

kdpw_stream

**Struktura komunikatu: Status wniesienia lub
zwolnienia zabezpieczenia (colr.sts.001.03)**

Opis:

Komunikat zawiera informację o statusie otrzymanego komunikatu o wnoszeniu zabezpieczenia.

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		KDPWDocument	Komunikat systemu KDPW	[1..1]	KDPWDocument
0.1		colr.sts.001.03	Status wnoszonego lub zwalnianego zabezpieczenia	[1..n]	colr.sts.001.03
1		GnlInf	Informacje ogólne	[1..1]	GeneralInformation
1.1		SndrMsgRef	Identyfikator komunikatu	[1..1]	Max16Text
1.2		CreDtTm	Data utworzenia komunikatu	[0..1]	DateAndDateTimeChoice
1.2.1	{ lub	Dt	Data	[1..1]	ISODate
1.2.2	lub }	DtTm	Data i czas	[1..1]	ISODateTime
1.3		Lnk	Referencje	[0..1]	Linkages
1.3.1		RltdRef	Identyfikator poprzednio otrzymanego komunikatu	[0..1]	Max16Text
1.4		RcvrTp	Rola adresata komunikatu (uczestnik/płatnik)	[1..1]	Code4Text
2		Sts	Status wnoszenia zabezpieczenia	[1..1]	Status
2.1		StsCd	Kod statusu	[1..1]	Code4Text
2.2		Rsn	Przyczyna	[0..1]	Reason
2.2.1		RsnCd	Kod przyczyny	[1..1]	Code4Text
2.2.2		RsnTxt	Opis przyczyny	[0..1]	Max140Text
3		CollDtls	Szczegóły instrukcji wnoszenia zabezpieczenia	[0..1]	CollateralInstructionDetails
3.1	{ lub	BalTp	Status aktywów – cel na który wnoszone/ zwalniane jest zabezpieczenie	[0..1]	Code4Text
3.2	lub }	CCPAcct	Identyfikator konta CCP wskazujący przeznaczenie zabezpieczenia	[0..1]	PartyIdentification2
3.2.1		KDPWMmbld	Identyfikator uczestnika KDPW	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
3.2.2		KDPWSafAcct	Identyfikator konta	[0..1]	Max16TextCollapse
3.3		SttlmDt	Data rozliczenia	[1..1]	ISODate
3.4	{ lub	CshColl	Zabezpieczenie pieniężne lub wartość zabezpieczenia w depozycie zagranicznym	[1..1]	CashCollateral
3.4.1		Amt	Wartość	[1..1]	CurrencyAndAmount

3.5	lub }	SctiesColl	Zabezpieczenie w papierach wartościowych	[1..1]	SecuritiesCollateral
3.5.1		ISIN	Kod ISIN	[1..1]	ISINIdentifier
3.5.2		Qty	Liczba instrumentów finansowych	[1..1]	FinancialInstrumentQuantity
3.5.2.1		Unit	Jednostki	[0..1]	Max14Int
3.5.2.2		FaceAmt	Wartość nominalna	[0..1]	Amount
3.6		CdtDbtInd	Znak strony salda	[1..1]	CreditDebitCode
3.7		ClrgMmbInf	Dane uczestnika rozliczającego	[1..1]	ClearingMemberIdentification
3.7.1	{ lub	ClrgMmbld	Dane uczestnika rozliczającego	[1..1]	PartyIdentification2
3.7.1.1		KDPWMmbld	Identyfikator uczestnika KDPW	[1..1]	KDPWMemberIdentifier
3.7.1.2		KDPWSafAcct	Identyfikator konta	[0..1]	Max16TextCollapse
3.7.2	lub }	ClrgMmbPAAcct	Id konta PA uczestnika rozliczającego	[1..1]	Max35Text
3.8		DerivISIN	ISIN instrumentu pochodnego	[0..1]	ISINIdentifier
3.9		StlmtAgtMmbld	Identyfikator konta Agenta ds. Rozrachunku/ Identyfikator agenta ds. zabezpieczeń w depozycie zagranicznym	[0..1]	PartyIdentification
3.9.1		SfkpgPlc	Kod BIC depozytu zagranicznego	[0..1]	BICIdentifier
3.9.2	{ lub	BIC	Identyfikator BIC	[0..1]	BICIdentifier
3.9.3	lub	KDPWMmbld	Identyfikator uczestnika KDPW	[0..1]	KDPWMemberIdentifier
3.9.4	lub	DSSMmbld	Identyfikator instytucji wg wystawcy kodu	[0..1]	DSSMemberIdentifier
3.9.4.1		DSS	Wystawca kodu	[1..1]	Max8Text
3.9.4.2		Mmbld	Identyfikator instytucji wg rejestru wystawcy kodu	[1..1]	Max34Text
3.9.5	lub }	Prtryld	Identyfikator dowolny	[0..1]	Max70Text
3.9.6		KDPWSafAcct	Identyfikator konta	[0..1]	Max16TextCollapse
3.9.7		AddtlInf	Dodatkowe informacje	[0..1]	Max140Text

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>
```

BalanceAndSide- Wartość i strona salda (typ złożony)

Opis Wartość i strona salda

Elementy składowe [Bal](#)
[CdtDbtInd](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="BalanceAndSide" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="Bal" type="Amount" />  
    <xs:element name="CdtDbtInd" type="CreditDebitCode" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

BalanceAndSide/Bal- Wartość salda (element)

Opis Wartość salda

Typ [Amount](#)

Źródło <xs:element name="Bal" type="Amount" />

BalanceAndSide/CdtDbtInd- Znak strony salda (element)

Opis Znak strony salda

Typ [CreditDebitCode](#)

Źródło <xs:element name="CdtDbtInd" type="CreditDebitCode" />

BICIdentifier- Identyfikator BIC (typ prosty)

Opis Identyfikator instytucji finansowej BIC

Typ Pochodna typu: xs:string

Format xs:pattern=[A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}

Źródło `<xs:simpleType name="BICIdentifier" >
<xs:restriction base="xs:string" >
<xs:pattern value="[A-Z]{6,6}[A-Z2-9][A-NP-Z0-9]([A-Z0-9]{3,3}){0,1}" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>`

CashCollateral- Zabezpieczenie pieniężne lub wartość zabezpieczenia w depozycie zagranicznym (typ złożony)

Opis Zabezpieczenie pieniężne lub wartość zabezpieczenia w depozycie zagranicznym

Elementy składowe [Amt](#)

Źródło `<xs:complexType name="CashCollateral" >
<xs:sequence >
<xs:element name="Amt" type="CurrencyAndAmount" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

CashCollateral/Amt- Wartość (element)

Opis Wartość

Typ [CurrencyAndAmount](#)

Źródło `<xs:element name="Amt" type="CurrencyAndAmount" />`

ClearingMemberIdentification- Dane uczestnika rozliczającego (typ złożony)

Opis Dane uczestnika rozliczającego

Elementy składowe [ClrgMmbld](#)
[ClrgMmbPAAcct](#)

Źródło `<xs:complexType name="ClearingMemberIdentification" >
<xs:sequence >
<xs:choice >
<xs:element name="ClrgMmbld" type="PartyIdentification2" />
<xs:element name="ClrgMmbPAAcct" type="Max35Text" />
</xs:choice>
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

ClearingMemberIdentification/ClrgMmbld- Dane uczestnika rozliczającego (element)

Opis Dane uczestnika rozliczającego

Typ [PartyIdentification2](#)

Źródło `<xs:element name="ClrgMmbld" type="PartyIdentification2" />`

ClearingMemberIdentification/ClrgMmbPAAcct- Id konta PA uczestnika rozliczającego (element)

Opis Id konta PA uczestnika rozliczającego

Typ [Max35Text](#)

Źródło `<xs:element name="ClrgMmbPAAcct" type="Max35Text" />`

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>`

CollateralInstructionDetails- Informacja o zabezpieczeniu (typ złożony)

Opis Informacja o zabezpieczeniu

Elementy składowe [BalTp{0,1}](#)
[CCPAcct{0,1}](#)
[SttlmDt](#)
[CshColl](#)
[SctiesColl](#)
[CdtDbtInd](#)
[ClrgMmbInf](#)
[DerivISIN{0,1}](#)
[SttlmtAgtMmbld{0,1}](#)

Źródło `<xs:complexType name="CollateralInstructionDetails" >
<xs:sequence >
 <xs:choice >
 <xs:element name="BalTp" type="Code4Text" minOccurs="0" />
 <xs:element name="CCPAcct" type="PartyIdentification2" minOccurs="0" />
 </xs:choice>
 <xs:element name="SttlmDt" type="ISODate" />
 <xs:choice >
 <xs:element name="CshColl" type="CashCollateral" />
 <xs:element name="SctiesColl" type="SecuritiesCollateral" />
 </xs:choice>
 <xs:element name="CdtDbtInd" type="CreditDebitCode" />
 <xs:element name="ClrgMmbInf" type="ClearingMemberIdentification" />
 <xs:element name="DerivISIN" type="ISINIdentifier" minOccurs="0" />
 <xs:element name="SttlmtAgtMmbld" type="PartyIdentification" minOccurs="0" />
</xs:sequence>`

</xs:complexType>

CollateralInstructionDetails/BalTp- Status aktywów – cel na który wnoszone/zwalniane jest zabezpieczenie (element)

Opis Status aktywów – cel na który wnoszone/zwalniane jest zabezpieczenie

Typ [Code4Text](#)

Źródło <xs:element name="BalTp" type="Code4Text" minOccurs="0" />

CollateralInstructionDetails/CCPAcct- Identyfikator konta CCP wskazujący przeznaczenie zabezpieczenia (element)

Opis Identyfikator konta CCP wskazujący przeznaczenie zabezpieczenia

Typ [PartyIdentification2](#)

Źródło <xs:element name="CCPAcct" type="PartyIdentification2" minOccurs="0" />

CollateralInstructionDetails/SttImDt- Data rozliczenia (element)

Opis Data rozliczenia

Typ [ISODate](#)

Źródło <xs:element name="SttImDt" type="ISODate" />

CollateralInstructionDetails/CshColl- Zabezpieczenie pieniężne lub wartość zabezpieczenia w depozycie zagranicznym (element)

Opis Zabezpieczenie pieniężne lub wartość zabezpieczenia w depozycie zagranicznym

Typ [CashCollateral](#)

Źródło <xs:element name="CshColl" type="CashCollateral" />

CollateralInstructionDetails/SctiesColl- Zabezpieczenie w papierach wartościowych (element)

Opis Zabezpieczenie w papierach wartościowych

Typ [SecuritiesCollateral](#)

Źródło <xs:element name="SctiesColl" type="SecuritiesCollateral" />

CollateralInstructionDetails/CdtDbtInd- Znak strony salda (element)

Opis Znak strony salda

Typ [CreditDebitCode](#)
Źródło <xs:element name="CdtDbtInd" type="CreditDebitCode" />

CollateralInstructionDetails/ClrMmbInf- Dane uczestnika rozliczającego (element)

Opis Dane uczestnika rozliczającego
Typ [ClearingMemberIdentification](#)
Źródło <xs:element name="ClrMmbInf" type="ClearingMemberIdentification" />

CollateralInstructionDetails/DerivISIN- ISIN instrumentu pochodnego (element)

Opis ISIN instrumentu pochodnego
Typ [ISINIdentifier](#)
Źródło <xs:element name="DerivISIN" type="ISINIdentifier" minOccurs="0" />

CollateralInstructionDetails/SttlmtAgtMmbld- Identyfikator konta Agenta ds. Rozrachunku/ Identyfikator agenta ds. zabezpieczeń w depozycie zagranicznym (element)

Opis Identyfikator konta Agenta ds. Rozrachunku (uczestnik KDPW) lub Identyfikator agenta ds. zabezpieczeń uczestnika KDPW_CCP w depozycie zagranicznym
Typ [PartyIdentification](#)
Źródło <xs:element name="SttlmtAgtMmbld" type="PartyIdentification" minOccurs="0" />

CreditDebitCode- Wskaźnik zobowiązań/należności (typ prosty)

Opis Kody wskazujące stronę salda
Typ Pochodna typu: xs:string
Format

Kod	Opis
CRDT	Należności (uznanie uczestnika)
DBIT	Zobowiązania (obciążenie uczestnika)

Źródło <xs:simpleType name="CreditDebitCode" >
<xs:restriction base="xs:string" >
<xs:enumeration value="CRDT" />
<xs:enumeration value="DBIT" />
</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	<code><xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /></code>

DSSMemberIdentifier- Identyfikator instytucji wg wystawcy kodu (typ złożony)

Opis	Identyfikator instytucji wg wystawcy kodu
Elementy składowe	DSS Mmbld
Źródło	<pre><xs:complexType name="DSSMemberIdentifier" > <xs:sequence > <xs:element name="DSS" type="Max8Text" /> <xs:element name="Mmbld" type="Max34Text" /> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

DSSMemberIdentifier/DSS- Wystawca kodu (element)

Opis	Wystawca kodu wg rejestru ISO15022
Typ	Max8Text
Źródło	<code><xs:element name="DSS" type="Max8Text" /></code>

DSSMemberIdentifier/Mmbld- Identyfikator instytucji wg rejestru wystawcy kodu (element)

Opis	Identyfikator instytucji wg rejestru wystawcy kodu
Typ	Max34Text
Źródło	<code><xs:element name="Mmbld" type="Max34Text" /></code>

GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

Opis	Informacje ogólne
Elementy składowe	SndrMsgRef CreDtTm{0,1} Lnk{0,1} RcvrTp
Źródło	<pre><xs:complexType name="GeneralInformation" > <xs:sequence > <xs:element name="SndrMsgRef" type="Max16Text" /> <xs:element name="CreDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /> <xs:element name="Lnk" type="Linkages" minOccurs="0" /> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

```
<xs:element name="RcvrTp" type="Code4Text" />
</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/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 Powiązania z innymi komunikatami

Typ [Linkages](#)

Źródło <xs:element name="Lnk" type="Linkages" minOccurs="0" />

GeneralInformation/RcvrTp- Rola adresata komunikatu (uczestnik/płatnik) (element)

Opis Rola adresata komunikatu (uczestnik/płatnik)

Typ [Code4Text](#)

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

FinancialInstrumentQuantity- Liczba instrumentów (typ złożony)

Opis Liczba instrumentów wyrażona w jednostkach lub wartości nominalnej

Elementy składowe [Unit](#){0,1}
[FaceAmt](#){0,1}

Źródło <xs:complexType name="FinancialInstrumentQuantity" >
<xs:sequence >
 <xs:element name="Unit" type="Max14Int" minOccurs="0" />
 <xs:element name="FaceAmt" type="Amount" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

FinancialInstrumentQuantity/Unit- Jednostki (element)

Opis	Jednostki
Typ	Max14Int
Źródło	<code><xs:element name="Unit" type="Max14Int" minOccurs="0" /></code>

FinancialInstrumentQuantity/FaceAmt- Wartość nominalna (element)

Opis	Wartość nominalna
Typ	Amount
Źródło	<code><xs:element name="FaceAmt" type="Amount" minOccurs="0" /></code>

ISINIdentifier- Kod ISIN (typ prosty)

Opis	Kod instrumentu finansowego ISIN
Typ	Pochodna typu: xs:string
Format	Min. długość=12 Maks. długość=12
Źródło	<pre><xs:simpleType name="ISINIdentifier" > <xs:restriction base="xs:string" > <xs:whiteSpace value="collapse" /> <xs:minLength value="12" /> <xs:maxLength value="12" /> </xs:restriction> </xs:simpleType></pre>

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></pre>

</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.sts.001.03](#){1,unbounded}

Źródło

```
<xs:complexType name="KDPWDocument" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="colr.sts.001.03" type="colr.sts.001.03" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
  <xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
</xs:complexType>
```

KDPWDocument/colr.sts.001.03- Status wnoszonego lub zwalnianego zabezpieczenia (element)

Opis Status wnoszonego lub zwalnianego zabezpieczenia

Typ [colr.sts.001.03](#)

Źródło <xs:element name="colr.sts.001.03" type="colr.sts.001.03" 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>
```

Linkages- Referencje (typ złożony)

Opis Powiązania z innymi komunikatami

Elementy składowe [RltdRef](#){0,1}

Źródło `<xs:complexType name="Linkages" >
<xs:sequence >
 <xs:element name="RltdRef" type="Max16Text" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

Linkages/RltdRef- Identyfikator poprzednio otrzymanego komunikatu (element)

Opis Identyfikator poprzednio otrzymanego komunikatu

Typ [Max16Text](#)

Źródło `<xs:element name="RltdRef" type="Max16Text" minOccurs="0" />`

Max14Int- liczba (typ prosty)

Opis Liczba całkowita o maksymalnej długości 14 znaków

Typ Pochodna typu: xs:integer

Format Liczba znaków=14
Min. wartość=0

Źródło `<xs:simpleType name="Max14Int" >
<xs:restriction base="xs:integer" >
 <xs:totalDigits value="14" />
 <xs:minInclusive value="0" />
</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>`

Max8Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 8 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=8

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max8Text" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:whiteSpace value="collapse" />
    <xs:minLength value="1" />
    <xs:maxLength value="8" />
  </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>
```

Max34Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 34 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=34

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max34Text" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:minLength value="1" />
    <xs:maxLength value="34" />
  </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>
```

Max70Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 70 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=70

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max70Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="70" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Max140Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 140 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=140

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max140Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="140" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

PartyIdentification- Kod i identyfikator konta instytucji (typ złożony)

Opis Kod i identyfikator konta instytucji

Elementy składowe
[SfkpgPlc](#){0,1}
[BIC](#){0,1}
[KDPWMmbld](#){0,1}
[DSSMmbld](#){0,1}
[Prtryld](#){0,1}

[KDPWSafAcct{0,1}](#)
[AddtlInf{0,1}](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="PartyIdentification" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="SfkpgPlc" type="BICIdentifier" minOccurs="0" />  
    <xs:choice >  
      <xs:element name="BIC" type="BICIdentifier" minOccurs="0" />  
      <xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" minOccurs="0" />  
      <xs:element name="DSSMmbld" type="DSSMemberIdentifier" minOccurs="0" />  
      <xs:element name="Prtryld" type="Max70Text" minOccurs="0" />  
    </xs:choice>  
    <xs:element name="KDPWSafAcct" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="AddtlInf" type="Max140Text" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

PartyIdentification/SfkpgPlc- Kod BIC depozytu zagranicznego (element)

Opis Kod BIC depozytu zagranicznego

Typ [BICIdentifier](#)

Źródło <xs:element name="SfkpgPlc" type="BICIdentifier" minOccurs="0" />

PartyIdentification/BIC- Identyfikator BIC (element)

Opis Identyfikator instytucji finansowej BIC

Typ [BICIdentifier](#)

Źródło <xs:element name="BIC" type="BICIdentifier" minOccurs="0" />

PartyIdentification/KDPWMmbld- Identyfikator uczestnika KDPW (element)

Opis Identyfikator uczestnika KDPW

Typ [KDPWMemberIdentifier](#)

Źródło <xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" minOccurs="0" />

PartyIdentification/DSSMmbld- Identyfikator instytucji wg wystawcy kodu (element)

Opis Identyfikator instytucji wg wystawcy kodu

Typ [DSSMemberIdentifier](#)

Źródło <xs:element name="DSSMmbld" type="DSSMemberIdentifier" minOccurs="0" />

PartyIdentification/Prtryld- Identyfikator dowolny (element)

Opis Identyfikator dowolny

Typ [Max70Text](#)
Źródło `<xs:element name="PrtryId" type="Max70Text" minOccurs="0" />`

PartyIdentification/KDPWSafAcct- Identyfikator konta (element)

Opis Identyfikator konta podmiotowego, gdy dotyczy KDPW, lub inny identyfikator, gdy dotyczy kontrpartnera zagranicznego.

Typ [Max16TextCollapse](#)

Źródło `<xs:element name="KDPWSafAcct" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />`

PartyIdentification/Addtlnf- Dodatkowe informacje (element)

Opis Dodatkowe informacje

Typ [Max140Text](#)

Źródło `<xs:element name="Addtlnf" type="Max140Text" minOccurs="0" />`

PartyIdentification2- Kod i identyfikator konta instytucji (typ złożony)

Opis Kod i identyfikator konta instytucji

Elementy składowe [KDPWMmbld](#)
[KDPWSafAcct](#){0,1}

Źródło `<xs:complexType name="PartyIdentification2" >
<xs:sequence >
<xs:element name="KDPWMmbld" type="KDPWMemberIdentifier" />
<xs:element name="KDPWSafAcct" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

PartyIdentification2/KDPWMmbld- Identyfikator uczestnika KDPW (element)

Opis Identyfikator uczestnika KDPW

Typ [KDPWMemberIdentifier](#)

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

PartyIdentification2/KDPWSafAcct- Identyfikator konta (element)

Opis Identyfikator konta

Typ [Max16TextCollapse](#)

Źródło `<xs:element name="KDPWSafAcct" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />`

Reason- Przyczyna (typ złożony)

Opis Przyczyna

Elementy składowe [RsnCd](#)
[RsnTxt{0,1}](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="Reason" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="RsnCd" type="Code4Text" />  
    <xs:element name="RsnTxt" type="Max140Text" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

Reason/RsnCd- Kod przyczyny (element)

Opis Kod przyczyny

Typ [Code4Text](#)

Źródło

```
<xs:element name="RsnCd" type="Code4Text" />
```

Reason/RsnTxt- Opis przyczyny (element)

Opis Opis przyczyny

Typ [Max140Text](#)

Źródło

```
<xs:element name="RsnTxt" type="Max140Text" minOccurs="0" />
```

SecuritiesCollateral- Zabezpieczenie w papierach wartościowych (typ złożony)

Opis Zabezpieczenie w papierach wartościowych

Elementy składowe [ISIN](#)
[Qty](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="SecuritiesCollateral" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" />  
    <xs:element name="Qty" type="FinancialInstrumentQuantity" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

SecuritiesCollateral/ISIN- Kod ISIN (element)

Opis Kod instrumentu finansowego ISIN

Typ [ISINIdentifier](#)

Źródło

```
<xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" />
```

SecuritiesCollateral/Qty- Liczba instrumentów finansowych (element)

Opis	Liczba instrumentów finansowych
Typ	FinancialInstrumentQuantity
Źródło	<code><xs:element name="Qty" type="FinancialInstrumentQuantity" /></code>

Status- Status (typ złożony)

Opis	Status
Elementy składowe	StsCd Rsn {0,1}
Źródło	<pre><xs:complexType name="Status" > <xs:sequence > <xs:element name="StsCd" type="Code4Text" /> <xs:element name="Rsn" type="Reason" minOccurs="0" /> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

Status/StsCd- Kod statusu (element)

Opis	Kod statusu
Typ	Code4Text
Źródło	<code><xs:element name="StsCd" type="Code4Text" /></code>

Status/Rsn- Przyczyna (element)

Opis	Przyczyna
Typ	Reason
Źródło	<code><xs:element name="Rsn" type="Reason" minOccurs="0" /></code>

colr.sts.001.03- Status wnoszonego lub zwalnianego zabezpieczenia (typ złożony)

Opis	Status wnoszonego lub zwalnianego zabezpieczenia
Elementy składowe	GnlInf Sts CollDtls {0,1}
Źródło	<pre><xs:complexType name="colr.sts.001.03" > <xs:sequence > <xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" /> <xs:element name="Sts" type="Status" /> <xs:element name="CollDtls" type="CollateralInstructionDetails" minOccurs="0" /> </xs:sequence> </xs:complexType></pre>

colr.sts.001.03/GnlInf- Informacje ogólne (element)

Opis Blok informacji ogólnych
Typ [GeneralInformation](#)
Źródło <xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />

colr.sts.001.03/Sts- Status wnoszenia zabezpieczenia (element)

Opis Status wnoszenia zabezpieczenia
Typ [Status](#)
Źródło <xs:element name="Sts" type="Status" />

colr.sts.001.03/CollDtls- Szczegóły instrukcji wnoszenia zabezpieczenia (element)

Opis Szczegóły instrukcji wnoszenia zabezpieczenia
Typ [CollateralInstructionDetails](#)
Źródło <xs:element name="CollDtls" type="CollateralInstructionDetails" minOccurs="0" />