

7. LITERATURA

- 1) Patterson, W.; Boenich, D. : Giesserei 51 (1964), str. 634 - 641
- 2) Devaux, H. : Fonderie, 1987, str. 10 - 23
- 3) Hummer, R. : Giesserei - Praxis (1989), čís. 9/10, str. 142
- 4) Kochisen, K. : Giesserei - Forch. , 1972, Heft 3
- 5) Kochissen, K. : Giesserei - Forch. , 1972, Heft
- 6) Taschenbuch der Giesserei - Praxis, 1995, Schiele & Schön, Berlin
- 7) Karsay, S. I. : Gusseisen mit Kugelgraphit III. , 1981, QIT - Fer et Titane Inc.
- 8) Bouvard, P.; Degois, M. : Solidification de la fonte a graphite spheroidal variations volumiques - influence de divers parametres, 1974
- 9) Wittmoser, A. ; Krall, A. H. : Giesserei, 43,(1956)
- 10) Czikel, J. : Freiberger forschungshefte, č. 5,(1958), str. 209 - 226
- 11) Marincek, B. : Giesserei , 71, (1984), str. 269 - 273
- 12) Marincek, B. : Giesserei, 71, (1984), č. 15, str. 588 - 594
- 13) Marincek, B. : Giesserei - Praxis, (1990), č. 15/16, str. 258 - 26
- 14) Holzmüller, A. ; Kucharcik, L. : Atlas zur Anschnitt - und Speiser Technik für Gusseisen, GVG, Düsseldorf, 1969
- 15) Taschenbuch der Giesserei - Praxis, (1996), Schiele & Schön, Berlin
- 16) Gedeonová, Z. : Sborník přednášek, (1997), Vědecká konference - katedra slévárenství, VŠB - TU Ostrava
- 17) Rödter, H. : Giesserei, 70, (1983), č. 4, str. 107 - 111
- 18) Rödter, H. : Giesserei - Praxis, (1993), str. 344 - 346
- 19) Vondrák, V. : Habilitační práce, (1991), VŠB - TU Ostrava
- 20) Graham, P. S. : Giesserei - Praxis, (1983), č. 8, str. 116 – 125
- 21) Přibyl, J. : Tuhnutí a nálitkování odlitků, SNTL 1954
- 22) Ryžikov, A. A. : Teoretické základy slévárenství, Mašgis 1961

Děkujeme tímto slévárnám, které nám poskytly technickou dokumentaci a jsou to:
ROSS ROUDNICE NAD LABEM; ZPS ZLÍN; KOMERČNÍ SLÉVÁRNA ŠEDÉ A TVÁRNÉ
LITINY TURNOV