



kdpw_

Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych

kdpw_stream

**Struktura komunikatu: Stan
limitu płatności (colr.mrl.002.01)**

Data utworzenia: 31.03.2016 r.

Opis:

Komunikat służący do ustanowienia, zapytania o stan lub usunięcia limitu płatności na Uczestnika Rozliczającego wysyłany przez Płatnika. Komunikat służący do zapytania o stan limitu płatności wysyłany przez Uczestnika Rozliczającego. Komunikat wysyłany przez uczestnika do kdpw_stream.

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		KDPWDocument	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	KDPWDocument
0.1		colr.mrl.002.01	Stan limitu płatności	[1..n]	colr.mrl.002.01
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		EligDt	Data obowiązywania	[1..1]	ISODate
2		PmtLmtReqDtls	Informacja o limicie płatności	[1..1]	PaymentLimitRequestDetails
2.1		KDPWMmbld	Kod uczestnika rozliczającego	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
2.2		PngAgtId	Kod płatnika	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
2.3		MmbLmt	Limit ustanowiony przez płatnika	[0..1]	CurrencyAndAmount
2.4		CshTxTp	Limitowany kod zlecenia płatniczego	[1..1]	Code4Text

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
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>
```

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

```
<xs:simpleType name="CurrencyCode" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:pattern value="[A-Z]{3,3}" />  
  </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
	NEWL	Ustanowienie nowego limitu, wymagane jest podanie: KDPWMmbld, PngAgtld, MmbLmt, CshTxTp.
	CURL	Zapytanie o wysokość aktualnie zdefiniowanego limitu uczestnika, wymagane jest podanie: KDPWMmbld, PngAgtld, CshTxTp.
	CANL	Usunięcie istniejącego limitu, wymagane jest podanie:

KDPWMmbld, PngAgtd, MmbLmt,
CshTxTp.

STAT Zapytanie o wysokość limitu
pozostającego do wykorzystania,
wymagane jest podanie:
KDPWMmbld, PngAgtd, CshTxTp.

Źródło

```
<xs:simpleType name="FunctionOfMessage" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:enumeration value="NEWL" />  
    <xs:enumeration value="CURL" />  
    <xs:enumeration value="CANL" />  
    <xs:enumeration value="STAT" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

Opis Ogólne informacje związane z komunikatem

**Elementy
składowe** [SndrMsgRef](#)
[FuncOfMsg](#)
[CreDtTm{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="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/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.mrl.002.01](#){1,unbounded}

Źródło <xs:complexType name="KDPWDocument" >

```
<xs:sequence >
  <xs:element name="colr.mrl.002.01" type="colr.mrl.002.01" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
<xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
</xs:complexType>
```

KDPWDocument/colr.mrl.002.01- Stan limitu płatności (element)

Opis Stan limitu płatności

Typ [colr.mrl.002.01](#)

Źródło <xs:element name="colr.mrl.002.01" type="colr.mrl.002.01" 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>

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](#)
- [PngAgtd](#)
- [MmbLmt{0,1}](#)
- [CshTxTp](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="PaymentLimitRequestDetails" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />
    <xs:element name="PngAgtd" type="KDPWMemberIdentifier" />
    <xs:element name="MmbLmt" type="CurrencyAndAmount" minOccurs="0" />
    <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/PngAgtd- Kod płatnika (element)

Opis Kod płatnika

Typ [KDPWMemberIdentifier](#)

Źródło <xs:element name="PngAgtd" type="KDPWMemberIdentifier" />

PaymentLimitRequestDetails/MmbLmt- Limit ustanowiony przez płatnika (element)

Opis Limit ustanowiony przez płatnika

Typ [CurrencyAndAmount](#)

Źródło <xs:element name="MmbLmt" type="CurrencyAndAmount" minOccurs="0" />

PaymentLimitRequestDetails/CshTxTp- Limitowany kod zlecenia płatniczego (element)

Opis Limitowany kod zlecenia płatniczego

Typ [Code4Text](#)

Źródło <xs:element name="CshTxTp" type="Code4Text" />

colr.mrl.002.01- Stan limitu płatności (typ złożony)

Opis Stan limitu płatności

Elementy składowe [GnlInf](#)
[PmtLmtReqDtls](#)

Źródło <xs:complexType name="colr.mrl.002.01" >
<xs:sequence >
<xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />
<xs:element name="PmtLmtReqDtls" type="PaymentLimitRequestDetails" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

colr.mrl.002.01/GnlInf- Informacje ogólne (element)

Opis Blok informacji ogólnych

Typ [GeneralInformation](#)

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

colr.mrl.002.01/PmtLmtReqDtls- Informacja o limicie płatności (element)

Opis Informacja o limicie płatności

Typ [PaymentLimitRequestDetails](#)

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