

kdpw_stream

**Struktura komunikatu: Status
limitu płatności (camt.mrs.001.01)**

Opis:

Komunikat służący do przesyłania informacji o ustanowieniu limitu płatności. Komunikat wysyłany do płatnika.

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		KDPWDocument	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	KDPWDocument
0.1		camt.mrs.001.01	Status limitu płatności	[1..n]	camt.mrs.001.01
1		GnlInf	Informacje ogólne	[1..1]	GeneralInformation
1.1		SndrMsgRef	Identyfikator komunikatu utworzony przez nadawcę	[1..1]	Max16Text
1.2		FuncOfMsg	Funkcja komunikatu	[1..1]	FunctionOfMessage
1.3		CreDtTm	Data utworzenia komunikatu	[0..1]	DateAndDateTimeChoice
1.3.1	{ lub	Dt	Data	[1..1]	ISODate
1.3.2	lub }	DtTm	Data i czas	[1..1]	ISODateTime
1.4		Lnk	Referencje	[1..1]	Linkages
1.4.1		RltdRef	Identyfikator komunikatu zlecenia	[1..1]	Max16Text
2		LmtSts	Status obsługi limitu płatności	[1..1]	LimitRequestStatus
2.1		ReqSts	Status realizacji zlecenia	[1..1]	Max2Text
2.2		ReqErrCd	Kod błędu realizacji zlecenia	[0..1]	Max4Text

Elementy składowe komunikatu:
KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (element)

Opis Komunikat systemu KDPW

Typ [KDPWDocument](#)

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

Amount- Wartość (typ prosty)

Opis Wartość

Typ Pochodna typu: xs:decimal

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

Źródło <xs:simpleType name="Amount" >
<xs:restriction base="xs:decimal" >

```
<xs:minInclusive value="0" />
<xs:fractionDigits value="2" />
<xs:totalDigits value="14" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

Code4Text- Kwalifikator (typ prosty)

Opis	Kwalifikator, kod
Typ	Pochodna typu: xs:string
Format	Min. długość=4 Maks. długość=4
Źródło	<pre><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></pre>

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

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

```
<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
RQST	Informacja o realizacji zlecenia

Źródło

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

GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

Opis

Ogólne informacje związane z komunikatem

**Elementy
składowe**

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

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" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

```

GeneralInformation/SndrMsgRef- Identyfikator komunikatu utworzony przez nadawcę (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 Referencje

Typ [Linkages](#)

Źródło <xs:element name="Lnk" type="Linkages" />

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	camt.mrs.001.01 {1,unbounded}		

Źródło	<pre><xs:complexType name="KDPWDocument" > <xs:sequence > <xs:element name="camt.mrs.001.01" type="camt.mrs.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/camt.mrs.001.01- Status limitu płatności (element)

Opis	Status limitu płatności
Typ	camt.mrs.001.01
Źródło	<pre><xs:element name="camt.mrs.001.01" type="camt.mrs.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>

LimitRequestStatus- Status obsługi limitu płatności (typ złożony)**Opis** Status obsługi limitu płatności**Elementy składowe** [ReqSts](#)
[ReqErrCd](#){0,1}**Źródło**

```
<xs:complexType name="LimitRequestStatus" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="ReqSts" type="Max2Text" />
    <xs:element name="ReqErrCd" type="Max4Text" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

LimitRequestStatus/ReqSts- Status realizacji zlecenia (element)**Opis** Status realizacji zlecenia.**Typ** [Max2Text](#)**Źródło** <xs:element name="ReqSts" type="Max2Text" />**LimitRequestStatus/ReqErrCd- Kod błędu realizacji zlecenia (element)****Opis** Kod błędu realizacji zlecenia.**Typ** [Max4Text](#)**Źródło** <xs:element name="ReqErrCd" type="Max4Text" minOccurs="0" />**Linkages- Referencje (typ złożony)****Opis** Powiązania z innymi komunikatami**Elementy składowe** [RltdRef](#)**Źródło**

```
<xs:complexType name="Linkages" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="RltdRef" type="Max16Text" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Linkages/RltdRef- Identyfikator komunikatu zlecenia (element)**Opis** Identyfikator komunikatu zlecenia**Typ** [Max16Text](#)**Źródło** <xs:element name="RltdRef" type="Max16Text" />**Max2Int- Liczba (typ prosty)****Opis** Liczba całkowita o maksymalnej długości 2 znaków

Typ Pochodna typu: xs:integer

Format Liczba znaków=2
Min. wartość=0

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max2Int" >  
  <xs:restriction base="xs:integer" >  
    <xs:totalDigits value="2" />  
    <xs:minInclusive value="0" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Max1Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o długości 1 znaku

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=1

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max1Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="1" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Max2Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 2 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=2

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max2Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="2" />  
  </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: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>
```

camt.mrs.001.01- Status limitu płatności (typ złożony)

Opis Status limitu transakcyjnego

Elementy składowe [GnInf](#)
[LmtSts](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="camt.mrs.001.01" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="GnInf" type="GeneralInformation" />
    <xs:element name="LmtSts" type="LimitRequestStatus" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

camt.mrs.001.01/GnInf- Informacje ogólne (element)

Opis Blok informacji ogólnych

Typ [GeneralInformation](#)

Źródło

```
<xs:element name="GnInf" type="GeneralInformation" />
```

camt.mrs.001.01/LmtSts- Status obsługi limitu płatności (element)

Opis Status obsługi limitu płatności

Typ [LimitRequestStatus](#)

Źródło <xs:element name="LmtSts" type="LimitRequestStatus" />