

	Zakres działalności Jednostki Notyfikowanej ICG - Dyrektywa RCD <i>Scope of activities of the Notified Body ICG - RCD Directive</i>	IDK-RCD Zał. Nr 1/An. No. 1
		Wyd./Ed. 1 z/of 22.06.2025
Przepis prawa europejskiego <i>Provision of European law</i>	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2013/53/UE z dnia 20 listopada 2013 r. w sprawie rekreacyjnych jednostek pływających i skuterów wodnych i uchylająca dyrektywę 94/25/WE <i>Directive 2013/53/EU of the European Parliament and of the Council of 20 November 2013 on recreational craft and personal watercraft and repealing Directive 94/25/EC</i>	Dz. U. UE/OJ EU L 354/90 z/of 28.12.2013
Moduł / Module	Procedura oceny zgodności / Conformity assessment procedure:	
A1	Wewnętrzna kontrola produkcji oraz badanie wyrobów pod nadzorem <i>Internal production control plus supervised product testing</i>	
B	Badanie typu UE <i>EU- type examination</i>	
D	Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji <i>Conformity to type based on quality assurance of the production process</i>	
F	Zgodność z typem w oparciu o weryfikację produktu <i>Conformity to type based on product verification</i>	
G	Zgodność w oparciu o weryfikację jednostkową <i>Conformity based on unit verification</i>	
PCA	Równoważna zgodność ustalana w oparciu o ocenę pokonstrukcyjną <i>Equivalent conformity based on post-construction assessment</i>	
Kategoria wyrobów <i>Product Category</i>	Specyfikacje techniczne <i>Technical specifications</i>	Numer referencyjny <i>Reference number</i>
Rekreacyjne jednostki pływające <i>Recreational craft</i>	Łodzie pneumatyczne -- Część 1: Łodzie z silnikiem o maksymalnej mocy znamionowej 4,5 kW <i>Inflatable boats - Part 1: Boats with a maximum motor power rating of 4,5 kW</i>	EN ISO 6185-1:2018
Skutery wodne <i>Personal watercraft</i>	Łodzie pneumatyczne -- Część 2: Łodzie z silnikiem o maksymalnej mocy znamionowej od 4,5 kW do 15 kW włącznie <i>Inflatable boats - Part 2: Boats with a maximum motor power rating of 4,5 kW to 15 kW inclusive</i>	EN ISO 6185-2:2018
Elementy składowe <i>Components listed</i>	Łodzie pneumatyczne -- Część 3: Łodzie o długości kadłuba mniejszej niż 8 m z silnikiem o mocy znamionowej 15 kW i większej <i>Inflatable boats - Part 3: Boats with a hull length less than 8 m with a motor rating of 15 kW and greater</i>	EN ISO 6185-3:2018
Emisja hałasu <i>Noise emissions</i>	Łodzie pneumatyczne -- Część 4: Łodzie o długości kadłuba pomiędzy 8 m a 24 m <i>Inflatable boats - Part 4: Boats with a hull length of between 8 m and 24 m with a motor power rating of 15 kW and greater</i>	EN ISO 6185-4:2018
Emisja spalin <i>Exhaust emissions</i>	Małe statki -- Wężę paliwowe ognioodporne <i>Small craft - Fire-resistant fuel hoses</i>	EN ISO 7840:2021
	Małe statki -- Instalacje ścieków -- Część 1: Zatrzymywanie wód ściekowych <i>Small craft - Waste systems - Part 1: Waste water retention</i>	EN ISO 8099-1:2018
	Małe statki -- Wężę paliwowe nieodporne na ogień <i>Small craft - Non-fire-resistant fuel hoses</i>	EN ISO 8469:2021
	Małe statki -- Urządzenia elektryczne -- Ochrona przed zapaleniem otaczających gazów palnych <i>Small craft - Electrical devices - Protection against ignition of surrounding flammable gases</i>	EN ISO 8846:2017
	Małe statki -- Elektryczne pompy zęzowe <i>Small craft - Electrically operated bilge pumps</i>	EN ISO 8849:2021
	Małe statki -- Zawory burtowe i przejścia burtowe <i>Small craft - Seacocks and through-hull fittings</i>	EN ISO 9093:2021
	Małe statki -- Ochrona przeciwpożarowa <i>Small craft - Fire protection</i>	EN ISO 9094:2017
	Małe statki -- Identyfikacja jednostki -- System kodowania <i>Small craft - Craft identification - Coding system</i>	EN ISO 10087:2022

Kategoria wyrobów <i>Product Category</i>	Specyfikacje techniczne <i>Technical specifications</i>	Numer referencyjny <i>Reference number</i>
	Małe statki -- Zamontowane na stałe instalacje paliwowe <i>Small craft - Permanently installed fuel systems</i>	EN ISO 10088:2023
	Małe statki -- Hydrauliczne systemy zdalnego sterowania <i>Small craft - Remote hydraulic steering systems</i>	EN ISO 10592:2022
	Małe statki -- Wentylacja przedziałów silnika benzynowego i/lub zbiornika benzyny <i>Small craft - Ventilation of petrol engine and/or petrol tank compartments</i>	EN ISO 11105:2020
	Małe statki -- Zabezpieczenie przed uruchomieniem z włączoną przekładnią <i>Small craft - Start-in-gear protection</i>	EN ISO 11547:2018
	Małe statki -- Kokpity wodoszczelne i szybkoodpływowe <i>Small craft - Watertight cockpits and quick draining cockpits</i>	EN ISO 11812:2018
	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 1: Materiały: żywice termoutwardzalne, zbrojenie z włókna szklanego, laminat wzorcowy <i>Small craft - Hull construction and scantlings - Part 1: Materials: Thermosetting resins, glass-fibre reinforcement, reference laminate</i>	EN ISO 12215-1:2018
	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 2: Materiały: Materiały rdzeniowe do konstrukcji przekładkowych, materiały wypełniające <i>Small craft - Hull construction and scantlings - Part 2: Materials: Core materials for sandwich construction, embedded materials</i>	EN ISO 12215-2:2018
	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 3: Materiały: stal, stopy aluminium, drewno, inne materiały <i>Small craft - Hull construction and scantlings - Part 3: Materials: Steel, aluminium alloys, wood, other materials</i>	EN ISO 12215-3:2018
	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 4: Warsztat i produkcja <i>Small craft - Hull construction and scantlings - Part 4: Workshop and manufacturing</i>	EN ISO 12215-4:2018
	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 5: Ciężnienia projektowe dla jednostek jednokadłubowych, naprężenia projektowe, określanie wymiarów elementów konstrukcyjnych <i>Small craft - Hull construction and scantlings - Part 5: Design pressures for monohulls, design stresses, scantlings determination</i>	EN ISO 12215-5:2019
	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 6: Układ konstrukcji i szczegóły <i>Small craft - Hull construction and scantlings - Part 6: Structural arrangements and details</i>	EN ISO 12215-6:2018
	Małe statki -- Okna, iluminatory, luki, pokrywy sztormowe i drzwi -- Wymagania dotyczące wytrzymałości i wodoszczelności <i>Small craft - Windows, portlights, hatches, deadlights and doors - Strength and watertightness requirements</i>	EN ISO 12216:2018
	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 1: Jednostki niezagłowe o długości kadłuba większej lub równej 6 m <i>Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 1: Non-sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m</i>	EN ISO 12217-1:2017
	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 2: Jednostki żagłowe o długości kadłuba większej lub równej 6 m <i>Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 2: Sailing boats of hull length greater than or equal to 6 m</i>	EN ISO 12217-2:2017
	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 3: Jednostki o długości kadłuba mniejszej niż 6 m <i>Small craft - Stability and buoyancy assessment and categorization - Part 3: Boats of hull length less than 6 m</i>	EN ISO 12217-3:2017
	Małe statki -- Układy elektryczne -- Instalacje prądu przemiennego i stałego <i>Small craft - Electrical systems - Alternating and direct current installations</i>	EN ISO 13297:2021 EN ISO 13297:2021/A1:2022 EN ISO 13297:2021/A11:2023

Kategoria wyrobów <i>Product Category</i>	Specyfikacje techniczne <i>Technical specifications</i>	Numer referencyjny <i>Reference number</i>
	Małe statki -- Skutery wodne -- Wymagania dotyczące konstrukcji i montażu systemów <i>Small craft - Personal watercraft - Construction and system installation requirements</i>	EN ISO 13590:2018
	Małe statki -- Urządzenia sterowe -- Zębate systemy przeniesienia sterowania <i>Small craft - Steering gear - Geared link systems</i>	EN ISO 13929:2017
	Małe statki -- Dźwięk rozchodzący się w powietrzu emitowany przez jednostki rekreacyjne z napędem mechanicznym -- Część 1: Procedury pomiaru dla przepływającej jednostki <i>Small craft - Airborne sound emitted by powered recreational craft - Part 1: Pass-by measurement procedures</i>	EN ISO 14509-1:2018
	Małe statki -- Tabliczka producenta <i>Small craft - Builder's plate</i>	EN ISO 14945:2021
	Małe statki -- Nośność maksymalna <i>Small craft - Maximum load capacity</i>	EN ISO 14946:2021
	Małe statki -- Instalacje zęzowe <i>Small craft - Bilge-pumping systems</i>	EN ISO 15083:2020
		EN ISO 15083:2020/A1:2022
		EN ISO 15083:2020/A11:2023
	Małe statki -- Kotwiczenie, cumowanie i holowanie -- Punkty mocowania <i>Small craft - Anchoring, mooring and towing - Strong points</i>	EN ISO 15084:2018
	Małe statki -- Zapobieganie wypadnięciu człowieka za burtę i umożliwienie powrotu <i>Small craft - Man-overboard prevention and recovery</i>	EN ISO 15085:2003
		EN ISO 15085:2003/ A1:2009
		EN ISO 15085:2003/ A2:2018
	Małe statki -- Wbudowane na stałe silniki benzynowe -- Osprzęt paliwowy i elektryczny montowany na silniku <i>Small craft - Inboard petrol engines - Engine-mounted fuel and electrical components</i>	EN ISO 15584:2017
	Małe statki -- Wbudowane na stałe silniki o zapłonie samoczynnym -- Osprzęt paliwowy i elektryczny montowany na silniku <i>Small craft - Inboard diesel engines - Engine-mounted fuel, oil and electrical components</i>	EN ISO 16147:2021
	Małe statki -- Światła nawigacyjne -- Instalowanie, rozmieszczenie i widoczność <i>Small craft - Navigation lights - Installation, placement and visibility</i>	EN ISO 16180:2018
	Małe statki -- Elektryczny system napędowy <i>Small craft - Electric propulsion system</i>	EN ISO 16315:2016
	Małe statki -- Pomiar emisji spalin tłokowych silników spalinowych -- Pomiar emisji składników gazowych i cząstek stałych na stanowisku badawczym <i>Small craft - Reciprocating internal combustion engines exhaust emission measurement - Test-bed measurement of gaseous and particulate exhaust emissions</i>	EN ISO 18854:2015
	Małe statki -- Elektryczne światła nawigacyjne -- Działanie świateł LED <i>Small craft - Electric navigation lights - Performance of LED lights</i>	EN ISO 19009:2015
	Małe statki -- Zamontowane na stałe zbiorniki benzyny i oleju napędowego <i>Small craft - Permanently installed petrol and diesel fuel tanks</i>	EN ISO 21487:2018
	Małe statki -- Koła sterowe <i>Small craft - Steering wheels</i>	EN ISO 23411:2021
	Małe statki -- Elektryczno-elektroniczne systemy sterowania kierunkiem i prędkością <i>Small craft - Electrical/electronic control systems for steering, shift and throttle</i>	EN ISO 25197:2018