEC 17065 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>                  | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  |

|   |   |                          |   |                       |   |   |
|---|---|--------------------------|---|-----------------------|---|---|
| potencjalnie wybuchowej (2014/34/UE)          | Potwierdzenie przechowywania dokumentacji technicznej |                          |   | PN-EN ISO/IEC 17065   |   | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 6.06.2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej (wdrażające dyrektywę 2014/34/UE)                                    |
| Dźwigi i elementy bezpieczeństwa (2014/33/UE) | Dla dźwigów   | B, G, D, E, H1           | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 3.06.2016 r. w sprawie wymagań dla dźwigów i elementów bezpieczeństwa dźwigów (wdrażające dyrektywę 2014/33/UE)              |
|   |   | Kontrola końcowa dźwigów |   | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                     |   |
|   | Dla elementów bezpieczeństwa dźwigów                  | B, C2, E                 |   | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> |   |
|   |   | H                        |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |   |
| Urządzenia radiowe (2014/53/UE)               | B   |                          | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku<br>Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji z dnia 17.06.2016 r. w sprawie dokonywania oceny zgodności urządzeń radiowych z wymaganiami (wdrażające dyrektywę 2014/53/UE) |
|   | H   |                          |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |   |
| Urządzenia kolei linowych (2016/424)          | B, F, G, D, H1  |                          | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach                                 | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                     | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/424 z dnia 9.03.2016 r. w  |

|  |                                      |   |                       |   |  |
|--|--------------------------------------|---|-----------------------|---|--|
|  |                                      | oceny zgodności i nadzoru rynku   |                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>IAF MD 4</li> </ul>  | <p>sprawie urządzeń kolei linowych i uchylenia dyrektywy 2000/9/WE</p> <p>Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 22.08.2016 r. w sprawie sposobu ustalania opłat za czynności związane z obowiązkową oceną zgodności wyrobów</p> |
| Przyrządy pomiarowe (2014/32/UE)               | A2                                   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku  |
|  | B, C, C1, F, F1, G, D, D1, E, E1, H1 |   | PN-EN ISO/IEC 17025   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul> | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2.06.2016 r. w sprawie wymagań dla przyrządów pomiarowych (wdrażające dyrektywę 2014/32/UE)   |
|  | H                                    |   | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul>   |  |
| Kompatybilność elektromagnetyczna (2014/30/UE) | B                                    | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul> | <p>Ustawa z dnia 13.04.2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej (wdrażająca dyrektywę 2014/30/UE)</p> <p>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku</p>  |
| Wagi nieautomatyczne (2014/31/UE)              | B, F, F1, G, D, D1                   | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> <li>DA-06 (ILAC P10)</li> <li>DA-10 (EA-2/15)</li> <li>DA-11 (EA-2/17)</li> <li>IAF MD 4</li> </ul> | <p>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku</p> <p>Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2.06.2016 r. w sprawie wymagań dla wag nieautomatycznych (wdrażające dyrektywę 2014/31/UE)</p>          |
|  | Ocena zgodności                      |   | PN-EN ISO/IEC 17020   | <ul style="list-style-type: none"> <li>DA-05 (ILAC P9)</li> </ul>   |  |

|  |                            |  |                       |   |   |
|--|----------------------------|--|-----------------------|---|---|
| Ciśnieniowe urządzenia transportowe (2010/35/UE)   | Badania okresowe           | Ustawa z dnia 19.08.2011 r. o przewozie towarów niebezpiecznych                            |                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>  | Ustawa z dnia 19.08.2011 r. o przewozie towarów niebezpiecznych<br><br>Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 13.04.2012 r. w sprawie ciśnieniowych urządzeń transportowych (wdrażające dyrektywę 2010/35/UE) |
|  | Badania pośrednie          |  |                       |   |   |
|  | Badania nadzwyczajne       |  |                       |   |   |
|  | Ponowna ocena zgodności    |  |                       |   |   |
| Urządzenia oraz pozostałe składniki interoperacyjności, biorące udział w zapewnieniu funkcjonowania usługi EETS, (2009/750/WE) | Zgodność ze specyfikacjami | Ustawa z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych  | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>  | Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych<br><br>Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku   |
|  | Przydatność do stosowania  | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku                    | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>  |   |
| Wyroby budowlane (CPR 305/2011)  | 1, 1+, 2+                  | Ustawa z dnia 16.04.2004 r. o wyrobach budowlanych   | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-01</li> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9.03.2011 r. ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG  |
|  | 3                          | Ustawa z dnia 13.04.2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku                    | PN-EN ISO/IEC 17025   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DAN-01</li> <li>• DA-10 (EA-2/15),</li> <li>• DA-05 (ILAC P-9),</li> <li>• DA-06 (ILAC P-10)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                 |   |
| Systemy bezzałogowych statków powietrznych (2019/945)  | B                          | Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/945 z dnia 12 marca 2019 r. w sprawie systemów | PN-EN ISO/IEC 17065   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>                   | Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/945 z dnia 12 marca 2019 r. w sprawie systemów bezzałogowych statków powietrznych oraz operatorów systemów bezzałogowych statków powietrznych z państw trzecich   |
|  | H                          |  | PN-EN ISO/IEC 17021-1 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul>   |   |

|                                  |       |   |                     |   |   |
|----------------------------------|-------|---|---------------------|---|---|
|                                  |       | bezzałogowych statków powietrznych oraz operatorów systemów bezzałogowych statków powietrznych z państw trzecich  |                     |   |   |
| Produkty nawozowe UE (2019/1009) | A1    | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1009 z dnia 5 czerwca 2019 r. ustanawiające przepisy dotyczące udostępniania na rynku produktów nawozowych UE, zmieniające rozporządzenia (WE) nr 1069/2009 i (WE) nr 1107/2009 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 2003/2003 | PN-EN ISO/IEC 17020 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> </ul>                     | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1009 z dnia 5 czerwca 2019 r. ustanawiające przepisy dotyczące udostępniania na rynku produktów nawozowych UE, zmieniające rozporządzenia (WE) nr 1069/2009 i (WE) nr 1107/2009 oraz uchylające rozporządzenie (WE) nr 2003/2003 |
|                                  | B, D1 |   | PN-EN ISO/IEC 17065 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• DA-05 (ILAC P9)</li> <li>• DA-06 (ILAC P10)</li> <li>• DA-10 (EA-2/15)</li> <li>• DA-11 (EA-2/17)</li> <li>• IAF MD 4</li> </ul> |   |