

RADA REDAKCYJNA

Beniamin Więżik – Stowarzyszenie Hydrologów Polskich, przewodniczący
Kazimierz Banasik - SGGW Warszawa, wiceprzewodniczący
Kaz Adamowski - University of Ottawa, Kanada
Jean Cunge - SOGREAH Grenoble, Francja
Małgorzata Gutry-Korycka - Uniwersytet Warszawski
Roman Krzysztofowicz - University of Virginia, USA
Zbigniew Kundzewicz – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza, Poznań
Maciej Maciejewski - IMGW-PIB, Warszawa
Artur Magnuszewski - Uniwersytet Warszawski
Wojciech Majewski - IMGW-PIB, Warszawa
Jarosław Napiórkowski - Instytut Geofizyki PAN
Tomasz Okruszko - SGGW Warszawa
Romuald Szymkiewicz - Politechnika Gdańska
Stanislas Wicherek - Université Paris IV Sorbonne, Francja

Ewa Sawicka-Madejska - Sekretarz Rady Redakcyjnej
01-673 Warszawa, ul. Podleśna 61
e-mail: kgw@imgw.pl

RECENZENCI

Kazimierz Banasik, Andrzej Wałęga, Stanisław Węglarczyk,
Artur Magnuszewski, Beniamin Więżik

Opracowanie redakcyjne Marek Madzia

© Copyright by Komitet Gospodarki Wodnej Polskiej Akademii Nauk

Utwór w całości ani we fragmentach nie może być powielany ani rozpowszechniany za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych, bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich

Ark wyd. 9. Druk ukończono we wrześniu 2022 r.
Druk i oprawa: Drukarnia Cyfrowa „Ganimedes”
ul. Cieszyńska 367, 43-300 Bielsko-Biała
Nakład 200 egz.

SPIS TREŚCI

CZASOWA I PRZESTRZENNA ZMIENNOŚĆ ŚREDNIEGO PRZEPIYU W POLSCE – UJĘCIE REGIONALNE Katarzyna Baran-Gurgul, Katarzyna Kołodziejczyk, Agnieszka Rutkowska	5
ZANIK ZJAWISK LODOWYCH W RZEKACH POŁUDNIOWEJ POLSKI Krzysztof Kochanek Mateusz Grygoruk, Dorota Mirosław-Świątek.....	19
ZMIENNOŚĆ WYSTĘPOWANIA POKRYWY LODOWEJ NA RZEKACH KARPACKICH W ŚWIECIE WIELOLETNICH SERII OBSERWACYJNYCH Maksymilian Fukś	33
WPLYW PRZESTRZENNEJ STRUKTURY MAKROFITÓW NA OBRAZOWANIE BATYMETRII JEZIORA RYNNOWEGO Barbara Nowicka, Maurycy Ciupak, Katarzyna Gomuła	47
WPLYW ZMIAN POKRYCIA I UŻYTKOWANIA TERENU NA KRAJOBRAZOWY POTENCJAŁ HYDRYCZNY ZLEWNI I TRENDY PRZEPIYWÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH Jakub Wojkowski, Andrzej Wałęga, Dariusz Młyński, Artur Radecki-Pawlik, Tomáš Lepeška	59
WSPÓŁCZESNE ZMIANY MORFOLOGICZNE KORYTA WISŁY ŚRODKOWEJ NA PRZYKŁADZIE ODCINKA W REJONIE ELEKTROWNI KOZIENICE Anna Sosnowska	73
OCENA ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY PRZESTRZENNYMI BAZAMI DANYCH WÓD POWIERZCHNIOWYCH W KONTEKŚCIE GOSPODAROWANIA WODAMI W POLSCE Natalia Janczewska Magdalena Matysik, Damian Absalon	85
POLITYCZNE I GOSPODARCZE UWARUNKOWANIA BUDOWY KANALU ODRA-DUNAJ Stanisław Czaja	97
SPOŁECZNO-GOSPODARCZE I PRZYRODNICZE ZADANIA ZBIORNIKA SIEMIANÓWKA – POSZUKIWANIE KOMPROMISU Dorota Pusłowska-Tyszewska, Piotr Banaszuk, Michał Korniluk, Michał Fabiszewski, Mateusz Grygoruk	109
UTRATA POJEMNOŚCI KLUCZOWYCH ZBIORNIKÓW ZAPOROWYCH W POLSCE Damian Absalon, Łukasz Pieron, Magdalena Matysik, Michał Habel	121
OCENA ZAGROŻENIA I RYZYKA POWODZIOWEGO W KRAKOWIE DLA WYBRANYCH SCENARIUSZY KATASTROF OBIEKTÓW HYDROTECHNICZNYCH Jerzy Grela, Jolanta Olbracht	135
ANALIZA RYZYKA W PROJEKTOWANIU STREF OCHRONNYCH UJĘĆ WÓD POWIERZCHNIOWYCH Beniamin Więzik	149

