

## Literatura

- Allard, P. – Homan, C. – Bonnardin, S. – Cayol, N. – Chartier, M. – Coudart, A. – Dubouloz, J. – Gomart, L. – Hachem, L. – Ilett, M. – Meunier, K. – monchablon, C – Thevenet, C. 2013: Linear Pottery domestic space: taphonomy, distribution of finds and economy in the Aisne valley settlements. In: C. Hamon – P. Allard – M. Ilett (eds.), *Domestic space in LBK settlements*, 9–28. Rahden: Leidorf.
- Bánffy, E. – Jakucs, J. – Köhler, K. – Marton, T. – Oross, K. – Osztás, A. 2017: Buried in mud, buried in clay: specially arranged settlement burials from in and around the Danubian Sárköz, Neolithic southern Hungary. In: Brickle, P. et. al., *The Neolithic of Europe*, 47–61. Oxford.
- Baštová, D. – Šmolíková, M. 2000: Archeologický výzkum Praha 6 – Ruzyně silniční okruh kolem Prahy stavba 517 Řepy-Ruzyně 1999. Archiv nálezových zpráv Muzea hlavního města Prahy.
- Baštová, D. – Šmolíková, M. – Zavřel, J. 2011: Hromadný nález broušené industrie z mladšího neolitu v Praze-Ruzyni. *Archeologie ve středních Čechách* 15, 67–78.
- Beck, M. E. – Hill, M. E. 2004: Rubbish, Relatives, and Residence: The Family Use of Middens. *Journal of Archaeological Method and Theory* 11/3, 297–333.
- Bell, T. – Lock, G. 2000: Topographic and cultural influences on walking the Ridgeway in later prehistoric times. In: Lock, G (ed.) 2000: *Beyond the map. Archeology and spatial technologies*. Amsterdam – Berlin – Oxford – Tokyo – Washington DC, 85–100.
- Beneš, A. 1970: Žimutice, první neolitické sídliště v jižních Čechách. *Archeologické rozhledy* 22, 658–677.
- Beneš, J. 1991: Neolitické sídliště v Hrdlovce-Lipticích: předběžná zpráva o výzkumu v letech 1987–1989. *Archeologické rozhledy* 43, č. 1, 29–46.
- Beneš, J. – Kypta, J. – Lukešová, A. – Věšíňová, K. 2004: Sídliště z doby počátků kultury s lineární keramikou v Praze-Křeslicích. In: Lutovský, M. (ed.): *Otázky neolitu a eneolitu 2003*, Praha (ÚAPPSC), 29–40.
- Beneš, J. – Vondrovský, V. – Ptáková, M. – Kováčiková, L. – Šída, P. 2019: The Neolithic site of Hrdlovka. České Budějovice.
- Benková, I. 1999: Dokument C-TX-199905137. Ústav archeologické památkové péče středních Čech, p.o. Dostupné z: <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/C-TX-199905137>.
- Berkovec, T. – Čižmář, Z. 2001: Příkopové areály v prostředí kultury s lineární keramikou na Moravě. (Příspěvek k řešení problému rozšíření, interpretace funkce a postavení areálů s příkopy v sídelní struktuře LnK). In: M. Metlička (ed.): *Otázky neolitu a neolitu našich zemí 2000*. Sborník příspěvků z 19. pracovního setkání badatelů zaměřených na výzkum neolitu a neolitu České a Slovenské republiky. Plzeň 9. – 12. 10. 2000. Západočeské muzeum v Plzni 2001, s. 19–44.
- Berkovec, T. – Humpolová, A. 2004: Vedrovice – ohrazená osada kultury s lineární keramikou. In: M. Lutovský (ed.), *Otázky neolitu a eneolitu 2003*. Sborník referátů z 22. pracovního setkání badatelů zaměřených na výzkum neolitu a eneolitu. Český Brod – Kounice 23. až 26. září 2003., 55–62.
- Berkovec, T. – Veselá, B. 2004: Pece na sídlišti kultury s lineární keramikou ve Vedrovicích. *Sborník prací Filozofické fakulty brněnské univerzity*, M8-9, 7–30.
- Bickle, P. 2013: Of time and the house: the Early Neolithic communities of the Paris Basin and their domestic architecture. In D. Hofmann and J. Smyth (eds), *Tracking the Neolithic house in Europe. Sedentism, architecture, and practice*, 151–81. New York: Springer.

- Bickle, P. 2020: The structure of chaos: decay and deposition in the Early Neolithic. In: D. Hofmann (ed.), *Magical, mundane or marginal? Deposition practices in the early Neolithic Linearbandkeramik culture*. Leiden: Sidestone Press, 181–203.
- Biermann, E. 2011: Steinerne Keulenköpfe – Die Mesolithische Revolution und die Bandkeramik. In: H.-J. Beier, R. Einicke, E. Biermann (Hrsg.), *Varia neolithica VII. Dechsel, Axt, Beil & Co – Werkzeug, Waffe, Kultgegenstand? Aktuelles aus der Neolithforschung*. Sonderdruck aus: *Beiträge zur Ur- und Frühgeschichte Mitteleuropas* 63. Langenweissbach, 37–46.
- Binford, L. 1978: Dimensional analysis of behavioral and site structure: learning from an Eskimo hunting stand, *American antikvity* 43, 330–361
- Bíšková, J. – Brychová, V. – Demján, P. – Dreslerová, D. – Frank-Danielisová, A. – Hošková, K. – John, D. – Košťová, N. – Limburský, P. – Molnár, M. – Moravcová, A. – Pachnerová-Brabcová, K. – Petrová, M. – Světlík, I. – Šneberger, J. – Tecl, J. – Valášek, V. 2023: Možnosti a limity radiouhlíkového datování se zaměřením na netypické archeologické vzorky, *Archeologické rozhledy* 75, 40–67.
- Bláhová-Sklenářová, Z. – Prostředník, J. 2007: Stavby kultury s lineární keramikou v Turnově „Maškových zahradách“. In: R. Tichý (ed.), *Otázky neolitu a eneolitu našich zemí. Sborník referátů z 25. zasedání badatelů pro výzkum neolitu Čech, Moravy a Slovenska*. Hradec Králové 30. 10. – 2. 11. 2006. Hradec Králové.
- Blažková, T. 2013: Odpad v kruhu: výpovědní potenciál artefaktů z rondelu v Praze-Ruzyni. Rkp. Diplomové práce uložený na FFUK v Praze.
- Blažková, T. 2015: Testimony of Archaeological Finds from the Neolithic Rondel in Prague-Ruzyně, Czech Republic. *Anthropologie* 53, 485–500.
- Blažková, T. 2020: Uspořádání a chronologie prostoru mladoneolitického sídliště s rondelem v Praze-Ruzyni. *Archeologie ve středních Čechách* 24, 111–146.
- Boelicke, U. 1982: Gruben und Häuser: Untersuchungen zur Struktur Bandkeramischer Hofplätze. In: Chropovský, B. – Pavúk, J. (eds.): *Siedlungen Der Kultur Mit Linearkeramik in Europa. Internationales Kolloquium Nové Vozokany 17.–20. November 1981*, 17–28, Nitra.
- Boelicke, U. – Brandt, D v. – Lünning, J. – Stehli, P. – Zimmermann, A. 1988: *Der Bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 8, Gemeinde Aldenhoven, Kreis Düren. Rheinische Ausgrabungen* 28 Köln/Bonn.
- Bogaard, A. 2004: *Neolithic Farming in Central Europe. An Archaeobotanical Study of Crop Husbandry Practices*. London – New York.
- Bogaard, A. – Arbogast, R.-M., – Ebersbach, R. – Fraser, R. A. – Knipper, C. – Krahn, Ch. – Schäfer, M. – Styring, A. – Krause, R. 2016: The Bandkeramik settlement of Vaihingen an der Enz, Kreis Ludwigsburg (Baden-Württemberg): an integrated perspective on land use, economy and diet. *Germania* 94 (1–2):1–60.
- Bradly, R. – Loob, S. – Richards, J. – Robinson, M. 1980: Two Late Bronze Age settlements on the Kenneth Gravels: Excavation at Aldermaston Warf and Knight's Farm, Burkfield, Berkshire. *Proceedings of the Prehistoric Society* 46, 217–295.
- Braun, P. 2001: K osídlení kultury s lineární keramikou u Litic, okr. Plzeň-město. In: *Otázky neolitu a eneolitu našich zemí 2000*, Plzeň, 102–108.
- Braun, P. – Sokol, P. 1996: K neolitickému osídlení na katastru Litic, okr. Plzeň-město. *Sborník Západočeského muzea v Plzni* 13, 5–15
- Brink-Kloke, H. 1992: Drei Siedlungen der Linienbandkeramik in Niederbayern: Studien zu den Befunden und zur Keramik von Alteglofsheim-Köfering, Landshut-Sallmansberg und Straubing-Lerchenhaid. *Internationale Archäologie* 10. Bucham Erlbach: Marie Leidorf
- Brůha, L. 2016: *Analýzy digitálních modelů terénu*. Praha. Dostupné online: <https://www.natur.cuni.cz/geografie/geoinformatika-kartografie/ke-stazeni/projekty/moderni-geoinformacni-metody-ve-vyuce-gis-kartografie-a-dpz/analyzy-digitalnich-modelu-terenu/> (staženo 20.5.2021)
- Brychová, V. – Roffet-Salque, M. – Pavlů, I. – Kyselka, J. – Kyjakova, P. – Filip, V. – Světlík, I. – Evershed, R. P. 2021: Animal exploitation and pottery use during the early LBK phases

- of the Neolithic site of Bylany (Czech Republic) tracked through lipid residue analysis, *Quaternary International* 574, 91–101. DOI:10.1016/j.quaint.2020.10.045
- Burgert, P. 2019: Neolit ve východních Čechách. Případová studie jeho mladšího vývoje. Praha
- Burgert, P. – Končelová, M. – Květina, P. 2014: Neolitický dům, cesta k poznání sociální identity. In: Popelka, M. – Šmidtová, R. (eds.), *Neolitizace aneb setkání generací*. Praha: Univerzita Karlova v Praze, Filozofická fakulta, 29–57.
- Burgert, P. – Přichystal, A. – Prokeš, L. – Petřík, J. – Hušková, S. 2016: Původ obsidiánové suroviny v pravěku Čech. *Archeologické rozhledy* LXVIII, 224–234.
- Casanova, E. – Knowles, T. D. J., Bayliss, A. – Walton-Doyle, C. – Barclay, A. – Evershed, R. P. 2022: Compound-specific radiocarbon dating of lipid residues in pottery vessels: A new approach for detecting the exploitation of marine resources. *Journal of Archaeological Science* 137, DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jas.2021.105528>.
- Cladders, M. – Stäuble, H. 2003. Das 53. Jahrhundert v. Chr.: Aufbruch und Wandel. In J. Eckert – U. Eisenhauer – A. Zimmermann (eds), *Archäologische Perspektiven. Analysen und Interpretationen im Wandel*. Festschrift für Jens Lüning zum 65. Geburtstag, 491–503. Rahden: Leidorf.
- Classen, E. 2009. Settlement history, land use and social networks of Early Neolithic communities in Western Germany. In: P. Bickle and D. Hofmann (eds.): *Creating communities – New advances in Central European Neolithic research*, 95–110. Oxford: Oxbow Books.
- Coudart, A. 1989: Tradition, uniformity and variability in the architecture of the Danubian Neolithic. In: Rulf, J. (ed.), *Bylany Seminar 1987: Collected papers*. Praha, 199–223.
- Coudart, A. 1998: *Architecture et société néolithique: Uniformité et variabilité, fonction et style de l'architecture dans l'approche des communautés du Néolithique danubien*. Paris.
- Čtverák, V. – Rulf, J. 1984: Neolitický sídelní areál v Dolních Břežanech, okres Praha-Západ. *Archeologické rozhledy* 34, 121–155.
- Danielisová, A. 2008: Praktické problémy spojené s modelováním pohybu pravěkou kulturní krajinou. In: Macháček, J., *Počítačová podpora v archeologii* 2, 110–119.
- Deal, M. 1985: Household pottery disposal in the Maya highlands: An ethnoarchaeological interpretation. *Journal of Anthropological Archaeology* 4, 4, 243–291. doi: 10.1016/0278-4165(85)90008-X.
- Dobeš, M. – Stránská, P. – Křivánek, R. – Limburský, P. 2016: Časně eneolitické ohrazení ve Vliněvsi. Příspěvek k povaze kontaktu mezi jordanovskou a michelsberskou kulturou v Čechách. *Památky archeologické* 107, 51–115.
- Doležalová, K. – Řídký, J. – Pilař, D. 2023: Rhyolite grinding-milling tools in focus: Assessing kinematics with the help of use-wear analysis. *Archeologické rozhledy* 75, 109–131. <https://doi.org/10.35686/AR.2023.9>
- Drápela, L. – Kacl, P. 2011: Výzkum pravěké polykulturní lokality v Praze 6-Bubenči, Papírenská ulice. In: *Archeologické výzkumy v Čechách 2011. Zprávy České archeologické společnosti – Supplément 85*, Praha, 4–5.
- Drnovský, V. 2011: Příspěvek k problematice dílen a výrobního řetězce broušené industrie. *Živá archeologie – (Re) konstrukce a experiment v archeologii* 12, 13–18.
- Dufek, J. 2019: Pražská plošina, země neolitických výšinných sídlišť. *Archeologie ve středních Čechách* 23, 113–156.
- Eckmeier, E. – Friederich, S. – Gerlach, R. 2017: A New Perspective on 'Schlitzgruben' Features in Germany. In: N. Achard-Corompt – E. Ghesquière – V. Riquier (eds.), *Creuser au Mésolithique – Digging in the Mesolithic. Actes de la séance de la Société préhistorique française de Châlons-en-Champagne (29-30 mars 2016)*. Paris: Société préhistorique française, 245–253.
- Eigner, J. – Řezáč, M. – 2014: Chronologická hodnota trapézů v českém mezolitu. *Archeologie ve středních Čechách* 18, 471–488.
- Ernée, M. 2008: Pravěké kulturní souvrství jako archeologický pramen. *Památky archeologické – Supplementum* 20. Praha

- Fiz, I. – Orengo, H. A. 2008: Simulating communication routes in Mediterranean Alluvial Plains. In: A. Posluschny – K. Lambers – I. Herzog (eds.), *Layers of Perception. Proceedings of the 35th International Conference on Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology (CAA)*. Bonn, 361–321.
- Geislerová, K. 1994: Neolitické osídlení s příkopem v Brně – Novém Lískovci. *Pravěk Nová řada* 4, s 17–41.
- Gojda, M. – Dreslerová, D. – Foster, P. – Křivánek, R. – Kuna, M. – Vencel, S. – Zápotocký, M. 2002: Velké pravěké ohrazení v Klech (okr. Mělník). Využití nedestruktivních metod výzkumu k poznání nového typu areálu. *Archeologické rozhledy* 54, 371–430.
- Gomart, L. – Ilett, M. 2017: From potter's hand to settlement dynamics in the Early Neolithic site of Cuiry-les-Chaudardes (Picardy, France). *Archeologické rozhledy* 69, 209–226.
- Gomart, L. – Hachem, L. – Hamon, C. – Giligny, F. – Ilett, M. 2015: Household interaction in Neolithic villages: A new model for the Linear Pottery Culture in west-central Europe. *Journal of Anthropological Archeology* 40, 230–249.
- Grabowski, R. 2020: Burnt grain and crop cleaning residues: an archaeobotanical contribution to the understanding of 3rd–6th century AD longhouses in Jutland and Funen (Denmark). *Interdisciplinaria Archaeologica* 11, 47–62.
- Graefe, J. 2008: Trade and use of raw material for neolithic querns in north-western Germany. In: C. Hamon – J. Graefe (eds.), *New Perspectives on Querns in Neolithic Societies*. *Archäologische Berichte* 23. Bonn, 23–32.
- Gronenborn, D. 1989: Neue Überlegungen zur Funktion von Schlitzgruben. *Archäologisches Korrespondenzblatt* 19, 339–342.
- Gronenborn, D. – Strien, H-Ch. – Lemmen, C. 2017. Population dynamics, social resilience strategies, and Adaptive Cycles in early farming societies of SW Central Europe. *Quaternary International* 446:54–65. <https://doi.org/10.1016/j.quaint.2017.01.018>
- Grünberg, J. M. – Graetsch, H. – Baumer, U. – Koller, J. 1999: Untersuchung der mittelpaläolithischen „Harzreste“ von Königsau, Ldkr. Aschersleben-Staßfurt, *Jahresschrift für mitteldeutsche Vorgeschichte* 81, 7–38.
- Hachem, L. 2011: Le site néolithique de Cuiry-lès-Chaudardes – I. De l'analyse de la faune à la structuration sociale. *Internationale Archäologie* 120. Rahden: Marie Leidorf
- Hachem, L. – Hamon, C. 2014. Linear Pottery Culture Household Organisation. An Economic Model. In: A. Whittle – P. Bickle (eds.): *Early Farmers. The View from Archaeology and Science Proceedings of the British Academy* 198, 159–180. Oxford: Oxford University Press.
- Hájek, Z. 2005: Ohrazené areály kultury s lineární keramikou na Moravě. (II), Uničov – Na nivách. *Archaeologiae Regionalis Fontes* 7, Olomouc.
- Hamon, C. 2008: Lifecycle of a neolithic quern: limits and contribution of a combined technical and functional analysis on grinding tools. In: C. Hamon – J. Graefe (eds.), *New Perspectives on Querns in Neolithic Societies*. *Archäologische Berichte* 23. Bonn, 45–54.
- Hamon, C. 2020: Isn't it strange? Grinding tool deposits and deposition in the north-western LBK. In: D. Hofmann (ed.), *Magical, mundane, or maginal? Deposition practices in the Early Neolithic Linearbandkeramik culture*. Leiden: Sidestone, 33–52.
- Hamon, C. – Allard, P. – Ilett, M. 2013. Foreword. The domestic space in Linear Pottery (LBK) settlements. In C. Hamon, P. Allard, and M. Ilett (eds.) *The Domestic Space in LBK Settlements*. *Internationale Archäologie. Arbeitsgemeinschaft, Symposium, Tagung, Kongress Band 17*. Rahden: Marie Leidorf, pp. 7–8
- Havel, J. – Rulf, J. 1988: Neolitické osídlení v Praze 6 – Liboci. *Archeologica Pragensia* 9, 5–22.
- Herzog, I. 2013: Theory and practice of Cost Functions. In: F. Contreras, M. Farjas, F. J. Melero (eds.), *Fusion of Cultures. CAA2010*, Oxford, 375–382. dostupné online: [https://www.researchgate.net/profile/Irmela\\_Herzog/publication/307149586\\_Theory\\_and\\_practice\\_of\\_cost\\_functions/links/5b1255ee0f7e9b498103185c/Theory-and-practice-of-cost-functions.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Irmela_Herzog/publication/307149586_Theory_and_practice_of_cost_functions/links/5b1255ee0f7e9b498103185c/Theory-and-practice-of-cost-functions.pdf)

- Hofmann, D. 2013: Narrating the houses. The transformation of longhouses in early Neolithic Europe. In: A. M. Chadwick – C. D. Gibson, *Memory, Myth and Long-term Landscape Inhabitation*, Oxbow books.
- Hofmann, D. 2015: What Have Genetics Ever Done for Us? The Implications of a DNA Data for Interpreting Identity in Early Neolithic Central Europe. *European Journal of Archaeology* 18(3), 454–476.
- Hofmann, D. 2020: LBK structured deposits as magical practices. In: D. Hofmann (ed.), *Magical, mundane, or maginal? Deposition practices in the Early Neolithic Linearbandkeramik culture*. Leiden: Sidestone, 113–147.
- Hofmann, D. – Lenneis, E. 2017: Size matters? Exploring exceptional buildings in the central European early Neolithic. In: P. Bickle – V. Cummings – D. Hofmann – J. Pollard (ed.), *The neolithic of Europe. Papers in honour of Alasdair Whittle*. Oxford – Philadelphia, 145–158.
- Hohle, I. 2017: Social dynamics and mobility: Discussing „households“ in Linear Pottery Culture research (6 ML BC). In: C. Heitz – R. Stapfer (ed.), *Mobility and Pottery Production. Archaeological and Anthropological Perspectives*, 115–140.
- Hossa, B. 2023: Priestorová distribúcia výzdobných motívov na keramike na sídlisku kultúry s lineárnou keramikou v Těšeticiach-Kyjoviciach a jej potenciál k výskumu sociálnych identít. Rkp. bakalářské diplomové práce uložené na Filozofické fakultě Masarykovi univerzity v Brně.
- Hroníková, L. 2012: Traseologická analýza neolitické štípané industrie z lokalit Bylany, Miskovice, Mšeno a Tachlovice, *Praehistorica* 30/1.
- Humpola, D. 2007: Sídlíště kultury s lineární keramikou na katastru obce Slatinky. Brno (bakalářská diplomová práce na FF MU, [http://is.muni.cz/th/109628/ff\\_b/](http://is.muni.cz/th/109628/ff_b/)).
- Chlup, T. 2017: Záchraný archeologický výzkum neolitického sídlíště ve Velimi (okr. Kolín) v roce 2016. Předběžná zpráva. *Archeologie ve středních Čechách* 21, 63–72.
- Janák, V. – Papáková, K. – Přichystal, A. – Kováčik, P. – Rataj, P. – Hořínková, A. 2016: Neolitické osídlení v okolí Studénky a úloha zdejšího mikroregionu kultury s lineární keramikou v distribuci silicitu krakovsko-čenstochovské jury. *Slovenská archeológia* 64, 1–57.
- Jankuhn, H. 1976: *Archaeologie und Geschichte. Vortraege und Aufsätze. Beitrage Zur Siedlungsarchaeologischen Forschung* 1. Berlin – New York: Walter de Gruyther.
- Janečka, K. – Jedlička, K. 2019: Úvod do geografických informačních systémů – výuková opora pro praktická cvičení. Plzeň
- Jaroš, T. 2015: Neolitické osídlení v povodí Šáreckého a Litovického potoka na území Prahy mezi Prahou Podbaba a Hostivicemi. Rkp. bakalářské práce, FF UHK v Hradci Králové.
- Jíra, J. A. 1910: Malovaná neolitická keramika v Čechách. *Pravěk* 6, 66–85.
- Jiřík, J. – Vávra, J. – Kubálek, P. – Kuchařík, M. 2007: Neolitické sídlíště a pohřebiště z doby stěhování národů v Praze-Zličíně, Hrozenkovská ul., v roce 2006. *Zprávy České archeologické společnosti, Supplément* 68, 8–11.
- Jiřík, J. – Vávra, J. – Šmolíková, M. – Kuchařík, M. 2015: Hroby barbarů v Praze-Zličíně. *Svět mrtvých doby stěhování národů*. Praha.
- Kaczanowska, M. – Kozłowski, J. K. – Wasilewski, M. 2015: Chipped, ground and polished stone industries at the early Neolithic settlement of Moravany. In: J. K. Kozłowski – M. Nowak – M. Vizard, *Early farmers of the eastern slovak lowland: The settlement of the Eastern Linear pottery culture at Moravany*. Kraków. 163–197
- Kalandřík, M. Přírodovědní prostředí neolitického a eneolitického osídlení východních Čech. In: Pavlů, I. (ed.) *Bylany Varia 3*: Praha: Archeologický ústav AV ČR, 119–128.
- Kalicz, N. – Kreiter, E. – Tokai, Z. M. 2007: Die Rolle der Sopot-Kultur in der Entstehung der Lengyel-Kultur auf grund der neuen Ausgrabungen in Südwestungarn. In: Kozłowski, J. K. – Raczky, P. (eds.), *The Lengyel, Polgár and related cultures in the Middle/Late Neolithic in Central Europe*. Kraków, 29–47.
- Kaňáková-Hladíková, L. 2013: Postneolitická štípaná industrie na Moravě. *Dissertationes Archaeologicae Brunenses/Pragensesque* 15, Brno.

- Kaufmann, D. 1986: Ausgrabungen im linienbandkeramischen Erdwerk von Eilsleben, Kr. Wanzleben, in den Jahren 1980 bis 1984. *Zeitschrift für Archeologie* 20, s. 237–251.
- Kaufmann, D. 1997: Zur Funktion linienbandkeramischer Erdwerke. In: *Vorträge des 15. Niederbayerischen Archäologentages*. Deggendorf. Gesellschaft für Archäologie in Bayern, s. 41–88.
- Kazdová, E. 1996: Dům a stavební komplex kultury s vypíchanou keramikou z Pavlova, okr. Břeclav. *Pravěk NŘ* 6, 75–96.
- Kazdová, E. 1998: Poznámky k intruzím keramiky v neolitických sídlištních objektech. In: J. Prostředník (ed.), *Otázky neolitu a eneolitu našich zemí*. Turnov – Hradec Králové: Okresní muzeum Turnov, 60–70.
- Kiekebusch, I. 1943: Die steinzeitlichen Funde in der Vorgeschichtskundlichen Abteilung des Museums der Hauptstadt Prag. Text. Katalog. Nepublikovaná disertační práce uložena v Národní knihovně České republiky.
- Kočár, P. – Šumberová, R. – Kočárová, R. 2014: Antrakologický soubor z neolitického sídliště z Kolína. Příspěvek (nejen) k rekonstrukci lesní vegetace v neolitu České republiky. *Archeologické rozhledy* 66, 391–414.
- Kočár, P. – Kočárová, R. – Lanta, M. – Novák, J. 2022: Rekonstrukce lesní vegetace České republiky v zemědělském pravěku a raném středověku na základě archeoantrakologických dat. *Památky archeologické* 113, 311–368.
- Končelová, M. 2005: Struktura osídlení lidu s lineární keramikou ve východních Čechách. *Archeologické rozhledy* 57, 651–706.
- Končelová, M. 2013: Neolitické sídelní aglomerace v prostoru dnešního Kolína. Rkp disertační práce uložené na FFUK.
- Končelová, M. – Květina, P. 2015: Neolithic longhouse seen as a witness of cultural change in the post-LBK. *Anthropologie* 53/3, 431–446.
- Končelová, M. – Midgley, M. – Rulf, J. – Zápotocká, M. – Pavlů, I. 2019: The Vertical Structure of Neolithic Finds in the Fills of Archaeological Features. *Interdisciplinaria Archaeologica – Natural Science in Archaeology* 10 (1), 29–51.
- Kossinna, G. 1911: *Die Herkunft der Germanen. Zur Methode der Siedlungsarchäologie*. Würzburg: Kabitzsch.
- Kostka, M. – Šmolíková, M. 1997: Časně eneolitické sídliště s pohřby v Praze-Nebošicích. *AP* 13, 3–27.
- Kostka, M. – Kuchařík, M. – Řídký, J. – Švácha, H. 2011: Kruhy a zase kruhy – neolitický rondel v Praze-Ruzyni. *Praehistorica* XXIX, 139–152.
- Kotova, N. – Minnich, A. – Lünning, J. – Stadler, P. 2022: Brunn 3 and Schwanfeld. Common features in the ceramics and housebuilding of the earliest Milanovce phase sites in Austria and Germany. *Archäologische Informationen* 45, 1 – 16.
- Kováčiková, L. 2009: Příspěvek k poznání výživy a hospodářského zázemí neolitického sídliště v Černém Volu, okr. Praha-západ. *Archeologické rozhledy* 61, 254–264.
- Kováčiková, L. – Bréhard, S. – Šumberová, R. – Balasse, M. – Tresset, A. 2012: The new insights into the subsistence and early farming from neolithic settlements in Central Europe: the archaeozoological evidence from the Czech Republic. *Archaeofauna* 21, 71–97.
- Krahn, C. 2003: Überlegungen zum Interaktionssystem der bandkeramischen Siedlungen auf der Aldenhovener Platte. In: J. Eckert – U. Eisenhauer – A. Zimmermann (eds.) *Archäologische Perspektiven – Analysen und Interpretationen im Wandel. Festschrift für Jens Lüning zum 65. Geburtstag*, 515–544. Rahden/Westf.: Marie Leidorf.
- Kretschmer, S. – Viol, P. – Stäuble, H. – Herbig, C. – Muigg, B. – Tegel, W. – Tinapp, C. 2018: Der Fundplatz Droßdorf im Tagebaufeld Peres (Lkr. Leipzig). Ein früh-, mittel- und spätneolithisches Siedlungsareal mit zahlreichen Brunnen. *Ausgrabungen in Sachsen* 5, 30–57.
- Křišťuf, P. 2012: Nová radiokarbonová data z časného eneolitu v Čechách, In: J. Peška – F. Trampota (eds.) *Otázky neolitu a eneolitu 2011*. Mikulov – Olomouc, 61–66.
- Křišťuf, P. – Turek, J. – Gojda, M. – Rejšek, K. – Rytíř, L. – Švejcar, O. – Vránová, V. 2019: Arény předků. Posvátno a rituály na počátku eneolitu. Plzeň.

- Kruťová, M. 2003: Transformační procesy a problém intruzí v archeologii — Transformation processes and the problem of the intrusion in the archaeology. In: Šmejda, L. – Vařeka, P. ed.: Sedmdesát neustupných let. Plzeň, 219–256.
- Kuča, M. – Kovář, J. – Nývltová Fišáková, M. – Škrdla, P. – Prokeš, L. – Vaškových, M. – Schenk, Z. 2012: Chronologie neolitu na Moravě: Předběžné výsledky. Přehledy výzkumů 53/1, 51–64.
- Kuchařík, M. – Gál, L. 2005: Záložní pracoviště České národní banky. Praha 17-Zličín, ul. Strojírenská. 2. etapa – předstihový výzkum. Archiv nálezových zpráv Muzea hlavního města Prahy, čj 2007/037
- Kuna, M. 1991: Archeologický výzkum neolitického sídliště v Roztokách 1980–1985. Historie výzkumu, popis lokality a sídlištních objektů. Muzeum a současnost 10/1, 23–87.
- Kuna, M. 1998: The memory od Landscapes. In: Neustupný E. (ed.) Space in Prehistoric Bohemia, 106–115. Praha.
- Kuna, M. 2002: Intruze jako doklad „nenalezených“ fází pravěkého osídlení. In: E. Neustupný (ed.), Archeologie nenalezeného. Dobrá Voda u Pelhřimova, 119–132.
- Kuna, M. 2012: Depoziční struktura komponenty. In: M. Kuna, A. Němcová a kol., Výpověď sídlištního odpadu: nálezy z pozdní doby bronzové v Roztokách a otázky depoziční analýzy archeologického kontextu. Praha: Archeologický ústav AV ČR, 172–205.
- Kuna, M. 2015: Categories of settlement discard. In: K. Kristiansen, L. Šmejda, J. Turek (eds.), Paradigm found: archaeological theory: present, past and future: essays in honour of Evžen Neustupný. Oxford: Oxbow Books, 278–292.
- Kuna, M. – Němcová, A. a kol. 2012: Výpověď sídlištního odpadu. Nálezy z pozdní doby bronzové v Roztokách a otázka depoziční analýzy archeologického kontextu. Praha
- Kuna, M. – Brůžek, J. – Černý, V. – Dreslerová, D. – Hájek, M. – Horáček, I. – Kráčmarová, A. – Likovský, J. – Neustupný, E. – Pokorný, P. – Stránská, P. – Šmahel, Z. – Urbanová, M. – Vařeka, P. – Velemínský, P. 2007: Archeologie pravěkých Čech 1. Pravěký svět a jeho poznání. Praha.
- Květina, P. 2001a: Neolitické osídlení Chrudimska, Archeologické rozhledy 53, 682–703.
- Květina, P. 2001b: K datování sídliště LnK v Úhřeticích. In: M. Metlička (ed.), Otázky neolitu a eneolitu našich zemí – 2000, Plzeň, 95–101.
- Květina, P. 2005: Možnosti mikroprostorové analýzy artefaktů v archeologických objektech. In: Pavlů, I. (ed.) Bylany Varia 3: Praha: Archeologický ústav AV ČR, 9–16.
- Květina, P. 2006: Osady kultury s lineární keramikou ve východních Čechách a otázky formování archeologického materiálu. Rkp. doktorské dizertační práce na FF UK Praha.
- Květina, P. 2007: Analýza nekeramického odpadu neolitického sídliště v Bylanech. Archeologické rozhledy 59, 3–28.
- Květina, P. 2010: The Spatial Analysis of Non-Ceramic Refuse From the Neolithic Site At Bylany, Czech Republic. European Journal of Archaeology, SAGE Publications Ltd 13, 3, 336–367. DOI: 10.1177/1461957110386673
- Květina, P. – Hrnčíř, V. 2013: Between Archaeology and Anthropology: Imagining Neolithic Settlements. Anthropologie 51, 323–347.
- Květina, P. – Končelová, M. 2011a: Kategorie výzdobného stylu na lineární keramice z Bylan. Archeologické rozhledy 63, 195–219.
- Květina, P. – Končelová, M. 2011b: Sherds on the map: Intra-site GIS of a Neolithic site. In: Verhagen, J. W. H. – Posluschny, A. G. – Danielisova, A. (ed.) Go Your Own Least Cost Path. Spatial technology and archaeological interpretation. Proceedings of the GIS session at EAA 2009, Riva del Garda. Oxford: Hadrian Books, 55–65.
- Květina, P. – Končelová, M. 2013: Neolithic LBK Intrasite Settlement Patterns: A Case Study from Bylany (Czech Republic). In Journal of Archaeology: Hindawi.
- Květina, P. – Pavlů, I. 2007: Neolitické sídliště v Bylanech – základní databáze, Praha.
- Květina, P. – Řídký, J. 2017. Neolithic settlement space: waste, deposition and identity. In D. Sosna – L. Brunclíková (eds), Archaeologies of waste: encounters with the unwanted, 127–44. Oxford: Oxbow Books.

- Květina, P. – Řídký, J. – Končelová, M. – Burgert, P. – Šumberová, R. – Pavlů, I. – Brzobohatá, H. – Trojánková, O. – Vavrečka, P. – Unger, J. 2015: *Minulost, kterou nikdo nezapsal*. Praha.
- Kyselý, R. 2012: Paleoekonomika lengyelského období a eneolitu Čech a Moravy z pohledu archeozoologie. *Památky archeologické* 103, 5–70.
- Lenneis, E. 1997: Houseforms of the central European Linear Pottery culture and the Balkan early neolithic – a comparison. *Documenta Praehistorica* 24, 143–149.
- Lenneis, E. 2012: Zur Anwendbarkeit des rheinischen Hofplatzmodells im östlichen Mitteleuropa. In: R. Smolnik (ed.), *Siedlungsstruktur und Kulturwandel in der Bandkeramik: Beiträge der internationalen Tagung "Neue Fragen zur Bandkeramik oder alles beim Alten?!"*, Leipzig, 23. bis 24. September 2010. Dresden: Landesamt für Archäologie, 47–52.
- Lenneis, E. 2013: Reconstruction of domestic units based upon distribution analysis and study of the finds density in the pit fills. In: C. Hamon – P. Allard – M. Ilett (eds), *The domestic space in LBK settlements*, 43–50. Rahden: Leidorf
- Lenneis, E. – Stadler, P. – Windl, H. 1996: Neue 14C-Daten zur Frühneolitikum in Österreich. *Préhisire Européenne* 8, 191–201.
- Lička, M. 1992: Výzkum technologie výroby neolitické keramiky prostřednictvím experimentu. *Časopis Národního muzea v Praze*, 1–10.
- Lička, M. 2011: Osídlení kultury s lineární keramikou v Kosoři, okr. Praha-západ. *Fontes Archaeologici Pragenses* 37.
- Lička, M. 2012: K otázce interpretace zahloubených objektů uvnitř pozdnělengyelského domu z Postoloprť, okr. Louny. *Archeologie ve středních Čechách* 16, 623–648.
- Lička, M. 2016: Osídlení ze starší etapy vývoje kultury s vypíchanou keramikou ve Mšeně. *Fontes Archaeologici Pragenses*. Praha.
- Lička, M. 2019: Osídlení z mladší etapy vývoje kultury s vypíchanou keramikou ve Mšeně. *Fontes Archaeologici Pragenses*. Praha.
- Lička, M. – Mach, Z. 1993: Experimentální výpal keramiky v replice pravěké hrnčířské pece. *Časopis Národního muzea v Praze*, 65–78.
- Lička, M. – Mach, Z. 2011: Mazanice. In: M. Lička, *Osídlení kultury s lineární keramikou v Kosoři, okr. Praha-západ*. *Fontes Archaeologici Pragenses* 37, 74–77.
- Lička, M. – Mach, Z. 2013: Mazanicový sídlištní odpad jako zdroj informací o neolitických jednokomorových pecích. In: I. Cheben – M. Soják (eds.), *Otázky neolitu a eneolitu našich krajín – 2010. Zborník referátů z 29. pracovného stretnutia bádateľov pre výskum neolitu a eneolitu Čiech, Moravy a Slovenska*. Vršatské Podhradie, 27. – 30. 9. 2010, 153–173.
- Lička, M. – Švédová, J. – Šreinová, B. – Šrein, V. 2014: Makrolitické artefakty ze sídliště kultury s lineární keramikou v Kosoři u Prahy. Praha.
- Lichardus, J. 1974: *Studien zur Bükker Kultur*. Bonn
- Link, T. 2014: Die linien- und stichbandkeramische Siedlung von Dresden-Prohlis: Eine Fallstudie zum Kulturwandel in der Region der oberen Elbe um 5000 v. Chr. *Veröffentlichungen des Landesamtes für Archäologie Sachsen* 60. Dresden: Landesamt für Archäologie Sachsen.
- Lippmann, E. 1985: Neolithische Schlitzgruben von Erfurt. *Ausgrabungen und Funde* 30, 203–207.
- Lüning, J. 1977a: Gruben. In: J. P. Farruggia – R. Kuper – J. Lüning – P. Stehli (eds.), *Der bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 2, Gem. Aldenhoven, Kr. Düren*. *Rheinische Ausgrabungen* 13. Bonn: Rheinland, 50–56.
- Lüning, J. 1977b: Gruben. In: R. Kuper – H. Löhr – J. Lüning – P. Stehli – A. Zimmermann (eds.), *Der bandkeramische Siedlungsplatz Langweiler 9, Gem. Aldenhoven, Kr. Düren*. *Rheinische Ausgrabungen* 18, Bonn: Rheinland, 41–80.
- Malkovský, M. – Vencl, S. 1995: Quartzites of north-west Bohemia as Stone age raw materials: environs of the towns of Most and Kadaň, Czech Republic. *Památky archeologické* 86, 5–37.
- Manning, K. – Timpson, A. – Colledge, S. – Crema, E. – Edinborough, K. – Kerig, T. – Shennan, S. 2014: The chronology of culture: a comparative assessment of European Neolithic dating approaches. *Antiquity* 88, 1065–1080. DOI: 10.1017/S0003598X00115327



- Mateiciucová, I. 2008: Talking Stones: The Chipped Stone Industry in Lower Austria and Moravia and the Beginnings of the Neolithic in Central Europe (LBK), 5700–4900 BC. (Dissertationes Archaeologicae Brunenses/Pragensesque 4. Praha – Brno.
- Matlová, V. – Roffet-Salque, M. – Pavlů, I. – Kyselka, J. – Sedlařová, I. – Filip, V. – Evershed, R. P. 2017: Defining pottery use and animal management at the Neolithic site of Bylany (Czech Republic), *Journal of Archaeological Science: Reports* 14, 262–274.
- Maříková-Vlčková, P. – Čuláková, K. – Mácalová, M. 2011: Záchranný archeologický výzkum v Praze 6-Bubenči, ulice Ve Struhách čp. 95. In: *Archeologické výzkumy v Čechách 2011. Zprávy České archeologické společnosti – Supplément* 85, Praha, 4.
- Metlička, M. 2020: Předběžná zpráva o předstihovém záchranném archeologickém výzkumu v Plzni-Křimicích na stavbě městského okruhu Chebská-Karlovarská v roce 2019. In: I. Cheben – P. Kalábková – M. Metlička (eds.), *Otázky neolitu a eneolitu našich krajín 2017–2019*, Nitra – Olomouc – Plzeň, 57–70.
- Metlička, M. 2001: Rozšiřování sídlištní oikumeny a současný stav poznání kultury s lineární keramikou v západních Čechách. *Památky archeologické – Supplementum* 13, 247–254.
- Modderman P. J. R. 1970: Linearbandkeramik aus Elsloo und Stein, *Analecta Praehistoria Leidensia* III.
- Moddermann P. J. R. 1986: On the typology of houseplans and their European settings. *Památky archeologické* 77, 383–394.
- Murray, P. 1980: Discard location: the ethnographic data. *American Antiquity* 45/3, 492–502.
- Nekvasil, J. 1953: Nálezy z Uničova na Moravě. *Archeologické rozhledy* 5, 725 – 730.
- Nerudová, Z. – Přichystal, A. 2012: Rozbor kamenné štípané industrie ze sídliště Kosoř (okr. Praha-Západ), SPFFBU M17.
- Neustupný, E. 1968: Absolute chronology of the Neolithic and Aeneolithic periods in Central and South-Eastern Europe I. *Slovenská archeológia* 16, 19–60.
- Neustupný, E. 1969: Absolute chronology of the Neolithic and Eneolithic periods in Central and South-East Europe II. *Archeologické rozhledy* 21, 783–810.
- Neustupný, E. 1986: Sídelní areály pravěkých zemědělců. *PA* 77, 226–234.
- Neustupný, E. 1991: Community Areas of Prehistoric Farmers in Bohemia. *Antiquity* 65 (245), 326–331.
- Neustupný, E. 1994: Settlement Area Theory in Bohemian Archaeology. *PA – Supplementum* 1. Praha.
- Neustupný, E. 1996: Poznámky k pravěké sídlištní keramice. *Archeologické rozhledy* 48, 490–509.
- Neustupný, E. 1998: *Space in Prehistoric Bohemia*. Praha.
- Neustupný, E. 2007: *Metoda archeologie*. Plzeň.
- Neustupný, E. (ed.) – Dobeš, M. – Turek, J. – Zápotocký, M. 2008: *Archeologie pravěkých Čech 4. Eneolit*. Praha.
- Nováček, K. 2003: Rezidualita v městských souvrstvích. In: P. Vařeka – L. Šmejda (eds.), *Sešedesát neustupných let*. Plzeň, 131–146.
- Novák, D. 2017: Drobná vrchnostenská sídla a vrchnostenské dvory 13.–17. století. *Disertační práce*. Západočeská univerzita v Plzni.
- Nový, P. – Novák, D. 2018: Rekonstrukce trasy pro dopravu stavebního kamene z Horoměřic na Levý Hradec: model a realita. In: J. Martínek (ed.) *Výzkum historických cest v interdisciplinárním kontextu 2018. Vlastivědný sborník moravský – Supplementum* 3, Brno, 61–68.
- Nývtová-Fišáková, M. 2012: Radiouhlíkové datování. *Přehledy výzkumů* 53, 89–99.
- Olmerová, H. – Pavlů, I. 1991: Neolitický areál v Liboci, k. ú. Praha 6 – Dolní Liboc. *Archeologica Pragensia* 11, 5–64.
- Ondruš, V. 1963: Výzkum neolitického sídliště u Vedrovic /o. Znojmo/. *Přehledy výzkumů* 1962, s. 19–20.
- Parker, B. J. 2011: Bread ovens, social networks and gendered space: An ethnoarchaeological study of tandir ovens in southeastern anatolia. *American Antiquity* 76, 603–627. Cambridge. DOI: 10.7183/0002-7316.76.4.603

- Pavlů, I. 1966: Early „Myths“ Relating to Neolithic Society. *Archeologické rozhledy* 18, 700–717.
- Pavlů, I. 1977: K metodice analýzy sídlišť s lineární keramikou. *Památky archeologické* 68, 5–55.
- Pavlů, I. 1981a: Altneolithische Häuser in Böhmen. *Archeologické rozhledy* 33, 534–543.
- Pavlů, I. 1981: Počátk vyplňované pásky v české lineární keramice. *Præhistorica* VIII, 21–25.
- Pavlů, I. 1986: The principles of analysis of settlement refuse. In: Pavlů, I. – Rulf, J. – Zápotocká, M.: *Theses on the Neolithic Site of Bylany*. *Památky archeologické* 77, 310–314.
- Pavlů, I. 1991a: Ground stone artefacts. In: Pavlů, I. – Rulf, J.: *Stone industry from the Neolithic site of Bylany*. *Památky archeologické* 82, 330–357.
- Pavlů 1991b: Archeologický výzkum neolitického sídliště v Roztokách. *Ostatní kamenná industrie. Muzeum a současnost* 10/II, 234–256.
- Pavlů, I. 1998: Dům v neolitu a jeho význam pro pravěkou archeologii, *Archeologické rozhledy* 50, 778–783.
- Pavlů, I. 1998b: Linear Pottery Settlement Area of the Miskovice 2 Site (Distr. Kutná Hora). In: Pavlů, I. (ed.), *Bylany. Varia 1*. Praha: Archeologický ústav AV ČR, 1998, 53–82.
- Pavlů, I. 1998c: *Minulost a přítomnost archeologie v Muzeu. Neolitické sídliště v Močovicích u Čáslavě*. Praha.
- Pavlů, I. 2000: *Life on a neolithic site Bylany: situation analysis of artefacts*. Praha.
- Pavlů, I. 2002: Neolitické komponenty na polykulturních lokalitách v mikroregionu Vrchlice a Klejnárky. In: Pavlů, I. (ed.) *Bylany – Varia 2*. Praha: Archeologický ústav AV ČR, 45–116.
- Pavlů, I. 2008: Lineární keramika v předovýchodních i evropských souvislostech. *Pravěk Nová řada* 18, 3–135.
- Pavlů, I. 2010: *Činnosti na neolitickém sídlišti Bylany*. Praha.
- Pavlů, I. 2011a: *Analýza artefaktů*. Hradec Králové
- Pavlů, I. 2011b: *Společnost na neolitickém sídlišti Bylany. Status a role artefaktů*. Praha.
- Pavlů, I. 2014: *Společnost a lidé na neolitickém sídlišti Bylany*. Praha
- Pavlů, I. – Rulf, J. 1991: *Stone industry from the Neolithic site of Bylany*. *Památky archeologické* 82, 277–362
- Pavlů, I. – Soudský, B. 1966: *Interprétation historique de l° ornement lineaire*. *Památky archeologické* 57, 91–125.
- Pavlů, I. – Vokolek, V. 1992: *Early Linear Pottery Culture in the east Bohemia region – Kultura se starší lineární keramikou ve východočeské oblasti*, *Památky archeologické* 83, 41–87.
- Pavlů, I. – Zápotocká, M. 1979: *Současný stav výzkumu neolitu u nás*, *PA* 70, 281–318.
- Pavlů, I. (ed.) – Zápotocká, M. 2007: *Archeologie pravěkých Čech/3 – Neolit*. Praha.
- Pavlů, I. – Rulf, J. – Zápotocká, M. 1986: *Theses on the Neolithic Site of Bylany*. *Památky archeologické* 77, 2, 288–412.
- Pavúk, J. 1986: *Linearkeramische Großbauten aus Čataj*, *Slovenská archeológia* XXXIV, 365–382.
- Pechtl, J. 2009a: *A monumental prestige patchwork*, In: D. Hofmann and P. Bickle (eds.): *Creating Communities: New Advances in Central European Neolithic Research*, Oxford and Oakville, Oxbow Books, 186–201.
- Pechtl, J. 2009b. *Stephansposching und sein Umfeld. Studien zum Altneolithikum im bayerischen Donaauraum*. Dissertation thesis. Heidelberg: University of Heidelberg.
- Pechtl, J. 2015: *Linearbandkeramik Pottery and Society*. In: Ch. Fowler – J. Harding – D. Hofmann (eds.) *The Oxford Handbook of Neolithic Europe*, 555–572. Oxford: Oxford University Press. <https://doi.org/10.1093/oxfordhb/9780199545841.013.013>
- Peške, L. 1981: *Ekologická interpretace holocenní avifauny Československa. Holocenní avifauna jako zdroj informací o typech krajiny v různých obdobích*. *AR* 33, 142–153.
- Peške, L. 1991: *Archeologický výzkum neolitického sídliště v Roztokách. Osteologické nálezy*. *Muzeum a současnost* 10/II, 271–273.
- Peške, L. – Rulf, J. – Slavíková, J. 1998: *Bylany – ekodata. Specifikace nálezů kostí a rostliných makrozbytků*. In: I. Pavlů (ed.), *Bylany Varia 1*. Praha: Archeologický ústav AV ČR, 83 – 11, Praha.

- Petrišćáková, K. – Dobeš, M. – Popelka, M. 2016: Neolitické a časně eneolitické hroby z Prahy-Jihozápadního Města. *Praehistorica* 33/1–2, 335–349.
- Petrasch, J. 1986: Typologie und Funktion neolithischer Öfen in Mittel- und Südosteuropa. *Archäologische Informationen* 8, 33–83.
- Píč, J. L. 1895: Mohyly Lužanské. *Památky archeologické a místopisné* 16/9, 522–546.
- Pilař, D. 2020: Neolitické pece: charakter českých pecí v kontextu balkánského neolitu. Rkp. bakalářské práce uložené na FF UK Praha.
- Pilař, D. – Květina, P. 2023: House unit of the Linear Pottery culture? Fill structure and pottery style analysis at the Bylany settlement. *Archeologické rozhledy* 75, 24–39.
- Pleinerová, J. 2000: Die altslawischen Dörfer von Březno bei Louny. Praha: Archeologický ústav AV ČR.
- Pleinerová, I. 2009: Hostivice-Palouky (okr. Praha-Západ): lichoběžníkový dlouhý dům pozdní vypíchané kultury. *Archeologie ve Středních Čechách* 13, 547–549.
- Pleinerová, I. – Pavlů, I. 1979: Březno. Osada z mladší doby kamenné v severozápadních Čechách. Ústí nad Labem
- Podborský, V. 2006: Náboženství pravěkých Evropanů, Brno.
- Podborský, V. 2011: Fenomén neolitického domu. *SPFFBU M14–15*, 17–45.
- Pokorný, P. 2005: Vývoj vegetace pravěké Prahy. In: Lutovský, M. – Smejtek, L. a kol., *Pravěká Praha*. Praha. 98–104.
- Pokorný, P. 2011: Neklidné časy. Kapitoly ze společenských dějin přírody a lidí. Praha.
- Pokorný, P. – Dreslerová, D. ed. 2007: Vývoj krajiny v holocénu. In: M. Kuna ed., *Archeologie pravěkých Čech 1. Pravěký svět a jeho poznání*, Praha, 23–50
- Popelka, M. 1991: Chipped stone industry. In: Pavlů, I. – Rulf, J.: *Stone industry from the Neolithic site of Bylany*. *Památky archeologické* 82, 277–365.
- Popelka, M. 1999: K problematice štípané industrie v neolitu Čech. *Praehistorica* 24, 9–122.
- Prokeš, L. – Procházková, M. – Kuča, M. – Parma, D. – Fojtík, P. – Humpola, D. 2009–2010: Identifikace tmavých smolných hmot z neolitických nálezů na Moravě. *SPFFBU M14–15*, 113–
- Přichystal, A. 2000: Neolitické-eneolitické broušené artefakty v České republice z hlediska kamenných surovin. *Pravěk NŘ* 10, 41–70.
- Přichystal, A. 2009: Kamenné suroviny v pravěku východní části střední Evropy. Brno
- Ramminger, B. 2007: Wirtschaftsarchäologische Untersuchungen zur alt- und mittelneolithischen Felsgesteingeräten in Mittel- und Nordhessen. *Archäologie und Rohmaterialversorgung*. *Internationale Archäologie* 102. Rahden/Westf.
- Raub-Bukowska, A. 2013: New data on the distribution of pottery finds in the Linear Pottery settlement at Brzeznie 17 in southern Poland. In: C. Hamon – P. Allard – M. Ilett (eds.), *The Domestic Space in LBK Settlements*. *Internationale Archäologie*. Arbeitsgemeinschaft Symposium Tagung Kongres 17, Rahden, 91–98.
- Richterová, J. 1980: Záchranný výzkum neolitického sídliště v Praze 6 – Ruzyni. *Archeologica Pragensia* 1. 29–37.
- Roberts, B. K. 1996: *Landscapes of Settlement. Prehistory to the Present*. London – New York: Routledge.
- Rocek, T. R. 2020: Storage in the Central European Neolithic: A view from the US Southwest. *Journal of Archaeological Science: Report* 31. <https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2020.102268>
- Rulf, J. 1983: Přírodní prostředí a kultury českého neolitu a eneolitu. *Památky archeologické* 74, 35–95.
- Rulf, J. 1984: Příspěvek k poznání neolitické kostěné industrie v Čechách. Výsledky předstihového výzkumu na stavbě měnirny v Roztokách. *Archeologické rozhledy* 36, 241–260
- Rulf, J. 1989a: The Natural Background Characteristics and Economic Hinterland of Bylany. In: Rulf, J. ed.: *In Bylany Seminar 1987. Collected Papers*. 256–264. Praha
- Rulf, J. 1989b: Typological classification of sunken features from Bylany. In: Rulf, J. (ed.) *Bylany seminar 1987*. Praha: Archeologický ústav ČSAV, 165–186.

- Rulf, J. 1991a: Archeologický výzkum neolitického sídliště v Roztokách. *Keramika. Muzeum a současnost* 10/I, 88–176
- Rulf, J. 1991b: Polished stone industry. In: Pavlů, I. – Rulf, J.: *Stone industry from the Neolithic site of Bylany. Památky archeologické* 82, 277–365.
- Rulf, J. 1997a: *Die Elbe-Provinz der Linearbandkeramik. PA Supplementum* 9. Praha.
- Rulf, J. 1997b, *Intruze keramiky: příspěvek ke kritice pramenů. Archeologické rozhledy* 49, 439–461.
- Rulf, J. – Velímský, T. 1993: A neolithic well from Most. *Archeologické rozhledy* 45, 545–560.
- Řezáč, M. – Vélková, L. – Eigner, J. – Šreinová, B. – Smetana, J. 2023: Neolitické diskovité mlaty ze západních Čech, *Archeologie ve středních Čechách* 27/1, 105–116.
- Řídký, J. 2011: *Rondely a struktura sídelních areálů v mladoneolitickém období. Dissertationes Archaeologicae Brunenses/Pragensesque* 10. Praha – Brno: Filozofická fakulta Univerzity Karlovy v Praze – Filozofická fakulta, Masarykova univerzita.
- Řídký, J. – Stolz, D. – Zápotocká, M. 2009: Neolitické osídlení v Černém Vole (Praha – západ). *Formy objektů, keramika a štípané industrie z výzkumů 1975–77 a 1974. Praehistorica* 28, 177–236.
- Řídký, J. – Končelová, M. – Šumberová, R. – Limburský, P. – Květina, P. 2017: How were Neolithic Ditches Filled In? Deposition Study of Two Enclosures from Bohemia. *European Journal of Archaeology* 17 (4), 579–601. DOI:10.1179/1461957114Y.0000000063
- Řídký, J. – Květina, P. – Půlpán, M., et al. 2012: Analýza a interpretace nálezů z příkopu neolitického rondelu ve Vchynicích (okr. Litoměřice). *Archeologické rozhledy* 64, 628–694.
- Řídký, J. – Květina, P. – Limburský, P. – Končelová, M. – Bürgert, P. – Šumberová, R. 2018: Big men or chiefs? Rondel builders of Neolithic Europe. Oxford – Philadelphia: Oxbow.
- Řídký, J. – Půlpán, M. – Šreinová, B. – Šrein, V. – Drnovský, V. – Květina, P. 2014: „Životní cyklus“ mlecích nástrojů z mladoneolitického sídelního areálu s rondelem ve Vchynicích, okr. Litoměřice. *Archeologické rozhledy* 66, 271–309.
- Řídký, J. – Květina, P. – Půlpán, M. – Kovačikova, L. – Stolz, D. – Brejcha, R. – Šreinová, B. – Šrein, V. 2012: Analýza a interpretace nálezů z příkopu neolitického rondelu ve Vchynicích (okr. Litoměřice). *Archeologické rozhledy* 64, 628–694.
- Salač, V. 1995: The density of archeological finds in settlement features of the La Tene period: In: M. Kuna – N. Venclová *Whither archaeology (Papers in honour of Evžen Neustupný)*, Archeologický ústav Praha. 264–276.
- Salaš, M. 1984: Návrh numerické deskripce neolitické kamenné broušené industrie, *Sborník prací filozofické fakulty brněnské univerzity E* 29, 67–107.
- Salaš, M. 2002: Broušená kamenná industrie z vedrovických pohřebišť. In.: Podborský, V. a kol: *Dvě pohřebišť neolitického lidu s lineární keramikou ve Vedrovicích na Moravě*, Brno, 191–209.
- Sauter, F. – Varmuza, K. – Werthrt, W. – Stadler, P. 2002: Studies in organic archaeometry V. Chemical analysis of organic material found in traces on a Neolithic terracotta idol statuette excavated in Lower Austria, *ARKIVOC* 3, Part 1, 54–60.
- Sedláčková, Z. 2008: *Staroneolitické ohrazené osady v Evropě. rkp diplomové práce, uložen na FF MU Brno.*
- Schiffer, M. B. 1972: Archaeological context and systemic context. *American Antiquity* 37, 156–165.
- Schiffer, M. B. 1976: *Behavioural Archaeology*, New York – San Francisco – London: Academic Press.
- Schiffer, M. B. 1987: *Formation Processes of the Archaeological Record*. University of New Mexico Press. Albuquerque.
- Schiffer, M. B. 2002: *Behavioral Archaeology*. Percheron Press edition. New York: Percheron Press.
- Schindlerová, P. 2019: *Sídliště kultury s lineární keramikou v Praze-Liboci. Rkp. diplomové práce uložené na FF UK v Praze.*

- Schindlerová, P. – Přichystal, A. – Kyselý, R. 2022: Hroby kultury s lineární keramikou z Prahy-Liboce, Šestáková statku. Hrob mladého muže s mramorovým mlátem. *Archaeologica Pragensia* 26, 13–62.
- Schindlerová, P. 2022: Neolitické osídlení v povodí Litovicko-Šáreckého potoka. *Archaeologica Pragensia* 26, 63–103.
- Schindlerová, P. – Klementová, J. – Popelka, M. – Šmolíková, M. 2024: Interconnection between house and fenced area: A case study of LBK settlement in Hostivice-Sadová, Central Bohemia. *Archeologické rozhledy* 76, 305–332. <https://doi.org/10.35686/AR.2024.236>.
- Sklenář, K. 2005: Bibliografický slovník českých, moravských a slezských archeologů: jejich spolupracovníků z příbuzných oborů. Praha.
- Smejtek, L. – Sušická, V. 2009: Časně eneolitické nálezy z Prahy-Krče. *Archeologie ve středních Čechách* 13, 111–159.
- Soudský, B. 1954: K metodice třídění volutové keramiky. *Památky archeologické* 45, 75–105.
- Soudský, B. 1966: Bylany. Osada nejstarších zemědělců z mladší doby kamenné. Praha.
- Soudský, B. 1969: Étude de la maison néolithique, *Slovenská archeológia* 17–1, 5–96.
- Soudský, B. – Pavlů, I. 1972: The Linear Pottery culture settlement patterns of central Europe. In: Ucko, P. J. – Tringham, R. – Dimbleby, G. W. (ed.) *Man, settlement and urbanism*: Duckworth, 317–328.
- Sraka, M. 2012: 14C calendar chronologies and cultural sequences in 5th millennium BC in Slovenia and neighbouring regions. *Documenta Praehistorica* 39, 349–376. DOI: 10.4312/dp.39.26
- Stadler, P. – Ruttkay, E. – Doneus, M. – Friesinger, H. – Lauermann, E. – Kutschera, W. – Mateiciucová, I. – Neubauer, W. – Neugebauer Maresch, C. – Trnka, G. – Weninger, F. – Wild, E. M. 2006: Absolutchronologie der Mährisch-Ostösterreichischen Gruppe (MOG) der bemalten Keramik aufgrund von neuen 14C-Datierungen. *Archäologie Österreichs* 16/17 Sonderausgabe, 53–67.
- Stäuble, H. 1997: Häuser, Gruben und Fundverteilung. In J. Lüning (ed.), *Ein Siedlungsplatz der ältesten Bandkeramik in Bruchbrücken, Stadt Friedberg/Hessen*, 17–150. Bonn: Habelt.
- Stäuble, H. 2005: Häuser und absolute Datierung der Ältesten Bandkeramik. Bonn.
- Stäuble, H. 2013: What You See Is What It Was? In: C. Hamon – P. Allard – M. Ilett (eds.), *The Domestic Space in LBK Settlements*. *Internationale Archäologie* 17. Rahden: Marie Leidorf, 231–245.
- Stäuble, H. 2020: Rozbor terénní situace – Domy. In: S. Stuchlík – R. Tichý a kol., *Mohelnice. Neolitické sídliště s intruzemi*, 69–103.
- Steklá, M. 1959: Třídění vypíchané keramiky. *Archeologické rozhledy* 11, 211–260.
- Stocký, A. 1921: Studie o českém neolitu, *Památky archeologické* 32, 54–64, 133–164.
- Stocký, A. 1926: *Pravěk země České*, Praha, 46–56, 139–141.
- Stolz, D. 2009: Neolitické a eneolitické osídlení Hořovické kotliny se zaměřením na kamennou industrii. Nepublikovaná disertační práce: FF UK Praha.
- Stolz, D. 2014: Srp z bavorského deskovitého silexu typu Baiersdorf a další kamenné předměty z výzkumu I. Kiekebuschové v Šárce v Praze-Liboci, *Archaeologica Pragensia* 22, 384–396.
- Stolz, D. – Řídký, J. – Půlpán, M. – Burgert, P. 2015: Štípaná industrie z mladoneolitického sídelního areálu s rondelem ve Vchynicích, okr. Litoměřice. *Archeologické rozhledy* 67, 267–286.
- Stuchlík, K. – Tichý, R. a kol. 2020: *Mohelnice. Neolitické sídliště s intruzemi*. Brno
- Struck, W. 1984: Schlitzgräbchen im Kaiserstuhlgebiet. *Archäologische Informationen* 7, 13–17.
- Světlík, I. – Dreslerová, D. – Limburský, P. – Tomášková, L. 2007: Radiouhlík v přírodě a jeho použití pro datovací účely. *Archeologické rozhledy* 59, 80–94.
- Šída, P. 2006: Distribuční areály surovin v neolitu na území České republiky, *Archeologické rozhledy* 58, 407–426.

- Šída, P. 2007: Využívání kamenné suroviny v mladší a pozdní době kamenné. Dílenské areály v oblasti horního Pojizeří. (Dissertationes Archaeologicae Brunenses/Pragensesque 3. Praha-Brno: Filozofická fakulta Univerzity Karlovy v Praze – Filozofická fakulta, Masarykova univerzita.
- Šída, P. – Šreinová, B. – Šťastný, M. – Šrein, V. – Prostředník, J. 2004: Neolitický těžební a výrobní areál v Jistebsku. In: M. Lutovský ed., Otázky neolitu a eneolitu našich zemí – 2003, Praha, 109–131.
- Šreinová, B. – Šrein, V. – Šťastný, M. 2002: Horniny z okolí Vraného nad Vltavou, in: Cheben, I. – Kuzma I. eds., Otázky neolitu a eneolitu našich krajín, Archeologický ústav SAV, Nitra, 393–404..
- Šumberová, R. 1996: Neolithic underground storage features. Památky archeologické 87, 61–103.
- Šumberová, R. – Pavlů, I., 2017: Kulturní transformace na neolitickém sídlišti v Kolíně. Archeologie ve středních Čechách 21, 73–140.
- Thér, M. et al. 2018: How was neolithical pottery fired? An Exploration of the Effects of Firing Dynamics on Ceramic Products, Journal of Archaeological Method and Theory. DOI: 10.1007/s10816-018-9407-x
- Tichý, R. 1959: Die neolitische Siedlung bei Mohelnice na Mor. (Bez. Zábřeh). Přehled výzkumů 1956, 9–14.
- Tichý, R. 1962: Volutové nálezy z Mohelnice u Zábřeha. Sborník ČSSA, Brno, 201–214.
- Tóth, P. – Petřík, J. – Bickle, P. – Adameková, K. – Denis, S. – Slavíček, K. Petr, L. – Pokutta, D. Isaksson, S. 2023: Radiocarbon dating of grass-tempered ceramic reveals the earliest pottery from Slovakia predates the arrival of farming. Radiocarbon 65, 733–753. DOI: <https://doi.org/10.1017/RDC.2023.39>.
- Trampota, F. – Květina, P. 2020. How do they fit together? A case study of Neolithic pottery typology and radiocarbon chronology. Archeologické rozhledy 72 (2): 163–193. <https://doi.org/10.35686/AR.2020.6>
- Trampota, F. – Pajdla, P. 2022: Neolithic settlement structures in Central Europe: case study of East Bohemia and Moravia River catchment. Documenta Praehistorica 49, 194–212. DOI: <https://doi.org/10.4312/dp.49.15>.
- Turek, J. 2005: Praha kamenná. Neolit – mladší doba kamenná (6. tisíciletí až polovina 5. tisíciletí před Kristem). In: Lutovský, M. – Smejtek, L. a kol., Pravěká Praha. Praha. 157–238.
- Uhlířová, H. 2015: Archeozoologická zpráva. In: J. Vávra – M. Kuchařík 2015: Dokument C-TX-201502875. Labrys, o.p.s.. Dostupné z: <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/C-TX-201502875>, 3119-3144.
- Van de Velde, P. 2007: The Bandkeramik settlement. In: P. van de Velde (ed.), Excavations at Geleen-Janskamperveld 1990/1991. Analecta Praehistorica Leidensia 39, 223–244.
- Van de Velde, P. – Amkreutz, L. 2017: A world ends: the demise of the northwestern Bandkeramik, Analecta Praehistorica Leidensia 47, 19–37.
- Vařeka, P. 1992: Mazanice – středověký stavební materiál v archeologických pramenech a problematika jeho interpretace. Sborník Společnosti přátel starožitností 3, 105–110.
- Vařeka, P. 1995: Nálezy mazanice v archeologických strukturách – deskriptivní systém a databáze MAZANICE. Archeologické fórum 4, 59–64.
- Válek, D. 2005: Sídliště kultury s lineární keramikou v Bohuslavicích u Kyjova v trati „U tvrže“. Rkp. bakalářské práce uložené na FF MU v Brně.
- Vávra, J. 2016: Interdisciplinary Research of the Migration Period Cemetery at Prague-Zličín, Czech Republic. Interdisciplinaria Archaeologica Natural Science in Archaeology VII, 3–10
- Vávra, J. – Kuchařík, M. 2015: Dokument C-TX-201502875. Labrys, o.p.s.. Dostupné z: <https://digiarchiv.aiscr.cz/id/C-TX-201502875>.
- Vávra, J. – Jiřík, J. – Kuchařík, M. – Kubálek, P. 2008: Výzkum pohřebiště z doby stěhování národů v Praze-Zličíně v letech 2005–2008, Archaeologica Pragensia 19, 211–232.
- Vencel, S. 1960: Kamenné nástroje prvních zemědělců ve střední Evropě. Sborník Národního muzea v Praze. Řada A – Historie, 14/1–2, 1–91.

- Vencl, S. 1961: Studie o šáreckém typu. Sborník Národního muzea, řada A – historie 15, 5–64.
- Vencl, S. 1975: Hromadné nálezy neolitické broušené industrie z Čech. Památky archeologické LXVI, 12–73.
- Vencl, S. 2001: Souvislosti chápání pojmu „nálezový celek“ v české archeologii, Archeologické rozhledy 53/3, 592–614.
- Vlášek J. – Lichardus J. 1968: Erforschung der frühneolithischen Siedlungen in Branč, Slovenská archeológia 16, 263–352.
- Vokáč, M. 2008: Broušená a ostatní kamenná industrie z neolitu a eneolitu na jižní Moravě se zvláštním zřetelem na lokalitu Těšetice-Kyjovice. Rkp. doktorské disertační práce uložené na FF MU Brno.
- Vokolek, V. 2004: Katalog staré sbírky oddělení prehistorie a protohistorie Národního muzea I. Fontes Archaeologici Pragenses 30.
- Vondrovský, V. – Brumerl, J. – Šída, P. – Práková, M. – Pták – Chvojka, O. 2018: Nové poznatky o neolitickém osídlení jižních Čech, Archeologické rozhledy 70, 147–194.
- Vondrovský, V. 2021: Neolitický sídelní areál Praha-Krč, Společenská zahrada. Organizace prostoru sídelního areálu s rondely a problematika formativních procesů. Rkp disertační práce uložené na FF JU v Českých Budějovicích.
- Vondrovský, V. – Bumerl, J. – Šálková, T. 2021: Aktuální stav poznání neolitického osídlení jižních Čech. In: V. Vondrovský – O. Chvojka (eds.), Pravěké komunity vnitřní periferie. Vývoj osídlení jižních Čech od 9. do počátku 1. tisíciletí př. Kr. České Budějovice, 61–70.
- Vondrovský, V. – Křivánek, R. – Bumerl, J. – Pták, M. – John, J. – Průchová, E. – Krejčí, J. – Prokop, V. – Hlásek, D. 2022: Výzkum jihočeských neolitických lokalit v roce 2021. Archeologické výzkumy v jižních Čechách 35, 27–39.
- Vostrovská, I. 2018: Těšetice-Kyjovice – Komunitní areál prvních zemědělců. Rkp. disertační práce, uložené na FF UK.
- Vostrovská, I. – Petřík, J. – Petr, L. – Kočár, P. – Kočárová, R. – Hradílek, Z. – Kašák, J. – Sůvová, Z. – Adameková, K. – Vaněček, Z. – Peška, J. – Muigg, B. – Rybníček, M. – Kolář, T. – Tegel, W. – Kalábek, M. – Kalábková, P. 2020: Wooden Well at the Firsts' Settlement Area in Uničov, Czech Republic. Památky archeologické 111, 61–111.
- Whittle, A. 1996: Europe in the Neolithic. Cambridge (CUP).
- Whittle, A. – Marciniak, A. – Pyzel, J. – Krueger, M. – Lisowski, M. – Bronk-Ramsey, Ch. – Dunbar, E. – Barclay, A. – Bayliss, A. – Gaydarska, B. 2022: A history of the LBK in the central Polish lowlands, Praehistorische Zeitschrift 92 (2), 377–408. DOI: <https://doi.org/10.1515/pz-2022-2041>.
- Wolfram, S. 2013: Two sides of the coin: ceramic taphonomy and domestic space in the Linear Pottery settlements Hanau–Klein-Auheim and Eythra (Germany). In: Hamon, C., Allard, P. and Ilett, M. (eds.), The Domestic Space in LBK Settlements. Rahden: Marie Leidorf, 79–90.
- Zakšek, K. – Fovet, E. – Nuninger, L. – Podobnikar, T. 2008: Path modeling and Settlement Patern. In: A. Posluschny – K. Lambers – I. Herzog (eds.), Layers of Perception. Proceedings of the 35th International Conference on Computer Applications and Quantitative Methods in Archaeology (CAA). Bonn, 309–315.
- Zápotocká, M. 1978: Ornamentace neolitické vypíchané keramiky: technika, terminologie a způsob dokumentace. Archeologické Rozhledy 30, 504–534.
- Zápotocká, M. 1984: Armringe aus Marmor und anderen Rohstoffen im jüngeren Neolithikum Böhmens und Mitteleuropas. Památky archeologické 75, 50–132.
- Zápotocká, M. 1989: Zur Funktion archäologischer Befunde aus der neolitischen Siedlung in Bylany. In: Rulf, J. (ed.) Bylany Seminar 1987. Praha, 187–193.
- Zápotocká, M. 1998: Bestattungsritus des böhmischen Neolithikum (5500 – 4200B.C.). Gräber und Gräberfelder der Kultur mit Linear-, Stichband-, und Lengyel-Keramik. Praha.
- Zápotocká, M. 2007: Osídlení okresu Rakovník v době kultury s vypíchanou keramikou, Archeologické rozhledy 59, 219–277.

- Zápotocká, M. 2009: Neolitické sídelní regiony v Čechách (ca 5300–4400 př. Kr.). Region Litoměřicko. Praha.
- Zápotocký, M. 2000: Cimburk und die Höhensiedlungen des frühe und älteren Äneolithikums in Böhmen. Památky archeologické – Supplementum 12. Praha.
- Zavřel, J. 2022: Praha 5, Zličín – Hrozenkovská ul. Petrografický rozbor kamenných nálezů. Nепublikovaná zpráva pro Muzeum hl. m. Prahy.
- Zelinková, M. 2006: Kostěná a parohová industrie ze sídliště Dolní Věstonice I. Brno: Filozofická fakulta Masarykovy Univerzity v Brně, Ústav archeologie a muzeologie.
- Zelinková, M. 2007: Industrie z tvrdých živočišných materiálů ze sídliště Dolní Věstonice I. Acta Musei Moraviae – Scientiae Geologicae 98, 9–51.