

## Literatura

- Aristotelés, *Aristotelis opera I-V*, Immanuel Bekker (ed.), Georg Reimer, Berlin 1831-1870.
- Aristotelés, *Metafyzika*, přel. A. Kříž, upravil P. Rezek, Petr Rezek, Praha 2008.
- Becker, Oskar. *Untersuchungen über den Modalkalkül*, Verlag Westkultur, Meisenheim am Glan 1952.
- Berkeley, George, *The Analyst, or, a Discourse Addressed to an Infidel Mathematician*, Jacob Tonson, London 1734.
- Bishop, Errett, Bridges, Douglas, *Constructive Analysis*, Springer, Berlin 1985.
- Bolzano, Bernard, *Beyträge zu einer begründeteren Darstellung der Mathematik*, Caspar Widtmann, Prag 1810.
- Bolzano, Bernard, *Rein analytischer Beweis des Lehrsatzes, daß zwischen je zwey Werthen, die ein entgegengesetztes Resultat gewähren, wenigstens eine reelle Wurzel der Gleichung liege*, Gottlieb Haase, Prag 1817.
- Bolzano, Bernard, *Dr. Bolzanos Wissenschaftslehre. Versuch einer ausführlichen und größtentheils neuen Darstellung der Logik mit steter Rücksicht auf deren bisherigen Bearbeiter*, Seidel, Sulzbach 1837.
- Bolzano, Bernard, *Dr. Bernard Bolzanos Paradoxien des Unendlichen, herausgegeben aus dem schriftlichen Nachlasse des Verfassers von Dr. Fr. Prihonsky*, Reclam, Leipzig 1851.
- Boolos, George, *Logic, Logic, and Logic*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1998.

- Brandom, Robert, *Making It Explicit. Reasoning, Representing, and Discursive Commitment*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1994.
- Brandom, Robert, *Articulating Reasons. An Introduction to Inferentialism*, Harvard University Press, Cambridge, MA 2000.
- Brandom, Robert, „Responses“, in: Pirmin Stekeler-Weithofer (ed.), *The Pragmatics of „Making It Explicit“*, John Benjamin, Amsterdam 2008, s. 209–230.
- Brandom, Robert, *Reason in Philosophy. Animating Ideas*, Harvard University Press, Cambridge, MA 2009.
- Bridges, Douglas, Richman, Fred, *Varieties of Constructive Mathematics*, Cambridge University Press, Cambridge 1987.
- Brouwer, Luitzen Egbertus Jan, *Over de grondslagen der wiskunde*, Universiteit Amsterdam, Amsterdam 1907.
- Brouwer, Luitzen Egbertus Jan, „De onbetrouwbaarheid der logische principes“, *Tijdschrift voor wijsbegeerte* 2, 1908, s. 152–158.
- Brouwer, Luitzen Egbertus Jan, „Mathematik, Wissenschaft und Sprache“, *Monatshefte für Mathematik und Physik* 36, 1929, s. 153–164.
- Brouwer, Luitzen Egbertus Jan, *Die Struktur des Kontinuums*, Gottlob Gistel, Wien 1930.
- Brouwer, Luitzen Egbertus Jan, *Collected Works I*, Arend Heyting (ed.), North-Holland, Amsterdam 1975.
- Carnap, Rudolf, „Überwindung der Metaphysik durch logische Analyse der Sprache“, *Erkenntnis* 2, 1932, s. 219–241; český překlad Carnap, Rudolf, „Překonání metafyziky pomocí logické analýzy jazyka“, přel. Karel Berka, *Filosofický časopis* 39, 1991, s. 622–643.
- Carnap, Rudolf, „Die physikalistische Sprache als Universalsprache der Wissenschaft“, *Erkenntnis* 2, 1932, s. 432–465.
- Carnap, Rudolf, *Logische Syntax der Sprache*, Springer, Wien 1934.

- Carnap, Rudolf, *Meaning and Necessity. A Study in Semantics and Modal Logic*, University of Chicago Press, Chicago 1947.
- Carnap, Rudolf, „Intellectual Autobiography“, in: Paul Arthur Schilpp (ed.), *The Philosophy of Rudolf Carnap*, Open Court, La Salle 1963, s. 3–84.
- Carroll, Lewis, „What the Tortoise Said to Achilles“, *Mind* 4, 1895, s. 278–280.
- Coffa, Alberto, „Kant, Bolzano and the Emergence of Logicism“, *Journal of Philosophy* 79, 1982, s. 679–689.
- Coffa, Alberto, *The Semantic Tradition from Kant to Carnap: To the Vienna Station*, Cambridge University Press, Cambridge 1991.
- Dalen, Dirk van, *Mystic, Geometer and Intuitionist. The Life of L. E. J. Brouwer (The Dawning Revolution)*, Clarendon Press, Oxford 1999.
- Dedekind, Richard, *Stetigkeit und irrationale Zahlen*, Vieweg, Braunschweig 1872.
- Dedekind, Richard, *Was sind und was sollen die Zahlen*, Vieweg, Braunschweig 1888.
- Descartes, René, „Regulae ad directionem ingenii“, in: Descartes, René, *Opuscula posthuma, physica et mathematica*, Blaeu, Amsterdam 1701; latinsko-české vydání Descartes, René, *Pravidla pro vedení rozumu*, přel. Vojtěch Balík, OIKOYMENH, Praha 2000.
- Diels, Hermann, Kranz, Walther (eds.), *Die Fragmente der Vorsokratiker*, Weidmann, Berlin 1952.
- Diogenés Laertios, *De vitis et dogmatibus clarorum philosophorum*, Herbert Strain Long (ed.), Clarendon Press, Oxford 1964; český překlad Diogenés Laertios, *Životy, názory a výroky proslulých filozofů*, přel. Antonín Kolář, Nová tiskárna Pelhřimov, Praha 1995.
- Dummett, Michael, *Frege: Philosophy of Language*, Duckworth, London 1973.

- Dummett, Michael, „The Origins of Analytical Philosophy“, *Lingua e Stile* 23, 1988.
- Dummett, Michael, *Frege: Philosophy of Mathematics*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1991.
- Eukleidés, *Elementa geometriae*, in: Eukleidés, *Euclidis opera omnia I-IX*, Johan Ludvig Heiberg, Heinrich Menge, Maximilian Curtze (eds.), Teubner, Leipzig 1883–1916; český překlad Eukleidés, *Základy*, přel. František Servít, Jednota českých matematiků, Praha 1907; nový překlad některých částí in: Zbyněk Šír (ed.), *Řecké matematické texty*, vybral, úvody a komentáři opatřil Zbyněk Šír, přeložili Richard Mašek, Adam Šmíd, OIKOYMENH, Praha 2011.
- Feferman, Solomon, *In the Light of Logic*, Oxford University Press, Oxford 1998.
- Fowler, David, *The Mathematics of Plato's Academy. A New Reconstruction*, 2. vydání, Clarendon Press, Oxford 1999.
- Frege, Gottlob, *Begriffsschrift, eine der arithmetischen nachgebildete Formelsprache des reinen Denkens*, L. Nebert, Halle 1879.
- Frege, Gottlob, „Über den Zweck der Begriffsschrift“, *Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaft* 16, 1883, s. 48–56.
- Frege, Gottlob, *Die Grundlagen der Arithmetik. Eine logisch mathematische Untersuchung über den Begriff der Zahl*, W. Koebner, Breslau 1884.
- Frege, Gottlob, „Über formale Theorien der Arithmetik“, *Jenaische Zeitschrift für Naturwissenschaft* 19, 1886, s. 94–104.
- Frege, Gottlob, *Funktion und Begriff. Vortrag, gehalten in der Sitzung vom 9. Januar 1891 der Jenaischen Gesellschaft für Medizin und Naturwissenschaft*, H. Pohle, Jena 1891.
- Frege, Gottlob, „Über das Trägheitsgesetz“, *Zeitschrift für Philosophie und philosophische Kritik* 98, 1891, s. 145–161.
- Frege, Gottlob, „Über Begriff und Gegenstand“, *Vierteljahrsschrift für wissenschaftliche Philosophie* 16, 1892, s. 192–205.
- Frege, Gottlob, „Über Sinn und Bedeutung“, *Zeitschrift für Philosophie und philosophische Kritik* 100, 1892, s. 25–50;

- český překlad Frege, Gottlob, „O smyslu a významu“, přel. Jiří Fiala, *Scientia & Philosophia* 4, 1992, s. 33–75.
- Frege, Gottlob, *Grundgesetze der Arithmetik. Begriffsschriftlich abgeleitet. I–II*, H. Pohle, Jena 1893/1903.
- Frege, Gottlob, „Rezension von ‚Dr. E. G. Husserl: Philosophie der Arithmetik. Logische und psychologische Untersuchungen. Erster Band. Leipzig 1891. C. E. M. Pfeffer‘“, *Zeitschrift für Philosophie und philosophische Kritik* 103, 1894, s. 313–332.
- Frege, Gottlob, „Über die Grundlagen der Geometrie I–III“, *Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung* 15, 1906, s. 293–309, 377–403, 423–430.
- Frege, Gottlob, „Der Gedanke. Eine logische Untersuchung“, *Beiträge zur Philosophie des deutschen Idealismus* 1, 1918/19, s. 58–77; český překlad Frege, Gottlob, „Myšlenka: logické zkoumání“, přel. Jiří Fiala, *Scientia & Philosophia* 6, 1994, s. 50–75.
- Frege, Gottlob, *Wissenschaftlicher Briefwechsel*, Gottfried Gabriel, Hans Hermes, Friedrich Kambartel, Christian Thiel, Albert Veraart (eds.), Felix Meiner, Hamburg 1976; část korespondence vyšla česky jako Frege, Gottlob, „Fregova korespondence s Hilbertem“, přel. Vojtěch Kolman, *Filosofický časopis* 48, 2000, s. 601–622.
- Frege, Gottlob, *Nachgelassene Schriften*, Hans Hermes, Friedrich Kambartel, Friedrich Kaulbach (eds.), 2. vydání, Meiner, Hamburg 1983.
- Frege, Gottlob, „Tagebuch“, *Deutsche Zeitschrift für Philosophie* 42, 1994, s. 1067–1098.
- Fritz, Kurt von, *Grundprobleme der Geschichte der antiken Wissenschaft*, de Gruyter, Berlin 1971.
- Gallagher, Shaun, Zahavi, Dan, *The Phenomenological Mind. An Introduction to Philosophy of Mind and Cognitive Science*, Routledge, London 2008.
- Gentzen, Gerhard, „Die Widerspruchsfreiheit der reinen Zahlentheorie“, *Mathematische Annalen* 112, 1936, s. 493–565.

- Gericke, Helmuth, *Mathematik in Antike und Orient*, Springer, Berlin 1984.
- Gettier, Edmund, „Is Justified True Belief Knowledge?“, *Analysis* 23, 1963, s. 121–123.
- Gödel, Kurt, „Die Vollständigkeit der Axiome des logischen Funktionenkalküls“, *Monatshefte für Mathematik und Physik* 37, 1930, s. 349–360.
- Gödel, Kurt, „Über formal unentscheidbare Sätze der ‚Principia Mathematica‘ und verwandter Systeme I“, *Monatshefte für Mathematik und Physik* 38, 1931, s. 173–198.
- Gödel, Kurt, „Russell’s Mathematical Logic“, in: Paul Arthur Schilpp (ed.), *The Philosophy of Bertrand Russell*, Northwestern University Press, Evanston, IL 1944, s. 125–153.
- Gödel, Kurt, *Collected Works I–V*, Oxford University Press, Oxford 1986–2003.
- Goldman, Alvin, „A Causal Theory of Knowing“, *Journal of Philosophy* 64, 1967, s. 357–372.
- Goldman, Alvin, „Discrimination and Perceptual Knowledge“, *Journal of Philosophy* 73, 1976, s. 771–791.
- Graeser, Andreas, *Řecká filosofie klasického období*, OIKOYMENH, Praha 2000.
- Heath, Thomas, *A Manual of Greek Mathematics*, Clarendon Press, Oxford 1931.
- Heck, Richard Jr., „Definition by Induction in Frege’s ‚Grundgesetze der Arithmetik‘“, in: William Demopoulos (ed.), *Frege’s Philosophy of Mathematics*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1995.
- Hegel, Georg Wilhelm Friedrich, *Enzyklopädie der philosophischen Wissenschaften im Grundrisse*, Oßwald, Heidelberg 1817; E. Moldenauer, K. M. Michel (eds.), Felix Meiner, Frankfurt am Main 1970.
- Hegel, Georg Wilhelm Friedrich, *Werke in 20 Bänden*, Suhrkamp, Frankfurt am Main 1969–1971.
- Heidegger, Martin, *Was heißt Denken?*, Niemeyer, Tübingen 1954.

- Hesseling, Denis E., *Gnomes in the Fog. The Reception of Brouwer’s Intuitionism in the 1920s*, Birkhäuser, Basel 2003.
- Hilbert, David, „Mathematische Probleme. Vortrag gehalten auf dem internationalen Mathematiker-Kongress zu Paris 1900“, *Nachrichten von der Königlichen Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen*, 1900, s. 253–297.
- Hilbert, David, „Axiomatisches Denken“, *Mathematische Annalen* 78, 1918, s. 405–415.
- Hilbert, David, „Neubegründung der Mathematik. Erste Mitteilungen“, *Abhandlungen aus dem mathematischen Seminar der Hamburgischen Universität* 1, 1922, s. 157–177.
- Hilbert, David, „Über das Unendliche“, *Mathematische Annalen* 95, 1926, s. 161–190.
- Hilbert, David, „Naturerkennen und Logik“, *Die Naturwissenschaften* 18, 1930, s. 959–963; citováno podle přetisku in: Hilbert, David, *Gesammelte Abhandlungen. Dritter Band: Analysis, Grundlagen der Mathematik, Physik, Verschiedenes*, Springer, Berlin 1935, s. 378–387.
- Hilbert, David, „Die Grundlegung der elementaren Zahlentheorie“, *Mathematische Annalen* 104, 1931, s. 485–494.
- Hilbert, David, *Gesammelte Abhandlungen. Dritter Band: Analysis, Grundlagen der Mathematik, Physik, Verschiedenes*, Springer, Berlin 1935.
- Holzmann, Felix, *Ještě 10× Felix Holzmann*, CD Supraphon 2002; obsaženo také in: Holzmann, Felix, *Všechny šplechty*, 5 CD Supraphon 2010.
- Hughes, George E., Cresswell, Max J., *A New Introduction to Modal Logic*, Routledge, London 1996.
- Husserl, Edmund, *Philosophie der Arithmetik. Logische und psychologische Untersuchungen. Erster Band*, C. E. M. Pfeffer, Halle 1891.
- Hyder, David, *The Mechanics of Meaning. Propositional Content and the Logical Space of Wittgenstein’s ‚Tractatus‘*, de Gruyter, Berlin 2002.

- Chomsky, Noam, *Rules and Representations*, Blackwell, Oxford 1980.
- James, William, *Pragmatism. A New Name for Some Old Ways of Thinking*, Longmans, Green and Company, New York 1907; Harvard University Press, Cambridge, MA 1996; český překlad James, William, *Pragmatismus: nové jméno pro staré způsoby myšlení*, přel. Radim Bělohrad, Centrum pro studium demokracie a kultury, Brno 2003.
- James, William, *The Meaning of Truth. A Sequel to „Pragmatism“*, Longmans, Green and Company, New York 1909; Harvard University Press, Cambridge, MA 1996.
- Kambartel, Friedrich, Stekeler-Weithofer, Pirmin, *Sprachphilosophie. Probleme und Methoden*, Reclam, Stuttgart 2005.
- Kamlah, Wilhelm, Lorenzen, Paul, *Logische Propädeutik oder Vorschule des vernünftigen Redens*, Bibliographisches Institut, Mannheim 1967.
- Kant, Immanuel, *Kritik der reinen Vernunft*, J. F. Hartknoch, Riga 1781/1787; český překlad Kant, Immanuel, *Kritika čistého rozumu*, přel. J. Loužil, OIKOYMENH, Praha 2001.
- Kant, Immanuel, *Prolegomena zu einer jeden künftigen Metaphysik, die als Wissenschaft wird auftreten können*, Johann Friedrich Hartknoch, Riga 1783; český překlad Kant, Immanuel, *Prolegomena ke každé příští metafyzice, jež se bude moci stát vědou*, přel. Jaroslav Kohout a Jiří Navrátil, Svoboda, Praha 1992.
- Kant, Immanuel, *Kritik der Urteilskraft*, Lagarde & Friedrich, Berlin 1790; český překlad Kant, Immanuel, *Kritika soudnosti*, přel. Vladimír Špalek a Walter Hansel, Odeon, Praha 1975.
- Kant, Immanuel, *Die Metaphysik der Sitten*, Friedrich Nicolovius, Königsberg 1797/1798.
- Kant, Immanuel, *Immanuel Kants Logik, ein Handbuch zu Vorlesungen*, Gottlob Benjamin Jäsche (ed.), Friedrich Nicolovius, Königsberg 1800.
- Kant, Immanuel, *Werkausgabe in 12 Bänden*, Suhrkamp, Frankfurt am Main 1958–1964.

- Kapp, Ernst, *Greek Foundations of Traditional Logic*, Columbia University Press, New York 1942.
- Kneale, Martha, Kneale, William, *The Development of Logic*, Oxford University Press, London 1971.
- Kolář, Petr, *Argumenty filosofické logiky*, Filosofia, Praha 1999.
- Kolman, Vojtěch, „K Fregovu údajnému platonismu“, *Filosofický časopis* 48, 2000, s. 577–579.
- Kolman, Vojtěch, „K Fregovu údajnému holismu“, *Filosofický časopis* 50, 2002, s. 757–785.
- Kolman, Vojtěch, *Logika Gottloba Frega*, Filosofia, Praha 2002.
- Kolman, Vojtěch, „K Fregovu údajnému pragmatismu“, *Filosofický časopis* 51, 2003, s. 937–957.
- Kolman, Vojtěch, „Nesnesitelná argumentace“, *Filosofický časopis* 51, 2003, s. 685–688.
- Kolman, Vojtěch, „K současné analýze modalit“, *Organon-F* 11, 2004, s. 15–31.
- Kolman, Vojtěch, „Freges Pragmatismus im Streit um den Begriff der Wahrheit“, *Philosophisches Jahrbuch der Görres-Gesellschaft* 112, 2005, s. 292–310.
- Kolman, Vojtěch, „K Fregovu údajnému logicismu“, *Filosofický časopis* 53, 2005, s. 559–578.
- Kolman, Vojtěch, „Lässt sich der Logizismus retten?“, *Allgemeine Zeitschrift für Philosophie* 30, 2005, s. 159–174.
- Kolman, Vojtěch, „Logicismus a paradox I“, *Organon-F* 12, 2005, s. 1–20.
- Kolman, Vojtěch, „Logicismus a paradox II“, *Organon-F* 12, 2005, s. 121–140.
- Kolman, Vojtěch (ed.), *Možnost, skutečnost, nutnost*, Filosofia, Praha 2005.
- Kolman, Vojtěch, „Proč nepotřebujeme (analytickou) metafyziku“, *Organon-F* 14, 2007, s. 354–371.
- Kolman, Vojtěch, *Filosofie čísla. Základy logiky a aritmetiky v zrcadle analytické filosofie*, Filosofia, Praha 2008.

- Kolman, Vojtěch, „Kontinuum v zrcadle analytické filosofie“, *Filosofický časopis* 56, 2008, s. 5–28.
- Kolman, Vojtěch, „Der Zahlbegriff und seine Logik. Die Entwicklung einer Begründung der Arithmetik bei Frege, Gödel und Lorenzen“, *Logical Analysis and the History of Philosophy* 11, 2008, s. 65–87.
- Kolman, Vojtěch, „Co je pragmatismus?“, *Filosofický časopis* 57, 2009, s. 251–261.
- Kolman, Vojtěch, „Filosofie jako vyslovování nevyslovitelného“, *Filosofie dnes* 1, 2009, s. 33–46.
- Kolman, Vojtěch, „Idea, číslo, pravidlo“, *Filosofický časopis* 57, 2009, s. 709–731.
- Kolman, Vojtěch, „What Do Gödel Theorems Tell Us About Hilbert's Solvability Thesis?“, in: Michal Peliš (ed.), *The Logica Yearbook 2008*, College Publications, London 2009, s. 83–94.
- Kolman, Vojtěch, „Continuum, Name, Paradox“, *Synthese* 175, 2010, s. 351–367.
- Kolman, Vojtěch, „Je formální logika možná?“, in: Martin Šimsa, Prokop Sousedík, Martin Nitsche, et al., *Návrat metafyziky. Diskuse o metafyzice ve filosofii 20. a 21. století*, Filosofia, Praha 2010, s. 311–330.
- Kolman, Vojtěch, „Říká logicismus něco, co se říkat nemá?“, *Teorie vědy* 32, 2010, s. 37–57.
- Kolman, Vojtěch, „Řízení se pravidlem jako nový název pro staré věci“, *Filosofie dnes* 2, 2010, s. 25–40.
- Kolman, Vojtěch, „Zahl“, in: Hans-Joachim Sandkühler (ed.), *Enzyklopädie Philosophie*, 3 Bde., Felix Meiner, Hamburg 2010, s. 3080–3085.
- Kolman, Vojtěch, „Co a k čemu je logika?“, *Filosofický časopis* 59, 2011, s. 163–183.
- Kripke, Saul, „Naming and Necessity“, in: Donald Davidson, Gilbert Harman (eds.), *Semantics of Natural Language*, D. Reidel, Dordrecht 1972; Harvard University Press, Cambridge, MA 1980, s. 253–355.

- Kripke, Saul, *Wittgenstein on Rules and Private Language. An Elementary Exposition*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1982.
- Kvasz, Ladislav, *Patterns of Change. Linguistic Innovations in the Development of Classical Mathematics*, Birkhäuser, Basel 2008.
- Lakatos, Imre, *Proofs and Refutations. The Logic of Mathematical Discovery*, Cambridge University Press, Cambridge 1976.
- Lakatos, Imre, „Cauchy and the Continuum: the Significance of Non-Standard Analysis for the History and Philosophy of Mathematics“, *Mathematical Intelligencer* 1, 1978, s. 151–161.
- Leibniz, Gottfried Wilhelm, *Nouveaux essais sur l'entendement humain*, 1705; in: Leibniz, Gottfried Wilhelm, *Oeuvres de Leibniz*, Adamant Media Corporation, Paris 2001.
- Lewis, David, *Counterfactuals*, Blackwell, Oxford 1973.
- Lindström, Sten, „Quine's Interpretation Problem and the Early Development of Possible Worlds Semantics“, in: Ondrej Majer (ed.), *The Logica Yearbook 2000*, Filosofia, Praha 2001, s. 29–56.
- Lorenz, Kuno, Lorenzen, Paul, *Dialogische Logik*. Wissenschaftliche Buchgesellschaft, Darmstadt 1978.
- Lorenzen, Paul, *Einführung in die operative Logik und Mathematik*, Springer, Berlin 1955.
- Lorenzen, Paul, *Metamathematik*, Bibliographisches Institut, Mannheim 1962.
- Lorenzen, Paul, *Differential und Integral. Eine konstruktive Einführung in die klassische Analysis*, Akademische Verlagsgesellschaft, Frankfurt am Main 1965.
- Lorenzen, Paul, *Methodisches Denken*, Suhrkamp, Frankfurt am Main 1968.
- Lorenzen, Paul, *Normative Logic and Ethics*, Bibliographisches Institut, Mannheim 1969.
- Lorenzen, Paul, *Konstruktive Wissenschaftstheorie*, Suhrkamp, Frankfurt am Main 1974.
- Materna, Pavel, „Ke Kolmanovu pojetí platonismu“, *Filosofický časopis* 48, 2000, s. 1033–1034.

- Materna, Pavel, „Objektivní vs. intersubjektivní“, *Filosofický časopis* 54, 2006, s. 593–596.
- Materna, Pavel, „Pragmatický obrat u Frege?“, *Filosofický časopis* 56, 2008, s. 447–450.
- McDowell, J., „Motivating Inferentialism: Comments on ‚Making It Explicit (Ch. 2)‘“, in: Pirmin Stekeler-Weithofer (ed.), *The Pragmatics of ‚Making It Explicit‘*, John Benjamin, Amsterdam 2008, s. 109–126.
- Mendonça, Wilson P., Stekeler-Weithofer, Pirmin, „Frege – ein Platonist?“, *Ratio* 28, 1987, s. 157–169.
- Moore, George Edward, „Truth and Falsity“, in: James Baldwin (ed.), *Dictionary of Philosophy and Psychology*, Macmillan, London 1901–1902, díl 2, s. 716–718.
- Neurath, Otto, „Physikalismus“, *Scientia* 50, 1931, s. 297–303.
- Neurath, Otto, „Soziologie im Physikalismus“, *Erkenntnis* 2, 1932, s. 393–431.
- Neurath, Otto, „Protokollsätze“, *Erkenntnis* 3, 1932, s. 204–214.
- Patočka, Jan, *Fenomenologické spisy II*, Pavel Kouba, Ondřej Švec (eds.), OIKOYMENH, Praha 2009.
- Peregrin, Jaroslav, *Význam a struktura*, OIKOYMENH, Praha 1999.
- Platón, *Platonis opera: recognovit brevique adnotatione critica instruxit I–V*, John Burnet (ed.), Oxford University Press, Oxford 1900–1907.
- Platón, *Sebrané spisy v pěti svazcích*, přel. František Novotný, OIKOYMENH, Praha 2003.
- Poincaré, Henri, „Les mathématiques et la logique II“, *Revue de métaphysique et de morale* 14, 1906, s. 17–34.
- Poincaré, Henri, *Science et méthode*, Flammarion, Paris 1908.
- Post, Emil, „Introduction to a General Theory of Elementary Propositions“, *American Journal of Mathematics* 43, 1921, s. 163–185.
- Potter, Michael, *Reason's Nearest Kin: Philosophies of Arithmetic from Kant to Carnap*, Oxford University Press, Oxford 2002.

- Potter, Michael, *Wittgenstein's Notes on Logic*, Oxford University Press, Oxford 2008.
- Prantl, Carl, *Geschichte der Logik im Abendlande*, S. Hirzel, Leipzig 1855; Akademie-Verlag, Berlin 1957.
- Quine, Willard Van Orman, „Two Dogmas of Empiricism“, *Philosophical Review* 60, 1951, s. 20–43; český překlad Quine, Willard Van Orman, „Dvě dogmata empirismu“, přel. Prokop Sousedík, in: Jaroslav Peregrin, Stanislav Sousedík (eds.), *Co je analytický výrok?*, OIKOYMENH, Praha 1995, s. 79–101.
- Quine, Willard Van Orman, „On What There Is“, *The Review of Metaphysics* 2, 1948, s. 21–38; český překlad Quine, Willard Van Orman, „O tom, co je“, přel. L. Dostálová, in: Quine, Willard Van Orman, *Vybrané články k ontologii a epistemologii*, Ludmila Dostálová, Tomáš Marvan (eds.), Západočeská univerzita, Plzeň 2006, s. 32–53.
- Quine, Willard Van Orman, *From a Logical Point of View. Nine Logico-Philosophical Essays*, Harvard University Press, Cambridge, MA, 1953; 2. vydání, Harper Torchbooks, New York 1961.
- Quine, Willard Van Orman, *Word and Object*, MIT Press, Cambridge, MA 1960.
- Quine, Willard Van Orman, *Ontological Relativity and Other Essays*, Columbia University Press, New York 1969.
- Quine, Willard Van Orman, *The Roots of Reference*, Open Court Publishing Company, La Salle, IL 1974.
- Quine, Willard Van Orman, *Theories and Things*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1981.
- Quine, Willard Van Orman, *Quiddities. An Intermittently Philosophical Dictionary*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1987.
- Quine, Willard Van Orman, *The Pursuit of Truth*, Harvard University Press, Cambridge, MA 1990.
- Ramsey, Frank, „The Foundations of Mathematics“, *Proceedings of the London Mathematical Society* 25, s. 338–384.

- Reale, Giovanni, *Platón*, OIKOYMENH, Praha 2005.
- Rezek, Petr (ed.), *Logos apofantikos*, Petr Rezek, Praha 2000.
- Rorty, Richard, *Philosophy and the Mirror of Nature*, Princeton University Press, Princeton 1979.
- Rosenkranz, Karl, *G. W. F. Hegels Leben*, Duncker & Humblot, Berlin 1844.
- Russell, Bertrand, „On Denoting“, *Mind* 14, 1905, s. 479–493.
- Russell, Bertrand, *The Problems of Philosophy*, Williams & Norgate, London 1912; Oxford University Press, Oxford 1959.
- Russell, Bertrand, *Human Knowledge. Its Scope and Limits*, George Allen & Unwin, London 1948; Routledge, London 1992.
- Russell, Bertrand, *My Philosophical Development*, George Allen & Unwin, London 1959.
- Russell, Bertrand, *The Autobiography of Bertrand Russell, 1872–1914*, George Allen & Unwin, London 1967.
- Russell, Bertrand, *Russell's Logical Atomism*, David Pears (ed.), Collins, London 1972.
- Russell, Bertrand, Whitehead, Alfred North, *Principia Mathematica I–III*, Cambridge University Press, Cambridge 1910–1913.
- Ryle, Gilbert, „Phenomenology“, *Proceedings of the Aristotelian Society* 11, 1932, s. 68–83.
- Sellars, Wilfrid, „Some Remarks on Kant's Theory of Experience“, *Journal of Philosophy* 64, 1967, s. 633–647.
- Schlick, Moritz, „Über das Fundament der Erkenntnis“, *Erkenntnis* 4, 1934, s. 79–99.
- Scholz, Heinrich, *Metaphysik als strenge Wissenschaft*, Staufen, Köln 1941.
- Schopenhauer, Arthur, *Die Welt als Wille und Vorstellung*, F. A. Brockhaus, Leipzig 1819; 3. vydání, 1858; Suhrkamp, Frankfurt am Main 1986; český překlad Schopenhauer, Arthur, *Svět jako vůle a představa*, přel. Milan Váňa, Nová tiskárna Pelhřimov, Pelhřimov 1999.

- Schröder, Ernst, „Rezension von Gottlob Freges ‚Begriffsschrift‘“, *Zeitschrift für Mathematik und Physik* 25, 1880, s. 81–94.
- Schütte, Kurt, *Beweistheorie*, Springer, Berlin 1960.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, *Grundprobleme der Logik. Elemente einer Kritik der formalen Vernunft*, de Gruyter, Berlin 1986.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, „Sind die Urteile der Arithmetik synthetisch a priori? Zur sprachanalytischen Interpretation einer vernunftkritischen Überlegung“, *Zeitschrift für allgemeine Wissenschaftstheorie* 18, 1987, s. 215–238.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, *Hegels analytische Philosophie. Die Wissenschaft der Logik als kritische Theorie der Bedeutung*, Schöningh, Paderborn 1992.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, „Plato and the Method of Science“, *History of Philosophy Quarterly* 9, 1992, s. 359–378.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, *Sinn-Kriterien. Die logischen Grundlagen kritischer Philosophie von Platon bis Wittgenstein*, Schöningh, Paderborn 1995.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, „What is a Meaningful Name? Frege's Idea of a Radical Semanto-ontological Analysis“, *Logic and Logical Philosophy* 3, 1995, s. 151–173.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, *Formen der Anschauung. Eine Philosophie der Mathematik*, de Gruyter, Berlin 2008.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin (ed.), *The Pragmatics of „Making It Explicit“*, John Benjamin, Amsterdam 2008.
- Stekeler-Weithofer, Pirmin, „On Frege's Platonism“, nepublikovaný manuskript.
- Strawson, Peter, *Subject and Predicate in Logic and Grammar*, Methuen, London 1974.
- Tarski, Alfred, *Pojęcie prawdy w językach nauk dedukcyjnych*, Towarzystwo Naukowe Warszawskie, Warszawa 1933.
- Tarski, Alfred, *A Decision Method for Elementary Algebra and Geometry*, RAND Corporation, Santa Monica, CA 1948.

- Tarski, Alfred, *Logic, Semantics, Metamathematics*, John Corcoran (ed.), Hackett Publishing Company, Indianapolis IN 1983.
- Tomala, Ondřej, „Příliš lehká ontologie?“, in: Marián Zouhar (ed.), *Jazyk z pohľadu sémantiky, pragmatiky a filozofie vedy*, Príloha *Organon-F* 2006, s. 162–178.
- Tomala, Ondřej, „Kombinatorické teorie možných světů a jejich perspektivy“, *Organon-F* 14, 2007, s. 148–176.
- Troelstra, Anne Sierp, Dalen, Dirk van, *Constructivism in Mathematics. An Introduction I-II*, Elsevier, Amsterdam 1988.
- Tugendhat, Ernst, „The Meaning of ‚Bedeutung‘ in Frege“, *Analysis* 30, 1970, s. 177–189.
- Tugendhat, Ernst, *Vorlesungen zur Einführung in die sprachanalytische Philosophie*, Suhrkamp, Frankfurt am Main 1976.
- Wessell, Horst, *Logik und Philosophie*, VEB, Berlin 1976.
- Weyl, Hermann, „Über die neue Grundlagenkrise der Mathematik“, *Mathematische Zeitschrift* 10, 1921, s. 39–79; číslování podle reprintu in: Weyl, Hermann, *Gesammelte Abhandlungen I-IV*, Komaravolu Chandrasekharan (ed.), Springer, Berlin 1968, díl 2, s. 143–180.
- Wittgenstein, Ludwig, *Tractatus logico-philosophicus*, Routledge & Kegan Paul, London 1922; český překlad Wittgenstein, Ludwig, *Tractatus logico-philosophicus*, přel. Petr Glombíček, OIKOYMENH, Praha 2008.
- Wittgenstein, Ludwig, *Philosophische Untersuchungen/Philosophical Investigations*, Gertrude Elizabeth Margaret Anscombe, Georg Henrik von Wright, Rush Rhees (eds.), Blackwell, Oxford 1953; citováno podle Wittgenstein, Ludwig, *Werkausgabe*, díl 1; český překlad Wittgenstein, Ludwig, *Filosofická zkoumání*, přel. Jiří Pechar, Filosofia, Praha 1998.
- Wittgenstein, Ludwig, *Remarks on the Foundations of Mathematics/Bemerkungen über die Grundlagen der Mathematik*, Georg Henrik von Wright, Rush Rhees (eds.), Blackwell, Oxford 1956; citováno

- podle Wittgenstein, Ludwig, *Werkausgabe*, díl 6; český překlad Wittgenstein, Ludwig, „Poznámky o základech matematiky“, přel. Jiří Fiala, *Scientia & Philosophia* 5, 1992.
- Wittgenstein, Ludwig, *The Blue and Brown Books*, Rush Rhees (ed.), Blackwell, Oxford 1958/1969; citováno podle Wittgenstein, Ludwig, *Werkausgabe*, díl 5; český překlad Wittgenstein, Ludwig, *Modrá a hnědá kniha*, přel. Petr Glombíček, Filosofia, Praha 2006.
- Wittgenstein, Ludwig, *Philosophische Bemerkungen/Philosophical Remarks*, Rush Rhees (ed.), Blackwell, Oxford 1964; citováno podle Wittgenstein, Ludwig, *Werkausgabe*, díl 2.
- Wittgenstein, Ludwig, „A Lecture on Ethics“, *Philosophical Review* 74, 1965, s. 3–12.
- Wittgenstein, Ludwig, *Ludwig Wittgenstein und der Wiener Kreis. Gespräche, aufgezeichnet von Friedrich Waismann*, Brian F. McGuinness (ed.), Blackwell, Oxford 1967.
- Wittgenstein, Ludwig, *On Certainty/Über Gewißheit*, Gertrude Elizabeth Margaret Anscombe, Georg Henrik von Wright (eds.), Blackwell, Oxford 1969; český překlad Wittgenstein, Ludwig, *O jistotě*, přel. Vlastimil Zátka, Academia, Praha 2010.
- Wittgenstein, Ludwig, *Philosophische Grammatik/Philosophical Grammar*, Rush Rhees (ed.), Blackwell, Oxford 1969; citováno podle Wittgenstein, Ludwig, *Werkausgabe*, díl 4.
- Wittgenstein, Ludwig, *Lectures on the Foundations of Mathematics, Cambridge 1939*, Cora Diamond (ed.), Cornell University Press, Ithaca 1976.
- Wittgenstein, Ludwig, *Werkausgabe in 8 Bänden*, Suhrkamp, Frankfurt am Main 1984.
- Wright, Crispin, *Frege's Conception of Numbers as Objects*, Aberdeen University Press, Aberdeen 1983.
- Wright, Georg Henrik von, *An Essay in Modal Logic*, North-Holland, Amsterdam 1951.
- Wright, Georg Henrik von, *Wittgenstein*, Blackwell, Oxford 1982.

Zermelo, Ernst, „Über Stufen der Quantifikation und die Logik des Unendlichen“, *Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung* 41, 1932, s. 85–88.

### Jmenný rejsřík

- |                     |  |   |
|---------------------|--|---|
| Archimédés          | 247, 276, 328  | 413–415, 427, 428, 430, 432–435, 437, 438, 441  |
| Aristotelés         | 18, 20, 21, 26, 45, 90, 94, 112, 136, 143, 144, 203, 217, 222, 227, 228, 25, 260, 261, 264, 281, 342, 344, 348, 349, 351–356, 366, 388, 392, 417, 421, 427 | Brouwer, Luitzen E. Jan 66, 70, 75, 236, 242, 243, 261–266, 269, 270, 271 pozn., 275, 277, 278, 280, 287, 301, 310 pozn., 312, 322, 333, 341, 371, 372, 395, 422–424, 426 |
| Aurelius Augustinus | 219  | Brown, Dan 384  |
| Bacon, Francis      | 17 pozn.   | Cantor, Georg 17, 19, 22, 27, 29, 32, 88, 107, 109, 117, 123, 127 pozn., 204–206, 240, 242, 250, 255, 257–261, 263–269, 272, 275, 276, 278–282, 285, 288, 312, 335, 406   |
| Baire, René-Louis   | 270 pozn.  | Carnap, Rudolf 40 pozn., 48, 49, 57, 72, 73, 77 pozn., 78, 83 pozn., 93, 105, 134 pozn., 158 pozn., 159, 168, 175, 177 pozn., 178, 179 pozn., 360 pozn., 377 pozn., 421   |
| Becker, Oskar       | 63, 244 pozn.  | Carroll, Lewis 386  |
| Berkeley, George    | 251  | Cauchy, Augustin Louis 250, 252, 273, 276, 360, 361, 370, 387, 388 pozn., 390   |
| Bishop, Errett      | 264, 265 pozn., 333  | Coffa, Alberto 77 pozn., 134, 177 pozn., 179 pozn., 377   |
| Bolzano, Bernard    | 32, 33, 75, 77 pozn., 192, 203, 205, 242, 252, 253, 263, 268, 273, 274, 290 pozn., 368–370, 377, 385, 392  |   |
| Boolos, George      | 112, 135 pozn., 136, 143, 289  |   |
| Borel, Émile        | 270 pozn.  |   |
| Brandom, Robert     | 21, 26–28, 30–34, 51 pozn., 60, 93, 134, 141 pozn., 164 pozn., 167, 169, 187, 188, 233, 236 pozn., 346, 369, 375, 387, 389, 390, 393 pozn., 394, 401, 402, |   |