Schema XML definiujący zwracany przez metody pobierające w zmiany w katalogu ULIC w wersji urzędowej i adresowej.

Ujęte w załączniku dane mają charakter poglądowy.

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

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

<xs:element name="zmiany">

<xs:complexType>

<xs:sequence>

<xs:choice maxOccurs="unbounded">

<xs:element name="TypKorekty" type="xs:string" />

<xs:element name="NazwaUlicyWPelnymBrzmienuPrzed" type="xs:string" />

<xs:element name="StanPrzed" type="xs:dateTime" />

<xs:element name="WojPo" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="PowPo" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="GmiPo" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="RodzPo" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="IdentyfikatorMiejscowosciPo" type="xs:unsignedInt" />

<xs:element name="NazwaMiejscowosciPo" type="xs:string" />

<xs:element name="IdentyfikatorNazwyUlicyPo" type="xs:unsignedShort" />

<xs:element name="CechaPo" type="xs:string" />

<xs:element name="NazwaUlicyWPelnymBrzmienuPo" type="xs:string" />

<xs:element name="Nazwa1Po" type="xs:string" />

<xs:element name="WyodrebnionoZIdentyfikatora1" type="xs:unsignedShort" />

<xs:element name="StanPo" type="xs:dateTime" />

<xs:element name="zmiana" />

<xs:element name="WojPrzed" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="PowPrzed" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="GmiPrzed" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="RodzPrzed" type="xs:unsignedByte" />

<xs:element name="IdentyfikatorMiejscowosciPrzed" type="xs:unsignedInt" />

<xs:element name="NazwaMiejscowosciPrzed" type="xs:string" />

<xs:element name="IdentyfiaktorMiejscowosciPodstawowejPrzed" type="xs:unsignedInt" />

<xs:element name="IdentyfikatorNazwyUlicyPrzed" type="xs:unsignedShort" />

<xs:element name="CechaPrzed" type="xs:string" />

<xs:element name="Nazwa1Przed" type="xs:string" />

<xs:element name="WlaczonoDoIdentyfikatora1" type="xs:unsignedShort" />

<xs:element name="Nazwa2Przed" type="xs:string" />

<xs:element name="Nazwa2Po" type="xs:string" />

</xs:choice>

</xs:sequence>

</xs:complexType>

</xs:element>

</xs:schema>

Przykładowy plik xml.

<zmiany>

<zmiana>

<TypKorekty>D</TypKorekty>

<NazwaUlicyWPelnymBrzmienuPrzed>

</NazwaUlicyWPelnymBrzmienuPrzed>

<StanPrzed>2007-01-01T00:00:00</StanPrzed>

<WojPo>24</WojPo>

<PowPo>03</PowPo>

<GmiPo>10</GmiPo>

<RodzPo>5</RodzPo>

<IdentyfikatorMiejscowosciPo>0999707</IdentyfikatorMiejscowosciPo>

<NazwaMiejscowosciPo>Ochaby Małe</NazwaMiejscowosciPo>

<IdentyfikatorNazwyUlicyPo>04894</IdentyfikatorNazwyUlicyPo>

<CechaPo>ul.</CechaPo>

<NazwaUlicyWPelnymBrzmienuPo>ul. Familijna</NazwaUlicyWPelnymBrzmienuPo>

<Nazwa1Po>Familijna</Nazwa1Po>

<WyodrebnionoZIdentyfikatora1>04894</WyodrebnionoZIdentyfikatora1>

<StanPo>2007-03-30T00:00:00</StanPo>

</zmiana >

</zmiany>