

załącznik nr 7 do załącznika nr:

VULCAN
RAZEM DLA LEPSZEJ OŚWIATY

Struktura baz danych programu Płace VULCAN

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław
KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu,
VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
REGON 005993000, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

Centrum Obsługi Klienta
tel./faks: 71 757 29 29
cok@vulcan.edu.pl

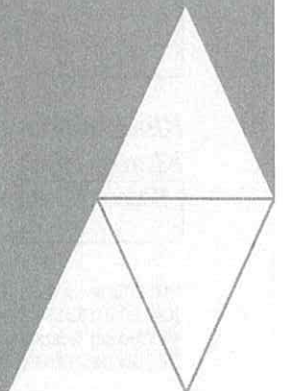


Tabela: Adres

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Miejscowosc	nvarchar(128)	NO	
Kraj	nvarchar(30)	NO	
Poczta	nvarchar(128)	NO	
KodPocztowy	nvarchar(6)	NO	
Ulica	nvarchar(128)	NO	
NrDomu	nvarchar(12)	NO	
NrMieszkania	nvarchar(12)	NO	
IdGmina	int	YES	

Klucz główny: **PK_Adres : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Adres_Gmina	IdGmina	Gmina	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Adres	True	Id

Tabela: Art30EtatWynagrodzenie

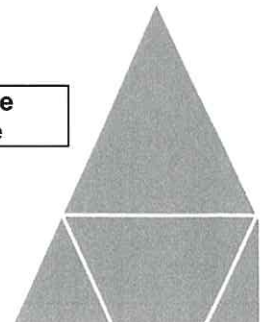
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Miesiac	date	NO	
Etaty	decimal	NO	
WspolczynnikZasadniczej	decimal	NO	
IdJednostka	int	NO	
IdSStopienAwansu	int	NO	
WynagrodzenieZasadnicze	decimal	NO	((0))
Dodatki	decimal	NO	((0))
Godziny	decimal	NO	((0))
Inne	decimal	NO	((0))

Klucz główny: **PK_Art30EtatWynagrodzenie : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
--------------	-----------------	-------------------	-----------------	----------------	----------------



	ce	a			
FK_Art30EtatWynagrodzenie_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30EtatWynagrodzenie_SStopienAwansu	IdSStopienAwansu	SStopienAwansu	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Art30EtatWynagrodzenie_WynagrodzenieZasadnicze	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Art30EtatWynagrodzenie_Dodatki	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Art30EtatWynagrodzenie_Godziny	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Art30EtatWynagrodzenie_Inne	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30EtatWynagrodzenie	True	Id

Tabela: Art30JednostkaPk

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(255)	NO	
IdJednostka	int	NO	
Regon	nvarchar(255)	YES	

Klucz główny: PK_Art30JednostkaPk : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30JednostkaPk_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

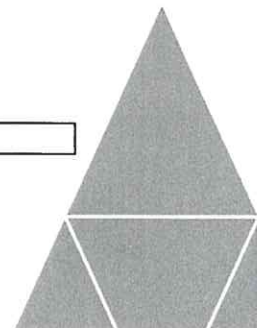
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30JednostkaPk	True	Id

Tabela: Art30JednostkaWyrownanie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz	Wartość Domyślna
---------	-----	----------	------------------



		za NULL	
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Kwota	decimal	NO	
IdJednostka	int	NO	
IdSStopienAwansu	int	NO	

Klucz główny: PK_Art30JednostkaWyrownanie : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30JednostkaWyrownanie_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30JednostkaWyrownanie_SStopienAwansu	IdSStopienAwansu	SStopienAwansu	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30JednostkaWyrownanie	True	Id

Tabela: Art30KNEtaty

Kolumny:

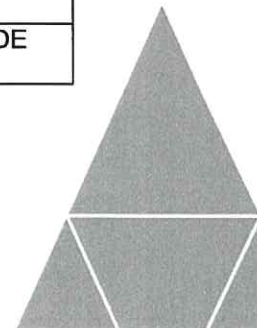
Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Miesiac	date	NO	
IdSStopienAwansu	int	NO	
EtatUzupelniony	numeric	NO	
EtatObnizony	numeric	NO	
PrzycietyEtatUzupelniony	numeric	NO	
PrzycietyEtatObnizony	numeric	NO	
StawkaZasadniczego	decimal	NO	
WspZasObnizony	numeric	NO	
Rok	int	NO	
UzupelnionaStawkaZasadniczego	decimal	NO	((0))
WspZasUzupelniony	numeric	NO	

Klucz główny: PK_Art30KNEtaty : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30KNEtaty_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30KNEtaty_SStopienAwansu	IdSStopienAwansu	SStopienAwansu	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:



Nazwa	Typ	Definicja
DF_UzupelnionaStawkaZasadniczego	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30KNEtaty	True	Id
UQ_Art30KNEtaty	True	IdUmowaBase, Miesiac
IX_Art30KNEtaty_UmowaBase_Rok	False	IdUmowaBase, Rok

Tabela: Art30KNKwoty

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Miesiac	date	NO	
IdSStopienAwansu	int	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
IdSSkladnikArt30	int	NO	
Kwota	numeric	NO	
Rok	int	NO	

Klucz główny: PK_Art30KNKwoty : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30KNKwoty_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30KNKwoty_SStopienAwansu	IdSStopienAwansu	SStopienAwansu	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30KNKwoty_SSkładnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30KNKwoty_SSkładnikArt30	IdSSkladnikArt30	SSkladnikArt30	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

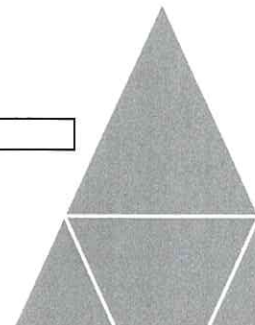
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30KNKwoty	True	Id
UQ_Art30KNKwoty	True	IdUmowaBase, Miesiac, IdSSkladnik
IX_Art30KNKwoty_UmowaBase_Rok	False	IdUmowaBase, Rok

Tabela: Art30KNWyrownania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz	Wartość Domyślna
---------	-----	----------	------------------



		za NULL	
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Rok	int	NO	
ImportNazwa	nvarchar(256)	NO	
ImportRegon	nvarchar(14)	NO	
Stazysta	numeric	NO	
Kontraktowy	numeric	NO	
Mianowany	numeric	NO	
Dyplomowany	numeric	NO	

Klucz główny: PK_Art30KNWyrownania : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30KNWyrownania_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30KNWyrownania	True	Id
UQ_Art30KNWyrownania	True	IdJednostka, Rok

Tabela: Art30LataZamkniete

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Zamkniety	bit	NO	

Klucz główny: PK_Art30LataZamkniete : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

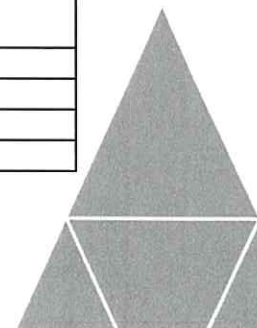
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30LataZamkniete	True	Id

Tabela: Art30Parametry

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
AnalizowanyRok	int	NO	
GromadzenieDanych	bit	NO	
PublikowanieWynikow	bit	NO	



IdWojewodztwo	int	YES	
IdPowiat	int	YES	
IdGmina	int	YES	
Gus	nvarchar(10)	YES	
RIO	nvarchar(64)	YES	

Klucz główny: PK_Art30Parametry : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30Parametry_Wojewodztwo	IdWojewodztwo	Wojewodztwo	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30Parametry_Powiat	IdPowiat	Powiat	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Art30Parametry_Gmina	IdGmina	Gmina	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30Parametry	True	Id

Tabela: Art30UwzględnionaJednostka

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
UwzględnijOd	date	YES	
UwzględnijDo	date	YES	

Klucz główny: PK_Art30UwzględnionaJednostka : (Id)

Klucze obce:

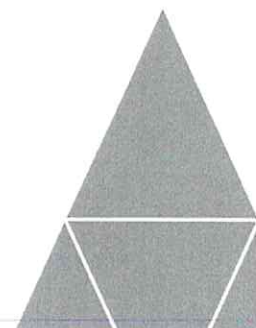
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Art30UwzględnionaJednostka_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Art30UwzględnionaJednostka	True	Id

Tabela: Autonumeracja



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IsAutonumeracja	bit	NO	
Rodzaj	int	NO	
Wzorzec	nvarchar(16)	YES	

Klucz główny: **PK_Autonumeracja : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Autonumeracja	True	Id
UQ_Autonumeracja_Rodzaj	True	Rodzaj

Tabela: AutonumeracjaKeyValue

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Klucz	nvarchar(15)	NO	
Licznik	int	NO	

Klucz główny: **PK_midas.AutonumeracjaKeyValue : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_AutonumeracjaKeyValue_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

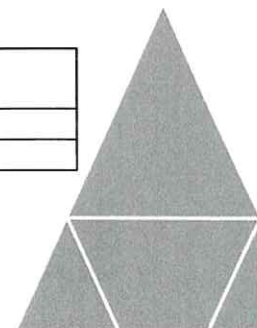
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_midas.AutonumeracjaKeyValue	True	Id
UQ_AutonumeracjaKeyValue_JednostkaKlucz	True	IdJednostka, Klucz

Tabela: AwansStaz

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	



IdSStopienAwansu	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	

Klucz główny: PK_AwansStaz : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_AwansStaz_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_AwansStaz_SStopienAwansu	IdSStopienAwansu	SStopienAwansu	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_AwansStaz	CHECK_CONSTRAINT	([DataOd]<=[DataDo])

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_AwansStaz	True	Id

Tabela: AwansStazOcenaDorobku

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdAwansStaz	int	NO	
Ocena	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	
Opis	nvarchar	YES	
DataOceny	date	YES	

Klucz główny: PK_AwansStazOcenaDorobku : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_AwansStazOcenaDorobku_AwansStaz	IdAwansStaz	AwansStaz	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_AwansStazOcenaDorobku	CHECK_CONSTRAINT	([Ocena]=(2) OR [Ocena]=(1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_AwansStazOcenaDorobku	True	Id

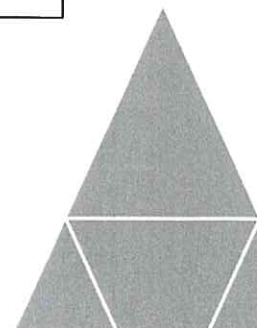


Tabela: *BadanieLekarskie*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSRodzajBadania	int	NO	
TypBadania	int	NO	
DataBadania	date	NO	
DataNastepnegoBadania	date	YES	
OrzeczenieLekarskie	nvarchar	YES	

Klucz główny: **PK_BadanieLekarskie : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_BadanieLekarskie_SRodzajBadania	IdSRodzajBadania	SRodzajBadania	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_BadanieLekarskie_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_BadanieLekarskie	True	Id

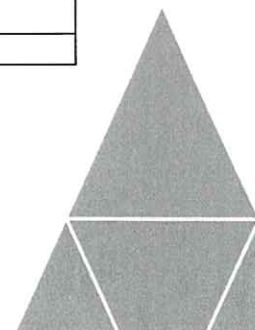
Tabela: *Bank*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Oddzial	nvarchar(128)	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Miejscowosc	nvarchar(128)	NO	
Ulica	nvarchar(128)	NO	
Poczta	nvarchar(128)	NO	
NrDomu	nvarchar(12)	NO	
NrMieszkania	nvarchar(12)	NO	(N")
KodPocztowy	nchar(6)	NO	
Centrala	nvarchar(128)	NO	
DataModyfikacji	datetime	YES	

Klucz główny: **PK_Bank : (Id)**

Klucze obce: **Brak**



Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Bank_NrMieszkania	DEFAULT_CONSTRAINT	(N")

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Bank	True	Id

Tabela: Bhp

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
RodzajSzkolenia	int	NO	
DataSzkolenia	date	NO	
DataNastepnegoSzkolenia	date	YES	
ZakresSzkolenia	nvarchar(128)	YES	

Klucz główny: PK_Bhp : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Bhp_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Bhp	True	Id

Tabela: Doskonalenie

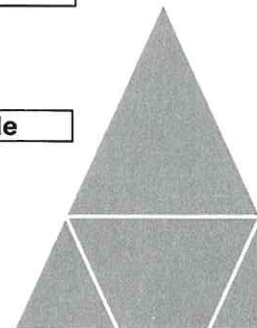
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Tematyka	nvarchar(4000)	NO	
IdSFormyDoskonalenia	int	NO	
DataUkonczenia	datetime	NO	
Szkola	nvarchar(128)	NO	
LiczbaGodzin	int	YES	

Klucz główny: PK_Doskonalenie : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole	Tabela	Pole	Cascade	Cascade
--------------	------	--------	------	---------	---------



	wskazujące	wskazywana	wskazywane	delete	update
FK_Doskonalenie_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_Doskonalenie_SFormyDoskonale nia	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Doskonalenie	True	Id

Tabela: DwaWiersze

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	

Klucz główny: **PK_DwaWiersze : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_DwaWiersze	True	Id

Tabela: Ecp

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
IdUmowaBase	int	NO	
IdSEcp	int	NO	
Data	date	NO	
Godziny	numeric	NO	
Id	int	NO	

Klucz główny: **PK_Ecp : (Id)**

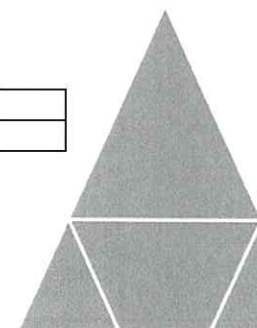
Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Ecp_s_Ecp	IdSEcp	SEcp	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_Ecp_UmowaB ase	IdUmowaB ase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Ecp	True	Id



IX_Ecp	True	IdUmowaBase, IdSEcp, Data
--------	------	---------------------------

Tabela: *EDeklaracjeParametry*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
AdresBramki	nvarchar(256)	NO	('https://bramka.e-deklaracje.mf.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
AdresBramkiTest	nvarchar(256)	NO	('https://test-bramka.edeklaracje.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
AdresUbd	nvarchar(256)	NO	('https://ubd.mf.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
AdresUbdTest	nvarchar(256)	NO	('https://test-ubd.mf.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
Ubd	bit	NO	((0))
Test	bit	NO	((0))

Klucz główny: **PK_EDeklaracjeParametry : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_EDeklarac_Adres_2FC68F97	DEFAULT_CONSTRAINT	('https://bramka.e-deklaracje.mf.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
DF_EDeklarac_Adres_30BAB3D0	DEFAULT_CONSTRAINT	('https://test-bramka.edeklaracje.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
DF_EDeklarac_Adres_31AED809	DEFAULT_CONSTRAINT	('https://ubd.mf.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
DF_EDeklarac_Adres_32A2FC42	DEFAULT_CONSTRAINT	('https://test-ubd.mf.gov.pl/uslugi/dokumenty/')
DF_EDeklaracje_Ubd_3397207B	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_EDeklaracj_Test_348B44B4	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))

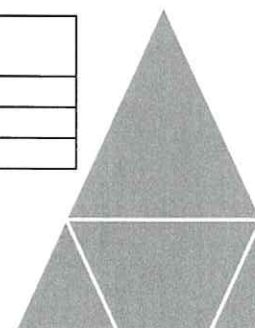
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_EDeklaracjeParametry	True	Id

Tabela: *EkwiwUrlJubileuszowaParametry*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdGrupyJednostek	int	NO	
IdSSkladnik	int	NO	



UwzglDoEkwiwalentuN	bit	NO	
UwzglDoEkwiwalentuNN	bit	NO	
IdSPparametrN	int	NO	
IdSPparametrNN	int	NO	

Klucz główny: PK_EkwiwUrlJubileuszowaParametry : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_EkwiwUrlJubileuszowaParametry_GrupaJednostek	IdGrupyJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_EkwiwUrlJubileuszowaParametry_SSkładnik	IdSSkładnik	SSkładnik	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_EkwiwUrlJubileuszowaParametry_SParametrN	IdSPparametrN	SParametrNiNN	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_EkwiwUrlJubileuszowaParametry_SParametrNN	IdSPparametrNN	SParametrNiNN	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_EkwiwUrlJubileuszowaParametry	True	Id
UQ_EkwiwUrlJubileuszowaParametry	True	IdGrupyJednostek, IdSSkładnik

Tabela: Error

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Guid	uniqueidentifier	NO	
Message	nvarchar	NO	
Timestamp	datetime	NO	(getdate())
Kategoria	nvarchar(32)	NO	

Klucz główny: PK_Error__3214EC07C383C216 : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF__Error__Timestamp__3A441E0A	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Error__3214EC07C383C216	True	Id

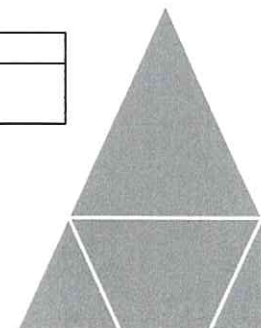


Tabela: ExportLog

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Cel	nvarchar(50)	NO	
Uzytkownik	nvarchar(100)	NO	
DataUtworzenia	datetime	NO	

Klucz główny: **PK_ExportLog : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ExportLog	True	Id

Tabela: FeriePrzerwySwiateczne

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	date	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
FerieZimoweOd	date	YES	
FerieZimoweDo	date	YES	
FerieLetnieOd	date	YES	
FerieLetnieDo	date	YES	
WiosennaPrzerwaSwiatecznaOd	date	YES	
WiosennaPrzerwaSwiatecznaDo	date	YES	
ZimowaPrzerwaSwiatecznaOd	date	YES	
ZimowaPrzerwaSwiatecznaDo	date	YES	

Klucz główny: **PK_FeriePrzerwySwiateczne : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_FeriePrzerwySwiateczne_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_FeriePrzerwySwiateczne	True	Id
UQ_FeriePrzerwySwiateczne_Rok	True	Rok

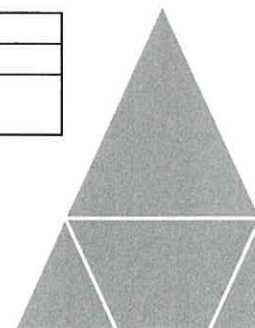


Tabela: Gmina

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdPowiat	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	
Miasto	bit	NO	
Gus	int	NO	
GminaPowWoj	nvarchar(256)	YES	

Klucz główny: **PK_Gmina : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Gmina_Powiat	IdPowiat	Powiat	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Gmina	True	Id

Tabela: GminaTyp

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Typ	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	

Klucz główny: **PK_GminaTyp : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

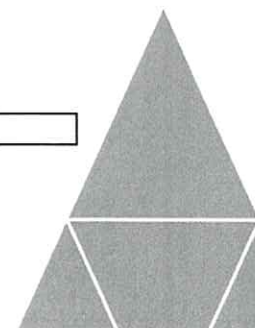
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_GminaTyp	True	Id

Tabela: GrupaJednostek

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz	Wartość Domyślna
---------	-----	----------	------------------



		za NULL	
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
IdRejestr	int	NO	
Kod	nvarchar(30)	NO	
Uid	nvarchar(100)	NO	
DataUtworzenia	datetime	NO	
DataModyfikacji	datetime	NO	
TerminoweWplacaniePodatkowProcent	numeric	NO	((0.3))
TerminoweWplacaniePodatkowNaliczac	bit	NO	((1))
WykonanieZadanProcent	numeric	NO	((0.1))
WykonanieZadanNaliczac	bit	NO	((0))
Domyslina	bit	NO	
Aktywny	bit	NO	
Placowa	bit	YES	
Kadrowa	bit	YES	

Klucz główny: PK_GrupaJednostek : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_GrupaJednostek_TerminoweWplacaniePodatkowProcent	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.3))
DF_GrupaJednostek_TerminoweWplacaniePodatkowNaliczac	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_GrupaJednostek_WykonanieZadanNaliczac	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_GrupaJednostek_WykonanieZadanProcent	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.1))
CK_GrupaJednostek_NazwaBezSpacji	CHECK_CONSTRAINT	(NOT [Kod] like '% %')

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_GrupaJednostek	True	Id
UQ_GrupaJednostek_UidDomyslina	True	Uid, Domyslina
UQ_GrupaJednostek_KodDomyslina	True	Kod, Domyslina

Tabela: GrupaJednostekParametry

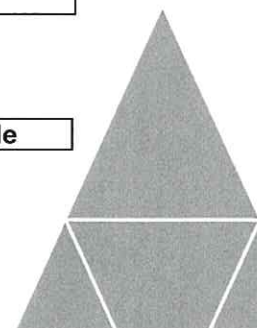
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
ObnizacOUrlopBezplatny	bit	NO	

Klucz główny: PK_GrupaJednostekParametry : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole	Tabela	Pole	Cascade	Cascade
--------------	------	--------	------	---------	---------



	wskazujące	wskazywana	wskazywane	delete	update
FK_GrupaJednostekParametry_GrupaJednostek	Id	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_GrupaJednostekParametry	True	Id

Tabela: HistoriaZatrudnienia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Pracodawca	nvarchar(128)	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	
Stanowisko	nvarchar(128)	YES	
LiczbaDniUrlopuBezplatnego	int	YES	

Klucz główny: **PK_HistoriaZatrudnienia : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_HistoriaZatrudnienia_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

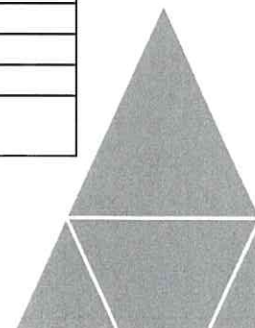
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_HistoriaZatrudnienia	True	Id

Tabela: ImportBuffer

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSImportStatus	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
IdUzytkownik	int	NO	
DataStworzenia	datetime	NO	
DataModyfikacji	datetime	NO	
ImportToken	nvarchar(100)	NO	



DataFilePath	nvarchar(1000)	NO	
SchemaFilePath	nvarchar(1000)	NO	
ProgramCode	nchar(1)	NO	
Uwagi	nvarchar	YES	

Klucz główny: PK_ImportBuffer : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ImportBuffer_Uzytkownik	IdUzytkownik	Uzytkownik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ImportBuffer_SImportStatus	IdSImportStatus	SImportStatus	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ImportBuffer_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ImportBuffer	True	Id

Tabela: ImportMap

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
SourceTable	nvarchar(265)	NO	
SourceId	int	NO	
TargetTable	nvarchar(256)	NO	
IdZrodloDanych	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
TargetId	int	YES	
Extras	nvarchar	YES	

Klucz główny: PK_ImportMap : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ImportMap_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ImportMap_ZrodloDanych	IdZrodloDanych	ZrodloDanych	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ImportMap	True	Id
UIX_ImportMap_IdZrodloDanych_SourceTable_SourceId	True	IdZrodloDanych, SourceTable, SourceId, IdGrupaJednostek

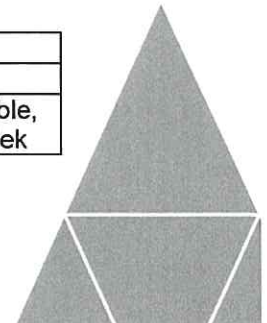


Tabela: InnaUmiejetnosc

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	('')
DataUzyskania	date	NO	

Klucz główny: PK_InnaUmiejetnosc : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_InnaUmiejetnosc_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_InnaUmiejetnosc_Nazwa	DEFAULT_CONSTRAINT	('')

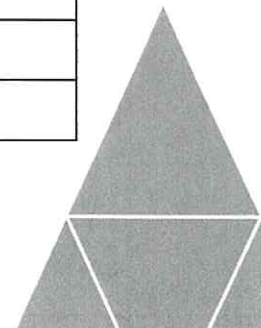
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_InnaUmiejetnosc	True	Id

Tabela: Jednostka

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
IdRejestr	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
Oswiatowa	bit	NO	
Miejscowosc	nvarchar(128)	NO	
Ulica	nvarchar(128)	NO	(N'')
Poczta	nvarchar(128)	NO	
NrDomu	nvarchar(12)	NO	
NrMieszkania	nvarchar(12)	NO	(N'')
Gmina	nvarchar(100)	NO	
Powiat	nvarchar(100)	NO	
Wojewodztwo	nvarchar(100)	NO	



Kraj	nvarchar(100)	NO	
KodPocztowy	nchar(6)	NO	
NrTeryt	nchar(7)	NO	
Telefon	nvarchar(20)	NO	(N")
TelefonKomorkowy	nvarchar(20)	NO	(N")
Fax	nvarchar(20)	NO	(N")
Email	nvarchar(50)	NO	(N")
Www	nvarchar(50)	NO	(N")
Feryjna	bit	NO	
NazwaSkrocona	nvarchar(31)	NO	
PoczatekRokuSzkolnego	int	NO	((9))
PlaciFgsp	bit	NO	((1))
PlaciZasilki	bit	NO	((1))
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Regon	nvarchar(14)	NO	
Kod	nvarchar(15)	NO	
Aktywny	bit	NO	
Nip	nchar(10)	NO	
Uid	nvarchar(100)	NO	
DataUtworzenia	datetime	NO	
DataModyfikacji	datetime	NO	
IdUrządSkarbowy	int	YES	
Symbol	nvarchar(4)	YES	
IdJednostkaRozdzial	int	YES	

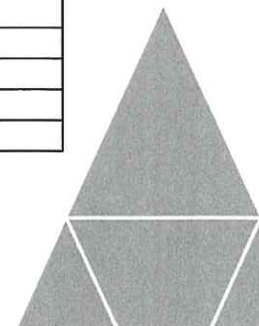
Klucz główny: PK_Jednostka_Midas : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Jednostka_UrządSkarbowy	IdUrządSkarbowy	UrządSkarbowy	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Jednostka_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Jednostka_JednostkaRozdzial	IdJednostkaRozdzial	JednostkaRozdzial	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Jednostka_Ulica	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_Jednostka_NrMieszkania	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_Jednostka_Telefon	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_Jednostka_TelefonKomorkowy	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_Jednostka_Fax	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_Jednostka_Email	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_Jednostka_Www	DEFAULT CONSTRAINT	(N")
DF_jednostka_poczatek_roku	DEFAULT CONSTRAINT	((9))
DF_jednostka_placi_fgsp	DEFAULT CONSTRAINT	((1))



DF_jednostka_placi_zasilki	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
----------------------------	--------------------	-------

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Jednostka_Midas	True	Id
UQ_Jednostka_IdRejestr	True	IdRejestr, IdGrupaJednostek
UQ_Jednostka_Kod	True	Kod, IdGrupaJednostek
UQ_Jednostka_Symbol	True	Symbol, IdGrupaJednostek
UQ_Jednostka_Uid	True	Uid, IdGrupaJednostek

Tabela: JednostkaRozdzial

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
IdSWektor	int	YES	

Klucz główny: PK_JednostkaRozdzial : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_JednostkaRozdzial_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_JednostkaRozdzial_SWektor	IdSWektor	SWektor	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_JednostkaRozdzial	True	Id
IX_JednostkaRozdzial	True	IdJednostka, IdSWektor

Tabela: JednostkaRozliczanieCzasuPracy

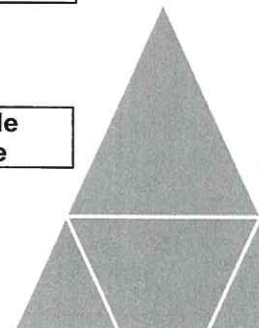
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
IdSOkresRozliczeniowy	int	NO	
MiesiacPoczątkowy	int	NO	
IdStrukturaOrganizacyjna	int	YES	
NocnePoczątek	datetime	YES	
NocneKoniec	datetime	YES	

Klucz główny: PK_JednostkaRozliczanieCzasuPracy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
--------------	-----------------	-------------------	-----------------	----------------	----------------



	ce	a			
FK_JednostkaRozliczanieCzasuPracy_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_JednostkaRozliczanieCzasuPracy_StrukturaOrganizacyjna	IdStrukturaOrganizacyjna	StrukturaOrganizacyjna	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaJednostkaRozliczanieCzasuPracy_SOkresRozliczeniowy	IdSOkresRozliczeniowy	SOkresRozliczeniowy	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_JednostkaRozliczanieCzasuPracy	True	Id

Tabela: *Jezyk*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Czynnie	int	NO	
Biernie	int	NO	
Certyfikat	nvarchar(128)	YES	

Klucz główny: **PK_Jezyk : (Id)**

Klucze obce:

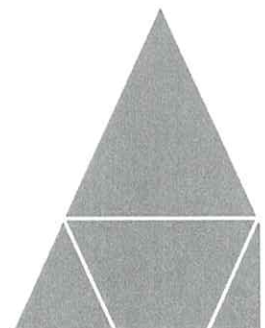
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Jezyk_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Jezyk_SZnajomoscJezykow_Czynnie	Czynnie	SZnajomoscJezykow	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Jezyk_SZnajomoscJezykow_Biernie	Biernie	SZnajomoscJezykow	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Jezyk	True	Id

Tabela: *KalendarzDlaUmowy*



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
IdUmowaBase	int	NO	
Data	date	NO	
Rodzaj	nchar(1)	NO	
Id	int	NO	

Klucz główny: PK_KalendarzDlaUmowy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KalendarzDlaUmowy_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_KalendarzDlaUmowy_Rodzaj	CHECK_CONSTRAINT	([Rodzaj]='W' OR [Rodzaj]='S' OR [Rodzaj]='R')

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KalendarzDlaUmowy	True	Id
UQ_KalendarzDlaUmowy_UmowaData	True	IdUmowaBase, Data

Tabela: Kary

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
RodzajKary	nvarchar(128)	NO	
Szczegoly	nvarchar	YES	
DataOtrzymania	date	YES	
DataUsuniecia	date	YES	

Klucz główny: PK_Kary : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Kary_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Kary	True	Id

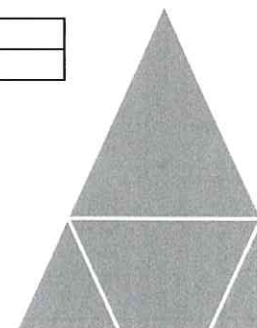


Tabela: KomunikatyIndeksow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
NazwaIndeksu	varchar(200)	NO	
InsertKom	varchar(512)	YES	
DeleteKom	varchar(512)	YES	

Klucz główny: **PK_KomunikatyIndeksow** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KomunikatyIndeksow	True	Id
UIX_KomunikatyIndeksow	True	NazwaIndeksu

Tabela: KomunikatyPracownik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	bigint	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_KomunikatyPracownik]*(100))
IdOsoba	int	NO	
Skrot	nvarchar	NO	

Klucz główny: **PK_KomunikatyPracownik** : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KomunikatyPracownik_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_KomunikatyPracownik	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_KomunikatyPracownik]*(100))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KomunikatyPracownik	True	Id
UQ_KomunikatyPracownik_IdOsoba	True	IdOsoba

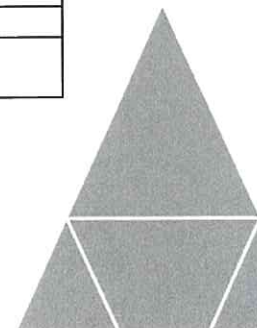


Tabela: KonfiguracjaUciaglania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
TableSchema	varchar(16)	NO	
Tabela	varchar(128)	NO	
Wariant	int	NO	
TypDaty	int	NO	
KluczUnikalny	varchar(512)	NO	
Ignoruj	varchar(512)	YES	

Klucz główny: **PK_Konfigur__3214EC07C1ADA83A : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Konfigur__3214EC07C1A DA83A	True	Id

Tabela: KontoBankowe

Kolumny:

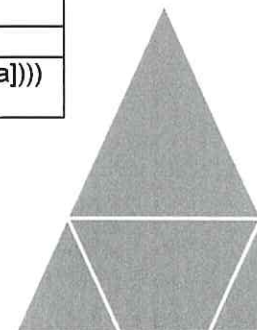
Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_KontoBankowe]*(100))
Nazwa	nvarchar(60)	NO	
Opis	nvarchar(60)	NO	(N")
NumerKonta	nchar(26)	NO	
LiczbaKontrolna	nvarchar(2)	NO	
RachunekKlienta	nvarchar(16)	NO	
NumerBanku	int	NO	
IdBank	int	YES	

Klucz główny: **PK_KontoBankowe : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_KontoBankowe	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_KontoBankowe]*(100))
DF_Opis	DEFAULT_CONSTRAINT	(N")
CK_KontoBankowe_NumerKon ta	CHECK_CONSTRAINT	(len(ltrim(rtrim([NumerKonta]))) =(26))



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KontoBankowe	True	Id

Tabela: KontoBankoweJednostka

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Zfss	bit	NO	
Zus	bit	NO	((0))

Klucz główny: PK_KontoBankoweJednostka : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KontoBankoweJednostka_KontoBankowe	Id	KontoBankowe	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_KontoBankoweJednostka_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_KontoBankoweJednostka_Zus	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
UQ_KontoBankoweJednostka_Jednostka_NumerKonta	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkKontoBankoweJednostka_UQ_Jednostka_NumerKonta])=(0))
UQ_KontoBankoweJednostka_Jednostka_Opis	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkKontoBankoweJednostka_UQ_Jednostka_Opis])=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KontoBankoweJednostka	True	Id

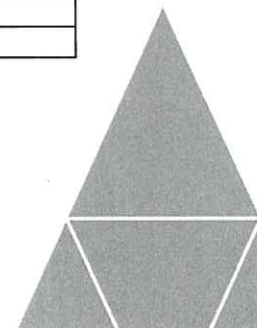
Tabela: KontoBankoweOsoba

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Domyslne	bit	NO	((0))

Klucz główny: PK_KontoBankoweOsoba : (Id)

Klucze obce:



Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KontoBankoweOsoba_KontoBankowe	Id	KontoBankowe	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_KontoBankoweOsoba_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF__KontoBank__Domys__3CEAB534	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
UQ_KontoBankoweOsoba_Osoba_Domyslne	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkUmowaSposobWyplaty_UQ_Osoba_Domyslne]!=(0))
UQ_KontoBankoweOsoba_Osoba_NumerKonta	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkKontoBankoweOsoba_UQ_Osoba_NumerKonta]!=(0))
UQ_KontoBankoweOsoba_Osoba_Nazwa	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkKontoBankoweOsoba_UQ_Osoba_Nazwa]!=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KontoBankoweOsoba	True	Id
UQ_KontoBankoweOsoba	True	Id, IdOsoba

Tabela: *KontoBankowePotracen*

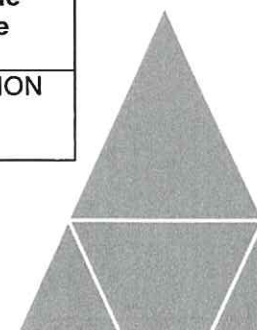
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
IdSSkladnik	int	NO	
Miejscowosc	nvarchar(128)	NO	
KodPocztowy	nchar(6)	NO	
Poczta	nvarchar(128)	NO	
Ulica	nvarchar(128)	NO	
NrDomu	nvarchar(12)	NO	
NrMieszkania	nvarchar(12)	NO	
Id	int	NO	
IdJednostka	int	YES	
IdOsoba	int	YES	

Klucz główny: PK_KontoBankowePotracen : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KontoBankowePotracen_KontoBankowe	Id	KontoBankowe	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



FK_KontoBankowePotracen_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_KontoBankowePotracen_SSkladnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_KontoBankowePotracen_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_KontoBankowePotracen_JednostkaXOROsoba	CHECK_CONSTRAINT	([IdJednostka] IS NOT NULL AND [IdOsoba] IS NULL OR [IdJednostka] IS NULL AND [IdOsoba] IS NOT NULL)

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KontoBankowePotracen	True	Id
UQ_KontoBankowePotracen_Jednostka_SSkladnik	True	IdJednostka, IdOsoba, IdSSkladnik

Tabela: KontoBankoweUrzadSkarbowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUrzadSkarbowy	int	NO	
Identyfikator	nvarchar(16)	NO	

Klucz główny: PK_KontoUrzadSkarbowy : (Id)

Klucze obce:

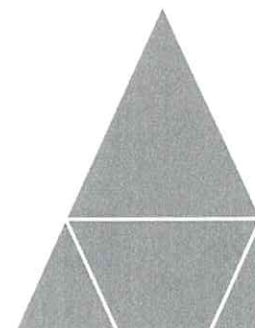
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KontoUrzadSkarbowy_KontoBankowe	Id	KontoBankowe	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_KontoUrzadSkarbowy_UrzadSkarbowy	IdUrzadSkarbowy	UrzadSkarbowy	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KontoUrzadSkarbowy	True	Id
UQ_KontoUrzadSkarbowy_Rodzaj	True	IdUrzadSkarbowy, Identyfikator

Tabela: KsiazeczkaZdrowia



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
DataAktualizacji	date	NO	
DataKolejnejAktualizacji	date	YES	

Klucz główny: PK_KsiazeczkaZdrowia : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KsiazeczkaZdrowia_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KsiazeczkaZdrowia	True	Id

Tabela: Kwalifikacja

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSPredmiot	int	NO	
DataUkonczenia	datetime	NO	
IdSKwalifikacjePoziomNauczania	int	YES	
IdSKwalifikacjeFormaKształcenia	int	YES	
Szkola	nvarchar(128)	YES	

Klucz główny: PK_Kwalifikacja : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Kwalifikacja_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_Kwalifikacja_SPredmiot	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Kwalifikacja_SKwalifikacjePoziomNauczania	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Kwalifikacja_SKwalifikacjeFormaKształcenia	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Kwalifikacja	True	Id

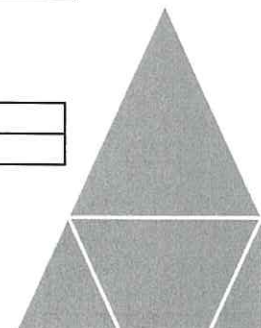


Tabela: KwalifikacjaN8

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSKwalifikacjaN8	int	NO	

Klucz główny: **PK_KwalifikacjaN8 : (IdOsoba, IdSKwalifikacjaN8)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_KwalifikacjaN8_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_KwalifikacjaN8_SKwalifikacjaN8	IdSKwalifikacjaN8	SKwalifikacjaN8	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_KwalifikacjaN8	True	IdOsoba, IdSKwalifikacjaN8

Tabela: LegitymacjaSluzbowa

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Numer	nvarchar(128)	NO	
DataWydania	date	YES	
DataWygasniecia	date	YES	

Klucz główny: **PK_LegitymacjaSluzbowa : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_LegitymacjaSluzbowa_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_LegitymacjaSluzbowa	True	Id

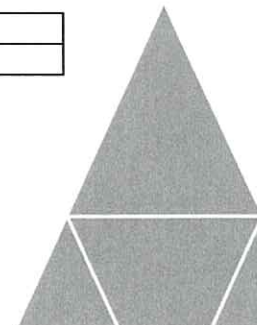


Tabela: Lista

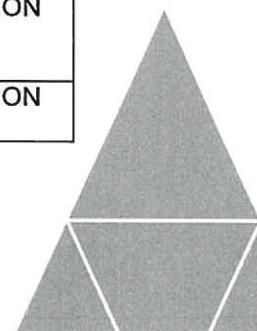
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_Lista]*(100))
IdJednostka	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	
IdSStatusListy	int	NO	((1))
Miesiac	date	NO	
Sygnatura	nvarchar(15)	NO	
DataWyplaty	datetime	NO	
MiesiacZus	date	NO	
MiesiacKosztow	date	NO	
KosztyUlgi	bit	NO	
NaliczeniaNfz	bit	NO	
IdSTypListy	int	NO	((1))
IdSZrodloFinansowania	int	NO	((1))
IdSRodzajPlanu	int	NO	
KontrolaPotracen	bit	NO	((1))
PomijajZerowe	bit	NO	((0))
WyplatyNaRor	bit	NO	
TytulPrzelewuNaRor	nvarchar(60)	YES	('')
IdUzytkownikZatwierdzajacy	int	YES	
DataZatwierdzenia	datetime	YES	
SygnaturaOptivum	nvarchar(15)	YES	
IdZrodloDanych	int	YES	
IdKontoBankoweJednostka	int	YES	

Klucz główny: **PK_Lista : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Lista_SZrodloFinansowania	IdSZrodloFinansowania	SZrodloFinansowania	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_SRodzajPlanu	IdSRodzajPlanu	SRodzajPlanu	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_SStatusListy	IdSStatusListy	SStatusListy	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_STypListy	IdSTypListy	STypListy	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_Uzytkownik	IdUzytkownikZatwierdzajacy	Uzytkownik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_KontoBankoweJednostka	IdKontoBankoweJednostka	KontoBankoweJednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Lista_ZrodloDanych	IdZrodloDanych	ZrodloDanych	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Lista_PomijajZerowe	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Lista_IdSTypListy	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_Lista_KontrolaPotracenia	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_Lista_IdSZrodloFinansowania	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_Lista_Id	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_Lista]*(100))
DF_Lista_IdSStatusListy	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_Lista_TytulPrzelewuNaRor	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
CK_Lista_DataZatwierdzenia	CHECK_CONSTRAINT	(([IdSStatusListy]=(1) OR [DataZatwierdzenia] IS NOT NULL))
CK_Lista_Uzytkownik	CHECK_CONSTRAINT	(([IdSStatusListy]=(1) OR [IdUzytkownikZatwierdzajacy] IS NOT NULL))

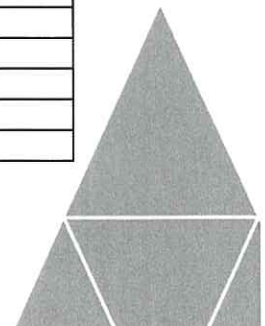
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Lista	True	Id
UIX_ListaJednostkaNazwaTypStatus	True	IdJednostka, Nazwa, IdSStatusListy, IdSTypListy
IX_ListaJednostkaSygnatura	True	IdJednostka, Sygnatura

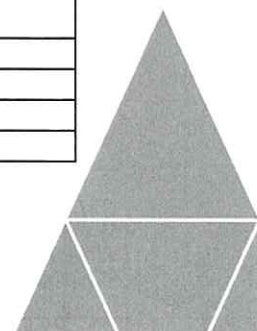
Tabela: ListaUmowa

Kolumny:

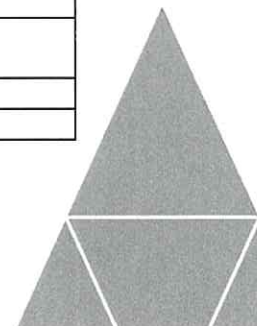
Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	bigint	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_ListaUmowa]*(100))
IdUmowaBase	int	NO	
IdLista	int	NO	
Dirty	bit	NO	((1))
Modification	datetime	NO	
Selected	bit	NO	((0))
PodstawaZUSBiezaca	numeric	NO	((0))
PodstawaZUSBiezacaAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSArch	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaPAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaZAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaPAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaZAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaChorobowaAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaWypadkowaAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaFpAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaFgspAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaFepAllArch	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaPAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaZAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaPAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaZAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaChorobowaAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaWypadkowaAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaFpAllArchAut	numeric	NO	((0))



SkladkaFgspAllArchAut	numeric	NO	((0))
SkladkaFepAllArchAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaPAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaZAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaPAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaZAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaChorobowaAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaWypadkowaAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaFpAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaFgspAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaFepAllPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaPAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaEmerytalnaZAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaPAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaRentowaZAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaChorobowaAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaWypadkowaAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaFpAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaFgspAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
SkladkaFepAllPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
KwotaDoOgrEr	numeric	NO	((0))
PodstawaZUSErBiezaca	numeric	NO	((0))
PodstawaZUSErBiezacaAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSEr	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSErAut	numeric	NO	((0))
WynagrodzenieNFZBiezaca	numeric	NO	((0))
WynagrodzenieNFZArchAll	numeric	NO	((0))
SkladkaNFZArch	numeric	NO	((0))
SkladkaNFZOdiArch	numeric	NO	((0))
SkladkaNFZArchInneUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaNFZOdiArchInneUmowy	numeric	NO	((0))
SkladkaZUSDoPodatkuArch	numeric	NO	((0))
WynagrodzeniePodatekArch	numeric	NO	((0))
WynagrodzeniePodatekArchAut	numeric	NO	((0))
PodatekArch	numeric	NO	((0))
WynagrodzeniePodatekBiezaca	numeric	NO	((0))
WynagrodzeniePodatekBiezacaAut	numeric	NO	((0))
PodstawaPodatekArch	numeric	NO	((0))
PodstawaNFZArchAll	numeric	NO	((0))
KosztyUstawowe	numeric	NO	((0))
KosztyArch	numeric	NO	((0))



KosztyAutArch	numeric	NO	((0))
UlgaUstawowa	numeric	NO	((0))
UlgaArch	numeric	NO	((0))
KwotaDoProgu	numeric	NO	((0))
ProcentNFZ	numeric	NO	((0))
ProcentNFZOdl	numeric	NO	((0))
ProcentPodatku	numeric	NO	((0))
BruttoLista	numeric	NO	((0))
Skladnik220	numeric	NO	((0))
ProcentEmerytalnaP	numeric	NO	((0))
ProcentEmerytalnaZ	numeric	NO	((0))
ProcentRentowaP	numeric	NO	((0))
ProcentRentowaZ	numeric	NO	((0))
ProcentChorobowa	numeric	NO	((0))
ProcentWypadkowa	numeric	NO	((0))
ProcentFp	numeric	NO	((0))
ProcentFgsp	numeric	NO	((0))
ProcentFep	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSArchAut	numeric	NO	((0))
PrzychodPodatekArch	numeric	NO	((0))
PrzychodPodatekBiezaca	numeric	NO	((0))
Przelew	bit	NO	((0))
Nazwisko	nvarchar(50)	NO	(")
Imie	nvarchar(50)	NO	(")
Stanowisko	nvarchar(128)	NO	(")
Wypłata	numeric	NO	((0))
SkladkaNFZUwzglBiezaca	numeric	NO	((0))
SkladkaNFZOdlUwzglBiezaca	numeric	NO	((0))
KosztyUwzgl	numeric	NO	((0))
UlgaUwzgl	numeric	NO	((0))
PodatekBiezaca	numeric	NO	((0))
UlgaDoPodatku	numeric	NO	((0))
ProcentKosztyZlec	numeric	NO	((0))
KosztyZlecArch	numeric	NO	((0))
PodstawaPodatekAll	numeric	NO	((0))
SkladkaZUSDoPodatkuArchAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFpArch	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFgspArch	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFepArch	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFpArchAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFgspArchAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFepArchAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFpPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFgspPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFepPoprzednieUmowy	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFpPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFgspPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
PodstawaAllZUSFepPoprzednieUmowyAut	numeric	NO	((0))
Pesel	nvarchar(11)	YES	
EtatLicznik	numeric	YES	
EtatMianownik	numeric	YES	



TytulUbezp	nvarchar(6)	YES	
IdSOddzialNFZ	int	YES	
SygnaturaUmowy	nvarchar(20)	YES	
ProcentWyslugi	numeric	YES	
IdSZusTytulUbezpieczenia	int	YES	
IdSRodzajKosztow	int	YES	
IdSRodzajUlgi	int	YES	
IdSRodzajOpodatkowania	int	YES	
KwotaOgraniczeniaEr	numeric	YES	((0))

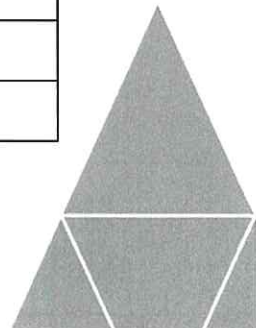
Klucz główny: PK_ListaUmowa : (Id)

Klucze obce:

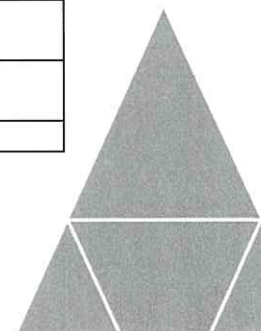
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ListaUmowa_SRodzajKosztow	IdSRodzajKosztow	SRodzajKosztow	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowa_SRodzajUlgi	IdSRodzajUlgi	SRodzajUlgi	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowa_SRodzajOpodatkowania	IdSRodzajOpodatkowania	SRodzajOpodatkowania	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowa_SZusTytulUbezpieczenia	IdSZusTytulUbezpieczenia	SZusTytulUbezpieczenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowa_Lista	IdLista	Lista	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_ListaUmowa_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

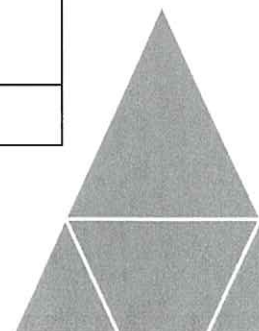
Nazwa	Typ	Definicja
DF_ListaUmowa_ProcentEmerytalnaZ	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentRentaWaP	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentRentaWaZ	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentChorobowa	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentWypadkowa	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KosztyUstawowe	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentFp	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KosztyArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentFgsp	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentFep	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSFpArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KosztyAutArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSFgspArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSFepArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_UlgaUstawowa	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSFpArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))



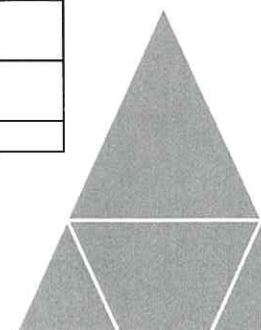
DF_ListaUmowa_UlgaArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFgspArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFepArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFpPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KwotaDoProg u	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFgspPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentNFZ	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFepPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentNFZO dl	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFpPoprzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentPodat ku	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFgspPoprzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_BruttoLista	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USFepPoprzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Skladnik220	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaZU SBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentKoszt yZlec	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KosztyZlecAr ch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaNFZU wzglBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaNFZO dlUwzglBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PrzychodPod atekArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaPod atekAll	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KosztyUwzgl	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PrzychodPod atekBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaZU SBiezacaAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_UlgaUwzgl	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodatekBieza ca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZ USArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Dirty	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmer ytalnaPAIIArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmer ytalnaZAIIDArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRento waPAIIDArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRento waZAIIDArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaChoro	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))



bowaAllArch		
DF_ListaUmowa_SkladkaWypadkowaAllArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFpAllArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFgspAllArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFepAllArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmerytalnaPAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmerytalnaZAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRentowaPAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRentowaZAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaChorobowaAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaWypadkowaAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFpAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFgspAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFepAllArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_UlgaDoPodatku	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Selected	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaZUSD oPodatkuArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmerytalnaPAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmerytalnaZAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRentowaPAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRentowaZAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaChorobowaAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaWypadkowaAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFpAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFgspAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFepAllPoprzednieUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSPoprzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Id	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_ListaUmowa]*(100))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmerytalnaPAllPoprzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaEmerytalnaZAllPoprzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))



t		
DF_ListaUmowa_SkladkaRentowaPAIIPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaRentowaZAIIPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaChorobowaAIIPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaWypadkowaAIIPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFpAllPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFgspAllPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaFepAIIPopzednieUmowyAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_WynagrodzenieNFZBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_WynagrodzenieNFZArchAll	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaNFZArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaNFZOdArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaNFZArchInneUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_SkladkaNFZOdArchInneUmowy	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Przelew	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Nazwisko	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_ListaUmowa_Imie	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_ListaUmowa_Stanowisko	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_ListaUmowa_SkladkaZUSDoPodatkuArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_WynagrodzeniePodatekArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_WynagrodzeniePodatekArchAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_Wypłata	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodatekArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_WynagrodzeniePodatekBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_WynagrodzeniePodatekBiezacaAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KwotaDoOgrEr	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaZUSErBiezaca	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaZUSErBiezacaAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSER	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaPodatekArch	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaAllZUSERAut	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_KwotaOgraniczeniaEr	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_ProcentEmerytalnaP	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowa_PodstawaNFZArchAll	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
CK_ListaUmowa_IdSZusTytuLU	CHECK_CONSTRAINT	([Dirty]=(0) AND



bezpieczenia		[IdSZusTytulUbezpieczenia] IS NOT NULL OR [Dirty]=(1)
CK_ListaUmowa_TytulUbezp	CHECK_CONSTRAINT	(([Dirty]=(0) AND [TytulUbezp] IS NOT NULL OR [Dirty]=(1))
CK_ListaUmowa_SygnaturaUmowy	CHECK_CONSTRAINT	(([Dirty]=(0) AND [SygnaturaUmowy] IS NOT NULL OR [Dirty]=(1))
CHK_ListaUmowa_TytUbezp	CHECK_CONSTRAINT	(len(rtrim([TytulUbezp]))=(6))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ListaUmowa	True	Id
IX_ListaUmowa	True	IdLista, IdUmowaBase
IX_ListaUmowa_UmowaBase	False	IdUmowaBase

Tabela: ListaUmowaDekretacja

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	bigint	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_ListaUmowaDekretacja]*(100))
IdListaUmowa	bigint	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
IdSWektor	int	NO	
IdSParagraf	int	NO	
Kwota	numeric	NO	
IdSSkladnikWyn	int	YES	

Klucz główny: PK_ListaUmowaDekretacja : (Id)

Klucze obce:

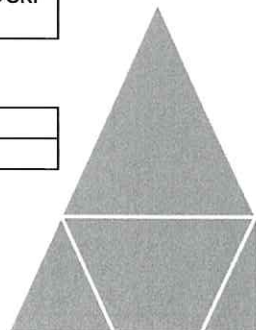
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ListaUmowaDekretacja_ListaUmowa	IdListaUmowa	ListUmowa	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_ListaUmowaDekretacja_SWektor	IdSWektor	SWektor	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowaDekretacja_SParagraf	IdSParagraf	SParagraf	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowaDekretacja_SSkładnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_ListaUmowaDekretacja_IdSSkladnikWyn	IdSSkladnikWyn	SSkladnik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_ListaUmowaDekretacja_Id	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_ListaUmowaDekretacja]*(100))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ListaUmowaDekretacja	True	Id



UQ_ListaUmowaDekretacja	True	IdListaUmowa, IdSSkladnik, IdSWektor, IdSParagraf
UQ_ListaUmowaDekretacja_IdSSkladnikWyn	True	IdListaUmowa, IdSSkladnik, IdSSkladnikWyn, IdSWektor, IdSParagraf
IX_ListaUmowaDekretacja_ListaUmowa	False	IdListaUmowa

Tabela: ListaUmowaSkladnik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	bigint	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_ListaUmowaSkladnik]*(100))
IdListaUmowa	bigint	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
Miesiac	date	NO	
Nalezne	numeric	NO	((0))
Archiwalne	numeric	NO	((0))
IdUmowaAbsencjaSzczegoly	int	YES	
LGodz	numeric	YES	
Wymiar	numeric	YES	
DniGodziny	numeric	YES	
Dniowka	numeric	YES	
Procent	numeric	YES	
Waloryzacja	numeric	YES	
KwotaZaCzasNieobecności	numeric	YES	

Klucz główny: PK_ListaUmowaSkladnik : (Id)

Klucze obce:

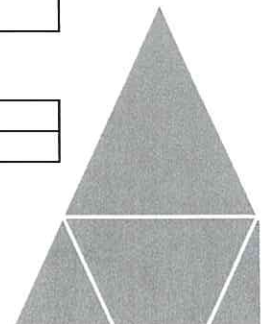
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ListaUmowaSkladnik_UmowaAbsencjaSzczegoly	IdUmowaAbsencjaSzczegoly	UmowaAbsencjaSzczegoly	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ListaUmowaSkladnik_ListaUmowa	IdListaUmowa	ListaUmowa	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_ListaUmowaSkladnik_SSkladnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_ListaUmowaSkladnik_Nalezne	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowaSkladnik_Archiwalne	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_ListaUmowaSkladnik_Id	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_ListaUmowaSkladnik]*(100))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ListaUmowaSkladnik	True	Id



IX_ListaUmowaSkladnik	True	IdListaUmowa, IdSSkladnik, Miesiac, IdUmowaAbsencjaSzczegoly, Wymiar
IX_ListaUmowaSkladnik_UmowaAbsencjeSzczegoly	False	IdUmowaAbsencjaSzczegoly, IdListaUmowa, IdSSkladnik, KwotaZaCzasNieobecności
PI_ListaUmowaSkladnik_IdSSkladnik	False	IdSSkladnik, IdListaUmowa, Miesiac
PI_ListaUmowaSkladnik_IdSSkladnik_Miesiac	False	IdSSkladnik, Miesiac, IdListaUmowa

Tabela: *Miejscowosc*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdGmina	int	NO	
Nazwa	nvarchar(200)	NO	

Klucz główny: **PK_Miejscowosc** : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Miejscowosc_Gmina	IdGmina	Gmina	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Miejscowosc	True	Id

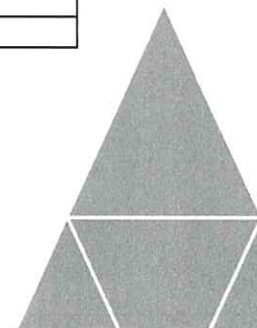
Tabela: *ModificationLog*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
EntityId	int	NO	
ModificationType	nvarchar(1)	NO	
ModificationTimestamp	datetime	NO	
ModificationReason	nvarchar(512)	NO	
TableId	int	NO	
IdModificationUzytkownik	int	YES	
IdModificationGrupaJednostek	int	YES	

Klucz główny: **Brak**

Klucze obce: **Brak**



Constraints: **Brak**

Indeksy: **Brak**

Tabela: *ModificationLogDetails*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdModificationLog	int	NO	
ColumnId	int	NO	
OldValue	nvarchar(1 28)	YES	
NewValue	nvarchar(1 28)	YES	

Klucz główny: **Brak**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy: **Brak**

Tabela: *ModificationLogParameters*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
TableName	nvarchar(1 00)	NO	
LogLevel	int	NO	
LogInserts	bit	NO	
ModificationTimestamp	datetime	NO	(getdate())
ModificationCount	int	NO	((1))

Klucz główny: **PK_ModificationLogParameters : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_ModificationLogParameters _ModificationTimestamp	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())
DF_ModificationLogParameters _ModificationCount	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
CK_ModificationLogParameters _LogLevel	CHECK_CONSTRAINT	(([LogLevel]>=(0) AND [LogLevel]<=(2))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ModificationLogParameters	True	Id

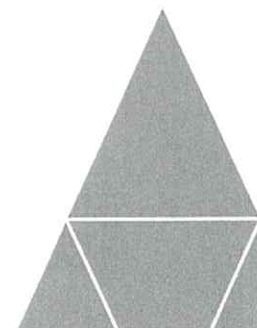


Tabela: NadzorKonfiguracja

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSDaneOsNaZestZListPI	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	

Klucz główny: PK_NadzorKo_3214EC07F59F538A : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_NadzorKonfiguracja_SDaneOsNaZestZListPI	IdSDaneOsNaZestZListPI	SDaneOsNaZestZListPI	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_NadzorKonfiguracja_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_NadzorKo_3214EC07F59F538A	True	Id
UQ_NadzorKonfiguracja_IdGrupaJednostek	True	IdGrupaJednostek

Tabela: Nagrody

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
RodzajNagrody	nvarchar(128)	NO	
Szczegoly	nvarchar	YES	
DataUzyskania	date	YES	

Klucz główny: PK_Nagrody : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Nagrody_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Nagrody	True	Id

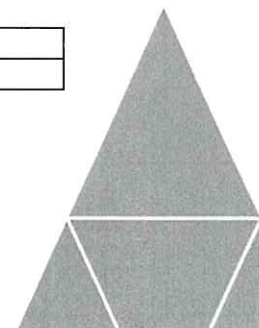


Tabela: ObowiazekPodatkowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdentyfikatorPodatkowy	int	NO	
IdSRodzajObowiazku	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
ZagranicznyNrIdent	nvarchar(50)	YES	
IdSIdentyfikatorZagraniczny	int	YES	
IdSKraj	int	YES	

Klucz główny: PK_ObowiazekPodatkowy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ObowiazekPodatkowy_SRodzajObowiazku	IdSRodzajObowiazku	SRodzajObowiazku	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ObowiazekPodatkowy_SIdentyfikatorZagraniczny	IdSIdentyfikatorZagraniczny	SIdentyfikatorZagraniczny	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ObowiazekPodatkowy_SKraj	IdSKraj	SKraj	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_ObowiazekPodatkowy_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ObowiazekPodatkowy	True	Id

Tabela: OcenaPracy

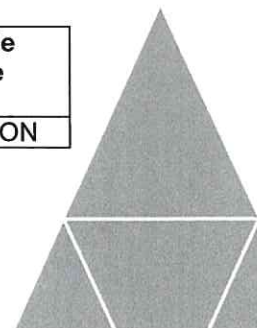
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSOcenaPracy	int	NO	
DataNastepnejOceny	date	YES	
DataUzyskania	date	YES	
Szczegoly	nvarchar	YES	

Klucz główny: PK_OcenaPracy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_OcenaPracy_	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION



Osoba					
FK_OcenaPracy_S OcenaPracy	IdSOcena Pracy	SOcenaPrac y	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_OcenaPracy	True	Id

Tabela: OdpisZFSS

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
StanNaDzien	date	NO	
Utworzony	datetime	NO	(getdate())
RodzajOdpisu	bit	NO	

Klucz główny: **PK_OdpisZFSS : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazują ce	Tabela wskazywan a	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_OdpisZFSS_Je dnostka	IdJednostk a	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_OdpisZFSS_Utworzony	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_OdpisZFSS	True	Id

Tabela: OdpisZFSSDane

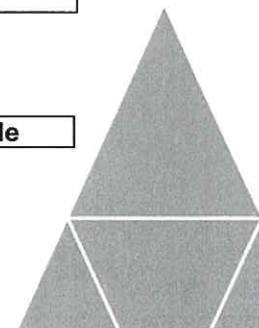
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOdpisZFSSPlanFinansowy	int	NO	
IdSGrupaZFSS	int	NO	
Etaty	numeric	NO	
KwotaBazowa	numeric	NO	
Procent	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_OdpisZFSSDane : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole	Tabela	Pole	Cascade	Cascade
--------------	------	--------	------	---------	---------



	wskazujące	wskazywana	wskazywane	delete	update
FK_OdpisZFSSDane_OdpisZFSSPlanFinansowy	IdOdpisZFSSPlanFinansowy	OdpisZFSSPlanFinansowy	Id	CASCADE	CASCADE
FK_OdpisZFSSDane_SGrupaZFSS	IdSGrupaZFSS	SGrupaZFSS	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_OdpisZFSSDane	True	Id
IX_OdpisZFSSDane_OdpisZFSSPlanFinansowy	False	IdOdpisZFSSPlanFinansowy

Tabela: OdpisZFSSPlanFinansowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOdpisZFSS	int	NO	
Rozdział	nchar(5)	NO	
Kwota	numeric	NO	((0.0))

Klucz główny: **PK_OdpisZFSSPlanFinansowy : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_OdpisZFSSPlanFinansowy_OdpisZFSS	IdOdpisZFSS	OdpisZFSS	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_OdpisZFSSPlanFinansowy_Kwota	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))

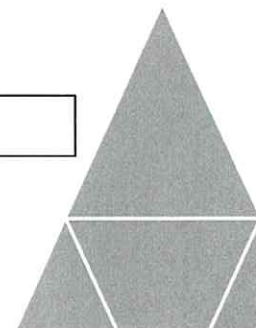
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_OdpisZFSSPlanFinansowy	True	Id
UQ_OdpisZFSSPlanFinansowy_OdpisZFSS_Rozdział	True	IdOdpisZFSS, Rozdział
IX_OdpisZFSSPlanFinansowy_OdpisZFSS	False	IdOdpisZFSS

Tabela: OdzieżRobocza

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
---------	-----	----------------------	------------------



Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
CoWydano	nvarchar(128)	NO	
DataWydania	date	YES	
DataZwrotu	date	YES	

Klucz główny: PK_OdziezRobocza : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_OdziezRobocza_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_OdziezRobocza	True	Id

Tabela: Odznaczenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
RodzajOdznaczenia	nvarchar(128)	NO	
Szczegoly	nvarchar	YES	
DataUzyskania	date	YES	

Klucz główny: PK_Odznaczenia : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Odznaczenia	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

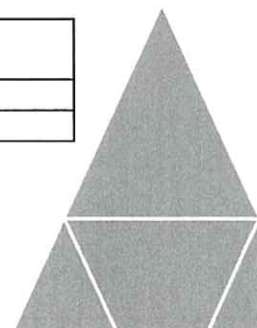
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Odznaczenia	True	Id

Tabela: OgraniczenieEmRent

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	



IdSOgraniczenieEmRent	int	NO	
Podstawa	numeric	NO	
DataOgraniczenia	date	NO	
Rok	int	YES	

Klucz główny: PK_OgraniczenieEmRent : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_OgraniczenieEmRent_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_OgraniczenieEmRent_SOgraniczenieEmRent	IdSOgraniczenieEmRent	SOgraniczenieEmRent	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

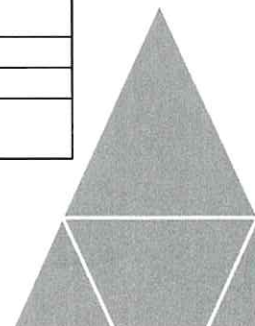
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_OgraniczenieEmRent	True	Id
UIX_OgraniczenieEmRent	True	IdOsoba, IdSOgraniczenieEmRent, Rok

Tabela: Osoba

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
DataWprowadzenia	datetime	NO	
MiejsceUr	nvarchar(30)	NO	(")
Drugielmie	nvarchar(50)	NO	(")
ImieOjca	nvarchar(50)	NO	(")
ImieMatki	nvarchar(50)	NO	(")
NazwiskoRodowe	nvarchar(50)	NO	(")
NazwiskoRodoweMatki	nvarchar(50)	NO	(")
Obywatelstwo	nvarchar(30)	NO	(")
NIP	nvarchar(13)	NO	(")
DowodOsobistyNr	nvarchar(20)	NO	(")
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Nazwisko	nvarchar(50)	NO	
Imie	nvarchar(50)	NO	
Plec	char(1)	NO	
DataUr	date	NO	
DowodOsobistyWydanyPrzez	nvarchar(60)	NO	(")

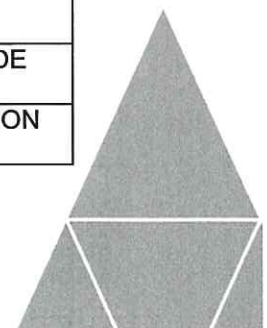


Paszport	nvarchar(20)	NO	(")
ZrodloDanych	nvarchar(255)	NO	(")
InformacjeOSprzeciwie	nvarchar(255)	NO	(")
OdbiorcyDanych	nvarchar(1024)	NO	(")
TelDomowy	nvarchar(30)	NO	(")
TelSluzbowy	nvarchar(30)	NO	(")
TelKomorkowy	nvarchar(30)	NO	(")
Fax	nvarchar(30)	NO	(")
StronaWWW	nvarchar(128)	NO	(")
EMail	nvarchar(128)	NO	(")
UzytkownikWprowadzajacy	nvarchar(50)	NO	(")
NrAkt	nvarchar(20)	NO	
IdSRodzajObowiazku	int	NO	((1))
ZgodaPaski	bit	NO	((0))
Guid	uniqueidentifier	NO	(newid())
PrzygotowaniePedagogiczne	bit	YES	
PrzygotowaniePedagogiczneDataUzyskania	datetime	YES	
IdUrzadSkarbowy	int	YES	
IdOddzialNFZ	int	YES	
Zdjecie	int	YES	
Podpis	int	YES	
IdAdresZameldowania	int	YES	
IdAdresZamieszkania	int	YES	
IdAdresKorespondencyjny	int	YES	
Pesel	varchar(11)	YES	
DowodOsobistyDataWydania	datetime	YES	

Klucz główny: PK_Osoba : (Id)

Klucze obce:

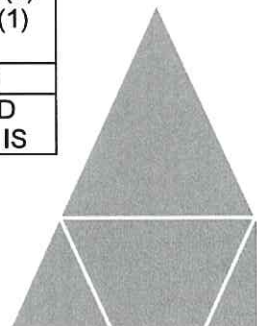
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Osoba_SRodzajObowiazku	IdSRodzajObowiazku	SRodzajObowiazku	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Osoba_AdresAdresKorespondencyjny	IdAdresKorespondencyjny	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Osoba_AdresAdresZameldowania	IdAdresZameldowania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Osoba_AdresAdresZamieszkania	IdAdresZamieszkania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Osoba_SOddzialNFZ	IdOddzialNFZ	SOddzialNFZ	Id	SET_NULL	CASCADE
FK_Osoba_ZalacznikPodpis	Podpis	Zalacznik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



FK_Osoba_Zalacznik_Zdjecie	Zdjecie	Zalacznik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Osoba_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Osoba_UrzadSkarbowy	IdUrzadSkarbowy	UrzadSkarbowy	Id	SET_NULL	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Osoba_DowodOsob__00 DF2177	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_DowodOsob__01 D345B0	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_Paszport__02C7 69E9	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_ZrodloDan__03B B8E22	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_Informacj__04AF B25B	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_OdbiorcyD__05A 3D694	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_TelDomowy__06 97FACD	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_TelSluzbo__078 C1F06	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_TelKomork__088 0433F	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_Fax_09746778	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_StronaWWW__0 A688BB1	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_Email__0B5CAF EA	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_UzytkownikWprowa dzajacy	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_ZgodaPask__20 1A37B3	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Osoba_IdSRodzajObowiaz ku	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_Osoba_Guid	DEFAULT_CONSTRAINT	(newid())
DF_Osoba_MiejsceUr__793 DFFAF	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_Drugielmi__7A32 23E8	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_ImieOjca__7B26 4821	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_ImieMatki__7C1 A6C5A	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_NazwiskoR__7D 0E9093	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_NazwiskoR__7E 02B4CC	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_Obywatels__7EF 6D905	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_Osoba_NIP__7FEAFD3 E	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
CK_EmailConstraint	CHECK_CONSTRAINT	((1)=case when len([EMail])=(0) AND [ZgodaPaski]=(0) then (1) when len([EMail])>(0) then (1) else (0) end)
CK_Osoba_Plec	CHECK_CONSTRAINT	(([Plec]='M' OR [Plec]='K')
CK_Osoba_Pesel_Paszport	CHECK_CONSTRAINT	(([Pesel] IS NOT NULL AND [PESEL]<>" OR [Paszport] IS



		NOT NULL AND [Paszport]<>")
--	--	-----------------------------

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Osoba	True	Id
UQ_Osoba_Imie_Nazwisko_Jednostka_NullPesel	True	Imie, Nazwisko, IdJednostka
UQ_Osoba_Jednostka_Pesel	True	Pesel, IdJednostka
IX_Osoba_Jednostka	False	IdJednostka

Tabela: PaczkaPrzelewow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Data	datetime	NO	(getdate())
IdUzytkownik	int	NO	
IdSTypPaczkiPrzelewow	int	NO	
LiczbaPrzelewow	int	NO	((0))
Kwota	numeric	NO	((0.0))
NowyZus	bit	NO	((0))

Klucz główny: PK_PaczkaPrzelewow : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PaczkaPrzelewow_Uzytkownik	IdUzytkownik	Uzytkownik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_PaczkaPrzelewow_STypPaczkiPrzelewow	IdSTypPaczkiPrzelewow	STypPaczkiPrzelewow	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

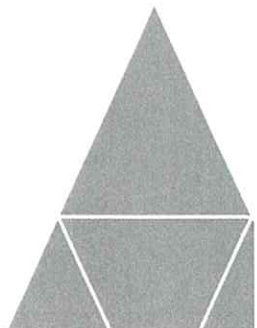
Nazwa	Typ	Definicja
DF_PaczkaPrzelewow_Data	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())
DF_PaczkaPrzelewow_LiczbaPrzelewow	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_PaczkaPrzelewow_Kwota	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
DF_PaczkaPrzelewow_NowyZus	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PaczkaPrzelewow	True	Id

Tabela: Parametry

Kolumny:



Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Guid	uniqueidentifier	NO	(newid())
PKORequiredVersion	nvarchar(32)	NO	(")
PitVersion	int	NO	
PitSignerAppMinRequiredVersion	nvarchar(32)	NO	
KontoJednDoZus	date	NO	(CONVERT([datetime],'01.01.2018',(104)))
PracownikOstatniCyklicznyKomunikat	datetime	NO	(getdate())
Place	bit	YES	
Kadry	bit	YES	
Nadzor	bit	YES	
Pracownik	bit	YES	
AashTimestamp	datetime	YES	

Klucz główny: **PK_Parametry : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Parametry_PracownikOstatniCyklicznyKomunikat	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())
DF_Parametry_Guid	DEFAULT_CONSTRAINT	(newid())
DF_Parametry_KontoJednDoZus	DEFAULT_CONSTRAINT	(CONVERT([datetime],'01.01.2018',(104)))
DF_Parametry_PKORequiredVersion	DEFAULT_CONSTRAINT	(")

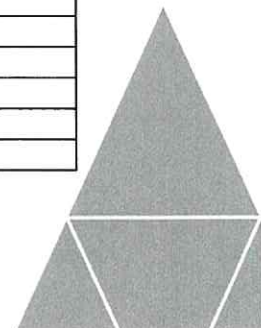
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Parametry	True	Id

Tabela: Pit

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Korekta	bit	NO	((0))
Usuniety	bit	NO	((0))
Rok	int	NO	
Xml	nvarchar	NO	
Id	int	NO	
IdSzablonPit	int	NO	
Wyslany	bit	NO	
DataUtworzenia	datetime	NO	
IdJednostka	int	NO	
IdUzytkownik	int	YES	
UPOXml	nvarchar	YES	
XmlPodpisany	nvarchar	YES	
XmlOryginalny	nvarchar	YES	
DataWyslania	datetime	YES	
IdOsoba	int	YES	
NrReferencyjny	char(32)	YES	



Status	int	YES	
StatusOpis	nvarchar(512)	YES	

Klucz główny: PK_Pit : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Pit_IdSzablonPit	IdSzablonPit	SzablonPit	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Pit_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Pit_Uzytkownik	IdUzytkownik	Uzytkownik	Id	SET_NULL	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Pit_Korekta	DEFAULT CONSTRAINT	((0))
DF_Pit_Usuniety	DEFAULT CONSTRAINT	((0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Pit	True	Id

Tabela: PitR

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Rok	int	NO	
Miesiac	date	NO	
KwotaWyplacona	numeric	YES	
KwotaWolna1	numeric	YES	
KwotaWolna2	numeric	YES	

Klucz główny: PK_PitR_3214EC0747322675 : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PitR_IdOsoba_684BAB33	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PitR_3214EC0747322675	True	Id

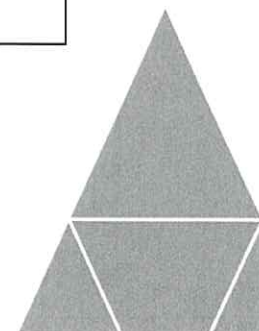


Tabela: Plik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdZalacznik	int	NO	
DataWprowadzenia	datetime	NO	
Opis	varchar(70)	YES	

Klucz główny: **PK_Plik : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Plik_Zalacznik	IdZalacznik	Zalacznik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Plik_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Plik	True	Id
UIX_Plik	True	IdOsoba, IdZalacznik

Tabela: PolaWlasneKonfiguracja

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(200)	NO	
TypPola	tinyint	NO	
TypWlasciciela	tinyint	NO	

Klucz główny: **PK_PolaWlasneKonfiguracja : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

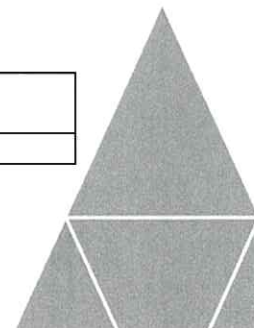
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PolaWlasneKonfiguracja	True	Id

Tabela: PolaWlasneWartosc

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	



IdPole	int	NO	
IdOsoba	int	YES	
WartoscDateTime	datetime	YES	
WartoscBool	bit	YES	
WartoscInt	int	YES	
WartoscDouble	float	YES	
WartoscString	nvarchar(200)	YES	

Klucz główny: PK_PolaWlasneWartosc : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PolaWlasneWartosc_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_PolaWlasneWartosc_PolaWlasneKonfiguracja	IdPole	PolaWlasneKonfiguracja	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PolaWlasneWartosc	True	Id

Tabela: Powiat

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdWojewodztwo	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	
Miasto	bit	NO	

Klucz główny: PK_Powiat : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Powiat_Wojewodztwo	IdWojewodztwo	Wojewodztwo	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

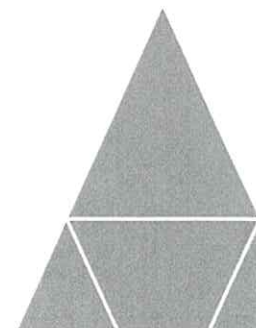
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Powiat	True	Id

Tabela: PrawoDoEmeryturyRenty

Kolumny:

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław
 KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu,
 VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
 REGON 005993000, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

Centrum Obsługi Klienta
 tel./faks: 71 757 29 29
 cok@vulcan.edu.pl



Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSPrawoDoEmeryturyRenty	int	NO	((1))
Numer	nvarchar(30)	NO	(")
UwzględniajDoZFSS	bit	NO	((1))
DataOd	date	YES	([midas].[f_data_min]())
DataDo	date	YES	

Klucz główny: PK_PrawoDoEmeryturyRenty : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PrawoDoEmeryturyRenty_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_PrawoDoEmeryturyRenty_SPrawoDoEmeryturyRenty	IdSPrawoDoEmeryturyRenty	SPrawoDoEmeryturyRenty	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_PrawoDoEmeryturyRenty_IdSPrawoDoEmeryturyRenty	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_PrawoDoEmeryturyRenty_Numer	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_PrawoDoEmeryturyRenty_UwzględniajDoZFSS	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_PrawoDoEmeryturyRenty_DataOd	DEFAULT_CONSTRAINT	([midas].[f_data_min]())

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PrawoDoEmeryturyRenty	True	Id
UIX_PrawoDoEmeryturyRenty	True	IdOsoba, DataOd

Tabela: PrawoJazdy

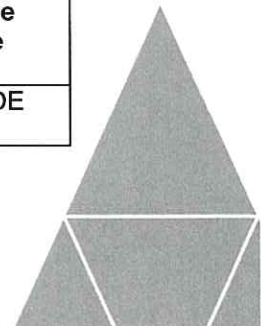
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSKategoriaPrawaJazdy	int	NO	
DataUzyskania	date	NO	

Klucz główny: PK_PrawoJazdy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PrawoJazdy_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE



FK_PrawoJazdy_S KategoriaPrawaJ azdy	IdSKatego riaPrawaJ azdy	SKategoriaP rawaJazdy	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
--	--------------------------------	--------------------------	----	-----------	-----------

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PrawoJazdy	True	Id

Tabela: PrzebiegSluzby

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSFormaSluzbyWojskowej	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	

Klucz główny: **PK_PrzebiegSluzby : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazują ce	Tabela wskazywan a	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PrzebiegSluzb y_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_PrzebiegSluzb y_SFormaSluzbyW ojskowej	IdSForma SluzbyWoj skowej	SFormaSluz byWojskow e	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

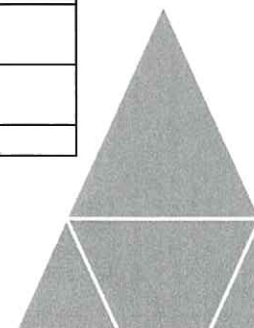
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PrzebiegSluzby	True	Id

Tabela: Przelew

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Kwota	numeric	NO	((0.0))
Tytul	nvarchar(1 024)	NO	
Id	int	NO	
IdPaczkaPrzelewow	int	NO	
Data	datetime	NO	(getdate())
NadawcaNazwa	nvarchar(2 56)	NO	
NadawcaMiejscowosc	nvarchar(6 4)	NO	
NadawcaKod	nvarchar(8)	NO	



NadawcaNrDomu	nvarchar(6)	NO	
NadawcaBank	nvarchar(128)	NO	
NadawcaRachunek	nchar(2)	NO	
NadawcaNrRozliczeniowy	nchar(8)	NO	
NadawcaNrKonta	nchar(16)	NO	
OdbiorcaBank	nvarchar(128)	NO	
OdbiorcaRachunek	nchar(2)	NO	
OdbiorcaNrRozliczeniowy	nchar(8)	NO	
OdbiorcaNrKonta	nchar(16)	NO	
OdbiorcaNazwa	nvarchar(256)	NO	
OdbiorcaMiejscowosc	nvarchar(64)	NO	
OdbiorcaKod	nvarchar(8)	NO	
OdbiorcaNrDomu	nvarchar(6)	NO	
TerminoweOplacanie	bit	NO	((0))
JednostkaNazwa	nvarchar(128)	NO	(N")
Obnizka	numeric	NO	((0.0))
Podatek	numeric	NO	((0.0))
OdbiorcaNrMieszkania	nvarchar(6)	YES	
NadawcaUlica	nvarchar(128)	YES	
OdbiorcaUlica	nvarchar(128)	YES	
NadawcaNrMieszkania	nvarchar(6)	YES	
IdUmowaBase	int	YES	
Okres	nvarchar(16)	YES	
Formularz	nvarchar(16)	YES	
Deklaracja	nvarchar(16)	YES	
DeklaracjaNr	nvarchar(16)	YES	
NIP	nvarchar(13)	YES	
IdentyfikatorTyp	nchar(1)	YES	
IdentyfikatorUzupelniajacy	nchar(14)	YES	
DecyzjaNr	nvarchar(16)	YES	
WplataTyp	nchar(1)	YES	

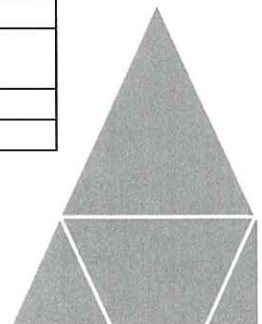
Klucz główny: PK_Przelew : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Przelew_PaczkaPrzelewow	IdPaczkaPrzelewow	PaczkaPrzelewow	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Przelew_Data	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())
DF_Przelew_Kwota	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
DF_Przelew_TerminoweOplacanie	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Przelew_JednostkaNazwa	DEFAULT_CONSTRAINT	(N")
DF_Przelew_Obnizka	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))



DF_Przelew_Podatek	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
--------------------	--------------------	---------

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Przelew	True	Id

Tabela: PrzelewFormatWGrupachJednostek

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
FormatNazwa	nvarchar(500)	NO	
FormatParametry	nvarchar	NO	

Klucz główny: PK_PrzelewFormatWGrupachJednostek : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_PrzelewFormatWGrupachJednostek_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PrzelewFormatWGrupachJednostek	True	Id

Tabela: PrzynaloznoscDoOrganizacji

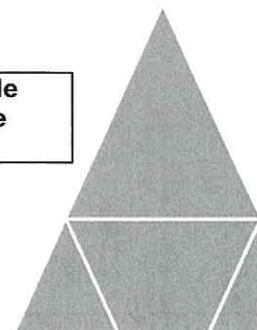
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
NazwaOrganizacji	nvarchar(128)	NO	
Funkcja	nvarchar(128)	YES	
DataPrzystapienia	date	YES	
DataWystapienia	date	YES	

Klucz główny: PK_PrzynaloznoscDoOrganizacji : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
--------------	-----------------	-------------------	-----------------	----------------	----------------



FK_PrzynaloznoscDoOrganizacji_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
-------------------------------------	---------	-------	----	---------	-----------

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_PrzynaloznoscDoOrganizacji	True	Id

Tabela: RejestrZdarzen

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSRodzajZdarzenia	int	NO	
Uzytkownik	nvarchar(200)	NO	
Data	datetime	NO	
Opis	nvarchar(700)	NO	
WersjaBazy	nvarchar(20)	NO	
Status	bit	NO	((1))
IdSTypZdarzenia	int	YES	
IdJednostka	int	YES	
IdElementu	bigint	YES	

Klucz główny: **PK_RejestrZdarzen : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_RejestrZdarzen_STypZdarzenia	IdSTypZdarzenia	STypZdarzenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_RejestrZdarzen_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_RejestrZdarzen_SRodzajZdarzenia	IdSRodzajZdarzenia	SRodzajZdarzenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

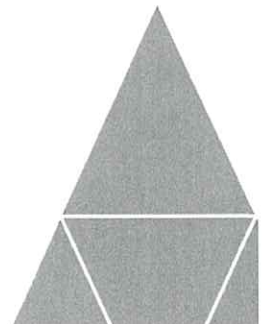
Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_RejestrZdarzen_Status	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_RejestrZdarzen	True	Id

Tabela: Rodzina



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Nazwisko	nvarchar(50)	NO	
Imie	nvarchar(50)	NO	
IdSStopienPokrewienstwa	int	NO	
IdSStopienNiepelnosprawnosci	int	NO	
WspolneGospodarstwo	bit	YES	
DataUr	date	YES	
Pesel	varchar(11)	YES	
DrugiImie	nvarchar(50)	YES	
NIP	nvarchar(13)	YES	
DowodOsobistyNr	nvarchar(20)	YES	
Paszport	nvarchar(20)	YES	

Klucz główny: PK_Rodzina : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Rodzina_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Rodzina_SStopienNiepelnosprawnosci	IdSStopienNiepelnosprawnosci	SStopienNiepelnosprawnosci	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Rodzina_SStopienPokrewienstwa	IdSStopienPokrewienstwa	SStopienPokrewienstwa	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

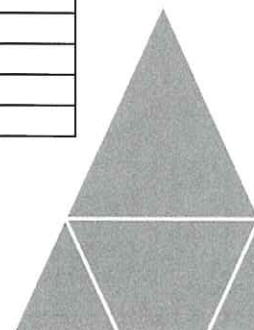
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Rodzina	True	Id

Tabela: Rola

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Identyfikator	nvarchar(20)	NO	
Nazwa	nvarchar(255)	NO	
Kadry	bit	NO	((0))
Place	bit	NO	((0))
Nadzor	bit	NO	
Pracownik	bit	NO	



Klucz główny: **PK_Rola : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Rola_Kadry_36B2B8F1	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_Rola_Place_37A6DD2A	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Rola	True	Id
UQ_Rola_Nazwa	True	Nazwa
UQ_Rola_Identyfikator	True	Identyfikator

Tabela: *SAbsencjaStopienPokrewienstwa*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Kod	nchar(1)	NO	

Klucz główny: **PK_SAbsencjaStopienPokrewienstwa : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SAbsencjaStopienPokrewienstwa	True	Id

Tabela: *SDaneOsNaZestZListPI*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	

Klucz główny: **PK__SDaneOsN__3214EC07A2467990 : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK__SDaneOsN__3214EC07A2467990	True	Id

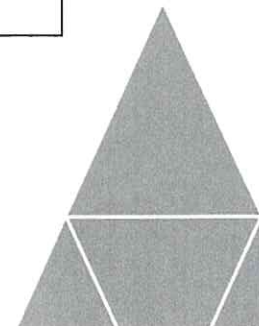


Tabela: SEcp

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj za NULL	Wartość Domyślna
Nocne	bit	NO	
Nadliczbowe	bit	NO	
RodzajNaucz	nvarchar(30)	NO	
Ord	int	NO	([midas].[f_default_ord_s_ecp]())
NoDel	bit	NO	((0))
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(60)	NO	
Nauczyciel	bit	YES	

Klucz główny: PK_s_ecp : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_SEcp_NoDel	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_s_ecp_ord	DEFAULT_CONSTRAINT	([midas].[f_default_ord_s_ecp]())

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_s_ecp	True	Id

Tabela: SFinansowanie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	

Klucz główny: PK_SFinansowanie : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

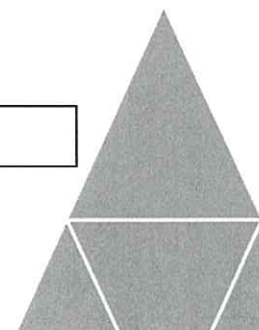
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SFinansowanie	True	Id
IX_SFinansowanie	True	Nazwa

Tabela: SFormaNawiazania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj za NULL	Wartość Domyślna
---------	-----	--------------------	------------------



Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Ord	int	NO	
Vulcan	bit	NO	
IdSFormaNawiazaniaSIO	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	YES	

Klucz główny: PK_SFormaNawiazania : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SFormaNawiazania_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SFormaNawiazania_SFormaNawiazaniaSIO	IdSFormaNawiazaniaSIO	SFormaNawiazaniaSIO	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SFormaNawiazania	True	Id

Tabela: SFormaNawiazaniaSIO

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
IdSIO	int	NO	

Klucz główny: PK__SFormaNa__3214EC07100A7231 : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

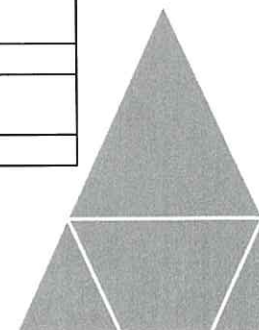
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK__SFormaNa__3214EC07100A7231	True	Id

Tabela: SFormaRozwiazania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(250)	NO	
Ord	int	NO	



Vulcan	bit	NO	
IdSFormaRozwiazaniaSIO	int	NO	((100))
IdGrupaJednostek	int	YES	

Klucz główny: PK_SFormaRozwiazania : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SFormaRozwiazania_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SFormaRozwiazania_SFFormaRozwiazaniaSIO	IdSFormaRozwiazaniaSIO	SFormaRozwiazaniaSIO	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF__SFormaRoz__IdSFo__1507AC63	DEFAULT_CONSTRAINT	((100))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SFormaRozwiazania	True	Id

Tabela: SFormaRozwiazaniaSIO

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Wygaszenie	bit	NO	
IdSIO	int	YES	

Klucz główny: PK__SFormaRo__3214EC07F74B148C : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

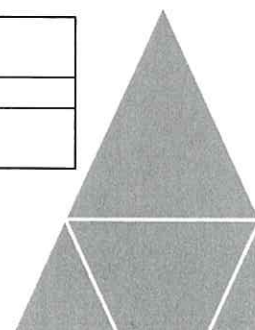
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK__SFormaRo__3214EC07F74B148C	True	Id

Tabela: SFormaSluzbyWojskowej

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(128)	NO	



Ord	int	NO	
-----	-----	----	--

Klucz główny: PK_SFormaSluzbyWojskowej : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SFormaSluzbyWojskowej	True	Id

Tabela: SFormyDoskonalenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSio	int	NO	
Ord	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	

Klucz główny: PK_SFormyDoskonalenia : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SFormyDoskonalenia	True	Id

Tabela: SGrupaZFSS

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Skrot	nvarchar(32)	NO	
Procent	numeric	NO	
Nauczyciel	bit	NO	
TylkoOdpisFakultatywny	bit	NO	
EtatyCzyOsoby	int	NO	

Klucz główny: PK_SGrupaZFSS : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SGrupaZFSS	True	Id

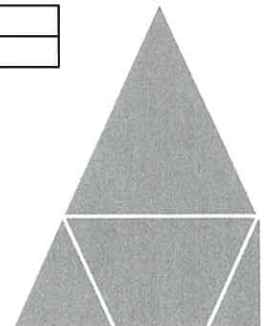


Tabela: *SIdentyfikatorZagraniczny*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(5 12)	NO	

Klucz główny: **PK_SIdentyfikatorZagraniczny** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SIdentyfikatorZagraniczny	True	Id

Tabela: *SImie*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(50)	NO	

Klucz główny: **PK_SImie** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SImie	True	Id

Tabela: *SImportStatus*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Opis	nvarchar(2 00)	NO	

Klucz główny: **PK_SImportStatus** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SImportStatus	True	Id

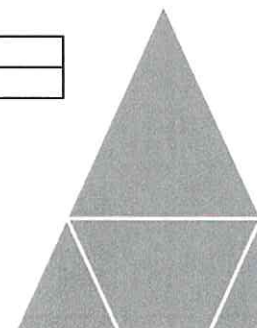


Tabela: SKalendarzDzien

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Data	date	NO	
DzienTygodnia	tinyint	NO	
Rodzaj	nchar(1)	NO	

Klucz główny: **PK_SKalendarzDzien : (Data)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_SKalendarzDzien_DzienTygodnia	CHECK_CONSTRAINT	((DzienTygodnia)>(0) AND [DzienTygodnia]<(8))
CK_SKalendarzDzien_Rodzaj	CHECK_CONSTRAINT	(([Rodzaj]='R' OR [Rodzaj]='S' OR [Rodzaj]='N' OR [Rodzaj]='A' OR [Rodzaj]='B' OR [Rodzaj]='C')

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKalendarzDzien	True	Data

Tabela: SKalendarzMiesiac

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Miesiac	date	NO	
LiczbaDniRoboczych	tinyint	NO	
LiczbaDniKalendarzowych	tinyint	NO	

Klucz główny: **PK_SKalendarzMiesiac : (Miesiac)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

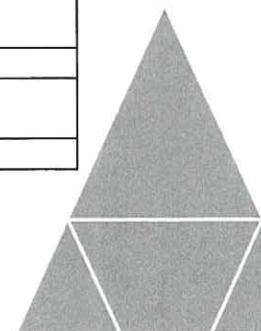
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKalendarzMiesiac	True	Miesiac

Tabela: SKategoriaPrawaJazdy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	(")
Ord	int	NO	



Klucz główny: PK_SKategoriaPrawaJazdy : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_SKategoriaPrawaJazdy_Nazwa	DEFAULT_CONSTRAINT	(")

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKategoriaPrawaJazdy	True	Id
UIX_SKategoriaPrawaJazdy_Ord	True	Ord
UIX_SKategoriaPrawaJazdy_Nazwa	True	Nazwa

Tabela: SkladkaWypadkowa

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Procent	numeric	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	YES	

Klucz główny: PK_SkladkaWypadkowa : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SkladkaWypadkowa_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SkladkaWypadkowa	True	Id
UQ_SkladkaWypadkowa_JednostkaMiesiacOd	True	IdJednostka, DataOd

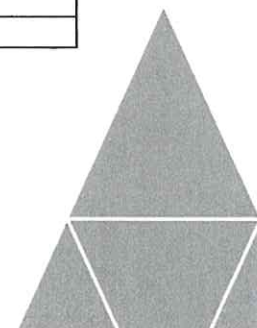
Tabela: SKontoZus

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczaj NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	

Klucz główny: PK_SKontoZus : (Id)

Klucze obce:



Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SKontoZus_KontoBankowe	Id	KontoBankowe	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKontoZus	True	Id

Tabela: SkopiowaneDoPlac

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostkaDo	int	NO	
IdZ	int	NO	
IdDo	int	NO	
IdTable	int	NO	

Klucz główny: **PK__Skopiowa__3214EC07CB2D3526 : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK__Skopiowan__IdJed_1C2054F4	IdJednostkaDo	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

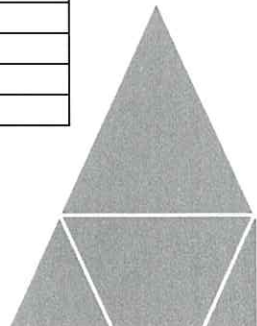
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK__Skopiowa__3214EC07CB2D3526	True	Id

Tabela: SKosztyUlgi

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
KosztyMiesNorm	numeric	NO	
KosztyMiesPodw	numeric	NO	
KosztyRoczneNorm	numeric	NO	
KosztyRocznePodw	numeric	NO	
UlgaMies	numeric	NO	
UlgaRoczna	numeric	NO	
KosztyRoczneNormWiele	numeric	NO	
KosztyRocznePodwWiele	numeric	NO	



Klucz główny: PK_SKosztyUlgi : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKosztyUlgi	True	Id

Tabela: SKraj

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Kod	nvarchar(2)	NO	
Nazwa	nvarchar(1 28)	NO	

Klucz główny: PK_SKraj : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKraj	True	Id

Tabela: SkrzynkaPodawcza

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Guid	uniqueident ifier	NO	
IdJednostka	int	NO	

Klucz główny: PK__Skrzynka__3214EC0742632E8F : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazują ce	Tabela wskazywan a	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK__SkrzynkaP__I dJed__706102F0	IdJednostk a	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK__Skrzynka__3214EC07426 32E8F	True	Id

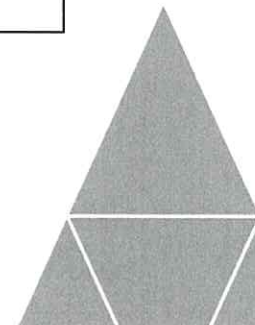


Tabela: SKwalifikacjaN8

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSio	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	

Klucz główny: **PK_SKwalifikacjaN8 : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKwalifikacjaN8	True	Id

Tabela: SKwalifikacjeFormaKształcenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSio	int	NO	
Ord	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	

Klucz główny: **PK_SKwalifikacjeFormaKształcenia : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKwalifikacjeFormaKształcenia	True	Id

Tabela: SKwalifikacjePoziomNauczania

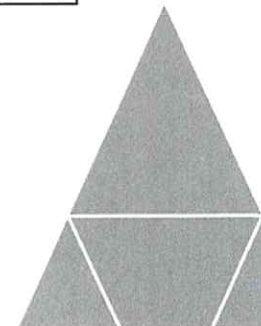
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSio	int	NO	
Ord	int	NO	
Nazwa	nvarchar(512)	NO	

Klucz główny: **PK_SKwalifikacjePoziomNauczania : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKwalifikacjePoziomNaucz ania	True	Id

Tabela: SKwotaBazowaArt30KN

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	NO	
Kwota	numeric	NO	

Klucz główny: PK_SKwotaBazowaArt30KN : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_SKwotaBazowaArt30KN_K wota	CHECK_CONSTRAINT	([Kwota]>=(0))
CK_SKwotaBazowaArt30KN_D aty	CHECK_CONSTRAINT	([MiesiacOd]<=[MiesiacDo])

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKwotaBazowaArt30KN	True	Id
UQ_SKwotaBazowaArt30KN_M iesiacDo	True	MiesiacDo
UQ_SKwotaBazowaArt30KN_M iesiacOd	True	MiesiacOd

Tabela: SKwotaBazowaNauczEmeryciZFSS

Kolumny:

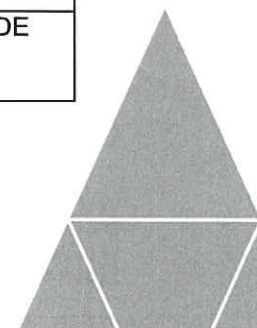
Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Rok	int	NO	
Kwota	numeric	NO	

Klucz główny: PK_SKwotaBazowaNauczEmeryciZFSS : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazują ce	Tabela wskazywan a	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SKwotaBazowaNauczEmeryciZF SS_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKwotaBazowaNauczEmeryciZFSS	True	Id
UQ_SKwotaBazowaNauczEmeryciZFSS_Jednostka_Rok	True	IdJednostka, Rok

Tabela: SKwotaBazowaZFSS

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
KwotaNauczyciele	numeric	NO	
KwotaNienauczyciele	numeric	NO	

Klucz główny: PK_SKwotaBazowaZFSS : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SKwotaBazowaZFSS	True	Id
UQ_SKwotaBazowaZFSS_Rok	True	Rok

Tabela: SluzbaWojskowa

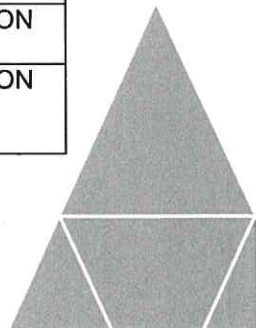
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSStosunekDoSluzbyWojskowej	int	YES	
IdSStopienWojskowy	int	YES	
Specjalnosc	nvarchar(128)	YES	
WKU	nvarchar(128)	YES	
KsiazeczkaWojskowa	nvarchar(128)	YES	
PrzydzialMobilizacyjny	nvarchar(128)	YES	

Klucz główny: PK_SluzbaWojskowa : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SluzbaWojskowa_Osoba	Id	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_SStosunekDoSluzbyWojskowej_IdSStosunekDoSluzbyWojskow	IdSStosunekDoSluzbyWojskow	SStosunekDoSluzbyWojskowej	Id	CASCADE	NO_ACTION



yWojskowej	ej				
FK_SStopienWojskowy_IdSStopienWojskowy	IdSStopienWojskowy	SStopienWojskowy	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SluzbaWojskowa	True	Id

Tabela: SMiesiac

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(30)	NO	

Klucz główny: **PK_SMiesiac : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SMiesiac	True	Id

Tabela: SMinimalneWynagrodzenie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Kwota	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_SMinimalneWynagrodzenie : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CHK_SMinimalneWynagrodzenie_Decimal	CHECK_CONSTRAINT	([Kwota]>=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SMinimalneWynagrodzenie	True	Id
UQ_SMinimalneWynagrodzenie_ROK	True	Rok

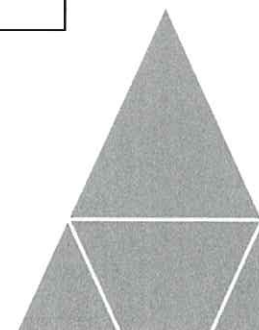


Tabela: *SNajnizszaEmerytura*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	NO	
Kwota	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_SNajnizszaEmerytura : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_SNajnizszaEmerytura_Daty	CHECK_CONSTRAINT	((MiesiacOd]<=[MiesiacDo])
CK_SNajnizszaEmerytura_Kwota	CHECK_CONSTRAINT	((Kwota]>(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SNajnizszaEmerytura	True	Id
UIX_SNajnizszaEmerytura_MiesiacOd	True	MiesiacOd
UIX_SNajnizszaEmerytura_MiesiacDo	True	MiesiacDo

Tabela: *SOcenaPracy*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Ord	int	NO	
IdSIO	int	NO	

Klucz główny: **PK_SOcenaPracy : (Id)**

Klucze obce:

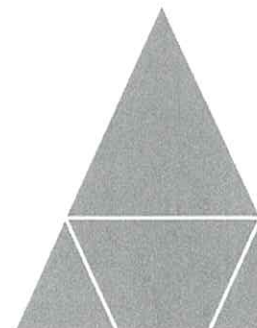
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SOcenaPracy_SOcenaPracySIO	IdSIO	SOcenaPracySIO	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SOcenaPracy	True	Id

Tabela: *SOcenaPracySIO*



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	

Klucz główny: **PK_SOcenaPracySIO : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SOcenaPracySIO	True	Id

Tabela: *SOddzialNFZ*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Kod	nvarchar(3)	NO	

Klucz główny: **PK_SOddzialNFZ : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SOddzialNFZ	True	Id

Tabela: *SOgraniczenieEmerytalnoRentowe*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Kwota	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_SOgraniczenieEmerytalnoRentowe : (Id)**

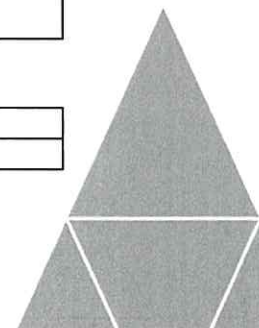
Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CHK_SOgraniczenieEmerytalnoRentowe_Decimal	CHECK_CONSTRAINT	([Kwota]>=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SOgraniczenieEmerytalnoR	True	Id



entowe		
UQ_SOgraniczenieEmerytalno Rentowe_ROK	True	Rok

Tabela: SOgraniczenieEmRent

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(5 0)	NO	
KodZus	nvarchar(1)	NO	

Klucz główny: **PK_SOgraniczenieEmRent : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SOgraniczenieEmRent	True	Id

Tabela: SOkresRozliczeniowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(1 28)	NO	
Skrot	nvarchar(3 2)	NO	
Liczba	int	NO	

Klucz główny: **PK_SOkresRozliczeniowy : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

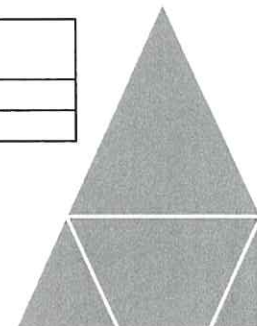
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SOkresRozliczeniowy	True	Id

Tabela: SParagraf

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Kod	nvarchar(3)	NO	



Nazwa	nvarchar(256)	NO	
DataModyfikacji	datetime	YES	

Klucz główny: PK_SParagraf : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SParagraf	True	Id
IX_SParagraf	True	Kod

Tabela: SParagrafyWGrupachJednostek

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
IdSParagraf	int	NO	

Klucz główny: PK_SParagrafyWGrupachJednostek : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SParagrafyWGrupachJednostek_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_SParagrafyWGrupachJednostek_SParagraf	IdSParagraf	SParagraf	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

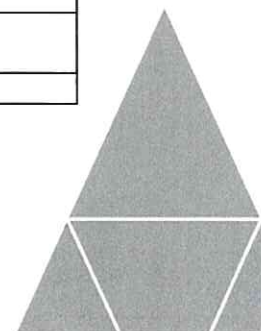
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SParagrafyWGrupachJednostek	True	Id
IX_SParagrafyWGrupachJednostek	True	IdGrupaJednostek, IdSParagraf

Tabela: SParametrNiNN

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Ord	int	NO	

Klucz główny: PK_SParametrNiNN : (Id)



Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SParametrNiNN	True	Id

Tabela: SPodgrupaSIONN

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(1 28)	NO	

Klucz główny: **PK_SPodgrupaSIONN : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPodgrupaSIONN	True	Id

Tabela: SPodstawySkładekNaUrlopieWychowawczym

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	NO	
SkładkaEmerytalnoRentowa	numeric	NO	
SkładkaZdrowotna	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_SPodstawySkładekNaUrlopieWychowawczym : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CHK_SPodstawySkładekNaUrlopieWychowawczym_Decimal	CHECK_CONSTRAINT	(([SkładkaEmerytalnoRentowa]>=(0) AND [SkładkaZdrowotna]>=(0))
CHK_SPodstawySkładekNaUrlopieWychowawczym_Date	CHECK_CONSTRAINT	(([MiesiacOd]<=[MiesiacDo])

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPodstawySkładekNaUrlopieWychowawczym	True	Id

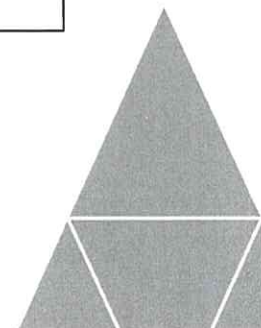


Tabela: SPoziomWyksztalcenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Ord	int	NO	
Skrot	nvarchar(50)	NO	(")
Wiersz	tinyint	NO	((1))
Wiersz_bezpp	tinyint	NO	((1))
IdSio	int	NO	
IdSioBezPP	int	NO	

Klucz główny: **PK_SPoziomWyksztalcenia : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SPoziomWyksztalcenia_SPoziomWyksztalceniaSIO1	IdSio	SPoziomWyksztalceniaSIO	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SPoziomWyksztalcenia_SPoziomWyksztalceniaSIO2	IdSioBezPP	SPoziomWyksztalceniaSIO	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_SPoziomWyksztalcenia_Skrot	DEFAULT_CONSTRAINT	(")
DF_SPoziomWyksztalcenia_Wiersz	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
DF_SPoziomWyksztalcenia_Wiersz_bezpp	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPoziomWyksztalcenia	True	Id

Tabela: SPoziomWyksztalceniaSIO

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	

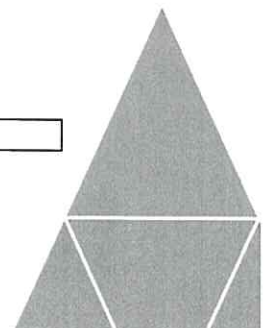
Klucz główny: **PK_SPoziomWyksztalceniaSIO : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
-------	----------	---------



PK_SPoziomWykształceniaSIO	True	Id
----------------------------	------	----

Tabela: *SPracaWSzczegWarunkach*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(500)	NO	
Ord	smallint	NO	

Klucz główny: **PK_SPracaWSzczegWarunkach : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPracaWSzczegWarunkach	True	Id

Tabela: *SPrawoDoEmeryturyRenty*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Kod	nvarchar(1)	NO	

Klucz główny: **PK_SPrawoDoEmeryturyRenty : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

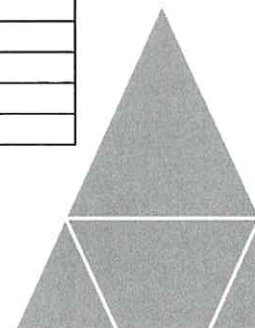
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPrawoDoEmeryturyRenty	True	Id

Tabela: *SProg*

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Prog	int	NO	
Procent	int	NO	
Kwota	numeric	NO	
KwotaDoPit	numeric	NO	



Rok	int	NO	
-----	-----	----	--

Klucz główny: PK_SProg : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SProg	True	Id

Tabela: SPrzedmiot

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSio	int	NO	
Nazwa	nvarchar(1 28)	NO	

Klucz główny: PK_SPrzedmiot : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPrzedmiot	True	Id

Tabela: SPrzyczynaWyrejestrowaniaZus

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(1 50)	NO	
Kod	varchar(3)	NO	

Klucz główny: PK_SPrzyczynaWyrejestrowaniaZus : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

Indeksy:

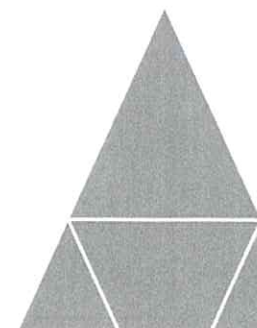
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPrzyczynaWyrejestrowani aZus	True	Id

Tabela: SPrzypadekUzycia

Kolumny:

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław
KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu,
VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
REGON 005993000, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

Centrum Obsługi Klienta
tel./faks: 71 757 29 29
cok@vulcan.edu.pl



Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(20 0)	NO	

Klucz główny: **PK_SPrzypadekUzycia : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SPrzypadekUzycia	True	Id

Tabela: SRodzajBadania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(1 28)	NO	

Klucz główny: **PK_SRodzajBadania : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajBadania	True	Id

Tabela: SRodzajKosztow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(5 0)	NO	
Rodzaj	nvarchar(1 0)	YES	

Klucz główny: **PK_SRodzajKosztow : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajKosztow	True	Id

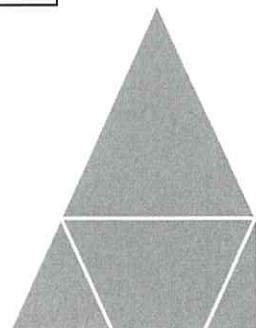


Tabela: SRodzajListy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	

Klucz główny: PK_midas.SRodzajListy : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_midas.SRodzajListy	True	Id

Tabela: SRodzajObowiazku

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(512)	NO	

Klucz główny: PK_SRodzajObowiazku : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajObowiazku	True	Id

Tabela: SRodzajOpodatkowania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(50)	NO	
Rodzaj	nvarchar(10)	YES	

Klucz główny: PK_SRodzajOpodatkowania : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajOpodatkowania	True	Id

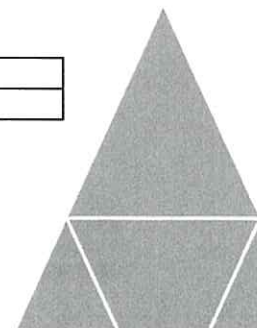


Tabela: SRodzajPit

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(32)	NO	

Klucz główny: PK_SRodzajPit : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajPit	True	Id

Tabela: SRodzajPlanu

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Skrot	nvarchar(15)	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	

Klucz główny: PK_SRodzajPlanu : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SRodzajPlanu_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

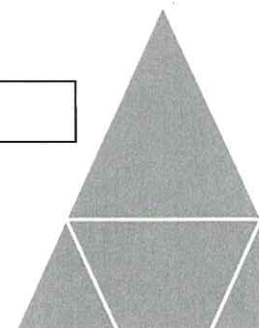
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajPlanu	True	Id
IX_SRodzajPlanu	True	IdGrupaJednostek, Skrot

Tabela: SRodzajPotracenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
---------	-----	-------------------	------------------



Id	int	NO	
Nazwa	varchar(50)	NO	
Skrot	varchar(10)	NO	
ProcentWynagrodzen	numeric	NO	
ProcentZasilkow	numeric	NO	

Klucz główny: PK_SRodzajePotracen : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajePotracen	True	Id
UIX_SRodzajePotracen_Skrot	True	Skrot
UIX_SRodzajePotracen_Nazwa	True	Nazwa

Tabela: SRodzajSkladnika

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(50)	NO	
Kod	varchar(10)	NO	

Klucz główny: PK_SRodzajSkladnika : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajSkladnika	True	Id
UIX_SRodzajSkladnika_Nazwa	True	Nazwa
UIX_SRodzajSkladnika_Kod	True	Kod

Tabela: SRodzajUlgi

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	
Rodzaj	nvarchar(10)	YES	

Klucz główny: PK_SRodzajUlgi : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajUlgi	True	Id

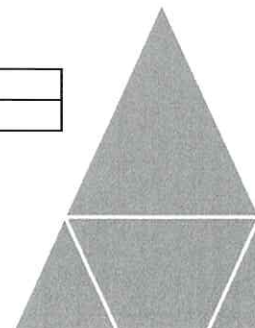


Tabela: SRodzajZdarzenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Opis	nvarchar(200)	NO	

Klucz główny: **PK_SRodzajZdarzenia : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRodzajZdarzenia	True	Id

Tabela: SRozdzial

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Kod	nvarchar(5)	NO	
Nazwa	nvarchar(500)	NO	
DataModyfikacji	datetime	YES	
RodzajJst	char(1)	YES	

Klucz główny: **PK_SRozdzial : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRozdzial	True	Id
IX_SRozdzial	True	Kod

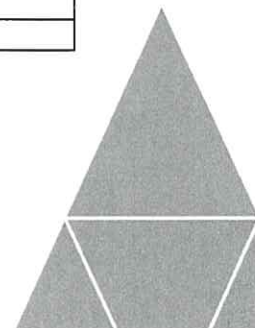
Tabela: SRozdzialyWGrupachJednostek

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
IdSRozdzial	int	NO	

Klucz główny: **PK_SRozdzialyWGrupachJednostek : (Id)**

Klucze obce:



Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SRozdzialyWGrupachJednostek_SRozdzial	IdSRozdzial	SRozdzial	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_SRozdzialyWGrupachJednostek_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SRozdzialyWGrupachJednostek	True	Id
IX_SRozdzialyWGrupachJednostek	True	IdGrupaJednostek, IdSRozdzial

Tabela: SSkładkiNaUbezpieczenia

Kolumny:

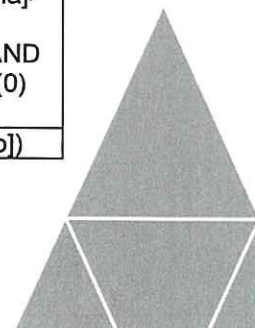
Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	NO	
SkladkaEmerytalnaPracownik	numeric	NO	
SkladkaEmerytalnaPlatnik	numeric	NO	
SkladkaRentowaPracownik	numeric	NO	
SkladkaRentowaPlatnik	numeric	NO	
SkladkaChorobowaPracownik	numeric	NO	
SkladkaZdrowotnaOdliczana	numeric	NO	
SkladkaZdrowotna	numeric	NO	
FP	numeric	NO	
FGSP	numeric	NO	
FEP	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_SSkładkiNaUbezpieczenia : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CHK_SSkładkiNaUbezpieczenia_Decimal	CHECK_CONSTRAINT	([SkladkaEmerytalnaPracownik] >=(0) AND [SkladkaEmerytalnaPlatnik]>=(0)) AND [SkladkaRentowaPracownik]>=(0) AND [SkladkaRentowaPlatnik]>=(0) AND [SkladkaChorobowaPracownik] >=(0) AND [SkladkaZdrowotnaOdliczana]>=(0) AND [SkladkaZdrowotna]>=(0) AND [FP]>=(0) AND [FGSP]>=(0) AND [FEP]>=(0))
CHK_SSkładkiNaUbezpieczenia	CHECK_CONSTRAINT	([MiesiacOd]<=[MiesiacDo])



a_Date		
--------	--	--

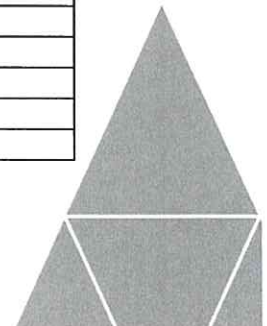
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SSkładkiNaUbezpieczenia	True	Id

Tabela: SSkładnik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
ZasChorN	bit	NO	
ZasMacN	bit	NO	
AbsUzupN	bit	NO	
ZasChorNN	bit	NO	
ZasMacNN	bit	NO	
AbsUzupNN	bit	NO	
Trzynastka	bit	NO	
IdSStawka	int	NO	
Procent	numeric	NO	
Stawka	numeric	NO	
ZaokrN	int	NO	
ZaokrNN	int	NO	
Aktualny	bit	NO	
Autorski	bit	NO	
Trudny	bit	NO	
Wyrozniony	bit	NO	
Zus	bit	NO	
Nfz	bit	NO	
Podatek	bit	NO	
Dodatek	bit	NO	
Nocny	bit	NO	
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(22 5)	NO	
Skrot	varchar(15)	NO	
IdRodzaj	int	NO	
Vulcan	bit	NO	
Ord	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_SSkładnik_Potraccenia_Ord])
Ts	datetime	NO	(getdate())
Rozliczaj	bit	NO	((1))
Ponadwymiar	bit	NO	((0))
IdSRodzajPotraccenia	int	YES	
IdSParagraf	int	YES	
IdSParagrafZus	int	YES	
IdSArt30N	int	YES	
IdSArt30NN	int	YES	
AbsNierozlObniz13	bit	YES	
IdSSsposobObnizania13tkiN	int	YES	
IdSSsposobObnizania13tkiNN	int	YES	
IdSSkładnikSIO	int	YES	
IdUzytkownik	int	YES	
Okres	int	YES	
IdGrupaJednostek	int	YES	
Nauczyciel	bit	YES	



WyplacicWgGodz	bit	YES	
Symbol	varchar(5)	YES	
KodZus	nvarchar(3)	YES	
KodZaklad	nvarchar(3)	YES	
Zlecenia	bit	YES	
Wyplacanie	bit	YES	
Obnizanie	bit	YES	
GrupaAbsencji	tinyint	YES	

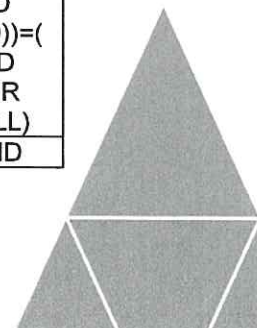
Klucz główny: PK_SSkładnik : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SSkładnik_SR odzajPotracenia	IdSRodzajPotracenia	SRodzajPotracenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SSkładnikSIO	IdSSkładnikSIO	SSkładnikSIO	Id	SET_NULL	CASCADE
FK_SSkładnik_SR odzajSkładnika	IdRodzaj	SRodzajSkładnika	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SParagraf	IdSParagraf	SParagraf	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SSpodobObnizania13tkiN	IdSSpodobObnizania13tkiN	SSpodobObnizania13tkiN	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SParagrafZus	IdSParagrafZus	SParagraf	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SSpodobObnizania13tkiNN	IdSSpodobObnizania13tkiNN	SSpodobObnizania13tkiNN	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_Uzytkownik	IdUzytkownik	Uzytkownik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SSkładnikArt30N	IdSArt30N	SSkładnikArt30	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkładnik_SSkładnikArt30NN	IdSArt30N	SSkładnikArt30	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF__SSkładnik__Ts__11158940	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())
DF__SSkładnik__Ponad__1AA1557F	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF__SSkładnik__Ord	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_SSkładnik_Potracaenia_Ord])
DF__SSkładnik__Rozliczaj	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
CK__SSkładnik__Rozliczaj	CHECK_CONSTRAINT	(NOT ([IdRodzaj]=(7) AND [GrupaAbsencji]=(7) AND [Rozliczaj]=(1)))
CK__SSkładnik__Potracenie_Nauczyciel	CHECK_CONSTRAINT	([IdRodzaj]<>(2) OR [IdRodzaj]=(2) AND [Nauczyciel] IS NULL)
CK__SSkładnik__WyplacicWgGodzin	CHECK_CONSTRAINT	([IdRodzaj]=(7) AND [GrupaAbsencji]=(6) AND isnull([WyplacicWgGodz],(0))=(1) OR [IdRodzaj]=(7) AND [WyplacicWgGodz]=(0) OR [WyplacicWgGodz] IS NULL)
CK__SSkładnik__GrupaAbsencji	CHECK_CONSTRAINT	([GrupaAbsencji]>=(1) AND



		[GrupaAbsencji]<=(7))
CK_sskladnik	CHECK_CONSTRAINT	(([IdRodzaj]<>(2) OR [IdGrupaJednostek] IS NOT NULL AND [IdRodzaj]=(2))
CK_SSkładnik_WbudowaneDaneZId	CHECK_CONSTRAINT	(([Vulcan]=(1) AND [Id]<(1000) OR [Vulcan]=(0) AND [Id]>=(1000))
CK_SSkładnik_Vulcan_Uzytkownik	CHECK_CONSTRAINT	(([Vulcan]=(1) AND [IdUzytkownik] IS NULL OR [Vulcan]=(0) AND [IdUzytkownik] IS NOT NULL)
CK_SSkładnik_Ord	CHECK_CONSTRAINT	(([IdRodzaj]<>(2) OR [IdRodzaj]=(2) AND [Ord]>=(1000))
CK_SSkładnik_AbsNierozlObniz13	CHECK_CONSTRAINT	(([AbsNierozlObniz13] IS NOT NULL AND [IdRodzaj]=(7) OR [AbsNierozlObniz13] IS NULL AND [IdRodzaj]<>(7))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SSkładnik	True	Id
UIX_SSkładnik_Ord	True	Ord

Tabela: SSkładnikArt30

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(500)	NO	
Miesieczny	bit	NO	
Godzinowy	bit	NO	
Sporadyczny	bit	NO	
MEN	bit	NO	
Ord	int	NO	
Nauczyciel	bit	YES	

Klucz główny: PK_SSkładnikArt30 : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

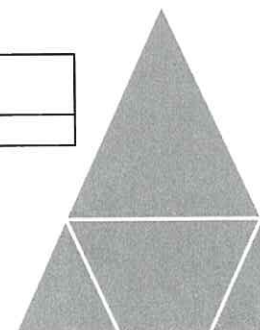
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SSkładnikArt30	True	Id

Tabela: SSkładnikParametr

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Procent	numeric	NO	

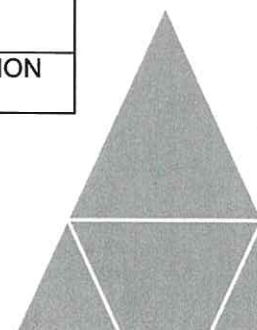


ZaokrN	int	NO	
ZaokrNN	int	NO	
Aktualny	bit	NO	
Stawka	numeric	NO	
Zus	bit	NO	
Nfz	bit	NO	
Podatek	bit	NO	
Trudny	bit	NO	
Dodatek	bit	NO	
Nocny	bit	NO	
Rozliczaj	bit	NO	((1))
Id	int	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
ZasChorN	bit	NO	
ZasMacN	bit	NO	
AbsUzupN	bit	NO	
ZasChorNN	bit	NO	
ZasMacNN	bit	NO	
AbsUzupNN	bit	NO	
Trzynastka	bit	NO	
Ponadwymiar	bit	NO	((0))
IdSRodzajPotracenia	int	YES	
IdSSstawka	int	YES	
IdSArt30N	int	YES	
IdSArt30NN	int	YES	
IdSSposobObnizania13tkiN	int	YES	
IdSSposobObnizania13tkiNN	int	YES	
IdSSkladnikSIO	int	YES	

Klucz główny: PK_SSkladnikParametr : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazująca	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SSkladnikParametr_SRodzajPotracenia	IdSRodzajPotracenia	SRodzajPotracenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_SSkladnikSIO	IdSSkladnikSIO	SSkladnikSIO	Id	SET_NULL	CASCADE
FK_SSkladnikParametr_SSkladnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_SSposobObnizania13tkiN	IdSSposobObnizania13tkiN	SSposobObnizania13tki	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_SSposobObnizania13tkiNN	IdSSposobObnizania13tkiNN	SSposobObnizania13tki	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_SSkladnikArt30N	IdSArt30N	SSkladnikArt30	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_SSkladnikArt30NN	IdSArt30N	SSkladnikArt30	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SSkladnikParametr_SSstawka	IdSSstawka	SSstawka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF__SSkladnik_Ponad__1C899DF1	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF__SSkladnik_Rozli__3B97699F	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SSkładnikParametr	True	Id
UQ_SSkładnikParametr_Skladnik	True	IdSSkładnik, IdGrupaJednostek

Tabela: SSkładnikSIO

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Miesieczne	bit	NO	
Godzinowe	bit	NO	
Inne	bit	NO	
WierszN2	int	NO	
WierszW1	int	NO	

Klucz główny: **PK_SSkładnikSIO : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SSkładnikSIO	True	Id

Tabela: SSposobObnizania13tki

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(100)	NO	

Klucz główny: **PK_SSpособObnizania13tki : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SSpособObnizania13tki	True	Id

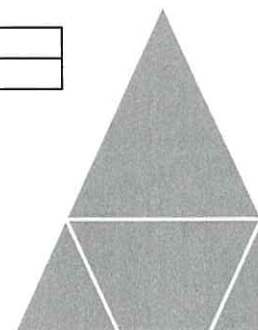


Tabela: SSposobUwzglJDU

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(2 56)	NO	
Ord	int	NO	

Klucz główny: **FK_SSposobUwzglJDU : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
FK_SSposobUwzglJDU	True	Id

Tabela: SSposobUwzglSkizalL4

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(2 56)	NO	
Ord	int	NO	

Klucz główny: **FK_SSposobUwzglSkizalL4 : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
FK_SSposobUwzglSkizalL4	True	Id

Tabela: SSposobUwzglWyn

Kolumny:

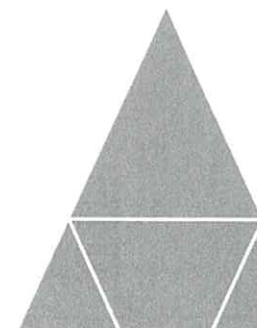
Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(2 56)	NO	
Ord	int	NO	

Klucz główny: **FK_SSposobUwzglWyn : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:



Nazwa	Unikalny	Kolumny
FK_SSposobUwzglWyn	True	Id

Tabela: SStanowisko

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Ord	int	NO	
Vulcan	bit	NO	
IdSStanowiskoSIO	int	NO	((100))
IdGrupaJednostek	int	YES	

Klucz główny: **PK_SStanowisko : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SStanowisko_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SStanowisko_SStanowiskoSIO	IdSStanowiskoSIO	SStanowiskoSIO	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_SStanowis_IdSSt_1042 F746	DEFAULT_CONSTRAINT	((100))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStanowisko	True	Id

Tabela: SStanowiskoSIO

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
IdSIO	int	YES	

Klucz główny: **PK_SStanowi_3214EC07F83586DB : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStanowi_3214EC07F83586DB	True	Id

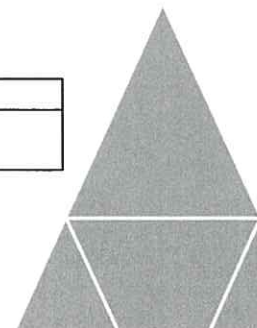


Tabela: SStatusListy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(50)	NO	

Klucz główny: **PK_SStatusListy** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStatusListy	True	Id

Tabela: SStatusZgloszenieZus

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(128)	NO	

Klucz główny: **PK_STypZusZgloszenie** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

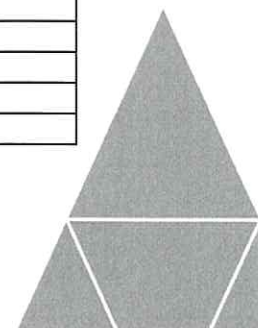
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_STypZusZgloszenie	True	Id
UIX_SStatusZgloszenieZus	True	Nazwa

Tabela: SStawka

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Nazwa	varchar(128)	NO	
Rodzaj	varchar(50)	NO	
Vulcan	bit	NO	
Ord	int	NO	
Miesięczna	bit	NO	
Godzinowa	bit	NO	
Zlecenie	bit	NO	



Typ	char(1)	NO	
Id	int	NO	
Nauczyciel	bit	YES	
Wiersz	int	YES	
Kolumna	int	YES	

Klucz główny: PK_SStawka : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStawka	True	Id
UIX_SStawka_Nazwa	True	Nazwa
UIX_SStawka_Id_Rodzaj	True	Rodzaj

Tabela: SStawkiSwiadczeniaUrlopowego

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Kwota	numeric	NO	

Klucz główny: PK_SStawkiSwiadczeniaUrlopowego : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CHK_SStawkiSwiadczeniaUrlopowego_Decimal	CHECK_CONSTRAINT	([Kwota]>=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStawkiSwiadczeniaUrlopowego	True	Id
UQ_SStawkiSwiadczeniaUrlopowego_ROK	True	Rok

Tabela: SStaze

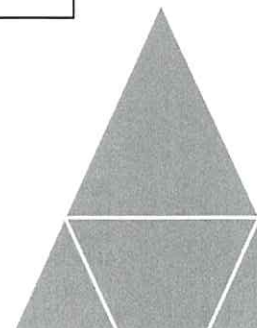
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(250)	NO	
Ord	int	YES	

Klucz główny: PK_SStaze : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStaze	True	Id

Tabela: SStopienAwansu

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Ord	int	NO	
Kolumna	tinyint	NO	((1))

Klucz główny: **PK_SStopienAwansu : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_SStopienAwansu_Kolumna	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStopienAwansu	True	Id

Tabela: SStopienNiepelnosprawnosci

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
Skrot	nvarchar(64)	NO	
Kod	nvarchar(1)	NO	

Klucz główny: **PK_SStopienNiepelnosprawnosci : (Id)**

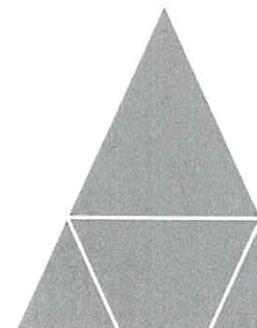
Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStopienNiepelnosprawnosci	True	Id

Tabela: SStopienPokrewienstwa



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(200)	NO	

Klucz główny: **PK_SStopienPokrewienstwa : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStopienPokrewienstwa	True	Id
UIX_SStopienPokrewienstwa	True	Nazwa

Tabela: SStopienWojskowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Ord	int	NO	

Klucz główny: **PK_SStopienWojskowy : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStopienWojskowy	True	Id

Tabela: SStosunekDoSluzbyWojskowej

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Ord	int	NO	

Klucz główny: **PK_SStosunekDoSluzbyWojskowej : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SStosunekDoSluzbyWojskowej	True	Id

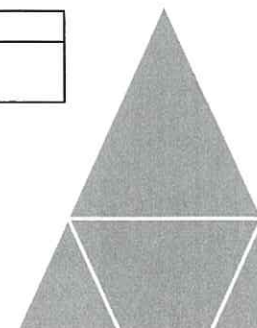


Tabela: STabelaNauczycielska

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Wiersz	int	NO	
Kolumna	int	NO	
Kwota	numeric	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: **PK_STabelaNauczycielska : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_STabelaNauczycielska	True	Id
UQ_STabelaNauczycielska_Miesiac_Wiersz_Kolumna	True	MiesiacOd, Wiersz, Kolumna

Tabela: Staze

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSStaze	int	NO	
Lata	int	NO	
Miesiace	int	NO	
Dni	int	NO	
NaStarcie	bit	NO	
DataOd	date	NO	

Klucz główny: **PK_Staze : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazują ce	Tabela wskazywan a	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Staze_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_Staze_SSstaze	IdSSstaze	SSstaze	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Staze	True	Id
UQ_Staze	True	IdUmowaBase, IdSSstaze, DataOd, NaStarcie

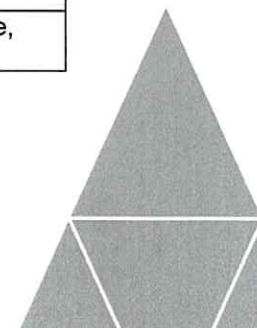


Tabela: StopienAwansu

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSStopienAwansu	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	YES	
DataUzyskania	date	YES	
NumerAktu	nvarchar(30)	YES	

Klucz główny: **PK_StopienAwansu : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_StopienAwansu_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_StopienAwansu_SStopienAwansu	IdSStopienAwansu	SStopienAwansu	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_StopienAwansu	True	Id
UIX_StopienAwansu_OsobaMiesiacOd	True	IdOsoba, MiesiacOd

Tabela: StopienNiepelnosprawnosci

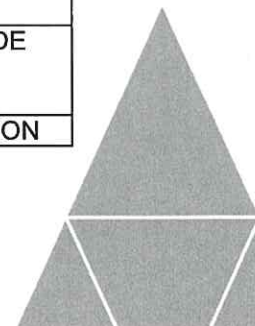
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSStopienNiepelnosprawnosci	int	NO	
SzczegolneSchorzenia	bit	NO	
DataOd	date	YES	
DataDo	date	YES	

Klucz główny: **PK_StopienNiepelnosprawnosci : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_StopienNiepelnosprawnosci_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_StopienNiepeln	IdSStopien	SStopienNie	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



osprawnosci_SS tapienNiepelnospraw nosci	Niepelnos prawnosci	pelnospraw nosci			
--	------------------------	---------------------	--	--	--

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_StopienNiepelnosprawnosci	True	Id
UIX_StopienNiepelnosprawnosci	True	IdOsoba, DataOd

Tabela: StrukturaOrganizacyjna

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
Skrot	nvarchar(15)	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	
Poziom	int	NO	
Aktywny	bit	NO	
Ord	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_StrukturaOrganizacyjna_Ord])
IdRodzica	int	YES	

Klucz główny: PK_StrukturaOrganizacyjna : (Id)

Klucze obce:

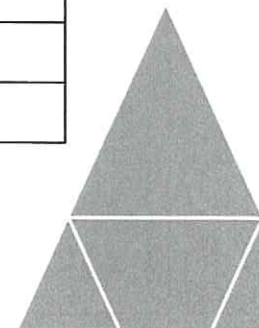
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_StrukturaOrganizacyjna_StrukturaOrganizacyjna	IdRodzica	StrukturaOrganizacyjna	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_StrukturaOrganizacyjna_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_StrukturaOrganizacyjna_Ord	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_StrukturaOrganizacyjna_Ord])
CK_StrukturaOrganizacyjna_checkPoziomy	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkPoziomy_StrukturaOrganizacyjna]())=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_StrukturaOrganizacyjna	True	Id
UIX_StrukturaOrganizacyjnaSkrot	True	IdJednostka, Skrot
UIX_StrukturaOrganizacyjnaNazwa	True	IdJednostka, Nazwa



UIX_StrukturaOrganizacyjna_Ord	True	Ord
--------------------------------	------	-----

Tabela: STypListy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(50)	NO	

Klucz główny: **PK_STypListy : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_STypListy	True	Id

Tabela: STypPaczkiPrzelewow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Kod	nchar(1)	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	

Klucz główny: **PK_STypPaczkiPrzelewow : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

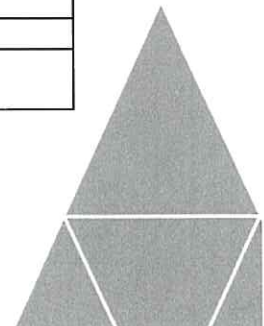
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_STypPaczkiPrzelewow	True	Id
UIX_STypPaczkiPrzelewow_Kod	True	Kod, Id

Tabela: STypZdarzenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	



Klucz główny: PK_STypZdar_3214EC077F9E4FB2 : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_STypZdar_3214EC077F9E4FB2	True	Id

Tabela: STypZgloszenieZus

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(128)	NO	
RodzajZgloszenia	int	NO	
Kod	nvarchar(1)	NO	

Klucz główny: PK_STypZgloszenieZus : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_STypZgloszenieZus	True	Id
UIX_STypZgloszenieZus	True	Nazwa, RodzajZgloszenia

Tabela: SUprawnieniaN9

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSio	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	

Klucz główny: PK_SUprawnieniaN9 : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

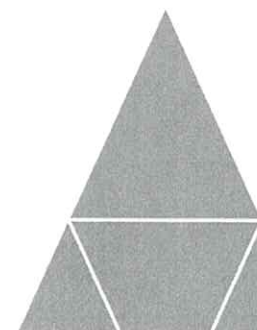
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SUprawnieniaN9	True	Id

Tabela: SWektor

Kolumny:

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław
KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu,
VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
REGON 005993000, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

Centrum Obsługi Klienta
tel./faks: 71 757 29 29
cok@vulcan.edu.pl



Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSRozdzial	int	NO	
IdSZadanie	int	YES	

Klucz główny: **PK_SWektor** : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SWektor_SRozdzial	IdSRozdzial	SRozdzial	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_SWektor_SZadanie	IdSZadanie	SZadanie	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SWektor	True	Id
IX_SWektor	True	IdSRozdzial, IdSZadanie

Tabela: SWspolczynnikiEkwiwalentu

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Wspolczynnik	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_SWspolczynnikiEkwiwalentu** : (Id)

Klucze obce: **Brak**

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CHK_SWspolczynnikiEkwiwalentu_Decimal	CHECK_CONSTRAINT	(([Wspolczynnik]>=(0))

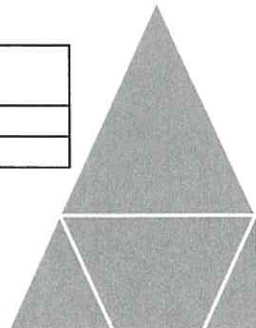
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SWspolczynnikiEkwiwalentu	True	Id
UQ_SWspolczynnikiEkwiwalentu_ROK	True	Rok

Tabela: SzablonPit

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
NumerSzablonu	nvarchar(3)	NO	



	2)		
NazwaResource	nvarchar(128)	NO	
IdSRodzajPit	int	NO	
Rok	int	NO	

Klucz główny: PK_SzablonPit : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SzablonPit_IdSRodzajPit	IdSRodzajPit	SRodzajPit	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SzablonPit	True	Id

Tabela: SzablonPodpisLista

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdGrupaJednostek	int	NO	
Podpis	varbinary	NO	

Klucz główny: PK_SzablonPodpisLista : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SzablonPodpisLista_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

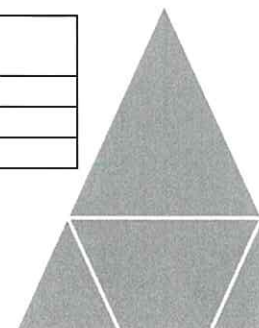
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SzablonPodpisLista	True	Id
UIX_SzablonPodpisListaGrupaJednostek	True	IdGrupaJednostek

Tabela: SzablonWydruk

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdJednostka	int	NO	
IdKategoria	int	NO	



Nazwa	nvarchar(200)	NO	
Typ	nvarchar(15)	NO	
FileData	varbinary	YES	

Klucz główny: PK_SzablonW : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SzablonW	True	Id

Tabela: SzablonWydrukList

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdTypListy	int	NO	
Nazwa	nvarchar(50)	NO	
Dane	nvarchar	NO	
Edytowalny	bit	NO	((1))
Nadzor	bit	NO	((0))
IdGrupaJednostek	int	YES	
Tytul	nvarchar(255)	YES	
IdJednostka	int	YES	

Klucz główny: PK_SzablonWydrukList : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SzablonWydrukList_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF__SzablonWy_Nadzo__397AE25A	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF__SzablonWy_Edyto__7D3022D2	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))
CK_SzablonWydrukList_IdJednostki	CHECK_CONSTRAINT	([IdJednostka] IS NULL AND [IdGrupaJednostek] IS NOT NULL AND [Nadzor]=(1) OR [IdJednostka] IS NOT NULL AND [IdGrupaJednostek] IS NULL AND [Nadzor]=(0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SzablonWydrukList	True	Id

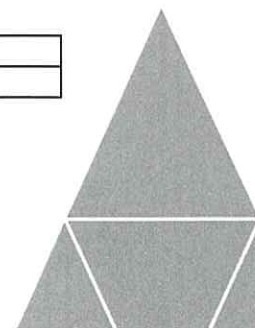


Tabela: SZadanie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Aktywny	bit	NO	((1))
IdGrupaJednostek	int	NO	
Skrot	nvarchar(16)	NO	
Nazwa	nvarchar(256)	NO	
EsblId	nvarchar(36)	YES	

Klucz główny: **PK_SZadanie : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_SZadanie_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_SZadanie_Aktywny	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SZadanie	True	Id
IX_SZadanie	True	Skrot, IdGrupaJednostek

Tabela: SZnajomoscJezykow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Ord	int	NO	
Nazwa	nvarchar(128)	NO	

Klucz główny: **PK_SZnajomoscJezykow : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SZnajomoscJezykow	True	Id

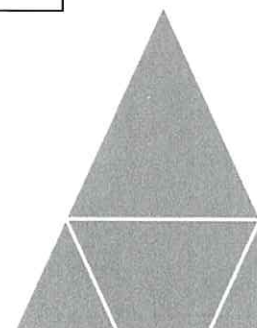


Tabela: SZrodloFinansowania

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Cyfra	int	NO	
Nazwa	nvarchar(5 12)	NO	
DataModyfikacji	datetime	YES	

Klucz główny: **PK_SZrodloFinansowania : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SZrodloFinansowania	True	Id
UQ_SZrodloFinansowania_Cyfra	True	Cyfra

Tabela: SZusTytulUbezpieczenia

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	varchar(51 2)	NO	
Wezel	varchar(51 2)	NO	
Kod	char(4)	NO	
Up	bit	NO	
Uz	bit	NO	
NFZ	bit	NO	
SkladkaEmerytalna	bit	YES	
SkladkaRentowa	bit	YES	
SkladkaChorobowa	bit	YES	
SkladkaWypadkowa	bit	YES	

Klucz główny: **PK_SZusTytulUbezpieczenia : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

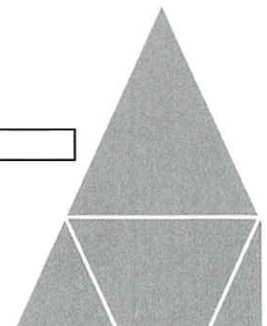
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_SZusTytulUbezpieczenia	True	Id
UIX_SZusTytulUbezpieczenia	True	Nazwa

Tabela: TrzynastkaParametry

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc	Wartość Domyślna
---------	-----	---------	------------------



		za NULL	
Id	int	NO	
IdGrupyJednostek	int	NO	
IdSSposobUwzglSkIzZalL4	int	NO	
IdSSposobUwzglWyn	int	NO	
IdSSposobUwzglJDU	int	NO	
UzupNieobecnosciZUS	bit	NO	
UzupMiesiacNiezatrudnienia	bit	NO	

Klucz główny: PK_TrzynastkaParametry : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_TrzynastkaParametry_GrupaJednostek	IdGrupyJednostek	GrupaJednostek	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_TrzynastkaParametry_SSposobUwzglSkIzZalL4	IdSSposobUwzglSkIzZalL4	SSposobUwzglSkIzZalL4	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_TrzynastkaParametry_SSposobUwzglWyn	IdSSposobUwzglWyn	SSposobUwzglWyn	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_TrzynastkaParametry_SSposobUwzglJDU	IdSSposobUwzglJDU	SSposobUwzglJDU	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_TrzynastkaParametry	True	Id
UQ_TrzynastkaParametry_IdGrupyJednostek	True	IdGrupyJednostek

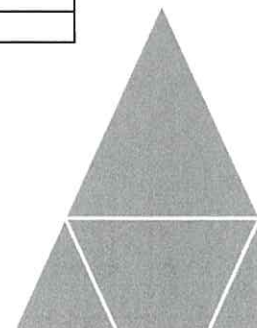
Tabela: UmowaAbsencja

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	
WskazanieLekarskie	int	YES	
NumerChoroby	nvarchar(3)	YES	
DataUrodzenia	date	YES	
DataWplywu	date	YES	
NumerZwolnienia	nvarchar(30)	YES	
IdSAbsencjaStopienPokrewienstwa	int	YES	
Kody	nvarchar(7)	YES	

Klucz główny: PK_UmowaAbsencja : (Id)

Klucze obce:



Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaAbsencja_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaAbsencja_SAbsencjaStopienPokrewienstwa	IdSAbsencjaStopienPokrewienstwa	SAbsencjaStopienPokrewienstwa	Id	SET_NULL	SET_NULL
FK_UmowaAbsencja_SSkladnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaAbsencja	True	Id

Tabela: UmowaAbsencjaObnizenie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaAbsencjaSzczegoly	int	NO	
KwotaZaCzasNieobecnosci	numeric	NO	
ObnizycoKwote	numeric	NO	
IdSSkladnik	int	NO	

Klucz główny: **PK_UmowaAbsencjaObnizenie : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaAbsencjaObnizenie_UmowaAbsencjaSzczegoly	IdUmowaAbsencjaSzczegoly	UmowaAbsencjaSzczegoly	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaAbsencjaObnizenie_SSkładnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

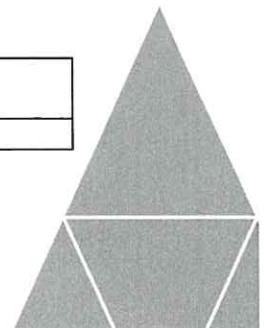
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaAbsencjaObnizenie	True	Id

Tabela: UmowaAbsencjaSzczegoly

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	



DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	
Dni	numeric	NO	
Godziny	numeric	NO	
ZusPlaci	bit	NO	
Dniowka	numeric	NO	
SkladkiOdprowadzane	bit	NO	
IdUmowaAbsencja	int	NO	
Rozliczaj	bit	NO	('1')
Anulowano	bit	NO	('0')
PodstawaEmRen	numeric	YES	
Wyplacic	numeric	YES	
ObnizenieLicznik	numeric	YES	
ObnizenieMianownik	numeric	YES	
Procent	numeric	YES	
Waloryzacja	numeric	YES	

Klucz główny: PK_UmowaAbsencjaSzczegoly : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaAbsencjaSzczegoly_UmowaAbsencja	IdUmowaAbsencja	UmowaAbsencja	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UmowaAbsencjaSzczegoly_Anulowano	DEFAULT_CONSTRAINT	('0')
DF_UmowaAbsencjaSzczegoly_Rozliczaj	DEFAULT_CONSTRAINT	('1')
Zero_UmowaAbsencjaSzczegoly_Mianownik	CHECK_CONSTRAINT	[(ObnizenieMianownik]>(0))

Indeksy:

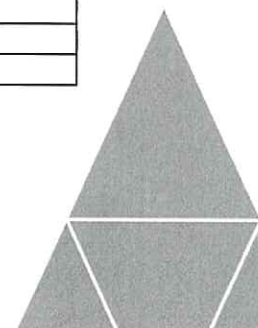
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaAbsencjaSzczegoly	True	Id

Tabela: UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaAbsencjaSzczegoly	int	NO	
Miesiac	date	NO	
Uzupelnione	numeric	NO	
Zmienne	numeric	NO	
Kwotowe	numeric	NO	
Fus	numeric	NO	
DniPracy	int	NO	
DniPrzepracowane	int	NO	
Uwzgledniane	bit	NO	

Klucz główny: PK_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawy : (Id)



Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawy_UmowaAbsencjaSzczegoly	IdUmowaAbsencjaSzczegoly	UmowaAbsencjaSzczegoly	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawy	True	Id

Tabela: UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawyInne

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaAbsencjaSzczegoly	int	NO	
Roczne	numeric	NO	
Polroczne	numeric	NO	
Kwartalne	numeric	NO	
Zlecenia	numeric	NO	
Inne	numeric	NO	
Fus	bit	NO	

Klucz główny: PK_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawyInne : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawyInne_UmowaAbsencjaSzczegoly	IdUmowaAbsencjaSzczegoly	UmowaAbsencjaSzczegoly	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

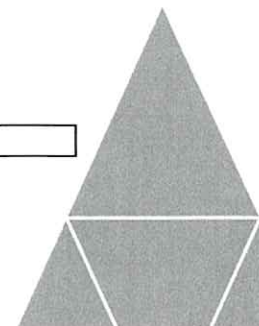
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawyInne	True	Id
UQ_UmowaAbsencjaSzczegolyPodstawyInne_IdUmowaAbsencjaSzczegoly_Fus	True	IdUmowaAbsencjaSzczegoly, Fus

Tabela: UmowaBase

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz	Wartość Domyślna
---------	-----	----------	------------------



		za NULL	
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
Sygnatura	nvarchar(200)	NO	
DataWprowadzenia	datetime	NO	
UzytkownikWprowadzajacy	nvarchar(200)	NO	
Nauczyciel	bit	NO	
Aktywny	bit	NO	
IdSZusTytulUbezpieczenia	int	NO	
SkladkaEmerytalna	bit	NO	
SkladkaRentowa	bit	NO	
SkladkaChorobowa	bit	NO	
SkladkaWypadkowa	bit	NO	
IdKontoBankoweOsoba	int	YES	
DataZawarcia	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaBase : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaBase_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaBase_KontoBankoweOsoba	IdKontoBankoweOsoba	KontoBankoweOsoba	Id	SET_NULL	NO_ACTION
FK_UmowaBase_SZusTytulUbezpieczenia	IdSZusTytulUbezpieczenia	SZusTytulUbezpieczenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaBase	True	Id
PI_UmowaBase_IdOsoba	False	IdOsoba, Id

Tabela: UmowaEtat

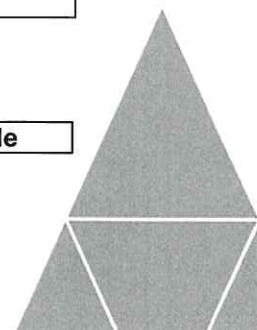
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
DataOd	date	NO	
Licznik	numeric	NO	((0))
Mianownik	numeric	NO	((18))
Pensum	numeric	NO	
PensumPodwyzszone	numeric	NO	
LicznikNiepodwyzszony	numeric	NO	
DataDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaEtat : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole	Tabela	Pole	Cascade	Cascade
--------------	------	--------	------	---------	---------



	wskazujące	wskazywana	wskazywane	delete	update
FK_UmowaEtat_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UmowaEtat_Mianownik	DEFAULT_CONSTRAINT	((18))
DF_UmowaEtat_Licznik	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaEtat	True	Id
UQ_UmowaEtat	True	IdUmowaBase, DataOd

Tabela: UmowaFEP

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Naliczac	bit	NO	
IdKodPracy	int	YES	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaFEP : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaFEP_ISPracaWSzczegWarunkach	IdKodPracy	SPracaWSzczegWarunkach	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaFEP_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

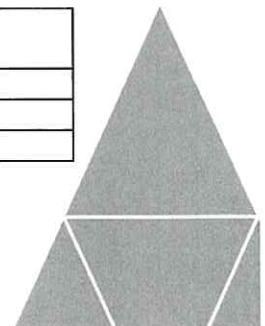
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaFEP	True	Id
UQ_UmowaFEPMiesiadOd	True	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaFGSP

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdUmowaBase	int	NO	



Naliczac	int	NO	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaFGSP : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaFGSP_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: *Brak*

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaFGSP	True	Id
UQ_UmowaFGSPMiesiacOd	True	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaFP

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Naliczac	int	NO	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaFP : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaFP_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: *Brak*

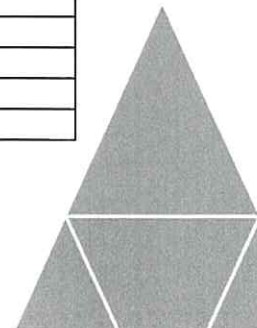
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaFP	True	Id
UQ_UmowaFPMiesiacOd	True	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaGrafik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Data	date	NO	
Wejscie	time	NO	



Wyjscie	time	NO	
Wykonanie	bit	NO	

Klucz główny: PK_UmowaGrafik : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaGrafik_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaGrafik	True	Id

Tabela: UmowaObnizonyCzasPracy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
DataOd	date	NO	
Obnizony	bit	NO	
DataDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaObnizonyCzasPracy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaObnizonyCzasPracy_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

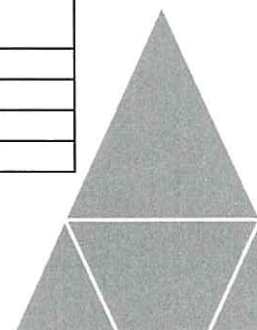
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaObnizonyCzasPracy	True	Id
IX_UmowaObnizonyCzasPracy	True	IdUmowaBase, DataOd

Tabela: UmowaPodatekIndywidualny

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Rok	int	NO	
Procent	numeric	NO	
IdUmowaBase	int	NO	



Klucz główny: PK_UmowaPodatekIndywid : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaPodatekIndywid_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaPodatekIndywid	True	Id
UQ_UmowaPodatekIndywidRok	True	IdUmowaBase, Rok

Tabela: UmowaPrace

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
DataRozpoczecia	date	NO	
IdSFormaNawiazania	int	NO	
Feryjna	bit	NO	
PdstMiejscePracy	bit	NO	
IdSPodgrupaSIONN	int	YES	
IdSFormaRozwiazania	int	YES	
DataZakonczenia	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaPrace : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaPrace_SFormaRozwiazania	IdSFormaRozwiazania	SFormaRozwiazania	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaPrace_SFormaNawiazania	IdSFormaNawiazania	SFormaNawiazania	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaPrace_SPodgrupaSIONN	IdSPodgrupaSIONN	SPodgrupaSIONN	Id	SET_NULL	SET_NULL
FK_UmowaPrace_UmowaBase	Id	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_UmowaPrace_checkDate	CHECK_CONSTRAINT	([DataRozpoczecia]<=[DataZakonczenia])

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaPrace	True	Id

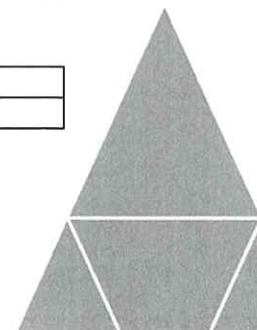


Tabela: UmowaRodzajKosztow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSRodzajKosztow	int	NO	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: **PK_UmowaRodzajKosztow : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaRodzajKosztow_SRodzajKosztow	IdSRodzajKosztow	SRodzajKosztow	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaRodzajKosztow_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaRodzajKosztow	True	Id
UQ_UmowaRodzajKosztowMiesiacOd	True	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaRodzajOpodatkowania

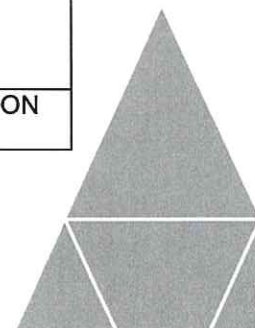
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSRodzajOpodatkowania	int	NO	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: **PK_UmowaRodzajOpodatkowania : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaRodzajOpodatkowania_SRodzajOpodatkowania	IdSRodzajOpodatkowania	SRodzajOpodatkowania	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaRodzajOpodatkowania_U	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION



mowaBase					
----------	--	--	--	--	--

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaRodzajOpodatkowania	True	Id
UQ_UmowaRodzajOpodatkowaniaMiesiadOd	True	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaRozdzial

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdJednostkaRozdzial	int	NO	
Waga	numeric	NO	

Klucz główny: **PK_UmowaRozdzial : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaRozdzial_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaRozdzial_JednostkaRozdzial	IdJednostkaRozdzial	JednostkaRozdzial	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaRozdzial	True	Id
IX_UmowaRozdzial	True	IdUmowaBase, IdJednostkaRozdzial

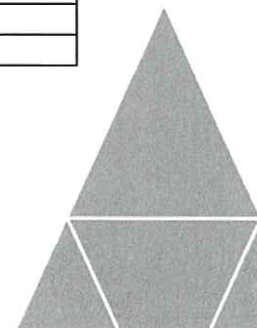
Tabela: UmowaRozdzialHistoria

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdJednostkaRozdzial	int	NO	
Waga	numeric	NO	((0.0))
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: **PK_UmowaRozdzialHistoria : (Id)**

Klucze obce:



Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaRozdzialHistoria_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	CASCADE
FK_UmowaRozdzialHistoria_JednostkaRozdzial	IdJednostkaRozdzial	JednostkaRozdzial	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UmowaRozdzialHistoria_Waga	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaRozdzialHistoria	True	Id
IX_UmowaRozdzialHistoria	False	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaSkladnik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
Procent	numeric	NO	((0.0))
Wymiar	numeric	NO	((0.0))
Stawka	numeric	NO	((0.0))
IdSStawka	int	NO	((1))
Kwota	numeric	NO	((0.0))
KwotaUzupelniona	numeric	YES	
Data	date	YES	
Miesiac	int	YES	
WymiarLicznik	numeric	YES	
WymiarMianownik	numeric	YES	
LGodz	numeric	YES	
MiesiacDo	date	YES	

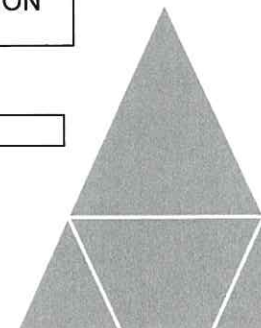
Klucz główny: PK_Skladnik : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Skladnik_SSKladnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_Skladnik_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaSkladnik_SStawka	IdSStawka	SStawka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
-------	-----	-----------



DF_UmowaSkładnik_Wymiar	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
DF_UmowaSkładnik_Kwota	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
DF_UmowaSkładnik_Procent	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
DF_UmowaSkładnik_Stawka	DEFAULT_CONSTRAINT	((0.0))
DF_UmowaSkładnik_IdSSStawka	DEFAULT_CONSTRAINT	((1))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Składnik	True	Id
IX_UmowaSkładnik	False	IdUmowaBase, IdSSkładnik, MiesiacOd, Wymiar
PI_UmowaSkładnik_MiesiacOd_Kwota	False	MiesiacOd, Kwota, IdUmowaBase, IdSSkładnik
PI_UmowaSkładnik_IdSSkładnik_Kwota	False	IdSSkładnik, Kwota, IdUmowaBase, MiesiacOd, KwotaUzupelniona

Tabela: UmowaSkładnikAut

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_UmowaSkładnikAut]*(100))
IdUmowaBase	int	NO	
IdSSkładnik	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
MiesiacDo	date	NO	
Kwota	numeric	NO	
IdUmowaSkładnik	int	NO	
Stawka	numeric	NO	
Modification	datetime	NO	(getdate())
Opis	nvarchar(128)	YES	
Wymiar	numeric	YES	

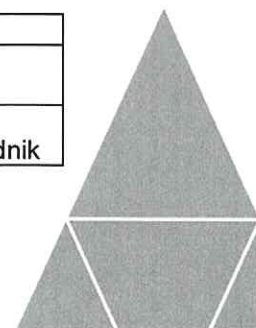
Klucz główny: PK_UmowaSkładnikAut : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaSkładnikAut_UmowaSkładnik	IdUmowaSkładnik	UmowaSkładnik	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaSkładnikAut_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaSkładnikAut_SSkładnik	IdSSkładnik	SSkładnik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UmowaSkładnikAut_Modification	DEFAULT_CONSTRAINT	(getdate())
DF_UmowaSkładnikAut	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_UmowaSkładnik



		Aut]*(100))
CK_UmowaSkladnikAut_MiesiacOd_MiesiacDo	CHECK_CONSTRAINT	([MiesiacOd]<=isnull([MiesiacDo],CONVERT([datetime],'2100-12-01',(104))))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaSkladnikAut	True	Id
PI_UmowaSkladnikAut	False	IdUmowaBase, IdSSkladnik, MiesiacOd

Tabela: UmowaSkladnikRozdzial

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSSkladnik	int	NO	
IdJednostkaRozdzial	int	NO	
Waga	numeric	NO	
Miesiac	date	YES	
Wymiar	numeric	YES	

Klucz główny: PK_UmowaSkladnikRozdzial : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaSkladnikRozdzial_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaSkladnikRozdzial_SSkladnik	IdSSkladnik	SSkladnik	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaSkladnikRozdzial_JednostkaRozdzial	IdJednostkaRozdzial	JednostkaRozdzial	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

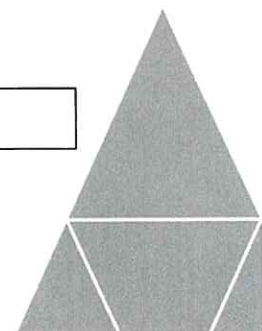
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaSkladnikRozdzial	True	Id
IX_UmowaSkladnikRozdzial	True	IdUmowaBase, IdSSkladnik, IdJednostkaRozdzial, Miesiac, Wymiar

Tabela: UmowaSredniaChorMac

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
---------	-----	------------------	------------------



Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Rodzaj	int	NO	
Miesiac	date	NO	
Uzupelnione	numeric	NO	
Zmienne	numeric	NO	
Kwotowe	numeric	NO	
Fus	numeric	NO	
DniPracy	int	NO	
DniPrzepracowane	int	NO	

Klucz główny: PK_UmowaSredniaChorMac : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaSredniaChorMac_IdUmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaSredniaChorMac	True	Id
UQ_UmowaSredniaChorMac_IdUmowaBase_Rodzaj_Miesiac	True	IdUmowaBase, Rodzaj, Miesiac

Tabela: UmowaStanowisko

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSStanowisko	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaStanowisko : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaStanowisko_SStanowisko	IdSStanowisko	SStanowisko	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaStanowisko_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaStanowisko	True	Id
UIX_UmowaStanowisko	True	IdUmowaBase, DataOd

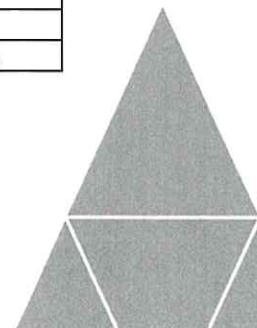


Tabela: UmowaStrukturaOrganizacyjna

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdStrukturaOrganizacyjna	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaStrukturaOrganizacyjna : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaStrukturaOrganizacyjna_S	IdStrukturaOrganizacyjna	StrukturaOrganizacyjna	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaStrukturaOrganizacyjna_U	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_UmowaStrukturaOrganizacyjna_checkDate	CHECK_CONSTRAINT	([DataOd]<=[DataDo])
CK_UmowaStrukturaOrganizacyjna_checkUmowyNauczycielskie	CHECK_CONSTRAINT	([midas].[f_checkUmowyNauczycielskie_UmowaStrukturaOrganizacyjna](<=0))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaStrukturaOrganizacyjna	True	Id
IX_UmowaStrukturaOrganizacyjna	False	IdUmowaBase, IdStrukturaOrganizacyjna, DataOd

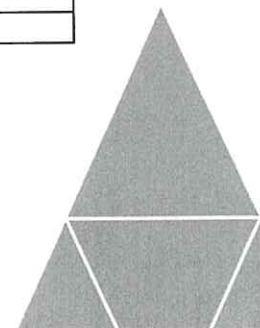
Tabela: UmowaUlgaUstawowa

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
MiesiacOd	date	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
IdSRodzajUlgi	int	NO	
MiesiacDo	date	YES	

Klucz główny: PK_UmowaUlgaUstawowa : (Id)

Klucze obce:



Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaRodzajKosztow_SRodzajUlgi	IdSRodzajUlgi	SRodzajUlgi	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaUlgaUstawowa_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaUlgaUstawowa	True	Id
UQ_UmowaUlgaUstawowaMiesiacOd	True	IdUmowaBase, MiesiacOd

Tabela: UmowaUrlop

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Rok	int	NO	
Wymiar	numeric	NO	
ZPrzeniesienia	numeric	NO	
Ekwiwalent	numeric	NO	

Klucz główny: PK__UmowaUrlop__3214EC079FEE490F : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaUrlop_IdUmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

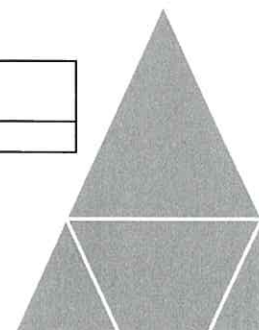
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK__UmowaUrlop__3214EC079FEE490F	True	Id
UQ__UmowaUrlop__9618D495074B3F5D	True	IdUmowaBase, Rok

Tabela: UmowaUrlopDodatkowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	



IdUmowaBase	int	NO	
RokOd	int	NO	
Urlop	bit	NO	

Klucz główny: PK_UmowaUrlopDodatkowy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaUrlopDodatkowy_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaUrlopDodatkowy	True	Id
IX_UmowaUrlopDodatkowy	True	IdUmowaBase, RokOd

Tabela: UmowaUrlopPlanowany

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszczalne za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	
Godziny	numeric	NO	

Klucz główny: PK_UmowaUrlopPlanowany : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaUrlopPlanowany_UmowaBase	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
CK_UmowaUrlopPlanowany_Data	CHECK_CONSTRAINT	(([DataOd]<=[DataDo] AND datepart(year,[DataOd])=datepart(year,[DataDo]))

Indeksy:

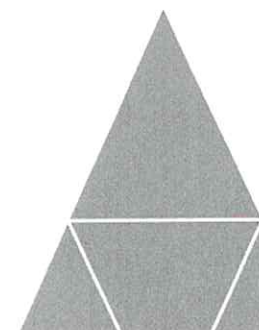
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaUrlopPlanowany	True	Id

Tabela: UmowaZlecenie

Kolumny:

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław
 KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu,
 VI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
 REGON 005993000, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

Centrum Obsługi Klienta
 tel./faks: 71 757 29 29
 cok@vulcan.edu.pl



Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(512)	NO	
DataOd	date	NO	
DataDo	date	NO	
FP	bit	NO	
FGSP	bit	NO	
FEP	bit	NO	
Ryczałt	bit	NO	
Autorska	bit	NO	
Koszty	bit	NO	
UmowaDzielo	bit	NO	((0))
IdSPracaWSzczegWarunkach	int	YES	
IdSParagraf	int	YES	

Klucz główny: PK_UmowaZlecenie : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaZlecenie_SPracaWSzczegWarunkach	IdSPracaWSzczegWarunkach	SPracaWSzczegWarunkach	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UmowaZlecenie_UmowaBase	Id	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UmowaZlecenie_SParagraf	IdSParagraf	SParagraf	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UmowaZlecenie_UmowaDzielo	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
CK_UmowaZlecenie	CHECK_CONSTRAINT	(([FEP]=(1) AND [IdsPracaWSzczegWarunkach] IS NOT NULL OR [FEP]=(0) AND [IdsPracaWSzczegWarunkach] IS NULL))

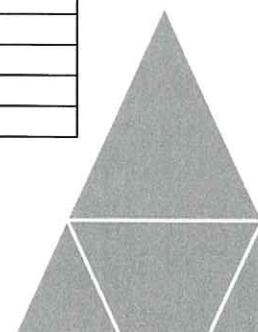
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaZlecenie	True	Id

Tabela: UmowaZnizkaGodzin

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
DataOd	date	NO	
Znizka	numeric	NO	
DataDo	date	YES	



Klucz główny: PK_UmowaZnizkaGodzin : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UmowaZnizkaGodzin_UmowaBasse	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UmowaZnizkaGodzin	True	Id
UIX_UmowaZnizkaGodzin	True	IdUmowaBase, DataOd

Tabela: UmowaZrealizowanePozaProgramem

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdUmowaBase	int	NO	
Rok	int	NO	
Przychod	numeric	NO	((0))
KosztyUzyskaniaPrzychodu	numeric	NO	((0))
ZaliczkaPlatnika	numeric	NO	((0))
SkladkiSpoleczne	numeric	NO	((0))
SkladkiZdrowotne	numeric	NO	((0))
LimitDoProguPodatkowego	numeric	NO	((0))
LimitEmerytalnoRentowy	numeric	NO	((0))

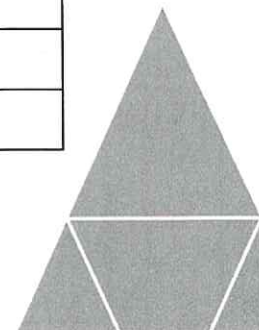
Klucz główny: PK_ZrealizowanePozaProgramem : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_ZrealizowanePozaProgramem_Umowa	IdUmowaBase	UmowaBase	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UmowaZrea_Przyc__48868512	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_UmowaZrea_Koszt__497AA94B	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_UmowaZrea_Zalic__4A6ECD84	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_UmowaZrea_Sklad__4B62F1BD	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_UmowaZrea_Sklad__4C5715F6	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_UmowaZrea_Limit__4D4B3A2F	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))
DF_UmowaZrea_Limit__4E3F5E68	DEFAULT_CONSTRAINT	((0))



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ZrealizowanePozaProgramem	True	Id
UQ_ZrealizowanePozaProgramem_Umowa_Rok	True	IdUmowaBase, Rok

Tabela: Upowaznienie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
PrzedmiotUpowaznienia	nvarchar(128)	NO	
DataWydania	date	YES	
DataWygasniecia	date	YES	

Klucz główny: PK_Upowaznienie : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Upowaznienie_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Upowaznienie	True	Id

Tabela: UprawnieniaN9

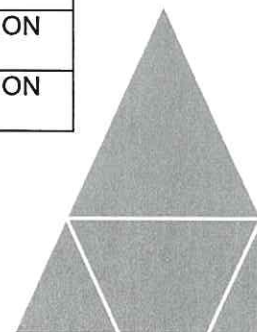
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSUprawnieniaN9	int	NO	

Klucz główny: PK_UprawnieniaN9 : (IdOsoba, IdSUprawnieniaN9)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UprawnieniaN9_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_UprawnieniaN9_SUprawnieniaN9	IdSUprawnieniaN9	SUprawnieniaN9	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UprawnieniaN9	True	IdOsoba, IdSUprawnieniaN9

Tabela: Uprawnienie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSPrzypadekUzycia	int	NO	
IdRola	int	NO	
MaxAccessLevel	int	NO	

Klucz główny: **PK_Uprawnienie : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_Uprawnienie_SPrzypadekUzycia	IdSPrzypadekUzycia	SPrzypadekUzycia	Id	CASCADE	NO_ACTION
FK_Uprawnienie_Rola	IdRola	Rola	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

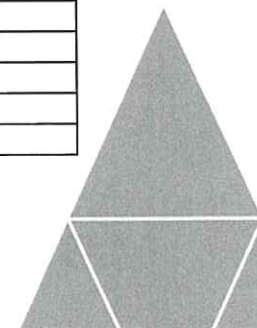
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Uprawnienie	True	Id
UIX_Uprawnienie	True	IdSPrzypadekUzycia, IdRola

Tabela: UrzadSkarbowy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(250)	NO	
Miejscowosc	nvarchar(128)	NO	
Ulica	nvarchar(128)	NO	
Poczta	nvarchar(128)	NO	
NrDomu	nvarchar(12)	NO	
KodPocztowy	nchar(6)	NO	
Kod	nchar(4)	NO	
IdWojewodztwo	int	NO	
DataModyfikacji	datetime	YES	
NrMieszkania	nvarchar(1)	YES	(N")



	2)		
--	----	--	--

Klucz główny: PK_UrzadSkarbowy : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UrzadSkarbowy_Wojewodztwo	IdWojewodztwo	Wojewodztwo	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UrzadSkarbowy_NrMieszkania	DEFAULT_CONSTRAINT	(N')

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UrzadSkarbowy	True	Id

Tabela: Uzytkownik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_Uzytkownik]*(100))
Login	nvarchar(50)	NO	
Uid	nvarchar(100)	NO	
DataModyfikacji	datetime	NO	([midas].[f_data_min]())
Pesel	varchar(11)	YES	
Imie	nvarchar(50)	YES	
Nazwisko	nvarchar(50)	YES	
FullName	nvarchar(101)	YES	

Klucz główny: PK_Uzytkownik : (Id)

Klucze obce: Brak

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_Uzytkownik_DataModyfikacji	DEFAULT_CONSTRAINT	([midas].[f_data_min]())
DF_Uzytkownik	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_Uzytkownik]*(100))

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Uzytkownik	True	Id
UQ_Uzytkownik	True	Login

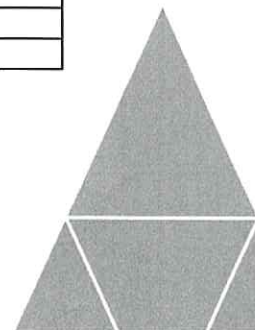


Tabela: UzytkownikLogowanie

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	bigint	NO	
Data	datetime	NO	
Uid	nvarchar(100)	NO	
Modul	int	NO	

Klucz główny: **PK_UzytkownikLogowanie : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UzytkownikLogowanie	True	Id

Tabela: UzytkownikRolaJednostka

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_UzytkownikRolaJednostka]*(100))
IdUzytkownik	int	NO	
IdRola	int	NO	
IdJednostka	int	YES	
IdGrupaJednostek	int	YES	

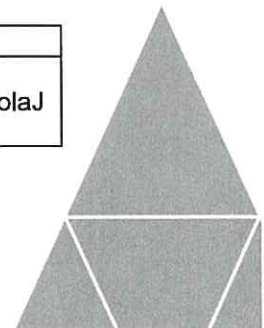
Klucz główny: **PK_UzytkownikRolaJednostka : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_UzytkownikRolaJednostka_Uzytkownik	IdUzytkownik	Uzytkownik	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UzytkownikRolaJednostka_Rola	IdRola	Rola	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UzytkownikRolaJednostka_Jednostka	IdJednostka	Jednostka	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_UzytkownikRolaJednostka_GrupaJednostek	IdGrupaJednostek	GrupaJednostek	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_UzytkownikRolaJednostka	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_UzytkownikRolaJednostka]*(100))



CK_UzytkownikRolaJednostka_JednostkaGrupaJednostekNotNull	CHECK_CONSTRAINT	(([IdJednostka] IS NULL AND [IdGrupaJednostek] IS NOT NULL OR [IdJednostka] IS NOT NULL AND [IdGrupaJednostek] IS NULL))
---	------------------	--

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_UzytkownikRolaJednostka	True	Id
UQ_UzytkownikRolaJednostka	True	IdUzytkownik, IdRola, IdJednostka, IdGrupaJednostek

Tabela: WersjaBazy

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Wersja	nvarchar(255)	NO	

Klucz główny: **PK_WersjaBazy : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

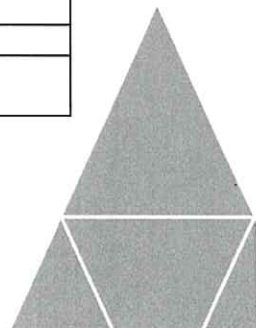
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WersjaBazy	True	Id

Tabela: WniosekZusBase

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszc za NULL	Wartość Domyślna
DataWypelnienia	date	NO	
IdStatus	int	NO	
OsobaNazwisko	nvarchar(31)	NO	
OsobalmiePierwsze	nvarchar(22)	NO	
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdTypZgloszenia	int	YES	
OsobaPesel	varchar(11)	YES	
OsobaDowod	nvarchar(9)	YES	
OsobaPaszport	nvarchar(9)	YES	
OsobaDataUr	date	YES	
PlatnikRegon	nvarchar(14)	YES	
PlatnikNip	nchar(10)	YES	
PlatnikNazwaSkrot	nvarchar(31)	YES	



Klucz główny: PK_WniosekZusBase : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusBase_STypZgloszenieZus	IdTypZgloszenia	STypZgloszenieZus	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusBase_SStatusZgloszenieZus	IdStatus	SStatusZgloszenieZus	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusBase_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: Brak

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusBase	True	Id

Tabela: WniosekZusZcna

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	

Klucz główny: PK_WniosekZusZCNA : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusZcna_WniosekZusBase	Id	WniosekZusBase	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: Brak

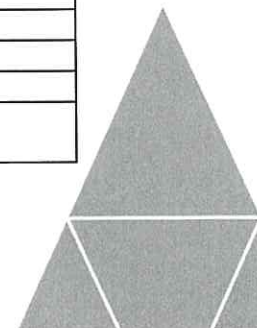
Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusZCNA	True	Id

Tabela: WniosekZusZcnaRodzina

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdWniosekZusZcna	int	NO	
IdTypZgloszenia	int	NO	
IdRodzina	int	NO	
DataZgloszenia	date	NO	
Imie	nvarchar(22)	NO	



Nazwisko	nvarchar(22)	NO	
IdSStopienNiepelnosprawnosci	int	NO	
IdSStopienPokrewienstwa	int	NO	
IdAdresZamieszkania	int	YES	
DataUrodzenia	date	YES	
Pesel	varchar(11)	YES	
Dowod	nvarchar(9)	YES	
Paszport	nvarchar(9)	YES	
WspolneGospodarstwo	bit	YES	

Klucz główny: PK_WniosekZusZcnaRodzina : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusZcnaRodzina_WniosekZusZcna	IdWniosekZusZcna	WniosekZusZcna	Id	CASCADE	CASCADE
FK_WniosekZusZcnaRodzina_STypZgloszenia	IdTypZgloszenia	STypZgloszenieZus	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZcnaRodzina_Rodzina	IdRodzina	Rodzina	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZcnaRodzina_SStopienNiepelnosprawnosci	IdSStopienNiepelnosprawnosci	SStopienNiepelnosprawnosci	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZcnaRodzina_SStopienPokrewienstwa	IdSStopienPokrewienstwa	SStopienPokrewienstwa	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZcnaRodzina_Adres	IdAdresZamieszkania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak

Indeksy:

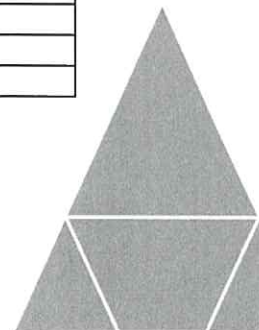
Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusZcnaRodzina	True	Id

Tabela: WniosekZusZiua

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
OsobaNazwiskoPoprzednie	nvarchar(31)	NO	
OsobaImiePierwszePoprzednie	nvarchar(22)	NO	
OsobaPeselPoprzednie	varchar(11)	YES	
OsobaDowodPoprzednie	nvarchar(9)	YES	
OsobaPaszportPoprzednie	nvarchar(9)	YES	
OsobaDataUrPoprzednie	date	YES	

Klucz główny: PK_WniosekZusZiua : (Id)



Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusZiua_WniosekZusBase	Id	WniosekZusBase	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusZiua	True	Id

Tabela: WniosekZusZua

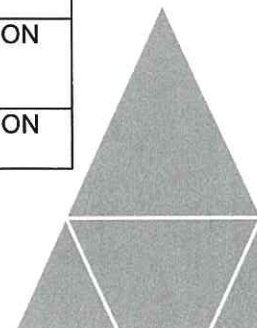
Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSZusTytuUbezpieczenia	int	NO	
IdSStopienNiepelnosprawnosci	int	NO	
IdSPrawoDoEmeryturyRenty	int	NO	
IdSOddzialNfz	int	YES	
OsobalmieDrugie	nvarchar(22)	YES	
OsobaNazwiskoRodowe	nvarchar(31)	YES	
OsobaObywatelstwo	nvarchar(22)	YES	
OsobaPlec	char(1)	YES	
DataObowUbezpSpol	datetime	YES	
UbezpObowEmerytalne	bit	YES	
UbezpObowRentowe	bit	YES	
UbezpObowChorobowe	bit	YES	
UbezpObowWypadkowe	bit	YES	
ObowUbezpZdrowotne	datetime	YES	
DobrowUbezpZdrowotne	datetime	YES	
DobrowUbezpEmerytalne	datetime	YES	
DobrowUbezpRentowe	datetime	YES	
DobrowUbezpChorobowe	datetime	YES	
IdAdresZameldowania	int	YES	
IdAdresZamieszkania	int	YES	
IdAdresKorespondencyjny	int	YES	

Klucz główny: **PK_WniosekZusZua : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusZua_WniosekZusBase	Id	WniosekZusBase	Id	CASCADE	CASCADE
FK_WniosekZusZua_AdresZameldowania	IdAdresZameldowania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZua_AdresZamieszkania	IdAdresZamieszkania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION



FK_WniosekZusZua_AdresKorespondencyjny	IdAdresKorespondencyjny	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZua_SZusTytuUbezpieczenia	IdSZusTytuUbezpieczenia	SZusTytuUbezpieczenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZua_SStopienNiepelnosprawnosci	IdSStopienNiepelnosprawnosci	SStopienNiepelnosprawnosci	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZua_SPrawoDoEmeryturyRenty	IdSPrawoDoEmeryturyRenty	SPrawoDoEmeryturyRenty	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZua_SOddzialNfz	IdSOddzialNfz	SOddzialNFZ	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusZua	True	Id

Tabela: WniosekZusZwua

Kolumny:

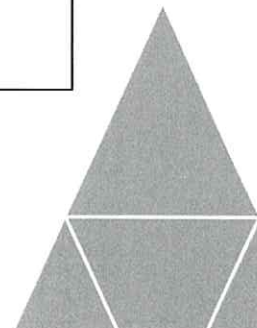
Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSZusTytuUbezpieczenia	int	NO	
IdSStopienNiepelnosprawnosci	int	NO	
IdSPrawoDoEmeryturyRenty	int	NO	
DataWyrejestrowania	datetime	NO	
IdSPrzyczynaWyrejestrowaniaZus	int	NO	

Klucz główny: **PK_WniosekZusZwua : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusZwua_WniosekZusBase	Id	WniosekZusBase	Id	CASCADE	CASCADE
FK_WniosekZusZwua_SZusTytuUbezpieczenia	IdSZusTytuUbezpieczenia	SZusTytuUbezpieczenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZwua_SStopienNiepelnosprawnosci	IdSStopienNiepelnosprawnosci	SStopienNiepelnosprawnosci	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZwua_SPrawoDoEmeryturyRenty	IdSPrawoDoEmeryturyRenty	SPrawoDoEmeryturyRenty	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZwua_SPrzyczynaWyrejestrowaniaZus	IdSPrzyczynaWyrejestrowaniaZus	SPrzyczynaWyrejestrowaniaZus	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: **Brak**



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusZwua	True	Id

Tabela: WniosekZusZza

Kolumny:

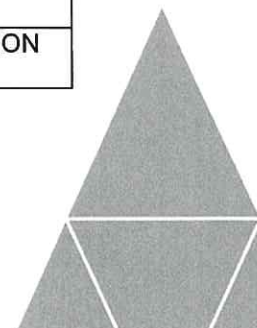
Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdSZusTytuUbezpieczenia	int	NO	
IdSStopienNiepelnosprawnosci	int	NO	
IdSPrawoDoEmeryturyRenty	int	NO	
IdSOddzialNfz	int	YES	
OsobalmieDrugie	nvarchar(22)	YES	
OsobaNazwiskoRodowe	nvarchar(31)	YES	
OsobaObywatelstwo	nvarchar(22)	YES	
OsobaPlec	char(1)	YES	
ObowUbezpZdrowotne	datetime	YES	
DobrowUbezpZdrowotne	datetime	YES	
IdAdresZameldowania	int	YES	
IdAdresZamieszkania	int	YES	
IdAdresKorespondencyjny	int	YES	

Klucz główny: PK_WniosekZusZZa : (Id)

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WniosekZusZZa_WniosekZusBase	Id	WniosekZusBase	Id	CASCADE	CASCADE
FK_WniosekZusZZa_AdresZameldowania	IdAdresZameldowania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZZa_AdresZamieszkania	IdAdresZamieszkania	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZZa_AdresKorespondencyjny	IdAdresKorespondencyjny	Adres	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZZa_SZusTytuUbezpieczenia	IdSZusTytuUbezpieczenia	SZusTytuUbezpieczenia	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZZa_SStopienNiepelnosprawnosci	IdSStopienNiepelnosprawnosci	SStopienNiepelnosprawnosci	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZZa_SPrawoDoEmeryturyRenty	IdSPrawoDoEmeryturyRenty	SPrawoDoEmeryturyRenty	Id	NO_ACTION	NO_ACTION
FK_WniosekZusZZa_SOddzialNfz	IdSOddzialNfz	SOddzialNFZ	Id	NO_ACTION	NO_ACTION

Constraints: Brak



Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WniosekZusZZa	True	Id

Tabela: Wojewodztwo

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Nazwa	nvarchar(50)	NO	

Klucz główny: **PK_Wojewodztwo : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Wojewodztwo	True	Id

Tabela: WojewodztwoStolica

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdWojewodztwo	int	NO	
IdMiejscowosc	int	NO	

Klucz główny: **PK_WojewodztwoStolica : (Id)**

Klucze obce:

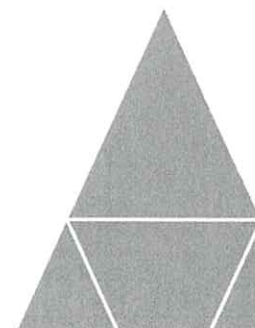
Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WojewodztwoStolica_Wojewodztwo	IdWojewodztwo	Wojewodztwo	Id	CASCADE	CASCADE
FK_WojewodztwoStolica_Miejscowosc	IdMiejscowosc	Miejscowosc	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WojewodztwoStolica	True	Id

Tabela: Wykształcenie



Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
IdOsoba	int	NO	
IdSPoziomWyksztalcenia	int	NO	
NazwaSzkoly	nvarchar(128)	YES	
Kierunek	nvarchar(128)	YES	
DataUkonczenia	date	YES	

Klucz główny: **PK_Wyksztalcenie : (Id)**

Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WyksztalcenieOsoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	CASCADE
FK_Wyksztalcenie_SPoziomWyksztalcenia	IdSPoziomWyksztalcenia	SPoziomWyksztalcenia	Id	CASCADE	CASCADE

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Wyksztalcenie	True	Id

Tabela: WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcz za NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow]*(100))
IdOsoba	int	NO	

Klucz główny: **PK_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow : (Id)**

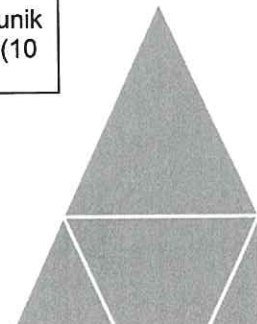
Klucze obce:

Nazwa Klucza	Pole wskazujące	Tabela wskazywana	Pole wskazywane	Cascade delete	Cascade update
FK_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow_Osoba	IdOsoba	Osoba	Id	CASCADE	NO_ACTION

Constraints:

Nazwa	Typ	Definicja
DF_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow	DEFAULT_CONSTRAINT	(NEXT VALUE FOR [midas].[SEQ_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow]*(100))

Indeksy:



Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow	True	Id
UQ_WyslaneKomunikatyArchiwumPracownikow_IdOsoba	True	IdOsoba

Tabela: Zalacznik

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Plik	varbinary	NO	
Typ	varchar(4)	NO	

Klucz główny: **PK_Zalacznik : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_Zalacznik	True	Id

Tabela: ZrodloDanych

Kolumny:

Kolumna	Typ	Dopuszcza NULL	Wartość Domyślna
Id	int	NO	
Guid	uniqueidentifier	NO	

Klucz główny: **PK_ZrodloDanych : (Id)**

Klucze obce: **Brak**

Constraints: **Brak**

Indeksy:

Nazwa	Unikalny	Kolumny
PK_ZrodloDanych	True	Id
UQ_ZrodloDanych_Guid	True	Guid

