



DZIENNIK USTAW RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 20 września 2006 r.

Nr 168

TREŚĆ:

Poz.:

ROZPORZĄDZENIA:

- 1196** — Ministra Finansów z dnia 11 września 2006 r. w sprawie trybu składania oraz struktury logicznej zgłoszenia upoważnienia podatnika lub osoby upoważnionej przez podatnika do składania deklaracji w formie elektronicznej i podpisywania deklaracji podpisem elektronicznym 8665
- 1197** — Ministra Finansów z dnia 11 września 2006 r. w sprawie struktury logicznej deklaracji, sposobu ich przesyłania oraz rodzajów podpisu elektronicznego, którymi powinny być opatrzone 8705
- 1198** — Ministra Transportu z dnia 18 września 2006 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie ogólnych warunków prowadzenia ruchu kolejowego i sygnalizacji 8752

1196

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA FINANSÓW¹⁾

z dnia 11 września 2006 r.

w sprawie trybu składania oraz struktury logicznej zgłoszenia upoważnienia podatnika lub osoby upoważnionej przez podatnika do składania deklaracji w formie elektronicznej i podpisywania deklaracji podpisem elektronicznym

Na podstawie art. 3c § 4 pkt 2 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. — Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa tryb składania zgłoszenia oraz strukturę logiczną zgłoszenia upoważnienia podatnika lub osoby upoważnionej przez podatnika do składania deklaracji w formie elektronicznej i podpisywania deklaracji podpisem elektronicznym, zwanego dalej „zgłoszeniem”.

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

- 1) formacie danych XML (XSD) — rozumie się przez to format danych określony w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 11 października 2005 r. w sprawie minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. Nr 212, poz. 1766);

- 2) protokole komunikacyjnym sieci WWW (HTTP) — rozumie się przez to protokół komunikacyjny określony w przepisach rozporządzenia wymienionego w pkt 1;
- 3) protokole szyfrującym dla sieci WWW (SSL) — rozumie się przez to protokół szyfrujący określony w przepisach rozporządzenia wymienionego w pkt 1;
- 4) protokole wywoływania zdalnego dostępu do obiektów (SOAP) — rozumie się przez to protokół wywoływania określony w przepisach rozporządzenia wymienionego w pkt 1;
- 5) języku opisu usług sieciowych (WSDL) — rozumie się przez to język opisu określony w przepisach rozporządzenia wymienionego w pkt 1;
- 6) strukturze logicznej dokumentu elektronicznego — rozumie się przez to strukturę logiczną określoną w § 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 29 września 2005 r. w sprawie warunków organizacyjno-technicznych doręczania dokumentów elektronicznych podmiotom publicznym (Dz. U. Nr 200, poz. 1651);
- 7) urzędowym poświadczeniu odbioru — rozumie się przez to urzędowe poświadczenie określone w § 2 pkt 4 rozporządzenia wymienionego w pkt 6.

¹⁾ Minister Finansów kieruje działem administracji rządowej — finanse publiczne, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Finansów (Dz. U. Nr 131, poz. 908).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 85, poz. 727, Nr 86, poz. 732 i Nr 143, poz. 1199 oraz z 2006 r. Nr 66, poz. 470, Nr 104, poz. 708 i Nr 143, poz. 1031.

§ 3. 1. Do określenia struktury logicznej zgłoszenia stosuje się format danych XML.

2. Format danych XML (XSD) wyznaczający strukturę logiczną zgłoszenia określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

§ 4. Zgłoszenie może być przesyłane za pomocą:

- 1) strony internetowej, której adres podany jest na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Finansów, za pomocą protokołu komunikacyjnego sieci WWW (HTTP) szyfrowanego przy użyciu protokołu szyfrującego dla sieci (SSL); przesłanie zgłoszenia wymaga wypełnienia formularza umieszczonego na stronie internetowej, wygenerowania na jego podstawie dokumentu w formacie XML i podpisania go bezpiecznym podpisem elektronicznym;
- 2) programu udostępnionego do pobrania za pomocą szyfrowanego przy użyciu SSL protokołu HTTP pod adresem udostępnionym na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Finansów; zgłoszenie przesyła się przez wprowadzenie pliku w formacie, o którym mowa w § 3, do programu; przesłanie odbywa się przez szyfrowany przy użyciu protokołu szyfrującego dla sieci (SSL) protokół komunikacyjny sieci WWW (HTTP);
- 3) niewizualnego interfejsu dostępnego na stronie, której adres jest podany na stronie Biuletynu In-

formacji Publicznej Ministerstwa Finansów, poprzez zastosowanie protokołu wywoływania zdalnego dostępu do obiektów (SOAP), opisanego językiem opisu usług sieciowych (WSDL), dostępnego przez sieć WWW (HTTP), szyfrowanego przy użyciu protokołu szyfrującego dla sieci (SSL).

§ 5. Strukturę logiczną urzędowego poświadczenia odbioru zgłoszenia określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 6. 1. Zgłoszenia są opatrywane bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. Nr 130, poz. 1450, z późn. zm.³⁾).

2. Sposób opatrywania zgłoszenia bezpiecznym podpisem elektronicznym określa załącznik nr 3 do rozporządzenia.

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Finansów: *S. Kluza*

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 153, poz. 1271, z 2003 r. Nr 124, poz. 1152 i Nr 217, poz. 2125, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, z 2005 r. Nr 64, poz. 565 oraz z 2006 r. Nr 145, poz. 1050.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Finansów
z dnia 11 września 2006 r. (poz. 1196)

Załącznik nr 1**FORMAT DANYCH XML (XSD) WYZNACZAJĄCY STRUKTURĘ LOGICZNĄ ZGŁOSZENIA**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:include schemaLocation="http://e-
poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/StrukturyDanych_v1-0.xsd" />
  <xsd:complexType name="TNaglowek">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Nagłówek deklaracji</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="KodFormularza" fixed="ZAW-E2">
        <xsd:complexType>
          <xsd:simpleContent>
            <xsd:extension base="xsd:string">
              <xsd:attribute name="kodSystemowy" type="xsd:string"
use="required" fixed="ZAW-E2" />
            </xsd:extension>
          </xsd:simpleContent>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="WariantFormularza" type="xsd:byte" fixed="1" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:element name="ZgloszenieRej">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Zgłoszenie osoby upoważnionej do składania i
podpisywania deklaracji w formie elektronicznej</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Naglowek" type="TNaglowek">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nagłówek deklaracji</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Podmiot1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Dane podatnika lub płatnika, którego deklaracje
składane w formie elektronicznej podpisuje osoba
upoważniona</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:complexType>
            <xsd:complexContent>
              <xsd:extension base="TPodmiotDowolny">
                <xsd:sequence>
                  <xsd:element name="Kontakt" minOccurs="0">
                    <xsd:complexType>
                      <xsd:sequence>
                        <xsd:element name="Telefon" minOccurs="0">
                          <xsd:simpleType>
                            <xsd:restriction base="TZnakowy">
                              <xsd:maxLength value="40" />
                            </xsd:restriction>
                          </xsd:simpleType>
                        </xsd:element>
                      </xsd:sequence>
                    </xsd:complexType>
                  </xsd:element>
                </xsd:sequence>
              </xsd:extension>
            </xsd:complexContent>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:schema>
```

```
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Faks" minOccurs="0">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="TZnakowy">
          <xsd:maxLength value="40" />
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Email" type="TAdresEmail"
minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot2">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dane osoby fizycznej upoważnionej do
podpisywania deklaracji</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:complexContent>
      <xsd:extension base="TOsobaFizyczna">
        <xsd:sequence>
          <xsd:element name="Kontakt" minOccurs="0">
            <xsd:complexType>
              <xsd:sequence>
                <xsd:element name="Telefon" minOccurs="0">
                  <xsd:simpleType>
                    <xsd:restriction base="TZnakowy">
                      <xsd:maxLength value="40" />
                    </xsd:restriction>
                  </xsd:simpleType>
                </xsd:element>
                <xsd:element name="Faks" minOccurs="0">
                  <xsd:simpleType>
                    <xsd:restriction base="TZnakowy">
                      <xsd:maxLength value="40" />
                    </xsd:restriction>
                  </xsd:simpleType>
                </xsd:element>
                <xsd:element name="Email" type="TAdresEmail"
minOccurs="0" />
              </xsd:sequence>
            </xsd:complexType>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:extension>
    </xsd:complexContent>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ZakresTerminuUprawnien">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zakres terminu uprawnień do podpisu
deklaracji</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="WaznyOd" type="TData" />
      <xsd:element name="WaznyDo" type="TData" minOccurs="0" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
```

```
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:schema>
```

Nazwa pliku XSD:

http://e-poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/ElementarneTypyDanych_v1-0.xsd

Treść pliku:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified"
  version="1.0" xml:lang="PL">
  <xsd:include schemaLocation="http://e-
  poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Slovniki/KodyUrzedowSkarbowych_v1-0.xsd" />
  <xsd:include schemaLocation="http://e-
  poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Slovniki/KodyKrajow_v1-0.xsd" />
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Definicje podstawowych typów używanych w deklaracjach
    elektronicznych. Na podstawie poniższych typów można budować
    deklaracje</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:simpleType name="TZnakowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do jednej
      linii</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:normalizedString">
      <xsd:minLength value="1" />
      <xsd:maxLength value="240" />
      <xsd:whiteSpace value="replace" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="TTekstowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do 2000
      znaków</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:minLength value="1" />
      <xsd:maxLength value="2000" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="TProcentowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Wartość procentowa z dokładnością do 2 miejsc po
      przecinku</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
      <xsd:totalDigits value="5" />
      <xsd:fractionDigits value="2" />
      <xsd:minInclusive value="0" />
      <xsd:maxInclusive value="100" />
      <xsd:whiteSpace value="collapse" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:simpleType name="TCalkowity">
    <xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Liczby naturalne</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:restriction base="xsd:int">
  <xsd:whiteSpace value="collapse" />
  <xsd:totalDigits value="14" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNaturalny">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Liczby naturalne</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:nonNegativeInteger">
    <xsd:whiteSpace value="collapse" />
    <xsd:totalDigits value="14" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TKwota2">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wartość kwotowa wykazana w zł i
gr</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:totalDigits value="16" />
    <xsd:whiteSpace value="collapse" />
    <xsd:fractionDigits value="2" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TKwotaC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wartość kwotowa wykazana w zł </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:decimal">
    <xsd:totalDigits value="14" />
    <xsd:fractionDigits value="0" />
    <xsd:whiteSpace value="collapse" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TKwota2Nieujemna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wartość kwotowa nieujemna wykazana w zł
gr</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TKwota2">
    <xsd:minInclusive value="0" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TKwotaCNieujemna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wartość kwotowa nieujemna wykazana w zł
</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TKwotaC">
    <xsd:minInclusive value="0" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TData" id="TData">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Typ daty</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:date">
    <xsd:minInclusive value="1900-01-01" />
    <xsd:whiteSpace value="collapse" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TDataCzas" id="TDataCzas">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Typ daty i godziny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:restriction base="xsd:dateTime">
  <xsd:whiteSpace value="collapse" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TRok">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Oznaczenie roku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:gYear">
    <xsd:minInclusive value="1800" />
    <xsd:maxInclusive value="3000" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TMiesiac">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Element będący numerem miesiąca</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:maxInclusive value="12" />
    <xsd:minInclusive value="1" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TKwartal">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Element będący numerem kwartału</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:minInclusive value="1" />
    <xsd:maxInclusive value="4" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TAdresEmail">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Element będący adresem e-mail</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:whiteSpace value="collapse" />
    <xsd:pattern value="[ 0-9\p{ L} '\. \- _]{ 1,127} @[ 0-9\p{ L} '\. \- _]{ 1,127}" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNrNIP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer NIP</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:positiveInteger">
    <xsd:minInclusive value="1010000000" />
    <xsd:maxInclusive value="9999999999" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNrPESEL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer PESEL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:pattern value="\d{ 11}" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNrREGON">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer REGON</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:union>
```

```
<xsd:simpleType>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:pattern value="\d{ 9} " />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:pattern value="\d{ 14} " />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:union>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TImie">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pierwsze imię</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:maxLength value="30" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNazwisko">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:maxLength value="40" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TMiejscowosc">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Typ określający nazwę
miejscowości</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:maxLength value="60" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TJednAdmin">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Typ określający nazwę województwa,nazwę powiatu lub
nazwę gminy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:maxLength value="60" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TUlica">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwa ulicy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:maxLength value="65" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNrBudynku">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer budynku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:pattern value="\w{ 1, 4} (/\w{ 0, 4} )?" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNrLokalu">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer lokalu</xsd:documentation>
```



```
</xsd:annotation>
<xsd:restriction base="TZnakowy">
  <xsd:maxLength value="10" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TKodPocztowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kod pocztowy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:maxLength value="8" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TCelZlozenia">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Określa czy to jest złożenie, czy korekta
deklaracji</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:enumeration value="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>złożenie po raz pierwszy deklaracji za dany
okres</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="2">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>korekta deklaracji za dany
okres</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TNrDokumentu">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer dokumentu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:length value="5" />
    <xsd:pattern value="\d{ 2} /\d{ 2} " />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TWybor1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pojedyncze pole wyboru</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:enumeration value="1" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TWybor1_2">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podwójne pole wyboru</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:enumeration value="1" />
    <xsd:enumeration value="2" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TWybor1_3">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Potrójne pole wyboru</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:enumeration value="1" />
```

```
<xsd:enumeration value="2" />
<xsd:enumeration value="3" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TSposobOpodatkowania">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wybór sposobu opodatkowania</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:enumeration value="1" />
    <xsd:enumeration value="2" />
    <xsd:enumeration value="3" />
    <xsd:enumeration value="4" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Nazwa pliku XSD:

http://e-poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/StrukturyDanych_v1-0.xsd

Treść pliku:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xsd:include schemaLocation="http://e-
    poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/ElementarneTypyDanych_v1-0.xsd" />
  <xsd:complexType name="TAdres">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Dane określające dane adresowe</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:choice>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="AdresPol">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="KodKraju" type="TKodKraju" fixed="PL">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Kraj</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="Wojewodztwo" type="TJednAdmin">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Województwo</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="Powiat" type="TJednAdmin">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Powiat</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="Gmina" type="TJednAdmin">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Gmina</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="Ulica" type="TUlica" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Nazwa ulicy</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="NrDomu" type="TNrBudyunku">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Numer budynku</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NrLokalu" type="TNrLokalu" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer lokalu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Miejscowosc" type="TMiejscowosc">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwa miejscowości</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="KodPocztowy" type="TKodPocztowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kod pocztowy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Poczta" type="TMiejscowosc">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwa urzędu
pocztowego</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="AdresZagr">
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="KodKraju">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kraj</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:simpleType>
            <xsd:restriction base="TKodKraju">
              <xsd:pattern value="P[ A-KM-Z] " />
              <xsd:pattern value="[ A-OR-Z][ A-Z] " />
            </xsd:restriction>
          </xsd:simpleType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="KodPocztowy" type="TKodPocztowy">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kod pocztowy</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Miejscowosc" type="TMiejscowosc">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nazwa miejscowości</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Ulica" type="TUlica" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nazwa ulicy</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="NrDomu" type="TNrBudynku" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer budynku</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:element name="NrLokalu" type="TNrLokalu" minOccurs="0">
```

```
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Numer lokalu</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Pietro" type="TNrLokalu" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Piętro</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="NazwaRegionu" type="TMiejscowosc"
minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Nazwa regionu</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="SkrzynkaPocztowa" type="TNrLokalu"
minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Skrzynka Pocztaowa</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:choice>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TIdentyfikatorOsobyFizycznej">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podstawowy zestaw danych identyfikacyjnych o osobie
fizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="NIP" type="TNrNIP">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer NIP podmiotu</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="ImiePierwsze" type="TImie">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Pierwsze imię</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Nazwisko" type="TNazwisko">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="DataUrodzenia" type="TData">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Data urodzenia</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="PESEL" type="TNrPESEL" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer PESEL</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TIdentyfikatorOsobyFizycznejPelny">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełny zestaw danych identyfikacyjnych o osobie
fizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
```

```
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="NIP" type="TNrNIP" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer NIP podmiotu</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ImiePierwsze" type="TImie">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Pierwsze imię</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="Nazwisko" type="TNazwisko">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="DataUrodzenia" type="TData">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Data urodzenia</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ImieOjca" type="TImie">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Imię ojca</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="ImieMatki" type="TImie">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Imię matki</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="PESEL" type="TNrPESEL">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer PESEL</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TIdentyfikatorOsobyNiefizycznej">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podstawowy zestaw danych identyfikacyjnych o osobie
niefizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="NIP" type="TNrNIP">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer NIP podmiotu</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="PelnaNazwa" type="TZnakowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="REGON" type="TNrREGON" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer REGON</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TIdentyfikatorOsobyNiefizycznejPelny">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełny zestaw danych identyfikacyjnych o osobie
niefizycznej</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="NIP" type="TnrNIP" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer NIP podmiotu</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="PelnaNazwa" type="TZnakowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="SkroconaNazwa" type="TZnakowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Skrócona nazwa</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="REGON" type="TnrREGON">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer REGON</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TPodmiotDowolnyBezAdresu">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Skrócony zestaw danych o osobie fizycznej lub
niefizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:choice>
    <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="TIdentyfikatorOsobyFizycznej" />
    <xsd:element name="OsobaNiefizyczna"
type="TIdentyfikatorOsobyNiefizycznej" />
  </xsd:choice>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TOsobaFizyczna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podstawowy zestaw danych o osobie
fizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="TIdentyfikatorOsobyFizycznej" />
    <xsd:element name="AdresZamieszkania">
      <xsd:complexType>
        <xsd:complexContent>
          <xsd:extension base="TAdres">
            <xsd:attribute name="rodzajAdresu" type="xsd:string"
use="required" fixed="RAD" />
          </xsd:extension>
        </xsd:complexContent>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TOsobaNiefizyczna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podstawowy zestaw danych o osobie
niefizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="OsobaNiefizyczna"
type="TIdentyfikatorOsobyNiefizycznej" />
    <xsd:element name="AdresSiedziby">
      <xsd:complexType>
        <xsd:complexContent>
```

```
        <xsd:extension base="TAdres">
          <xsd:attribute name="rodzajAdresu" type="xsd:string"
use="required" fixed="RAD" />
        </xsd:extension>
      </xsd:complexContent>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TPodmiotDowolny">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podstawowy zestaw danych o osobie fizycznej lub
niefizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="TPodmiotDowolnyBezAdresu">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="AdresZamieszkaniaSiedziby">
          <xsd:complexType>
            <xsd:complexContent>
              <xsd:extension base="TAdres">
                <xsd:attribute name="rodzajAdresu" type="xsd:string"
use="required" fixed="RAD" />
              </xsd:extension>
            </xsd:complexContent>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TOsobaFizycznaPelna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełny zestaw danych o osobie
fizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="OsobaFizyczna"
type="TIdentyfikatorOsobyFizycznejPelny" />
    <xsd:element name="Adres" type="TAdres" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TOsobaNiefizycznaPelna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełny zestaw danych o osobie fizycznej lub
niefizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="OsobaNiefizyczna"
type="TIdentyfikatorOsobyNiefizycznejPelny" />
    <xsd:element name="Adres" type="TAdres" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TPodmiotDowolnyPelny">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełny zestaw danych o osobie fizycznej lub
niefizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:sequence>
    <xsd:choice>
      <xsd:element name="OsobaFizyczna"
type="TIdentyfikatorOsobyFizycznejPelny" />
      <xsd:element name="OsobaNiefizyczna"
type="TIdentyfikatorOsobyNiefizycznejPelny" />
    </xsd:choice>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```
<xsd:element name="Adres" type="TAdres" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:schema>
```

Nazwa pliku XSD:

http://e-poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Slowniki/KodyKrajow_v1-0.xsd

Treść pliku:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified"
version="1.0" xml:lang="PL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Słownik krajów</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:simpleType name="TKodKraju">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Słownik kodów krajów zgodny ze standardem
ISO3166</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:token">
      <xsd:length value="2" />
      <xsd:enumeration value="AD">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Andora</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AE">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Zjednoczone Emiraty Arabskie</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AF">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Afganistan</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AG">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Antigua i Barbuda</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AI">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Anguilla</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AL">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Albania</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AM">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Armenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="AN">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Antyle Holenderskie</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```



```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Angola</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AQ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Antarktyda</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Argentyna</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Samoa Amerykańskie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Austria</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Australia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Aruba</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AX">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Alandzkie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="AZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Azerbejdżan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bośnia i Hercegowina</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Barbados</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bangladesz</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Belgia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Burkina Faso</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bułgaria</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bahrajn</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Burundi</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BJ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Benin</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bermudy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Brunei</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Boliwia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Brazylia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bahamy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Bhutan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspa Bouveta</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Botswana</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Białoruś</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Belize</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kanada</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Kokosowe</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Demokratyczna Republika Konga</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Republika Środkowoafrykańska</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kongo</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Szwajcaria</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wybrzeże Kości Słoniowej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Cooka</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Chile</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kamerun</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Chiny</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kolumbia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kostaryka</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Serbia i Czarnogóra</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kuba</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Republika Zielonego Przylądka</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CX">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspa Bożego Narodzenia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Cypr</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Czechy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Niemcy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DJ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dżibuti</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dania</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dominika</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Republika Dominikańska</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Algieria</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Ekwador</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Estonia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Egipt</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Sahara Zachodnia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ER">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Erytrea</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ES">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Hiszpania</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ET">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Etiopia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Finlandia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FJ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Fidżi</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Falklandy (Malwiny)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mikronezja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Owcze</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Francja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gabon</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wielka Brytania</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Granada</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gruzja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gujana Francuska</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Guernsey</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Ghana</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gibraltar</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Grenlandia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gambia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gwinea</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gwadelupa</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GQ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gwinea Równikowa</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Grecja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Georgia Południowa i Sandwich
Południowy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gwatemala</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Guam</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gwinea Bissau</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Gujana</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Hongkong</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Heard i McDonalda</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Honduras</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Chorwacja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Haiti</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HU">
  <xsd:annotation>
```

```
    <xsd:documentation>Węgry</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ID">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Indonezja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Irlandia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Izrael</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspa Man</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Indie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Brytyjskie Terytorium Oceanu
Indyjskiego</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IQ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Irak</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Iran</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Islandia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Włochy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Jersey</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Jamajka</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JO">
```



```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Jordania</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Japonia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kenia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kirgistan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kambodża</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kiribati</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Komory</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Saint Kitts i Nevis</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Koreańska Republika Ludowo-
Demokratyczna</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Korea Południowa</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kuwejt</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kajmany</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kazachstan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="LA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Laos</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Liban</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Saint Lucia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Liechtenstein</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Sri Lanka</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Liberia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Lesotho</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Litwa</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Luksemburg</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Łotwa</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Libia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Maroko</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Monako</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="MD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mołdawia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Madagaskar</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Marshalla</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Macedonia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ML">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mali</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Birma (Myanmar)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mongolia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Makau</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Maryjany Północne</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MQ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Martynika</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mauretania</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Montserrat</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Malta</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="MU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mauritius</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Malediwy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Malawi</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MX">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Meksyk</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Malezja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mozambik</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Namibia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nowa Kaledonia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Niger</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Norfolk</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nigeria</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nikaragua</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Holandia (Niderlandy)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="NO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Norwegia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nepal</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nauru</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Niue</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nowa Zelandia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="OM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Oman</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Panama</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Peru</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Polinezja Francuska</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Papua - Nowa Gwinea</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Filipiny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pakistan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Polska</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="PM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Saint-Pierre i Miquelon</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pitcairn</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Portoryko</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Palestyna</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Portugalia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Palau</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Paragwaj</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="QA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Katar</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Reunion</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Rumunia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Rosja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Rwanda</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Arabia Saudyjska</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="SB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Salomona</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Seszele</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Sudan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Szwecja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Singapur</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Święta Helena i Zależne </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Słowenia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SJ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Svalbard i Jan Mayen (wyspa)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Słowacja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Sierra Leone</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>San Marino</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Senegal</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Somalia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="SR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Surinam</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ST">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Świętego Tomasza i
Książęca</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Salwador</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Syria</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Suazi</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Turks i Caicos</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Czad</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Francuskie Terytoria
Południowe</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Togo</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tajlandia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TJ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tadżykistan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tokelau</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Timor Wschodni</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```



```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Turkmenistan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tunezja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tonga</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Turcja</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Trynidad i Tobago</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tuvalu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tajwan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tanzania</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Ukraina</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Uganda</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dalekie Wyspy Mniejsze Stanów
Zjednoczonych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="US">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Stany Zjednoczone</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UY">
  <xsd:annotation>
```

```
    <xsd:documentation>Urugwaj</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UZ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Uzbekistan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Watykan</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Saint Vincent i Grenadyny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wenezuela</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Brytyjskie Wyspy Dziewicze</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wyspy Dziewicze Stanów
Zjednoczonych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wietnam</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Vanuatu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="WF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wallis i Futuna</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="WS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Samoa</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="YE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Jemen</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="YT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Majotta</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ZA">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Republika Południowej Afryki</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ZM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zambia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ZW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zimbabwe</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Nazwa pliku XSD:

http://e-poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Slovniki/KodyUrzedowSkarbowych_v1-0.xsd

Treść pliku:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified"
  version="1.0" xml:lang="PL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Słowniki kodów urzędów skarbowych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:simpleType name="TKodUS">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:enumeration value="0271">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>DOLNOŚLĄSKI URZĄD SKARBOWY WE
WROCŁAWIU</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="0471">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>KUJAWSKO-POMORSKI URZĄD SKARBOWY W
BYDGOSZCZY</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="0671">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>LUBELSKI URZĄD SKARBOWY W
LUBLINIE</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="0871">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>LUBUSKI URZĄD SKARBOWY W ZIELONEJ
GÓRZE</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="1071">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>ŁÓDZKI URZĄD SKARBOWY W ŁODZI</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="1271">
        <xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>MAŁOPOLSKI URZĄD SKARBOWY W
KRAKOWIE</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="1471">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PIERWSZY MAZOWIECKI URZĄD SKARBOWY W
WARSZAWIE</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="1472">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DRUGI MAZOWIECKI URZĄD SKARBOWY W
WARSZAWIE</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="1473">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>TRZECI MAZOWIECKI URZĄD SKARBOWY W
RADOMIU</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="1671">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>OPOLSKI URZĄD SKARBOWY W
OPOLU</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="1871">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PODKARPACKI URZĄD SKARBOWY W
RZESZOWIE</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2071">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PODLASKI URZĄD SKARBOWY W
BIAŁYMSTOKU</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2271">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>POMORSKI URZĄD SKARBOWY W
GDAŃSKU</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2471">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PIERWSZY ŚLĄSKI URZĄD SKARBOWY W
SOSNOWCU</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2472">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DRUGI ŚLĄSKI URZĄD SKARBOWY W BIELSKU-
BIAŁEJ</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2671">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ŚWIĘTOKRZYSKI URZĄD SKARBOWY W
KIELCACH</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2871">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>WARMIŃSKO-MAZURSKI URZĄD SKARBOWY W
OLSZTYNIE</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3071">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PIERWSZY WIELKOPOLSKI URZĄD SKARBOWY W
POZNANIU</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3072">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DRUGI WIELKOPOLSKI URZĄD SKARBOWY W
KALISZU</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3271">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ZACHODNIOPOMORSKI URZĄD SKARBOWY W
SZCZECINIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

STRUKTURA LOGICZNA URZĘDOWEGO POŚWIADCZENIA ODBIORU ZGŁOSZENIA

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified"
version="1.0" xml:lang="PL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Urzędowe potwierdzenie odbioru</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:include schemaLocation="http://e-
poltax.mf.gov.pl/Repozytorium/Definicje/ElementarneTypyDanych_v1-0.xsd" />
  <xsd:simpleType name="TLogiczny">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Typ logiczny</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:boolean">
      <xsd:whiteSpace value="collapse" />
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
  <xsd:element name="Potwierdzenie">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Element główny potwierdzenia</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="NazwaPodmiotuPrzyjmujacego" type="TZnakowy"
fixed="Ministerstwo Finansów">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Nazwa podmiotu przyjmującego dokument
elektroniczny</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="NumerReferencyjny" type="TZnakowy">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Identyfikator złożonego dokumentu nadany przez
CBD</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="SkrotDokumentu" type="TZnakowy">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość funkcji skrótu złożonego dokumentu -
identyczna z wartością użytą do podpisu składanego
dokumentu</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="SkrotZlozonejStruktury">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość funkcji skrótu dokumentu w postaci
otrzymanej przez system (łącznie z podpisem
elektronicznym)</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="TypDokumentu" type="TTypDokumentu">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Typ dokumentu, którego dotyczy
potwierdzenie</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
  </xsd:element>

```

```
<xsd:element name="DataWplyniecia" type="TDataCzas">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Data wpłynięcia dokumentu do systemu
informatycznego administracji podatkowej (data ze stempla
czasu)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StempelCzasu" type="TZnakowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Treść stempla czasu w postaci zakodowanej
algorytmem Base64</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NIP" type="TNrNIP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer NIP podmiotu głównego deklaracji lub
wniosku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Przyjeto" type="TLogiczny" />
<xsd:element name="Blad" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
  <xsd:complexType>
    <xsd:simpleContent>
      <xsd:extension base="TZnakowy">
        <xsd:attribute name="Kod" type="TZnakowy" />
      </xsd:extension>
    </xsd:simpleContent>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:simpleType name="TTypDokumentu">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Słownik określa typy dokumentów</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="TZnakowy">
    <xsd:enumeration value="deklaracja" />
    <xsd:enumeration value="wniosek" />
    <xsd:enumeration value="zgłoszenie" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

**SPOSÓB OPATRYWANIA ZGŁOSZENIA BEZPIECZNYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM
WERYFIKOWANYM ZA POMOCĄ WAŻNEGO KWALIFIKOWANEGO CERTYFIKATU**

Przyjmuje się następujące zasady opatrywania bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu zgłoszenia:

- 1) Zgłoszenia opatruje się podpisem elektronicznym z wykorzystaniem jednego z formatów określonych przez:
 - a) specyfikację techniczną ETSI TS 101 903 XML Advanced Electronic Signatures (XAdES Basic Electronic Signature, w skrócie XAdES-BES) wydaną przez European Telecommunications Standards Institute, w którym do przygotowania formy kanonicznej zgłoszenia wykorzystano standardową metodę wyspecyfikowaną w standardzie XMLDSIG oraz treść podpisywanego zgłoszenia została umieszczona w elemencie ds:Object. Atrybut Id dla elementu ds:Object zawierającego zgłoszenie musi przyjmować wartość „Dokument”,
 - b) dokument PKCS#7 Cryptographic Message Syntax Standard wydany przez RSA Security;
- 2) Algorytmem bezpiecznego podpisu elektronicznego jest Sha-1WithRSAEncryption, którego specyfikacja techniczna jest jednoznacznie określona poprzez następujący identyfikator obiektu: identyfikator {iso(1) member-body(2) US(840) rsadsi(113549) pkcs(1) 1 5};
- 3) Algorytmem szyfrowania jest RSA, którego specyfikacja techniczna jest jednoznacznie określona poprzez następujący identyfikator obiektu: identyfikator {joint-iso-ccitt(2) ds(5) module(1) algorithm(8) encryptionAlgorithm(1) 1};
- 4) Funkcją skrótu jest SHA-1, którego specyfikacja techniczna jest jednoznacznie określona poprzez następujący identyfikator obiektu: identyfikator {iso(1) identifiedOrganization(3) olW(14) olWSecSig(3) olWSecAlgorithm(2) 26};
- 5) Kwalifikowany certyfikat zawiera w polu identyfikatora podmiotu „subject” przynajmniej następujące atrybuty: nazwa kraju, nazwisko, imię(imiona), numer seryjny;
- 6) Wykorzystany zostanie certyfikat kwalifikowany;
- 7) Formaty, o których mowa w pkt 1, zawierają w szczególności:
 - dla pkt 1a parametry identyfikujące jednoznacznie certyfikat kwalifikowany podmiotu podpisującego (tj. nazwa wystawcy certyfikatu i jego numer seryjny oraz wartość skrótu SHA-1 z certyfikatu), który musi zostać użyty podczas weryfikacji podpisu są umieszczone w atrybucie podpisanym, którego specyfikacja techniczna jest określona poprzez następujący znacznik: SigningCertificate oraz treść kwalifikowanego certyfikatu X.509 jest umieszczona w elemencie ds:X509Data, zawartym w elemencie KeyInfo,
 - dla pkt 1b jako podpisany atrybut, „certyfikat podpisującego”, na który składa się treść kwalifikowanego certyfikatu X.509, służącego do weryfikacji bezpiecznego podpisu elektronicznego osoby składającej zgłoszenie.