
Izba Administracji Skarbowej w Szczecinie
Centrum Kompetencyjne Egzekucji Administracyjnej



**Format danych tytułów wykonawczych
przekazywanych do organów egzekucyjnych
przez ePUAP
Instrukcja**

Wersja 1-3E0

Szczecin, 06.04.2017 r.

Copyright (c) 2017 Izba Administracji Skarbowej w Szczecinie



Spis treści

1. WPROWADZENIE.....	5
1.1 PRZEZNACZENIE	5
1.2 ZAKRES	5
1.3 DEFINICJE, AKRONIMY, SKRÓTY	5
1.4 REFERENCJE	6
2. ELEKTRONICZNY TYTUŁ WYKONAWCZY TW-1.....	7
3. ZALEŻNOŚCI STRUKTUR DANYCH.....	7
4. GRAFICZNA PREZENTACJA STRUKTURY DOKUMENTU	8
4.1 ELEMENT GŁÓWNY /DOKUMENT	8
4.1.1 Element /ega:OpisDokumentu	9
4.1.2 Element /ega:DaneDokumentu	10
4.1.3 Element /ds:Signature.....	10
4.1.4 Element /ega:TrescDokumentu.....	10
4.1.5 Element /ega:TrescDokumentu/str:Zalaczniki.....	11
4.2 ELEMENT /DOKUMENT/EGA:TRESCDOKUMENTU/EGA:WNIOSEK	11
4.2.1 Element /ega:Naglowek	11
4.2.2 Element /ega:Wierzyciel	12
4.2.3 Element /ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent	12
4.3 ELEMENT /DOKUMENT/EGA:TRESCDOKUMENTU/EGA:WNIOSEK/EGA:TW-1.....	13
4.3.1 Element /ega:DaneReferencyjne.....	13
4.3.2 Element /ega:Zobowiazany.....	14
4.3.3 Element /ega:ZobowiazanyPierwotny.....	25
4.3.4 Element /ega:Naleznosc.....	26
4.3.5 Element /ega:Wierzyciel	28
4.3.6 Element /ega:Pouczenie.....	29
5. ELEMENTY STRUKTUR DANYCH.....	30
5.1 PROLOG XML	30
5.2 IMPORT ZEWNĘTRZNYCH STRUKTUR DANYCH	30
5.3 ELEMENT GŁÓWNY /DOKUMENT	30
5.4 STRUKTURA DANYCH EGA:DOKUMENTTYP.....	30
5.5 STRUKTURA DANYCH EGA:TRESCDOKUMENTUTYP	30
5.6 STRUKTURA DANYCH EGA:TWNIOSEK	30
5.7 STRUKTURA DANYCH EGA:TNAGLOWEK	31
5.8 STRUKTURA DANYCH EGA:TKODFORMULARZA.....	31
5.9 STRUKTURA DANYCH EGA:TTW1	31
5.10 STRUKTURA DANYCH EGA:TDANEREFERENCYJNE	32
5.11 STRUKTURA DANYCH EGA:TZOBOWIAZANY	33
5.12 STRUKTURA DANYCH EGA:TKODPODSTAWYPRAWNEJ.....	34
5.13 STRUKTURA DANYCH EGA:TKODWIERZYCIELA	34
5.14 STRUKTURA DANYCH EGA:TNRACHUNKUPL	34
5.15 STRUKTURA DANYCH EGA:TNRTELEFONU.....	34
5.16 STRUKTURA DANYCH EGA:TADRESPOLSKI.....	35
5.17 STRUKTURA DANYCH EGA:TADRESZAGRANICZNY	35
5.18 STRUKTURA DANYCH EGA:TKWOTA1NIEUJEMNA	36
5.19 STRUKTURA DANYCH EGA:TKWOTA1DODATNIA	36
5.20 STRUKTURA DANYCH EGA:TKWOTA2DODATNIA.....	36
5.21 STRUKTURA DANYCH EGA:TPROCENTOWY	36
5.22 STRUKTURA DANYCH EGA:TZOBOWIAZANYPIERWOTNY	36
5.23 STRUKTURA DANYCH EGA:TOSOBAFIZYCZNAPELNA	37
5.24 STRUKTURA DANYCH EGA:TOSOBAFIZYCZNA	37
5.25 STRUKTURA DANYCH EGA:TOSOBAFIZYCZNAMINIMALNA	37
5.26 STRUKTURA DANYCH EGA:TOSOBANIEFIZYCZNA	38
5.27 STRUKTURA DANYCH EGA:TOSOBANIEFIZYCZNAMINIMALNA.....	38

5.28	STRUKTURA DANYCH EGA:TNALEZNOSC	39
5.29	STRUKTURA DANYCH EGA:TEMAIL	42

1. Wprowadzenie

1.1 Przeznaczenie

Celem tego dokumentu jest realizacja wymagań legislacyjnych określonych w § 11 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 30 grudnia 2015 r. w sprawie postępowania wierzycieli należności pieniężnych [1].

1.2 Zakres

Niniejsza instrukcja przedstawia **opis formatu danych** tytułów wykonawczych stosowanych w egzekucji należności pieniężnych przekazywanych w formie dokumentów elektronicznych na podstawie art. 26 § 1c ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji [2], z uwzględnieniem:

- wzoru tytułu wykonawczego wskazanego w rozporządzeniu Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 27 lutego 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie określenia wzorów tytułów wykonawczych stosowanych w egzekucji administracyjnej [3],
- dodatkowych wymagań powstałych w konsekwencji wskazania w § 10.1 rozporządzenia [1] sposobu przekazywania tytułów wykonawczych przez elektroniczne skrzynki podawcze organów egzekucyjnych, które zostały utworzone na ePUAP zgodnie z § 8.1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 14 września 2011 r. w sprawie sporządzania pism w formie dokumentów elektronicznych, doręczania dokumentów elektronicznych oraz udostępniania formularzy, wzorów i kopii dokumentów elektronicznych [4].

Instrukcja w swoim zakresie nie dostarcza opisu współpracy systemów zewnętrznych z ePUAP. Stosowne informacje w tym obszarze publikowane są w dokumentach zamieszczonych na stronie internetowej ePUAP, w szczególności przedstawione w dokumencie specyfikującym sposób komunikacji poprzez usługi sieciowe z systemami zewnętrznymi usługodawców i usługobiorców [5].

1.3 Definicje, Akronimy, Skrót

ePUAP – (elektroniczna Platforma Usług Administracji Publicznej) – scentralizowana infrastruktura ułatwiająca świadczenie usług publicznych instytucjom administracji publicznej (<http://www.epuap.gov.pl>).

TERC – system identyfikatorów i nazw jednostek podziału administracyjnego w ramach Krajowego Rejestru Urzędowego Podziału Terytorialnego Kraju TERYT prowadzonego przez Główny Urząd Statystyczny (<http://stat.gov.pl>).

XML – (ang. *Extensible Markup Language*, - *Rozszerzalny Język Znaczników*) to uniwersalny język formalny przeznaczony do reprezentowania różnych danych w ustrukturalizowany sposób. XML jest niezależny od platformy, co umożliwia łatwą wymianę dokumentów pomiędzy różnymi systemami i rekomendowany oraz specyfikowany przez organizację W3C.

XSD – (ang. *XML Schema Definition - Schemat XML, Schemat Rozszerzalnego Języka Znaczników*) to opracowany przez W3C standard służący do definiowania struktury dokumentu XML. Dokumenty zawierające definicje XML Schema zapisuje się zwykle w plikach z rozszerzeniem .xsd (od **XML Schema Definition**).

Unicode – standard definiujący zestaw znaków dla wszystkich alfabetów świata (<http://www.unicode.org>)

UTF-8 – (ang. *Unicode Transformation Format*) – sposób kodowania znaków Unicode (*A transformation format of ISO 10646*, <http://www.ietf.org/rfc/rfc2279.txt>)

W3C – (ang. *The World Wide Web Consortium*) – organizacja zajmująca się ustanawianiem standardów dla stron WWW. Publikowane przez W3C rekomendacje nie mają mocy prawnej, nakazującej ich użycie, lecz wskazują standardy dla rozwiązań technologicznych.

XPath – (ang. *XML Path Language*, w wolnym tłumaczeniu Język ścieżek XML) – język służący do adresowania części dokumentu XML.

PDF – (ang. *Portable Document Format*) – format pliku opracowany i promowany przez firmę Adobe Systems, regulowany standardem ISO 32000-1:2008.

1.4 Referencje

- [1] Rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 30 grudnia 2015 r. w sprawie postępowania wierzycieli należności pieniężnych (Dz. U. 2015 poz. 2367)
- [2] Ustawa z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. 1966 Nr 24 poz. 151, z późn. zm.)
- [3] Rozporządzenie Ministra Rowoju i Finansów z dnia 27 lutego 2017 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie określenia wzorów tytułów wykonawczych stosowanych w egzekucji administracyjnej (Dz. U. 2017 poz. 469)
- [4] Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 14 września 2011 r. w sprawie sporządzania pism w formie dokumentów elektronicznych, doręczania dokumentów elektronicznych oraz udostępniania formularzy, wzorów i kopii dokumentów elektronicznych (Dz. U. 2011 nr 206 poz. 1216)
- [5] Współpraca ePUAP z systemami zewnętrznymi. Instrukcja użytkownika, Wersja 2.15, Elektroniczna Platforma Usług Administracji Publicznej, Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji
- [6] Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2007 r. w sprawie warunków udostępniania formularzy i wzorów dokumentów w postaci elektronicznej (Dz. U. 2007 nr 151 poz. 1078)
- [7] Ustawa z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2013 poz. 262)
- [8] Instrukcja do wypełniania elektronicznego formularza tytułu wykonawczego TW-1(3) zamieszczonego na platformie e-PUAP, dostęp online: <http://www.is-szczecin.pl/egzadm/>

2. Elektroniczny tytuł wykonawczy TW-1

Do szczegółowego opisu struktury tytułu wykonawczego stosowanego w egzekucji należności pieniężnych TW-1 przekazywanego do organu egzekucyjnego w formie dokumentu elektronicznego używany jest standard W3C XSD w wersji 1.0.

Wzór dokumentu elektronicznego TW-1, w tym schemat XSD o nazwie [schemat.xsd](#) zawierający definicję struktury i formatu danych, został umieszczony w Centralnym Repozytorium Dokumentów pod numerem wzoru [2017/03/24/4090](#) o ścieżce lokalizacji <http://crd.gov.pl/wzor/2017/03/24/4090/>.

Uzyskanie poprawnych znaków w dokumencie XML wymaga zadeklarowania użytego zestawu i użycia znaków w tym zestawie. Dla TW-1 wymagane jest stosowanie kodowania UTF-8. Atrybut kodowania w dokumencie XML powinien wystąpić na początku dokumentu i mieć postać:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

W dokumencie elektronicznym **nie należy umieszczać elementów, które nie zawierają treści (nie zostały wypełnione)**, a ich występowanie nie zostało narzucone przez schemat XSD. Oznacza to, że w przypadku elementów niewymaganych, które nie zostały wypełnione, **nie należy ich umieszczać w dokumencie jako pustych znaczników w postaci `<Nazwa></Nazwa>` lub `<Nazwa/>`**. Dotyczy to zarówno elementów prostych (np. nie wypełnionych treści pól formularza) jak i elementów złożonych. Umieszczanie pustych elementów nie jest niezgodne z ogólnymi regułami tworzenia dokumentów XML, jednak zalecane jest nieumieszczanie elementów zbędnych, nie przenoszących żadnej informacji.

Każdy dokument musi być opatrzony bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

W dalszej części dokumentu przyjęto odwołania do poszczególnych elementów schematu XSD TW-1 w konwencji XPath.

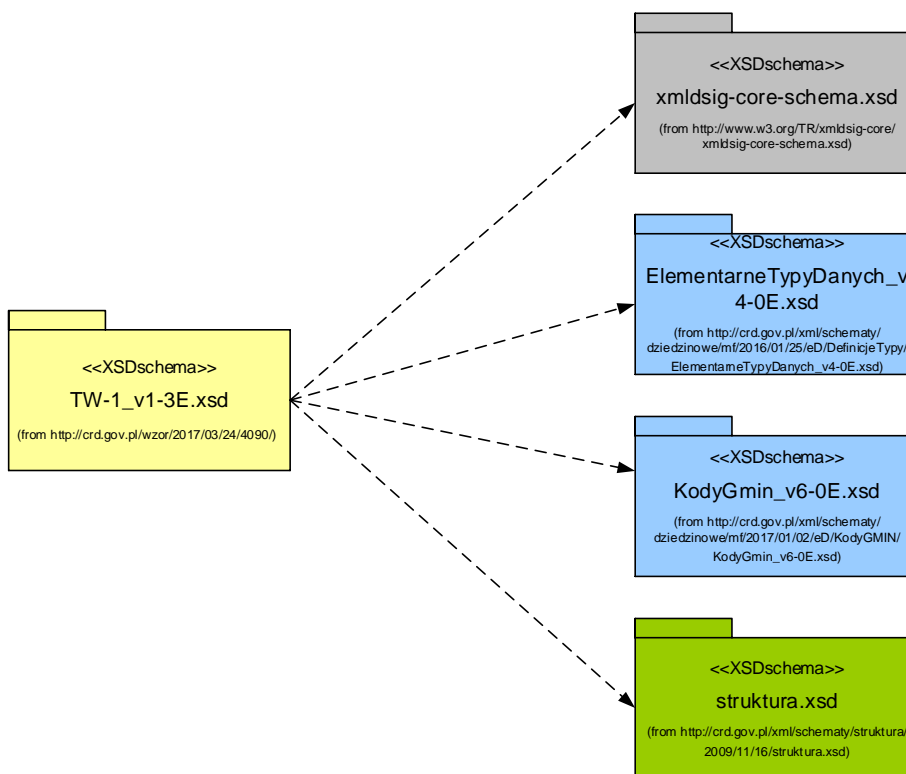
3. Zależności struktur danych

Zależności schematu XSD dla TW-1 od innych schematów zostały przedstawione na poniższym diagramie.

Kolorem **szarym** został oznaczony schemat XSD utrzymywany przez organizację standaryzującą W3C.

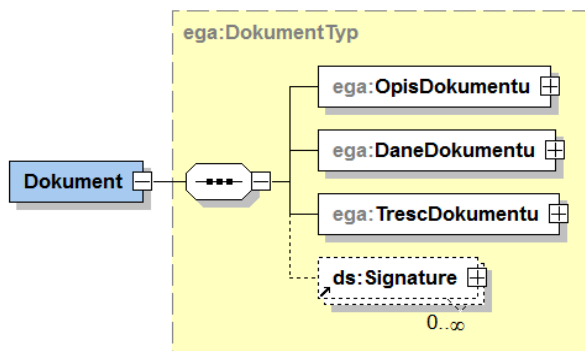
Kolorem **zielonym** zostały oznaczone schematy XSD zamieszczone i utrzymywane przez Centralne Repozytorium Dokumentów niezbędne do utworzenia dokumentu o strukturze i oznakowaniu zgodnym z wymaganiami ePUAP.

Kolorem **niebieskim** zostały oznaczone schematy XSD zamieszczone w Centralnym Repozytorium Dokumentów a utrzymywane przez Ministerstwo Finansów wykorzystywane przez system e-Deklaracje. Schematy zawierają definicje elementarnych struktur danych wykorzystywanych w TW-1.



4. Graficzna prezentacja struktury dokumentu

4.1 Element główny /Dokument



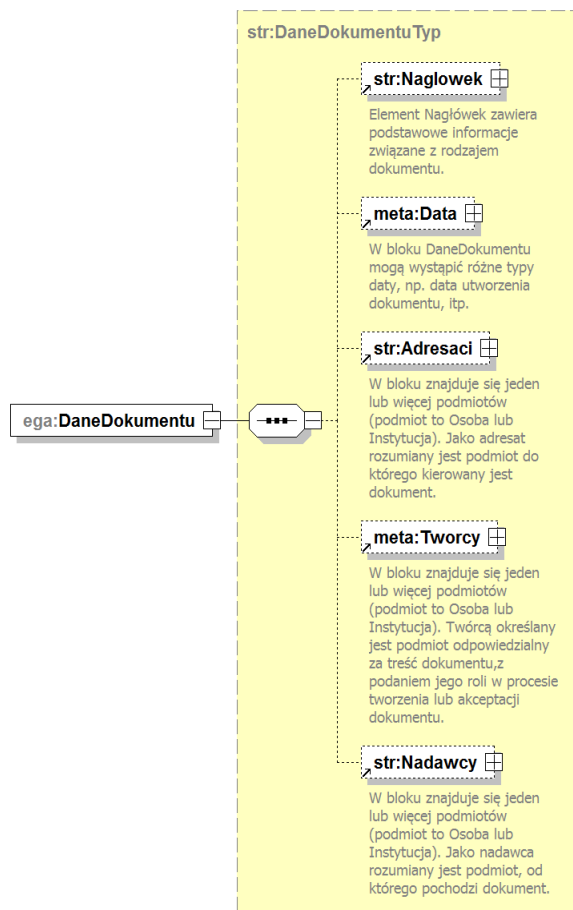
Postać elementu wynika ze struktury opisu wzorów elektronicznych w postaci schematu XSD publikowanej przez ministra właściwego do spraw informatyzacji na podstawie z § 3 ust. 4 rozporządzenia [6].

4.1.1 Element ./ega:OpisDokumentu



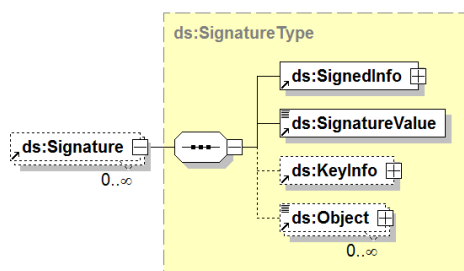
Postać elementu wynika ze struktury opisu wzorów elektronicznych w postaci schematu XSD publikowanej przez ministra właściwego do spraw informatyzacji na podstawie z § 3 ust. 4 rozporządzenia [6].

4.1.2 Element `./ega:DaneDokumentu`



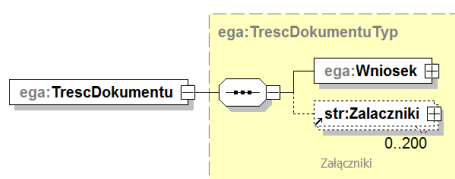
Postać elementu wynika ze struktury opisu wzorów elektronicznych w postaci schematu XSD publikowanej przez ministra właściwego do spraw informatyzacji na podstawie z § 3 ust. 4 rozporządzenia [6].

4.1.3 Element `./ds:Signature`



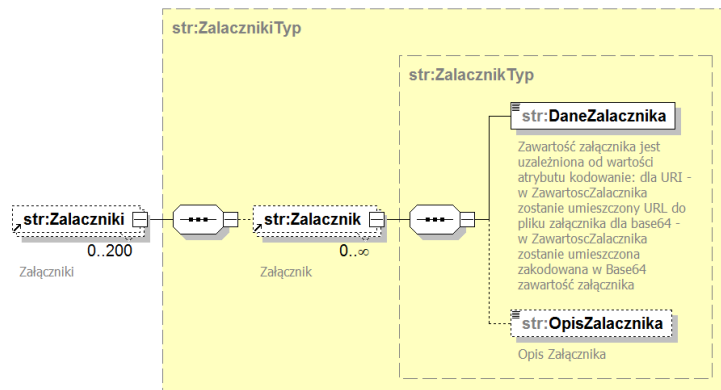
Postać elementu wynika ze struktury określonej dla standardu podpisu elektronicznego XML Signature zdefiniowanego przez konsorcjum W3C z uwzględnieniem wymagania (na podstawie art. 27, § 4) użycia bezpiecznego podpisu elektronicznego w rozumieniu ustawy [7].

4.1.4 Element `./ega:TrescDokumentu`



Postać elementu wynika ze struktury opisu wzorów elektronicznych w postaci schematu XSD publikowanej przez ministra właściwego do spraw informatyzacji na podstawie z § 3 ust. 4 rozporządzenia [6].

4.1.5 Element `./ega:TrescDokumentu/str:Zalaczniki`

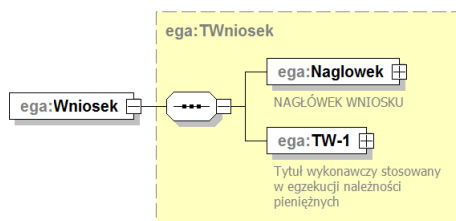


Element:

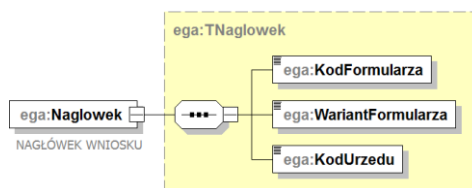
`./ega:TrescDokumentu/str:Zalaczniki/ega:Zalacznik`

zawiera informację dodatkową przekazywaną organowi egzekucyjnemu wraz z tytułem wykonawczym zgodnie z § 7 ust. 1 rozporządzenia [1] w postaci załącznika. Preferowanym formatem załącznika jest dokument PDF.

4.2 Element `/Dokument/ega:TrescDokumentu/ega:Wniosek`



4.2.1 Element `./ega:Naglowek`

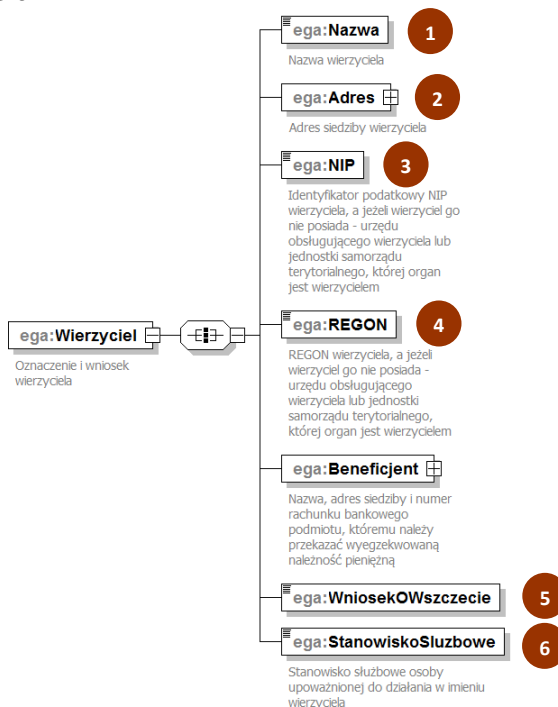


Element:

`./ega:Naglowek/ega:KodUrzedu`

zawiera kod organu egzekucyjnego (tożsamy z kodem urzędu skarbowego).

4.2.2 Element `./ega:Wierzyciel`



F. OZNACZENIE I WNIOSEK WIERZYCIELA	
1. Nazwa wierzyciela 1	2. Adres siedziby wierzyciela 2
3. NIP wierzyciela 3	4. REGON wierzyciela 4
5. Nazwa i adres siedziby podmiotu, któremu należy przekazać wyegzekwowaną należność pieniężną	
6. Numer rachunku bankowego	
Na podstawie art. 26 ustawy wnoszącej o wszczęcie egzekucji administracyjnej 5	7. Imię, nazwisko, <u>stanowisko służbowe</u> , podpis osoby upoważnionej do działania w imieniu wierzyciela 6

Imię i nazwisko osoby upoważnionej do działania w imieniu wierzyciela dla wersji elektronicznej tytułu wykonawczego znajdują się w podpisie elektronicznym zawartym w elemencie:

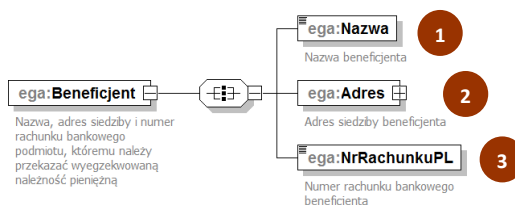
```
/Dokument/ds:Signature
```

Atrybut:

```
./ega:Wierzyciel/@kodWierzyciela
```

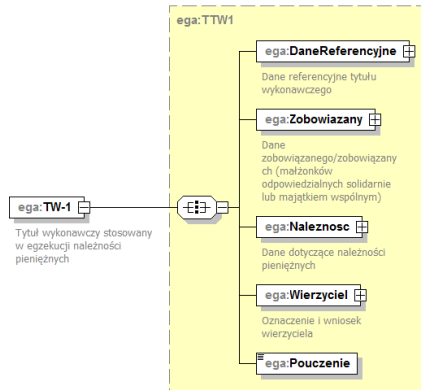
wskazuje kod przypisany konkretnemu wierzycielowi. Kody wierzycieli publikowane są w stosownym słowniku zamieszczonym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Izby Administracji Skarbowej w Szczecinie.

4.2.3 Element `./ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent`



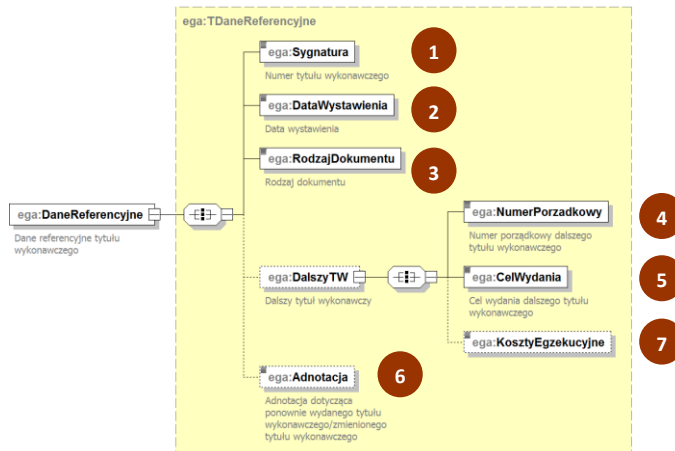
F. OZNACZENIE I WNIOSEK WIERZYCIELA	
1. Nazwa wierzyciela	2. Adres siedziby wierzyciela
3. NIP wierzyciela	4. REGON wierzyciela
5. Nazwa i adres siedziby podmiotu, któremu należy przekazać wyegzekwowaną należność pieniężną 1 2	
6. Numer rachunku bankowego 3	
Na podstawie art. 26 ustawy wnoszącej o wszczęcie egzekucji administracyjnej	7. Imię, nazwisko, stanowisko służbowe i podpis osoby upoważnionej do działania w imieniu wierzyciela

4.3 Element /Dokument/ega:TrescDokumentu/ega:Wniosek/ega:TW-1



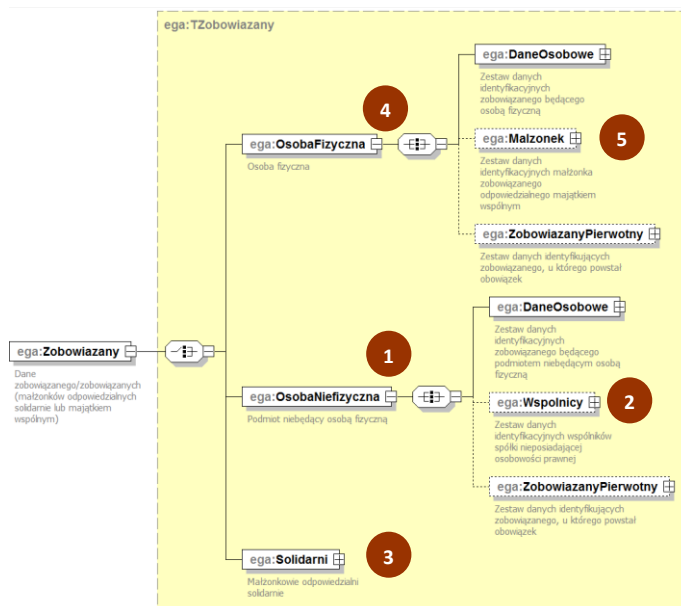
Schemat danych zakłada możliwość złożenia jednego tytułu wykonawczego TW-1(3) w ramach jednego dokumentu elektronicznego.

4.3.1 Element ./ega:DaneReferencyjne



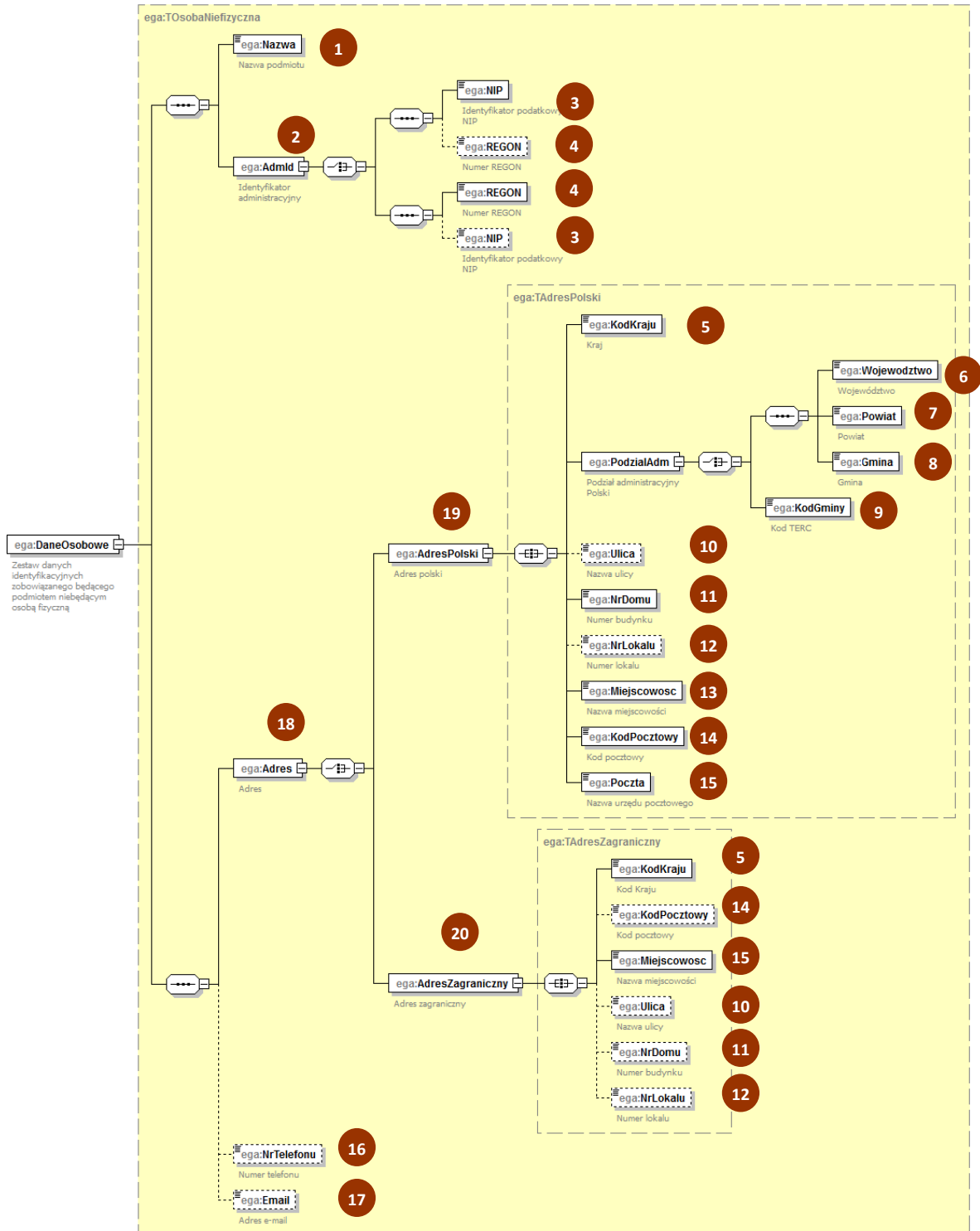
TW-1 (3)	TYTUŁ WYKONAWCZY STOSOWANY W EGZEKUCJI NALEŻNOŚCI PIENIĘŻNYCH		Numer systemowy sprawy organu egzekucyjnego
Podstawa prawna: art. 26 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. z 2016 r. poz. 599, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą”			
1. Numer tytułu wykonawczego 1	2. Data wystawienia 2	3. Rodzaj dokumentu ¹⁾ 3 <input type="checkbox"/> 1. tytuł wykonawczy <input type="checkbox"/> 2. zmieniony tytuł wykonawczy	
4. Numer porządkowy dalszego tytułu wykonawczego ²⁾ 4	5. Cel wydania dalszego tytułu wykonawczego ¹⁾²⁾ 5 <input type="checkbox"/> 1. prowadzenie egzekucji przez inny organ egzekucyjny <input type="checkbox"/> 2. zabezpieczenie hipoteką przymusową, w tym hipoteką przymusową morską		
6. Adnotacja dotycząca ponownie wydanego tytułu wykonawczego/ zmienionego tytułu wykonawczego ²⁾ 6			
H. KWOTA KOSZTÓW EGZEKUCYJNYCH ²⁾			
Kwota kosztów egzekucyjnych 7			

4.3.2 Element ./ega:Zobowiązany



A. DANE ZOBOWIĄZANEGO/ZOBOWIĄZANYCH - MAŁŻONKÓW ODPOWIEDZIALNYCH SOLIDARNIE											
4	1. Rodzaj zobowiązanego ¹⁾				2. Rodzaj odpowiedzialności zobowiązanego ¹⁾						
	<input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. podmiot niebędący osobą fizyczną				<input type="checkbox"/> 1. podmiot, u którego powstał obowiązek <input type="checkbox"/> 2. następca prawny <input type="checkbox"/> 3. osoba trzecia						
1	3. Imię ³⁾			4. Nazwisko/ Nazwa							
	5. Kraj			6. Województwo			7. Powiat				
3	8. Gmina			9. Ulica			10. Numer domu		11. Numer lokalu		
	12. Miejscowość			13. Kod pocztowy			14. Poczta				
	15. NIP			16. Numer PESEL ³⁾			17. REGON				
	18. Data urodzenia ³⁾			19. Imię ojca ³⁾			20. Imię matki ³⁾				
	21. Numer telefonu			22. Adres e-mail							
B. DANE MAŁŻONKA ZOBOWIĄZANEGO (ODPOWIEDZIALNEGO MAJĄTKIEM WSPÓLNYM) ²⁾											
5	1. Imię			2. Nazwisko							
	3. Kraj			4. Województwo			5. Powiat				
	6. Gmina			7. Ulica			8. Numer domu		9. Numer lokalu		
	10. Miejscowość			11. Kod pocztowy			12. Poczta				
	13. NIP			14. Numer PESEL							
	15. Numer telefonu			16. Adres e-mail							
	17. Podstawa prawna prowadzenia egzekucji administracyjnej										
C. DANE WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI NIEPOSIADAJĄCEJ OSOBOWOŚCI PRAWNEJ ²⁾											
2	C.1.	1. Imię ³⁾			2. Nazwisko/Nazwa						
	3. Kraj			4. Województwo			5. Powiat				
	6. Gmina			7. Ulica			8. Numer domu		9. Numer lokalu		
	10. Miejscowość			11. Kod pocztowy			12. Poczta				
	13. NIP ⁴⁾			14. Numer PESEL ³⁾			15. REGON				
	16. Numer telefonu			17. Adres e-mail							

4.3.2.1 Element /ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/



A. DANE ZOBOWIĄZANEGO/ZOBOWIĄZANYCH - MAŁŻONKÓW ODPOWIEDZIALNYCH SOLIDARNIE					
A.1.	1. Rodzaj zobowiązanego ¹⁾ <input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input checked="" type="checkbox"/> 2. podmiot niebędący osobą fizyczną		2. Rodzaj odpowiedzialności zobowiązanego ¹⁾ <input type="checkbox"/> 1. podmiot, u którego powstał obowiązek <input type="checkbox"/> 2. następca prawny <input type="checkbox"/> 3. osoba trzecia		
	3. Imię ³⁾		4. Nazwisko/ Nazwa 1		
	5. Kraj 5		6. Województwo 6		7. Powiat 7
	8. Gmina 8		9. Ulica 10		10. Numer domu 11 11. Numer lokalu 12
	12. Miejscowość 13		13. Kod pocztowy 14		14. Poczta 15
	15. NIP 2		16. Numer PESEL ³⁾		17. REGON 3
	18. Data urodzenia ³⁾		19. Imię ojca ³⁾		20. Imię matki ³⁾
	21. Numer telefonu 16		22. Adres e-mail 17		

Sekwencja elementów:

./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo
./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Powiat
./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres//ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Gmina

może być stosowana zamiennie z elementem:

./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:kodGminy

zawierającym TERC.

Element:

./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres

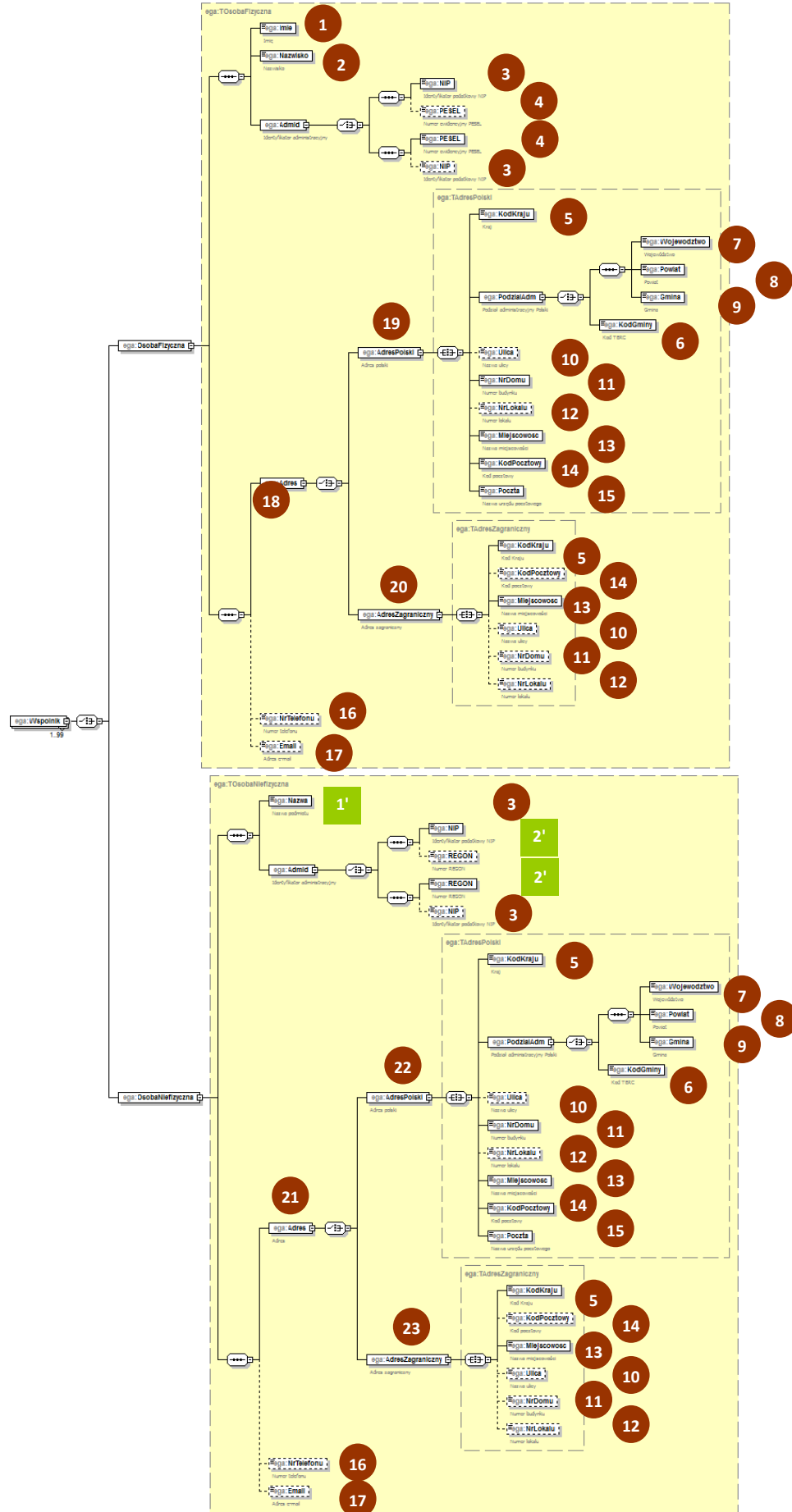
może zawierać adres polski wyrażony elementem:

./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPol

lub adres zagraniczny wyrażony elementem

./ega:OsobaNiefizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresZagr

4.3.2.2 Element /ega:Wspolnik



C. DANE WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI NIEPOSIADAJĄCEJ OSOBOWOŚCI PRAWNEJ ²⁾					
C.1.	1. Imię ³⁾	2. Nazwisko/Nazwa	1'		
	3. Kraj	4. Województwo	7	5. Powiat	
	6. Gmina	7. Ulica	10	8. Numer domu	9. Numer lokalu
	10. Miejscowość	11. Kod pocztowy	14	12. Poczta	15
	13. NIP ⁴⁾	14. Numer PESEL ³⁾	4	15. REGON	2'
	16. Numer telefonu	17. Adres e-mail	17		

Sekwencja elementów:

./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo
./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Powiat
./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Gmina

może być stosowana zamiennie z elementem:

./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:kodGminy

zawierającym TERC.

Element:

./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres

może zawierać adres polski wyrażony elementem:

./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres/ega:AdresPolski

lub adres zagraniczny wyrażony elementem

./ega:Wspolnik/ega:OsobaFizyczna/ega:Adres/ega:AdresZagraniczny

Element:

./ega:Wspolnik/ega:OsobaNiefizyczna/ega:Adres

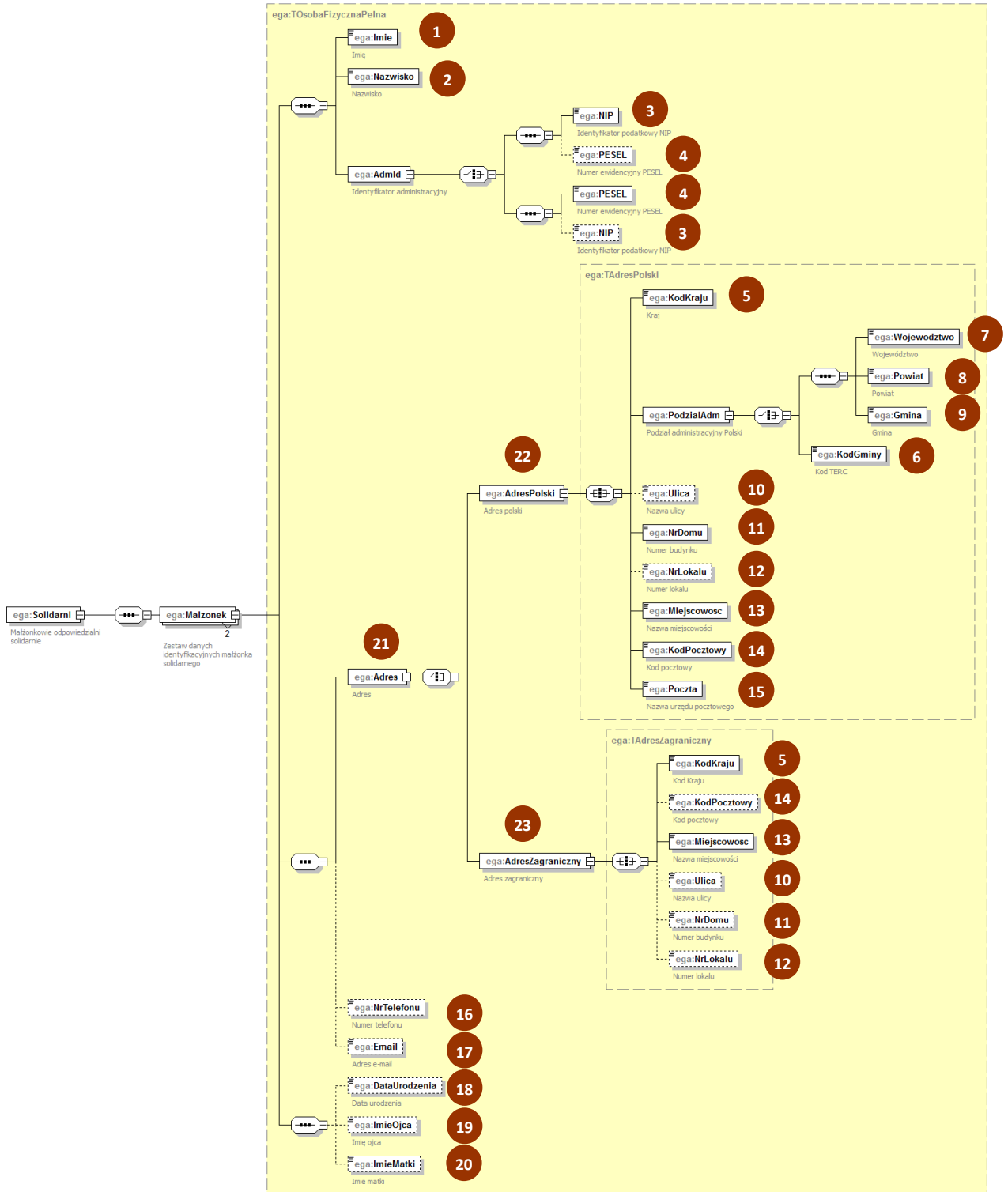
może zawierać adres polski wyrażony elementem:

./ega:Wspolnik/ega:OsobaNiefizyczna/ega:Adres/ega:AdresPolski

lub adres zagraniczny wyrażony elementem

./ega:Wspolnik/ega:OsobaNiefizyczna/ega:Adres/ega:AdresZagraniczny

4.3.2.3 Element /ega:Solidarni



A. DANE ZOBOWIĄZANEGO/ZOBOWIĄZANYCH - MAŁŻONKÓW ODPOWIEDZIALNYCH SOLIDARNIE						
A.1.	1. Rodzaj zobowiązanego ³⁾ <input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. podmiot niebędący osobą fizyczną			2. Rodzaj odpowiedzialności zobowiązanego ³⁾ <input type="checkbox"/> 1. podmiot, u którego powstał obowiązek <input type="checkbox"/> 2. następca prawny <input type="checkbox"/> 3. osoba trzecia		
	3. Imię ³⁾ 1		4. Nazwisko/ Nazwa 2			
	5. Kraj 5		6. Województwo 7		7. Powiat 8	
	8. Gmina 9		9. Ulica 10		10. Numer domu 11	11. Numer lokalu
	12. Miejscowość 13			13. Kod pocztowy 14		14. Poczta 15
	15. NIP 3		16. Numer PESEL ³⁾ 4		17. REGON	
	18. Data urodzenia ³⁾ 18		19. Imię ojca ³⁾ 19		20. Imię matki ³⁾ 20	
	21. Numer telefonu 16		22. Adres e-mail 17			

Sekwencja elementów:

./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo 7
 ./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Powiat 8
 ./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Gmina 9

może być stosowana zamiennie z elementem:

./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:kodGminy 6

zawierającym TERC.

Element:

./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres 21

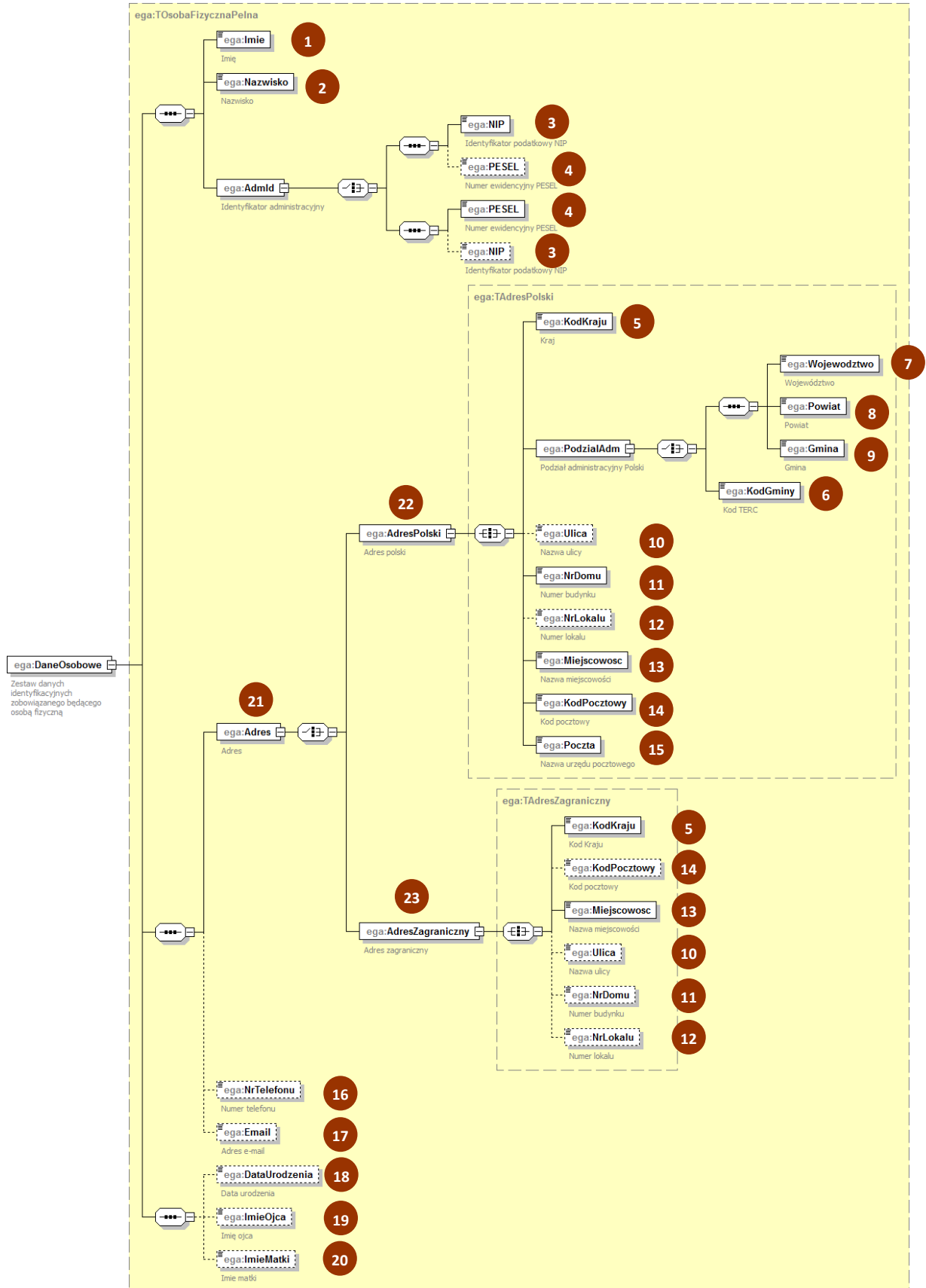
może zawierać adres polski wyrażony elementem:

./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski 22

lub adres zagraniczny wyrażony elementem

./ega:Solidarni/ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresZagraniczny 23

4.3.2.4 Element /ega:OsobaFizyczna



A. DANE ZOBOWIĄZANEGO/ZOBOWIĄZANYCH - MAŁŻONKÓW ODPOWIEDZIALNYCH SOLIDARNIE					
A.1.	1. Rodzaj zobowiązanego ¹⁾ <input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. podmiot niebędący osobą fizyczną		2. Rodzaj odpowiedzialności zobowiązanego ¹⁾ <input type="checkbox"/> 1. podmiot, u którego powstał obowiązek <input type="checkbox"/> 2. następca prawny <input type="checkbox"/> 3. osoba trzecia		
	3. Imię ³⁾ 1		4. Nazwisko/ Nazwa 2		
	5. Kraj 5		6. Województwo 7		7. Powiat 8
	8. Gmina 9		9. Ulica 10		10. Numer domu 11 11. Numer lokalu 12
	12. Miejscowość 13		13. Kod pocztowy 14		14. Poczta 15
	15. NIP 3		16. Numer PESEL ³⁾ 4		17. REGON
	18. Data urodzenia ³⁾ 18		19. Imię ojca ³⁾ 19		20. Imię matki ³⁾ 20
	21. Numer telefonu 16		22. Adres e-mail 17		

Sekwencja elementów:

./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo **7**
 ./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Powiat **8**
 ./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Gmina **9**

może być stosowana zamiennie z elementem:

./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:kodGminy **6**

zawierającym TERC.

Element:

./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres **21**

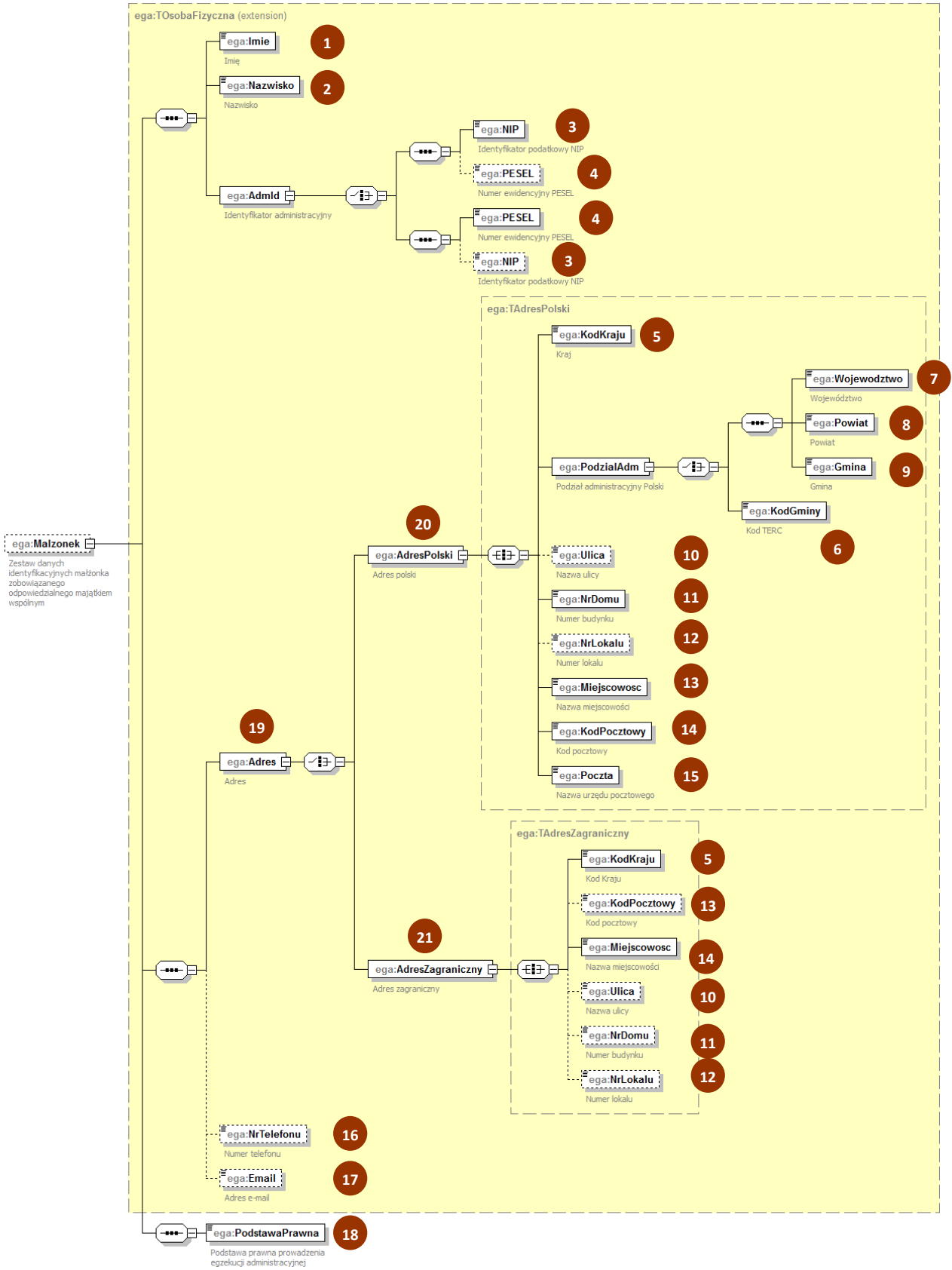
może zawierać adres polski wyrażony elementem:

./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresPolski **22**

lub adres zagraniczny wyrażony elementem

./ega:OsobaFizyczna/ega:DaneOsobowe/ega:Adres/ega:AdresZagraniczny **23**

4.3.2.5 Element /ega:Malzonek



B. DANE MAŁŻONKA ZOBOWIĄZANEGO (ODPOWIEDZIALNEGO MAJĄTKIEM WSPÓLNYM) ²⁾							
1. Imię	1	2. Nazwisko	2				
3. Kraj	5	4. Województwo	7	5. Powiat	8		
6. Gmina	9	7. Ulica	10	8. Numer domu	11	9. Numer lokalu	12
10. Miejscowość	13	11. Kod pocztowy	14	12. Poczta	15		
13. NIP	3	14. Numer PESEL	4				
15. Numer telefonu	16	16. Adres e-mail	17				
17. Podstawa prawna prowadzenia egzekucji administracyjnej	18						

Sekwencja elementów:

./ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo
 ./ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Powiat
 ./ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:Gmina

może być stosowana zamiennie z elementem:

./ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski/ega:PodzialAdm/ega:kodGminy

zawierającym TERC.

Element:

./ega:Malzonek/ega:Adres

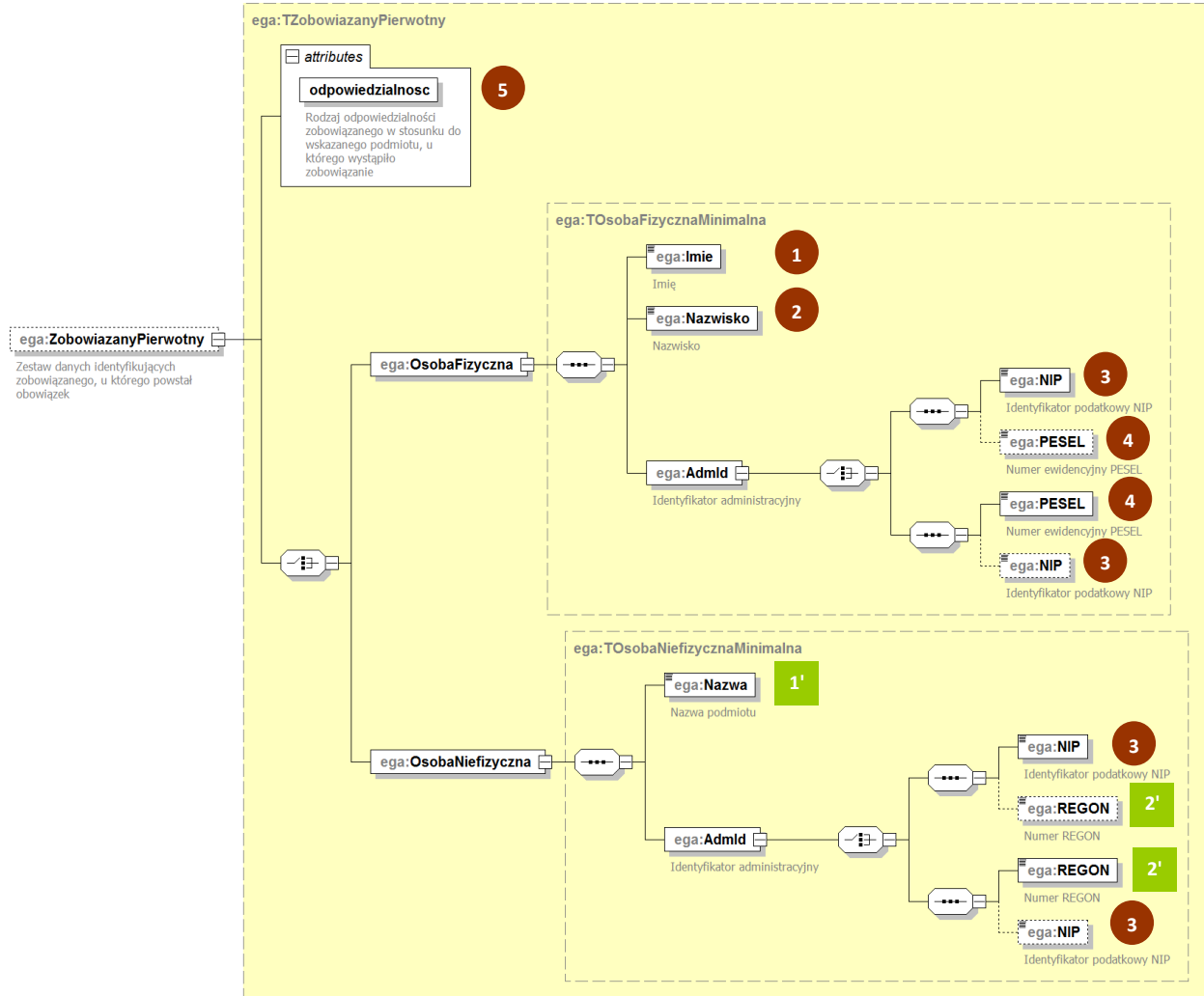
może zawierać adres polski wyrażony elementem:

./ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresPolski

lub adres zagraniczny wyrażony elementem

./ega:Malzonek/ega:Adres/ega:AdresZagraniczny

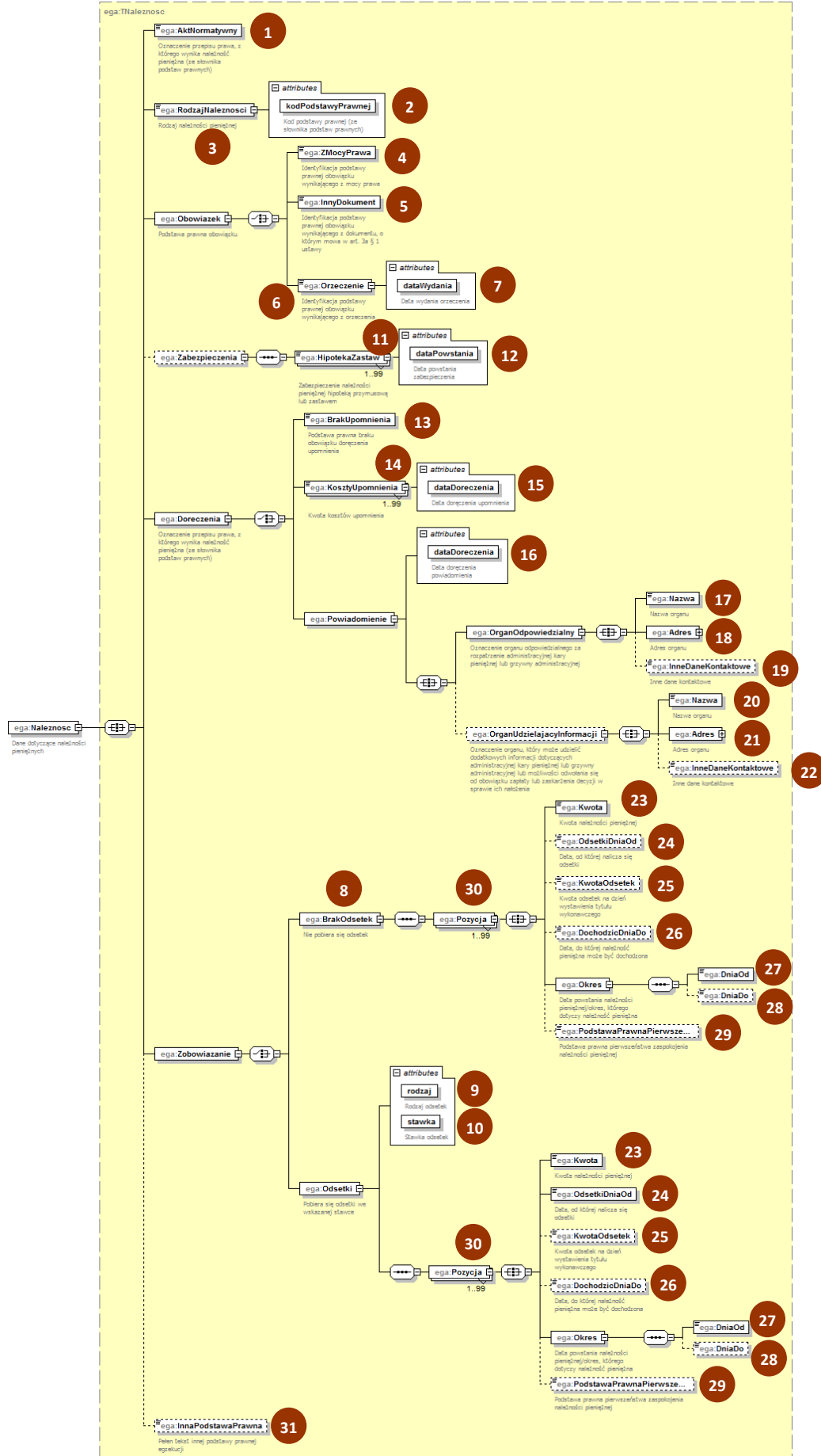
4.3.3 Element ./ega:ZobowiazanyPierwotny



D. DANE ZOBOWIĄZANEGO, U KTÓREGO POWSTAŁ OBOWIĄZEK ²⁾				
1. Imię ³⁾	2. Nazwisko/Nazwa	3. NIP	4. Numer PESEL ³⁾	5. REGON

A. DANE ZOBOWIĄZANEGO/ZOBOWIĄZANYCH - MAŁŻONKÓW ODPOWIEDZIALNYCH SOLIDARNIE										
A.1.	1. Rodzaj zobowiązanego ¹⁾				2. Rodzaj odpowiedzialności zobowiązanego ¹⁾					
	<input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna				<input type="checkbox"/> 1. podmiot, u którego powstał obowiązek					
	<input type="checkbox"/> 2. podmiot niebędący osobą fizyczną				<input type="checkbox"/> 2. następca prawny					
					<input type="checkbox"/> 3. osoba trzecia					
	3. Imię ³⁾			4. Nazwisko/ Nazwa						
	5. Kraj			6. Województwo			7. Powiat			
	8. Gmina			9. Ulica			10. Numer domu		11. Numer lokalu	
	12. Miejscowość				13. Kod pocztowy			14. Poczta		
	15. NIP			16. Numer PESEL ³⁾			17. REGON			
	18. Data urodzenia ³⁾			19. Imię ojca ³⁾			20. Imię matki ³⁾			
21. Numer telefonu			22. Adres e-mail							

4.3.4 Element /ega:Naleznosc



E. DANE DOTYCZĄCE NALEŻNOŚCI PIENIĘŻNYCH			
1. Akt normatywny 1			
2. Rodzaj należności pieniężnej 3			
3. Podstawa prawna obowiązku ¹⁾ <input type="checkbox"/> 1. z mocy prawa <input type="checkbox"/> 2. dokument, o którym mowa w art. 3a § 1 ustawy <input type="checkbox"/> 3. orzeczenie		4. Identyfikacja podstawy prawnej obowiązku 4 5 6	
6. Rodzaj odsetek ¹⁾ <input type="checkbox"/> 1. odsetki za zwłokę <input type="checkbox"/> 2. połowa odsetek za zwłokę <input type="checkbox"/> 3. podwyższona stawka odsetek za zwłokę <input type="checkbox"/> 4. odsetki ustawowe		5. odsetki ustawowe za opóźnienie 6. odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych 7. nie pobiera się odsetek 8. odsetki za zwłokę od należności celnych 9	
7. Stawka odsetek 10			
8. Zabezpieczenie należności pieniężnej hipoteką przymusową lub zastawem i data powstania zabezpieczenia 11 12			
9. Podstawa prawna braku obowiązku doręczenia upomnienia/ data doręczenia upomnienia/ data doręczenia powiadomienia 13 15 16			10. Kwota kosztów upomnienia 14
Należności pieniężne są wymagalne i podlegają egzekucji administracyjnej na podstawie art. 2 ustawy oraz na podstawie			
11. Inna podstawa prawna ²⁾ 31			
E.1.			
30	1. Kwota należności pieniężnej 23	2. Data, od której nalicza się odsetki 24	3. Kwota odsetek na dzień wystawienia tytułu wykonawczego 25
	Data powstania należności pieniężnej/okres, którego dotyczy należność pieniężna		4. Data, do której należność pieniężna może być dochodzona 26
	5. data/od dnia: 27	6. do dnia: 28	7. Podstawa prawna pierwszeństwa zaspokojenia należności pieniężnej 29

G. OZNACZENIE ORGANU LUB ORGANÓW, O KTÓRYCH MOWA W ART. 17 UST. 1 PKT 1 LIT. D USTAWY Z DNIA 10 czerwca 2016 r. O DELEGOWANIU PRACOWNIKÓW W RAMACH ŚWIADCZENIA USŁUG (Dz. U. poz. 868) ²⁾	
Oznaczenie organu odpowiedzialnego za rozpatrzenie administracyjnej kary pieniężnej lub grzywny administracyjnej ²⁾	
1. Nazwa organu 17	2. Adres organu 18
3. Inne dane kontaktowe 19	
Oznaczenie organu, który może udzielić dodatkowych informacji dotyczących administracyjnej kary pieniężnej lub grzywny administracyjnej lub możliwości odwołania się od obowiązku zapłaty lub zaskarżenia decyzji w sprawie ich nałożenia ²⁾	
1. Nazwa organu 20	2. Adres organu 21
3. Inne dane kontaktowe 22	

Atrybut:

`./ega:Naleznosc/ega:RodzajNaleznosci/@kodPodstawyPrawnej` 2

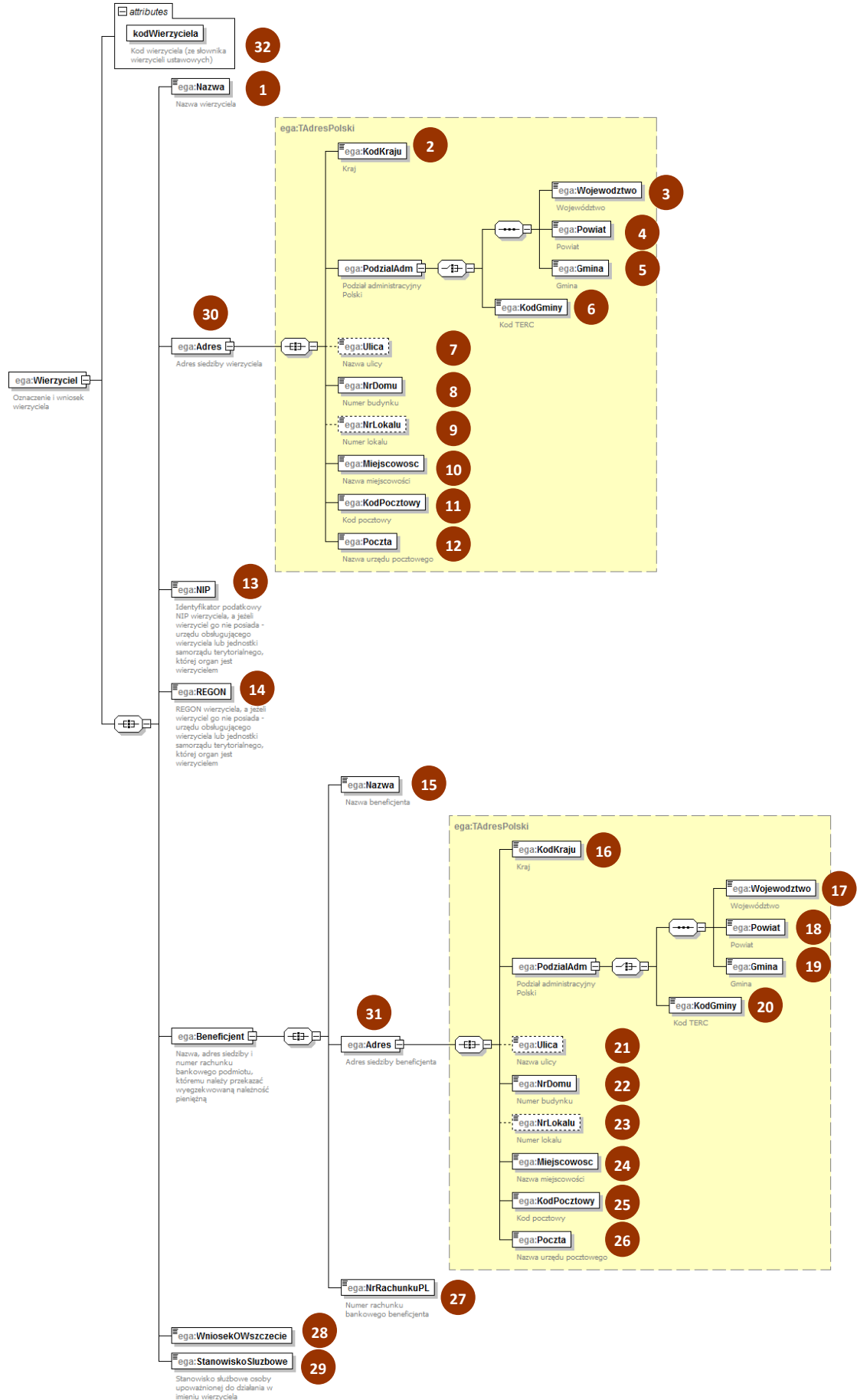
jednoznacznie identyfikuje akt normatywny, rodzaj należności pieniężnej oraz podstawę prawną egzekucji. Kody podstaw prawnych publikowane są w stosownym słowniku zamieszczonym w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Izby Skarbowej w Szczecinie. Wypełniając tytuł należy posługiwać się wartościami z tego słownika dla konkretnego kodu podstawy prawnej, tj.:

- element 1 oraz 3 należy wypełnić dokładnymi wartościami (tekstami) ze słownika,
- element 31 należy wypełnić dokładnie wartością (tekstem) ze słownika jeśli należności pieniężne są wymagalne i podlegają egzekucji również na innej podstawie prawnej niż art. 2 ustawy.

Elementy 23 24 25 26 należy wypełniać w sposób opisany w „Instrukcji do wypełniania elektronicznego formularza tytułu wykonawczego TW-1(3) zamieszczonego na platformie e-puap” [8].

Powyższa instrukcja zamieszczona została w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Izby Administracji Skarbowej w Szczecinie.

4.3.5 Element ./ega:Wierzyciel



F. OZNACZENIE I WNIOSEK WIERZYCIELA	
1. Nazwa wierzyciela 1	2. Adres siedziby wierzyciela 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
3. NIP wierzyciela 13	4. REGON wierzyciela 14
5. Nazwa i adres siedziby podmiotu, któremu należy przekazać wyegzekwowaną należność pieniężną 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	
6. Numer rachunku bankowego 27	
Na podstawie art. 26 ustawy wnoszę o wszczęcie egzekucji administracyjnej 28	7. Imię, nazwisko, stanowisko służbowe i podpis osoby upoważnionej do działania w imieniu wierzyciela 29

Element:

`./ega:Wierzyciel/ega:KodWierzyciela` **1**

wskazuje kod wierzyciela ze słownika wierzycieli publikowanego na stronie Izby Administracji Skarbowej w Szczecinie http://www.is-szczecin.pl/egzadm/xmldata/wierzyciele_ustawowi.xml.

Sekwencja elementów:

`./ega:Wierzyciel/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo` **4**
`./ega:Wierzyciel/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:Powiat` **5**
`./ega:Wierzyciel/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:Gmina` **6**

może być stosowana zamiennie z elementem:

`./ega:OznaczenieWierzyciela/ega:Adres/ega:kodGminy` **3**

zawierającym TERC.

Sekwencja elementów:

`./ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:Wojewodztwo` **18**
`./ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:Powiat` **19**
`./ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:Gmina` **20**

może być stosowana zamiennie z elementem:

`./ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent/ega:Adres/ega:PodzialAdm/ega:kodGminy` **17**

zawierającym TERC.

Elementy:

`./ega:Wierzyciel/ega:Adres` **30**
`./ega:Wierzyciel/ega:Beneficjent/ega:Adres` **31**

przyjmują postać wyłącznie adresu polskiego.

4.3.6 Element `./ega:Pouczenie`

Pouczenie stanowi integralną część tytułu wykonawczego o treści wskazanej w [3].

5. Elementy struktur danych

Poniżej przedstawiono opis struktur danych w schemacie XSD wzoru tytułu wykonawczego TW-1 stosowanego w egzekucji należności pieniężnych przekazywanego do organu egzekucyjnego w formie dokumentu elektronicznego.

Schemat XSD dostępny jest pod adresem <http://crd.gov.pl/wzor/2017/03/24/4090/schemat.xsd>.

5.1 Prolog XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:ega="http://crd.gov.pl/wzor/2017/03/24/4090/"
xmlns:etd="http://crd.gov.pl/xml/schematy/dziedziczne/mf/2016/01/25/eD/DefinicjeTypy/"
xmlns:kgm="http://crd.gov.pl/xml/schematy/dziedziczne/mf/2017/01/02/eD/KodyGMIN/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
targetNamespace="http://crd.gov.pl/wzor/2017/03/24/4090/"
elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified"
version="1-3E">
...
</xsd:schema>
```

5.2 Import zewnętrznych struktur danych

```
<xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"/>
<xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/dziedziczne/mf/2016/01/25/eD/DefinicjeTypy/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/dziedziczne/mf/2016/01/25/eD/DefinicjeTypy/ElementarneTypyDanych_v4-0E.xsd"/>
<xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/dziedziczne/mf/2017/01/02/eD/KodyGMIN/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/dziedziczne/mf/2017/01/02/eD/KodyGMIN/KodyGmin_v6-0E.xsd"/>
<xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"/>
```

5.3 Element główny /Dokument

Element główny wskazuje następująca definicja:

```
<xsd:element name="Dokument" type="ega:DokumentTyp"/>
```

5.4 Struktura danych ega:DokumentTyp

```
<xsd:complexType name="DokumentTyp">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp"/>
<xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp"/>
<xsd:element name="TrescDokumentu" type="ega:TrescDokumentuTyp"/>
<xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

5.5 Struktura danych ega:TrescDokumentuTyp

```
<xsd:complexType name="TrescDokumentuTyp">
<xsd:complexContent>
<xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Wniosek" type="ega:TWniosek"/>
<xsd:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="200"/>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
```

5.6 Struktura danych ega:TWniosek

```
<xsd:complexType name="TWniosek">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wniosek wierzyciela o dochodzenie należności pieniężnych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Naglowek" type="ega:TNaglowek">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>NAGŁÓWEK WNIOSKU</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="TW-1" type="ega:TTW1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Tytuł wykonawczy stosowany w egzekucji należności pieniężnych</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

5.7 Struktura danych ega:TNaglowek

```
<xsd:complexType name="TNaglowek">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="KodFormularza">
      <xsd:complexType>
        <xsd:simpleContent>
          <xsd:extension base="ega:TKodFormularza">
            <xsd:attribute name="kodSystemowy" type="xsd:string" use="required" fixed="TW-1(3)"/>
            <xsd:attribute name="wersjaSchemy" type="xsd:string" use="required" fixed="1-3E"/>
          </xsd:extension>
        </xsd:simpleContent>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="WariantFormularza">
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:byte">
          <xsd:enumeration value="3"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KodUrzedu" type="etd:TKodUS"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

5.8 Struktura danych ega:TKodFormularza

```
<xsd:simpleType name="TKodFormularza">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Symbol wzoru formularza</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="TW-1"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
```

5.9 Struktura danych ega:TTW1

```
<xsd:complexType name="TTW1">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Tytuł wykonawczy stosowany w egzekucji należności pieniężnych</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:all>
    <xsd:element name="DaneReferencyjne" type="ega:TDaneReferencyjne">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane referencyjne tytułu wykonawczego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Zobowiazany" type="ega:TZobowiazany">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane zobowiązanego/zobowiązanych (małżonków odpowiedzialnych solidarnie lub majątkiem wspólnym)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Naleznosc" type="ega:TNaleznosc">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane dotyczące należności pieniężnych</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Wierzyciel">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Oznaczenie i wnioski wierzyciela</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:all>
          <xsd:element name="Nazwa" type="etd:TZnakowy">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Nazwa wierzyciela</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="Adres" type="ega:TAdresPolski">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Adres siedziby wierzyciela</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="NIP" type="etd:TnrNIP">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP wierzyciela, a jeżeli wierzyciel go nie posiada - urzędu obsługującego wierzyciela lub jednostki samorządu terytorialnego, której organ jest wierzycielem</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="REGON" type="etd:TnrREGON">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>REGON wierzyciela, a jeżeli wierzyciel go nie posiada - urzędu obsługującego wierzyciela lub jednostki samorządu terytorialnego, której organ jest wierzycielem</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="Beneficjent">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Nazwa, adres siedziby i numer rachunku bankowego podmiotu, któremu należy przekazać wyegzekwowaną należność pieniężną</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:complexType>
        </xsd:all>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
```

```

        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Nazwa beneficjenta</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="Adres" type="ega:TAdresPolski">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Adres siedziby beneficjenta</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="NrRachunkuPL" type="ega:TNrRachunkuPL">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Numer rachunku bankowego beneficjenta</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WniosekOWszczecie">
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:enumeration value="Na podstawie art. 26 ustawy wnoszącej o wszczęcie egzekucji administracyjnej"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
<xsd:element name="StanowiskoSluzbowe" type="etd:TZnakowy">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Stanowisko służbowe osoby upoważnionej do działania w imieniu
wierzyciela</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:all>
<xsd:attribute name="kodWierzyciela" type="ega:TKodWierzyciela" use="required">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kod wierzyciela (ze słownika wierzycieli ustawowych)</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:attribute>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Pouczenie">
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:whiteSpace value="preserve"/>
      <xsd:enumeration value="Środkami egzekucyjnymi stosowanymi w egzekucji należności pieniężnych są egzekucje: z
pieniędzy, z wynagrodzenia za pracę, ze świadczeń z zaopatrzenia emerytalnego oraz z ubezpieczenia społecznego, a także z renty socjalnej, z
rachunków bankowych, z innych wierzytelności pieniężnych, z praw z instrumentów finansowych w rozumieniu przepisów o obrocie instrumentami
finansowymi, zapisanych na rachunku papierów wartościowych lub innym rachunku oraz wierzytelności z rachunku pieniężnego służącego do obsługi
takich rachunków, z papierów wartościowych niezapisanych na rachunku papierów wartościowych, z weksła, z autorskich praw majątkowych i praw
pokrewnych oraz z praw własności przemysłowej, z udziału w spółce z ograniczoną odpowiedzialnością, z pozostałych praw majątkowych, z
rachomości oraz z nieruchomości.<br/>
Jeżeli w części A wpisano jako zobowiązanych dane małżonków, tytuł wykonawczy stanowi podstawę przeprowadzenia egzekucji administracyjnej z
ich majątku wspólnego i ich majątków osobistych.<br/>
Jeżeli w części B wpisano dane małżonka zobowiązanego, tytuł wykonawczy stanowi podstawę do przeprowadzenia egzekucji administracyjnej z
majątku wspólnego małżonków i majątku osobistego zobowiązanego z wyłączeniem majątku osobistego małżonka wskazanego w części B.<br/>
Na podstawie art. 33 § 1 ustawy zobowiązanemu przysługują w terminie 7 dni od dnia doręczenia odpisu/wydruku tytułu wykonawczego prawo
zgłoszenia do organu egzekucyjnego zarzutów w sprawie prowadzenia egzekucji administracyjnej. W przypadku zmienionego tytułu wykonawczego
zobowiązanemu nie przysługują prawo zgłoszenia zarzutów w sprawie prowadzenia egzekucji administracyjnej.<br/>
Zgodnie z art. 36 § 3 ustawy zobowiązany, przeciwko któremu wszczęto postępowanie egzekucyjne, jest obowiązany do powiadomienia, w terminie 7
dni, organu egzekucyjnego o każdej zmianie miejsca swego pobytu trwającej dłużej niż jeden miesiąc. W razie zaniedbania tego obowiązku na
zobowiązanego może być nałożona kara pieniężna na podstawie art.168d § 3 ustawy."/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:all>
</xsd:complexType>

```

5.10 Struktura danych ega:TDaneReferencyjne

```

<xsd:complexType name="TDaneReferencyjne">
  <xsd:all>
    <xsd:element name="Sygnatura" type="etd:TZnakowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer tytułu wykonawczego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="DataWystawienia" type="etd:TData">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Data wystawienia</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="RodzajDokumentu">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Rodzaj dokumentu</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:byte">
          <xsd:enumeration value="1">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>tytuł wykonawczy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:enumeration>
          <xsd:enumeration value="2">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>zmieniony tytuł wykonawczy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:enumeration>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="DalszyTW" minOccurs="0">

```



```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Dalszy tytuł wykonawczy</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
  <xsd:all>
    <xsd:element name="NumerPorzadkowy" type="xsd:positiveInteger">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer porządkowy dalszego tytułu wykonawczego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="CelWydania">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Cel wydania dalszego tytułu wykonawczego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="xsd:byte">
          <xsd:enumeration value="1">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>prowadzenie egzekucji przez inny organ egzekucyjny</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:enumeration>
          <xsd:enumeration value="2">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>zabezpieczenie hipoteką przymusową, w tym hipoteką przymusową
morską</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:enumeration>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KosztyEgzekucyjne" type="ega:TKwota2Dodatnia" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adnotacja" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Adnotacja dotycząca ponownie wydanego tytułu wykonawczego/zmienionego tytułu
wykonawczego</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:string">
      <xsd:maxLength value="999"/>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:element>
</xsd:all>
</xsd:complexType>

```

5.11 Struktura danych ega:TZobowiazany

```

<xsd:complexType name="TZobowiazany">
  <xsd:choice>
    <xsd:element name="OsobaFizyczna">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Osoba fizyczna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    <xsd:complexType>
      <xsd:all>
        <xsd:element name="DaneOsobowe" type="ega:T0sobaFizycznaPeIna">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych zobowiązanego będącego osobą
fizyczną</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Malzonek" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych małżonka zobowiązanego odpowiedzialnego majątkiem
wspólnym</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        <xsd:complexType>
          <xsd:complexContent>
            <xsd:extension base="ega:T0sobaFizyczna">
              <xsd:sequence>
                <xsd:element name="PodstawaPrawna" type="etd:TZnakowy">
                  <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Podstawa prawna prowadzenia egzekucji
administracyjnej</xsd:documentation>
                  </xsd:annotation>
                </xsd:element>
              </xsd:sequence>
            </xsd:extension>
          </xsd:complexContent>
        </xsd:complexType>
      </xsd:all>
    <xsd:element name="ZobowiazanyPierwotny" type="ega:TZobowiazanyPierwotny" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikujących zobowiązanego, u którego powstał
obowiązek</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:choice>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="OsobaNiefizyczna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podmiot niebędący osobą fizyczną</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:complexType>
</xsd:all>

```

```

<xsd:element name="DaneOsobowe" type="ega:TOsobaNiefizyczna">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych zobowiązanego będącego podmiotem niebędącym osobą
fizyczną</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Wspolnicy" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych współników spółki nieposiadającej osobowości
prawnej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Wspolnik" maxOccurs="99">
        <xsd:complexType>
          <xsd:choice>
            <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="ega:TOsobaFizyczna"/>
            <xsd:element name="OsobaNiefizyczna" type="ega:TOsobaNiefizyczna"/>
          </xsd:choice>
        </xsd:complexType>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="ZobowiazanyPierwotny" type="ega:TZobowiazanyPierwotny" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikujących zobowiązanego, u którego powstał
obowiązek</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:all>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Solidarni">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Mażonkowie odpowiedzialni solidarnie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="Malzonek" type="ega:TOsobaFizycznaPelna" minOccurs="2" maxOccurs="2">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Zestaw danych identyfikacyjnych małżonka solidarnego</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:complexType>

```

5.12 Struktura danych ega:TKodPodstawyPrawnej

```

<xsd:simpleType name="TKodPodstawyPrawnej">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kod podstawy prawnej pochodzący ze słownika podstaw prawnych utrzymwanego przez Ministerstwo Finansów za
pośrednictwem Centrum Kompetencyjnego Egzekucji Administracyjnej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:token">
    <xsd:minLength value="12"/>
    <xsd:maxLength value="30"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.13 Struktura danych ega:TKodWierzyciela

```

<xsd:simpleType name="TKodWierzyciela">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Kod wierzyciela pochodzący ze słownika wierzycieli ustawowych utrzymwanego przez Ministerstwo Finansów za
pośrednictwem Centrum Kompetencyjnego Egzekucji Administracyjnej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:pattern value="[A-Za-z][A-Za-z0-9]{4,9}"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.14 Struktura danych ega:TNrRachunkuPL

```

<xsd:simpleType name="TNrRachunkuPL">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełny numer rachunku bankowego prowadzonego w Rzeczypospolitej Polskiej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:pattern value="(PL)?\d{26}"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.15 Struktura danych ega:TNrTelefonu

```

<xsd:simpleType name="TNrTelefonu">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="etd:TZnakowy">
    <xsd:minLength value="9"/>
    <xsd:maxLength value="30"/>
    <xsd:pattern value="\+[0-9]+([- ]?[0-9]+)*"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
```

5.16 Struktura danych ega:TAdresPolski

```
<xsd:complexType name="TAdresPolski">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Informacje opisujące adres</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:all>
    <xsd:element name="KodKraju" type="etd:TKodKraju" fixed="PL">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kraj</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="PodzialAdm">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Podział administracyjny Polski</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:choice>
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Wojewodztwo" type="etd:TJednAdmin">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Województwo</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Powiat" type="etd:TJednAdmin">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Powiat</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
            <xsd:element name="Gmina" type="etd:TJednAdmin">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Gmina</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:element>
          </xsd:sequence>
          <xsd:element name="KodGminy" type="kgm:TKodGminy">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Kod TERC</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:choice>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Ulica" type="etd:TUlica" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwa ulicy</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrDomu" type="etd:TNrBudynku">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer budynku</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="NrLokalu" type="etd:TNrLokalu" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer lokalu</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Miejscowosc" type="etd:TMiejscowosc">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwa miejscowości</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KodPocztowy" type="etd:TKodPocztowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kod pocztowy</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Poczta" type="etd:TMiejscowosc">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwa urzędu pocztowego</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
```

5.17 Struktura danych ega:TAdresZagraniczny

```
<xsd:complexType name="TAdresZagraniczny">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Informacje opisujące adres zagraniczny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:all>
    <xsd:element name="KodKraju">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Kod Kraju</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:simpleType>
        <xsd:restriction base="etd:TKodKraju">
          <xsd:pattern value="P[A-KM-Z]"/>
          <xsd:pattern value="[A-OQ-Z][A-Z]"/>
        </xsd:restriction>
      </xsd:simpleType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="KodPocztowy" type="etd:TKodPocztowy" minOccurs="0">
      <xsd:annotation>
```

```

        <xsd:documentation>Kod pocztowy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Miejscowosc" type="etd:TMiejscowosc">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwa miejscowości</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Ulica" type="etd:TUlica" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwa ulicy</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NrDomu" type="etd:TNrBudytku" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer budynku</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NrLokalu" type="etd:TNrLokalu" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Numer lokalu</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:all>
</xsd:complexType>

```

5.18 Struktura danych ega:TKwota1Nieujemna

```

<xsd:simpleType name="TKwota1Nieujemna">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wartość kwotowa, również zerowa, wykazana w zł i gr (w zaokrągleniu do dziesiątek groszy)</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:totalDigits value="16"/>
        <xsd:fractionDigits value="1"/>
        <xsd:minInclusive value="0"/>
        <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.19 Struktura danych ega: TKwota1Dodatnia

```

<xsd:simpleType name="TKwota1Dodatnia">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wartość kwotowa wykazana w zł i gr (w zaokrągleniu do dziesiątek groszy)</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:totalDigits value="16"/>
        <xsd:fractionDigits value="1"/>
        <xsd:minExclusive value="0"/>
        <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.20 Struktura danych ega:TKwota2Dodatnia

```

<xsd:simpleType name="TKwota2Dodatnia">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wartość kwotowa wykazana w zł i gr</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:totalDigits value="16"/>
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        <xsd:minExclusive value="0"/>
        <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.21 Struktura danych ega:TProcentowy

```

<xsd:simpleType name="TProcentowy">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wartość dziesiętna dodatnia dla wartości procentowych</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:restriction base="xsd:decimal">
        <xsd:totalDigits value="5"/>
        <xsd:fractionDigits value="2"/>
        <xsd:minInclusive value="0"/>
        <xsd:whiteSpace value="collapse"/>
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

5.22 Struktura danych ega:TZobowiazanyPierwotny

```

<xsd:complexType name="TZobowiazanyPierwotny">
    <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Dane podmiotu, u którego wystąpiło zobowiązanie</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
    <xsd:choice>
        <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="ega:TOsobaFizycznaMinimalna"/>
        <xsd:element name="OsobaNiefizyczna" type="ega:TOsobaNiefizycznaMinimalna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:attribute name="odpowiedzialnosc" use="required">
        <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>Rodzaj odpowiedzialności zobowiązanego w stosunku do wskazanego podmiotu, u którego wystąpiło
zobowiązanie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:simpleType>
    <xsd:restriction base="xsd:byte">
      <xsd:enumeration value="1">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>zobowiązany jest następcą prawnym wskazanego podmiotu</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
      <xsd:enumeration value="2">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>zobowiązany jest osobą trzecią w stosunku do wskazanego podmiotu</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:enumeration>
    </xsd:restriction>
  </xsd:simpleType>
</xsd:attribute>
</xsd:complexType>

```

5.23 Struktura danych ega:TOsobaFizycznaPeIna

```

<xsd:complexType name="TOsobaFizycznaPeIna">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="ega:TOsobaFizyczna">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="DataUrodzenia" type="etd:TData" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Data urodzenia</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ImieOjca" type="etd:TImie" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Imię ojca</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="ImieMatki" type="etd:TImie" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Imię matki</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>

```

5.24 Struktura danych ega:TOsobaFizyczna

```

<xsd:complexType name="TOsobaFizyczna">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="ega:TOsobaFizycznaMinimalna">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Adres">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Adres</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:complexType>
            <xsd:choice>
              <xsd:element name="AdresPolski" type="ega:TAdresPolski">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Adres polski</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="AdresZagraniczny" type="ega:TAdresZagraniczny">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Adres zagraniczny</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
            </xsd:choice>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="NrTelefonu" type="ega:TNrTelefonu" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Email" type="ega:TEmail" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>

```

5.25 Struktura danych ega:TOsobaFizycznaMinimalna

```

<xsd:complexType name="TOsobaFizycznaMinimalna">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Imie" type="etd:TImie">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Imię</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Nazwisko" type="etd:TNazwisko">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>

```

```

</xsd:element>
<xsd:element name="AdmId">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Identyfikator administracyjny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:complexType>
  <xsd:choice>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="PESEL" type="etd:TNrPESEL" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Numer ewidencyjny PESEL</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
    <xsd:sequence>
      <xsd:element name="PESEL" type="etd:TNrPESEL">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Numer ewidencyjny PESEL</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
      <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP" minOccurs="0">
        <xsd:annotation>
          <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation>
        </xsd:annotation>
      </xsd:element>
    </xsd:sequence>
  </xsd:choice>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

5.26 Struktura danych ega:TosobaNiefizyczna

```

<xsd:complexType name="TosobaNiefizyczna">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="ega:TosobaNiefizycznaMinimalna">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Adres">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Adres</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
          <xsd:complexType>
            <xsd:choice>
              <xsd:element name="AdresPolski" type="ega:TAdresPolski">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Adres polski</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
              <xsd:element name="AdresZagraniczny" type="ega:TAdresZagraniczny">
                <xsd:annotation>
                  <xsd:documentation>Adres zagraniczny</xsd:documentation>
                </xsd:annotation>
              </xsd:element>
            </xsd:choice>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="NrTelefonu" type="ega:TNrTelefonu" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
        <xsd:element name="Email" type="ega:TEmail" minOccurs="0">
          <xsd:annotation>
            <xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
          </xsd:annotation>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>

```

5.27 Struktura danych ega:TosobaNiefizycznaMinimalna

```

<xsd:complexType name="TosobaNiefizycznaMinimalna">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Nazwa" type="etd:TZnakowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Nazwa podmiotu</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="AdmId">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Identyfikator administracyjny</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:complexType>
      <xsd:choice>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element name="NIP" type="etd:TNrNIP">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="REGON" type="etd:TNrREGON" minOccurs="0">
            <xsd:annotation>

```

```

        <xsd:documentation>Numer REGON</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
  </xsd:sequence>
</xsd:sequence>
  <xsd:element name="REGON" type="etd:TnrREGON">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Numer REGON</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="NIP" type="etd:TnrNIP" minOccurs="0">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Identyfikator podatkowy NIP</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:choice>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

5.28 Struktura danych ega:TNaleznosc

```

<xsd:complexType name="TNaleznosc">
  <xsd:all>
    <xsd:element name="AktNormatywny" type="etd:Ttekstowy">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Oznaczenie przepisu prawa, z którego wynika należność pieniężna (ze słownika podstaw
prawnych)</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="RodzajNaleznosci">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Rodzaj należności pieniężnej</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:simpleContent>
          <xsd:extension base="etd:Ttekstowy">
            <xsd:attribute name="kodPodstawyPrawnej" type="ega:TKodPodstawyPrawnej" use="required">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Kod podstawy prawnej (ze słownika podstaw prawnych)</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:attribute>
          </xsd:extension>
        </xsd:simpleContent>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Obowiazek">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Podstawa prawna obowiązku</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:choice>
          <xsd:element name="ZmocyPrawa" type="etd:Tznakowy">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Identyfikacja podstawy prawnej obowiązku wynikającego z mocy prawa</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:element name="InnyDokument" type="etd:Tznakowy">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Identyfikacja podstawy prawnej obowiązku wynikającego z dokumentu, o którym mowa w art.
3a § 1 ustawy</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
        </xsd:choice>
      </xsd:complexType>
    <xsd:element name="Orzeczenie">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Identyfikacja podstawy prawnej obowiązku wynikającego z orzeczenia</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
      <xsd:complexType>
        <xsd:simpleContent>
          <xsd:extension base="etd:Tznakowy">
            <xsd:attribute name="dataWydania" type="etd:Tdata" use="required">
              <xsd:annotation>
                <xsd:documentation>Data wydania orzeczenia</xsd:documentation>
              </xsd:annotation>
            </xsd:attribute>
          </xsd:extension>
        </xsd:simpleContent>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
    <xsd:element name="Zabezpieczenia" minOccurs="0">
      <xsd:complexType>
        <xsd:sequence>
          <xsd:element name="HipotekaZastaw" maxOccurs="99">
            <xsd:annotation>
              <xsd:documentation>Zabezpieczenie należności pieniężnej hipoteką przymusową lub
zastawem</xsd:documentation>
            </xsd:annotation>
          </xsd:element>
          <xsd:complexType>
            <xsd:simpleContent>
              <xsd:extension base="etd:Tznakowy">
                <xsd:attribute name="dataPowstania" type="etd:Tdata" use="required">
                  <xsd:annotation>
                    <xsd:documentation>Data powstania zabezpieczenia</xsd:documentation>
                  </xsd:annotation>
                </xsd:attribute>
              </xsd:extension>
            </xsd:simpleContent>
          </xsd:complexType>
        </xsd:sequence>
      </xsd:complexType>
    </xsd:element>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>

```



```

</xsd:element>
<xsd:element name="Okres">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Data powstania należności pieniężnej/okres, którego dotyczy
należność pieniężna</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DniaOd" type="etd:TData"/>
    <xsd:element name="DniaDo" type="etd:TData" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="PodstawaPrawnaPierwszenstwa" type="etd:TZnakowy" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Podstawa prawna pierwszeństwa zaspokojenia należności
pieniężnej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:all>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
<xsd:attribute name="rodzaj" use="required">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Rodzaj odsetek</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:simpleType>
  <xsd:restriction base="xsd:byte">
    <xsd:enumeration value="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>odsetki za zwłokę</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="2">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>połowa odsetek za zwłokę</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>podwyższona stawka odsetek za zwłokę</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="4">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>odsetki ustawowe</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="5">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>odsetki ustawowe za opóźnienie</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="6">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach
handlowych</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="8">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>odsetki za zwłokę od należności celnych</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:attribute>
<xsd:attribute name="stawka" type="ega:TProcentowy" use="required">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Stawka odsetek</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:attribute>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="InnaPodstawaPrawna" type="etd:TTekstowy" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pełen tekst innej podstawy prawnej egzekucji</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:all>
</xsd:complexType>

```

5.29 Struktura danych ega:TEmail

```

<xsd:simpleType name="TEmail">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Adres email zgodnie z RFC 2822</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:maxLength value="240"/>
    <xsd:pattern value="[A-Za-z0-9!#-'\*\+\-\/=?\^_`{|}~]+(\.[A-Za-z0-9!#-'\*\+\-\/=?\^_`{|}~]+)*@[A-Za-z0-9!#-'\*\+\-\/=?\^_`{|}~]+(\.[A-Za-z0-9!#-'\*\+\-\/=?\^_`{|}~]+)*"/>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```