

Příloha č. 4 národního standardu pro elektronické vedení matriky

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<!--
Změny:

2024-01-01      Verze 1.0    - Početětná verze.
-->

<xs:schema xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">

    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Ematrika  " Schéma Národního standardu pro knihy
        smrtě.</xs:documentation>
    </xs:annotation>

    <xs:simpleType name="stringtype">
        <xs:restriction base="xs:string">
            <xs:minLength value="1" />
        </xs:restriction>
    </xs:simpleType>

    <xs:simpleType name="datatype">
        <xs:restriction base="xs:date" />
    </xs:simpleType>

    <xs:complexType name="kvalitaudajetype">
        <xs:simpleContent>
            <xs:extension base="stringtype">
                <xs:attribute name="platnost" type="xs:boolean" use="required">
                    <xs:annotation>
                        <xs:documentation xml:lang="cs"> Možnosti: true  " platná"; false  "
chybná"
                        nebo nesprávná (obecně neplatná). Např.: Obsah "1991-01-01" v
atributu
```

```

jmeno je chybný nebo nesprávný, kdy platný znak platný = 0. V další
verzi
    záměru je pak tento řádek opraven.</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vecnost" type="xs:boolean" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs"> Możlinosti: true â€" vâ€"cný" (faktický
řádek);
        false â€" speciální hodnota "nezjištěno". Např.: Obsah "Karel" v
atributu
        jmeno má platný znak vecnost = false. </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:extension>
</xs:simpleContent>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="poznámkatype">
    <xs:simpleContent>
        <xs:extension base="kvalitadajetype">
            <xs:attribute name="poznámka" type="xs:boolean" use="required">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs"> Możlinosti: true â€" jedná se poznámku, tedy
o
                    opravu před podpisem, řádku dodatečně zápis řádku opravy, která se TISKNE
do
                    dokumentu (např. oddací list), je typicky zkrácený; false â€" jedná
se o
                    plnohodnotnou textaci, opravy před podpisem, řádku dodatečně jeho zápisu.
</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:attribute>
        </xs:extension>
    </xs:simpleContent>
</xs:complexType>

```

```

<xs:complexType name="adresatype">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="celyText" type="kvalitaudajetype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">SpojenÃ~ Ľ™etÃ>zec adresy (mÃsta). Pokud moĽlno,
tak
        spojen znakem tildy (~) NÃ~zev obce, vojenskÃ©ho Åšjezdu apod. NapĽ™. Praha,
        Pardubice.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="obec" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">NÃ~zev obce, vojenskÃ©ho Åšjezdu apod. NapĽ™.
Praha,
        Pardubice.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="obvodPraha" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">PraĽlskÃ~ obvod. NapĽ™.: Praha
2.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="castObce" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ÃŠÃ~st obce.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="katastralniUzemi" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">KatastrÃ~lnÃ ÅšzemÃ.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="cisloPopisneNeboEvidencni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ÃŠÃslo popisnÃ©, respektive ÃŤÃslo evidenÃtnÃ-
.</xs:documentation>

```

```

        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="ulice" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">Ulice.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="cisloOrientacni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">ÄŠÄslo orientaÄŤnÄ.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="okres" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">Okres.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="blizsiUrceni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">TextovÄ© bliÍlÍÄŤ urÄŤenÄ. NapÍ™.: V sÄni
mÄ>stskÄ©ho
                ÄŤÍ™adu. ÄŤi: Pod mostem. Nebo napÍ™.: suite 4a.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    <xs:element name="stat" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">StÄŤt.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="wgsX" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">ZemÄŤpísň dÄ©lka, GPS v souÍ™adnicovÄ©m
systÄ©mu
                EPSG:4326, ve formÄŤtu kladnÄ©ho (vÄŤchod) ÄŤi zÄŤpornÄ©ho (zÄŤpad)
desetinnÄ©ho
                ÄŤÄsla, kdy oddÄŤlovaÄŤem desetinnÄ© ÄŤÄŤati je teÄŤka.. NapÍ™.:
                12.345678910111213, -45.12.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>

```

```

        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="wgsY" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation xml:lang="cs">Zeměpisná šířka, GPS v souřadnicovém
systému
          EPSG:4326, ve formátu kladného (sever) a záporného (jih) desetinného
          řádu,
          kdy oddělovačem desetinného řádu je tečka. Např.: 12.345678910111213,
          -45.12.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="adresniMistoRuian" type="xs:string" use="optional">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Říši-li adresu místa.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>

  <xs:simpleType name="matricniuradidtype">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9]{5}"></xs:pattern>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="druhtype">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="Kniha Šmrtá"></xs:pattern>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

  <xs:simpleType name="zujidtype">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:pattern value="[0-9]{6}"></xs:pattern>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>

```

```

<xs:simpleType name="knihaidtype">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="zaznamidtype">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:pattern value="[a-f0-9]{8}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{4}-[a-f0-9]{12}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:simpleType name="cisloverzetype">
  <xs:restriction base="xs:integer">
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

<xs:complexType name="knihaidentifikacetype">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="druh" type="druhtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">String s hodnotou "Kniha manĚlĚlstvĚ-
".</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="nazevMatricnihoUradu" type="stringtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">NĚzev matriĚtnĚho ĚřĚadu, nĚzev shodnĚ s
hodnotou
        zĚznamu na obĚlce matriĚtnĚ knihy.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="okres" type="stringtype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Okres na obĚlce matriĚtnĚ
knihy.</xs:documentation>

```

```

        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="vedenaPro" type="stringtype">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation xml:lang="cs">Název obce, města, v hlavním městě Praze a
            územní útlenných statutárních městech i název městské ústí nebo
            města obvodu nebo označení vojenského újezdu, pro které se matriční kniha
            vede.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="zujid" type="zujidtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ID základní územní jednotky (ZUJ) dle ústí
            https://apl.czso.cz/iSMS/cisdet.jsp?kodcis=51 spravující matriční
            knihy.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="zaznamidentifikacetype">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="cisloSvazku" type="stringtype">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation xml:lang="cs">Pořadové číslo svazku, vede-li matriční
            ústí
            souborů více než jeden svazek pro jeden druh matriční knihy pro jednu
            obec,
            označte se ústímským ústím, pořadové číslo I lomené arabským ústím
            svazku
            (např. I/2); u zvláštní matriky se před ústímskou ústímskou kašídou svazku
            uvede
            "ZM".</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>

```

```

    <xs:element name="rocnik" type="stringtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Rok prvozápisu do matričn
knihy.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="list" type="stringtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Jedno číslo; po nabytí šetřinnosti zákona č.
        301/2000 Sb., od 1. 7. 2001 platí, lé svazek matričn knihy obsahuje max.
        300 listů, před novým zákonem byly strany. Toto číslo v těchto nových
        knihách odpovídá pořadovému číslu zápisu.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="poradoveCislo" type="stringtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Pořadové číslo zápisu. Zároveň , v případě
kdy na
        jedné straně (historicky) bylo věcero zápisů unikátně označuje daný
zápis.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="zemrelytype">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="jmenoAJmena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Jméno, případně jména. Např.: Alena Anna,
nebo
        Petr Karel.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="prijmeni" type="kvalitaudajetype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Příjmení. Např.: Novák,

```

```

Nověkově.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="rodnePrijmeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Rodné příjmení, příjmení po matce. Například:
        Škodová, Zelená.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="datumNarozeni" type="kvalitaudajetype">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Datum narození. Například:
1991-08-13.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="mistoNarozeni" type="adresatype">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Místo narození.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="osobniStav" type="kvalitaudajetype">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Osobní stav. Například: rozveden,
vdaně.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="rodneCislo" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Rodné číslo. Například: 9301079678,
530101123.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="pohlavi" type="kvalitaudajetype">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Pohlaví dítěte. V poslední platné verzi znak "M"
        pro mužskou pohlaví. "F" pro ženskou pohlaví.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="statniObcanstvi" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="cs">Státní občanství, optimálně
      https://apl.czso.cz/iSMS/cisdet.jsp?kodcis=86 zkr. text. Například: Česko,
      Francie, ale i Česká republika, ČR, FR.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
  <xs:element name="mistoTrvalehoPobytu" type="adresatype">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation xml:lang="cs">Místo trvalého pobytu.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="zijicimanzelnebo Partnertype">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="jmenoAJmena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Jméno, příjmení jména. Například: Alena Anna,
nebo
        Petr Karel.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="prijmeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Příjmení. Například: Novák,
Nováková.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="rodnePrijmeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Rodné příjmení, příjmení jména. Například:
        Skořdopole, Zelená.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

        <xs:element name="rodneCislo" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Rodn       slo. Nap   .: 9301079678,
530101123.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="matrikartype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="jmenoAJmena" type="kvalitaudajetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Jm   no, p    padn       na. Nap   .: Alena Anna,
nebo
                Petr Karel.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="prijmeni" type="kvalitaudajetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">P    jmen  . Nap   .: Nov   k,
Nov   kov   .</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="identifikacniCisloUrednika" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">P    jmen  . Nap   .: Nov   k,
Nov   kov   .</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="dodatecnezaznamyaopravytype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="text" type="kvalitaudajetype">
            <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation xml:lang="cs">Text dodateĎnĎho zĎznamu a opravy.
</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="datum" type="kvalitaudajetype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Datum provedenĎ. NapĎlĎm.:
1991-08-13.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="matrikar" type="matrikartype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Informace o matrikĎlĎmi.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="poznamka" type="xs:boolean" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">MoĎlnosti: true Ď€" jednĎ se poznĎmku, tedy o opravu
pĎmed podpisem, ĎĎi dodateĎnĎ zĎpis ĎĎi opravy, kterĎ se TISKNE do dokumentu
(napĎlĎm.
        oddacĎ list), poznĎmka je typicky zkrĎcenĎ; false Ď€" jednĎ se o plnohodnotnou
textaci, opravy pĎmed podpisem, ĎĎi dodateĎnĎho zĎpisu, tak jak je napsanĎ v
knize. </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="poradoveCislo" type="xs:integer" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">PoĎmadovĎĎĎslo dodateĎnĎho zĎznamu a opravy dat.
DodateĎnĎ opravy se vyskytujĎ u verzĎ zĎpisĎ kumulativnĎ. Tedy dodateĎnĎ
zĎpis z
        druhĎ verze zĎznamu, se nĎslednĎ objevĎ i ve verzĎch nĎsledujĎcĎch. PoĎmadovĎĎ
ĎĎslo tohoto zĎznamu se nemĎnĎ. ĎĎslovĎnĎ elementĎ dodateĎnĎho zĎznamu
a opravy
        dat zaĎĎnĎ od ĎĎsla 1, krok dĎlky jedna. Tedy napĎlĎm.: 1, 2, 3, ... Ve vĎtĎinĎ
bĎlĎnĎch pĎpĎdĎ bude prvĎ verze matriĎnĎho zĎznamu obsahovat prĎzdnĎ
dodateĎnĎ

```

```

                zÅ~znam a oprava dat ÄŤÄslem 1 a objekt bude xsi:nil </xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:attribute>
    </xs:complexType>

    <xs:complexType name="verzetype">
        <xs:sequence>
            <xs:element name="mistoUmrti" type="adresatype">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">MÄsto ÄšmrtÄ.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="datumUmrti" type="kvalitaudajetype">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Datum ÄšmrtÄ.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="zemrely" type="zemrelytype">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Äšdaje o zemĹelÄm.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="zijiciManzelNeboPartner" type="zijicimanzelnebo partnertype"
                nillable="true">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">ĹijÄcÄ manĹel/ka nebo
partner/ka.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="zaznamyAOpravyPredPodpisem" type="poznamkatype" maxOccurs="2">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">ZÄznamy a opravy pĹed
podpisem.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="datumProvedeniZapisu" type="datatype">
                <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation xml:lang="cs">Datum provedenĚ zĚpisu. NapĚlĚ.:
2022-01-17.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="matrikar" type="matrikartype">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">MatrikĚĚlĚ.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="dodatecneZaznamyAOpravy" type="dodatecnezaznamyaopravytype"
        nillable="true" maxOccurs="unbounded">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">DodateĚĚnĚĚ zĚznamy a
opravy.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="cisloVerze" type="cisloverzetype" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ĚĚslo verze zĚpisu. NapĚlĚ.: 1, 2, 3, ...
9.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="zaznamtype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="zaznamIdentifikace" type="zaznamidentifikacetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Identifikace digitĚlnĚho zĚznamu matriĚĚnĚho
                zĚpisu.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="verze" type="verzetype" maxOccurs="unbounded">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">PoĚadovĚĚ ĚĚslo verze digitĚlnĚho
zĚznam.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="zaznamid" type="zaznamidtype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">GUID digitů lněho záznamu.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="knihaumrtitype">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="knihaIdentifikace" type="knihaidentifikacetype">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation xml:lang="cs"> Položky základní identifikace matričních knihy.
</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
      <xs:element name="zaznam" type="zaznamtype" maxOccurs="unbounded">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation xml:lang="cs">Digitální záznam odpovídající jednomu
fyzickému
          zázpisu do matričních knihy včetně dodatečných záznamů a
oprav.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="knihaid" type="knihaidtype" use="required">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">GUID matričních knihy.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:attribute>
  </xs:complexType>

  <xs:complexType name="knihyumrtitype">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="knihaUmrti" type="knihaumrtitype" maxOccurs="unbounded">

```

```

        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">Seznam knih ĀšmrtĀ.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="matricniuradid" type="matricniuradidtype" use="required">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ID matriĀĤnĀho ĀšĹmadu spravujĀĤho matriĀĤnĀ knihy
dle
        ĀĤĀselnĀku, viz pĹĀloha kĀĹdy matriĀĤnĀch ĀšĹmadĹĹ. DĀle viz ĀSSĀš
        https://apl.czso.cz/iSMS/cisdata.jsp?kodcis=45.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>

<xs:element name="knihyUmrĹi" type="knihyumrtitype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Definice koĹmenovĀĤho elementu XML souboru. Soubor
        obsahuje jednotlivĀĤ matriĀĤnĀ knihy.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>

</xs:schema>

```