

P íru ka uživatele systému MUSEION

Agenda archeologie

axiell

© 2012 - 2024 Axiell s.r.o.

Všechna práva vyhrazena. Tato píru ka je chrán na autorskými právy a distribuována na základ licencí, které omezují její používání, kopírování a ší ení. Bez pedchozího písemného souhlasu spole nosti Axiell je zakázáno jakýmkoli zp sobem reprodukovat jakoukoli ást této píru ky.

Loga spole nosti Aciell uvedená v této p íru ce jsou ochranné známky spole nosti Axiell. Všechny ostatní názvy produkt, ochranné známky nebo loga zmín ní v této p íru ce jsou použita pouze k identifika ním ú el m a m že se jednat o ochranné známky nebo registrované ochranné známky p íslušných vlastník.

3

Obsah

Agenda archeologie

1. Úvod	. 3
1.1 Nastavení komunikace s AM R	. 3
2. Archeologické akce	. 4
2.1 Na tení údaj z AM R	5
2.2 Katastrální území	. 6
2.3 Polygon akce	. 7
2.4 Komponenty akce	. 7
2.5 Dokumenty akce	. 8
3. Archeologické komponenty	. 9
4. Chronologická evidence	10
4.1 Typ karty "AR"	10
5. Systematická evidence	11
6. Slovníky archeologie	12
6.1 Areály	12
6.2 Druhy objekt	13
6.3 Lokality	13

1. Úvod

Systém MUSEION je p izp soben pro úplnou evidenci p edm t pocházející z archeologických naleziš, umož uje evidenci archeologických výzkum, naleziš a jednotlivých nález, v etn zaznamenání prostorového vymezení nalezišt ve vybraném originálním sou adnicovém systému. Podporuje životní cyklus nálezu od zaevidování do muzejní sbírky formou zápisu v p ír stkové knize, p íjem do depozitá e, ošet ení a konzervaci nálezu, odborný popis v katalogu (systematické evidenci) v etn podpory pr kazné manipulace s p edm tem.

Z výzkum (akcí) evidovaných v MUSEIONu vzniká jeden nebo více p ír stk, ale také nemusí žádný (nic nebylo nalezeno).

Údaje o nálezu, které se evidují na kartách v chronologické i systematické evidenci na záložce *Nález*, je možné na íst z agendy *Archeologické akce* (a dále editovat), nebo je zapsat p ímo do karty, aniž vznikne vazba na akci (výzkum) v úloze *Archeologické akce*.

Do úlohy *Archeologické akce* je možné údaje zapsat p ímo v MUSEIONu, importovat prost ednictvím importních úloh pomocí csv soubor, nebo na íst z Archeologické mapy R prost ednictvím webové služby.

Aby bylo možné webovou službu využívat, musí být nastaveny parametry v úloze *Parametry privátní ásti*, ale registrace v aplikaci AM R není nutná. Pokud se uživatel registruje, m že si své p ihlašovací údaje zapsat ve svém uživatelském ú tu v Museionu na záložce *P ihlašovací údaje uživatele*.

Nastavení uživatele Role Oprávnění Horiz. práva Přihlašovací údaje uživatele Aplikace Jméno Poznámka AMČR mjansa	M	4	Þ	\mathbb{M}	3	Q	٢	0	1		1	•	Ť				
Aplikace Jméno Poznámka / AMČR mjansa	Na	astave	ení uživa	tele	Role	O	právněn	í	Horiz	. práva	Υ	Přihla	šov	ací úd	laje už	źivatele	
🗋 🥕 AMČR mjansa			Aplikac	e ^			Jméno		^		Po	znám	ka				
		1	AMČR			1	mjansa										

1.1 Nastavení komunikace s AM R

Parametry komunikace s AM R nastavuje výrobce p i implementaci.

Parametry instalace - Základní parametry

Je-li to pot eba, musí být v parametrech nastaveno: PROXY server PROXY port PROXY uživatel PROXY heslo

Parametry privátní ásti - AM R

V úloze Parametry privátní ásti musí být na záložce AM R vypln na pole: URL na wb digitálního archivu AM R URL na API OAI AM R Prefix ID pro AM R

Tato nastavení jsou pro na ítání údaj posta ující, ale pokud má uživatel svou vlastní registraci, m že si zadat p ihlašovací údaje ve svém uživatelském ú tu (kliknutím na název svého ú tu na prvním ádku aplikace) na záložce *P ihlašovací údaje uživatele*):

I I I I I I I I I I I I I	. 0 0 4 7 7
Uživatel Role Oprávnění	Horiz. práva Přihlašovací údaje uživatele
Zpět < < > >	
Aplikace *	AMČR 🗸
Jméno 🌻	
Heslo*	
Poznámka	

Z nabídky v poli Aplikace je t eba vybrat AM R, do polí Jméno a Heslo uživatel vyplní svoje p ihlašovací údaje a uloží V (ALT+INSERT).

2. Archeologické akce

V této úloze jsou evidované archeologické akce se seznamem katastrálních území, sou adnic (polygon akce), komponent, a také kontextových dokument . Pokud jsou údaje na tené z AM R, jsou u p íslušných polí titulky hn dé, a tato pole jsou needitovatelná (šedá). Všechny údaje, které se na ítají z AM R se zapisují do textových polí bez vazby na slovníky v MUSEIONu, krom areál a objekt , které se z AM R p i na ítání akce dopl ují do archeologických slovník Areály a Druhy objekt .

Seznam akcí v MUSEIONu slouží pro zápis do chronologické a systematické evidence, ale mohou zde být i akce, které se ve sbírkové evidenci neobjevují. Z výzkum vzniká jeden nebo více p ír stk (sbírkových p edm t), ale také nemusí žádný (nic nebylo nalezeno). A naopak, ve sbírkové evidenci mohou být zapsané údaje o akcích, které nemají vazbu na úlohu *Archeologické akce*, uživatel je vyplnil p ímo na záložku *Nález* v p ír stkové knize nebo katalogu.

Karta Akce obsahuje:

íslo / ozna ení - povinná položka s unikátním ozna ením akce v MUSEIONu. Je to volné textové pole pro íslo nebo ozna ení akce v muzeu.

ID projektu v AM R, ID akce v AM R - identifikátor projektu nebo akce v AM R, podle kterého je možné na íst data

Název - název akce v AM R

Katastrální území - KÚ ze seznamu na záložce Katastrální území (jednotlivé hodnoty jsou odd lené st edníkem)

Rok - rok výzkumu

Datum - datum výzkumu slovn (nemusí to tedy být p esné datum)

Zahájení, Ukon ení - datumové pole pro zadání dat zahájení a ukon ení výzkumu

Vedoucí akce, Vedoucí projektu - osoby z Adresá e

Provád jící organizace - organizace z Adresá e provád jící výzkum

Provád jící organizace (slovy) - organizace na tená z AM R bez vazby na Adresá

Typ projektu - typ projektu podle AM R

Typ akce - typ akce podle AM R

Podn t- podn tkvýzkumu

Lokalizace / okolnosti - lokalizace akce v AM R. Pokud je poznámka v AM R delší jak 4000 znak , pak systém obsah zkrátí a doplní indikaci neúplnosti

P esnost lokalizace - p esnost lokalizace (vymezení PIAN)

Komponenty - po et komponent akce ze záložky Komponenty

Polygon - po et sou adnic polygonu ze záložky *Polygon akce*

Negativní zjišt ní - p íznak indikující, že v prostoru archeologické akce nebyly p i aplikaci standardních archeologických metod zjišt ny žádné archeologické nálezy

Stav v AM R - stav akce v AM R:

- 0 Nerevidovaná
- 1 Rozepsaná
- 2 ZAA podaná
- 3 ZAA vrácená
- 4 ZAA archivovaná 5 - NZ odložená
- 6 NZ podaná
- 7 ZAA/NZ vrácená
- 8 Archivovaná

Na teno z AM R - datum a as na tení údaj z AM R

Poznámka - poznámka k akci z AM R

Údaje (osoby, instituce), které se na etly z AM R nemají vazbu na Adresá, a nebudou se tedy na ítat na karty do chronologické a systematické evidence. Ale je možné doplnit zde slovníkované hodnoty do p íslušných polí, a ty se pak na Nález k p edm tu p enesou.

2.1 Na tení údaj z AM R

Po založení nového záznamu a zadání identifikátoru akce je možné tla ítkem ³ Aktualizace z AMČR (vpravo na st ední lišt) na íst údaje prost ednictvím webové služby (je-li dostupná). Údaje se do MUSEIONu zkopírují a jsou needitovatelné. Je možné mazat a p idávat položky na záložkách (katastry, sou adnice, komponenty a dokumenty). Údaje se automaticky neaktualizují, ale je možné na ítat je opakovan . Pak se aktualizují takto:

- Karta Akce data aktualizovaných údaj se smažou a nahradí novými hodnotami
- Sou adnice vymažou se a na tou se znovu (na ítají se pouze sou adnice "centroidu" z dokumenta ní jednotky typu "Celek akce")
- Katastrální území stávající záznamy se (všechny) vymažou a na tou se znovu z AM R
- Komponenty aktualizují se (nelze je smazat, mohou již být použity v p ír stkové kart). Údaje, které byly na komponentu dopln ny a nena ítají se z AM R (nap . Lokalita) se nem ní.

P ed aktualizací z AM R je nutné kartu (s vypln ným ID projektu nebo akce) uložit.

axiell

Akce Katastrální území I	Polygon akce	Komponenty akce	Dokumenty		
Číslo / označení *	Mus-4/2020	0		Typ projektu	záchranný
ID projektu v AMČR	C-2019077	52		Typ akce	vertikální řez
ID akce v AMČR	C-2019077	'52A		Podnět	kabelové vedení NN (rozšíření distribuční sítě)
Název	ZAV 2019-2	202		Lokalizace / okolnosti	Obec Lanžov, u č.p. 5. Parc. č. 812/1, 505/7.Vvýkop
Katastrální území	Lanžov (Tr	utnov)		Přesnost lokalizace	1
Rok	2019			Komponenty	0
Datum (slovy)	2019-11-06	; 2019-11-06 (přesně))	Polygon	0
Zahájení	06.11.2019	1		Negativní zjištění	
Ukončení	06.11.2019			Stav v AMČR	8 - Archivovaná 🗸 🗸
Vedoucí akce				Načteno z AMČR	17.06.2020 13:42:45
- jméno úplné					
Vedoucí akce (slovy)	Tůma, Ond	lřej		Poznámka	
Vedoucí projektu					1
- jméno úplné					
Vedoucí projektu (slovy)	Tůma, Ond	lřej			
Provádějící organizace					
- kód					
- název subjektu					
- adresa					
Provádějící organizace (slovy)	Muzeum Tr	rutnov			

Projekty (2)	Ako	ce a lokality (6)	Kor	nponenty (5)	Nále (7)	zy		I	PIAN (7)		Textov	é dokum (6)	enty	Obraa	zové doku (0)	nent				
OZNAČIT VŠE	ODZ	ZNAČIT VŠE	INVERT	FOVAT VÝBĚR	POTVRDIT	r výběr		V	ÍPIS		EXP	ORTOVA	T							
Výběr Typ 🛛 🗢	Neg 🔇	D	•	Dkres	•	Katastr 个			•	Další ka	itastry		• L	.okaliza	ce/Název	•				
samostatná akce	Ne	C-9109589A		Frutnov		LANŽOV	Arc	heol	ogické	akce										
projektová akce	Ano	C-201907752/	A	Trutnov		LANŽOV			o gronto					1				~ -		04 D
samostatná akce	Ne	C-9109590A		Trutnov		LANŽOV	M	4	1	/ 1	4		12 🗸	- 5	Y Q	0			₹ - ₹	X 8=
samostatná akce	Ne	C-9109588A		Frutnov		LANŽOV			Číslo /	označen	í	ID proj	ektu v A	MČR	ID akce	v AMČR		Název	,	
brojektová akce	Ano	C-201913176/	A	Trutnov		LANŽOV	-		X						×			×		
akce dokumentu		C-TX-1994055	46-D01	Trutnov		LANŽOV	×		reteze	IC .		reteze	C		retezeo)		retez	90	
•	_					333		<	Mus-4	/2020		C-2019	07752		C-2019	07752A		ZAV 2	019-202	
<<		<	Strana	a 1 2 1 P	očet na stránce	e 100		<	Mus-3	/2020					C-9109	590A				1
								<	Mus-2	/2020		C-2019	08557		C-2019	08557A				1
											• •		~			_				
							- 14	- 4			3 Y	0	9 1			Ŧ				
							Ak	ce	Katast	rální úzer	ní Po	lygon ak	ce K	ompone	enty akce	Dokume	nty			
							Čís	ilo / o	značeni	*		Mus-4/	2020						Typ pr	ojektu
							ID	proje	ktu v AN	IČR		C-2019	07752						Typ ak	се
						\rightarrow	ID	akce	v AMČF	2		C-2019	07752A	λ					Podně	
							Ná	zev				ZAV 20	19-202						Lokaliz	ace / okoln
							Ka	lactrá	محث أمان	ní		Lanžov	(Trutno	iv)					Přechr	et lokalizar

2.2 Katastrální území

Na záložce Katastrální území je seznam katastr (ze slovníku *Katastrální území)*, na kterých probíhal aktuální výzkum. Pokud ve slovníku *Katastrální území* katastr neexistuje, objeví se chyba, a p ed na tením je nutné katastr do slovníku doplnit.

Slovník Katastrální území v MUSEIONu obsahuje jednak všechny aktuální katastry v R, jednak katastry "historické", které zadává uživatel (a které neexistují v aktuálním íselníku KÚ).

Vybraný katastr m že být ozna en jako hlavní, a ten se pak objevuje v textovém poli se seznamem KÚ na záložce Akce na prvním míst $\ .$

Akce Katastrální území	Polygon akce	Komponenty akce	Dokumenty		
Zpět < < > >					
Katastrální území - název*				Hlavní KÚ	
- kód					
Obec					
- kód					
Okres					
- kód					

2.3 Polygon akce

Záložka Polygon akce obsahuje seznam sou adnic ur ujících polygon akce (nebo jen jeden bod).

Z p ehledu m že uživatel p idat nový záznam 💿 nebo smazat záznam 🥯.

Vybraný záznam z p ehledu je možno tla ítkem 🗷 zobrazit na kart , kde m že uživatel záznam upravit.

Akce Katastrální území F	olygon akce	Komponenty ak	ce Dokumenty			
Zpět < < > >	1/1					
Pořadí*	1				Souřadnice [S-JTSK]	
Originální souř. systém				~	- souřadnice X (východ/jih)	
Souřadnice nálezu [WGS-84]				0	- souřadnice Y (sever/západ)	
- šířka	~	°	1		- souřadnice H (výška)	
- formát D°					Jiný souř. systém	
- délka	~	°	1		- souřadnice X	
- formát D°					- souřadnice Y	
- výška					ID PIAN v AMČR	
					Přesnost lokalizace	

2.4 Komponenty akce

Na záložce *Komponenty akce* je p ehled komponent k aktuální akci. Je možné mazat, editovat a p idávat (výb rem z tabulky *Archeologické komponenty*).

Ke každé akci je možné evidovat seznam komponent v samostatné úloze *Archeologické komponenty* (Další agendy - Agenda archeologie - Archeologické komponenty). Každý záznam obsahuje:

Po adí - po adí komponenty v rámci akce

Typ DJ - typ dokumenta ní jednotky

Areál - areál komponenty ze slovníku "Areál komponenty"

Aktivita - aktivity identifikované v rámci komponenty

Období - slovní vyjád ení datace komponenty, je možné využít slovník Datace názvem (ale zadaná hodnota nemusí odpovídat)

Druh objekt - název druhu objektu ze slovníku "Druhy objekt "

axiell

Objekty - seznam objekt komponenty Po et objekt - po et objekt komponenty P edm ty - seznam nalezených p edm t komponenty Po et p edm t - po et p edm t Lokalita - název - pole navázané na slovník Poznámka - textové pole pro poznámku ID komponenty v AM R ID PIAN v AM R

Akce Katastrální území P	olygon akce Komponenty akce Dokumenty			
Zpět < < > > 1	/1			
Pořadí *	1		Lokalita - název	
Typ DJ				
Areál			Poznámka	
Aktivita				
Období			ID komponenty v AMČR	
Drub objektů			ID PIAN v AMČR	
Druh objektu				
Objekty				
objekty				
Počet objektů		7		
-		7		
Předměty				
		/		
Počet předmětů				

2.5 Dokumenty akce

Ke každé akci je možné p ipojit kontextové dokumenty (obrázky, zprávy) stejn jako v jiných agendách. P i aktualizaci z AM R se p ipojí odkazy na dostupné dokumenty v AM R a doplní se (krom URL) název a poznámka a informace o externím zdroji.

Akce Katastrální území Po	lygon akce Komponenty akce Dokumenty			
Cesta na souborové úložiště			Filt	tr dle složky: vše 🗸
Zpět < > > 1/	1			
Pořadí	1		Autor	
Název	nálezová zpráva		- kód	
Typ dokumentu			- jméno/název	
URL nebo název souboru	https://digiarchiv.aiscr.cz/id/C-TX-200913112		Držitel licence	
Použito v literární publikaci			- kód	
	C-TX-200913112		- jméno/název	
Poznámka	ROK VZNIKU: 2009		Typ licence	
		/	Licence Creative Commons	
Externí zdroj ID	C-TX-200913112		Časové omezení licence	
Externí zdroj APP	AMĈR		Územní omezení licence	
			Množstevní omezení licence	
			Datum vypršení	
			Poznámka	

3. Archeologické komponenty

Tato úloha obsahuje seznam všech zapsaných komponent, a už byly na tené z AM R, nebo je uživatel p ímo zapsal do MUSEIONu. Také je možné komponenty importovat z csv soubor . Každý záznam se váže na akci zapsanou v tabulce *Archeologické akce*.

Ke každé akci je možné evidovat seznam komponent v samostatné úloze *Archeologické komponenty* (Další agendy - Agenda archeologie - Archeologické komponenty). Každý záznam obsahuje:

Výzkum - íslo - íslo (ozna ení) výzkumu v rámci instituce, z tabulky Archeologické akce, odkud se doplní (zde needitovatelné) údaje:

- rok

- vedoucí

- realizuje-název

- název

- poznámka

Po adí - po adí komponenty v rámci akce

Typ DJ - typ dokumenta ní jednotky

Areál - areál komponenty ze slovníku "Areál komponenty"

Aktivita - aktivity identifikované v rámci komponenty

Období - slovní vyjád ení datace komponenty, je možné využít slovník Datace názvem (ale zadaná hodnota nemusí odpovídat)

Druh objekt - název druhu objektu ze slovníku "Druhy objekt "

Objekty - seznam objekt komponenty

Po et objekt - po et objekt komponenty

P edm ty - seznam nalezených p edm t komponenty

Po etp edm t - po etp edm t

Poznámka -textové pole pro poznámku

ID komponenty v AM R

ID PIAN v AM R

Lokalita - název název lokality ze slovníku "Lokality", odkud se doplní údaje:

- katastr

- okres
- kraj
- stát
- mapa
- zem. ší ka
- zem. délka
- poznámka

Agenda archeologie

Archeologické kompone	enty									
	•		100 🗸 🤹	🍸 🔍 🔘 🥥	8	T	🔀 🗄 🗆 oz	n(0) filtr quick 2	2 🔚 🖏 z	
Výzkum - číslo Vy	ýzkum - rok	k #	Typ DJ	Areál	Aktivit	a	Období	Objekty	Předměty	Lokalita - název
Mus-5/2020 20	000		6 Sonda	hrad	sídlištní		novove			
Mus1/2020 20	018	1	5 Sonda	vesnice/městečko	sídlištr	ú	in	navážka(vrstva/souvrstv		
Mus-5/2020 20	000		5 Sonda	hrad	sídlištr	ií; výrobní	vs-ps			
Mus1/2020 20	018		4 Sonda	vesnice/městečko	sídlištr	ú	novove	navážka(vrstva/souvrstv	zlomek keramiky nesp.(k	
Mus-5/2020 20	000		4 Sonda	hrad	sídlištr	ú	vstred			
M-201400048A 20	014		3	hrad	sídlištr	ú	novověk nesp.	vrstva, souvrství, konstru	dláždění, malta, zlomky	Bystrc, Veveří - a
Mus1/2020 20	018		3 Sonda	nález v druhotné poloze			eneoli		zlomek keramiky nesp.(k	
4										
	z 🔍	\bigcirc	9 🗸 🖷	• - -						
Komponenta										
Malara Xala *	16	Mue 5/2	020			Labalita				
Vy2kum - cisio		0000	.020			LOKAIILA -	nazev			
- rok	2	2000				- kata	str			
- vedoucí						- okre	S			
 realizuje-název 						- kraj				
- název	C	OZAA:	1226/09			- stát				
- poznámka						- map	a			
Pořadí *	6	6				- zem	šířka			
Typ DJ	5	Sonda				- zem	. délka			
Areál	1	hrad								
Aktivita	\$	sídlištní				- pozr	namka			
Období	r	novove								
Druh objektů	Г									
	Γ									
Objekty										
					1					
Počet objektů	Γ									
	Г									
Předmětv										
Počet předmětů	Г Г				7					
	N	/ymezil	: Vitula Petr; 2	79-280.						
Poznámka										
- server into										
ID komponenty v AMČR	[M-2014	00048A-K06							
ID PIAN V AMČR	L.	P-2432	010021							
	C									

4. Chronologická evidence

Údaje z agendy *Archeologické akce* je možné na íst do chronologické evidence na záložku *Nález*karty typu "AR".

Tento typ karty musí být povolen v nastavení íselné ady.

4.1 Typ karty "AR"

Na této kart je možné zadávat údaje o nálezu výb rem z tabulky Archeologické akce.

Po výb ru akce (zadání ísla akce) se na tou údaje o akci a sou adnice polygonu, seznam komponent si uživatel doplní dle vlastního výb ru. Tyto seznamy se pak objeví na subzáložkách *Komponenty nálezu* a *Polygon akce*.

Uživatel m že tyto seznamy (u p ír stku) upravit (smazat, p idat nebo editovat položky), aniž by se zm ny promítly do agendy Archeologické akce.

Pokud jsou v agend Archeologické akce dopln ny osoby a instituce z Adresá e, p enesou se i na kartu *Nález*, jinak z stanou pole prázdná. Stejn tak lokality nálezu, ale tu je možné doplnit i v p ír stkové knize.

Základní údaje	Nabytí	Nález	Se	znam pře	dmětů	Dokum	nenty	Odkazy	Ma	nipula	ace	Archiválie	Pozr	námka	Další ú	daje	Uživate	elská				
< Komponent	ty nálezu	Poly	ygon al	<u>kce</u>																		
		Mue-6/2020								Kon	npon	enty										
Akce			Mus-6/	2020						#		předměty (i	novité)	obj	ekty (nemovité	ė)	období	areály	aktiv	rity poznámk
- rok		2	2004							1	sek	kera(kámen bro	oušený	nást	tri budova/s	tavba	nesp.(ko	nstruk	ne.lin	sídliště nes	p. sídlis	itní
- název									_	2	zlo	mek keramiky	nesp.(I	keram	iik				ne.vyp	sídliště nes	p. sídlis	itní
- typ akce		P	plošný	odkryv					_													
 vedoucí 										50	jouradnice - zdroj											
- jméno úp	Iné									So	uradi	nice - presnost										
- provádí										Sou	iřadn	ice polygonu a	<u>kce</u>									
- jméno úp	Iné									#	Ori	ig. souř.systé	m S-J	тѕк	W	/G S-8	4	jiný				
- realizuje / org	anizace									1					50°3'59.67	1", 50	*3'59.671	•				
- název sul	bjektu																					
- adresa										Po	znán	nka k nálezu										
- zahájení		C	01.01.2	2004																		
- ukončení		3	31.12.2	2005																		
- poznámka k v	výzkumu							,														
- polygon (poče	et souřadr	nic) 1	1																			
- komponenty ((počet)	2	2																			
- katastrální úz	emí	Z	Zličín (Hlavní m	ěsto Prah	ha)																
Lokalita - název																						
Lokalita - doplnění																						
Lokalita - originální	název																					
Katastrální území																						
Pozemek		Γ																				

AVIPI

Pokud není vypln né íslo akce, je možné vyplnit údaje o lokalit i sou adnice a komponenty p ímým zápisem (v p ípad komponent výb rem za tabulky komponenty akce), která obsahuje komponenty všech akcí v MUSEIONu.

5. Systematická evidence

V systematické evidenci je záložka *Nález*spole ná pro oba typy archeologických p ír stkových karet. Obsahuje jak pole pro údaje o nálezu na tené z agendy Archeologické akce (resp. AM R), tak pole bez vazby na tuto tabulku. Je tedy možné vyplnit všechny údaje p ímým zápisem do karty. U sbírkového p edm tu už jen jedna komponenta a sou adnice bodu. Komponentu akce je pot eba vybrat z tabulky Komponenty akce, a pak se zobrazí odpovídající

údaje. Tato pole je možné ikonou 🔷 na kart skrýt.

Na kart je možné editovat všechna pole, údaje na tené z agendy akcí se kopírují a je možné všechny p epsat (aniž by se cokoliv promítlo do tabulky akcí). P i opakovaném na tení akce se dopl ují jen pole, která na kart Nález v systematické evidenci byla prázdná, již vypln né údaje se nep episují.

P i p evodu z chronologické do systematické evidence se p enášejí jen údaje o akci, konkrétní komponentu je t eba vybrat na záložce *Nález*.

Údaje se na kartu kopírují a je možné dále je editovat.

Popis Nabytí Nález Do	kumenty	Odkazy	Manipulace	Uložení v depo	zitáři	Zveřejnění	Poznámka	Zá	kladní údaje	Další údaje	Uživ. Uživatelská			
Akce (výzkum)						Katastrální úze	mí							
- číslo / označení						Parcelní číslo	Parcelní číslo							
- název akce						Pozemek								
- rok akce						Adresa místa n	álezu							
- provádějící organizace						- okres								
- název						- obec								
- adresa						- část obce								
- vedoucí akce						- městská č	ást							
- název						- č. popisné	•							
Komponenta akce					٢	- ulice								
- pořadí komponenty						- č. orientač	śní							
- typ DJ						- PSČ								
- areál						- stát								
- aktivita						- kód st	tátu							
- období						- souřadnic	e S-JTSK - slo	ovy						
- objekty						Originální souř.	systém					~		
- předměty						Souřadnice - zo	Iroj							
- ID komponenty v AMČR						Souřadnice - př	esnost							
Místo nálezu						Souřadnice nál	ezu [WGS-84]					9		
- lokalita - název						- šířka			~	•	1	"		
- lokalita - doplnění						- formá	t D°							
- kontext - ozn. plochy/sondy						- délka			~	•	1	"		
- kontext - ozn. objektu						- formá	t D°							
 kontext - ozn. strat. jednotky 						- výška								
- druh objektu						Souřadnice nál	ezu [S-JTSK]							
- areál						- souřadnic	e X (východ/jil	n)						
- aktivita						 souřadnic (sever/zápa) 	e Y ad)							
- komponenta - slovy						- souřadnic	e H (výška)							
						Jiný souř. systé	m							
Poznámka k nálezu						- souřadnic	e X (jih)							
				//		- souřadnic	e Y (západ)							
						- souřadnic	e H (výška)							

6. Slovníky archeologie

6.1 Areály

Slovník areál komponent osahuje jen název areálu a poznámku. Položky je možné založit v MUSEIONu nebo se na tou p i aktualizaci z AM R.

Areál komponenty	
Název *	
Poznámka	

6.2 Druhy objekt

Slovník druh objekt osahuje jen název a poznámku. Položky je možné založit v MUSEIONu, nebo se na tou p i aktualizaci z AM R.

Druh objektů	
Název *	
Poznámka	

6.3 Lokality

Slovník lokalit je spole ný pro všechny podsbírky, ale u archeologických lokalit navázaných na akce je (m že být) seznam odpovídajících komponent a sou adnic polygonu.

Lokalita Katastrální území Zeměpisné určení Polygon lokality Komponenty																			
Náz	zev*		B	ystrc, Vev	veří - areál hradu														
Název pro publikaci										-				X					
Země								Lokalita Katastrální území Zeměpisné určení Polygon lok											
Olma			B	mo-měst	0			1		K	ód	N	ázev						
Okres				no most	•			🔲 🥕 6117			11778 By		ystrc						
Stát				eská rep	ublika														
- kód státu CZ																			
Oblast								Lokalita		Kata	astrální území Zem		sné určení Polygon lok		n lokality	kality Komponenty			
							- 6			#	Originální souř. systém		Zem.šířka	a [WGS84	GS84] Zem.		m.délka [WGS84]		
Poznámka						_				1	WGS 84	/GS 84 49°15'22.65			16°27'49.662"				
						- 1				2	WGS 84 49°15'22 608"			608"	16°17'49 804"				
Padabírka			A	A2							-	M/CC 94 40945102 4921			400"	46927140 702			
r ousbirka							-					49 15 22.405 16 2				149.12	3		
	- název		ar	cheologi	cka podsbirka		_												
						-													
Loka	Sta Katastrilai úzam	70	nănienă ur	Jani Da	hann lekalihi 🕹 Kampan	-													
	Vizkum - číslo	# Typ DJ Areál Aktivita Období D		Druh c	c Objekty		Počet	Předmětv Počel		Poznámka ID korr		D komponenty v	mponenty v AMČR ID PIAN v AMČR						
	4-201400048A	- 1	.,,,	hrad	sídlištní	vrcholný středověk		sonda			zlomky keramiky, an	lomky keramiky, amorfr		A-K01 N	M-201400048A-K01				
	A-201400048A	2		hrad	sídlištní, výrobní	vrcholný - pozdní středo		sonda				zlomky keramiky, an	zlomky keramiky, amorfr		A-K02 N	M-201400048A-K02			
	A-201400048A	3		hrad	sídlištní	novověk nesp.		vrstva, souvrství, konstr		tru	dláždění, malta, zlomky		M-201400048	A-K03 N	M-201400048A-K03				
	A-201400048A	4		hrad	sídlištní	vrcholný středověk							M-201400048	A-K04 N	M-201400048A-K04				
	I-201400048A	5		hrad	sídlištní, výrobní	vrcholný - pozdní středo							M-201400		A-K05 N	M-201400048A-K05			
	I-201400048A	6		hrad	sídlištní	novověk nesp.								M-201400048	A-K06 N	A-201400048A-	K06		