



kdpw_

Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych

kdpw_stream

Struktura komunikatu: Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego (dscl.stc.001.01)

Data utworzenia: 15.03.2016 r.

Opis:

Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		Document	Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego	[1..1]	Document
0.1		DsclInstrCxlReqStsAdvc	Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego	[1..1]	DisclosureCancellationStatus
1		InstrCxlReqId	Identyfikator komunikatu wycofania instrukcji	[1..1]	InstructionIdentification
1.1		Id	Identyfikator komunikatu instrukcji	[1..1]	Max16Text
2		CorpActnGnlInf	Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym	[0..1]	CorporateActionGeneralInformation
2.1		CorpActnEvtId	Identyfikator zdarzenia CA nadawany w KDPW	[1..1]	Max16Text
2.2		EvtTp	Kod zdarzenia	[1..1]	GenericIdentification20
2.2.1		Cd	Identyfikator	[1..1]	Code4Text
3		InstrCxlReqSts	Status	[0..n]	CancellationStatus
3.1	{ lub	CxlCmpltd	Zaakceptowana	[1..1]	Reason2
3.1.1		NoSpdfdRsn	Brak powodu	[1..1]	Code4Text
3.2	lub	Rjctd	Odrzucona	[1..1]	Reason
3.2.1		Rsn	Przyczyna	[1..1]	ReasonIdentification
3.2.1.1		RsnCd	Identyfikacja przyczyny	[1..1]	ReasonCode
3.2.1.1.1		Cd	Kod przyczyny	[1..1]	Code4Text
3.2.1.2		AddtlRsnInf	Opis przyczyny	[0..1]	Max210Text
3.3	lub }	PdgCxl	Wstępnie skontrolowana	[1..1]	Reason3
3.3.1		NotSpdfdRsn	Brak powodu	[1..1]	Code4Text

Elementy składowe komunikatu:

Document- Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego (element)

Opis Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego

Typ [Document](#)

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

CancellationStatus- Status (typ złożony)

Opis Status

Elementy składowe [CxlCmpltd](#)
[Rjctd](#)
[PdgCxl](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="CancellationStatus" >
  <xs:sequence >
    <xs:choice >
      <xs:element name="CxlCmpltd" type="Reason2" />
      <xs:element name="Rjctd" type="Reason" />
      <xs:element name="PdgCxl" type="Reason3" />
    </xs:choice>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

CancellationStatus/CxlCmpltd- Zaakceptowana (element)

Opis Zaakceptowana

Typ [Reason2](#)

Źródło

```
<xs:element name="CxlCmpltd" type="Reason2" />
```

CancellationStatus/Rjctd- Odrzucona (element)

Opis Odrzucona

Typ [Reason](#)

Źródło

```
<xs:element name="Rjctd" type="Reason" />
```

CancellationStatus/PdgCxl- Wstępnie skontrolowana (element)

Opis Wstępnie skontrolowana

Typ [Reason3](#)

Źródło

```
<xs:element name="PdgCxl" type="Reason3" />
```

CorporateActionGeneralInformation- Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym (typ złożony)

Opis Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym

Elementy składowe [CorpActnEvtId](#)
[EvtTp](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="CorporateActionGeneralInformation" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="CorpActnEvtId" type="Max16Text" />
    <xs:element name="EvtTp" type="GenericIdentification20" />
  </xs:sequence>
```

</xs:complexType>

CorporateActionGeneralInformation/CorpActnEvtId- Identyfikator zdarzenia CA nadawany w KDPW (element)

Opis Identyfikator zdarzenia CA nadawany w KDPW

Typ [Max16Text](#)

Źródło <xs:element name="CorpActnEvtId" type="Max16Text" />

CorporateActionGeneralInformation/EvtTp- Kod zdarzenia (element)

Opis Kod zdarzenia CA. Pole obowiązkowe. Przykładowa wartość: WTRC – Withholding Tax Relief Certification.

Typ [GenericIdentification20](#)

Źródło <xs:element name="EvtTp" type="GenericIdentification20" />

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>

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" />

Document- Dokument (typ złożony)

Opis Dokument

Elementy składowe [DsclInstrCxlReqStsAdvc](#)

Źródło <xs:complexType name="Document" >
<xs:sequence >
 <xs:element name="DsclInstrCxlReqStsAdvc" type="DisclosureCancellationStatus" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

Document/DsclInstrCxlReqStsAdvc- Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego (element)

Opis Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego

Typ [DisclosureCancellationStatus](#)

Źródło <xs:element name="DsclInstrCxlReqStsAdvc" type="DisclosureCancellationStatus" />

GenericIdentification20- Identyfikacja (typ złożony)

Opis Identyfikacja

Elementy składowe [Cd](#)

Źródło <xs:complexType name="GenericIdentification20" >
<xs:sequence >
 <xs:element name="Cd" type="Code4Text" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

GenericIdentification20/Cd- Identyfikator (element)

Opis Identyfikator

Typ [Code4Text](#)
Źródło `<xs:element name="Cd" type="Code4Text" />`

InstructionIdentification- Identyfikator komunikatu instrukcji (typ złożony)

Opis Identyfikator komunikatu instrukcji

Elementy składowe [Id](#)

Źródło `<xs:complexType name="InstructionIdentification" >
 <xs:sequence >
 <xs:element name="Id" type="Max16Text" />
 </xs:sequence>
</xs:complexType>`

InstructionIdentification/Id- Identyfikator komunikatu instrukcji (element)

Opis Identyfikator komunikatu instrukcji

Typ [Max16Text](#)

Źródło `<xs:element name="Id" type="Max16Text" />`

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>`

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:minLength value="1" />
    <xs:maxLength value="1" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

Max4Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o 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>
```

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>
```

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:whiteSpace value="replace" />
    <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:whiteSpace value="replace" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="35" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Max210Text- Tekst (typ prosty)

Opis Tekst o maksymalnej długości 210 znaków

Typ Pochodna typu: xs:string

Format Min. długość=1
Maks. długość=210

Źródło

```
<xs:simpleType name="Max210Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="210" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

Reason- Przyczyna (typ złożony)

Opis Przyczyna

Elementy składowe [Rsn](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="Reason" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="Rsn" type="ReasonIdentification" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

Reason/Rsn- Przyczyna (element)

Opis Przyczyna

Typ [ReasonIdentification](#)

Źródło

```
<xs:element name="Rsn" type="ReasonIdentification" />
```


Reason2- Przyczyna (typ złożony)

Opis Przyczyna

Elementy składowe [NoSpcfdRsn](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="Reason2" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="NoSpcfdRsn" type="Code4Text" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Reason2/NoSpcfdRsn- Brak powodu (element)

Opis Brak powodu

Typ [Code4Text](#)

Źródło

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

Reason3- Przyczyna (typ złożony)

Opis Przyczyna

Elementy składowe [NotSpcfdRsn](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="Reason3" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="NotSpcfdRsn" type="Code4Text" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

Reason3/NotSpcfdRsn- Brak powodu (element)

Opis Brak powodu

Typ [Code4Text](#)

Źródło

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

ReasonCode- Przyczyna (typ złożony)

Opis Przyczyna

Elementy składowe [Cd](#)

Źródło

```
<xs:complexType name="ReasonCode" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="Cd" type="Code4Text" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

ReasonCode/Cd- Kod przyczyny (element)

Opis Kod przyczyny

Typ [Code4Text](#)

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

ReasonIdentification- Przyczyna (typ złożony)

Opis Przyczyna

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

Źródło `<xs:complexType name="ReasonIdentification" >
<xs:sequence >
<xs:element name="RsnCd" type="ReasonCode" />
<xs:element name="AddtlRsnInf" type="Max210Text" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

ReasonIdentification/RsnCd- Identyfikacja przyczyny (element)

Opis Identyfikacja przyczyny

Typ [ReasonCode](#)

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

ReasonIdentification/AddtlRsnInf- Opis przyczyny (element)

Opis Opis przyczyny

Typ [Max210Text](#)

Źródło `<xs:element name="AddtlRsnInf" type="Max210Text" minOccurs="0" />`

DisclosureCancellationStatus- Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego (typ złożony)

Opis Status komunikatu wycofania instrukcji/ danych uprawnionego

Elementy składowe [InstrCxlReqId](#)
[CorpActnGnlInf](#){0,1}
[InstrCxlReqSts](#){0,unbounded}

Źródło `<xs:complexType name="DisclosureCancellationStatus" >
<xs:sequence >
<xs:element name="InstrCxlReqId" type="InstructionIdentification" />
<xs:element name="CorpActnGnlInf" type="CorporateActionGeneralInformation" minOccurs="0" />
<xs:element name="InstrCxlReqSts" type="CancellationStatus" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>`

DisclosureCancellationStatus/InstrCxlReqId- Identyfikator komunikatu wycofania instrukcji (element)

Opis Identyfikator komunikatu wycofania instrukcji

Typ [InstructionIdentification](#)

Źródło <xs:element name="InstrCxlReqId" type="InstructionIdentification" />

DisclosureCancellationStatus/CorpActnGnlInf- Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym (element)

Opis Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym

Typ [CorporateActionGeneralInformation](#)

Źródło <xs:element name="CorpActnGnlInf" type="CorporateActionGeneralInformation" minOccurs="0" />

DisclosureCancellationStatus/InstrCxlReqSts- Status (element)

Opis Status

Typ [CancellationStatus](#)

Źródło <xs:element name="InstrCxlReqSts" type="CancellationStatus" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />