

kdpw_stream

**Struktura komunikatu: Zlecenie dotyczące
limitu płatności (camt.mrl.001.01)**

Opis:

Komunikat służący do ustanowienia limitu płatności na uczestnika KDPW wysyłany przez płatnika.

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		KDPWDocument	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	KDPWDocument
0.1		camt.mrl.001.01	Ustanowienie limitu płatności	[1..n]	camt.mrl.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		EligDt	Data obowiązywania	[1..1]	ISODate
1.5		BizDayStat	Stan dnia księgowego	[1..1]	BusinessDayState
1.5.1		DayPhs	Faza dnia	[1..1]	Max1Text
1.5.2		SttlmSsnld	Numer sesji rozrachunku	[1..1]	Max2Int
2		PmtLmtReqDtls	Informacja o limicie płatności	[1..1]	PaymentLimitRequestDetails
2.1		KDPWMmbld	Kod uczestnika rozliczającego	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
2.2		PngAgtd	Kod płatnika	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
2.3		CshAcct	Numer rachunku bankowego	[1..1]	IBAN
2.4		Ccy	Waluta limitu	[1..1]	CurrencyCode
2.5		LmtAmt	Limit ustanowiony przez płatnika	[0..1]	Amount

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	<pre><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></pre>

BusinessDayState- Stan dnia księgowego (typ złożony)

Opis	Stan dnia księgowego
Elementy składowe	DayPhs SttlmSsnId
Źródło	<pre><xs:complexType name="BusinessDayState" > <xs:sequence > <xs:element name="DayPhs" type="Max1Text" /> <xs:element name="SttlmSsnId" type="Max2Int" /> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

BusinessDayState/DayPhs- Faza dnia (element)

Opis	Faza dnia
Typ	Max1Text
Źródło	<pre><xs:element name="DayPhs" type="Max1Text" /></pre>

BusinessDayState/SttlmSsnId- Numer sesji rozrachunku (element)

Opis	Numer sesji rozrachunku
Typ	Max2Int
Źródło	<pre><xs:element name="SttlmSsnId" type="Max2Int" /></pre>

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:restriction> </xs:simpleType></pre>

```

    <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
	NEWM	Ustanowienie nowego limitu.
	CANL	Usunięcie istniejącego limitu.

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

GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

Opis Ogólne informacje związane z komunikatem

Elementy składowe [SndrMsgRef](#)
[FuncOfMsg](#)
[CreDtTm{0,1}](#)
[EligDt](#)
[BizDayStat](#)

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:element name="BizDayStat" type="BusinessDayState" />
 </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" />

GeneralInformation/BizDayStat- Stan dnia księgowego (element)

Opis Stan dnia księgowego
Typ [BusinessDayState](#)
Źródło <xs:element name="BizDayStat" type="BusinessDayState" />

IBAN- Kod IBAN (typ prosty)

Opis Numer konta pieniężnego w banku rozrachunkowym
Typ Pochodna typu: xs:string
Format Min. długość=1
Maks. długość=28
Źródło <xs:simpleType name="IBAN" >
<xs:restriction base="xs:string" >
 <xs:whiteSpace value="collapse" />
 <xs:minLength value="1" />
 <xs:maxLength value="28" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>

ISODate- Data (typ prosty)

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

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.mrl.001.01](#){1,unbounded}

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

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

```
<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>
```

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>
```

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](#)
[CshAcct](#)
[Ccy](#)
[LmtAmt{0,1}](#)

Źródło `<xs:complexType name="PaymentLimitRequestDetails" >
<xs:sequence >
 <xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />
 <xs:element name="PngAgtld" type="KDPWMemberIdentifier" />
 <xs:element name="CshAcct" type="IBAN" />
 <xs:element name="Ccy" type="CurrencyCode" />
 <xs:element name="LmtAmt" type="Amount" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

PaymentLimitRequestDetails/KDPWMmbld- Kod uczestnika rozliczającego (element)

Opis Kod uczestnika rozliczającego

Typ [KDPWMemberIdentifier](#)

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

PaymentLimitRequestDetails/PngAgtId- Kod płatnika (element)

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

PaymentLimitRequestDetails/CshAcct- Numer rachunku bankowego (element)

Opis	Numer rachunku bankowego
Typ	IBAN
Źródło	<code><xs:element name="CshAcct" type="IBAN" /></code>

PaymentLimitRequestDetails/Ccy- Waluta limitu (element)

Opis	Waluta limitu
Typ	CurrencyCode
Źródło	<code><xs:element name="Ccy" type="CurrencyCode" /></code>

PaymentLimitRequestDetails/LmtAmt- Limit ustanowiony przez płatnika (element)

Opis	Limit ustanowiony przez płatnika
Typ	Amount
Źródło	<code><xs:element name="LmtAmt" type="Amount" minOccurs="0" /></code>

camt.mrl.001.01- Ustanowienie limitu płatności (typ złożony)

Opis	Ustanowienie limitu płatności
Elementy składowe	GnlInf PmtLmtReqDtls
Źródło	<pre><xs:complexType name="camt.mrl.001.01" > <xs:sequence > <xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" /> <xs:element name="PmtLmtReqDtls" type="PaymentLimitRequestDetails" /> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

camt.mrl.001.01/GnlInf- Informacje ogólne (element)

Opis	Blok informacji ogólnych
Typ	GeneralInformation

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

camt.mrl.001.01/PmtLmtReqDtls- Informacja o limicie płatności (element)

Opis Informacja o limicie płatności

Typ [PaymentLimitRequestDetails](#)

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