

15. Výběr z literatury

- Appelbaum, B., *Conservation Treatment Methodology*, Routledge, 2012, ISBN 9781136415029.
- Ashurst, J., Dimes, F. G. (ed.), *Conservation of Building and Decorative Stone*, Butterworth-Heinemann, London, 1990, ISBN 0-7506-3898-2.
- Auras, M., Meinhardt, J., Snethlage, R., *Leitfaden Naturstein-Monitoring*, Fraunhofer IRB Verlag, Stuttgart 2010, ISBN 978-3-8167-8407-4.
- Baer, N. S., Snethlage, R. (red.), *Saving Our Architectural Heritage: The Conservation of Historic Stone Structures*, Wiley, 1997, ISBN 9780471965268.
- Gába, Z., *Maletínský pískovec*, In: KÁMEN, 1994, 1(2), s. 105–110.
- Grimm, W.-D., *Bildatlas wichtiger Denkmalgesteine der Bundesrepublik Deutschland*, Edition Lipp, 1990, ISBN 978-3874905350.
- ICOMOS ISCS, *Illustrated Glossary on Stone Deterioration Patterns, Ilustrovaný glosář projevů poškození kamene*, Praha, ITAM 2011, ISBN 978-80-86246-38-3.
- Jokilehto, J., *A History of Architectural Conservation*, Routledge 2011, ISBN 0-7506-5511-9.
- Junek, D., *Polička – mariánský obelisk a barokní sochy*, Městské muzeum a galerie Polička, Polička 2006, ISBN 80-86533-03-4.
- Koller, M., *Untersuchung und Restaurierung 1981/82*, In: Koller, M., Prandtstetten, R. (red.), *Die Wiener Pestsäule. Restauratorenblätter Band 6*, Wien 1982 (hg. IIC-Österreich), s. 5–129.
- Koller, M., *Zur Restaurierung der Pestsäule auf dem Wiener Graben*, In: Österreichische Zeitschrift für Kunst und Denkmalpflege, LX, 2006, s. 39–40.
- Kopecká, I., Nejedlý, V., *Průzkum historických materiálů: analytické metody pro restaurování a památkovou péči*, Grada 2005, ISBN 9788024710600.
- Maxová, I., Nejedlý, V., Suchomel, M., Zahradník, P., *Mariánské, trojiční a další světecké sloupy a pilíře v okrese Svitavy*, Státní ústav památkové péče, Praha 1997, ISSN 1210-5538.
- Muñoz Viñas, S., *Současná teorie restaurování*, Univerzita Pardubice, Pardubice 2015, ISBN 978-80-7395-931-9.
- Rathgen, F., *Die Konservierung von Altertumsfunden*, Teil 1, Stein und steinartige Stoffe, Berlin 1915.
- Siegesmund, S., Snethlage, S., *Stone in Architecture: Properties, Durability*, Springer Berlin Heidelberg, 2011, ISBN 9783642144745.
- Snethlage, R., *Leitfaden Steinkonservierung: Planung von Untersuchungen und Massnahmen zur Erhaltung von Denkmälern aus Naturstein*, 3. vyd., IRB Verlag, Stuttgart 2008, ISBN 978-3-8167-7554-6.
- Šrámek, J., *Maletínské a mladějovské pískovce na čestném sloupu Nejsvětější Trojice v Olomouci*, In: Zprávy o geologických výzkumech v roce 2003, s. 158–161.
- Weyer, A. (red.), *EwaGlos: European Illustrated Glossary of Conservation Terms for Wall Paintings and Architectural Surfaces*, Michael Imhof Verlag, 2015, ISBN 9783731902607.
- Zelinger J., Heidingsfeld V., Kotlík P., Šimůnková E.: *Chemie v práci konzervátora a restaurátora*. Academia, Praha 1987.

Použité prameny

- Národní archiv (NA), fond Český fond výtvarných umělců – Dílo (ČFVU), kart. č. 97, inv. č. 39; kart. č. 291, inv. č. 160; kart. č. 929, inv. č. 559
- NA, fond Státní památková správa (SPS), kart. č. 414
- NA, fond Památkový úřad Vídeň (PÚ-R), kart. č. 63
- Státní okresní archiv Svitavy se sídlem v Litomyšli (SOkA Svitavy), restaurátorské zprávy K. Krátkého, J. Kašpára, B. Kašparové a P. Máši z let 1984–1987

O poškození a opravách kamene, jak konkrétních sochařských děl, tak architektonických článků z kamene existuje velké množství literatury, počínaje antickými Vitruviovými spisy. Dobrým zdrojem relevantních informací jsou v některých zemích EU oborové technické normy. Například v Německu jsou to normy DIN (Deutsche Industrie-Norm), kde se poškození kamene a omítek věnuje kolem třiceti norem. Za zmínu stojí i aktivity spolku WTA (Wissenschaftlich-Technische Arbeitskreis für Denkmalpflege und Bauwerksanierung), který má zastoupení i v Česku a jeho sešity jsou tak k dispozici i v českém překladu.

Dalším zdrojem poučení o restaurování a průzkumech kamenosochařských děl jsou publikace, které vydává Bavorský památkový úřad v Mnichově (vlastní publikování zajišťuje rakouská pobočka IIC).