



kdpw\_

Krajowy Depozyt Papierów Wartościowych

kdpw\_stream

**Struktura komunikatu: Repozytorium  
transakcji - notyfikacja (trar.ntf.001.01)**

Data utworzenia: 23.11.2015 r.

Opis:  
Repozytorium transakcji - notyfikacja

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="#">trar.ntf.001.01</a>	Repozytorium transakcji - notyfikacja	[1..10000]	<a href="#">trar.ntf.001.01</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	[1..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="#">ActnTp</a>	Rodzaj zmiany	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
1.5		<a href="#">ActnTpDtls</a>	Szczegółowe informacje dotyczące zmiany	[0..1]	<a href="#">Max50Text</a>
1.6		<a href="#">RepDtTm</a>	Data przyjęcia zgłoszenia przez repozytorium	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
1.6.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
1.6.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
1.7		<a href="#">EligDt</a>	Data obowiązywania zgłoszenia	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
1.8		<a href="#">BckldgInd</a>	Znacznik backloading'u	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
1.9		<a href="#">Lnk</a>	Referencje	[1..1]	<a href="#">Linkages</a>
1.9.1		<a href="#">RltdRef</a>	Identyfikator przesłanego raportu	[0..1]	<a href="#">RelatedReference</a>
1.9.1.1		<a href="#">PrvsSndrMsgRef</a>	Identyfikator poprzedniego komunikatu	[1..1]	<a href="#">Max16Text</a>
1.9.1.2		<a href="#">CtrPtySd</a>	Strona, po której znajduje się kontrahent	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
1.9.2		<a href="#">RltdReqRef</a>	Identyfikator przesłanego zapytania	[0..1]	<a href="#">Max16Text</a>
1.9.3		<a href="#">TradRefId</a>	Referencje transakcji	[0..2]	<a href="#">TradeReference</a>
1.9.3.1		<a href="#">TradId</a>	Kod identyfikacyjny transakcji	[1..1]	<a href="#">Max52Text</a>
1.9.3.2		<a href="#">CtrPtyTRId</a>	Podstawowy identyfikator RT	[1..1]	<a href="#">Max20Text</a>
1.9.3.3		<a href="#">OthrCtrPtyTRId</a>	Podstawowy identyfikator RT drugiego kontrahenta	[1..1]	<a href="#">Max50Text</a>
1.9.3.4		<a href="#">CtrPtySd</a>	Strona, po której znajduje się kontrahent	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>

2		<a href="#">Sts</a>	Status	[1..1]	<a href="#">Status</a>
2.1		<a href="#">StsCd</a>	Kod statusu	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.2		<a href="#">Rsn</a>	Przyczyna	[0..1]	<a href="#">Reason</a>
2.2.1		<a href="#">RsnCd</a>	Kod przyczyny	[0..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.2.2		<a href="#">RsnTxt</a>	Opis przyczyny	[0..1]	<a href="#">Max140Text</a>
3		<a href="#">CtrPtyInf</a>	Podstawowe informacje o stronach transakcji	[0..2]	<a href="#">CounterpartyInformation</a>
3.1		<a href="#">TRRprtId</a>	Identyfikator RT wystawcy komunikatu	[1..1]	<a href="#">TRInstitutionCode</a>
3.1.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator instytucji	[1..1]	<a href="#">Max20Text</a>
3.1.2		<a href="#">Tp</a>	Rodzaj użytego identyfikatora	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.2		<a href="#">CtrPtyTRId</a>	Kod identyfikacyjny kontrahenta RT	[1..1]	<a href="#">TRInstitutionCode</a>
3.2.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator instytucji	[1..1]	<a href="#">Max20Text</a>
3.2.2		<a href="#">Tp</a>	Rodzaj użytego identyfikatora	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.3		<a href="#">CtrPtySd</a>	Strona, po której znajduje się kontrahent	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.4		<a href="#">CtrPtyAdrAndSctr</a>	Szczegółowe informacje adresowo-branżowe o kontrahencie	[0..1]	<a href="#">CounterpartyAddressAndSectorDetails</a>
3.4.1		<a href="#">Nm</a>	Nazwa kontrahenta	[0..1]	<a href="#">Max100Text</a>
3.4.2		<a href="#">Dmcl</a>	Siedziba kontrahenta	[1..1]	<a href="#">Domicile</a>
3.4.2.1		<a href="#">Ctry</a>	Kraj rezydencji	[1..1]	<a href="#">CountryCode</a>
3.4.2.2		<a href="#">PstCd</a>	Kod pocztowy	[0..1]	<a href="#">Max40Text</a>
3.4.2.3		<a href="#">TwnNm</a>	Miasto	[0..1]	<a href="#">Max60Text</a>
3.4.2.4		<a href="#">StrtNm</a>	Ulica	[0..1]	<a href="#">Max150Text</a>
3.4.2.5		<a href="#">BldgId</a>	Numer budynku	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
3.4.2.6		<a href="#">PrmsId</a>	Numer lokalu	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
3.4.2.7		<a href="#">DmclDtls</a>	Pozostałe dane kontaktowe	[0..1]	<a href="#">Max208Text</a>
3.4.3		<a href="#">CorpSctr</a>	Branża, do której należy kontrahent	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.5		<a href="#">CtrPtyDtls</a>	Szczegółowe informacje opisujące kontrahenta	[0..1]	<a href="#">CounterpartyDetails</a>
3.5.1		<a href="#">BrkrlId</a>	Kod identyfikacyjny maklera	[0..1]	<a href="#">InstitutionCode</a>
3.5.1.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator instytucji	[1..1]	<a href="#">Max50Text</a>
3.5.1.2		<a href="#">Tp</a>	Rodzaj użytego identyfikatora	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.5.2		<a href="#">ClrMmbId</a>	Kod identyfikacyjny członka rozliczającego	[0..1]	<a href="#">InstitutionCode</a>
3.5.2.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator instytucji	[1..1]	<a href="#">Max50Text</a>

3.5.2.2		<a href="#">Tp</a>	Rodzaj użytego identyfikatora	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.5.3		<a href="#">ClrAcct</a>	Identyfikator konta rozliczeniowego	[0..1]	<a href="#">Max35Text</a>
3.5.4		<a href="#">Bnfcryld</a>	Kod identyfikacyjny beneficjenta	[0..1]	<a href="#">InstitutionCode</a>
3.5.4.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator instytucji	[1..1]	<a href="#">Max50Text</a>
3.5.4.2		<a href="#">Tp</a>	Rodzaj użytego identyfikatora	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.5.5		<a href="#">TrdgCpcty</a>	Charakter, w jakim zawarto transakcję	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.5.6		<a href="#">FinNonFinInd</a>	Kontrahent finansowy / niefinansowy	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.5.7		<a href="#">CmmrcActvty</a>	Bezpośredni związek z działalnością gospodarczą lub działalnością w zakresie zarządzania aktywami i pasywami	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.5.8		<a href="#">ClrTrshld</a>	Próg wiążący się z obowiązkiem rozliczania	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.5.9		<a href="#">CollPrftf</a>	Kod portfela zabezpieczeń	[0..1]	<a href="#">Max35Text</a>
3.6		<a href="#">OthrCtrPtyTRId</a>	Kod identyfikacyjny RT drugiego kontrahenta	[1..1]	<a href="#">TRInstitutionCode2</a>
3.6.1		<a href="#">Id</a>	Identyfikator instytucji	[1..1]	<a href="#">Max50Text</a>
3.6.2		<a href="#">Tp</a>	Rodzaj użytego identyfikatora	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
3.7		<a href="#">OthrCtrPtyInd</a>	Czy druga strona jest osobą fizyczną, która nie jest zobowiązana do raportowania	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
3.8		<a href="#">NonEEACtrPty</a>	Kontrakt z kontrahentem spoza EOG	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
4		<a href="#">ValtnAndCollnfnf</a>	Informacje o wycenie i zabezpieczeniach	[0..2]	<a href="#">ValuationAndCollateralInformation</a>
4.1		<a href="#">ValtnInf</a>	Wycena kontraktu wg wartości rynkowej	[0..1]	<a href="#">ValuationInformation</a>
4.1.1		<a href="#">MtmMVal</a>	Wycena kontraktu wg wartości rynkowej	[1..1]	<a href="#">Max20Dec5Signed</a>
4.1.2		<a href="#">Ccy</a>	Waluta wyceny	[1..1]	<a href="#">CurrencyCode</a>
4.1.3		<a href="#">ValtnDtTm</a>	Data i godzina wyceny	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
4.1.4		<a href="#">ValtnTp</a>	Rodzaj wyceny	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
4.2		<a href="#">Collnfnf</a>	Charakterystyka zabezpieczenia	[0..1]	<a href="#">CollateralInformation</a>
4.2.1		<a href="#">Colltn</a>	Zabezpieczenie	[1..1]	<a href="#">Max2Text</a>
4.2.2		<a href="#">PrftfColl</a>	Zabezpieczenie na poziomie portfela	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
4.2.3		<a href="#">PrftfId</a>	Kod portfela	[0..1]	<a href="#">Max35Text</a>

4.2.4		<a href="#">CollVal</a>	Wartość zabezpieczenia	[0..1]	<a href="#">Max20Dec5</a>
4.2.5		<a href="#">CollCcy</a>	Waluta wartości zabezpieczenia	[0..1]	<a href="#">CurrencyCode</a>
4.3		<a href="#">CtrPtySd</a>	Strona, po której znajduje się kontrahent	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5		<a href="#">TradDtls</a>	Szczegóły transakcji	[0..1]	<a href="#">TradeDetails</a>
5.1		<a href="#">TradId</a>	Identyfikacja transakcji	[0..1]	<a href="#">TradeIdentification</a>
5.1.1		<a href="#">Id</a>	Kod identyfikacyjny transakcji	[1..1]	<a href="#">Max52Text</a>
5.1.2		<a href="#">PrvsId</a>	Poprzedni kod identyfikacyjny transakcji	[0..1]	<a href="#">Max52Text</a>
5.1.3		<a href="#">TradRefNb</a>	Numer referencyjny transakcji	[0..1]	<a href="#">Max40Text</a>
5.2		<a href="#">CntrctTp</a>	Typ kontraktu	[0..1]	<a href="#">ContractType</a>
5.2.1		<a href="#">Txnm</a>	Stosowana klasyfikacja	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.2.2		<a href="#">PrdctId1</a>	Kod identyfikacyjny produktu nr 1	[1..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.2.3		<a href="#">PrdctId2</a>	Kod identyfikacyjny produktu nr 2	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.2.4		<a href="#">Undrlyg</a>	Instrument bazowy	[0..1]	<a href="#">UnderlyingDefinition</a>
5.2.4.1		<a href="#">UndrlygId</a>	Identyfikator instrumentu bazowego	[1..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.2.4.2		<a href="#">UndrlygTp</a>	Typ instrumentu bazowego	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.2.5		<a href="#">TechUndrlyg</a>	Techniczny instrument bazowy	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.2.6		<a href="#">IssrCtry</a>	Kod kraju emitenta instrumentu bazowego	[0..1]	<a href="#">CountryCode</a>
5.2.7		<a href="#">NtnlCcy1</a>	Waluta nominalna 1	[0..1]	<a href="#">CurrencyCode</a>
5.2.8		<a href="#">NtnlCcy2</a>	Waluta nominalna 2	[0..1]	<a href="#">CurrencyCode</a>
5.2.9		<a href="#">DlvrlCcy</a>	Waluta dostawy	[0..1]	<a href="#">CurrencyCode</a>
5.3		<a href="#">TradAddtlInf</a>	Szczegóły o transakcji	[0..1]	<a href="#">TradeAdditionalInformation</a>
5.3.1		<a href="#">VenueOfExc</a>	Miejsce realizacji transakcji	[0..1]	<a href="#">Max4Text</a>
5.3.2		<a href="#">Cmprssn</a>	Kompresja	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.3.3		<a href="#">Pric</a>	Cena/stawka	[0..1]	<a href="#">PriceChoice</a>
5.3.3.1		<a href="#">PricRt</a>	Cena/stawka	[1..1]	<a href="#">Max20Dec5Signed</a>
5.3.3.2		<a href="#">PricNot</a>	Oznaczenie ceny	[1..1]	<a href="#">Max3Text</a>
5.3.4		<a href="#">NmnlAmt</a>	Kwota nominalna	[0..1]	<a href="#">Max20Dec2Signed</a>
5.3.5		<a href="#">PricMltplr</a>	Mnożnik ceny	[0..1]	<a href="#">Max10Dec2</a>
5.3.6		<a href="#">Qty</a>	Ilość	[0..1]	<a href="#">Max10Int</a>
5.3.7		<a href="#">UpPmt</a>	Płatność z góry	[0..1]	<a href="#">Max10Dec2Signed</a>
5.3.8		<a href="#">DlvryTp</a>	Typ dostawy	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>

5.3.9		<a href="#">ExecDtTm</a>	Znacznik czasu realizacji transakcji	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.3.9.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.3.9.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.3.10		<a href="#">FctvDt</a>	Data wejścia w życie	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.3.10.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.3.10.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.3.11		<a href="#">MtrtyDt</a>	Termin zapadalności	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.3.11.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.3.11.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.3.12		<a href="#">TrmntnDt</a>	Data rozwiązania	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.3.12.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.3.12.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.3.13		<a href="#">StlmtDt</a>	Data rozrachunku	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.3.13.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.3.13.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.3.14		<a href="#">MstrAgrmntTp</a>	Rodzaj umowy ramowej	[0..1]	<a href="#">Max50Text</a>
5.3.15		<a href="#">MstrAgrmntVrsn</a>	Wersja umowy ramowej	[0..1]	<a href="#">Max4Int</a>
5.4		<a href="#">RskMtgtn</a>	Ograniczanie ryzyka / zgłaszanie ryzyka	[0..1]	<a href="#">RiskMitigation</a>
5.4.1		<a href="#">CnfrmntDtTm</a>	Znacznik czasu potwierdzenia	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.4.1.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.4.1.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.4.2		<a href="#">CnfrmntTp</a>	Sposób dokonania potwierdzenia	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.5		<a href="#">ClrgInf</a>	Rozliczanie	[0..1]	<a href="#">ClearingInformation</a>
5.5.1		<a href="#">ClrOblgtn</a>	Obowiązek rozliczania	[1..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.5.2		<a href="#">Clrd</a>	Rozliczono	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.5.3		<a href="#">ClrDtTm</a>	Znacznik czasu rozliczenia	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.5.3.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.5.3.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.5.4		<a href="#">CCP</a>	CCP	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.5.5		<a href="#">Intrgrp</a>	Transakcja wewnątrzgrupowa	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.6		<a href="#">IRTrad</a>	Stopy procentowe	[0..1]	<a href="#">InterestRateTrade</a>
5.6.1		<a href="#">FxdRateLg1</a>	Stała stopa procentowa części („nogi”) 1	[0..1]	<a href="#">Max20Dec5Signed</a>
5.6.2		<a href="#">FxdRateLg2</a>	Stała stopa procentowa części („nogi”) 2	[0..1]	<a href="#">Max20Dec5Signed</a>

5.6.3		<a href="#">FxdRateDayCnt</a>	Długość okresu stosowania stałej stopy procentowej	[0..1]	<a href="#">Max10Text</a>
5.6.4		<a href="#">FxdLgPmtFrqcy</a>	Częstotliwość płatności – część („noga”) o stałym oprocentowaniu	[0..1]	<a href="#">Max10Text</a>
5.6.5		<a href="#">FltgLgPmtFrqcy</a>	Częstotliwość płatności – część o zmiennym oprocentowaniu	[0..1]	<a href="#">Max10Text</a>
5.6.6		<a href="#">FltgRateRstFrqcy</a>	Częstotliwość ustalania na nowo zmiennej stopy procentowej	[0..1]	<a href="#">Max10Text</a>
5.6.7		<a href="#">FltgRateLg1</a>	Zmienna stopa procentowa części („nogi”) 1	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.6.8		<a href="#">FltgRateLg2</a>	Zmienna stopa procentowa części („nogi”) 2	[0..1]	<a href="#">Max20Text</a>
5.7		<a href="#">FXTrad</a>	Transakcje walutowe	[0..1]	<a href="#">FXTrade</a>
5.7.1		<a href="#">Ccy2</a>	Waluta 2	[0..1]	<a href="#">CurrencyCode</a>
5.7.2		<a href="#">XchgRate1</a>	Kurs walutowy 1	[0..1]	<a href="#">Max10Dec5Signed</a>
5.7.3		<a href="#">FrwrDXchgRate</a>	Terminowy kurs walutowy	[0..1]	<a href="#">Max10Dec5Signed</a>
5.7.4		<a href="#">XchgRateBsis</a>	Podstawa kursu walutowego	[0..1]	<a href="#">Max10Text</a>
5.8		<a href="#">CmmdtyTrad</a>	Transakcje towarowe	[0..1]	<a href="#">CommodityTrade</a>
5.8.1		<a href="#">CmmdtyBase</a>	Towarowy instrument bazowy	[0..1]	<a href="#">Max2Text</a>
5.8.2		<a href="#">CmmdtyDtls</a>	Szczegółowe informacje dotyczące towaru	[0..1]	<a href="#">Max2Text</a>
5.8.3		<a href="#">DlvryPnt</a>	Miejsce lub strefa dostawy	[0..1]	<a href="#">Max16Text</a>
5.8.4		<a href="#">IntrcnctnPnt</a>	Punkt połączenia międzysystemowego	[0..1]	<a href="#">Max50Text</a>
5.8.5		<a href="#">LdTp</a>	Rodzaj obciążenia	[0..1]	<a href="#">Max2Text</a>
5.8.6		<a href="#">DlvryStartDtTm</a>	Data i godzina rozpoczęcia dostawy	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.8.6.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.8.6.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.8.7		<a href="#">DlvryEndDtTm</a>	Data i godzina zakończenia dostawy	[0..1]	<a href="#">DateAndDateTimeChoice</a>
5.8.7.1	{ lub	<a href="#">Dt</a>	Data	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
5.8.7.2	lub }	<a href="#">DtTm</a>	Data i czas	[1..1]	<a href="#">ISODateTime</a>
5.8.8		<a href="#">CntrctCpcty</a>	Zakontraktowana ilość	[0..1]	<a href="#">Max50Text</a>
5.8.9		<a href="#">Qty</a>	Ilość jednostek	[0..1]	<a href="#">Max10Dec2</a>
5.8.10		<a href="#">Pric</a>	Cena za ilość w okresie dostawy	[0..1]	<a href="#">Max10Dec2Signed</a>
5.9		<a href="#">OptnTrad</a>	Opcje	[0..1]	<a href="#">OptionTrade</a>

5.9.1		<a href="#">OptnTp</a>	Rodzaj opcji	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.9.2		<a href="#">ExrcStyle</a>	Rodzaj opcji (sposób wykonania)	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>
5.9.3		<a href="#">StrkPric</a>	Cena wykonania (górnny/dolny pułap)	[0..1]	<a href="#">Max10Dec2Signed</a>
6		<a href="#">RcrdSts</a>	Status rekordu	[0..1]	<a href="#">Max1Text</a>

Elementy składowe komunikatu:

### KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (element)

**Opis** Komunikat systemu KDPW

**Typ** [KDPWDocument](#)

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

### ClearingInformation- Rozliczanie (typ złożony)

**Opis** Rozliczanie

**Elementy składowe** [ClrOblgtn](#)  
[Clrd{0,1}](#)  
[ClrDtTm{0,1}](#)  
[CCP{0,1}](#)  
[Intrgrp{0,1}](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="ClearingInformation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="ClrOblgtn" type="Max1Text" />  
<xs:element name="Clrd" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="ClrDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />  
<xs:element name="CCP" type="Max20Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="Intrgrp" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

### ClearingInformation/ClrOblgtn- Obowiązek rozliczania (element)

**Opis** Obowiązek rozliczania

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="ClrOblgtn" type="Max1Text" />`

### ClearingInformation/Clrd- Rozliczono (element)

**Opis** Rozliczono

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="Clrd" type="Max1Text" minOccurs="0" />`



## ClearingInformation/ClrDtTm- Znacznik czasu rozliczenia (element)

**Opis** Znacznik czasu rozliczenia

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="ClrDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />

## ClearingInformation/CCP- CCP (element)

**Opis** CCP

**Typ** [Max20Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CCP" type="Max20Text" minOccurs="0" />

## ClearingInformation/Intrgrp- Transakcja wewnątrzgrupowa (element)

**Opis** Transakcja wewnątrzgrupowa

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Intrgrp" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## 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>

## CollateralInformation- Charakterystyka zabezpieczenia (typ złożony)

**Opis** Charakterystyka zabezpieczenia

**Elementy składowe** [Colltn](#)  
[PrtfColl](#){0,1}  
[Prtfld](#){0,1}  
[CollVal](#){0,1}  
[CollCcy](#){0,1}

**Źródło** <xs:complexType name="CollateralInformation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Colltn" type="Max2Text" />  
<xs:element name="PrtfColl" type="Max1Text" minOccurs="0" />

```
<xs:element name="Prtfld" type="Max35Text" minOccurs="0" />
<xs:element name="CollVal" type="Max20Dec5" minOccurs="0" />
<xs:element name="CollCcy" type="CurrencyCode" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## CollateralInformation/Colltn- Zabezpieczenie (element)

**Opis** Zabezpieczenie

**Typ** [Max2Text](#)

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

## CollateralInformation/PrtfColl- Zabezpieczenie na poziomie portfela (element)

**Opis** Zabezpieczenie na poziomie portfela

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="PrtfColl" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## CollateralInformation/Prtfld- Kod portfela (element)

**Opis** Kod portfela

**Typ** [Max35Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Prtfld" type="Max35Text" minOccurs="0" />

## CollateralInformation/CollVal- Wartość zabezpieczenia (element)

**Opis** Wartość zabezpieczenia

**Typ** [Max20Dec5](#)

**Źródło** <xs:element name="CollVal" type="Max20Dec5" minOccurs="0" />

## CollateralInformation/CollCcy- Waluta wartości zabezpieczenia (element)

**Opis** Waluta wartości zabezpieczenia

**Typ** [CurrencyCode](#)

**Źródło** <xs:element name="CollCcy" type="CurrencyCode" minOccurs="0" />

## CommodityTrade- Transakcje towarowe (typ złożony)

**Opis** Transakcje towarowe . Sekcja wypełniania dla kontraktów towarowych; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania /raportowana.

**Elementy składowe**

- [CmmdtyBase{0,1}](#)
- [CmmdtyDtls{0,1}](#)
- [DlvryPnt{0,1}](#)
- [IntrcnctnPnt{0,1}](#)
- [LdTp{0,1}](#)
- [DlvryStartDtTm{0,1}](#)
- [DlvryEndDtTm{0,1}](#)
- [CntrctCpcty{0,1}](#)
- [Qty{0,1}](#)
- [Pric{0,1}](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="CommodityTrade" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="CmmdtyBase" type="Max2Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="CmmdtyDtls" type="Max2Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="DlvryPnt" type="Max16Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="IntrcnctnPnt" type="Max50Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="LdTp" type="Max2Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="DlvryStartDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="DlvryEndDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="CntrctCpcty" type="Max50Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="Qty" type="Max10Dec2" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="Pric" type="Max10Dec2Signed" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## CommodityTrade/CmmdtyBase- Towarowy instrument bazowy (element)

**Opis** Towarowy instrument bazowy

**Typ** [Max2Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CmmdtyBase" type="Max2Text" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/CmmdtyDtls- Szczegółowe informacje dotyczące towaru (element)

**Opis** Szczegółowe informacje dotyczące towaru

**Typ** [Max2Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CmmdtyDtls" type="Max2Text" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/DlvryPnt- Miejsce lub strefa dostawy (element)

**Opis** Miejsce lub strefa dostawy. Kod EIC.

**Typ** [Max16Text](#)

**Źródło** <xs:element name="DlvryPnt" type="Max16Text" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/IntrcnctnPnt- Punkt połączenia międzysystemowego (element)

**Opis** Punkt połączenia międzysystemowego

**Typ** [Max50Text](#)

**Źródło** <xs:element name="IntrcnctnPnt" type="Max50Text" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/LdTp- Rodzaj obciążenia (element)

**Opis** Rodzaj obciążenia

**Typ** [Max2Text](#)

**Źródło** <xs:element name="LdTp" type="Max2Text" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/DlvryStartDtTm- Data i godzina rozpoczęcia dostawy (element)

**Opis** Data i godzina rozpoczęcia dostawy

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="DlvryStartDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/DlvryEndDtTm- Data i godzina zakończenia dostawy (element)

**Opis** Data i godzina zakończenia dostawy

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="DlvryEndDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/CntrctCpcty- Zakontraktowana ilość (element)

**Opis** Zakontraktowana ilość

**Typ** [Max50Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CntrctCpcty" type="Max50Text" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/Qty- Ilość jednostek (element)

**Opis** Ilość jednostek

**Typ** [Max10Dec2](#)

**Źródło** <xs:element name="Qty" type="Max10Dec2" minOccurs="0" />

## CommodityTrade/Pric- Cena za ilość w okresie dostawy (element)

Opis	Cena za ilość w okresie dostawy
Typ	<a href="#">Max10Dec2Signed</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="Pric" type="Max10Dec2Signed" minOccurs="0" /&gt;</code>

## ContractType- Typ kontraktu (typ złożony)

Opis	Typ kontraktu
Elementy składowe	<a href="#">Txnm</a> <a href="#">PrdctId1</a> <a href="#">PrdctId2{0,1}</a> <a href="#">Undrlyg{0,1}</a> <a href="#">TechUndrlyg{0,1}</a> <a href="#">IssrCtry{0,1}</a> <a href="#">NtnlCcy1{0,1}</a> <a href="#">NtnlCcy2{0,1}</a> <a href="#">DlvrlCcy{0,1}</a>
Źródło	<pre>&lt;xs:complexType name="ContractType" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="Txnm" type="Max1Text" /&gt;     &lt;xs:element name="PrdctId1" type="Max20Text" /&gt;     &lt;xs:element name="PrdctId2" type="Max20Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="Undrlyg" type="UnderlyingDefinition" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="TechUndrlyg" type="Max20Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="IssrCtry" type="CountryCode" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="NtnlCcy1" type="CurrencyCode" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="NtnlCcy2" type="CurrencyCode" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="DlvrlCcy" type="CurrencyCode" minOccurs="0" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

## ContractType/Txnm- Stosowana klasyfikacja (element)

Opis	Stosowana klasyfikacja
Typ	<a href="#">Max1Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="Txnm" type="Max1Text" /&gt;</code>

## ContractType/PrdctId1- Kod identyfikacyjny produktu nr 1 (element)

Opis	Kod identyfikacyjny produktu nr 1
Typ	<a href="#">Max20Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="PrdctId1" type="Max20Text" /&gt;</code>

## **ContractType/PrdctId2- Kod identyfikacyjny produktu nr 2 (element)**

**Opis**                    Kod identyfikacyjny produktu nr 2  
**Typ**                     [Max20Text](#)  
**Źródło**                 <xs:element name="PrdctId2" type="Max20Text" minOccurs="0" />

## **ContractType/Undrlyg- Instrument bazowy (element)**

**Opis**                    Instrument bazowy  
**Typ**                     [UnderlyingDefinition](#)  
**Źródło**                 <xs:element name="Undrlyg" type="UnderlyingDefinition" minOccurs="0" />

## **ContractType/TechUndrlyg- Techniczny instrument bazowy (element)**

**Opis**                    Techniczny instrument bazowy  
**Typ**                     [Max20Text](#)  
**Źródło**                 <xs:element name="TechUndrlyg" type="Max20Text" minOccurs="0" />

## **ContractType/IssrCtry- Kod kraju emitenta instrumentu bazowego (element)**

**Opis**                    Kod kraju emitenta instrumentu bazowego  
**Typ**                     [CountryCode](#)  
**Źródło**                 <xs:element name="IssrCtry" type="CountryCode" minOccurs="0" />

## **ContractType/NtnlCcy1- Waluta nominalna 1 (element)**

**Opis**                    Waluta nominalna 1  
**Typ**                     [CurrencyCode](#)  
**Źródło**                 <xs:element name="NtnlCcy1" type="CurrencyCode" minOccurs="0" />

## **ContractType/NtnlCcy2- Waluta nominalna 2 (element)**

**Opis**                    Waluta nominalna 2  
**Typ**                     [CurrencyCode](#)  
**Źródło**                 <xs:element name="NtnlCcy2" type="CurrencyCode" minOccurs="0" />

## **ContractType/DlvrblCcy- Waluta dostawy (element)**

**Opis**                    Waluta dostawy

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

### 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>

### CurrencyAndAmount2- Wartość i kod waluty (typ złożony)

**Opis** Wartość i kod waluty  
**Typ** Pochodna typu: [Max20Dec5](#)  
**Atrybuty**

Nazwa	Opis	Typ
Ccy	Kod waluty	<a href="#">CurrencyCode</a>

**Źródło** <xs:complexType name="CurrencyAndAmount2" >  
<xs:simpleContent>  
<xs:extension base="Max20Dec5" >  
< 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>

### CounterpartyAddressAndSectorDetails- Szczegółowe informacje adresowo-branżowe o kontrahencie (typ złożony)

**Opis** Szczegółowe informacje adresowo-branżowe o kontrahencie  
**Elementy** [Nm](#){0,1}

**składowe**      [Dmcl](#)  
[CorpSctr](#){0,1}

**Źródło**      <xs:complexType name="CounterpartyAddressAndSectorDetails" >  
    <xs:sequence >  
        <xs:element name="Nm" type="Max100Text" minOccurs="0" />  
        <xs:element name="Dmcl" type="Domicile" />  
        <xs:element name="CorpSctr" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
    </xs:sequence>  
</xs:complexType>

### CounterpartyAddressAndSectorDetails/Nm- Nazwa kontrahenta (element)

**Opis**      Nazwa kontrahenta

**Typ**      [Max100Text](#)

**Źródło**      <xs:element name="Nm" type="Max100Text" minOccurs="0" />

### CounterpartyAddressAndSectorDetails/Dmcl- Siedziba kontrahenta (element)

**Opis**      Siedziba kontrahenta

**Typ**      [Domicile](#)

**Źródło**      <xs:element name="Dmcl" type="Domicile" />

### CounterpartyAddressAndSectorDetails/CorpSctr- Branża, do której należy kontrahent (element)

**Opis**      Branża, do której należy kontrahent

**Typ**      [Max1Text](#)

**Źródło**      <xs:element name="CorpSctr" type="Max1Text" minOccurs="0" />

### CounterpartyDetails- Szczegółowe informacje kontrahenta (typ złożony)

**Opis**      Szczegółowe informacje kontrahenta

**Elementy składowe**      [BrkrId](#){0,1}  
[ClrMmbId](#){0,1}  
[ClrAcct](#){0,1}  
[BnfcryId](#){0,1}  
[TrdgCpcty](#){0,1}  
[FinNonFinInd](#){0,1}  
[CmmrclActvty](#){0,1}  
[ClrTrshld](#){0,1}  
[CollPrftl](#){0,1}

**Źródło**      <xs:complexType name="CounterpartyDetails" >



```
<xs:sequence >
  <xs:element name="Brkrld" type="InstitutionCode" minOccurs="0" />
  <xs:element name="ClrMmbld" type="InstitutionCode" minOccurs="0" />
  <xs:element name="ClrAcct" type="Max35Text" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Bnfcryld" type="InstitutionCode" minOccurs="0" />
  <xs:element name="TrdgCpcty" type="Max1Text" minOccurs="0" />
  <xs:element name="FinNonFinInd" type="Max1Text" minOccurs="0" />
  <xs:element name="CmmrcIActvty" type="Max1Text" minOccurs="0" />
  <xs:element name="ClrTrshld" type="Max1Text" minOccurs="0" />
  <xs:element name="CollPrftl" type="Max35Text" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## CounterpartyDetails/Brkrld- Kod identyfikacyjny maklera (element)

**Opis** Kod identyfikacyjny maklera

**Typ** [InstitutionCode](#)

**Źródło** <xs:element name="Brkrld" type="InstitutionCode" minOccurs="0" />

## CounterpartyDetails/ClrMmbld- Kod identyfikacyjny członka rozliczającego (element)

**Opis** Kod identyfikacyjny członka rozliczającego

**Typ** [InstitutionCode](#)

**Źródło** <xs:element name="ClrMmbld" type="InstitutionCode" minOccurs="0" />

## CounterpartyDetails/ClrAcct- Identyfikator konta rozliczeniowego (element)

**Opis** Identyfikator konta rozliczeniowego

**Typ** [Max35Text](#)

**Źródło** <xs:element name="ClrAcct" type="Max35Text" minOccurs="0" />

## CounterpartyDetails/Bnfcryld- Kod identyfikacyjny beneficjenta (element)

**Opis** Kod identyfikacyjny beneficjenta

**Typ** [InstitutionCode](#)

**Źródło** <xs:element name="Bnfcryld" type="InstitutionCode" minOccurs="0" />

## CounterpartyDetails/TrdgCpcty- Charakter, w jakim zawarto transakcję (element)

**Opis** Charakter, w jakim zawarto transakcję

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="TrdgCpcty" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## CounterpartyDetails/FinNonFinInd- Kontrahent finansowy / niefinansowy (element)

Opis	Kontrahent finansowy / niefinansowy
Typ	<a href="#">Max1Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="FinNonFinInd" type="Max1Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## CounterpartyDetails/CmmrcIActvty- Bezpośredni związek z działalnością gospodarczą lub działalnością w zakresie zarządzania aktywami i pasywami (element)

Opis	Bezpośredni związek z działalnością gospodarczą lub działalnością w zakresie zarządzania aktywami i pasywami
Typ	<a href="#">Max1Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="CmmrcIActvty" type="Max1Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## CounterpartyDetails/ClrTrshld- Próg wiążący się z obowiązkiem rozliczania (element)

Opis	Próg wiążący się z obowiązkiem rozliczania
Typ	<a href="#">Max1Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="ClrTrshld" type="Max1Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## CounterpartyDetails/CollPrftfl- Kod portfela zabezpieczeń (element)

Opis	Kod portfela zabezpieczeń. Brak podania portfela zabezpieczeń wskazuje, że transakcja nie jest zabezpieczana na portfel.
Typ	<a href="#">Max35Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="CollPrftfl" type="Max35Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## CounterpartyInformation- Podstawowe informacje o stronach transakcji (typ złożony)

Opis	Podstawowe informacje o stronach transakcji
Elementy składowe	<a href="#">TRRprtId</a> <a href="#">CtrPtyTRId</a> <a href="#">CtrPtySd</a> <a href="#">CtrPtyAdrAndSctr{0,1}</a> <a href="#">CtrPtyDtIs{0,1}</a> <a href="#">OthrCtrPtyTRId</a>

[OthrCtrPtyInd](#){0,1}  
[NonEEACtrPty](#){0,1}

#### Źródło

```
<xs:complexType name="CounterpartyInformation" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="TRRprtId" type="TRInstitutionCode" />  
    <xs:element name="CtrPtyTRId" type="TRInstitutionCode" />  
    <xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" />  
    <xs:element name="CtrPtyAdrAndSctr" type="CounterpartyAddressAndSectorDetails" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="CtrPtyDtIs" type="CounterpartyDetails" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="OthrCtrPtyTRId" type="TRInstitutionCode2" />  
    <xs:element name="OthrCtrPtyInd" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="NonEEACtrPty" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

### CounterpartyInformation/TRRprtId- Identyfikator RT wystawcy komunikatu (element)

**Opis** Wewnętrzny identyfikator RT podmiotu raportującego budowany na Primary ID i Secondary ID.

**Typ** [TRInstitutionCode](#)

**Źródło** <xs:element name="TRRprtId" type="TRInstitutionCode" />

### CounterpartyInformation/CtrPtyTRId- Kod identyfikacyjny kontrahenta RT (element)

**Opis** Wewnętrzny identyfikator RT podmiotu raportującego budowany na Primary ID i Secondary ID.

**Typ** [TRInstitutionCode](#)

**Źródło** <xs:element name="CtrPtyTRId" type="TRInstitutionCode" />

### CounterpartyInformation/CtrPtySd- Strona, po której znajduje się kontrahent (element)

**Opis** Strona, po której znajduje się kontrahent

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" />

### CounterpartyInformation/CtrPtyAdrAndSctr- Szczegółowe informacje adresowo-branżowe o kontrahencie (element)

**Opis** Szczegółowe informacje adresowo-branżowe o kontrahencie

**Typ** [CounterpartyAddressAndSectorDetails](#)

**Źródło** <xs:element name="CtrPtyAdrAndSctr" type="CounterpartyAddressAndSectorDetails" minOccurs="0" />

## CounterpartyInformation/CtrPtyDtls- Szczegółowe informacje opisujące kontrahenta (element)

**Opis** Szczegółowe informacje opisujące kontrahenta

**Typ** [CounterpartyDetails](#)

**Źródło** <xs:element name="CtrPtyDtls" type="CounterpartyDetails" minOccurs="0" />

## CounterpartyInformation/OthrCtrPtyTRId- Kod identyfikacyjny RT drugiego kontrahenta (element)

**Opis** Wewnętrzny identyfikator RT podmiotu raportującego budowany na Primary ID i Secondary ID.

**Typ** [TRInstitutionCode2](#)

**Źródło** <xs:element name="OthrCtrPtyTRId" type="TRInstitutionCode2" />

## CounterpartyInformation/OthrCtrPtyInd- Czy druga strona jest osobą fizyczną, która nie jest zobowiązana do raportowania (element)

**Opis** Czy druga strona jest osobą fizyczną, która nie jest zobowiązana do raportowania

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="OthrCtrPtyInd" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## CounterpartyInformation/NonEEACtrPty- Kontrakt z kontrahentem spoza EOG (element)

**Opis** Kontrakt z kontrahentem spoza EOG

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="NonEEACtrPty" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## 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" />

## Domicile- Siedziba kontrahenta (typ złożony)

**Opis** Siedziba kontrahenta

**Elementy składowe** [Ctry](#)  
[PstCd](#){0,1}  
[TwnNm](#){0,1}  
[StrtNm](#){0,1}  
[BldgId](#){0,1}  
[PrmsId](#){0,1}  
[DmclDtIs](#){0,1}

**Źródło** <xs:complexType name="Domicile" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Ctry" type="CountryCode" />  
<xs:element name="PstCd" type="Max40Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="TwnNm" type="Max60Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="StrtNm" type="Max150Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="BldgId" type="Max20Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="PrmsId" type="Max20Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="DmclDtIs" type="Max208Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## Domicile/Ctry- Kraj rezydencji (element)

**Opis** Kraj rezydencji

**Typ** [CountryCode](#)

**Źródło** <xs:element name="Ctry" type="CountryCode" />

## Domicile/PstCd- Kod pocztowy (element)

**Opis** Kod pocztowy

**Typ** [Max40Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="PstCd" type="Max40Text" minOccurs="0" />

### **Domicile/TwnNm- Miasto (element)**

**Opis** Miasto  
**Typ** [Max60Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="TwnNm" type="Max60Text" minOccurs="0" />

### **Domicile/StrtNm- Ulica (element)**

**Opis** Ulica  
**Typ** [Max150Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="StrtNm" type="Max150Text" minOccurs="0" />

### **Domicile/BldgId- Numer budynku (element)**

**Opis** Numer budynku  
**Typ** [Max20Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="BldgId" type="Max20Text" minOccurs="0" />

### **Domicile/PrmsId- Numer lokalu (element)**

**Opis** Numer lokalu  
**Typ** [Max20Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="PrmsId" type="Max20Text" minOccurs="0" />

### **Domicile/DmclDtls- Pozostałe dane kontaktowe (element)**

**Opis** Pozostałe dane kontaktowe  
**Typ** [Max208Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="DmclDtls" type="Max208Text" minOccurs="0" />

### **FunctionOfMessage- Funkcja komunikatu (typ prosty)**

**Opis** Funkcja komunikatu  
**Typ** Pochodna typu: xs:string  
**Format**

Kod	Opis
-----	------

NEWM Nowy komunikat

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

## FXTrade- Transakcje walutowe (typ złożony)

**Opis** Transakcje walutowe. Sekcja wypełniania dla kontraktów na walutę; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania /raportowana.

**Elementy składowe** [Ccy2](#){0,1}  
[XchgRate1](#){0,1}  
[FrwrDXchgRate](#){0,1}  
[XchgRateBsis](#){0,1}

**Źródło** `<xs:complexType name="FXTrade" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Ccy2" type="CurrencyCode" minOccurs="0" />  
<xs:element name="XchgRate1" type="Max10Dec5Signed" minOccurs="0" />  
<xs:element name="FrwrDXchgRate" type="Max10Dec5Signed" minOccurs="0" />  
<xs:element name="XchgRateBsis" type="Max10Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## FXTrade/Ccy2- Waluta 2 (element)

**Opis** Waluta 2

**Typ** [CurrencyCode](#)

**Źródło** `<xs:element name="Ccy2" type="CurrencyCode" minOccurs="0" />`

## FXTrade/XchgRate1- Kurs walutowy 1 (element)

**Opis** Kurs walutowy 1

**Typ** [Max10Dec5Signed](#)

**Źródło** `<xs:element name="XchgRate1" type="Max10Dec5Signed" minOccurs="0" />`

## FXTrade/FrwrDXchgRate- Terminowy kurs walutowy (element)

**Opis** Terminowy kurs walutowy

**Typ** [Max10Dec5Signed](#)

**Źródło** `<xs:element name="FrwrDXchgRate" type="Max10Dec5Signed" minOccurs="0" />`

## FXTrade/XchgRateBsis- Podstawa kursu walutowego (element)

Opis	Podstawa kursu walutowego
Typ	<a href="#">Max10Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="XchgRateBsis" type="Max10Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## GeneralInformation- Informacje ogólne (typ złożony)

Opis	Informacje ogólne
Elementy składowe	<a href="#">SndrMsgRef</a> <a href="#">FuncOfMsg</a> <a href="#">CreDtTm</a> <a href="#">ActnTp</a> <a href="#">ActnTpDtls{0,1}</a> <a href="#">RepDtTm{0,1}</a> <a href="#">EligDt</a> <a href="#">BckldgInd{0,1}</a> <a href="#">Lnk</a>
Źródło	<pre>&lt;xs:complexType name="GeneralInformation" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="SndrMsgRef" type="Max16Text" /&gt;     &lt;xs:element name="FuncOfMsg" type="FunctionOfMessage" /&gt;     &lt;xs:element name="CreDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" /&gt;     &lt;xs:element name="ActnTp" type="Max1Text" /&gt;     &lt;xs:element name="ActnTpDtls" type="Max50Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="RepDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="EligDt" type="ISODate" /&gt;     &lt;xs:element name="BckldgInd" type="Max1Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="Lnk" type="Linkages" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

## GeneralInformation/SndrMsgRef- Identyfikator komunikatu (element)

Opis	Identyfikator komunikatu utworzony przez nadawcę
Typ	<a href="#">Max16Text</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="SndrMsgRef" type="Max16Text" /&gt;</code>

## GeneralInformation/FuncOfMsg- Funkcja komunikatu (element)

Opis	Funkcja komunikatu
Typ	<a href="#">FunctionOfMessage</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="FuncOfMsg" type="FunctionOfMessage" /&gt;</code>



## GeneralInformation/CreDtTm- Data utworzenia komunikatu (element)

**Opis** Data utworzenia komunikatu

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="CreDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" />

## GeneralInformation/ActnTp- Rodzaj zmiany (element)

**Opis** Rodzaj zmiany. Dopuszczalne wartości ze standardu ESMA

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="ActnTp" type="Max1Text" />

## GeneralInformation/ActnTpDtIs- Szczegółowe informacje dotyczące zmiany (element)

**Opis** Szczegółowe informacje dotyczące zmiany. Pole obowiązkowe jeżeli w polu 4 (Rodzaj zmiany/ Action type) podana wartość = 0.

**Typ** [Max50Text](#)

**Źródło** <xs:element name="ActnTpDtIs" type="Max50Text" minOccurs="0" />

## GeneralInformation/RepDtTm- Data przyjęcia zgłoszenia przez repozytorium (element)

**Opis** Data przyjęcia zgłoszenia przez repozytorium

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="RepDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />

## GeneralInformation/EligDt- Data obowiązywania zgłoszenia (element)

**Opis** Data obowiązywania zgłoszenia

**Typ** [ISODate](#)

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

## GeneralInformation/BckldgInd- Znacznik backloading'u (element)

**Opis** Znacznik backloading'u

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="BckldgInd" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## GeneralInformation/Lnk- Referencje (element)

Opis	Powiązania z innymi komunikatami
Typ	<a href="#">Linkages</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="Lnk" type="Linkages" /&gt;</code>

## InterestRateTrade- Stopy procentowe (typ złożony)

Opis	Stopy procentowe. Sekcja wypełniania/raportowana dla kontraktów na stopę procentową walutę; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania / raportowana.
Elementy składowe	<a href="#">FxdRateLg1</a> {0,1} <a href="#">FxdRateLg2</a> {0,1} <a href="#">FxdRateDayCnt</a> {0,1} <a href="#">FxdLgPmtFrqcy</a> {0,1} <a href="#">FltgLgPmtFrqcy</a> {0,1} <a href="#">FltgRateRstFrqcy</a> {0,1} <a href="#">FltgRateLg1</a> {0,1} <a href="#">FltgRateLg2</a> {0,1}

Źródło	<pre>&lt;xs:complexType name="InterestRateTrade" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="FxdRateLg1" type="Max20Dec5Signed" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FxdRateLg2" type="Max20Dec5Signed" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FxdRateDayCnt" type="Max10Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FxdLgPmtFrqcy" type="Max10Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FltgLgPmtFrqcy" type="Max10Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FltgRateRstFrqcy" type="Max10Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FltgRateLg1" type="Max20Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FltgRateLg2" type="Max20Text" minOccurs="0" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>
--------	---

## InterestRateTrade/FxdRateLg1- Stała stopa procentowa części („nogi”) 1 (element)

Opis	Stała stopa procentowa części („nogi”) 1
Typ	<a href="#">Max20Dec5Signed</a>
Źródło	<code>&lt;xs:element name="FxdRateLg1" type="Max20Dec5Signed" minOccurs="0" /&gt;</code>

## InterestRateTrade/FxdRateLg2- Stała stopa procentowa części („nogi”) 2 (element)

Opis	Stała stopa procentowa części („nogi”) 2
Typ	<a href="#">Max20Dec5Signed</a>

**Źródło** <xs:element name="FxdRateLg2" type="Max20Dec5Signed" minOccurs="0" />

### **InterestRateTrade/FxdRateDayCnt- Długość okresu stosowania stałej stopy procentowej (element)**

**Opis** Długość okresu stosowania stałej stopy procentowej

**Typ** [Max10Text](#)

**Źródło** <xs:element name="FxdRateDayCnt" type="Max10Text" minOccurs="0" />

### **InterestRateTrade/FxdLgPmtFrqcy- Częstotliwość płatności – część („noga”) o stałym oprocentowaniu (element)**

**Opis** Częstotliwość płatności – część („noga”) o stałym oprocentowaniu

**Typ** [Max10Text](#)

**Źródło** <xs:element name="FxdLgPmtFrqcy" type="Max10Text" minOccurs="0" />

### **InterestRateTrade/FltgLgPmtFrqcy- Częstotliwość płatności – część o zmiennym oprocentowaniu (element)**

**Opis** Częstotliwość płatności – część o zmiennym oprocentowaniu

**Typ** [Max10Text](#)

**Źródło** <xs:element name="FltgLgPmtFrqcy" type="Max10Text" minOccurs="0" />

### **InterestRateTrade/FltgRateRstFrqcy- Częstotliwość ustalania na nowo zmiennej stopy procentowej (element)**

**Opis** Częstotliwość ustalania na nowo zmiennej stopy procentowej

**Typ** [Max10Text](#)

**Źródło** <xs:element name="FltgRateRstFrqcy" type="Max10Text" minOccurs="0" />

### **InterestRateTrade/FltgRateLg1- Zmienna stopa procentowa części („nogi”) 1 (element)**

**Opis** Zmienna stopa procentowa części („nogi”) 1

**Typ** [Max20Text](#)

**Źródło** <xs:element name="FltgRateLg1" type="Max20Text" minOccurs="0" />

## InterestRateTrade/FltgRateLg2- Zmienna stopa procentowa części („nogi”) 2 (element)

<b>Opis</b>	Zmienna stopa procentowa części („nogi”) 2
<b>Typ</b>	<a href="#">Max20Text</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:element name="FltgRateLg2" type="Max20Text" minOccurs="0" /&gt;</code>

## InstitutionCode- Identyfikator instytucji (typ złożony)

<b>Opis</b>	Identyfikator instytucji
<b>Elementy składowe</b>	<a href="#">Id</a> <a href="#">Tp</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:complexType name="InstitutionCode" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="Id" type="Max50Text" /&gt;     &lt;xs:element name="Tp" type="Code4Text" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</code>

## InstitutionCode/Id- Identyfikator instytucji (element)

<b>Opis</b>	Identyfikator instytucji: identyfikator podmiotu prawnego (LEI) (20 A); tymczasowy identyfikator podmiotu (20 A); kod identyfikacyjny jednostki (BIC) (11A); kod klienta (50A).
<b>Typ</b>	<a href="#">Max50Text</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:element name="Id" type="Max50Text" /&gt;</code>

## InstitutionCode/Tp- Rodzaj użytego identyfikatora (element)

<b>Opis</b>	Dopuszczalne wartości: - LEIC identyfikator podmiotu prawnego; - PLEI tymczasowy identyfikator podmiotu; - BICC kod identyfikacyjny jednostki (BIC); - OTHR kod klienta (50A).
<b>Typ</b>	<a href="#">Code4Text</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:element name="Tp" type="Code4Text" /&gt;</code>

## ISODate- Data (typ prosty)

<b>Opis</b>	Data
<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:date
<b>Format</b>	
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:simpleType name="ISODate" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:date" &gt;   &lt;/xs:restriction&gt;</code>

```
</xs:simpleType>
```

## ISODatetime- Data i czas (typ prosty)

<b>Opis</b>	Data i czas
<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:dateTime
<b>Format</b>	
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="ISODatetime" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:dateTime" &gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

## KDPWDocument- Komunikat systemu KDPW (typ złożony)

<b>Opis</b>	Komunikat systemu KDPW		
<b>Atrybuty</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Opis</b>	<b>Typ</b>
	Sndr	Nadawca	<a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>
	Rcvr	Odbiorca	<a href="#">KDPWMemberIdentifier</a>
<b>Elementy składowe</b>	<a href="#">trar.ntf.001.01</a> {1,10000}		
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:complexType name="KDPWDocument" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="trar.ntf.001.01" type="trar.ntf.001.01" maxOccurs="10000" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt;   &lt;xs:attribute name="Sndr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" /&gt;   &lt;xs:attribute name="Rcvr" type="KDPWMemberIdentifier" use="required" /&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>		

## KDPWDocument/trar.ntf.001.01- Repozytorium transakcji - notyfikacja (element)

<b>Opis</b>	Repozytorium transakcji - notyfikacja
<b>Typ</b>	<a href="#">trar.ntf.001.01</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="trar.ntf.001.01" type="trar.ntf.001.01" maxOccurs="10000" /&gt;</pre>

## KDPWMemberIdentifier- Identyfikator uczestnika KDPW (typ prosty)

<b>Opis</b>	Identyfikator uczestnika KDPW
<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:string
<b>Format</b>	Min. długość=4 Maks. długość=4
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="KDPWMemberIdentifier" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string" &gt;     &lt;xs:whiteSpace value="collapse" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

```
<xs:minLength value="4" />
<xs:maxLength value="4" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## Linkages- Referencje (typ złożony)

<b>Opis</b>	Powiązania z innymi komunikatami
<b>Elementy składowe</b>	<a href="#">RltdRef{0,1}</a> <a href="#">RltdReqRef{0,1}</a> <a href="#">TradRefId{0,2}</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:complexType name="Linkages" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="RltdRef" type="RelatedReference" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="RltdReqRef" type="Max16Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="TradRefId" type="TradeReference" minOccurs="0" maxOccurs="2" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

## Linkages/RltdRef- Identyfikator przesłanego raportu (element)

<b>Opis</b>	Identyfikator przesłanego raportu
<b>Typ</b>	<a href="#">RelatedReference</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="RltdRef" type="RelatedReference" minOccurs="0" /&gt;</pre>

## Linkages/RltdReqRef- Identyfikator przesłanego zapytania (element)

<b>Opis</b>	Identyfikator przesłanego zapytania
<b>Typ</b>	<a href="#">Max16Text</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="RltdReqRef" type="Max16Text" minOccurs="0" /&gt;</pre>

## Linkages/TradRefId- Referencje transakcji (element)

<b>Opis</b>	Referencje transakcji
<b>Typ</b>	<a href="#">TradeReference</a>
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:element name="TradRefId" type="TradeReference" minOccurs="0" maxOccurs="2" /&gt;</pre>

## Max4Int- Liczba (typ prosty)

<b>Opis</b>	Liczba całkowita o maksymalnej długości 4 znaków
<b>Typ</b>	Pochodna typu: xs:integer
<b>Format</b>	Liczba znaków=4 Min. wartość=0
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="Max4Int" &gt;</pre>

```
<xs:restriction base="xs:integer" >
  <xs:totalDigits value="4" />
  <xs:minInclusive value="0" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## Max10Int- Liczba (typ prosty)

**Opis** Liczba całkowita o maksymalnej długości 10 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:integer

**Format** Liczba znaków=10  
Min. wartość=0

**Źródło** <xs:simpleType name="Max10Int" >  
<xs:restriction base="xs:integer" >  
<xs:totalDigits value="10" />  
<xs:minInclusive value="0" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max11Int- Liczba (typ prosty)

**Opis** Liczba całkowita o maksymalnej długości 11 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:integer

**Format** Liczba znaków=11  
Min. wartość=0

**Źródło** <xs:simpleType name="Max11Int" >  
<xs:restriction base="xs:integer" >  
<xs:totalDigits value="11" />  
<xs:minInclusive value="0" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max10Dec2- Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 2 znaki po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 2 znaki po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=0  
Max. wartość=100000000  
Liczba znaków po przecinku=2  
Liczba znaków=10

**Źródło** <xs:simpleType name="Max10Dec2" >  
<xs:restriction base="xs:decimal" >  
<xs:minInclusive value="0" />  
<xs:maxExclusive value="100000000" />  
<xs:fractionDigits value="2" />  
<xs:totalDigits value="10" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max10Dec2Signed- Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 2 znaków po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 2 znaków po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=-100000000  
Max. wartość=100000000  
Liczba znaków po przecinku=2  
Liczba znaków=10

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max10Dec2Signed" >  
  <xs:restriction base="xs:decimal" >  
    <xs:minExclusive value="-100000000" />  
    <xs:maxExclusive value="100000000" />  
    <xs:fractionDigits value="2" />  
    <xs:totalDigits value="10" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## Max10Dec5- Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 5 znaki po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 5 znaki po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=0  
Max. wartość=100000  
Liczba znaków po przecinku=5  
Liczba znaków=10

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max10Dec5" >  
  <xs:restriction base="xs:decimal" >  
    <xs:minInclusive value="0" />  
    <xs:maxExclusive value="100000" />  
    <xs:fractionDigits value="5" />  
    <xs:totalDigits value="10" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## Max10Dec5Signed- Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 5 znaków po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 10 znaków, w tym 5 znaków po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=-100000  
Max. wartość=100000  
Liczba znaków po przecinku=5  
Liczba znaków=10

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max10Dec5Signed" >
```



```
<xs:restriction base="xs:decimal" >
  <xs:minExclusive value="-100000" />
  <xs:maxExclusive value="100000" />
  <xs:fractionDigits value="5" />
  <xs:totalDigits value="10" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## Max20Dec2- Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 2 znaków po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 2 znaków po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=0  
Max. wartość=1000000000000000000  
Liczba znaków po przecinku=2  
Liczba znaków=20

**Źródło** <xs:simpleType name="Max20Dec2" >  
<xs:restriction base="xs:decimal" >  
<xs:minInclusive value="0" />  
<xs:maxExclusive value="1000000000000000000" />  
<xs:fractionDigits value="2" />  
<xs:totalDigits value="20" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max20Dec2Signed- Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 2 znaków po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 2 znaków po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=-1000000000000000000  
Max. wartość=1000000000000000000  
Liczba znaków po przecinku=2  
Liczba znaków=20

**Źródło** <xs:simpleType name="Max20Dec2Signed" >  
<xs:restriction base="xs:decimal" >  
<xs:minExclusive value="-1000000000000000000" />  
<xs:maxExclusive value="1000000000000000000" />  
<xs:fractionDigits value="2" />  
<xs:totalDigits value="20" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max20Dec5- Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 5 znaków po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 5 znaków po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=0  
Max. wartość=1000000000000000  
Liczba znaków po przecinku=5  
Liczba znaków=20

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max20Dec5" >  
<xs:restriction base="xs:decimal" >  
  <xs:minInclusive value="0" />  
  <xs:maxExclusive value="1000000000000000" />  
  <xs:fractionDigits value="5" />  
  <xs:totalDigits value="20" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## Max20Dec5Signed- Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 5 znaków po przecinku (typ prosty)

**Opis** Liczba o max. długości 20 znaków, w tym 5 znaków po przecinku

**Typ** Pochodna typu: xs:decimal

**Format** Min. wartość=-1000000000000000  
Max. wartość=1000000000000000  
Liczba znaków po przecinku=5  
Liczba znaków=20

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max20Dec5Signed" >  
<xs:restriction base="xs:decimal" >  
  <xs:minExclusive value="-1000000000000000" />  
  <xs:maxExclusive value="1000000000000000" />  
  <xs:fractionDigits value="5" />  
  <xs:totalDigits value="20" />  
</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>
```

## 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>
```

### Max3Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 3 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=3

**Źródło**  

```
<xs:simpleType name="Max3Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="3" />  
  </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>
```

### Max10Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 10 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=10

**Źródło**  

```
<xs:simpleType name="Max10Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />
```

```
<xs:minLength value="1" />
<xs:maxLength value="10" />
</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:whiteSpace value="collapse" />  
<xs:minLength value="1" />  
<xs:maxLength value="16" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max20Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 20 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=20

**Źródło** <xs:simpleType name="Max20Text" >  
<xs:restriction base="xs:string" >  
<xs:whiteSpace value="collapse" />  
<xs:minLength value="1" />  
<xs:maxLength value="20" />  
</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="collapse" />  
<xs:minLength value="1" />  
<xs:maxLength value="35" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max40Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 20 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=40

**Źródło**  

```
<xs:simpleType name="Max40Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="40" />  
  </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>
```

## Max52Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 52 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=52

**Źródło**  

```
<xs:simpleType name="Max52Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="52" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## Max60Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 60 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1

**Źródło**                    Maks. długość=60

```
<xs:simpleType name="Max60Text" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:whiteSpace value="collapse" />
    <xs:minLength value="1" />
    <xs:maxLength value="60" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

### **Max100Text- Tekst (typ prosty)**

**Opis**                    Tekst o maksymalnej długości 100 znaków

**Typ**                     Pochodna typu: xs:string

**Format**                Min. długość=1  
Maks. długość=100

**Źródło**                    <xs:simpleType name="Max100Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="100" />  
  </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:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="140" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>

### **Max150Text- Tekst (typ prosty)**

**Opis**                    Tekst o maksymalnej długości 150 znaków

**Typ**                     Pochodna typu: xs:string

**Format**                Min. długość=1  
Maks. długość=150

**Źródło**                    <xs:simpleType name="Max150Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="150" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## Max208Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 208 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=1  
Maks. długość=208

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="Max208Text" >  
  <xs:restriction base="xs:string" >  
    <xs:whiteSpace value="collapse" />  
    <xs:minLength value="1" />  
    <xs:maxLength value="208" />  
  </xs:restriction>  
</xs:simpleType>
```

## OptionTrade- Opcje (typ złożony)

**Opis** Opcje. Sekcja wypełniania dla kontraktów opcyjnych; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniana /raportowana.

**Elementy składowe** [OptnTp{0,1}](#)  
[ExrcStyle{0,1}](#)  
[StrkPric{0,1}](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="OptionTrade" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="OptnTp" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="ExrcStyle" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
    <xs:element name="StrkPric" type="Max10Dec2Signed" minOccurs="0" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## OptionTrade/OptnTp- Rodzaj opcji (element)

**Opis** Rodzaj opcji

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="OptnTp" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## OptionTrade/ExrcStyle- Rodzaj opcji (sposób wykonania) (element)

**Opis** Rodzaj opcji (sposób wykonania)

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="ExrcStyle" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## OptionTrade/StrkPric- Cena wykonania (górnny/dolny pułap) (element)

**Opis** Cena wykonania (górnny/dolny pułap)

**Typ** [Max10Dec2Signed](#)  
**Źródło** `<xs:element name="StrkPric" type="Max10Dec2Signed" minOccurs="0" />`

## PriceChoice- Cena wyrażona w walucie lub stawka procentowa. (typ złożony)

**Opis** Cena wyrażona w walucie lub stawka procentowa.

**Elementy składowe** [PricRt](#)  
[PricNot](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="PriceChoice" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="PricRt" type="Max20Dec5Signed" />  
<xs:element name="PricNot" type="Max3Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## PriceChoice/PricRt- Cena/stawka (element)

**Opis** Cena/stawka

**Typ** [Max20Dec5Signed](#)

**Źródło** `<xs:element name="PricRt" type="Max20Dec5Signed" />`

## PriceChoice/PricNot- Oznaczenie ceny (element)

**Opis** Oznaczenie ceny. Dopuszczalne wartości: kod waluty zgodny z ISO4217; oznaczenie '100' (dla wartości wyrażonych w %); 'NA' (gdy wartość jest niedostępna).

**Typ** [Max3Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="PricNot" type="Max3Text" />`

## Reason- Przyczyna (typ złożony)

**Opis** Przyczyna

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

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

### Reason/RsnTxt- Opis przyczyny (element)

**Opis** Opis przyczyny  
**Typ** [Max140Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="RsnTxt" type="Max140Text" minOccurs="0" />

### RelatedReference- Identyfikator przesłanego raportu (typ złożony)

**Opis** Identyfikator przesłanego raportu  
**Elementy składowe** [PrvsSndrMsgRef](#)  
[CtrPtySd](#){0,1}  
**Źródło** <xs:complexType name="RelatedReference" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="PrvsSndrMsgRef" type="Max16Text" />  
<xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

### RelatedReference/PrvsSndrMsgRef- Identyfikator poprzedniego komunikatu (element)

**Opis** Identyfikator poprzedniego komunikatu  
**Typ** [Max16Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="PrvsSndrMsgRef" type="Max16Text" />

### RelatedReference/CtrPtySd- Strona, po której znajduje się kontrahent (element)

**Opis** Strona, po której znajduje się kontrahent  
**Typ** [Max1Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" minOccurs="0" />

### RiskMitigation- Ograniczanie ryzyka / zgłaszanie ryzyka (typ złożony)

**Opis** Ograniczanie ryzyka / zgłaszanie ryzyka  
**Elementy składowe** [CnfrmtnDtTm](#){0,1}  
[CnfrmtnTp](#){0,1}  
**Źródło** <xs:complexType name="RiskMitigation" >  
<xs:sequence >

```
<xs:element name="CnfrmtnDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />
<xs:element name="CnfrmtnTp" type="Max1Text" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## RiskMitigation/CnfrmtnDtTm- Znacznik czasu potwierdzenia (element)

**Opis** Znacznik czasu potwierdzenia

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="CnfrmtnDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />

## RiskMitigation/CnfrmtnTp- Sposób dokonania potwierdzenia (element)

**Opis** Sposób dokonania potwierdzenia

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CnfrmtnTp" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## Status- Status (typ złożony)

**Opis** Status

**Elementy składowe** [StsCd](#)  
[Rsn{0,1}](#)

**Źródło** <xs:complexType name="Status" >  
<xs:sequence >  
  <xs:element name="StsCd" type="Code4Text" />  
  <xs:element name="Rsn" type="Reason" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## Status/StsCd- Kod statusu (element)

**Opis** Kod statusu

**Typ** [Code4Text](#)

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

## Status/Rsn- Przyczyna (element)

**Opis** Przyczyna

**Typ** [Reason](#)

**Źródło** <xs:element name="Rsn" type="Reason" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation- Szczegóły o transakcji (typ złożony)

**Opis** Szczegóły o transakcji

<b>Elementy składowe</b>	<a href="#">VenueOfExc{0,1}</a> <a href="#">Cmprssn{0,1}</a> <a href="#">Pric{0,1}</a> <a href="#">NmnlAmt{0,1}</a> <a href="#">PricMltplr{0,1}</a> <a href="#">Qty{0,1}</a> <a href="#">UpPmt{0,1}</a> <a href="#">DlvryTp{0,1}</a> <a href="#">ExecDtTm{0,1}</a> <a href="#">FctvDt{0,1}</a> <a href="#">MtrtyDt{0,1}</a> <a href="#">TrmntnDt{0,1}</a> <a href="#">StlmtDt{0,1}</a> <a href="#">MstrAgrmntTp{0,1}</a> <a href="#">MstrAgrmntVrsn{0,1}</a>
--------------------------	--

<b>Źródło</b>	<pre> &lt;xs:complexType name="TradeAdditionalInformation" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="VenueOfExc" type="Max4Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="Cmprssn" type="Max1Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="Pric" type="PriceChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="NmnlAmt" type="Max20Dec2Signed" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="PricMltplr" type="Max10Dec2" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="Qty" type="Max10Int" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="UpPmt" type="Max10Dec2Signed" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="DlvryTp" type="Max1Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="ExecDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FctvDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="MtrtyDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="TrmntnDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="StlmtDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="MstrAgrmntTp" type="Max50Text" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="MstrAgrmntVrsn" type="Max4Int" minOccurs="0" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt; </pre>
---------------	---

## TradeAdditionalInformation/VenueOfExc- Miejsce realizacji transakcji (element)

<b>Opis</b>	Miejsce realizacji transakcji
<b>Typ</b>	<a href="#">Max4Text</a>
<b>Źródło</b>	<xs:element name="VenueOfExc" type="Max4Text" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/Cmprssn- Kompresja (element)

<b>Opis</b>	Kompresja
<b>Typ</b>	<a href="#">Max1Text</a>
<b>Źródło</b>	<xs:element name="Cmprssn" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/Pric- Cena/stawka (element)

**Opis** Cena/stawka

**Typ** [PriceChoice](#)

**Źródło** <xs:element name="Pric" type="PriceChoice" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/NmnlAmt- Kwota nominalna (element)

**Opis** Kwota nominalna

**Typ** [Max20Dec2Signed](#)

**Źródło** <xs:element name="NmnlAmt" type="Max20Dec2Signed" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/PricMltplr- Mnożnik ceny (element)

**Opis** Mnożnik ceny

**Typ** [Max10Dec2](#)

**Źródło** <xs:element name="PricMltplr" type="Max10Dec2" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/Qty- Ilość (element)

**Opis** Ilość

**Typ** [Max10Int](#)

**Źródło** <xs:element name="Qty" type="Max10Int" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/UpPmt- Płatność z góry (element)

**Opis** Płatność z góry

**Typ** [Max10Dec2Signed](#)

**Źródło** <xs:element name="UpPmt" type="Max10Dec2Signed" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/DlvryTp- Typ dostawy (element)

**Opis** Typ dostawy

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="DlvryTp" type="Max1Text" minOccurs="0" />

## TradeAdditionalInformation/ExecDtTm- Znacznik czasu realizacji transakcji (element)

**Opis** Znacznik czasu realizacji transakcji. Zapis godziny wg UTC

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** `<xs:element name="ExecDtTm" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />`

## TradeAdditionalInformation/FctvDt- Data wejścia w życie (element)

**Opis** Data wejścia w życie

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** `<xs:element name="FctvDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />`

## TradeAdditionalInformation/MtrtyDt- Termin zapadalności (element)

**Opis** Termin zapadalności

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** `<xs:element name="MtrtyDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />`

## TradeAdditionalInformation/TrmntnDt- Data rozwiązania (element)

**Opis** Data rozwiązania

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** `<xs:element name="TrmntnDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />`

## TradeAdditionalInformation/SttlmtDt- Data rozrachunku (element)

**Opis** Data rozrachunku

**Typ** [DateAndDateTimeChoice](#)

**Źródło** `<xs:element name="SttlmtDt" type="DateAndDateTimeChoice" minOccurs="0" />`

## TradeAdditionalInformation/MstrAgrmntTp- Rodzaj umowy ramowej (element)

**Opis** Rodzaj umowy ramowej

**Typ** [Max50Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="MstrAgrmntTp" type="Max50Text" minOccurs="0" />`

## TradeAdditionalInformation/MstrAgrmntVrsn- Wersja umowy ramowej (element)

<b>Opis</b>	Wersja umowy ramowej. Rok w formacie xxxx.
<b>Typ</b>	<a href="#">Max4Int</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:element name="MstrAgrmntVrsn" type="Max4Int" minOccurs="0" /&gt;</code>

## TradeDetails- Szczegóły transakcji (typ złożony)

<b>Opis</b>	Szczegóły transakcji
<b>Elementy składowe</b>	<a href="#">TradId</a> {0,1} <a href="#">CntrctTp</a> {0,1} <a href="#">TradAddtlInf</a> {0,1} <a href="#">RskMtgtn</a> {0,1} <a href="#">ClrgInf</a> {0,1} <a href="#">IRTrad</a> {0,1} <a href="#">FXTrad</a> {0,1} <a href="#">CmmdtyTrad</a> {0,1} <a href="#">OptnTrad</a> {0,1}
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:complexType name="TradeDetails" &gt;   &lt;xs:sequence &gt;     &lt;xs:element name="TradId" type="TradeIdentification" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="CntrctTp" type="ContractType" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="TradAddtlInf" type="TradeAdditionalInformation" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="RskMtgtn" type="RiskMitigation" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="ClrgInf" type="ClearingInformation" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="IRTrad" type="InterestRateTrade" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="FXTrad" type="FXTrade" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="CmmdtyTrad" type="CommodityTrade" minOccurs="0" /&gt;     &lt;xs:element name="OptnTrad" type="OptionTrade" minOccurs="0" /&gt;   &lt;/xs:sequence&gt; &lt;/xs:complexType&gt;</pre>

## TradeDetails/TradId- Identyfikacja transakcji (element)

<b>Opis</b>	Identyfikacja transakcji
<b>Typ</b>	<a href="#">TradeIdentification</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:element name="TradId" type="TradeIdentification" minOccurs="0" /&gt;</code>

## TradeDetails/CntrctTp- Typ kontraktu (element)

<b>Opis</b>	Typ kontraktu
<b>Typ</b>	<a href="#">ContractType</a>
<b>Źródło</b>	<code>&lt;xs:element name="CntrctTp" type="ContractType" minOccurs="0" /&gt;</code>

## TradeDetails/TradAddtlInf- Szczegóły o transakcji (element)

**Opis** Szczegóły o transakcji

**Typ** [TradeAdditionalInformation](#)

**Źródło** <xs:element name="TradAddtlInf" type="TradeAdditionalInformation" minOccurs="0" />

## TradeDetails/RskMtgtn- Ograniczanie ryzyka / zgłaszanie ryzyka (element)

**Opis** Ograniczanie ryzyka / zgłaszanie ryzyka

**Typ** [RiskMitigation](#)

**Źródło** <xs:element name="RskMtgtn" type="RiskMitigation" minOccurs="0" />

## TradeDetails/ClrgInf- Rozliczanie (element)

**Opis** Rozliczanie

**Typ** [ClearingInformation](#)

**Źródło** <xs:element name="ClrgInf" type="ClearingInformation" minOccurs="0" />

## TradeDetails/IRTrad- Stopy procentowe (element)

**Opis** Stopy procentowe. Sekcja wypełniania/raportowana dla kontraktów na stopę procentową walutę; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania / raportowana.

**Typ** [InterestRateTrade](#)

**Źródło** <xs:element name="IRTrad" type="InterestRateTrade" minOccurs="0" />

## TradeDetails/FXTrad- Transakcje walutowe (element)

**Opis** Transakcje walutowe. Sekcja wypełniania dla kontraktów na walutę; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania / raportowana.

**Typ** [FXTrade](#)

**Źródło** <xs:element name="FXTrad" type="FXTrade" minOccurs="0" />

## TradeDetails/CmmdtyTrad- Transakcje towarowe (element)

**Opis** Transakcje towarowe. Sekcja wypełniania dla kontraktów towarowych; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania / raportowana.

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

### TradeDetails/OptnTrad- Opcje (element)

**Opis** Opcje. Sekcja wypełniania dla kontraktów opcyjnych; jeśli UPI jest raportowane i zawiera wszystkie informacje wskazane poniżej, to ta sekcja nie jest wypełniania /raportowana.

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

### TRInstitutionCode- Identyfikator instytucji RT (typ złożony)

**Opis** Identyfikator instytucji RT

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

**Źródło** <xs:complexType name="TRInstitutionCode" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Id" type="Max20Text" />  
<xs:element name="Tp" type="Code4Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

### TRInstitutionCode/Id- Identyfikator instytucji (element)

**Opis** Identyfikator instytucji

**Typ** [Max20Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Id" type="Max20Text" />

### TRInstitutionCode/Tp- Rodzaj użytego identyfikatora (element)

**Opis** Rodzaj użytego identyfikatora

**Typ** [Code4Text](#)

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

### TRInstitutionCode2- Identyfikator instytucji RT (typ złożony)

**Opis** Identyfikator instytucji RT

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

**Źródło** <xs:complexType name="TRInstitutionCode2" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Id" type="Max50Text" />  
</xs:sequence>



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

## TRInstitutionCode2/Id- Identyfikator instytucji (element)

**Opis** Identyfikator instytucji

**Typ** [Max50Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Id" type="Max50Text" />

## TRInstitutionCode2/Tp- Rodzaj użytego identyfikatora (element)

**Opis** Rodzaj użytego identyfikatora

**Typ** [Code4Text](#)

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

## TradIdentification- Identyfikacja transakcji (typ złożony)

**Opis** Identyfikacja transakcji

**Elementy składowe** [Id](#)  
[PrvsId{0,1}](#)  
[TradRefNb{0,1}](#)

**Źródło** <xs:complexType name="TradIdentification" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="Id" type="Max52Text" />  
<xs:element name="PrvsId" type="Max52Text" minOccurs="0" />  
<xs:element name="TradRefNb" type="Max40Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## TradIdentification/Id- Kod identyfikacyjny transakcji (element)

**Opis** Kod identyfikacyjny transakcji

**Typ** [Max52Text](#)

**Źródło** <xs:element name="Id" type="Max52Text" />

## TradIdentification/PrvsId- Poprzedni kod identyfikacyjny transakcji (element)

**Opis** Poprzedni kod identyfikacyjny transakcji

**Typ** [Max52Text](#)

**Źródło** <xs:element name="PrvsId" type="Max52Text" minOccurs="0" />

## TradeIdentification/TradRefNb- Numer referencyjny transakcji (element)

**Opis** Numer referencyjny transakcji. Dla niektórych typów zmian pole to może być polem bezwzględnie wymaganym.

**Typ** [Max40Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="TradRefNb" type="Max40Text" minOccurs="0" />`

## TradeReference- Numer referencyjny transakcji (typ złożony)

**Opis** Numer referencyjny transakcji

**Elementy składowe** [TradId](#)  
[CtrPtyTRId](#)  
[OthrCtrPtyTRId](#)  
[CtrPtySd](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="TradeReference" >  
<xs:sequence >  
 <xs:element name="TradId" type="Max52Text" />  
 <xs:element name="CtrPtyTRId" type="Max20Text" />  
 <xs:element name="OthrCtrPtyTRId" type="Max50Text" />  
 <xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## TradeReference/TradId- Kod identyfikacyjny transakcji (element)

**Opis** Kod identyfikacyjny transakcji

**Typ** [Max52Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="TradId" type="Max52Text" />`

## TradeReference/CtrPtyTRId- Podstawowy identyfikator RT (element)

**Opis** Podstawowy identyfikator RT

**Typ** [Max20Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="CtrPtyTRId" type="Max20Text" />`

## TradeReference/OthrCtrPtyTRId- Podstawowy identyfikator RT drugiego kontrahenta (element)

**Opis** Podstawowy identyfikator RT drugiego kontrahenta

**Typ** [Max50Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="OthrCtrPtyTRId" type="Max50Text" />`

## TradeReference/CtrPtySd- Strona, po której znajduje się kontrahent (element)

**Opis** Strona, po której znajduje się kontrahent

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" />`

## UnderlyingDefinition- Instrument bazowy (typ złożony)

**Opis** Instrument bazowy

**Elementy składowe** [UndrlygId](#)  
[UndrlygTp](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="UnderlyingDefinition" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="UndrlygId" type="Max20Text" />  
<xs:element name="UndrlygTp" type="Max1Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>`

## UnderlyingDefinition/UndrlygId- Identyfikator instrumentu bazowego (element)

**Opis** Identyfikator instrumentu bazowego

**Typ** [Max20Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="UndrlygId" type="Max20Text" />`

## UnderlyingDefinition/UndrlygTp- Typ instrumentu bazowego (element)

**Opis** Typ instrumentu bazowego

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** `<xs:element name="UndrlygTp" type="Max1Text" />`

## ValuationAndCollateralInformation- Informacje o wycenie i zabezpieczeniach (typ złożony)

**Opis** Informacje o wycenie i zabezpieczeniach

**Elementy składowe** [ValtnInf{0,1}](#)  
[CollInf{0,1}](#)  
[CtrPtySd](#)

**Źródło** `<xs:complexType name="ValuationAndCollateralInformation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="ValtnInf" type="ValuationInformation" minOccurs="0" />  
<xs:element name="CollInf" type="CollateralInformation" minOccurs="0" />  
<xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" />  
</xs:sequence>`

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

## ValuationAndCollateralInformation/ValtnInf- Wycena kontraktu wg wartości rynkowej (element)

**Opis** Wycena kontraktu wg wartości rynkowej

**Typ** [ValuationInformation](#)

**Źródło** <xs:element name="ValtnInf" type="ValuationInformation" minOccurs="0" />

## ValuationAndCollateralInformation/CollInf- Charakterystyka zabezpieczenia (element)

**Opis** Charakterystyka zabezpieczenia

**Typ** [CollateralInformation](#)

**Źródło** <xs:element name="CollInf" type="CollateralInformation" minOccurs="0" />

## ValuationAndCollateralInformation/CtrPtySd- Strona, po której znajduje się kontrahent (element)

**Opis** Strona, po której znajduje się kontrahent

**Typ** [Max1Text](#)

**Źródło** <xs:element name="CtrPtySd" type="Max1Text" />

## ValuationInformation- Wycena kontraktu wg wartości rynkowej (typ złożony)

**Opis** Wycena kontraktu wg wartości rynkowej

**Elementy składowe** [MtMVal](#)  
[Ccy](#)  
[ValtnDtTm](#)  
[ValtnTp](#)

**Źródło** <xs:complexType name="ValuationInformation" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="MtMVal" type="Max20Dec5Signed" />  
<xs:element name="Ccy" type="CurrencyCode" />  
<xs:element name="ValtnDtTm" type="ISODateTime" />  
<xs:element name="ValtnTp" type="Max1Text" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## ValuationInformation/MtMVal- Wycena kontraktu wg wartości rynkowej (element)

**Opis** Wycena kontraktu wg wartości rynkowej

**Typ** [Max20Dec5Signed](#)  
**Źródło** <xs:element name="MtMVal" type="Max20Dec5Signed" />

## ValuationInformation/Ccy- Waluta wyceny (element)

**Opis** Waluta wyceny  
**Typ** [CurrencyCode](#)  
**Źródło** <xs:element name="Ccy" type="CurrencyCode" />

## ValuationInformation/ValtnDtTm- Data i godzina wyceny (element)

**Opis** Data i godzina wyceny  
**Typ** [ISODateTime](#)  
**Źródło** <xs:element name="ValtnDtTm" type="ISODateTime" />

## ValuationInformation/ValtnTp- Rodzaj wyceny (element)

**Opis** Rodzaj wyceny  
**Typ** [Max1Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="ValtnTp" type="Max1Text" />

## trar.ntf.001.01- Repozytorium transakcji - notyfikacja (typ złożony)

**Opis** Repozytorium transakcji - notyfikacja

**Elementy składowe** [GnlInf](#)  
[Sts](#)  
[CtrPtyInf{0,2}](#)  
[ValtnAndCollInf{0,2}](#)  
[TradDtls{0,1}](#)  
[RcrdSts{0,1}](#)

**Źródło** <xs:complexType name="trar.ntf.001.01" >  
<xs:sequence >  
  <xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />  
  <xs:element name="Sts" type="Status" />  
  <xs:element name="CtrPtyInf" type="CounterpartyInformation" minOccurs="0" maxOccurs="2" />  
  <xs:element name="ValtnAndCollInf" type="ValuationAndCollateralInformation" minOccurs="0" maxOccurs="2" />  
  <xs:element name="TradDtls" type="TradeDetails" minOccurs="0" />  
  <xs:element name="RcrdSts" type="Max1Text" minOccurs="0" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## trar.ntf.001.01/GnlInf- Informacje ogólne (element)

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

## trar.ntf.001.01/Sts- Status (element)

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

## trar.ntf.001.01/CtrPtyInf- Podstawowe informacje o stronach transakcji (element)

**Opis** Podstawowe informacje o stronach transakcji  
**Typ** [CounterpartyInformation](#)  
**Źródło** <xs:element name="CtrPtyInf" type="CounterpartyInformation" minOccurs="0" maxOccurs="2" />

## trar.ntf.001.01/ValtnAndCollInf- Informacje o wycenie i zabezpieczeniach (element)

**Opis** Informacje o wycenie i zabezpieczeniach  
**Typ** [ValuationAndCollateralInformation](#)  
**Źródło** <xs:element name="ValtnAndCollInf" type="ValuationAndCollateralInformation" minOccurs="0" maxOccurs="2" />

## trar.ntf.001.01/TradDtls- Szczegóły transakcji (element)

**Opis** Szczegóły transakcji  
**Typ** [TradeDetails](#)  
**Źródło** <xs:element name="TradDtls" type="TradeDetails" minOccurs="0" />

## trar.ntf.001.01/RcrdSts- Status rekordu (element)

**Opis** Status rekordu  
**Typ** [Max1Text](#)  
**Źródło** <xs:element name="RcrdSts" type="Max1Text" minOccurs="0" />