

# Korona Sudetów Polskich

## Co zawiera mapa

- a) granice mezoregionów zgodnie z opublikowaną w 2018 roku szczegółową regionalizacją fizycznogeograficzną Polski<sup>1 2 3</sup>,
- b) najwyższe wierzchołki każdego z wydzielonych obszarów<sup>4 5 6 7 8 9 10</sup>,
- c) punkt startowy (pokrywa się z końcowym) pod każdą z gór (po kliknięciu możemy użyć nawigacji, gdyż są to miejsca, do których można legalnie dojechać autem),
- d) datę oraz dane z realizacji tras w zimie 2021/2022 (widoczne po kliknięciu najpierw w punkt startu/końca, a potem w linię trasy).

## Lista szczytów

Nr regionu	Mezoregion	Najwyższy szczyt	Wysokość	Dystans [km]	Czas (całość góra-dół)	Data wejścia
332.11	Wzgórza Strzegomskie	<a href="#">Góra św. Jerzego</a> <sup>3 5 7</sup>	354,4	1,2	0g25'	2021.12.28
332.12	Równina Świdnicka	<a href="#">Popiel</a> <sup>3 7</sup>	281	0,5	0g08'	2021.12.28
332.13	Masyw Ślęży	<a href="#">Ślęża</a> <sup>3 7 9 10</sup>	717,8	6,5	1g05'	2021.12.26
332.14	Wzgórza Niemczańsko-Strzelińskie	<a href="#">Brzeźnica</a> <sup>3 7 9 10</sup>	492	2,8	0g28'	2021.12.26
332.15	Obniżenie Podsudeckie	<a href="#">Górzno</a> <sup>3 7</sup>	305	0,2	0g05'	2021.12.28
332.16	Obniżenie Otmuchowskie	<a href="#">Grzbietnik</a> <sup>3 7</sup>	312	1	0g07'	2022.01.08
332.17	Przedgórze Paczkowskie	<a href="#">Gołębki</a> <sup>3 7</sup>	485	2,8	0g33'	2022.01.09
332.25	Kotlina Żytawska	<a href="#">Koło Obserwatora</a>	341	1	0g15'	2022.01.06
332.26	Pogórze Izerskie	<a href="#">Andělský vrch</a> <sup>3 6 7 9 10</sup>	572	3,2	0g45'	2022.01.06

Nr regionu	Mezoregion	Najwyższy szczyt	Wysokość	Dystans [km]	Czas (całość góra-dół)	Data wejścia
332.27	Pogórze Kaczawskie	<a href="#">Ostrzyca</a> <sup>3 7 9</sup> 10	501	2,8	0g36'	2022.01.07
332.28	Pogórze Wałbrzyskie	<a href="#">Pałczyk</a> <sup>3 7</sup>	588	1	0g15'	2021.12.29
332.34	Góry Izerskie	<a href="#">Wysoka Kopa</a> <sup>3 7</sup>	1127,6	5,6	1g33'	2022.01.06
332.35	Góry Kaczawskie	<a href="#">Folwarczna</a> <sup>3</sup> 4	724,7	1,5	0g15'	2022.01.07
332.36	Kotlina Jeleniogórska	<a href="#">Krzyżna Góra</a> <sup>3 7 9 10</sup>	654	3,3	0g54'	2022.01.07
332.37	Karkonosze	<a href="#">Śnieżka</a> <sup>3 7 9</sup> 10	1603,2	14,3	2g55'	2022.01.07
332.38	Rudawy Janowickie	<a href="#">Ostra Mała</a> <sup>3</sup> 4	944,8	7,2	1g36'	2022.01.06
332.41	Brama Lubawska	<a href="#">Zadzierna</a> <sup>3 7</sup> 9 10	724	2,9	0g51'	2022.01.06
332.42	Góry Wałbrzyskie	<a href="#">Borowa</a> <sup>3 4 9 10</sup>	853,4	4,1	0g49'	2021.12.29
332.43	Góry Kamienne	<a href="#">Waligóra</a> <sup>3 7 9</sup> 10	934,3	2,8	0g36'	2021.12.29
332.44	Góry Sowie	<a href="#">Wielka Sowa</a> <sup>3 7 9 10</sup>	1015,7	6,2	1g20'	2021.12.28
332.45	Góry Bardzkie	<a href="#">Szeroka Góra</a> <sup>3 4 9 10</sup>	766,3	6,3	1g30'	2021.12.27
332.46	Obniżenie Noworudzkie	<a href="#">Włodzicka Góra</a> <sup>3 7 9 10</sup>	758	2,7	0g46'	2021.12.28
332.47	Obniżenie Ścinawki	<a href="#">Nowa Kopa</a> <sup>3 8</sup>	553	3,3	0g47'	2021.12.28
332.48	Góry Stołowe	<a href="#">Szczeliniec Wielki</a> <sup>3 7 9 10</sup>	921,7	3,3	1g02'	2021.12.28
332.51	Pogórze Orlickie	<a href="#">Góra Borowa</a> <sup>3 7 9 10</sup>	701	2,2	0g24'	2021.12.27
332.52	Góry Orlickie	<a href="#">Orlica</a> <sup>3 7 9 10</sup>	1084,5	4,1	0g54'	2021.12.27
332.53	Góry Bystrzyckie	<a href="#">Jagodna Północna</a> <sup>3 4 9</sup> 10	984,5	7	1g25'	2021.12.27
332.54	Kotlina Kłodzka	<a href="#">Jodłowa Góra</a> <sup>3 7 9 10</sup>	481	1	0g16'	2021.12.27

Nr regionu	Mezoregion	Najwyższy szczyt	Wysokość	Dystans [km]	Czas (całość góra-dół)	Data wejścia
332.55	Rów Górnej Nisy	<a href="#">Pasterskie Skały</a> <sup>3 7</sup>	605	1,7	0g27'	2021.12.27
332.61	Góry Złote	<a href="#">Postawna</a> <sup>3 4 9</sup> 10	1115,5	13,3	2g41'	2022.01.08
332.62	Masyw Śnieżnika	<a href="#">Śnieżnik</a> <sup>3 7 9</sup> 10	1423	12,7	2g43'	2022.01.08
332.63	Góry Opawskie	<a href="#">Biskupia Kopa</a> <sup>3 7 9 10</sup>	889,8	8,3	1g20'	2022.01.09

## Aktualizacje

**10.01.2022** – po wizycie na miejscu i wejściu na **Graniczny Wierch** stwierdzam, że jest on miejscem na drodze prowadzącej na czeski Lysý vrch (643 m n.p.m.) i nie zasługuje na miano samodzielnej góry. Tym samym, bez względu na to, jak przebiega granica Gór Izerskich, najwyższym wzniesieniem **Kotliny Żytawskiej** pozostaje **Koło Obserwatora**.

**05.01.2022** – **Graniczny Wierch** stał się mocno problematyczny, ponieważ mapy sprzed opracowania „Regionalna geografia fizyczna Polski”<sup>9</sup> wyraźnie pokazują, że jest to część **Gór Izerskich**. Na dzień dzisiejszy wracam do **Koła Obserwatora**, czyli tak, jak to było w poprzednim zestawieniu. Jeżeli pojawią się jakieś nowe wskazówki, to na pewno zaktualizuję wpisy.

**19.12.2021** – W **Kotlinie Żytawskiej** najwyższym punktem w nowych granicach<sup>3</sup> jest punkt na mapie<sup>7</sup> oznaczony jako **Graniczny Wierch**. Wysokość 575 m jest również podana w opracowaniu „Regionalna geografia fizyczna Polski”<sup>9</sup> oraz dołączonych do niego tablicach<sup>10</sup>.

**19.12.2021** – Uwzględniając nowe granice<sup>3</sup>, w obrębie **Rowu Górnej Nisy** znalazły się **Pasterskie Skały**, które zastąpiły Sikornik. Niewyjaśnione pozostaje, dlaczego w kartach informacyjnych do

Regionalnej geografii fizycznej Polski<sup>10</sup> na stronie 813-tej widnieje wysokość 561 m, co odpowiada wierzchołkowi o nazwie Pasikoń.

**19.12.2021** – W przypisach doszły pozycje 9 i 10. Są to „Regionalna geografia fizyczna Polski” z 2018 roku oraz załączone do tego opracowania tabele. To bogate opracowanie nie rozjaśniło wszystkich spornych kwestii. Wynika to z tego, że dane z przywołanych poniżej opracowań nie zawsze zgadzają się między sobą (patrz m.in. przykład Pogórza Wałbrzyskiego, Orlickiego, czy też Izerskiego).

## **Przypisy**

**1 Physico-geographical mesoregions of Poland: verification and adjustment of boundaries on the basis of contemporary spatial data** – Geographia Polonica, 2018, Volume 91, Issue 2, pp. 143-170

[https://pdfs.semanticscholar.org/a98a/c81c2da48c17a814ef243caabd7366ce2ad5.pdf?\\_ga=2.53278184.1370334021.1637436222-541336502.1637436222](https://pdfs.semanticscholar.org/a98a/c81c2da48c17a814ef243caabd7366ce2ad5.pdf?_ga=2.53278184.1370334021.1637436222-541336502.1637436222)

**2 Opublikowano nowe granice regionów geograficznych** – Geoforum, wpis z 2018-07-30

<https://geoforum.pl/news/25816/opublikowano-nowe-granice-regionow-geograficznych>

**3 Witryna Geoserwis prowadzona przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska**

<http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>

**4 New Heights of the Highest Peaks of Polish Mountain Ranges** – Remote Sens. 2020, 12(9), 1446

<https://www.mdpi.com/2072-4292/12/9/1446/pdf>

**5 Czy Góra Krzyżowa jest najwyższym szczytem Wzgórz Strzegomskich?** – Sudety, nr 6/162/2015

[https://www.researchgate.net/profile/Andrzej-Gluszynski/publication/310502023\\_Czy\\_Gora\\_Krzyzowa\\_jest\\_najwyzszym\\_szczytem\\_Wzg](https://www.researchgate.net/profile/Andrzej-Gluszynski/publication/310502023_Czy_Gora_Krzyzowa_jest_najwyzszym_szczytem_Wzg)

[orz\\_Strzegomskich/links/58305c2a08ae004f74c0ee9c/Czy-Gora-Krzyzowa-jest-najwyzszym-szczytem-Wzgorz-Strzegomskich.pdf](http://orz_strzegomskich.links/58305c2a08ae004f74c0ee9c/Czy-Gora-Krzyzowa-jest-najwyzszym-szczytem-Wzgorz-Strzegomskich.pdf)

6 **Andělský vrch** – Wikipedia

[https://pl.wikipedia.org/wiki/And%C4%9Blsk%C3%BD\\_vrch](https://pl.wikipedia.org/wiki/And%C4%9Blsk%C3%BD_vrch)

7 **OpenStreetMap**

<https://www.openstreetmap.org/>

8 **Turysta Kłodzki**

<http://turystaklodzki.pl/nowa-kopa-we-wzgorzach-scinawskich/>

9 **Regionalna geografia fizyczna Polski**

<https://www.gov.pl/attachment/90dc9f90-9a4b-4a3c-8fbe-a75dead2990c>

10 **RGFP karty informacyjne mezoregionów**

<https://www.gov.pl/attachment/e6ed7dba-0e47-422e-94b5-977400aab31d>