

Příloha č. 2 národního standardu pro elektronické vedení matriky

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

<!--
ZmÄ›ny:
2024-01-01      Verze 1.0      - PoÄŤteÄŤnÄ verze.
-->

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

    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Ematrika â€“ SchÄ©ma NÄ›rodnÄho standardu pro knihy
manÍlelstvÄ.</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">MoÍlnosti: true â€“ platnÄ; false â€“
chybnÄ“
                                nebo nesprÄˇvnÄ“ (obÄ›cnÄ› neplatnÄ“). NapÍ™.: Obsah "1991-01-01" v
attributu
                    </xs:documentation>
                </xs:attribute>
            </xs:extension>
        </xs:simpleContent>
    </xs:complexType>
</xs:schema>
```

jmeno je chybnĂ“ nebo nesprĂˇvnĂ“, kdy mĂˇ pĹ™Aznak platny = 0. V dalĹˇĂ-
verzi
zĂˇznamu je pak tento Ăšdaj opraven.</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:attribute>
<xs:attribute name="vecnost" type="xs:boolean" use="required">
 <xs:annotation>
 <xs:documentation xml:lang="cs"> MoĹ nosti: true ā€“ vĂ›cnĂ“ (faktickĂ“
 Ăšdaj);
 false ā€“ speciĂˇlnĂ“ hodnota "nezjiĹˇtĂ›no". NapĹ™.: Obsah "Karel" v
atributu
 jmeno mĂˇ pĹ™Aznak vecnost = false. </xs:documentation>
 </xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:extension>
</xs:simpleContent>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="poznamkatype">
 <xs:simpleContent>
 <xs:extension base="kvalitaudajtype">
 <xs:attribute name="poznamka" type="xs:boolean" use="required">
 <xs:annotation>
 <xs:documentation xml:lang="cs"> MoĹ nosti: true ā€“ jednĂˇ se poznĂˇmku, tedy
○
 opravu pĹ™ed podpisem, Ă ti dodateĂ nĂ“ zĂˇpis Ă ti opravy, kterĂˇ se TISKNE
do
 dokumentu (napĹ™. oddacĂˇ list), je typicky zkrĂˇcenĂˇ; false ā€“ jednĂˇ
se o
 plnohodnotnou textaci, opravy pĹ™ed podpisem, Ă ti dodateĂ nĂ©ho zĂˇpisu.
</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">SpojenĂ“ LetĂ›zec adresy (msta). Pokud mo lno,
tak
                spojen znakem tildy (~) Nzev obce, vojenskho sjezdu apod. Nap l. Praha,
Pardubice.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="obec" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Nzev obce, vojenskho sjezdu apod. Nap l.
Praha,
                Pardubice.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="obvodPraha" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Pra lsk obvod. Nap l.: Praha
2.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="castObce" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">St obce.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="katastralniUzemi" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Katastrln szem.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="cisloPopisneNeboEvidencni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Slo popisn, respektive Tlo eviden n-.
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
        </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© bliĹIĹˇÄ urÄŤenÄ. NapĹ™.: V sÄni  
mÄ›stskaÄ©ho  
ÄšL™adu. ÄŠi: Pod mostem. Nebo napĹ™.: suite 4a.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="stat" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">StÄˇt.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="wgsX" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ZemÄ›pisnÄˇ dÄ©lka, GPS v souĹ™adnicovÄ©mu  
systÄ©mu  
EPSG:4326, ve formÄˇtu kladnÄ©ho (vÄ“chod) ÄŤi zÄˇpornÄ©ho (zÄˇpad)  
desetinnÄ©ho  
ÄŤÄsla, kdy oddÄ›lovaÄŤem desetinnÄ© ÄŤÄˇsati je teÄŤka.. NapĹ™.:  
12.345678910111213, -45.12.</xs:documentation>
```

```
        </xs:annotation>
    </xs:element>
<xs:element name="wgsY" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ZemÄ›pisnÄˇ L ÄÍ™ka, GPS v souL™adnicovÄ©m
systÄ©mu
        EPSG:4326, ve formÄˇtu kladnÄ©ho (sever) Äˇti zÄˇpornÄ©ho (jih) desetinnÄ©ho
Äˇsla,
        kdy oddÄ›lovaÄ›tem desetinnÄ© Äˇsati je teÄ›ka. NapÍ™.: 12.345678910111213,
        -45.12.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="adresniMistoRuijan" type="xs:string" use="optional">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">RÄŠIAN kÄłd adresnÄho mÄsta.</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 manÍllestvÄ"("></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 manu&#289;elstv&#289;" .</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="nazevMatricnihoUradu" type="stringtype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">N&#253;zev matri&#289;n&#253;ho &#253;adu, n&#253;zev shodn&#253; s hodnotou znamu na obalce matri&#289;n&#253; knihy.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="okres" type="stringtype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Okres na obalce matri&#289;n&#253; knihy.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```
        </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="vedenaPro" type="stringtype">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">NÁ zev obce, mÄ>sta, v hlavnÄm mÄ>stÄ> Praze a
                ÄszemnÄ> ÄTlenÄ>nÄ"ch statutÄ>rnÄch mÄ>stech i nÄ>zef mÄ>stskÄ© ÄTÄ>sti nebo
                mÄ>stskÄ©ho
                    obvodu nebo oznaÄ>tenÄ vojenskÄ©ho Äsjezdu, pro kterÄ© se matriÄ>TnÄ kniha
                vede.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:element>
</xs:sequence>
<xs:attribute name="zujid" type="zujidtype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">ID zÄ>kladnÄ ÄszemnÄ jednotky (ZUJ) dle ÄTÄselnÄku
        ÄSSÄš
            https://apl.czso.cz/iSMS/cisdet.jsp?kodcis=51 spravujÄcÄ matriÄ>TnÄ
        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">PoL™adovÄ© ÄTÄslo svazku, vede-li matriÄ>TnÄ
                ÄsL™ad
                    soubÄ>LlnÄ> vÄce neLl jeden svazek pro jeden druh matriÄ>TnÄ knihy pro jednu
                    obec,
                    oznaÄ>TÄ se L™amskÄ"m ÄTÄslem, poÄTÄnaje ÄTÄslem I lomenÄ"m arabskÄ"m ÄTÄslem
                    svazku
                    (napL™. I/2); u zvlÄ>L"tnÄ matriky se pL™ed ÄTÄselnou L™adou kaLldÄ©ho svazku
                    uvede
                        "ZM".</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
```

```

<xs:element name="rocnik" type="stringtype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Rok prvozĂˇpisu do matriÄŤnĂ
knihy.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="list" type="stringtype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Jedno ÄŤÁslo; po nabytĂ ÄšÄŤinnosti zĂˇkona ÄŤ.
            301/2000 Sb., od 1. 7. 2001 platĂ, Lle svazek matriÄŤnĂ knihy obsahuje max.
            300 listíz, pĹ™ed novĂˇm zĂˇkonem byly strany. Toto ÄŤÁslo v tĂ›chto novĂˇch
            knihĂˇch odpovĂˇdĂ poĹ™adovĂ©mu ÄŤÁslu zĂˇpisu.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="poradoveCislo" type="stringtype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">PoĹ™adovĂ© ÄŤÁslo zĂˇpisu. ZĂˇroveĹ , v pĹ™ÄpadĂ>
kdy na
                jednĂ© stranĂ› (historicky) bylo vĂcero zĂˇpisíz unikĂˇtnĂ› oznaÄťuje danĂ"
zĂˇpis.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="manzel">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="jmenoAJmena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">JmĂ©no, pĹ™ÄpadnĂ› jmĂ©na. NapĹ™.: Alena Anna,
nebo
                    Petr Karel.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
</xs:element>
        <xs:element name="prijmeni" type="kvalitaudajetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">PĹ™ÄjmenĂ. NapĹ™.: NovĂˇk,
```

```
Nováková.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="rodnePrijmeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Rodný příjmení, případně jména. Např.:  
Skořdopole, Zelená.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="datumNarozeni" type="kvalitaudajetype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Datum narození. Např.:  
1991-08-13.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="mistoNarozeni" type="adresatype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Město narození.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="rodneCislo" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Rodný číslo. Např.: 9301079678,  
530101123.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="osobniStav" type="kvalitaudajetype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Osobní stav. Např.: rozvedená,  
vdaná.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</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. Např.: Česko,  
Francie, ale i Španělská republika, ČSR, FR.</xs:documentation>
```

```
        </xs:annotation>
    </xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="rodictype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="jmenoAJmena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Jméno, příjmeno, jména. Např.: 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">Příjmeno. Např.: Nováček,  
Nováčková.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="rodnePrijmeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Rodný příjmeno, přízvisko, jméno. Např.:  
Skořdopole, Zelená.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="datumNarozeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Datum narození. Např.:  
1991-08-13.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="mistoNarozeni" type="adresatype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Místo narození.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```

        </xs:sequence>
    </xs:complexType>

    <xs:complexType name="rodicetype">
        <xs:sequence>
            <xs:element name="otec" type="rodicetype" nillable="true">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Otec.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="matka" type="rodicetype" nillable="true">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Matka.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>

    <xs:complexType name="dohodamanzeluoprijmenitype">
        <xs:sequence>
            <xs:element name="muz" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Tvar píjmená mužle (manílsla). Napí.
Novák.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="zena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Tvar píjmená ženy (manílslky). Napí.
Zelenáková.</xs:documentation>
                </xs:annotation>
            </xs:element>
            <xs:element name="detiMuz" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
                <xs:annotation>
                    <xs:documentation xml:lang="cs">Tvar dítěho pohlavá, napí.:
Novák.</xs:documentation>
                </xs:annotation>

```

```

</xs:element>
<xs:element name="detizena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Tvar dříštění lehkého povrchu, např.:  
Nový kov. </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="kolonkaSpolecne" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Dohoda manželů o přání, kolonka Společná  
____. </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="kolonkaKazdySveDosavadniADetiPrijmeni" type="kvalitaudajetype"
    nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Dohoda manželů o přání, kolonka každá svá  
dosavadní a dříštění přání ____ </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="kolonkaSpoluSprijmenimSpolecnymBude" type="kvalitaudajetype"
    nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Dohoda manželů o přání, kolonka spolu s  
přáním společným bude ____ užívávat a na druhém místě uvádět přání  
případně zároveň. </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="kolonkaToJest" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Dohoda manželů o přání, kolonka příslušné  
případně zároveň, tj: ____ </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>

```

```
</xs:complexType>

<xs:complexType name="svedektype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="jmenoAJmena" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Jméno, příjmení jména. Např.: 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. Např.: Novák,  
Nováková.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="rodneCislo" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Rodný číslo. Např.: 9301079678,  
530101123.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="datumNarozeni" type="kvalitaudajetype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Datum narození. Např.:  
1991-08-13.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="mistoNarozeni" type="adresatype" nillable="true">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Město narození.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
```



```

</xs:complexType>

<xs:complexType name="dodatecnezaznamyaopravytype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="text" type="kvalitaudajetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Text dodatečněho zápisu a opravy.
            </xs:documentation>
        </xs:element>
        <xs:element name="datum" type="kvalitaudajetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Datum provedené. Napíšte:
1991-08-13.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="matrikar" type="matrikartype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Informace o matrikáři.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="poznamka" type="xs:boolean" use="required">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">Možnosti: true → je známka, tedy o opravu přived podpisem, Či dodatečně zápis Či opravy, které se TISKNE do dokumentu (napíšte.
            oddací list), poznámka je typicky zkrácená; false → je jedna se o plnohodnotnou textaci, opravy přived podpisem, Či dodatečněho zápisu, tak jak je napsána v knize. </xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:attribute>
    <xs:attribute name="poradoveCislo" type="xs:integer" use="required">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">Pořadové číslo dodatečného zápisu a opravy dat. Dodatečné opravy se vyskytují u verzí zápisů kumulativně. Tedy dodatečný zápis z

```

druhĂ© verze zĂˇznamu, se nĂˇslednĂ› objevĂ i ve verzĂch nĂˇsledujĂcĂch. PoĹ™adovĂ© ÄŤAslo tohoto zĂˇznamu se nemĂ›nĂ. ÄŠÄslovĂˇnĂ elementĹž dodateÄŤnĂ©ho zĂˇznamu a opravy dat zaÄŤAnĂˇ od ÄŤAsla 1, krok dĂ©lky jedna. Tedy napĹ™.: 1, 2, 3, ... Ve vĂ>tĹˇinĂ› bĂ›LlnĂ”ch pĹ™ÄpadĹž bude prvnĂ verze matriÄŤnĂho zĂˇznamu obsahovat prĂˇzdnĂ” dodateÄŤnĂ”

```

    zĂˇznam a oprava dat ÄŤAslem 1 a objekt bude xsi:nill </xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:attribute>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="verzetype">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="mistoUzavreniManzelstvi" type="adresatype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">MĂsto uzavĹ™enĂ manÍlletstvĂ. MinimĂˇlnĂ› jako jeden
          textovĂ” lĂetĂ›zec. MoĹlno atomicky rozpadnout.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="datumUzavreniManzelstvi" type="kvalitaudajetype">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Datum uzavĹ™enĂ manÍlletstvĂ. NapĹ™.:
        2021-05-25.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="muz" type="manzel">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">MuĹl (manÍl).</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="rodiceMuze" type="rodicetype" nillable="true">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">RodiÄŤe muĹle.</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:element>
    <xs:element name="zena" type="manzel">
  
```

```
<xs:annotation>
    <xs:documentation xml:lang="cs">Líčena (manželka).</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="rodiceZeny" type="rodicetype" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Rodiče Ženy.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="dohodaManzeluOPrijmeni" type="dohodamanzeluoprijmenitype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Dohoda o plnějším, obsahuje důležitá tvary
        plnější.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="svedkove" type="svedkovetyp" nillable="true">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Svědkové.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="zaznamyAOpravyPredPodpisem" type="poznamkatyp" maxOccurs="2">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Záznamy a opravy před
        podpisem.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="datumProvedeniZapisu" type="datatyp" >
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Datum provedení záznamu. Např.:<br/>
        2022-01-17.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="matrikar" type="matrikartyp" >
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Matrikální.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
```

```
<xs:element name="dodatecneZaznamyAOpavy" type="dodatecnezaznamyaopravytype"
    nillable="true" maxOccurs="unbounded">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Dodatek k záznamy 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">Číslo verze zápisu. Např.: 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 digitálního záznamu matričního
                čísla.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="verze" type="verzetype" maxOccurs="unbounded">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs">Pořadový číslo verze digitálního
                záznamu.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="zaznamid" type="zaznamidtype">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">GUID digitálního záznamu.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:attribute>
</xs:complexType>
```

```

<xs:complexType name="knihamanzelstvitype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="knihaIdentifikace" type="knihaidentifikacetype">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs"> Položky základná identifikace matricné knihy.
            </xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
        <xs:element name="zaznam" type="zaznamtype" maxOccurs="unbounded">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs"> Digitálna záznam odpovádajúca jednomu
fyzickému
                zápisu do matricné knihy všetkých dodačných záznamov a
oprav.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="knihaid" type="knihaidthe" use="required">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs">GUID matricné knihy.</xs:documentation>
        </xs:annotation>
    </xs:attribute>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="knihymanzelstvitype">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="knihaManzelstvi" type="knihamanzelstvitype" maxOccurs="unbounded">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation xml:lang="cs"> Seznam knih manželstva.</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
    <xs:attribute name="matricniuradid" type="matricniuradidtype" use="required">
        <xs:annotation>
            <xs:documentation xml:lang="cs"> ID matricného Štátu spravujúceho matricné knihy
dle

```

ÄŤAselnĂku, viz pĹ™ Aloha kĂłdy matriÄŤnĂch ĂšLĹadĹž. DĂˇle viz ÄŠSĂš
<https://apl.czso.cz/iSMS/cisdata.jsp?kodcis=45>.

```
</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:attribute>
</xs:complexType>

<xs:element name="knihyManzelstvi" type="knihymanzelstvitype">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation xml:lang="cs">Definice koĹ™enovĂ©ho elementu XML souboru. Soubor
        obsahuje jednotlivĂ© matriÄŤnĂ knihy.</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>

</xs:schema>
```