

**WYBRANE BIBLIOGRAFIE
CZŁONKÓW RADY NAUKOWEJ
I INNYCH PUBLIKUJĄCYCH CZŁONKÓW WOPR
(ver.2)**

- Autorzy: Kaczmarek B., Kwaśna A.
Tytuł: Porównanie indywidualnej akcji ratunkowej w płetwach krótkich, z pasem ratowniczym, a bojką SP
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 3; s. 5–15
- Autorzy: Niedziela M., Lisocki P.
Tytuł: Porównanie indywidualnej akcji ratunkowej w płetwach długich z pasem typu „Węgorz”, a deską ratowniczą
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 3; s. 16–21
- Autor: Parnicki F.
Tytuł: Struktura czasowa akcji ratowniczych z zastosowaniem boi „SP”
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 3; s. 22–28
- Autor: Tabaczek–Bejster I.
Tytuł: Ogólnopolskie zawody w ratownictwie wodnym w latach 1967 – 2010
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 3; s. 29–38
- Autorzy: Walczuk T., Michniewicz R., Jerszyński D., Rostkowska E.
Tytuł: Porównanie przebiegu akcji ratunkowej na kąpielisku morskim przy użyciu dwóch rodzajów sprzętu
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 3; s. 39–47
- Autorzy: Michniewicz R., Michniewicz I.
Tytuł: Nowelizacja ustawy prawo wodne w zakresie organizacji kąpielisk
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 2; s. 11–21

- Autorzy: Tabaczek–Bejster I., Krawczyk M.
Tytuł: Ewolucja metod żywienia stosowanych w ratownictwie wodnym
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2011; vol. 2; s. 33–45
- Autor: Gapski J.
Tytuł: Efektywność działań edukacyjnych w zakresie bezpieczeństwa nad wodą na przykładzie projektu „Błękitny patrol”
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2010; vol. 4/2011; vol. 1; s. 4–14
- Autorzy: Ostrowski A., Kot W., Juszkiwicz M., Strzała M.
Tytuł: Rodzaje zatrudnienia ratowników WOPR
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2010; vol. 4/2011; vol. 1; s. 31–40
- Autorzy: Piotrowicz K., Konieczny G.
Tytuł: Sport w ratownictwie wodnym
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2010; vol. 4/2011; vol. 1; s. 41–47
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Bezpieczeństwo podczas pływania, samoratownictwo i elementy ratowania tonących
Źródło: W: Obozy letnie / pod red. Błacha R., Bigiel W., Wiesner W.
Adres wydawniczy: Wydawnictwo Akademii Wychowania Fizycznego, 2011
Opis fizyczny: s. 69–86
- Autorzy: Wiesner W., Zarzycki P., Grobelny J.
Tytuł: Wybrane problemy badawcze edukacji dla bezpieczeństwa w rekreacji i turystyce szkolnej
Źródło: Rozprawy Naukowe AWF we Wrocławiu
Opis fizyczny: 2011; nr 33; s. 104–109
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Wybrane problemy edukacji dla bezpieczeństwa w rekreacji i turystyce młodzieżowej
Źródło: Rozprawy Naukowe AWF we Wrocławiu
Opis fizyczny: 2011; nr 35; s. 169–174

- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Humanistyczne aspekty ratowania tonących
Źródło: W: Stan, perspektywy i rozwój ratownictwa, kultury fizycznej i sportu w XXI wieku / red. Napierała M., Skaliy A., Żukow A.
Adres wydawniczy: Bydgoszcz : Uniwersytet Ekonomiczny w Bydgoszczy, 2011
Opis fizyczny: s. 188–201
- Autorzy: Wiesner W., Firuta P.
Tytuł: Skuteczność akcji ratunkowej prowadzonej z użyciem bojki ratunkowej i krótkich płetw oraz akcji z kajakiem ratowniczym
Źródło: W: Stan, perspektywy i rozwój ratownictwa, kultury fizycznej i sportu w XXI wieku / red. Napierała M., Skaliy A., Żukow W.
Adres wydawniczy: Bydgoszcz: Uniwersytet Ekonomiczny w Bydgoszczy, 2011
Opis fizyczny: s. 202–213
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Selected elements of lifeguarding education
Źródło: W: State, prospects and development of rescue, physical culture and sports in the XXI centry / ed. by Zukow W., Skaliy A., Napierala M.
Adres wydawniczy: Bydgoszcz: University of Economy, 2011
Opis fizyczny: s. 53–62
- Autorzy: Wiesner W., Blachura B., Seidel W.
Tytuł: Water rescue without limits? The problem of lifeguards with disabilities training
Źródło: W: Tourism role in the regional economy. Vol.3: Social, health-related economic and spatial conditions of disabled people's tourism development
Adres wydawniczy: Wrocław: University of Business Wrocław, 2011
Opis fizyczny: s. 473–489
- Autorzy: Zatoń K., Wiesner W., Szczepan S.
Tytuł: Skuteczność komunikacji werbalnej w edukacji dla bezpieczeństwa nad wodą
Źródło: W: Zarządzanie i komunikacja społeczna w edukacji: kontekst, struktura, środowisko / pod red. Czerwiński K., Miki J., Uździcki R.
Adres wydawniczy: Toruń: Wydawnictwo Adam Marszałek, 2010
Opis fizyczny: s. 212–230

- Autor: Parnicki F.
Tytuł: „Lekcja ratownictwa wodnego” formą zapobiegania wypadkom nad wodą
Źródło: W: Rekreacja ruchowa w edukacji i promocji zdrowia, T. 2, red. Kubińska Z., Nałęcka D.
Adres wydawniczy: Biała Podlaska: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa, 2009
Opis fizyczny: s. 230–239
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Poziom przygotowania studentów wychowania fizycznego do bezpiecznego nauczania skoku do wody na głowę
Źródło: Rozprawy Naukowe AWF we Wrocławiu
Opis fizyczny: 2009; nr 28; s. 329–334
- Autorzy: Stanuła A., Telak J.
Tytuł: Postawa ratownika WOPR a bezpieczeństwo osób korzystających z obiektów wodnych
Źródło: W: Aktywność i bezpieczeństwo w środowisku wodnym / red. Kosiba G.
Adres wydawniczy: Kraków: Wydaw. Instytutu Teologicznego Księża Misjonarzy, 2009
Opis fizyczny: s. 71–77
- Autor: Ostrowski A.
Tytuł: Nurkowanie z zatrzymanym oddechem
Adres wydawniczy: Kraków: Skrypt AWF Kraków, 2009
- Autorzy: Szwarz Z., Krawczyk Z., Krawczyk J., Furman P.
Tytuł: Pływanie i ratownictwo wodne
Źródło: Obozy letnie: przewodnik do ćwiczeń / (red.) Staniszewski T., Neuhorna S.
Adres wydawniczy: Warszawa: Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego, 2008
- Autorzy: Rejman M., Wiesner W., Siłakiewicz P.
Tytuł: Analiza możliwości wykorzystania jednoczesnych ruchów napędowych w płetwach podczas bezpośredniej akcji ratowniczej w wodzie
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2008; vol. 2, 3; s. 32–41
- Autorzy: Wiesner W., Niedziela M.
Tytuł: Analiza opinii ratowników i instruktorów na temat reformy systemu szkolenia w WOPR
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2008; vol. 4; s. 50–55

- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Analiza szkolenia kadry pedagogicznej WOPR w aspekcie różnorodnych koncepcji zabezpieczenia ratowniczego
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2008; vol. 2, 3; s. 56–61
- Autor: Ostrowski A.
Tytuł: Sternik motorowodny
Adres wydawniczy: Warszawa: Alma-Press, 2008
- Autorzy: Ostrowski A., Juskiewicz M., Stanuła A., Kołodziejcki Z.
Tytuł: Cele szkolenia w ratownictwie wodnym na tle obowiązujących aktów prawnych
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2008; vol. 2–3; s. 23–31
- Autor: Stanuła A.
Tytuł: Wpływ zmęczenia indywidualną akcją ratowniczą na skuteczność zabiegów resuscytacyjnych
Źródło: Sporty Wodne i Ratownictwo
Opis fizyczny: 2008; vol. 2–3; s. 49–55
- Autor: Parnicki F.
Tytuł: Skuteczność w posługiwaniu się rzutkami ratowniczymi młodszych ratowników, ratowników oraz starszych ratowników WOPR
Źródło: W: Aktywność ruchowa ludzi w różnym wieku. T. 12, red. Umiastowska D.
Adres wydawniczy: Szczecin: Wydawnictwo Promocyjne „Albatros”, 2008
Opis fizyczny: s. 258–265
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Specyfika pracy ratownika WOPR w różnych sytuacjach wymagających zabezpieczenia ratowniczego
Źródło: W: III Zimowa Szkoła Sportów Wodnych, Ratownictwa, Rekreacji i Rehabilitacji w Wodzie „Sporty wodne i ratownictwo”
Adres wydawniczy: Radom: Politechnika Radomska, 2007
Opis fizyczny: s. 142–149

- Autorzy: Antoniak–Lewandowska K., Konieczny G.
Tytuł: Bezpieczeństwo na zajęciach ruchowych w wodzie z niemowlętami i małymi dziećmi
Źródło: W: III Zimowa Szkoła Sportów Wodnych, Ratownictwa, Rekreacji i Rehabilitacji w Wodzie „Sporty wodne i ratownictwo”
Adres wydawniczy: Radom: Politechnika Radomska, 2007
Opis fizyczny: s. 24–30
- Autorzy: Konieczny G., Antoniak–Lewandowska K.
Tytuł: Oznakowanie pływalni w aspekcie bezpieczeństwa osób z niej korzystających
Źródło: W: III Zimowa Szkoła Sportów Wodnych, Ratownictwa, Rekreacji i Rehabilitacji w Wodzie „Sporty wodne i ratownictwo”
Adres wydawniczy: Radom: Politechnika Radomska, 2007
Opis fizyczny: s. 55–59
- Autorzy: Wiesner W., Kowalewski B., Skalski D.
Tytuł: Podstawy metodyczne edukacji ratowniczej
Adres wydawniczy: Olsztyn: Matrix, 2007
Opis fizyczny: s. 154
- Autorzy: Stanuła A., Telak J.
Tytuł: Współpraca ratownika WOPR z nauczycielem pływania
Źródło: W: Aktywność i bezpieczeństwo w środowisku wodnym / red. Kosiba G., Kosiba M.
Adres wydawniczy: Kraków: Wydaw. Instytutu Teologicznego Księży Misjonarzy, 2007
Opis fizyczny: s. 45–53
- Autorzy: Różański P., Parnicki F., Siłakiewicz P.
Tytuł: Motywy uczestnictwa studentów ZWWF w Białej Podlaskiej w szkoleniach z zakresu ratownictwa wodnego
Źródło: W: Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe w jednoczącej się Europie: Międzynarodowa Konferencja Naukowa, Sandomierz, 1–3 października 2004 / (red.) Parnicki F., Telak J.
Adres wydawniczy: Warszawa: Wydawnictwo Bogart, 2007
Opis fizyczny: s. 75–80

- Autorzy: Różański P., Siłakiewicz P., Parnicki F.
Tytuł: Oczekiwania wobec ratowników WOPR przez kąpiących się i wypoczywających nad wodą
Źródło: W: Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe w jednoczącej się Europie: Międzynarodowa Konferencja Naukowa, Sandomierz, 1–3 października 2004 / (red.) Parnicki F., Telak J.
Adres wydawniczy: Warszawa: Wydawnictwo Bogart, 2007
Opis fizyczny: s. 81–88
- Autorzy: Siłakiewicz P., Parnicki F., Różański P.
Tytuł: Skuteczność prowadzenia akcji bezpośredniej z użyciem podręcznego sprzętu ratowniczego
Źródło: W: Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe w jednoczącej się Europie: Międzynarodowa Konferencja Naukowa, Sandomierz, 1–3 października 2004 / (red.) Parnicki F., Telak J.
Adres wydawniczy: Warszawa: Wydawnictwo Bogart, 2007
Opis fizyczny: s. 89–93
- Autor: Parnicki F.
Tytuł: Przygotowanie oraz wyposażenie pływalni krytych i kąpielisk województwa lubelskiego w świetle przepisów dotyczących bezpieczeństwa kąpieli
Źródło: W: III Zimowa Szkoła Sportów Wodnych, Ratownictwa, Rekreacji i Rehabilitacji w Wodzie „Sporty wodne i ratownictwo”
Adres wydawniczy: Radom: Politechnika Radomska, 2007
Opis fizyczny: s. 106–111
- Autorzy: Wiesner W., Kwaśna A.
Tytuł: Problem bezpieczeństwa na lekcji pływania na podstawie obserwacji prowadzonej przez studentów
Źródło: W: Sport szkolny w teorii i praktyce: wyniki badań naukowych i ich metodyczne aplikacje / red. nauk. Migasiewicz J., Zatoń K.
Adres wydawniczy: Wrocław: Wydawnictwo Akademii Wychowania Fizycznego, 2006
Opis fizyczny: s. 133–140
- Autorzy: Różański P., Parnicki F., Siłakiewicz P.
Tytuł: Czynniki motywujące studentów ZWWF w Białej Podlaskiej do podejmowania szkoleń z ratownictwa wodnego
Źródło: W: Teoria i praktyka rekreacji ruchowej, red. Nałęczka D., Bytniewski M.
Adres wydawniczy: Biała Podlaska: Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa, 2006
Opis fizyczny: s. 68–73

Autorzy: Siłakiewicz P., Parnicki F., Różański P.
Tytuł: Efektywność bezpośredniej akcji ratowniczej w wykonaniu ratowników WOPR bez płetw i w płetwach
Źródło: Rocznik Naukowy Zamiejscowego Wydziału Wychowania Fizycznego w Białej Podlaskiej, 2006
Opis fizyczny: T. 13, s. 125–131

Autor: Stanula A.
Tytuł: Działania ratownicze podczas powodzi
Źródło: W: Ratownictwo wodne: poradnik dla studentów i ratowników wodnych / pod red. Karpiński R.
Adres wydawniczy: AWF Katowice, 2005
Opis fizyczny: s. 203–215

Autorzy: Stanula A., Żurawik A.
Tytuł: Podstawowy sprzęt ratowniczy
Źródło: W: Ratownictwo wodne: poradnik dla studentów i ratowników wodnych / pod red. Karpiński R.
Adres wydawniczy: AWF Katowice, 2005
Opis fizyczny: s. 178–190

Autor: Stanula A.
Tytuł: Skoki ratownicze. Metodyka nauczania skoków ratowniczych
Źródło: W: Ratownictwo wodne: poradnik dla studentów i ratowników wodnych / pod red. Karpiński R.
Adres wydawniczy: AWF Katowice, 2005
Opis fizyczny: s. 136–142

Autorzy: Karpiński R., Stanula A., Żurawik A.
Tytuł: Uwalnianie się od chwytów i objęć tonącego
Źródło: W: Ratownictwo wodne: poradnik dla studentów i ratowników wodnych / pod red. Karpiński R.
Adres wydawniczy: AWF Katowice, 2005
Opis fizyczny: s. 149–166

Autor: Parnicki F.
Tytuł: Młodszy ratownik WOPR
Adres wydawniczy: Lublin: Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe, 2005
Opis fizyczny: s. 108

Autorzy: Wiesner W., Skalski D.
Tytuł: Podstawy metodyczne edukacji ratowniczej
Adres wydawniczy: Lisiny: Wydawnictwo „Julita”, 2005
Opis fizyczny: s. 152

Autor: Stanula A.
Tytuł: Poradnik instruktora WOPR
Źródło: Zarząd Wojewódzki WOPR w Katowicach
Adres wydawniczy: OLDPRINT Żory, 2002 / (wyd. popr.) 2005
Opis fizyczny: s. 139 / (wyd.popr.) s. 184

Autorzy: Konieczny G., Antoniak–Lewandowska K., Wrzosek Z.
Tytuł: Prowadzenie zajęć ruchowych w wodzie oraz kąpeli osób pełno- i niepełnosprawnych ruchowo w aspekcie ich bezpieczeństwa. Cz. 1: Pełnosprawni ruchowo
Źródło: W: Moloda sportyvna nauka Ukrainy: zbirnyk naukovych prac z galuzi fizyčnoj kul'turi ta sportu. Vyp. 9, t.2
Adres wydawniczy: L'viv: NVF „Ukrains'ki technologii”, 2005
Opis fizyczny: s. 157–161

Autorzy: Konieczny G., Antoniak–Lewandowska K., Wrzosek Z.
Tytuł: Prowadzenie zajęć ruchowych w wodzie oraz kąpeli osób pełno- i niepełnosprawnych ruchowo w aspekcie ich bezpieczeństwa. Cz. 2: Niepełnosprawni ruchowo
Źródło: W: Moloda sportyvna nauka Ukrainy: zbirnyk naukovych prac z galuzi fizyčnoj kul'turi ta sportu. Vyp. 8, t.2
Adres wydawniczy: L'viv: NVF „Ukrains'ki technologii”, 2004
Opis fizyczny: s. 190–194

Autorzy: Stanula A., Cholewa J., Skóra M.
Tytuł: Analiza poziomu sportowego Ratowników WOPR na podstawie wyników Mistrzostw Polski w Ratownictwie Wodnym
Źródło: Medycyna Sportowa
Adres wydawniczy: 2004 vol. 20, suppl. 1, s. 196–197
Opis fizyczny:

Autorzy: Parnicki F., Siłakiewicz P.
Tytuł: Struktura czasowa akcji ratowniczej w bezpośrednim kontakcie z tonącym
Źródło: Wychowanie Fizyczne i Sport
Opis fizyczny: 2004, T. 48, nr 3, s. 251–257

- Autorzy: Wiesner W., Kwaśna A.
Tytuł: Ocena pracy ratowników WOPR na pływalniach krytych
Źródło: Medycyna Sportowa
Opis fizyczny: 2004; vol. 20; suppl. 1; s. 211–215
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Proces kształcenia nauczycieli pływania w aspekcie zasad bezpieczeństwa w wodzie
Źródło: Medycyna Sportowa
Opis fizyczny: 2004; vol. 20; suppl. 1; s. 205–210
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Bezpieczeństwo w wodzie jako problem praktyczny i cel w kształceniu studentów AWF
Źródło: W: Sport pływacki i lekkoatletyczny w szkole / red. nauk. Migasiewicz J., Zatoń K.
Adres wydawniczy: Wrocław: Wydawnictwo Akademii Wychowania Fizycznego, 2004
Opis fizyczny: s. 123–135
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Bojka ratunkowa – uniwersalny środek pływacki
Źródło: W: Sport pływacki i lekkoatletyczny w szkole / red. nauk. Migasiewicz J., Zatoń K.
Adres wydawniczy: Wrocław: Wydawnictwo Akademii Wychowania Fizycznego, 2004
Opis fizyczny: s. 117–122
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Nauczanie elementów ratownictwa wodnego jako proces kształtowania osobowości dziecka uczącego się pływać
Źródło: Człowiek i Ruch
Opis fizyczny: 2003; nr 2 (8); s. 81–85
- Autorzy: Parnicki F., Siłakiewicz P.
Tytuł: Skuteczność zastosowania rzutek ratowniczych w niesieniu pomocy tonącym
Źródło: Rocznik Naukowy Zamiejscowego Wydziału Wychowania Fizycznego w Białej Podlaskiej, 2002
Opis fizyczny: T. 9, s. 263–270
- Autorzy: Parnicki F., Turosz M. A.
Tytuł: Wybrane wymiary osobowości ratowników Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego
Źródło: Wychowanie Fizyczne i Sport
Opis fizyczny: 2002, T. 46, nr 2, s. 209–223

- Autorzy: Parnicki F., Siłakiewicz P.
 Tytuł: Skuteczność niesienia pomocy tonącym z użyciem rzutek ratowniczych
 Źródło: W: Aktywność ruchowa ludzi w różnym wieku T.6, red. Umiastowska D.
 Adres wydawniczy: Szczecin: Wydawnictwo Promocyjne ALBATROS, 2001
 Opis fizyczny: s. 295–300
- Autorzy: Wiesner W., Kowalewski B.
 Tytuł: Tablice poglądowe z ratownictwa wodnego : materiały pomocnicze dla kandydatów na ratowników WOPR, zgodne ze szczegółowym „Programem szkolenia” nr 1/2000, ZG WOPR
 Źródło: Warszawa: Horyzonty, 2000
 Opis fizyczny: s. 48
- Autorzy: Koszycz T, Bigiel W., Błacha R., Caban E., Wiesner W.
 Tytuł: Bezpiecznie czuję się w wodzie. Pływam. Żegluję. Pływam na desce z żaglem. Wiosłuję.
 Źródło: W: Ja, zdrowie, ruch: poradnik dla młodzieży, rodziców i nauczycieli / (red.) Żukowska Z.
 Adres wydawniczy: Warszawa: Polskie Towarzystwo Naukowe Kultury Fizycznej, 2000
 Opis fizyczny: s. 181–216
- Autorzy: Parnicki F., Długolecka B., Siłakiewicz P.
 Tytuł: Intensywność wysiłku ratowników WOPR – studentów AWF podczas bezpośredniej pozorowanej akcji ratowniczej w wodzie
 Źródło: W: Aktywność ruchowa ludzi w różnym wieku: IV Konferencja Naukowa Szczecin 3–4 grudnia 1998: Materiały Naukowe nr 4, red. Umiastowska D.
 Adres wydawniczy: Szczecin: Wydawnictwo Promocyjne ALBATROS, 1999
 Opis fizyczny: s. 272–276
- Autorzy: Parnicki F., Długolecka B., Siłakiewicz P.
 Tytuł: Struktura bezpośredniej akcji ratowniczej w wodzie w wykonaniu ratowników WOPR – studentów AWF
 Źródło: W: Aktywność ruchowa ludzi w różnym wieku: IV Konferencja Naukowa Szczecin 3–4 grudnia 1998: Materiały Naukowe nr 4, red. Umiastowska D.
 Adres wydawniczy: Szczecin: Wydawnictwo Promocyjne ALBATROS, 1999
 Opis fizyczny: s. 267–271
- Autor: Parnicki F.
 Tytuł: Młodszy ratownik wodny
 Adres wydawniczy: Siedlce: Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe, 1998
 Opis fizyczny: s. 109

- Autor: Koszycz T.
Tytuł: Wybrane elementy techniki pływania w zastosowaniu do ratownictwa wodnego (ruch kończyn dolnych w stylu klasycznym i „żabce na grzbiecie”)
Źródło: Ratownictwo. – 1992
Opis fizyczny: nr 1, s. 15–22
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Zasady ratowania tonącego
Źródło: Ratownictwo. – 1992
Opis fizyczny: nr 1, s. 3–14
- Autor: Wiesner W.
Tytuł: Ratownik czy nauczyciel?
Źródło: Ratownictwo. – 1992
Opis fizyczny: nr 1, s. 31–33
- Autorzy: Fiłon M., Pawełko B., Wiesner W. (red.)
Tytuł: Metodyka ratownictwa wodnego
Adres wydawniczy: Wrocław: Zarząd Wojewódzki Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego, 1989
Opis fizyczny: s. 161
- Autorzy: Ostrowski A.
Tytuł: Prace bosmańskie
Źródło: W: Vademecum żeglarza jachtowego / red. Dąbrowski W.
Adres wydawniczy: Kraków: Wydawnictwo Akademii Wychowania Fizycznego, 1988