

## **~~NEMPRI18-NEMPRI20~~ v1.0 – Popis položek v datové větě**

Datová věta ~~NEMPRI18-NEMPRI20~~ musí v souladu se specifikací xml datové struktury začínat

```
<?xml version="1.0" [encoding="{\"UTF-8\"|\"UTF-16\"|.....}"] [standalone="yes"]?>
```

### **Data dokumentu**

A) Následuje kořenový element **<NEMPRI>** , který má povinné řídicí atributy pro zpracování:

```
<NEMPRI xmlns="http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI18NEMPRI20" version="20182020.0"  
partialAccept="A">
```

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "<http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI18NEMPRI20>" pro identifikaci služby ~~NEMPRI18NEMPRI20~~;
- verze datové věty ~~NEMPRI18-NEMPRI20~~ s hodnotou "~~20182020~~.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept" s konstantní hodnotou true "A" pro identifikaci částečného přijetí formulářů (jinou metodu zpracování pro ~~NEMPRI18-NEMPRI20~~ nelze zvolit);

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
xmlns	NEMPRI/xmlns	A	L2	35	Konstanta XML namespace
version	NEMPRI/version	A	N, ZM	6	Verze datové věty <del>NEMPRI18NEMPRI20</del>
partialAccept	NEMPRI/partialAccept	N	L	1	Konstanta pro částečné přijetí "A" = "true" ("N" = "false" nebylo implementováno)

B) Nepovinný element **<VENDOR>** , který má nepovinné atributy pro získání statistických hodnot:

```
[<VENDOR [productName="" [productVersion=""]]/>]
```

- jméno software pro odeslání podání, např.: productName="FormApps Server", slouží pro získání statistických údajů o podávajících;
- verze software pro odeslání podání, např.: productVersion="1.4.0".

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
productName	VENDOR/productName	N	A,N	0 -64	Jméno odesílacího software
productVersion	VENDOR/productVersion	N	A,NN,ZM	0 -16	Verze odesílacího software

C) Nepovinný element **<SENDER>** , který má nepovinné řídicí atributy pro modifikaci odpovědi pro podávajícího o výsledku zpracování:

[<SENDER [EmailNotifikace="jmeno.prijmeni@firma.cz"] [ISDSreport={"NONE" | "XML" | "HTML" | "XML+HTML"}]/ >]

- E-mailová adresa pro zaslání informací o výsledku zpracování "EmailNotifikace":
  - pro kanál VREP nahradí tato adresa e-mailovou adresu uvedenou v RAUI;
  - pro kanál ISDS doplní e-mail na tuto adresu datovou zprávu s přílohami xml a html (pokud nejsou atributem ISDSreport potlačeny).

Atribut umožňuje podávajícím třídit protokoly ze zpracování do různých e-mailových schránek.

- ISDSreport pro definování požadovaných typů příloh datové zprávy s odpovědí ze zpracování:
  - pro kanál VREP se atribut ignoruje;
  - pro kanál ISDS lze požadovat: neodeslání DZ, odeslání jen přílohy XML, odeslání jen přílohy HTML, odeslání obou příloh XML i HTML (default).

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
EmailNotifikace	SENDER/EmailNotifikace	N	A,NN,ZM@A,N,ZM	0 -250	Emailová adresa pro zaslání informací o zpracování
ISDSreport	SENDER/ISDSreport	N	Číselník 0 .. "NONE" 1 .. "XML" 2 .. "HTML" 3 .. "XML+HTML"  <u>Default je "3"</u>	0   1	Pro kanál ISDS definuje typ požadovaných příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje

**D)** Následuje povinný element uzavírající celou vlastní datovou větu **<datovaVeta>** , který má povinný atribut

<datovaVeta poradoveCislo="1">

- "poradoveCislo". Atribut může nabývat hodnot rostoucí řady přirozených čísel s maximálním počtem prvků řady 1500.

Fyzické umístění entity: **dokument/**

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Zahraniční	./zahranicni	N	L	0 1	„N“ výchozí (default) hodnota (CZ, SK) „A“ <b>zahraniční</b> mimo Česka a Slovenska (Číslo potvrzení je nepovinné bez kontroly)
Číslo rozhodnutí (potvrzení) o NEM, OCR, DLO	./cisloPotvrzeni	A+0	A,NN	7-8 (papírový) 10 nebo	ČPN (papírové formuláře) +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 2, 3, 4 ECN (elektronické formuláře) +) povinnost podmíněna

				18 (elektronický) 0-18	kontrolami 2,3  Pro zahraniční="A"
Poznámka	./poznamka	N	L2	0-200	Poznámka uvedená na podání.
Kód OSSZ	./kodOSSZ	A	N	3	Kód pracoviště číselník C_COKR
Název OSSZ	./nazevOSSZ	N	L2	0- <del>1283</del> 0	Název pracoviště
Druh dávky	./druhDavky	A	A	3	Kód druhu dávky číselník druh dávky { NEM   OCR   PPM   VPM   OPP   DLO }
<u>Opravné podání</u>	<u>./opravnePodani</u>	<u>N</u>	<u>Boole</u> <u>anL</u>	<u>1</u>	<u>Identifikace opravného podání ("A"/"N")</u>

### Pojištěnec

Fyzické umístění entity: **pojistenec/**

Název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Jméno	./jmeno	A	A, ZX, SP	1- <del>50</del> 100	Jméno pojištěnce
Příjmení	./prijmeni	A	A, ZX, SP	1- <del>50</del> 100	Příjmení pojištěnce
Rodné číslo <u>/</u> <u>EČP</u>	./rodneCislo	A	NN	9-10	Standardní a nestandardní RČ nebo EČP(evidenční číslo pojištěnce). Nemá-li zaměstnanec přiděleno rodné číslo nebo EČP (cizinec), <u>hlášení je možné podat pouze v papírové formě.</u> Logická kontrola č. 5

### Zaměstnání

Fyzické umístění entity: **zamestnani/**

Název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Variabilní symbol	./VSZamestnavatel	A	N	10	VS zaměstnavatele
IČ	./ICZamestnavatel	N	A,NN,ZZ	0-35	IČ zaměstnavatele
Název <u>zaměstnavatele</u>	./nazevZamestnavatel	A	L2	1-144	Název zaměstnavatele
Zaměstnán od	./zamestnanOd	A	D	10	Zaměstnán od

Zaměstnán do	./zamestnanDo	N	D	0 10	Zaměstnán do
Druh činnosti	./druhCinnosti	A	A,N	1	Číselníková hodnota druhu činnosti

### Rozhodné období

Fyzické umístění entity: **rozhodneObdobi/**

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Rozhodné období od	./rozhodneObdobiOd	A	D	10	Rozhodné období od. Logická kontrola č. 6, 7, 24
Rozhodné období do	./rozhodneObdobiDo	A	D	10	Rozhodné období do. Logická kontrola č. 6, 7, 24
Položky rozhodného období	./polozky	A			Obsahuje 0 – 12 výskytů opakujícího se elementu „Polozka“
Položka rozhodného období	./polozky/polozka	N			Opakovatelný element. Může se vykytovat 0 - 12krát. Obsahuje následující sekvenci elementů (viz níže).
<b>Sekvence elementů pod elementem &lt;Polozka&gt;</b>					
Měsíc	./kalendarniMesic	A+)	N	1-2	Opakující se položka podle počtu záznamů (1 – leden až 12 – pros.) +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 7, 9
Rok	./kalendarniRok	A+)	N	4	Opakující se položka podle počtu záznamů +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9
Započitatelný příjem	./zapocitatelnyPrijem	A+)	NN	1-10	Opakující se položka podle počtu záznamů +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9, 10, 14
Vyloučené dny	./vylouceneDny	A+)	NN	1-2	Opakující se položka podle počtu záznamů, +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9, 11, 12, 15
<b>Konec sekvence elementů pod elementem &lt;PolozkaPolozky&gt;</b>					
Započitatelný příjem celkem	./zapocitatelnyPrijemCelkem	A+)	N	1-10	Započitatelný příjem celkem +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 10
Vyloučené dny celkem	./vylouceneDnyCelkem	A+)	NN	1-3	Vyloučené dny celkem +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 11
Pravděpodobná výše příjmu	./pravdepodobnaVysePrijmu	A+)	ND	1-10	Pravděpodobná výše příjmu +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 16

### Potvrzení zaměstnavatele

Fyzické umístění entity: **potvrzeniZamestnavatele/**

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Počet odpracovaných hodin	./pocetOdpracovanychHodin	A+)	NN, ZL	1-5	Odpracoval hodin. S přesností na 2 des. místa, tzn. např. 3,5 znamená 3 hodiny 30 minut ) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 17, 18
Pracovní doba	./pracovniDoba	A+)	NN, ZL	1-5	Délka pracovní směny první den sociální události s přesností na 2 des. místa, tzn. např. 3,5 znamená 3 hodiny 30 minut ) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 17, 19

## Druhá strana přílohy

Fyzické umístění entity: **přílohaStrana2/**

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Pracoval v den vzniku události	./pracoval	A	L	<u>1</u>	Pracoval v den vzniku události Logická kontrola č. 17
Započitatelný příjem ze zaměstnání malého rozsahu	./prijemMalyRozsah	N	ND	<del>10</del> - <del>10</del> <u>12</u>	Započitatelný příjem ze zaměstnání malého rozsahu Logická kontrola č. 20
Pobírá důchod	./pobiraDuchod	A	L	<u>1</u>	Pobírá důchod Logická kontrola č. 13
Druh důchodu	./druhDuchodu	A+)	A,N	1	Číselník. Použijí se pouze relevantní hodnoty 1, 2, 8, A, B, C .... Rozvolněno dne 14.4.2016+) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 13
Je studentem	./jeStudentem	A	L	<u>1</u>	Je studentem
Zaměstnání spadá do prázdnin	./spadaDoPrazdnin	A	L	<u>1</u>	Zaměstnání spadá výlučně do období prázdnin
Doba volna v prvním zaměstnání	./dobaVolnaPrvniZamestnani	A	L	<u>1</u>	Sjednáno jen na dobu volna nebo dovolené v prvním zaměstnání
Pracovní volno	./volnoBezNahrady	N	L	<u>1</u>	V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) { A   N }, default je N
Pracovní volno od	./volnoBezNahradyOd				V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno

		N A	D	0 nebo 10	bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) ... od Pro volnoBezNahrady = „N“  Pro volnoBezNahrady = „A“
Pracovní volno do	./volnoBezNahradyDo	N A	D	0 nebo 10	V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) ... do Pro volnoBezNahrady = „N“  Pro volnoBezNahrady = „A“
Nastupuje na PPM	./nastupujePPM	N	L		Nastupuje na PPM do 4 let věku předchozího dítěte Logická kontrola č. 23
Datum narození dítěte	./narozeniDitete	A+)	D	10	Datum narození dítěte Logická kontrola č. 21 +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 23
Převedení na jinou práci	./prevedenaNaJinouPraci	A	L		Převedení na jinou práci z důvodu těhotenství Logická kontrola č. 25 „A“ – převedena „N“ – nepřevedena
Datum převedení na jinou práci	./datumNaJinouPraci	A+)	D	10	Datum převedení na jinou práci Logická kontrola č. 26 +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 25
Výkon rozhodnutí nebo exekuce	./exekuce	A	L	1	Číselník „N“ není výkon rozhodnutí „A“ ano je výkon rozhodnutí
Insolvence	./insolvence	A	L	1	Číselník „N“ není v insolenci „A“ ano je v insolenci
Další sdělení	./dalsiSdeleni	N	L2	0-200	Další sdělení
Kontaktní pracovník	./kontaktniPracovnik	N	A, ZX, SP	0-100	Jméno a příjmení kontaktního pracovníka zaměstnavatele
Kontaktní telefon	./kontaktniTelefon	N	A, NN, ZZ, SP	0- <del>33</del> 16	Telefon kontaktního pracovníka
Kontaktní e-mail	./kontaktniEmail	N	A,N,ZM @A,N,Z M	0-250	E-mail kontaktního pracovníka
Podáno v	./podanoV	N	L2	0- <del>50</del> 10 0	Místo podání <u>není na tiskopisu</u> <u>ČSSZ - 89 621 15</u>

## **Platební spojení**

Fyzické umístění entity: **platebniSpojeni/**

Element je povinný pro formát čísla rozhodnutí platný od 01.01.2020

(Číslo rozhodnutí začínající písmenem E až Z, vyjma písmena K nebo PČ >= 2001010000)

Potom vyplatitUcetCR="A" OR vyplatitUcetCizina="A" OR vyplatitAdresa="A" OR vyplatitHotovost="A";

<u>Název položky</u> <u>tiskopisu (logický</u> <u>název)</u>	<u>Systémové jméno</u> <u>údaje (fyzický</u> <u>název)</u>	<u>Povinnost</u> <u>položky</u> <u>A/A+/A+0/N</u> <u>/N0</u>	<u>Datový</u> <u>typ</u>	<u>Délka</u>	<u>Popis/ kontroly</u>
<u>Vyplácení na účet v</u> <u>ČR</u>	<u>./vyplatitUcetCR</u>	<u>A+0</u>	<u>L</u>	<u>1</u>	<u>Jen pro druhDavky="NEM",</u> <u>pro ostatní dávky se při</u> <u>vyplnění podání zamítne.</u> <u>Kontrola 35)</u> <u>Platba na účet v ČR —</u> <u>číselník</u>  <u>Pro vyplatitUcetCR="A" musí</u> <u>být:</u> <u>vyplatitUcetZahranicniCizina="</u> <u>N" AND</u> <u>vyplatitAdresa="N" AND</u> <u>vyplatitHotovost="N"</u>
<u>Vyplácení na účet v</u> <u>cizině</u>	<u>./vyplatitUcetCizina</u> <u>a</u>	<u>A+0</u>	<u>L</u>	<u>1</u>	<u>Jen pro druhDavky="NEM",</u> <u>pro ostatní dávky se se při</u> <u>vyplnění podání zamítne.</u> <u>Kontrola 35)</u> <u>Platba na účet v cizině -</u> <u>číselník</u> <u>Pro vyplatitUcetCizina="A"</u> <u>musí být:</u> <u>vyplatitUcetCR="N" AND</u> <u>vyplatitAdresa="N" AND</u> <u>vyplatitHotovost="N"</u>
<u>Vyplácení na adresu</u>	<u>./vyplatitAdresa</u>	<u>A+0</u>	<u>L</u>	<u>1</u>	<u>Jen pro druhDavky="NEM",</u> <u>pro ostatní dávky se při</u> <u>vyplnění podání zamítne.</u> <u>Kontrola 35)</u> <u>Platba na adresu - číselník</u> <u>Pro vyplatitAdresa="A" musí</u> <u>být:</u> <u>vyplatitUcetCR="N" AND</u> <u>vyplatitUcetCizina="N" AND</u> <u>vyplatitHotovost="N"</u>
<u>Vyplácení v</u> <u>hotovosti</u>	<u>./vyplatitHotovost</u>	<u>A+0</u>	<u>L</u>	<u>1</u>	<u>Jen pro druhDavky="NEM",</u> <u>pro ostatní dávky se při</u> <u>vyplnění podání zamítne.</u> <u>Kontrola 35)</u> <u>Platba v hotovosti - číselník</u>

					Pro vyplatitHotovost="A" musí být: vyplatitUcetCR="N" AND vyplatitUcetCizina="N" AND vyplatitAdresa="N"
--	--	--	--	--	--

Fyzické umístění entity: **platebniSpojeni/adresa**

Pouze pro vyplatitAdresa="A"

<u>Stat</u>	<u>./stat</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>2</u>	<u>Stát podle číselníku</u> <u>Není na formuláři</u>
<u>Obec</u>	<u>./obec</u>	<u>A+0</u>	<u>A, NN, ZX, SP</u>	<u>1 - 100</u>	<u>Obec</u> <u>Kontrola adresy pro stát CZ</u>
<u>Ulice</u>	<u>./ulice</u>	<u>N</u>	<u>A, NN, ZX, SP</u>	<u>0 - 100</u>	<u>Ulice</u> <u>Kontrola adresy pro stát CZ</u>
<u>Číslo domu</u>	<u>./cisloPopis</u>	<u>A+0</u>	<u>A, NN, ZZ</u>	<u>1 - 124</u>	<u>Číslo domu</u> <u>Kontrola adresy pro stát CZ</u>
	<u>./cisloOrient</u>	<u>N</u>	<u>A, NN, ZZ</u>	<u>0 - 4</u>	<u>Číslo popisné a orientační</u> <u>(číslo popisné je před lomítkem)</u>
<u>PSČ</u>	<u>./psc</u>	<u>A+0</u>	<u>A, NN, ZZ</u>	<u>5</u>	<u>PSČ</u> <u>Kontrola adresy pro stát CZ</u> <u>Pro SK a cizinu se došetřuje</u> <u>Formát dle schématu</u>

Fyzické umístění entity: **platebniSpojeni/ucetCZ**

Pouze pro vyplatitUcetCR="A"

<u>Předčíslí</u>	<u>./predcisli</u>	<u>N</u>	<u>NN</u>	<u>0 - 346</u>	<u>Předčíslí účtu</u>
<u>Číslo účtu</u>	<u>./ucetCislo</u>	<u>A</u>	<u>NN</u>	<u>12 - 3410</u>	<u>Číslo účtu</u>
<u>Specifický symbol</u>	<u>./specSymbol</u>	<u>N</u>	<u>NN</u>	<u>0 - 10</u>	<u>Specifický symbol</u>
<u>Id kód banky</u>	<u>./bankaKod</u>	<u>A</u>	<u>NN</u>	<u>1-344</u>	<u>Kód banky platebního styku</u> <u>Hodnota z podle číselníku</u>

Fyzické umístění entity: **platebniSpojeni/ucetZahranicni**

Pouze pro vyplatitUcetCizina="A"

<u>Stat</u>	<u>./statKod</u>	<u>A</u>	<u>A</u>	<u>2</u>	<u>Stát podle číselníku</u>
<u>IBAN mezinárodní číslo bankovního účtu dle standardu ISO 13616</u>	<u>./IBAN</u>	<u>A+</u>	<u>A, NN</u>	<u>0 - 34</u>	<u>IBAN účtu</u> <u>Pokud je Pro stat ≠ vyplněno a různé od „CZ“, musí být vyplněno alespoň jeden z údajů elementů IBAN, „Číslo účtu“ a „Název účtu“ příjemce nebo IBAN.</u>



					<p>Pokud IBAN existuje, má být použit.</p> <p>Pro nevyplněný element IBAN musí být vyplněny elementy <u>ucetCislo</u>, <u>bankaTypId</u> a <u>bankaKod</u></p>
<u>Číslo účtu příjemce</u>	<u>./ucetCislo</u>	<u>A+</u>	<u>A, NN</u>	<u>0 - 34</u>	<u>Číslo účtu příjemce v jiném formátu než IBAN</u>
<u>Název účtu příjemce</u>	<u>./ucetNazev</u>	<u>AA+</u>	<u>AL2</u>	<u>0 - 15035</u>	<u>Název účtu nebo jméno příjemce</u>
<u>Název peněžního ústavu</u>	<u>./bankaNazev</u>	<u>A++</u>	<u>AL2</u>	<u>0 - 35</u>	<u>Název peněžního ústavu je povinný pro bankaTypId≠BIC</u>
<u>Typ ID banky</u>	<u>./bankaTypId</u>	<u>A+A+</u>	<u>A</u>	<u>{0   2-3}-40</u>	<p><u>Typ ID banky</u></p> <p>{BIC   BIK   AU   CC   FW   null}</p> <p><u>Hodnota z číselníku nebo null</u></p> <p>Pro bankaTypId≠null musí být element bankaKod vyplněn;</p> <p>Pro bankaTypId=null musí být element bankaKod=null;</p>
<u>ID kód banky</u>	<u>./bankaKod</u>	<u>A+A+</u>	<u>A, NN</u>	<u>0 — 3411</u> <u>{8   11}</u>  <u>9</u> <u>6</u> <u>9</u> <u>9</u>	<p><u>Kód banky</u>, obvykle BIC (Business Identification Code), identifikuje banku v mezinárodním platebním styku.</p> <p>BIC kód banky příjemce u přeshraničních plateb, tj. u plateb v eurech do zemí SEPA, nesmí být vyžadován, pro ostatní platby je povinný.</p> <p>BIK – Rusko</p> <p>AU - Austrálie</p> <p>CC - Kanada</p> <p>FW - USA</p> <p><u>Hodnota z číselníku</u></p>
<u>Obec</u>	<u>./obec</u>	<u>A+</u>	<u>A, ZX, SPL2</u>	<u>10 - 10035</u>	<u>Obec je povinná pro bankaTypId≠BIC</u>
<u>Ulice</u>	<u>./ulice</u>	<u>NA+</u>	<u>A, NN, ZX, SPL2</u>	<u>00 - 10035</u>	<u>Ulice je povinná pro bankaTypId≠BIC</u>
<u>Číslo domu</u>	<u>./cisloPopis</u>	<u>AA+</u>	<u>A, NN, ZZ</u>	<u>10 - 12</u>	<p><u>Číslo popisné a orientační (číslo popisné je před lomítkem) je povinné pro bankaTypId≠BIC</u></p>
	<u>./cisloOrient</u>	<u>NN</u>	<u>A, NN, ZZ</u>	<u>0 - 4</u>	
<u>PSČ</u>	<u>./psc</u>	<u>AA+</u>	<u>A, NN, ZZ</u>	<u>10 - 11</u>	<p><u>PSČ (=ZIP Code) je povinné pro bankaTypId≠BIC</u></p> <p><u>Formát dle schématu.</u></p>

## Přílohy

Fyzické umístění entity: **prilohy/**

Název položky tiskopisu (logický název)	Systémové jméno údaje (fyzický název)	Povinnost položky A/A+/A+0/N/N0	Datový typ	Délka	Popis/ kontroly
Počet příloh	./prilohy coun=""	N	NN	0   1	Hodnota 0 až 9
Příloha	./priloha	N			struktura Možnost vložit až 9 příloh typu MIME (Multipurpose Internet Mail Extensions)
	nazev	A	A, N, SP, ZNL2	1-100	Standardizovaný název přílohy
	typ	A	L2A	1-1004	Přípona souboru
	komentar	N	L2	0-256	Komentář zaměstnavatele
	base64data	A	base64B inary	Max 2MB	Přiložený soubor

## Skupiny elementů v XML datové větě ~~NEMPRI18~~NEMPRI20

Název elementu	Povin. (A/N)	Výskyt	Popis
LNEMPRI	A		kořenový element celé dávky
LVENDOR	N0	1	řídící element datové větě sestavy formulářů
LSENDER	N0	1	řídící element datové větě sestavy formulářů
LdatovaVeta	A	Nx	element datové větě sestavy formulářů
Ldokument	A	1	Identifikátor dokumentu/formuláře
Lpojistenec	A	1	Identifikace pojištěnce, obsahuje údaje pojištěnce
Lzamestnani	A	1	Obsahuje údaje o zaměstnání
LrozhodneObdobi	A	1	Obsahuje údaje o průběhu zaměstnání
Lpolozky	A+)	1	Element obsahuje sekvenci elementů...
Lpolozka	A+)	Nx	Obsahuje údaje za jeden měsíc
LpotvrzeniZamestnavatele	A+)	1	..
LprilohaStrana2	A	1	..
LplatebniSpojeni	A+	1	Obsahuje platební informace
Lprilohy	N	1	Přílohy MIME
Lpriloha	A+)	0 až 9	Element obsahuje až 9x sekvenci elementů ...

Element datovaVeta se může v nadřazením elementu (datové větě NEMPRI) opakovat,  
element dokument se může v nadřazeném elementu vyskytovat právě jedenkrát, atp.

\*