

kdpw\_stream

Struktura komunikatu: Żądanie  
przekazania raportu (otcc.rqs.001.01)

**Opis:**

Komunikat służący uczestnikom rozliczającym do przesyłania zapytań o raporty OTC.

**Struktura:**

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		<a href="#">KDPWDocument</a>	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	<a href="#">KDPWDocument</a>
0.1		<a href="#">otcc.rqs.001.01</a>	Żądanie przekazania raportu	[1..1]	<a href="#">otcc.rqs.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>
2		<a href="#">OprDtls</a>	Szczegóły zapytania	[1..1]	<a href="#">OperationDetails</a>
2.1		<a href="#">ReqdRpt</a>	Identyfikator raportu (CFLW - raport Cash Flows; TRAD - raport All Trades)	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.2		<a href="#">ClrMmbld</a>	Kod uczestnika rozliczającego	[1..1]	<a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>
2.3		<a href="#">ReqDt</a>	Data raportu	[0..1]	<a href="#">ISODate</a>
2.4		<a href="#">PAAcct</a>	Identyfikator konta rozliczeniowego (konta PA)	[0..1]	<a href="#">Max35Text</a>

**Elementy składowe komunikatu:**
**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>
```

## DateAndDateTimeChoice- Data i czas (typ złożony)

**Opis** Data i czas

**Elementy składowe** [Dt](#)  
[DtTm](#)

**Źródło**

```
<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>
```

## DateAndDateTimeChoice/Dt- Data (element)

**Opis** Data

**Typ** [ISODate](#)

**Źródło**

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

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

**Opis** Data i czas

**Typ** [ISODatetime](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="DtTm" type="ISODatetime" />
```

## FunctionOfMessage- Funkcja komunikatu (typ prosty)

**Opis** Funkcja komunikatu

**Typ** Pochodna typu: xs:string

Format	Kod	Opis
	NEWM	Nowe zapytanie

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="FunctionOfMessage" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:enumeration value="NEWM" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

**Opis** Informacje ogólne

**Elementy składowe** [SndrMsgRef](#)  
[FuncOfMsg](#)  
[CreDtTm{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: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" />
```

## 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**  

```
<xs:simpleType name="ISODatetime" >  
  <xs:restriction base="xs:dateTime" >  
    </xs:restriction>  
  </xs:simpleType>
```

## KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (typ złożony)

**Opis** Komunikat systemu KDPW

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

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

**Źródło**  

```
<xs:complexType name="KDPWDocument" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="otcc.rqs.001.01" type="otcc.rqs.001.01" />  
  </xs:sequence>  
  <xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />  
  <xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />  
</xs:complexType>
```

## KDPWDocument/otcc.rqs.001.01- Żądanie przekazania raportu (element)

**Opis** Żądanie przekazania raportu

**Typ** [otcc.rqs.001.01](#)

**Źródło**  

```
<xs:element name="otcc.rqs.001.01" type="otcc.rqs.001.01" />
```

## 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>
```

## 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>
```

## Max16TextCollapse- 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="Max16TextCollapse" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="16" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## Max35Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 35 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=35

**Źródło** `<xs:simpleType name="Max35Text" >  
<xs:restriction base="xs:string" >  
 <xs:minLength value="1" />  
 <xs:maxLength value="35" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>`

## OperationDetails- (typ złożony)

**Elementy składowe** [ReqdRpt](#)  
[ClrMmbld](#)  
[ReqDt{0,1}](#)  
[PAAcct{0,1}](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="OperationDetails" >  
<xs:sequence >  
 <xs:element name="ReqdRpt" type="Code4Text" />  
 <xs:element name="ClrMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />  
 <xs:element name="ReqDt" type="ISODate" minOccurs="0" />  
 <xs:element name="PAAcct" type="Max35Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

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

**Opis** Identyfikator raportu. Dopuszczalne wartości: CFLW - raport cash flows; TRAD - zestawienie transakcji.

**Typ** [Code4Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="ReqdRpt" type="Code4Text" />`

## OperationDetails/ClrMmbld- Kod uczestnika rozliczającego (element)

**Opis** Kod uczestnika rozliczającego

**Typ** [KDPWMemberIdentifier](#)

**Źródło** `<xs:element name="ClrMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />`

## OperationDetails/ReqDt- Data raportu (element)

**Opis** Data, której dotyczy zapytanie

**Typ** [ISODate](#)

**Źródło** `<xs:element name="ReqDt" type="ISODate" minOccurs="0" />`

## OperationDetails/PAAcct- Identyfikator konta rozliczeniowego (konta PA) (element)

**Opis** Identyfikator konta rozliczeniowego (konta PA)

**Typ** [Max35Text](#)  
**Źródło** `<xs:element name="PAAcct" type="Max35Text" minOccurs="0" />`

## **otcc.rqs.001.01- Żądanie przekazania raportu (typ złożony)**

**Opis** Żądanie przekazania raportu

**Elementy składowe** [GnlInf](#)  
[OprDtls](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="otcc.rqs.001.01" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />  
<xs:element name="OprDtls" type="OperationDetails" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## **otcc.rqs.001.01/GnlInf- Informacje ogólne (element)**

**Opis** Blok informacji ogólnych

**Typ** [GeneralInformation](#)

**Źródło** `<xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />`

## **otcc.rqs.001.01/OprDtls- Szczegóły zapytania (element)**

**Opis** Szczegóły zapytania

**Typ** [OperationDetails](#)

**Źródło** `<xs:element name="OprDtls" type="OperationDetails" />`