## Identifikátory

## Upozornění

Následující stránka k 1. červenci 2024 neprošla revizí a informace, které obsahuje, nemusí být plně platné pro aktuálně spuštěné verze nástrojů AMČR. Zároveň mohou být některé odkazy, které stránka obsahuje nefunkční, screenshoty ze zastaralých verzí nástrojů apod.

Základním cílem AMČR je vytvořit jednotný a trvale udržitelný systém evidence terénních archeologických akcí, jejich výsledků a s nimi souvisejících informačních zdrojů. Nezbytnou součástí systému jsou proto autoritní seznamy položek v jednotlivých datových třídách, v nichž každý záznam získává jedinečný a persistentní identifikátor, přidělovaný jak nově přibývajícím položkám, tak dodatečně importovaným starším datům.

Základem systému identifikátorů AMČR je identifikátor projektu nebo samostatné akce. Tento identifikátor by měl provázet terénní výzkum ve všech jeho fázích a být spojujícím článkem, který jednoznačně propojuje odborné databáze, administrativu terénních výzkumů, příslušné dokumenty, publikace a potenciálně i nálezy v muzejních sbírkách. Identifikátory mají logickou podobu a do jisté míry i srozumitelnou formu: z identifikátoru lze např. vyčíst, ke kterému regionu patří ( $\check{\mathbf{Cechy/Morava}} - \mathbf{C/M}$ ) a o jakou datovou třídu či část datové třídy jde. Tam, kde to bylo možné, byly zachovány starší identifikátory, které již mohou kolovat v literatuře (např. čísla projektů v systému IDAV, čísla fotografií archivu ARÚP, stará čísla jednací atd.), byť někdy v poněkud pozměněmém formátu.

Systém rozlišuje identifikátory **definitivní** a **provizorní**. Přidělení definitivního identifikátoru je závislé na procesním stavu, ve kterém se aktuálně záznam nachází. Díky tomu zbytečně nevznikají v řadách identifikátorů mezery, způsobené odstraňováním invalidních záznamů a přírůstek identifikátorů je tak regulován. Definitivní identifikátory jsou akcím přidělovány po odeslání uživatelem ke kontrole, projektům po zápisu a lokalitám, dokumentům, bibliografii a PIAN při archivaci. Veškeré záznamy je také možno do systému dávkově naimportovat s již definitivním identifikátorem. Provizorní identifikátory jsou před potvrzením a převodem do definitivní podoby označeny prefixem X-.

Tab. 1: Systém identifikátorů

Třída	Součásti	Příklad
projekt	[region]-[rok][pětimístné číslo projektu]	C-201300001
projektová akce	[id_projekt][písmeno]	C-201300001A
samostatná akce	[region]-[číslice 9][šestimístné pořadové číslo][písmeno]	C-9000001A
lokalita (nemovitá)	[region]-[písmeno podle druhu lokality][sedmimístné pořadové číslo]	C-N1000001, C-L1000001
dokumentační	[id_akce/lokality]-[písmeno	C-201300001A-D06
jednotka	"D"][pořadové číslo ve formátu 01]	
komponenta	[id_akce/lokality]-[písmeno "K"][pořadové číslo ve formátu 01]	C-201300001A-K87, C-N0000001-K01
nález	bez ID (neautoritní datová třída)	-
PIAN	[písmeno "P"]-[číslo mapového listu ZM50]-[pětimístné pořadové číslo PIAN]	P-1224-654123
dokument projektu	bez ID (neautoritní datová třída) - zachován původní název	-
dokument (text)	[region]-[řada]-[rok][pětimístné	C-TX-201221458,
,	pořadové číslo dokumentu]	C-TP-201354321
dokument (digitální terénní snímek z akce)	[řada]-[ID projektu nebo akce]-[pořadové číslo v libovolné délce]	DT-C-201300001-12345
dokument (ostatní,	[region]-[řada]-[rok][pětimístné	C-PY-001066355,
starý)	pořadové číslo dokumentu]	C-FT-000012345, C-LN-000007815
automaticky	[řada]-[ID projektu nebo	ZA-C-201300001A-01,
archivovaná ZAA	akce]-[pořadové číslo ve formátu 01]	ZA-C-9001001A-02
jednotky dokumentu	[ID dokumentu]-[písmeno "D"][pořadové číslo ve formátu 01]	DT-C-201300001A- 12345-D01,
	,, ][r	C-TX-201221458-D01
komponenta	[ID dokumentu]-[písmeno	DT-C-201300001A-
dokumentu	"K"][pořadové číslo ve formátu 01]	12345-K01,
	,, 1fr	C-TX-201221458-K01
externí zdroj	[BIB]-[pořadové číslo v sedmimístném formátu]	BIB-0000001
let	region - LET - číslo	C-LET-00001
archeologické dokumentační body	ADB-[list mapy SM5]-[pořadové číslo ve formátu 0001]	ADB-PRAH01-1234
výškové body	[id_ADB]-[písmeno "V"][pořadové číslo ve formátu 0001]	ADB-PRAH01-1234- V0001

Tab. 2: Řady identifikátorů dokumentů

Řada	Označení	Vysvětlivka	
$\overline{\mathrm{DD}}$	digitální data	tabulky, vektorové kresby aj.	
DL	digitální letecké snímky	digitální fotografie z leteckého průzkumu	
DP	digitální předměty	digitální fotografie nálezů – předmětů	
$\operatorname{DT}$	digitální terén	digitální záběry z terénních výzkumů	
DY	digitální plány	digitální plánová dokumentace a mapy	
FD	foto diapozitivy	diapozitivy se záběry z výzkumů i snímky nálezů	
$\mathrm{FJ}$	foto jiné	osobní fotografie badatelů a událostí v životě instituce	
FP	foto předměty	fotografie nálezů – předmětů	
FT	foto terén	fotografická dokumentace terénních výzkumů	
LD	letecké dia	diapozitivy z leteckého průzkumu	
LN	letecké negativy	negativy snímků z leteckého průzkumu	
PY	plány	mapy a plány terénních situací	
TX	zprávy a hlášení	textové dokumenty k terénním výzkumům a nálezům	
ZA	archiv ZAA	automaticky generované PDF soubory evidující záznam akce	
		po editaci	
ZL	katalog lokalit	automaticky generované PDF soubory evidující záznam lokality po editaci	