

Přehled změn v XSD pro sestavy pro dodávku D8.1.0

**Rámcová smlouva na Rozvoj a údržbu Informačního systému
katastru nemovitostí v letech 2015 – 2019**

č. sml. Objednatele: ČÚZK 13002/2015-24

Verze: 2.0

Obsah:

Přehled změn v XSD pro sestavy pro dodávku D8.1.0	1
Změny v definicích XSD pro sestavy.....	3
BASE.XSD	3
Nový Type	3
Úprava v definici OpsubIdentType	3
Úprava v definici OpsubIdentPoType	4
VypisZKatastruNemovitosti.xsd	7
EvidencePravProOsobu.XSD.....	9
PrehledVlastnictvi.XSD	11
InformaceOJednotkach.XSD.....	11
InformaceOParcelach.XSD.....	12
InformaceOStavbach.XSD.....	13

Změny v definicích XSD pro sestavy

V definicích XSD je realizována úprava s dopadem do výstupů, kde je formátován údaj o OS. Součástí generovaného výstupu jsou kód, zkratka a zkratka uváděná v části A LV.

BASE.XSD

Nový Type

CharakteristikaOSKodType

```
<xs:simpleType name="CharakteristikaOSKodType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kod charakteristiky oprávněného subjektu</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:restriction base="xs:int">
    <xs:minInclusive value="1"></xs:minInclusive>
    <xs:maxInclusive value="99"></xs:maxInclusive>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

CharakteristikaType

```
<xs:complexType name="CharakteristikaType">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Charakteristika oprávněného subjektu z číselníku</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence minOccurs="0">
    <xs:element name="kod" type="CharakteristikaOSKodType"/>
    <xs:element name="zkratka" type="xs:string"/>
    <xs:element name="zkratka_alv" type="xs:string"/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="CHAROS_TYPE">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Uvozující element pro sestavy, kde se používá nadřazený blok pro char os (dano logikou sestavy)</xs:documentation>
  </xs:annotation>
  <xs:sequence>
    <xs:element name="char_os" minOccurs="0" maxOccurs="1" type="CharakteristikaType" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Úprava v definici OpsubIdentType

Nová definice:

```
<xs:complexType name="OpsubIdentType">
  <xs:sequence>
    <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="id" type="ID_TYPE"/>
      <xs:element name="rc6" type="xs:string"/>
      <xs:element name="rc7" type="xs:string"/>
      <xs:element name="ico" type="xs:string"/>
      <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string"/>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element name="char_os" type="CharakteristikaType"/>
<xs:element name="bsm1_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
<xs:element name="prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="titul_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="titul_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm1_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm1_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm1_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm1_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nazev" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Původní definice:

```
<xs:complexType name="OpsubIdentType">
  <xs:sequence>
    <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="id" type="ID_TYPE"/>
      <xs:element name="rc6" type="xs:string"/>
      <xs:element name="rc7" type="xs:string"/>
      <xs:element name="ico" type="xs:string"/>
      <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string"/>
      <xs:element name="bsm1_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="titul_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="titul_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="nazev" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Úprava v definici OpsubIdentPoType

Nová definice:

```
<xs:complexType name="OpsubIdentPoType">
  <xs:sequence>
    <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="opravnena_po" minOccurs="0"/>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```

<xs:complexType>
  <xs:sequence>
    <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="id" type="ID_TYPE"/>
      <xs:element name="rc6" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="rc7" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="ico" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsml_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="titul_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="titul_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsml_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsml_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsml_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsml_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="nazev" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="char_os" type="CharakteristikaType"/>
      <xs:element name="oprav_subjekt" type="OprsubIdentType" minOccurs="0"/>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

<xs:element name="id" type="ID_TYPE"/>
<xs:element name="rc6" type="xs:string"/>
<xs:element name="rc7" type="xs:string"/>
<xs:element name="ico" type="xs:string"/>
<xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string"/>
<xs:element name="bsml_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
<xs:element name="prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="titul_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="titul_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsml_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsml_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsml_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsml_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="bsm2_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="nazev" type="xs:string" minOccurs="0"/>
<xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
<xs:element name="char_os" type="CharakteristikaType"/>
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

Původní definice:

```
<xs:complexType name="OpsubIdentPoType">
  <xs:sequence>
    <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="opravna_po" minOccurs="0">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
              <xs:element name="id" type="ID_TYPE"/>
              <xs:element name="rc6" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="rc7" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="ico" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm1_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm2_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="titul_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="titul_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm1_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm1_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm1_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm1_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm2_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm2_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm2_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="bsm2_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="nazev" type="xs:string" minOccurs="0"/>
              <xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
            </xs:choice>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="id" type="ID_TYPE"/>
      <xs:element name="rc6" type="xs:string"/>
      <xs:element name="rc7" type="xs:string"/>
      <xs:element name="ico" type="xs:string"/>
      <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string"/>
      <xs:element name="bsm1_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_id" type="ID_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="titul_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="titul_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm1_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_prijmeni" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_jmeno" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_pred" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="bsm2_za" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="nazev" type="xs:string" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

VypisZKatastruNemovitosti.xsd

Úprava definice elementu OPSUB_ZKRATKA:

```
<xs:element name="VLASTNICI_JINI_OPRAVNENI">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="TYP_VZTAHU">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="TYP_VZTAHU" type="xs:string"/>
            <xs:element name="SUBJEKTY">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element name="SUBJEKT" maxOccurs="unbounded">
                    <xs:complexType>
                      <xs:sequence>
                        <xs:element name="VLA_IDENT" type="VlaIdentType"/>
                        <xs:element name="OPSUB_TYP" minOccurs="0" type="xs:string"/>
                        <xs:element name="OPSUB_ZKRATKA" minOccurs="0">
                          <xs:complexType>
                            <xs:sequence>
                              <xs:element name="char_os" minOccurs="0"
type="CharakteristikaType"/>
                            </xs:sequence>
                          </xs:complexType>
                        </xs:element>
                      <xs:element name="OPSUB_NAZEV" minOccurs="0" type="OpsubNazevType"/>
                      <xs:element name="OPSUB_IDENT" minOccurs="0" type="OpsubIdentType"/>
                      <xs:element name="PODIL">
                        <xs:complexType>
                          <xs:sequence>
                            <xs:element name="citatel" minOccurs="0">
                              <xs:simpleType>
                                <xs:restriction base="xs:decimal">
                                  <xs:totalDigits value="30"/>
                                  <xs:fractionDigits value="0"/>
                                </xs:restriction>
                              </xs:simpleType>
                            </xs:element>
                            <xs:element name="jmenovatel" minOccurs="0">
                              <xs:simpleType>
                                <xs:restriction base="xs:decimal">
                                  <xs:totalDigits value="30"/>
                                  <xs:fractionDigits value="0"/>
                                </xs:restriction>
                              </xs:simpleType>
                            </xs:element>
                          </xs:sequence>
                        </xs:complexType>
                      </xs:element>
                    </xs:sequence>
                  </xs:complexType>
                </xs:element>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

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

Původní definice elementu:

```
<xs:element name="VLASTNICI_JINI_OPRAVNENI">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="TYP_VZTAHU">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="TYP_VZTAHU" type="xs:string"/>
            <xs:element name="SUBJEKT">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element name="SUBJEKT" maxOccurs="unbounded">
                    <xs:complexType>
                      <xs:sequence>
                        <xs:element name="VLA_IDENT" type="VlaIdentType"/>
                        <xs:element name="OPSUB_TYP" minOccurs="0" type="xs:string"/>
                        <xs:element name="OPSUB_ZKRATKA" minOccurs="0" type="xs:string"/>
                        <xs:element name="OPSUB_NAZEVI" minOccurs="0" type="OpsubNazevType"/>
                        <xs:element name="OPSUB_IDENT" minOccurs="0" type="OpsubIdentType"/>
                        <xs:element name="PODIL">
                          <xs:complexType>
                            <xs:sequence>
                              <xs:element name="citatel" minOccurs="0">
                                <xs:simpleType>
                                  <xs:restriction base="xs:decimal">
                                    <xs:totalDigits value="30"/>
                                    <xs:fractionDigits value="0"/>
                                  </xs:restriction>
                                </xs:simpleType>
                              </xs:element>
                              <xs:element name="jmenovatel" minOccurs="0">
                                <xs:simpleType>
                                  <xs:restriction base="xs:decimal">
                                    <xs:totalDigits value="30"/>
                                    <xs:fractionDigits value="0"/>
                                  </xs:restriction>
                                </xs:simpleType>
                              </xs:element>
                            </xs:sequence>
                          </xs:complexType>
                        </xs:element>
                      </xs:sequence>
                    </xs:complexType>
                  </xs:element>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
```



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

EvidencePravProOsobu.XSD

Nová definice a přesun elementu CHAROS_KOD (UPLNA_SHODA)

```
<xs:element name="OPRAV_SUBJEKT">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="NAZEV">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element minOccurs="0" name="id" type="ID_TYPE"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsml_id" type="ID_TYPE"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_id" type="ID_TYPE"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="nazev" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="prijmeni" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="jmeno" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="titul_pred" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="titul_za" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsml_prijmeni" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsml_jmeno" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsml_pred" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsml_za" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_prijmeni" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_jmeno" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_pred" type="xs:string"/>
            <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_za" type="xs:string"/>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="IDENT">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:choice maxOccurs="unbounded">
              <xs:element minOccurs="0" name="id" type="ID_TYPE"/>
              <xs:element name="rc6" type="xs:string"/>
              <xs:element name="rc7" type="xs:string"/>
              <xs:element name="ico" type="xs:string"/>
              <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string"/>
              <xs:element minOccurs="0" name="bsml_id" type="ID_TYPE"/>
              <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_id" type="ID_TYPE"/>
            </xs:choice>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="ADRESA">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
            <xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
      <xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="PRAV_VZTAHY">
        <xs:complexType>
```

Původní definice elementu:

```
<xs:element name="OPRAV_SUBJEKT">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="CHAROS_KOD" type="xs:unsignedByte" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="NAZEV">
      <xs:complexType>
        <xs:sequence>
```

Nová definice a přesun elementu CHAROS_KOD (CASTECNA_SHODA)

```
<xs:element name="OPRAV_SUBJEKTY">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OPSUB" maxOccurs="unbounded">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="NAZEV">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:element minOccurs="0" name="id" type="ID_TYPE"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm1_id" type="ID_TYPE"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_id" type="ID_TYPE"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="nazev" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="prijmeni" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="jmeno" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="titul_pred" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="titul_zs" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm1_prijmeni" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm1_jmeno" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm1_pred" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm1_zs" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_prijmeni" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_jmeno" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_pred" type="xs:string"/>
                  <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_zs" type="xs:string"/>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="IDENT">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:choice maxOccurs="unbounded">
                    <xs:element minOccurs="0" name="id" type="ID_TYPE"/>
                    <xs:element name="rc6" type="xs:string"/>
                    <xs:element name="rc7" type="xs:string"/>
                    <xs:element name="ico" type="xs:string"/>
                    <xs:element name="ico_doplnek" type="xs:string"/>
                    <xs:element minOccurs="0" name="bsm1_id" type="ID_TYPE"/>
                    <xs:element minOccurs="0" name="bsm2_id" type="ID_TYPE"/>
                  </xs:choice>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="ADRESA">
              <xs:complexType>
```

```
<xs:sequence maxOccurs="unbounded">
  <xs:element name="adresa" type="AdresaType" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE" minOccurs="0"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Původní definice elementu

```
<xs:complexType>
  <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="CHAROS_KOD" type="xs:unsignedByte" minOccurs="0"/>
    <xs:element name="NAZEV">
```

PřehledVlastnictvi.XSD

Nová definice elementu CHAROS_KOD

```
<xs:element name="OPRAV_SUBJEKT">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE"/>
      <xs:element name="OPSUB_NAZEV">
```

Původní definice

```
<xs:element name="OPRAV_SUBJEKT">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="CHAROS_KOD" type="xs:unsignedByte"/>
      <xs:element name="OPSUB_NAZEV">
```

InformaceOJednotkach.XSD

Nová definice elementu CHAROS

```
<xs:element name="SUBJEKTY">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="SUBJEKT" maxOccurs="unbounded">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="VLA_IDENT">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                    <xs:element name="oprav_subjekt" type="OpsubIdentType"/>
                    <xs:element name="parcela" type="ParcelaType"/>
                    <xs:element name="stavba" type="StavbaType"/>
                    <xs:element name="jednotka" type="JednotkaType"/>
                    <xs:element name="pravo_stavby" type="PravoStavbyType"/>
                  </xs:choice>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
            <xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
            <xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE"/>
            <xs:element name="G_NAZ_VLA_PS" minOccurs="0">
              <xs:complexType>
```

```

        <xs:sequence>
          <xs:element name="VLA_IDENT2">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                  <xs:element name="oprav_subjekt" type="OpsubIdentType"/>
                  <xs:element name="parcela" type="ParcelaType"/>
                  <xs:element name="stavba" type="StavbaType"/>
                  <xs:element name="jednotka" type="JednotkaType"/>
                  <xs:element name="pravo_stavby" type="PravoStavbyType"/>
                </xs:choice>
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

Původní definice

```

<xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
<xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
<xs:element name="CHAROS" type="xs:string"/>
<xs:element name="G_NAZ_VLA_PS" minOccurs="0">

```

Informace O Parcelach.XSD

Nová definice elementu CHAROS

```

<xs:element name="SUBJEKTY">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="SUBJEKT" maxOccurs="unbounded">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="VLA_IDENT">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>
                  <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                    <xs:element name="oprav_subjekt" type="OpsubIdentType"/>
                    <xs:element name="parcela" type="ParcelaType"/>
                    <xs:element name="stavba" type="StavbaType"/>
                    <xs:element name="jednotka" type="JednotkaType"/>
                    <xs:element name="pravo_stavby" type="PravoStavbyType"/>
                  </xs:choice>
                </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
            <xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
            <xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
            <xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE"/>
            <xs:element name="VLA_IDENT2" maxOccurs="unbounded">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence>

```

```

        <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:element name="oprav_subjekt" type="OpsubIdentType"/>
            <xs:element name="parcela" type="ParcelaType"/>
            <xs:element name="stavba" type="StavbaType"/>
            <xs:element name="jednotka" type="JednotkaType"/>
            <xs:element name="pravo_stavby" type="PravoStavbyType"/>
        </xs:choice>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>

```

Původní definice

```

<xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
<xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
<xs:element name="CHAROS" type="xs:string"/>
<xs:element name="VLA_IDENT2" maxOccurs="unbounded">

```

Informace O Stavbach.XSD

Nová definice elementu CHAROS

```

<xs:element name="OPSUB_ADRESA">
    <xs:complexType>
        <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
            <xs:element name="adresa" type="AdresaType"/>
        </xs:sequence>
    </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE"/>
<xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
<xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
</xs:sequence>

```

Původní definice

```

</xs:element>
<xs:element name="CHAROS" type="xs:string"/>
<xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
<xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>

```

Nová definice elementu CHAROS

```

<xs:sequence>
    <xs:element name="VLA_IDENT">
        <xs:complexType>
            <xs:sequence>
                <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                    <xs:element name="oprav_subjekt" type="OpsubIdentType"/>
                    <xs:element name="parcela" type="ParcelaType"/>
                    <xs:element name="stavba" type="StavbaType"/>
                    <xs:element name="jednotka" type="JednotkaType"/>
                    <xs:element name="pravo_stavby" type="PravoStavbyType"/>
                </xs:choice>
            </xs:sequence>
        </xs:complexType>
    </xs:element>

```

```
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
<xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
<xs:element name="CHAROS" type="CHAROS_TYPE"/>
<xs:element name="VLA_IDENT2">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:choice minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
        <xs:element name="oprav_subjekt" type="OprsubIdentType"/>
        <xs:element name="parcela" type="ParcelaType"/>
        <xs:element name="stavba" type="StavbaType"/>
        <xs:element name="jednotka" type="JednotkaType"/>
        <xs:element name="pravo_stavby" type="PravoStavbyType"/>
      </xs:choice>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
```

Původní definice

```
</xs:element>
<xs:element name="PODIL" type="PodilType"/>
<xs:element name="TYPRAV_NAZEV" type="xs:string"/>
<xs:element name="CHAROS" type="xs:string"/>
<xs:element name="VLA_IDENT2">
```