



kdpw\_

Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych

kdpw\_stream

**Struktura komunikatu: Wycofanie komunikatu  
z danymi uprawnionych (dscl.cnc.001.01)**

Data utworzenia: 10.03.2016 r.

Opis:  
Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych

Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		<a href="#">Document</a>	Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych	[1..1]	<a href="#">Document</a>
0.1		<a href="#">DsclInstrCxlReq</a>	Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych	[1..1]	<a href="#">DisclosureCancellation</a>
1		<a href="#">InstrId</a>	Identyfikator komunikatu instrukcji	[1..1]	<a href="#">InstructionIdentification</a>
1.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator komunikatu instrukcji	[1..1]	<a href="#">Max16Text</a>
2		<a href="#">CorpActnGnlInf</a>	Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym	[0..1]	<a href="#">CorporateActionGeneralInformation</a>
2.1		<a href="#">CorpActnEvtId</a>	Identyfikator zdarzenia CA nadawany w KDPW	[1..1]	<a href="#">Max16Text</a>
2.2		<a href="#">EvtTp</a>	Kod zdarzenia	[1..1]	<a href="#">GenericIdentification20</a>
2.2.1		<a href="#">Cd</a>	Identyfikator	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.3		<a href="#">FinInstrmId</a>	Kod instrumentu finansowego	[1..1]	<a href="#">SecurityIdentification14</a>
2.3.1		<a href="#">ISIN</a>	Kod ISIN instrumentu finansowego	[1..1]	<a href="#">ISINIdentifier</a>
2.3.2		<a href="#">Desc</a>	Opis	[0..1]	<a href="#">Max140Text</a>
3		<a href="#">AcctDtls</a>	Informacje dotyczące konta	[0..1]	<a href="#">AccountDetails</a>
3.1		<a href="#">SfkgpAcct</a>	Identyfikator konta podmiotowego	[1..1]	<a href="#">Max16Text</a>
3.2		<a href="#">AcctOwnc</a>	Właściciel konta	[0..1]	<a href="#">PartyIdentification51Choice</a>
3.2.1		<a href="#">PrtryId</a>	Oznaczenie własne	[1..1]	<a href="#">GenericIdentification24</a>
3.2.1.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator	[1..1]	<a href="#">Max35Text</a>
3.2.1.2		<a href="#">Issr</a>	Podmiot nadający kod identyfikator	[1..1]	<a href="#">Max4Text</a>
3.3		<a href="#">SfkgpPlc</a>	Miejsce zdeponowania papierów wartościowych	[0..1]	<a href="#">SafekeepingPlaceFormat5Choice</a>
3.3.1		<a href="#">TpAndId</a>	Miejsce zdeponowania papierów wartościowych	[1..1]	<a href="#">SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1</a>
3.3.1.1		<a href="#">SfkgpPlcTp</a>	Rodzaj podmiotu	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.3.1.2		<a href="#">Id</a>	Kod BIC	[1..1]	<a href="#">BICIdentifier</a>
4		<a href="#">BnfcOwncDtls</a>	Identyfikacja uprawnionego	[1..1]	<a href="#">BeneficialOwnerDetails</a>
4.1		<a href="#">OwnrId</a>	Numer identyfikacyjny uprawnionego nadawany przez uczestnika	[1..1]	<a href="#">PartyIdentification51Choice</a>

4.1.1		<a href="#">PrtryId</a>	Oznaczenie własne	[1..1]	<a href="#">GenericIdentification24</a>
4.1.1.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator	[1..1]	<a href="#">Max35Text</a>
4.1.1.2		<a href="#">Issr</a>	Podmiot nadający kod identyfikator	[1..1]	<a href="#">Max4Text</a>

Elementy składowe komunikatu:

### Document- Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych (element)

**Opis** Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych

**Typ** [Document](#)

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

### AccountDetails- Informacje dotyczące konta (typ złożony)

**Opis** Informacje dotyczące konta

**Elementy składowe** [SfkpgAcct](#)  
[AcctOwnc{0,1}](#)  
[SfkpgPlc{0,1}](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="AccountDetails" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="SfkpgAcct" type="Max16Text" />  
<xs:element name="AcctOwnc" type="PartyIdentification51Choice" minOccurs="0" maxOccurs="1" />  
<xs:element name="SfkpgPlc" type="SafekeepingPlaceFormat5Choice" minOccurs="0" maxOccurs="1" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

### AccountDetails/SfkpgAcct- Identyfikator konta podmiotowego (element)

**Opis** Identyfikator konta podmiotowego

**Typ** [Max16Text](#)

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

### AccountDetails/AcctOwnc- Właściciel konta (element)

**Opis** Właściciel konta

**Typ** [PartyIdentification51Choice](#)

**Źródło** `<xs:element name="AcctOwnc" type="PartyIdentification51Choice" minOccurs="0" maxOccurs="1" />`

### AccountDetails/SfkpgPlc- Miejsce zdeponowania papierów wartościowych (element)

**Opis** Miejsce zdeponowania papierów wartościowych

**Typ** [SafekeepingPlaceFormat5Choice](#)

**Źródło** <xs:element name="SfkpgPlc" type="SafekeepingPlaceFormat5Choice" minOccurs="0" maxOccurs="1" />

## BeneficialOwnerDetails- Dane beneficjenta (typ złożony)

**Opis** Dane beneficjenta

**Elementy składowe** [OwnrId](#)

**Źródło**  
<xs:complexType name="BeneficialOwnerDetails" >  
 <xs:sequence >  
 <xs:element name="OwnrId" type="PartyIdentification51Choice" />  
 </xs:sequence >  
</xs:complexType >

## BeneficialOwnerDetails/OwnrId- Numer identyfikacyjny uprawnionego nadawany przez uczestnika (element)

**Opis** Numer identyfikacyjny uprawnionego nadawany przez uczestnika

**Typ** [PartyIdentification51Choice](#)

**Źródło** <xs:element name="OwnrId" type="PartyIdentification51Choice" />

## 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 >

## CorporateActionGeneralInformation- Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym (typ złożony)

**Opis** Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym

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

**Źródło**  
<xs:complexType name="CorporateActionGeneralInformation" >  
 <xs:sequence >  
 <xs:element name="CorpActnEvtId" type="Max16Text" />  
 <xs:element name="EvtTp" type="GenericIdentification20" />  
 <xs:element name="FinInstrmId" type="SecurityIdentification14" />  
 </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" />`

## CorporateActionGeneralInformation/FinInstrmId- Kod instrumentu finansowego (element)

**Opis** Kod instrumentu finansowego

**Typ** [SecurityIdentification14](#)

**Źródło** `<xs:element name="FinInstrmId" type="SecurityIdentification14" />`

## 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>`

## CountryCode- Kod kraju (typ prosty)

**Opis** Kod kraju

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** `xs:pattern="[A-Z]{2,2}`

**Źródło** `<xs:simpleType name="CountryCode" >  
<xs:restriction base="xs:string" >  
<xs:pattern value="[A-Z]{2,2}" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>`

```
</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** [DsclInstrCxlReq](#)

**Źródło**  

```
<xs:complexType name="Document" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="DsclInstrCxlReq" type="DisclosureCancellation" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## Document/DsclInstrCxlReq- Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych (element)

**Opis** Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych

**Typ** [DisclosureCancellation](#)

**Źródło** <xs:element name="DsclInstrCxlReq" type="DisclosureCancellation" />

## 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" />

## GenericIdentification24- Identyfikacja (typ złożony)

**Opis** Identyfikacja

**Elementy składowe** [Id](#)  
[Issr](#)

**Źródło** <xs:complexType name="GenericIdentification24" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Id" type="Max35Text" />  
<xs:element name="Issr" type="Max4Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## GenericIdentification24/Id- Identyfikator (element)

**Opis** Identyfikator

**Typ** [Max35Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Id" type="Max35Text" />

## GenericIdentification24/Issr- Podmiot nadający kod identyfikacji (element)

**Opis** Podmiot nadający identyfikację

**Typ** [Max4Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Issr" type="Max4Text" />

## 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" />
```

## ISINIdentifier- Kod ISIN (typ prosty)

**Opis** Kod instrumentu finansowego ISIN

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=12  
Maks. długość=12

**Źródło**  

```
<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>
```

## 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>`

## Max1Int- Liczba (typ prosty)

**Opis** Liczba całkowita o maksymalnej długości 1 znaku

**Typ** Pochodna typu: xs:integer

**Format** Liczba znaków=1  
Min. wartość=0

**Źródło** `<xs:simpleType name="Max1Int" >  
<xs:restriction base="xs:integer" >  
<xs:totalDigits value="1" />  
<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: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>

## Max50Text- Tekst (typ prosty)

**Opis**            Tekst o maksymalnej długości 50 znaków

**Typ**             Pochodna typu: xs:string

**Format**         Min. długość=1  
Maks. długość=50

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max50Text" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:whiteSpace value="collapse" />
    <xs:minLength value="1" />
    <xs:maxLength value="50" />
  </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>
```

## PartyIdentification51Choice- Identyfikacja podmiotu (typ złożony)

**Opis** Identyfikacja podmiotu

**Elementy składowe** [Prtryld](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="PartyIdentification51Choice" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="Prtryld" type="GenericIdentification24" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## PartyIdentification51Choice/Prtryld- Oznaczenie własne (element)

**Opis** Oznaczenie własne

**Typ** [GenericIdentification24](#)

**Źródło** <xs:element name="Prtryld" type="GenericIdentification24" />

## SafekeepingPlaceFormat5Choice- Miejsce zdeponowania papierów wartościowych (typ złożony)

**Opis** Miejsce zdeponowania papierów wartościowych

**Elementy składowe** [TpAndId](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="SafekeepingPlaceFormat5Choice" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="TpAndId" type="SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1" />
  </xs:sequence>
```

</xs:complexType>

## SafekeepingPlaceFormat5Choice/TpAndId- Miejsce zdeponowania papierów wartościowych (element)

**Opis** Miejsce zdeponowania papierów wartościowych

**Typ** [SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1](#)

**Źródło** <xs:element name="TpAndId" type="SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1" />

## SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1- Miejsce zdeponowania papierów wartościowych (typ złożony)

**Opis** Miejsce zdeponowania papierów wartościowych

**Elementy składowe** [SfkpgPlcTp](#)  
[Id](#)

**Źródło** <xs:complexType name="SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="SfkpgPlcTp" type="Code4Text" />  
<xs:element name="Id" type="BICIdentifier" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1/SfkpgPlcTp- Rodzaj podmiotu (element)

**Opis** Rodzaj podmiotu (np. NCSD)

**Typ** [Code4Text](#)

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

## SafekeepingPlaceTypeAndAnyBICIdentifier1/Id- Kod BIC (element)

**Opis** Kod BIC

**Typ** [BICIdentifier](#)

**Źródło** <xs:element name="Id" type="BICIdentifier" />

## SecurityIdentification14- Szczegóły operacji (typ złożony)

**Opis** Szczegóły operacji

**Elementy składowe** [ISIN](#){1,1}  
[Desc](#){0,1}

**Źródło** <xs:complexType name="SecurityIdentification14" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" minOccurs="1" maxOccurs="1" />  
<xs:element name="Desc" type="Max140Text" minOccurs="0" maxOccurs="1" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

```
</xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## SecurityIdentification14/ISIN- Kod ISIN instrumentu finansowego (element)

**Opis** Kod ISIN instrumentu finansowego

**Typ** [ISINIdentifier](#)

**Źródło** <xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" minOccurs="1" maxOccurs="1" />

## SecurityIdentification14/Desc- Opis (element)

**Opis** Opis

**Typ** [Max140Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Desc" type="Max140Text" minOccurs="0" maxOccurs="1" />

## UnderlyingSecurity- Informacje o papierze (typ złożony)

**Opis** Informacje o papierze

**Elementy  
składowe** [ISIN](#)

**Źródło** <xs:complexType name="UnderlyingSecurity" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## UnderlyingSecurity/ISIN- Kod ISIN (element)

**Opis** Kod ISIN instrumentu finansowego

**Typ** [ISINIdentifier](#)

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

## DisclosureCancellation- Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych (typ złożony)

**Opis** Wycofanie komunikatu z danymi uprawnionych

**Elementy  
składowe** [InstrId](#)  
[CorpActnGnlInf](#){0,1}  
[AcctDtls](#){0,1}  
[BnfclOwnrDtls](#)

**Źródło** <xs:complexType name="DisclosureCancellation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="InstrId" type="InstructionIdentification" />  
<xs:element name="CorpActnGnlInf" type="CorporateActionGeneralInformation" minOccurs="0" />

```
<xs:element name="AcctDtls" type="AccountDetails" minOccurs="0" />
<xs:element name="BnfclOwnrDtls" type="BeneficialOwnerDetails" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## **DisclosureCancellation/InstrId- Identyfikator komunikatu instrukcji (element)**

**Opis** Identyfikator komunikatu instrukcji

**Typ** [InstructionIdentification](#)

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

## **DisclosureCancellation/CorpActnGnlInf- Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym (element)**

**Opis** Informacje ogólne o zdarzeniu korporacyjnym

**Typ** [CorporateActionGeneralInformation](#)

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

## **DisclosureCancellation/AcctDtls- Informacje dotyczące konta (element)**

**Opis** Informacje dotyczące konta

**Typ** [AccountDetails](#)

**Źródło** <xs:element name="AcctDtls" type="AccountDetails" minOccurs="0" />

## **DisclosureCancellation/BnfclOwnrDtls- Identyfikacja uprawnionego (element)**

**Opis** Identyfikacja uprawnionego.

**Typ** [BeneficialOwnerDetails](#)

**Źródło** <xs:element name="BnfclOwnrDtls" type="BeneficialOwnerDetails" />