

Bibliografický popis
Všeobecná pravidla + Knihy, brožury ...
Oblast údajů fyzického popisu

Hana Vochozková
ÚVT MU Brno
hanan@ics.muni.cz

únor 2013

MARC 21

I.

300 Fyzický popis

opakovatelné pole

První indikátor

Nedefinován

Druhý indikátor

Nedefinován

Podpole

\$a Rozsah (O)

\$b Další fyzické údaje (NO)

\$c Rozměr (O)

MARC 21 II.

- \$e* Doprovodný materiál (NO)
- \$f* Označení fyzické jednotky (O)
- \$g* Rozměr fyzické jednotky (O)
- \$3* Bližší určení dokumentu (NO)
- \$6* Propojení v jiném písmu (NO)
- \$8* Propojení souvisejících polí (O)

Interpunkce

pole končí tečkou, pokud součástí záznamu je pole 4XX; jinak končí tečkou tehdy, pokud pole nekončí jiným interpunkčním znaménkem nebo pravou kulatou závorkou

2.5A. + 1.5A. Úvodní pravidlo

2.5A1. **Interpunkce**

pro oblast možno začít nový odstavec
viz dále

1.5A2. **Prameny popisu**

celá publikace

[] pouze tehdy, pokud to jednotlivá pravidla vysloveně vyžadují

Jazyk

= jazyk katalogizační agentury, tj. u nás česky

Psaní velkých písmen (viz příloha A)

s velkým počátečním písmenem zapište vlastní jména a některé technické výrazy

[310_1._v Braillově písmu](#)

u dalších slov, včetně těch, které se v této oblasti vyskytují jako první, zapište malé počáteční písmeno

[128_s.](#)

[s._121-158](#)

Zkratky (viz příloha B)

zapište pouze tehdy, vyskytnou-li se v pramenech popisu
jsou obsaženy v AACR2 v příloze B - Zkratky

Číslovky a číslice (viz příloha C)

v údajích o rozsahu

zapište arabské číslice nebo malé římské číslice (a to i tehdy jsou-li
v dokumentu uvedeny římské číslice velké)

v dalších údajích

zapište arabské číslice, tj. římské číslice nahrad'te arabskými
slovně vyjádřené číslovky nahrad'te arabskými číslicemi vždy

1.5B. = 2.5B. Rozsah popisné jednotky (včetně označení nosiče) = Počet svazků a/nebo stránkování

I.

stránkování

Jednotlivé svazky

2.5B1.

stránky (s.) = listy potištěné po obou stranách

listy (l.) = listy potištěné pouze na jedné straně

sloupce (sloupce) = více než jeden sloupec na stránce a sloupce jsou číslovány jako sloupce

1.5B. = 2.5B. Rozsah popisné jednotky (včetně označení nosiče) = Počet svazků a/nebo stránkování

II.

2.5B2.

[\\$a327_s.](#)

[\\$a321_1.](#)

[\\$a381_sloupců](#)

[\\$a27_s.,_300_1.](#)

[\\$axvii,_323_s.](#)

[\\$aA-K_s.](#)

[\\$aa-d_1.](#)

2.5B3.

2.5B4.

[\\$a329_\[i.e._392\]_s.](#)

1.5B. = 2.5B. Rozsah popisné jednotky (včetně označení nosiče) = Počet svazků a/nebo stránkování
III.

2.5B5.

i-xii, 13-176 zapište \$a176_s.

2.5B6.

\$as._713-797

\$as._i-ix,_158-216

2.5B7.

snadno zjistitelný = méně než 100 stránek

\$a[93]_s.

\$aca_600_s.

1.5B. = 2.5B. Rozsah popisné jednotky (včetně označení nosiče) = Počet svazků a/nebo stránkování
IV.

2.5B8.

komplikované nebo nepravidelné číslování = více než 3 hlavní číslované části

\$a1_sv. (různé stránkování)

2.5B9. **Listy nebo stránky obrazových příloh**

= list, který obsahuje ilustrativní materiál s vysvětlujícím textem či bez něho a který není součástí hlavní sekvence stránek nebo listů

AACR2R, příloha D - Slovník termínů

\$a246_s.,_32_s._obr._příl.

\$axvi,_249_s.,_[12]_l._obr._příl.

1.5B. = 2.5B. Rozsah popisné jednotky (včetně označení nosiče) = Počet svazků a/nebo stránkování
V.

2.5B12.

\$axii,_35,_35_s.

Poznámka **500 ## \$a**Protilehlé stránky mají duplicitní stránkování.

2.5B13.

\$a328_s.

Poznámka **500 ## \$a**Stránky číslovány také 501-828.

2.5B14.

\$aix,_155,_127,_x_s.

1.5B. = 2.5B. Rozsah popisné jednotky (včetně označení nosiče) = Počet svazků a/nebo stránkování
VI.

Vícesvazkové publikace

2.5B16.

\$a3_sv.

2.5B18.

\$a8_sv._v_5

2.5B19.

xx, 1-201; xx, 202-513; xxi, 514-800 zapište **\$a3_sv._(xx,_800_s.)**

2.5 B22. Braillovo písmo nebo jiné hmatové systémy

\$a310_1._v Braillově písmu

2.5B23. Zvětšené písmo

\$a3_sv._(zvětšené písmo)

1.5C. = 2.5C. Další fyzické údaje = Ilustrace

:_ ilustrace

2.5C1.

\$a327_s._:\$bil.

2.5C2.

\$a333_s._:\$bmapy

\$a320_s._:\$bil.,_mapy

2.5C4.

\$a128_s._:\$bil.,_12_map

2.5C5.

\$a159_s._:\$bvše il.

1.5D. = 2.5D. Rozměr

__;__ rozměr

2.5D1.

17,2 cm zapište __;\$c18_cm

2.5D2.

__;\$c20_x_8_cm

2.5E. = 1.5E. Doprovodný materiál I.

+ každý údaj o doprovodném materiálu (fyzické údaje o doprovodném materiálu)

doprovodný materiál = jakýkoli materiál, vydaný a určený ke společnému používání s katalogizovanou jednotkou

AACR2R, příloha D - Slovník termínů

1.5E1.

- a) samostatný záznam
- b) víceúrovňový popis
nepoužívat

2.5E. = 1.5E. Doprovodný materiál II.

c) poznámka

500 ## \$aDoprovodný materiál: _A demographic atlas of north-west
Ireland._39_s._:_barev._mapy_:_36_cm

d)

300 ## \$a32_s._:\$bil._;\$c28_cm_+\$e7_map
_+\$e3_CD-ROM
_+\$e1_brožura
_+\$e1_klíč ke cvičením
_+\$e1_sv._(12_s._:_il._:_18_cm)