

TWORZENIE GEOPRODUKTU TURYSTYCZNEGO

Maria Górską-Zabielska
(maria.gorska-zabielska@ujk.edu.pl)

&

Małgorzata Ludwikowska-Kędzia

PROJEKT "NOWE HORYZONTY"



Projekt

„NOWE HORYZONTY - program rozwoju kompetencji studentów kierunku ochrona środowiska oraz turystyka i rekreacja Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach” nr POWR.03.01.00-00-K172/16

Działanie 3.1 POWER Kompetencje w szkolnictwie wyższym, współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Cel projektu: Podniesienie kluczowych kompetencji zawodowych, interpersonalnych, analitycznych u 117 studentów/tek studiów stacjonarnych kierunku OCHRONA ŚRODOWISKA (I i II stopnia) oraz **TURYSTYKA I REKREACJA (I stopnia)** na rzecz dalszego kształcenia i/lub zatrudnienia absolwentów.

Grupa docelowa:

Projekt skierowany jest do 120 studentów/tek czterech ostatnich semestrów studiów stacjonarnych kierunków:

- **turystyka i rekreacja I stopnia (semestr III, IV, V, VI)**
- ochrona środowiska I stopnia (semestr III, IV, V, VI)
- ochrona środowiska II stopnia (semestr I, II, III, IV)

Opis projektu:

Wsparcie świadczone w ramach projektu obejmuje:

1) *rozwój kompetencji studentów/tek kierunku TURYSTYKA i REKREACJA poprzez:*

SZKOLENIE CERTYFIKOWANE - Auditor Wewnętrzny Systemu Zarządzania Jakością (SZJ) ISO 9001 w wymiarze 52 godz. dydaktycznych wraz z egzaminem certyfikacyjnym wg standardu Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji

SZKOLENIE CERTYFIKOWANE - Znakarz szlaków nizinnych w wymiarze 32 godz. dydaktycznych wraz z egzaminem wg standardu PTTK

ZAJĘCIA WARSZTATOWE - Warsztat pracy przewodnika turystycznego terenowego po województwie świętokrzyskim w wymiarze 100 godz. dydaktycznych (ćwiczenia teoretyczne, wycieczki piesze, autokarowe i praktyki przewodnika zgodnie z wytycznymi ZG PTTK). Zajęcia kończą się egzaminem wg standardu PTTK - 2 dni: teoria+praktyka (samodzielne poprowadzenie trasy wycieczki)

ZAJĘCIA WARSZTATOWE - Tworzenie geoprodktu turystycznego w wymiarze 40 godz.

WIZYTY STUDYJNE u pracodawców branży turystycznej i rekreacji - zajęcia w formie warsztatów w 8 godz. dydaktycznych

ZADANIA PRAKTYCZNE W FORMIE PROJEKTOWEJ realizowane przez zespoły studentów/tek jako element przygotowania dyplomowania w wymiarze 40-60 godz. dydaktycznych.

Prof. UJK dr hab. Maria Górska-Zabielska i dr Małgorzata Ludwikowska-Kędzia (40 godz.)

Ilość godzin	Tematyka	Sposób realizacji	Data	Trener
5 godz.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Minerale i skały, procesy skałotwórcze 2. Egzogeniczne procesy rzeźbotwórcze, współczesne procesy morfogenetyczne, pokrywy zwietrzelinowe 3. Działalność fluwialna rzeźba fluwialna 4. Dziedzina glacialna, działalność lodowców/lądolodów, osady lodowcowe, rzeźba glacialna, formy fluwioglacjalne 5. Procesy krasowienia i rozwój rzeźby krasowej 6. Geomorfologiczna działalność wiatru, rzeźba eoliczna 	Wprowadzenie do zagadnienia: wykład i praca z mapą geologiczną/geomorfologiczną – identyfikacja ww. środowisk w osadach i formach terenu	Grudzień 2017r.; Jeśli nie zbierze się żadna grupa w 2017r. - pocz. semestru letniego	MGZ
4 godz.	Geologia i geomorfologia Gór Świętokrzyskich	Wykład	marzec 2018	MLK
2 godz.	Przykłady produktów geoturystyki miejskiej	Wykład	Pocz. semestru letniego	MGZ
2 godz.	Geoprodukt - Fałd Śl(i)uchowicki	Warsztaty terenowe	Wiosna 2018	MGZ
8 godz.	Geoprodukty w gminie Radoszyce	Warsztaty terenowe	Wiosna 2018	MGZ
8 godz.	Geoprodukt - kamieniołom Zachełmie	Warsztaty terenowe	kwiecień 2018 r.	MLK
8 godz.	Geoprodukt – dolina górnej Łagowicy	Warsztaty terenowe	maj 2018 r.	MLK
2 godz.	Tworzenie geoproduktu	Praca własna w grupach	Kwiecień 2018	MGZ
1 godz.	Prezentacja efektów	Pokaz uczestników warsztatów	Maj 2018	MGZ

GEOTURYSTYKA



Pasma Górskie Huang Shan we wschodnich Chinach

<http://www.chinaculturetour.com/huangshan/seasons.htm>

Co to jest GEOTURYSTYKA?

Geoturystyka to jedna z form turystyki przyrodniczej, której głównym motywem uprawiania jest zwiedzanie i poznawanie obiektów przyrody nieożywionej” (Mika 2007)

Geoturystyka =

georóżnorodność +

zagospodarowanie elementów przyrody nieożywionej +

ochrona przyrody +

turyści

Odbiorcy oferty geoturystycznej

Można wyróżnić trzy podstawowe grupy odbiorców:

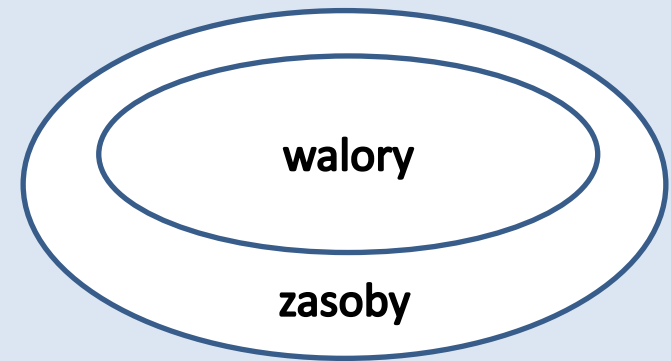
- profesjonaliści
- osoby z zamiłowania uprawiające turystykę poznawczą, ale nie posiadające specjalistycznego przygotowania
- osoby odwiedzające obiekty geoturystyczne bez specjalnej motywacji

Szczególną grupą są dzieci, które mają małą wiedzę, ale są ciekawi świata i mają dużą wyobraźnię

Przedmiot zainteresowania w geoturystyce

- **Formy i obiekty przyrodnicze:**
 - Skały i struktury tektoniczne
 - Minerale, kamienie szlachetne i ozdobne
 - Skamieniałości i inne ślady dawnego życia na Ziemi
 - Wulkany i zjawiska hydrotermalne
 - Jaskinie
 - Wodospady, źródła i inne obiekty hydrologiczne
 - Lodowce
 - Gleby
- **Elementy dziedzictwa kulturowego**
 - Dawne i współczesne obiekty górnicze
 - Megalithy i kamienne obiekty architektury
 - Miejsca związane z historią nauk o Ziemi
 - Krajobraz kulturowy

Obiekty geoturystyczne



wg Słomki i Kicińskiej-Świdorskiej (2004)

Obiekt geologiczny, który jest, lub może się stać, po odpowiednim wypromowaniu i uprzystępnieniu, przedmiotem zainteresowania turystycznego (np. wulkany, kaniony, skałki, jaskinie).

Typy obiektów geoturystycznych:

- geostanowiska
- szlaki tematyczne
- muzea, ekspozycje i parki tematyczne

Obiekty dziedzictwa Ziemi w Ustawie o Ochronie Przyrody (2004)

Parki Narodowe

Rezerваты przyrody

Parki krajobrazowe

Obszary chronionego krajobrazu

Obszary Natura 2000

Pomniki przyrody

Stanowiska dokumentacyjne

Użytki ekologiczne

Zespoły przyrodniczo-krajobrazowe

Ochrona gatunkowa roślin, zwierząt, grzybów

Światowe Dziedzictwo Przyrody Nieożywionej UNESCO

Klasyfikacja Obiektów Światowego Dziedzictwa,
związanych z dziejami Ziemi:

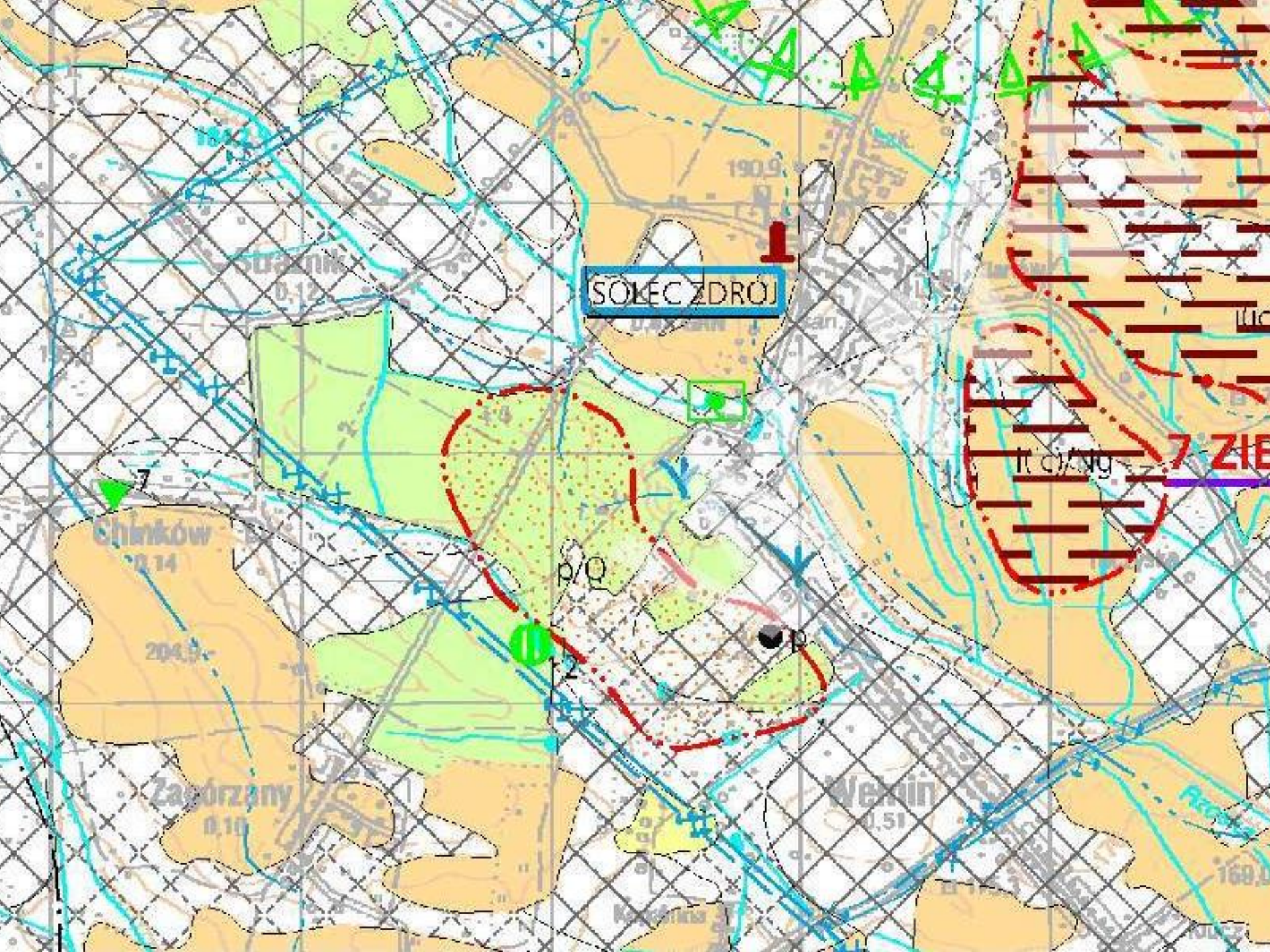
1. Elementy tektoniczne i strukturalne
2. Wulkany i obszary wulkaniczne
3. Obszary górskie
4. Stanowiska stratygraficzne
5. Miejsca występowania skamieniałości
6. Systemy rzeczne, jeziorne i deltowe
7. Jaskinie i formy krasowe
8. Wybrzeża
9. Rify koralowe, atole i wyspy oceaniczne
10. Lodowce i czasy lodowe
11. Dziedzictwo epoki lodowej
12. Obszary pustynne, półpustynne
13. Impakty meteorytowe

Światowe Dziedzictwo Przyrody Nieożywionej UNESCO

Klasyfikacja Obiektów Światowego Dziedzictwa,
związanych z dziejami Ziemi:

1. **Elementy tektoniczne i strukturalne**
2. Wulkany i obszary wulkaniczne
3. Obszary górskie
4. Stanowiska stratygraficzne
5. **Miejsca występowania skamieniałości**
6. **Systemy rzeczne**, jeziorne i deltowe
7. **Jaskinie i formy krasowe**
8. Wybrzeża
9. **Rafy koralowe**, atole i wyspy oceaniczne
10. Lodowce i czasy lodowe
11. **Dziedzictwo epoki lodowej**
12. **Obszary pustynne, półpustynne**
13. Impakty meteorytowe

**Obiekty zaznaczone
na czerwono poznamy
w ramach warsztatów**



SOLEC ZDROJ

Chinków

204.3

204.3

Zagorzany

0.10

Wierin

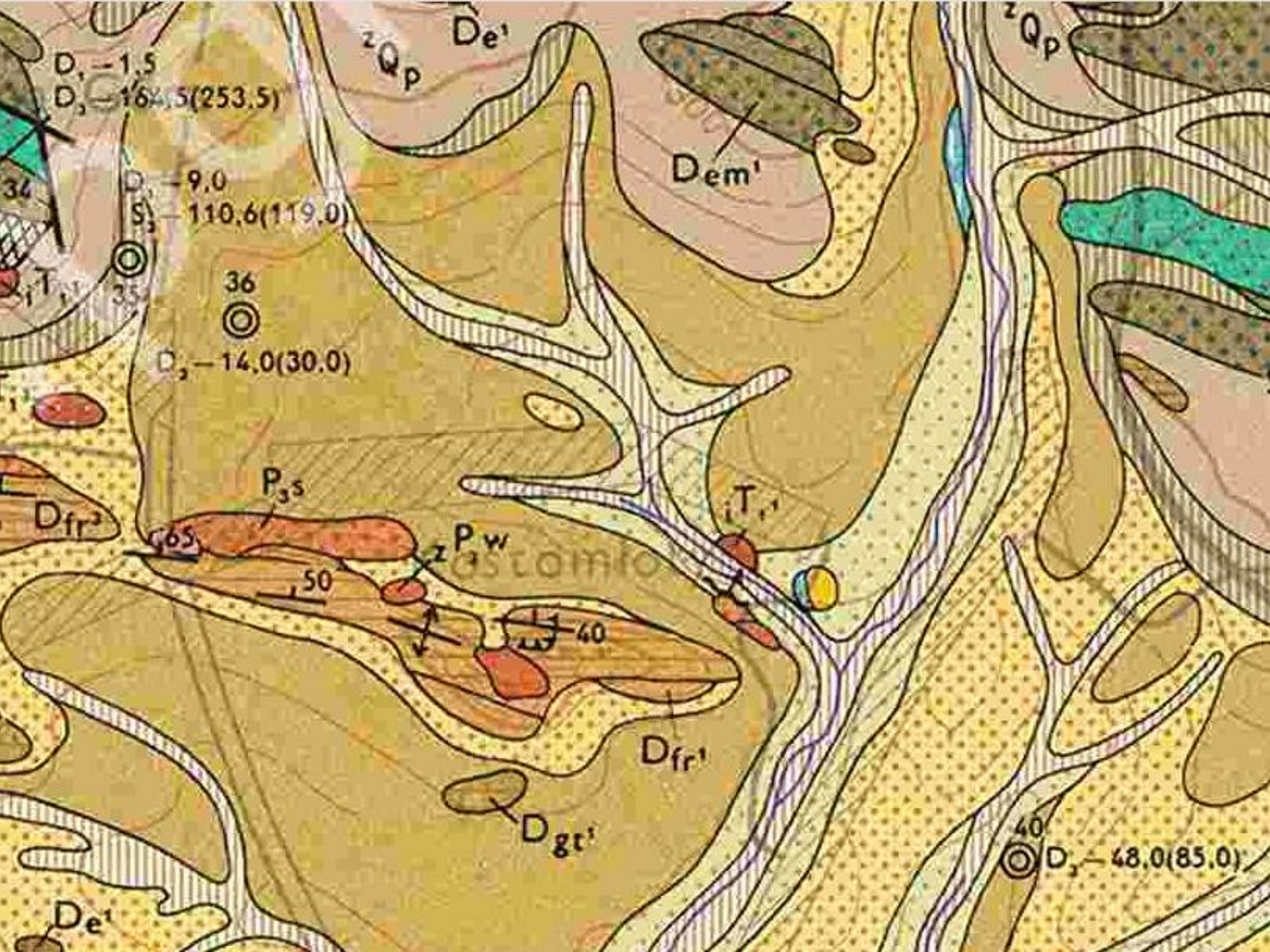
0.51

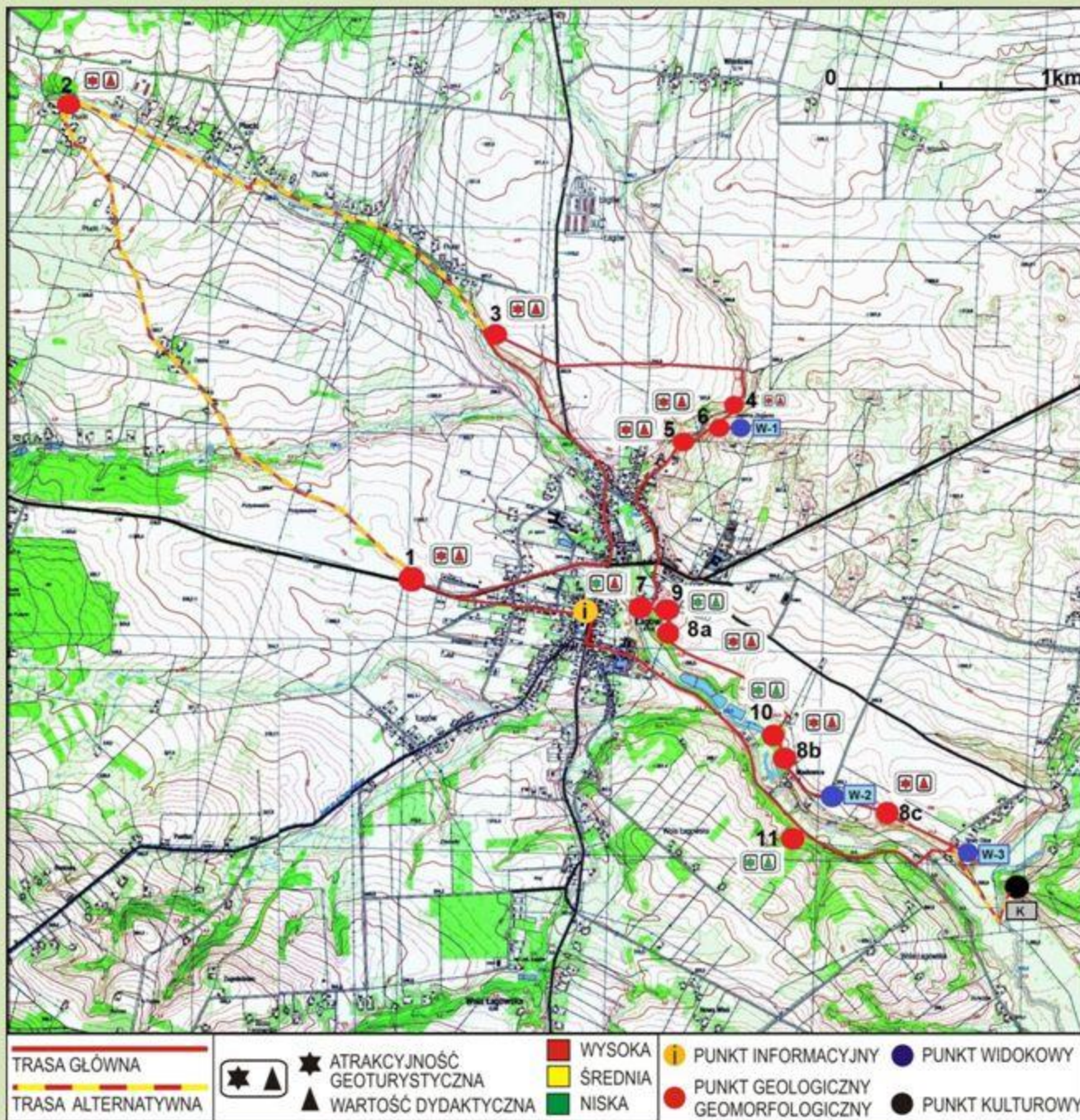
Kawonka

169.0

7 ZIE

7 ZIE

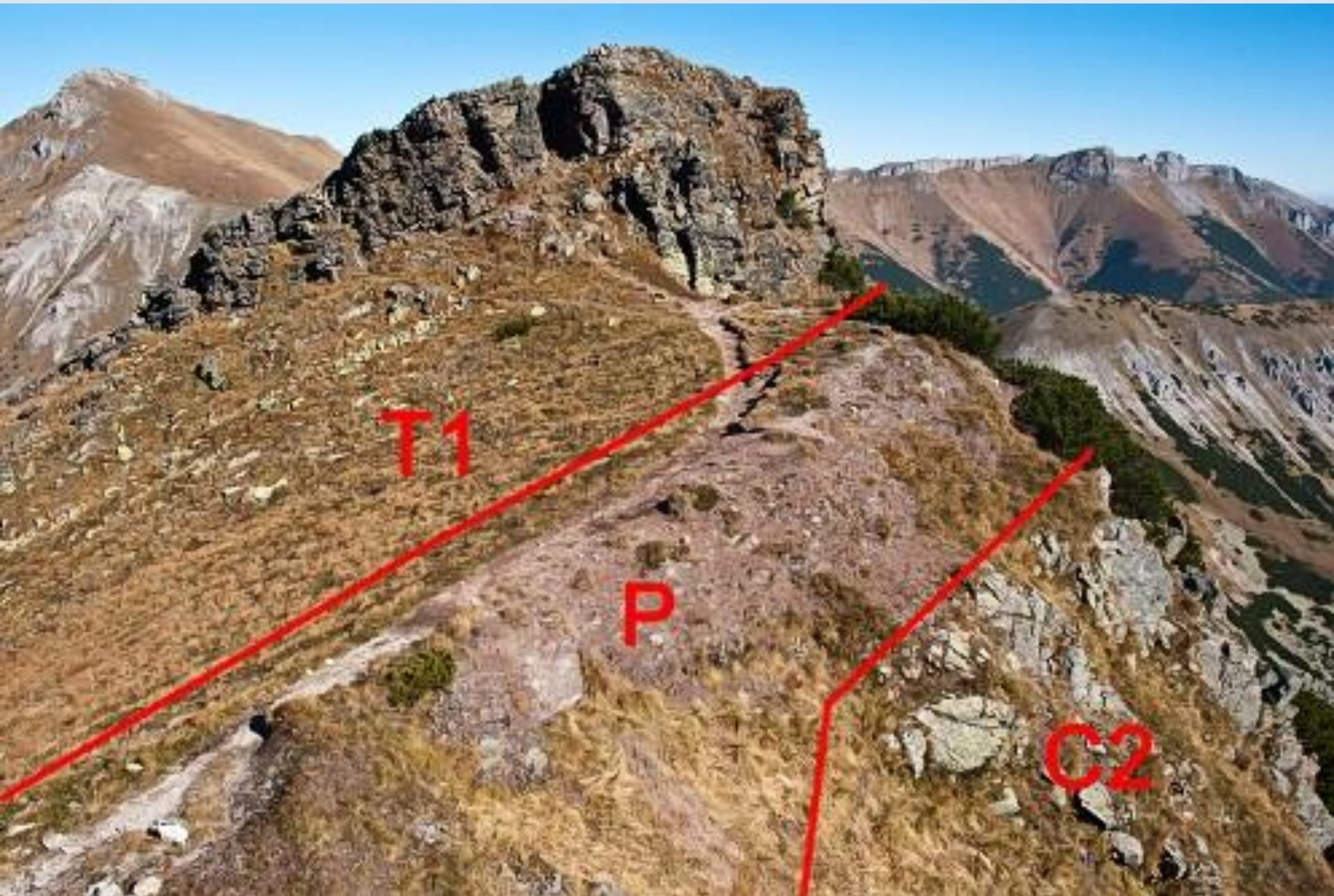




Proponowaną trasę geoturystyczną można sklasyfikować według następujących kryteriów (Kicińska-Świdorska, Słomka 2004):

- tematyczność** – trasa specjalistyczna, geologiczno-geomorfologiczna,
- zasięg** – trasa ma charakter lokalny
- przebieg** – trasa lądowa, powierzchniowo-podziemna,
- ilość turystów** – trasa dla turystów indywidualnych i małych grup turystów (maksymalnie 10 osób).
- sposób przemieszczania się** – trasa ma charakter pieszy.
- długość** – liczy 12 km

jedno-, dwudniowa.



T1

P

C2

Termin realizacji: 01.04.2017r. - 31.03.2020r.

Wartość projektu: 736 731,24 zł

Dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Społecznego 84,28% - 620 917,09 zł

NOWE HORYZONTY - program rozwoju kompetencji studentów kierunku **ochrona środowiska oraz turystyka i rekreacja** Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach

[Strona domowa](#)[Dydaktyka](#)[Rekrutacja](#)[Struktura](#)[Nauka](#)[Kontakt](#)

PROJEKT "NOWE HORYZONTY"



INSTYTUT GEOGRAFII

[» Historia](#)[» Galeria](#)

"NOWE HORYZONTY"

[» O projekcie](#)[» Regulamin](#)[» Formularz zgłoszeniowy](#)

OLIMPIADA

[» Organizatorzy i patronat](#)[» Harmonogram](#)[» Wyniki](#)[» Galeria](#)

Linki

[» Strona domowa IJK](#)

Projekt

„NOWE HORYZONTY - program rozwoju kompetencji studentów kierunku ochrona środowiska oraz turystyka i rekreacja Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach” nr POWR.03.01.00-00-K172/16

Działanie 3.1 POWER Kompetencje w szkolnictwie wyższym, współfinansowane ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Cel projektu: Podniesienie kluczowych kompetencji zawodowych, interpersonalnych, analitycznych u 117 studentów/tek studiów stacjonarnych kierunku OCHRONA ŚRODOWISKA (I i II stopnia) oraz TURYSTYKA I REKREACJA (I stopnia) na rzecz dalszego kształcenia i/lub zatrudnienia absolwentów.