

## Literatura

- CARNAP, R.: *Logical Syntax of Language*, London 1937.
- FINDLAY, J.: Goedelian Sentences: A Non-numerical Approach, *Mind*, Vol. 51 (1942), s. 259–265.
- GÖDEL, K.: Über formal unentscheidbare Sätze der Principia Mathematica und verwandter Systeme I, *Monatshefte für Mathematik und Physik*, Vol. 38 (1931), s. 173–198. [Český překlad MALINA, J., NOVOTNÝ, J. (eds.): *Kurt Gödel*, Nadace Universitas Masarykiana, Brno 1996, s. 168–205. Všechny další relevantní informace o Kurtu Gödelovi a jeho díle, gödelovských inspiracích i aktuálnější gödelovské literatuře, nalezne český čtenář v této publikaci.]
- KLEENE, S. C.: *Introduction to Metamathematics*, New York 1952.
- LADRIÈRE, J.: *Les limitations internes des formalismes*, Louvain–Paris 1957.
- MOSTOWSKI, A.: *Sentences Undecidable in Formalized Arithmetic*, Amsterdam 1952.
- QUINE, W. V. O.: *Methods of Logic*, London 1950.
- ROSSER, J. B.: An Informal Exposition of Proofs of Gödel's Theorems and Church's Theorem, *Journal of Symbolic Logic*, Vol. 4 (1939), s. 53–60.
- TURING, A. M.: Computing Machinery and Intelligence, *Mind*, Vol. 59 (1950), s. 433–460.
- WEYL, H.: *Philosophy of Mathematics and Natural Science*, Princeton 1949.
- WILDER, R. L.: *Introduction to the Foundations of Mathematics*, New York 1952.