



kdpw\_

Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych

kdpw\_stream

**Struktura komunikatu: Instrukcja  
dotycząca konta (acmt.rqa.002.02)**

Data utworzenia: 15.01.2014 r.

## Opis:

Komunikat pozwalający na przesyłanie instrukcji dotyczących tworzenia nowych kont i zmian parametrów istniejących kont uczestnika.

## Struktura:

| Lp.   | Lub   | < XML Tag >                     | Nazwa                                 | Krotność | Typ                                       |
|-------|-------|---------------------------------|---------------------------------------|----------|---|
| 0     |       | <a href="#">KDPWDocument</a>    | Komunikat systemu KDPW                | [1..1]   | <a href="#">KDPWDocument</a>              |
| 0.1   |       | <a href="#">acmt.rqa.002.02</a> | Instrukcja dotycząca konta            | [1..n]   | <a href="#">acmt.rqa.002.02</a>           |
| 1     |       | <a href="#">GnlInf</a>          | Informacje ogólne                     | [1..1]   | <a href="#">GeneralInformation</a>        |
| 1.1   |       | <a href="#">SndrMsgRef</a>      | Identyfikator komunikatu              | [1..1]   | <a href="#">Max16Text</a>                 |
| 1.2   |       | <a href="#">FuncOfMsg</a>       | Funkcja komunikatu                    | [1..1]   | <a href="#">FunctionOfMessage</a>         |
| 1.3   |       | <a href="#">CreDtTm</a>         | Data utworzenia komunikatu            | [0..1]   | <a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>     |
| 1.3.1 | { lub | <a href="#">Dt</a>              | Data                                  | [1..1]   | <a href="#">ISODate</a>                   |
| 1.3.2 | lub } | <a href="#">DtTm</a>            | Data i czas                           | [1..1]   | <a href="#">ISODateTime</a>               |
| 1.4   |       | <a href="#">Lnk</a>             | Referencje                            | [0..1]   | <a href="#">Linkages</a>                  |
| 1.4.1 |       | <a href="#">PrvsRef</a>         | Identyfikator poprzedniego komunikatu | [1..1]   | <a href="#">Max16Text</a>                 |
| 2     |       | <a href="#">OprDtls</a>         | Szczegóły operacji                    | [0..1]   | <a href="#">OperationDetails</a>          |
| 2.1   |       | <a href="#">OprCd</a>           | Kod operacji na koncie                | [1..1]   | <a href="#">Code4Text</a>                 |
| 3     |       | <a href="#">AcctDtls</a>        | Informacje dotyczące konta            | [1..1]   | <a href="#">AccountDetails</a>            |
| 3.1   |       | <a href="#">AcctOwnr</a>        | Uczestnik - właściciel konta          | [1..1]   | <a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>      |
| 3.2   |       | <a href="#">FrmlAcctInf</a>     | Konto formalne                        | [1..1]   | <a href="#">FormalAccountInformation</a>  |
| 3.2.1 |       | <a href="#">OwnrTp</a>          | Typ własności                         | [1..1]   | <a href="#">Max1Text</a>                  |
| 3.2.2 |       | <a href="#">MmbTp</a>           | Typ uczestnictwa                      | [1..1]   | <a href="#">Max2Text</a>                  |
| 3.2.3 |       | <a href="#">ReprAgrmntId</a>    | Identyfikator umowy reprezentacji     | [1..1]   | <a href="#">Max2Text</a>                  |
| 3.2.4 |       | <a href="#">LglBase</a>         | Podstawa prawna                       | [0..1]   | <a href="#">Max16TextCollapse</a>         |
| 3.3   |       | <a href="#">RglrAcctInf</a>     | Atrybuty konta rozliczeniowego        | [1..1]   | <a href="#">RegularAccountInformation</a> |
| 3.3.1 |       | <a href="#">AcctTp</a>          | Rodzaj konta                          | [1..1]   | <a href="#">Max2Text</a>                  |
| 3.3.2 |       | <a href="#">ClntTp</a>          | Numer klasyfikacyjny klienta (NKK)    | [0..1]   | <a href="#">Max8Text</a>                  |
| 3.3.3 |       | <a href="#">PrtfNb</a>          | Numer portfela                        | [0..1]   | <a href="#">Max2Text</a>                  |
| 3.3.4 |       | <a href="#">AcctId</a>          | Identyfikator konta rozliczeniowego   | [0..1]   | <a href="#">Max16TextCollapse</a>         |
| 3.3.5 |       | <a href="#">AcctNm</a>          | Nazwa konta                           | [0..1]   | <a href="#">Max16TextCollapse</a>         |

|       |                                |  |        |  |
|-------|--------------------------------|--|--------|--|
| 3.3.6 | <a href="#">RprtAut</a>        | Autoryzacja dla KDPW_CCP do raportowania | [0..1] | <a href="#">Max1Text</a>                     |
| 3.3.7 | <a href="#">NettTp</a>         | Rodzaj naliczania pozycji netto          | [0..1] | <a href="#">Code4Text</a>                    |
| 3.4   | <a href="#">SttlmtAcctDtls</a> | Dane konta rozrachunku                   | [0..1] | <a href="#">SettlementAccountInformation</a> |
| 3.4.1 | <a href="#">AcctOwnr</a>       | Uczestnik - właściciel konta             | [1..1] | <a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>         |
| 3.4.2 | <a href="#">AcctId</a>         | Identyfikator konta rozrachunku          | [1..1] | <a href="#">Max16TextCollapse</a>            |

Elementy składowe komunikatu:

### KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (element)

**Opis** Komunikat systemu KDPW

**Typ** [KDPWDocument](#)

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

### AccountDetails- Konto rozliczeniowe (typ złożony)

**Opis** Atrybuty konta rozliczeniowego

**Elementy składowe** [AcctOwnr](#)  
[FrmlAcctInf](#)  
[RglrAcctInf](#)  
[SttlmtAcctDtls](#){0,1}

**Źródło** `<xs:complexType name="AccountDetails" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="AcctOwnr" type="KDPWMemberIdentifier" />  
<xs:element name="FrmlAcctInf" type="FormalAccountInformation" />  
<xs:element name="RglrAcctInf" type="RegularAccountInformation" />  
<xs:element name="SttlmtAcctDtls" type="SettlementAccountInformation" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

### AccountDetails/AcctOwnr- Uczestnik - właściciel konta (element)

**Opis** Uczestnik - właściciel konta w postaci kodu KDPW

**Typ** [KDPWMemberIdentifier](#)

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

### AccountDetails/FrmlAcctInf- Konto formalne (element)

**Opis** Atrybuty konta formalnego

**Typ** [FormalAccountInformation](#)

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

## AccountDetails/RglrAcctInf- Atrybuty konta rozliczeniowego (element)

|               |   |
|---------------|---|
| <b>Opis</b>   | Atrybuty konta rozliczeniowego  |
| <b>Typ</b>    | <a href="#">RegularAccountInformation</a>   |
| <b>Źródło</b> | <code>&lt;xs:element name="RglrAcctInf" type="RegularAccountInformation" /&gt;</code> |

## AccountDetails/StlmtAcctDtls- Dane konta rozrachunku (element)

|               |  |
|---------------|--|
| <b>Opis</b>   | Dane konta rozrachunku   |
| <b>Typ</b>    | <a href="#">SettlementAccountInformation</a>   |
| <b>Źródło</b> | <code>&lt;xs:element name="StlmtAcctDtls" type="SettlementAccountInformation" minOccurs="0" /&gt;</code> |

## Code4Text- Kwalifikator (typ prosty)

|               |   |
|---------------|---|
| <b>Opis</b>   | Kwalifikator, kod   |
| <b>Typ</b>    | Pochodna typu: xs:string  |
| <b>Format</b> | Min. długość=4<br>Maks. długość=4   |
| <b>Źródło</b> | <pre>&lt;xs:simpleType name="Code4Text" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string" &gt;     &lt;xs:whiteSpace value="collapse" /&gt;     &lt;xs:minLength value="4" /&gt;     &lt;xs:maxLength value="4" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre> |

## DateAndDateTimeChoice- Data i czas (typ złożony)

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Opis</b>              | Data i czas   |
| <b>Elementy składowe</b> | <a href="#">Dt</a><br><a href="#">DtTm</a>  |
| <b>Źródło</b>            | <pre>&lt;xs:complexType name="DateAndDateTimeChoice" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:choice &gt;       &lt;xs:element name="Dt" type="ISODate" /&gt;       &lt;xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /&gt;     &lt;/xs:choice&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |

## DateAndDateTimeChoice/Dt- Data (element)

|               |  |
|---------------|--|
| <b>Opis</b>   | Data   |
| <b>Typ</b>    | <a href="#">ISODate</a>                                    |
| <b>Źródło</b> | <code>&lt;xs:element name="Dt" type="ISODate" /&gt;</code> |

## DateAndDateTimeChoice/DtTm- Data i czas (element)

|        |  |
|--------|--|
| Opis   | Data i czas  |
| Typ    | <a href="#">ISODateTime</a>                                      |
| Źródło | <code>&lt;xs:element name="DtTm" type="ISODateTime" /&gt;</code> |

## FormalAccountInformation- Atrybuty konta formalnego (typ złożony)

|                   |   |
|-------------------|---|
| Opis              | Atrybuty konta formalnego   |
| Elementy składowe | <a href="#">OwnrTp</a><br><a href="#">MmbTp</a><br><a href="#">ReprAgrmntId</a><br><a href="#">LglBase</a> {0,1}  |
| Źródło            | <pre>&lt;xs:complexType name="FormalAccountInformation" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="OwnrTp" type="Max1Text" /&gt;     &lt;xs:element name="MmbTp" type="Max2Text" /&gt;     &lt;xs:element name="ReprAgrmntId" type="Max2Text" /&gt;     &lt;xs:element name="LglBase" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre> |

## FormalAccountInformation/OwnrTp- Typ własności (element)

|        |  |
|--------|--|
| Opis   | Typ własności np. papiery własne, klienta, rachunek papierów wartościowych |
| Typ    | <a href="#">Max1Text</a>   |
| Źródło | <code>&lt;xs:element name="OwnrTp" type="Max1Text" /&gt;</code>            |

## FormalAccountInformation/MmbTp- Typ uczestnictwa (element)

|        |  |
|--------|--|
| Opis   | Typ uczestnictwa   |
| Typ    | <a href="#">Max2Text</a>                                       |
| Źródło | <code>&lt;xs:element name="MmbTp" type="Max2Text" /&gt;</code> |

## FormalAccountInformation/ReprAgrmntId- Identyfikator umowy reprezentacji (element)

|        |   |
|--------|---|
| Opis   | Identyfikator umowy reprezentacji                                     |
| Typ    | <a href="#">Max2Text</a>  |
| Źródło | <code>&lt;xs:element name="ReprAgrmntId" type="Max2Text" /&gt;</code> |

## FormalAccountInformation/LglBase- Podstawa prawna (element)

**Opis** Podstawa prawna

**Typ** [Max16TextCollapse](#)

**Źródło** <xs:element name="LglBase" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />

## FunctionOfMessage- Funkcja komunikatu (typ prosty)

**Opis** Funkcja komunikatu

**Typ** Pochodna typu: xs:string

| Format | Kod  | Opis                 |
|--------|------|----------------------|
|        | NEWM | Nowy komunikat       |
|        | CANC | Usunięcie komunikatu |
|        | REPL | Zmiana informacji    |

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

## GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

**Opis** Informacje ogólne

**Elementy składowe** [SndrMsgRef](#)  
[FuncOfMsg](#)  
[CreDtTm{0,1}](#)  
[Lnk{0,1}](#)

**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="Lnk" type="Linkages" minOccurs="0" />  
</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/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/Lnk- Referencje (element)

**Opis** Powiązania z innymi komunikatami

**Typ** [Linkages](#)

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

## 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  | <a href="#">KDPWMemberIdentifier</a> |
| Rcvr | Odbiorca | <a href="#">KDPWMemberIdentifier</a> |

**Elementy składowe** [acmt.rqa.002.02](#){1,unbounded}

**Źródło**

```
<xs:complexType name="KDPWDocument" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="acmt.rqa.002.02" type="acmt.rqa.002.02" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
  <xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" />
</xs:complexType>
```

## KDPWDocument/acmt.rqa.002.02- Instrukcja dotycząca konta (element)

**Opis** Instrukcja dotycząca konta

**Typ** [acmt.rqa.002.02](#)

**Źródło** <xs:element name="acmt.rqa.002.02" type="acmt.rqa.002.02" 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** [PrvsRef](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="Linkages" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="PrvsRef" type="Max16Text" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```



## Linkages/PrvsRef- Identyfikator poprzedniego komunikatu (element)

**Opis** Identyfikator poprzednio przekazanej instrukcji. Wykorzystywany przy modyfikacji konta.

**Typ** [Max16Text](#)

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

## 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>
```

## Max2Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 2 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=2

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max2Text" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:whiteSpace value="collapse" />
    <xs:minLength value="1" />
    <xs:maxLength value="2" />
  </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>

## OperationDetails- Szczegóły operacji na koncie (typ złożony)

**Opis**            Szczegóły operacji na koncie

**Elementy**       [OprCd](#)

## składowe

**Źródło** `<xs:complexType name="OperationDetails" >  
<xs:sequence >  
 <xs:element name="OprCd" type="Code4Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

### OperationDetails/OprCd- Kod operacji na koncie (element)

**Opis** Kod operacji na koncie. Dozwolone wartości: CRTA-Utworzenie konta; CLSA-Zamknięcie konta; SUSP-Zawieszenie konta; CHGA - Zmiana charakterystyki konta.

**Typ** [Code4Text](#)

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

### RegularAccountInformation- Informacje dotyczące konta rozliczeniowego (typ złożony)

**Opis** Atrybuty konta rozliczeniowego

**Elementy składowe** [AcctTp](#)  
[ClntTp{0,1}](#)  
[PrtfNb{0,1}](#)  
[AcctId{0,1}](#)  
[AcctNm{0,1}](#)  
[RprtAut{0,1}](#)  
[NettTp{0,1}](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="RegularAccountInformation" >  
<xs:sequence >  
 <xs:element name="AcctTp" type="Max2Text" />  
 <xs:element name="ClntTp" type="Max8Text" minOccurs="0" />  
 <xs:element name="PrtfNb" type="Max2Text" minOccurs="0" />  
 <xs:element name="AcctId" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />  
 <xs:element name="AcctNm" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />  
 <xs:element name="RprtAut" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
 <xs:element name="NettTp" type="Code4Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

### RegularAccountInformation/AcctTp- Rodzaj konta (element)

**Opis** Rodzaj konta

**Typ** [Max2Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="AcctTp" type="Max2Text" />`

## RegularAccountInformation/CIntTp- Numer klasyfikacyjny klienta (NKK) (element)

**Opis** Numer klasyfikacyjny klienta (NKK)  
**Typ** [Max8Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="CIntTp" type="Max8Text" minOccurs="0" />

## RegularAccountInformation/PrtfNb- Numer portfela (element)

**Opis** Numer portfela  
**Typ** [Max2Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="PrtfNb" type="Max2Text" minOccurs="0" />

## RegularAccountInformation/AcctId- Identyfikator konta rozliczeniowego (element)

**Opis** Identyfikator konta rozliczeniowego  
**Typ** [Max16TextCollapse](#)  
**Źródło** <xs:element name="AcctId" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />

## RegularAccountInformation/AcctNm- Nazwa konta (element)

**Opis** Opcjonalna nazwa konta  
**Typ** [Max16TextCollapse](#)  
**Źródło** <xs:element name="AcctNm" type="Max16TextCollapse" minOccurs="0" />

## RegularAccountInformation/RprtAut- Autoryzacja dla KDPW\_CCP do raportowania (element)

**Opis** Autoryzacja dla KDPW\_CCP do raportowania  
**Typ** [Max1Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="RprtAut" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## RegularAccountInformation/NettTp- Rodzaj naliczania pozycji netto (element)

**Opis** Rodzaj naliczania pozycji netto. Dopuszczalne wartości: GROS - do rozrachunku brutto w pw, NETT - netting w pw, NETD - netting kierunkowy w pw, NOTT- netting w p.w. z badaniem progu opłacalności, NOTD - netting kierunkowy w p.w. z badaniem progu opłacalności.

**Typ** [Code4Text](#)  
**Źródło** `<xs:element name="NettTp" type="Code4Text" minOccurs="0" />`

## SettlementAccountInformation- Dane konta rozrachunku (typ złożony)

**Opis** Dane konta rozrachunku

**Elementy składowe** [AcctOwnr](#)  
[AcctId](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="SettlementAccountInformation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="AcctOwnr" type="KDPWMemberIdentifier" />  
<xs:element name="AcctId" type="Max16TextCollapse" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## SettlementAccountInformation/AcctOwnr- Uczestnik - właściciel konta (element)

**Opis** Uczestnik - właściciel konta w postaci kodu KDPW

**Typ** [KDPWMemberIdentifier](#)

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

## SettlementAccountInformation/AcctId- Identyfikator konta rozrachunku (element)

**Opis** Identyfikator konta rozrachunku

**Typ** [Max16TextCollapse](#)

**Źródło** `<xs:element name="AcctId" type="Max16TextCollapse" />`

## acmt.rqa.002.02- Instrukcja dotycząca konta (typ złożony)

**Opis** Instrukcja dotycząca konta

**Elementy składowe** [GnlInf](#)  
[OprDtls](#){0,1}  
[AcctDtls](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="acmt.rqa.002.02" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />  
<xs:element name="OprDtls" type="OperationDetails" minOccurs="0" />  
<xs:element name="AcctDtls" type="AccountDetails" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## acmt.rqa.002.02/GnlInf- Informacje ogólne (element)

**Opis** Blok informacji ogólnych

**Typ** [GeneralInformation](#)

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

## acmt.rqa.002.02/OprDtls- Szczegóły operacji (element)

**Opis** Szczegóły operacji

**Typ** [OperationDetails](#)

**Źródło** <xs:element name="OprDtls" type="OperationDetails" minOccurs="0" />

## acmt.rqa.002.02/AcctDtls- Informacje dotyczące konta (element)

**Opis** Informacje dotyczące konta

**Typ** [AccountDetails](#)

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