

## kdpw\_stream

**Struktura komunikatu: Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty CFLW i TRAD (otcc.str.001.01)**

## Opis:

Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty (CFLW - raport Cash Flows; TRAD - raport All Trades)

## Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		<a href="#">KDPWDocument</a>	Komunikat systemu KDPW_CCP	[1..1]	<a href="#">KDPWDocument</a>
0.1		<a href="#">otcc.str.001.01</a>	Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty	[1..1]	<a href="#">otcc.str.001.01</a>
1		<a href="#">GnlInf</a>	Informacje ogólne	[1..1]	<a href="#">GeneralInformation</a>
1.1		<a href="#">SndrMsgRef</a>	Identyfikator komunikatu	[1..1]	<a href="#">Max16Text</a>
1.2		<a href="#">FuncOfMsg</a>	Funkcja komunikatu	[1..1]	<a href="#">FunctionOfMessage</a>
1.3		<a href="#">CreDtTm</a>	Data utworzenia komunikatu	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
1.3.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
1.3.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
1.4		<a href="#">Lnk</a>	Referencje	[0..1]	<a href="#">Linkages</a>
1.4.1		<a href="#">RqstId</a>	Identyfikator żądania rozpoczęcia aukcji	[0..1]	<a href="#">Max16Text</a>
1.4.2		<a href="#">RqstRpt</a>	Identyfikator raportu (CFLW - raport Cash Flows; TRAD - raport All Trades)	[0..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2		<a href="#">Sts</a>	Status	[1..1]	<a href="#">Status</a>
2.1		<a href="#">StsCd</a>	Kod statusu	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.2		<a href="#">Rsn</a>	Przyczyna	[0..1]	<a href="#">Reason</a>
2.2.1		<a href="#">RsnCd</a>	Kod przyczyny	[0..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.2.2		<a href="#">RsnTxt</a>	Opis przyczyny	[0..1]	<a href="#">Max140Text</a>

## Elementy składowe komunikatu:

### KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW\_CCP (element)

**Opis** Komunikat systemu KDPW\_CCP

**Typ** [KDPWDocument](#)

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

### Code4Text- Kwalifikator (typ prosty)

**Opis** Kwalifikator, kod

<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:string
<b>Format</b>	Min. długość=4 Maks. długość=4
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="Code4Text" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string" &gt;     &lt;xs:whiteSpace value="collapse" /&gt;     &lt;xs:minLength value="4" /&gt;     &lt;xs:maxLength value="4" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

## DateAndDateTimeChoice- Data i czas (typ złożony)

<b>Opis</b>	Data i czas
<b>Elementy składowe</b>	<a href="#">Dt</a> <a href="#">DtTm</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:complexType name="DateAndDateTimeChoice" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:choice &gt;       &lt;xs:element name="Dt" type="ISODate" /&gt;       &lt;xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /&gt;     &lt;/xs:choice&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

## DateAndDateTimeChoice/Dt- Data (element)

<b>Opis</b>	Data
<b>Typ</b>	<a href="#">ISODate</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="Dt" type="ISODate" /&gt;</pre>

## DateAndDateTimeChoice/DtTm- Data i czas (element)

<b>Opis</b>	Data i czas
<b>Typ</b>	<a href="#">ISODateTime</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /&gt;</pre>

## FunctionOfMessage- Funkcja komunikatu (typ prosty)

<b>Opis</b>	Funkcja komunikatu				
<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:string				
<b>Format</b>	<table><thead><tr><th>Kod</th><th>Opis</th></tr></thead><tbody><tr><td>NEWM</td><td>Nowy komunikat</td></tr></tbody></table>	Kod	Opis	NEWM	Nowy komunikat
Kod	Opis				
NEWM	Nowy komunikat				
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="FunctionOfMessage" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string" &gt;</pre>				

```
<xs:enumeration value="NEWM" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

**Opis** Informacje ogólne

**Elementy składowe** [SndrMsgRef](#)  
[FuncOfMsg](#)  
[CreDtTm{0,1}](#)  
[Lnk{0,1}](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="GeneralInformation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="SndrMsgRef" type="Max16Text" />  
<xs:element name="FuncOfMsg" type="FunctionOfMessage" />  
<xs:element name="CreDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />  
<xs:element name="Lnk" type="Linkages" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## GeneralInformation/SndrMsgRef- Identyfikator komunikatu (element)

**Opis** Identyfikator komunikatu utworzony przez nadawcę

**Typ** [Max16Text](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="SndrMsgRef" type="Max16Text" />
```

## GeneralInformation/FuncOfMsg- Funkcja komunikatu (element)

**Opis** Funkcja komunikatu

**Typ** [FunctionOfMessage](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="FuncOfMsg" type="FunctionOfMessage" />
```

## GeneralInformation/CreDtTm- Data utworzenia komunikatu (element)

**Opis** Data utworzenia komunikatu

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="CreDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />
```

## GeneralInformation/Lnk- Referencje (element)

**Opis** Powiązania z innymi komunikatami

**Typ** [Linkages](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="Lnk" type="Linkages" minOccurs="0" />
```

## ISODate- Data (typ prosty)

<b>Opis</b>	Data
<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:date
<b>Format</b>	
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="ISODate" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:date" &gt;     &lt;/xs:restriction&gt;   &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

## ISODatetime- Data i czas (typ prosty)

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

## KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW\_CCP (typ złożony)

<b>Opis</b>	Komunikat systemu KDPW_CCP		
<b>Atrybuty</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Opis</b>	<b>Typ</b>
	Sndr	Nadawca	<a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>
	Rcvr	Odbiorca	<a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>

**Elementy składowe** [otcc.str.001.01](#)

<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:complexType name="KDPWDocument" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="otcc.str.001.01" type="otcc.str.001.01" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt;   &lt;xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" /&gt;   &lt;xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" /&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
---------------	---

## KDPWDocument/otcc.str.001.01- Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty (element)

<b>Opis</b>	Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty
<b>Typ</b>	<a href="#">otcc.str.001.01</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="otcc.str.001.01" type="otcc.str.001.01" /&gt;</pre>

## KDPWMemberIdentifier- Identyfikator uczestnika KDPW (typ prosty)

**Opis** Identyfikator uczestnika KDPW

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=4  
Maks. długość=4

**Źródło**

```
<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>
```

## Linkages- Referencje (typ złożony)

**Opis** Powiązania z innymi komunikatami

**Elementy składowe** [RqstId{0,1}](#)  
[RqstRpt{0,1}](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="Linkages" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="RqstId" type="Max16Text" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RqstRpt" type="Code4Text" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## Linkages/RqstId- Identyfikator żądania rozpoczęcia aukcji (element)

**Opis** Identyfikator żądania rozpoczęcia aukcji

**Typ** [Max16Text](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="RqstId" type="Max16Text" minOccurs="0" />
```

## Linkages/RqstRpt- Identyfikator raportu (CFLW - raport Cash Flows; TRAD - raport All Trades) (element)

**Opis** Identyfikator raportu (CFLW - raport Cash Flows; TRAD - raport All Trades)

**Typ** [Code4Text](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="RqstRpt" type="Code4Text" minOccurs="0" />
```

## Max4Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 4 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1

**Maks. długość=4****Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max4Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="4" />  
  </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:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="16" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

**Max140Text- Tekst (typ prosty)****Opis**            Tekst o maksymalnej długości 140 znaków**Typ**             Pochodna typu: xs:string**Format**         Min. długość=1  
                  Maks. długość=140**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max140Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="140" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

**Reason- Przyczyna (typ złożony)****Opis**            Przyczyna**Elementy  
składowe**        [RsnCd{0,1}](#)  
                  [RsnTxt{0,1}](#)**Źródło**

```
<xs:complexType name="Reason" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="RsnCd" type="Code4Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="RsnTxt" type="Max140Text" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## Reason/RsnCd- Kod przyczyny (element)

Opis	Kod przyczyny
Typ	<a href="#">Code4Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="RsnCd" type="Code4Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## Reason/RsnTxt- Opis przyczyny (element)

Opis	Opis przyczyny
Typ	<a href="#">Max140Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="RsnTxt" type="Max140Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## Status- Status (typ złożony)

Opis	Status
Elementy składowe	<a href="#">StsCd</a> <a href="#">Rsn{0,1}</a>
Źródło	<code>&lt;xs:complexType name="Status" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="StsCd" type="Code4Text" /&gt;     &lt;xs:element name="Rsn" type="Reason" minOccurs="0" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</code>

## Status/StsCd- Kod statusu (element)

Opis	Kod statusu
Typ	<a href="#">Code4Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="StsCd" type="Code4Text" /&gt;</code>

## Status/Rsn- Przyczyna (element)

Opis	Przyczyna
Typ	<a href="#">Reason</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="Rsn" type="Reason" minOccurs="0" /&gt;</code>

## otcc.str.001.01- Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty (typ złożony)

Opis	Status zgłoszenia portingu transakcji, terminacji transakcji – aukcja na żądanie lub zapytania o raporty
Elementy	<a href="#">GnlInf</a>



**składowe**[Sts](#)**Źródło**

```
<xs:complexType name="otcc.str.001.01" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="Gnllnf" type="GeneralInformation" />  
    <xs:element name="Sts" type="Status" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

**otcc.str.001.01/Gnllnf- Informacje ogólne (element)****Opis**            Blok informacji ogólnych**Typ**             [GeneralInformation](#)**Źródło**         <xs:element name="Gnllnf" type="GeneralInformation" />**otcc.str.001.01/Sts- Status (element)****Opis**            Status**Typ**             [Status](#)**Źródło**         <xs:element name="Sts" type="Status" />