

Krzysztof Parzóch

Zakład Geomorfologii
Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego
Uniwersytet Wrocławski
Aktualizacja: 28.10.2016

Publikacje/publications

(tytuły artykułów opublikowanych w czasopismach z listy A MNiSW są podane czcionką pogrubioną – titles of papers in JCR-indexed journals are in bold)

2016

Parzóch K., 2016. Wytyczne w zakresie przeprowadzania badań wpływu stacji narciarskich na rzeźbę terenu. *Poradnik ochrony ekosystemów górskich. Oddziaływanie ośrodków narciarskich na środowisko*. Wyd. Stowarzyszenia Pracowania na rzecz Wszystkich Istot, Bystra, s. 171-184.

Kędzia S., Parzóch K., 2016. Aktywność splywów gruzowych w polskiej części Karkonoszy w świetle badań lichenometrycznych. *Przegląd Geograficzny*, t. 88, z. 3, s. 401-416.

2015

Parzóch K., Migoń P., 2015. **The origin of sandstone boulder trains by escarpment retreat, Stołowe Mountains, SW Poland. *Zeitschrift für Geomorphologie N.F.***, vol. 59, Supplement 1, s. 103–122.

2014

Remisz J., Bijak S., Parzóch K., Witek M., 2014, Czy dało się przewidzieć? – Osuwisko na Średniaku w świetle informacji z przyrostów rocznych, *Studia i Materiały Centrum Edukacji Przyrodniczo-Leśnej (CEPL), Rocznik 16, Zeszyt 40(3)*, s. 122-129.

2013

Kędzia S., Parzóch K., 2013, The activity of debris flows in the Łomniczka Cirque in the light of lichenometric dating. *Opera Corcontica 50/S*, s. 75-80.

2012

Parzóch K., Pawlik Ł., Solarska A., Witek M. 2012. Osuwisko na stokach Średniaka w Masywie Śnieżnika Kłodzkiego w 2011 roku. *Przyroda Sudetów*, 15, s. 197–208.

Solarska A., Parzóch K., 2012. Antropogeniczne zmiany rzeźby Wzgórz Strzebińskich (Przedgórze Sudeckie). *Antropopresja w wybranych strefach morfoklimatycznych – zapis w rzeźbie i osadach, Prace Wydziału Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego nr 77, Sosnowiec*, s. 345-353.

2011

Parzóch K., Solarska A., 2011. Współczesny rozwój suchych dolin w krajobrazie rolniczym najwyższych partii Wzgórz Strzebińskich (Przedgórze Sudeckie), *Prace i Studia Geograficzne 45*, s. 323-331.

Migoń P., Latocha A., Parzóch K., Kasprzak M., Owczarek P., Witek M., Pawlik Ł., 2011. Współczesny system morfogenetyczny Gór Stołowych. [w:] Chodak T., Kabała C., Kaszubkiewicz J., Migoń P., Wojewoda J. (red.), *Geoekologiczne warunki środowiska przyrodniczego Gór Stołowych*, WIND, Wrocław, s. 1-52.

2010

Latocha A., Parzóch K., 2010. Efekty geomorfologiczne powodzi w dolinie Białej Łądeckiej w czerwcu 2009 roku, *Przyroda Sudetów*, t. 13, s. 251-262.

Parzóch K., Migoń P., 2010. Zdarzenia ekstremalne w systemie stokowym – grawitacyjne ruchy masowe i erozja gleb. [w:] *Wyjątkowe zdarzenia przyrodnicze na Dolnym Śląsku i ich skutki*, P. Migoń (red.), Rozprawy Naukowe Instytutu Geografii i Rozwoju Regionalnego Uniwersytetu Wrocławskiego, t. 14, Wrocław, s. 205-239.

2009

Parzóch K., Migoń P., Latocha A., 2009. Geomorfologiczne efekty długotrwałego cofania stoków w rejonie Sawanny Łężyckiej w Górach Stołowych. *Przyroda Sudetów*, t. 12, s. 87-98.

2008

Migoń P., Parzóch K., 2008. Spływy gruzowe w Sudetach. *Przegląd Geograficzny*, t. 80, z. 3, s. 385-401.

Migoń P., Parzóch K., 2008. Geomorfologiczne uwarunkowania przebiegu górnej granicy lasu w Karkonoszach polskich. [w:] *Monitoring ekosystemów leśnych w Karkonoskim Parku Narodowym*. Mazur A., Raj A., Knapik R. (red.), Wydawnictwo KPN, Jelenia Góra, s. 29-38.

Parzóch K., Migoń P., Szymanowski R., 2008. Współczesne procesy geomorfologiczne w ekotonie górnej granicy lasu w Karkonoszach polskich. [w:] *Monitoring ekosystemów leśnych w Karkonoskim Parku Narodowym*. Mazur A., Raj A., Knapik R. (red.), Wydawnictwo KPN, Jelenia Góra, s. 39-55.

Parzóch K., 2008. Morfodynamika koryt erozyjnych w piętrach leśnych i skuteczność zabiegów przeciwoerozyjnych na obszarze Karkonoskiego Parku Narodowego. [w:] *Monitoring ekosystemów leśnych w Karkonoskim Parku Narodowym*. Mazur A., Raj A., Knapik R. (red.), Wydawnictwo KPN, Jelenia Góra, s. 56-71.

Parzóch K., Solarska A., 2008, Antropogeniczna przebudowa den dolinnych Przedgórze Sudeckie na przykładzie Oławy i Krynki. *Landform Analysis*, vol. 9, s. 314-318.

2007

Parzóch K., Migoń P., Szymanowski M., Gąsior M., 2007. Spływy gruzowe w północnej części Karkonoszy. *Opera Corcontica*, nr 44/1, s. 81-88.

Parzóch K., 2007, Vliv člověka na současný geomorfologický vyvoj. [w:] Flousek J., Hartmanová O., Štursa J, Potocki J. (red.), *Krkonoše. Příroda, historie, život*. Wyd. Baset, s. 125-128.

Hančarova E., Parzóch K., 2007, Hydrologie. [w:] Flousek J., Hartmanová O., Štursa J, Potocki J. (red.), *Krkonoše. Příroda, historie, život*. Wyd. Baset, s. 157-165.

2005

Parzóch K., 2005. Sztuczne zbiorniki wodne w Sudetach jako źródło informacji o denudacji mechanicznej. [w:] A.T. Jankowski, M. Rzętała (red.), *Jeziora i sztuczne zbiorniki wodne – procesy przyrodnicze oraz znaczenie społeczno-gospodarcze*, Sosnowiec, s. 183-188.

Parzóch K., 2005. Wpływ zapór przeciwrumowiskowych na przebieg procesów fluwialnych w potoku górskim na przykładzie Karkonoszy. [w:] A. Łajczak (red.), *Antropopresja w górach średnich strefy umiarkowanej i skutki geomorfologiczne, na przykładzie wybranych obszarów Europy Środkowej*. HIMME –vol. 2, Sosnowiec, s. 105-108.

2004

Parzóch K., Sobczyk A., 2004. Denudacja w małej zlewni górskiej strumienia stokowego w Karkonoszach. [w:] A.T. Jankowski, M. Rzętała (red.), *Jeziora i sztuczne zbiorniki wodne – funkcjonowanie, rewitalizacja i ochrona*, Sosnowiec, s. 181-184.

2003

Parzóch K., 2003. Skutki antropogenicznej transformacji rzeźby stoków górskich w Karkonoszach. [w:] J.M. Waga, K. Kocel (red.), *Człowiek w środowisku przyrodniczym – zapis działalności*, Sosnowiec, s. 161-164.

2002

Parzóch K., Dunajski A., 2002. Katastrofalne ruchy masowe w Karkonoskim Parku Narodowym związane z nadmiernymi opadami. [w:] Z. Denisiuk (red.), *Strategia zachowania różnorodności biologicznej i krajobrazowej obszarów przyrodniczo cennych dotkniętych klęską powodzi*. Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków, s. 155-165.

Migoń P., Hrádek M., Parzóch K., 2002. Extreme geomorphic events in the Sudetes Mountains and their long-term impact. *Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica*, vol. 36, s. 29-49.

Parzóch K., 2002. Procesy erozyjne na stokach wylesionych w Karkonoszach. *Zeszyty Problemowe Postępów Nauk Rolniczych*, 487, s. 239-247.

Parzóch K., Katrycz M., 2002. Współczesne procesy geomorfologiczne i antropopresja w środowisku górskim Karkonoszy. *Przyroda Sudetów Zachodnich*, Suplement 1, s. 23-36.

2001

Parzóch K., 2001. Erozja rynnowa na stokach wylesionych w Karkonoszach. *Przyroda Sudetów Zachodnich*, 4, s. 171-180.

1998

Parzóch K., 1998, Rynny erozyjne na stokach Karkonoszy, [w:] *Geoekologiczne Problemy Karkonoszy. Materiały z sesji naukowej w Przesiece 15-18 X 1997*, Wyd. Acarus, Poznań, s. 89-91.

Chmal H., Potocki J., Traczyk A., Parzóch K., 1998, Komentarz do mapy geomorfologicznej sporządzonej dla terytorium Parku Narodowego Gór Stołowych, s. 44-49.

Migoń P., Żurawek R., Parzóch K., 1998. Natural Hazards in the Sudetes, Central Europe: the human context. [w:] Price M. (ed.) *Global Change in the mountains*. The Partenon Publishing Group, New York, London, s. 105-107.

1997

Traczyk A., Parzóch K., 1997. Climatic dependencies of the contemporary geomorphological processes in the degraded environment of the Karkonosze Mts. *Acta Univ. Wratisl., No 1950, Prace Instytutu Geograficznego, Seria C, Meteorologia i Klimatologia*, vol. IV, s. 103-106.

1995

Parzóch K., 1995, Wstępne uwagi nad rozwojem erozji pokryw stokowych w Karkonoszach. [w:] „*Geoekologiczne problemy Karkonoszy*”, *Materiały z sesji naukowej w Borowicach, 13-15 X 1994*, Wyd. Acarus, Poznań, s. 21-23.

1994

Parzóch K., 1994. Efekty erozyjne i tempo sukcesji roślinnej na pasie granicznym w Karkonoszach. *Acta Univ. Wratislaviensis, No 1702, Prace Instytutu Geograficznego, Ser. A, Geografia Fizyczna VII*, s. 27-36.

Prezentacje konferencyjne/conference presentations

2016

Duszyński F., Parzóch, K., Migoń P. (2016) Ploughing blocks in the Stołowe Mts., Poland – as common as proposed before? *State of geomorphological research in year 2016*. 11–13.05.2016, Frýdlant nad Ostravicí, Czech Republic (poster).

2014

Parzóch K. (2014) Geomorfologiczne skutki klęski ekologicznej. *Konferencja Naukowa z okazji 55-lecia Karkonoskiego Parku Narodowego. 25 lat po klęsce ekologicznej w Karkonoszach i Górach Izerskich – obawy a rzeczywistość*. 16-18.01.2014, Karpacz (referat zamawiany)

Parzóch K., Solarska A. (2014), Morfodynamika stref zabezpieczonych przeciwerozynnie w Karkonoszach w świetle monitoringu geomorfologicznego. *X Zjazd Geomorfologów Polskich, Krajobrazy młodoglacjalne, ich morfogeneza, terażniejszość, przyszłość*. 16-19.09.2014 r., Toruń (poster).

2013

Parzóch K., Solarska A. (2013) Morphodynamics of areas protected against erosion – the results of monitoring in the Karkonosze Mts, *International Scientific Conference “Mountain Protected Areas in a Changing World”*. 21-24.05.2013, Špindlerův Mlýn (poster).

Kędzia S., Parzóch K. (2013) The activity of debris flows in the Łomniczka Corrie in the light of lichenometric dating, *International Scientific Conference “Mountain Protected Areas in a Changing World”*, 21-24.05.2013, Špindlerův Mlýn (poster)

2011

Parzóch K. (2011) Współczesny rozwój progów piaskowcowych w Górach Stołowych. *IX Zjazd Geomorfologów Polskich. Georóżnorodność rzeźby Polski*. 20-22.09.2011, Poznań (poster).

2010

Parzóch K., Latocha A. (2010) Naturalne i antropogeniczne uwarunkowania powodzi w dolinie Białej Łądeckiej (Sudety Wschodnie) w 2009 roku. *Dynamika procesów geomorfologicznych w różnych strefach klimatycznych – rzeźba i osady*. 2-3 grudnia 2010 r., Warszawa (poster).

Parzóch K., Kassa A., Owczarek P. (2010) Procesy rzeźbotwórcze i ich dynamika na szlakach turystycznych na terenie Parku Narodowego Gór Stołowych. *Dynamika procesów geomorfologicznych w różnych strefach klimatycznych – rzeźba i osady*. 2-3.12.2010, Warszawa (poster).

2009

Parzóch K., Solarska A. (2009) Procesy erozyjne na wierzchowinie Karkonoszy w świetle eksperymentu polowego. *Konferencja Geomorfologów Polskich nt. Metody badań w geomorfologii*. 28-30.09.2009, Kielce (poster).

Parzóch K., Solarska A. (2009) Rola zdarzeń ekstremalnych w kształtowaniu rzeźby obszarów użytkowanych rolniczo na wybranych przykładach z Dolnego Śląska. *Warsztaty Geomorfologiczne. Procesy erozyjne na stokach użytkowanych rolniczo (metody badań, dynamika i skutki)*. 9-12.09.2016, Lublin-Guciów (poster)

Parzóch K., Knapik R. (2009) Debris flow on the NW slope of Mt. Śnieżka, triggered by heavy rainfall on July 2009, *7th International Conference Geoecological Problems of the Karkonosze Mts.*, 21-23.09.2009, Szklarska Poręba.

2008

Parzóch K., Solarska A. (2008) Antropogeniczna przebudowa den dolinnych Przedgórze Sudeckiego na przykładzie Oławy i Krynki. *VIII Zjazd Geomorfologów Polskich. Rola procesów ekstremalnych w kształtowaniu rzeźby*. 10-13.09.2008, Słupsk (poster)

2006

Migoń P., Parzóch K., Szymanowski R., Gąsiorek M. (2006) Debris flows in the northern part of the Karkonosze Mountains. *Geoekologické problémy Krkonoš*. 3-5.10.2006, Svoboda n. Upou, Czech Republic (referat).

Parzóch K. (2006) Rozwój morfologiczny skarp drogowych w obszarach górskich na przykładzie Sudetów. *V Warsztaty terenowe. Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym. HIMME – vol. 3*. 5-7.05.2006, Łądek Zdrój (poster)

2005

Parzóch K. (2005) Channelization and fluvial processes in the mountain streams of the Karkonosze Massif, Central Europe. *International Conference "The fluvial system – past and present dynamics and controls*, Bonn (poster).

2002

Parzóch K. (2002) Krążenie materii w zlewniach w warunkach antropopresji na przykładzie Karkonoszy. *VI Zjazd Geomorfologów Polskich „Środowiska górskie – ewolucja rzeźby”*. 11-14.09.2002, Jelenia Góra (referat).

2000

Parzóch K. (2000) Geomorfologiczne skutki deforestacji na przykładzie Karkonoszy. *Konferencja naukowa nt. „Geomorfologia gór i wyżyn w Polsce – kontrowersje i nowe spojrzenia”*. 16-19.05.2000 r., Wólka Milanowska (referat).

Dunajski A., Krukowski M., Parzóch K. (2000) Procesy sukcesji na pasie granicznym – uwarunkowania ekologiczne i ochrona unikatowych siedlisk w piętrze subalpejskim Karkonoszy. *Geoekologicke problemy Krkonoš (4)*, Szklarska Poręba (poster)

Parzóch K. (2000) Dynamika transportu rumowiska w korytach epizodycznych Karkonoszy. *Geoekologicke problemy Krkonoš (4)*, Szklarska Poręba (poster)

1998

Parzóch K. (1998) Przyczyny i skutki współczesnej erozji rynnowej w Karkonoszach. *IV Zjazd Geomorfologów Polskich. Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce. Stan aktualny I perspektywy*. 3-6.06.1998, Lublin (referat).

Parzóch K. (1998) Rzeźba antropogeniczna Karkonoszy i jej znaczenie dla współczesnej morfogenezy. *Konferencja nt. Przemiany środowiska geograficznego obszarów górskich w Polsce I jego stan współczesny*. 26-27.10.1998, Wólka Milanowska (referat).

Parzóch K., Katrycz M. (1998) Związek pomiędzy erozją rynnową a transportem rumowiska w ciekach karkonoskich na przykładzie zlewni Wilczego Potoku. *47 Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego „Geografia w kształtowaniu i ochronie środowiska oraz transformacji gospodarczej regionu górnośląskiego”*. 23-26 września 1998 r. Sosnowiec (referat)