

Dokumentacja techniczna XSD Systemu EPU

2017-10-25

Spis treści

1	TYPYDANYCH.XSD.....	10
1.1	ELEMENT TYPES.....	10
1.1.1	element Types/typRodzajCzynnosci.....	10
1.1.2	element Types/typRodzajZawiadomienie.....	11
1.1.3	element Types/typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy.....	11
1.2	COMPLEXTYPE TYPADRES.....	12
1.2.1	attribute typAdres/@ulica.....	13
1.2.2	attribute typAdres/@nr_domu.....	13
1.2.3	attribute typAdres/@nr_mieszkania.....	13
1.2.4	attribute typAdres/@kod.....	13
1.2.5	attribute typAdres/@miejscowosc.....	13
1.2.6	attribute typAdres/@poczta.....	14
1.2.7	attribute typAdres/@kraj.....	14
1.2.8	attribute typAdres/@wojewodztwo.....	14
1.2.9	attribute typAdres/@powiat.....	14
1.2.10	attribute typAdres/@gmina.....	14
1.3	COMPLEXTYPE TYPADRESAT.....	15
1.3.1	attribute typAdresat/@ID.....	15
1.3.2	element typAdresat/Nazwa.....	15
1.3.3	element typAdresat/Wydzial.....	16
1.3.4	element typAdresat/Adres.....	16
1.4	COMPLEXTYPE TYPDLUZNIA.....	17
1.4.1	attribute typDluznik/@ID.....	18
1.4.2	element typDluznik/rodzaj.....	18
1.4.3	element typDluznik/OsobaFizyczna.....	19
1.4.4	element typDluznik/Instytucja.....	20
1.4.5	element typDluznik/NIP.....	20
1.4.6	element typDluznik/Adres.....	21
1.4.7	element typDluznik/ListaSposobow.....	22
1.4.8	element typDluznik/Uwagi.....	22
1.5	COMPLEXTYPE TYPDOWOD.....	22
1.5.1	attribute typDowod/@numer.....	23
1.5.2	attribute typDowod/@typDowodu.....	23
1.5.3	attribute typDowod/@oznaczenie.....	23
1.5.4	attribute typDowod/@dataDowodu.....	24
1.5.5	element typDowod/FaktStwierdzany.....	24
1.5.6	element typDowod/Opis.....	24
1.6	COMPLEXTYPE TYPDOWODREF.....	24
1.6.1	element typDowodRef/Dowod.....	25
1.7	COMPLEXTYPE TYPINNYREJESTR.....	25
1.7.1	attribute typInnyRejestr/@typ.....	26
1.7.2	attribute typInnyRejestr/@organ.....	26
1.7.3	attribute typInnyRejestr/@numer.....	27
1.8	COMPLEXTYPE TYPINSTYTUCJA.....	27
1.8.1	element typInstytucja/Nazwa.....	28

1.8.2	element typInstytucja/Siedziba.....	28
1.8.3	element typInstytucja/REGON.....	28
1.8.4	element typInstytucja/czyRejestr.....	29
1.8.5	element typInstytucja/KRS.....	29
1.8.6	element typInstytucja/InnyRejestr.....	30
1.8.7	element typInstytucja/ListaZarzadu.....	30
1.9	COMPLEXTYPE TYPKLAUZULA.....	31
1.9.1	element typKlauzula/IDNakazu.....	31
1.9.2	element typKlauzula/IDKlauzuli.....	31
1.9.3	element typKlauzula/Sygnatura.....	32
1.9.4	element typKlauzula/DataKlauzuli.....	32
1.9.5	element typKlauzula/KodKlauzuli.....	32
1.10	COMPLEXTYPE TYPKOMORNIK.....	33
1.10.1	element typKomornik/IDKomornika.....	33
1.10.2	element typKomornik/Nazwa.....	33
1.11	COMPLEXTYPE TYPKOMORNIKWNIOSEK.....	34
1.11.1	attribute typKomornikWniosek/@ID.....	34
1.11.2	element typKomornikWniosek/Nazwa.....	34
1.12	COMPLEXTYPE TYPKOSZTY.....	35
1.12.1	attribute typKoszty/@wartosc.....	35
1.12.2	attribute typKoszty/@zasadzenie.....	35
1.12.3	attribute typKoszty/@wgNorm.....	36
1.12.4	attribute typKoszty/@opis.....	36
1.13	COMPLEXTYPE TYPLISTA.....	36
1.13.1	element typLista/Roszczenie.....	37
1.14	COMPLEXTYPE TYPLISTADLUZNIKOW.....	38
1.14.1	element typListaDluznikow/Dluznik.....	39
1.15	COMPLEXTYPE TYPLISTADOWODOW.....	39
1.15.1	element typListaDowodow/Dowod.....	40
1.16	COMPLEXTYPE TYPLISTAPODPISOW.....	41
1.16.1	element typListaPodpisow/Podpis.....	41
1.17	COMPLEXTYPE TYPLISTAPOWODOW.....	42
1.17.1	element typListaPowodow/Powod.....	42
1.18	COMPLEXTYPE TYPLISTAPOWODOWNAKAZ.....	43
1.18.1	element typListaPowodowNakaz/Powod.....	43
1.19	COMPLEXTYPE TYPLISTAPOZWANYCH.....	44
1.19.1	element typListaPozwanych/Pozwany.....	45
1.20	COMPLEXTYPE TYPLISTAPOZWANYCHNAKAZ.....	46
1.20.1	element typListaPozwanychNakaz/Pozwany.....	46
1.21	COMPLEXTYPE TYPLISTAWIERZycIELI.....	46
1.21.1	element typListaWierzycieli/Wierzyciel.....	47
1.22	COMPLEXTYPE TYPLISTAZARZADU.....	48
1.22.1	element typListaZarzadu/CzlonекZarzadu.....	48
1.23	COMPLEXTYPE TYPMIEJSCE.....	49
1.23.1	element typMiejsce/Nazwa.....	49
1.23.2	element typMiejsce/Adres.....	50
1.24	COMPLEXTYPE TYPNAKAZ.....	51
1.24.1	element typNakaz/IDNakazu.....	51
1.24.2	element typNakaz/Sygnatura.....	51

1.24.3	element typNakaz/DataNakazu.....	52
1.24.4	element typNakaz/KodDecyzji.....	52
1.25	COMPLEXTYPE TYPODSETKI.....	52
1.25.1	element typOdsetki/OkresOdsetkowy.....	53
1.26	COMPLEXTYPE TYPOKRESODSETKOWY.....	55
1.26.1	attribute typOkresOdsetkowy/@dataOd.....	57
1.26.2	attribute typOkresOdsetkowy/@dataDo.....	57
1.26.3	attribute typOkresOdsetkowy/@kwota.....	58
1.26.4	attribute typOkresOdsetkowy/@czyUstawowe.....	58
1.26.5	attribute typOkresOdsetkowy/@stopa.....	58
1.26.6	attribute typOkresOdsetkowy/@okres.....	58
1.26.7	attribute typOkresOdsetkowy/@odWniesienia.....	59
1.26.8	attribute typOkresOdsetkowy/@doZaplaty.....	59
1.27	COMPLEXTYPE TYPOPLATA.....	59
1.27.1	attribute typOplata/@wartosc.....	60
1.27.2	attribute typOplata/@zwolnienie.....	60
1.27.3	attribute typOplata/@zasadzenie.....	60
1.27.4	attribute typOplata/@identyfikator.....	60
1.28	COMPLEXTYPE TYPORZECZENIE.....	61
1.28.1	element typOrzeczenie/IDOrzeczenia.....	61
1.28.2	element typOrzeczenie/Sygnatura.....	62
1.28.3	element typOrzeczenie/KodDecyzji.....	62
1.28.4	element typOrzeczenie/DataOrzeczenia.....	62
1.28.5	element typOrzeczenie/Opis.....	62
1.29	COMPLEXTYPE TYPOSOBA.....	63
1.29.1	element typOsoba/Imie.....	64
1.29.2	element typOsoba/Imie2.....	64
1.29.3	element typOsoba/Nazwisko.....	65
1.29.4	element typOsoba/PESEL.....	65
1.29.5	element typOsoba/stanowisko.....	65
1.30	COMPLEXTYPE TYPOSOBAFIZYCZNA.....	66
1.30.1	element typOsobaFizyczna/Imie.....	68
1.30.2	element typOsobaFizyczna/Imie2.....	68
1.30.3	element typOsobaFizyczna/Nazwisko.....	69
1.30.4	element typOsobaFizyczna/Nazwa.....	69
1.30.5	element typOsobaFizyczna/PESEL.....	69
1.30.6	element typOsobaFizyczna/NrDokumentu.....	70
1.30.7	element typOsobaFizyczna/ImieOjca.....	70
1.30.8	element typOsobaFizyczna/ImieMatki.....	71
1.30.9	element typOsobaFizyczna/NazwiskoRodowe.....	71
1.30.10	element typOsobaFizyczna/NazwiskoRodoweMatki.....	72
1.30.11	element typOsobaFizyczna/MiejsceUrodzenia.....	72
1.30.12	element typOsobaFizyczna/DataUrodzenia.....	72
1.31	COMPLEXTYPE TYPPODSTAWA.....	73
1.31.1	attribute typPodstawa/@typ.....	73
1.31.2	attribute typPodstawa/@opis.....	73
1.32	COMPLEXTYPE TYPROSZCZENIE.....	74
1.32.1	attribute typRoszczenie/@numer.....	76
1.32.2	attribute typRoszczenie/@wartosc.....	76

1.32.3	attribute typRoszczenie/@waluta.....	76
1.32.4	attribute typRoszczenie/@opis.....	77
1.32.5	attribute typRoszczenie/@odsetki.....	77
1.32.6	attribute typRoszczenie/@solidarnie.....	77
1.32.7	attribute typRoszczenie/@typ.....	77
1.32.8	element typRoszczenie/Odsetki.....	78
1.32.9	element typRoszczenie/Dowody.....	78
1.33	COMPLEXTYPE TYPROSZCZENIENAKAZ.....	79
1.33.1	attribute typRoszczenieNakaz/@numer.....	81
1.33.2	attribute typRoszczenieNakaz/@opisKwoty.....	81
1.33.3	attribute typRoszczenieNakaz/@wartosc.....	81
1.33.4	attribute typRoszczenieNakaz/@waluta.....	82
1.33.5	attribute typRoszczenieNakaz/@wartoscSloownie.....	82
1.33.6	attribute typRoszczenieNakaz/@opis.....	82
1.33.7	attribute typRoszczenieNakaz/@odsetki.....	83
1.33.8	attribute typRoszczenieNakaz/@solidarnie.....	83
1.33.9	attribute typRoszczenieNakaz/@typ.....	83
1.33.10	element typRoszczenieNakaz/Odsetki.....	84
1.34	COMPLEXTYPE TYP SAD.....	84
1.34.1	element typSad/IDInstytucji.....	84
1.34.2	element typSad/Sad.....	85
1.34.3	element typSad/Wydzial.....	85
1.34.4	element typSad/Sedzia.....	85
1.35	COMPLEXTYPE TYP SADEPU.....	86
1.35.1	element typSadEPU/Nazwa.....	86
1.35.2	element typSadEPU/Wydzial.....	86
1.36	COMPLEXTYPE TYP SKLADAJACY.....	87
1.36.1	attribute typSkladajacy/@pelnomocnik.....	88
1.36.2	attribute typSkladajacy/@podstawa.....	88
1.36.3	element typSkladajacy/Osoba.....	88
1.36.4	element typSkladajacy/Nazwa.....	89
1.36.5	element typSkladajacy/Adres.....	89
1.37	COMPLEXTYPE TYP SPOSOBEGZEKUCJI.....	90
1.37.1	element typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji.....	91
1.37.2	element typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji/Rodzaj.....	91
1.37.3	element typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji/Opis.....	91
1.38	COMPLEXTYPE TYP STRONA.....	92
1.38.1	attribute typStrona/@ID.....	93
1.38.2	element typStrona/reprezentacja.....	93
1.38.3	element typStrona/rodzajStrony.....	94
1.38.4	element typStrona/OsobaFizyczna.....	95
1.38.5	element typStrona/Instytucja.....	96
1.38.6	element typStrona/NIP.....	96
1.38.7	element typStrona/Adres.....	97
1.38.8	element typStrona/numerKonta.....	97
1.38.9	complexType typStronaNakaz.....	98
1.38.10	element typStronaNakaz/Nazwa.....	98
1.38.11	element typStronaNakaz/ID.....	99
1.39	COMPLEXTYPE TYP WIERZYTEL.....	99

1.39.1	attribute typWierzyciel/@ID.....	100
1.39.2	element typWierzyciel/rodzaj.....	100
1.39.3	element typWierzyciel/OsobaFizyczna.....	101
1.39.4	element typWierzyciel/Instytucja.....	102
1.39.5	element typWierzyciel/NIP.....	102
1.39.6	element typWierzyciel/Adres.....	103
1.39.7	element typWierzyciel/NazwaBanku.....	104
1.39.8	element typWierzyciel/KontoBankowe.....	104
1.40	SIMPLETYPE NUMERKONTA.....	104
1.41	SIMPLETYPE TYPDATA.....	105
1.42	SIMPLETYPE TYPKODPOCZTOWY.....	105
1.43	SIMPLETYPE TYPKRS.....	105
1.44	SIMPLETYPE TYPNAZWA10.....	106
1.45	SIMPLETYPE TYPNAZWA100.....	106
1.46	SIMPLETYPE TYPNAZWA120.....	107
1.47	SIMPLETYPE TYPNAZWA20.....	107
1.48	SIMPLETYPE TYPNAZWA200.....	107
1.49	SIMPLETYPE TYPNAZWA30.....	108
1.50	SIMPLETYPE TYPNAZWA300.....	108
1.51	SIMPLETYPE TYPNAZWA60.....	109
1.52	SIMPLETYPE TYPNIP.....	109
1.53	SIMPLETYPE TYPPESEL.....	110
1.54	SIMPLETYPE TYPREGON.....	110
1.55	SIMPLETYPE TYPRODZAJCZYNNOSCI.....	110
1.56	SIMPLETYPE TYPRODZAJDOWODU.....	111
1.57	SIMPLETYPE TYPRODZAJINSTYTUCJI.....	112
1.58	SIMPLETYPE TYPRODZAJSPOSOBU.....	112
1.59	SIMPLETYPE TYPRODZAJZAWIADOMIENIASTATUSODBIORCY.....	113
1.60	SIMPLETYPE TYPRODZAJZAWIADOMIENIE.....	113
1.61	SIMPLETYPE TYPRODZAJZMIANY.....	114
1.62	SIMPLETYPE TYPTEKSTOWY.....	114
1.63	SIMPLETYPE TYPWALUTA.....	115
1.64	SIMPLETYPE TYPWYBORO_1.....	116
1.65	SIMPLETYPE TYPWYBOR3_6.....	116
2	CZYNNOSEPU.XSD.....	117
2.1	ELEMENT CZYNNOSEPU.....	117
2.2	COMPLEXTYPE CZYNNOSEPU.....	117
2.2.1	element CzynnoscEPU/Klauzula.....	118
2.2.2	element CzynnoscEPU/Komornik.....	119
2.2.3	element CzynnoscEPU/SygnaturaKom.....	119
2.2.4	element CzynnoscEPU/DataCzynnosci.....	119
2.2.5	element CzynnoscEPU/DataOdnutowania.....	120
2.2.6	element CzynnoscEPU/Kwota.....	120
2.2.7	element CzynnoscEPU/Rodzaj.....	120
2.2.8	element CzynnoscEPU/Opis.....	120
3	CZYNNOSCIEPU.XSD.....	122
3.1	ELEMENT CZYNNOSCIEGZEKUCYJNEEPU.....	122

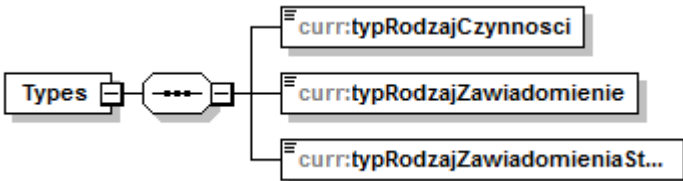
3.1.1	attribute CzynnosciEgzekucyjneEPU/@OznaczeniePaczki.....	122
3.1.2	element CzynnosciEgzekucyjneEPU/CzynnoscEPU.....	123
4	DOKUMENTEPU.XSD.....	124
4.1	ELEMENT DOKUMENTEPU.....	124
4.1.1	element DokumentEPU/IDSprawy.....	125
4.1.2	element DokumentEPU/Sygnatura.....	126
4.1.3	element DokumentEPU/IDDoreczenia.....	126
4.1.4	element DokumentEPU/PESELPelnomocnika.....	127
4.1.5	element DokumentEPU/DataZlozenia.....	127
4.1.6	element DokumentEPU/Rodzaj.....	128
4.1.7	element DokumentEPU/Przedmiot.....	129
4.1.8	element DokumentEPU/OsobaSkladajaca.....	129
4.1.9	element DokumentEPU/ListaPowodow.....	130
4.1.10	element DokumentEPU/ListaPozwanych.....	130
4.1.11	element DokumentEPU/Tresc.....	130
5	DOKUMENTY.XSD.....	131
5.1	ELEMENT DOKUMENTYEPU.....	131
5.1.1	attribute DokumentyEPU/@OznaczeniePaczki.....	131
5.1.2	element DokumentyEPU/DokumentEPU.....	133
5.2	COMPLEXTYPE TYPDOKUMENTEPU.....	135
5.2.1	element typDokumentEPU/IDSprawy.....	137
5.2.2	element typDokumentEPU/Sygnatura.....	137
5.2.3	element typDokumentEPU/IDDoreczenia.....	137
5.2.4	element typDokumentEPU/PESELPelnomocnika.....	138
5.2.5	element typDokumentEPU/DataZlozenia.....	138
5.2.6	element typDokumentEPU/Rodzaj.....	139
5.2.7	element typDokumentEPU/Przedmiot.....	140
5.2.8	element typDokumentEPU/OsobaSkladajaca.....	140
5.2.9	element typDokumentEPU/ListaPowodow.....	141
5.2.10	element typDokumentEPU/ListaPozwanych.....	141
5.2.11	element typDokumentEPU/Tresc.....	142
6	POZEWEPU.XSD.....	143
6.1	ELEMENT POZEWEPU.....	143
6.2	COMPLEXTYPE POZEWEPU.....	145
6.2.1	attribute PozewEPU/@ID.....	146
6.2.2	attribute PozewEPU/@version.....	147
6.2.3	attribute PozewEPU/@dataZlozenia.....	147
6.2.4	element PozewEPU/Adresat.....	147
6.2.5	element PozewEPU/SadWlasciwy.....	148
6.2.6	element PozewEPU/OsobaSkladajaca.....	149
6.2.7	element PozewEPU/ListaPowodow.....	149
6.2.8	element PozewEPU/ListaPozwanych.....	150
6.2.9	element PozewEPU/SprawaWgPowoda.....	150
6.2.10	element PozewEPU/WartoscSporu.....	150
6.2.11	element PozewEPU/OplataSadowa.....	151
6.2.12	element PozewEPU/KosztyZastepstwa.....	152

6.2.13	element PozewEPU/InneKoszty.....	152
6.2.14	element PozewEPU/ListaRoszczen.....	153
6.2.15	element PozewEPU/ListaDowodow.....	153
6.2.16	element PozewEPU/InneRoszczenia.....	153
6.2.17	element PozewEPU/Uzasadnienie.....	154
7	POZWY.XSD.....	155
7.1	ELEMENT POZWY.....	155
7.1.1	attribute Pozwy/@OznaczeniePaczki.....	155
7.1.2	element Pozwy/PozewEPU.....	157
8	SKARGAEPU.XSD.....	159
8.1	ELEMENT SKARGAEPU.....	159
8.2	COMPLEXTYPE SKARGAEPU.....	159
8.2.1	element SkargaEPU/Orzeczenie.....	160
8.2.2	element SkargaEPU/DataSkargi.....	160
8.2.3	element SkargaEPU/OsobaSkladajaca.....	161
8.2.4	element SkargaEPU/ListaPowodow.....	161
8.2.5	element SkargaEPU/ListaPozwanych.....	162
8.2.6	element SkargaEPU/Tresc.....	162
9	SPRZECIWEPU.XSD.....	163
9.1	ELEMENT SPRZECIWEPU.....	163
9.2	COMPLEXTYPE SPRZECIWEPU.....	163
9.2.1	element SprzeciwEPU/Nakaz.....	164
9.2.2	element SprzeciwEPU/DataSprzeciwu.....	164
9.2.3	element SprzeciwEPU/OsobaSkladajaca.....	165
9.2.4	element SprzeciwEPU/ListaPozwanych.....	165
9.2.5	element SprzeciwEPU/Tresc.....	166
10	WNIOSEKEGZEKUCYJNY.XSD.....	167
10.1	ELEMENT WNIOSEKEGZEKUCYJNY.....	167
10.2	COMPLEXTYPE WNIOSEKEGZEKUCYJNY.....	168
10.2.1	attribute WniosekEgzekucyjny/@ID.....	169
10.2.2	attribute WniosekEgzekucyjny/@version.....	169
10.2.3	attribute WniosekEgzekucyjny/@dataWniosku.....	170
10.2.4	element WniosekEgzekucyjny/Komornik.....	170
10.2.5	element WniosekEgzekucyjny/Sad.....	171
10.2.6	element WniosekEgzekucyjny/Nakaz.....	171
10.2.7	element WniosekEgzekucyjny/Klauzula.....	172
10.2.8	element WniosekEgzekucyjny/OsobaSkladajaca.....	172
10.2.9	element WniosekEgzekucyjny/ListaWierzycieli.....	173
10.2.10	element WniosekEgzekucyjny/ListaDluznikow.....	173
10.2.11	element WniosekEgzekucyjny/ListaRoszczen.....	173
10.2.11.1	element WniosekEgzekucyjny/ListaRoszczen/Roszczenie.....	174
10.2.12	element WniosekEgzekucyjny/InformacjeDodatkowe.....	175
10.2.13	element WniosekEgzekucyjny/KosztyZastepstwa.....	176
10.2.14	element WniosekEgzekucyjny/InneKoszty.....	176
10.2.15	element WniosekEgzekucyjny/ZleceniePoszukiwaniaMajatku.....	177
10.2.16	element WniosekEgzekucyjny/ZlecenieProwadzeniaArt85.....	177

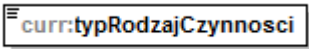
11	WNIOSKIEGZEKUCYJNEEPU.XSD.....	178
11.1	ELEMENT WNIOSKIEGZEKUCYJNEEPU.....	178
11.1.1	attribute WnioskiEgzekucyjneEPU/@OznaczeniePaczki.....	178
11.2	ELEMENT WNIOSKIEGZEKUCYJNEEPU/WNIOSEKEGZEKUCYJNY.....	179
12	ZAWIADOMIENIEEPU.XSD.....	181
12.1	ELEMENT ZAWIADOMIENIEEPU.....	181
12.1.1	element ZawiadomienieEPU/Klauzula.....	182
12.1.2	element ZawiadomienieEPU/Komornik.....	182
12.1.3	element ZawiadomienieEPU/idAdnotacji.....	183
12.1.4	element ZawiadomienieEPU/dataOdebrania.....	183
12.1.5	element ZawiadomienieEPU/dataAwizo1.....	183
12.1.6	element ZawiadomienieEPU/dataAwizo2.....	183
12.1.7	element ZawiadomienieEPU/dataZwrotu.....	184
12.1.8	element ZawiadomienieEPU/rodzaj.....	184
12.1.9	element ZawiadomienieEPU/statusOdbiorcy.....	184
12.1.10	element ZawiadomienieEPU/adres.....	185
12.1.11	element ZawiadomienieEPU/przyczynaNiepodiecia.....	185
12.1.12	element ZawiadomienieEPU/odbiorcalnny.....	185
12.1.13	element ZawiadomienieEPU/doreczenieInnySposob.....	186
13	ZAWIADOMIENIAEPU.XSD.....	187
13.1	ELEMENT ZAWIADOMIENIAEGZEKUCYJNEEPU.....	187
13.1.1	attribute ZawiadomieniaEgzekucyjneEPU/@OznaczeniePaczki.....	187
13.1.2	element ZawiadomieniaEgzekucyjneEPU/ZawiadomienieEPU.....	188
14	ZAZALENIEEPU.XSD.....	189
14.1	ELEMENT ZAZALENIEEPU.....	189
14.2	COMPLEXTYPE ZAZALENIEEPU.....	189
14.2.1	element ZazalenieEPU/Orzeczenie.....	190
14.2.2	element ZazalenieEPU/DataZazalenia.....	190
14.2.3	element ZazalenieEPU/OsobaSkładajaca.....	191
14.2.4	element ZazalenieEPU/ListaPowodow.....	191
14.2.5	element ZazalenieEPU/ListaPozwanych.....	192
14.2.6	element ZazalenieEPU/Tresc.....	192

1 TypyDanych.xsd

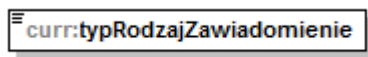
1.1 element Types

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
properties	content complex
children	curr:typRodzajCzynnosci curr:typRodzajZawiadomienie curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy
source	<pre> <xsd:element name="Types"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="typRodzajCzynnosci" type="curr:typRodzajCzynnosci"/> <xsd:element name="typRodzajZawiadomienie" type="curr:typRodzajZawiadomienie"/> <xsd:element name="typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy" type="curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>


1.1.1 element Types/typRodzajCzynnosci

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typRodzajCzynnosci		
properties	isRef	0	
	content	simple	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	podjęcie postępowania egzekucyjnego	
	enumeration	koszty egzekucyjne poniesione przez wierzyciela	
	enumeration	umorzono przez wyegzekwowanie w całości	
	enumeration	umorzono przez wyegzekwowanie w części	
	enumeration	umorzono w inny sposób	
	enumeration	zwrot wniosku	
	enumeration	przekazano sprawę	
source	<xsd:element name="typRodzajCzynnosci" type="curr:typRodzajCzynnosci"/>		

1.1.2 element Types/typRodzajZawiadomienie

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typRodzajZawiadomienie		
properties	isRef content t	0 simple	
facets	Kind enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration	Value adresatowi osobiście osobie uprawnionej do odbioru przesyłka niedoręczona (inna niż dwukrotnie awizowana i zwrócona) przesyłka uprzednio awizowana i odebrana przez dłużnika przesyłka dwukrotnie awizowana i zwrócona	annotation
source	<xsd:element name="typRodzajZawiadomienie" type="curr:typRodzajZawiadomienie"/>		

1.1.3 element Types/typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy		
properties	isRef content t	0 simple	
facets	Kind enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration	Value dorosły domownik dozorca domu sołtys administracja domu doręczenie nastąpiło w inny sposób dłużnik	annotation
source	<xsd:element name="typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy" type="curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy"/>		

1.2 complexType typAdres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
used by	elements typMiejsce/Adres typStrona/Adres typSkładajacy/Adres typAdresat/Adres typDluznik/Adres typWierzyciel/Adres					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	województwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
annotation	documentation Definicja adresu zamieszkania lub siedziby					
source	<pre> <xsd:complexType name="typAdres"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja adresu zamieszkania lub siedziby</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:attribute name="ulica" type="curr:typNazwa100" use="optional"/> <xsd:attribute name="nr_domu" type="curr:typNazwa20" use="required"/> <xsd:attribute name="nr_mieszkania" type="curr:typNazwa20" use="optional"/> <xsd:attribute name="kod" type="curr:typKodPocztowy" use="required"/> <xsd:attribute name="miejscowosc" type="curr:typNazwa60" use="required"/> <xsd:attribute name="poczta" type="curr:typNazwa60" use="optional"/> <xsd:attribute name="kraj" type="curr:typNazwa60" use="optional"/> <xsd:attribute name="województwo" type="curr:typNazwa60" use="optional"/> <xsd:attribute name="powiat" type="curr:typNazwa60" use="optional"/> <xsd:attribute name="gmina" type="curr:typNazwa60" use="optional"/> </xsd:complexType> </pre>					

1.2.1 attribute typAdres/@ulica

type	curr:typNazwa100		
properties	isRef	0	
	use	optional	
facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	100	
source	<xsd:attribute name="ulica" type="curr:typNazwa100" use="optional"/>		

1.2.2 attribute typAdres/@nr_domu

type	curr:typNazwa20		
properties	isRef	0	
	use	required	
facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	20	
source	<xsd:attribute name="nr_domu" type="curr:typNazwa20" use="required"/>		

1.2.3 attribute typAdres/@nr_mieszkania

type	curr:typNazwa20		
properties	isRef	0	
	use	optional	
facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	20	
source	<xsd:attribute name="nr_mieszkania" type="curr:typNazwa20" use="optional"/>		

1.2.4 attribute typAdres/@kod

type	curr:typKodPocztowy		
properties	isRef	0	
	use	required	
facets	Kind	Value	annotation
	pattern	([0-9]{2}-[0-9]{3}) ([0-9]{5})	
source	<xsd:attribute name="kod" type="curr:typKodPocztowy" use="required"/>		

1.2.5 attribute typAdres/@miejscowosc

type	curr:typNazwa60		
------	---------------------------------	--	--

properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:attribute name="miejscowosc" type="curr:typNazwa60" use="required"/></code>

1.2.6 attribute typAdres/@poczta

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:attribute name="poczta" type="curr:typNazwa60" use="optional"/></code>

1.2.7 attribute typAdres/@kraj

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:attribute name="kraj" type="curr:typNazwa60" use="optional"/></code>

1.2.8 attribute typAdres/@wojewodztwo

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:attribute name="wojewodztwo" type="curr:typNazwa60" use="optional"/></code>

1.2.9 attribute typAdres/@powiat

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation maxLength 60

source	<code><xsd:attribute name="powiat" type="curr:typNazwa60" use="optional"/></code>
--------	---

1.2.10 attribute typAdres/@gmina

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:attribute name="gmina" type="curr:typNazwa60" use="optional"/></code>


1.3 complexType typAdresat

diagram													
namespace	http://www.currenda.pl/epu												
children	curr:Nazwa curr:Wydzial curr:Adres												
attributes	<table><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr><tr><td>ID</td><td>xsd:unsignedLong</td><td>required</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	ID	xsd:unsignedLong	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation								
ID	xsd:unsignedLong	required											
annotation	<p>documentation</p> <p>Adresatem jest sad do ktorego kierowany jest pozew. Dane sadu nie sa wykorzystywane w imporcie</p>												
source	<pre><xsd:complexType name="typAdresat"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adresatem jest sad do ktorego kierowany jest pozew. Dane sadu nie sa wykorzystywane w imporcie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="Wydzial" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"/> </xsd:complexType></pre>												


1.3.1 attribute typAdresat/@ID

type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"/></code>

1.3.2 element typAdresat/Nazwa

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<code><xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa120"/></code>

1.3.3 element typAdresat/Wydzial

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<code><xsd:element name="Wydzial" type="curr:typNazwa120"/></code>

1.3.4 element typAdresat/Adres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdres					
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	a					
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	wojewodztwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
source	<xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" minOccurs="0"/>					

1.4 complexType typDluznik


diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:rodzaj curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:ListaSposobow curr:Uwagi					
used by	element	typListaDluznikow/Dluznik				
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
annotation	documentation Definicja dluznika w sprawie					
source	<pre> <xsd:complexType name="typDluznik"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja dluznika w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="rodzaj" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:choice> <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="curr:typOsobaFizyczna"/> <xsd:element name="Instytucja" type="curr:typInstytucja"/> </xsd:choice> <xsd:element name="NIP" type="curr:typNIP" minOccurs="0"> </pre>					

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" maxOccurs="unbounded"/> <xsd:element name="ListaSposobow" type="curr:typSposobEgzekucji"/> <xsd:element name="Uwagi" type="curr:typTekstowy" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>
--	--

1.4.1 attribute typDluznik/@ID

type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<pre> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.4.2 element typDluznik/rodzaj

diagram	 <pre> 0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna </pre>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0 content simple
annotation	documentation 0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna
source	<pre> <xsd:element name="rodzaj" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

1.4.3 element typDluznik/OsobaFizyczna

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOsobaFizyczna
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:Nazwa curr:PESEL curr:NrDokumentu curr:ImieOjca curr:ImieMatki curr:NazwiskoRodowe curr:NazwiskoRodoweMatki curr:MiejsceUrodzenia curr:DataUrodzenia
source	<code><xsd:element name="OsobaFizyczna" type="curr:typOsobaFizyczna"/></code>

1.4.4 element typDluznik/Instytucja

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typInstytucja
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Nazwa curr:Siedziba curr:REGON curr:czyRejestr curr:KRS curr:InnyRejestr curr:ListaZarzadu
source	<code><xsd:element name="Instytucja" type="curr:typInstytucja"/></code>

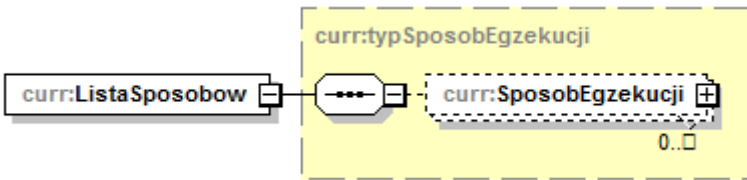
1.4.5 element typDluznik/NIP

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNIP
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [1-9]((\d[1-9]) ((1-9)\d))\d{7}
annotation	documentation NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji
source	<pre> <xsd:element name="NIP" type="curr:typNIP" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

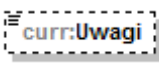
1.4.6 element typDluznik/Adres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdres					
properties	isRef 0 minOcc 1 maxOcc unbounded content complex					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	wojewodztwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
source	<code><xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" maxOccurs="unbounded"/></code>					

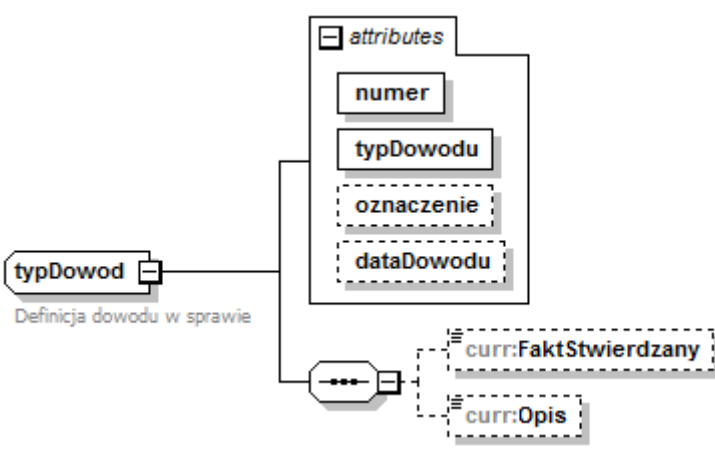
1.4.7 element typDluznik/ListaSposobow

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typSposobEgzekucji
properties	isRef 0 content complex
children	curr:SposobEgzekucji
source	<code><xsd:element name="ListaSposobow" type="curr:typSposobEgzekucji"/></code>

1.4.8 element typDluznik/Uwagi

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typTekstowy
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation minLength 0 maxLength 32000
source	<code><xsd:element name="Uwagi" type="curr:typTekstowy" minOccurs="0"/></code>

1.5 complexType typDowod

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu

e						
children	curr:FaktStwierdzany curr:Opis					
used by	element	typListaDowodow/Dowod				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	numer	xsd:int	required			
	typDowodu	curr:typRodzajDowodu	required			
	oznaczenie	curr:typNazwa60	optional			
	dataDowodu	curr:typData	optional			
annotation	documentation Definicja dowodu w sprawie					
source	<pre><xsd:complexType name="typDowod"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja dowodu w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="FaktStwierdzany" type="xsd:string" minOccurs="0"/> <xsd:element name="Opis" type="xsd:string" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="numer" type="xsd:int" use="required"/> <xsd:attribute name="typDowodu" type="curr:typRodzajDowodu" use="required"/> <xsd:attribute name="oznaczenie" type="curr:typNazwa60" use="optional"/> <xsd:attribute name="dataDowodu" type="curr:typData" use="optional"/> </xsd:complexType></pre>					

1.5.1 attribute typDowod/@numer

type	xsd:int
properties	isRef 0 use required
source	<pre><xsd:attribute name="numer" type="xsd:int" use="required"/></pre>

1.5.2 attribute typDowod/@typDowodu

type	curr:typRodzajDowodu		
properties	isRef use	0 required	
facets	Kind enumeration enumeration enumeration enumeration	Value inny umowa faktura akt notarialny	annotation
source	<xsd:attribute name="typDowodu" type="curr:typRodzajDowodu" use="required"/>		

1.5.3 attribute typDowod/@oznaczenie

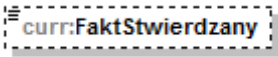
type	curr:typNazwa60
------	---------------------------------

properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:attribute name="oznaczenie" type="curr:typNazwa60" use="optional"/></code>

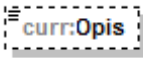
1.5.4 attribute typDowod/@dataDowodu

type	curr:typData
properties	isRef 0 use optional
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}
source	<code><xsd:attribute name="dataDowodu" type="curr:typData" use="optional"/></code>

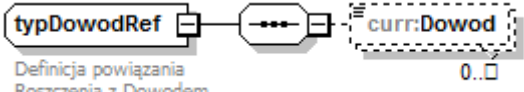
1.5.5 element typDowod/FaktStwierdzany

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
source	<code><xsd:element name="FaktStwierdzany" type="xsd:string" minOccurs="0"/></code>

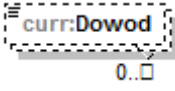
1.5.6 element typDowod/Opis

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
source	<code><xsd:element name="Opis" type="xsd:string" minOccurs="0"/></code>

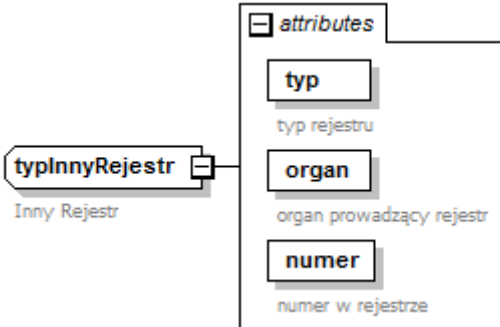
1.6 complexType typDowodRef

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Dowod
used by	element typRoszczenie/Dowody
annotation	documentation Definicja powiązania Roszczenia z Dowodem
source	<pre> <xsd:complexType name="typDowodRef"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja powiązania Roszczenia z Dowodem</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Dowod" type="xsd:byte" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.6.1 element typDowodRef/Dowod

diagram									
namespace	http://www.currenda.pl/epu								
type	xsd:byte								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>simple</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	unbounded	content	simple
isRef	0								
minOcc	0								
maxOcc	unbounded								
content	simple								
source	<pre> <xsd:element name="Dowod" type="xsd:byte" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </pre>								

1.7 complexType typInnyRejestr

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
used by	element typInstytucja/InnyRejestr					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	typ	curr:typNazwa60	required			documentation typ rejestru
	organ	curr:typNazwa120	required			documentation organ prowadzący rejestr
	numer	curr:typNazwa60	required			documentation numer w rejestrze
annotation	documentation Inny Rejestr					
source	<pre> <xsd:complexType name="typInnyRejestr"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Inny Rejestr</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:attribute name="typ" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>typ rejestru</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="organ" type="curr:typNazwa120" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>organ prowadzący rejestr</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="numer" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>numer w rejestrze</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>					

1.7.1 attribute typInnyRejestr/@typ

type	curr:typNazwa60		
properties	isRef	0	required
facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	60	
annotation	documentation		

n	typ rejestru
source	<pre><xsd:attribute name="typ" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>typ rejestru</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.7.2 attribute typInnyRejestr/@organ

type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value annotation maxLength 120
annotation	documentation organ prowadzący rejestr
source	<pre><xsd:attribute name="organ" type="curr:typNazwa120" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>organ prowadzący rejestr</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>


1.7.3 attribute typInnyRejestr/@numer

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation numer w rejestrze
source	<pre><xsd:attribute name="numer" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>numer w rejestrze</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

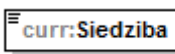
1.8 complexType typInstytucja

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Nazwa curr:Siedziba curr:REGON curr:czyRejestr curr:KRS curr:InnyRejestr curr:ListaZarzadu
used by	elements typStrona/Instytucja typDluznik/Instytucja typWierzyciel/Instytucja
annotation	documentation Instytucja
source	<pre> <xsd:complexType name="typInstytucja"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Instytucja</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"/> <xsd:element name="Siedziba" type="curr:typNazwa60"/> <xsd:element name="REGON" type="curr:typREGON" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Regon Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="czyRejestr" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - brak rejestracji w rejestrze 1- rejestracja w rejestrze KRS lub innym</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:choice> <xsd:element name="KRS" type="curr:typKRS" minOccurs="0"/> <xsd:element name="InnyRejestr" type="curr:typInnyRejestr" minOccurs="0"/> </xsd:choice> <xsd:element name="ListaZarzadu" type="curr:typListaZarzadu" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

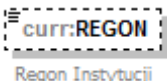
1.8.1 element typInstytucja/Nazwa

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa200
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 200
source	<code><xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"/></code>

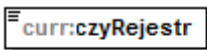
1.8.2 element typInstytucja/Siedziba

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
source	<code><xsd:element name="Siedziba" type="curr:typNazwa60"/></code>

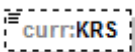
1.8.3 element typInstytucja/REGON

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typREGON
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
annotation	documentation Regon Instytucji
source	<code><xsd:element name="REGON" type="curr:typREGON" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Regon Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></code>

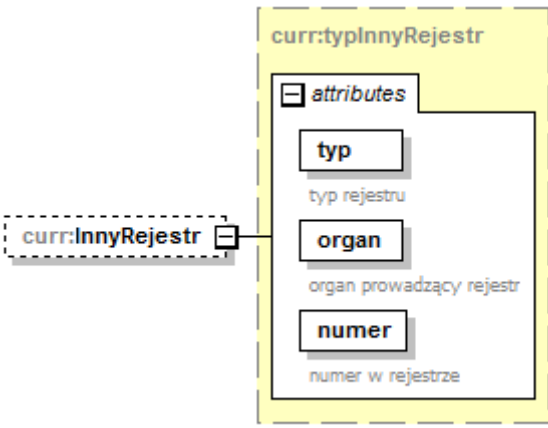
1.8.4 element typInstytucja/czyRejestr

diagram	 <p>0 - brak rejestracji w rejestrze 1- rejestracja w rejestrze KRS lub innym</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0 content simple
annotation	documentation 0 - brak rejestracji w rejestrze 1- rejestracja w rejestrze KRS lub innym
source	<pre><xsd:element name="czyRejestr" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - brak rejestracji w rejestrze 1- rejestracja w rejestrze KRS lub innym</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

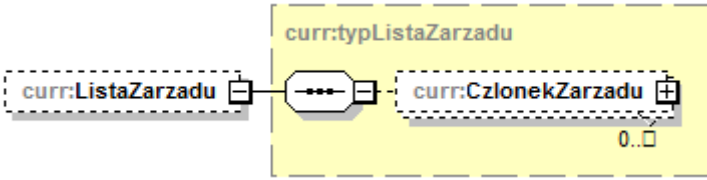
1.8.5 element typInstytucja/KRS

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typKRS
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{10}
source	<pre><xsd:element name="KRS" type="curr:typKRS" minOccurs="0"/></pre>

1.8.6 element typInnyRejestr/InnyRejestr

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typInnyRejestr					
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	typ	curr:typNazwa60	required			documentation typ rejestru
	organ	curr:typNazwa120	required			documentation organ prowadzący rejestr
	numer	curr:typNazwa60	required			documentation numer w rejestrze
source	<xsd:element name="InnyRejestr" type="curr:typInnyRejestr" minOccurs="0"/>					

1.8.7 element typInstytucja/Listaz Zarzadu

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListaz Zarzadu					
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex					
children	curr:CzlonokZarzadu					
source	<xsd:element name="Listaz Zarzadu" type="curr:typListaz Zarzadu" minOccurs="0"/>					

1.9 complexType typKlauzula

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:IDNakazu curr:IDKlauzuli curr:Sygnatura curr:DataKlauzuli curr:KodKlauzuli
annotation	documentation Klauzula w EPU
source	<pre> <xsd:complexType name="typKlauzula"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Klauzula w EPU</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDNakazu" type="xsd:unsignedLong"/> <!-- id nakazu, lub 0 jeśli wniosek został wystawiony do postanowienia--> <xsd:element name="IDKlauzuli" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="DataKlauzuli" type="xsd:date"/> <xsd:element name="KodKlauzuli" type="curr:typNazwa20"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.9.1 element typKlauzula/IDNakazu

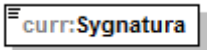
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<pre><xsd:element name="IDNakazu" type="xsd:unsignedLong"/></pre>

1.9.2 element typKlauzula/IDKlauzuli


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong

properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="IDKlauzuli" type="xsd:unsignedLong"/></code>


1.9.3 element typKlauzula/Sygnatura

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<code><xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/></code>

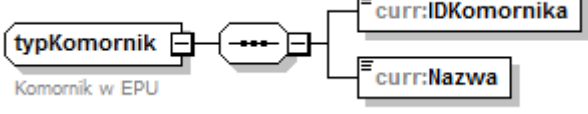
1.9.4 element typKlauzula/DataKlauzuli

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:date
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="DataKlauzuli" type="xsd:date"/></code>

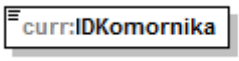
1.9.5 element typKlauzula/KodKlauzuli

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa20
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 20
source	<code><xsd:element name="KodKlauzuli" type="curr:typNazwa20"/></code>


1.10 complexType typKomornik

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:IDKomornika curr:Nazwa
annotation	documentation Komornik w EPU
source	<pre> <xsd:complexType name="typKomornik"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Komornik w EPU</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDKomornika" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.10.1 element typKomornik/IDKomornika

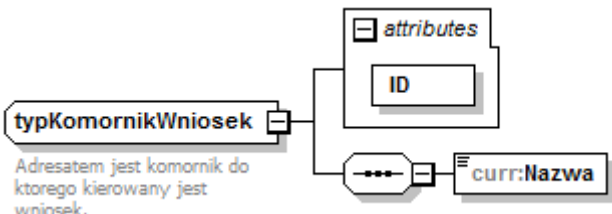
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<pre><xsd:element name="IDKomornika" type="xsd:unsignedLong"/></pre>

1.10.2 element typKomornik/Nazwa

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa200
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 200

source	<code><xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"/></code>
--------	--


1.11 complexType typKomornikWniosek

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:Nazwa					
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation
annotation	documentation Adresatem jest komornik do ktorego kierowany jest wniosek.					
source	<pre> <xsd:complexType name="typKomornikWniosek"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adresatem jest komornik do ktorego kierowany jest wniosek.</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"/> </xsd:complexType> </pre>					

1.11.1 attribute typKomornikWniosek/@ID


type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"/></code>

1.11.2 element typKomornikWniosek/Nazwa

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typNazwa200					
properties	isRef 0 content simple					

facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	200	
source	<xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"/>		

1.12 complexType typKoszty

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	wartosc	xsd:decimal	required			
	zasadzenie	xsd:byte	required			
	wgNorm	xsd:byte	required			
	opis	xsd:string	optional			documentation opis rodzaju kosztów / uzasadnienie
annotation	documentation Definicja kosztów sądowych					
source	<pre><xsd:complexType name="typKoszty"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja kosztów sądowych</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"/> <xsd:attribute name="zasadzenie" type="xsd:byte" use="required"/> <xsd:attribute name="wgNorm" type="xsd:byte" use="required"/> <xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>opis rodzaju kosztów / uzasadnienie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType></pre>					

1.12.1 attribute typKoszty/@wartosc

type	xsd:decimal
properties	isRef 0 use required
source	<xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"/>

1.12.2 attribute typKoszty/@zasadzenie

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="zasadzenie" type="xsd:byte" use="required"/></code>

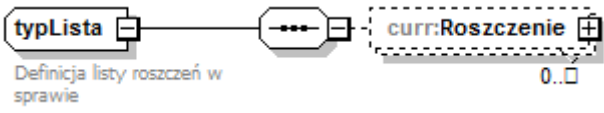
1.12.3 attribute typKoszty/@wgNorm

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="wgNorm" type="xsd:byte" use="required"/></code>

1.12.4 attribute typKoszty/@opis

type	xsd:string
properties	isRef 0 use optional
annotation	documentation opis rodzaju kosztów / uzasadnienie
source	<code><xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>opis rodzaju kosztów / uzasadnienie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></code>

1.13 complexType typLista

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Roszczenie
annotation	documentation Definicja listy roszczeń w sprawie
source	<code><xsd:complexType name="typLista"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy roszczeń w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Roszczenie" type="curr:typRoszczenie" minOccurs="0"</code>

```

maxOccurs="unbounded"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

1.13.1 element typLista/Roszczenie

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the curr:typRoszczenie complex type. It consists of a sequence of elements: numer, wartosc, waluta, opis, odsetki, and solidarnie. The odsetki and solidarnie elements have specific value constraints. The typ element is part of a choice with a sequence of curr:Odsetki and curr:Dowody. The curr:Roszczenie element is shown with a cardinality of 0..1.</p>					
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typRoszczenie					
properties	isRef	0	minOcc	0	maxOc	unbounded
	c		content	complex		
children	curr:Odsetki curr:Dowody					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	numer	xsd:int	required			documentation Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.

	wartosc	xsd:decimal	required	documentation Wartosc roszczenia documentation
	waluta	curr:typWaluta	required	
	opis	xsd:string	optional	documentation Opis roszczenia documentation
	odsetki	xsd:byte	required	0 - nie 1 - tak documentation
	solidarnie	xsd:byte	required	0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum documentation
	typ	xsd:byte	required	0 - roszczenie cywilne 1 - roszczenie gospodarcze 2- roszczenie z prawa pracy
source	<pre><xsd:element name="Roszczenie" type="curr:typRoszczenie" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>			

1.14 complexType typListaDluznikow

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Dluznik
annotation	documentation Definicja listy dluznikow w sprawie
source	<pre><xsd:complexType name="typListaDluznikow"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy dluznikow w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Dluznik" type="curr:typDluznik" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>

1.14.1 element typListaDluznikow/Dluznik

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typDluznik					
properties	isRef	0	minOcc	1	maxOcc	unbounded
	content	complex				
children	curr:rodzaj curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:ListaSposobow curr:Uwagi					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<xsd:element name="Dluznik" type="curr:typDluznik" maxOccurs="unbounded"/>					

1.15 complexType typListaDowodow

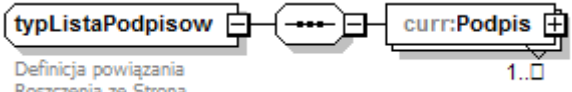
diagram	
---------	--

namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Dowod
annotation	documentation Definicja listy dowodów sprawie
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaDowodow"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy dowodów sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Dowod" type="curr:typDowod" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

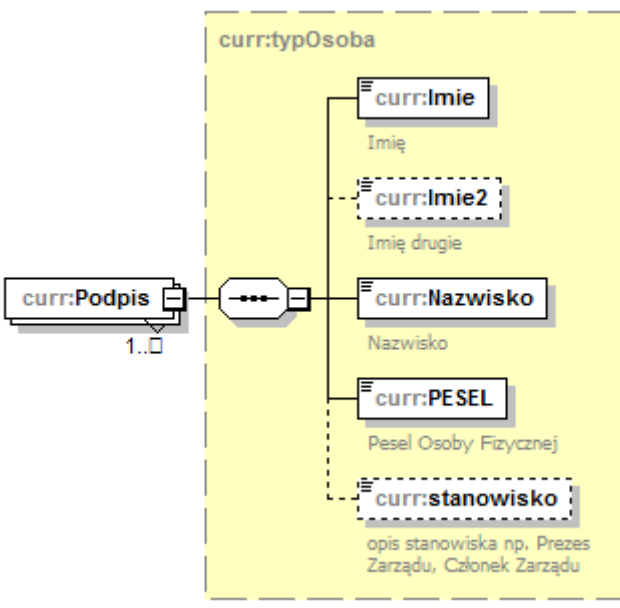
1.15.1 element typListaDowodow/Dowod

diagram																															
namespace	http://www.currenda.pl/epu																														
type	curr:typDowod																														
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc unbounded C content complex																														
children	curr:FaktStwierdzany curr:Opis																														
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>numer</td><td>xsd:int</td><td>required</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>typDowodu</td><td>curr:typRodzajDowodu</td><td>required</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>oznaczenie</td><td>curr:typNazwa60</td><td>optional</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>dataDowodu</td><td>curr:typData</td><td>optional</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	numer	xsd:int	required				typDowodu	curr:typRodzajDowodu	required				oznaczenie	curr:typNazwa60	optional				dataDowodu	curr:typData	optional			
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation																										
numer	xsd:int	required																													
typDowodu	curr:typRodzajDowodu	required																													
oznaczenie	curr:typNazwa60	optional																													
dataDowodu	curr:typData	optional																													
source	<xsd:element name="Dowod" type="curr:typDowod" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>																														

1.16 complexType typListaPodpisow

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Podpis
annotation	documentation Definicja powiązania Roszczenia ze Stroną
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaPodpisow"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja powiązania Roszczenia ze Stroną </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Podpis" type="curr:typOsoba" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.16.1 element typListaPodpisow/Podpis

diagram									
namespace	http://www.currenda.pl/epu								
type	curr:typOsoba								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
isRef	0								
minOcc	1								
maxOcc	unbounded								
content	complex								
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:PESEL curr:stanowisko								
source	<pre> <xsd:element name="Podpis" type="curr:typOsoba" maxOccurs="unbounded"/> </pre>								

1.17 complexType typListaPowodow

diagram	<p>Definicja listy powodow w sprawie</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Powod
annotation	documentation Definicja listy powodow w sprawie
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaPowodow"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy powodow w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Powod" type="curr:typStrona" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.17.1 element typListaPowodow/Powod

diagram	<p>curr:typStrona</p> <p>attributes</p> <ul style="list-style-type: none"> ID Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML <p>curr:reprezentacja</p> <p>curr:rodzajStrony 0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna 3- jednostka organizacyjna</p> <p>curr:OsobaFizyczna</p> <p>curr:Instytucja</p> <p>curr:NIP NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</p> <p>curr:Adres 1..3</p> <p>curr:numerKonta Numer konta powoda</p>
---------	---

namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typStrona					
properties	isRef	0				
	minOcc	1				
	maxOcc	unbounded				
	c					
	content	complex				
children	curr:reprezentacja curr:rodzajStrony curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:numerKonta					
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<xsd:element name="Powod" type="curr:typStrona" maxOccurs="unbounded"/>					

1.18 complexType typListaPowodowNakaz

diagram	<p>Definicja listy powodow w nakazie</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Powod
annotation	documentation Definicja listy powodow w nakazie
source	<pre><xsd:complexType name="typListaPowodowNakaz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy powodow w nakazie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Powod" type="curr:typStronaNakaz" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>

1.18.1 element typListaPowodowNakaz/Powod

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typStronaNakaz

properties	isRef 0 minOcc 1 maxOcc unbounded c content complex
children	curr:Nazwa curr:ID
source	<code><xsd:element name="Powod" type="curr:typStronaNakaz" maxOccurs="unbounded"/></code>

1.19 complexType typListaPozwanych

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Pozwany
annotation	documentation Definicja listy pozwanych w sprawie
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaPozwanych"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy pozwanych w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Pozwany" type="curr:typStrona" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.19.1 element typListaPozwanych/Pozwany

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typStrona					
properties	isRef	0	minOcc	1	maxOcc	unbounded
	c					
content	complex					
children	curr:reprezentacja curr:rodzajStrony curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:numerKonta					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<xsd:element name="Pozwany" type="curr:typStrona" maxOccurs="unbounded"/>					

1.20 complexType typListaPozwanychNakaz

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Pozwany
annotation	documentation Definicja listy pozwanych w sprawie
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaPozwanychNakaz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy pozwanych w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Pozwany" type="curr:typStronaNakaz" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.20.1 element typListaPozwanychNakaz/Pozwany

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typStronaNakaz
properties	isRef 0 minOcc 1 maxOc unbounded c content complex
children	curr:Nazwa curr:ID
source	<pre> <xsd:element name="Pozwany" type="curr:typStronaNakaz" maxOccurs="unbounded"/> </pre>

1.21 complexType typListaWierzycieli

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Wierzyciel

annotation	documentation Definicja wierzyciela w sprawie
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaWierzycieli"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja wierzyciela w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Wierzyciel" type="curr:typWierzyciel" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.21.1 element typListaWierzycieli/Wierzyciel

diagram									
namespace	http://www.currenda.pl/epu								
type	curr:typWierzyciel								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
isRef	0								
minOcc	1								
maxOcc	unbounded								
content	complex								
children	curr:rodzaj curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:NazwaBanku curr:KontoBankowe								

attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<xsd:element name="Wierzyciel" type="curr:typWierzyciel" maxOccurs="unbounded"/>					

1.22 complexType typListaZarzadu

diagram	<p>Definicja powiązania Roszczenia ze Stroną</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:CzlonекZarzadu
used by	element typInstytucja/ListaZarzadu
annotation	documentation Definicja powiązania Roszczenia ze Stroną
source	<pre> <xsd:complexType name="typListaZarzadu"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja powiązania Roszczenia ze Stroną </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="CzlonекZarzadu" type="curr:typOsoba" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.22.1 element typListaZarzadu/CzlonекZarzadu


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOsoba
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc unbounded c content complex
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:PESEL curr:stanowisko
source	<pre><xsd:element name="CzlonекZarzadu" type="curr:typOsoba" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></pre>

1.23 complexType typMiejsce

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Nazwa curr:Adres
annotation	documentation Miejsce pracy pełnomocnika
source	<pre><xsd:complexType name="typMiejsce"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Miejsce pracy pełnomocnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa instytucji, kancelarii</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres200"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Adres instytucji, kancelarii</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType></pre>

	<pre> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	---

1.23.1 element typMiejsce/Nazwa

diagram	 <p>Nazwa instytucji, kancelarii</p>						
namespace	http://www.currenda.pl/epu						
type	curr:typNazwa200						
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	isRef	0	content	simple		
isRef	0						
content	simple						
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>annotation</td></tr><tr><td>maxLength</td><td>200</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	annotation	maxLength	200	
Kind	Value	annotation					
maxLength	200						
annotation	<p>documentation</p> <p>Nazwa instytucji, kancelarii</p>						
source	<pre><xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa instytucji, kancelarii</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>						

1.23.2 element typMiejsce/Adres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdres					
properties	isRef	0	content	complex		
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	wojewodztwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
source	<xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres"/>					

1.24 complexType typNakaz

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:IDNakazu curr:Sygnatura curr:DataNakazu curr:KodDecyzji
annotation	documentation Nakaz w EPU
source	<pre> <xsd:complexType name="typNakaz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nakaz w EPU</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDNakazu" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa30"/> <xsd:element name="DataNakazu" type="curr:typData"/> <xsd:element name="KodDecyzji" type="xsd:byte"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.24.1 element typNakaz/IDNakazu


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<pre><xsd:element name="IDNakazu" type="xsd:unsignedLong"/></pre>

1.24.2 element typNakaz/Sygnatura


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Valu annotation

	maxLength 30
source	<code><xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa30"/></code>

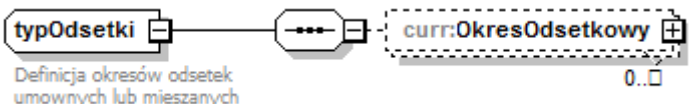
1.24.3 element typNakaz/DataNakazu

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typData
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value pattern [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2} annotation
source	<code><xsd:element name="DataNakazu" type="curr:typData"/></code>

1.24.4 element typNakaz/KodDecyzji

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="KodDecyzji" type="xsd:byte"/></code>

1.25 complexType typOdsetki

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:OkresOdsetkowy
used by	elements typRoszczenie/Odsetki typRoszczenieNakaz/Odsetki
annotation	documentation Definicja okresów odsetek umownych lub mieszanych
source	<code><xsd:complexType name="typOdsetki"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja okresów odsetek umownych lub mieszanych </xsd:documentation></code>

	<pre> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="OkresOdsetkowy" type="curr:typOkresOdsetkowy" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	---

1.25.1 element typOdsetki/OkresOdsetkowy

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the curr:typOkresOdsetkowy complex type. It is represented by a dashed box labeled curr:OkresOdsetkowy with a cardinality of 0..1. The detailed view of the type shows the following attributes:</p> <ul style="list-style-type: none"> dataOd: Data od której naliczać odsetki dataDo: Data do której naliczać odsetki kwota: Kwota będąca podstawą do naliczania odsetek. Brak kwoty lub kwota = 0 oznacza że odsetki mają być naliczane od całej wartości roszczenia. czyUstawowe: 0 - odsetki ustawowe stopa: 1 - odsetki umowne wg podanej stopy; 2- odsetki umowne wg podanej stopy ale nie więcej niż 4 x stopa lombardowa; 3- odsetki umowne równe 4 x stopa lombardowa okres: 0 - rocznie 1- kwartalnie 2-miesięcznie 3- tygodniowo 4- dziennie odWniesienia doZapłaty
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOkresOdsetkowy

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc unbounded content complex					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	dataOd	curr:typData	required			documentation Data od której naliczać odsetki
	dataDo	curr:typData	optional			documentation Data do której naliczać odsetki
	kwota	xsd:decimal	optional			documentation Kwota będąca podstawą do naliczania odsetek. Brak kwoty lub kwota = 0 oznacza że odsetki mają być naliczane od całej wartości rozszczenia.
	czyUstawowe	xsd:byte	required			documentation 0 - odsetki ustawowe 1 - odsetki umowne wg podanej stopy 2- odsetki umowne wg podanej stopy ale nie więcej niż 4 x stopa lombardowa 3- odsetki umowne równe 4 x stopa lombardowa
	stopa	xsd:decimal	optional			
	okres	xsd:byte	optional			documentation 0 - rocznie 1- kwartalnie 2- miesięcznie 3- tygodniowo 4- dziennie
	odWniesienia	xsd:byte	optional			
	doZapłaty	xsd:byte	optional			
source	<xsd:element name="OkresOdsetkowy" type="curr:typOkresOdsetkowy">					

	<code>minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/></code>
--	---

1.26 complexType typOkresOdsetkowy

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
used by	element typOdsetki/OkresOdsetkowy					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	dataOd	curr:typData	required			documentation Data od której naliczać odsetki
	dataDo	curr:typData	optional			documentation Data do której naliczać odsetki
	kwota	xsd:decimal	optional			documentation Kwota będąca

	<p>czyUstawowe xsd:byte required</p>	<p>podstawą do naliczania odsetek. Brak kwoty lub kwota = 0 oznacza że odsetki mają być naliczane od całej wartości roszczenia.</p> <p>documentation 0 - odsetki ustawowe</p> <p>1 - odsetki umowne wg podanej stopy</p> <p>2- odsetki umowne wg podanej stopy ale nie więcej niż 4 x stopa lombardowa</p> <p>3- odsetki umowne równe 4 x stopa lomabardowa</p>
	<p>stopa xsd:decimal optional</p> <p>okres xsd:byte optional</p>	<p>documentation 0 - rocznie 1- kwartalnie 2- miesięcznie 3- tygodniowo 4- dziennie</p>
	<p>odWniesienia xsd:byte optional</p> <p>doZapłaty xsd:byte optional</p>	
annotation	documentation Odsetki w sprawie	
source	<pre> <xsd:complexType name="typOkresOdsetkowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Odsetki w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:attribute name="dataOd" type="curr:typData" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data od której naliczać odsetki </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="dataDo" type="curr:typData" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data do której naliczac odsetki </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>	

	<pre> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="kwota" type="xsd:decimal" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota będąca podstawą do naliczania odsetek. Brak kwoty lub kwota = 0 oznacza że odsetki mają być naliczane od całej wartości roszczenia.</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="czyUstawowe" type="xsd:boolean" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - odsetki ustawowe 1 - odsetki umowne wg podanej stopy 2- odsetki umowne wg podanej stopy ale nie więcej niż 4 x stopa lombardowa 3- odsetki umowne równe 4 x stopa lombardowa </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="stopa" type="xsd:decimal" use="optional"/> <xsd:attribute name="okres" type="xsd:boolean" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - rocznie 1- kwartalnie 2-miesięcznie 3- tygodniowo 4- dziennie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="odWniesienia" type="xsd:boolean" use="optional"/> <xsd:attribute name="doZapłaty" type="xsd:boolean" use="optional"/> </xsd:complexType> </pre>
--	---

1.26.1 attribute typOkresOdsetkowy/@dataOd

type	curr:typData
properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value pattern [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2} annotation
annotation	documentation Data od której naliczać odsetki
source	<pre> <xsd:attribute name="dataOd" type="curr:typData" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data od której naliczać odsetki </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.26.2 attribute typOkresOdsetkowy/@dataDo

type	curr:typData
properties	isRef 0 use optional

facets	Kind pattern Value [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2} annotation
annotation	documentation Data do której naliczac odsetki
source	<pre><xsd:attribute name="dataDo" type="curr:typData" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Data do której naliczac odsetki </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.26.3 attribute typOkresOdsetkowy/@kwota

type	xsd:decimal
properties	isRef 0 use optional
annotation	documentation Kwota będąca podstawą do naliczania odsetek. Brak kwoty lub kwota = 0 oznacza że odsetki mają być naliczane od całej wartości roszczenia.
source	<pre><xsd:attribute name="kwota" type="xsd:decimal" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kwota będąca podstawą do naliczania odsetek. Brak kwoty lub kwota = 0 oznacza że odsetki mają być naliczane od całej wartości roszczenia.</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.26.4 attribute typOkresOdsetkowy/@czyUstawowe

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
annotation	<div>documentation</div> <div>0 - odsetki ustawowe</div> <div>1 - odsetki umowne wg podanej stopy</div> <div>2- odsetki umowne wg podanej stopy ale nie</div> <div>więcej niż 4 x stopa lombardowa</div> <div>3- odsetki umowne równe 4 x stopa</div> <div>lombardowa</div>
source	<pre><xsd:attribute name="czyUstawowe" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - odsetki ustawowe 1 - odsetki umowne wg podanej stopy 2- odsetki umowne wg podanej stopy ale nie więcej niż 4 x stopa lombardowa 3- odsetki umowne równe 4 x stopa lombardowa </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.26.5 attribute typOkresOdsetkowy/@stopa

type	xsd:decimal
properties	isRe 0 f use optional
source	<code><xsd:attribute name="stopa" type="xsd:decimal" use="optional"/></code>

1.26.6 attribute typOkresOdsetkowy/@okres

type	xsd:byte
properties	isRe 0 f use optional
annotation	documentation 0 - rocznie 1- kwartalnie 2-miesięcznie 3- tygodniowo 4- dziennie
source	<code><xsd:attribute name="okres" type="xsd:byte" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - rocznie 1- kwartalnie 2-miesięcznie 3- tygodniowo 4- dziennie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></code>

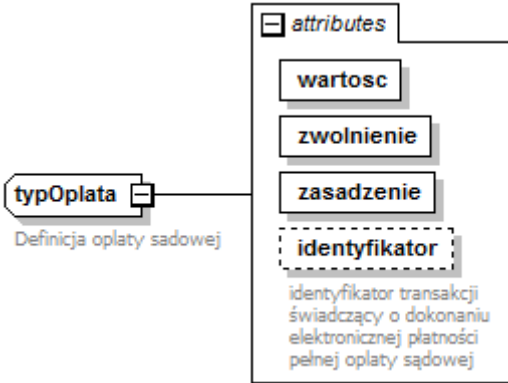
1.26.7 attribute typOkresOdsetkowy/@odWniesienia

type	xsd:byte
properties	isRe 0 f use optional
source	<code><xsd:attribute name="odWniesienia" type="xsd:byte" use="optional"/></code>

1.26.8 attribute typOkresOdsetkowy/@doZaplaty

type	xsd:byte
properties	isRe 0 f use optional
source	<code><xsd:attribute name="doZaplaty" type="xsd:byte" use="optional"/></code>

1.27 complexType typOplat

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
attributes	Name wartosc zwolnienie zasadzenie identyfikator	Type xsd:decimal xsd:byte xsd:byte xsd:unsignedLong	Use required required required optional	Default	Fixed	annotation documentation identyfikator transakcji świadczący o dokonaniu elektronicznej płatności pełnej opłaty sądowej
annotation	documentation Definicja opłaty sądowej					
source	<pre> <xsd:complexType name="typOplat"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja opłaty sądowej</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"/> <xsd:attribute name="zwolnienie" type="xsd:byte" use="required"/> <xsd:attribute name="zasadzenie" type="xsd:byte" use="required"/> <xsd:attribute name="identyfikator" type="xsd:unsignedLong" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>identyfikator transakcji świadczący o dokonaniu elektronicznej płatności pełnej opłaty sądowej </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>					

1.27.1 attribute typOplat/@wartosc

type	xsd:decimal
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"/></code>

1.27.2 attribute typOplata/@zwolnienie

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="zwolnienie" type="xsd:byte" use="required"/></code>

1.27.3 attribute typOplata/@zasadzenie

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="zasadzenie" type="xsd:byte" use="required"/></code>

1.27.4 attribute typOplata/@identyfikator

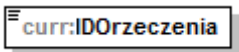
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use optional
annotation	documentation identyfikator transakcji świadczący o dokonaniu elektronicznej płatności pełnej opłaty sądowej
source	<code><xsd:attribute name="identyfikator" type="xsd:unsignedLong" use="optional"></code> <code><xsd:annotation></code> <code><xsd:documentation></code> identyfikator transakcji świadczący o dokonaniu elektronicznej płatności pełnej opłaty sądowej <code></xsd:documentation></code> <code></xsd:annotation></code> <code></xsd:attribute></code>

1.28 complexType typOrzeczenie

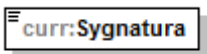
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:IDOrzeczenia curr:Sygnatura curr:KodDecyzji curr:DataOrzeczenia curr:Opis
annotation	documentation Orzeczenie w EPU
source	<code><xsd:complexType name="typOrzeczenie"></code>

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Orzeczenie w EPU</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDOrzeczenia" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="KodDecyzji" type="xsd:byte"/> <xsd:element name="DataOrzeczenia" type="xsd:date"/> <xsd:element name="Opis" type="xsd:string minOccurs="0"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	--


1.28.1 element typOrzeczenie/IDOrzeczenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<xsd:element name="IDOrzeczenia" type="xsd:unsignedLong"/>

1.28.2 element typOrzeczenie/Sygnatura


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/>

1.28.3 element typOrzeczenie/KodDecyzji

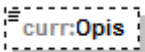
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0

	content simple
source	<code><xsd:element name="KodDecyzji" type="xsd:byte"/></code>

1.28.4 element typOrzeczenie/DataOrzeczenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:date
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="DataOrzeczenia" type="xsd:date"/></code>

1.28.5 element typOrzeczenie/Opis


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
source	<code><xsd:element name="Opis" type="xsd:string" minOccurs="0"/></code>

1.29 complexType typOsoba

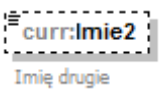
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:PESEL curr:stanowisko
used by	elements typListaZarzadu/CzlonекZarzadu typSkładający/Osoba typListaPodpisow/Podpis
annotation	documentation Definicja osoby składającej, reprezentującej instytucję lub składającej podpis
source	<pre> <xsd:complexType name="typOsoba"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja osoby składającej, reprezentującej instytucję lub składającej podpis</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Imie" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Imie2" type="curr:typNazwa30" nillable="true" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię drugie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Nazwisko" type="curr:typNazwa60"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="PESEL" type="curr:typPESEL"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pesel Osoby Fizycznej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="stanowisko" type="curr:typNazwa60" nillable="true" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>opis stanowiska np. Prezes Zarządu, Członek Zarządu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </pre>

	<code></xsd:complexType></code>
--	---------------------------------------


1.29.1 element typOsoba/Imie

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 30
annotation	documentation Imię
source	<pre><xsd:element name="Imie" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

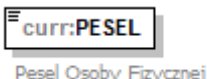
1.29.2 element typOsoba/Imie2

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 minOccurs 0 maxOccurs 1 content simple nillable true
facets	Kind Value annotation maxLength 30
annotation	documentation Imię drugie
source	<pre><xsd:element name="Imie2" type="curr:typNazwa30" nillable="true" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię drugie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>


1.29.3 element typOsoba/Nazwisko

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Nazwisko
source	<pre><xsd:element name="Nazwisko" type="curr:typNazwa60"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.29.4 element typOsoba/PESEL

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typPESEL
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{11}
annotation	documentation Pesel Osoby Fizycznej
source	<pre><xsd:element name="PESEL" type="curr:typPESEL"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pesel Osoby Fizycznej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.29.5 element typOsoba/stanowisko

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple nillable true
facets	Kind Value annotation e maxLength 60
annotation	documentation opis stanowiska np. Prezes Zarządu, Członek Zarządu
source	<pre> <xsd:element name="stanowisko" type="curr:typNazwa60" nillable="true" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>opis stanowiska np. Prezes Zarządu, Członek Zarządu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

1.30 complexType typOsobaFizyczna


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:Nazwa curr:PESEL curr:NrDokumentu curr:ImieOjca curr:ImieMatki curr:NazwiskoRodowe curr:NazwiskoRodoweMatki curr:MiejsceUrodzenia curr:DataUrodzenia
used by	elements typStrona/OsobaFizyczna typDluznik/OsobaFizyczna typWierzyciel/OsobaFizyczna
annotation	documentation Osoba fizyczna jako strona postępowania.
source	<pre> <xsd:complexType name="typOsobaFizyczna"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Osoba fizyczna jako strona postępowania.</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Imie" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Imie2" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię drugie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Nazwisko" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa działalności w przypadku działalności gospodarczej osoby fizycznej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="PESEL" type="curr:typPESEL"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pesel Osoby Fizycznej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NrDokumentu" type="curr:typNrDokumentu"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer dokumentu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="ImieOjca" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię Ojca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="ImieMatki" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię Matki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NazwiskoRodowe" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko rodowe</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="NazwiskoRodoweMatki" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko rodowe matki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="MiejsceUrodzenia" type="curr:typMiejsceUrodzenia"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Miejsce Urodzenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="DataUrodzenia" type="curr:typDataUrodzenia"> <xsd:annotation> <xsd:documentation></xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

```

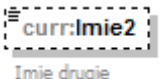
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Imie2" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Imię drugie</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Nazwisko" type="curr:typNazwa60">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwa działalności w przypadku działalności gospodarczej
osoby fizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="PESEL" type="curr:typPESEL" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Pesel Osoby Fizycznej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NrDokumentu" type="curr:typNazwa100" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Numer dokumentu</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImieOjca" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Imię Ojca</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="ImieMatki" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Imię Matki</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NazwiskoRodowe" type="curr:typNazwa60" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwisko rodowe</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NazwiskoRodoweMatki" type="curr:typNazwa60"
minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Nazwisko rodowe matki</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="MiejsceUrodzenia" type="curr:typNazwa60" minOccurs="0">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Miejsce Urodzenia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="DataUrodzenia" type="curr:typData" minOccurs="0"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

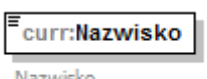

1.30.1 element typOsobaFizyczna/Imie

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 30
annotation	documentation Imię
source	<pre><xsd:element name="Imie" type="curr:typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.30.2 element typOsobaFizyczna/Imie2

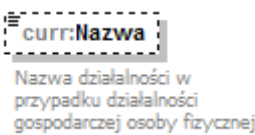
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 minOccurs 0 maxOccurs 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 30
annotation	documentation Imię drugie
source	<pre><xsd:element name="Imie2" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię drugie</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.30.3 element typOsobaFizyczna/Nazwisko


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Nazwisko
source	<pre><xsd:element name="Nazwisko" type="curr:typNazwa60"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.30.4 element typOsobaFizyczna/Nazwa

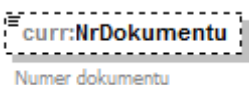
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa200
properties	isRef 0 minOccurs 0 maxOccurs 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 200
annotation	documentation Nazwa działalności w przypadku działalności gospodarczej osoby fizycznej
source	<pre><xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa działalności w przypadku działalności gospodarczej osoby fizycznej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.30.5 element typOsobaFizyczna/PESEL

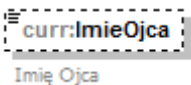
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typPESEL
properties	isRef 0 minOccurs 0 maxOccurs 1 content simple

	content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{11}
annotation	documentation Pesel Osoby Fizycznej
source	<xsd:element name="PESEL" type="curr:typPESEL" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pesel Osoby Fizycznej</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

1.30.6 element typOsobaFizyczna/NrDokumentu


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa100
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 100
annotation	documentation Numer dokumentu
source	<xsd:element name="NrDokumentu" type="curr:typNazwa100" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer dokumentu</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

1.30.7 element typOsobaFizyczna/ImieOjca

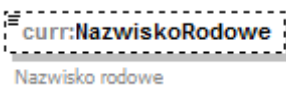
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 30
annotation	documentation Imię Ojca
source	<xsd:element name="ImieOjca" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0">

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię Ojca</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>
--	---

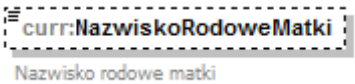
1.30.8 element typOsobaFizyczna/ImieMatki

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 30
annotation	documentation Imię Matki
source	<pre> <xsd:element name="ImieMatki" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Imię Matki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

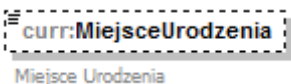
1.30.9 element typOsobaFizyczna/NazwiskoRodowe

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Nazwisko rodowe
source	<pre> <xsd:element name="NazwiskoRodowe" type="curr:typNazwa60" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko rodowe</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

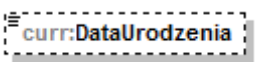
1.30.10 element typOsobaFizyczna/NazwiskoRodoweMatki

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Nazwisko rodowe matki
source	<pre><xsd:element name="NazwiskoRodoweMatki" type="curr:typNazwa60" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwisko rodowe matki</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

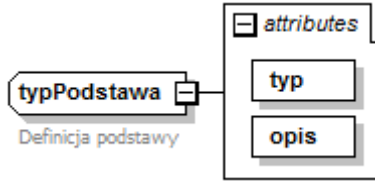
1.30.11 element typOsobaFizyczna/MiejsceUrodzenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Miejsce Urodzenia
source	<pre><xsd:element name="MiejsceUrodzenia" type="curr:typNazwa60" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Miejsce Urodzenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.30.12 element typOsobaFizyczna/DataUrodzenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typData
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}
source	<code><xsd:element name="DataUrodzenia" type="curr:typData" minOccurs="0"/></code>

1.31 complexType typPodstawa

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	typ	xsd:string	required			
	opis	xsd:string	required			
annotation	documentation Definicja podstawy					
source	<pre><xsd:complexType name="typPodstawa"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja podstawy</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:attribute name="typ" type="xsd:string" use="required"/> <xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="required"/> </xsd:complexType></pre>					

1.31.1 attribute typPodstawa/@typ

type	xsd:string
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="typ" type="xsd:string" use="required"/></code>

1.31.2 attribute typPodstawa/@opis

type	xsd:string
properties	isRef 0 use required
source	<code><xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="required"/></code>

1.32 complexType typRoszczenie

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:Odsetki curr:Dowody					
used by	element typLista/Roszczenie					
attributes	Name numer	Type xsd:int	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.
	wartosc	xsd:decimal	required			documentation Wartosc roszczenia
	waluta	curr:typWalut	required			documentation

	<p>a</p> <p>opis xsd:string optional documentation Opis roszczenia documentation 0 - nie 1 - tak documentation 0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum documentation 0 - roszczenie cywilne 1 - roszczenie gospodarcze 2- roszczenie z prawa pracy</p> <p>odsetki xsd:byte required</p> <p>solidarnie xsd:byte required</p> <p> </p> <p>typ xsd:byte required</p>
annotation	documentation Roszczenie w sprawie
source	<pre> <xsd:complexType name="typRoszczenie"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Roszczenie w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Odsetki" type="curr:typOdsetki" minOccurs="0"/> <xsd:element name="Dowody" type="curr:typDowodRef" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="numer" type="xsd:int" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartosc roszczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="waluta" type="curr:typWaluta" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation> </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis roszczenia </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="odsetki" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - nie 1 - tak </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="solidarnie" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="typ" type="xsd:byte" use="required"> </pre>

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - roszczenie cywilne 1 - roszczenie gospodarcze 2- roszczenie z prawa pracy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>
--	--

1.32.1 attribute typRoszczenie/@numer

type	xsd:int
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.
source	<pre> <xsd:attribute name="numer" type="xsd:int" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.32.2 attribute typRoszczenie/@wartosc

type	xsd:decimal
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Wartosc roszczenia
source	<pre> <xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartosc roszczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.32.3 attribute typRoszczenie/@waluta

type	curr:typWaluta		
properties	isRef use	0 required	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	PLN	
	enumeration	USD	
	enumeration	EUR	
	enumeration	CHF	
	enumeration	GBP	
	enumeration	AUD	
	enumeration	CAD	
enumeration	CZK		

	enumeration DKK enumeration HUF enumeration JPY
annotation	documentation
source	<pre><xsd:attribute name="waluta" type="curr:typWaluta" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation> </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.32.4 attribute typRoszczenie/@opis

type	xsd:string
properties	isRef 0 use optional
annotation	documentation Opis roszczenia
source	<pre><xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis roszczenia </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.32.5 attribute typRoszczenie/@odsetki

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation 0 - nie 1 - tak
source	<pre><xsd:attribute name="odsetki" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - nie 1 - tak </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.32.6 attribute typRoszczenie/@solidarnie

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation 0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum
source	<pre><xsd:attribute name="solidarnie" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

	<pre></xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>
--	---

1.32.7 attribute typRoszczenie/@typ

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation 0 - roszczenie cywilne 1 - roszczenie gospodarcze 2- roszczenie z prawa pracy
source	<pre><xsd:attribute name="typ" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - roszczenie cywilne 1 - roszczenie gospodarcze 2- roszczenie z prawa pracy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.32.8 element typRoszczenie/Odsetki

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOdsetki
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:OkresOdsetkowy
source	<pre><xsd:element name="Odsetki" type="curr:typOdsetki" minOccurs="0"/></pre>

1.32.9 element typRoszczenie/Dowody

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typDowodRef

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:Dowod
source	<code><xsd:element name="Dowody" type="curr:typDowodRef" minOccurs="0"/></code>

1.33 complexType typRoszczenieNakaz

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:Odsetki					
attributes	Name numer	Type xsd:int	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie. documentation
	opisKwoty	xsd:string	optional			documentation

	<p>wartosc xsd:decimal required</p> <p>waluta curr:typWaluta required</p> <p>wartoscSlownie xsd:string optional</p> <p>opis xsd:string optional</p> <p>odsetki xsd:byte required</p> <p>solidarnie xsd:byte required</p> <p> </p> <p>typ xsd:byte required</p>	<p>Opis kwoty documentation Wartosc roszczenia documentation</p> <p>documentation słowny opis kwoty documentation Opis roszczenia documentation 0 - nie 1 - tak documentation 0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum documentation 0 - należność główna 1 - koszty sądowe 2 - koszty zastępstwa 3 - inne</p>
annotation	documentation Roszczenie w nakazie sprawie	
source	<pre> <xsd:complexType name="typRoszczenieNakaz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Roszczenie w nakazie sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Odsetki" type="curr:typOdsetki" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="numer" type="xsd:int" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="opisKwoty" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis kwoty </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartosc roszczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="waluta" type="curr:typWaluta" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation> </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="wartoscSlownie" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>słowny opis kwoty </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> </pre>	

	<pre> <xsd:documentation>Opis roszczenia </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="odsetki" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - nie 1 - tak </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="solidarnie" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="typ" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - należność główna 1 - koszty sądowe 2 - koszty zastępstwa 3 - inne </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>
--	---

1.33.1 attribute typRoszczenieNakaz/@numer

type	xsd:int
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.
source	<pre> <xsd:attribute name="numer" type="xsd:int" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie.</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.33.2 attribute typRoszczenieNakaz/@opisKwoty

type	xsd:string
properties	isRe f 0 use optional
annotation	documentation Opis kwoty
source	<pre> <xsd:attribute name="opisKwoty" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis kwoty </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.33.3 attribute typRoszczenieNakaz/@wartosc

type	xsd:decimal
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Wartosc roszczenia
source	<pre><xsd:attribute name="wartosc" type="xsd:decimal" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wartosc roszczenia</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.33.4 attribute typRoszczenieNakaz/@waluta

type	curr:typWaluta		
properties	isRef	0	
	use	required	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	PLN	
	enumeration	USD	
	enumeration	EUR	
	enumeration	CHF	
	enumeration	GBP	
	enumeration	AUD	
	enumeration	CAD	
	enumeration	CZK	
	enumeration	DKK	
	enumeration	HUF	
enumeration	JPY		
annotation	documentation		
source	<pre><xsd:attribute name="waluta" type="curr:typWaluta" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation> </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>		

1.33.5 attribute typRoszczenieNakaz/@wartoscSloownie

type	xsd:string
properties	isRe f 0 use optional
annotation	documentation slowny opis kwoty
source	<pre><xsd:attribute name="wartoscSloownie" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>slowny opis kwoty </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.33.6 attribute typRoszczenieNakaz/@opis

type	xsd:string
properties	isRef 0 use optional
annotation	documentation Opis roszczenia
source	<pre><xsd:attribute name="opis" type="xsd:string" use="optional"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis roszczenia </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.33.7 attribute typRoszczenieNakaz/@odsetki

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation 0 - nie 1 - tak
source	<pre><xsd:attribute name="odsetki" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - nie 1 - tak </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.33.8 attribute typRoszczenieNakaz/@solidarnie

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation 0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum
source	<pre><xsd:attribute name="solidarnie" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

1.33.9 attribute typRoszczenieNakaz/@typ

type	xsd:byte
properties	isRef 0 use required

annotation	documentation 0 - należność główna 1 - koszty sądowe 2 - koszty zastępstwa 3 - inne
source	<pre> <xsd:attribute name="typ" type="xsd:byte" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - należność główna 1 - koszty sądowe 2 - koszty zastępstwa 3 - inne </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.33.10 element typRoszczenieNakaz/Odsetki


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOdsetki
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:OkresOdsetkowy
source	<pre> <xsd:element name="Odsetki" type="curr:typOdsetki" minOccurs="0"/> </pre>

1.34 complexType typSad

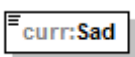
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:IDInstytucji curr:Sad curr:Wydzial curr:Sedzia
annotation	documentation Sad Wlasciwy w EPU
source	<pre> <xsd:complexType name="typSad"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Sad Wlasciwy w EPU</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDInstytucji" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Sad" type="curr:typNazwa200"/> </pre>

	<pre> <xsd:element name="Wydzial" type="curr:typNazwa200"/> <xsd:element name="Sedzia" type="curr:typNazwa120"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	--

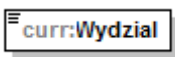
1.34.1 element typSad/IDInstytucji

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<pre><xsd:element name="IDInstytucji" type="xsd:unsignedLong"/></pre>


1.34.2 element typSad/Sad

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa200
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 200
source	<pre><xsd:element name="Sad" type="curr:typNazwa200"/></pre>

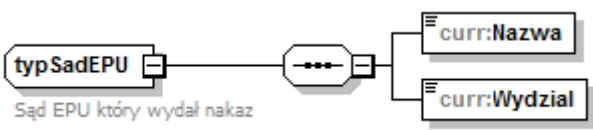
1.34.3 element typSad/Wydzial

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa200
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 200
source	<pre><xsd:element name="Wydzial" type="curr:typNazwa200"/></pre>

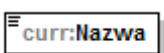
1.34.4 element typSad/Sedzia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<code><xsd:element name="Sedzia" type="curr:typNazwa120"/></code>

1.35 complexType typSadEPU

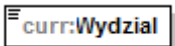
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Nazwa curr:Wydzial
annotation	documentation Sąd EPU który wydał nakaz
source	<code><xsd:complexType name="typSadEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Sąd EPU który wydał nakaz</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="Wydzial" type="curr:typNazwa120"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType></code>

1.35.1 element typSadEPU/Nazwa

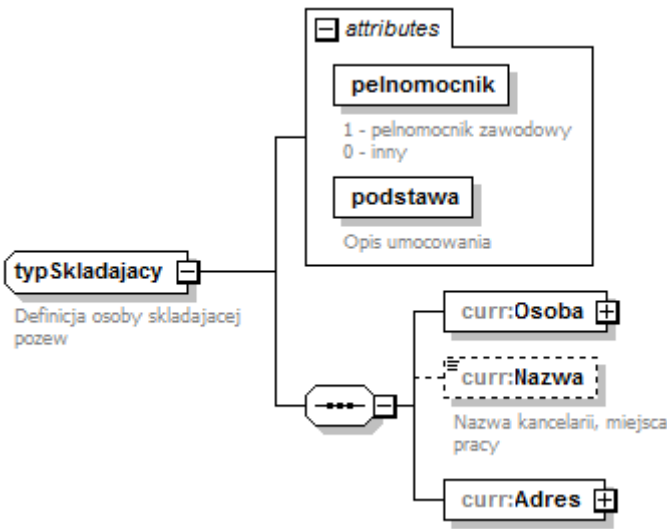
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation

	maxLength 120
source	<xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa120"/>

1.35.2 element typSadEPU/Wydzial

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<xsd:element name="Wydzial" type="curr:typNazwa120"/>

1.36 complexType typSkladajacy

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny
	podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania
annotation	documentation Definicja osoby składającej pozew					
source	<xsd:complexType name="typSkladajacy">					

	<pre> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja osoby składającej pozew</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Osoba" type="curr:typOsoba"/> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa kancelarii, miejsca pracy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="pełnomocnik" type="xsd:boolean" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="podstawa" type="xsd:string" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis umocowania</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>
--	---

1.36.1 attribute typSkladajacy/@pełnomocnik

type	xsd:boolean
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny
source	<pre> <xsd:attribute name="pełnomocnik" type="xsd:boolean" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.36.2 attribute typSkladajacy/@podstawa

type	xsd:string
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Opis umocowania
source	<pre> <xsd:attribute name="podstawa" type="xsd:string" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Opis umocowania</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.36.3 element typSkladajacy/Osoba

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOsoba
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:PESEL curr:stanowisko
source	<code><xsd:element name="Osoba" type="curr:typOsoba"/></code>

1.36.4 element typSkladajacy/Nazwa

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa200
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 200
annotation	documentation Nazwa kancelarii, miejsca pracy
source	<pre> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa200" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Nazwa kancelarii, miejsca pracy</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

1.36.5 element typSkladajacy/Adres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdres					
properties	isRef	0	content	complex		
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	wojewodztwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
source	<xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres"/>					

1.37 complexType typSposobEgzekucji

diagram	
---------	--

namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:SposobEgzekucji
used by	element typDluznik/ListaSposobow
annotation	documentation Definicja listy sposobów egzekucji wobec dłużnika
source	<pre> <xsd:complexType name="typSposobEgzekucji"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja listy sposobów egzekucji wobec dłużnika</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="SposobEgzekucji" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typRodzajSposobu"/> <xsd:element name="Opis" type="xsd:string"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.37.1 element typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc unbounded content complex
children	curr:Rodzaj curr:Opis
source	<pre> <xsd:element name="SposobEgzekucji" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typRodzajSposobu"/> <xsd:element name="Opis" type="xsd:string"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

1.37.2 element typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji/Rodzaj

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu

e			
type	curr:typRodzajSposobu		
properties	isRef content	0 simple	
facets	Kind enumeration	Value z ruchomości z wynagrodzenia za pracę z rachunków bankowych z wierzytelności z nieruchomości inny	annotation
source	<xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typRodzajSposobu"/>		

1.37.3 element typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji/Opis

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	xsd:string		
properties	isRef content	0 simple	
source	<xsd:element name="Opis" type="xsd:string"/>		

1.38 complexType typStrona

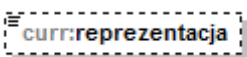
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:reprezentacja curr:rodzajStrony curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:numerKonta					
used by	elements	typListaPowodow/Powod typListaPozwanych/Pozwany				
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
annotation	documentation Definicja strony w sprawie					
source	<pre> <xsd:complexType name="typStrona"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja strony w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="reprezentacja" type="xsd:byte" minOccurs="0"/> <xsd:element name="rodzajStrony" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna 3- jednostka organizacyjna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:choice> <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="curr:typOsobaFizyczna"/> </xsd:choice> <xsd:element name="NIP" type="xsd:string"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="xsd:string" minOccurs="1" maxOccurs="3"/> <xsd:element name="numerKonta" type="xsd:string"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer konta powoda</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>					

	<pre> <xsd:element name="Instytucja" type="curr:typInstytucja"/> </xsd:choice> <xsd:element name="NIP" type="curr:typNIP" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" maxOccurs="3"/> <xsd:element name="numerKonta" type="curr:numerKonta" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer konta powoda</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>
--	---

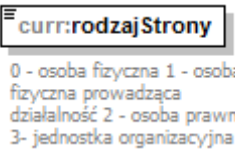
1.38.1 attribute typStrona/@ID

type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<pre> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

1.38.2 element typStrona/reprezentacja

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
source	<pre> <xsd:element name="reprezentacja" type="xsd:byte" minOccurs="0"/> </pre>

1.38.3 element typStrona/rodzajStrony

diagram	 <p>curr:rodzajStrony</p> <p>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna 3- jednostka organizacyjna</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0 content simple
annotation	documentation 0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna 3- jednostka organizacyjna
source	<pre><xsd:element name="rodzajStrony" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna 3- jednostka organizacyjna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

1.38.4 element typStrona/OsobaFizyczna

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOsobaFizyczna
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:Nazwa curr:PESEL curr:NrDokumentu curr:ImieOjca curr:ImieMatki curr:NazwiskoRodowe curr:NazwiskoRodoweMatki curr:MiejsceUrodzenia curr:DataUrodzenia
source	<xsd:element name="OsobaFizyczna" type="curr:typOsobaFizyczna"/>

1.38.5 element typStrona/Instytucja

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typInstytucja
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Nazwa curr:Siedziba curr:REGON curr:czyRejestr curr:KRS curr:InnyRejestr curr:ListaZarzadu
source	<code><xsd:element name="Instytucja" type="curr:typInstytucja"/></code>


1.38.6 element typStrona/NIP

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNIP
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [1-9]((\d[1-9]) ((1-9)\d))\d{7}
annotation	documentation NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji
source	<pre> <xsd:element name="NIP" type="curr:typNIP" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

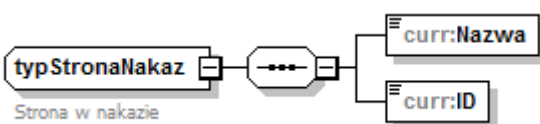
1.38.7 element typStrona/Adres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdres					
properties	isRef 0 minOcc 1 maxOcc 3 content complex					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	wojewodztwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
source	<xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" maxOccurs="3"/>					

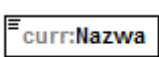
1.38.8 element typStrona/numerKonta

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:numerKonta
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{26}
annotation	documentation Numer konta powoda
source	<pre> <xsd:element name="numerKonta" type="curr:numerKonta" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer konta powoda</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

1.38.9 complexType typStronaNakaz

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Nazwa curr:ID
used by	elements typListaPowodowNakaz/Powod typListaPozwanychNakaz/Pozwany
annotation	documentation Strona w nakazie
source	<pre> <xsd:complexType name="typStronaNakaz"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Strona w nakazie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa300"/> <xsd:element name="ID" type="xsd:unsignedLong"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>

1.38.10 element typStronaNakaz/Nazwa

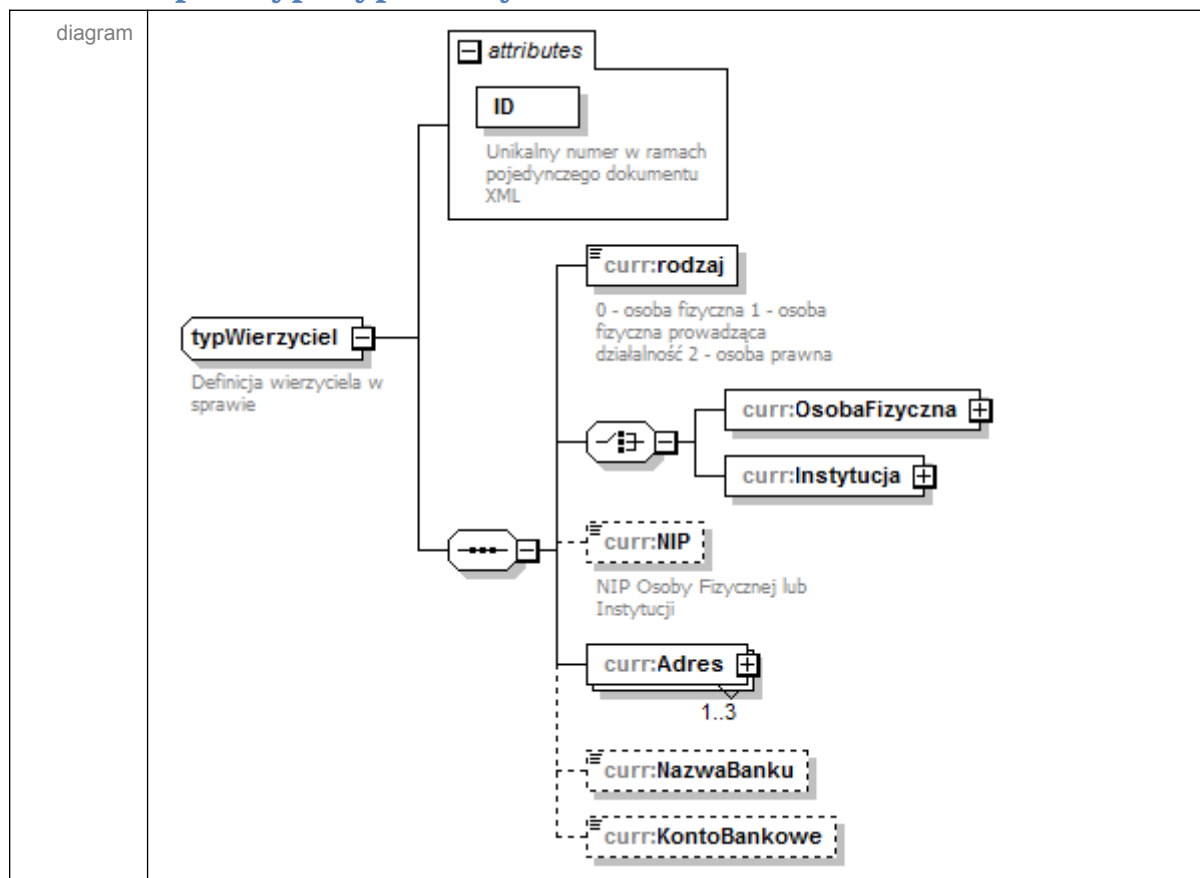
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu

e	
type	curr:typNazwa300
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 300
source	<code><xsd:element name="Nazwa" type="curr:typNazwa300"/></code>

1.38.11 element typStronaNakaz/ID

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="ID" type="xsd:unsignedLong"/></code>

1.39 complexType typWierzyciel




namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:rodzaj curr:OsobaFizyczna curr:Instytucja curr:NIP curr:Adres curr:NazwaBanku curr:KontoBankowe					
used by	element	typListaWierzycieli/Wierzyciel				
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
annotation	documentation Definicja wierzyciela w sprawie					
source	<pre> <xsd:complexType name="typWierzyciel"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja wierzyciela w sprawie</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="rodzaj" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:choice> <xsd:element name="OsobaFizyczna" type="curr:typOsobaFizyczna"/> <xsd:element name="Instytucja" type="curr:typInstytucja"/> </xsd:choice> <xsd:element name="NIP" type="curr:typNIP" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" maxOccurs="3"/> <xsd:element name="NazwaBanku" type="curr:typNazwa100" minOccurs="0"/> <xsd:element name="KontoBankowe" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </pre>					

1.39.1 attribute typWierzyciel/@ID

type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use required
annotation	documentation Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu XML
source	<pre> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny numer w ramach pojedynczego dokumentu </pre>

	XML</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute>
--	--

1.39.2 element typWierzyciel/rodzaj

diagram	 <p>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:byte
properties	isRef 0 content simple
annotation	documentation 0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna
source	<xsd:element name="rodzaj" type="xsd:byte"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>0 - osoba fizyczna 1 - osoba fizyczna prowadząca działalność 2 - osoba prawna</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element>

1.39.3 element typWierzyciel/OsobaFizyczna

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOsobaFizyczna
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Imie curr:Imie2 curr:Nazwisko curr:Nazwa curr:PESEL curr:NrDokumentu curr:ImieOjca curr:ImieMatki curr:NazwiskoRodowe curr:NazwiskoRodoweMatki curr:MiejsceUrodzenia curr:DataUrodzenia
source	<code><xsd:element name="OsobaFizyczna" type="curr:typOsobaFizyczna"/></code>

1.39.4 element typWierzyciel/Instytucja

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typInstytucja
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Nazwa curr:Siedziba curr:REGON curr:czyRejestr curr:KRS curr:InnyRejestr curr:ListaZarzadu
source	<code><xsd:element name="Instytucja" type="curr:typInstytucja"/></code>

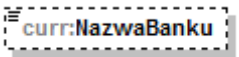
1.39.5 element typWierzyciel/NIP

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNIP
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [1-9]((\d[1-9]) ((1-9)\d))\d{7}
annotation	documentation NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji
source	<pre> <xsd:element name="NIP" type="curr:typNIP" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>NIP Osoby Fizycznej lub Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>


1.39.6 element typWierzyciel/Adres

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdres					
properties	isRef 0 minOcc 1 maxOcc 3 content complex					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ulica	curr:typNazwa100	optional			
	nr_domu	curr:typNazwa20	required			
	nr_mieszkania	curr:typNazwa20	optional			
	kod	curr:typKodPocztowy	required			
	miejscowosc	curr:typNazwa60	required			
	poczta	curr:typNazwa60	optional			
	kraj	curr:typNazwa60	optional			
	wojewodztwo	curr:typNazwa60	optional			
	powiat	curr:typNazwa60	optional			
	gmina	curr:typNazwa60	optional			
source	<xsd:element name="Adres" type="curr:typAdres" maxOccurs="3"/>					

1.39.7 element typWierzyciel/NazwaBanku

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa100
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 100
source	<code><xsd:element name="NazwaBanku" type="curr:typNazwa100" minOccurs="0"/></code>

1.39.8 element typWierzyciel/KontoBankowe

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa30
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 30
source	<code><xsd:element name="KontoBankowe" type="curr:typNazwa30" minOccurs="0"/></code>

1.40 simpleType numerKonta

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	element typStrona/numerKonta
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{26}
annotation	documentation Numer konta
source	<pre> <xsd:simpleType name="numerKonta"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer konta</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9]{26}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

	<code></xsd:restriction></code> <code></xsd:simpleType></code>
--	---

1.41 simpleType typData

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	elements typNakaz/DataNakazu typOsobaFizyczna/DataUrodzenia attributes typOkresOdsetkowy/@dataDo typDowod/@dataDowodu typOkresOdsetkowy/@dataOd
facets	Kind Value annotation pattern <code>[0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}</code>
annotation	documentation Definicja daty w formacie rrrr-mm-dd
source	<pre> <xsd:simpleType name="typData"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja daty w formacie rrrr-mm-dd</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.42 simpleType typKodPocztowy

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	attribute typAdres/@kod
facets	Kind Value annotation pattern <code>(([0-9]{2}-[0-9]{3}))([0-9]{5})</code>
annotation	documentation Definicja kodu pocztowego
source	<pre> <xsd:simpleType name="typKodPocztowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja kodu pocztowego</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="([0-9]{2}-[0-9]{3})([0-9]{5})"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.43 simpleType typKRS

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	element typInstytucja/KRS
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{10}
annotation	documentation Definicja KRS
source	<pre> <xsd:simpleType name="typKRS"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja KRS </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9]{10}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.44 simpleType typNazwa10

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
facets	Kind Value annotation maxLength 10
annotation	documentation Definicja nazwy do 10 znaków
source	<pre> <xsd:simpleType name="typNazwa10"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 10 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="10"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.45 simpleType typNazwa100

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	elements typWierzyciel/NazwaBanku typOsobaFizyczna/NrDokumentu attribute typAdres/@ulica
facets	Kind Value annotation

	maxLength 100
annotation	documentation Definicja nazwy do 100 znaków
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa100"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 100 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="100"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

1.46 simpleType typNazwa120

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	elements typAdresat/Nazwa typSadEPU/Nazwa typSad/Sedzia typKlauzula/Sygnatura typOrzeczenie/Sygnatura typAdresat/Wydzial typSadEPU/Wydzial attribute typInnyRejestr/@organ
facets	Kind Value annotation maxLength 120
annotation	documentation Definicja nazwy do 120 znaków
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa120"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 120 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="120"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

1.47 simpleType typNazwa20

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	element typKlauzula/KodKlauzuli attributes typAdres/@nr_domu typAdres/@nr_mieszkania
facets	Kind Value annotation maxLength 20
annotation	documentation Definicja nazwy do 20 znaków
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa20"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 20 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation></pre>

	<pre> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="20"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	---

1.48 simpleType typNazwa200

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
used by	elements	typOsobaFizyczna/Nazwa typInstytucja/Nazwa typMiejsce/Nazwa typSkładajacy/Nazwa typKomornikWniosek/Nazwa typKomornik/Nazwa typSad/Sad typSad/Wydzial	
facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	200	
annotation	documentation Definicja nazwy do 200 znaków		
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa200"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 200 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="200"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.49 simpleType typNazwa30

namespace	http://www.currenda.pl/epu						
type	restriction of xsd:string						
properties	base xsd:string						
used by	elements typOsobaFizyczna/Imie typOsoba/Imie typOsobaFizyczna/Imie2 typOsoba/Imie2 typOsobaFizyczna/ImieMatki typOsobaFizyczna/ImieOjca typWierzyciel/KontoBankowe typNakaz/Sygnatura						
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>annotation</td></tr><tr><td>maxLength</td><td>30</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	annotation	maxLength	30	
Kind	Value	annotation					
maxLength	30						
annotation	documentation Definicja nazwy do 30 znaków						
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa30"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 30 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="30"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>						

1.50 simpleType typNazwa300

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	element typStronaNakaz/Nazwa
facets	Kind Value annotation maxLength 300
annotation	documentation Definicja nazwy do 300 znaków
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa300"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 300 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="300"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

1.51 simpleType typNazwa60

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string
properties	base xsd:string
used by	elements typOsobaFizyczna/MiejsceUrodzenia typOsobaFizyczna/Nazwisko typOsoba/Nazwisko typOsobaFizyczna/NazwiskoRodowe typOsobaFizyczna/NazwiskoRodoweMatki typInstytucja/Siedziba typOsoba/stanowisko attributes typAdres/@gmina typAdres/@kraj typAdres/@miejscowosc typInnyRejestr/@numer typDowod/@oznaczenie typAdres/@poczta typAdres/@powiat typInnyRejestr/@typ typAdres/@wojewodztwo
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Definicja nazwy do 60 znaków
source	<pre><xsd:simpleType name="typNazwa60"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja nazwy do 60 znaków </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:maxLength value="60"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>

1.52 simpleType typNIP

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of xsd:string

properties	base <code>xsd:string</code>
used by	elements typStrona/NIP typDluznik/NIP typWierzyciel/NIP
facets	Kind Value annotation pattern <code>[1-9](\d[1-9])?(\d{7})</code>
annotation	documentation Numer NIP
source	<pre> <xsd:simpleType name="typNIP"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Numer NIP</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[1-9](\d[1-9])?(\d{7})"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.53 simpleType typPESEL

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	restriction of <code>xsd:string</code>
properties	base <code>xsd:string</code>
used by	elements typOsobaFizyczna/PESEL typOsoba/PESEL
facets	Kind Value annotation pattern <code>[0-9]{11}</code>
annotation	documentation Definicja numeru PESEL
source	<pre> <xsd:simpleType name="typPESEL"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja numeru PESEL</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="[0-9]{11}" /> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.54 simpleType typREGON

namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	union of (restriction of <code>xsd:string</code> , restriction of <code>xsd:string</code>)
used by	element typInstytucja/REGON
annotation	documentation Definicja Regonu
source	<pre> <xsd:simpleType name="typREGON"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Definicja Regonu </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:union> <xsd:simpleType> </pre>

	<pre> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="\d{9}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> <xsd:simpleType> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:pattern value="\d{14}"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </xsd:union> </xsd:simpleType> </pre>
--	---

1.55 simpleType typRodzajCzynnosci

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
used by	element	Types/typRodzajCzynnosci	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	podjęcie postępowania egzekucyjnego	
	enumeration	koszty egzekucyjne poniesione przez wierzyciela	
	enumeration	umorzono przez wyegzekwowanie w całości	
	enumeration	umorzono przez wyegzekwowanie w części	
	enumeration	umorzono w inny sposób	
	enumeration	zwrot wniosku	
	enumeration	przekazano sprawę	
annotation	documentation	Słownik rodzajów czynności egzekucyjnych	
source	<pre><xsd:simpleType name="typRodzajCzynnosci"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik rodzajów czynności egzekucyjnych</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="podjęcie postępowania egzekucyjnego"/> <xsd:enumeration value="koszty egzekucyjne poniesione przez wierzyciela"/> <xsd:enumeration value="umorzono przez wyegzekwowanie w całości"/> <xsd:enumeration value="umorzono przez wyegzekwowanie w części"/> <xsd:enumeration value="umorzono w inny sposób"/> <xsd:enumeration value="zwrot wniosku"/> <xsd:enumeration value="przekazano sprawę"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.56 simpleType typRodzajDowodu

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		

properties	base xsd:string		
used by	attribute	typDowod/@typDowodu	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	inny	
	enumeration	umowa	
	enumeration	faktura	
	enumeration	akt notarialny	
annotation	documentation	Słownik rodzajów dowodów	
source	<pre><xsd:simpleType name="typRodzajDowodu"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik rodzajów dowodów</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="inny"/> <xsd:enumeration value="umowa"/> <xsd:enumeration value="faktura"/> <xsd:enumeration value="akt notarialny"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.57 simpleType typRodzajInstytucji

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	inny	
	enumeration	spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	
	enumeration	spółka akcyjna	
	enumeration	spółka jawna	
	enumeration	Skarb Państwa	
	enumeration	fundacja	
	enumeration	stowarzyszenie	
	enumeration	bank	
	enumeration	spółdzielnia mieszkaniowa	
	enumeration	wspólnota mieszkaniowa	
annotation	documentation	Rodzaje Instytucji	
source	<pre><xsd:simpleType name="typRodzajInstytucji"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rodzaje Instytucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="inny"/> <xsd:enumeration value="spółka z ograniczoną odpowiedzialnością"/> <xsd:enumeration value="spółka akcyjna"/> <xsd:enumeration value="spółka jawna"/> <xsd:enumeration value="Skarb Państwa"/> <xsd:enumeration value="fundacja"/> <xsd:enumeration value="stowarzyszenie"/> <xsd:enumeration value="bank"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

	<pre> <xsd:enumeration value="spółdzielnia mieszkaniowa"/> <xsd:enumeration value="wspólnota mieszkaniowa"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>
--	--

1.58 simpleType typRodzajSposobu

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
used by	element	typSposobEgzekucji/SposobEgzekucji/Rodzaj	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	z ruchomości	
	enumeration	z wynagrodzenia za pracę	
	enumeration	z rachunków bankowych	
	enumeration	z wierzytelności	
	enumeration	z nieruchomości	
	enumeration	inny	
annotation	documentation	Rodzaje sposobów egzekucji	
source	<pre><xsd:simpleType name="typRodzajSposobu"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Rodzaje sposobów egzekucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="z ruchomości"/> <xsd:enumeration value="z wynagrodzenia za pracę"/> <xsd:enumeration value="z rachunków bankowych"/> <xsd:enumeration value="z wierzytelności"/> <xsd:enumeration value="z nieruchomości"/> <xsd:enumeration value="inny"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.59 simpleType typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
used by	element	Types/typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	dorosły domownik	
	enumeration	dozorca domu	
	enumeration	sołtys	
	enumeration	administracja domu	
	enumeration	doręczenie nastąpiło w inny sposób	

	enumeration dłużnik
annotation	documentation Słownik rodzajów statusów odbiorców dla zawiadomienia o wszczęciu egzekucji
source	<pre> <xsd:simpleType name="typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik rodzajów statusów odbiorców dla zawiadomienia o wszczęciu egzekucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="dorosły domownik"/> <xsd:enumeration value="dozorca domu"/> <xsd:enumeration value="sołtys"/> <xsd:enumeration value="administracja domu"/> <xsd:enumeration value="doręczenie nastąpiło w inny sposób"/> <xsd:enumeration value="dłużnik"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>

1.60 simpleType typRodzajZawiadomienie

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
used by	element	Types/typRodzajZawiadomienie	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	adresatowi osobiście	
	enumeration	osobie uprawnionej do odbioru	
	enumeration	przesyłka niedoręczona (inna niż dwukrotnie awizowana i zwrócona)	
	enumeration	przesyłka uprzednio awizowana i odebrana przez dłużnika	
	enumeration	przesyłka dwukrotnie awizowana i zwrócona	
annotation	documentation Słownik rodzajów zawiadomień o wszczęciu egzekucji		
source	<pre> <xsd:simpleType name="typRodzajZawiadomienie"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik rodzajów zawiadomień o wszczęciu egzekucji</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="adresatowi osobiście"/> <xsd:enumeration value="osobie uprawnionej do odbioru"/> <xsd:enumeration value="przesyłka niedoręczona (inna niż dwukrotnie awizowana i zwrócona)"/> <xsd:enumeration value="przesyłka uprzednio awizowana i odebrana przez dłużnika"/> <xsd:enumeration value="przesyłka dwukrotnie awizowana i zwrócona"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>		

1.61 simpleType typRodzajZmiany

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
facets	Kind enumeration	Value uchylono	annotation
annotation	documentation Słownik rodzajów zmiany nakazu		
source	<pre><xsd:simpleType name="typRodzajZmiany"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik rodzajów zmiany nakazu</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="uchylono"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.62 simpleType typTekstowy

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base	xsd:string	
used by	element	typDluznik/Uwagi	
facets	Kind	Value	annotation
	minLength	0	
	maxLength	32000	
annotation	documentation Typ znakowy ograniczony do 32000 znaków		
source	<pre><xsd:simpleType name="typTekstowy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Typ znakowy ograniczony do 32000 znaków</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:minLength value="0"/> <xsd:maxLength value="32000"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.63 simpleType typWaluta

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:string		
properties	base xsd:string		
used by	<table> <tr> <td>attributes</td><td>typRoszczenie/@waluta typRoszczenieNakaz/@waluta</td></tr> </table>	attributes	typRoszczenie/@waluta typRoszczenieNakaz/@waluta
attributes	typRoszczenie/@waluta typRoszczenieNakaz/@waluta		

facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>enumeration</td><td>PLN</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>USD</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>EUR</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>CHF</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>GBP</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>AUD</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>CAD</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>CZK</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>DKK</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>HUF</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>JPY</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	annotation	enumeration	PLN		enumeration	USD		enumeration	EUR		enumeration	CHF		enumeration	GBP		enumeration	AUD		enumeration	CAD		enumeration	CZK		enumeration	DKK		enumeration	HUF		enumeration	JPY	
Kind	Value	annotation																																			
enumeration	PLN																																				
enumeration	USD																																				
enumeration	EUR																																				
enumeration	CHF																																				
enumeration	GBP																																				
enumeration	AUD																																				
enumeration	CAD																																				
enumeration	CZK																																				
enumeration	DKK																																				
enumeration	HUF																																				
enumeration	JPY																																				
annotation	<table><tbody><tr><td>documentation</td><td>Słownik walut</td></tr></tbody></table>	documentation	Słownik walut																																		
documentation	Słownik walut																																				
source	<pre><xsd:simpleType name="typWaluta"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Słownik walut</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:string"> <xsd:enumeration value="PLN"/> <xsd:enumeration value="USD"/> <xsd:enumeration value="EUR"/> <xsd:enumeration value="CHF"/> <xsd:enumeration value="GBP"/> <xsd:enumeration value="AUD"/> <xsd:enumeration value="CAD"/> <xsd:enumeration value="CZK"/> <xsd:enumeration value="DKK"/> <xsd:enumeration value="HUF"/> <xsd:enumeration value="JPY"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>																																				

1.64 simpleType typWybor0_1

namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	restriction of xsd:byte		
properties	base	xsd:byte	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	0	
	enumeration	1	
annotation	documentation Podwójne pole wyboru		
source	<pre><xsd:simpleType name="typWybor0_1"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Podwójne pole wyboru</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:byte"> <xsd:enumeration value="0"/> <xsd:enumeration value="1"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType></pre>		

1.65 simpleType typWybor3_6

namespace	http://www.e-sad.gov.pl/epu		
type	restriction of xsd:byte		
properties	base xsd:byte		
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	3	
	enumeration	4	
	enumeration	5	
	enumeration	6	
	enumeration	13	
	enumeration	14	
	enumeration	51	
	enumeration	16	
	enumeration	17	
	enumeration	18	
	enumeration	19	
	enumeration	21	
annotation	documentation 12 pól do wyboru wniosek_o_wydanie_dalszego_tyt_wykon = 16, wniosek_o_sprostowanie = 17, wniosek o udzielenie kodu dostępu = 18 wniosek o reasumpcję = 19 cofnięcie powództwa w całości = 21		
source	<pre> <xsd:simpleType name="typWybor3_6"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>12 pól do wyboru wniosek_o_wydanie_dalszego_tyt_wykon = 16, wniosek_o_sprostowanie = 17, wniosek o udzielenie kodu dostępu = 18 wniosek o reasumpcję = 19 cofnięcie powództwa w całości = 21 </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:restriction base="xsd:byte"> <xsd:enumeration value="3"/> <xsd:enumeration value="4"/> <xsd:enumeration value="5"/> <xsd:enumeration value="6"/> <xsd:enumeration value="13"/> <xsd:enumeration value="14"/> <xsd:enumeration value="51"/> <xsd:enumeration value="16"/> <xsd:enumeration value="17"/> <xsd:enumeration value="18"/> <xsd:enumeration value="19"/> <xsd:enumeration value="21"/> </xsd:restriction> </xsd:simpleType> </pre>		

2 CzynnosćEPU.xsd

2.1 element CzynnosćEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:CzynnosćEPU
properties	content complex
children	curr:Klauzula curr:Komornik curr:SygnaturaKom curr:DataCzynnosci curr:DataOdnutowania curr:Kwota curr:Rodzaj curr:Opis
source	<code><xsd:element name="CzynnosćEPU" type="curr:CzynnosćEPU"/></code>

2.2 complexType CzynnosćEPU

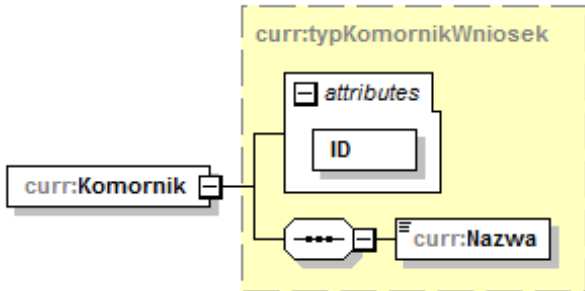
diagram	
---------	--

namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Klauzula curr:Komornik curr:SygnaturaKom curr>DataCzynnosci curr>DataOdnutowania curr:Kwota curr:Rodzaj curr:Opis
used by	element CzynnosceEPU
annotation	documentation Czynność komornika w elektronicznym postępowaniu upominawczym
source	<pre> <xsd:complexType name="CzynnosceEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Czynność komornika w elektronicznym postępowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Klauzula" type="curr:typKlauzula"/> <xsd:element name="Komornik" type="curr:typKomornikWniosek"/> <xsd:element name="SygnaturaKom" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="DataCzynnosci" type="xsd:dateTime"/> <xsd:element name="DataOdnutowania" type="xsd:dateTime"/> <xsd:element name="Kwota" type="xsd:decimal"/> <xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typRodzajCzynnosci"/> <xsd:element name="Opis" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>


2.2.1 element CzynnosceEPU/Klauzula

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typKlauzula
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDNakazu curr:IDKlauzuli curr:Sygnatura curr>DataKlauzuli curr:KodKlauzuli
source	<pre> <xsd:element name="Klauzula" type="curr:typKlauzula"/> </pre>


2.2.2 element CzynnosocEPU/Komornik

diagram													
namespace	http://www.currenda.pl/epu												
type	curr:typKomornikWniosek												
properties	isRef 0 content complex												
children	curr:Nazwa												
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>ID</td><td>xsd:unsignedLong</td><td>required</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	ID	xsd:unsignedLong	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation								
ID	xsd:unsignedLong	required											
source	<xsd:element name="Komornik" type="curr:typKomornikWniosek"/>												

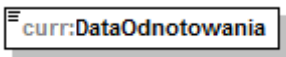
2.2.3 element CzynnosocEPU/SygnaturaKom

diagram		
namespace	http://www.currenda.pl/epu	
type	curr:typNazwa120	
properties	isRef	0
	content	simple
facets	Kind	Value
	maxLength	120
source	<xsd:element name="SygnaturaKom" type="curr:typNazwa120"/>	


2.2.4 element CzynnosocEPU/DataCzynnosci

diagram		
namespace	http://www.currenda.pl/epu	
type	xsd:dateTime	
properties	isRef	0
	content	simple
source	<xsd:element name="DataCzynnosci" type="xsd:dateTime"/>	

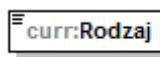
2.2.5 element CzynnosćEPU/DataOdnutowania

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="DataOdnutowania" type="xsd:dateTime"/></code>

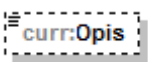
2.2.6 element CzynnosćEPU/Kwota

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:decimal
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="Kwota" type="xsd:decimal"/></code>

2.2.7 element CzynnosćEPU/Rodzaj

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typRodzajCzynnosci		
properties	isRef content t	0 simple	
facets	Kind enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration enumeration	Value podjęcie postępowania egzekucyjnego koszty egzekucyjne poniesione przez wierzyciela umorzono przez wyegzekwowanie w całości umorzono przez wyegzekwowanie w części umorzono w inny sposób zwrot wniosku przekazano sprawę	annotation
source	<xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typRodzajCzynnosci"/>		

2.2.8 element CzynnoscEPU/Opis

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	<div>isRef 0</div> <div>minOcc 0</div> <div>maxOcc 1</div> <div>c</div> <div>content simple</div> <div>nillable true</div>
source	<xsd:element name="Opis" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/>

3 CzynnosciEPU.xsd

3.1 element CzynnosciEgzekucyjneEPU

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
properties	content complex					
children	curr:CzynnosceEPU					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	OznaczeniePaczki	curr:typNazwa60	required			documentation Oznaczenie paczki nadawane przez uytownika używane jako kryterium wyszukiwania
annotation	documentation Paczka czynności egzekucyjnych w elektronicznym postpowaniu upominawczym					
source	<pre> <xsd:element name="CzynnosciEgzekucyjneEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Paczka czynności egzekucyjnych w elektronicznym postpowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="CzynnosceEPU" type="curr:CzynnosceEPU" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez uytownika używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

3.1.1 attribute CzynnosciEgzekucyjneEPU/@OznaczeniePaczki

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use required

facets	Kind Valu e annotation maxLength 60
annotation	documentation Oznaczenie paczki nadawane przez uytkownika używane jako kryterium wyszukiwania
source	<pre><xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez uytkownika używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

3.1.2 element CzynnosciEgzekucyjneEPU/CzynnoscEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:CzynnoscEPU
properties	isRef 0 minOcc 1 maxOcc unbounded content complex
children	curr:Klauzula curr:Komornik curr:SygnaturaKom curr:DataCzynnosci curr:DataOdnnotowania curr:Kwota curr:Rodzaj curr:Opis
source	<pre><xsd:element name="CzynnoscEPU" type="curr:CzynnoscEPU" maxOccurs="unbounded"/></pre>

4 DokumentEPU.xsd


4.1 element DokumentEPU

diagram	<p>DokumentEPU Dokument / Pismo / Wniosek w elektronicznym postępowaniu upominawczym</p> <p>curr:IDSprawy</p> <p>curr:Sygnatura</p> <p>curr:IDDoreczenia Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5</p> <p>curr:PESELPełnomocnika W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.</p> <p>curr:DataZlozenia</p> <p>curr:Rodzaj 3 - pismo 4 - wniosek 5 - uzupełnienie adresu 6 - uzupełnienie braków 13 - rezygnacja z pełnomocnictwa 14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy</p> <p>curr:Przedmiot</p> <p>curr:OsobaSkladajaca +</p> <p>curr:ListaPowodow +</p> <p>curr:ListaPozwanych +</p> <p>curr:Tresc</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
properties	content complex

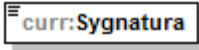
children	curr:IDSprawy curr:Sygnatura curr:IDDoreczenia curr:PESELPelnomocnika curr:DataZlozenia curr:Rodzaj curr:Przedmiot curr:OsobaSkładajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
annotation	documentation Dokument / Pismo / Wniosek w elektronicznym postępowaniu upominawczym
source	<pre> <xsd:element name="DokumentEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dokument / Pismo / Wniosek w elektronicznym postępowaniu upominawczym </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDSprawy" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="IDDoreczenia" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5 </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="PESELPelnomocnika" type="curr:typPESEL" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.</ xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="DataZlozenia" type="xsd:dateTime"/> <xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typWybor3_6"> <xsd:annotation> <xsd:documentation> 3 - pismo 4 - wniosek 5 - uzupełnienie adresu 6 - uzupełnienie braków 13 - rezygnacja z pełnomocnictwa 14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy 16 - wniosek o wydanie dalszego tytułu wykonawczego 17 - wniosek o sprostowanie 18 - wniosek o udzielenie kodu dostępu 19 - wniosek o reasumpcję 21 - cofnięcie powództwa w całości 51 - informacja o wszczęciu egzekucji </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Przedmiot" type="xsd:string" minOccurs="0"/> <xsd:element name="OsobaSkładajaca" type="curr:typSkładajacy" minOccurs="0"/ > <xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"/ > <xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych" minOccurs="0"/> <xsd:element name="Tresc" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/> </pre>

	<code></xsd:sequence></code> <code></xsd:complexType></code> <code></xsd:element></code>
--	--

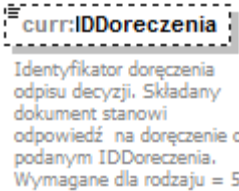
4.1.1 element DokumentEPU/IDSprawy

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="IDSprawy" type="xsd:unsignedLong"/></code>

4.1.2 element DokumentEPU/Sygnatura

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<code><xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/></code>

4.1.3 element DokumentEPU/IDDoreczenia

diagram	 <p>Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 minOccurs 0 maxOccurs 1 content simple

annotation	documentation Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5
source	<pre><xsd:element name="IDDoreczenia" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5 </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

4.1.4 element DokumentEPU/PESELPelnomocnika

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typPESEL
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{11}
annotation	documentation W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.
source	<pre><xsd:element name="PESELPelnomocnika" type="curr:typPESEL" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.</ xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

4.1.5 element DokumentEPU/DataZlozenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 content simple
source	<pre><xsd:element name="DataZlozenia" type="xsd:dateTime"/></pre>

4.1.6 element DokumentEPU/Rodzaj

diagram	<div><div><div><div><div></div><div>curr:Rodzaj</div></div></div></div><div><div>3 - pismo</div><div>4 - wniosek</div><div>5 - uzupełnienie adresu</div><div>6 - uzupełnienie braków</div><div>13 - rezygnacja z pełnomocnictwa</div><div>14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy</div></div></div>																					
namespace	http://www.currenda.pl/epu																					
type	curr:typWybor3_6																					
properties	<div>isRef0</div> <div>content simple</div>																					
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>enumeration</td><td>3</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>4</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>5</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>6</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>13</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>14</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	annotation	enumeration	3		enumeration	4		enumeration	5		enumeration	6		enumeration	13		enumeration	14	
Kind	Value	annotation																				
enumeration	3																					
enumeration	4																					
enumeration	5																					
enumeration	6																					
enumeration	13																					
enumeration	14																					
annotation	<div>documentation</div> <div>3 - pismo</div> <div>4 - wniosek</div> <div>5 - uzupełnienie adresu</div> <div>6 - uzupełnienie braków</div> <div>13 - rezygnacja z pełnomocnictwa</div> <div>14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy</div> <div>16 - wniosek o wydanie dalszego tytułu wykonawczego</div> <div>17 - wniosek o sprostowanie</div> <div>18 - wniosek o udzielenie kodu dostępu</div> <div>19 - wniosek o reasumpcję</div> <div>21 - cofnięcie powództwa w całości</div> <div>51 - informacja o wszczęciu egzekucji</div>																					
source	<div><xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typWybor3_6"></div> <div><xsd:annotation></div> <div><xsd:documentation></div> <div>3 - pismo</div> <div>4 - wniosek</div> <div>5 - uzupełnienie adresu</div> <div>6 - uzupełnienie braków</div> <div>13 - rezygnacja z pełnomocnictwa</div>																					

	<p>14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy 16 - wniosek o wydanie dalszego tytułu wykonawczego 17 - wniosek o sprostowanie 18 - wniosek o udzielenie kodu dostępu 19 - wniosek o reasumpcję 21 - cofnięcie powództwa w całości 51 - informacja o wszczęciu egzekucji</p> <p></xsd:annotation> </xsd:element></p>
--	--

4.1.7 element DokumentEPU/Przedmiot

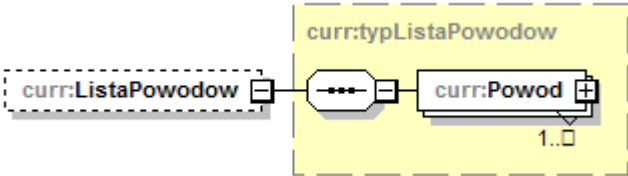
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple
source	<xsd:element name="Przedmiot" type="xsd:string" minOccurs="0"/>

4.1.8 element DokumentEPU/OsobaSkladajaca

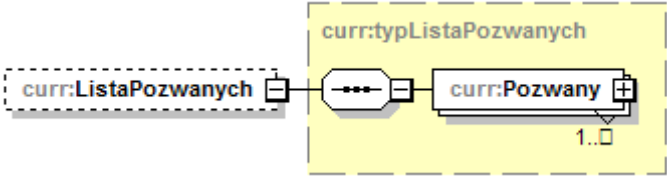
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typSkladajacy

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex					
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres					
attributes	Name pełnomocnik	Type xsd:byte	Use required	Default	Fixed	annotation documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny documentation Opis umocowania
	podstawa	xsd:string	required			
source	<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>					

4.1.9 element DokumentEPU/Listapowodow


diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListapowodow					
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex					
children	curr:Powod					
source	<xsd:element name="Listapowodow" type="curr:typListapowodow" minOccurs="0"/>					

4.1.10 element DokumentEPU/Listapozwanych

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListapozwanych					
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex					

children	curr:Pozwany
source	<code><xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych" minOccurs="0"/></code>

4.1.11 element DokumentEPU/Tresc

diagram											
namespace	http://www.currenda.pl/epu										
type	xsd:string										
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>content</td><td>simple</td></tr> <tr><td>nillable</td><td>true</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	content	simple	nillable	true
isRef	0										
minOcc	0										
maxOcc	1										
content	simple										
nillable	true										
source	<code><xsd:element name="Tresc" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/></code>										

5 Dokumenty.xsd

5.1 element DokumentyEPU

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
properties	content complex					
children	curr:DokumentEPU					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	OznaczeniePaczki	curr:typNazwa60	required			documentation Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania
annotation	documentation Paczka pism procesowych w elektronicznym postępowaniu upominawczym					
source	<pre> <xsd:element name="DokumentyEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Paczka pism procesowych w elektronicznym postępowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="DokumentEPU" type="curr:typDokumentEPU" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

5.1.1 attribute DokumentyEPU/@OznaczeniePaczki

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use required

facets	Kind maxLength	Value 60	annotation
annotation	documentation Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania		
source	<pre> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>		

5.1.2 element DokumentyEPU/DokumentEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typDokumentEPU

properties	isRef 0 minOcc 1 maxOc unbounded c content complex
children	curr:IDSprawy curr:Sygnatura curr:IDDoreczenia curr:PESELPelnomocnika curr:DataZlozenia curr:Rodzaj curr:Przedmiot curr:OsobaSkładajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
source	<xsd:element name="DokumentEPU" type="curr:typDokumentEPU" maxOccurs="unbounded"/>


5.2 complexType typDokumentEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:IDSprawy curr:Sygnatura curr:IDDoreczenia curr:PESELPelnomocnika curr:DataZlozenia

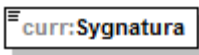
	curr:Rodzaj curr:Przedmiot curr:OsobaSkładająca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
used by	element DokumentyEPU/DokumentEPU
annotation	documentation Dokument / Pismo / Wniosek / Odpowiedź na wezwanie w elektronicznym postępowaniu upominawczym
source	<pre> <xsd:complexType name="typDokumentEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Dokument / Pismo / Wniosek / Odpowiedź na wezwanie w elektronicznym postępowaniu upominawczym </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="IDSprawy" type="xsd:unsignedLong"/> <xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/> <xsd:element name="IDDoreczenia" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5 </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="PESELPelnomocnika" type="curr:typPESEL" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.</ xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="DataZlozenia" type="xsd:dateTime"/> <xsd:element name="Rodzaj" type="curr:typWybor3_6"> <xsd:annotation> <xsd:documentation> 3 - pismo 4 - wniosek 5 - uzupełnienie adresu 6 - uzupełnienie braków 13 - rezygnacja z pełnomocnictwa 14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy 16 - wniosek o wydanie dalszego tytułu wykonawczego 17 - wniosek o sprostowanie 18 - wniosek o udzielenie kodu dostępu 19 - wniosek o reasumpcję 21 - cofnięcie powództwa w całości 51 - informacja o wszczęciu egzekucji </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Przedmiot" type="xsd:string" minOccurs="0"/> <xsd:element name="OsobaSkładająca" type="curr:typSkładajacy" minOccurs="0"/> <xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zawiera tylko powodów w imieniu których osoba składająca składa pismo / dokument. </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych" </pre>

	<pre> minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zawiera tylko pozwanych, których dotyczy składane pismo</ xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="Tresc" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </pre>
--	---


5.2.1 element typDokumentEPU/IDSprawry

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 content simple
source	<xsd:element name="IDSprawry" type="xsd:unsignedLong"/>

5.2.2 element typDokumentEPU/Sygnatura


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa120
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 120
source	<xsd:element name="Sygnatura" type="curr:typNazwa120"/>

5.2.3 element typDokumentEPU/IDDoreczenia

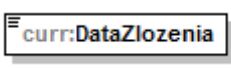
diagram	 <p>Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:unsignedLong

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple
annotation	documentation Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5
source	<pre><xsd:element name="IDDoreczenia" type="xsd:unsignedLong" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Identyfikator doręczenia odpisu decyzji. Składany dokument stanowi odpowiedź na doręczenie o podanym IDDoreczenia. Wymagane dla rodzaju = 5 </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

5.2.4 element typDokumentEPU/PESELPelnomocnika

diagram	 <p>W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typPESEL
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{11}
annotation	documentation W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.
source	<pre><xsd:element name="PESELPelnomocnika" type="curr:typPESEL" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>W przypadku składania dokumentu z rezygnacją z pełnomocnictwa można podać PESEL nowego pełnomocnika. Pole nieobowiązkowe.</ xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

5.2.5 element typDokumentEPU/DataZlozenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 conten simple

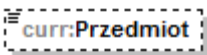
	t
source	<xsd:element name="DataZlozenia" type="xsd:dateTime"/>

5.2.6 element typDokumentEPU/Rodzaj

diagram	<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></</div></div>
---------	--

	<p>5 - uzupełnienie adresu 6 - uzupełnienie braków 13 - rezygnacja z pełnomocnictwa 14 - zgłoszenie pełnomocnika do sprawy 16 - wniosek o wydanie dalszego tytułu wykonawczego 17 - wniosek o sprostowanie 18 - wniosek o udzielenie kodu dostępu 19 - wniosek o reasumpcję 21 - cofnięcie powództwa w całości 51 - informacja o wszczęciu egzekucji</p> <p style="text-align: right;"></xsd:documentation></p> <p></xsd:annotation> </xsd:element></p>
--	--

5.2.7 element typDokumentEPU/Przedmiot

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	<p>isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple</p>
source	<xsd:element name="Przedmiot" type="xsd:string" minOccurs="0"/>

5.2.8 element typDokumentEPU/OsobaSkladajaca

diagram																			
namespace	http://www.currenda.pl/epu																		
type	curr:typSkladajacy																		
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOc</td><td>1</td></tr><tr><td>c</td><td></td></tr><tr><td>content</td><td>complex</td></tr></table>	isRef	0	minOcc	0	maxOc	1	c		content	complex								
isRef	0																		
minOcc	0																		
maxOc	1																		
c																			
content	complex																		
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres																		
attributes	<table><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr><tr><td>pełnomocnik</td><td>xsd:byte</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny</td></tr><tr><td>podstawa</td><td>xsd:string</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation Opis umocowania</td></tr></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny	podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation														
pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny														
podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania														
source	<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>																		

5.2.9 element typDokumentEPU/ListPowodow

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListaPowodow					
properties	isRef	0	minOcc	0	maxOc	1

	c content complex
children	curr:Powod
annotation	documentation Zawiera tylko powodów w imieniu których osoba składająca składa pismo / dokument.
source	<pre><xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zawiera tylko powodów w imieniu których osoba składająca składa pismo / dokument. </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

5.2.10 element typDokumentEPU/Listapozwanych

diagram	<p>curr:typListaPozwanych</p> <p>curr:ListaPozwanych</p> <p>Zawiera tylko pozwanych, których dotyczy składane pismo</p> <p>curr:Pozwany</p> <p>1..1</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typListaPozwanych
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:Pozwany
annotation	documentation Zawiera tylko pozwanych, których dotyczy składane pismo
source	<pre><xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych" minOccurs="0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zawiera tylko pozwanych, których dotyczy składane pismo</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

5.2.11 element typDokumentEPU/Tresc

diagram	<p>curr:Tresc</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple nillable true

source

```
<xsd:element name="Tresc" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/>
```


6 PozewEPU.xsd

6.1 element PozewEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:PozewEPU
properties	content complex

children	curr:Adresat curr:SadWlasciwy curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:SprawaWgPowoda curr:WartoscSporu curr:OplataSadowa curr:KosztyZastepstwa curr:InneKoszty curr:ListaRoszczen curr:ListaDowodow curr:InneRoszczenia curr:Uzasadnienie					
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed 1.0	annotation documentation Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu documentation Oznaczenie wersji formatu
	version	curr:typNazwa10	required			
	dataZlozenia	curr:typData	required			
source	<xsd:element name="PozewEPU" type="curr:PozewEPU"/>					

6.2 complexType PozewEPU

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:Adresat curr:SadWlasciwy curr:OsobaSkładająca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:SprawaWgPowoda curr:WartoscSporu curr:OplataSadowa curr:KosztyZastepstwa curr:InneKoszty curr:ListaRoszczen curr:ListaDowodow curr:InneRoszczenia curr:Uzasadnienie					
used by	element	PozewEPU				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			documentation Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu

	<div> <div> <div>version</div> <div>curr:typNazwa10</div> <div>required</div> <div>1.0</div> <div>documentation</div> </div> <div>Oznaczenie wersji formatu</div> </div> <div> <div>dataZlozenia</div> <div>curr:typData</div> <div>required</div> </div>
annotation	<div>documentation</div> <div>Pozew inicjujący sprawę w elektronicznym postępowaniu upominawczym</div>
source	<pre> <xsd:complexType name="PozewEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Pozew inicjujący sprawę w elektronicznym postępowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Adresat" type="curr:typAdresat"/> <xsd:element name="SadWlasciwy" type="curr:typAdresat" minOccurs="0"/> <xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy"/> <xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow"/> <xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych"/> <xsd:element name="SprawaWgPowoda" type="curr:typNazwa60"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Sygnatura / oznaczenie sprawy nadane przez powoda </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="WartoscSporu" type="xsd:decimal"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Suma wartości roszczeń zdefiniowanych na liście roszczeń wyrażona w PLN</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> <xsd:element name="OplataSadowa" type="curr:typOplata"/> <xsd:element name="KosztyZastepstwa" type="curr:typKoszty"/> <xsd:element name="InneKoszty" type="curr:typKoszty" minOccurs="0"/> <xsd:element name="ListaRoszczen" type="curr:typLista"/> <xsd:element name="ListaDowodow" type="curr:typListaDowodow" minOccurs="0"/> <xsd:element name="InneRoszczenia" type="curr:typTekstowy" minOccurs="0"/> <xsd:element name="Uzasadnienie" type="curr:typTekstowy"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="version" type="curr:typNazwa10" use="required" fixed="1.0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie wersji formatu </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="dataZlozenia" type="curr:typData" use="required"/> </xsd:complexType> </pre>

6.2.1 attribute PozewEPU/@ID

type	xsd:unsignedLong
properties	<div>isRef 0</div> <div>use required</div>
annotation	documentation

n	Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu
source	<pre> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

6.2.2 attribute PozewEPU/@version

type	curr:typNazwa10
properties	isRef 0 fixed 1.0 use required
facets	Kind Value annotation maxLength 10
annotation	documentation Oznaczenie wersji formatu
source	<pre> <xsd:attribute name="version" type="curr:typNazwa10" use="required" fixed="1.0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie wersji formatu </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

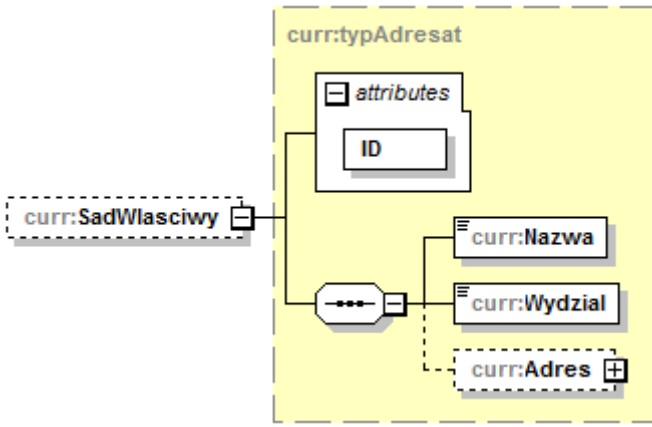
6.2.3 attribute PozewEPU/@dataZlozenia

type	curr:typData
properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}
source	<pre> <xsd:attribute name="dataZlozenia" type="curr:typData" use="required"/> </pre>

6.2.4 element PozewEPU/Adresat

diagram													
namespace	http://www.currenda.pl/epu												
type	curr:typAdresat												
properties	isRef 0 content complex												
children	curr:Nazwa curr:Wydzial curr:Adres												
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>ID</td><td>xsd:unsignedLong</td><td>required</td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	ID	xsd:unsignedLong	required			
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation								
ID	xsd:unsignedLong	required											
source	<xsd:element name="Adresat" type="curr:typAdresat"/>												

6.2.5 element PozewEPU/SadWlasciwy

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typAdresat					
properties	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1
	content	complex				
children	curr:Nazwa curr:Wydzial curr:Adres					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			

source	<xsd:element name="SadWlasciwy" type="curr:typAdresat" minOccurs="0"/>
--------	--

6.2.6 element PozewEPU/OsobaSkladajaca

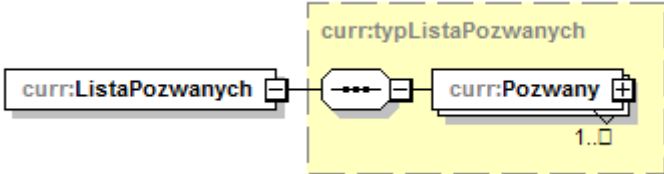
diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>curr:typSkladajacy</code> complex type. It is defined within a dashed yellow box. The type has two attributes: <code>pełnomocnik</code> (a byte value, 1 for 'pełnomocnik zawodowy', 0 for 'inny') and <code>podstawa</code> (a string value, 'Opis umocowania'). The content model is a sequence of three elements: <code>curr:Osoba</code>, <code>curr:Nazwa</code> (a dashed box indicating a choice or optional element, with the value 'Nazwa kancelarii, miejsca pracy'), and <code>curr:Adres</code>. The <code>curr:Osoba</code> and <code>curr:Adres</code> elements are shown with a plus sign in a box, indicating they are complex types. The <code>curr:Nazwa</code> element is shown with a dashed box and a plus sign in a box, indicating it is a complex type with a choice or optional content.</p>																		
namespace	http://www.currenda.pl/epu																		
type	curr:typSkladajacy																		
properties	isRef 0 content complex																		
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres																		
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>pełnomocnik</td><td>xsd:byte</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny</td></tr><tr><td>podstawa</td><td>xsd:string</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation Opis umocowania</td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny	podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation														
pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny														
podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania														
source	<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy"/>																		

6.2.7 element PozewEPU/Listapowodow

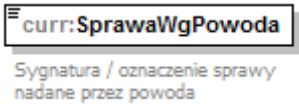
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListapowodow					

properties	isRef 0 content complex
children	curr:Powod
source	<code><xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow"/></code>

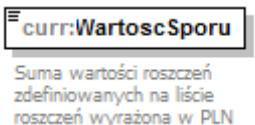
6.2.8 element PozewEPU/ListaPozwanych

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typListaPozwanych
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Pozwany
source	<code><xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych"/></code>

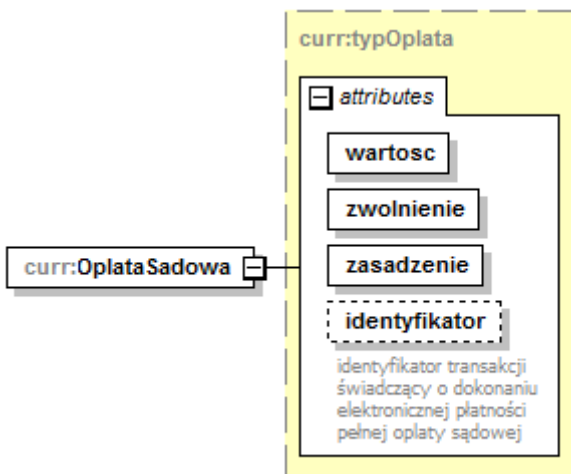
6.2.9 element PozewEPU/SprawaWgPowoda

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 content simple
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Sygnatura / oznaczenie sprawy nadane przez powoda
source	<pre> <xsd:element name="SprawaWgPowoda" type="curr:typNazwa60"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Sygnatura / oznaczenie sprawy nadane przez powoda </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element> </pre>

6.2.10 element PozewEPU/WartoscSporu

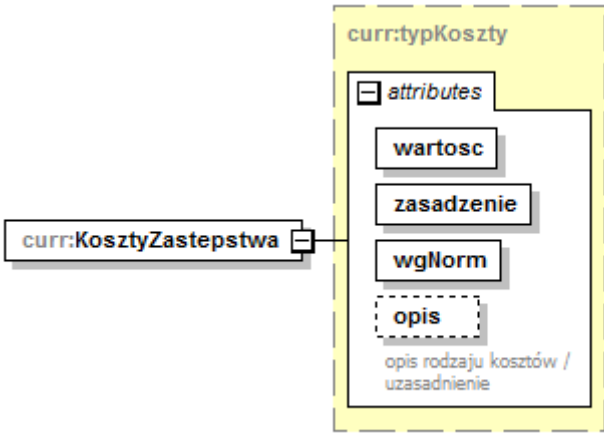
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:decimal
properties	isRef 0 content simple
annotation	documentation Suma wartości roszczeń zdefiniowanych na liście roszczeń wyrażona w PLN
source	<pre><xsd:element name="WartoscSporu" type="xsd:decimal"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Suma wartości roszczeń zdefiniowanych na liście roszczeń wyrażona w PLN</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:element></pre>

6.2.11 element PozewEPU/OplataSadowa

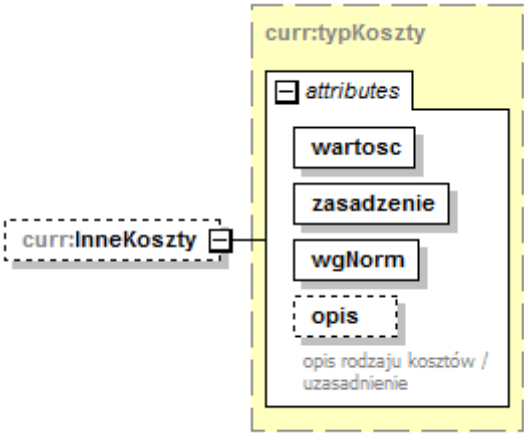
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typOplata					
properties	isRef	0				
	content	complex				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	wartosc	xsd:decimal	required			
	zwolnienie	xsd:byte	required			
	zasadzenie	xsd:byte	required			
	identyfikator	xsd:unsignedLong	optional			documentation identyfikator transakcji świadczący o dokonaniu elektronicznej płatności pełnej opłaty

	sądowej
source	<code><xsd:element name="OplataSadowa" type="curr:typOplata"/></code>

6.2.12 element PozewEPU/KosztyZastepstwa

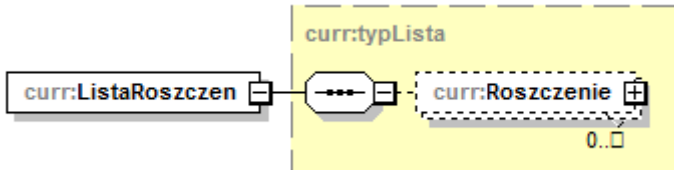
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typKoszty					
properties	isRef	0	content	complex		
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	wartosc	xsd:decimal	required			
	zasadzenie	xsd:byte	required			
	wgNorm	xsd:byte	required			
	opis	xsd:string	optional			documentation opis rodzaju kosztów / uzasadnienie
source	<code><xsd:element name="KosztyZastepstwa" type="curr:typKoszty"/></code>					

6.2.13 element PozewEPU/InneKoszty

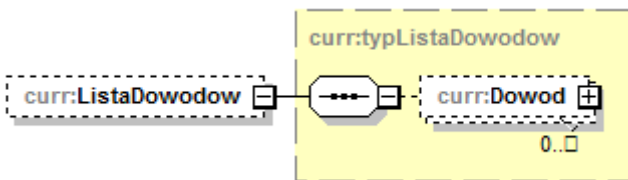
diagram						
---------	---	--	--	--	--	--

namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typKoszty					
properties	isRef	0				
	minOcc	0				
	maxOc	1				
	c					
	content	complex				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	wartosc	xsd:decimal	required			
	zasadzenie	xsd:byte	required			
	wgNorm	xsd:byte	required			
	opis	xsd:string	optional			
						documentation opis rodzaju kosztów / uzasadnienie
source	<xsd:element name="InneKoszty" type="curr:typKoszty" minOccurs="0"/>					

6.2.14 element PozewEPU/ListaNoszczen

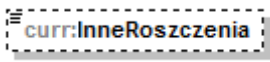
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typLista
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Roszczenie
source	<xsd:element name="ListaRoszczen" type="curr:typLista"/>

6.2.15 element PozewEPU/ListaNodowodow

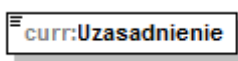
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typListaDowodow
properties	<div>isRef0</div> <div>minOcc0</div> <div>maxOc1</div> <div>c</div> <div>contentcomplex</div>
children	curr:Dowod

source	<code><xsd:element name="ListaDowodow" type="curr:typListaDowodow" minOccurs="0"/></code>
--------	---

6.2.16 element PozewEPU/InneRoszczenia

diagram											
namespace	http://www.currenda.pl/epu										
type	curr:typTekstowy										
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOc</td><td>1</td></tr><tr><td>c</td><td></td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	isRef	0	minOcc	0	maxOc	1	c		content	simple
isRef	0										
minOcc	0										
maxOc	1										
c											
content	simple										
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>32000</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	annotation	minLength	0		maxLength	32000		
Kind	Value	annotation									
minLength	0										
maxLength	32000										
source	<xsd:element name="InneRoszczenia" type="curr:typTekstowy" minOccurs="0"/>										

6.2.17 element PozewEPU/Uzasadnienie

diagram										
namespace	http://www.currenda.pl/epu									
type	curr:typTekstowy									
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	isRef	0	content	simple					
isRef	0									
content	simple									
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>annotation</td></tr><tr><td>minLength</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>32000</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	annotation	minLength	0		maxLength	32000	
Kind	Value	annotation								
minLength	0									
maxLength	32000									
source	<xsd:element name="Uzasadnienie" type="curr:typTekstowy"/>									

7 Pozwy.xsd

7.1 element Pozwy

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
properties	content complex					
children	curr:PozewEPU					
attributes	Name OznaczeniePaczki	Type curr:typNazwa60	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania i rozliczania opłat
annotation	documentation Paczka pozwów w elektronicznym postępowaniu upominawczym					
source	<pre> <xsd:element name="Pozwy"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Paczka pozwów w elektronicznym postępowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="PozewEPU" type="curr:PozewEPU" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania i rozliczania opłat</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

7.1.1 attribute Pozwy/@OznaczeniePaczki

type	curr:typNazwa60
------	---------------------------------

properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value annotation maxLength 60
annotation	documentation Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania i rozliczania opłat
source	<pre> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania i rozliczania opłat</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </pre>

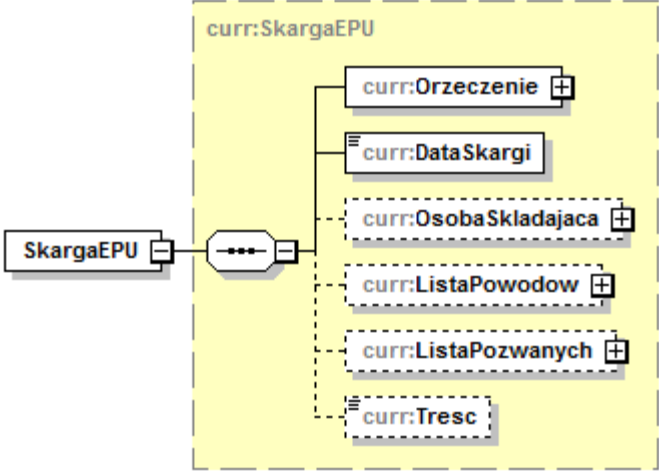
7.1.2 element Pozwy/PozewEPU

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the curr:PozewEPU element. It is a complex type with the following components:</p> <ul style="list-style-type: none"> Attributes: <ul style="list-style-type: none"> ID: Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu version: Oznaczenie wersji formatu dataZlozenia Children: <ul style="list-style-type: none"> curr:Adresat curr:SadWlasciwy curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:SprawaWgPowoda: Sygnatura / oznaczenie sprawy nadane przez powoda curr:WartoscSporu: Suma wartości roszczeń zdefiniowanych na liście roszczeń wyrażona w PLN curr:OplataSadowa curr:KosztyZastepstwa curr:InneKoszty curr:ListaRoszczen curr:ListaDowodow curr:InneRoszczenia curr:Uzasadnienie 								
namespace	http://www.currenda.pl/epu								
type	curr:PozewEPU								
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>unbounded</td></tr> <tr><td>content</td><td>complex</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	1	maxOcc	unbounded	content	complex
isRef	0								
minOcc	1								
maxOcc	unbounded								
content	complex								
children	curr:Adresat curr:SadWlasciwy curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:SprawaWgPowoda curr:WartoscSporu curr:OplataSadowa curr:KosztyZastepstwa								

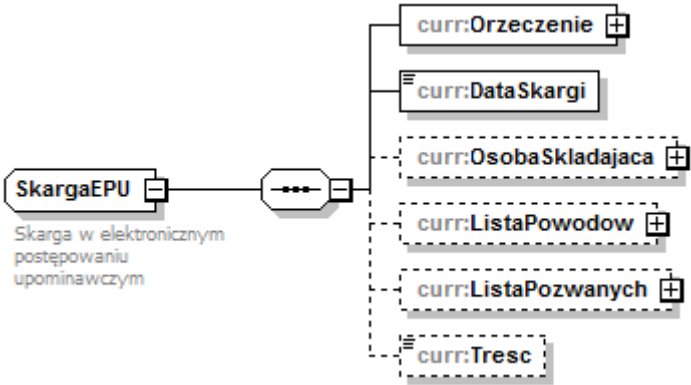
	curr:InneKoszty curr:ListaRoszczen curr:ListaDowodow curr:InneRoszczenia curr:Uzasadnienie					
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Unikalny w ramach paczki numer ID pozwu documentation Oznaczenie wersji formatu
	version	curr:typNazwa10	required		1.0	
	dataZlozenia	curr:typData	required			
source	<xsd:element name="PozewEPU" type="curr:PozewEPU" maxOccurs="unbounded"/>					

8 SkargaEPU.xsd

8.1 element SkargaEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:SkargaEPU
properties	content complex
children	curr:Orzeczenie curr:DataSkargi curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
source	<code><xsd:element name="SkargaEPU" type="curr:SkargaEPU"/></code>

8.2 complexType SkargaEPU

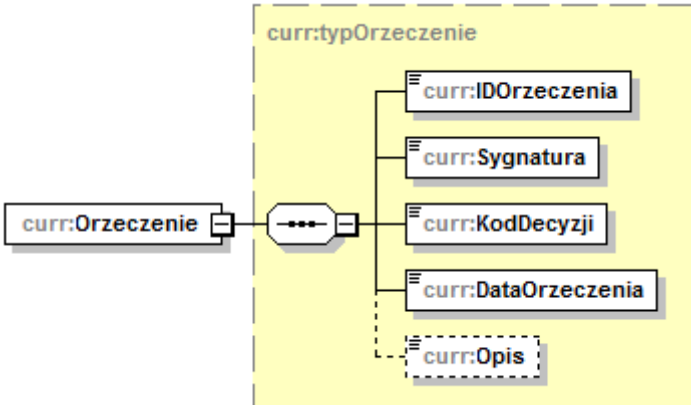
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Orzeczenie curr:DataSkargi curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
used by	element SkargaEPU
annotation	documentation Skarga w elektronicznym postępowaniu upominawczym
source	<code><xsd:complexType name="SkargaEPU"></code>

```

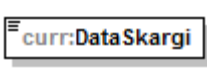
<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Skarga w elektronicznym postępowaniu upominawczym
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Orzeczenie" type="curr:typOrzeczenie"/>
  <xsd:element name="DataSkargi" type="xsd:dateTime"/>
  <xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych"
minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="Tresc" type="curr:typTekstowy" nillable="false"
minOccurs="0"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

8.2.1 element SkargaEPU/Orzeczenie

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOrzeczenie
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDOrzeczenia curr:Sygnatura curr:KodDecyzji curr:DataOrzeczenia curr:Opis
source	<code><xsd:element name="Orzeczenie" type="curr:typOrzeczenie"/></code>

8.2.2 element SkargaEPU/DataSkargi

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="DataSkargi" type="xsd:dateTime"/></code>

8.2.3 element SkargaEPU/OsobaSkladajaca

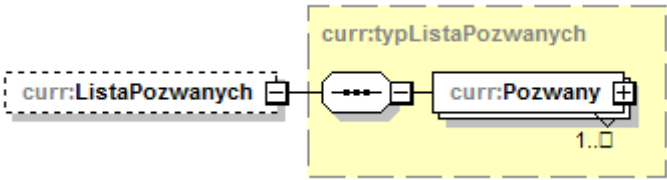
diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>curr:typSkladajacy</code> complex type. It is shown as a dashed box containing several components:</p> <ul style="list-style-type: none">Attributes: A box labeled <code>attributes</code> containing two attributes:<ul style="list-style-type: none"><code>pelnomocnik</code>: A boolean attribute with a description "1 - pelnomocnik zawodowy, 0 - inny".<code>podstawa</code>: A string attribute with a description "Opis umocowania".Sequence: A box containing a sequence of three elements:<ul style="list-style-type: none"><code>curr:Osoba</code>: A complex type element.<code>curr:Nazwa</code>: A complex type element with a description "Nazwa kancelarii, miejsca pracy".<code>curr:Adres</code>: A complex type element. <p>The <code>curr:OsobaSkladajaca</code> element is shown as a dashed box connected to the <code>curr:typSkladajacy</code> box.</p>																		
namespace	http://www.currenda.pl/epu																		
type	curr:typSkladajacy																		
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOc</td><td>1</td></tr><tr><td>c</td><td></td></tr><tr><td>content</td><td>complex</td></tr></table>	isRef	0	minOcc	0	maxOc	1	c		content	complex								
isRef	0																		
minOcc	0																		
maxOc	1																		
c																			
content	complex																		
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres																		
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>pelnomocnik</td><td>xsd:byte</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation 1 - pelnomocnik zawodowy 0 - inny</td></tr><tr><td>podstawa</td><td>xsd:string</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation Opis umocowania</td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	pelnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pelnomocnik zawodowy 0 - inny	podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation														
pelnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pelnomocnik zawodowy 0 - inny														
podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania														
source	<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>																		

8.2.4 element SkargaEPU/Listapowodow

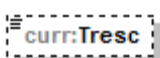
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListapowodow					

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:Powod
source	<code><xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"/></code>

8.2.5 element SkargaEPU/ListaPozwanych

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typListaPozwanych
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:Pozwany
source	<code><xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych" minOccurs="0"/></code>

8.2.6 element SkargaEPU/Tresc

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typTekstowy		
properties	isRef	0	
	minOcc	0	
	maxOc	1	
	c		
	content	simple	
	nillable	false	
facets	Kind	Value	annotation
	minLength	0	
	maxLength	32000	
source	<xsd:element name="Tresc" type="curr:typTekstowy" nillable="false" minOccurs="0"/>		

9 SprzeciwEPU.xsd

9.1 element SprzeciwEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:SprzeciwEPU
properties	content complex
children	curr:Nakaz curr:DataSprzeciwu curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPozwanych curr:Tresc
source	<code><xsd:element name="SprzeciwEPU" type="curr:SprzeciwEPU"/></code>

9.2 complexType SprzeciwEPU

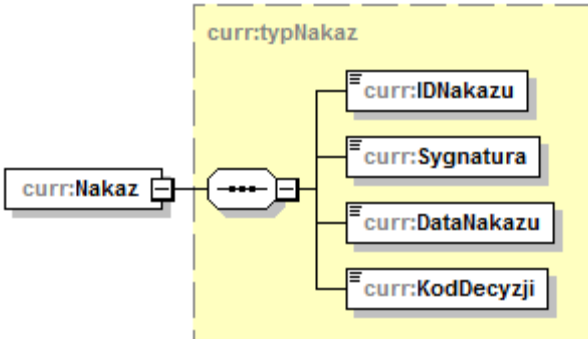
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Nakaz curr:DataSprzeciwu curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPozwanych curr:Tresc
used by	element SprzeciwEPU
annotation	documentation Sprzeciw od nakazu w elektronicznym postepowaniu upominawczym
source	<pre> <xsd:complexType name="SprzeciwEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Sprzeciw od nakazu w elektronicznym postepowaniu upominawczym </xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> </pre>

```


<xsd:element name="Nakaz" type="curr:typNakaz"/>
<xsd:element name="DataSprzeciwu" type="xsd:dateTime"/>
<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>
<xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych"/>
<xsd:element name="Tresc" type="curr:typTekstowy" nillable="false"
minOccurs="0"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

9.2.1 element SprzeciwEPU/Nakaz

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNakaz
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDNakazu curr:Sygnatura curr:DataNakazu curr:KodDecyzji
source	<code><xsd:element name="Nakaz" type="curr:typNakaz"/></code>

9.2.2 element SprzeciwEPU/DataSprzeciwu

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="DataSprzeciwu" type="xsd:dateTime"/></code>

9.2.3 element SprzeciwEPU/OsobaSkladajaca


diagram	<pre>graph LR subgraph curr_typSkladajacy [curr:typSkladajacy] direction TB subgraph attributes direction TB p[pełnomocnik 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny] pod[podstawa Opis umocowania] end choice(()) curr_Osoba[curr:Osoba] curr_Nazwa[curr:Nazwa Nazwa kancelarii, miejsca pracy] curr_Adres[curr:Adres] choice --- curr_Osoba choice --- curr_Nazwa choice --- curr_Adres end curr_OsobaSkladajaca[<u>curr:OsobaSkladajaca</u>] --- curr_typSkladajacy</pre>																		
namespace	http://www.currenda.pl/epu																		
type	curr:typSkladajacy																		
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex																		
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres																		
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>pełnomocnik</td><td>xsd:byte</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny</td></tr><tr><td>podstawa</td><td>xsd:string</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation Opis umocowania</td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny	podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation														
pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny														
podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania														
source	<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>																		

9.2.4 element SprzeciwEPU/ListaPozwanych

diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>curr:typListaPozwanych</code> complex type. It is represented by a dashed yellow box. Inside this box, there is a sequence of two elements: <code>curr:ListaPozwanych</code> (represented by a rectangle with a minus sign on its right side) and <code>curr:Pozwany</code> (represented by a rectangle with a plus sign on its right side). The <code>curr:Pozwany</code> element has a cardinality of <code>1..∞</code> indicated by a small box next to it. The entire sequence is enclosed in a dashed box labeled <code>curr:typListaPozwanych</code>.</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typListaPozwanych
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Pozwany

source	<code><xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych"/></code>
--------	---

9.2.5 element SprzeciwEPU/Tresc

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typTekstowy		
properties	isRef	0	
	minOcc	0	
	maxOc	1	
	c		
	content	simple	
	nillable	false	
facets	Kind	Value	annotation
	minLength	0	
	maxLength	32000	
source	<xsd:element name="Tresc" type="curr:typTekstowy" nillable="false" minOccurs="0"/>		

10 WniosekEgzekucyjny.xsd

10.1 element WniosekEgzekucyjny

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:WniosekEgzekucyjny					
properties	content complex					
children	curr:Komornik curr:Sad curr:Nakaz curr:Klauzula curr:OsobaSkladajaca curr:ListaWierzycieli curr:ListaDluznikow curr:ListaRoszczen curr:InformacjeDodatkowe curr:KosztyZastepstwa curr:InneKoszty curr:ZleceniePoszukiwaniaMaja... curr:ZlecenieProwadzeniaArt85					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			
	version	curr:typNazwa10	required		1.0	documentation Oznaczenie

		wersji formatu. Aktualna wersja: 1.0
	dataWniosku curr:typData required	
source	<xsd:element name="WniosekEgzekucyjny" type="curr:WniosekEgzekucyjny"/>	

10.2 complexType WniosekEgzekucyjny

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
children	curr:Komornik curr:Sad curr:Nakaz curr:Klauzula curr:OsobaSkładajaca curr:ListaWierzycieli curr:ListaDluznikow curr:ListaRoszczen curr:InformacjeDodatkowe curr:KosztyZastepstwa curr:InneKoszty curr:ZleceniePoszukiwaniaMajtku curr:ZlecenieProwadzeniaArt85					
used by	element	WniosekEgzekucyjny				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			
	version	curr:typNazwa10	required		1.0	documentation

		Oznaczenie wersji formatu. Aktualna wersja: 1.0
	dataWniosku curr:typData required	
annotation	documentation Wniosek egzekucyjny w elektronicznym postępowaniu upominawczym	
source	<pre> <xsd:complexType name="WniosekEgzekucyjny"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Wniosek egzekucyjny w elektronicznym postępowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:sequence> <xsd:element name="Komornik" type="curr:typKomornikWniosek"/> <xsd:element name="Sad" type="curr:typSadEPU"/> <xsd:element name="Nakaz" type="curr:typNakaz"/> <xsd:element name="Klauzula" type="curr:typKlauzula"/> <xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy"/> <xsd:element name="ListaWierzycieli" type="curr:typListaWierzycieli"/> <xsd:element name="ListaDluznikow" type="curr:typListaDluznikow"/> <xsd:element name="ListaRoszczen"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Roszczenie" type="curr:typRoszczenieNakaz" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> <xsd:element name="InformacjeDodatkowe" type="curr:typTekstowy" minOccurs="0"/> <xsd:element name="KosztyZastepstwa" type="curr:typKoszty" minOccurs="0"/> <xsd:element name="InneKoszty" type="curr:typKoszty" minOccurs="0"/> <xsd:element name="ZleceniePoszukiwaniaMajatku" type="curr:typWybor0_1" minOccurs="0"/> <xsd:element name="ZlecenieProwadzeniaArt85" type="curr:typWybor0_1" minOccurs="0"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"/> <xsd:attribute name="version" type="curr:typNazwa10" use="required" fixed="1.0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie wersji formatu. Aktualna wersja: 1.0</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> <xsd:attribute name="dataWniosku" type="curr:typData" use="required"/> </xsd:complexType> </pre>	

10.2.1 attribute WniosekEgzekucyjny/@ID

type	xsd:unsignedLong
properties	isRef 0 use required
source	<pre><xsd:attribute name="ID" type="xsd:unsignedLong" use="required"/></pre>

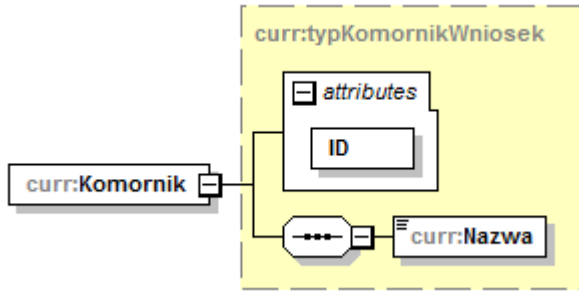
10.2.2 attribute WniosekEgzekucyjny/@version

type	curr:typNazwa10
properties	isRef 0 fixed 1.0 use required
facets	Kind Value annotation maxLength 10
annotation	documentation Oznaczenie wersji formatu. Aktualna wersja: 1.0
source	<pre><xsd:attribute name="version" type="curr:typNazwa10" use="required" fixed="1.0"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie wersji formatu. Aktualna wersja: 1.0</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>

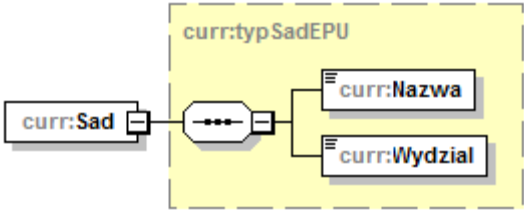
10.2.3 attribute WniosekEgzekucyjny/@dataWniosku

type	curr:typData
properties	isRef 0 use required
facets	Kind Value annotation pattern [0-9]{4}-[0-9]{2}-[0-9]{2}
source	<pre><xsd:attribute name="dataWniosku" type="curr:typData" use="required"/></pre>

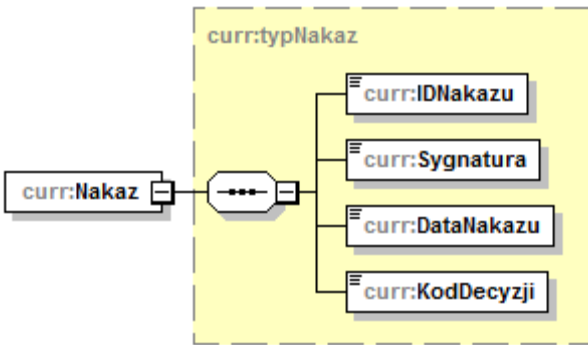
10.2.4 element WniosekEgzekucyjny/Komornik

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typKomornikWniosek					
properties	isRef 0 content complex					
children	curr:Nazwa					
attributes	Name ID	Type xsd:unsignedLong	Use required	Default	Fixed	annotation
source	<pre><xsd:element name="Komornik" type="curr:typKomornikWniosek"/></pre>					

10.2.5 element WniosekEgzekucyjny/Sad

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typSadEPU
properties	isRef 0 content complex
children	curr:Nazwa curr:Wydzial
source	<code><xsd:element name="Sad" type="curr:typSadEPU"/></code>

10.2.6 element WniosekEgzekucyjny/Nakaz

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typNakaz
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDNakazu curr:Sygnatura curr:DataNakazu curr:KodDecyzji
source	<code><xsd:element name="Nakaz" type="curr:typNakaz"/></code>

10.2.7 element WniosekEgzekucyjny/Klauzula

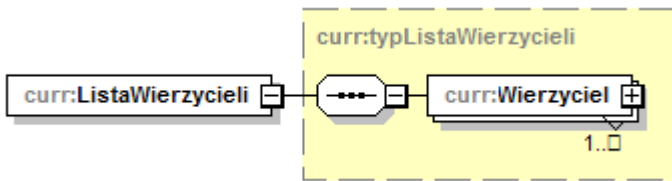
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typKlauzula
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDNakazu curr:IDKlauzuli curr:Sygnatura curr:DataKlauzuli curr:KodKlauzuli
source	<code><xsd:element name="Klauzula" type="curr:typKlauzula"/></code>

10.2.8 element WniosekEgzekucyjny/OsobaSkladajaca

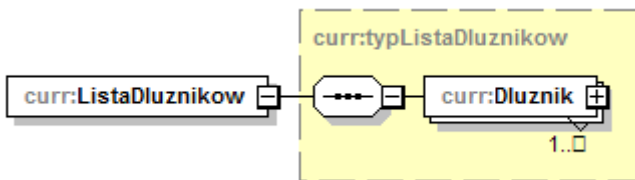
diagram	<p>The diagram illustrates the structure of the <code>curr:OsobaSkladajaca</code> element. It is connected to a dashed box labeled <code>curr:typSkladajacy</code>. Inside this box, there is an <code>attributes</code> section containing two attributes: <code>pełnomocnik</code> (with values 1 - pełnomocnik zawodowy and 0 - inny) and <code>podstawa</code> (with value Opis umocowania). Below the attributes, there is a sequence of three child elements: <code>curr:Osoba</code>, <code>curr:Nazwa</code> (indicated by a dashed box and labeled 'Nazwa kancelarii, miejsca pracy'), and <code>curr:Adres</code>.</p>												
namespace	http://www.currenda.pl/epu												
type	curr:typSkladajacy												
properties	isRef 0 content complex												
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres												
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>pełnomocnik</td><td>xsd:byte</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation 1 -</td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 -
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation								
pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 -								

	<p>podstawa xsd:string required</p>	<p>pełnomocnik zawodowy 0 - inny documentation Opis umocowania</p>
source	<xsd:element name="OsobaSkładajaca" type="curr:typSkładajacy"/>	

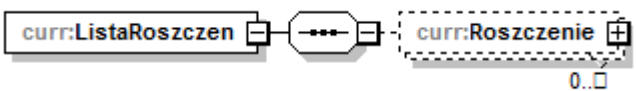
10.2.9 element WniosekEgzekucyjny/Listawierzycieli

diagram					
namespace	http://www.currenda.pl/epu				
type	curr:typListaWierzycieli				
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>content</td><td>complex</td></tr></table>	isRef	0	content	complex
isRef	0				
content	complex				
children	curr:Wierzyciel				
source	<xsd:element name="ListaWierzycieli" type="curr:typListaWierzycieli"/>				

10.2.10 element WniosekEgzekucyjny/Listadluznikow

diagram					
namespace	http://www.currenda.pl/epu				
type	curr:typListaDluznikow				
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>content</td><td>complex</td></tr></table>	isRef	0	content	complex
isRef	0				
content	complex				
children	curr:Dluznik				
source	<xsd:element name="ListaDluznikow" type="curr:typListaDluznikow"/>				

10.2.11 element WniosekEgzekucyjny/Listarozszen

diagram		
namespace	http://www.currenda.pl/epu	

properties	isRef 0 content complex
children	curr:Roszczenie
source	<pre> <xsd:element name="ListaRoszczen"> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Roszczenie" type="curr:typRoszczenieNakaz" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>

10.2.11.1 element WniosekEgzekucyjny/ListaRoszczen/Roszczenie

diagram	<p>curr:typRoszczenieNakaz</p> <ul style="list-style-type: none"> numer: Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie. opisKwoty: Opis kwoty wartosc: Wartość roszczenia waluta wartoscSloownie: słowny opis kwoty opis: Opis roszczenia odsetki: 0 - nie 1 - tak solidarnie: 0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum typ: 0 - należność główna 1 - koszty sądowe 2 - koszty zastępstwa 3 - inne <p>curr:Roszczenie 0..1</p> <p>curr:Odsetki</p>
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typRoszczenieNakaz

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc unbounded c content complex					
children	curr:Odsetki					
attributes	Name numer	Type xsd:int	Use required	Default	Fixed	annotation documentation Kolejny numer roszczenia na liście. Bez znaczenia przy imporcie. documentation Opis kwoty documentation Wartosc roszczenia documentation
	opisKwoty	xsd:string	optional			documentation słowny opis kwoty documentation Opis roszczenia documentation 0 - nie 1 - tak documentation 0 - solidarność powodów i pozwanych 1 - inny 2 - inny powodowie 3 - inny pozwani 4 - in solidum documentation 0 - należność główna 1 - koszty sądowe 2 - koszty zastępstwa 3 - inne
	wartosc	xsd:decimal	required			
	waluta	curr:typWaluta	required			
	wartoscSłowny	xsd:string	optional			
	e					
	opis	xsd:string	optional			
	odsetki	xsd:byte	required			
	solidarnie	xsd:byte	required			
	typ	xsd:byte	required			
source	<xsd:element name="Roszczenie" type="curr:typRoszczenieNakaz" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>					

10.2.12 element WniosekEgzekucyjny/InformacjeDodatkowe

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typTekstowy
properties	<div>isRef 0</div> <div>minOcc 0</div> <div>maxOcc 1</div> <div>content simple</div>
facets	<div>Kind Value annotation</div> <div>minLength 0</div> <div>maxLength 32000</div>

source	<xsd:element name="InformacjeDodatkowe" type="curr:typTekstowy" minOccurs="0"/>
--------	---

10.2.13 element WniosekEgzekucyjny/KosztyZastepstwa

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typKoszty					
properties	isRef	0				
	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	content	complex				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	wartosc	xsd:decimal	required			
	zasadzenie	xsd:byte	required			
	wgNorm	xsd:byte	required			
	opis	xsd:string	optional			
						documentation opis rodzaju kosztów / uzasadnienie
source	<xsd:element name="KosztyZastepstwa" type="curr:typKoszty" minOccurs="0"/>					


10.2.14 element WniosekEgzekucyjny/InneKoszty

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typKoszty					
properties	isRef	0				
	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	c					
	content	complex				
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	wartosc	xsd:decimal	required			
	zasadzenie	xsd:byte	required			
	wgNorm	xsd:byte	required			
	opis	xsd:string	optional			documentation opis rodzaju kosztów / uzasadnienie
source	<xsd:element name="InneKoszty" type="curr:typKoszty" minOccurs="0"/>					

10.2.15 element WniosekEgzekucyjny/ZleceniePoszukiwaniaMajtku

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typWybor0_1					
properties	isRef	0				
	minOcc	0				
	maxOcc	1				
	c					
	content	simple				
facets	Kind	Value	annotation			
	enumeration	0				
	enumeration	1				
source	<xsd:element name="ZleceniePoszukiwaniaMajtku" type="curr:typWybor0_1" minOccurs="0"/>					

10.2.16 element WniosekEgzekucyjny/ZlecenieProwadzeniaArt85

diagram											
namespace	http://www.currenda.pl/epu										
type	curr:typWybor0_1										
properties	<table><tr><td>isRef</td><td>0</td></tr><tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr><tr><td>maxOc</td><td>1</td></tr><tr><td>c</td><td></td></tr><tr><td>content</td><td>simple</td></tr></table>	isRef	0	minOcc	0	maxOc	1	c		content	simple
isRef	0										
minOcc	0										
maxOc	1										
c											
content	simple										
facets	<table><tr><td>Kind</td><td>Value</td><td>annotation</td></tr><tr><td>enumeration</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>enumeration</td><td>1</td><td></td></tr></table>	Kind	Value	annotation	enumeration	0		enumeration	1		
Kind	Value	annotation									
enumeration	0										
enumeration	1										
source	<xsd:element name="ZlecenieProwadzeniaArt85" type="curr:typWybor0_1" minOccurs="0"/>										

11 WnioskiEgzekucyjneEPU.xsd

11.1 element WnioskiEgzekucyjneEPU

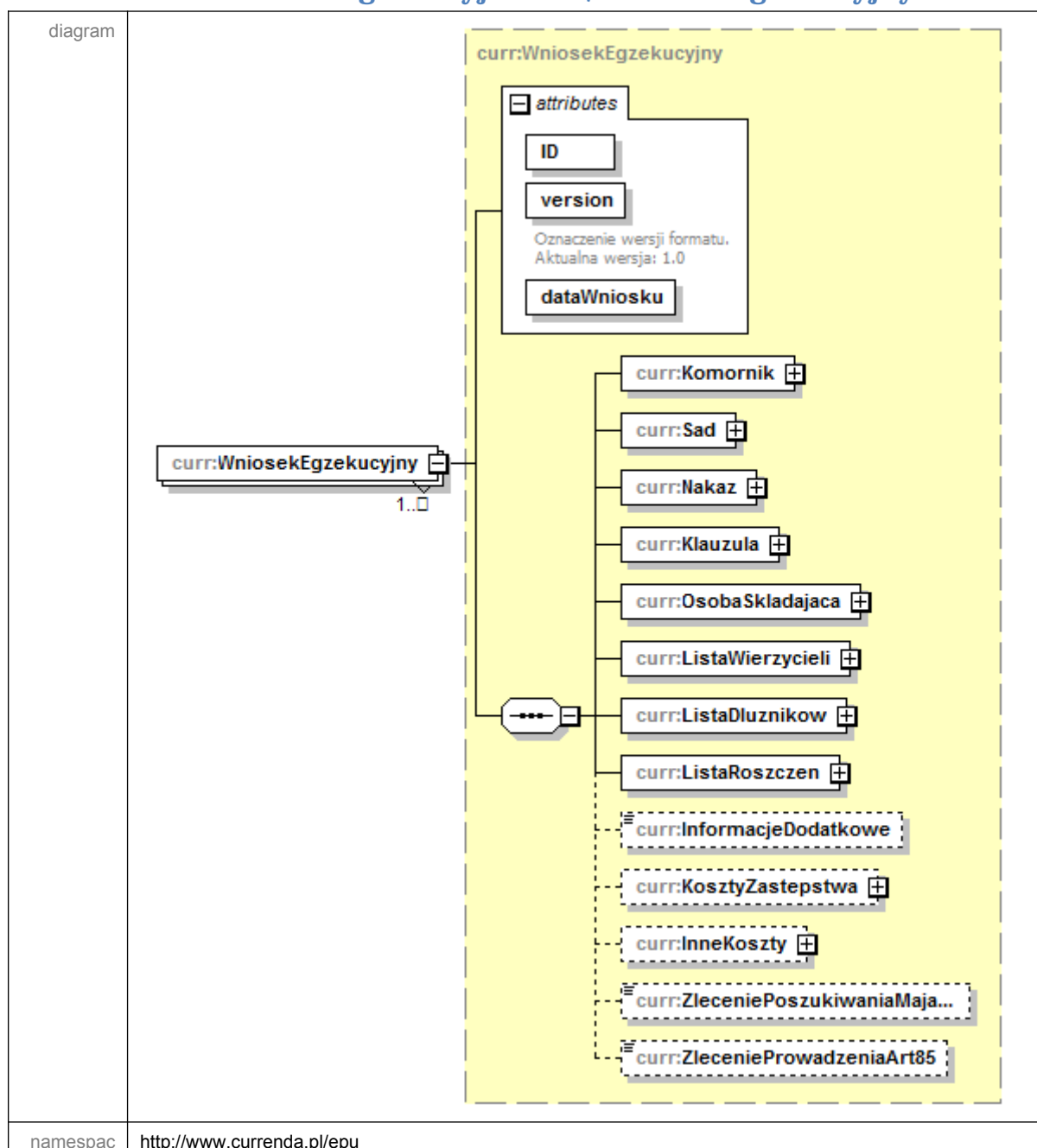
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
properties	content complex					
children	curr:WniosekEgzekucyjny					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	OznaczeniePaczki	curr:typNazwa60	required			documentation Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania
annotation	documentation Paczka wniosków egzekucyjnych w elektronicznym postępowaniu upominawczym					
source	<pre> <xsd:element name="WnioskiEgzekucyjneEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Paczka wniosków egzekucyjnych w elektronicznym postępowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="WniosekEgzekucyjny" type="curr:WniosekEgzekucyjny" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania</xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

11.1.1 attribute WnioskiEgzekucyjneEPU/@OznaczeniePaczki

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use required

facets	Kind	Value	annotation
	maxLength	60	
annotation	documentation	Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania	
source	<pre><xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez powoda masowego używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>		

11.2 element WnioskiEgzekucyjneEPU/WniosekEgzekucyjny



e						
type	curr:WniosekEgzekucyjny					
properties	isRef	0				
	minOcc	1				
	maxOc	unbounded				
	c					
	content	complex				
children	curr:Komornik curr:Sad curr:Nakaz curr:Klauzula curr:OsobaSkladajaca curr:ListaWierzycieli curr:ListaDluznikow curr:ListaRoszczen curr:InformacjeDodatkowe curr:KosztyZastepstwa curr:InneKoszty curr:ZleceniePoszukiwaniaMajatku curr:ZlecenieProwadzeniaArt85					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation
	ID	xsd:unsignedLong	required			
	version	curr:typNazwa10	required		1.0	documentation Oznaczenie wersji formatu. Aktualna wersja: 1.0
	dataWniosku	curr:typData	required			
source	<xsd:element name="WniosekEgzekucyjny" type="curr:WniosekEgzekucyjny" maxOccurs="unbounded"/>					

12 ZawiadomienieEPU.xsd

12.1 element ZawiadomienieEPU

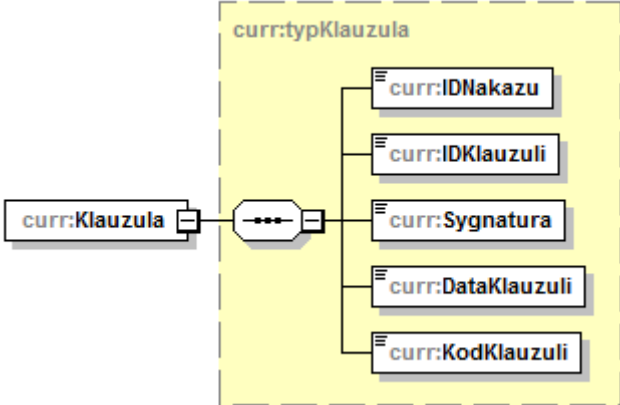
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
properties	content complex
children	curr:Klauzula curr:Komornik curr:idAdnotacji curr:dataOdebrania curr:dataAwizo1 curr:dataAwizo2 curr:dataZwrotu curr:rodzaj curr:statusOdbiorcy curr:adres curr:przyczynaNiepodiecia curr:odbiorcalny curr:doreczenieInnySposob
annotation	documentation Zawiadomienie o wszczęciu egzekucji dostarczono
source	<pre> <xsd:element name="ZawiadomienieEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Zawiadomienie o wszczęciu egzekucji dostarczono</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="Klauzula" type="curr:typKlauzula"/> <xsd:element name="Komornik" type="curr:typKomornik"/> <xsd:element name="idAdnotacji" type="xsd:int"/> <xsd:element name="dataOdebrania" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/> <xsd:element name="dataAwizo1" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/> <xsd:element name="dataAwizo2" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/> <xsd:element name="dataZwrotu" type="xsd:dateTime" nillable="true" </pre>


```

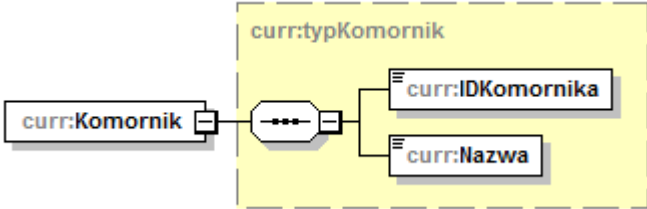
minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="rodzaj" type="curr:typRodzajZawiadomienie"/>
  <xsd:element name="statusOdbiorcy"
type="curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy" nillable="true" minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="adres" type="xsd:string" nillable="false" minOccurs="1"/>
  <xsd:element name="przyczynaNiepodiecia" type="xsd:string" nillable="true"
minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="odbiorcaInny" type="xsd:string" nillable="true"
minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="doreczeniInnySposob" type="xsd:string" nillable="true"
minOccurs="0"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>

```

12.1.1 element ZawiadomienieEPU/Klauzula


diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typKlauzula
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDNakazu curr:IDKlauzuli curr:Sygnatura curr:DataKlauzuli curr:KodKlauzuli
source	<code><xsd:element name="Klauzula" type="curr:typKlauzula"/></code>

12.1.2 element ZawiadomienieEPU/Komornik

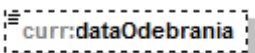
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typKomornik

properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDKomornika curr:Nazwa
source	<code><xsd:element name="Komornik" type="curr:typKomornik"/></code>


12.1.3 element ZawiadomienieEPU/idAdnotacji

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:int
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="idAdnotacji" type="xsd:int"/></code>

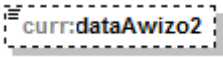
12.1.4 element ZawiadomienieEPU/dataOdebrania

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple nillable true
source	<code><xsd:element name="dataOdebrania" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/></code>


12.1.5 element ZawiadomienieEPU/dataAwizo1

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOcc 1 content simple nillable true
source	<code><xsd:element name="dataAwizo1" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/></code>


12.1.6 element ZawiadomienieEPU/dataAwizo2

diagram													
namespace	http://www.currenda.pl/epu												
type	xsd:dateTime												
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>c</td><td></td></tr> <tr><td>content</td><td>simple</td></tr> <tr><td>nillable</td><td>true</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	c		content	simple	nillable	true
isRef	0												
minOcc	0												
maxOcc	1												
c													
content	simple												
nillable	true												
source	<code><xsd:element name="dataAwizo2" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/></code>												

12.1.7 element ZawiadomienieEPU/dataZwrotu

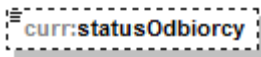
diagram													
namespace	http://www.currenda.pl/epu												
type	xsd:dateTime												
properties	<table> <tr><td>isRef</td><td>0</td></tr> <tr><td>minOcc</td><td>0</td></tr> <tr><td>maxOcc</td><td>1</td></tr> <tr><td>c</td><td></td></tr> <tr><td>content</td><td>simple</td></tr> <tr><td>nillable</td><td>true</td></tr> </table>	isRef	0	minOcc	0	maxOcc	1	c		content	simple	nillable	true
isRef	0												
minOcc	0												
maxOcc	1												
c													
content	simple												
nillable	true												
source	<code><xsd:element name="dataZwrotu" type="xsd:dateTime" nillable="true" minOccurs="0"/></code>												

12.1.8 element ZawiadomienieEPU/rodzaj


diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typRodzajZawiadomienie		
properties	isRef content	0 simple	
facets	Kind enumeration	Value adresatowi osobiście	annotation
	enumeration	osobie uprawnionej do odbioru	
	enumeration	przesyłka niedoręczona (inna niż dwukrotnie awizowana i zwrócona)	
	enumeration	przesyłka uprzednio awizowana i odebrana przez dłużnika	

	enumeration przesyłka dwukrotnie awizowana i zwrócona
source	<code><xsd:element name="rodzaj" type="curr:typRodzajZawiadomienie"/></code>

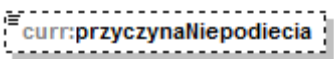
12.1.9 element ZawiadomienieEPU/statusOdbiorcy

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy		
properties	isRef	0	
	minOcc	0	
	maxOc	1	
	c		
	content	simple	
	nillable	true	
facets	Kind	Value	annotation
	enumeration	dorosły domownik	
	enumeration	dozorca domu	
	enumeration	sołtys	
	enumeration	administracja domu	
	enumeration	doręczenie nastąpiło w inny	
		sposób	
	enumeration	dłużnik	
source	<xsd:element name="statusOdbiorcy" type="curr:typRodzajZawiadomieniaStatusOdbiorcy" nillable="true" minOccurs="0"/>		

12.1.10 element ZawiadomienieEPU/adres

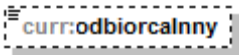
diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 content simple nillable false
source	<code><xsd:element name="adres" type="xsd:string" nillable="false" minOccurs="1"/></code>

12.1.11 element ZawiadomienieEPU/przyczynaNiepodiecia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple nillable true
source	<xsd:element name="przyczynaNiepodiecia" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/>

12.1.12 element ZawiadomienieEPU/odbiorcaInny

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple nillable true
source	<xsd:element name="odbiorcaInny" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/>

12.1.13 element ZawiadomienieEPU/doreczenieInnySposob

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:string
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content simple nillable true
source	<xsd:element name="doreczenieInnySposob" type="xsd:string" nillable="true" minOccurs="0"/>

13 ZawiadomieniaEPU.xsd

13.1 element ZawiadomieniaEgzekucyjneEPU

diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
properties	content complex					
children	curr:ZawiadomienieEPU					
attributes	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation documentation
	OznaczeniePaczki	curr:typNazwa60	required			Oznaczenie paczki nadawane przez uytkownika używane jako kryterium wyszukiwania
annotation	documentation Paczka zawiadomień egzekucyjnych w elektronicznym postpowaniu upominawczym					
source	<pre> <xsd:element name="ZawiadomieniaEgzekucyjneEPU"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Paczka zawiadomień egzekucyjnych w elektronicznym postpowaniu upominawczym</xsd:documentation> </xsd:annotation> <xsd:complexType> <xsd:sequence> <xsd:element name="ZawiadomienieEPU" type="curr:ZawiadomienieEPU" maxOccurs="unbounded"/> </xsd:sequence> <xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez uytkownika używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute> </xsd:complexType> </xsd:element> </pre>					

13.1.1 attribute ZawiadomieniaEgzekucyjneEPU/@OznaczeniePaczki

type	curr:typNazwa60
properties	isRef 0 use required

facets	Kind maxLength	Value 60	annotation
annotation	documentation Oznaczenie paczki nadawane przez użytkownika używane jako kryterium wyszukiwania		
source	<pre><xsd:attribute name="OznaczeniePaczki" type="curr:typNazwa60" use="required"> <xsd:annotation> <xsd:documentation>Oznaczenie paczki nadawane przez użytkownika używane jako kryterium wyszukiwania </xsd:documentation> </xsd:annotation> </xsd:attribute></pre>		

13.1.2 element ZawiadomieniaEgzekucyjneEPU/ZawiadomienieEPU

diagram			
namespace	http://www.currenda.pl/epu		
type	curr:ZawiadomienieEPU		
properties	isRef	0	
	minOcc	1	
	maxOcc	unbounded	
	content	complex	
children	curr:Klauzula curr:Komornik curr:idAdnotacji curr:dataOdebrania curr:dataAwizo1 curr:dataAwizo2 curr:dataZwrotu curr:rodzaj curr:statusOdbiorcy curr:adres curr:przyczynaNiepodiecia curr:odbiorcalny curr:doreczeniennySposob		

source	<code><xsd:element name="ZawiadomienieEPU" type="curr:ZawiadomienieEPU" maxOccurs="unbounded"/></code>
--------	--

14 ZazalenieEPU.xsd

14.1 element ZazalenieEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:ZazalenieEPU
properties	content complex
children	curr:Orzeczenie curr:DataZazalenia curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
source	<code><xsd:element name="ZazalenieEPU" type="curr:ZazalenieEPU"/></code>

14.2 complexType ZazalenieEPU

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
children	curr:Orzeczenie curr:DataZazalenia curr:OsobaSkladajaca curr:ListaPowodow curr:ListaPozwanych curr:Tresc
used by	element ZazalenieEPU
annotation	documentation Zazalenie w elektronicznym postepowaniu upominawczym
source	<code><xsd:complexType name="ZazalenieEPU"></code>

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Zazalenie w elektronicznym postępowaniu upominawczym
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Orzeczenie" type="curr:typOrzeczenie"/>
  <xsd:element name="DataZazalenia" type="xsd:dateTime"/>
  <xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych"
minOccurs="0"/>
  <xsd:element name="Tresc" type="curr:typTekstowy" nillable="false"
minOccurs="0"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

14.2.1 element ZazalenieEPU/Orzeczenie

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typOrzeczenie
properties	isRef 0 content complex
children	curr:IDOrzeczenia curr:Sygnatura curr:KodDecyzji curr:DataOrzeczenia curr:Opis
source	<code><xsd:element name="Orzeczenie" type="curr:typOrzeczenie"/></code>

14.2.2 element ZazalenieEPU/DataZazalenia

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	xsd:dateTime
properties	isRef 0 content simple
source	<code><xsd:element name="DataZazalenia" type="xsd:dateTime"/></code>

14.2.3 element ZazalenieEPU/OsobaSkladajaca

diagram	<pre>graph LR subgraph curr_typSkladajacy [curr:typSkladajacy] subgraph attributes pełnomocnik["pełnomocnik 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny"] podstawa["podstawa Opis umocowania"] end choice(()) curr_Osoba[curr:Osoba] curr_Nazwa[curr:Nazwa Nazwa kancelarii, miejsca pracy] curr_Adres[curr:Adres] choice --- curr_Osoba choice --- curr_Nazwa choice --- curr_Adres end curr_OsobaSkladajaca[curr:OsobaSkladajaca] --- curr_typSkladajacy</pre>																		
namespace	http://www.currenda.pl/epu																		
type	curr:typSkladajacy																		
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex																		
children	curr:Osoba curr:Nazwa curr:Adres																		
attributes	<table><thead><tr><th>Name</th><th>Type</th><th>Use</th><th>Default</th><th>Fixed</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>pełnomocnik</td><td>xsd:byte</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny</td></tr><tr><td>podstawa</td><td>xsd:string</td><td>required</td><td></td><td></td><td>documentation Opis umocowania</td></tr></tbody></table>	Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation	pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny	podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania
Name	Type	Use	Default	Fixed	annotation														
pełnomocnik	xsd:byte	required			documentation 1 - pełnomocnik zawodowy 0 - inny														
podstawa	xsd:string	required			documentation Opis umocowania														
source	<xsd:element name="OsobaSkladajaca" type="curr:typSkladajacy" minOccurs="0"/>																		

14.2.4 element ZazalenieEPU/Listapowodow

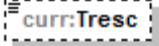
diagram						
namespace	http://www.currenda.pl/epu					
type	curr:typListapowodow					

properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:Powod
source	<code><xsd:element name="ListaPowodow" type="curr:typListaPowodow" minOccurs="0"/></code>

14.2.5 element ZazalenieEPU/ListaPozwanych

diagram	
namespace	http://www.currenda.pl/epu
type	curr:typListaPozwanych
properties	isRef 0 minOcc 0 maxOc 1 c content complex
children	curr:Pozwany
source	<code><xsd:element name="ListaPozwanych" type="curr:typListaPozwanych" minOccurs="0"/></code>

14.2.6 element ZazalenieEPU/Tresc

diagram										
namespace	http://www.currenda.pl/epu									
type	curr:typTekstowy									
properties	<div><div>isRef</div><div>0</div></div> <div><div>minOcc</div><div>0</div></div> <div><div>maxOc</div><div>1</div></div> <div><div>c</div><div></div></div> <div><div>content</div><div>simple</div></div> <div><div>nillable</div><div>false</div></div>									
facets	<table><thead><tr><th>Kind</th><th>Value</th><th>annotation</th></tr></thead><tbody><tr><td>minLength</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>maxLength</td><td>32000</td><td></td></tr></tbody></table>	Kind	Value	annotation	minLength	0		maxLength	32000	
Kind	Value	annotation								
minLength	0									
maxLength	32000									
source	<xsd:element name="Tresc" type="curr:typTekstowy" nillable="false" minOccurs="0"/>									