

KARTA INWENTARYZACYJNA GEOSTANOWISKA

Piotr Migoń

Informacje ogólne		
Nr obiektu	086	
Nazwa obiektu (oficjalna, obiegowa lub nadana)	ZAMKOWA GÓRA	
Współrzędne geograficzne [WGS 84 – hddd.dddd]	Długość: 16°19'25"	Szerokość: 51°05'30"
Gmina	Wądroże Wielkie	
Opis lokalizacyjny	Zamkowa Góra znajduje się na wschód od centrum wsi Mierczyce, w odległości 0,9 km od kościoła, na południe od lokalnej drogi z Mierczyc do nieistniejącego folwarku Dobrzany. Część szczytową zajmują pozostałości dużego grodziska.	
Rozmiary (np. długość, szerokość, wysokość, powierzchnia)	Wierzchołek wzniesienia – 183 m n.p.m., wysokość względna – około 20 m; powierzchnia majdanu grodziska – 1,7 ha, całego wzniesienia – 3,5 ha.	
Charakterystyka naukowa geostanowiska		
Reprezentowana dziedzina nauk o Ziemi (np. tektonika, litologia, stratygrafia, geomorfologia)	Litologia – skały metamorficzne Geomorfologia – rzeźba antropogeniczna	
Rodzaj obiektu	Naturalne wzniesienie, przekształcone przez człowieka	
Litologia	Łupki szarogłazowe i fyllity (dewon)	
Forma rzeźby terenu	Wzgórze ostańcowe, o rzeźbie części szczytowej zmienionej przez działalność człowieka i otoczeniu przykrytym utworami wieku czwartorzędowego.	
Geneza obiektu (naturalny, antropogeniczny)	Forma naturalna (wzniesienie), z elementami antropogenicznymi (wały grodziska, d. wyrobiska, prawdopodobnie piasków i żwirów)	
Ogólny kontekst geologiczno-geomorfologiczny	Wzniesienie Zamkowej Góry reprezentuje częściowo pogrzebaną pod utworami neogenu i czwartorzędu rzeźbę denudacyjną, której główne rysy powstały w paleogenie wskutek intensywnego wietrzenia chemicznego. Jego zapisem są występujące głównie w pozycji kopalnej zwietrzliny typu kaolinowego. Wydzwignięcie Sudetów wzdłuż sudeckiego uskoku brzeżnego ożywiło erozję w obszarze dźwiganym, a obszar przedgórski stał się miejscem dominującej akumulacji. W plejstocenie dalsze złagodzenie rzeźby dokonało się za sprawą	

	procesów lodowcowych, a cały obszar okolic Mierczyc był przynajmniej trzykrotnie przykryty warstwą lodu o grubości kilkuset metrów.
Opis obiektu z punktu widzenia nauk o Ziemi	Zamkowa Góra jest zbudowana z łupków szarogłazowych i fyllitów, wieku przyjmowanego jako dewoński (Berezowska, Berezowski 1961) i ma charakter ostańca denudacyjnego. Sąsiednie wzniesienia są również zbudowane z tej formacji skalnej. Spłaszczoną część szczytową, wyraźnie górującą nad okolicą, przekształcono zakładając w tym miejscu wczesnośredniowieczne grodzisko, zniszczone zapewne w początkach XI w. Majdan jest otoczony wyraźnym wałem ziemnym na planie owalu, w części wschodniej znajdują się dwie niższe terasy. Skrajnie wschodnią część wzniesienia zajmują pozostałości wyrobiska eksploatacyjnego, jednak trudno stwierdzić, czy przedmiotem pozyskiwania były łupki metamorficzne czy żwiry wieku czwartorzędowego. Część szczytowa jest zadrzewiona, z granicy pól uprawnych rozciągają się rozległe widoki.
Historia badań naukowych	Szczegółowych badań z zakresu geologii czy geomorfologii wzniesienia nie prowadzono.
Wartości dodatkowe (historyczne, biologiczne)	<u>Historyczne</u> – duże pozostałości wczesnośredniowiecznego grodziska.
Bibliografia (najważniejsze pozycje)	Berezowski G., Berezowski S., 1961. Szczegółowa mapa geologiczna Sudetów 1:25 000, arkusz Wądroże Wielkie.
Inne uwagi	W sąsiedztwie znajduje się wieś Mierczyce, z licznymi obiektami zabytkowymi – kościół, oryginalnie z XIV w., pozostałości zespołu pałacowo-parkowego, XIX-wieczne budynki mieszkalne i gospodarcze.
Stan i możliwości wykorzystania	
Możliwości wykorzystania obiektu do celów edukacyjnych	Walory widokowe podnóży wzniesienia pozwalają na omówienie głównych cech krajobrazu tej części Przedgórze Sudeckiego, w tym jego historii geologicznej i relacji rzeźby do budowy geologicznej. Obecność dobrze zachowanego grodziska pozwala na przedstawienie problematyki wykorzystania naturalnych walorów rzeźby terenu przez człowieka w okresie przed-historycznym.
Dostępność: ograniczenia, bezpieczeństwo	Brak formalnych ograniczeń dostępu, obiekt bezpieczny.
Istniejąca infrastruktura turystyczna	U podnóża wzniesienia, od strony wsi, miejsce odpoczynku z tablicą informacyjną (aktualnie w znacznym stopniu zdewastowane).
Istniejące i potencjalne zagrożenia	Bezpośrednim zagrożeniem jest wandalizm, czego przykładem jest całkowite zniszczenie umieszczonej pod grodziskiem tablicy

	informacyjnej (stan: IV. 2019). Walory wizualne obiektu zacierza zarastanie – obecnie cały obszar majdanu został obsadzony drzewami.
--	--

Dokumentacja graficzna

086_1 Zamkowa Góra – widok od zachodu.

086_2 Zmienione antropogenicznie stoki wzniesienia, z widocznym skłonem wału okalającego grodzisko.

086_3 Dawne wyrobisko eksploatacyjne po wschodniej stronie Zamkowej Góry.