

**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PRODUCT CERTIFICATION BODY
Nr/No. AC 226**

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 6 z/of 04.03.2024

 <p>AC 226</p>	<p>Nazwa i adres jednostki certyfikującej Name and address of certification body</p> <p>INTERCERT Global Sp. z o.o.</p> <p>ul. Krucza 16/22</p> <p>00-526 Warszawa</p>
<p>Certyfikacja/Certification:</p> <ul style="list-style-type: none">- zgodność zakładowej kontroli produkcji wyrobów budowlanych (system krajowy) / conformity of factory production control for construction product (national scheme) <p>Ocena zgodności w obszarze rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 (CPR), decyzja KE / Conformity assessment for EU Regulation No 305/2011 (CPR), EC decisions: 96/581/WE; 98/214/WE; 98/598/WE</p> <p>Ocena zgodności w obszarze dyrektyw/rozporządzeń UE / Conformity assessment within EU directives/regulations: 2006/42/WE; 2014/30/UE; 2014/53/UE; 2014/68/UE; 2016/425</p>	

Wersja strony / Page version: A

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB**

PAWEŁ MAZUR

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 226 z dnia 01.09.2022 r.
Cykl akredytacji od 01.09.2022 r. do 31.08.2026 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No. AC 226 of 01.09.2022
Accreditation cycle from 01.09.2022 to 31.08.2026

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

Rodzaj działalności / <i>Type of activity:</i>	Dokument odniesienia / <i>Reference document:</i>
<p>CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI (System 2+)</p> <p>CERTIFICATION OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL (System 2+)</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym</p> <p><i>Regulation of the Minister of Infrastructure and Construction of November 17, 2016 on how to declare the performance of construction products and how to mark them with the construction mark</i></p>

Grupa wyrobów budowlanych <i>Construction product group</i>	Krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych <i>National system of assessment and verification of constancy of performance</i>	Krajowe specyfikacje techniczne <i>National technical specifications</i>
8. Geotekstylia, geomembrany i wyroby związane 8. Geotextiles, geomembranes and related products		
Geosyntetyki (membrany i tkaniny), geokompozyty, geosiatki, georuszty, geokraty <i>Geosynthetics (membranes and textiles), geotextiles, geocomposites, geogrids, geomembranes and geonets</i>	2+	Krajowe Oceny Techniczne ¹⁾ <i>National Technical Assessments¹⁾</i>
24. Kruszywa 24. Aggregates		
<p>Kruszywa do: <i>Aggregates for:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • betonu, zaprawy, zaczynu, <i>concrete, mortar, grout,</i> • mieszanek mineralno-asfaltowych i utrwalań powierzchni, <i>mineral-asphalt mixtures and pavement consolidation,</i> • mieszanek niezwiązanych i związanych hydraulicznie, <i>unbound and hydraulically bound mixtures,</i> • zaprawy betonowej i do zaczynu cementowego <i>concrete mortar and for cement slurry</i> <p>Kamień do robót inżynierskich i hydrotechnicznych <i>Stone for engineering and hydraulic engineering works</i></p> <p>Wypełniacze do: <i>Fillers for:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • betonu, zaprawy i zaczynu, <i>concrete, mortar and grout,</i> • mieszanek mineralno-asfaltowych i utrwalań powierzchni, <i>mineral-asphalt mixtures and pavement consolidation,</i> • do zaprawy betonowej i do zaczynu cementowego <i>concrete mortar and cement slurry</i> <p>Podsypka kolejowa <i>Railway ballast</i></p>	2+	Krajowe Oceny Techniczne ¹⁾ <i>National Technical Assessments¹⁾</i>

Wersja strony: A
Page version: A

<p style="text-align: center;">Grupa wyrobów budowlanych <i>Construction product group</i></p>	<p style="text-align: center;">Krajowy system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych <i>National system of assessment and verification of constancy of performance</i></p>	<p style="text-align: center;">Krajowe specyfikacje techniczne <i>National technical specifications</i></p>
<p>33. Zestawy budowlane, komponenty budowlane, prefabrykaty 33. Construction sets, building components, prefabricated products</p>		
<ul style="list-style-type: none"> – Zestawy/systemy nienośnych szalunków traconych do wypełnienia betonem – <i>Sets/systems of non-load-bearing lost formwork for concrete filling</i> 	2+	Krajowe Oceny Techniczne ¹⁾ <i>National Technical Assessments¹⁾</i>
<ul style="list-style-type: none"> – Zestawy do wykonywania schodów prefabrykowanych – <i>Sets for making prefabricated stairs</i> 		
<ul style="list-style-type: none"> – Siatki i kosze stalowe na gabiony – <i>Steel nets and baskets for gabions</i> 		
<ul style="list-style-type: none"> – Pale, kotwy i gwoździe gruntowe – <i>Piles, anchors and soil nails</i> 		

Wersja strony: A
Page version: A

Granice elastyczności / Limits of flexibility:

¹⁾ Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

¹⁾ *Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation*

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.

The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

Rodzaj działalności / <i>Type of activity:</i>	Dokument odniesienia / <i>Reference document:</i>
CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI (System 2+) <i>CERTIFICATION OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL (System 2+)</i>	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiające zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylające dyrektywę Rady 89/106/EWG <i>Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EEC</i>

Numer decyzji Komisji <i>Commission decision number</i>	Wyrób(y) <i>Product(s)</i>	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych <i>System of assessment and verification of constancy of performance</i>	Zharmonizowane specyfikacje techniczne <i>Harmonized technical specifications</i>
96/581/WE 96/581/EC	Geotekstyli <i>Geotextiles</i>	2+	EN 13249 ¹⁾ EN 13250 ¹⁾ EN 13251 ¹⁾ EN 13252 ¹⁾ EN 13253 ¹⁾ EN 13254 ¹⁾ EN 13255 ¹⁾ EN 13256 ¹⁾ EN 13257 ¹⁾ EN 13265 ¹⁾ EN 13361 ¹⁾ EN 13362 ¹⁾ EN 13491 ¹⁾ EN 13492 ¹⁾ EN 13493 ¹⁾ EN 15381 ¹⁾ EN 15382 ¹⁾
98/214/WE 98/214/EC	Konstrukcyjne wyroby metalowe i wyposażenie pomocnicze <i>Structural metal products and auxiliary equipment</i>	2+	EN 1090-1 ¹⁾
98/598/WE 98/598/EC	Kruszywa do zastosowań wymagających i niewymagających wysokiego bezpieczeństwa <i>Aggregates for demanding and non-high security applications</i>	2+	EN 12620 ¹⁾ EN 13043 ¹⁾ EN 13055-1 ¹⁾ EN 13055-2 ¹⁾ EN 13139 ¹⁾ EN 13139 ¹⁾ EN 13242 ¹⁾ EN 13383 ¹⁾ EN 13383 ¹⁾ EN 13450 ¹⁾

Wersja strony: A
Page version: A**Granice elastyczności / *Limits of flexibility:***

¹⁾ Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

¹⁾ *Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation*

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.

The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Rozporządzeniu Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. w powyższym zakresie.

The certification body meets the requirements set forth in Regulation No. 305/2011 of March 9, 2011. in the above regard.

Przepis prawa europejskiego / *European law provision:*

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylecia dyrektywy Rady 89/686/EWG
Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i>	Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i>	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i>
<p>Sprzęt zapewniający ochronę oczu <i>Equipment providing eye protection</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę twarzy <i>Equipment providing face protection</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ogólną ochronę ciała (odzież) <i>Equipment providing general body protection (clothing)</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę dłoni i ramion <i>Equipment providing hand and arm protection</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę dłoni i ramion przed czynnikami chemicznymi <i>Equipment providing hand and arm protection against chemical agents</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę głowy <i>Equipment providing head protection</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę słuchu <i>Equipment providing hearing protection</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed zimnem [zimno >-50°C], [ekstremalne zimno <-50°C] <i>Equipment providing protection against cold [cold >-50°C], [extreme cold <-50°C]</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [>100°C oraz ogień i płomień] <i>Equipment providing protection against heat [> 100°C and fire and flame]</i></p> <p>Sprzęt ochrony układu oddechowego <i>Equipment providing respiratory system protection</i></p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE <i>Module B: EU type-examination</i></p> <p>Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu <i>Module C2: Conformity to type based on internal production control and supervised product checks at random intervals</i></p> <p>Moduł D: Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji <i>Module D: Conformity to type based on quality assurance of the production process</i></p>	<p>Rozporządzenie (EU) 2016/425 Załącznik II <i>Regulation (EU) 2016/425 Annex II</i></p>

Wersja strony: A
Page version: A

<p>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i></p>	<p>Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i></p>	<p>Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i></p>
<p>Sprzęt chroniący przed utonięciem <i>Protective Equipment against drowning</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed upadkiem z wysokości <i>Protective Equipment against falls from heights</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed czynnikami biologicznymi <i>Protective Equipment against harmful biological agents</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed zagrożeniami mechanicznymi <i>Protective Equipment against mechanical risks</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed substancjami i mieszaninami, które są niebezpieczne dla zdrowia <i>Protective Equipment against substances and mixtures which are hazardous to health</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Ubrania strażackie <i>Specialized areas of competence: Firemen suits</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Odzież o intensywnej widzialności <i>Specialized areas of competence: High visibility clothing</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Sprzęt ochronny do nurkowania <i>Specialized areas of competence: Protective equipment for diving</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Sprzęt ochronny do stosowania w atmosferze zagrożonej wybuchem <i>Specialized areas of competence: Protective equipment for use in potentially explosive atmospheres</i></p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE <i>Module B: EU type-examination</i></p> <p>Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu <i>Module C2: Conformity to type based on internal production control and supervised product checks at random intervals</i></p> <p>Moduł D: Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji <i>Module D: Conformity to type based on quality assurance of the production process</i></p>	<p>Rozporządzenie (EU) 2016/425 Załącznik II <i>Regulation (EU) 2016/425 Annex II</i></p>

Wersja strony: A
Page version: A

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i>	Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i>	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i>
Sprzęt zapewniający ochronę przed zimnem [>-50°C] <i>Equipment providing protection against cold [> -50°C]</i> Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [<100°C] <i>Equipment providing protection against heat [< 100 °C]</i> Sprzęt chroniący przed poślizgiem <i>Protective Equipment against slipping</i> Sprzęt chroniący przed urazami wynikającymi z aktywności sportowej <i>Protective equipment against risks arising from sports activity</i>	Moduł B: Badanie typu UE <i>Module B: EU type-examination</i>	Rozporządzenie (UE) 2016/425 Załącznik II <i>Regulation (EU) 2016/425 Annex II</i>

Wersja strony: A
Page version: A

Granice elastyczności / Limits of flexibility:

*) Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

*) Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.
The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.
The certification body meets the requirements set forth in Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of March 9, 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC.

Przepis prawa europejskiego / *European law provision:*

Dyrektywa 2006/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie maszyn, zmieniająca dyrektywę 95/16/WE

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC

<p>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i></p>	<p>Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i></p>	<p>Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i></p>
<p>8. Przenośne pilarki łańcuchowe do drewna <i>8. Portable chainsaws for woodworking</i></p> <p>16. Podnośniki do obsługi pojazdów <i>16. Vehicle servicing lifts</i></p> <p>17. Urządzenia do podnoszenia osób lub osób i towarów, stwarzających ryzyko upadku z wysokości większej niż 3 metry <i>17. Devices for the lifting of persons or of persons and goods involving a hazard of falling from a vertical height of more than three metres</i></p>	<p>Badanie typu WE <i>EC type-examination</i></p>	<p>Dyrektywa 2006/42/WE Załącznik I <i>Directive 2006/42/EC Annex I</i></p>

Wersja strony: A
Page version: A

Granice elastyczności / *Limits of flexibility:*

*) Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

*) *Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation*

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.
The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Dyrektywie 2006/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie maszyn, zmieniającej dyrektywę 95/16/WE oraz krajowych aktach prawnych wdrażających jej przepisy.

The certification body meets the requirements set forth in Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of May 17, 2006 on machinery, amending Directive 95/16/EC.

Przepis prawa europejskiego / *European law provision:*

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej
Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i>	Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i>	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i>
Urządzenia elektryczne i elektroniczne <i>Electric and electronic appliances</i>	Moduł B: Badanie typu UE <i>Module B: EU type-examination</i>	Dyrektywa 2014/30/UE Załącznik I <i>Directive 2014/30/EU Annex I</i>

Wersja strony: A
Page version: A

Granice elastyczności / *Limits of flexibility:*

^{*)} Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

^{*)} *Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation*

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.
The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz krajowych aktach prawnych wdrażających jej przepisy.

The certification body meets the requirements set out in Directive 2014/30/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility.

Przepis prawa europejskiego / *European law provision:*

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE

Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i>	Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i>	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i>
Urządzenia radiowe <i>Radio equipment</i>	Moduł B: Badanie typu UE <i>Module B: EU type-examination</i>	Dyrektywa (UE) 2014/53/UE Art. 3 <i>Directive (EU) 2014/53/EU</i> Art. 3

Wersja strony: A

Page version: A

Granice elastyczności / *Limits of flexibility:*

^{*)} Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

^{*)} *Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation*

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.
The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającej dyrektywę 1999/5/WE oraz krajowych aktach prawnych wdrażających jej przepisy.
The certification body meets the requirements set forth in Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of April 16, 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment and repealing Directive 1999/5/EC.

Przepis prawa europejskiego / *European law provision:*

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych
Directive 2014/68/EU of the European Parliament and of the Council of 15 May 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment

<p>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i></p>	<p>Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i></p>	<p>Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i></p>
<p>Urządzenia ciśnieniowe <i>Pressure equipment</i></p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE – typ produkcji <i>Module B: EU-type examination - production type</i> Moduł B: Badanie typu UE – typ projektu <i>Module B: EU-type examination - design type</i> Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowaną kontrolę urządzeń ciśnieniowych w losowych odstępach czasu <i>Module C2: Conformity to type based on internal production control plus supervised pressure equipment checks at random intervals</i> Moduł D: Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji <i>Module D: Conformity to type based on quality assurance of the production process</i> Moduł D1: Zapewnienie jakości procesu produkcji <i>Module D1: Quality assurance of the production process</i> Moduł E: Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości urządzeń ciśnieniowych <i>Module E: Conformity to type based on pressure equipment quality assurance</i> Moduł E1: Zapewnienie jakości kontroli i badania gotowych urządzeń ciśnieniowych <i>Module E1: Quality assurance of final pressure equipment inspection and testing</i></p>	<p>Dyrektywa (UE) 2014/68/UE Załącznik I <i>Directive (EU) 2014/68/EU Annex I</i></p>

Wersja strony: A
Page version: A

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby <i>Product category or individual products</i>	Procedura oceny zgodności <i>Conformity assessment procedure</i>	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna^{*)}: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy <i>Essential requirements or harmonised technical specification^{*)}:</i> <i>Product specification / Characteristics / Standards</i>
Urządzenia ciśnieniowe <i>Pressure equipment</i>	Moduł F: Zgodność z typem w oparciu o weryfikację urządzeń ciśnieniowych <i>Module F: Conformity to type based on pressure equipment verification</i> Moduł G: Zgodność w oparciu o weryfikację jednostkową <i>Module G: Conformity based on unit verification</i> Moduł H1: Zgodność oparta na pełnym zapewnieniu jakości oraz badaniu projektu <i>Module H1: Conformity based on full quality assurance plus design examination</i>	Dyrektywa (UE) 2014/68/UE Załącznik I <i>Directive (EU) 2014/68/EU Annex I</i>

Wersja strony: A
Page version: A

Granice elastyczności / Limits of flexibility:

*) Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

*) *Use of relevant normative documents appropriate to demonstrate compliance with the requirements of the applicable legislation*

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.
The list of activities carried out within the flexible scope of accreditation shall be made publicly available by the accredited body.

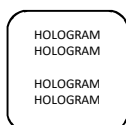
Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych oraz krajowych aktach prawnych wdrażających jej przepisy.
The certification body meets the requirements set forth in Directive 2014/68/EU of the European Parliament and of the Council of May 15, 2014 on the harmonization of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment.

Wykaz zmian

Zakresu Akredytacji Nr AC 226

List of changes of the scope of accreditation No AC 226

Status zmian: wersja pierwotna – A
Status of changes – the primal version – A



Zatwierdzam status zmian
Status of changes approved by:

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB**

PAWEŁ MAZUR
dnia: 04.03.2024 r.