



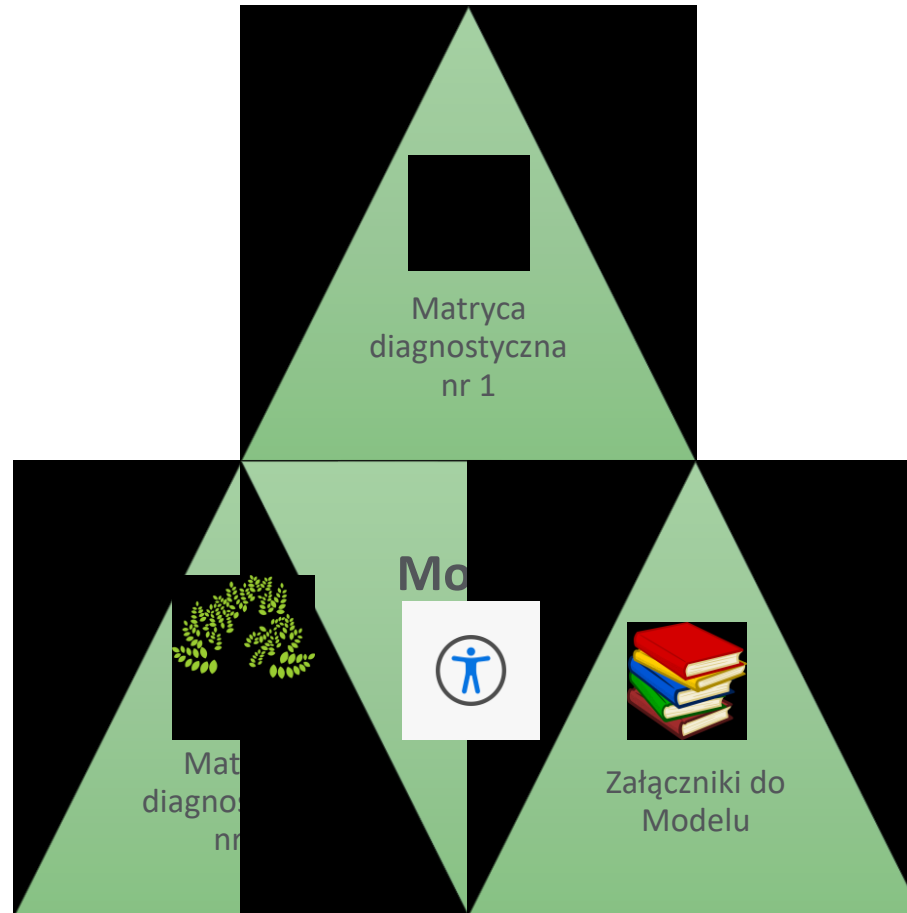
PARK DOSTĘPNY

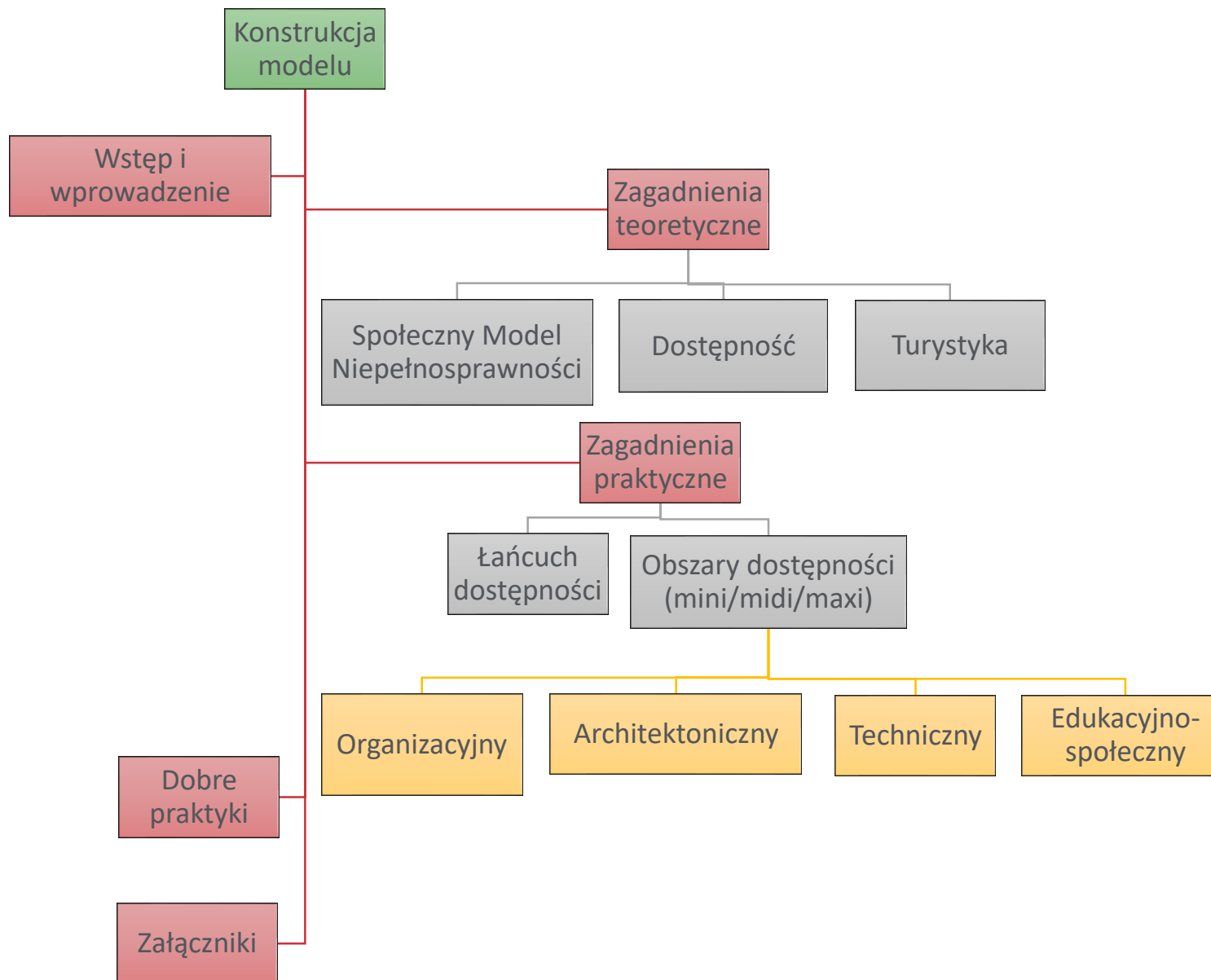
# OBSZAR CHRONIONY OBSZAR DOSTĘPNY

Model zapewnienia dostępności parku przyrodniczego

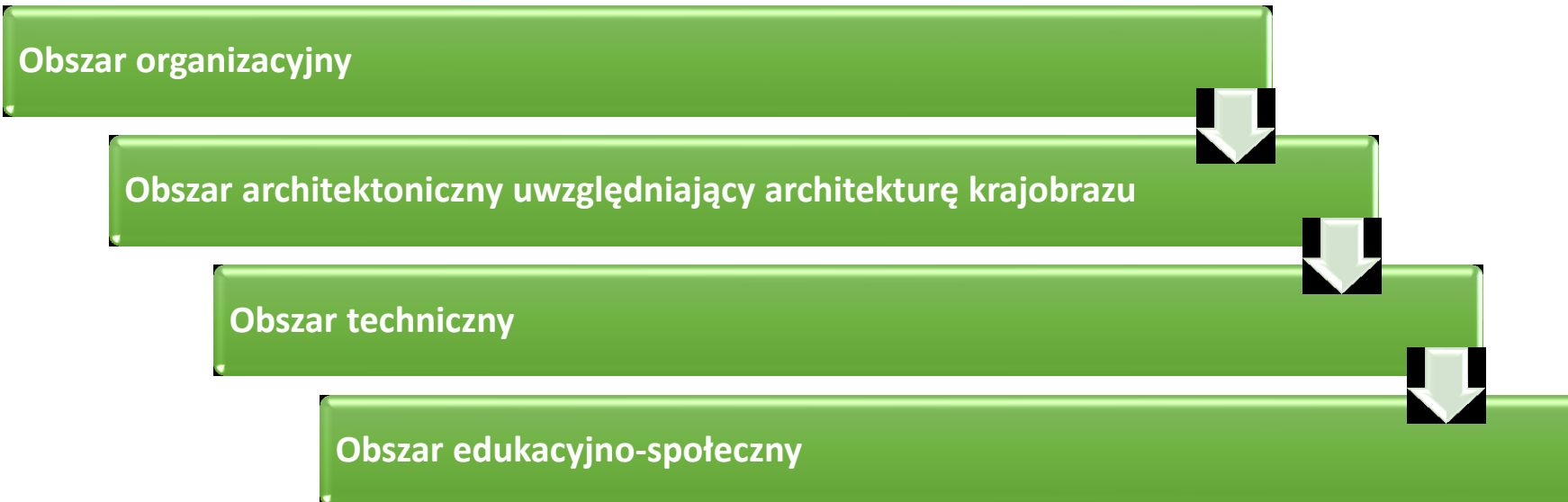
Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych w partnerstwie z Ministerstwem Klimatu i Środowiska oraz fundacją Global Nature Fund realizuje projekt o nazwie „Obszar chroniony obszar dostępny” dofinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

- Cel główny projektu - wypracowanie ramowego modelu dostępnego parku narodowego/krajobrazowego jako elementu dostępności oferty turystycznej dla osób z niepełnosprawnościami we współpracy z partnerem ponadnarodowym i wdrożenie wybranych elementów tego modelu przez 10 parków przyrodniczych (PP) w Polsce.
- Efekt projektu – kompleksowy model zapewnienia dostępności parku przyrodniczego dla osób o szczególnych potrzebach, w tym osób z niepełnosprawnością, mający na celu systemowe ukierunkowanie działań w zakresie poprawy dostępności PP. Model ten będzie miał charakter ramowy, co pozwoli na jego wykorzystanie przez parki o zróżnicowanym charakterze, przy każdorazowym dostosowaniu do specyfiki danego parku.





# Model obejmuje następujące obszary dostępności parków przyrodniczych



Każdy obszar podzielony został na szczegółowe zagadnienia w których określone zostało, jakie działania należy podjąć żeby zwiększyć dostępność parku przyrodniczego.

### Obszar organizacyjny

- 1.1 Organizacja dostępności i procedury
- 1.2 Podnoszenie kompetencji kadry parku przyrodniczego
- 1.3 Współpraca parku z organizacjami pozarządowymi
- 1.4 Wolontariusze w parku przyrodniczym

### Obszar architektoniczny uwzględniający architekturę krajobrazu

- 2.1 Szlaki piesze
- 2.2 Urządzenia obsługi ruchu turystycznego w obrębie szlaków pieszych
- 2.3 Powierzchniowe obiekty rekreacyjno-wypoczynkowe w obrębie szlaków pieszych
- 2.4 Obiekty budowlane na terenie parku – strefa przed drzwiami, drzwi, ciągi komunikacyjne, pomieszczenia wewnętrzne
- 2.5 Obiekty budowlane na terenie parku - ruch pionowy
- 2.6 Stanowiska parkingowe



### Obszar techniczny

- 3.1 Dostosowanie informacji turystycznej stron internetowych
- 3.2 Mobilność na terenie parku przyrodniczego
- 3.3 Oznakowanie obiektów terenowych i wewnątrz budynków oraz elementy informacyjne
- 3.4 Publiczne toalety i ich wyposażenie
- 3.5 Gastronomia zorganizowana i zakwaterowanie
- 3.6 System ostrzegania o warunkach pogodowych
- 3.7 Bezpieczeństwo

### Obszar edukacyjno-społeczny

- 4.1 Zwiedzanie
- 4.2 Wystawy i ekspozycje
- 4.3 Zajęcia grupowe - lekcje muzealne, warsztaty, prelekcje, pogadanki, imprezy zorganizowane
- 4.4 Zajęcia terenowe – wycieczki piesze, rowerowe, rajdy. Turystyka letnia i zimowa



Wdrażanie dostępności w parku może zostać zaprojektowane z rozróżnieniem na trzy poziomy wdrażania dostępności w PP:

## Poziom podstawowy (mini)

- skoncentrowany wokół realizacji obowiązków związanych z zapewnieniem dostępności wynikających z przepisów prawa ujętych m.in. we wstępie do niniejszego opracowania.

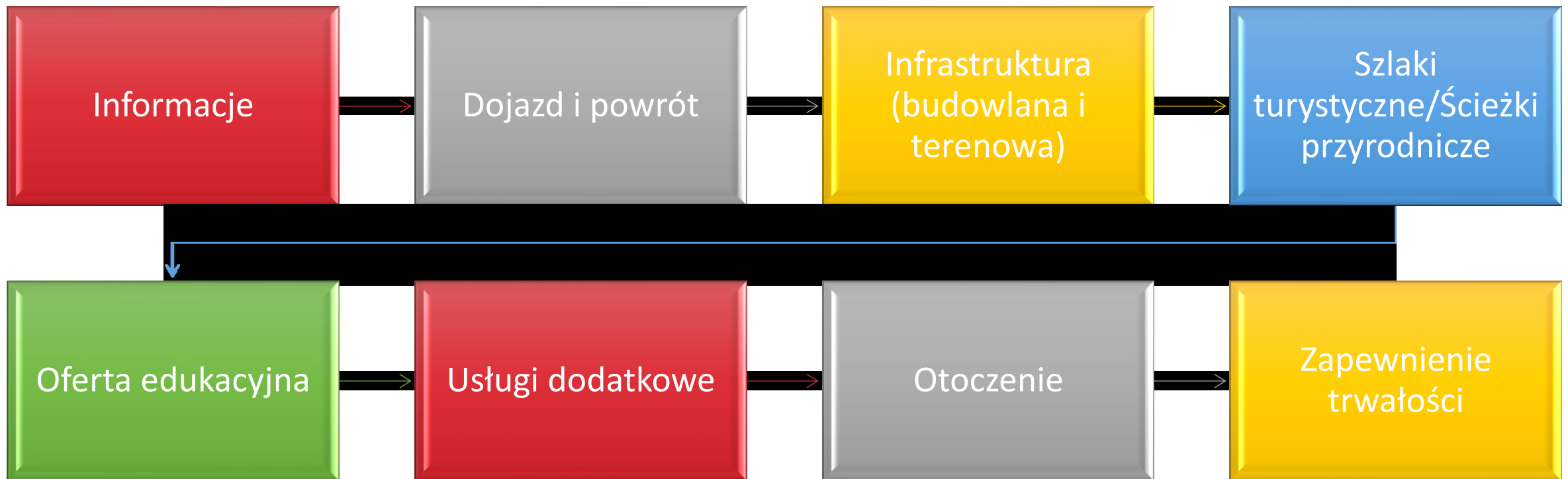
## Poziom średni (midi)

- uwzględniający wprowadzenie szeregu dodatkowych rozwiązań zwiększających dostępność wykraczających poza obowiązujące ramy prawne.

## Poziom zaawansowany (maxi)

- obejmuje innowacje, których wdrożenie nie wynika bezpośrednio z przepisów prawa, natomiast w znaczący sposób podnosi jakość korzystania z PP dla osób ze szczególnymi potrzebami.

# Łańcuch dostępności parku przyrodniczego





Państwowy Fundusz  
Rehabilitacji Osób  
Niepełnosprawnych



Ministerstwo  
Klimatu i Środowiska



Global  
Nature  
Fund

# DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ!

Pytania dotyczące modelu  
można zgłaszać na adres:  
[turystyka@pfron.org.pl](mailto:turystyka@pfron.org.pl)

## Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób

## Niepełnosprawnych

al. Jana Pawła II 13,

00-828 Warszawa

tel. 22 50 55 500

[www.pfron.org.pl](http://www.pfron.org.pl)



Fundusze  
Europejskie  
Wiedza Edukacja Rozwój



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny

