

Archeo Sever o. p. s.



VÝROČNÍ ZPRÁVA ZA ROK 2021



*Soběsuky nad Ohří, pískovna IV-západ (2021),
obj. 1272, šňůrový pohár z hrobu; foto A. Káčerik*

Archeo Sever o. p. s.
Výroční zpráva za rok 2021

Vydal: Archeo Sever o. p. s., Teplice, červen 2022
Redakce: Aleš Káčerik, Veronika Káčeriková Kostovová
Neprodejné

ÚVOD

Archeo Sever o.p.s. je česká nestátní nezisková organizace s právním statutem obecně prospěšné společnosti dle zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech, v platném znění. Posláním společnosti je ochrana, záchrana, dokumentace a výzkum archeologických, stavebních a jiných historických památek a výchova a vzdělávání v oblasti archeologie a památkové péče.

Archeo Sever o. p. s. (dále jen společnost) byla založena 26. 2. 2013 podpisem Zakládací smlouvy zakladatelem Mgr. Karlem Kašákem a Mgr. Peterem Kováčikem Ph.D. V zakládací listině zakladatelé rovněž jmenovali členy správní rady a členy dozorčí rady.

Společnost vznikla zápisem do rejstříku obecně prospěšných společností, vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem (oddíl O, vložka 462) dne 19. 3. 2013.

Sídlo společnosti: K Vápence 448, 415 03 Teplice.

IČO společnosti: 015 07 583.

DIČ společnosti: CZ015 07 583

Činnost společnosti určuje základní dokument, tzv. Zakládací smlouva ze dne 26. 2. 2013, který je dostupný na webové adrese: www.archeosever.cz

* * * * *

Společnosti Archeo Sever o. p. s. bylo **rozhodnutím Ministerstva kultury České republiky uděleno Povolení k provádění archeologických výzkumů na dobu tří let s platností od 24. 2. 2020**. Dne 11. 5. 2020 byla podepsána Dohoda o rozsahu a podmínkách provádění archeologických výzkumů, která byla uzavřena s Akademií věd České republiky. Archeo Sever o. p. s. tedy je v tomto smyslu oprávněnou organizací s územní působností v Karlovarském a Ústeckém kraji.

ORGÁNY SPOLEČNOSTI (STAV KE DNI 30. 6. 2022)

SPRÁVNÍ RADA:

Správní rada společnosti má tři členy. První správní radu jmenovali zakladatelé v zakládací smlouvě společnosti. Další členství vzniká volbou. Členy správní rady společnosti Archeo Sever o. p. s. aktuálně jsou:

Mgr. Peter Kováčik, Ph.D. r. č. 720528/7518, trvale bytem Panská 175/4, 779 00 Olomouc

- předseda správní rady, vznik funkce 7. 2. 2014, vznik členství 19. 3. 2013, 4. volební období (od 10. 1. 2022 na 3 roky)

Mgr. Karel Kašák, r. č. 740429/1345, trvale bytem Za nádražím 213, Nádražní Předměstí, 381 01 Český Krumlov

- člen správní rady, vznik členství 19. 3. 2013, 4. volební období (od 10. 1. 2022 na 3 roky)

Veronika Káčeriková Kostovová, DiS., r. č. 885822/3033, trvale bytem Lesní 432, 431 45 Březno u Chomutova

- členka správní rady, vznik funkce 21. 8. 2020, 1. volební období (od 21. 8. 2020 na 3 roky)

DOZORČÍ RADA:

Kontrolním orgánem společnosti je dozorčí rada. První dozorčí radu jmenovali zakladatelé, další členství vzniká volbou. Členy dozorčí rady společnosti Archeo Sever o. p. s. aktuálně jsou:

Mgr. Jiří Šlajsna, r. č. 780928/2756, trvale bytem K. H. Borovského 133, 434 01 Most

- předseda dozorčí rady, vznik funkce 7. 2. 2014, vznik členství 19. 3. 2013, 3. volební období (od 10. 1. 2019 na 3 roky)

Karel Svoboda, r. č. 690620/0004, trvale bytem Červenkova 524, Střížkov, 182 00 Praha 8

- člen dozorčí rady, vznik členství 19. 3. 2013, 3. volební období (od 10. 1. 2019 na 3 roky)

Mgr. Josef Märč, r. č. 640215/1888, trvale bytem Gerstnerova 4127, 430 03 Chomutov,

- člen dozorčí rady, vznik členství dne 21. 7. 2016, 2. volební období (od 19. 7. 2019 na 3 roky)

STATUTÁRNÍ ORGÁN – ŘEDITEL SPOLEČNOSTI:

Ředitelem společnosti Archeo Sever o. p. s. byl správní radou jmenován dne 31. 7. 2014

Mgr. Aleš Káčerik, narozen 20. 3. 1978 v Chomutově, s adresou trvalého pobytu Lesní 432, 431 45 Březno u Chomutova.

ZASEDÁNÍ KONTROLNÍCH ORGÁNŮ SPOLEČNOSTI V ROCE 2021

Dne 22. 9. 2021 se konalo v sídle společnosti Archeo Sever o. p. s. sloučené 16. zasedání správní rady (od doby ustanovení zakládací smlouvy) a 11. zasedání dozorčí rady (od doby ustanovení zakládací smlouvy), jehož hlavním jednacím bodem programu bylo projednání a schválení účetní závěrky včetně seznámení s obsahem výroční zprávy společnosti a s výsledky hospodaření za rok 2020.

PERSONÁLNÍ OBSAZENÍ:

Mgr. Aleš Káčerik	archeolog, ředitel společnosti
Veronika Káčeriková Kostovová, DiS.	specialistka archeologického výzkumu
Aleš Jindra	asistent/specialista archeologického výzkumu
Ing. Jitka Nešvarová	mzdová a daňová účetní (externě)
Žaneta Fürstová	specialistka archeobotanického výzkumu (externě)

- Ve společnosti bylo v roce 2020 celkem zaměstnáno 12 pracovníků na krátkodobý úvazek (dohody o provedení práce).
- Environmentální zpracování uhlíků (antrakologické analýzy) bylo zadáno *Mgr. P. Kočárov* i *Mgr. R. Kočárové* (Archeologický ústav AV ČR, v. v. i., Praha).
- Služba proplavení vzorků sedimentů z archeologických výzkumů byla poptávána jak z Muzea města Ústí nad Labem, p. o., tak i z Regionálního muzea v Teplicích, p. o.
- Služba laboratorní práce (rekonstrukce keramických nádob) byla objednána Muzeem města Ústí nad Labem, p. o.
- Servisní práce k technickému zajištění archeologického výzkumu společnost Archeo Sever o. p. s. dodávala pro Archeologický ústav AV ČR v Praze a také pro neziskovou společnost Labrys, o. p. s.

ZÁCHRANNÉ ARCHEOLOGICKÉ VÝZKUMY REALIZOVANÉ V ROCE 2021

Na území Ústeckého kraje jsme provedli celkem 15 archeologických akcí. Na území Karlovarského kraje jsme provedli 1 menší archeologickou akci.

Následující stručný přehled záchranných archeologických výzkumů (dále jen ZAV) je přiblížen v chronologickém pořadí tak, jak byly jednotlivé akce v terénu zahajovány naší institucí během roku a následně evidovány v aplikaci Archeologického informačního systému České republiky (<http://www.aiscr.cz/>).

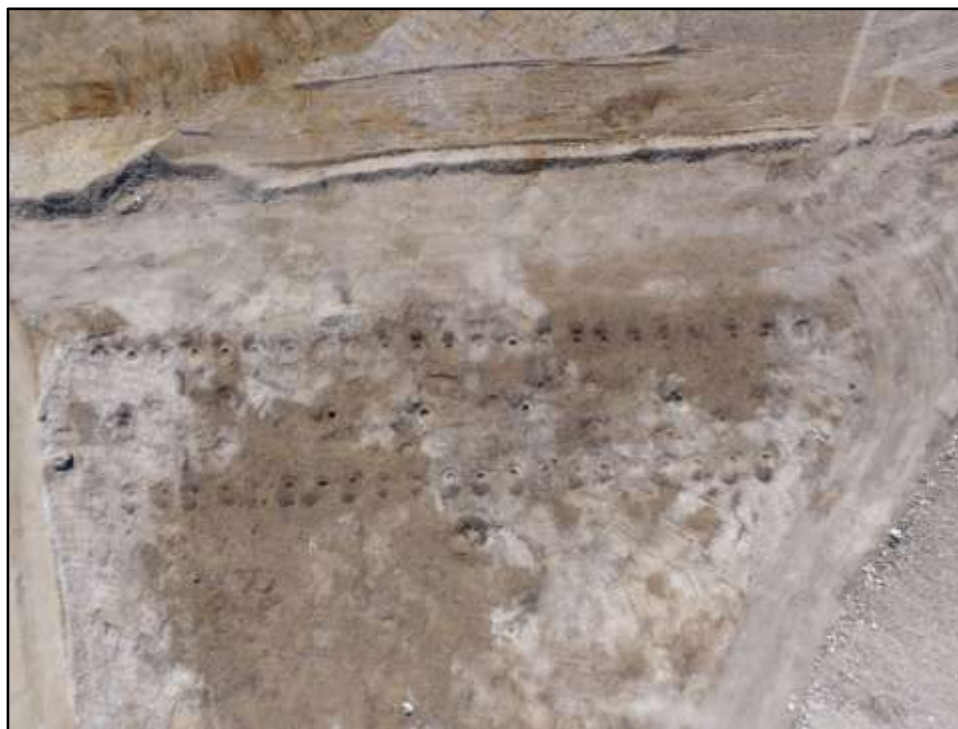
ARS 01/2021 – k. ú. Soběsuky nad Ohří, okr. Chomutov; trať „U hřbitova“ (ppč. 157/15, 157/13, 157/12);
stavba: *Pískovna IV*; investor: Severočeské pískovny a štěrkovny, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202007739**

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; zemědělský pravěk, mladý eneolit (funerální komponenta), starší doba bronzová (rezidenční a funerální komponenta)

Úzký pás o šířce cca 10 m na místě mezideponie z r. 2020 byl zbaven ornice a zde byl proveden plošný odkryv, během kterého byly zdokumentovány zpravidla torza řad kůlových jamek (celkem 60) indikujících nadzemní půdorysy kůlových konstrukcí domů.

Výsledky tohoto výzkumu byly zahrnuty do závěrečné nálezové zprávy shrnující výsledky terénní části provedené v roce 2020 ve stejné poloze. Nálezová zpráva byla odevzdána ke konci roku 2021 do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

V poloze, pracovně označované „*Pískovna IV-západ*“ (ppč. 157/18), byla dne 5. 7. 2021 zahájena terénní část ZAV v souvislosti se zahájením těžby štěrkopísku. Při odborném dohledu skrývky a odvozu ornice byly zachyceny 3 hrobové celky z mladého eneolitu (kultura se šňůrovou keramikou), 2 hrobové jámy s vícečetnými pohřby ze starší doby bronzové (starší horizont kultury únětické) a také půdorys dlouhého domu (až 50 m) předběžně datovaného do počátku starší doby bronzové (kultura únětická). Celkem bylo prozkoumáno přes 300 kůlových jamek. Výzkum zde stále pokračuje i v roce 2022.



Obr. 01. *Pískovna IV-západ; půdorys nadzemní kůlové konstrukce domu orientovaného v ose západ – východ, datovaného do únětické kultury (foto O. Kulakowski, Severočeské pískovny a štěrkovny, s. r. o.).*

ARS 02/2021 – k. ú. Děčín, okr. Děčín; intravilán města (ppč. 2966); stavba: „*REKO MS Děčín – Škroupova*“; investor: GasNet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202101094** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; datace neurčena

Dohled byl vyvolán výstavbou NTL plynovodu v nové trase v délce kolem 200 m včetně přípojek v pozemní komunikaci ve výše zmíněné ulici.

Výsledky výzkumu byly zpracovány do nálezové zprávy, která byla odevzdána do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

ARS 03/2021 – k. ú. Podmokly, okr. Děčín; extravilán města; ppč. 1898, 1922; stavba: „*P-HAV MS Děčín-Klostermannova-HP*“; investor: Gasnet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202101093** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik, negativní zjištění

Během odborného dohledu při zemních pracích při rekonstrukci NTL plynovodu a jeho přípojek (v celkové délce přibližně 60 m) nebyly v zájmovém území zjištěny žádné pozitivní archeologické nálezové situace ani movité archeologické nálezy.

ARS 04/2021 – k. ú. Podmokly, okr. Děčín; intravilán města Děčína, ul. Teplická (ppč. 803/1); stavba: „*REKO MS Děčín – Teplická – I. etapa*“; stavebník: GasNet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202102525** (<http://www.archeologickamapa.cz/>)

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; datace neurčena

Dohled byl vyvolán výstavbou NTL plynovodu v nové trase v délce 270 m včetně přípojek v pozemní komunikaci ve výše zmíněné ulici.

Výsledky výzkumu byly zpracovány do nálezové zprávy, která byla odevzdána do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

ARS 05/2021 – k. ú. Podmokly, okr. Děčín; intravilán města Děčína, ul. Teplická (ppč. 803/1, 803/2, 698, 943); stavba: „*REKOMS Děčín – Teplická – II. etapa*“; stavebník: GasNet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202101095** (<http://www.archeologickamapa.cz/>)

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik, novověk-doba industriální (?)

Dohled byl vyvolán výstavbou NTL plynovodu převážně v nové trase v délce přibližně 500 m včetně přípojek v pozemní komunikaci.

Výsledky výzkumu byly zpracovány do nálezové zprávy, která byla odevzdána do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

ARS 06/2021 – k. ú. Podmokly (okr. Děčín); extravilán města; ulice Větrná (ppč. 2481); stavba: „*REKO MS Děčín – Větrná*“; investor: GasNet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202101096** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; negativní zjištění

Během odborného dohledu při zemních pracích při rekonstrukci NTL plynovodu a jeho přípojek (v celkové délce přibližně 100 m) nebyly v zájmovém území zjištěny žádné pozitivní archeologické nálezové situace ani movité archeologické nálezy.

ARS 07/2021 – k. ú. Bílina (okr. Teplice); extravilán města, Teplické předměstí, ulice Sídliště Za Chludem (ppč.905, 908, 1636/95, 1636/312); stavba: „*Rekonstrukce teplovodu v městské části Za Chludem*“; investor: ČEZ Teplárenská, a. s.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202106991** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. P. Čech; doba bronzová-doba halštatská, pravěk zemědělský

Terénní část ZAV formou dohledu prováděla společnost Archeo Sever o. p. s. Odborným garantem projektu je Mgr. P. Čech (ArÚ AV ČR Praha). Byla zachycena část pravěkého sídliště v neporušeném úseku nové trasy výkopu pro teplovod.

ARS 08/2021 – k. ú. Osek u Duchcova (okr. Teplice); intravilán města, ulice Dolnonádražní čp. 62, ppč. st. p. 11, ppč. 792/1; ochranné pásmo národní kulturní památky Cisterciáckého kláštera v Oseku, Rejstříkové číslo 3203 Ústředního seznamu kulturních památek ČR; stavba: „*Hydroizolace rodinného domu*“; investor: fyzická osoba nepodnikající; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202107476** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; negativní zjištění

ARS 09/2021 – k. ú. Nové Trnovany (okr. Teplice); extravilán města, ppč. 1297/39, 1297/36, 1297/42; stavba: „*Rekonstrukce teplovodu a jejich přípojek ve stávající trase*“; investor: ČEZ Teplárenská; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202112102** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; negativní zjištění

Terénní část ZAV formou dohledu prováděla společnost Archeo Sever o. p. s. Odborným garantem projektu je Mgr. P. Čech (ArÚ AV ČR Praha).

ARS 10/2021 – k. ú. Nové Trnovany (okr. Teplice); extravilán města, ulice Závětří, ppč.2250/84, 2250/93, 2250/81, 2250/76, 2250/36, 2250/101, 2250/99, 2250/88; stavba: „*Rekonstrukce teplovodu a jejich přípojek ve stávající trase*“; investor: ČEZ Teplárenská; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202112103** (<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; negativní zjištění

Terénní část ZAV formou dohledu prováděla společnost Archeo Sever o. p. s. Odborným garantem projektu je Mgr. P. Čech (ArÚ AV ČR Praha).

ARS 11/2021 – k. ú. Děčín (okr. Děčín); extravilán města Děčína; ulice 28. Října a Československé armády, ppč.2894/1, 2894/2, 2872, 2885; stavba: „*REKO MS Děčín – 28. Října + 2*“; investor: GasNet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202101092**
(<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; bez datace

Dohled byl vyvolán výstavbou STL plynovodu převážně v nové trase v délce přibližně 230 m včetně přípojek v pozemní komunikaci ve výše zmíněných ulicích.

Výsledky výzkumu byly zpracovány do nálezové zprávy, která byla odevzdána do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

ARS 12/2021 – k. ú. Malhostice (okr. Teplice), k. ú. Řehlovice (okr. Ústí nad Labem); extravilány obcí; ppč.170/1, 170/2, 163/35, 1767, 1772; stavba: „*Realizace PSZ Malhostice a Řehlovice*“; investor: Šilhánek a syn, a. s.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202108338**
(<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; negativní zjištění

Stavba procházela hranicí výše zmíněných katastrů a její převážná část byla realizována v okr. Teplice. Dohled byl vyvolán rekonstrukcí sítě polních cest v celkové délce 1787 m.

Výsledky výzkumu byly zpracovány do nálezové zprávy, která byla odevzdána do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

ARS 13/2021 – k. ú. Verušičky (okr. Karlovy Vary); kulturní památka Zámek (st. p. č. 1) – rejstříkové číslo ÚSKP 27389/4-1128; stavba: „*Odvodnění budovy zámku ve Verušičkách*“; investor: BOLID M, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202108663**
(<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; novověk

Dohled liniových výkopů pro hydroizolaci obvodového zdiva zámku Verušičky (čp. 1). Podél východního křídla byla provedena drobná sondáž mechanizací pro zjištění přítomnosti okapového chodníčku. Negativní akce z hlediska přítomnosti archeologických terénů. Vyzvednuto pouze několik fragmentů stavební keramiky.

Výsledky výzkumu byly zpracovány do nálezové zprávy, která byla odevzdána do archivu Archeologického ústavu Akademie věd ČR v Praze.

ARS 14/2021 – k. ú. Rokle (okr. Chomutov); extravilán obce Krásný Dvoreček; ppč. 202, 283/14; stavba: „*Hornická činnost v dobývacím prostoru Rokle – zábor 2021 - Jihozápad*“; investor: KERAMOST, a. s.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202102376**
(<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik; rs/vs (přechod RS 4 – VS 1)

Cílem předstihového záchranného archeologického výzkumu bylo položením 2 bagrovaných sond napříč osou bývalého koryta bezejmenné vodoteče zdokumentovat jak vertikální stratigrafii antropogenních i potočních uloženin, tak i předpokládané kulturní (sídlištní) souvrství překryté (pohřbené) výše ze svahu oderodovanými a níže po svahu akumulovanými hlínami.

V sondě 1 byla po manuálním začistění profilu zjištěna pozitivní nálezová situace v podobě sídlištního souvrství o mocnosti 30-50 cm, pohřbeného pod téměř 200 cm mocnými svrchními uloženinami blíže nespecifikovaného novověkého (až recentního) původu. Vzorkováním kulturní vrstvy, redeponované (sekundárně přemístěné z vyšších partií svahu), bylo získáno a vyzvednuto několik drobných abraovaných atypických zlomků keramiky, makroskopicky určitelných a zařaditelných do mladších/pozdních etap raně středověkého osídlení s přesahem do počátků raných fází vrcholného středověku (závěr 12. až počátek 13. století). K dokreslení environmentálního rámce archeologicky datované vrstvy byl rovněž odebrán vzorek sedimentu (cca 25-30 l) k proplavení a následně k provedení archeobotanické analýzy rostlinných makrozbytků. Separované fragmenty uhlíků nebyly zatím antrakologickou metodou analyzovány.

ARS 15/2021 – k. ú. Děčín (okr. Děčín); intravilán města (ppč. 2874, 2875, 2877, 2879, 2882, 249/1, 249/2); stavba: „*REKO MS Děčín – Plavební + 2*“; investor: GasNet, s. r. o.; číslo projektu v rámci Archeologické mapy ČR: **C-202111834**(<http://www.archeologickamapa.cz/>).

Vedoucí výzkumu: Mgr. A. Káčerik

ZAV formou dohledu byl zahájen v roce 2021 a pokračoval do roku 2022.

PŘÍLOHY

(HOSPODAŘENÍ SPOLEČNOSTI)

Rozvaha pro nevýdělečné organizace ve zkráceném rozsahu ke dni 31. 12. 2021

Výkaz zisku a ztráty pro nevýdělečné organizace ve zkráceném rozsahu ke dni 31. 12. 2021

Příloha v účetní závěrce § 29 vyhl. č. 504/2002 Sb.