

Schema **Schemat_FA_VAT_RR(1)_v1-0.xsd**

schema location:

attributeFormDefault: **unqualified**
elementFormDefault: **qualified**
targetNamespace: <http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/>

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
		TNIPIdWew
		TNrRB
		TNumerKSeF
		TNumerTelefonu
		TRodzajFaktury
		TRolaPodmiotu3
		TStatusInfoPodatnika
		TStawkaPodatku
		TTypKorekty
		TZnakowy
		TZnakowy20
		TZnakowy50
		TZnakowy512

element Faktura

diagram	
name space	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

```

<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="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane kontaktowe dostawcy</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence minOccurs="0">
          <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">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrKontrahenta" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer kontrahenta dla przypadków, w których
dostawca posługuje się nim w umowie lub zamówieniu</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 nabywce</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="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane kontaktowe podatnika</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence minOccurs="0">
            <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Adres e-mail podatnika</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu"
minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Numer telefonu
podatnika</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="StatusInfoPodatnika" type="tns:TStatusInfoPodatnika"
minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Status podatnika</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" minOccurs="0">
        <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="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Dane kontaktowe podmiotu
trzeciego</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
            <xsd:sequence minOccurs="0">
                <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu
trzeciego</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
                <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu"
minOccurs="0">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu
trzeciego</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
    </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:choice>
        </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="FakturaRR">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Na podstawie art. 116 ustawy. Wartości nabycia i zwrot podatku wypełnia się w walucie, w której wystawiono fakturę, z wyjątkiem pól, w których zwrot podatku został przeliczony zgodnie 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>Kod waluty (ISO 4217)</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="P_1M" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Miejsce wystawienia faktury</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 nabycia produktów rolnych lub usług rolniczych. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</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 nabycia produktów rolnych lub usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>

```

```

        </xsd:element>
        <xsd:element name="P_11_2" type="tns:TKwotowy">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</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 zryczałtowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="P_12_1" type="tns:TKwotowy">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="P_12_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo w PLN, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy</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 zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    <xsd:element name="RodzajFaktury" type="tns:TRodzajFaktury">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Rodzaj faktury: VAT_RR - pierwotna; 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:element name="DaneFaKorygowanej" maxOccurs="50000">
    <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
korygowanej</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:choice>
                <xsd:sequence>
                    <xsd:element name="NrKSeF" type="etd:TWybor1">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Znacznik numeru KSeF faktury
korygowanej</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                    <xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej"
type="tns:TNumerKSeF">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę
korygowaną w KSeF</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                </xsd:sequence>
                <xsd:element name="NrKSeFN" type="etd:TWybor1">
                    <xsd:annotation>
                        <xsd:documentation>Znacznik faktury korygowanej wystawionej
poza KSeF</xsd:documentation>
                    </xsd:annotation>
                </xsd:element>
            </xsd:choice>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>

```

```

        </xsd:element>
        <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
pełne dane dostawcy występujące na fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku
korekty błędного numeru NIP występującego na 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">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>W przypadku korekty danych nabywcy występującego
jako Podmiot2 należy podać pełne dane tego podmiotu występujące na fakturze korygowanej.
Korekcie nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywca. W przypadku korygowania
pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny ma być tożsamy 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
nabywca</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:element name="DokumentZaplaty" minOccurs="0" maxOccurs="50">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane dokumentu/-ów zapłaty</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu, o którym mowa w art. 116 ust. 6 pkt 3 ustawy, lub dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0">
                <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty lub zapłaty zaliczki</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:sequence>
                </xsd:complexType>
            </xsd:sequence>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="DodatkowyOpis" type="tns:TKluczWartosc" minOccurs="0" maxOccurs="10000">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Pola przeznaczone dla wykazywania dodatkowych danych na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="FakturaRRWiersz" minOccurs="0" maxOccurs="10000">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy wykazać różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych wg stanu 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 w 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej
usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_9" type="tns:TStawkaPodatku">
        <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 nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_11" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej
usługi rolniczej wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</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 wykazaniu 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 zwrotu
podatku w przypadkach, o których mowa w art. 116 ust. 2b 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:element>
<xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Obciazenia" minOccurs="0" maxOccurs="100">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Obciążenia</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
</xsd:element>
</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 obciążień</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 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:element>
            </xsd:choice>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Platnosc" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Warunki płatności</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
            <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="PlatnoscInna" 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>Uszczegółowienie 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 rolnika</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                    <xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy"
minOccurs="0" maxOccurs="3">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Numer rachunku nabywcy</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                    <xsd:element name="IPKSeF" minOccurs="0">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Identyfikator płatności Krajowego Systemu
e-Faktur</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                        <xsd:simpleType>
                            <xsd:restriction base="tns:TZnakowy20">
                                <xsd:maxLength value="13"/>
                                <xsd:pattern value="[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}"/>
                            </xsd:restriction>
                        </xsd:simpleType>

```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="LinkDoPlatnosci" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Link do płatności  
bezgotówkowej</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="tns:TZnakowy512">
            <xsd:pattern  
value="(https://([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^#\s?#]*  
)?\?([^\#\s]*&)?IPKSeF=[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}(&[^#\s]*)?(#.*)?">
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</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:sequence>
        <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="PelnaNazwa" 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>
```


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

element Faktura/Podmiot1	
diagram	<pre> classDiagram class tns_Podmiot1 { <<Dane dostawcy>> } class tns_DaneIdentyfikacyjne { <<Dane identyfikujące dostawcę>> } class tns_Adres { <<Adres dostawcy>> } class tns_AdresKoresp { <<Adres korespondencyjny dostawcy>> } class tns_DaneKontaktowe { <<Dane kontaktowe dostawcy>> } class tns_NrKontrahenta { <<Numer kontrahenta dla przypadków, w których dostawca posługuje się nim w umowie lub zamówieniu>> } tns_Podmiot1 "1..1" *-- "1..1" tns_DaneIdentyfikacyjne tns_Podmiot1 "1..1" *-- "1..1" tns_Adres tns_AdresKoresp "0..3" *-- "0..3" tns_DaneKontaktowe tns_AdresKoresp "0..3" *-- "0..1" tns_NrKontrahenta </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	content complex
children	tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres tns:AdresKoresp tns:DaneKontaktowe tns:NrKontrahenta
annotation	Dane dostawcy
source	<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:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

```

</xsd:element>
<xsd:element name="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dane kontaktowe dostawcy</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence minOccurs="0">
      <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">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="NrKontrahenta" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer kontrahenta dla przypadków, w których dostawca posługuje się nim w umowie lub zamówieniu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

posługuje się nim w umowie lub zamówieniu</xsd:documentation>

element Faktura/Podmiot1/Daneldentyfikacyjne

diagram	<pre> classDiagram class tns:DaneIdentyfikacyjne { tns:NIP tns:Nazwa } tns:DaneIdentyfikacyjne "Dane identyfikujące dostawcę" --> tns:NIP : tns:DaneIdentyfikacyjne --> tns:Nazwa : tns:NIP "Identyfikator podatkowy NIP" tns:Nazwa "Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona" </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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> </pre>

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

element **Faktura/Podmiot1/Adres**

diagram	<pre> classDiagram class tnsTAdres { tnsKodKraju tnsAdresL1 tnsAdresL2 tnsGLN } class tnsAdres { <> Adres dostawcy } tnsAdres --> tnsTAdres </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TAdres</u>
properties	content complex
children	<u>tns:KodKraju</u> <u>tns:AdresL1</u> <u>tns:AdresL2</u> <u>tns:GLN</u>
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	<pre> classDiagram class tns_TAdres { tns_KodKraju tns_AdresL1 tns_AdresL2 tns_GLN } tns_AdresKoresp --> tns_TAdres tns_TAdres < -- tns_AdresL1 tns_TAdres < -- tns_AdresL2 tns_TAdres < -- tns_GLN </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TAdres
properties	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content complex</p>
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/DaneKontaktowe

diagram	<pre> classDiagram class tns_DaneKontaktowe { tns_Email tns_Telefon } tns_DaneKontaktowe < -- tns_Email tns_DaneKontaktowe < -- tns_Telefon </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	<p>minOcc 0 maxOcc 3 content complex</p>
children	tns:Email tns:Telefon
annotation	documentation Dane kontaktowe dostawcy
source	<pre> <xsd:element name="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane kontaktowe dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

	<pre> <xsd:complexType> <xsd:sequence minOccurs="0"> <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"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	--

element Faktura/Podmiot1/DaneKontaktowe/Email

diagram	 <p>Adres e-mail dostawcy</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	etd:TAdresEmail												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <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	<p>documentation Adres e-mail dostawcy</p>												
source	<pre> <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>												

element Faktura/Podmiot1/DaneKontaktowe/Telefon

diagram	 <p>Numer telefonu dostawcy</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:TNumerTelefonu						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
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> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1	
Kind	Value	Annotation					
minLength	1						

	maxLength 16
annotation	documentation Numer telefonu dostawcy
source	<pre><xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu dostawcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element **Faktura/Podmiot1/NrKontrahenta**

diagram	 <p>Numer kontrahenta dla przypadków, w których dostawca posługuje się nim w umowie lub zamówieniu</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
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>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Numer kontrahenta dla przypadków, w których dostawca posługuje się nim w umowie lub zamówieniu									
source	<pre><xsd:element name="NrKontrahenta" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer kontrahenta dla przypadków, w których dostawca posługuje się nim w umowie lub zamówieniu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/Podmiot2

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	content complex
children	tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres tns:AdresKoresp tns:DaneKontaktowe tns:StatusInfoPodatnika
annotation	documentation Dane nabywcy
source	<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="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane kontaktowe podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:complexType> <xsd:sequence minOccurs="0"> <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation></pre>

	<pre> <xsd:documentation>Adres e-mail podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="StatusInfoPodatnika" type="tns:TStatusInfoPodatnika" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Status podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	---

element Faktura/Podmiot2/DaneIdentyfikacyjne

diagram	<pre> classDiagram class tns:DaneIdentyfikacyjne class tns:TPodmiot1 { tns:NIP tns:Nazwa } tns:DaneIdentyfikacyjne --> tns:TPodmiot1 </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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	<pre> classDiagram class tns:Adres { <<Adres nabywcy>> } tns:Adres "1" *--> "1" tns:Adres : Adres nabywcy class tns:KodKraju { <<Kod Kraju [Country Code]>> } class tns:AdresL1 { <<Adres [Address]>> } class tns:AdresL2 { <<Adres [Address]>> } class tns:GLN { <<Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number]>> } </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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

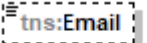
diagram	<pre> classDiagram class tns:AdresKoresp { <<Adres korespondencyjny nabywcy>> } tns:AdresKoresp "1" *--> "1" tns:AdresKoresp : Adres korespondencyjny nabywcy class tns:KodKraju { <<Kod Kraju [Country Code]>> } class tns:AdresL1 { <<Adres [Address]>> } class tns:AdresL2 { <<Adres [Address]>> } class tns:GLN { <<Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number]>> } </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/

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>

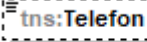
element Faktura/Podmiot2/DaneKontaktowe

diagram	<pre> classDiagram class DaneKontaktowe { <<0..3>> <<tns:Email>> Email <<tns:Telefon>> Telefon } DaneKontaktowe "0..3" --> Email : DaneKontaktowe "0..3" --> Telefon : </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:Email tns:Telefon
annotation	documentation Dane kontaktowe podatnika
source	<pre><xsd:element name="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane kontaktowe podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence minOccurs="0"> <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

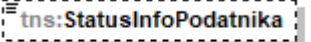
element Faktura/Podmiot2/DaneKontaktowe/Email

diagram	 Adres e-mail podatnika
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	etd:TAdresEmail
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 3 maxLength 255 pattern (.+)@(.+)
annotation	documentation Adres e-mail podatnika
source	<pre><xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot2/DaneKontaktowe/Telefon

diagram	 Numer telefonu podatnika
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TNumerTelefonu
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 16
annotation	documentation Numer telefonu podatnika
source	<pre><xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Podmiot2/StatusInfoPodatnika

diagram	 Status podatnika
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TStatusInfoPodatnika

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple	
facets	Kind Value Annotation enumeration 1 documentation Podatnik znajdujący się w stanie likwidacji enumeration 2 documentation Podatnik, który jest w trakcie postępowania restrukturyzacyjnego enumeration 3 documentation Podatnik znajdujący się w stanie upadłości enumeration 4 documentation Przedsiębiorstwo w spadku	
annotation	documentation Status podatnika	
source	<pre><xsd:element name="StatusInfoPodatnika" type="tns:TStatusInfoPodatnika" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Status podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>	

element Faktura/Podmiot3

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres tns:AdresKoresp tns:DaneKontaktowe tns:Rola tns:Rolalnna tns:OpisRoli

annotation	documentation Dane podmiotu/-ów trzeciego/-ich (innego/-ych niż dostawca i nabywca), związanego/-ych z fakturą
source	<pre> <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" minOccurs="0"> <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="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane kontaktowe podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence minOccurs="0"> <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:choice> <xsd:element name="Rola" type="tns:TRolaPodmiotu3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rola podmiotu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

	<pre> <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> </pre>
--	---

element Faktura/Podmiot3/DaneIdentyfikacyjne

diagram	<pre> classDiagram class tnsTPodmiot3 { tnsDaneIdentyfikacyjne } class tnsDaneIdentyfikacyjne { tnsNIP tnsIDWew tnsBrakID tnsNazwa } tnsTPodmiot3 "1" --> "1" tnsDaneIdentyfikacyjne tnsDaneIdentyfikacyjne "1" --> "1" tnsNIP tnsDaneIdentyfikacyjne "1" --> "1" tnsIDWew tnsDaneIdentyfikacyjne "1" --> "1" tnsBrakID tnsDaneIdentyfikacyjne "1" --> "1" tnsNazwa </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TPodmiot3
properties	content complex
children	tns:NIP tns:IDWew 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	<pre> classDiagram class tns:TAdres { tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN } tns:Adres < -- tns:TAdres Adres podmiotu trzeciego --> tns:Adres </pre>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:TAdres						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
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" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>						

element Faktura/Podmiot3/AdresKoresp

diagram	<pre> classDiagram class tns:AdresKoresp { Adres korespondencyjny podmiotu trzeciego } class tns:TAdres { Kod Kraju [Country Code] Adres [Address] Adres [Address] Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number] } tns:AdresKoresp --o tns:TAdres </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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/DaneKontaktowe

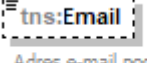
diagram	<pre> classDiagram class tns:DaneKontaktowe { 0..3 Dane kontaktowe podmiotu trzeciego } class tns:Email { Adres e-mail podmiotu trzeciego } class tns:Telefon { Numer telefonu podmiotu trzeciego } tns:DaneKontaktowe --o tns:Email tns:DaneKontaktowe --o tns:Telefon </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:Email tns:Telefon
annotation	documentation Dane kontaktowe podmiotu trzeciego
source	<pre> <xsd:element name="DaneKontaktowe" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane kontaktowe podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

```

<xsd:documentation>Dane kontaktowe podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence minOccurs="0">
    <xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu trzeciego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu
trzeciego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element Faktura/Podmiot3/DaneKontaktowe/Email

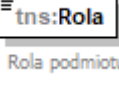
diagram	 tns:Email Adres e-mail podmiotu trzeciego
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	etd:TAdresEmail
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 3 maxLength 255 pattern (.+)@(.)+
annotation	documentation Adres e-mail podmiotu trzeciego
source	<xsd:element name="Email" type="etd:TAdresEmail" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres e-mail podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

element Faktura/Podmiot3/DaneKontaktowe/Telefon

diagram	 tns:Telefon Numer telefonu podmiotu trzeciego
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TNumerTelefonu

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 16
annotation	documentation Numer telefonu podmiotu trzeciego
source	<pre><xsd:element name="Telefon" type="tns:TNumerTelefonu" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer telefonu podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

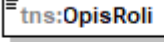
element Faktura/Podmiot3/Rola

diagram																																		
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/																																	
type	tns:TRolaPodmiotu3																																	
properties	content simple																																	
facets	<table border="0"> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation Faktor - w przypadku, gdy na fakturze występują dane faktora</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>documentation Odbiorca - w przypadku, gdy na fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, w tym oddziałów wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>documentation Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał produkty rolne lub usługę rolniczą. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te wykazywane są w sekcji Podmiot2K</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>5</td> <td>documentation Wystawca faktury - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>6</td> <td>documentation Dokonujący płatności - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejscu nabywcy</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>7</td> <td>documentation Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>8</td> <td>documentation Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>9</td> <td>documentation Członek grupy VAT - wystawca</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>10</td> <td>documentation Członek grupy VAT - odbiorca</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>11</td> <td>documentation Pracownik</td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation Faktor - w przypadku, gdy na fakturze występują dane faktora	enumeration	2	documentation Odbiorca - w przypadku, gdy na fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, w tym oddziałów wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy	enumeration	3	documentation Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał produkty rolne lub usługę rolniczą. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te wykazywane są w sekcji Podmiot2K	enumeration	5	documentation Wystawca faktury - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy	enumeration	6	documentation Dokonujący płatności - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejscu nabywcy	enumeration	7	documentation Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca	enumeration	8	documentation Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca	enumeration	9	documentation Członek grupy VAT - wystawca	enumeration	10	documentation Członek grupy VAT - odbiorca	enumeration	11	documentation Pracownik
Kind	Value	Annotation																																
enumeration	1	documentation Faktor - w przypadku, gdy na fakturze występują dane faktora																																
enumeration	2	documentation Odbiorca - w przypadku, gdy na fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, w tym oddziałów wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy																																
enumeration	3	documentation Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał produkty rolne lub usługę rolniczą. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te wykazywane są w sekcji Podmiot2K																																
enumeration	5	documentation Wystawca faktury - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy																																
enumeration	6	documentation Dokonujący płatności - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejscu nabywcy																																
enumeration	7	documentation Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca																																
enumeration	8	documentation Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca																																
enumeration	9	documentation Członek grupy VAT - wystawca																																
enumeration	10	documentation Członek grupy VAT - odbiorca																																
enumeration	11	documentation Pracownik																																
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/RolaInna

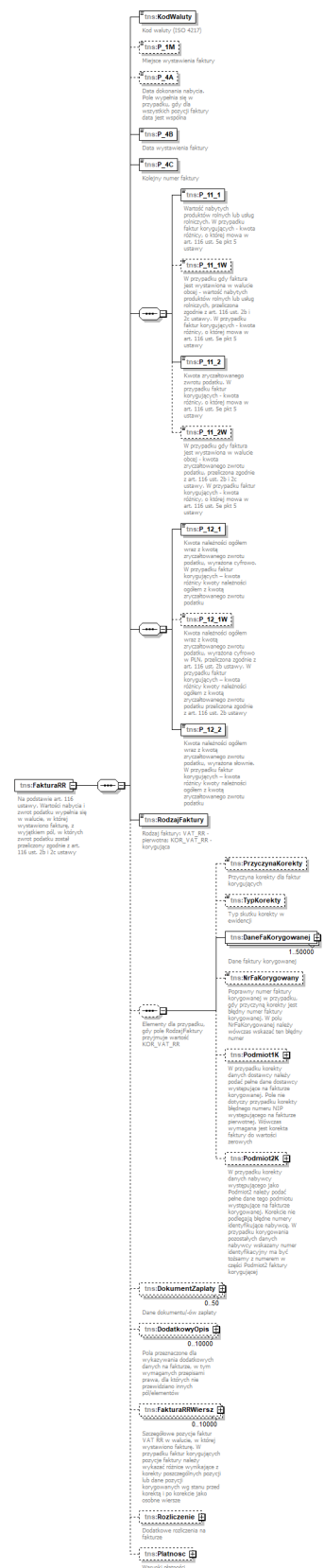
diagram	 <p>Znacznik innego podmiotu: 1 - Inny podmiot</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	etd:TWybor1
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration 1
annotation	documentation Znacznik innego podmiotu: 1 - Inny podmiot
source	<pre><xsd:element name="RolaInna" 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	 <p>Opis roli podmiotu - w przypadku wyboru roli jako Inny podmiot</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TZnakowy
properties	content simple
facets	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

diagr
am



name space	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	content complex
children	tns:KodWaluty tns:P_1M 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_1W tns:P_12_2 tns:RodzajFaktury tns:PrzyczynaKorekty tns:TypKorekty tns:DaneFaKorygowanej tns:NrFaKorygowany tns:Podmiot1K tns:Podmiot2K tns:DokumentZaplaty tns:DodatkowyOpis tns:FakturaRRWiersz tns:Rozliczenie tns:Platnosc
annotation	documentation Na podstawie art. 116 ustawy. Wartości nabycia i zwrot podatku wypełnia się w walucie, w której wystawiono fakturę, z wyjątkiem pól, w których zwrot podatku został przeliczony zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy
source	<pre> <xsd:element name="FakturaRR"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Na podstawie art. 116 ustawy. Wartości nabycia i zwrot podatku wypełnia się w walucie, w której wystawiono fakturę, z wyjątkiem pól, w których zwrot podatku został przeliczony zgodnie 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>Kod waluty (ISO 4217)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_1M" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Miejsce wystawienia faktury</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 nabycych produktów rolnych lub usług rolniczych. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5 pkt 5 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="P_11_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> </pre>

```

        <xsd:documentation>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej
- wartość nabytych produktów rolnych lub usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art.
116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa
w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_11_2" type="tns:TKwotowy">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku. W przypadku faktur
korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5
ustawy</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 zryczałtowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy.
W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt
5 ustawy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:sequence>
    <xsd:element name="P_12_1" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego
zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty
należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_12_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego
zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo w PLN, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy.
W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą
zryczałtowanego zwrotu podatku przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b
ustawy</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 zryczałtowanego
zwrotu podatku, wyrażona słownie. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty
należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:element name="RodzajFaktury" type="tns:TRodzajFaktury">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Rodzaj faktury: VAT_RR - pierwotna; 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:element name="DaneFaKorygowanej" maxOccurs="50000">
        <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
korygowanej</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:choice>
                    <xsd:sequence>
                        <xsd:element name="NrKSeF" type="etd:TWybor1">
                            <xsd:annotation>
                                <xsd:documentation>Znacznik numeru KSeF faktury
korygowanej</xsd:documentation>
                            </xsd:annotation>
                        </xsd:element>
                        <xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF">
                            <xsd:annotation>
                                <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w
KSeF</xsd:documentation>
                            </xsd:annotation>
                        </xsd:element>
                    </xsd:sequence>
                    <xsd:element name="NrKSeFN" type="etd:TWybor1">
                        <xsd:annotation>
                            <xsd:documentation>Znacznik faktury korygowanej wystawionej poza
KSeF</xsd:documentation>
                        </xsd:annotation>
                    </xsd:element>
                </xsd:choice>
            </xsd:sequence>
        </xsd:complexType>

```

```

        </xsd:element>
        <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 pełne  
dane dostawcy występujące na fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty  
błędnego numeru NIP występującego na 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">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako  
Podmiot2 należy podać pełne dane tego podmiotu występujące na fakturze korygowanej.  
Korekcie nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania  
pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny ma być tożsamy 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:element name="DokumentZaplaty" minOccurs="0" maxOccurs="50">

```

```

<xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dane dokumentu/-ów zapłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
        <xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu, o którym mowa w art. 116 ust. 6 pkt 3 ustawy, lub dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty lub zapłaty zaliczki</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="DodatkowyOpis" type="tns:TKluczWartosc" minOccurs="0" maxOccurs="10000">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Pola przeznaczone dla wykazywania dodatkowych danych na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="FakturaRRWiersz" minOccurs="0" maxOccurs="10000">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy wykazać różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych wg stanu 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 w 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_9" type="tns:TStawkaPodatku">
```

```

        <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 nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="P_11" type="tns:TKwotowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi
rolniczej wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</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 wykazaniu danych przed korektą i po korekcji 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 zwrotu podatku
w przypadkach, o których mowa w art. 116 ust. 2b 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 obciążen</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>
<xsd:element name="Platnosc" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
```

```

<xsd:documentation>Warunki płatności</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <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="PlatnoscInna" type="etd:Twybor1">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma
platnosci</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="OpisPlatnosci" type="tns:TZnakowy">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Uszczególowienie innej formy
platnosci</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 rolnika</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy"
minOccurs="0" maxOccurs="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer rachunku nabywcy</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="IPKSeF" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Identyfikator płatności Krajowego Systemu
e-Faktur</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="tns:TZnakowy20">
          <xsd:maxLength value="13"/>
          <xsd:pattern value="[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}" />
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="LinkDoPlatnosci" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Link do płatności bezgotówkowej</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="tns:TZnakowy512">

```

```

<xsd:pattern
value="(https?://(([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^s?#]*?
?\?([^\s]*&)?IPKSeF=[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}(&[^s]*)?(.*))?" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element Faktura/FakturaRR/KodWaluty

diagram																																																													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/																																																												
type	<u>tns:TKodWaluty</u>																																																												
properties	content simple																																																												
facets	<table> <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 MANAT AZERBEJDŽAŃSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BAM</td> <td>documentation MARKA ZAMIENNA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BBD</td> <td>documentation DOLAR BARBADOSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BDT</td> <td>documentation TAKA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BGN</td> <td>documentation LEW</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BHD</td> <td>documentation DINAR BAHRAJSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BIF</td> <td>documentation FRANK BURUNDYJSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BMD</td> <td>documentation DOLAR BERMUDZKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BND</td> <td>documentation DOLAR BRUNEJSKI</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BOB</td> <td>documentation BOLIWIANO</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 MANAT AZERBEJDŽAŃSKI	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
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 AZERBEJDŽAŃSKI																																																											
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 FRANK KONGIJSKI
	enumeration	CHE	documentation FRANK SZWAJCARSKI VIR EURO
	enumeration	CHF	documentation FRANK SZWAJCARSKI
	enumeration	CHW	documentation FRANK SZWAJCARSKI VIR FRANK
	enumeration	CLF	documentation JEDNOSTKA ROZLICZENIOWA CHILIJSKA
	enumeration	CLP	documentation PESO CHILIJSKIE
	enumeration	CNY	documentation YUAN RENMINBI
	enumeration	COP	documentation PESO KOLUMBIJSKIE
	enumeration	COU	documentation UNIDAD DE VALOR REAL KOLUMBILSKIE
	enumeration	CRC	documentation COLON KOSTARYKAŃSKI
	enumeration	CUC	documentation PESO WYMENIALNE
	enumeration	CUP	documentation PESO KUBAŃSKIE
	enumeration	CVE	documentation ESCUDO REPUBLIKI ZIELONEGO PRZYLĄDKA
	enumeration	CZK	documentation KORONA CZEŠKA
	enumeration	DJF	documentation FRANK DŽIBUTI
	enumeration	DKK	documentation KORONA DUŃSKA
	enumeration	DOP	documentation PESO DOMINIKAŃSKIE
	enumeration	DZD	documentation DINAR ALGIERSKI
	enumeration	EGP	documentation FUNT EGIPSKI
	enumeration	ERN	documentation NAKFA
	enumeration	ETB	documentation BIRR
	enumeration	EUR	documentation EURO
	enumeration	FJD	documentation DOLAR FIDŽI
	enumeration	FKP	documentation FUNT FALKLANDZKI
	enumeration	GBP	documentation FUNT SZTERLING
	enumeration	GEL	documentation LARI
	enumeration	GGP	documentation FUNT GUERNSEY

	enumeration	GHS	documentation GHANA CEDI
	enumeration	GIP	documentation FUNT GIBRALTARSKI
	enumeration	GMD	documentation DALASI
	enumeration	GNF	documentation FRANK GWINEJSKI
	enumeration	GTQ	documentation QUETZAL
	enumeration	GYD	documentation DOLAR GUJAŃSKI
	enumeration	HKD	documentation DOLAR HONGKONGU
	enumeration	HNL	documentation LEMPIRA
	enumeration	HRK	documentation KUNA
	enumeration	HTG	documentation GOURDE
	enumeration	HUF	documentation FORINT
	enumeration	IDR	documentation RUPIA INDONEZYJSKA
	enumeration	ILS	documentation SZEKEL
	enumeration	IMP	documentation FUNT MANX
	enumeration	INR	documentation RUPIA INDYJSKA
	enumeration	IQD	documentation DINAR IRACKI
	enumeration	IRR	documentation RIAL IRAŃSKI
	enumeration	ISK	documentation KORONA ISLANDZKA
	enumeration	JEP	documentation FUNT JERSEY
	enumeration	JMD	documentation DOLAR JAMAJSKI
	enumeration	JOD	documentation DINAR JORDAŃSKI
	enumeration	JPY	documentation JEN
	enumeration	KES	documentation SZYLING KENIJSKI
	enumeration	KGS	documentation SOM
	enumeration	KHR	documentation RIEL
	enumeration	KMF	documentation FRANK KOMORÓW
	enumeration	KPW	documentation WON PÓŁNOCNO-KOREAŃSKI
	enumeration	KRW	documentation WON POŁUDNIOWO-KOREAŃSKI
	enumeration	KWD	documentation DINAR KUWEJCKI
	enumeration	KYD	documentation DOLAR KAJMAŃSKI
	enumeration	KZT	documentation TENGE
	enumeration	LAK	documentation KIP
	enumeration	LBP	documentation FUNT LIBAŃSKI
	enumeration	LKR	documentation RUPIA LANKIJSKA
	enumeration	LRD	documentation DOLAR LIBERYJSKI

	enumeration	LSL	documentation LOTI
	enumeration	LYD	documentation DINAR LIBIJSKI
	enumeration	MAD	documentation DIRHAM MAROKAŃSKI
	enumeration	MDL	documentation LEJ MOŁDAWII
	enumeration	MGA	documentation ARIARY
	enumeration	MKD	documentation DENAR
	enumeration	MMK	documentation KYAT
	enumeration	MNT	documentation TUGRIK
	enumeration	MOP	documentation PATACA
	enumeration	MRU	documentation OUGUIYA
	enumeration	MUR	documentation RUPIA MAURITIUSU
	enumeration	MVR	documentation RUPIA MALEDIWSKA
	enumeration	MWK	documentation KWACHA MALAWIJSKA
	enumeration	MXN	documentation PESO MEKSYKAŃSKIE
	enumeration	MXV	documentation UNIDAD DE INVERSION (UDI) MEKSYKAŃSKIE
	enumeration	MYR	documentation RINGGIT
	enumeration	MZN	documentation METICAL
	enumeration	NAD	documentation DOLAR NAMIBIJSKI
	enumeration	NGN	documentation NAIRA
	enumeration	NIO	documentation CORDOBA ORO
	enumeration	NOK	documentation KORONA NORWESKA
	enumeration	NPR	documentation RUPIA NEPALSKA
	enumeration	NZD	documentation DOLAR NOWOZELANDZKI
	enumeration	OMR	documentation RIAL OMAŃSKI
	enumeration	PAB	documentation BALBOA
	enumeration	PEN	documentation SOL
	enumeration	PGK	documentation KINA
	enumeration	PHP	documentation PESO FILIPIŃSKIE
	enumeration	PKR	documentation RUPIA PAKISTAŃSKA
	enumeration	PLN	documentation ZŁOTY
	enumeration	PYG	documentation GUARANI
	enumeration	QAR	documentation RIAL KATARSKI
	enumeration	RON	documentation LEJ RUMUŃSKI
	enumeration	RSD	documentation DINAR SERBSKI
	enumeration	RUB	documentation RUBEL ROSYJSKI

	enumeration	RWF	documentation FRANK RWANDYJSKI
	enumeration	SAR	documentation RIAL SAUDYJSKI
	enumeration	SBD	documentation DOLAR WYSP SALOMONA
	enumeration	SCR	documentation RUPIA SESZELSKA
	enumeration	SDG	documentation FUNT SUDANSKI
	enumeration	SEK	documentation KORONA SZWEDZKA
	enumeration	SGD	documentation DOLAR SINGAPURSKI
	enumeration	SHP	documentation FUNT ŚWIĘTEJ HELENY (ŚWIĘTA HELENA I WYSPA WNIEBOWSTĄPIENIA)
	enumeration	SLL	documentation LEONE
	enumeration	SOS	documentation SZYLING SOMALIJSKI
	enumeration	SRD	documentation DOLAR SURINAMSKI
	enumeration	SSP	documentation FUNT POŁUDNIOWOSUDAŃSKI
	enumeration	STN	documentation DOBRA
	enumeration	SVC	documentation COLON SALWADORSKI (SV1)
	enumeration	SYP	documentation FUNT SYRYJSKI
	enumeration	SZL	documentation LILANGENI
	enumeration	THB	documentation BAT
	enumeration	TJS	documentation SOMONI
	enumeration	TMT	documentation MANAT TURKMEŃSKI
	enumeration	TND	documentation DINAR TUNEZYJSKI
	enumeration	TOP	documentation PAANGA
	enumeration	TRY	documentation LIRA TURECKA
	enumeration	TTD	documentation DOLAR TRYNIDADU I TOBAGO
	enumeration	TWD	documentation NOWY DOLAR TAJWAŃSKI
	enumeration	TZS	documentation SZYLING TANZAŃSKI
	enumeration	UAH	documentation HRYWNA
	enumeration	UGX	documentation SZYLING UGANDYJSKI
	enumeration	USD	documentation DOLAR AMERYKAŃSKI
	enumeration	USN	documentation DOLAR AMERYKAŃSKI (NEXT DAY)
	enumeration	UYI	documentation PESO EN UNIDADES INDEXADAS URUGWAJSKIE
	enumeration	UYU	documentation PESO URUGWAJSKIE
	enumeration	UYW	documentation PESO EN UNIDADES INDEXADAS URUGWAJSKIE
	enumeration	UZS	documentation SUM
	enumeration	VES	documentation BOLIWAR SOBERANO
	enumeration	VND	documentation DONG

	enumeration	VUV	documentation VATU
	enumeration	WST	documentation TALA
	enumeration	XAF	documentation FRANK CFA (BEAC)
	enumeration	XAG	documentation SREBRO
	enumeration	XAU	documentation ZŁOTO
	enumeration	XBA	documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN COMPOSITE UNIT (EURCO)
	enumeration	XBB	documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN MONETARY UNIT (E.M.U.-6)
	enumeration	XBC	documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 9 (E.U.A.-9)
	enumeration	XBD	documentation BOND MARKETS UNIT EUROPEAN UNIT OF ACCOUNT 17 (E.U.A.-17)
	enumeration	XCD	documentation DOLAR WSCHODNIO-KARAIBSKI
	enumeration	XCG	documentation GULDEN KARAIBSKI
	enumeration	XDR	documentation SDR MIEDZYNARODOWY FUNDUSZ WALUTOWY
	enumeration	XOF	documentation FRANK CFA (BCEAO)
	enumeration	XPD	documentation PALLAD
	enumeration	XPF	documentation FRANK CFP
	enumeration	XPT	documentation PLATYNA
	enumeration	XSU	documentation SUCRE SISTEMA UNITARIO DE COMPENSACION REGIONAL DE PAGOS SUCRE
	enumeration	XUA	documentation ADB UNIT OF ACCOUNT MEMBER COUNTRIES OF THE AFRICAN DEVELOPMENT BANK GROUP
	enumeration	XXX	documentation BRAK WALUTY
	enumeration	YER	documentation RIAL JEMEŃSKI
	enumeration	ZAR	documentation RAND
	enumeration	ZMW	documentation KWACHA ZAMBIJSKA
	enumeration	ZWL	documentation DOLAR ZIMBABWE
annotation	documentation Kod waluty (ISO 4217)		
source	<pre><xsd:element name="KodWaluty" type="tns:TKodWaluty"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kod waluty (ISO 4217)</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>		

element **Faktura/FakturaRR/P_1M**

diagram	 Miejsce wystawienia faktury
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TZnakowy

properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Miejsce wystawienia faktury
source	<pre><xsd:element name="P_1M" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Miejsce wystawienia faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/P_4A

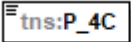
diagram	<p>tns:P_4A</p> <p>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy dla wszystkich pozycji faktury data jest wspólna</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TDataT
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minInclusive 2006-01-01 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>

element Faktura/FakturaRR/P_4B

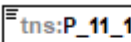
diagram	<p>tns:P_4B</p> <p>Data wystawienia faktury</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TDataT
properties	content simple

	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

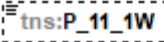
diagram	 Kolejny numer faktury									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>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	 Wartość nabytych produktów rolnych lub usług rolniczych. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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 usług rolniczych. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy												

source	<pre><xsd:element name="P_11_1" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość nabytych produktów rolnych lub usług rolniczych. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>
--------	---

element Faktura/FakturaRR/P_11_1W

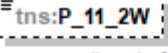
diagram	 <p>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej - wartość nabytych produktów rolnych lub usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>W przypadku gdy faktura jest wystawiona w walucie obcej - wartość nabytych produktów rolnych lub usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</p>												
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 usług rolniczych, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/P_11_2

diagram	 <p>Kwota zryczalowanego zwrotu podatku. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</p>
---------	--

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/		
type	tns:TKwotowy		
properties	content simple		
facets	Kind	Value	Annotation
	totalDigits	18	
	fractionDigits	2	
	pattern	-?([1-9]\d{0,15}) 0)(\.\d{1,2})?	
annotation	documentation Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy		
source	<pre><xsd:element name="P_11_2" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota zryczałtowanego zwrotu podatku. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</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 zryczałtowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</p>		
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/		
type	tns:TKwotowy		
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple		
facets	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 zryczałtowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy		
source	<pre><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 zryczałtowanego zwrotu podatku, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b i 2c ustawy. W przypadku faktur korygujących - kwota różnicy, o której mowa w art. 116 ust. 5e pkt 5 ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>		

element Faktura/FakturaRR/P_12_1

diagram	<pre><code>tns:P_12_1</code></pre> <p>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</p>												
source	<pre><code><xsd:element name="P_12_1" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></code></pre>												

element Faktura/FakturaRR/P_12_1W

diagram	<pre><code>tns:P_12_1W</code></pre> <p>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo w PLN, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:TKwotowy						
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <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> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> </table>	Kind	Value	Annotation			
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 zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo w PLN, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy
source	<pre><xsd:element name="P_12_1W" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona cyfrowo w PLN, przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku przeliczona zgodnie z art. 116 ust. 2b ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/P_12_2

diagram	 <p>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie.</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
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>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 zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku									
source	<pre><xsd:element name="P_12_2" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota należności ogółem wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku, wyrażona słownie. W przypadku faktur korygujących – kwota różnicy kwoty należności ogółem z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

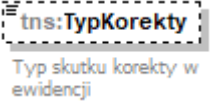
element Faktura/FakturaRR/RodzajFaktury

diagram	<p><code>tns:RodzajFaktury</code></p> <p>Rodzaj faktury: VAT_RR - pierwotna; KOR_VAT_RR - korygująca</p>															
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/															
type	tns:TRodzajFaktury															
properties	content simple															
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>256</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>VAT_RR</td> <td>documentation Faktura pierwotna</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 pierwotna	enumeration	KOR_VAT_RR	documentation Faktura korygująca
Kind	Value	Annotation														
minLength	1															
maxLength	256															
enumeration	VAT_RR	documentation Faktura pierwotna														
enumeration	KOR_VAT_RR	documentation Faktura korygująca														
annotation	documentation Rodzaj faktury: VAT_RR - pierwotna; KOR_VAT_RR - korygująca															
source	<pre><xsd:element name="RodzajFaktury" type="tns:TRodzajFaktury"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rodzaj faktury: VAT_RR - pierwotna; KOR_VAT_RR - korygująca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>															

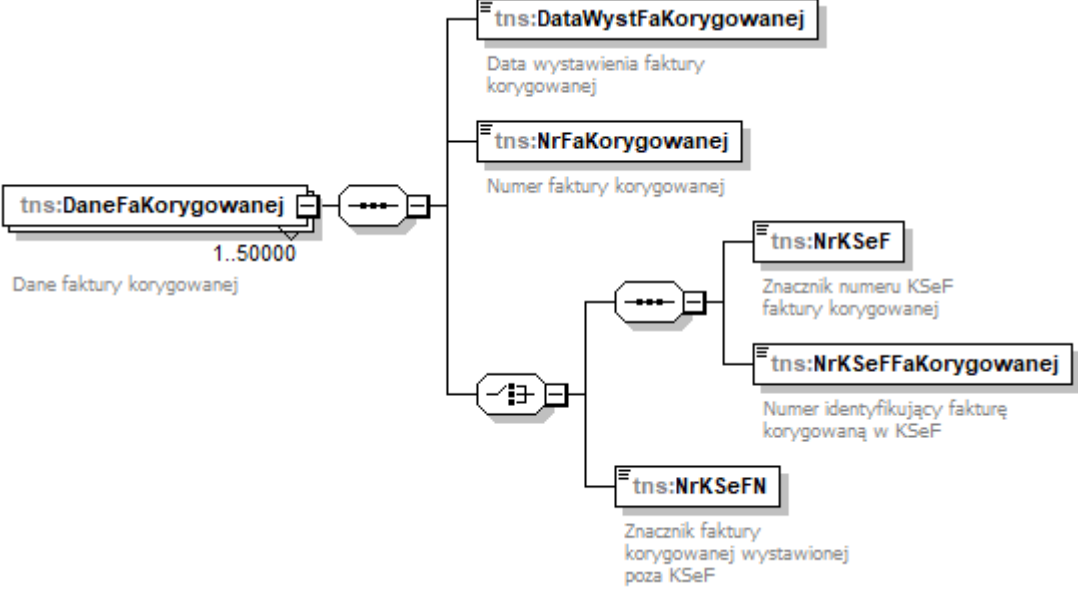
element Faktura/FakturaRR/PrzyczynaKorekty

diagram	<p><code>tns:PrzyczynaKorekty</code></p> <p>Przyczyna korekty dla faktur korygujących</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <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> <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/2025/08/13/08131/															
type	tns:TTypKorekty															
properties	<p>minOcc 0 maxOcc 1 content simple</p>															
facets	<table> <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	<p>documentation Typ skutku korekty w ewidencji</p>															
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/2025/08/13/08131/
properties	<p>minOcc 1 maxOcc 50000 content complex</p>
children	tns:DataWystFaKorygowanej tns:NrFaKorygowanej tns:NrKSeF tns:NrKSeFFaKorygowanej tns:NrKSeFN

annotation	documentation Dane faktury korygowanej
source	<pre> <xsd:element name="DaneFaKorygowanej" maxOccurs="5000"> <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 korygowanej</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:choice> <xsd:sequence> <xsd:element name="NrKSeF" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Znacznik numeru KSeF faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w KSeF</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> <xsd:element name="NrKSeFN" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Znacznik faktury korygowanej wystawionej poza KSeF</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:choice> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/DataWystFaKorygowanej

diagram	 <p>Data wystawienia faktury korygowanej</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TDataT

properties	content simple												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <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> </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 korygowanej												
source	<pre><xsd:element name="DataWystFaKorygowanej" type="tns:TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data wystawienia faktury korygowanej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FaturaRR/DaneFaKorygowanej/NrFaKorygowanej

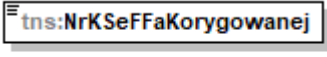
diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> tns:NrFaKorygowanej </div> Numer faktury korygowanej									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minLength</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>256</td> <td></td> </tr> </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/FaturaRR/DaneFaKorygowanej/NrKSeF

diagram	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> tns:NrKSeF </div> Znacznik numeru KSeF faktury korygowanej						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	etd:TWybor1						
properties	content simple						
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td></td> </tr> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	
Kind	Value	Annotation					
enumeration	1						
annotation	documentation Znacznik numeru KSeF faktury korygowanej						
source	<pre><xsd:element name="NrKSeF" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Znacznik numeru KSeF faktury</pre>						

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

element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrKSeFFaKorygowanej

diagram	 tns:NrKSeFFaKorygowanej <p>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w KSeF</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:TNumerKSeF						
properties	content simple						
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>patt</td> <td>([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[1-2][0-9] 3[0-1])-([0-9A-F]{6})-?([0-9A-F]{6})-([0-9A-F]{2})</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	patt	([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[1-2][0-9] 3[0-1])-([0-9A-F]{6})-?([0-9A-F]{6})-([0-9A-F]{2})	
Kind	Value	Annotation					
patt	([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[1-2][0-9] 3[0-1])-([0-9A-F]{6})-?([0-9A-F]{6})-([0-9A-F]{2})						
annotation	<p>documentation</p> <p>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w KSeF</p>						
source	<pre><xsd:element name="NrKSeFFaKorygowanej" type="tns:TNumerKSeF"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer identyfikujący fakturę korygowaną w KSeF</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrKSeFN

diagram	 tns:NrKSeFN <p>Znacznik faktury korygowanej wystawionej poza KSeF</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	etd:TWybor1						
properties	content simple						
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Znacznik faktury korygowanej wystawionej poza KSeF</p>						
source	<pre><xsd:element name="NrKSeFN" type="etd:TWybor1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Znacznik faktury korygowanej wystawionej poza KSeF</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/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
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>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

diagram	<p>W przypadku korekty danych dostawcy należy podać pełne dane dostawcy występujące na fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego numeru NIP występującego na fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest korekta faktury do wartości zerowych</p>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres
annotation	documentation W przypadku korekty danych dostawcy należy podać pełne dane dostawcy występujące na fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego numeru NIP występującego na fakturze pierwotnej. Wówczas wymagana jest korekta faktury do wartości zerowych
source	<pre><xsd:element name="Podmiot1K" minOccurs="0"></pre>

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku korekty danych dostawcy należy podać pełne dane dostawcy występujące na fakturze korygowanej. Pole nie dotyczy przypadku korekty błędnego numeru NIP występującego na 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	<pre> classDiagram class tns:DaneIdentyfikacyjne class tns:TPodmiot1 class tns:NIP class tns:Nazwa tns:DaneIdentyfikacyjne "1..2" -- "*" tns:TPodmiot1 tns:DaneIdentyfikacyjne "1..2" -- "1..1" tns:NIP tns:TPodmiot1 "1..1" -- "1..1" tns:NIP tns:NIP "*" -- "1..1" tns:Nazwa tns:Nazwa "*" -- "1..1" "Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona" </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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	<pre> classDiagram class tns:Adres { Adres dostawcy } class tns:TAdres { tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN } tns:Adres "1" -- "*" tns:TAdres </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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/FakturaRR/Podmiot2K

diagram	<pre> classDiagram class tns:Podmiot2K class tns:DaneIdentyfikacyjne class tns:Adres tns:Podmiot2K --> tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Podmiot2K --> tns:Adres </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex

children	<u>tns:DaneIdentyfikacyjne tns:Adres</u>
annotation	<p>documentation</p> <p>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako Podmiot2 należy podać pełne dane tego podmiotu występujące na fakturze korygowanej. Korekcie nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny ma być tożsamy z numerem w części Podmiot2 faktury korygującej</p>
source	<pre><xsd:element name="Podmiot2K" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku korekty danych nabywcy występującego jako Podmiot2 należy podać pełne dane tego podmiotu występujące na fakturze korygowanej. Korekcie nie podlegają błędne numery identyfikujące nabywcę. W przypadku korygowania pozostałych danych nabywcy wskazany numer identyfikacyjny ma być tożsamy 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	<pre> classDiagram class tns:DaneIdentyfikacyjne class tns:Podmiot1 class tns:NIP class tns:Nazwa tns:DaneIdentyfikacyjne "Dane identyfikujące nabywca" --> tns:Podmiot1 tns:Podmiot1 "tns:TPodmiot1" --> tns:NIP tns:NIP "Identyfikator podatkowy NIP" --> tns:Nazwa tns:Nazwa "Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona" </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TPodmiot1</u>
properties	content complex
children	<u>tns:NIP tns:Nazwa</u>
annotation	<p>documentation</p> <p>Dane identyfikujące nabywca</p>
source	<pre><xsd:element name="DaneIdentyfikacyjne" type="tns:TPodmiot1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikujące nabywca</xsd:documentation></pre>

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

element Faktura/FakturaRR/Podmiot2K/Adres

diagram	<pre> classDiagram class tns:TAdres { tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN } class tns:Adres { <> tns:TAdres } tns:Adres "1..1" --> tns:TAdres tns:TAdres "*" --> tns:KodKraju tns:TAdres "*" --> tns:AdresL1 tns:TAdres "*" --> tns:AdresL2 tns:TAdres "*" --> tns:GLN </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131
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/DokumentZaplaty

diagram	<pre> classDiagram class tns:DokumentZaplaty { tns:NrDokumentu tns:DataDokumentu } tns:DokumentZaplaty "0.50" --> tns:NrDokumentu tns:DokumentZaplaty "0.50" --> tns:DataDokumentu </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131

properties	minOcc 0 maxOcc 50 content complex
children	<u>tns:NrDokumentu tns:DataDokumentu</u>
annotation	documentation Dane dokumentu/-ów zapłaty
source	<pre> <xsd:element name="DokumentZaplaty" minOccurs="0" maxOccurs="50"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane dokumentu/-ów zapłaty</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu, o którym mowa w art. 116 ust. 6 pkt 3 ustawy, lub dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty lub zapłaty zaliczki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/DokumentZaplaty/NrDokumentu

diagram	 <p>Dane identyfikacyjne dokumentu, o którym mowa w art. 116 ust. 6 pkt 3 ustawy, lub dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	<u>tns:TZnakowy</u>									
properties	content simple									
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>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	<p>documentation</p> <p>Dane identyfikacyjne dokumentu, o którym mowa w art. 116 ust. 6 pkt 3 ustawy, lub dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy</p>									
source	<pre> <xsd:element name="NrDokumentu" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dane identyfikacyjne dokumentu, o którym mowa w art. 116 ust. 6 pkt 3 ustawy, lub dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty zaliczki, o którym</pre>									

	mowa w art. 116 ust. 9 pkt 1 i ust. 9b ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>
--	--

element Faktura/FakturaRR/DokumentZaplaty/DataDokumentu

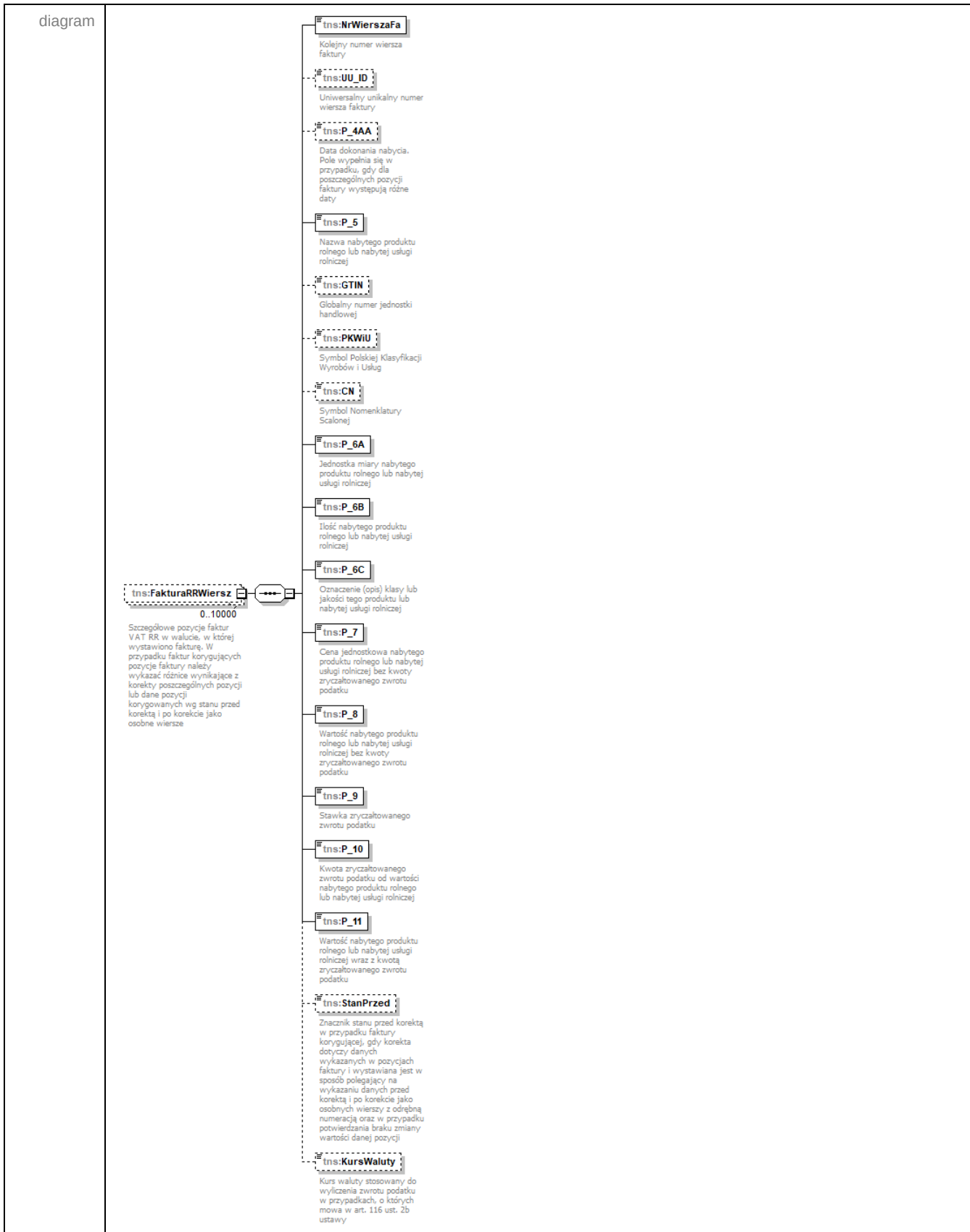
diagram	<p>The diagram shows the structure of the <code>tns:DataDokumentu</code> element. It contains a single child element <code>tns:Dokumentu</code>. A callout box provides the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty lub zapłaty zaliczki 												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	<code>tns:TData</code>												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td><td>Value</td><td>Annotation</td> </tr> <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> </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	<p>documentation Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty lub zapłaty zaliczki</p>												
source	<pre><xsd:element name="DataDokumentu" type="tns:TData" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data dokumentu potwierdzającego dokonanie zapłaty lub zapłaty zaliczki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/DodatkowyOpis

diagram	<p>The diagram illustrates the relationship between the <code>tns:DodatkowyOpis</code> element and the <code>tns:TKluczWartosc</code> complex type. The <code>DodatkowyOpis</code> element is shown with a multiplicity of <code>0..10000</code>. It is connected via a sequence of three nodes to the <code>TKluczWartosc</code> complex type. The <code>TKluczWartosc</code> type is defined as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> <code>tns:NrWiersza</code>: Numer wiersza podany w polu NrWierszaFa, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury. <code>tns:Klucz</code>: Klucz <code>tns:Wartosc</code>: Wartość <p>A callout box provides the following information:</p> <ul style="list-style-type: none"> Pola przeznaczone dla wykazywania dodatkowych danych na fakturze, w tym wymaganych przepisami prawa, dla których nie przewidziano innych pól/elementów 						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	<code>tns:TKluczWartosc</code>						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>10000</td> </tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	10000	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	10000						
content	complex						

children	<u>tns:NrWiersza</u> <u>tns:Klucz</u> <u>tns:Wartosc</u>
annotation	documentation Pola przeznaczone dla wykazywania dodatkowych danych 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="10000"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pola przeznaczone dla wykazywania dodatkowych danych 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**



namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 10000 content complex
children	<u>tns:NrWierszaFa</u> <u>tns:UU_ID</u> <u>tns:P_4AA</u> <u>tns:P_5</u> <u>tns:GTIN</u> <u>tns:PKWiU</u> <u>tns:CN</u> <u>tns:P_6A</u> <u>tns:P_6B</u> <u>tns:P_6C</u> <u>tns:P_7</u> <u>tns:P_8</u> <u>tns:P_9</u> <u>tns:P_10</u> <u>tns:P_11</u> <u>tns:StanPrzed</u> <u>tns:KursWaluty</u>
annotation	documentation Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy wykazać różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych wg stanu przed korektą i po korekcji jako osobne wiersze
source	<pre> <xsd:element name="FakturaRRWiersz" minOccurs="0" maxOccurs="10000"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Szczegółowe pozycje faktur VAT RR w walucie, w której wystawiono fakturę. W przypadku faktur korygujących pozycje faktury należy wykazać różnice wynikające z korekty poszczególnych pozycji lub dane pozycji korygowanych wg stanu przed korektą i po korekcji 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 w 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 nabytej 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"> </pre>

```

<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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej 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 nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_9" type="tns:TStawkaPodatku">
    <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 nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="P_11" type="tns:TKwotowy">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej wraz z kwotą zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StanPrzed" type="etd:TWybor1" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>

```

	<pre> <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 wykazaniu 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 zwrotu podatku w przypadkach, o których mowa w art. 116 ust. 2b ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>
--	--

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/NrWierszaFa

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TNaturalny												
properties	content simple												
facets	<table> <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										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy50									
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0	Annotation	maxOcc	1		content	simple	
minOcc	0	Annotation								
maxOcc	1									
content	simple									
facets	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>tns:P_4AA</p> <p>Data dokonania nabycia. Pole wypełnia się w przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TDataT												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table> <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 w 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 w przypadku, gdy dla poszczególnych pozycji faktury występują różne daty</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_5

diagram	<p>tns:P_5</p> <p>Nazwa nabyciego produktu rolnego lub nabyciej usługi rolniczej</p>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:TZnakowy						
properties	content simple						
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> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1	
Kind	Value	Annotation					
minLength	1						

	maxLength 256
annotation	documentation Nazwa nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej
source	<pre><xsd:element name="P_5" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/GTIN

diagram	tns:GTIN Globalny numer jednostki handlowej
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TZnakowy20
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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	tns:PKWiU Symbol Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TZnakowy50
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	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</pre>

	<p>Usług</xsd:documentation></p> <p></xsd:annotation></p> <p></xsd:element></p>
--	---

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/CN

diagram	 <p>Symbol Nomenklatury Scalonej</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy50									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
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>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	50	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	50									
annotation	documentation Symbol Nomenklatury Scalonej									
source	<pre><xsd:element name="CN" type="tns:TZnakowy50" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Symbol Nomenklatury Scalonej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6A

diagram	 <p>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
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>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej									
source	<pre><xsd:element name="P_6A" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Jednostka miary nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6B

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TIlosci												
properties	content simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Ilość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej</p>												
source	<pre><xsd:element name="P_6B" type="tns:TIlosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Ilość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6C

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
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>256</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	<p>documentation</p> <p>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub nabytej usługi rolniczej</p>									
source	<pre><xsd:element name="P_6C" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie (opis) klasy lub jakości tego produktu lub nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_7

diagram	 Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy2												
properties	content simple												
facets	<table> <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>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]d{0,13} 0)(.\d{1,8})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	8		pattern	-?([1-9]d{0,13} 0)(.\d{1,8})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	22												
fractionDigits	8												
pattern	-?([1-9]d{0,13} 0)(.\d{1,8})?												
annotation	<p>documentation</p> <p>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</p>												
source	<pre><xsd:element name="P_7" type="tns:TKwotowy2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Cena jednostkowa nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_8

diagram	 Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</p>												
source	<pre><xsd:element name="P_8" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej bez kwoty zryczałtowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

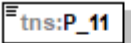
element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_9

diagram																									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/																								
type	tns:TStawkaPodatku																								
properties	content simple																								
facets	<table> <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> <tr> <td>enumeration</td> <td>6.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>7</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	100		totalDigits	5		fractionDigits	2		whiteSpace	collapse		enumeration	6.5		enumeration	7	
Kind	Value	Annotation																							
minInclusive	0																								
maxInclusive	100																								
totalDigits	5																								
fractionDigits	2																								
whiteSpace	collapse																								
enumeration	6.5																								
enumeration	7																								
annotation	documentation Stawka zryczalowanego zwrotu podatku																								
source	<pre><xsd:element name="P_9" type="tns:TStawkaPodatku"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Stawka zryczalowanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>																								

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_10

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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 zryczalowanego zwrotu podatku od wartości nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej												
source	<pre><xsd:element name="P_10" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota zryczalowanego zwrotu podatku od wartości nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_11

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej wraz z kwotą zryczałtanego zwrotu podatku</p>												
source	<pre><xsd:element name="P_11" type="tns:TKwotowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość nabytego produktu rolnego lub nabytej usługi rolniczej wraz z kwotą zryczałtanego zwrotu podatku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/StanPrzed

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	etd:TWybor1									
properties	<table> <tbody> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	minOcc	0		maxOcc	1		content	simple	
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Znacznik stanu przed korektą w przypadku faktury korygującej, gdy korekta dotyczy danych wykazanych w pozycjach faktury i wystawiana jest w sposób polegający na wykazaniu danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzania braku zmiany wartości danej pozycji</p>									
source	<pre><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</pre>									

	<p>jest w sposób polegający na wykazaniu danych przed korektą i po korekcie jako osobnych wierszy z odrębną numeracją oraz w przypadku potwierdzania braku zmiany wartości danej pozycji</p> <pre></xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>
--	---

element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/KursWaluty

diagram	<p>Kurs waluty stosowany do wyliczenia zwrotu podatku w przypadkach, o których mowa w art. 116 ust. 2b ustawy</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	<u>tns:TIlosci</u>												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>maxOcc</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>content</td> <td>simple</td> </tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <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> </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	<p>documentation</p> <p>Kurs waluty stosowany do wyliczenia zwrotu podatku w przypadkach, o których mowa w art. 116 ust. 2b ustawy</p>												
source	<pre><xsd:element name="KursWaluty" type="tns:TIlosci" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kurs waluty stosowany do wyliczenia zwrotu podatku w przypadkach, o których mowa w art. 116 ust. 2b ustawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element **Faktura/FakturaRR/Rozliczenie**

diagram	<pre> classDiagram class tns:Rozliczenie { << Dodatkowe rozliczenia na fakturze >> } class tns:Obciążenia { << Obciążenia >> 0..100 } class tns:SumaObciążen { << Suma obciążień >> } class tns:Odliczenia { << Odliczenia >> 0..100 } class tns:SumaOdliczen { << Suma odliczeń >> } class tns:DoZaplaty { << Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1 powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia >> } class tns:DoRozliczenia { << Kwota nadplacona do rozliczenia/zwrotu >> } tns:Rozliczenie "0..1" --> tns:Obciążenia tns:Rozliczenie "0..1" --> tns:Odliczenia tns:Obciążenia "0..100" --> tns:SumaObciążen tns:Odliczenia "0..100" --> tns:SumaOdliczen tns:SumaObciążen --> tns:DoZaplaty tns:SumaOdliczen --> tns:DoZaplaty tns:DoZaplaty --> tns:DoRozliczenia </pre>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	tns:Obciążenia tns:SumaObciążen tns:Odliczenia tns:SumaOdliczen tns:DoZaplaty tns:DoRozliczenia						
annotation	<p>documentation</p> <p>Dodatkowe rozliczenia na fakturze</p>						
source	<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="Obciążenia" 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="Powód" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> </xsd:annotation> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>						

```

            <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: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 Obciażenia 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/Obciążenia

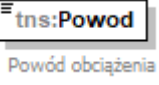
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	tns:Kwota tns:Powod
annotation	documentation Obciążenia
source	<pre> <xsd:element name="Obciążenia" minOccurs="0" maxOccurs="100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Obciążenia</xsd:documentation> </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/Obciążenia/Kwota

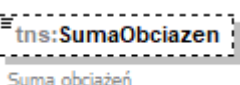
diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </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										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
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>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													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <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> <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 obciążen												
source	<pre><xsd:element name="SumaObciazen" type="tns:TKwotowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Suma obciążen</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odliczenia

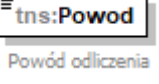
diagram	<pre> classDiagram class tns:Odliczenia { <<0..100>> <<Odliczenia>> } class tns:Kwota { <<Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu P_12_1>> } class tns:Powod { <<Powód odliczenia>> } tns:Odliczenia --> tns:Kwota tns:Odliczenia --> tns:Powod </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	<p>minOcc 0 maxOcc 100 content complex</p>
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

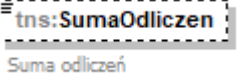
diagram	<pre> classDiagram class tns:Kwota { <<Kwota odliczona od kwoty wykazanej w polu P_12_1>> } </pre>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TKwotowy									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>totalDigits</td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fractionDigits</td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	18		fractionDigits	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/FaturaRR/Rozliczenie/Odliczenia/Powod

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
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>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/FaturaRR/Rozliczenie/SumaOdliczen

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> </thead> <tbody> <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> <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></pre>												

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

element Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/DoZaplaty

diagram													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Kwota należności do zapłaty równa polu P_12_1 powiększonemu o Obciążenia i pomniejszonemu o Odliczenia</p>												
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													
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TKwotowy												
properties	content simple												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Kwota nadpłacona do rozliczenia/zwrotu</p>												
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/Platnosc

diagram	<pre> classDiagram class tns:Platnosc { <<Warunki płatności>> } class tns:FormaPlatnosci { <<Forma płatności>> } class tns:PlatnoscInna { <<Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma płatności>> } class tns:OpisPlatnosci { <<Uszczegółowienie innej formy płatności>> } class tns:RachunekBankowy1 { <<Numer rachunku rolnika>> <<0..3>> } class tns:RachunekBankowy2 { <<Numer rachunku nabywcy>> <<0..3>> } class tns:IPKSeF { <<Identyfikator płatności Krajowego Systemu e-Faktur>> } class tns:LinkDoPlatnosci { <<Link do płatności bezgotówkowej>> } tns:Platnosc --> tns:FormaPlatnosci tns:FormaPlatnosci --> tns:PlatnoscInna tns:PlatnoscInna --> tns:OpisPlatnosci tns:FormaPlatnosci --> tns:RachunekBankowy1 tns:FormaPlatnosci --> tns:RachunekBankowy2 tns:FormaPlatnosci --> tns:IPKSeF tns:FormaPlatnosci --> tns:LinkDoPlatnosci </pre>
name space	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content complex
children	tns:FormaPlatnosci tns:PlatnoscInna tns:OpisPlatnosci tns:RachunekBankowy1 tns:RachunekBankowy2 tns:IPKSeF tns:LinkDoPlatnosci
annotation	documentation Warunki płatności
source	<pre> <xsd:element name="Platnosc" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Warunki płatności</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <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="PlatnoscInna" type="etd:TWybor1"> </pre>

```

        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma
platnosci</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="OpisPlatnosci" type="tns:TZnakowy">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Uszczegółowienie innej formy
platnosci</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 rolnika</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0"
maxOccurs="3">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer rachunku nabywcy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IPKSeF" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Identyfikator płatności Krajowego Systemu
e-Faktur</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="tns:TZnakowy20">
            <xsd:maxLength value="13"/>
            <xsd:pattern value="[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}" />
        </xsd:restriction>
    </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="LinkDoPlatnosci" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Link do płatności bezgotówkowej</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="tns:TZnakowy512">
            <xsd:pattern
value="(https?://(([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^$?#]*?
?\?([#$\s]*amp;)?IPKSeF=[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}(&[^#\s]*)?#.*)?"/>
            </xsd:restriction>
        </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

element Faktura/FakturaRR/Platnosc/FormaPlatnosci

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TFormaPlatnosci</u>
properties	content simple
facets	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/Platnosc/PlatnoscInna

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>etd:TWybor1</u>
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration 1
annotation	documentation Znacznik innej formy płatności: 1 - inna forma płatności
source	<pre><xsd:element name="PlatnoscInna" 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/Platnosc/OpisPlatnosci

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TZnakowy</u>
properties	content simple

facets	Kind minLength maxLength	Value 1 256	Annotation
annotation	documentation Uzszczegółowienie innej formy płatności		
source	<pre><xsd:element name="OpisPlatnosci" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Uzszczegółowienie innej formy płatności</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>		

element Faktura/FakturaRR/Platnosc/RachunekBankowy1

diagram	<pre> classDiagram class tns:TRachunekBankowy { <<tns:RachunekBankowy1 0..3>> <<tns:NrRB>> <<tns:SWIFT>> <<tns:NazwaBanku>> <<tns:OpisRachunku>> } </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TRachunekBankowy
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:NrRB tns:SWIFT tns:NazwaBanku tns:OpisRachunku
annotation	documentation Numer rachunku rolnika
source	<pre><xsd:element name="RachunekBankowy1" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer rachunku rolnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/FakturaRR/Platnosc/RachunekBankowy2

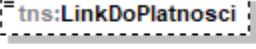
diagram	<pre> classDiagram class tns:RachunekBankowy2 { <<Numer rachunku nabywcy>> } class tns:TRachunekBankowy { <<tns:TRachunekBankowy>> } class tns:NrRB { <<Pełny numer rachunku>> } class tns:SWIFT { <<Kod SWIFT>> } class tns:NazwaBanku { <<Nazwa>> } class tns:OpisRachunku { <<Opis rachunku>> } tns:RachunekBankowy2 "0..3" --> tns:TRachunekBankowy : <<Numer rachunku nabywcy>> tns:RachunekBankowy2 "1..1" --> tns:NrRB : <<Pełny numer rachunku>> tns:RachunekBankowy2 "1..1" --> tns:SWIFT : <<Kod SWIFT>> </pre>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:TRachunekBankowy						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>3</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	3	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	3						
content	complex						
children	tns:NrRB tns:SWIFT tns:NazwaBanku tns:OpisRachunku						
annotation	<p>documentation</p> <p>Numer rachunku nabywcy</p>						
source	<pre> <xsd:element name="RachunekBankowy2" type="tns:TRachunekBankowy" minOccurs="0" maxOccurs="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer rachunku nabywcy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>						

element Faktura/FakturaRR/Platnosc/IPKSeF

diagram	<pre> classDiagram class tns:IPKSeF { <<Identyfikator płatności Krajowego Systemu e-Faktur>> } </pre>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	restriction of tns:TZnakowy20												
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple						
minOcc	0												
maxOcc	1												
content	simple												
facets	<table> <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>13</td><td></td></tr> <tr> <td>pattern</td><td>[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}</td><td></td></tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	13		pattern	[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	13												
pattern	[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}												
annotation	<p>documentation</p> <p>Identyfikator płatności Krajowego Systemu e-Faktur</p>												
source	<pre> <xsd:element name="IPKSeF" minOccurs="0"> <xsd:annotation> </pre>												

	<pre> <xsd:documentation>Identyfikator płatności Krajowego Systemu e-Faktur</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy20"> <xsd:maxLength value="13"/> <xsd:pattern value="[0-9]{3}[a-zA-Z0-9]{10}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> </pre>
--	---

element Faktura/FakturaRR/Platnosc/LinkDoPlatnosci

diagram	 tns:LinkDoPlatnosci Link do płatności bezgotówkowej												
name space	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	restriction of tns:TZnakowy512												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLen gth</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLen gth</td> <td>512</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>(https?://([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^\\s?#]*?)?\\?([^#\\s]*&)?IPKSeF=[0-9]{3})[a-zA-Z0-9]{10}(&[^#\\s]*?)?#.*)?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLen gth	1		maxLen gth	512		pattern	(https?://([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^\\s?#]*?)?\\?([^#\\s]*&)?IPKSeF=[0-9]{3})[a-zA-Z0-9]{10}(&[^#\\s]*?)?#.*)?	
Kind	Value	Annotation											
minLen gth	1												
maxLen gth	512												
pattern	(https?://([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^\\s?#]*?)?\\?([^#\\s]*&)?IPKSeF=[0-9]{3})[a-zA-Z0-9]{10}(&[^#\\s]*?)?#.*)?												
annotation	documentation Link do płatności bezgotówkowej												
source	<pre> <xsd:element name="LinkDoPlatnosci" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Link do płatności bezgotówkowej</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy512"> <xsd:pattern value="(https?://([a-zA-Z0-9][a-zA-Z0-9-]*\.)+[a-zA-Z]{2,}(:[0-9]{1,5})?(/[^\\s?#]*?)?\\?([^#\\s]*&)?IPKSeF=[0-9]{3})[a-zA-Z0-9]{10}(&[^#\\s]*?)?#.*)?" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> </pre>												

element Faktura/Stopka

diagram	<pre> classDiagram class tns_Stopka { <<Pozostale informacje na fakturze>> } class tns_Informacje { <<0..3 Pozostałe informacje>> } class tns_Rejestry { <<0..100 Numery podmiotu lub grupy podmiotów w innych rejestrach i bazach danych>> } tns_Stopka --> tns_Informacje tns_Stopka --> tns_Rejestry </pre>						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	complex
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	complex						
children	tns:Informacje tns:Rejestry						
annotation	<p>documentation Pozostale informacje na fakturze</p>						
source	<pre> <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="PelnaNazwa" 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>KRS</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>						

```

</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>BDO</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>
</xsd:element>

```

element Faktura/Stopka/Informacje

diagram	<pre> classDiagram class tnsInformacje class tnsStopkaFaktury tnsInformacje "0..3" --> "1" tnsStopkaFaktury : Stopka faktury </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 3 content complex
children	tns:StopkaFaktury
annotation	documentation Pozostałe informacje
source	<pre> <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> </pre>

element Faktura/Stopka/Informacje/StopkaFaktury

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	etd:TTekstowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
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>3500</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	3500	
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

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
properties	minOcc 0 maxOcc 100 content complex
children	tns:PelnaNazwa tns:KRS tns:REGON tns:BDO
annotation	documentation Numery podmiotu lub grupy podmiotów w innych rejestrach i bazach danych
source	<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="PelnaNazwa" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pełna nazwa</xsd:documentation></pre>

```

        </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KRS" type="etd:TNrKRS" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>KRS</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>BDO</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>

```

element Faktura/Stopka/Rejestry/PelnaNazwa

diagram										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	<table> <tr> <td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr> <td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr> <td>content</td><td>simple</td></tr> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple			
minOcc	0									
maxOcc	1									
content	simple									
facets	<table> <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>256</td><td></td></tr> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	256	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	256									
annotation	documentation Pełna nazwa									
source	<pre> <xsd:element name="PelnaNazwa" 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/2025/08/13/08131/
type	etd:TNrKRS
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation pattern \d{10}
annotation	documentation KRS
source	<pre><xsd:element name="KRS" type="etd:TNrKRS" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>KRS</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element Faktura/Stopka/Rejestry/REGON

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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

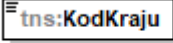
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	restriction of tns:TZnakowy
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 9

annotation	documentation BDO
source	<pre><xsd:element name="BDO" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>BDO</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/2025/08/13/08131/
children	tns:KodKraju tns:AdresL1 tns:AdresL2 tns:GLN
used by	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></pre>

	<pre> <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	 Kod Kraju [Country Code]																																																															
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/																																																															
type	etd:TKodKraju																																																															
properties	content simple																																																															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>AF</td> <td>documentation AFGANISTAN</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AX</td> <td>documentation ALAND ISLANDS</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AL</td> <td>documentation ALBANIA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>DZ</td> <td>documentation ALGIERIA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AD</td> <td>documentation ANDORA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AO</td> <td>documentation ANGOLA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AI</td> <td>documentation ANGUILA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AQ</td> <td>documentation ANTARKTYDA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AG</td> <td>documentation ANTIGUA I BARBUDA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AN</td> <td>documentation ANTYLE HOLENDERSKIE</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>SA</td> <td>documentation ARABIA SAUDYJSKA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AR</td> <td>documentation ARGENTYNA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AM</td> <td>documentation ARMENIA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AW</td> <td>documentation ARUBA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AU</td> <td>documentation AUSTRALIA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AT</td> <td>documentation AUSTRIA</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>AZ</td> <td>documentation AZERBEJDŽAN</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BS</td> <td>documentation BAHAMY</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BH</td> <td>documentation BAHRAJN</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>BD</td> <td>documentation BANGLADESZ</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	AF	documentation AFGANISTAN	enumeration	AX	documentation ALAND ISLANDS	enumeration	AL	documentation ALBANIA	enumeration	DZ	documentation ALGIERIA	enumeration	AD	documentation ANDORA	enumeration	AO	documentation ANGOLA	enumeration	AI	documentation ANGUILA	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 AZERBEJDŽAN	enumeration	BS	documentation BAHAMY	enumeration	BH	documentation BAHRAJN	enumeration	BD	documentation BANGLADESZ
Kind	Value	Annotation																																																														
enumeration	AF	documentation AFGANISTAN																																																														
enumeration	AX	documentation ALAND ISLANDS																																																														
enumeration	AL	documentation ALBANIA																																																														
enumeration	DZ	documentation ALGIERIA																																																														
enumeration	AD	documentation ANDORA																																																														
enumeration	AO	documentation ANGOLA																																																														
enumeration	AI	documentation ANGUILA																																																														
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 AZERBEJDŽAN																																																														
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 BIAŁORUŚ
	enumeration	BO	documentation BOLIWIA
	enumeration	BQ	documentation BONAIRE, SINT EUSTATIUS I SABA
	enumeration	BA	documentation BOŚNIA I HERCEGOWINA
	enumeration	BW	documentation BOTSWANA
	enumeration	BR	documentation BRAZYLIA
	enumeration	BN	documentation BRUNEI DARUSSALAM
	enumeration	IO	documentation BRYTYJSKIE TERYTORIUM OCEANU INDYJSKIEGO
	enumeration	BG	documentation BUŁGARIA
	enumeration	BF	documentation BURKINA FASO
	enumeration	BI	documentation BURUNDI
	enumeration	XC	documentation CEUTA
	enumeration	CL	documentation CHILE
	enumeration	CN	documentation CHINY
	enumeration	HR	documentation CHORWACJA
	enumeration	CW	documentation CURAÇAO
	enumeration	CY	documentation CYPR
	enumeration	TD	documentation CZAD
	enumeration	ME	documentation CZARNOGÓRA
	enumeration	DK	documentation DANIA
	enumeration	DM	documentation DOMINIKA
	enumeration	DO	documentation DOMINKANA
	enumeration	DJ	documentation DŽIBUTI
	enumeration	EG	documentation EGIPT
	enumeration	EC	documentation EKWADOR
	enumeration	ER	documentation ERYTREA
	enumeration	EE	documentation ESTONIA
	enumeration	ET	documentation ETIOPIA
	enumeration	FK	documentation FALKLANDY

	enumeration	FJ	documentation FIDŽI REPUBLIKA
	enumeration	PH	documentation FILIPINY
	enumeration	FI	documentation FINNLANDIA
	enumeration	FR	documentation FRANCJA
	enumeration	TF	documentation FRANCUSKIE TERYTORIUM POŁUDNIOWE
	enumeration	GA	documentation GABON
	enumeration	GM	documentation GAMBIA
	enumeration	GH	documentation GHANA
	enumeration	GI	documentation GIBRALTAR
	enumeration	GR	documentation GRECJA
	enumeration	GD	documentation GRENADA
	enumeration	GL	documentation GRENLANDIA
	enumeration	GE	documentation GRUZJA
	enumeration	GU	documentation GUAM
	enumeration	GG	documentation GUERNSEY
	enumeration	GY	documentation GUJANA
	enumeration	GF	documentation GUJANA FRANCUSKA
	enumeration	GP	documentation GWADELUPA
	enumeration	GT	documentation GWATEMALA
	enumeration	GN	documentation GWINEA
	enumeration	GQ	documentation GWINEA RÓWNIKOWA
	enumeration	GW	documentation GWINEA-BISSAU
	enumeration	HT	documentation HAITI
	enumeration	ES	documentation HISZPANIA
	enumeration	HN	documentation HONDURAS
	enumeration	HK	documentation HONGKONG
	enumeration	IN	documentation INDIE
	enumeration	ID	documentation INDONEZJA
	enumeration	IQ	documentation IRAK
	enumeration	IR	documentation IRAN
	enumeration	IE	documentation IRLANDIA
	enumeration	IS	documentation ISLANDIA
	enumeration	IL	documentation IZRAEL
	enumeration	JM	documentation JAMAJKA
	enumeration	JP	documentation JAPONIA

	enumeration	YE	documentation JEMEN
	enumeration	JE	documentation JERSEY
	enumeration	JO	documentation JORDANIA
	enumeration	KY	documentation KAJMANY
	enumeration	KH	documentation KAMBODŽA
	enumeration	CM	documentation KAMERUN
	enumeration	CA	documentation KANADA
	enumeration	QA	documentation KATAR
	enumeration	KZ	documentation KAZACHSTAN
	enumeration	KE	documentation KENIA
	enumeration	KG	documentation KIRGISTAN
	enumeration	KI	documentation KIRIBATI
	enumeration	CO	documentation KOLUMBIA
	enumeration	KM	documentation KOMORY
	enumeration	CG	documentation KONGO
	enumeration	CD	documentation KONGO, REPUBLIKA DEMOKRATYCZNA
	enumeration	KP	documentation KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA
	enumeration	XK	documentation KOSOWO
	enumeration	CR	documentation KOSTARYKA
	enumeration	CU	documentation KUBA
	enumeration	KW	documentation KUWEJT
	enumeration	LA	documentation LAOS
	enumeration	LS	documentation LESOTHO
	enumeration	LB	documentation LIBAN
	enumeration	LR	documentation LIBERIA
	enumeration	LY	documentation LIBIA
	enumeration	LI	documentation LIECHTENSTEIN
	enumeration	LT	documentation LITWA
	enumeration	LV	documentation ŁOTWA
	enumeration	LU	documentation LUKSEMBURG
	enumeration	MK	documentation MACEDONIA
	enumeration	MG	documentation MADAGASKAR
	enumeration	YT	documentation MAJOTTA
	enumeration	MO	documentation MAKAU
	enumeration	MW	documentation MALAWI

	enumeration	MV	documentation MALEDIWY
	enumeration	MY	documentation MALEZJA
	enumeration	ML	documentation MALI
	enumeration	MT	documentation MALTA
	enumeration	MP	documentation MARIANY PÓŁNOCNE
	enumeration	MA	documentation MAROKO
	enumeration	MQ	documentation MARTYNIKA
	enumeration	MR	documentation MAURETANIA
	enumeration	MU	documentation MAURITIUS
	enumeration	MX	documentation MEKSYK
	enumeration	XL	documentation MELILLA
	enumeration	FM	documentation MIKRONEZJA
	enumeration	UM	documentation MINOR
	enumeration	MD	documentation MOŁDOWA
	enumeration	MC	documentation MONAKO
	enumeration	MN	documentation MONGOLIA
	enumeration	MS	documentation MONTSERRAT
	enumeration	MZ	documentation MOZAMBIK
	enumeration	MM	documentation MYANMAR (BURMA)
	enumeration	NA	documentation NAMIBIA
	enumeration	NR	documentation NAURU
	enumeration	NP	documentation NEPAL
	enumeration	NL	documentation NIDERLANDY (HOLANDIA)
	enumeration	DE	documentation NIEMCY
	enumeration	NE	documentation NIGER
	enumeration	NG	documentation NIGERIA
	enumeration	NI	documentation NIKARAGUA
	enumeration	NU	documentation NIUE
	enumeration	NF	documentation NORFOLK
	enumeration	NO	documentation NORWEGIA
	enumeration	NC	documentation NOWA KALEDONIA
	enumeration	NZ	documentation NOWA ZELANDIA
	enumeration	PS	documentation OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY
	enumeration	OM	documentation OMAN
	enumeration	PK	documentation PAKISTAN

	enumeration	PW	documentation PALAU
	enumeration	PA	documentation PANAMA
	enumeration	PG	documentation PAPUA NOWA GWINEA
	enumeration	PY	documentation PARAGWAJ
	enumeration	PE	documentation PERU
	enumeration	PN	documentation PITCAIRN
	enumeration	PF	documentation POLINEZJA FRANCUSKA
	enumeration	PL	documentation POLSKA
	enumeration	GS	documentation POŁUDNIOWA GEORGIA I POŁUD.WYSPY SANDWICH
	enumeration	PT	documentation PORTUGALIA
	enumeration	PR	documentation PORTORYKO
	enumeration	CF	documentation REP.ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA
	enumeration	CZ	documentation REPUBLIKA CZESKA
	enumeration	KR	documentation REPUBLIKA KOREI
	enumeration	ZA	documentation REPUBLIKA POŁUDNIOWEJ AFRYKI
	enumeration	RE	documentation REUNION
	enumeration	RU	documentation ROSJA
	enumeration	RO	documentation RUMUNIA
	enumeration	RW	documentation RWANDA
	enumeration	EH	documentation SAHARA ZACHODNIA
	enumeration	BL	documentation SAINT BARTHELEMY
	enumeration	KN	documentation SAINT KITTS I NEVIS
	enumeration	LC	documentation SAINT LUCIA
	enumeration	MF	documentation SAINT MARTIN
	enumeration	VC	documentation SAINT VINCENT I GRENADYNY
	enumeration	SV	documentation SALWADOR
	enumeration	WS	documentation SAMOA
	enumeration	AS	documentation SAMOA AMERYKAŃSKIE
	enumeration	SM	documentation SAN MARINO
	enumeration	SN	documentation SENEGAL
	enumeration	RS	documentation SERBIA
	enumeration	SC	documentation SESZELE
	enumeration	SL	documentation SIERRA LEONE
	enumeration	SG	documentation SINGAPUR
	enumeration	SK	documentation SŁOWACJA

	enumeration	SI	documentation SŁOWENIA
	enumeration	SO	documentation SOMALIA
	enumeration	LK	documentation SRI LANKA
	enumeration	PM	documentation SAINT PIERRE I MIQUELON
	enumeration	US	documentation STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI
	enumeration	SZ	documentation SUAZI
	enumeration	SD	documentation SUDAN
	enumeration	SS	documentation SUDAN POŁUDNIOWY
	enumeration	SR	documentation SURINAM
	enumeration	SJ	documentation SVALBARD I JAN MAYEN
	enumeration	SH	documentation ŚWIĘTA HELENA
	enumeration	SY	documentation SYRIA
	enumeration	CH	documentation SZWAJCARIA
	enumeration	SE	documentation SZWECJA
	enumeration	TJ	documentation TADŻYKISTAN
	enumeration	TH	documentation TAJLANDIA
	enumeration	TW	documentation TAIWAN
	enumeration	TZ	documentation TANZANIA
	enumeration	TG	documentation TOGO
	enumeration	TK	documentation TOKELAU
	enumeration	TO	documentation TONGA
	enumeration	TT	documentation TRYNIDAD I TOBAGO
	enumeration	TN	documentation TUNEZJA
	enumeration	TR	documentation TURCJA
	enumeration	TM	documentation TURKMENISTAN
	enumeration	TV	documentation TUVALU
	enumeration	UG	documentation UGANDA
	enumeration	UA	documentation UKRAINA
	enumeration	UY	documentation URUGWAJ
	enumeration	UZ	documentation UZBEKISTAN
	enumeration	VU	documentation VANUATU
	enumeration	WF	documentation WALLIS I FUTUNA
	enumeration	VA	documentation WATYKAN
	enumeration	HU	documentation WĘGRY
	enumeration	VE	documentation WENEZUELA

	enumeration	GB	documentation WIELKA BRYTANIA
	enumeration	VN	documentation WIETNAM
	enumeration	IT	documentation WŁOCHY
	enumeration	TL	documentation WSCHODNI TIMOR
	enumeration	CI	documentation WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ
	enumeration	BV	documentation WYSPA BOUVETA
	enumeration	CX	documentation WYSPA BOŻEGO NARODZENIA
	enumeration	IM	documentation WYSPA MAN
	enumeration	SX	documentation WYSPA SINT MAARTEN (CZEŚĆ HOLENDERSKA WYSPY)
	enumeration	CK	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 KSIAŻĘCA
	enumeration	TC	documentation WYSPY TURKS I CAICOS
	enumeration	ZM	documentation ZAMBIA
	enumeration	CV	documentation ZIELONY PRZYLĄDEK
	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/2025/08/13/08131/
type	tns:TZnakowy512

properties	content simple
facets	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/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TZnakowy512</u>
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>

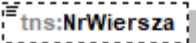
element TAdres/GLN

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TGLN</u>
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"></pre>

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Globalny Numer Lokalizacyjny [Global Location Number]</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>
--	---

complexType TKluczWartosc	
diagram	<pre> classDiagram class TKluczWartosc class tns:NrWiersza class tns:Klucz class tns:Wartosc TKluczWartosc "1" -- "*" tns:NrWiersza : TKluczWartosc "1" -- "*" tns:Klucz : TKluczWartosc "1" -- "*" tns:Wartosc : </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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, 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>

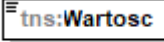
element TKluczWartosc/NrWiersza

diagram	 <p>Numer wiersza podany w polu NrWierszaFa, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury</p>												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TNaturalny												
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple												
facets	<table> <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, 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, jeśli informacja odnosi się wyłącznie do danej pozycji faktury</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element TKluczWartosc/Klucz

diagram	 <p>Klucz</p>									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	content simple									
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>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	 <p>Wartość</p>
---------	--

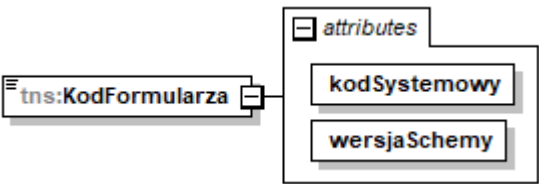
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	tns:TZnakowy
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Wartość
source	<pre><xsd:element name="Wartosc" type="tns:TZnakowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

complexType TNaglowek

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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:sequence> </xsd:complexType></pre>

	<pre> <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> </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/2025/08/13/08131/
type	extension of tns:TKodFormularza
properties	content complex
facets	Kind Value Annotation enumeration FA_RR
attributes	Name Type Use Default Annotation kodSystemowy xsd:string required FA_RR(1) wersjaSchemu 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="wersjaSchemu" type="xsd:string" use="required" fixed="1-0E"/> </xsd:extension> </xsd:simpleContent> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

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

attribute TNaglowek/KodFormularza/@kodSystemowy

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

attribute TNaglowek/KodFormularza/@wersjaSchemu

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

element TNaglowek/WariantFormularza

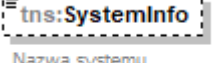
diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	restriction of xsd:byte
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation enumeration 1
source	<pre> <xsd:element name="WariantFormularza"> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="xsd:byte"> <xsd:enumeration value="1"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:element> </pre>

element TNaglowek/DataWytwarzaniaFa

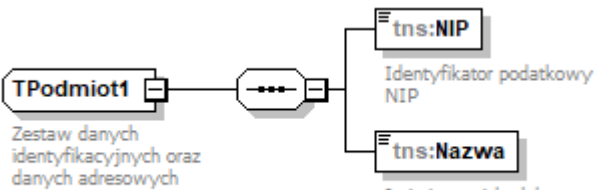
diagram	
	Data i czas wytwarzenia faktury
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	restriction of etd:TDataCzas
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation

	minInclusive 2022-01-01T00:00:00Z maxInclusive 2050-01-01T23:59:59Z whiteSpace collapse
annotation	documentation Data i czas wytworzenia faktury
source	<pre><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: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/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy									
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple									
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>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	 <p>Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych</p>
---------	---

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
children	<u>tns:NIP</u> <u>tns:Nazwa</u>
used by	elements <u>Faktura/Podmiot1/DaneIdentyfikacyjne</u> <u>Faktura/Podmiot2/DaneIdentyfikacyjne</u> <u>Faktura/FakturaRR/Podmiot1K/DaneIdentyfikacyjne</u> <u>Faktura/FakturaRR/Podmiot2K/DaneIdentyfikacyjne</u>
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"> <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 skrócona</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>

element TPodmiot1/NIP

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	etd:TNrNIP
properties	content simple
facets	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										
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TZnakowy512									
properties	content simple									
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	<p>documentation Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona</p>									
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>									

complexType TPodmiot3

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
children	tns:NIP tns:IDWew tns:BrakID tns:Nazwa
used by	element Faktura/Podmiot3/DaneIdentyfikacyjne
annotation	<p>documentation Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych podmiotu trzeciego</p>
source	<pre><xsd:complexType name="TPodmiot3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych oraz danych adresowych podmiotu trzeciego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence></pre>

```

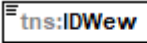
<xsd:choice>
  <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="IDWew" type="tns:TNIPIdWew">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Identyfikator wewnętrzny z 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>

```

element TPodmiot3/NIP

diagram	 tns:NIP Identyfikator podatkowy NIP
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	etd:TNrNIP
properties	content simple
facets	Kind Value Annotation pattern [1-9]((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}
annotation	documentation Identyfikator podatkowy NIP
source	<xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

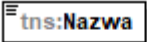
element TPodmiot3/IDWew

diagram	 Identyfikator wewnętrzny z NIP												
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	tns:TNIPIdWew												
properties	content simple												
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>20</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>[1-9]((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}-\d{5}</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	20		pattern	[1-9]((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}-\d{5}	
Kind	Value	Annotation											
minLength	1												
maxLength	20												
pattern	[1-9]((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}-\d{5}												
annotation	documentation Identyfikator wewnętrzny z NIP												
source	<pre><xsd:element name="IDWew" type="tns:TNIPIdWew"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator wewnętrzny z NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>												

element TPodmiot3/BrakID

diagram	 Podmiot nie posiada identyfikatora podatkowego: 1- tak						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	etd:TWybor1						
properties	content simple						
facets	<table> <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	 Imię i nazwisko lub nazwa albo nazwa skrócona podmiotu trzeciego
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/

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	<pre><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></pre>

complexType TRachunekBankowy

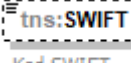
diagram	<pre> graph LR A[TRachunekBankowy] --- B[...] B --- C[NrrB] C --- D[NazwaBanku] C --- E[SWIFT] D --- F[OpisRachunku] </pre>
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
children	tns:NrrB tns:SWIFT tns:NazwaBanku tns:OpisRachunku
used by	elements Faktura/FakturaRR/Platnosc/RachunekBankowy1 Faktura/FakturaRR/Platnosc/RachunekBankowy2
annotation	documentation Informacje o rachunku
source	<pre><xsd:complexType name="TRachunekBankowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Informacje o rachunku</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:sequence> </xsd:complexType></pre>

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

element TRachunekBankowy/NrRB

diagram	 Pełny numer rachunku									
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	tns:TNrRB									
properties	content simple									
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>minLength</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>maxLength</td> <td>34</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	10		maxLength	34	
Kind	Value	Annotation								
minLength	10									
maxLength	34									
annotation	documentation Pełny numer rachunku									
source	<pre> <xsd:element name="NrRB" type="tns:TNrRB"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pełny numer rachunku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>									

element TRachunekBankowy/SWIFT

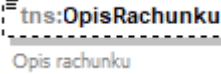
diagram	 Kod SWIFT						
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/						
type	tns:SWIFT_Type						
properties	<table> <thead> <tr> <th>minOcc</th> <th>0</th> </tr> <tr> <th>maxOcc</th> <th>1</th> </tr> <tr> <th>content</th> <th>simple</th> </tr> </thead> </table>	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple
minOcc	0						
maxOcc	1						
content	simple						
facets	<table> <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></pre>						

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

element **TRachunekBankowy/NazwaBanku**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TZnakowy</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Nazwa
source	<pre><xsd:element name="NazwaBanku" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

element **TRachunekBankowy/OpisRachunku**

diagram	
namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	<u>tns:TZnakowy</u>
properties	minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value Annotation minLength 1 maxLength 256
annotation	documentation Opis rachunku
source	<pre><xsd:element name="OpisRachunku" type="tns:TZnakowy" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis rachunku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

simpleType **SWIFT_Type**

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
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/2025/08/13/08131/														
type	restriction of etd:TData														
properties	base etd:TData														
used by	element Faktura/FakturaRR/DokumentZaplaty/DataDokumentu														
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <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> </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 zdarzenia w okresie od 2016-07-01 do 2050-01-01														
source	<pre><xsd:simpleType name="TData"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data 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/2025/08/13/08131/														
type	restriction of etd:TDataCzas														
properties	base etd:TDataCzas														
facets	<table> <tr> <td>Kind</td> <td>Value</td> <td>Annotation</td> </tr> <tr> <td>minInclusive</td> <td>2021-10-01T00:00:00Z</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> </table>			Kind	Value	Annotation	minInclusive	2021-10-01T00:00:00Z		maxInclusive	2050-01-01T23:59:59Z		whiteSpace	collapse	
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"></pre>														

	<pre> <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/2025/08/13/08131/		
type	restriction of etd:TData		
properties	base etd:TData		
used by	Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/DataWystFaKorygowanej Faktura/FakturaRR/P_4A Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_4AA Faktura/FakturaRR/P_4B		
facets	Kind	Value	Annotation
	minInclusive	2006-01-01	
	maxInclusive	2050-01-01	
	pattern	((\d{4})-(\d{2})-(\d{2}))	
annotation	<p>documentation</p> <p>Data zdarzenia w okresie od 2006-01-01 do 2050-01-01</p>		
source	<pre> <xsd:simpleType name="TDataT"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data 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/2025/08/13/08131/		
type	restriction of xsd:integer		
properties	base xsd:integer		
used by	Faktura/FakturaRR/Platnosc/FormaPlatnosci		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	1	<p>documentation</p> <p>przelew</p>
annotation	<p>documentation</p> <p>Typy form płatności</p>		
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"> </pre>		

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

simpleType **TGLN**

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/									
type	restriction of xsd:token									
properties	base xsd:token									
used by	element TAdres/GLN									
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>13</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minLength	1		maxLength	13	
Kind	Value	Annotation								
minLength	1									
maxLength	13									
annotation	<p>documentation</p> <p>Typ Globalnego Numeru Lokalizacyjnego</p>									
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/2025/08/13/08131/												
type	restriction of xsd:decimal												
properties	base xsd:decimal												
used by	elements Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/KursWaluty Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_6B												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Wykorzystywany do określenia ilości. Wartość numeryczna 22 znaki max, w tym 6 po przecinku</p>												
source	<pre> <xsd:simpleType name="TIlosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wykorzystywany do określenia ilości. Wartość numeryczna 22 znaki max, 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>												

	<pre></xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>
--	---

simpleType TKodFormularza

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/		
type	restriction of xsd:string		
properties	base xsd:string		
used by	element TNaglowek/KodFormularza		
facets	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/2025/08/13/08131/		
type	restriction of xsd:normalizedString		
properties	base xsd:normalizedString		
used by	element Faktura/FakturaRR/KodWaluty		
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 AZERBEJDŽAŃSKI
	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 FRANK KONGIJSKI
	enumeration	CHE	documentation FRANK SZWAJCARSKI VIR EURO
	enumeration	CHF	documentation FRANK SZWAJCARSKI
	enumeration	CHW	documentation FRANK SZWAJCARSKI VIR FRANK
	enumeration	CLF	documentation JEDNOSTKA ROZLICZENIOWA CHILIJSKA
	enumeration	CLP	documentation PESO CHILIJSKIE
	enumeration	CNY	documentation YUAN RENMINBI
	enumeration	COP	documentation PESO KOLUMBIJSKIE
	enumeration	COU	documentation UNIDAD DE VALOR REAL KOLUMBILSKIE
	enumeration	CRC	documentation COLON KOSTARYKAŃSKI
	enumeration	CUC	documentation PESO WYMIENIALNE
	enumeration	CUP	documentation PESO KUBAŃSKIE
	enumeration	CVE	documentation ESCUDO REPUBLIKI ZIELONEGO PRZYLĄDKA
	enumeration	CZK	documentation KORONA Czeska
	enumeration	DJF	documentation FRANK DŽIBUTI
	enumeration	DKK	documentation KORONA DUŃSKA
	enumeration	DOP	documentation PESO DOMINIKAŃSKIE
	enumeration	DZD	documentation DINAR ALGIERSKI
	enumeration	EGP	documentation FUNT EGIPSKI
	enumeration	ERN	documentation NAKFA
	enumeration	ETB	documentation BIRR

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

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

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

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

```
<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 AZERBEJDŽAŃSKI</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="BAM">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>MARKA ZAMIENNA</xsd:documentation>
  </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
PRZYLĄDKA</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 DŽIBUTI</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 FIDŽI</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: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 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>
<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 WYSPI 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: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="XCG">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>GULDEN 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/2025/08/13/08131/		
type	restriction of xsd:normalizedString		
properties	base xsd:normalizedString		
facets	Kind enumeration	Value AT	Annotation documentation AUSTRIA
	enumeration	BE	documentation BELGIA

	enumeration	BG	documentation BULGARIA
	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 WEGRY
	enumeration	IE	documentation IRLANDIA
	enumeration	IT	documentation WŁOCHY
	enumeration	LV	documentation ŁOTWA
	enumeration	LT	documentation LITWA
	enumeration	LU	documentation LUKSEMBURG
	enumeration	MT	documentation MALTA
	enumeration	NL	documentation HOLANDIA
	enumeration	PL	documentation POLSKA
	enumeration	PT	documentation PORTUGALIA
	enumeration	RO	documentation RUMUNIA
	enumeration	SK	documentation SŁOWACJA
	enumeration	SI	documentation SŁOWENIA
	enumeration	ES	documentation HISZPANIA
	enumeration	SE	documentation SZWECJA
	enumeration	XI	documentation IRLANDIA PÓŁNOCNA
annotation	documentation Kody krajów członkowskich Unii Europejskiej, w tym kod dla obszaru Irlandii Północnej		
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"></pre>		

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

```

simpleType TKwotowy

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/	
type	restriction of xsd:decimal	
properties	base xsd:decimal	
used by	elements Fatura/FaturaRR/Rozliczenie/DoRozliczenia Fatura/FaturaRR/Rozliczenie/DoZaplaty Fatura/FaturaRR/Rozliczenie/Obcielenia/Kwota Fatura/FaturaRR/Rozliczenie/Odliczenia/Kwota Fatura/FaturaRR/FakturaRWiersz/P_10 Fatura/FaturaRR/FakturaRWiersz/P_11 Fatura/FaturaRR/P_11_1 Fatura/FaturaRR/P_11_1W Fatura/FaturaRR/P_11_2 Fatura/FaturaRR/P_11_2W Fatura/FaturaRR/P_12_1 Fatura/FaturaRR/P_12_1W Fatura/FaturaRR/FakturaRWiersz/P_8 Fatura/FaturaRR/Rozliczenie/SumaObcielen Fatura/FaturaRR/Rozliczenie/SumaOdliczen	
facets	Kind	Value
	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	<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></xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>
--	---

simpleType TKwotowy2

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	restriction of xsd:decimal												
properties	base xsd:decimal												
used by	element Fatura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_7												
facets	<table> <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>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pattern</td> <td>-?([1-9]\d{0,13} 0)(\.\d{1,8})?</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	totalDigits	22		fractionDigits	8		pattern	-?([1-9]\d{0,13} 0)(\.\d{1,8})?	
Kind	Value	Annotation											
totalDigits	22												
fractionDigits	8												
pattern	-?([1-9]\d{0,13} 0)(\.\d{1,8})?												
annotation	<p>documentation</p> <p>Wartość numeryczna 22 znaki max, w tym 8 znaków po przecinku</p>												
source	<pre><xsd:simpleType name="TKwotowy2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartość numeryczna 22 znaki max, w tym 8 znaków po przecinku</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:decimal"> <xsd:totalDigits value="22"/> <xsd:fractionDigits value="8"/> <xsd:pattern value="-?([1-9]\d{0,13} 0)(\.\d{1,8})?"> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>												

simpleType TNaturalny

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/												
type	restriction of etd:TNaturalny												
properties	base etd:TNaturalny												
used by	elements TKluczWartosc/NrWiersza Fatura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/NrWierszaFa												
facets	<table> <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	<p>documentation</p> <p>Liczby naturalne większe od zera</p>												
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 TNIPIdWew

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/		
type	restriction of tns:TZnakowy20		
properties	base tns:TZnakowy20		
used by	element TPodmiot3/IDWew		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	20	
	pattern	[1-9]((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}-\d{5}	
annotation	documentation Identyfikator wewnętrzny		
source	<pre><xsd:simpleType name="TNIPIdWew"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator wewnętrzny</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="tns:TZnakowy20"> <xsd:pattern value="[1-9]((\d[1-9]) ([1-9]\d))\d{7}-\d{5}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

simpleType TNrRB

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/		
type	restriction of xsd:string		
properties	base xsd:string		
used by	element TRachunekBankowy/NrRB		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	10	
	maxLength	34	
annotation	documentation Numer rachunku		
source	<pre><xsd:simpleType name="TNrRB"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer rachunku</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:minLength value="10"/> <xsd:maxLength value="34"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

simpleType TNumerKSeF

name space	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/
type	restriction of xsd:token

properties	base xsd:token	
used by	element Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrKSeFFaKorygowanej	
facets	Kind Value pattern <code>([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[1-9] 1[-2][0-9] 3[0-1])-([0-9A-F]{6})-?([0-9A-F]{6})-([0-9A-F]{2})</code>	Annotation
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[1-9] 1[-2][0-9] 3[0-1])-([0-9A-F]{6})-?([0-9A-F]{6})-([0-9A-F]{2})"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>	

simpleType TNumerTelefonu

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/	
type	restriction of tns:TZnakowy	
properties	base tns:TZnakowy	
used by	elements Faktura/Podmiot1/DaneKontaktowe/Telefon Faktura/Podmiot2/DaneKontaktowe/Telefon Faktura/Podmiot3/DaneKontaktowe/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 TRodzajFaktury

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/	
type	restriction of tns:TZnakowy	
properties	base tns:TZnakowy	

used by	element Faktura/FakturaRR/RodzajFaktury		
facets	Kind	Value	Annotation
	minLength	1	
	maxLength	256	
	enumeration	VAT_RR	documentation Faktura pierwotna
	enumeration	KOR_VAT_RR	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 pierwotna</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/2025/08/13/08131/		
type	restriction of xsd:integer		
properties	base xsd:integer		
used by	element Faktura/Podmiot3/Rola		
facets	Kind	Value	Annotation
	enumeration	1	documentation Faktor - w przypadku, gdy na fakturze występują dane faktora
	enumeration	2	documentation Odbiorca - w przypadku, gdy na fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, w tym oddziałów wyodrębnionych w ramach nabywcy, które same nie stanowią nabywcy w rozumieniu ustawy
	enumeration	3	documentation Podmiot pierwotny - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał produkty rolne lub usługę rolniczą. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te wykazywane są w sekcji Podmiot2K
	enumeration	5	documentation Wystawca faktury - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu wystawiającego fakturę w imieniu nabywcy
	enumeration	6	documentation Dokonujący płatności - w przypadku, gdy na fakturze występują dane podmiotu regulującego zobowiązanie w miejscu nabywcy
	enumeration	7	documentation Jednostka samorządu terytorialnego - wystawca
	enumeration	8	documentation Jednostka samorządu terytorialnego - odbiorca
	enumeration	9	documentation

	<p>enumeration 10 Członek grupy VAT - wystawca documentation</p> <p>enumeration 11 Członek grupy VAT - odbiorca documentation</p> <p>Pracownik</p>
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 na fakturze występują dane faktora</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Odbiorca - w przypadku, gdy na fakturze występują dane jednostek wewnętrznych, w tym oddziałów 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 na fakturze występują dane podmiotu będącego w stosunku do nabywcy podmiotem przejętym lub przekształconym, który nabywał produkty rolne lub usługę rolniczą. Z wyłączeniem przypadków, o których mowa w art. 116 ust. 5e pkt 3 ustawy, gdy dane te wykazywane są w sekcji Podmiot2K</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="5"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wystawca faktury - w przypadku, gdy na 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 na 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></pre>

	<pre> <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:enumeration value="10"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Członek grupy VAT - odbiorca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="11"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pracownik</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	--

simpleType **TStatusInfoPodatnika**

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/															
type	restriction of xsd:integer															
properties	base xsd:integer															
used by	element <u>Faktura/Podmiot2/StatusInfoPodatnika</u>															
facets	<table> <thead> <tr> <th>Kind</th> <th>Value</th> <th>Annotation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>enumeration</td> <td>1</td> <td>documentation Podatnik znajdujący się w stanie likwidacji</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>2</td> <td>documentation Podatnik, który jest w trakcie postępowania restrukturyzacyjnego</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>3</td> <td>documentation Podatnik znajdujący się w stanie upadłości</td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>4</td> <td>documentation Przedsiębiorstwo w spadku</td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	enumeration	1	documentation Podatnik znajdujący się w stanie likwidacji	enumeration	2	documentation Podatnik, który jest w trakcie postępowania restrukturyzacyjnego	enumeration	3	documentation Podatnik znajdujący się w stanie upadłości	enumeration	4	documentation Przedsiębiorstwo w spadku
Kind	Value	Annotation														
enumeration	1	documentation Podatnik znajdujący się w stanie likwidacji														
enumeration	2	documentation Podatnik, który jest w trakcie postępowania restrukturyzacyjnego														
enumeration	3	documentation Podatnik znajdujący się w stanie upadłości														
enumeration	4	documentation Przedsiębiorstwo w spadku														
annotation	documentation Status podatnika															
source	<pre> <xsd:simpleType name="TStatusInfoPodatnika"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Status podatnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:integer"> <xsd:enumeration value="1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podatnik znajdujący się w stanie likwidacji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="2"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podatnik, który jest w trakcie postępowania restrukturyzacyjnego</xsd:documentation> </pre>															

	<pre> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="3"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podatnik znajdujący się w stanie upadłości</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> <xsd:enumeration value="4"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Przedsiębiorstwo w spadku</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:enumeration> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	---

simpleType **TStawkaPodatku**

namespace	http://crd.gov.pl/wzor/2025/08/13/08131/																								
type	restriction of etd:TProcentowy																								
properties	base etd:TProcentowy																								
used by	element Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/P_9																								
facets	<table> <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> <tr> <td>enumeration</td> <td>6.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>enumeration</td> <td>7</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kind	Value	Annotation	minInclusive	0		maxInclusive	100		totalDigits	5		fractionDigits	2		whiteSpace	collapse		enumeration	6.5		enumeration	7	
Kind	Value	Annotation																							
minInclusive	0																								
maxInclusive	100																								
totalDigits	5																								
fractionDigits	2																								
whiteSpace	collapse																								
enumeration	6.5																								
enumeration	7																								
annotation	documentation Stawka zryczałtowanego zwrotu podatku																								
source	<pre> <xsd:simpleType name="TStawkaPodatku"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Stawka zryczałtowanego zwrotu 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/2025/08/13/08131/
type	restriction of xsd:integer
properties	base xsd:integer
used by	element Faktura/FakturaRR/TypKorekty

facets	Kind enumeration 1 enumeration 2 enumeration 3 enumeration 4	Value documentation Korekta skutkująca w dacie ujęcia faktury pierwotnej documentation Korekta skutkująca w dacie wystawienia faktury korygującej documentation Korekta skutkująca w dacie innej 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"> <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/2025/08/13/08131/	
type	restriction of xsd:token	
properties	base xsd:token	
used by	elements Faktura/Stopka/Rejestry/BDO TKluczWartosc/Klucz TRachunekBankowy/NazwaBanku Faktura/FakturaRR/DokumentZaplaty/NrDokumentu Faktura/FakturaRR/DaneFaKorygowanej/NrFaKorygowanej Faktura/FakturaRR/NrFaKorygowany Faktura/Podmiot1/NrKontrahenta Faktura/FakturaRR/Platnosc/OpisPlatnosci TRachunekBankowy/OpisRachunku Faktura/Podmiot3/OpisRoli Faktura/FakturaRR/P_12_2 Faktura/FakturaRR/P_1M 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/Obcielenia/Powod	

	<p style="text-align: center;">Faktura/FakturaRR/Rozliczenie/Odliczenia/Powod Faktura/FakturaRR/PrzyczynaKorekty TNaglowek/SystemInfo_TKluczWartosc/Wartosc TNumerTelefonu TRodzajFaktury</p>
facets	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> </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/2025/08/13/08131/	
type	restriction of xsd:token	
properties	base xsd:token	
used by	elements Faktura/FakturaRR/FakturaRRWiersz/GTIN Faktura/FakturaRR/Platnosc/IPKSeF simpleType TNIPIdWew	
facets	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/2025/08/13/08131/	
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	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/2025/08/13/08131/										
type	restriction of xsd:token										
properties	base xsd:token										
used by	elements TAdres/AdresL1 TAdres/AdresL2 Faktura/FakturaRR/Platnosc/LinkDoPlatnosci 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>										