

kdpw_stream

**Struktura komunikatu: Status
limitu płatności (colr.mrs.002.02)**

Opis:

Komunikat służący do przesyłania informacji o ustanowieniu, usunięciu i wykorzystaniu limitu płatności. Komunikat wysyłany do płatnika i uczestnika rozliczającego.

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		KDPWDocument	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	KDPWDocument
0.1		colr.mrs.002.02	Status limitu płatności	[1..n]	colr.mrs.002.02
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	[0..1]	Linkages
1.4.1		RltdRef	Identyfikator komunikatu zlecenia	[1..1]	Max16Text
1.5		EligDt	Data obowiązywania	[1..1]	ISODate
2		PmtLmtReqDtls	Informacja o limicie płatności	[0..1]	PaymentLimitRequestDetails
2.1		KDPWMmbld	Kod uczestnika rozliczającego	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
2.2		PngAgtd	Kod płatnika	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
2.3		MmbLmt	Limit ustanowiony przez płatnika	[1..1]	CurrencyAndAmount
2.4		RmngMmbLmt	Limit pozostający do wykorzystania	[1..1]	CurrencyAndAmount
2.5		CshTxTp	Limitowany kod zlecenia płatniczego	[1..1]	Code4Text
3		LmtSts	Status obsługi limitu płatności	[0..1]	LimitRequestStatus
3.1		ReqSts	Status realizacji zlecenia	[0..1]	Max2Text
3.2		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
<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>

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>

FunctionOfMessage- Funkcja komunikatu (typ prosty)

Opis	Funkcja komunikatu
Typ	Pochodna typu: xs:string
Format	Kod Opis

LVEX	Informacja o wysokości limitu płatności pozostałego do wykorzystania
RQST	Informacja o realizacji zlecenia

Źródło

```
<xs:simpleType name="FunctionOfMessage" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:enumeration value="LVEX" />
    <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{0,1}](#)
- [EligDt](#)

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:element name="EligDt" type="ISODate" />
  </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" minOccurs="0" />`

GeneralInformation/EligDt- Data obowiązywania (element)

Opis Data obowiązywania
Typ [ISODate](#)
Źródło `<xs:element name="EligDt" type="ISODate" />`

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	KDPWMemberIdentifier
	Rcvr	Odbiorca	KDPWMemberIdentifier

Elementy składowe [colr.mrs.002.02](#){1,unbounded}

Źródło

```
<xs:complexType name="KDPWDocument" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="colr.mrs.002.02" type="colr.mrs.002.02" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
  <xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
</xs:complexType>
```

KDPWDocument/colr.mrs.002.02- Status limitu płatności (element)

Opis Status limitu płatności

Typ [colr.mrs.002.02](#)

Źródło

```
<xs:element name="colr.mrs.002.02" type="colr.mrs.002.02" maxOccurs="unbounded" />
```

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>
```

LimitRequestStatus- Status obsługi limitu płatności (typ złożony)

Opis Status obsługi limitu płatności

Elementy składowe [ReqSts](#){0,1}
[ReqErrCd](#){0,1}

Źródło

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

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" />`

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>

PaymentLimitRequestDetails- Informacja o limicie płatności (typ złożony)

Opis Informacja o limicie płatności

Elementy składowe [KDPWMmbld](#)
[PngAgtld](#)
[MmbLmt](#)
[RmngMmbLmt](#)
[CshTxTp](#)

Źródło <xs:complexType name="PaymentLimitRequestDetails" >
<xs:sequence >
<xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />
<xs:element name="PngAgtld" type="KDPWMemberIdentifier" />
<xs:element name="MmbLmt" type="CurrencyAndAmount" />
<xs:element name="RmngMmbLmt" type="CurrencyAndAmount" />
<xs:element name="CshTxTp" type="Code4Text" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

PaymentLimitRequestDetails/KDPWMmbld- Kod uczestnika rozliczającego (element)

Opis	Kod uczestnika rozliczającego
Typ	KDPWMemberIdentifier
Źródło	<xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />

PaymentLimitRequestDetails/PngAgtld- Kod płatnika (element)

Opis	Kod płatnika
Typ	KDPWMemberIdentifier
Źródło	<xs:element name="PngAgtld" type="KDPWMemberIdentifier" />

PaymentLimitRequestDetails/MmbLmt- Limit ustanowiony przez płatnika (element)

Opis	Limit ustanowiony przez płatnika
Typ	CurrencyAndAmount
Źródło	<xs:element name="MmbLmt" type="CurrencyAndAmount" />

PaymentLimitRequestDetails/RmngMmbLmt- Limit pozostający do wykorzystania (element)

Opis	Limit pozostający do wykorzystania
Typ	CurrencyAndAmount
Źródło	<xs:element name="RmngMmbLmt" type="CurrencyAndAmount" />

PaymentLimitRequestDetails/CshTxTp- Limitowany kod zlecenia płatniczego (element)

Opis	Limitowany kod zlecenia płatniczego
Typ	Code4Text
Źródło	<xs:element name="CshTxTp" type="Code4Text" />

colr.mrs.002.02- Status limitu płatności (typ złożony)

Opis	Status limitu transakcyjnego
Elementy składowe	GnlInf PmtLmtReqDtls {0,1} LmtSts {0,1}

Źródło

```
<xs:complexType name="colr.mrs.002.02" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />  
    <xs:element name="PmtLmtReqDtls" type="PaymentLimitRequestDetails" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="LmtSts" type="LimitRequestStatus" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

colr.mrs.002.02/GnlInf- Informacje ogólne (element)

Opis Blok informacji ogólnych

Typ [GeneralInformation](#)

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

colr.mrs.002.02/PmtLmtReqDtls- Informacja o limicie płatności (element)

Opis Informacja o limicie płatności

Typ [PaymentLimitRequestDetails](#)

Źródło <xs:element name="PmtLmtReqDtls" type="PaymentLimitRequestDetails" minOccurs="0" />

colr.mrs.002.02/LmtSts- Status obsługi limitu płatności (element)

Opis Status obsługi limitu płatności

Typ [LimitRequestStatus](#)

Źródło <xs:element name="LmtSts" type="LimitRequestStatus" minOccurs="0" />