

## Tabelaryczne zestawienie opisujące zawartość dokumentu zaświadczenia lekarskiego ZUSZLA

Blok	Pole	Pole zagnieźdzone	Opis	Typ danych w schemie XSD	Wartość domyślna używana w trybie elektroniczacji błędnie wypełnionego ZLA (przypadki biznesowe 7, 8 i 9)
identyfikacja.PL [0..1]	id_PL_ZUS [0..1]		identyfikator płatnika ubezpieczonego		nie dotyczy
identyfikacja.UB [0..1]	id_UB_ZUS [0..1]		identyfikator ubezpieczonego w CRU		nie dotyczy
identyfikacja.LK [0..1]	id_LK_ZUS [0..1]		identyfikator lekarza wewnętrznego		nie dotyczy
I [1]	p1 [0..1]	p1 [1]	Seria	string, [A-Z]{2}	nie dotyczy
		p2 [1]	Numer	string, \d{7}	nie dotyczy
	p2 [1]		ORYGINAL/KOPIA	string	nie dotyczy
II [1]	p1 [0..1]		Pesel	nonNegativeInteger, 11 digits, \d{11}	"00000000000"
	p2 [0..1]		Imię	string, od 1 do 22 znaków	"X"
	p3 [0..1]		Nazwisko	string, od 1 do 31 znaków	"X"
	p4 [1]		instytucja ubezpieczająca (ubezpieczony w)	enumeracja "1", "2", "3" lub "4"	"4"
	p5 [0..1]		Paszport	string, od 1 do 32 znaków	"X"
	p6 [0..1]		data urodzenia	date	"1000-01-01"
III [1]	p1 [0..1]		kod pocztowy (bez myślnika)	string, \d{5}	"00000"
	p2 [0..1]		miejsowość	string, max 26 znaków	"X"
	p3 [0..1]		ulica	string, max 30 znaków	"X"
	p4 [1]		nr domu	string, max 7 znaków	"X"
	p5 [0..1]		nr mieszkania	string, max 7 znaków	"X"
	p6 [0..1]		kod państwa	string, max 2 znaki	"X"
	p7 [0..1]		nazwa państwa	string, max 66 znaków	"X"
	p8 [0..1]		zagraniczny kod pocztowy	string, max 9 znaków	"X"

Blok	Pole	Pole zagnieżdżone	Opis	Typ danych w schemie XSD	Wartość domyślna używana w trybie elektroniczacji błędnie wypełnionego ZLA (przypadki biznesowe 7, 8 i 9)
IV [1]	p1 [0..1]	p1 [1]	niezdolność do pracy data od	date	"1000-01-01"
		p2 [1]	niezdolność do pracy data do	date	"1000-01-01"
	p2 [0..1]	p1 [1]	szpital data od	date	"1000-01-01"
		p2 [1]	szpital data do	date	"1000-01-01"
	p3 [0..1]		wskazanie lekarskie	enumeracja "1" lub "2"	"1"
	p4 [0..1]		Kod	enumeracja "A", "B", "C", "D" lub "E"	usuń wartość
	p5 [0..1]		Kod	enumeracja "A", "B", "C", "D" lub "E"	usuń wartość
	p6 [0..1]		Kod	enumeracja "A", "B", "C", "D" lub "E"	usuń wartość
	p7 [0..1]		Kod	enumeracja "A", "B", "C", "D" lub "E"	usuń wartość
	p8 [0..1]		numer statystyczny choroby	string, [A-Z]{1}\d{2}	usuń wartość
p9 [0..1]	p1 [1]	kod pokrewieństwa osoby pod opieką	enumeracja "1", "2" lub "3"	"1"	
	p2 [1]	data urodzenia osoby pod opieką	date	"1000-01-01"	
V [1]	p1 [0..1]		rodzaj id płatnika(1-nip,2-pesel,3-paszport)	enumeracja "1", "2" lub "3"	usuń wartość
	p2 [0..1]		identyfikator płatnika (zależne od pola V/p1)	string, max 15 znaków	"X"
VI [1]	p1 [0..1]		nazwa skrócona	string, max 31 znaków	"X"
	p2 [0..1]		kod pocztowy (bez myślnika)	string, \d{5}	"00000"
	p3 [0..1]		miejsowość	string, max 26 znaków	"X"
	p4 [0..1]		ulica	string, max 30 znaków	"X"
	p5 [1]		numer domu	string, max 7 znaków	"X"
	p6 [0..1]		numer mieszkania	string, max 7 znaków	"X"
VII [1]	p1 [1]		numer prawa wyk. Zawodu	string, od 1 do 7 znaków	"X"
	p2 [1]		imię lekarza	string, od 1 do 22 znaków	"X"
	p3 [1]		nazwisko lekarza	string, od 1 do 31 znaków	"X"

Blok	Pole	Pole zagnieżdżone	Opis	Typ danych w schemie XSD	Wartość domyślna używana w trybie elektroniczacji błędnie wypełnionego ZLA (przypadki biznesowe 7, 8 i 9)	
VIII [1]	p1 [1]		data wystawienia dokumentu (data badania)	date	"1000-01-01"	
	p2 [0..1]		data elektroniczacji dokumentu (data podpisu)	date	nie dotyczy	
	p3 [0..1]		Uzasadnienie wstecznego wystawienia ZLA	string, max 3000 znaków	nie dotyczy	
	p4 [0..1]	p1 [1]		seria anulowanego	string, [A-Z]{2}	nie dotyczy
		p2 [1]		numer anulowanego	string, \d{7}	nie dotyczy
	p5 [0..1]	p1 [1]		seria powiązanego ZLA	string, [A-Z]{2}	nie dotyczy
		p2 [1]		numer powiązanego ZLA	string, \d{7}	nie dotyczy
	p6 [0..1]		pobyt w stacjonarnym ZOZ	boolean	"false"	
	p7 [1]		nie przesyłaj informacji płatnikowi (po ustaniu zatrudnienia) (true – nie przesyłaj, false – przesyłaj)	boolean	„false”	
	p8 [0..1]		NIP PWDL	nonNegativeInteger, 10 digits	"0000000000"	

#### Oznaczenia wymagalności i liczności

- [0..1] Blok lub pole opcjonalne - może nie wystąpić lub wystąpić jednokrotnie
- [0..N] Blok lub pole opcjonalne wielokrotne - może nie wystąpić lub wystąpić wielokrotnie
- [1] Blok lub pole wymagane - musi wystąpić dokładnie raz
- [1..N] Blok lub pole wymagane wielokrotne - musi wystąpić co najmniej raz, może wiele razy