

ESRS E1, E2, E3, E4, E5

Standardy dotyczące zagadnień środowiska naturalnego

Piotr Biernacki

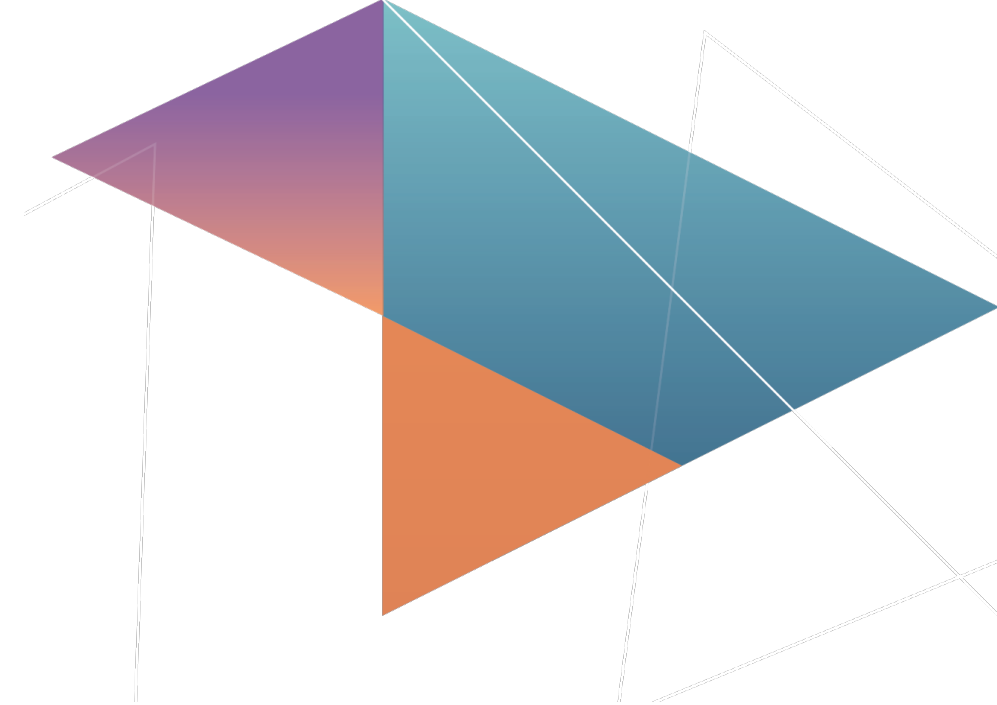
EFRAG Sustainability Reporting TEG member, PTF-ESRS member & cluster co-lead

Wiceprezes Zarządu, Stowarzyszenie Emitentów Giełdowych

Prezes Zarządu, Fundacja Standardów Raportowania

ESRS: publiczne konsultacje Europejskich Standardów Raportowania Zrównoważonego Rozwoju

Warszawa, 29 czerwca 2022 r.



Zastrzeżenie

Niniejsza prezentacja została opracowana przez jej autora na podstawie publicznie dostępnych materiałów, w tym na podstawie projektów Europejskich Standardów Raportowania Zrównoważonego Rozwoju przedstawionych przez EFRAG do publicznych konsultacji.

Treści zawarte w prezentacji nie reprezentują oficjalnych poglądów ani stanowiska organizatorów konferencji, tj. EFRAG, Ministerstwa Finansów, Giełdy Papierów Wartościowych w Warszawie i Stowarzyszenia Emitentów Giełdowych, ani poglądów członków władz tych instytucji, ani członków jakichkolwiek ciał i organów funkcjonujących w lub przy tych instytucjach.

Standardy dotyczące środowiska naturalnego



Zmiana klimatu 1/2

Zagadnienia ogólne, strategia, ład zarządczy, ocena istotności

E1-1 Plan transformacji na rzecz przeciwdziałania zmianie klimatu

Polityki, cele, plany działań i zasoby

E1-2 Polityki wdrożone w celu przeciwdziałania zmianie klimatu i adaptacji do niej

E1-3 Wymierne cele w zakresie przeciwdziałania i adaptacji do zmiany klimatu

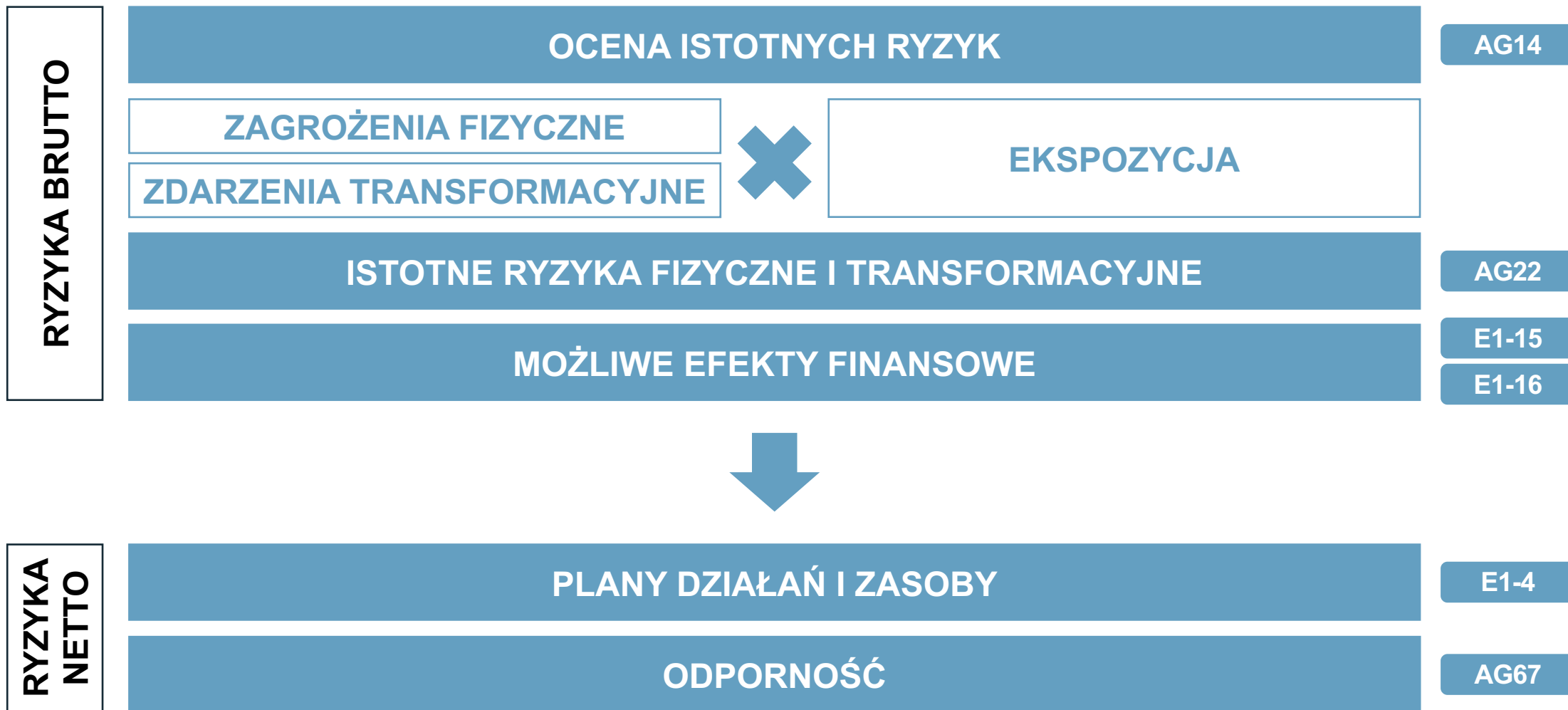
E1-4 Plany działań i zasoby dotyczące przeciwdziałania i adaptacji do zmiany klimatu

Zmiana klimatu 2/2

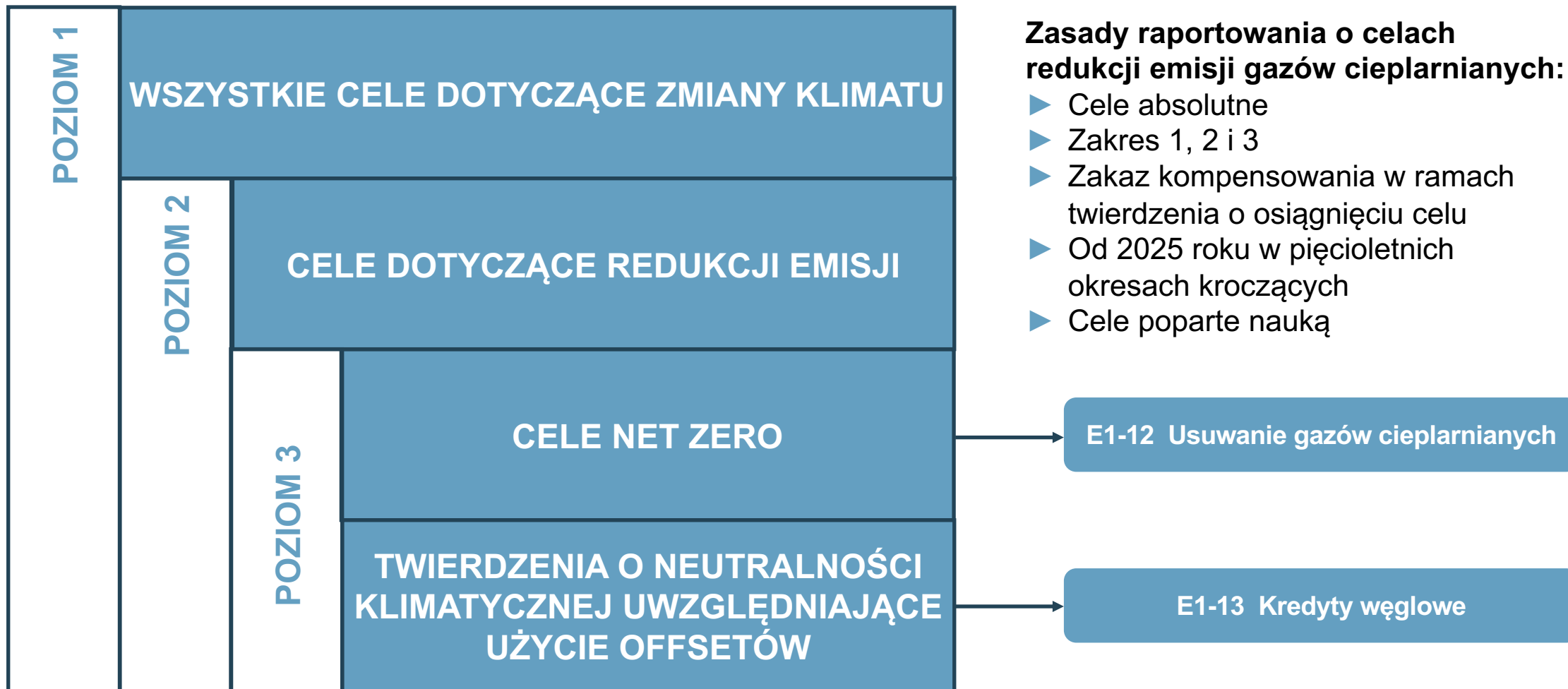
Pomiar wyników

- E1-5 Zużycie i mix energii
- E1-6 Intensywność energetyczna na jednostkę obrotu
- E1-7 Emisje gazów cieplarnianych w zakresie 1
- E1-8 Emisje gazów cieplarnianych w zakresie 2
- E1-9 Emisje gazów cieplarnianych w zakresie 3
- E1-10 Całkowite emisje gazów cieplarnianych
- E1-11 Intensywność emisji gazów cieplarnianych na jednostkę obrotu
- E1-12 Usuwanie gazów cieplarnianych we własnych operacjach i w łańcuchu wartości
- E1-13 Projekty dotyczące przeciwdziałaniu emisjom gazów cieplarnianych finansowane poprzez kredyty węglowe
- E1-14 [opcjonalne] Emisje gazów cieplarnianych uniknięte dzięki produktom i usługom*
- E1-15 Możliwe efekty finansowe wynikające z ryzyk fizycznych
- E1-16 Możliwe efekty finansowe wynikające z ryzyk transformacyjnych
- E1-17 Możliwe efekty finansowe wynikające z szans związanych ze zmianą klimatu

Ryzyka klimatyczne: brutto i netto



Cele dotyczące zmiany klimatu



Pollution

Polityki, cele, plany działań i zasoby

- E2-1 Polityki wdrożone w celu przeciwdziałania i kontroli zanieczyszczeń
- E2-2 Wymierne cele związane z zanieczyszczeniem
- E2-3 Plany działań i zasoby dotyczące zanieczyszczenia

Pomiar wyników

- E2-4 Zanieczyszczenie powietrza, wody i gleby
- E2-5 Substancje stanowiące zagrożenie i najbardziej szkodliwe substancje
- E2-6 Wpływy i ryzyka dotyczące wypadków związanych z zanieczyszczeniem i osadów oraz finansowa ekspozycja przedsiębiorstwa na nie
- E2-7 Efekty finansowe związane z wpływami, ryzykami i szansami dotyczącymi zanieczyszczenia

Water and marine resources

Polityki, cele, plany działań i zasoby

- E3-1 Polityki wprowadzone w celu zarządzania zasobami wodnymi i morskimi
- E3-2 Wymierne cele dotyczące zasobów wodnych i morskich
- E3-3 Plany działań i zasoby dotyczące zasobów wodnych i morskich

Pomiar wyników

- E3-4 Wyniki zarządzania wodą
- E3-5 *[opcjonalne] Wyniki w zakresie intensywności wodnej*
- E3-6 Wyniki w zakresie zasobów morskich
- E3-7 Efekty finansowe związane z wpływami, ryzykami i szansami dotyczącymi zasobów wodnych i morskich

Bioróżnorodność i ekosystemy

Zagadnienia ogólne, strategia, ład zarządczy, ocena istotności

E4-1 Plan transformacji zgodny z celami braku straty netto do roku 2030, zysku netto od roku 2030 i pełnej regeneracji do roku 2050

Polityki, cele, plany działań i zasoby

E4-2 Polityki wdrożone w celu zarządzania bioróżnorodnością i ekosystemami

E4-3 Wymierne cele dotyczące bioróżnorodności i ekosystemów

E4-4 Plany działań dotyczące bioróżnorodności i ekosystemów

Pomiar wyników

E4-5 Mierniki nacisku

E4-6 Mierniki wpływu

E4-7 Mierniki reakcji

E4-8 *[opcjonalne] Mierniki dotyczące konsumpcji i produkcji przyjaznych bioróżnorodności*

E4-9 *[opcjonalne] Offsety związane z bioróżnorodnością*

E4-10 Efekty finansowe związane z wpływami, ryzykami i szansami dotyczącymi bioróżnorodności

Wykorzystanie zasobów i gospodarka o obiegu zamkniętym

Polityki, cele, plany działań i zasoby

- E5-1 Polityki wdrożone w celu zarządzania wykorzystaniem zasobów i gospodarką o obiegu zamkniętym
- E5-2 Wymierne cele dotyczące wykorzystania zasobów i gospodarki o obiegu zamkniętym
- E5-3 Plany działań dotyczące wykorzystania zasobów i gospodarki o obiegu zamkniętym

Pomiar wyników

- E5-4 Zasoby wprowadzane do organizacji
- E5-5 Zasoby odprowadzane z organizacji
- E5-6 Odpady
- E5-7 Optymalizacja wykorzystania zasobów
- E5-8 Wsparcie cyrkularności
- E5-9 Efekty finansowe związane z wpływami, ryzykami i szansami dotyczącymi wykorzystania zasobów i gospodarki o obiegu zamkniętym

Kontakt

piotr.biernacki@standardy.org.pl

+48.693.330.003