

ZAŁĄCZNIK 3

SCHEMAT DOKUMENTU POTWIERDZENIA GENEROWANEGO PRZEZ ZUS

Załącznik przedstawia schemat dokumentu potwierdzenia odbioru. Potwierdzenie jest dokumentem emitowanym przez ZUS i generowanym w wyniku przetwarzania dokumentów ubezpieczeniowych nadesłanych przez płatników.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xs:schema xmlns="http://tempuri.org/XMLSchema.xsd"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
targetNamespace="http://tempuri.org/XMLSchema.xsd"
elementFormDefault="qualified">
  <!-- Definicje typów prostych służących do definiowania elementów -->
  <xs:simpleType name="T_PESEL">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="11"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="T_NIP">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="10"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="T_NAZWISKO">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="31"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:simpleType name="T_IMIE">
    <xs:restriction base="xs:string">
      <xs:maxLength value="22"/>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
```

```
<xs:simpleType name="T_ID_PRZESYLKI">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="40"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_REGON">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="14"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_TYP_PRZESYLKI">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="32"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_STRING_255">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="255"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_OPIS">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="1000"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_SKROT">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="128"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_ID_KOM_ZUS">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="50"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_STATUS_KOMUNIKATU">
```

```
<xs:restriction base="xs:integer">
  <xs:enumeration value="0"/>
  <xs:enumeration value="1"/>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_TYP_ZALACZNIKA">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:maxLength value="50"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_VERSION">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="1.12"/>
    <xs:enumeration value="1.14"/>
    <xs:enumeration value="1.15"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="T_JEST_UPOWAZNIENIE">
  <xs:restriction base="xs:string">
    <xs:enumeration value="true"/>
    <xs:enumeration value="false"/>
    <xs:enumeration value="same"/>
    <xs:enumeration value="omit"/>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<!-- Element odpowiadający encji POŚWIADCZENIE PRZEDŁOŻENIA -->
<xs:element name="POSWIADCZENIE_PRZEDLOZENIA">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="PRZESYLKA_DO_ZUS">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="ID_PRZESYLKI" type="T_ID_PRZESYLKI"/>
            <xs:element name="TYP_PRZESYLKI" type="T_TYP_PRZESYLKI"/>
            <xs:element name="DATA_REJ" type="xs:dateTime"/>
            <xs:element name="SKROT_TRESCI" type="T_SKROT"/>
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
      </xs:element>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>

```

```
<xs:element name="STATUS_PRZETW" type="T_STRING_255"/>
  <xs:element name="KOD_PRZYJECIA" type="xs:boolean"/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="PODPISUJACY">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NAZWA_PODPIS" type="T_STRING_255"/>
      <xs:element name="NAZWISKO_PODPIS" type="T_NAZWISKO"/>
      <xs:element name="IMIE_PODPIS" type="T_IMIE"/>
      <xs:element name="NIP_PODPIS" type="T_NIP"/>
      <xs:element name="REGON_PODPIS" type="T_REGON"/>
      <xs:element name="PESEL_PODPIS" type="T_PESEL"/>
      <xs:element name="PSEUDONIM_PODPIS" type="T_STRING_255"/>
      <xs:element name="JEST_UPOWAZNIENIE" type="T_JEST_UPOWAZNIENIE"/>
      <xs:element name="NAZWA_MOC" type="T_STRING_255" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NAZWISKO_MOC" type="T_NAZWISKO" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="IMIE_MOC" type="T_IMIE" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="NIP_MOC" type="T_NIP" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="REGON_MOC" type="T_REGON" minOccurs="0"/>
      <xs:element name="PESEL_MOC" type="T_PESEL" minOccurs="0"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="DANE_POTWIERDZENIA">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NAZWA_PODMIOTU" type="T_STRING_255"/>
      <xs:element name="NAZWA_APLIKACJI" type="T_STRING_255"/>
      <xs:element name="WERSJA_APLIKACJI" type="T_STRING_255"/>
      <xs:element name="DATA_EMISJI" type="xs:dateTime"/>
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="BLEDY" minOccurs="0">
```

```
<xs:complexType>
  <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="BLAD">
      <xs:complexType>
        <xs:sequence>
          <xs:element name="RODZAJ_BLEDU" type="T_STRING_255"/>
          <xs:element name="OPIS_ROZWIAZANIE" type="T_OPIS"/>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="KOMUNIKATY" minOccurs="0">
  <xs:complexType>
    <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
      <xs:element name="KOMUNIKAT">
        <xs:complexType>
          <xs:sequence>
            <xs:element name="ID_KOM_ZUS" type="T_ID_KOM_ZUS"/>
            <xs:element name="DATA_PUBLIKACJI" type="xs:date"/>
            <xs:element name="DATA_WAZNOSCI" type="xs:date" minOccurs="0"/>
            <xs:element name="TYTUL" type="T_STRING_255"/>
            <xs:element name="TRESC" type="xs:string"/>
            <xs:element name="STATUS" type="T_STATUS_KOMUNIKATU"/>
            <xs:element name="ZALACZNIKI">
              <xs:complexType>
                <xs:sequence minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
                  <xs:element name="ZALACZNIK">
                    <xs:complexType>
                      <xs:sequence>
                        <xs:element name="OPIS" type="T_STRING_255"/>
                        <xs:element name="NAZWA_PLIKU" type="T_STRING_255"/>
                        <xs:element name="TRESC" type="xs:hexBinary"/>
                        <xs:element name="TYP" type="T_TYP_ZALACZNIKA"/>
                      </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:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
```

```
        </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:attribute name="VERSION" type="T_VERSION" use="required"/>
</xs:complexType>
</xs:element>
<!-- POŚWIADCZENIE PRZEDŁOŻENIA -->
</xs:schema>
```