

kdpw_stream

**Struktura komunikatu: Komunikat dla
instytucji wykonujących świadczenia z
wygasających warrantów (demt.wri.001.01)**

Opis:

Komunikat dla instytucji wykonujących świadczenia z wygasających warrantów.

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		KDPWDocument	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	KDPWDocument
0.1		demt.wri.001.01	Świadczenia z wygasających warrantów	[1..n]	demt.wri.001.01
1		ExpiDtls	Informacje o świadczeniach z wygasającego warrantu	[1..n]	ExpiryDetails
1.1		ISIN	Kod ISIN instrumentu	[1..1]	ISINIdentifier
1.2		SttlmDt	Przewidywana data ewidencji	[1..1]	ISODate
1.3		ExpiDt	Data wygaśnięcia warrantu	[1..1]	ISODate
1.4		ExpigQty	Liczba umarzanych papierów	[1..1]	FinancialInstrumentQuantity
1.4.1	{ lub	Unit	Jednostki	[1..1]	Max11Int
1.4.2	lub }	FaceAmt	Wartość nominalna	[1..1]	Amount
1.5		Amt	Kwota świadczenia	[1..1]	CurrencyAndAmount

Elementy składowe komunikatu:

Amount- Wartość (typ prosty)

Opis Wartość

Typ Pochodna typu: xs:decimal

Format Min. wartość=0
Max. wartość=1000000000000
Liczba znaków po przecinku=2
Liczba znaków=14

Źródło
<xs:simpleType name="Amount" >
<xs:restriction base="xs:decimal" >
<xs:minInclusive value="0" />
<xs:maxExclusive value="1000000000000" />
<xs:fractionDigits value="2" />
<xs:totalDigits value="14" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (element)

Opis Komunikat systemu KDPW

Typ [KDPWDocument](#)

Źródło <xs:element name="KDPWDocument" type="KDPWDocument" />

Code4Text- Kwalifikator (typ prosty)

Opis Kwalifikator, kod
Typ Pochodna typu: xs:string
Format Min. długość=4
Maks. długość=4

Źródło
<xs:simpleType name="Code4Text" >
 <xs:restriction base="xs:string" >
 <xs:whiteSpace value="collapse" />
 <xs:minLength value="4" />
 <xs:maxLength value="4" />
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>

CurrencyAndAmount- Wartość i kod waluty (typ złożony)

Opis Wartość i kod waluty
Typ Pochodna typu: [Amount](#)

Atrybuty	Nazwa	Opis	Typ
	Ccy	Kod waluty	CurrencyCode

Źródło
<xs:complexType name="CurrencyAndAmount" >
 <xs:simpleContent>
 <xs:extension base="Amount" >
 < xs:attribute name="Ccy" type="CurrencyCode" use="required" />
 </xs:extension>
 </xs:simpleContent>
</xs:complexType>

CurrencyAndPrice- Kurs i kod waluty (typ złożony)

Opis Kurs i kod waluty
Typ Pochodna typu: [Price](#)

Atrybuty	Nazwa	Opis	Typ
	Ccy	Kod waluty	CurrencyCode

Źródło
<xs:complexType name="CurrencyAndPrice" >
 <xs:simpleContent>
 <xs:extension base="Price" >
 < xs:attribute name="Ccy" type="CurrencyCode" use="required" />
 </xs:extension>
 </xs:simpleContent>
</xs:complexType>

CurrencyCode- Kod waluty (typ prosty)

Opis	Kod waluty
Typ	Pochodna typu: xs:string
Format	xs:pattern=[A-Z]{3,3}
Źródło	<pre><xs:simpleType name="CurrencyCode" > <xs:restriction base="xs:string" > <xs:pattern value="[A-Z]{3,3}" /> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

DateAndDateTimeChoice- Data i czas (typ złożony)

Opis	Data i czas
Elementy składowe	Dt DtTm
Źródło	<pre><xs:complexType name="DateAndDateTimeChoice" > <xs:sequence > <xs:choice > <xs:element name="Dt" type="ISODate" /> <xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /> </xs:choice> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

DateAndDateTimeChoice/Dt- Data (element)

Opis	Data
Typ	ISODate
Źródło	<pre><xs:element name="Dt" type="ISODate" /></pre>

DateAndDateTimeChoice/DtTm- Data i czas (element)

Opis	Data i czas
Typ	ISODateTime
Źródło	<pre><xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /></pre>

ExpiryDetails- Infomacje o zgłoszonym warrancie (typ złożony)

Opis	Infomacje o zgłoszonym warrancie
Elementy składowe	ISIN SttlmDt ExpiDt ExpigQty Amt

Źródło `<xs:complexType name="ExpiryDetails" >
<xs:sequence >
<xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" />
<xs:element name="SttlmDt" type="ISODate" />
<xs:element name="ExpiDt" type="ISODate" />
<xs:element name="ExpigQty" type="FinancialInstrumentQuantity" />
<xs:element name="Amt" type="CurrencyAndAmount" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

ExpiryDetails/ISIN- Kod ISIN instrumentu (element)

Opis Kod ISIN instrumentu finansowego

Typ [ISINIdentifier](#)

Źródło `<xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" />`

ExpiryDetails/SttlmDt- Przewidywana data ewidencji (element)

Opis Przewidywana data ewidencji umorzenia wygasającego warrantu.

Typ [ISODate](#)

Źródło `<xs:element name="SttlmDt" type="ISODate" />`

ExpiryDetails/ExpiDt- Data wygaśnięcia warrantu (element)

Opis Data wygaśnięcia warrantu

Typ [ISODate](#)

Źródło `<xs:element name="ExpiDt" type="ISODate" />`

ExpiryDetails/ExpigQty- Liczba umarżanych papierów (element)

Opis Liczba umarżanych papierów (warrantów).

Typ [FinancialInstrumentQuantity](#)

Źródło `<xs:element name="ExpigQty" type="FinancialInstrumentQuantity" />`

ExpiryDetails/Amt- Kwota świadczenia (element)

Opis Kwota świadczenia z tytułu wygasającego warrantu

Typ [CurrencyAndAmount](#)

Źródło `<xs:element name="Amt" type="CurrencyAndAmount" />`

FinancialInstrumentQuantity- Liczba instrumentów (typ złożony)

Opis Liczba instrumentów wyrażona w jednostkach lub wartości nominalnej

**Elementy
składowe**

[Unit](#)
[FaceAmt](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="FinancialInstrumentQuantity" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:choice >  
      <xs:element name="Unit" type="Max11Int" />  
      <xs:element name="FaceAmt" type="Amount" />  
    </xs:choice>  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

FinancialInstrumentQuantity/Unit- Jednostki (element)

Opis Jednostki

Typ [Max11Int](#)

Źródło <xs:element name="Unit" type="Max11Int" />

FinancialInstrumentQuantity/FaceAmt- Wartość nominalna (element)

Opis Wartość nominalna

Typ [Amount](#)

Źródło <xs:element name="FaceAmt" type="Amount" />

ISINIdentifier- Kod ISIN (typ prosty)

Opis Kod instrumentu finansowego ISIN

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=12
Maks. długość=12

Źródło <xs:simpleType name="ISINIdentifier" >
 <xs:restriction base="xs:string" >
 <xs:whiteSpace value="collapse" />
 <xs:minLength value="12" />
 <xs:maxLength value="12" />
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>

ISODate- Data (typ prosty)

Opis Data

Typ Pochodna typu: xs:date

Format

Źródło <xs:simpleType name="ISODate" >
 <xs:restriction base="xs:date" >
 </xs:restriction>
</xs:simpleType>

ISODatetime- Data i czas (typ prosty)

Opis	Data i czas
Typ	Pochodna typu: xs:dateTime
Format	
Źródło	<pre><xs:simpleType name="ISODatetime" > <xs:restriction base="xs:dateTime" > </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (typ złożony)

Opis	Komunikat systemu KDPW		
Atrybuty	Nazwa	Opis	Typ
	Sndr	Nadawca	KDPWMemberIdentifier
	Rcvr	Odbiorca	KDPWMemberIdentifier
Elementy składowe	demt.wri.001.01 {1,unbounded}		

Źródło	<pre><xs:complexType name="KDPWDocument" > <xs:sequence > <xs:element name="demt.wri.001.01" type="demt.wri.001.01" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence> <xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" /> <xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" /> </xs:complexType></pre>
---------------	---

KDPWDocument/demt.wri.001.01- Świadczenia z wygasających warrantów (element)

Opis	Świadczenia z wygasających warrantów
Typ	demt.wri.001.01
Źródło	<pre><xs:element name="demt.wri.001.01" type="demt.wri.001.01" maxOccurs="unbounded" /></pre>

KDPWMemberIdentifier- Identyfikator uczestnika KDPW (typ prosty)

Opis	Identyfikator uczestnika KDPW
Typ	Pochodna typu: xs:string
Format	Min. długość=4 Maks. długość=4
Źródło	<pre><xs:simpleType name="KDPWMemberIdentifier" > <xs:restriction base="xs:string" > <xs:whiteSpace value="collapse" /> <xs:minLength value="4" /> <xs:maxLength value="4" /> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

```
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Max11Int- liczba (typ prosty)

Opis Liczba całkowita o maksymalnej długości 11 znaków

Typ Pochodna typu: xs:integer

Format Liczba znaków=11
Min. wartość=0

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max11Int" >  
  <xs:restriction base="xs:integer" >  
    <xs:totalDigits value="11" />  
    <xs:minInclusive value="0" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Max16Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 16 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=16

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max16Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="16" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Price- Kurs (typ prosty)

Opis Kurs

Typ Pochodna typu: xs:decimal

Format Min. wartość=0
Max. wartość=100000000000
Liczba znaków po przecinku=2
Liczba znaków=13

Źródło

```
<xs:simpleType name="Price" >  
  <xs:restriction base="xs:decimal" >  
    <xs:minInclusive value="0" />  
    <xs:maxExclusive value="100000000000" />  
    <xs:fractionDigits value="2" />  
    <xs:totalDigits value="13" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```


demt.wri.001.01- Świadczenia z wygasających warrantów (typ złożony)

Opis Świadczenia z wygasających warrantów

Elementy składowe [ExpiDtls](#){1,unbounded}

Źródło

```
<xs:complexType name="demt.wri.001.01" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="ExpiDtls" type="ExpiryDetails" maxOccurs="unbounded" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

demt.wri.001.01/ExpiDtls- Informacje o świadczeniach z wygasającego warrantu (element)

Opis Informacje o świadczeniach z wygasającego warrantu

Typ [ExpiryDetails](#)

Źródło

```
<xs:element name="ExpiDtls" type="ExpiryDetails" maxOccurs="unbounded" />
```