

Schema Schemat_FA_VAT_RR(1)_v0-11.xsd

schema location:

attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**
targetNamespace: **http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/**

Elements	Complex types	Simple types
Faktura	TAdres	SWIFT_Type
	TKluczWartosc	TData
	TNaglowek	TDataCzas
	TPodmiot1	TDataT
	TPodmiot3	TFormaPlatnosci
	TRachunekBankowy	TGLN
		TIlosci
		TKodFormularza
		TKodWaluty
		TKodyKrajowUE
		TKwotowy
		TKwotowy2
		TNaturalny
		TNrRB
		TNumerKSeF
		TNumerTelefonu
		TRachunekWlasnyBanku
		TRodzajFaktury
		TRolaPodmiotu3
		TStawkaPodatku
		TTypKorekty
		TZnakowy
		TZnakowy20
		TZnakowy50
		TZnakowy512

element Faktura

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	content complex
children	tns:Naglowek tns:Podmiot1 tns:Podmiot2 tns:Podmiot3 tns:FakturaRR tns:Stopka
annotation	documentation Faktura VAT RR
source	<pre> <xsd:element name="Faktura"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Faktura VAT RR</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Naglowek" type="tns:TNaglowek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nagłówek</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Podmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Danedentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> </pre>

```

        <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Adres korespondencyjny dostawcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Adres e-mail dostawcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"
maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot2">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane nabywcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
<xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Adres korespondencyjny nabywcy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Adres e-mail nabywcy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"
maxOccurs="3">
            <xsd:annotation>

```

```

        <xsd:documentation>Numer telefonu nabywcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot3" minOccurs="0" maxOccurs="100">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane podmiotu/-ów trzeciego/-ich (innego/-ych niż dostawca i
nabywca), związanego/-ych z fakturą</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot3">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Dane identyfikujące podmiot trzeci</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Adres podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Adres korespondencyjny podmiotu
trzeciego</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"
maxOccurs="3">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:choice>
                <xsd:element name="Rola" type="tns:TRolaPodmiotu3">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Rola podmiotu</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element name="RolaInna" type="etd:TWybor1">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Znacznik innego podmiotu: 1 - Inny
podmiot</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                    <xsd:element name="OpisRoli" type="tns:TZnakowy">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Opis roli podmiotu - w przypadku wyboru roli jako Inny

```

```

podmiot</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="FakturaRR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Na podstawie art. 116 ustawy. Wartości sprzedaży i kwoty podatku
wypełnia się w walucie, w której wystawiono fakturę, z wyjątkiem pól, w których kwoty podatku
zostały przeliczone zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c
ustawy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="KodWaluty" type="tns:TKodWaluty">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Trzyliterowy kod waluty w przypadkach, o których mowa w
art. 31a ustawy</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="P_4A" type="tns:TDataT" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy
dla wszystkich pozycji faktury data jest wspólna</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="P_4B" type="tns:TDataT">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Data wystawienia faktury</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="P_4C" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Kolejny numer faktury</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="P_11_1" type="tns:TKwotowy">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług
rolniczych</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="P_11_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej,
wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art.
31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o
której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="P_11_2" type="tns:TKwotowy">
          <xsd:annotation>

```

```

        <xsd:documentation>Kwota zryczałowanego zwrotu
podatku</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_11_2W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej,
kwota zryczałowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b
i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt
4 ustawy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    <xsd:element name="P_12_1" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego
zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    <xsd:element name="P_12_2" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego
zwrotu podatku, wyrażona słownie</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    <xsd:element name="RodzajFaktury" type="tns:TRodzajFaktury">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Rodzaj faktury: VAT_RR - podstawowa; KOR_VAT_RR -
korygująca</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    <xsd:sequence minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Elementy dla przypadku, gdy pole RodzajFaktury przyjmuje
wartość KOR_VAT_RR</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        <xsd:element name="PrzyczynaKorekty" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Przyczyna korekty dla faktur
korygujących</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    <xsd:element name="TypKorekty" type="tns:TTypKorekty" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Typ skutku korekty w ewidencji</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    <xsd:choice>
        <xsd:element name="DaneFaKorygowanej" maxOccurs="unbounded">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Dane faktury korygowanej</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT">
                <xsd:annotation>

```

```

        <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura
korygująca</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w
Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="DaneFaKorygowanejPozakKSEF" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane faktury korygowanej wystawionej poza
KSeF</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura
korygująca</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:choice>
<xsd:element name="NrFaKorygowany" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Poprawny numer faktury korygowanej w przypadku, gdy
przyczyną korekty jest błędny numer faktury korygowanej. W polu NrFaKorygowanej należy
wówczas wskazać ten błędny numer</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot1K" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>W przypadku korekty danych dostawcy należy podać
kompletne dane dostawcy występujące w fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku
korekty błędnego numeru NIP występującego w fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest
korekta faktury do wartości zerowych</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:complexType>
</xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot2K" minOccurs="0" maxOccurs="100">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako
Podmiot2 należy podać kompletne dane tego podmiotu występujące w fakturze korygowanej.
Korekcie nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania
pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny musi być identyczny z numerem w
części Podmiot2 faktury korygującej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:sequence minOccurs="0" maxOccurs="10">
  <xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu potwierdzającego
dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy o
VAT</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty
zaliczki</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:element name="DodatkowyOpis" type="tns:TKluczWartosc" minOccurs="0"
maxOccurs="1000">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pola rezerwowe przeznaczone dla wykazywania

```


dodatkowych informacji na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="FakturaRRWiersz" maxOccurs="unbounded">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy prezentować różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych w stanie przed korektą i po korekcie jako osobne wiersze</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

<xsd:complexType>

<xsd:sequence>

<xsd:element name="NrWierszaFa" type="tns:TNaturalny">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Kolejny numer wiersza faktury</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="UU_ID" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Uniwersalny unikalny numer wiersza

faktury</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="P_4AA" type="tns:TDataT" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się dla przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="P_5" type="tns:TZnakowy">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Nazwa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="GTIN" type="tns:TZnakowy20" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Globalny numer jednostki

handlowej</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="PKWiU" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i

Usług</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="CN" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Symbol Nomenklatury Scalonej</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:element>

<xsd:element name="P_6A" type="tns:TZnakowy">

<xsd:annotation>

<xsd:documentation>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub

```

wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_6B" type="tns:TIllosci">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Ilość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_6C" type="tns:TZnakowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub
wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_7" type="tns:TKwotowy2">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub
wykonanej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_8" type="tns:TKwotowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub wykonanej
usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_9" type="etd:TProcentowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Stawka zryczałtowanego zwrotu
podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_10" type="tns:TKwotowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku od wartości
nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StanPrzed" type="etd:TWybor1" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury
korygującej gdy korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w
sposób polegający na prezentacji danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z
odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzania braku zmiany wartości danej
pozycji</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="KursWaluty" type="tns:TIllosci" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kurs waluty stosowany do wyliczenia kwoty podatku w
przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="Rozliczenie" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dodatkowe rozliczenia na fakturze</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Obciazenia" minOccurs="0" maxOccurs="100">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Obciążenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota doliczona do kwoty wykazanej w polu
P_12_1</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Powód obciążenia</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="SumaObciazen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Suma obciążeń</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Odliczenia" minOccurs="0" maxOccurs="100">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Odliczenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu
P_12_1</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Powód odliczenia</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="SumaOdliczen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Suma odliczeń</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

</xsd:element>
<xsd:choice minOccurs="0">
  <xsd:element name="DoZaplaty" type="tns:TKwotowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1
powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="DoRozliczenia" type="tns:TKwotowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Kwota nadpłacona do
rozliczenia/zwrotu</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:choice minOccurs="0">
  <xsd:element name="FormaPlatnosci" type="tns:TFormaPlatnosci">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Forma płatności</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="PlatnosclInna" type="etd:TWybor1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma
płatności</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="OpisPlatnosci" type="tns:TZnakowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Doprecyzowanie innej formy
płatności</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:choice>
  <xsd:element name="RachunekBankowy1" type="tns:TRachunekBankowy"
minOccurs="0" maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego rolnika</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy"
minOccurs="0" maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego nabywcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stopka" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>Pozostałe informacje na fakturze</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence minOccurs="0">
    <xsd:element name="Informacje" minOccurs="0" maxOccurs="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Pozostałe informacje</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence minOccurs="0">
          <xsd:element name="StopkaFaktury" type="etd:TTekstowy" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Stopka faktury</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Rejestry" minOccurs="0" maxOccurs="100">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numery podmiotu lub grupy podmiotów w innych rejestrach i
bazach danych</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence minOccurs="0">
          <xsd:element name="PełnaNazwa" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="KRS" type="etd:TNrKRS" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Numer Krajowego Rejestru
Sądowego</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="REGON" type="etd:TNrREGON" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>REGON</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="BDO" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Numer w Bazie Danych o
Odpadach</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>

```

	<pre> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	--

element **Faktura/Naglowek**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TNaglowek
properties	content complex
children	tns:KodFormularza tns:WariantFormularza tns:DataWytworzeniaFa tns:SystemInfo
annotation	documentation Nagłówek
source	<pre> <xsd:element name="Naglowek" type="tns:TNaglowek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nagłówek</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/Podmiot1**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres tns:AdresKoresp tns:Email tns:Telefon</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Dane dostawcy</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="Podmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres korespondencyjny dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

	<pre> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	---

element **Faktura/Podmiot1/DaneIdentyfikacyjne**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TPodmiot1
properties	content complex
children	tns:NIP tns:Nazwa
annotation	documentation Dane identyfikujące dostawcę
source	<pre> <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/Podmiot1/Adres**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres

properties	content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres dostawcy
source	<pre><xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot1/AdresKoresp


diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres korespondencyjny dostawcy
source	<pre><xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres korespondencyjny dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot1/Email

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	etd:TAdresEmail

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 3 maxLength 255 pattern (.)+@(.)+
annotation	documentation Adres e-mail dostawcy
source	<xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element Faktura/Podmiot1/Telefon

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TNumerTelefonu
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 16
annotation	documentation Numer telefonu dostawcy
source	<xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element **Faktura/Podmiot2**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/</p>
<p>properties</p>	<p>content complex</p>
<p>children</p>	<p>tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres tns:AdresKoresp tns:Email tns:Telefon</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Dane nabywcy</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="Podmiot2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres korespondencyjny nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

	<pre> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	---

element **Faktura/Podmiot2/DaneIdentyfikacyjne**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TPodmiot1
properties	content complex
children	tns:NIP tns:Nazwa
annotation	documentation Dane identyfikujące nabywcę
source	<pre> <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/Podmiot2/Adres**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres

properties	content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres nabywcy
source	<pre><xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot2/AdresKoresp


diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres korespondencyjny nabywcy
source	<pre><xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres korespondencyjny nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot2/Email

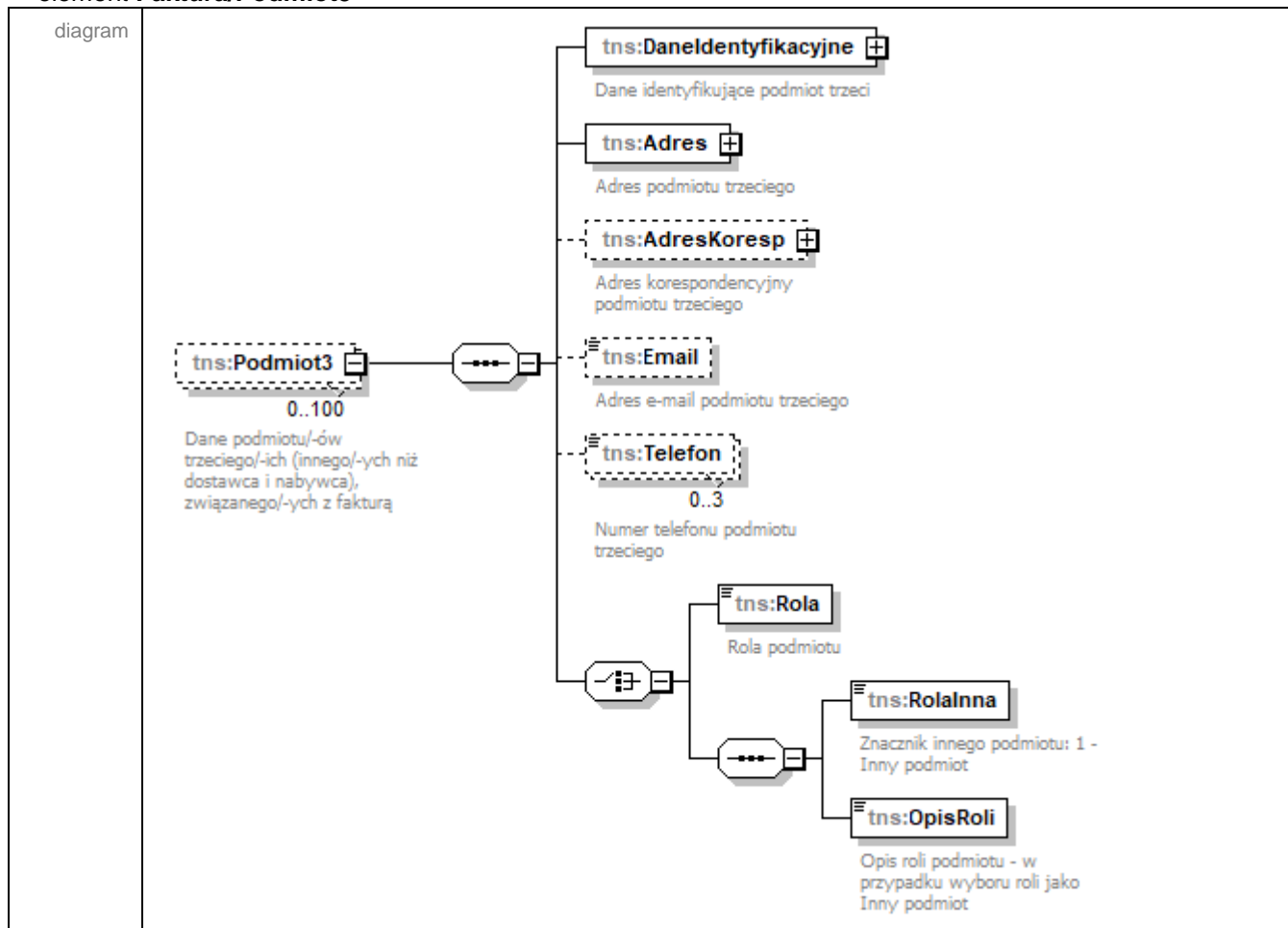
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	etd:TAdresEmail

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 3 maxLength 255 pattern (.)+@(.)+
annotation	documentation Adres e-mail nabywcy
source	<xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element Faktura/Podmiot2/Telefon

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TNumerTelefonu
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 16
annotation	documentation Numer telefonu nabywcy
source	<xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element **Faktura/Podmiot3**



namespace <http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/>

properties
 minOcc 0
 maxOcc 100
 content complex

children [tns:DaneIdentyfikacyjne](#) [tns:Adres](#) [tns:AdresKoresp](#) [tns:Email](#) [tns:Telefon](#) [tns:Rola](#) [tns:RolaInna](#) [tns:OpisRoli](#)

annotation documentation
 Dane podmiotu/-ów trzeciego/-ich (innego/-ych niż dostawca i nabywca), związanego/-ych z fakturą

```

source
<xsd:element name="Podmiot3" minOccurs="0" maxOccurs="100">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dane podmiotu/-ów trzeciego/-ich (innego/-ych niż dostawca i nabywca),
    związanego/-ych z fakturą</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot3">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Dane identyfikujące podmiot trzeci</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Adres podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
    
```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Adres korespondencyjny podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0" maxOccurs="3">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice>
  <xsd:element name="Rola" type="tns:TRolaPodmiotu3">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Rola podmiotu</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="RolaInna" type="etd:TWybor1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Znacznik innego podmiotu: 1 - Inny
podmiot</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="OpisRoli" type="tns:TZnakowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Opis roli podmiotu - w przypadku wyboru roli jako Inny
podmiot</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```


element **Faktura/Podmiot3/DaneIdentyfikacyjne**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TPodmiot3
properties	content complex
children	tns:NIP tns:BrakID tns:Nazwa
annotation	documentation Dane identyfikujące podmiot trzeci
source	<pre><xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące podmiot trzeci</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element **Faktura/Podmiot3/Adres**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres
properties	content complex

children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres podmiotu trzeciego
source	<pre><xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot3/AdresKoresp

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres korespondencyjny podmiotu trzeciego
source	<pre><xsd:element name="AdresKoresp" type="tns:TAdres" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres korespondencyjny podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot3/Email


diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	etd:TAdresEmail
properties	minOcc 0 maxOcc 1

	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>255</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(.)+@(.)+</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	3		maxLength	255		pattern	(.)+@(.)+	
Kind	Value	Annotation											
minLength	3												
maxLength	255												
pattern	(.)+@(.)+												
annotation	documentation Adres e-mail podmiotu trzeciego												
source	<pre><xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0" maxOccurs="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/Podmiot3/Telefon


diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TNumerTelefonu									
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	3	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	3									
content	simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>16</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	16	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	16									
annotation	documentation Numer telefonu podmiotu trzeciego									
source	<pre><xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/Podmiot3/Rola


diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TRolaPodmiotu3												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation Faktor - w przypadku, gdy w fakturze występują dane faktora</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>documentation Odbiorca - w przypadku, gdy w fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, oddziałów, jednostek budżetowych wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>documentation</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation Faktor - w przypadku, gdy w fakturze występują dane faktora	enumeration	2	documentation Odbiorca - w przypadku, gdy w fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, oddziałów, jednostek budżetowych wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy	enumeration	3	documentation
Kind	Value	Annotation											
enumeration	1	documentation Faktor - w przypadku, gdy w fakturze występują dane faktora											
enumeration	2	documentation Odbiorca - w przypadku, gdy w fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, oddziałów, jednostek budżetowych wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy											
enumeration	3	documentation											

	<p>enumeration 5 Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał usługę rolniczą lub produkty rolne. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te prezentowane są w sekcji Podmiot2K documentation</p> <p>enumeration 6 Wystawca faktury - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy documentation</p> <p>enumeration 7 Dokonujący płatności - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejsce nabywcy documentation</p> <p>enumeration 8 Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca documentation</p> <p>enumeration 9 Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca documentation</p> <p>enumeration 10 Członek grupy VAT - wystawca documentation Członek grupy VAT - odbiorca</p>
annotation	documentation Rola podmiotu
source	<pre><xsd:element name="Rola" type="tns:TRolaPodmiotu3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rola podmiotu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot3/RolalInna

diagram							
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	etd:TWybor1						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1						
annotation	documentation Znacznik innego podmiotu: 1 - Inny podmiot						
source	<pre><xsd:element name="RolalInna" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Znacznik innego podmiotu: 1 - Inny podmiot</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

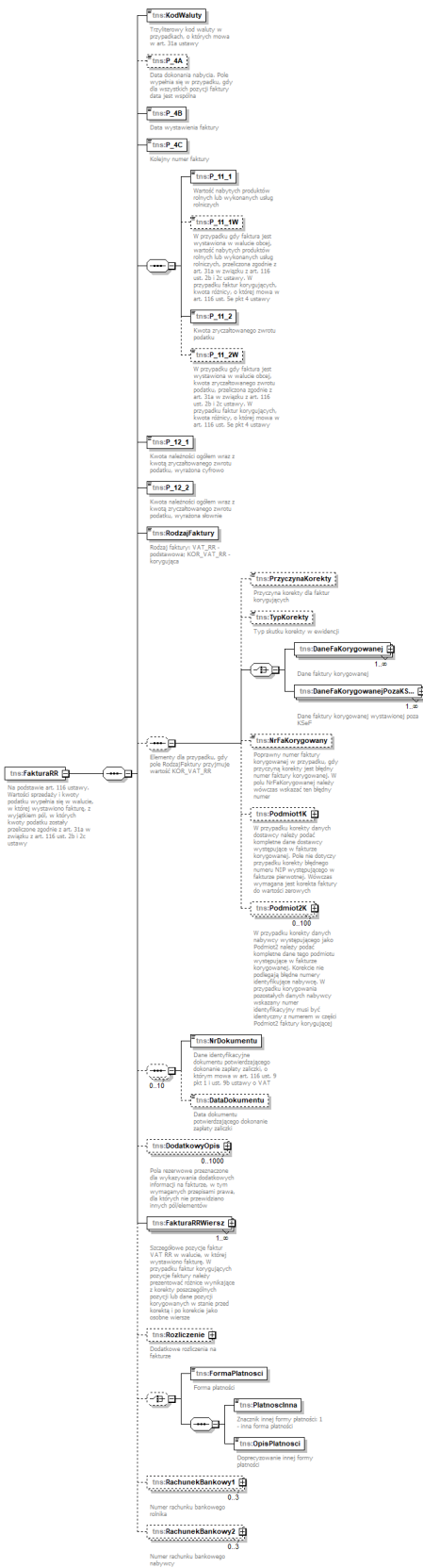
element Faktura/Podmiot3/OpisRoli

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy

properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Opis roli podmiotu - w przypadku wyboru roli jako Inny podmiot									
source	<pre> <xsd:element name="OpisRoli" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis roli podmiotu - w przypadku wyboru roli jako Inny podmiot</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>									

element Faktura/FakturaRR

diagram



namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	content complex
children	tns:KodWaluty tns:P_4A tns:P_4B tns:P_4C tns:P_11_1 tns:P_11_1W tns:P_11_2 tns:P_11_2W tns:P_12_1 tns:P_12_2 tns:RodzajFaktury tns:PrzyczynaKorekty tns:TypKorekty tns:DaneFaKorygowanej tns:DaneFaKorygowanejPozakSEF tns:NrFaKorygowany tns:Podmiot1K tns:Podmiot2K tns:NrDokumentu tns>DataDokumentu tns:DodatkowyOpis tns:FakturaRRWiersz tns:Rozliczenie tns:FormaPlatnosci tns:Platnoscllna tns:OpisPlatnosci tns:RachunekBankowy1 tns:RachunekBankowy2
annotation	documentation Na podstawie art. 116 ustawy. Wartości sprzedaży i kwoty podatku wypełnia się w walucie, w której wystawiono fakturę, z wyjątkiem pól, w których kwoty podatku zostały przeliczone zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy
source	<pre> <xsd:element name="FakturaRR"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Na podstawie art. 116 ustawy. Wartości sprzedaży i kwoty podatku wypełnia się w walucie, w której wystawiono fakturę, z wyjątkiem pól, w których kwoty podatku zostały przeliczone zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="KodWaluty" type="tns:TKodWaluty"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Trzyliterowy kod waluty w przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_4A" type="tns:TDataT" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy dla wszystkich pozycji faktury data jest wspólna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_4B" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_4C" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:sequence> <xsd:element name="P_11_1" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_11_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

</xsd:element>
<xsd:element name="P_11_2" type="tns:TKwotowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kwota zryczałowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_11_2W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, kwota
zryczałowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c
ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4
ustawy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:element name="P_12_1" type="tns:TKwotowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu
podatku, wyrażona cyfrowo</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_12_2" type="tns:TZnakowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu
podatku, wyrażona słownie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="RodzajFaktury" type="tns:TRodzajFaktury">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Rodzaj faktury: VAT_RR - podstawowa; KOR_VAT_RR -
korygująca</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:sequence minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Elementy dla przypadku, gdy pole RodzajFaktury przyjmuje
wartość KOR_VAT_RR</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:element name="PrzyczynaKorekty" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Przyczyna korekty dla faktur korygujących</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="TypKorekty" type="tns:TTypKorekty" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Typ skutku korekty w ewidencji</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:choice>
  <xsd:element name="DaneFaKorygowanej" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Dane faktury korygowanej</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT">

```



```

        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura
korygująca</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w Krajowym
Systemie e-Faktur (KSeF)</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="DaneFaKorygowanejPozaKSEF" maxOccurs="unbounded">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane faktury korygowanej wystawionej poza
KSeF</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura
korygująca</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:choice>
<xsd:element name="NrFaKorygowany" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Poprawny numer faktury korygowanej w przypadku, gdy
przyczyną korekty jest błędny numer faktury korygowanej. W polu NrFaKorygowanej należy
wówczas wskazać ten błędny numer</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot1K" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>W przypadku korekty danych dostawcy należy podać kompletne
dane dostawcy występujące w fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego
numeru NIP występującego w fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest korekta faktury do
wartości zerowych</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:complexType>

```

```

<xsd:sequence>
  <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Podmiot2K" minOccurs="0" maxOccurs="100">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako
Podmiot2 należy podać kompletne dane tego podmiotu występujące w fakturze korygowanej.
Korekcie nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania
pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny musi być identyczny z numerem w
części Podmiot2 faktury korygującej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:sequence minOccurs="0" maxOccurs="10">
  <xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu potwierdzającego dokonanie
zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy o VAT</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty
zaliczki</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
  <xsd:element name="DodatkowyOpis" type="tns:TKluczWartosc" minOccurs="0"
maxOccurs="1000">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Pola rezerwowe przeznaczone dla wykazywania dodatkowych

```

```

informacji na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych
pól/elementów</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="FakturaRRWiersz" maxOccurs="unbounded">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której
wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy prezentować różnice
wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych w stanie przed
korektą i po korekcie jako osobne wiersze</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="NrWierszaFa" type="tns:TNaturalny">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Kolejny numer wiersza faktury</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="UU_ID" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Uniwersalny unikalny numer wiersza
faktury</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="P_4AA" type="tns:TDataT" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się dla przypadku,
gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="P_5" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Nazwa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="GTIN" type="tns:TZnakowy20" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Globalny numer jednostki handlowej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="PKWiU" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i
Usług</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="CN" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Symbol Nomenklatury Scalonej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="P_6A" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub wykonanej
usługi rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_6B" type="tns:TIllosci">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Ilość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_6C" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub
wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_7" type="tns:TKwotowy2">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub wykonanej
usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_8" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_9" type="etd:TProcentowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Stawka zryczałtowanego zwrotu
podatku</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_10" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku od wartości nabytego
produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="StanPrzed" type="etd:TWybor1" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury
korygującej gdy korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w
sposób polegający na prezentacji danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z
odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzania braku zmiany wartości danej
pozycji</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KursWaluty" type="tns:TIllosci" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kurs waluty stosowany do wyliczenia kwoty podatku w
przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="Rozliczenie" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dodatkowe rozliczenia na fakturze</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Obciazenia" minOccurs="0" maxOccurs="100">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Obciążenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota doliczona do kwoty wykazanej w polu
P_12_1</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Powód obciążenia</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="SumaObciazen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Suma obciążeń</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Odliczenia" minOccurs="0" maxOccurs="100">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Odliczenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu
P_12_1</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Powód odliczenia</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="SumaOdliczen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Suma odliczeń</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>

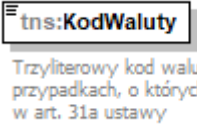
```

```

<xsd:choice minOccurs="0">
  <xsd:element name="DoZaplaty" type="tns:TKwotowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1
powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="DoRozliczenia" type="tns:TKwotowy">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Kwota nadpłacona do
rozliczenia/zwrotu</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:choice minOccurs="0">
  <xsd:element name="FormaPlatnosci" type="tns:TFormaPlatnosci">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Forma płatności</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="PlatnosclInna" type="etd:TWybor1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma
płatności</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="OpisPlatnosci" type="tns:TZnakowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Doprecyzowanie innej formy płatności</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:choice>
  <xsd:element name="RachunekBankowy1" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0"
maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego rolnika</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0"
maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego nabywcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Faktura/FakturaRR/KodWaluty**

diagram	 <p>Trzyliterowy kod waluty w przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</p>		
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	tns:TKodWaluty		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	AED	documentation DIRHAM ZEA
	enumeration	AFN	documentation AFGANI
	enumeration	ALL	documentation LEK
	enumeration	AMD	documentation DRAM
	enumeration	ANG	documentation GULDEN ANTYLI HOLENDERSKICH
	enumeration	AOA	documentation KWANZA
	enumeration	ARS	documentation PESO ARGENTYŃSKIE
	enumeration	AUD	documentation DOLAR AUSTRALIJSKI
	enumeration	AWG	documentation GULDEN ARUBAŃSKI
	enumeration	AZN	documentation MANAT AZERBEJDŹAŃSKI
	enumeration	BAM	documentation MARKA ZAMIENNA
	enumeration	BBD	documentation DOLAR BARBADOSKI
	enumeration	BDT	documentation TAKA
	enumeration	BGN	documentation LEW
	enumeration	BHD	documentation DINAR BAHRAJSKI
	enumeration	BIF	documentation FRANK BURUNDYJSKI
	enumeration	BMD	documentation DOLAR BERMUDZKI
	enumeration	BND	documentation DOLAR BRUNEJSKI
	enumeration	BOB	documentation BOLIWIANO
	enumeration	BOV	documentation BOLIWIANO MVDOL
	enumeration	BRL	documentation REAL
	enumeration	BSD	documentation DOLAR BAHAMSKI
	enumeration	BTN	documentation NGULTRUM
	enumeration	BWP	documentation PULA
	enumeration	BYN	documentation RUBEL BIAŁORUSKI
	enumeration	BZD	documentation DOLAR BELIZEŃSKI
	enumeration	CAD	documentation DOLAR KANADYJSKI
	enumeration	CDF	documentation

	enumeration	CHE	FRANK KONGIJSKI documentation
	enumeration	CHF	FRANK SZWAJCARSKI VIR EURO documentation
	enumeration	CHW	FRANK SZWAJCARSKI documentation
	enumeration	CLF	FRANK SZWAJCARSKI VIR FRANK documentation
	enumeration	CLP	JEDNOSTKA ROZLICZENIOWA CHILIJSKA documentation
	enumeration	CNY	PESO CHILIJSKIE documentation
	enumeration	COP	YUAN RENMINBI documentation
	enumeration	COU	PESO KOLUMBIJSKIE documentation
	enumeration	CRC	UNIDAD DE VALOR REAL KOLUMBIJSKIE documentation
	enumeration	CUC	COLON KOSTARYKAŃSKI documentation
	enumeration	CUP	PESO WYMIENIALNE documentation
	enumeration	CVE	PESO KUBAŃSKIE documentation
	enumeration	CZK	ESCUDO REPUBLIKI ZIELONEGO PRZYŁĄDKA documentation
	enumeration	DJF	KORONA CZESKA documentation
	enumeration	DKK	FRANK DŻIBUTI documentation
	enumeration	DOP	KORONA DUŃSKA documentation
	enumeration	DZD	PESO DOMINIKAŃSKIE documentation
	enumeration	EGP	DINAR ALGIERSKI documentation
	enumeration	ERN	FUNT EGIPSKI documentation
	enumeration	ETB	NAKFA documentation
	enumeration	EUR	BIRR documentation
	enumeration	FJD	EURO documentation
	enumeration	FKP	DOLAR FIDŻI documentation
	enumeration	GBP	FUNT FALKLANDZKI documentation
	enumeration	GEL	FUNT SZTERLING documentation
	enumeration	GGP	LARI documentation
	enumeration	GHS	FUNT GUERNSEY documentation
	enumeration	GIP	GHANA CEDI documentation
	enumeration	GMD	FUNT GIBRALTARSKI documentation
	enumeration	GNF	DALASI documentation
	enumeration	GTQ	FRANK GWINEJSKI documentation
	enumeration	GYD	QUETZAL documentation
	enumeration	HKD	DOLAR GUJAŃSKI documentation
	enumeration	HNL	DOLAR HONGKONGU documentation
	enumeration	HRK	LEMPIRA documentation

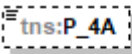
	enumeration	HTG	KUNA documentation
	enumeration	HUF	GOURDE documentation
	enumeration	IDR	FORINT documentation
	enumeration	ILS	RUPIA INDONEZYJSKA documentation
	enumeration	IMP	SZEKEL documentation
	enumeration	INR	FUNT MANX documentation
	enumeration	IQD	RUPIA INDYJSKA documentation
	enumeration	IRR	DINAR IRACKI documentation
	enumeration	ISK	RIAL IRAŃSKI documentation
	enumeration	JEP	KORONA ISLANDZKA documentation
	enumeration	JMD	FUNT JERSEY documentation
	enumeration	JOD	DOLAR JAMAJSKI documentation
	enumeration	JPY	DINAR JORDAŃSKI documentation
	enumeration	KES	JEN documentation
	enumeration	KGS	SZYLING KENIJSKI documentation
	enumeration	KHR	SOM documentation
	enumeration	KMF	RIEL documentation
	enumeration	KPW	FRANK KOMORÓW documentation
	enumeration	KRW	WON PÓLNOCNO-KOREAŃSKI documentation
	enumeration	KWD	WON POŁUDNIOWO-KOREAŃSKI documentation
	enumeration	KYD	DINAR KUWEJCKI documentation
	enumeration	KZT	DOLAR KAJMAŃSKI documentation
	enumeration	LAK	TENGE documentation
	enumeration	LBP	KIP documentation
	enumeration	LKR	FUNT LIBAŃSKI documentation
	enumeration	LRD	RUPIA LANKIJSKA documentation
	enumeration	LSL	DOLAR LIBERYJSKI documentation
	enumeration	LYD	LOTI documentation
	enumeration	MAD	DINAR LIBIJSKI documentation
	enumeration	MDL	DIRHAM MAROKAŃSKI documentation
	enumeration	MGA	LEJ MOŁDAWII documentation
	enumeration	MKD	ARIARY documentation
	enumeration	MMK	DENAR documentation
	enumeration	MNT	KYAT documentation
	enumeration	MOP	TUGRIK documentation

	enumeration	MRU	PATACA documentation
	enumeration	MUR	OUGUIYA documentation
	enumeration	MVR	RUPIA MAURITIUSU documentation
	enumeration	MWK	RUPIA MALEDIWSKA documentation
	enumeration	MXN	KWACHA MALAWIJSKA documentation
	enumeration	MXV	PESO MEKSYKAŃSKIE documentation
	enumeration	MYR	UNIDAD DE INVERSION (UDI) MEKSYKAŃSKIE documentation
	enumeration	MZN	RINGGIT documentation
	enumeration	NAD	METICAL documentation
	enumeration	NGN	DOLAR NAMIBIJSKI documentation
	enumeration	NIO	NAIRA documentation
	enumeration	NOK	CORDOBA ORO documentation
	enumeration	NPR	KORONA NORWESKA documentation
	enumeration	NZD	RUPIA NEPAŁSKA documentation
	enumeration	OMR	DOLAR NOWOZELANDZKI documentation
	enumeration	PAB	RIAL OMAŃSKI documentation
	enumeration	PEN	BALBOA documentation
	enumeration	PGK	SOL documentation
	enumeration	PHP	KINA documentation
	enumeration	PKR	PESO FILIPIŃSKIE documentation
	enumeration	PLN	RUPIA PAKISTAŃSKA documentation
	enumeration	PYG	ZŁOTY documentation
	enumeration	QAR	GUARANI documentation
	enumeration	RON	RIAL KATARSKI documentation
	enumeration	RSD	LEJ RUMUŃSKI documentation
	enumeration	RUB	DINAR SERBSKI documentation
	enumeration	RWF	RUBEL ROSYJSKI documentation
	enumeration	SAR	FRANK RWANDYJSKI documentation
	enumeration	SBD	RIAL SAUDYJSKI documentation
	enumeration	SCR	DOLAR WYSP SALOMONA documentation
	enumeration	SDG	RUPIA SESZELSKA documentation
	enumeration	SEK	FUNT SUDAŃSKI documentation
	enumeration	SGD	KORONA SZWEDZKA documentation
	enumeration	SHP	DOLAR SINGAPURSKI documentation
	enumeration	SLL	FUNT ŚWIĘTEJ HELENY (ŚWIĘTA HELENA I WYSPA WNIEBOWSTĄPIENIA) documentation

	enumeration	SOS	LEONE documentation
	enumeration	SRD	SZYLING SOMALIJSKI documentation
	enumeration	SSP	DOLAR SURINAMSKI documentation
	enumeration	STN	FUNT POŁUDNIOWOSUDAŃSKI documentation
	enumeration	SVC	DOBRA documentation
	enumeration	SYP	COLON SALWADORSKI (SV1) documentation
	enumeration	SZL	FUNT SYRYJSKI documentation
	enumeration	THB	LILANGENI documentation
	enumeration	TJS	BAT documentation
	enumeration	TMT	SOMONI documentation
	enumeration	TND	MANAT TURKMEŃSKI documentation
	enumeration	TOP	DINAR TUNEZYJSKI documentation
	enumeration	TRY	PAANGA documentation
	enumeration	TTD	LIRA TURECKA documentation
	enumeration	TWD	DOLAR TRYNIDADU I TOBAGO documentation
	enumeration	TZS	NOWY DOLAR TAJWAŃSKI documentation
	enumeration	UAH	SZYLING TANZAŃSKI documentation
	enumeration	UGX	HRYWNA documentation
	enumeration	USD	SZYLING UGANDYJSKI documentation
	enumeration	USN	DOLAR AMERYKAŃSKI documentation
	enumeration	UYI	DOLAR AMERYKAŃSKI (NEXT DAY) documentation
	enumeration	UYU	PESO EN UNIDADES INDEXADAS URUGWAJSKIE documentation
	enumeration	UYW	PESO URUGWAJSKIE documentation
	enumeration	UZS	PESO EN UNIDADES INDEXADAS URUGWAJSKIE documentation
	enumeration	VES	SUM documentation
	enumeration	VND	BOLIWAR SOBERANO documentation
	enumeration	VUV	DONG documentation
	enumeration	WST	VATU documentation
	enumeration	XAF	TALA documentation
	enumeration	XAG	FRANK CFA (BEAC) documentation
	enumeration	XAU	SREBRO documentation
	enumeration	XBA	ZŁOTO documentation
	enumeration	XBB	BOND MARKETS UNIT EUROPEAN COMPOSITE UNIT (EURCO) documentation
	enumeration	XBC	BOND MARKETS UNIT EUROPEAN MONETARY UNIT (E.M.U.-6) documentation
	enumeration	XBD	BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 9 (E.U.A.-9) documentation

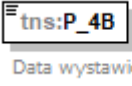
	enumeration	XCD	BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 17 (E.U.A.-17) documentation
	enumeration	XDR	DOLAR WSCHODNIO-KARAIBSKI documentation
	enumeration	XOF	SDR MIĘDZYNARODOWY FUNDUSZ WALUTOWY documentation
	enumeration	XPD	FRANK CFA (BCEAO) documentation
	enumeration	XPF	PALLAD documentation
	enumeration	XPT	FRANK CFP documentation
	enumeration	XSU	PLATYNA documentation
	enumeration	XUA	SUCRE SISTEMA UNITARIO DE COMPENSACION REGIONAL DE PAGOS SUCRE documentation
	enumeration	XXX	ADB UNIT OF ACCOUNT MEMBER COUNTRIES OF THE AFRICAN DEVELOPMENT BANK GROUP documentation
	enumeration	YER	BRAK WALUTY documentation
	enumeration	ZAR	RIAL JEMEŃSKI documentation
	enumeration	ZMW	RAND documentation
	enumeration	ZWL	KWACHA ZAMBIJSKA documentation
	enumeration		DOLAR ZIMBABWE
annotation	documentation		Trzyliterowy kod waluty w przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy
source			<pre><xsd:element name="KodWaluty" type="tns:TKodWaluty"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Trzyliterowy kod waluty w przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/P_4A

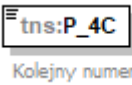
diagram	 <p>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy dla wszystkich pozycji faktury data jest wspólna</p>		
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	tns:TDataT		
properties	minOcc	0	
	maxOcc	1	
	content	simple	
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	2006-01-01	
	maxInclusive	2050-01-01	
	pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
annotation	documentation	Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy dla wszystkich pozycji faktury data jest wspólna	
source			<pre><xsd:element name="P_4A" type="tns:TDataT" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy dla wszystkich pozycji faktury data jest wspólna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

	<pre> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>
--	---

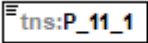
element **Faktura/FakturaRR/P_4B**

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TDataT												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2006-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2006-01-01		maxInclusive	2050-01-01		pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2006-01-01												
maxInclusive	2050-01-01												
pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))												
annotation	documentation Data wystawienia faktury												
source	<pre> <xsd:element name="P_4B" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>												

element **Faktura/FakturaRR/P_4C**

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Kolejny numer faktury									
source	<pre> <xsd:element name="P_4C" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>									

element **Faktura/FakturaRR/P_11_1**

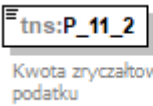
diagram	 <p>Wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?												
annotation	documentation Wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych												
source	<pre><xsd:element name="P_11_1" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **Faktura/FakturaRR/P_11_1W**

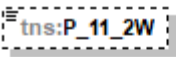
diagram	 <p>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?												
annotation	documentation W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy												
source	<pre><xsd:element name="P_11_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, wartość nabytych produktów rolnych lub wykonanych usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której</pre>												

	mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>
--	---

element Faktura/FakturaRR/P_11_2

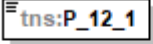
diagram	 <p>Kwota zryczałowanego zwrotu podatku</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota zryczałowanego zwrotu podatku												
source	<pre><xsd:element name="P_11_2" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota zryczałowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/P_11_2W

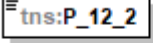
diagram	 <p>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, kwota zryczałowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, kwota zryczałowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy												
source	<pre><xsd:element name="P_11_2W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation></pre>												

	<pre> <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej, kwota zryczałowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 31a w związku z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących, kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 4 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>
--	---

element Faktura/FakturaRR/P_12_1


diagram	 <p>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo												
source	<pre> <xsd:element name="P_12_1" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>												

element Faktura/FakturaRR/P_12_2

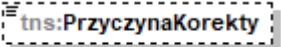
diagram	 <p>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie									
source	<pre> <xsd:element name="P_12_2" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </pre>									

</xsd:element>

element Faktura/FakturaRR/RodzajFaktury

diagram	 <p>Rodzaj faktury: VAT_RR - podstawowa; KOR_VAT_RR - korygująca</p>															
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/															
type	tns:TRodzajFaktury															
properties	content simple															
facets	<table border="1"><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>256</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>VAT_RR</td><td>documentation Faktura podstawowa</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>KOR_VAT_RR</td><td>documentation Faktura korygująca</td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256		enumeration	VAT_RR	documentation Faktura podstawowa	enumeration	KOR_VAT_RR	documentation Faktura korygująca
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	256															
enumeration	VAT_RR	documentation Faktura podstawowa														
enumeration	KOR_VAT_RR	documentation Faktura korygująca														
annotation	documentation Rodzaj faktury: VAT_RR - podstawowa; KOR_VAT_RR - korygująca															
source	<pre><xsd:element name="RodzajFaktury" type="tns:TRodzajFaktury"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rodzaj faktury: VAT_RR - podstawowa; KOR_VAT_RR - korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>															

element Faktura/FakturaRR/PrzyczynaKorekty

diagram	 <p>Przyczyna korekty dla faktur korygujących</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>256</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Przyczyna korekty dla faktur korygujących									
source	<pre><xsd:element name="PrzyczynaKorekty" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Przyczyna korekty dla faktur korygujących</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/TypKorekty


diagram																
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/															
type	tns:TTypKorekty															
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple															
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation Korekta skutkująca w dacie ujęcia faktury pierwotnej</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>documentation Korekta skutkująca w dacie wystawienia faktury korygującej</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>documentation Korekta skutkująca w dacie innej</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td>documentation Korekta skutkująca w dacie dokonania zwrotu całości lub części należności</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation Korekta skutkująca w dacie ujęcia faktury pierwotnej	enumeration	2	documentation Korekta skutkująca w dacie wystawienia faktury korygującej	enumeration	3	documentation Korekta skutkująca w dacie innej	enumeration	4	documentation Korekta skutkująca w dacie dokonania zwrotu całości lub części należności
Kind	Value	Annotation														
enumeration	1	documentation Korekta skutkująca w dacie ujęcia faktury pierwotnej														
enumeration	2	documentation Korekta skutkująca w dacie wystawienia faktury korygującej														
enumeration	3	documentation Korekta skutkująca w dacie innej														
enumeration	4	documentation Korekta skutkująca w dacie dokonania zwrotu całości lub części należności														
annotation	documentation Typ skutku korekty w ewidencji															
source	<pre><xsd:element name="TypKorekty" type="tns:TTypKorekty" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ skutku korekty w ewidencji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>															

element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej

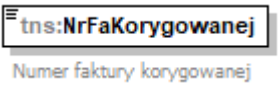
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	tns:DataWystFaKorygowanej tns:NrFaKorygowanej tns:NrKSeFFaKorygowanej
annotation	documentation Dane faktury korygowanej
source	<pre><xsd:element name="DaneFaKorygowanej" maxOccurs="unbounded"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation></pre>

	<pre> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	--

element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/DataWystFaKorygowanej

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TDataT												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2006-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2006-01-01		maxInclusive	2050-01-01		pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2006-01-01												
maxInclusive	2050-01-01												
pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))												
annotation	documentation Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura korygująca												
source	<pre> <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>												

element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrFaKorygowanej

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy
properties	content simple

facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Numer faktury korygowanej
source	<xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element **Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrKSeFFaKorygowanej**


diagram				
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/			
type	tns:TNumerKSeF			
properties	content simple			
facets	Kind Value	Annotation		
	pattern	((1-9)((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}) (\d{9}) ([A-Z]{3}\d{7})-(20[2-9][0-9][2[1-9][0-9]{2}][3-9][0-9]{3})(0[1-9]1[0-2])(0[1-9][1-2][0-9][3[0-1)]-(0-9A-F){12})-(0-9A-F){2})		
annotation	documentation Numer identyfikujący fakturę korygowaną w Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF)			
source	<xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>			

element **Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanejPozakSEF**

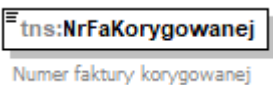
diagram			
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex		
children	tns:DataWystFaKorygowanej tns:NrFaKorygowanej		
annotation	documentation Dane faktury korygowanej wystawionej poza KSeF		

source	<pre> <xsd:element name="DaneFaKorygowanejPozaKSEF" maxOccurs="unbounded"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane faktury korygowanej wystawionej poza KSeF</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--------	---

element **Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanejPozaKSEF/DataWystFaKorygowanej**

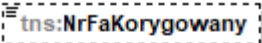
diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TDataT												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2006-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2006-01-01		maxInclusive	2050-01-01		pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2006-01-01												
maxInclusive	2050-01-01												
pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))												
annotation	documentation Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura korygująca												
source	<pre> <xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury, której dotyczy faktura korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>												

element **Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanejPozaKSEF/NrFaKorygowanej**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy

properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Numer faktury korygowanej									
source	<pre><xsd:element name="NrFaKorygowanej" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/NrFaKorygowany

diagram	 <p>Poprawny numer faktury korygowanej w przypadku, gdy przyczyną korekty jest błędny numer faktury korygowanej. W polu NrFaKorygowanej należy wówczas wskazać ten błędny numer</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Poprawny numer faktury korygowanej w przypadku, gdy przyczyną korekty jest błędny numer faktury korygowanej. W polu NrFaKorygowanej należy wówczas wskazać ten błędny numer									
source	<pre><xsd:element name="NrFaKorygowany" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Poprawny numer faktury korygowanej w przypadku, gdy przyczyną korekty jest błędny numer faktury korygowanej. W polu NrFaKorygowanej należy wówczas wskazać ten błędny numer</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element **Faktura/FakturaRR/Podmiot1K**

<p>diagram</p>	<p>W przypadku korekty danych dostawcy należy podać kompletne dane dostawcy występujące w fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego numeru NIP występującego w fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest korekta faktury do wartości zerowych</p>
<p>namespace</p>	<p>http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p>tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation W przypadku korekty danych dostawcy należy podać kompletne dane dostawcy występujące w fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego numeru NIP występującego w fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest korekta faktury do wartości zerowych</p>
<p>source</p>	<pre><xsd:element name="Podmiot1K" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku korekty danych dostawcy należy podać kompletne dane dostawcy występujące w fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego numeru NIP występującego w fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest korekta faktury do wartości zerowych</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

element **Faktura/FakturaRR/Podmiot1K/DaneIdentyfikacyjne**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TPodmiot1
properties	content complex
children	tns:NIP tns:Nazwa
annotation	documentation Dane identyfikujące dostawcę
source	<pre><xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące dostawcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element **Faktura/FakturaRR/Podmiot1K/Adres**

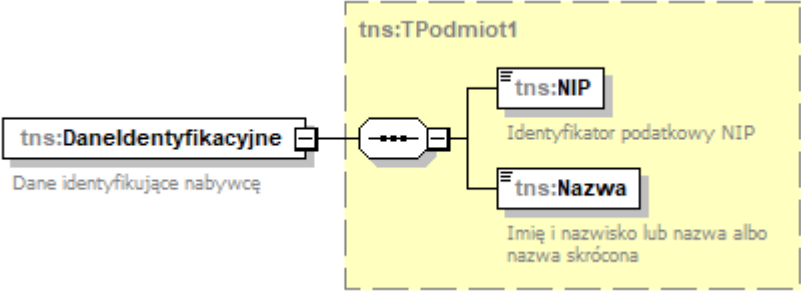
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres
properties	content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres dostawcy
source	<pre><xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation></pre>

	<pre><xsd:documentation>Adres dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>
--	---

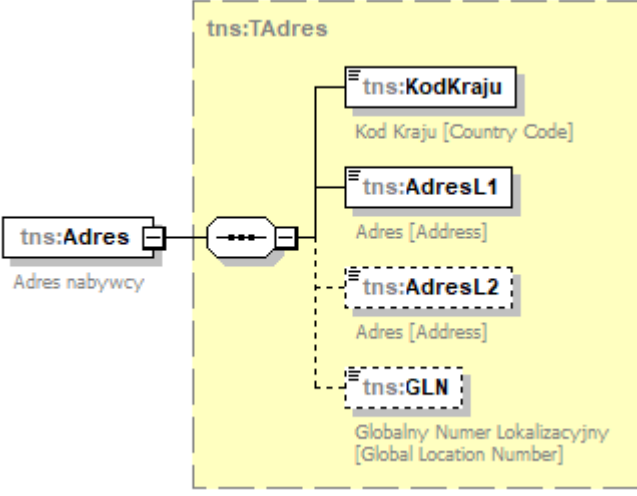
element **Faktura/FakturaRR/Podmiot2K**

diagram	<p>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako Podmiot2 należy podać kompletne dane tego podmiotu występujące w fakturze korygowanej. Korekcje nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny musi być identyczny z numerem w części Podmiot2 faktury korygującej</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres
annotation	documentation W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako Podmiot2 należy podać kompletne dane tego podmiotu występujące w fakturze korygowanej. Korekcje nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny musi być identyczny z numerem w części Podmiot2 faktury korygującej
source	<pre><xsd:element name="Podmiot2K" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako Podmiot2 należy podać kompletne dane tego podmiotu występujące w fakturze korygowanej. Korekcje nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny musi być identyczny z numerem w części Podmiot2 faktury korygującej</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

element **Faktura/FakturaRR/Podmiot2K/DaneIdentyfikacyjne**

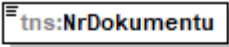
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TPodmiot1
properties	content complex
children	tns:NIP tns:Nazwa
annotation	documentation Dane identyfikujące nabywcę
source	<pre><xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywcę</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element **Faktura/FakturaRR/Podmiot2K/Adres**

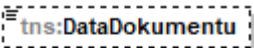
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TAdres
properties	content complex
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
annotation	documentation Adres nabywcy

source	<pre><xsd:element name="Adres" type="tns:TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>
--------	--

element Faktura/FakturaRR/NrDokumentu

diagram	 <p>Dane identyfikacyjne dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy o VAT</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Dane identyfikacyjne dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy o VAT									
source	<pre><xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy o VAT</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/DataDokumentu

diagram	 <p>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TData												
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2016-07-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2016-07-01		maxInclusive	2050-01-01		pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2016-07-01												
maxInclusive	2050-01-01												
pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))												
annotation	documentation Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki												
source	<pre><xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

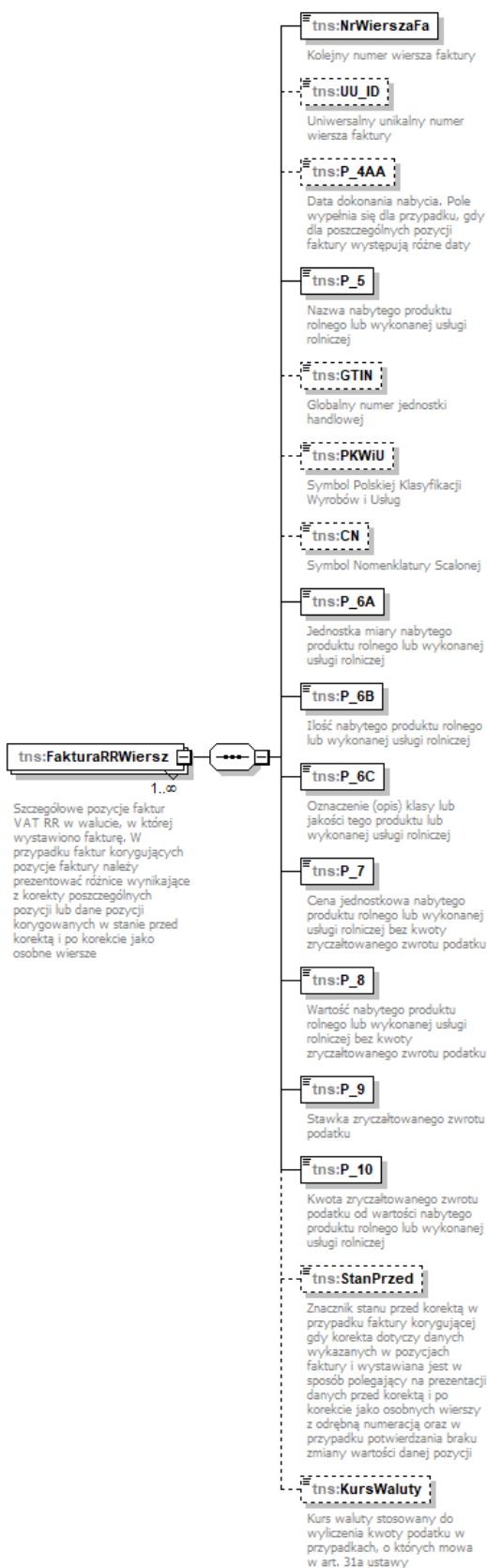
	<pre> zaliczki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>
--	--

element **Faktura/FakturaRR/DodatkowyOpis**

diagram	<p>tns:DodatkowyOpis 0..1000 Pola rezerwowe przeznaczone dla wykazywania dodatkowych informacji na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów</p> <p>tns:TKluczWartosc</p> <ul style="list-style-type: none"> tns:NrWiersza Numer wiersza podany w polu NrWierszaFa lub NrWierszaZam, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury tns:Klucz Klucz tns:Wartosc Wartość
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TKluczWartosc
properties	minOcc 0 maxOcc 1000 content complex
children	tns:NrWiersza tns:Klucz tns:Wartosc
annotation	documentation Pola rezerwowe przeznaczone dla wykazywania dodatkowych informacji na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów
source	<pre> <xsd:element name="DodatkowyOpis" type="tns:TKluczWartosc" minOccurs="0" maxOccurs="1000"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pola rezerwowe przeznaczone dla wykazywania dodatkowych informacji na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz

diagram



namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	tns:NrWierszaFa tns:UU_ID tns:P_4AA tns:P_5 tns:GTIN tns:PKWiU tns:CN tns:P_6A tns:P_6B tns:P_6C tns:P_7 tns:P_8 tns:P_9 tns:P_10 tns:StanPrzed tns:KursWaluty
annotation	documentation Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy prezentować różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych w stanie przed korektą i po korekcie jako osobne wiersze
source	<pre> <xsd:element name="FakturaRRWiersz" maxOccurs="unbounded"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy prezentować różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych w stanie przed korektą i po korekcie jako osobne wiersze</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="NrWierszaFa" type="tns:TNaturalny"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer wiersza faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="UU_ID" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Uniwersalny unikalny numer wiersza faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_4AA" type="tns:TDataT" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się dla przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_5" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="GTIN" type="tns:TZnakowy20" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Globalny numer jednostki handlowej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="PKWiU" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="CN" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Symbol Nomenklatury Scalonej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

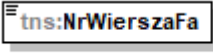
```

<xsd:element name="P_6A" type="tns:TZnakowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_6B" type="tns:TIlosci">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Ilość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_6C" type="tns:TZnakowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub wykonanej
usługi rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_7" type="tns:TKwotowy2">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi
rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_8" type="tns:TKwotowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej
bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_9" type="etd:TProcentowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Stawka zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_10" type="tns:TKwotowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku od wartości nabytego
produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StanPrzed" type="etd:TWybor1" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury korygującej gdy
korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w sposób polegający na
prezentacji danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z odrębną numeracją oraz w
przypadku potwierdzania braku zmiany wartości danej pozycji</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="KursWaluty" type="tns:TIlosci" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kurs waluty stosowany do wyliczenia kwoty podatku w
przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

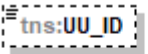
```

	<pre> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	--

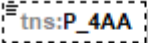
element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/NrWierszaFa**

diagram	 <p>Kolejny numer wiersza faktury</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TNaturalny												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minExclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minExclusive	0		totalDigits	14		whiteSpace	collapse	
Kind	Value	Annotation											
minExclusive	0												
totalDigits	14												
whiteSpace	collapse												
annotation	documentation Kolejny numer wiersza faktury												
source	<pre> <xsd:element name="NrWierszaFa" type="tns:TNaturalny"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer wiersza faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>												

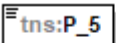
element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/UU_ID**

diagram	 <p>Uniwersalny unikalny numer wiersza faktury</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy50									
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	50									
annotation	documentation Uniwersalny unikalny numer wiersza faktury									
source	<pre> <xsd:element name="UU_ID" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Uniwersalny unikalny numer wiersza faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>									

element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_4AA**

diagram	 <p>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się dla przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TDataT												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2006-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2006-01-01		maxInclusive	2050-01-01		pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2006-01-01												
maxInclusive	2050-01-01												
pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))												
annotation	documentation Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się dla przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty												
source	<pre><xsd:element name="P_4AA" type="tns:TDataT" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się dla przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

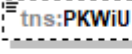
element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_5**

diagram	 <p>Nazwa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Nazwa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej									
source	<pre><xsd:element name="P_5" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

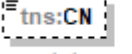
element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/GTIN**

diagram	 <p>Globalny numer jednostki handlowej</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy20									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>20</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	20	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	20									
annotation	documentation Globalny numer jednostki handlowej									
source	<pre><xsd:element name="GTIN" type="tns:TZnakowy20" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Globalny numer jednostki handlowej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/PKWiU**

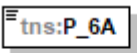
diagram	 <p>Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy50									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	50									
annotation	documentation Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług									
source	<pre><xsd:element name="PKWiU" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/CN**

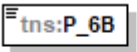
diagram	 <p>Symbol Nomenklatury Scalonej</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy50

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 50
annotation	documentation Symbol Nomenklatury Scalonej
source	<xsd:element name="CN" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Symbol Nomenklatury Scalonej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6A

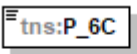
diagram	 <p>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej
source	<xsd:element name="P_6A" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6B

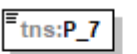
diagram	 <p>Ilość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:Tilosci
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6 pattern -?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,6})?
annotation	documentation

	Ilość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej
source	<pre><xsd:element name="P_6B" type="tns:TIllosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Ilość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6C

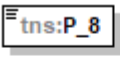
diagram	 <p>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub wykonanej usługi rolniczej</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub wykonanej usługi rolniczej									
source	<pre><xsd:element name="P_6C" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_7


diagram	 <p>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej bez kwoty zryczałowanego zwrotu podatku</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy2												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,4})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	20		fractionDigits	4		pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,4})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	20												
fractionDigits	4												
pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,4})?												
annotation	documentation Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej bez kwoty zryczałowanego zwrotu podatku												
source	<pre><xsd:element name="P_7" type="tns:TKwotowy2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi</pre>												

	rolniczej bez kwoty zryczałowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>
--	--

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_8


diagram	 <p>Wartość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej bez kwoty zryczałowanego zwrotu podatku</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Wartość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej bez kwoty zryczałowanego zwrotu podatku												
source	<pre><xsd:element name="P_8" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej bez kwoty zryczałowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_9


diagram	 <p>Stawka zryczałowanego zwrotu podatku</p>																		
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/																		
type	etd:TProcentowy																		
properties	content simple																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>100</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	100		totalDigits	5		fractionDigits	2		whiteSpace	collapse	
Kind	Value	Annotation																	
minInclusive	0																		
maxInclusive	100																		
totalDigits	5																		
fractionDigits	2																		
whiteSpace	collapse																		
annotation	documentation Stawka zryczałowanego zwrotu podatku																		
source	<pre><xsd:element name="P_9" type="etd:TProcentowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Stawka zryczałowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>																		

	<code></xsd:element></code>
--	-----------------------------------

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_10

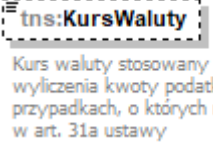
diagram	 <p>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku od wartości nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku od wartości nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej												
source	<pre><xsd:element name="P_10" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku od wartości nabytego produktu rolnego lub wykonanej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/StanPrzed

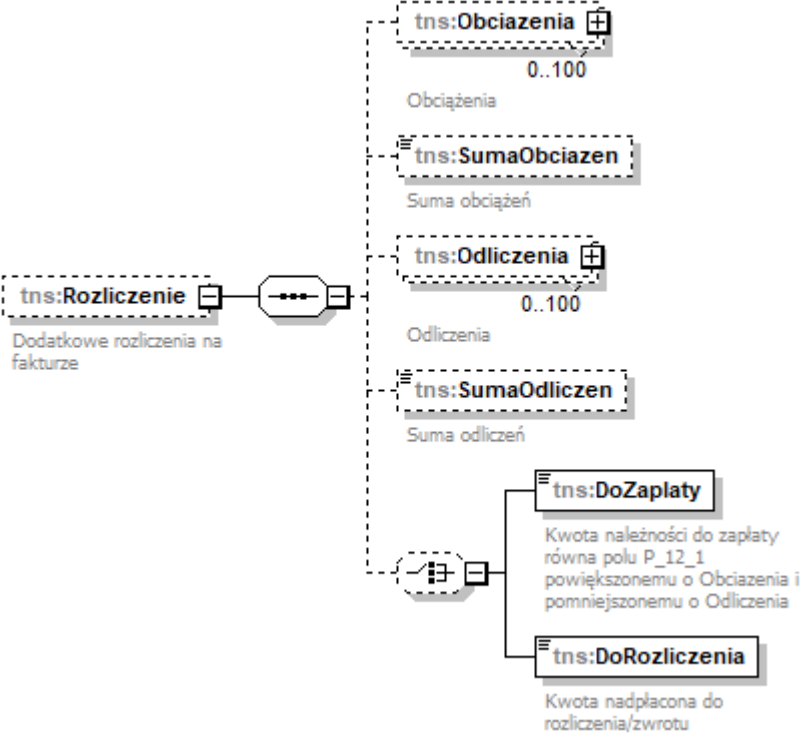
diagram	 <p>Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury korygującej gdy korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w sposób polegający na prezentacji danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzenia braku zmiany wartości danej pozycji</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	etd:TWybor1						
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1						
annotation	documentation Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury korygującej gdy korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w sposób polegający na prezentacji danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzenia braku zmiany wartości danej pozycji						
source	<pre><xsd:element name="StanPrzed" type="etd:TWybor1" minOccurs="0"> <xsd:annotation></pre>						

	<p><xsd:documentation>Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury korygującej gdy korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w sposób polegający na prezentacji danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzania braku zmiany wartości danej pozycji</xsd:documentation></p> <p></xsd:annotation></p> <p></xsd:element></p>
--	--

element **Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/KursWaluty**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:Tllosci
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation totalDigits 22 fractionDigits 6 pattern -?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,6})?
annotation	documentation Kurs waluty stosowany do wyliczenia kwoty podatku w przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy
source	<xsd:element name="KursWaluty" type="tns:Tllosci" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kurs waluty stosowany do wyliczenia kwoty podatku w przypadkach, o których mowa w art. 31a ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie**

<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
<p>children</p>	<p>tns:Obciazenia tns:SumaObciazen tns:Odliczenia tns:SumaOdliczen tns:DoZaplaty tns:DoRozliczenia</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Dodatkowe rozliczenia na fakturze</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="Rozliczenie" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dodatkowe rozliczenia na fakturze</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Obciazenia" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Obciążenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota doliczona do kwoty wykazanej w polu P_12_1</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Powód obciążenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>


```

        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="SumaObciazen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Suma obciążeń</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Odliczenia" minOccurs="0" maxOccurs="100">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Odliczenia</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu
P_12_1</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Powód odliczenia</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="SumaOdliczen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Suma odliczeń</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice minOccurs="0">
    <xsd:element name="DoZaplaty" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1 powiększonemu
o Obciazenia i pomniejszonemu o Odliczenia</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="DoRozliczenia" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota nadpłacona do rozliczenia/zwrotu</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Obciazenia**

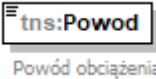
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	tns:Kwota tns:Powod
annotation	documentation Obciążenia
source	<pre> <xsd:element name="Obciazenia" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Obciążenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota doliczona do kwoty wykazanej w polu P_12_1</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Powód obciążenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Obciazenia/Kwota**

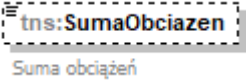
diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota doliczona do kwoty wykazanej w polu P_12_1												

source	<pre><xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota doliczona do kwoty wykazanej w polu P_12_1</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>
--------	---

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Obciazenia/Powod**

diagram	 <pre>tns:Powod Powód obciążenia</pre>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Powód obciążenia									
source	<pre><xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Powód obciążenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/SumaObciazen**

diagram	 <pre>tns:SumaObciazen Suma obciążeń</pre>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Suma obciążeń												
source	<pre><xsd:element name="SumaObciazen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Suma obciążeń</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odliczenia**

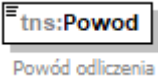
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	tns:Kwota tns:Powod
annotation	documentation Odliczenia
source	<pre> <xsd:element name="Odliczenia" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Odliczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu P_12_1</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Powód odliczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odliczenia/Kwota**

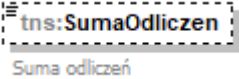
diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu P_12_1												

source	<pre><xsd:element name="Kwota" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu P_12_1</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>
--------	---

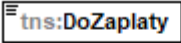
element Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odliczenia/Powod

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Powód odliczenia									
source	<pre><xsd:element name="Powod" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Powód odliczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									


element Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/SumaOdliczen

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Suma odliczeń												
source	<pre><xsd:element name="SumaOdliczen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Suma odliczeń</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/DoZaplaty**

diagram	 <p>Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1 powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1 powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia												
source	<pre><xsd:element name="DoZaplaty" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1 powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/DoRozliczenia**

diagram	 <p>Kwota nadpłacona do rozliczenia/zwrotu</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Kwota nadpłacona do rozliczenia/zwrotu												
source	<pre><xsd:element name="DoRozliczenia" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota nadpłacona do rozliczenia/zwrotu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **Faktura/FakturaRR/FormaPlatnosci**

diagram	 <p>Forma płatności</p>
---------	--

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	tns:TFormaPlatnosci						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation przelew</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation przelew
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1	documentation przelew					
annotation	documentation Forma płatności						
source	<pre><xsd:element name="FormaPlatnosci" type="tns:TFormaPlatnosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Forma płatności</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

element Faktura/FakturaRR/Platnosclnna

diagram							
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	etd:TWybor1						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1						
annotation	documentation Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma płatności						
source	<pre><xsd:element name="Platnosclnna" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma płatności</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

element Faktura/FakturaRR/OpisPlatnosci

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Doprecyzowanie innej formy płatności									
source	<pre><xsd:element name="OpisPlatnosci" type="tns:TZnakowy"></pre>									

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Doprecyzowanie innej formy płatności</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>
--	--

element **Faktura/FakturaRR/RachunekBankowy1**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TRachunekBankowy
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:NrRB tns:SWIFT tns:RachunekWlasnyBanku tns:NazwaBanku
annotation	documentation Numer rachunku bankowego rolnika
source	<pre> <xsd:element name="RachunekBankowy1" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego rolnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element Faktura/FakturaRR/RachunekBankowy2

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TRachunekBankowy
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:NrRB tns:SWIFT tns:RachunekWlasnyBanku tns:NazwaBanku
annotation	documentation Numer rachunku bankowego nabywcy
source	<pre><xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Stopka

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	tns:Informacje tns:Rejestry
annotation	documentation Pozostałe informacje na fakturze
source	<pre><xsd:element name="Stopka" minOccurs="0"></pre>

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Pozostałe informacje na fakturze</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence minOccurs="0">
    <xsd:element name="Informacje" minOccurs="0" maxOccurs="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Pozostałe informacje</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence minOccurs="0">
          <xsd:element name="StopkaFaktury" type="etd:TTekstowy" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Stopka faktury</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Rejestry" minOccurs="0" maxOccurs="100">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numery podmiotu lub grupy podmiotów w innych rejestrach i
bazach danych</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence minOccurs="0">
          <xsd:element name="PełnaNazwa" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="KRS" type="etd:TNrKRS" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Numer Krajowego Rejestru Sądowego</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="REGON" type="etd:TNrREGON" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>REGON</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="BDO" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Numer w Bazie Danych o Odpadach</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
            <xsd:simpleType>
              <xsd:restriction base="tns:TZnakowy">
                <xsd:maxLength value="9"/>
              </xsd:restriction>
            </xsd:simpleType>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

	<code></xsd:element></code>
--	-----------------------------------

element Faktura/Stopka/Informacje

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:StopkaFaktury
annotation	documentation Pozostale informacje
source	<pre> <xsd:element name="Informacje" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pozostale informacje</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence minOccurs="0"> <xsd:element name="StopkaFaktury" type="etd:TTekstowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Stopka faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

element Faktura/Stopka/Informacje/StopkaFaktury

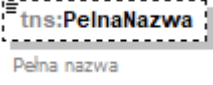
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	etd:TTekstowy
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 3500
annotation	documentation Stopka faktury
source	<pre> <xsd:element name="StopkaFaktury" type="etd:TTekstowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Stopka faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/Stopka/Rejestry**

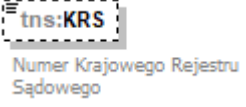
<p>diagram</p>	
<p>namespace</p>	<p>http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/</p>
<p>properties</p>	<p>minOcc 0 maxOcc 100 content complex</p>
<p>children</p>	<p>tns:PełnaNazwa tns:KRS tns:REGON tns:BDO</p>
<p>annotation</p>	<p>documentation Numery podmiotu lub grupy podmiotów w innych rejestrach i bazach danych</p>
<p>source</p>	<pre> <xsd:element name="Rejestry" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numery podmiotu lub grupy podmiotów w innych rejestrach i bazach danych</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence minOccurs="0"> <xsd:element name="PełnaNazwa" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="KRS" type="etd:TNRKRS" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer Krajowego Rejestru Sądowego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="REGON" type="etd:TNRREGON" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>REGON</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="BDO" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer w Bazie Danych o Odpadach</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy"> <xsd:maxLength value="9"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

	<pre> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	---

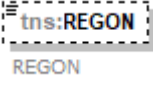
element Faktura/Stopka/Rejestry/PelnaNazwa

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Pełna nazwa
source	<pre> <xsd:element name="PełnaNazwa" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>


element Faktura/Stopka/Rejestry/KRS

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	etd:TNRKRS
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern \d{10}
annotation	documentation Numer Krajowego Rejestru Sądowego
source	<pre> <xsd:element name="KRS" type="etd:TNRKRS" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer Krajowego Rejestru Sądowego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

element **Faktura/Stopka/Rejestry/REGON**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	etd:TNrREGON
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation REGON
source	<pre><xsd:element name="REGON" type="etd:TNrREGON" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>REGON</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>


element **Faktura/Stopka/Rejestry/BDO**

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	restriction of tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>9</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	9	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	9									
annotation	documentation Numer w Bazie Danych o Odpadach									
source	<pre><xsd:element name="BDO" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer w Bazie Danych o Odpadach</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy"> <xsd:maxLength value="9"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element></pre>									

complexType TAdres

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
used by	elements Faktura/Podmiot1/Adres Faktura/Podmiot2/Adres Faktura/Podmiot3/Adres Faktura/FakturaRR/Podmiot1K/Adres Faktura/FakturaRR/Podmiot2K/Adres Faktura/Podmiot1/AdresKoresp Faktura/Podmiot2/AdresKoresp Faktura/Podmiot3/AdresKoresp
annotation	documentation Informacje opisujące adres
source	<pre> <xsd:complexType name="TAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Informacje opisujące adres</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="KodKraju" type="etd:TKodKraju"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kod Kraju [Country Code]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="AdresL1" type="tns:TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres [Address]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="AdresL2" type="tns:TZnakowy512" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres [Address]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="GLN" type="tns:TGLN" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

element **TAdres/KodKraju**

diagram			
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	etd:TKodKraju		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	AF	documentation AFGANISTAN
	enumeration	AX	documentation ALAND ISLANDS
	enumeration	AL	documentation ALBANIA
	enumeration	DZ	documentation ALGERIA
	enumeration	AD	documentation ANDORA
	enumeration	AO	documentation ANGOLA
	enumeration	AI	documentation ANGUILLA
	enumeration	AQ	documentation ANTARKTYDA
	enumeration	AG	documentation ANTIGUA I BARBUDA
	enumeration	AN	documentation ANTYLE HOLENDERSKIE
	enumeration	SA	documentation ARABIA SAUDYJSKA
	enumeration	AR	documentation ARGENTYNA
	enumeration	AM	documentation ARMENIA
	enumeration	AW	documentation ARUBA
	enumeration	AU	documentation AUSTRALIA
	enumeration	AT	documentation AUSTRIA
	enumeration	AZ	documentation AZERBEJDŻAN
	enumeration	BS	documentation BAHAMY
	enumeration	BH	documentation BAHRAJN
	enumeration	BD	documentation BANGLADESZ
	enumeration	BB	documentation BARBADOS
	enumeration	BE	documentation BELGIA
	enumeration	BZ	documentation BELIZE
	enumeration	BJ	documentation BENIN
	enumeration	BM	documentation BERMUDY
	enumeration	BT	documentation BHUTAN
	enumeration	BY	documentation BIAŁORUS
	enumeration	BO	documentation BOLIWIA
	enumeration	BQ	documentation

enumeration	BA	BONAIRE, SINT EUSTATIUS I SABA documentation
enumeration	BW	BOŚNIA I HERCEGOWINA documentation
enumeration	BR	BOTSWANA documentation
enumeration	BN	BRAZYLIA documentation
enumeration	IO	BRUNEI DARUSSALAM documentation
enumeration	BG	BRYTYJSKIE TERYTORIUM OCEANU INDYJSKIEGO documentation
enumeration	BF	BUŁGARIA documentation
enumeration	BI	BURKINA FASO documentation
enumeration	XC	BURUNDI documentation
enumeration	CL	CEUTA documentation
enumeration	CN	CHILE documentation
enumeration	HR	CHINY documentation
enumeration	CW	CHORWACJA documentation
enumeration	CY	CURAÇAO documentation
enumeration	TD	CYPR documentation
enumeration	ME	CZAD documentation
enumeration	DK	CZARNOGÓRA documentation
enumeration	DM	DANIA documentation
enumeration	DO	DOMINIKA documentation
enumeration	DJ	DOMINIKANA documentation
enumeration	EG	DŻIBUTI documentation
enumeration	EC	EGIPT documentation
enumeration	ER	EKWADOR documentation
enumeration	EE	ERYTREA documentation
enumeration	ET	ESTONIA documentation
enumeration	FK	ETIOPIA documentation
enumeration	FJ	FALKLANDY documentation
enumeration	PH	FIDŻI REPUBLIKA documentation
enumeration	FI	FILIPINY documentation
enumeration	FR	FINLANDIA documentation
enumeration	TF	FRANCJA documentation
enumeration	GA	FRANCUSKIE TERYTORIUM POŁUDNIOWE documentation
enumeration	GM	GABON documentation
enumeration	GH	GAMBIA documentation
enumeration	GI	GHANA documentation

	enumeration	GR	GIBRALTAR documentation
	enumeration	GD	GRECJA documentation
	enumeration	GL	GRENADA documentation
	enumeration	GE	GRENLANDIA documentation
	enumeration	GU	GRUZJA documentation
	enumeration	GG	GUAM documentation
	enumeration	GY	GUERNSEY documentation
	enumeration	GF	GUJANA documentation
	enumeration	GP	GUJANA FRANCUSKA documentation
	enumeration	GT	GWADELUPA documentation
	enumeration	GN	GWATEMALA documentation
	enumeration	GQ	GWINEA documentation
	enumeration	GW	GWINEA RÓWNIKOWA documentation
	enumeration	HT	GWINEA-BISSAU documentation
	enumeration	ES	HAITI documentation
	enumeration	HN	HISZPANIA documentation
	enumeration	HK	HONDURAS documentation
	enumeration	HK	HONGKONG documentation
	enumeration	IN	INDIE documentation
	enumeration	ID	INDONEZJA documentation
	enumeration	IQ	IRAK documentation
	enumeration	IR	IRAN documentation
	enumeration	IE	IRLANDIA documentation
	enumeration	IS	ISLANDIA documentation
	enumeration	IL	IZRAEL documentation
	enumeration	JM	JAMAJKA documentation
	enumeration	JP	JAPONIA documentation
	enumeration	YE	JEMEN documentation
	enumeration	JE	JERSEY documentation
	enumeration	JO	JORDANIA documentation
	enumeration	KY	KAJMANY documentation
	enumeration	KH	KAMBODŻA documentation
	enumeration	CM	KAMERUN documentation
	enumeration	CA	KANADA documentation
	enumeration	QA	KATAR documentation
	enumeration	KZ	KATAR documentation

	enumeration	KE	KAZACHSTAN documentation
	enumeration	KG	KENIA documentation
	enumeration	KI	KIRGISTAN documentation
	enumeration	CO	KIRIBATI documentation
	enumeration	KM	KOLUMBIA documentation
	enumeration	CG	KOMORY documentation
	enumeration	CD	KONGO documentation
	enumeration	KP	KONGO, REPUBLIKA DEMOKRATYCZNA documentation
	enumeration	XK	KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA documentation
	enumeration	CR	KOSOWO documentation
	enumeration	CU	KOSTARYKA documentation
	enumeration	KW	KUBA documentation
	enumeration	LA	KUWEJT documentation
	enumeration	LS	LAOS documentation
	enumeration	LB	LESOTHO documentation
	enumeration	LR	LIBAN documentation
	enumeration	LY	LIBERIA documentation
	enumeration	LI	LIBIA documentation
	enumeration	LT	LIECHTENSTEIN documentation
	enumeration	LV	LITWA documentation
	enumeration	LU	ŁOTWA documentation
	enumeration	MK	LUKSEMBURG documentation
	enumeration	MG	MACEDONIA documentation
	enumeration	YT	MADAGASKAR documentation
	enumeration	MO	MAJOTTA documentation
	enumeration	MW	MAKAU documentation
	enumeration	MV	MALAWI documentation
	enumeration	MY	MALEDIWY documentation
	enumeration	ML	MALEZJA documentation
	enumeration	MT	MALI documentation
	enumeration	MP	MALTA documentation
	enumeration	MA	MARIANY PÓLNOCNE documentation
	enumeration	MQ	MAROKO documentation
	enumeration	MR	MARTYNIKA documentation
	enumeration	MU	MAURETANIA documentation


enumeration	MX	MAURITIUS documentation
enumeration	XL	MEKSYK documentation
enumeration	FM	MELILLA documentation
enumeration	UM	MIKRONEZJA documentation
enumeration	MD	MINOR documentation
enumeration	MC	MOŁDOWA documentation
enumeration	MN	MONAKO documentation
enumeration	MS	MONGOLIA documentation
enumeration	MZ	MONTSERRAT documentation
enumeration	MM	MOZAMBIK documentation
enumeration	NA	MYANMAR (BURMA) documentation
enumeration	NR	NAMIBIA documentation
enumeration	NP	NAURU documentation
enumeration	NL	NEPAL documentation
enumeration	DE	NIDERLANDY (HOLANDIA) documentation
enumeration	NE	NIEMCY documentation
enumeration	NG	NIGER documentation
enumeration	NI	NIGERIA documentation
enumeration	NU	NIKARAGUA documentation
enumeration	NF	NIUE documentation
enumeration	NO	NORFOLK documentation
enumeration	NC	NORWEGIA documentation
enumeration	NZ	NOWA KALEDONIA documentation
enumeration	PS	NOWA ZELANDIA documentation
enumeration	OM	OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY documentation
enumeration	PK	OMAN documentation
enumeration	PW	PAKISTAN documentation
enumeration	PA	PALAU documentation
enumeration	PG	PANAMA documentation
enumeration	PY	PAPUA NOWA GWINEA documentation
enumeration	PE	PARAGWAJ documentation
enumeration	PN	PERU documentation
enumeration	PF	PITCAIRN documentation
enumeration	PL	POLINEZJA FRANCUSKA documentation
enumeration	PL	POLSKA documentation
enumeration	GS	POLSKA documentation

	enumeration	PT	POŁUDNIOWA GEORGIA I POŁUD.WYSPY SANDWICH
			documentation
	enumeration	PR	PORTUGALIA
			documentation
	enumeration	CF	PORTORYKO
			documentation
	enumeration	CZ	REP.ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA
			documentation
	enumeration	KR	REPUBLIKA CZESKA
			documentation
	enumeration	ZA	REPUBLIKA KOREI
			documentation
	enumeration	RE	REPUBLIKA POŁUDNIOWEJ AFRYKI
			documentation
	enumeration	RU	REUNION
			documentation
	enumeration	RO	ROSJA
			documentation
	enumeration	RW	RUMUNIA
			documentation
	enumeration	EH	RWANDA
			documentation
	enumeration	BL	SAHARA ZACHODNIA
			documentation
	enumeration	KN	SAINT BARTHELEMY
			documentation
	enumeration	LC	SAINT KITTS I NEVIS
			documentation
	enumeration	MF	SAINT LUCIA
			documentation
	enumeration	VC	SAINT MARTIN
			documentation
	enumeration	SV	SAINT VINCENT I GRENADYNY
			documentation
	enumeration	WS	SALWADOR
			documentation
	enumeration	AS	SAMOA
			documentation
	enumeration	SM	SAMOA AMERYKAŃSKIE
			documentation
	enumeration	SN	SAN MARINO
			documentation
	enumeration	RS	SENEGAL
			documentation
	enumeration	SC	SERBIA
			documentation
	enumeration	SL	SESZELE
			documentation
	enumeration	SG	SIERRA LEONE
			documentation
	enumeration	SK	SINGAPUR
			documentation
	enumeration	SI	SŁOWACJA
			documentation
	enumeration	SO	SŁOWENIA
			documentation
	enumeration	LK	SOMALIA
			documentation
	enumeration	PM	SRI LANKA
			documentation
	enumeration	US	SAINT PIERRE I MIQUELON
			documentation
	enumeration	SZ	STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI
			documentation
	enumeration	SD	SUAZI
			documentation
	enumeration	SS	SUDAN
			documentation
	enumeration	SR	SUDAN POŁUDNIOWY
			documentation


	enumeration	SJ	SURINAM documentation
	enumeration	SH	SVALBARD I JAN MAYEN documentation
	enumeration	SY	ŚWIĘTA HELENA documentation
	enumeration	CH	SYRIA documentation
	enumeration	SE	SZWAJCARIA documentation
	enumeration	TJ	SZWECJA documentation
	enumeration	TH	TADŻYKISTAN documentation
	enumeration	TW	TAJLANDIA documentation
	enumeration	TZ	TAJWAN documentation
	enumeration	TG	TANZANIA documentation
	enumeration	TK	TOGO documentation
	enumeration	TO	TOKELAU documentation
	enumeration	TT	TONGA documentation
	enumeration	TN	TRYNIDAD I TOBAGO documentation
	enumeration	TR	TUNEZJA documentation
	enumeration	TM	TURCJA documentation
	enumeration	TV	TURKMENISTAN documentation
	enumeration	UG	TUVALU documentation
	enumeration	UA	UGANDA documentation
	enumeration	UY	UKRAINA documentation
	enumeration	UZ	URUGWAJ documentation
	enumeration	VU	UZBEKISTAN documentation
	enumeration	WF	VANUATU documentation
	enumeration	VA	WALLIS I FUTUNA documentation
	enumeration	HU	WATYKAN documentation
	enumeration	VE	WĘGRY documentation
	enumeration	GB	WENEZUELA documentation
	enumeration	VN	WIELKA BRYTANIA documentation
	enumeration	IT	WIETNAM documentation
	enumeration	TL	WŁOCHY documentation
	enumeration	CI	WSCHODNI TIMOR documentation
	enumeration	BV	WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ documentation
	enumeration	CX	WYSPA BOUVETA documentation
	enumeration	IM	WYSPA BOŻEGO NARODZENIA documentation
	enumeration	SX	WYSPA MAN documentation

	enumeration CK	WYSPA SINT MAARTEN (CZĘŚĆ HOLENDERSKA WYSPY) documentation WYSPY COOKA
	enumeration VI	documentation WYSPY DZIEWICZE-USA
	enumeration VG	documentation WYSPY DZIEWICZE-W.B.
	enumeration HM	documentation WYSPY HEARD I MCDONALD
	enumeration CC	documentation WYSPY KOKOSOWE (KEELINGA)
	enumeration MH	documentation WYSPY MARSHALLA
	enumeration FO	documentation WYSPY OWCZE
	enumeration SB	documentation WYSPY SALOMONA
	enumeration ST	documentation WYSPY ŚWIĘTEGO TOMASZA I KSIĄŻĘCA
	enumeration TC	documentation WYSPY TURKS I CAICOS
	enumeration ZM	documentation ZAMBIA
	enumeration CV	documentation ZIELONY PRZYŁĄDEK
	enumeration ZW	documentation ZIMBABWE
	enumeration AE	documentation ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE
	enumeration XI	documentation ZJEDNOCZONE KRÓLESTWO (IRLANDIA PÓŁNOCNA)
annotation		documentation Kod Kraju [Country Code]
source		<pre><xsd:element name="KodKraju" type="etd:TKodKraju"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kod Kraju [Country Code]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>


element TAdres/AdresL1

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy512									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>512</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	512									
annotation	documentation Adres [Address]									
source	<pre><xsd:element name="AdresL1" type="tns:TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres [Address]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element **TAdres/AdresL2**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy512
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 512
annotation	documentation Adres [Address]
source	<pre><xsd:element name="AdresL2" type="tns:TZnakowy512" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres [Address]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element **TAdres/GLN**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TGLN
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 13
annotation	documentation Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number]
source	<pre><xsd:element name="GLN" type="tns:TGLN" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

complexType TKluczWartosc

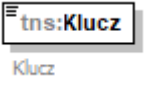
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
children	tns:NrWiersza tns:Klucz tns:Wartosc
used by	element Faktura/FakturaRR/DodatkowyOpis
annotation	documentation Typ złożony, klucz-wartość
source	<pre> <xsd:complexType name="TKluczWartosc"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ złożony, klucz-wartość</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="NrWiersza" type="tns:TNaturalny" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer wiersza podany w polu NrWierszaFa lub NrWierszaZam, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Klucz" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Klucz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Wartosc" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

element TKluczWartosc/NrWiersza


diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/

type	tns:TNaturalny												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minExclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minExclusive	0		totalDigits	14		whiteSpace	collapse	
Kind	Value	Annotation											
minExclusive	0												
totalDigits	14												
whiteSpace	collapse												
annotation	documentation Numer wiersza podany w polu NrWierszaFa lub NrWierszaZam, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury												
source	<pre><xsd:element name="NrWiersza" type="tns:TNaturalny" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer wiersza podany w polu NrWierszaFa lub NrWierszaZam, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element TKluczWartosc/Klucz

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Klucz									
source	<pre><xsd:element name="Klucz" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Klucz</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element TKluczWartosc/Wartosc

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									

annotation	documentation Wartość
source	<pre><xsd:element name="Wartosc" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

complexType TNaglowek

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
children	tns:KodFormularza tns:WariantFormularza tns:DataWytworzeniaFa tns:SystemInfo
used by	element Faktura/Naglowek
annotation	documentation Nagłówek
source	<pre><xsd:complexType name="TNaglowek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nagłówek</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="KodFormularza"> <xsd:complexType> <xsd:simpleContent> <xsd:extension base="tns:TKodFormularza"> <xsd:attribute name="kodSystemowy" type="xsd:string" use="required" fixed="FA_RR(1)"/> <xsd:attribute name="wersjaSchemy" type="xsd:string" use="required" fixed="1-0E"/> </xsd:extension> </xsd:simpleContent> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="WariantFormularza"> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="xsd:byte"> <xsd:enumeration value="1"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> <xsd:element name="DataWytworzeniaFa"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data i czas wytworzenia faktury</xsd:documentation></pre>

	<pre> </xsd:annotation> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="etd:TDataCzas"> <xsd:minInclusive value="2022-01-01T00:00:00Z"/> <xsd:maxInclusive value="2050-01-01T23:59:59Z"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> <xsd:element name="SystemInfo" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa systemu teleinformatycznego, z którego korzysta nabywca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	--

element TNaglowek/KodFormularza

diagram																			
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/																		
type	extension of tns:TKodFormularza																		
properties	content complex																		
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>FA_RR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	FA_RR													
Kind	Value	Annotation																	
enumeration	FA_RR																		
attributes	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Type</th> <th>Use</th> <th>Default</th> <th>Fixed</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>kodSystemowy</td> <td>xsd:string</td> <td>required</td> <td></td> <td>FA_RR(1)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>wersjaSchemy</td> <td>xsd:string</td> <td>required</td> <td></td> <td>1-0E</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation	kodSystemowy	xsd:string	required		FA_RR(1)		wersjaSchemy	xsd:string	required		1-0E	
Name	Type	Use	Default	Fixed	Annotation														
kodSystemowy	xsd:string	required		FA_RR(1)															
wersjaSchemy	xsd:string	required		1-0E															
source	<pre> <xsd:element name="KodFormularza"> <xsd:complexType> <xsd:simpleContent> <xsd:extension base="tns:TKodFormularza"> <xsd:attribute name="kodSystemowy" type="xsd:string" use="required" fixed="FA_RR(1)"/> <xsd:attribute name="wersjaSchemy" type="xsd:string" use="required" fixed="1-0E"/> </xsd:extension> </xsd:simpleContent> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>																		

attribute TNaglowek/KodFormularza/@kodSystemowy

type	xsd:string				
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>use</td> <td>required</td> </tr> <tr> <td>fixed</td> <td>FA_RR(1)</td> </tr> </tbody> </table>	use	required	fixed	FA_RR(1)
use	required				
fixed	FA_RR(1)				

source	<code><xsd:attribute name="kodSystemowy" type="xsd:string" use="required" fixed="FA_RR(1)"/></code>
--------	---

attribute **TNaglowek/KodFormularza/@wersjaSchemy**

type	xsd:string
properties	use required fixed 1-0E
source	<code><xsd:attribute name="wersjaSchemy" type="xsd:string" use="required" fixed="1-0E"/></code>

element **TNaglowek/WariantFormularza**

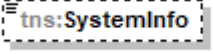
diagram							
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	restriction of xsd:byte						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1						
source	<code><xsd:element name="WariantFormularza"> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="xsd:byte"> <xsd:enumeration value="1"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element></code>						

element **TNaglowek/DataWytworzeniaFa**

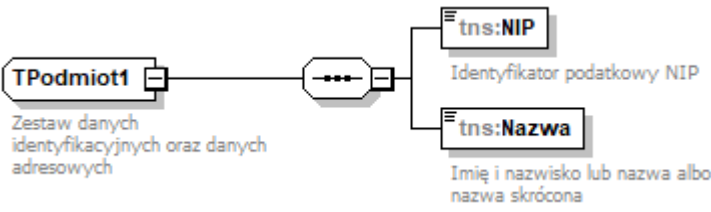
diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	restriction of etd:TDataCzas												
properties	content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2022-01-01T00:00:00Z</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01T23:59:59Z</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2022-01-01T00:00:00Z		maxInclusive	2050-01-01T23:59:59Z		whiteSpace	collapse	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2022-01-01T00:00:00Z												
maxInclusive	2050-01-01T23:59:59Z												
whiteSpace	collapse												
annotation	documentation Data i czas wytworzenia faktury												
source	<code><xsd:element name="DataWytworzeniaFa"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data i czas wytworzenia faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="etd:TDataCzas"> <xsd:minInclusive value="2022-01-01T00:00:00Z"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element></code>												

	<pre> <xsd:maxInclusive value="2050-01-01T23:59:59Z"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> </pre>
--	---

element TNaglowek/SystemInfo


diagram	 <p>Nazwa systemu teleinformatycznego, z którego korzysta nabywca</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Nazwa systemu teleinformatycznego, z którego korzysta nabywca									
source	<pre> <xsd:element name="SystemInfo" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa systemu teleinformatycznego, z którego korzysta nabywca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>									

complexType TPodmiot1

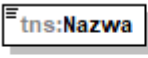
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
children	tns:NIP tns:Nazwa
used by	elements Faktura/Podmiot1/Daneldentyfikacyjne Faktura/Podmiot2/Daneldentyfikacyjne Faktura/FakturaRR/Podmiot1K/Daneldentyfikacyjne Faktura/FakturaRR/Podmiot2K/Daneldentyfikacyjne
annotation	documentation Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych
source	<pre> <xsd:complexType name="TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP"> </pre>

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Nazwa" type="tns:TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrótowa</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	---

element TPodmiot1/NIP

diagram	 <p>Identyfikator podatkowy NIP</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	etd:TNrNIP						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[1-9](\d[1-9])?([1-9]d)?\d{7}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[1-9](\d[1-9])?([1-9]d)?\d{7}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[1-9](\d[1-9])?([1-9]d)?\d{7}						
annotation	documentation Identyfikator podatkowy NIP						
source	<pre> <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>						

element TPodmiot1/Nazwa


diagram	 <p>Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy512									
properties	content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>512</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	512									
annotation	documentation Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona									
source	<pre> <xsd:element name="Nazwa" type="tns:TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>									

</xsd:element>


complexType TPodmiot3

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
children	tns:NIP tns:BrakID tns:Nazwa
used by	element Faktura/Podmiot3/DaneIdentyfikacyjne
annotation	documentation Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych podmiotu trzeciego
source	<pre><xsd:complexType name="TPodmiot3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:choice> <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="BrakID" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podmiot nie posiada identyfikatora podatkowego: 1- tak</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> <xsd:element name="Nazwa" type="tns:TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>


element TPodmiot3/NIP

diagram	 <p>Identyfikator podatkowy NIP</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	etd:TNrNIP						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[1-9](\d[1-9])((1-9)\d){7}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[1-9](\d[1-9])((1-9)\d){7}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[1-9](\d[1-9])((1-9)\d){7}						
annotation	documentation Identyfikator podatkowy NIP						
source	<pre><xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

element TPodmiot3/BrakID

diagram	 <p>Podmiot nie posiada identyfikatora podatkowego: 1- tak</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	etd:TWybor1						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1						
annotation	documentation Podmiot nie posiada identyfikatora podatkowego: 1- tak						
source	<pre><xsd:element name="BrakID" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podmiot nie posiada identyfikatora podatkowego: 1- tak</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

element TPodmiot3/Nazwa

diagram	 <p>Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona podmiotu trzeciego</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	tns:TZnakowy512
properties	content simple


facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 512
annotation	documentation Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona podmiotu trzeciego
source	<code><xsd:element name="Nazwa" type="tns:TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></code>

complexType TRachunekBankowy

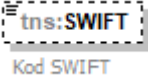
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
children	tns:NrRB tns:SWIFT tns:RachunekWlasnyBanku tns:NazwaBanku
used by	elements Faktura/FakturaRR/RachunekBankowy1 Faktura/FakturaRR/RachunekBankowy2
annotation	documentation Informacje o rachunku bankowym
source	<pre> <xsd:complexType name="TRachunekBankowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Informacje o rachunku bankowym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:sequence> <xsd:element name="NrRB" type="tns:TNrRB"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pełny numer rachunku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="SWIFT" type="tns:SWIFT_Type" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kod SWIFT</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> <xsd:element name="RachunekWlasnyBanku" type="tns:TRachunekWlasnyBanku" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rachunek własny banku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </complexType> </pre>

	<pre> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NazwaBanku" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa banku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	---

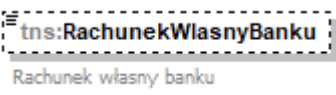
element TRachunekBankowy/NrRB

diagram							
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	tns:TNRB						
properties	content simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-Z]{10,32}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9A-Z]{10,32}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-9A-Z]{10,32}						
annotation	documentation Pełny numer rachunku						
source	<pre> <xsd:element name="NrRB" type="tns:TNRB"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pełny numer rachunku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>						

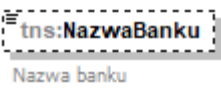
element TRachunekBankowy/SWIFT

diagram							
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	tns:SWIFT_Type						
properties	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[A-Z]{6}[A-Z0-9]{2}([A-Z0-9]{3}){0,1}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[A-Z]{6}[A-Z0-9]{2}([A-Z0-9]{3}){0,1}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[A-Z]{6}[A-Z0-9]{2}([A-Z0-9]{3}){0,1}						
annotation	documentation Kod SWIFT						
source	<pre> <xsd:element name="SWIFT" type="tns:SWIFT_Type" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kod SWIFT</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>						

element **TRachunekBankowy/RachunekWlasnyBanku**

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	tns:TRachunekWlasnyBanku												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych	enumeration	2	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy	enumeration	3	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym
Kind	Value	Annotation											
enumeration	1	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych											
enumeration	2	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy											
enumeration	3	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym											
annotation	documentation Rachunek własny banku												
source	<pre><xsd:element name="RachunekWlasnyBanku" type="tns:TRachunekWlasnyBanku" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rachunek własny banku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **TRachunekBankowy/NazwaBanku**

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Nazwa banku									
source	<pre><xsd:element name="NazwaBanku" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa banku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

simpleType SWIFT_Type

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:string		
properties	base xsd:string		
used by	element TRachunekBankowy/SWIFT		
facets	Kind	Value	Annotation
	pattern	[A-Z]{6}[A-Z0-9]{2}([A-Z0-9]{3}){0,1}	
annotation	documentation Kod SWIFT		
source	<pre><xsd:simpleType name="SWIFT_Type"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kod SWIFT</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[A-Z]{6}[A-Z0-9]{2}([A-Z0-9]{3}){0,1}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

simpleType TData

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of etd:TData		
properties	base etd:TData		
used by	element Faktura/FakturaRR/DataDokumentu		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	2016-07-01	
	maxInclusive	2050-01-01	
	pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
annotation	documentation Data transakcji lub zdarzenia w okresie od 2016-07-01 do 2050-01-01		
source	<pre><xsd:simpleType name="TData"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data transakcji lub zdarzenia w okresie od 2016-07-01 do 2050-01-01</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="etd:TData"> <xsd:minInclusive value="2016-07-01"/> <xsd:maxInclusive value="2050-01-01"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

simpleType TDataCzas

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of etd:TDataCzas		
properties	base etd:TDataCzas		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	2021-10-01T00:00:00Z	

	maxInclusive 2050-01-01T23:59:59Z whiteSpace collapse
annotation	documentation Data i czas zdarzenia w okresie od 01.10.2021T00:00:00Z do 01.01.2050T23:59:59Z
source	<pre> <xsd:simpleType name="TDataCzas"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data i czas zdarzenia w okresie od 01.10.2021T00:00:00Z do 01.01.2050T23:59:59Z</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="etd:TDataCzas"> <xsd:minInclusive value="2021-10-01T00:00:00Z"/> <xsd:maxInclusive value="2050-01-01T23:59:59Z"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

simpleType TDataT

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	restriction of etd:TData												
properties	base etd:TData												
used by	elements Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/DataWystFaKorygowanej Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanejPozaKSEF/DataWystFaKorygowanej Faktura/FakturaRR/P_4A Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_4AA Faktura/FakturaRR/P_4B												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2006-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxInclusive</td> <td>2050-01-01</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	2006-01-01		maxInclusive	2050-01-01		pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
Kind	Value	Annotation											
minInclusive	2006-01-01												
maxInclusive	2050-01-01												
pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))												
annotation	documentation Data transakcji lub zdarzenia w okresie od 2006-01-01 do 2050-01-01												
source	<pre> <xsd:simpleType name="TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data transakcji lub zdarzenia w okresie od 2006-01-01 do 2050-01-01</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="etd:TData"> <xsd:minInclusive value="2006-01-01"/> <xsd:maxInclusive value="2050-01-01"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>												

simpleType TFormaPlatnosci

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	restriction of xsd:integer						
properties	base xsd:integer						
used by	element Faktura/FakturaRR/FormaPlatnosci						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation przelew</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation przelew
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1	documentation przelew					
annotation	documentation Typy form płatności						

source	<pre> <xsd:simpleType name="TFormaPlatnosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typy form płatności</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:integer"> <xsd:enumeration value="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>przelew</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--------	---

simpleType TGLN

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	restriction of xsd:token									
properties	base xsd:token									
used by	element TAdres/GLN									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>13</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	13	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	13									
annotation	documentation Typ Globalnego Numeru Lokalizacyjnego									
source	<pre> <xsd:simpleType name="TGLN"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ Globalnego Numeru Lokalizacyjnego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:token"> <xsd:minLength value="1"/> <xsd:maxLength value="13"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>									

simpleType Tilosci

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	restriction of xsd:decimal												
properties	base xsd:decimal												
used by	elements Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/KursWaluty Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P 6B												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>6</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,6})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	6		pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,6})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	22												
fractionDigits	6												
pattern	-?([1-9]d{0,15})0(\.d{1,6})?												
annotation	documentation Wykorzystywany do określenia ilości. Wartość numeryczna 22 znaki max, w tym 6 po przecinku.												
source	<pre> <xsd:simpleType name="Tilosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wykorzystywany do określenia ilości. Wartość numeryczna 22 znaki max, </pre>												

	<pre>w tym 6 po przecinku.</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:decimal"> <xsd:totalDigits value="22"/> <xsd:fractionDigits value="6"/> <xsd:pattern value="-?([1-9]\d{0,15} 0)(\.\d{1,6})?"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>
--	---

simpleType TKodFormularza

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	restriction of xsd:string						
properties	base xsd:string						
used by	element TNaglowek/KodFormularza						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>FA_RR</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	FA_RR	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	FA_RR						
annotation	documentation Symbol wzoru formularza						
source	<pre><xsd:simpleType name="TKodFormularza"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Symbol wzoru formularza</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="FA_RR"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>						

simpleType TKodWaluty

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/																																	
type	restriction of xsd:normalizedString																																	
properties	base xsd:normalizedString																																	
used by	element Faktura/FakturaRR/KodWaluty																																	
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>AED</td> <td>documentation DIRHAM ZEA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AFN</td> <td>documentation AFGANI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ALL</td> <td>documentation LEK</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AMD</td> <td>documentation DRAM</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ANG</td> <td>documentation GULDEN ANTYLI HOLENDERSKICH</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AOA</td> <td>documentation KWANZA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>ARS</td> <td>documentation PESO ARGENTYŃSKIE</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AUD</td> <td>documentation DOLAR AUSTRALIJSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AWG</td> <td>documentation GULDEN ARUBAŃSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AZN</td> <td>documentation</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	AED	documentation DIRHAM ZEA	enumeration	AFN	documentation AFGANI	enumeration	ALL	documentation LEK	enumeration	AMD	documentation DRAM	enumeration	ANG	documentation GULDEN ANTYLI HOLENDERSKICH	enumeration	AOA	documentation KWANZA	enumeration	ARS	documentation PESO ARGENTYŃSKIE	enumeration	AUD	documentation DOLAR AUSTRALIJSKI	enumeration	AWG	documentation GULDEN ARUBAŃSKI	enumeration	AZN	documentation
Kind	Value	Annotation																																
enumeration	AED	documentation DIRHAM ZEA																																
enumeration	AFN	documentation AFGANI																																
enumeration	ALL	documentation LEK																																
enumeration	AMD	documentation DRAM																																
enumeration	ANG	documentation GULDEN ANTYLI HOLENDERSKICH																																
enumeration	AOA	documentation KWANZA																																
enumeration	ARS	documentation PESO ARGENTYŃSKIE																																
enumeration	AUD	documentation DOLAR AUSTRALIJSKI																																
enumeration	AWG	documentation GULDEN ARUBAŃSKI																																
enumeration	AZN	documentation																																

enumeration	BAM	MANAT AZERBEJDŹANSKI documentation
enumeration	BBD	MARKA ZAMIENNA documentation
enumeration	BDT	DOLAR BARBADOSKI documentation
enumeration	BGN	TAKA documentation
enumeration	BHD	LEW documentation
enumeration	BIF	DINAR BAHRAJSKI documentation
enumeration	BMD	FRANK BURUNDYJSKI documentation
enumeration	BND	DOLAR BERMUDZKI documentation
enumeration	BOB	DOLAR BRUNEJSKI documentation
enumeration	BOV	BOLIWIANO documentation
enumeration	BRL	BOLIWIANO MVDOL documentation
enumeration	BSD	REAL documentation
enumeration	BTN	DOLAR BAHAMSKI documentation
enumeration	BWP	NGULTRUM documentation
enumeration	BYN	PULA documentation
enumeration	BZD	RUBEL BIAŁORUSKI documentation
enumeration	CAD	DOLAR BELIZEŃSKI documentation
enumeration	CDF	DOLAR KANADYJSKI documentation
enumeration	CHE	FRANK KONGIJSKI documentation
enumeration	CHF	FRANK SZWAJCARSKI VIR EURO documentation
enumeration	CHW	FRANK SZWAJCARSKI documentation
enumeration	CLF	FRANK SZWAJCARSKI VIR FRANK documentation
enumeration	CLP	JEDNOSTKA ROZLICZENIOWA CHILIJSKA documentation
enumeration	CNY	PESO CHILIJSKIE documentation
enumeration	COP	YUAN RENMINBI documentation
enumeration	COU	PESO KOLUMBIJSKIE documentation
enumeration	CRC	UNIDAD DE VALOR REAL KOLUMBILSKIE documentation
enumeration	CUC	COLON KOSTARYKAŃSKI documentation
enumeration	CUP	PESO WYMIENIALNE documentation
enumeration	CVE	PESO KUBAŃSKIE documentation
enumeration	CZK	ESCUDO REPUBLIKI ZIELONEGO PRZYŁĄDKA documentation
enumeration	DJF	KORONA CZESKA documentation
enumeration	DKK	FRANK DŹIBUTI documentation
enumeration	DOP	KORONA DUŃSKA documentation
enumeration	DZD	PESO DOMINIKAŃSKIE documentation

	enumeration	EGP	DINAR ALGIERSKI documentation
	enumeration	ERN	FUNT EGIPSKI documentation
	enumeration	ETB	NAKFA documentation
	enumeration	EUR	BIRR documentation
	enumeration	FJD	EURO documentation
	enumeration	FKP	DOLAR FIDŽI documentation
	enumeration	GBP	FUNT FALKLANDZKI documentation
	enumeration	GEL	FUNT SZTERLING documentation
	enumeration	GGP	LARI documentation
	enumeration	GHS	FUNT GUERNSEY documentation
	enumeration	GIP	GHANA CEDI documentation
	enumeration	GMD	FUNT GIBRALTARSKI documentation
	enumeration	GNF	DALASI documentation
	enumeration	GTQ	FRANK GWINEJSKI documentation
	enumeration	GYD	QUETZAL documentation
	enumeration	HKD	DOLAR GUJAŃSKI documentation
	enumeration	HNL	DOLAR HONGKONGU documentation
	enumeration	HRK	LEMPIRA documentation
	enumeration	HTG	KUNA documentation
	enumeration	HUF	GOURDE documentation
	enumeration	IDR	FORINT documentation
	enumeration	ILS	RUPIA INDONEZYJSKA documentation
	enumeration	IMP	SZEKEL documentation
	enumeration	INR	FUNT MANX documentation
	enumeration	IQD	RUPIA INDYJSKA documentation
	enumeration	IRR	DINAR IRACKI documentation
	enumeration	ISK	RIAL IRAŃSKI documentation
	enumeration	JEP	KORONA ISLANDZKA documentation
	enumeration	JMD	FUNT JERSEY documentation
	enumeration	JOD	DOLAR JAMAJSKI documentation
	enumeration	JPY	DINAR JORDAŃSKI documentation
	enumeration	KES	JEN documentation
	enumeration	KGS	SZYLING KENIJSKI documentation
	enumeration	KHR	SOM documentation
	enumeration	KMF	RIEL documentation

	enumeration	KPW	FRANK KOMORÓW documentation
	enumeration	KRW	WON PÓLNOCNO-KOREAŃSKI documentation
	enumeration	KWD	WON POŁUDNIOWO-KOREAŃSKI documentation
	enumeration	KYD	DINAR KUWEJCKI documentation
	enumeration	KZT	DOLAR KAJMAŃSKI documentation
	enumeration	LAK	TENGE documentation
	enumeration	LBP	KIP documentation
	enumeration	LKR	FUNT LIBAŃSKI documentation
	enumeration	LRD	RUPIA LANKIJSKA documentation
	enumeration	LSL	DOLAR LIBERYJSKI documentation
	enumeration	LYD	LOTI documentation
	enumeration	MAD	DINAR LIBIJSKI documentation
	enumeration	MDL	DIRHAM MAROKAŃSKI documentation
	enumeration	MGA	LEJ MOŁDAWII documentation
	enumeration	MKD	ARIARY documentation
	enumeration	MMK	DENAR documentation
	enumeration	MNT	KYAT documentation
	enumeration	MOP	TUGRIK documentation
	enumeration	MRU	PATACA documentation
	enumeration	MUR	OUGUIYA documentation
	enumeration	MVR	RUPIA MAURITIUSU documentation
	enumeration	MWK	RUPIA MALEDIWSKA documentation
	enumeration	MXN	KWACHA MALAWIJSKA documentation
	enumeration	MXV	PESO MEKSYKAŃSKIE documentation
	enumeration	MYR	UNIDAD DE INVERSION (UDI) MEKSYKAŃSKIE documentation
	enumeration	MZN	RINGGIT documentation
	enumeration	NAD	METICAL documentation
	enumeration	NGN	DOLAR NAMIBIJSKI documentation
	enumeration	NIO	NAIRA documentation
	enumeration	NOK	CORDOBA ORO documentation
	enumeration	NPR	KORONA NORWESKA documentation
	enumeration	NZD	RUPIA NEPAŁSKA documentation
	enumeration	OMR	DOLAR NOWOZELANDZKI documentation
	enumeration	PAB	RIAL OMAŃSKI documentation
	enumeration	PEN	BALBOA documentation

	enumeration	PGK	SOL documentation
	enumeration	PHP	KINA documentation
	enumeration	PKR	PESO FILIPIŃSKIE documentation
	enumeration	PLN	RUPIA PAKISTAŃSKA documentation
	enumeration	PYG	ZŁOTY documentation
	enumeration	QAR	GUARANI documentation
	enumeration	RON	RIAL KATARSKI documentation
	enumeration	RSD	LEJ RUMUŃSKI documentation
	enumeration	RUB	DINAR SERBSKI documentation
	enumeration	RWF	RUBEL ROSYJSKI documentation
	enumeration	SAR	FRANK RWANDYJSKI documentation
	enumeration	SBD	RIAL SAUDYJSKI documentation
	enumeration	SCR	DOLAR WYSP SALOMONA documentation
	enumeration	SDG	RUPIA SESZELSKA documentation
	enumeration	SEK	FUNT SUDAŃSKI documentation
	enumeration	SGD	KORONA SZWEDZKA documentation
	enumeration	SHP	DOLAR SINGAPURSKI documentation
	enumeration	SLL	FUNT ŚWIĘTEJ HELENY (ŚWIĘTA HELENA I WYSPA WNIEBOWSTĄPIENIA) documentation
	enumeration	SOS	LEONE documentation
	enumeration	SRD	SZYLING SOMALIJSKI documentation
	enumeration	SSP	DOLAR SURINAMSKI documentation
	enumeration	STN	FUNT POŁUDNIOWOSUDAŃSKI documentation
	enumeration	SVC	DOBRA documentation
	enumeration	SYP	COLON SALWADORSKI (SV1) documentation
	enumeration	SZL	FUNT SYRYJSKI documentation
	enumeration	THB	LILANGENI documentation
	enumeration	TJS	BAT documentation
	enumeration	TMT	SOMONI documentation
	enumeration	TND	MANAT TURKMEŃSKI documentation
	enumeration	TOP	DINAR TUNEZYJSKI documentation
	enumeration	TRY	PAANGA documentation
	enumeration	TTD	LIRA TURECKA documentation
	enumeration	TWD	DOLAR TRYNIDADU I TOBAGO documentation
	enumeration	TZS	NOWY DOLAR TAJWAŃSKI documentation
	enumeration	UAH	SZYLING TANZAŃSKI documentation

	<p>enumeration UGX HRYWNA documentation SZYLING UGANDYJSKI</p> <p>enumeration USD documentation DOLAR AMERYKAŃSKI</p> <p>enumeration USN documentation DOLAR AMERYKAŃSKI (NEXT DAY)</p> <p>enumeration UYI documentation PESO EN UNIDADES INDEXADAS URUGWAJSKIE</p> <p>enumeration UYU documentation PESO URUGWAJSKIE</p> <p>enumeration UYW documentation PESO EN UNIDADES INDEXADAS URUGWAJSKIE</p> <p>enumeration UZS documentation SUM</p> <p>enumeration VES documentation BOLIVAR SOBERANO</p> <p>enumeration VND documentation DONG</p> <p>enumeration VUV documentation VATU</p> <p>enumeration WST documentation TALA</p> <p>enumeration XAF documentation FRANK CFA (BEAC)</p> <p>enumeration XAG documentation SREBRO</p> <p>enumeration XAU documentation ZŁOTO</p> <p>enumeration XBA documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN COMPOSITE UNIT (EURCO)</p> <p>enumeration XBB documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN MONETARY UNIT (E.M.U.-6)</p> <p>enumeration XBC documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 9 (E.U.A.-9)</p> <p>enumeration XBD documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 17 (E.U.A.-17)</p> <p>enumeration XCD documentation DOLAR WSCHODNIO-KARAIBSKI</p> <p>enumeration XDR documentation SDR MIĘDZYNARODOWY FUNDUSZ WALUTOWY</p> <p>enumeration XOF documentation FRANK CFA (BCEAO)</p> <p>enumeration XPD documentation PALLAD</p> <p>enumeration XPF documentation FRANK CFP</p> <p>enumeration XPT documentation PLATYNA</p> <p>enumeration XSU documentation SUCRE SISTEMA UNITARIO DE COMPENSACION REGIONAL DE PAGOS SUCRE</p> <p>enumeration XUA documentation ADB UNIT OF ACCOUNT MEMBER COUNTRIES OF THE AFRICAN DEVELOPMENT BANK GROUP</p> <p>enumeration XXX documentation BRAK WALUTY</p> <p>enumeration YER documentation RIAL JEMEŃSKI</p> <p>enumeration ZAR documentation RAND</p> <p>enumeration ZMW documentation KWACHA ZAMBIJSKA</p> <p>enumeration ZWL documentation DOLAR ZIMBABWE</p>
annotation	documentation Słownik kodów walut
source	<pre><xsd:simpleType name="TKodWaluty"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik kodów walut</xsd:documentation></pre>

```
</xsd:annotation>
<xsd:restriction base="xsd:normalizedString">
  <xsd:enumeration value="AED">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>DIRHAM ZEA</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="AFN">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>AFGANI</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="ALL">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>LEK</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="AMD">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>DRAM</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="ANG">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>GULDEN ANTYLI HOLENDERSKICH</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="AOA">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>KWANZA</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="ARS">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>PESO ARGENTYŃSKIE</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="AUD">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>DOLAR AUSTRALIJSKI</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="AWG">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>GULDEN ARUBAŃSKI</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="AZN">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>MANAT AZERBEJDŹAŃSKI</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="BAM">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>MARKA ZAMIENNA</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:annotation>
</xsd:restriction>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BBD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR BARBADOSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BDT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>TAKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BGN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LEW</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BHD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DINAR BAHRAJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BIF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK BURUNDYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BMD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR BERMUDZKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BND">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR BRUNEJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BOB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BOLIWIANO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BOV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BOLIWIANO MVDOL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BRL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>REAL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BSD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR BAHAMSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="BTN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>NGULTRUM</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BWP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PULA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BYN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUBEL BIAŁORUSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BZD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR BELIZEŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CAD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR KANADYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CDF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK KONGIJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CHE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK SZWAJCARSKI VIR EURO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CHF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK SZWAJCARSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CHW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK SZWAJCARSKI VIR FRANK</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CLF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>JEDNOSTKA ROZLICZENIOWA CHILIJSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CLP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO CHILIJSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CNY">
```



```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>YUAN RENMINBI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="COP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO KOLUMBIJSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="COU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>UNIDAD DE VALOR REAL KOLUMBILSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CRC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>COLON KOSTARYKAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CUC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO WYMIENIALNE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CUP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO KUBAŃSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CVE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ESCUDO REPUBLIKI ZIELONEGO
PRZYŁĄDKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="CZK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KORONA CZESKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DJF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK DŻIBUTI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DKK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KORONA DUŃSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DOP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO DOMINIKAŃSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DZD">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>DINAR ALGIERSKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EGP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT EGIPSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ERN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>NAKFA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ETB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BIRR</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EUR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>EURO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FJD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR FIDŹI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FKP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT FALKLANDZKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GBP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT SZTERLING</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GEL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LARI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GGP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT GUERNSEY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GHS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>GHANA CEDI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GIP">
  <xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>FUNT GIBRALTARSKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GMD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DALASI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GNF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK GWINEJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GTQ">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>QUETZAL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="GYD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR GUJAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HKD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR HONGKONGU</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HNL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LEMPIRA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HRK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KUNA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HTG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>GOURDE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HUF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FORINT</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IDR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA INDONEZYJSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ILS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SZEKEL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IMP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT MANX</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="INR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA INDYJSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IQD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DINAR IRACKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IRR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RIAL IRAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ISK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KORONA ISLANDZKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JEP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT JERSEY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JMD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR JAMAJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JOD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DINAR JORDAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="JPY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>JEN</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KES">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SZYLING KENIJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KGS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SOM</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KHR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RIEL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KMF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK KOMORÓW</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KPW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>WON PÓŁNOCNO-KOREAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KRW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>WON POŁUDNIOWO-KOREAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KWD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DINAR KUWEJCKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KYD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR KAJMAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="KZT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>TENGE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LAK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KIP</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LBP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT LIBAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LKR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA LANKIJSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LRD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR LIBERYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="LSL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LOTI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LYD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DINAR LIBIJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MAD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DIRHAM MAROKAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MDL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LEJ MOŁDAWII</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MGA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ARIARY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MKD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DENAR</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MMK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KYAT</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MNT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>TUGRIK</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MOP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PATACA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MRU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>OUGUIYA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MUR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA MAURITIUSU</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MVR">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>RUPIA MALEDIWSKA</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MWK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KWACHA MALAWIJSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MXN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO MEKSYKAŃSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MXV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>UNIDAD DE INVERSION (UDI)
MEKSYKAŃSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MYR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RINGGIT</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="MZN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>METICAL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NAD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR NAMIBIJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NGN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>NAIRA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NIO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>CORDOBA ORO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NOK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KORONA NORWESKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NPR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA NEPALSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NZD">
```

```
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>DOLAR NOWOZELANDZKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="OMR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RIAL OMAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PAB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BALBOA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PEN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SOL</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PGK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KINA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PHP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO FILIPIŃSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PKR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA PAKISTAŃSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PLN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ZŁOTY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PYG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>GUARANI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="QAR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RIAL KATARSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RON">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LEJ RUMUŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RSD">
  <xsd:annotation>
```



```

    <xsd:documentation>DINAR SERBSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RUB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUBEL ROSYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RWF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK RWANDYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SAR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RIAL SAUDYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SBD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR WYSP SALOMONA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SCR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUPIA SESZELSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SDG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT SUDAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SEK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KORONA SZWEDZKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SGD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR SINGAPURSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SHP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT ŚWIĘTEJ HELENY (ŚWIĘTA HELENA I WYSPA
WNIEBOWSTĄPIENIA)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SLL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LEONE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SOS">
  <xsd:annotation>

```

```
<xsd:documentation>SZYLING SOMALIJSKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SRD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR SURINAMSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SSP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT POŁUDNIOWOSUDAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="STN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOBRA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SVC">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>COLON SALWADORSKI (SV1)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SYP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FUNT SYRYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SZL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LILANGENI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="THB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BAT</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TJS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SOMONI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TMT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>MANAT TURKMEŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TND">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DINAR TUNEZYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TOP">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PAANGA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```

</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TRY">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>LIRA TURECKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TTD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR TRYNIDADU I TOBAGO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TWD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>NOWY DOLAR TAJWAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="TZS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SZYLING TANZAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UAH">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>HRYWNA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UGX">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SZYLING UGANDYJSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="USD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR AMERYKAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="USN">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR AMERYKAŃSKI (NEXT DAY)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UYI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO EN UNIDADES INDEXADAS
URUGWAJSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UYU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO URUGWAJSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UYW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PESO EN UNIDADES INDEXADAS

```

```

URUGWAJSKIE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="UZS">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SUM</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VES">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BOLIWAR SOBERANO </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VND">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DONG</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="VUV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>VATU</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="WST">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>TALA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XAF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK CFA (BEAC)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XAG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SREBRO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XAU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ZŁOTO</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XBA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BOND MARKETS UNIT EUROPEAN COMPOSITE UNIT
(EURCO)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XBB">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BOND MARKETS UNIT EUROPEAN MONETARY UNIT
(E.M.U.-6)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XBC">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 9
(E.U.A.-9)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XBD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 17
(E.U.A.-17)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XCD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR WSCHODNIO-KARAIBSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XDR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SDR MIĘDZYNARODOWY FUNDUSZ
WALUTOWY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XOF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK CFA (BCEAO)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XPD">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PALLAD</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XPF">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANK CFP</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XPT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PLATYNA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XSU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SUCRE SISTEMA UNITARIO DE COMPENSACION REGIONAL DE
PAGOS SUCRE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XUA">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ADB UNIT OF ACCOUNT MEMBER COUNTRIES OF THE
AFRICAN DEVELOPMENT BANK GROUP</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XXX">
  <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>BRAK WALUTY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="YER">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RIAL JEMEŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ZAR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RAND</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ZMW">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>KWACHA ZAMBIJSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ZWL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DOLAR ZIMBABWE</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

simpleType TKodyKrajowUE

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:normalizedString		
properties	base	xsd:normalizedString	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	AT	documentation AUSTRIA
	enumeration	BE	documentation BELGIA
	enumeration	BG	documentation BUŁGARIA
	enumeration	CY	documentation CYPR
	enumeration	CZ	documentation CZECHY
	enumeration	DK	documentation DANIA
	enumeration	EE	documentation ESTONIA
	enumeration	FI	documentation FINLANDIA
	enumeration	FR	documentation FRANCJA
	enumeration	DE	documentation NIEMCY
	enumeration	EL	documentation GRECJA
	enumeration	HR	documentation CHORWACJA
	enumeration	HU	documentation WĘGRY
	enumeration	IE	documentation

	<p>enumeration IT IRLANDIA documentation WŁOCHY</p> <p>enumeration LV documentation ŁOTWA</p> <p>enumeration LT documentation LITWA</p> <p>enumeration LU documentation LUKSEMBURG</p> <p>enumeration MT documentation MALTA</p> <p>enumeration NL documentation HOLANDIA</p> <p>enumeration PL documentation POLSKA</p> <p>enumeration PT documentation PORTUGALIA</p> <p>enumeration RO documentation RUMUNIA</p> <p>enumeration SK documentation SŁOWACJA</p> <p>enumeration SI documentation SŁOWENIA</p> <p>enumeration ES documentation HISZPANIA</p> <p>enumeration SE documentation SZWECJA</p> <p>enumeration XI documentation IRLANDIA PÓŁNOCNA</p>
annotation	<p>documentation Kody krajów członkowskich Unii Europejskiej, w tym kod dla obszaru Irlandii Północnej</p>
source	<pre> <xsd:simpleType name="TKodyKrajowUE"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kody krajów członkowskich Unii Europejskiej, w tym kod dla obszaru Irlandii Północnej</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:normalizedString"> <xsd:enumeration value="AT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>AUSTRIA</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="BE"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>BELGIA</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="BG"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>BUŁGARIA</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:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

```
<xsd:enumeration value="DK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>DANIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ESTONIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FINLANDIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="FR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>FRANCJA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="DE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>NIEMCY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="EL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>GRECJA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HR">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>CHORWACJA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="HU">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>WĘGRY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>IRLANDIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="IT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>WŁOCHY</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="LV">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>ŁOTWA</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="MT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>MALTA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="NL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>HOLANDIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>POLSKA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="PT">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>PORTUGALIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="RO">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>RUMUNIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SK">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SŁOWACJA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SI">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SŁOWENIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ES">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>HISZPANIA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="SE">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>SZWECJA</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="XI">
  <xsd:annotation>
```

	<pre> <xsd:documentation>IRLANDIA PÓŁNOCNA</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	---

simpleType TKwotowy

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	restriction of xsd:decimal												
properties	base xsd:decimal												
used by	elements Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/DoRozliczenia Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/DoZaplaty Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Obciazenia/Kwota Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odlisczenia/Kwota Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_10 Faktura/FakturaRR/P_11_1 Faktura/FakturaRR/P_11_1W Faktura/FakturaRR/P_11_2 Faktura/FakturaRR/P_11_2W Faktura/FakturaRR/P_12_1 Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_8 Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/SumaObcizen Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/SumaOdlisczen												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	2		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	18												
fractionDigits	2												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?												
annotation	documentation Wartość numeryczna 18 znaków max, w tym 2 znaki po przecinku												
source	<pre> <xsd:simpleType name="TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość numeryczna 18 znaków max, w tym 2 znaki po przecinku</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:decimal"> <xsd:totalDigits value="18"/> <xsd:fractionDigits value="2"/> <xsd:pattern value="-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,2})?" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>												

simpleType TKwotowy2

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	restriction of xsd:decimal												
properties	base xsd:decimal												
used by	element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_7												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,4})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	20		fractionDigits	4		pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,4})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	20												
fractionDigits	4												
pattern	-?([1-9]d{0,15} 0)(\.\d{1,4})?												
annotation	documentation Wartość numeryczna 20 znaków max, w tym 4 znaki po przecinku												
source	<pre> <xsd:simpleType name="TKwotowy2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość numeryczna 20 znaków max, w tym 4 znaki po przecinku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </pre>												

	<pre> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:decimal"> <xsd:totalDigits value="20"/> <xsd:fractionDigits value="4"/> <xsd:pattern value="-?([1-9]\d{0,15} 0)(\.\d{1,4})?"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	---

simpleType TNaturalny

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/												
type	restriction of etd:TNaturalny												
properties	base etd:TNaturalny												
used by	elements TKluczWartosc/NrWiersza Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/NrWierszaFa												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minExclusive</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>totalDigits</td> <td>14</td> <td></td> </tr> <tr> <td>whiteSpace</td> <td>collapse</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minExclusive	0		totalDigits	14		whiteSpace	collapse	
Kind	Value	Annotation											
minExclusive	0												
totalDigits	14												
whiteSpace	collapse												
annotation	documentation Liczby naturalne większe od zera												
source	<pre> <xsd:simpleType name="TNaturalny"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Liczby naturalne większe od zera</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="etd:TNaturalny"> <xsd:minExclusive value="0"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>												

simpleType TNrRB

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/						
type	restriction of xsd:string						
properties	base xsd:string						
used by	element TRachunekBankowy/NrRB						
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pattern</td> <td>[0-9A-Z]{10,32}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	pattern	[0-9A-Z]{10,32}	
Kind	Value	Annotation					
pattern	[0-9A-Z]{10,32}						
annotation	documentation Numer rachunku bankowego						
source	<pre> <xsd:simpleType name="TNrRB"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9A-Z]{10,32}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>						

simpleType TNumerKSeF

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:token		
properties	base xsd:token		
used by	element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrKSeFFaKorygowanej		
facets	Kind	Value	Annotation
	pattern	$(([1-9](\d{1-9}) ([1-9]\d))\d{7} M\d{9})[[A-Z]{3}\d{7})-(20[2-9][0-9]2[1-9][0-9]{2} [3-9][0-9]{3})(0[1-9]1[0-2])(0[1-9]1[0-2])(0[1-9][1-2][0-9]3[0-1])-([0-9A-F]{12})-([0-9A-F]{2})$	
annotation	documentation Numer identyfikujący fakturę w Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF)		
source	<pre> <xsd:simpleType name="TNumerKSeF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę w Krajowym Systemie e-Faktur (KSeF)</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:token"> <xsd:pattern value="([1-9](\d{1-9}) ([1-9]\d))\d{7} M\d{9})[[A-Z]{3}\d{7})-(20[2-9][0-9]2[1-9][0-9]{2} [3-9][0-9]{3})(0[1-9]1[0-2])(0[1-9]1[0-2])(0[1-9][1-2][0-9]3[0-1])-([0-9A-F]{12})-([0-9A-F]{2})"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>		

simpleType TNumerTelefonu

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of tns:TZnakowy		
properties	base tns:TZnakowy		
used by	elements Faktura/Podmiot1/Telefon Faktura/Podmiot2/Telefon Faktura/Podmiot3/Telefon		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	16	
annotation	documentation Numer telefonu		
source	<pre> <xsd:simpleType name="TNumerTelefonu"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy"> <xsd:maxLength value="16"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>		

simpleType TRachunekWlasnyBanku

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:integer		

properties	base xsd:integer												
used by	element TRachunekBankowy/RachunekWlasnyBanku												
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych	enumeration	2	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy	enumeration	3	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym
Kind	Value	Annotation											
enumeration	1	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych											
enumeration	2	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy											
enumeration	3	documentation rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym											
annotation	documentation Typy rachunków własnych banku												
source	<pre> <xsd:simpleType name="TRachunekWlasnyBanku"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typy rachunków własnych banku</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:integer"> <xsd:enumeration value="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej służący do dokonywania rozliczeń z tytułu nabywanych przez ten bank lub tę kasę wierzytelności pieniężnych</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej wykorzystywany przez ten bank lub tę kasę do pobrania należności od nabywcy towarów lub usługobiorcy za dostawę towarów lub świadczenie usług, potwierdzone fakturą, i przekazania jej w całości albo części dostawcy towarów lub usługodawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>rachunek banku lub rachunek spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej prowadzony przez ten bank lub tę kasę w ramach gospodarki własnej, niebędący rachunkiem rozliczeniowym</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>												

simpleType TRodzajFaktury

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/
type	restriction of tns:TZnakowy
properties	base tns:TZnakowy
used by	element Faktura/FakturaRR/RodzajFaktury

facets	Kind minLength maxLength enumeration enumeration	Value 1 256 VAT_RR KOR_VAT_RR	Annotation documentation Faktura podstawowa documentation Faktura korygująca
annotation	documentation Rodzaj faktury		
source	<pre> <xsd:simpleType name="TRodzajFaktury"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rodzaj faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy"> <xsd:enumeration value="VAT_RR"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Faktura podstawowa</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="KOR_VAT_RR"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Faktura korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>		

simpleType TRolaPodmiotu3

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:integer		
properties	base xsd:integer		
used by	element Faktura/Podmiot3/Rola		
facets	Kind enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration	Value 1 2 3 5 6 7 8 9 10	Annotation documentation Faktor - w przypadku, gdy w fakturze występują dane faktora documentation Odbiorca - w przypadku, gdy w fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, oddziałów, jednostek budżetowych wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy documentation Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał usługę rolniczą lub produkty rolne. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te prezentowane są w sekcji Podmiot2K documentation Wystawca faktury - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy documentation Dokonujący płatności - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejsce nabywcy documentation Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca documentation Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca documentation Członek grupy VAT - wystawca documentation Członek grupy VAT - odbiorca

annotation	documentation Rola podmiotu trzeciego
source	<pre> <xsd:simpleType name="TRolaPodmiotu3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rola podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:integer"> <xsd:enumeration value="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Faktor - w przypadku, gdy w fakturze występują dane faktora</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Odbiorca - w przypadku, gdy w fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, oddziałów, jednostek budżetowych wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał usługę rolniczą lub produkty rolne. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te prezentowane są w sekcji Podmiot2K</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="5"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wystawca faktury - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="6"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dokonujący płatności - w przypadku, gdy w fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejsce nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="7"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="8"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="9"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Członek grupy VAT - wystawca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

	<pre> <xsd:enumeration value="10"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Członek grupy VAT - odbiorca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	--

simpleType TStawkaPodatku

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of etd:TProcentowy		
properties	base etd:TProcentowy		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	0	
	maxInclusive	100	
	totalDigits	5	
	fractionDigits	2	
	whiteSpace	collapse	
	enumeration	6.5	
	enumeration	7	
annotation	documentation Stawka podatku		
source	<pre> <xsd:simpleType name="TStawkaPodatku"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Stawka podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="etd:TProcentowy"> <xsd:enumeration value="6.5"/> <xsd:enumeration value="7"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>		

simpleType TTypKorekty

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:integer		
properties	base xsd:integer		
used by	element	Faktura/FakturaRR/TypKorekty	
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	1	documentation Korekta skutkująca w dacie ujęcia faktury pierwotnej
	enumeration	2	documentation Korekta skutkująca w dacie wystawienia faktury korygującej
	enumeration	3	documentation Korekta skutkująca w dacie innej
	enumeration	4	documentation Korekta skutkująca w dacie dokonania zwrotu całości lub części należności
annotation	documentation Typ skutku korekty w ewidencji dla podatku od towarów i usług		
source	<pre> <xsd:simpleType name="TTypKorekty"> </pre>		

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ skutku korekty w ewidencji dla podatku od towarów i usług</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:integer"> <xsd:enumeration value="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Korekta skutkująca w dacie ujęcia faktury pierwotnej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Korekta skutkująca w dacie wystawienia faktury korygującej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Korekta skutkująca w dacie innej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="4"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Korekta skutkująca w dacie dokonania zwrotu całości lub części należności</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	---

simpleType TZnakowy

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/		
type	restriction of xsd:token		
properties	base xsd:token		
used by	elements	Faktura/Stopka/Rejestry/BDO TKluczWartosc/Klucz TRachunekBankowy/NazwaBanku Faktura/FakturaRR/NrDokumentu Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrFaKorygowanej Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanejPozaKSEF/NrFaKorygowanej Faktura/FakturaRR/NrFaKorygowany Faktura/FakturaRR/OpisPlatnosc Faktura/Podmiot3/OpisRoli Faktura/FakturaRR/P_12_2 Faktura/FakturaRR/P_4C Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_5 Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6A Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6C Faktura/Stopka/Rejestry/PelnaNazwa Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Obciazenia/Powod Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odliczenia/Powod Faktura/FakturaRR/PrzyczynaKorekty TNaglowek/SystemInfo TKluczWartosc/Wartosc TNumerTelefonu TRodzajFaktury	
facets	simpleTypes	Kind	Value Annotation
		minLength	1
		maxLength	256
annotation	documentation	Typ znakowy ograniczony do 256 znaków	
source	<pre> <xsd:simpleType name="TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do 256 znaków</xsd:documentation> </pre>		

	<pre> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:token"> <xsd:minLength value="1"/> <xsd:maxLength value="256"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	--

simpleType TZnakowy20

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	restriction of xsd:token									
properties	base xsd:token									
used by	element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/GTIN									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>20</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	20	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	20									
annotation	documentation Typ znakowy ograniczony do 20 znaków									
source	<pre> <xsd:simpleType name="TZnakowy20"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do 20 znaków</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:token"> <xsd:minLength value="1"/> <xsd:maxLength value="20"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>									

simpleType TZnakowy50

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	restriction of xsd:token									
properties	base xsd:token									
used by	elements Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/CN Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/PKWiU Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/UU_ID									
facets	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	50									
annotation	documentation Typ znakowy ograniczony do 50 znaków									
source	<pre> <xsd:simpleType name="TZnakowy50"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do 50 znaków</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:token"> <xsd:minLength value="1"/> <xsd:maxLength value="50"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>									

simpleType TZnakowy512

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2022/11/30/11302/									
type	restriction of xsd:token									
properties	base xsd:token									
used by	elements TAdres/AdresL1 TAdres/AdresL2 TPodmiot1/Nazwa TPodmiot3/Nazwa									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>Annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>1</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>512</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	512	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	512									
annotation	documentation Typ znakowy ograniczony do 512 znaków									
source	<pre><xsd:simpleType name="TZnakowy512"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do 512 znaków</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:token"> <xsd:minLength value="1"/> <xsd:maxLength value="512"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>									