

Spis treści

Spis treści	2
Spis tabel	10
Tabele	14
[dbo].[Bank]	14
Kolumny	14
Indeksy 🛗	14
[dbo].[BOParametry]	
Kolumny	14
Indeksy(411)	14
Foreign Keys 4	
[dbo].[CPV]	
Kolumny	15
Indeksy (44)	15
[dbo].[DokumentKasowy]	
Kolumny	
Indeksy 🕮	
Foreign Keys	17
[dbo].[DokumentSp]	18
Dokumenty sprzedaży	18
Kolumny	18
Indeksy (indeks	19
Foreign Keys \\	20
[dbo].[DokumentZ]	
Kolumny	
Indeksy ()	
Foreign Keys 🦠	23
[dbo].[Dziennik]	
Kolumny	24
Indeksy 🗓	25
[dbo].[DziennikToJednostka]	25
Kolumny	25
Indeksy (indeks	25
Foreign Keys \\ \frac{1}{2} \dots	25
[dbo].[DziennikToKonto]	
Kolumny	
Indeksy (Indeks	
Foreign Keys	26
[dbo].[DziennikZdarzen]	27
Kolumny	27
Indeksy(indeksy in the state of the state o	27
Foreign Keys \\	27
[dbo].[FionetSigmaRBExport]	
Kolumny	

Indeksy (indeksy)	28
Foreign Keys 4	28
[dbo].[FionetSigmaRBExportError]	29
Kolumny	29
Indeksy 🛗	29
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \dots \dot	29
[dbo].[FormaPlatnosci]	
Kolumny	
Indeksy (4)	30
[dbo].[GrupaParagrafow]	
Kolumny	
Indeksy (indeks	
[dbo].[IndeksMaterialowy]	
Kolumny	
Indeksy	
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \displays	
[dbo].[Jednostka]	
Kolumny	
Indeksy 🛅	34
Foreign Keys 4	34
[dbo].[JednostkaMiary]	
Kolumny	34
Indeksy 🛗	34
[dbo].[JednostkaOgraniczenia]	
Kolumny	35
Indeksy 🛗	36
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \dots \dot	36
[dbo].[JednostkaParametry]	
Kolumny	36
Indeksy 🛗	37
Foreign Keys	
[dbo].[JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa]	
Kolumny	
Indeksy (indeks	
Foreign Keys 4	
[dbo].[JednostkaToSlownik]	
Kolumny	
Indeksy ()	
Foreign Keys 4	
[dbo].[JednostkaToTypSIO]	
Kolumny	
Indeksy (Indeks	39
Foreign Keys 4	39
[dbo].[JednostkaToTypSIOToKBRozdzial]	39

Kolumny	39
Indeksy (4)	40
Foreign Keys 4	40
[dbo].[KartotekaST]	41
Kolumny	41
Indeksy (Indeks	42
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \dots \dot	42
[dbo].[Kasa]	
Kolumny	43
Indeksy (Indeks	43
Foreign Keys 4	44
[dbo].[KasaParametry]	
Kolumny	44
Indeksy (Indeks	45
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \dots \dot	45
[dbo].[KBDzial]	45
Kolumny	45
Indeksy (Indeks	45
[dbo].[KBParagraf]	
Kolumny	46
Indeksy 🛗	46
[dbo].[KBPozycja]	
Kolumny	47
Indeksy 🛗	47
[dbo].[KBRozdzial]	
Kolumny	48
Indeksy (indeks	48
Foreign Keys 4	48
[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa]	49
Kolumny	49
Indeksy	
Foreign Keys -	49
[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow]	50
Kolumny	50
Indeksy	50
Foreign Keys 🦠	50
[dbo].[Konto]	
Kolumny	51
Indeksy	52
Foreign Keys 🦠	52
[dbo].[KontoBankowe]	
Kolumny	52
Indeksy (indeks	53
Foreign Keys	53

[dbo].[KontoBankoweToKonto]	53
Kolumny	53
Indeksy	53
Foreign Keys Number of the Foreign Keys Number o	53
[dbo].[Kontrahent]	54
Kolumny	54
Indeksy (Indeks	55
Foreign Keys \$\frac{1}{2}\$	55
[dbo].[KST]	56
Kolumny	56
Indeksy (Indeks	56
[dbo].[Menu]	
Kolumny	
Indeksy	
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \dots \dot	57
[dbo].[MenuVertical]	
Kolumny	
Indeksy (Indeks	58
Foreign Keys _\	58
[dbo].[MiejsceUzytkowania]	59
Kolumny	59
Indeksy (Indeks	59
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \dots \dot	59
[dbo].[NotaOdsetkowa]	
Kolumny	
Indeksy	
Foreign Keys	61
[dbo].[NotaOdsetkowaPozycja]	
Kolumny	
Indeksy (indeksy)	
Foreign Keys	63
[dbo].[OdsetkiUstawowe]	64
Kolumny	64
Indeksy (Indeksy	64
[dbo].[OkresDziennik]	
Kolumny	65
Indeksy (indeks	
Foreign Keys 🦠	65
[dbo].[OperacjaST]	
Kolumny	
Indeksy	
Foreign Keys \$\frac{1}{2} \displays	68
[dbo].[OptivumToFionet]	69
Kolumny	69

Indeksy 🔠	60
[dbo].[Parametry]	
Kolumny	
Indeksy(Indeksy (Indeksy (Ind	
[dbo].[PKDokument]	
Kolumny	
Indeksy	71
Foreign Keys \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
[dbo].[PKRegulacja]	
Kolumny	
Indeksy(1111)	
Foreign Keys	
[dbo].[PKWiersz]	
Kolumny	
Indeksy indeksy index in the second of the s	75
Foreign Keys	76
[dbo].[PKWiU]	76
Kolumny	76
Indeksy 🛗	77
[dbo].[Plan]	
Kolumny	77
Indeksy (indeks	77
Foreign Keys \\ \tag{\text{\constraints}}	
[dbo].[PlanAmort]	
Kolumny	
Indeksy(indeksy indek	
Foreign Keys State of Miles Assert Miles and M	
[dbo].[PlanAmortWiersz]	
Kolumny	
Indeksy (iii)	
Foreign Keys	79
[dbo].[PlanWiersz]	80
Kolumny	80
Indeksy	81
Foreign Keys Name of the Foreign Keys	81
[dbo].[PozycjaDokumentKasowy]	
Kolumny	
Indeksy (Indeks	83
Foreign Keys \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
[dbo].[PozycjeVat]	
Kolumny	
· ·	
Indeksy(411)	
Foreign Keys	
[dbo].[Przelew]	86

Kolumny	86
Indeksy 🛗	86
[dbo].[PrzelewPozycja]	
Kolumny	86
Indeksy (1)	
Foreign Keys \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	87
[dbo].[RaportKasowy]	
Kolumny	
Indeksy (47)	89
Foreign Keys	89
[dbo].[Regulacja]	
Kolumny	90
Indeksy (1990)	90
Foreign Keys \	90
[dbo].[Right]	
Kolumny	90
Indeksy (1)	91
[dbo].[Rozrachunek]	
Kolumny	
Indeksy (44)	
Foreign Keys	
[dbo].[SchematKsiegowy]	
Kolumny	
Indeksy (41)	
[dbo].[SigmaRBExport]	
Kolumny	
Indeksy (43)	
[dbo].[SigmaRBExportHistory]	
Kolumny	
Indeksy (41)	
Foreign Keys	
[dbo].[Slownik]	96
Kolumny	
Indeksy (indexis)	
Foreign Keys	97
[dbo].[SlownikTyp]	98
Kolumny	98
Indeksy (indeksy in the state of the state	98
[dbo].[SpWiersz]	
Kolumny	99
Indeksy (4)	101
Foreign Keys N	
[dbo].[StawkaVAT]	
Kolumny	

Indeksy 🕮	
[dbo].[SynchronizacjaLog]	
Kolumny	
Indeksy (indeksy (index system)	
[dbo].[Teryt]	
Kolumny	
Indeksy	104
[dbo].[TransferConverters]	
Kolumny	
Indeksy	
[dbo].[TransferParameters]	
Kolumny	
Indeksy	
Foreign Keys	
[dbo].[TypKsiegowania]	
Kolumny	
Indeksy 🕮	107
Foreign Keys 4	
[dbo].[TypSIO]	
Kolumny	107
Indeksy	108
[dbo].[UrzadSkarbowy]	
Kolumny	
Indeksy	
[dbo].[User]	
Kolumny	
Indeksy Liber Data	
[dbo].[UserRole]	
· ·	
Indeksy (Indeks	
[dbo].[UserRoleRight]	
Kolumny	111
Indeksy	111
Foreign Keys \	112
[dbo].[UserToDziennik]	112
Kolumny	
Indeksy (indeks	112
Foreign Keys \$\frac{1}{2}	
[dbo].[UserToUnit]	
Kolumny	
Indeksy Index Tolloo Dolo	
[dbo].[UserToUserRole]	
Kolumny	
Indeksy 🛗	

Foreign Keys	113
[dbo].[Ustawienie]	114
Kolumny	114
Indeksy	114
Foreign Keys Number 1	114
[dbo].[VAT]	114
Kolumny	115
Indeksy(ind	117
Foreign Keys 🦠	
[dbo].[WyciagBankowy]	118
Kolumny	118
Indeksy	119
Foreign Keys 🦠	119
[dbo].[WyciagBankowyDekretacja]	
Kolumny	120
Indeksy	121
Foreign Keys Number of the Foreign Keys Number o	121
[dbo].[WyciagBankowyPozycja]	122
Kolumny	122
Indeksy	
Foreign Keys 🦠	
[dbo].[WzorzecNumeracji]	124
Kolumny	124
Indeksy(it is a second	124
Foreign Keys 🦠	
[dbo].[XPObjectType]	
Kolumny	125
Indeksy 🛗	
[dbo].[ZnacznikObiegu]	
Kolumny	
Indeksy (indeks	125
[dbo].[ZpWiersz]	
Kolumny	
Indeksy(iii)	
Foreign Keys	128

Spis tabel

Nazwa

dbo.Bank

Lista banków

dbo.BOParametry

Zestaw parametrów dla których zostało utworzone BO

dbo CPV

Słownik pozycji faktur, edytowalny, dostarczany na starcie

dbo.DokumentKasowy

KP/KW

dbo.DokumentSp

Dokumenty sprzedaży

dbo.DokumentZ

Dokument zakupu

dbo.Dziennik

Lista dzienników księgowych

dbo.DziennikToJednostka

Lista jednostek możliwych do wybrania w dzienniku

dbo.DziennikToKonto

Ograniczenie planu kont dla dziennika

dbo.DziennikZdarzen

Log zdarzeń na dokumentach/GIODO

dbo.FionetSigmaRBExport

Historia eksportów dokumentów do Sigmy

dbo.FionetSigmaRBExportError

Komunikaty błędów które wystąpiły podczas eksportu dokumentów do Sigmy

dbo.FormaPlatnosci

Otwarty słownik do faktur

dbo.GrupaParagrafow

Otwarty słownik grup paragrafów wykorzystywanych przy definicji RZiS oraz ZZwFJ

dbo.IndeksMaterialowy

Otwarty słownik do faktur

dbo.Jednostka

Jednostki budżetowe, pochodzą z Portalu vEdukacja (serwis ITO)

dbo.JednostkaMiary

Otwarty słownik do faktur

dbo.JednostkaOgraniczenia

Czy jednostka ogranicza slowniki. Jakie zobacz w Jednostka ToSlownik

dbo.JednostkaParametry

Czy jednostka ogranicza użycie slowników w dokumentach

dbo.JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa

Jaki podzbiór KB używa jednostka

dbo.JednostkaToSlownik

Jakie pozbiory zw slowników dekretowych (Slownik) używa jednostka

dbo.JednostkaToTypSIO

SIO uzywane w jednostce

dbo.JednostkaToTypSIOToKBRozdzial

Rozdziały KB używane w typie SIO dla jednostki

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław,

tel./faks: 71 757 29 29, cok@vulcan.edu.pl, www.vulcan.edu.pl

KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

dbo.KartotekaST

Kartoteki środków trwałych

dbo.Kasa

Lista kas

dbo.KasaParametry

Występowanie słowników w kasie

Czy kasa ogranicza użycie slowników w dokumentach

dbo.KBDzial

pochodzi z Portalu vEdukacja

dbo.KBParagraf

pochodzi z Portalu vEdukacja

dbo.KBPozycja

pochodzi z Portalu vEdukacja

dbo.KBRozdzial

pochodzi z Portalu vEdukacja

dbo.KlasyfikacjaBudzetowa

słownik dekretowy, składany z KBRozdzial/Paragraf/Pozycja, moze pochodzić z Sigmy

dbo.KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow

Klasyfikacja budżetowa przypisana do grupu paragrafów

dbo.Konto

Księgowy plan kont

dbo.KontoBankowe

Konta bankowe jednostki/kontrahenta

dbo.KontoBankoweToKonto

Konta księgowe przypisane do konta bankowego jednostki

dbo.Kontrahent

Lista kontrahentów

dbo.KST

Słownik rodzajów środków trwałych

dbo.Menu

Zawartość menu górnego

dbo.MenuVertical

Zawartość drzewa menu - lewy panel

dbo.MiejsceUzytkowania

Słownik miejsc użytkowania ŚT

dbo.NotaOdsetkowa

Naliczenie noty odsetkowej od sprzedaż

dbo.NotaOdsetkowaPozycja

Pozycje noty odsetkowej

dbo.OdsetkiUstawowe

Odsetki ustawowe jak i własne użytkownika

dbo.OkresDziennik

Wydruki dziennika wg ustawy w miesiącach

dbo.OperacjaST

Lista operacji na środkach trwałych

dbo.OptivumToFionet

Szczegóły importów list płac z programu Płace Optivum

dbo.Parametry

Nr wersji bazy danych

dbo.PKDokument

Dokument księgowy Polecenie Księgowania

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław,

tel./faks: 71 757 29 29, cok@vulcan.edu.pl, www.vulcan.edu.pl

KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

dbo.PKRegulacja

Regulacje rozrachunków

dbo.PKWiersz

Wiersz PK = 2 dekrety Ct/Dt

dbo.PKWiU

Słownik w pozycji faktur, edytowalny, dostarczany na starcie

dho Plan

Plan budżetowy, może pochodzić z Sigmy

dbo.PlanAmort

Plan amortyzacyjny dla środka trwałego

dbo.PlanAmortWiersz

Pozycje planu amortyzacyjnego

dbo.PlanWiersz

Pozycje planu budżetowego

dbo.PozycjaDokumentKasowy

Pozycje KP/KW

dbo.PozycjeVat

Tabelka VAT faktur DokumentSp/Z

dbo.Przelew

Paczka przelewów do eksportu elektronicznego przelewów

dbo.PrzelewPozycja

Pozycje paczki przelewów, referencja na dokument zakupu

dbo.RaportKasowy

Raport grupujący KP/KW

Tylko jeden RK dla kasy jest otwarty

dbo.Regulacja

Regulacja rozrachunków

dbo.Right

Stała lista szczegółowych uprawnień

svndoc\Dokumentacja ujednolicona\FIO_Uprawnienia.xlsx

dbo.Rozrachunek

Rozrachunek powiązany z dokumentem źródłowym lub PK, regulowany przez Regulacja

dbo.SchematKsiegowy

Skrypty generacji PK

dbo.SigmaRBExport

Tabela tymczasowa eksportu do Sigmy

dbo.SigmaRBExportHistory

Tabela tymczasowa eksportu do Sigmy

dbo.Slownik

Rodzaj planu (1), Zadania (2), Finansowanie (3), WS Wydatki Strukturalne (5), inne użytkownika - wg SlownikTyp

dbo.SlownikTyp

Typy słowników z Slownik

Rodzaj planu (1), Zadania (2), Finansowanie (3), WS Wydatki Strukturalne (5), inne własne użytkownika

dbo.SpWiersz

Pozycje dokumentu sprzedaży

dbo.StawkaVAT

Zamknięty, stały słownik stawek, dostarczany/zmieniany przez nas

dbo.SynchronizacjaLog

Dane dot. synchronizacji z Platforma

dbo.Teryt

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław,

tel./faks: 71 757 29 29, cok@vulcan.edu.pl, www.vulcan.edu.pl

KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia – Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

Lista miejscowości, zamknięta, dostarczana przez nas

dbo.TransferConverters

Formaty eksportów przelewów

dbo.TransferParameters

Parametry eksportów przelewów

dbo.TypKsiegowania

Typy księgowania, proste schematy dekretacji dokumentów źródłowych,

Potrzebne do generacji PK z dokumentu źródłowego.

Zakup/Sprzedaż/Odsetki

dbo.TypSIO

Typy SIO dla jednostki wg S51

dbo.UrzadSkarbowy

Lista US, niedytowalna, dostarczana w bazie

dho User

Użytkownicy, pochodzą z Portalu vEdukacja

dbo.UserRole

Role - 11 stałych ról, które muszą być wprowadzone w Portalu vEdukacja w grupie ról FINANSE

dbo.UserRoleRight

Powiązanie ról z prawami, niedytowalne

dbo.UserToDziennik

Uprawnienia użytkownika do dziennika, edytowalne

dbo.UserToUnit

Uprawnienia użytkownika w danej roli do jednostek. Pochodzą z portalu vEdukacja

dbo.UserToUserRole

Role użytkownika. Pochodzą z portalu vEdukacja

dbo.Ustawienie

Ustawienia: globalne, globalne dla formatki, użytkownika, użytkownika dla formatki

dbo.VAT

Deklaracje VAT-7

dbo.WyciagBankowy

Wyciągi bankowe

dbo.WyciagBankowyDekretacja

Dekretacje dla pozycji WB

dbo.WyciagBankowyPozycja

Pozycje WB

dbo.WzorzecNumeracji

Lista definicji numeracji dla wszystkich dokumentów

dbo.XPObjectType

Wewnętrzna tabela na potrzeby ORMapera XPO

dbo.ZnacznikObiegu

Słownik określający nagłówki dokumentów, do wykorzystania w obiegu dokumentów

dbo.ZpWiersz

Pozycje dokumentów zakupu

Tabele

[dbo].[Bank]

Lista banków

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(128)	256	\checkmark		
	Numer	nvarchar(8)	16	\checkmark		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy₫

Nazwa	Kolumny	Unique
PK_Bank	OID	✓

[dbo].[BOParametry]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
Q (A)	PKDokument	int	4	✓		
	KontaNieRozrachunkowe	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaPomijane	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaBezRegulacji	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaZRegulacjami	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaKlasyfikacjaBudzetowa	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaZadania	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaFinansowanie	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaRodzajPlanu	nvarchar(max)	max	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_BOParametry	OID	✓
	UqBOParametryPKDokument	PKDokument	✓

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_BOParametry_PKDokument	✓	×	PKDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]

[dbo].[CPV]

Słownik pozycji faktur, edytowalny, dostarczany na starcie

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Identyfikator	nvarchar(10)	20	✓		
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy₫

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_CPV	OID	✓
	UqCPVSymbol	Identyfikator	✓

[dbo].[DokumentKasowy]

KP/KW

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	TypDokumentu KP/KW	int	4	✓		
(品)	Numer Unikalny numer, generowany z wzorca numeracji	nvarchar(100)	200	✓		
	Lp Lp w RK	int	4	√		
	Data	datetime	8	✓		
(H)	Jednostka	int	4	✓		
□ ,(Å)	Kontrahent	int	4	✓		
□ ,(Å)	WzorzecNumeracji	int	4	✓		
	Przychod kwota KP	money	8	✓		
	Rozchod kwota KW	money	8	✓		
	Opis	nvarchar(100)	200	✓		
(H)	RaportKasowy W którym RK występuje	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Zwrot	bit	1	✓		
(11)	RokObrachunkowy	int	4	✓		
ு, மூம்	Kasa	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_DokumentKasowy	OID	✓
	IdxUqNumerDK	Numer, Kasa, Rok- Obrachunkowy	✓
	iJednostka_DokumentKasowy	Jednostka	
	iKasa_DokumentKasowy	Kasa	
	iKontrahent_DokumentKasowy	Kontrahent	
	iRaportKasowy_DokumentKasowy	RaportKasowy	
	iWzorzecNumeracji_DokumentKasowy	WzorzecNumeracji	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_DokumentKasowy_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_DokumentKasowy_Kasa	✓	×	Kasa->[dbo].[Kasa].[OID]
FK_DokumentKasowy_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_DokumentKasowy_RaportKasowy	✓	×	RaportKasowy->[dbo].[Raport- Kasowy].[OID]
FK_DokumentKasowy_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]

[dbo].[DokumentSp]

Dokumenty sprzedaży

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(品)	Numer Unikalny numer, generowany z wzorca numeracji	nvarchar(100)	200	√		
	PrzeliczenieVat	int	4	✓		
	RejestrVat	bit	1	✓		
	DataSprzedazy	datetime	8	✓		
	DataWystawienia	datetime	8	✓		
	TerminPlatnosci	datetime	8	√		
4 (th)	Kontrahent	int	4	✓		
A (11)	SchematKsiegowy Schemat, którym wygenerowano PK	int	4	√		
4 (ii)	PkDokument Wygenerowany dokument ksiegowy PK	int	4	√		
□ (∰)	KorektaSp	int	4	✓		
4 (th)	FormaPlatnosci	int	4	✓		
	Jednostka	int	4	✓		
	RodzajDokumentu	int	4	✓		
	TypDokumentu	int	4	✓		
	RodzajVat	int	4	✓		
	DataVat	datetime	8	✓		
	SumaNetto	money	8	✓		
	SumaVat	money	8	✓		
	SumaBrutto	money	8	✓		

ு மூ	WzorzecNumeracji	int	4	✓	
	Opis	nvarchar(256)	512	✓	
	StatusDokumentu	int	4	✓	
(H)	ZnacznikObiegu	int	4	✓	
	KontoBankowe	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	PodstawaPrawna	nvarchar(256)	512	✓	
	SumaBruttoKorPo	money	8	✓	
	SumaVatKorPo	money	8	✓	
	SumaNettoKorPo	money	8	✓	
	PoprzedniaKorekta	int	4	✓	
(Å)	RokObrachunkowy	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_DokumentSp	OID	✓
	IdxUqNumerSp	Numer, Jednostka, Rok- Obrachunkowy	√
	iFormaPlatnosci_DokumentSp	FormaPlatnosci	
	iJednostka_DokumentSp	Jednostka	
	iKontoBankowe_DokumentSp	KontoBankowe	
	iKontrahent_DokumentSp	Kontrahent	
	iKorektaSp_DokumentSp	KorektaSp	
	iPkDokument_DokumentSp	PkDokument	
	iPoprzedniaKorekta_DokumentSp	PoprzedniaKorekta	
	iSchematKsiegowy_DokumentSp	SchematKsiegowy	
	iWzorzecNumeracji_DokumentSp	WzorzecNumeracji	
	iZnacznikObiegu_DokumentSp	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_DokumentSp_FormaPlatnosci	✓	×	FormaPlatnosci->[dbo].[Forma- Platnosci].[OID]
FK_DokumentSp_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_DokumentSp_KontoBankowe	✓	×	KontoBankowe->[dbo].[Konto-Bankowe].[OID]
FK_DokumentSp_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_DokumentSp_KorektaSp	✓	×	KorektaSp->[dbo].[DokumentSp].[OID]
FK_DokumentSp_PkDokument Wygenerowany dokument PK	✓	×	PkDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_DokumentSp_PoprzedniaKorekta	✓	×	PoprzedniaKorekta->[dbo].[Dokument-Sp].[OID]
FK_DokumentSp_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[Schemat-Ksiegowy].[OID]
FK_DokumentSp_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]
FK_DokumentSp_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[Znacznik- Obiegu].[OID]

[dbo].[DokumentZ]

Dokument zakupu

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(11)	Numer Unikalny numer, generowany z wzorca numeracji	nvarchar(100)	200	✓		
	PrzeliczenieVat	int	4	✓		
	RejestrVat	bit	1	✓		
	DataZakupu	datetime	8	✓		
	DataWystawienia	datetime	8	✓		
	DataWplywu	datetime	8	✓		
	TerminPlatnosci	datetime	8	✓		
□ ,(Å)	Kontrahent	int	4	✓		
(11)	SchematKsiegowy Schemat, którym wygenerowano PK	int	4	√		
(11)	PkDokument Wygenerowany dokument ksiegowy PK	int	4	✓		
(h)	KorektaZ	int	4	✓		
ி ம்	FormaPlatnosci	int	4	√		
ி .மி.மி.	Jednostka	int	4	√		
	RodzajDokumentu	int	4	✓		
	TypDokumentu	int	4	✓		
	RodzajVat	int	4	✓		
	DataVat	datetime	8	✓		
	SumaNetto	money	8	✓		
	SumaVat	money	8	✓		

	SumaBrutto	money	8	✓	
	VatLizonyOdSumy	bit	1	✓	
	WzorzecNumeracji	int	4	✓	
	Opis	nvarchar(256)	512	✓	
	StatusDokumentu	int	4	✓	
(H)	ZnacznikObiegu	int	4	✓	
4	KontoBankoweJednostki	int	4	✓	
(H)	KontoBankoweKontrahent	int	4	✓	
	DataEksportu data utworzenia przelewu elektronicznego	datetime	8	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	ZwiazanyZeSprzedaza	int	4	✓	
	NrFaktury	nvarchar(50)	100	✓	
(44)	RokObrachunkowy	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_DokumentZ	OID	✓
	IdxUqNumerZ	Numer, Jednostka, Rok- Obrachunkowy	√
	iFormaPlatnosci_DokumentZ	FormaPlatnosci	
	iJednostka_DokumentZ	Jednostka	
	iKontoBankoweJednostki_DokumentZ	KontoBankoweJednostki	
	iKontoBankoweKontrahent_DokumentZ	KontoBankoweKontrahent	
	iKontrahent_DokumentZ	Kontrahent	
	iKorektaZ_DokumentZ	KorektaZ	
	iPkDokument_DokumentZ	PkDokument	
	iSchematKsiegowy_DokumentZ	SchematKsiegowy	
	iWzorzecNumeracji_DokumentZ	WzorzecNumeracji	
	iZnacznikObiegu_DokumentZ	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_DokumentZ_FormaPlatnosci	✓	×	FormaPlatnosci->[dbo].[Forma- Platnosci].[OID]
FK_DokumentZ_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_DokumentZ_KontoBankoweJednostki	✓	×	KontoBankoweJednostki- >[dbo].[KontoBankowe].[OID]
FK_DokumentZ_KontoBankoweKontrahent	✓	×	KontoBankoweKontrahent- >[dbo].[KontoBankowe].[OID]
FK_DokumentZ_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_DokumentZ_KorektaZ	✓	×	KorektaZ->[dbo].[DokumentZ].[OID]
FK_DokumentZ_PkDokument	✓	×	PkDokument- >[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_DokumentZ_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[Schemat-Ksiegowy].[OID]
FK_DokumentZ_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]
FK_DokumentZ_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[Znacznik-Obiegu].[OID]

[dbo].[Dziennik]

Lista dzienników księgowych

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	DataOtwarcia rozpoczęcie pracy z dziennikem	datetime	8	✓		
	DataZamknieciaPierwszegoRoku pierwszy rok może trwać 6-18 mies	datetime	8	✓		
	DataZamkniecia zakończenie pracy z dziennikiem	datetime	8	✓		
	Otwarty	bit	1	✓		
(44)	ldentyfikator skrót użykownika, do wybierania	nvarchar(12)	24	✓		
(44)	Nazwa	nvarchar(25)	50	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	KontaNieRozrachunkowe	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaPomijane	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaBezRegulacji	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaZRegulacjami	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaKlasyfikacjaBudzetowa	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaZadania	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaFinansowanie	nvarchar(max)	max	✓		
	KontaRodzajPlanu	nvarchar(max)	max	✓		
	ParamZnacznikObiegu	int	4	✓		
	ParamRodzajPlanu	int	4	✓		
	ParamFinansowanie	int	4	✓		
	ParamZadanie	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Dziennik	OID	✓
	UqDziennikIdentyfikator	Identyfikator	\checkmark
	UqDziennikNazwa	Nazwa	✓

[dbo].[DziennikToJednostka]

Lista jednostek możliwych do wybrania w dzienniku

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(A)	Dziennik	int	4	✓		
	Jednostka	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
9	PK_DziennikToJednostka	OID	✓
	iDziennik_DziennikToJednostka	Dziennik	
	iJednostka_DziennikToJednostka	Jednostka	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_DziennikToJednostka_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]
FK_DziennikToJednostka_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]

[dbo].[DziennikToKonto]

Ograniczenie planu kont dla dziennika

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (A)	Dziennik	int	4	✓		
(H)	Konto	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_DziennikToKonto	OID	✓
	iDziennik_DziennikToKonto	Dziennik	
	iKonto_DziennikToKonto	Konto	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_DziennikToKonto_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]
FK_DziennikToKonto_Konto	✓	×	Konto->[dbo].[Konto].[OID]

[dbo].[DziennikZdarzen]

Log zdarzeń na dokumentach/GIODO

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(h)	User	int	4	✓		
	Jednostka	int	4	✓		
□ (11)	Dziennik	int	4	✓		
₽ (#)	Kasa	int	4	✓		
	Data	datetime	8	✓		
	Opis	nvarchar(256)	512	✓		
	TypOperacji Vulcan.FIONET.Model.Enums.Typ- Operacji	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_DziennikZdarzen	OID	✓
	iDziennik_DziennikZdarzen	Dziennik	
	iJednostka_DziennikZdarzen	Jednostka	
	iKasa_DziennikZdarzen	Kasa	
	iUser_DziennikZdarzen	User	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_DziennikZdarzen_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]
FK_DziennikZdarzen_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_DziennikZdarzen_Kasa	✓	×	Kasa->[dbo].[Kasa].[OID]
FK_DziennikZdarzen_User	✓	×	User->[dbo].[User].[OID]

[dbo].[FionetSigmaRBExport]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	Jednostka	int	4	✓		
	NazwaUzytkownika	nvarchar(100)	200	✓		
	DataStart	datetime	8	✓		
	DataStop	datetime	8	✓		
	Okres	datetime	8	✓		
	StatusEksportu	int	4	✓		
	RodzajRaportu	int	4	✓		
	RodzajPlanu	int	4	✓		
	RbAsXml	nvarchar(max)	max	✓		
	TypRozliczenia	int	4	✓		
	GUID	uniqueidentifier	16	✓		
	Uwagi	nvarchar(100)	200	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_FionetSigmaRBExport	OID	✓
	iJednostka_FionetSigmaRBExport	Jednostka	
	iRodzajPlanu_FionetSigmaRBExport	RodzajPlanu	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_FionetSigmaRBExport_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_FionetSigmaRBExport_RodzajPlanu	✓	×	RodzajPlanu->[dbo].[Slownik].[OID]

[dbo].[FionetSigmaRBExportError]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	ErrorText	nvarchar(100)	200	✓		
	Jednostka	int	4	✓		
(H)	FionetSigmaRBExport	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
9	PK_FionetSigmaRBExportError	OID	✓
	iFionetSigmaRBExport_FionetSigmaRBExportError	FionetSigmaRBExport	
	iJednostka_FionetSigmaRBExportError	Jednostka	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_FionetSigmaRBExportError_FionetSigmaRBExport	✓	×	FionetSigmaRBExport->[dbo].[FionetSigma-RBExport].[OID]
FK_FionetSigmaRBExportError_Jednostka	✓	×	Jednostka- >[dbo].[Jednostka].[OID]

[dbo].[FormaPlatnosci]

Otwarty słownik do faktur

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Dni	int	4	✓		
	Forma	nvarchar(32)	64	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	RodzajDaty	int	4	✓		
	Przelew	bit	1	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_FormaPlatnosci	OID	✓

[dbo].[GrupaParagrafow]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(fh)	Identyfikator	nvarchar(40)	80	✓		
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Opis	nvarchar(256)	512	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_GrupaParagrafow	OID	✓
	UqGrupyParagrafowIdentyfikator	Identyfikator	✓

[dbo].[IndeksMaterialowy]

Otwarty słownik do faktur

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Identyfikator skrót użytkownika	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Opis	nvarchar(128)	256	✓		
	IloscMinimalna nie używane	float	8	✓		
(H)	JednostkaMiary	int	4	✓		
(H)	CPV	int	4	✓		
(h)	PKWiU	int	4	√		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	•		
	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_IndeksMaterialowy	OID	✓
	iCPV_IndeksMaterialowy	CPV	
	iJednostkaMiary_IndeksMaterialowy	JednostkaMiary	
	iPKWiU_IndeksMaterialowy	PKWiU	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_IndeksMaterialowy_CPV	✓	×	CPV->[dbo].[CPV].[OID]
FK_IndeksMaterialowy_JednostkaMiary	✓	×	JednostkaMiary->[dbo].[Jednostka- Miary].[OID]
FK_IndeksMaterialowy_PKWiU	✓	×	PKWiU->[dbo].[PKWiU].[OID]

[dbo].[Jednostka]

Jednostki budżetowe, pochodzą z Portalu vEdukacja (serwis ITO)

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Skrot identyfikator użytkownika do wybierania	nvarchar(80)	160	✓		
	Nazwa pełna nazwa	nvarchar(128)	256	√		
	Stan	int	4	✓		
	Itold id z Portalu vEdukacja	int	4	√		
	Email	nvarchar(128)	256	√		
	Fax	nvarchar(15)	30	✓		
	Kod	nvarchar(6)	12	✓		
	KodGmi	nvarchar(50)	100	✓		
	KodPow	nvarchar(50)	100	✓		
	KodWoj	nvarchar(50)	100	√		
	Lokalizacja	nvarchar(2048)	4096	√		
	Miejscowosc	nvarchar(128)	256	✓		
	NrDomu	nvarchar(12)	24	✓		
	NrMieszkania	nvarchar(12)	24	✓		
	Poczta	nvarchar(128)	256	√		
	Telefon	nvarchar(15)	30	✓		
	TelefonKomorkowy	nvarchar(15)	30	✓		
	Ulica	nvarchar(128)	256	✓		
	www	nvarchar(128)	256	✓		
	DataOd	datetime	8	✓		

	DataDo	datetime	8	✓	
	IdOrganProwadzacy	int	4	✓	
	IdOrganRejestrujacy	int	4	✓	
	ldOsw	nvarchar(10)	20	✓	
	KodJednostki	nvarchar(80)	160	✓	
	NazwaZUS	nvarchar(31)	62	✓	
	NIP	nvarchar(13)	26	✓	
	Opis	nvarchar(max)	max	✓	
	OrganProwadzacy	nvarchar(128)	256	✓	
	OrganRejestrujacy	nvarchar(255)	510	✓	
	Patron	nvarchar(255)	510	✓	
	PlatnikFGSP	bit	1	✓	
	PlatnikVAT	bit	1	✓	
	Regon	nvarchar(14)	28	✓	
	Rodzaj	nvarchar(75)	150	✓	
	S4	int	4	✓	
	Siedziba	nvarchar(127)	254	✓	
	Uwagi	nvarchar(max)	max	✓	
(A)	Ograniczenia	int	4	✓	
(A)	UrzadSkarbowy	int	4	✓	
(ah)	Teryt	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	RodzajJednostkiRbZN	int	4	✓	
	BestiaTypGminy	int	4	✓	
	BestiaTypPowiatu	int	4	✓	
	TypDeklaracjiVAT	int	4	✓	

TypJednostkiWgBestii	int	4	✓	
RegonWgBestii	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Jednostka	OID	✓
	iOgraniczenia_Jednostka	Ograniczenia	
	iTeryt_Jednostka	Teryt	
	iUrzadSkarbowy_Jednostka	UrzadSkarbowy	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Jednostka_Ograniczenia	✓	×	Ograniczenia->[dbo].[Jednostka- Ograniczenia].[OID]
FK_Jednostka_Teryt	✓	×	Teryt->[dbo].[Teryt].[OID]
FK_Jednostka_UrzadSkarbowy	✓	×	UrzadSkarbowy->[dbo].[UrzadSkarbowy].[OID]

[dbo].[JednostkaMiary]

Otwarty słownik do faktur

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Identyfikator skrót użytkownika	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Opis	nvarchar(128)	256	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_JednostkaMiary	OID	✓

[dbo].[JednostkaOgraniczenia]

Czy jednostka ogranicza slowniki. Jakie zobacz w JednostkaToSlownik

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A	Jednostka	int	4	✓		
	OgrKB	bit	1	✓		
	OgrKonta	bit	1	✓		
	OgrS1 Rodzaj planu	bit	1	✓		
	OgrS2 Zadania	bit	1	✓		
	OgrS3 Finansowanie	bit	1	✓		
	OgrS4	bit	1	✓		
	OgrS5 WS	bit	1	✓		
	OgrS6	bit	1	✓		
	OgrS7	bit	1	✓		
	OgrS8	bit	1	✓		
	OgrS9	bit	1	✓		
	OgrS10	bit	1	✓		
	OgrS11	bit	1	✓		
	OgrS12	bit	1	✓		
	OgrS13	bit	1	✓		
	OgrS14	bit	1	✓		
	OgrS15	bit	1	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_JednostkaOgraniczenia	OID	✓
	iJednostka_JednostkaOgraniczenia	Jednostka	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_JednostkaOgraniczenia_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]

[dbo].[JednostkaParametry]

Czy jednostka ogranicza użycie slowników w dokumentach - Aktywny-nieobowiązkowy(default, też jak brak, =pole może zostać puste)/Nieaktywny(=brak slownika)/Aktywny-obowiązkowy(=pole musi być wypełnione)

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(H)	Jednostka	int	4	✓		
	TypDokumentu	int	4	✓		
	WskaznikObiegu ZnacznikObiegu	int	4	✓		
	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
	RodzajPlanu Slownik.SlownikTyp=1	int	4	✓		
	Fundusz Finansowanie, Slownik.Slownik- Typ=3	int	4	✓		
	Zadanie Slownik.SlownikTyp=2	int	4	✓		
	ZrodloKosztow nie używane, usunąć?	int	4	✓		
	WydatekStrukturalny Slownik.SlownikTyp=5	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
(H)	Obciazenie	int	4	✓		
(H)	Uznanie	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_JednostkaParametry	OID	✓
	iJednostka_JednostkaParametry	Jednostka	
	iObciazenie_JednostkaParametry	Obciazenie	
	iUznanie_JednostkaParametry	Uznanie	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_JednostkaParametry_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_JednostkaParametry_Obciazenie	✓	×	Obciazenie->[dbo].[TypKsiegowania].[OID]
FK_JednostkaParametry_Uznanie	✓	×	Uznanie->[dbo].[TypKsiegowania].[OID]

[dbo].[JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa]

Jaki podzbiór KB używa jednostka

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	Jednostka	int	4	✓		
A (H)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa	OID	✓
	iJednostka_JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa	Jednostka	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa	Klasyfikacja- Budzetowa	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa_Jednostka	✓	×	Jednostka- >[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_JednostkaToKlasyfikacjaBudzetowa_Klasyfikacja- Budzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[Klasyfikacja- Budzetowa].[OID]

[dbo].[JednostkaToSlownik]

Jakie pozbiory zw slowników dekretowych (Slownik) używa jednostka

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
A	Jednostka	int	4	✓		
	Slownik	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_JednostkaToSlownik	OID	✓
	iJednostka_JednostkaToSlownik	Jednostka	
	iSlownik_JednostkaToSlownik	Slownik	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_JednostkaToSlownik_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_JednostkaToSlownik_Slownik	✓	×	Slownik->[dbo].[Slownik].[OID]

[dbo].[JednostkaToTypSIO]

SIO uzywane w jednostce

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	Jednostka	int	4	✓		
(H)	TypSIO	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_JednostkaToTypSIO	OID	✓
	iJednostka_JednostkaToTypSIO	Jednostka	
	iTypSIO_JednostkaToTypSIO	TypSIO	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_JednostkaToTypSIO_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_JednostkaToTypSIO_TypSIO	✓	×	TypSIO->[dbo].[TypSIO].[OID]

[dbo].[JednostkaToTypSIOToKBRozdzial]

Rozdziały KB używane w typie SIO dla jednostki

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
A	JednostkaToTypSIO	int	4	✓		
	KBRozdzial	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_JednostkaToTypSIOToKBRozdzial	OID	✓
	iJednostkaToTypSIO_JednostkaToTypSIOToKBRozdzial	JednostkaToTypSIO	
	iKBRozdzial_JednostkaToTypSIOToKBRozdzial	KBRozdzial	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_JednostkaToTypSIOToKBRozdzial_JednostkaToTypSIO	✓	×	JednostkaToTypSIO- >[dbo].[JednostkaToTyp- SIO].[OID]
FK_JednostkaToTypSIOToKBRozdzial_KBRozdzial	✓	×	KBRozdzial- >[dbo].[KBRozdzial].[OID]

[dbo].[KartotekaST]

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(11)	Numer	nvarchar(100)	200	✓		
	Nazwa	nvarchar(256)	512	✓		
	RodzajeWlasnosci	int	4	✓		
	KategoriaST	int	4	✓		
	RodzajWNiP	int	4	✓		
ு ம்	Jednostka	int	4	✓		
(th)	WzorzecNumeracji	int	4	✓		
	StanST	int	4	✓		
<u>"</u> ф	KST	int	4	✓		
<u>"</u> ф	MiejsceUzytkowania	int	4	✓		
<u>"</u> "Щ	OsobaOdpow	int	4	✓		
	NrInwent	nvarchar(50)	100	✓		
	DataNabycia	datetime	8	✓		
	SposobNabycia	int	4	✓		
	NrDokStwNabycie	nvarchar(50)	100	✓		
	KwotaNabycia	money	8	✓		
	Umorzanie	bit	1	✓		
	MetodaAmort	int	4	✓		
	StawkaAmort	money	8	✓		
	WspPodwyzszenia	money	8	✓		
	WartoscPoczatkowa	money	8	✓		
	UmorzeniePoczatkowe	money	8	✓		
	WartoscKsiegowa	money	8	✓		
	AmortDotychczasowa	money	8	✓		
	Charakterystyka	nvarchar(4000)	8000	✓		
	DaneTech	nvarchar(4000)	8000	✓		
	StanTech	nvarchar(256)	512	✓		
	NrFabryczny	nvarchar(50)	100	✓		
	RokProdukcji	datetime	8	✓		
	Producent	nvarchar(256)	512	✓		
	Sprzedawca	nvarchar(256)	512	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Uzytkowanie	bit	1	✓		

	UzytkowanieOd	datetime	8	✓	
	WartoscStartowa	money	8	✓	
	DataPrzyjecia	datetime	8	✓	
	Modernizacje	money	8	✓	
	TypRozliczenia	int	4	✓	
	DataZmiany	datetime	8	✓	
(H)	AutorZmiany	int	4	✓	
₽ (∰)	KontoKsiegoweST	int	4	✓	
(H)	KontoUmorzeniaST	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KartotekaST	OID	✓
	UqKartotekaSTNumer	Numer	✓
	iAutorZmiany_KartotekaST	AutorZmiany	
	iJednostka_KartotekaST	Jednostka	
	iKontoKsiegoweST_KartotekaST	KontoKsiegoweST	
	iKontoUmorzeniaST_KartotekaST	KontoUmorzeniaST	
	iKST_KartotekaST	KST	
	iMiejsceUzytkowania_KartotekaST	MiejsceUzytkowania	
	iOsobaOdpow_KartotekaST	OsobaOdpow	
	iWzorzecNumeracji_KartotekaST	WzorzecNumeracji	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_KartotekaST_AutorZmiany	✓	×	AutorZmiany->[dbo].[User].[OID]
FK_KartotekaST_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_KartotekaST_KontoKsiegoweST	✓	×	KontoKsiegoweST->[dbo].[Konto].[OID]
FK_KartotekaST_KontoUmorzeniaST	✓	×	KontoUmorzeniaST->[dbo].[Konto].[OID]
FK_KartotekaST_KST	✓	×	KST->[dbo].[KST].[OID]
FK_KartotekaST_MiejsceUzytkowania	✓	×	MiejsceUzytkowania->[dbo].[Miejsce- Uzytkowania].[OID]
FK_KartotekaST_OsobaOdpow	✓	×	OsobaOdpow->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_KartotekaST_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]

[dbo].[Kasa]

Lista kas

Kolumny

	<i>y</i>					
	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(1 1)	Identyfikator	nvarchar(12)	24	✓		
(44)	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
(h)	Konto konto księgowe kasy np. 101	int	4	✓		
(H)	KontoBankowe	int	4	✓		
(h)	Jednostka	int	4	✓		
(H)	Kontrahent nie używane	int	4	✓		
(H)	Parametry	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
(h)	SchematKsiegowy	int	4	✓		
(H)	TypKsiegowaniaKP	int	4	✓		
(A)	TypKsiegowaniaKW	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Kasa	OID	✓
	UqKasaldentyfikator	Identyfikator	\checkmark
	UqKasaNazwa	Nazwa	✓
	iJednostka_Kasa	Jednostka	
	iKonto_Kasa	Konto	
	iKontoBankowe_Kasa	KontoBankowe	
	iKontrahent_Kasa	Kontrahent	
	iParametry_Kasa	Parametry	
	iSchematKsiegowy_Kasa	SchematKsiegowy	
	iTypKsiegowaniaKP_Kasa	TypKsiegowaniaKP	
	iTypKsiegowaniaKW_Kasa	TypKsiegowaniaKW	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Kasa_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_Kasa_Konto	✓	×	Konto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_Kasa_KontoBankowe	✓	×	KontoBankowe->[dbo].[KontoBankowe].[OID]
FK_Kasa_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_Kasa_Parametry	✓	×	Parametry->[dbo].[KasaParametry].[OID]
FK_Kasa_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[SchematKsiegowy].[OID]
FK_Kasa_TypKsiegowaniaKP	✓	×	TypKsiegowaniaKP->[dbo].[TypKsiegowania].[OID]
FK_Kasa_TypKsiegowaniaKW	✓	×	TypKsiegowaniaKW->[dbo].[TypKsiegowania].[OID]

[dbo].[KasaParametry]

Występowanie słowników w kasie

Czy kasa ogranicza użycie slowników w dokumentach - Aktywny-nieobowiązkowy(default, też jak brak, =pole może zostać puste)/Nieaktywny(=brak slownika)/Aktywny-obowiązkowy(=pole musi być wypełnione)

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q,	OID	int	4	×	1 - 1	×
(H)	Kasa	int	4	✓		
	WskaznikObiegu ZnacznikObiegu	int	4	✓		
	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
	RodzajPlanu Slownik.SlownikTyp=1	int	4	✓		
	Fundusz Finansowanie, Slownik.Slownik- Typ=3	int	4	✓		
	Zadanie Slownik.SlownikTyp=2	int	4	✓		
	ZrodloKosztow nie używane, usunąć?	int	4	✓		
	WydatekStrukturalny Slownik.SlownikTyp=5	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KasaParametry	OID	✓
	iKasa_KasaParametry	Kasa	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_KasaParametry_Kasa	✓	×	Kasa->[dbo].[Kasa].[OID]

[dbo].[KBDzial]

pochodzi z Portalu vEdukacja

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Numer	nvarchar(80)	160	✓		
	Aktywny	bit	1	✓		
	DataDodania	datetime	8	✓		
	Itold id z Portalu vEdukacja	int	4	✓		
	Nazwa	nvarchar(250)	500	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	•		
	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KBDzial	OID	✓

[dbo].[KBParagraf]

pochodzi z Portalu vEdukacja

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q,	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Numer np. 403	nvarchar(3)	6	✓		
	Nazwa	nvarchar(800)	1600	✓		
	Aktywny	bit	1	✓		
	DataDodania	datetime	8	✓		
	Itold id z Portalu vEdukacja	int	4	✓		
	Typ 0=Wydatek, 1=Dochód	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KBParagraf	OID	✓

[dbo].[KBPozycja]

pochodzi z Portalu vEdukacja

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
•	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(250)	500	✓		
	Aktywny	bit	1	✓		
	DataDodania	datetime	8	✓		
	Itold id z Portalu vEdukacja	int	4	✓		
	Paragraf	nvarchar(3)	6	✓		
	SigmalD nie używane	nvarchar(40)	80	✓		
	Typ 0=Wydatek, 1=Dochód	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KBPozycja	OID	✓

[dbo].[KBRozdzial]

pochodzi z Portalu vEdukacja

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
•	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Numer np. 80101	nvarchar(80)	160	✓		
	Aktywny	bit	1	✓		
	DataDodania	datetime	8	✓		
	Itold id z Portalu vEdukacja	int	4	✓		
	Nazwa	nvarchar(250)	500	✓		
(H)	Dzial	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KBRozdzial	OID	✓
	iDzial_KBRozdzial	Dzial	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_KBRozdzial_Dzial	✓	×	Dzial->[dbo].[KBDzial].[OID]

[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa]

słownik dekretowy, składany z KBRozdzial/Paragraf/Pozycja, moze pochodzić z Sigmy

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	RozdzialNumer np 80101	nvarchar(5)	10	✓		
	ParagrafNumer np.402	nvarchar(3)	6	✓		
	Par4Cyfra np. 0	nvarchar(1)	2	✓		
	PozycjaNazwa kopia z KB.Pozycja.Nazwa	nvarchar(256)	512	✓		
	Typ 0=Wydatek, 1=Dochód	int	4	✓		
(449)	Identyfikator cały identyfikator KB, W80101- 4020-Nauczyciele	nvarchar(128)	256	✓		
	SigmalD nie używane, usunąć?	nvarchar(40)	80	✓		
ூள்	Pozycja KBPozycja dla danego Typ/Paragraf	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KlasyfikacjaBudzetowa	OID	✓
	UqKBIdentyfikator	Identyfikator	✓
	iPozycja_KlasyfikacjaBudzetowa	Pozycja	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_KlasyfikacjaBudzetowa_Pozycja	✓	×	Pozycja->[dbo].[KBPozycja].[OID]

[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (A)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
	GrupaParagrafow	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow	OID	✓
	iGrupaParagrafow_KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow	Grupa- Paragrafow	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow	Klasyfikacja- Budzetowa	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow_Grupa- Paragrafow	✓	×	GrupaParagrafow- >[dbo].[Grupa- Paragrafow].[OID]
FK_KlasyfikacjaBudzetowaToGrupaParagrafow KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[Klasyfikacja- Budzetowa].[OID]

[dbo].[Konto]

Księgowy plan kont

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q,	OID	int	4	×	1 - 1	×
(449)	Numer pełny numer konta, do wybierania	nvarchar(20)	40	✓		
	NumerWyswietlany nr ostatniej analityki?	nvarchar(20)	40	✓		
	Nazwa pełna nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Analityczne mońża księgować tylko na Analityczne=1	bit	1	✓		
	Syntetyczne do wydruku kont syntetycznych	bit	1	✓		
	Rozrachunkowe ma tworzyć rozrachunki	bit	1	✓		
	Wydatki Wydatki = Edytowany.TypKB == TypKBPlanuKont.KontoWymaga- KBWydatkow?true:false;	bit	1	√		
	Dochody Dochody = Edytowany.TypKB == TypKBPlanuKont.KontoWymaga- KBDochodow ? true : false;	bit	1	√		
	Aktywne nie dawać do wyboru, jesli Aktywne=0	bit	1	√		
	TypBilansowy 0=Bilansowe, 1=Pozabilansowe	int	4	✓		
ி ம்	Kontrahent	int	4	✓		
♣ (∰)	KontoNadzedne	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	TypKB 0=nie wymaga KB, 1=dowolne KB, 2=wydatki, 3=dochody	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Konto	OID	✓
	UqKontoNumer	Numer	\checkmark
	iKontoNadzedne_Konto	KontoNadzedne	
	iKontrahent_Konto	Kontrahent	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Konto_KontoNadzedne	✓	×	KontoNadzedne->[dbo].[Konto].[OID]
FK_Konto_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]

[dbo].[KontoBankowe]

Konta bankowe jednostki/kontrahenta

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	KodKraju	int	4	✓		
	Numer 26+6 znaków = 2+6x4 rozdzielone spacjami	nvarchar(128)	256	✓		
	Przeznaczenie do pokazywania przy wybieraniu konta bankowego	nvarchar(128)	256	✓		
(H)	Jednostka	int	4	✓		
(h)	Kontrahent	int	4	✓		
(H)	Bank	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KontoBankowe	OID	\checkmark
	iBank_KontoBankowe	Bank	
	iJednostka_KontoBankowe	Jednostka	
	iKontrahent_KontoBankowe	Kontrahent	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_KontoBankowe_Bank	✓	×	Bank->[dbo].[Bank].[OID]
FK_KontoBankowe_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_KontoBankowe_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]

[dbo].[KontoBankoweToKonto]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	KontoBankowe	int	4	✓		
A (H)	Konto	int	4	✓		
	Domyslne	bit	1	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KontoBankoweToKonto	OID	✓
	iKonto_KontoBankoweToKonto	Konto	
	iKontoBankowe_KontoBankoweToKonto	KontoBankowe	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny			
FK_KontoBankoweToKonto_Konto	✓	×	Konto->[dbo].[Konto].[OID]			
FK_KontoBankoweToKonto_KontoBankowe	✓	×	KontoBankowe->[dbo].[Konto-Bankowe].[OID]			

[dbo].[Kontrahent]

Lista kontrahentów

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	ldentyfikator skrót użytkownika	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa pełna nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Opis	nvarchar(256)	512	✓		
	Adres nadmiarowy, wypełniany podczas edycji ze sklejania ulica/nr/lok, NIE zawiera kod/miasto!	nvarchar(160)	320	√		
	KodPocztowy	nvarchar(6)	12	✓		
	NIP	nvarchar(15)	30	✓		
	REGON	nvarchar(14)	28	✓		
	PESEL	nvarchar(11)	22	✓		
	TypKontrahenta 1=Firma, 2=Osoba, 3=Osoba/Pracownik, 4=Osoba/Uczeń	int	4	✓		
	RodzajKontrahentaRbZN	int	4	✓		
	DataWprDoSystemu	datetime	8	✓		
	UzytkownikWprowadzajacy G/ODO	int	4	✓		
	ZrodloDanych GIODO	nvarchar(100)	200	✓		
	Sprzeciw G/ODO	bit	1	✓		
	OdbiorcyDanych G/ODO	nvarchar(4000)	8000	✓		
	Teryt miejscowość wg Teryt	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Ulica	nvarchar(128)	256	✓		
	NumerBudynku	nvarchar(12)	24	✓		

NumerLokalu	nvarchar(12)	24	✓
Poczta	nvarchar(128)	256	✓
Telefon	nvarchar(20)	40	✓
Fax	nvarchar(20)	40	✓
www	nvarchar(128)	256	✓
Email	nvarchar(128)	256	✓
Jednostka	int	4	✓

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Kontrahent	OID	✓
	UqKontrahentldentyfikator	Identyfikator, Jednostka	✓
	iJednostka_Kontrahent	Jednostka	
	iTeryt_Kontrahent	Teryt	
	iUzytkownikWprowadzajacy_Kontrahent	UzytkownikWprowadzajacy	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Kontrahent_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_Kontrahent_Teryt	✓	×	Teryt->[dbo].[Teryt].[OID]
FK_Kontrahent_UzytkownikWprowadzajacy	√	×	UzytkownikWprowadzajacy- >[dbo].[User].[OID]

[dbo].[KST]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(fh)	Numer	nvarchar(3)	6	✓		
	Nazwa	nvarchar(255)	510	✓		
	StawkaAmort	money	8	✓		
	Ukryty	bit	1	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_KST	OID	✓
	UqKSTNumer	Numer	✓

[dbo].[Menu]

Zawartość menu górnego

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(50)	100	\checkmark		
	RightNo	nvarchar(100)	200	\checkmark		
	MenuType	int	4	✓		
□ (∰)	VerticalMenu	int	4	✓		
₽ (∰)	Parent	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
9	PK_Menu	OID	✓
	iParent_Menu	Parent	
	iVerticalMenu_Menu	VerticalMenu	

Foreign Keys \P

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Menu_Parent	✓	×	Parent->[dbo].[Menu].[OID]
FK_Menu_VerticalMenu	✓	×	VerticalMenu->[dbo].[MenuVertical].[OID]

[dbo].[MenuVertical]

Zawartość drzewa menu - lewy panel

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	RightNo	nvarchar(100)	200	✓		
	OrderNo	int	4	✓		
	Entity	nvarchar(100)	200	✓		
	Title	nvarchar(100)	200	✓		
	Description	nvarchar(100)	200	✓		
	Module	nvarchar(100)	200	✓		
	InitializingView	nvarchar(100)	200	✓		
	QueryFilter	nvarchar(100)	200	✓		
	IsStatic	bit	1	✓		
	IsClicable	bit	1	✓		
	IsDomainLoad	bit	1	✓		
	IsCollapsed	bit	1	✓		
	DetailedView	nvarchar(100)	200	✓		
	FilteredField	nvarchar(100)	200	✓		
	Туре	int	4	✓		
	Parent	int	4	✓		
₽ (∰)	Owner	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_MenuVertical	OID	\checkmark
	iOwner_MenuVertical	Owner	
	iParent_MenuVertical	Parent	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_MenuVertical_Owner	✓	×	Owner->[dbo].[Menu].[OID]
FK_MenuVertical_Parent	✓	×	Parent->[dbo].[MenuVertical].[OID]

[dbo].[MiejsceUzytkowania]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Identyfikator	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Opis	nvarchar(400)	800	✓		
	Ukryty	bit	1	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
(H)	Jednostka	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_MiejsceUzytkowania	OID	✓
	UqMiejsceUzytkowaniaIdentyfikator	Identyfikator	✓
	iJednostka_MiejsceUzytkowania	Jednostka	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_MiejsceUzytkowania_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]

[dbo].[NotaOdsetkowa]

Naliczenie noty odsetkowej od sprzedaż

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	StatusDokumentu	int	4	✓		
	Numer Unikalny numer, generowany z wzorca numeracji	nvarchar(100)	200	√		
(H)	ZnacznikObiegu	int	4	✓		
(H)	FormaPlatnosci	int	4	✓		
	DataWystawienia	datetime	8	✓		
	TerminZaplaty	datetime	8	✓		
	Kontrahent	int	4	✓		
	Jednostka	int	4	✓		
(H)	KontoBankowe	int	4	✓		
(A)	WzorzecNumeracji	int	4	✓		
	Opis	nvarchar(100)	200	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
(A)	Rozrachunek	int	4	✓		
□ (∰)	OdsetkiUstawowe	int	4	✓		
○ ,(ħ)	PkDokument Wygenerowany dokument ksiegowy PK	int	4	✓		
□ ,,∰	SchematKsiegowy Schemat, którym wygenerowano PK	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_NotaOdsetkowa	OID	✓
	iFormaPlatnosci_NotaOdsetkowa	FormaPlatnosci	
	iJednostka_NotaOdsetkowa	Jednostka	
	iKontoBankowe_NotaOdsetkowa	KontoBankowe	
	iKontrahent_NotaOdsetkowa	Kontrahent	
	iOdsetkiUstawowe_NotaOdsetkowa	OdsetkiUstawowe	
	iPkDokument_NotaOdsetkowa	PkDokument	
	iRozrachunek_NotaOdsetkowa	Rozrachunek	
	iSchematKsiegowy_NotaOdsetkowa	SchematKsiegowy	
	iWzorzecNumeracji_NotaOdsetkowa	WzorzecNumeracji	
	iZnacznikObiegu_NotaOdsetkowa	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys 🥄

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_NotaOdsetkowa_FormaPlatnosci	✓	×	FormaPlatnosci->[dbo].[Forma-Platnosci].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_KontoBankowe	√	×	KontoBankowe->[dbo].[Konto- Bankowe].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_OdsetkiUstawowe	✓	×	OdsetkiUstawowe->[dbo].[Odsetki- Ustawowe].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_PkDokument	✓	×	PkDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek->[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[Schemat-Ksiegowy].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]
FK_NotaOdsetkowa_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[Znacznik- Obiegu].[OID]

[dbo].[NotaOdsetkowaPozycja]

Pozycje noty odsetkowej

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q,	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Lp	int	4	✓		
(H)	Rozrachunek	int	4	✓		
	DataZaplaty	datetime	8	✓		
	DniZwloki	int	4	✓		
	KwotaOdsetek	money	8	✓		
(A)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
(ii)	RodzajPlanu Slownik.SlownikTyp=1	int	4	✓		
A (th)	Fundusz Finansowanie, Slownik.Slownik- Typ=3	int	4	✓		
(H)	Zadanie Slownik.SlownikTyp=2	int	4	✓		
(H)	ZrodloKosztow nie używane, usunąć?	int	4	✓		
(H)	NotaOdsetkowa	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
4 (iii)	TypKsiegowania	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_NotaOdsetkowaPozycja	OID	✓
	iFundusz_NotaOdsetkowaPozycja	Fundusz	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_NotaOdsetkowaPozycja	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iNotaOdsetkowa_NotaOdsetkowaPozycja	NotaOdsetkowa	
	iRodzajPlanu_NotaOdsetkowaPozycja	RodzajPlanu	
	iRozrachunek_NotaOdsetkowaPozycja	Rozrachunek	
	iTypKsiegowania_NotaOdsetkowaPozycja	TypKsiegowania	
	iZadanie_NotaOdsetkowaPozycja	Zadanie	
	iZrodloKosztow_NotaOdsetkowaPozycja	ZrodloKosztow	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_NotaOdsetkowaPozycja_Fundusz	✓	×	Fundusz- >[dbo].[Slownik].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[Klasyfikacja- Budzetowa].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_NotaOdsetkowa	✓	×	NotaOdsetkowa- >[dbo].[Nota- Odsetkowa].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_RodzajPlanu	✓	×	RodzajPlanu- >[dbo].[Slownik].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek- >[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_TypKsiegowania	✓	×	TypKsiegowania- >[dbo].[Typ- Ksiegowania].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_Zadanie	✓	×	Zadanie- >[dbo].[Slownik].[OID]
FK_NotaOdsetkowaPozycja_ZrodloKosztow	✓	×	ZrodloKosztow- >[dbo].[Slownik].[OID]

[dbo].[OdsetkiUstawowe]

Odsetki ustawowe jak i własne użytkownika

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	DataObowiazywania dla ustawowych	datetime	8	✓		
	DziennaStopa procent dzienny odsetek, parametr do liczenia odsetek zaległych 0,0356	float	8	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Identyfikator "USTAWOWE" lub własne użytkownika	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa "Odsetki ustawowe" lub własne użytkownika	nvarchar(128)	256	✓		
	Rodzaj 0=inne,1=ustawowe	int	4	✓		
	DataObowiazywaniaDo dla ustawowych	datetime	8	✓		
	Domyslny dla ustawowych: 1 = bieżący	bit	1	✓		
	Ukryty dla ustawowych: 1 = nie bieżące, stare	bit	1	✓		
	OprocentowanieRoczne do wyświetlania, liczenie odsetek z DziennaStopa	float	8	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_OdsetkiUstawowe	OID	✓

[dbo].[OkresDziennik]

Wydruki dziennika wg ustawy w miesiącach

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(A)	Dziennik	int	4	✓		
	Okres	datetime	8	✓		
	DOStrona	int	4	✓		
	DOSuma	money	8	✓		
	SaldaStrona	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	\checkmark		
	UzytkownikWykonujacyWydruk- ObrotowlSald	int	4	✓		
	UzytkownikWykonujacyWydruk- OrginaluDziennika	int	4	✓		
	UzytkownikZamykajacyOkres	int	4	✓		
	DataCzasWydrukuObrotowlSald	datetime	8	✓		
	DataCzasWydrukuDziannika- Obrotow	datetime	8	✓		
	DataCzasZamkniecia	datetime	8	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_OkresDziennik	OID	✓
	iDziennik_OkresDziennik	Dziennik	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_OkresDziennik_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]

[dbo].[OperacjaST]

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(fh)	Numer	nvarchar(100)	200	✓		
	DataOperacji	datetime	8	✓		
	TypOperacji	int	4	✓		
ி ம்	WzorzecNumeracji	int	4	✓		
(H)	Jednostka	int	4	✓		
A	KartotekaST	int	4	✓		
	Umorzanie	bit	1	✓		
	MetodaAmort	int	4	✓		
	StawkaAmort	money	8	✓		
	WspPodwyzszenia	money	8	✓		
	WartoscPoczatkowa	money	8	✓		
	UmorzeniePoczatkowe	money	8	✓		
	WartoscPozostala	money	8	✓		
	Ostatnia	bit	1	✓		
	TypRozliczenia	int	4	✓		
	Uzytkowanie	bit	1	✓		
	Uwagi	nvarchar(200)	400	✓		
	Zalaczniki	nvarchar(50)	100	✓		
A	PlanAmortWiersz	int	4	✓		
	OkresAmort	nvarchar(100)	200	✓		
	Amortyzacja	money	8	✓		
	AmortDotychczasowa	money	8	✓		
	PowodPrzesuniecia	nvarchar(100)	200	✓		
(H)	PrzeniesioneSkad	int	4	✓		
(h)	PrzeniesioneDokad	int	4	✓		
(H)	Przekazal	int	4	✓		
(H)	Przyjal	int	4	✓		
	DataZatwierdzenia	datetime	8	✓		
(H)	SchematKsiegowy	int	4	✓		
A (H)	PkDokument	int	4	✓		
	StatusDokumentu	int	4	✓		
(H)	TypKsiegowania	int	4	✓		
		2 6 F1 116 Wrood		<u> </u>		

OptimisticLockField	int	4	✓	
SposobLikwidacji	int	4	✓	
MetodaModernizacji	int	4	✓	
KwotaModernizacji	money	8	✓	
PowodModernizacji	nvarchar(50)	100	✓	
PowodZmianyAmortyzacji	nvarchar(50)	100	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_OperacjaST	OID	✓
	UqOperacjaNumer	Numer	✓
	iJednostka_OperacjaST	Jednostka	
	iKartotekaST_OperacjaST	KartotekaST	
	iPkDokument_OperacjaST	PkDokument	
	iPlanAmortWiersz_OperacjaST	PlanAmortWiersz	
	iPrzekazal_OperacjaST	Przekazal	
	iPrzeniesioneDokad_OperacjaST	PrzeniesioneDokad	
	iPrzeniesioneSkad_OperacjaST	PrzeniesioneSkad	
	iPrzyjal_OperacjaST	Przyjal	
	iSchematKsiegowy_OperacjaST	SchematKsiegowy	
	iTypKsiegowania_OperacjaST	TypKsiegowania	
	iWzorzecNumeracji_OperacjaST	WzorzecNumeracji	

Foreign Keys \P

5 ,			
Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_OperacjaST_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_OperacjaST_KartotekaST	✓	×	KartotekaST->[dbo].[KartotekaST].[OID]
FK_OperacjaST_PkDokument	✓	×	PkDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_OperacjaST_PlanAmortWiersz	✓	×	PlanAmortWiersz->[dbo].[PlanAmort-Wiersz].[OID]
FK_OperacjaST_Przekazal	✓	×	Przekazal->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_OperacjaST_PrzeniesioneDokad	✓	×	PrzeniesioneDokad->[dbo].[Miejsce- Uzytkowania].[OID]
FK_OperacjaST_PrzeniesioneSkad	✓	×	PrzeniesioneSkad->[dbo].[Miejsce- Uzytkowania].[OID]
FK_OperacjaST_Przyjal	✓	×	Przyjal->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_OperacjaST_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[Schemat-Ksiegowy].[OID]
FK_OperacjaST_TypKsiegowania	✓	×	TypKsiegowania->[dbo].[Typ- Ksiegowania].[OID]
FK_OperacjaST_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]

[dbo].[OptivumToFionet]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	FionetID	int	4	✓		
	OptivumID	nvarchar(100)	200	✓		
	FionetType	int	4	✓		
	OptivumDescription	nvarchar(256)	512	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Date	datetime	8	✓		
	DbGuid	uniqueidentifier	16	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_OptivumToFionet	OID	✓

[dbo].[Parametry]

Nr wersji bazy danych

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	DBWersja nr wersji bazy X.X.X.X w jedynym rekordzie	nvarchar(50)	100	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	DataRozpoczynaniaRoku	datetime	8	✓		
	Licencjobiorca	nvarchar(128)	256	✓		
	Opcje	nvarchar(max)	max	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Parametry	OID	✓

[dbo].[PKDokument]

Dokument księgowy Polecenie Księgowania

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(444)	Numer Unikalny numer, generowany z wzorca numeracji	nvarchar(50)	100	√		
	NumerWDzienniku nr kolejny w dzienniku po zaksięgowaniu	int	4	✓		
	Opis	nvarchar(256)	512	✓		
	DOperGosp	datetime	8	✓		
	DOtrzymaniaDok	datetime	8	✓		
	DWystawieniaDok	datetime	8	✓		
	DKsiegowania	datetime	8	✓		
	DOstatniejModyfikacji	datetime	8	✓		
	TypDokumentu Typ dokumentu źródłowego, z którego powstał PK (generacja)	int	4	√		
	BO czy Bilans Otwarcia	bit	1	√		
	Status	int	4	✓		
(H)	Autor	int	4	✓		
□ (1 1)	AutorOstatniejModyfikacji	int	4	✓		
□ ,(ħ)	AutorKsiegowania	int	4	✓		
ி .மி.மி.	Dziennik	int	4	✓		
<u>ф</u>	TypKsiegowania	int	4	✓		
Q _(Å)	ZnacznikObiegu	int	4	✓		
	SumaBilansowaDt nie używane, usunąc?, być może suma jednej strony CtKwota dla kont PkWiersz.CtKonto.Typ = Bilansowe	money	8	√		

	SumaBilansowaCt nie używane, usunąć? suma jednej strony dekretów PKWiersz.CtKwota	money	8	✓	
	WzorzecNumeracji	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	OidDokumentZrodlowy OID dokumentu źródłowego, z którego powstał PK. Jeśli OIDDokZr!=null to nie generuj rozrachunków, bo są w dokumentach źródłowych	int	4	✓	
	SumaDt	money	8	✓	
	SumaCt	money	8	✓	
	DocumentConditionDesc	nvarchar(100)	200	✓	
	DocumentCondition	int	4	✓	
	SumaPozabilansowaDt	money	8	✓	
	SumaPozabilansowaCt	money	8	✓	
(Д)	RokObrachunkowy	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PKDokument	OID	✓
	IdxUqNumerPK	Numer, Dziennik, Rok- Obrachunkowy	✓
	iAutor_PKDokument	Autor	
	iAutorKsiegowania_PKDokument	AutorKsiegowania	
	iAutorOstatniejModyfikacji_PKDokument	AutorOstatniejModyfikacji	
	iDziennik_PKDokument	Dziennik	
	iTypKsiegowania_PKDokument	TypKsiegowania	
	iWzorzecNumeracji_PKDokument	WzorzecNumeracji	
	iZnacznikObiegu_PKDokument	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PKDokument_Autor	✓	×	Autor->[dbo].[User].[OID]
FK_PKDokument_AutorKsiegowania	✓	×	AutorKsiegowania- >[dbo].[User].[OID]
FK_PKDokument_AutorOstatniejModyfikacji	✓	×	AutorOstatniejModyfikacji- >[dbo].[User].[OID]
FK_PKDokument_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]
FK_PKDokument_TypKsiegowania	✓	×	TypKsiegowania->[dbo].[Typ- Ksiegowania].[OID]
FK_PKDokument_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]
FK_PKDokument_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[Znacznik- Obiegu].[OID]

[dbo].[PKRegulacja]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	KwotaRegulacji	money	8	✓		
	DataRegulacji	datetime	8	✓		
(4)	Rozrachunek	int	4	✓		
	DtCtRozrachunek	int	4	✓		
(th)	RozrachunekRegulujacy	int	4	✓		
	DtCtRozrachunekRegulujacy	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PKRegulacja	OID	✓
	iRozrachunek_PKRegulacja	Rozrachunek	
	iRozrachunekRegulujacy_PKRegulacja	RozrachunekRegulujacy	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PKRegulacja_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek->[dbo].[PKWiersz].[OID]
FK_PKRegulacja_RozrachunekRegulujacy	✓	×	RozrachunekRegulujacy- >[dbo].[PKWiersz].[OID]

[dbo].[PKWiersz]

Wiersz PK = 2 dekrety Ct/Dt

			Max Length			Identity
	Nazwa	Typ danych	(Bytes)	Allow Nulls	Identity	Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	NrWiersza Lp dekretu	int	4	✓		
(H)	PKDokument	int	4	✓		
	CtKwota strona Kredyt - kwota dekretu	money	8	✓		
(h)	CtKonto strona Kredyt - konto analityczne	int	4	✓		
	CtSel4990 nie używane, do usuniecia?	bit	1	✓		
	CtOpis	nvarchar(128)	256	✓		
(h)	CtKontrahent	int	4	✓		
(H)	CtJednostka	int	4	✓		
(h)	CtKlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
(H)	CtS1 kredyt Rodzaj planu	int	4	✓		
A (A)	CtS2 kredyt Zadanie	int	4	✓		
A (H)	CtS3 kredyt Finansowanie	int	4	✓		
A (II)	CtS4	int	4	✓		
A (H)	CtS5 kredyt WS	int	4	✓		
	DtKwota strona Debet - kwota dekretu	money	8	✓		
A (H)	DtKonto strona Debet - konto analityczne	int	4	✓		
	DtSel4990 nie używane, do usunięcia?	bit	1	✓		
	DtOpis	nvarchar(128)	256	✓		
(iii)	DtKontrahent	int	4	✓		
(A)	DtJednostka	int	4	✓		
(11)	DtKlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		

A (A)	DtS1 debet Rodzaj planu	int	4	✓	
(H)	DtS2 debet Zadanie	int	4	✓	
A (A)	DtS3 debet Finansowanie	int	4	✓	
(H)	DtS4	int	4	✓	
(H)	DtS5 debet WS	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	TypeOfSettlement	int	4	✓	
	DateOfPayments	datetime	8	✓	
	Rozrachunek	int	4	✓	
	CtRozrachunek	int	4	✓	
	DtRozrachunek	int	4	✓	
	DtKwotaDoRegulacji	money	8	✓	
	DtRodzajRozrachunku	int	4	✓	
	DtRozliczony	int	4	✓	
	DtTerminPlatnosci	datetime	8	✓	
	DtDataRegulacji	datetime	8	√	
	CtKwotaDoRegulacji	money	8	√	
	CtRodzajRozrachunku	int	4	√	
	CtRozliczony	int	4	✓	
	CtTerminPlatnosci	datetime	8	✓	
	CtDataRegulacji	datetime	8	✓	
	DtDataRozrachunku	datetime	8	✓	
	CtDataRozrachunku	datetime	8	✓	
	RokObrachunkowy	int	4	✓	

Nazwa	Kolumny	Unique
PK_PKWiersz	OID	✓
iCtJednostka_PKWiersz	CtJednostka	
iCtKlasyfikacjaBudzetowa_PKWiersz	CtKlasyfikacjaBudzetowa	
iCtKonto_PKWiersz	CtKonto	
iCtKontrahent_PKWiersz	CtKontrahent	
iCtS1_PKWiersz	CtS1	
iCtS2_PKWiersz	CtS2	
iCtS3_PKWiersz	CtS3	
iCtS4_PKWiersz	CtS4	
iCtS5_PKWiersz	CtS5	
iDtJednostka_PKWiersz	DtJednostka	
iDtKlasyfikacjaBudzetowa_PKWiersz	DtKlasyfikacjaBudzetowa	
iDtKonto_PKWiersz	DtKonto	
iDtKontrahent_PKWiersz	DtKontrahent	
iDtS1_PKWiersz	DtS1	
iDtS2_PKWiersz	DtS2	
iDtS3_PKWiersz	DtS3	
iDtS4_PKWiersz	DtS4	
iDtS5_PKWiersz	DtS5	
iPKDokument_PKWiersz	PKDokument	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PKWiersz_CtJednostka	✓	×	CtJednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_PKWiersz_CtKlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	CtKlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa].[OID]
FK_PKWiersz_CtKonto	✓	×	CtKonto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_PKWiersz_CtKontrahent	✓	×	CtKontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_PKWiersz_CtS1	✓	*	CtS1->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_CtS2	✓	×	CtS2->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_CtS3	✓	×	CtS3->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_CtS4	✓	×	CtS4->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_CtS5	✓	×	CtS5->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_DtJednostka	✓	×	DtJednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_PKWiersz_DtKlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	DtKlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa].[OID]
FK_PKWiersz_DtKonto	✓	×	DtKonto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_PKWiersz_DtKontrahent	✓	×	DtKontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_PKWiersz_DtS1	✓	×	DtS1->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_DtS2	✓	*	DtS2->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_DtS3	✓	×	DtS3->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_DtS4	✓	×	DtS4->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_DtS5	✓	×	DtS5->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PKWiersz_PKDokument	✓	×	PKDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]

[dbo].[PKWiU]

Słownik w pozycji faktur, edytowalny, dostarczany na starcie

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Identyfikator	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa	nvarchar(250)	500	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PKWiU	OID	✓
	UqPKWiUSymbol	Identyfikator	✓

[dbo].[Plan]

Plan budżetowy, może pochodzić z Sigmy

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Data	datetime	8	✓		
	Numer	nvarchar(128)	256	✓		
	Itold identyfikator z Portalu vEdukacja	int	4	✓		
(H)	Jednostka	int	4	✓		
(H)	ZnacznikObiegu	int	4	✓		
(H)	RodzajPlanu Slownik.SlownikTyp=1	int	4	✓		
(H)	SchematKsiegowy Schemat, którym wygenerowano PK	int	4	✓		
A (A)	PkDokument Wygenerowany dokument ksiegowy PK	int	4	√		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	StatusDokumentu	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Plan	OID	✓
	iJednostka_Plan	Jednostka	
	iPkDokument_Plan	PkDokument	
	iRodzajPlanu_Plan	RodzajPlanu	
	iSchematKsiegowy_Plan	SchematKsiegowy	
	iZnacznikObiegu_Plan	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Plan_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_Plan_PkDokument	✓	×	PkDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_Plan_RodzajPlanu	✓	×	RodzajPlanu->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_Plan_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[SchematKsiegowy].[OID]
FK_Plan_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[ZnacznikObiegu].[OID]

[dbo].[PlanAmort]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	DataPrzeliczenia	datetime	8	✓		
	TypRozliczenia	int	4	✓		
ி .மி	KartotekaST	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PlanAmort	OID	✓
	iKartotekaST_PlanAmort	KartotekaST	

Foreign Keys 9

•			
Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PlanAmort_KartotekaST	✓	×	KartotekaST->[dbo].[KartotekaST].[OID]

[dbo].[PlanAmortWiersz]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	PlanAmort	int	4	✓		
	WartoscPoczatkowa	money	8	✓		
	Amortyzacja	money	8	✓		
	Umorzenie	money	8	✓		
	WartoscPozostala	money	8	✓		
	MetodaAmort	int	4	✓		
	StawkaAmort	money	8	✓		
	WspPodwyzszenia	money	8	✓		
	Naliczono	bit	1	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Okres	datetime	8	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PlanAmortWiersz	OID	✓
	iPlanAmort_PlanAmortWiersz	PlanAmort	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PlanAmortWiersz_PlanAmort	✓	×	PlanAmort->[dbo].[PlanAmort].[OID]

[dbo].[PlanWiersz]

Pozycje planu budżetowego

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Opis	nvarchar(128)	256	✓		
	Kwota Poprzedni plan (baza do zmainy). NIE brać do zestawień!!	money	8	√		
	Zmiana Zmiana od poprzedniego planu	money	8	✓		
	KwotaPoZmianie Ostateczna kwota planu. Stąd brać do zestawień kolumnę Plan	money	8	✓		
ி .மி.மி	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
ி .மீ.மீ.	S1 Rodzaj planu (tu w nagłówku Plan), do usuniecia?	int	4	√		
(A)(A)	S2 Zadanie	int	4	✓		
♣ (∰)	S4	int	4	√		
(H)	S5 WS	int	4	✓		
□ ,∰	S6	int	4	√		
(A)	S7	int	4	✓		
(A)	S8	int	4	✓		
4	S9	int	4	✓		
	S10	int	4	✓		
	Plan	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	CopiedFromPlanOid	int	4	✓		
	KwotaPK	money	8	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PlanWiersz	OID	✓
	UqPlanWiersz	Plan, KlasyfikacjaBudzetowa, S1, S2	✓
	iKlasyfikacjaBudzetowa_PlanWiersz	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iPlan_PlanWiersz	Plan	
	iS1_PlanWiersz	S1	
	iS10_PlanWiersz	S10	
	iS2_PlanWiersz	S2	
	iS4_PlanWiersz	S4	
	iS5_PlanWiersz	S5	
	iS6_PlanWiersz	S6	
	iS7_PlanWiersz	S7	
	iS8_PlanWiersz	S8	
	iS9_PlanWiersz	S9	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PlanWiersz_KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa].[OID]
FK_PlanWiersz_Plan	✓	×	Plan->[dbo].[Plan].[OID]
FK_PlanWiersz_S1	✓	×	S1->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S10	✓	×	S10->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S2	✓	×	S2->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S4	✓	×	S4->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S5	✓	×	S5->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S6	✓	×	S6->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S7	✓	×	S7->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S8	✓	×	S8->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PlanWiersz_S9	✓	×	S9->[dbo].[Slownik].[OID]

[dbo].[PozycjaDokumentKasowy]

Pozycje KP/KW

Nazwa Typ danych (Bytes) Allow Nulls Identity Replication		y		Max			
Lp Lp KP/KW int 4 1		Nazwa	Typ danych	Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Lp w KP/KW Kwota money 8	Q	OID	int	4	×	1 - 1	*
Opis nvarchar(100) 200 ✓ Image: Approximate the content of th		Lp Lp w KP/KW	int	4	✓		
□ (ath) DokumentKasowy pozycja jakiego KP/KW int 4 ✓ □ (ath) KlasyfikacjaBudzetowa int 4 ✓ □ (ath) Konto Konto ksiegowe (przeciwstawne do kasowego) int 4 ✓ □ (ath) S1 Rodzaj planu int 4 ✓ □ (ath) S2 Zadanie int 4 ✓ □ (ath) S3 Finansowanie int 4 ✓ □ (ath) S4 int 4 ✓ □ (ath) S5 WS int 4 ✓ □ (ath) S6 int 4 ✓ □ (ath) S8 int 4 ✓ □ (ath) S9 int 4 ✓ □ (ath) S10 int 4 ✓ □ (ath) S12 int 4 ✓		Kwota	money	8	✓		
Description		Opis	nvarchar(100)	200	✓		
Nonto Konto Kont	(4)	DokumentKasowy pozycja jakiego KP/KW	int	4	✓		
Notice Precious and with a sequence of the season ego	(A)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
Rodzaj planu	ுள்	Konto księgowe (przeciwstawne do	int	4	✓		
Zadanie int 4 ✓ S3 Finansowanie int 4 ✓ S4 int 4 ✓ S5 WS int 4 ✓ S6 int 4 ✓ S7 int 4 ✓ S8 int 4 ✓ S8 int 4 ✓ S10 int 4 ✓ S11 int 4 ✓ S12 int 4 ✓ S13 int 4 ✓	(A)	S1 Rodzaj planu	int	4	✓		
Finansowanie 1	(4)	S2 Zadanie	int	4	✓		
S5	(A)	S3 Finansowanie	int	4	✓		
WS int 4 √	(4)	S4	int	4	✓		
S7	(A)	S5 WS	int	4	✓		
S8	(4)	S6	int	4	✓		
S9 int 4 \((A)	S7	int	4	✓		
S10 int 4 S11 int 4 S12 int 4 S13 int 4 S13	₽ (ħ)	S8	int	4	✓		
S11 int 4 (a1b) S12 int 4 (a1b) S13 int 4 (a1b) S13	A (A)	S9	int	4	✓		
S12 int 4 ✓ (ab) S13 int 4 ✓	(h)	S10	int	4	√		
S13 int 4 ✓	(H)	S11	int	4	✓		
	(H)	S12	int	4	✓		
□ + S14 int 4 ✓	(iii)	S13	int	4	✓		
(aaa) OTT	(A)	S14	int	4	✓		

A (th)	S15	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
ு ம்	Rozrachunek	int	4	✓	
(H)	PKWiersz	int	4	✓	
(H)	TypKsiegowania	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PozycjaDokumentKasowy	OID	✓
	iDokumentKasowy_PozycjaDokumentKasowy	DokumentKasowy	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_PozycjaDokumentKasowy	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iKonto_PozycjaDokumentKasowy	Konto	
	iPKWiersz_PozycjaDokumentKasowy	PKWiersz	
	iRozrachunek_PozycjaDokumentKasowy	Rozrachunek	
	iS1_PozycjaDokumentKasowy	S1	
	iS10_PozycjaDokumentKasowy	S10	
	iS11_PozycjaDokumentKasowy	S11	
	iS12_PozycjaDokumentKasowy	S12	
	iS13_PozycjaDokumentKasowy	S13	
	iS14_PozycjaDokumentKasowy	S14	
	iS15_PozycjaDokumentKasowy	S15	
	iS2_PozycjaDokumentKasowy	S2	
	iS3_PozycjaDokumentKasowy	S3	
	iS4_PozycjaDokumentKasowy	S4	
	iS5_PozycjaDokumentKasowy	S5	
	iS6_PozycjaDokumentKasowy	S6	
	iS7_PozycjaDokumentKasowy	S7	
	iS8_PozycjaDokumentKasowy	S8	
	iS9_PozycjaDokumentKasowy	S9	
	iTypKsiegowania_PozycjaDokumentKasowy	TypKsiegowania	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PozycjaDokumentKasowy_DokumentKasowy	✓	×	DokumentKasowy- >[dbo].[Dokument- Kasowy].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[Klasyfikacja- Budzetowa].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_Konto	✓	*	Konto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_PKWiersz	✓	×	PKWiersz- >[dbo].[PKWiersz].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek- >[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S1	✓	×	S1->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S10	✓	*	S10->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S11	✓	×	S11->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S12	✓	×	S12->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S13	✓	×	S13->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S14	✓	*	S14->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S15	✓	×	S15->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S2	✓	*	S2->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S3	✓	×	S3->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S4	✓	×	S4->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S5	✓	×	S5->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S6	✓	×	S6->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S7	✓	×	S7->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S8	✓	×	S8->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_S9	✓	×	S9->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_PozycjaDokumentKasowy_TypKsiegowania	✓	×	TypKsiegowania- >[dbo].[Typ- Ksiegowania].[OID]

[dbo].[PozycjeVat]

Tabelka VAT faktur DokumentSp/Z

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
Q , th	DokumentSp	int	4	✓		
(H)	DokumentZ	int	4	✓		
	SumaNetto	money	8	✓		
	SumaVat	money	8	✓		
	SumaBrutto	money	8	✓		
A	StawkaVAT	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PozycjeVat	OID	✓
	iDokumentSp_PozycjeVat	DokumentSp	
	iDokumentZ_PozycjeVat	DokumentZ	
	iStawkaVAT_PozycjeVat	StawkaVAT	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PozycjeVat_DokumentSp	✓	×	DokumentSp->[dbo].[DokumentSp].[OID]
FK_PozycjeVat_DokumentZ	✓	×	DokumentZ->[dbo].[DokumentZ].[OID]
FK_PozycjeVat_StawkaVAT	✓	×	StawkaVAT->[dbo].[StawkaVAT].[OID]

[dbo].[Przelew]

Paczka przelewów do eksportu elektronicznego przelewów

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Numer	nvarchar(50)	100	✓		
	Data	datetime	8	✓		
	OptimisticLockField	int	4	\checkmark		
	DataEksportu	datetime	8	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
•	PK_Przelew	OID	✓
	UqPrzelewNumer	Numer	✓

[dbo].[PrzelewPozycja]

Pozycje paczki przelewów, referencja na dokument zakupu

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(H)	Przelew	int	4	✓		
	DokumentZ Źródłowy dokument zakupu, za który płacimy tym przelewem	int	4	√		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_PrzelewPozycja	OID	✓
	iDokumentZ_PrzelewPozycja	DokumentZ	
	iPrzelew_PrzelewPozycja	Przelew	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_PrzelewPozycja_DokumentZ	✓	×	DokumentZ->[dbo].[DokumentZ].[OID]
FK_PrzelewPozycja_Przelew	✓	×	Przelew->[dbo].[Przelew].[OID]

[dbo].[RaportKasowy]

Raport grupujący KP/KW. Tylko jeden RK dla kasy jest otwarty

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Numer Unikalny numer, generowany z wzorca numeracji	nvarchar(100)	200	√		
	TypDokumentu	int	4	✓		
	DataOd	datetime	8	√		
	DataDo	datetime	8	✓		
	StanPoczatkowy	money	8	✓		
	StanKoncowy	money	8	✓		
(A)(A)	Kasa	int	4	✓		
	WzorzecNumeracji	int	4	✓		
(ath)	ZnacznikObiegu	int	4	✓		
A	Jednostka	int	4	✓		
(dia)	NastepnyRaport	int	4	✓		
	PoprzedniRaport	int	4	✓		
ு ம்	PkDokument Wygenerowany dokument ksiegowy PK	int	4	√		
(H)	SchematKsiegowy Schemat, którym wygenerowano PK	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	√		
	StatusDokumentu	int	4	✓		
(11)	RokObrachunkowy	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_RaportKasowy	OID	✓
	IdxUqNumerRK	Numer, Kasa, RokObrachunkowy	✓
	iJednostka_RaportKasowy	Jednostka	
	iKasa_RaportKasowy	Kasa	
	iNastepnyRaport_RaportKasowy	NastepnyRaport	
	iPkDokument_RaportKasowy	PkDokument	
	iPoprzedniRaport_RaportKasowy	PoprzedniRaport	
	iSchematKsiegowy_RaportKasowy	SchematKsiegowy	
	iWzorzecNumeracji_RaportKasowy	WzorzecNumeracji	
	iZnacznikObiegu_RaportKasowy	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_RaportKasowy_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_RaportKasowy_Kasa	✓	×	Kasa->[dbo].[Kasa].[OID]
FK_RaportKasowy_NastepnyRaport	✓	×	NastepnyRaport->[dbo].[Raport- Kasowy].[OID]
FK_RaportKasowy_PkDokument	✓	×	PkDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_RaportKasowy_PoprzedniRaport	✓	×	PoprzedniRaport->[dbo].[Raport- Kasowy].[OID]
FK_RaportKasowy_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[Schemat-Ksiegowy].[OID]
FK_RaportKasowy_WzorzecNumeracji	✓	×	WzorzecNumeracji->[dbo].[Wzorzec- Numeracji].[OID]
FK_RaportKasowy_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[Znacznik-Obiegu].[OID]

[dbo].[Regulacja]

Regulacja rozrachunków

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	RodzajRozrachunkuRegulującego	int	4	✓		
	DataRegulacji	datetime	8	✓		
	KwotaRegulacji	money	8	✓		
A (H)	Rozrachunek	int	4	✓		
(H)	RozrachunekRegulujacy	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Regulacja	OID	✓
	iRozrachunek_Regulacja	Rozrachunek	
	iRozrachunekRegulujacy_Regulacja	RozrachunekRegulujacy	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Regulacja_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek->[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_Regulacja_RozrachunekRegulujacy	✓	×	RozrachunekRegulujacy- >[dbo].[Rozrachunek].[OID]

[dbo].[Right]

Stała lista szczegółowych uprawnień

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	No	nvarchar(10)	20	✓		
	ShortNazwa	nvarchar(30)	60	✓		
	Nazwa	nvarchar(150)	300	✓		
	Description	nvarchar(253)	506	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Right	OID	✓
	iNo_Right	No	✓

[dbo].[Rozrachunek]

Rozrachunek powiązany z dokumentem źródłowym lub PK, regulowany przez Regulacja

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Numer	nvarchar(110)	220	✓		
	DataDokumentu	datetime	8	✓		
	RodzajRozrachunku	int	4	✓		
	KwotaDokumentu kwota z dokumentu źródłowego	money	8	✓		
	KwotaDoRegulacji Ile pozostało do uregulowania (zapłacenia)	money	8	✓		
	DataSprzedazyZakupu	datetime	8	✓		
	TerminPlatnosci	datetime	8	✓		
	Rozliczony	int	4	✓		
(H)	Kontrahent	int	4	✓		
(H)	Jednostka	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	DataRegulacji	datetime	8	✓		
	NumerDokZr	nvarchar(110)	220	✓		
(H)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
□ (∰)	Finansowanie	int	4	✓		
□ (∰)	Zadanie	int	4	✓		
□ (∰)	RodzajPlanu	int	4	✓		
(H)	Ws	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Rozrachunek	OID	✓
	iFinansowanie_Rozrachunek	Finansowanie	
	iJednostka_Rozrachunek	Jednostka	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_Rozrachunek	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iKontrahent_Rozrachunek	Kontrahent	
	iRodzajPlanu_Rozrachunek	RodzajPlanu	
	iWs_Rozrachunek	Ws	
	iZadanie_Rozrachunek	Zadanie	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Rozrachunek_Finansowanie	✓	×	Finansowanie->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_Rozrachunek_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_Rozrachunek_KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa].[OID]
FK_Rozrachunek_Kontrahent	✓	×	Kontrahent->[dbo].[Kontrahent].[OID]
FK_Rozrachunek_RodzajPlanu	✓	×	RodzajPlanu->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_Rozrachunek_Ws	✓	×	Ws->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_Rozrachunek_Zadanie	✓	×	Zadanie->[dbo].[Slownik].[OID]

[dbo].[SchematKsiegowy]

Skrypty generacji PK

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(30)	60	✓		
	Opis	nvarchar(max)	max	✓		
	Skrypt Kod do kompilacji i wykonania w serwisie ScriptEngine.	nvarchar(max)	max	✓		
	Testować w FIONET\TRUNK\Tests\Server\Script EngineTests					
	Wklejać z plików Sp1/Zp1/Rk1/Pb1/Wb1/No1.cs					
	Typ Dla jakiego typu dokumentu jest danych skrypt przeznaczony	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_SchematKsiegowy	OID	✓

[dbo].[SigmaRBExport]

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication		
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×		
	RbAsXml	nvarchar(max)	max	\checkmark				
	DataUtworzenia	datetime	8	✓				
	NazwaUzytkownika	nvarchar(100)	200	✓				
	GUID	uniqueidentifier	16	✓				
	OptimisticLockField	int	4	✓				
	IsExported	bit	1	✓				
	BestiaXml	nvarchar(max)	max	✓				

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_SigmaRBExport	OID	✓

[dbo].[SigmaRBExportHistory]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(A)	Jednostka	int	4	✓		
	DataStart	datetime	8	✓		
	DataStop	datetime	8	✓		
	Okres	datetime	8	✓		
	StatusEksportu	int	4	✓		
A (H)	RodzajPlanu	int	4	✓		
	RbAsXmI	nvarchar(max)	max	✓		
	TypRozliczenia	int	4	✓		
	GUID	uniqueidentifier	16	✓		
	Uwagi	nvarchar(max)	max	✓		
A	SigmaRbExport	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	RodzajRaportu	int	4	✓		
	Wykonal	nvarchar(100)	200	✓		
	StatusySigmy	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q,	PK_SigmaRBExportHistory	OID	✓
	iJednostka_SigmaRBExportHistory	Jednostka	
	iRodzajPlanu_SigmaRBExportHistory	RodzajPlanu	
	iSigmaRbExport_SigmaRBExportHistory	SigmaRbExport	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_SigmaRBExportHistory_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_SigmaRBExportHistory_RodzajPlanu	✓	×	RodzajPlanu->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SigmaRBExportHistory_SigmaRbExport	√	×	SigmaRbExport->[dbo].[Sigma-RBExport].[OID]

[dbo].[Slownik]

Rodzaj planu (1), Zadania (2), Finansowanie (3), WS Wydatki Strukturalne (5), inne użytkownika - wg SlownikTyp

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (th) (th)	SlownikTyp Rodzaj planu (1), Zadania (2), Finansowanie (3), WS Wydatki Strukturalne (5)	int	4	✓		
	Aktywny	bit	1	✓		
	DataDodania	datetime	8	✓		
	Itold identyfikator z Portalu vEdukacja	int	4	✓		
(44)	Ident Identyfikator (skrót użytkownika)	nvarchar(20)	40	✓		
	Nazwa	nvarchar(400)	800	✓		
	Opis	nvarchar(256)	512	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_Slownik	OID	✓
	UqSlownik_SlownikTypIdent	Ident, SlownikTyp	✓
	iSlownikTyp_Slownik	SlownikTyp	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Slownik_SlownikTyp	✓	×	SlownikTyp->[dbo].[SlownikTyp].[OID]

[dbo].[SlownikTyp]

Typy słowników z Slownik

Rodzaj planu (1), Zadania (2), Finansowanie (3), WS Wydatki Strukturalne (5), inne własne użytkownika

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(444)	Nazwa	nvarchar(50)	100	✓		
	MenuEntryOid MenuVertical.OID pozycji menu służącej do pokazu/edycji słownika	int	4	✓		
	Opis	nvarchar(1024)	2048	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_SlownikTyp	OID	✓
	UqSlownikTypNazwa	Nazwa	✓

[dbo].[SpWiersz]

Pozycje dokumentu sprzedaży

	y		Max			Idontity
	Nazwa	Typ danych	Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q,	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Lp	int	4	✓		
	WartoscNetto	money	8	✓		
	llosc	float	8	✓		
	Netto	money	8	✓		
	Brutto	money	8	✓		
	WartoscBrutto	money	8	✓		
	WartoscVat	money	8	✓		
	Vat7	int	4	✓		
A (A)	StawkaVAT	int	4	✓		
(H)	JednostkaMiary	int	4	✓		
(A)	IndeksMaterialowy	int	4	✓		
	IndeksMaterialowyNazwa	nvarchar(128)	256	✓		
(A)	DokumentSp	int	4	✓		
A (A)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
(A)	TypKsiegowania	int	4	✓		
	PKWiU	int	4	✓		
(A)	CPV	int	4	✓		
A (A)	S1 Rodzaj planu	int	4	✓		
(h)	S2 Zadanie	int	4	✓		
□ (∰)	S3 Finansowanie	int	4	✓		
(H)	S4	int	4	✓		

(H)	S5 WS wydatki strukturalne	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	SrodekTrwaly	bit	1	✓	
	Opis	nvarchar(128)	256	✓	
	Rozrachunek	int	4	✓	
(H)	RozrachunekVAT	int	4	✓	
	IndeksMaterialowyNazwaKorPo	nvarchar(128)	256	✓	
	lloscKorPo	float	8	✓	
● (∰)	JednostkaMiaryKorPo	int	4	✓	
(A)	StawkaVatKorPo	int	4	✓	
	NettoKorPo	money	8	✓	
	BruttoKorPo	money	8	✓	
	WartoscNettoKorPo	money	8	✓	
	WartoscVatKorPo	money	8	✓	
	WartoscBruttoKorPo	money	8	✓	
	Vat7KorPo	int	4	✓	
	IndeksMaterialowyKorPo	int	4	✓	
	PkwiUKorPo	int	4	✓	
	CpvKorPo	int	4	✓	
	SrodekTrwalyKorPo	bit	1	✓	
(H)	S1KorPo	int	4	✓	
(H)	S2KorPo	int	4	✓	
(H)	S3KorPo	int	4	✓	
(H)	S4KorPo	int	4	✓	
(H)	S5KorPo	int	4	✓	

A (H)	PKWiersz	int	4	✓	
	PKWierszVAT	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_SpWiersz	OID	✓
	iCPV_SpWiersz	CPV	
	iCpvKorPo_SpWiersz	CpvKorPo	
	iDokumentSp_SpWiersz	DokumentSp	
	iIndeksMaterialowy_SpWiersz	IndeksMaterialowy	
	iIndeksMaterialowyKorPo_SpWiersz	IndeksMaterialowyKorPo	
	iJednostkaMiary_SpWiersz	JednostkaMiary	
	iJednostkaMiaryKorPo_SpWiersz	JednostkaMiaryKorPo	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_SpWiersz	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iPKWiersz_SpWiersz	PKWiersz	
	iPKWierszVAT_SpWiersz	PKWierszVAT	
	iPKWiU_SpWiersz	PKWiU	
	iPkwiUKorPo_SpWiersz	PkwiUKorPo	
	iRozrachunek_SpWiersz	Rozrachunek	
	iRozrachunekVAT_SpWiersz	RozrachunekVAT	
	iS1_SpWiersz	S1	
	iS1KorPo_SpWiersz	S1KorPo	
	iS2_SpWiersz	S2	
	iS2KorPo_SpWiersz	S2KorPo	
	iS3_SpWiersz	S3	
	iS3KorPo_SpWiersz	S3KorPo	
	iS4_SpWiersz	S4	
	iS4KorPo_SpWiersz	S4KorPo	
	iS5_SpWiersz	S5	
	iS5KorPo_SpWiersz	S5KorPo	
	iStawkaVAT_SpWiersz	StawkaVAT	
	iStawkaVatKorPo_SpWiersz	StawkaVatKorPo	
	iTypKsiegowania_SpWiersz	TypKsiegowania	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_SpWiersz_CPV	✓	×	CPV->[dbo].[CPV].[OID]
FK_SpWiersz_CpvKorPo	✓	×	CpvKorPo->[dbo].[CPV].[OID]
FK_SpWiersz_DokumentSp	✓	×	DokumentSp->[dbo].[DokumentSp].[OID]
FK_SpWiersz_IndeksMaterialowy	✓	×	IndeksMaterialowy->[dbo].[Indeks-Materialowy].[OID]
FK_SpWiersz_IndeksMaterialowyKorPo	✓	×	IndeksMaterialowyKorPo->[dbo].[Indeks-Materialowy].[OID]
FK_SpWiersz_JednostkaMiary	√	×	JednostkaMiary->[dbo].[Jednostka-Miary].[OID]
FK_SpWiersz_JednostkaMiaryKorPo	✓	×	JednostkaMiaryKorPo->[dbo].[Jednostka-Miary].[OID]
FK_SpWiersz_KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa- >[dbo].[KlasyfikacjaBudzetowa].[OID]
FK_SpWiersz_PKWiersz	\checkmark	×	PKWiersz->[dbo].[PKWiersz].[OID]
FK_SpWiersz_PKWierszVAT	✓	×	PKWierszVAT->[dbo].[PKWiersz].[OID]
FK_SpWiersz_PKWiU	✓	×	PKWiU->[dbo].[PKWiU].[OID]
FK_SpWiersz_PkwiUKorPo	✓	×	PkwiUKorPo->[dbo].[PKWiU].[OID]
FK_SpWiersz_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek->[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_SpWiersz_RozrachunekVAT	✓	×	RozrachunekVAT- >[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_SpWiersz_S1	✓	×	S1->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S1KorPo	✓	×	S1KorPo->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S2	✓	×	S2->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S2KorPo	✓	×	S2KorPo->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S3	✓	×	S3->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S3KorPo	✓	×	S3KorPo->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S4	✓	×	S4->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S4KorPo	✓	×	S4KorPo->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S5	✓	×	S5->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_S5KorPo	✓	×	S5KorPo->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_SpWiersz_StawkaVAT	✓	×	StawkaVAT->[dbo].[StawkaVAT].[OID]
FK_SpWiersz_StawkaVatKorPo	✓	×	StawkaVatKorPo->[dbo].[Stawka-VAT].[OID]
FK_SpWiersz_TypKsiegowania	✓	×	TypKsiegowania->[dbo].[Typ- Ksiegowania].[OID]

[dbo].[StawkaVAT]

Zamknięty, stały słownik stawek, dostarczany/zmieniany przez nas

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Procent	nvarchar(10)	20	✓		
	Stawka	money	8	✓		
	DataOd	datetime	8	✓		
	DataDo	datetime	8	✓		
	Lp	float	8	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_StawkaVAT	OID	✓

[dbo].[SynchronizacjaLog]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Default
Q	OID	int	4	×	1 - 1	
(44)	Synchronizator	nvarchar(128)	256	×		
	DataSynchronizacji	datetime	8	×		(CONVERT([datetime],' 01.01.1900',(104)))
(44)	ITOUser	nvarchar(128)	256	×		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_SynchronizacjaLog	OID	✓
	UIX_SynchronizacjaLog	Synchronizator, ITOUser	✓

[dbo].[Teryt]

Lista miejscowości, zamknięta, dostarczana przez nas

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Gmina	nvarchar(128)	256	✓		
	Kraj	nvarchar(128)	256	✓		
	Miejscowosc	nvarchar(128)	256	✓		
	Powiat	nvarchar(128)	256	✓		
	Wojewodztwo	nvarchar(128)	256	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	NrMsc	nvarchar(7)	14	✓		
	NrGmi	nvarchar(2)	4	✓		
	NrPow	nvarchar(2)	4	✓		
	NrWoj	nvarchar(2)	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Teryt	OID	✓

[dbo].[TransferConverters]

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_TransferConverters	OID	✓

[dbo].[TransferParameters]

Kolumny

	•					
	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Wartosc	int	4	✓		
	Edytowalny	bit	1	✓		
□ (∰)	Converter	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	•		
	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_TransferParameters	OID	✓
	iConverter_TransferParameters	Converter	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_TransferParameters_Converter	✓	×	Converter->[dbo].[TransferConverters].[OID]

[dbo].[TypKsiegowania]

Typy księgowania, proste schematy dekretacji dokumentów źródłowych,

Potrzebne do generacji PK z dokumentu źródłowego. Zakup/Sprzedaż/Odsetki

VULCAN sp. z o.o., ul. Wołowska 6, 51-116 Wrocław, tel./faks: 71 757 29 29, cok@vulcan.edu.pl, www.vulcan.edu.pl

KRS 0000153176, Sąd Rejonowy dla Wrocławia - Fabrycznej we Wrocławiu, VI Wydział Gospodarczy, NIP 898-001-44-51, Kapitał zakładowy 2 700 000 zł

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
٩,	OID	int	4	×	1 - 1	*
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	RodzajKsiegowania Zakup/Sprzedaż/Odsetki	int	4	✓		
	Ukryty	bit	1	✓		
	PodatekVAT	bit	1	✓		
	WS	bit	1	✓		
	Zaangazowanie	bit	1	✓		
	Wykonanie	bit	1	✓		
♣ (∰)	PodatekVATKonto	int	4	✓		
♣ (∰)	BruttoKonto	int	4	✓		
A (A)	NettoKonto	int	4	✓		
Д	WSKonto	int	4	✓		
<u>"</u> ф	ZaangazowanieKonto	int	4	✓		
Д (Щ)	WykonanieKonto	int	4	✓		
	PodatekVATStrona	int	4	✓		
	BruttoStrona	int	4	✓		
	NettoStrona	int	4	✓		
	WSStrona	int	4	✓		
	ZaangazowanieStrona	int	4	✓		
	WykonanieStrona	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	KategoriaST	int	4	✓		
Д (Щ)	KontoPrzeciwstawneST	int	4	✓		
	Storno	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_TypKsiegowania	OID	✓
	iBruttoKonto_TypKsiegowania	BruttoKonto	
	iKontoPrzeciwstawneST_TypKsiegowania	KontoPrzeciwstawneST	
	iNettoKonto_TypKsiegowania	NettoKonto	
	iPodatekVATKonto_TypKsiegowania	PodatekVATKonto	
	iWSKonto_TypKsiegowania	WSKonto	
	iWykonanieKonto_TypKsiegowania	WykonanieKonto	
	iZaangazowanieKonto_TypKsiegowania	ZaangazowanieKonto	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_TypKsiegowania_BruttoKonto	✓	×	BruttoKonto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_TypKsiegowania_KontoPrzeciwstawneST	✓	×	KontoPrzeciwstawneST- >[dbo].[Konto].[OID]
FK_TypKsiegowania_NettoKonto	✓	×	NettoKonto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_TypKsiegowania_PodatekVATKonto	✓	×	PodatekVATKonto- >[dbo].[Konto].[OID]
FK_TypKsiegowania_WSKonto	✓	×	WSKonto->[dbo].[Konto].[OID]
FK_TypKsiegowania_WykonanieKonto	✓	×	WykonanieKonto- >[dbo].[Konto].[OID]
FK_TypKsiegowania_ZaangazowanieKonto	✓	×	ZaangazowanieKonto- >[dbo].[Konto].[OID]

[dbo].[TypSIO]

Typy SIO dla jednostki wg S51

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	ld	int	4	✓		
	S51Id	int	4	✓		
	Opis	nvarchar(2048)	4096	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_TypSIO	OID	✓

[dbo].[UrzadSkarbowy]

Lista US, niedytowalna, dostarczana w bazie

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Miejscowosc	nvarchar(128)	256	✓		
	Ulica	nvarchar(128)	256	✓		
	Poczta	nvarchar(128)	256	✓		
	NrDomu	nvarchar(15)	30	✓		
	KodPocztowy	nvarchar(6)	12	✓		
	KodUS	nvarchar(4)	8	✓		
	KontoBankowe	nvarchar(26)	52	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_UrzadSkarbowy	OID	✓

[dbo].[User]

Użytkownicy, pochodzą z Portalu vEdukacja

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	Imie	nvarchar(128)	256	✓		
	Nazwisko	nvarchar(128)	256	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
(44)	GCRecord	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_User	OID	✓
	UqUserNazwa	Nazwa	\checkmark
	iGCRecord_User	GCRecord	

[dbo].[UserRole]

Role - 11 stałych ról, które muszą być wprowadzone w Portalu vEdukacja w grupie ról FINANSE

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(44)	Nazwa	nvarchar(50)	100	✓		
	RolaJednostkowa	bit	1	✓		
	RolaPortalowa	bit	1	\checkmark		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
(44)	GCRecord	int	4	\checkmark		

Indeksy₫

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_UserRole	OID	✓
	UqUserRoleNazwa	Nazwa	✓
	iGCRecord_UserRole	GCRecord	

[dbo].[UserRoleRight]

Powiązanie ról z prawami, niedytowalne

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	UserRole	int	4	✓		
A (H)	Right	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_UserRoleRight	OID	✓
	iRight_UserRoleRight	Right	
	iUserRole_UserRoleRight	UserRole	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_UserRoleRight_Right	✓	×	Right->[dbo].[Right].[OID]
FK_UserRoleRight_UserRole	✓	×	UserRole->[dbo].[UserRole].[OID]

[dbo].[UserToDziennik]

Uprawnienia użytkownika do dziennika, edytowalne

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (H)	User	int	4	✓		
A (H)	Dziennik	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_UserToDziennik	OID	✓
	iDziennik_UserToDziennik	Dziennik	
	iUser_UserToDziennik	User	

Foreign Keys %

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_UserToDziennik_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]
FK_UserToDziennik_User	✓	×	User->[dbo].[User].[OID]

[dbo].[UserToUnit]

Uprawnienia użytkownika w danej roli do jednostek. Pochodzą z portalu vEdukacja

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	UserOid	int	4	✓		
	RoleOid	int	4	✓		
	UnitOid	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy₫

	Nazwa	Kolumny	Unique
0	PK_UserToUnit	OID	✓

[dbo].[UserToUserRole]

Role użytkownika. Pochodzą z portalu vEdukacja

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
A (A)	User	int	4	✓		
(H)	UserRole	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_UserToUserRole	OID	✓
	iUser_UserToUserRole	User	
	iUserRole_UserToUserRole	UserRole	

Foreign Keys 9

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_UserToUserRole_User	✓	×	User->[dbo].[User].[OID]
FK_UserToUserRole_UserRole	✓	×	UserRole->[dbo].[UserRole].[OID]

[dbo].[Ustawienie]

Ustawienia: globalne, globalne dla formatki, użytkownika, użytkownika dla formatki

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
₽ (∰)	User	int	4	✓		
	View	nvarchar(256)	512	✓		
	Alias	nvarchar(256)	512	✓		
	Туре	int	4	✓		
	Value	nvarchar(max)	max	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

Indeksy

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_Ustawienie	OID	✓
	iUser_Ustawienie	User	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_Ustawienie_User	✓	×	User->[dbo].[User].[OID]

[dbo].[VAT]

Deklaracje VAT-7

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
\	OID	int	4	×	1 - 1	×
" ф	Jednostka	int	4	✓		
	TypVAT	int	4	√		
	DataUtworzenia	datetime	8	✓		
	DeklaracjaDotyczyRok	int	4	✓		
	DeklaracjaDotyczyMiesiac	int	4	✓		
	CzyKorekta	bit	1	✓		
	CzyWniosekOZwrot	bit	1	✓		
	CzyWniosekOPrzyspieszenie	bit	1	✓		
	KodUS	nvarchar(100)	200	✓		
	P_43	money	8	✓		
	P_44	money	8	✓		
	P_45	money	8	✓		
	P_46	money	8	✓		
	P_47	money	8	✓		
	P_48	money	8	✓		
	P_53	money	8	✓		
	P_54	money	8	✓		
	P_55	money	8	✓		
	P_56	money	8	✓		
	P_57	money	8	✓		
	P_58	money	8	✓		
	P_59	money	8	✓		
	P_60	money	8	✓		
	P_61	money	8	✓		
	P_62	money	8	✓		
	P_63	money	8	✓		
	P_64	money	8	✓		
	P_65	money	8	✓		
	P_66	bit	1	✓		
	P_67	bit	1	✓		
	P_68	bit	1	✓		
	P_69	bit	1	✓		
	P_72	nvarchar(100)	200	✓		
	P_73	nvarchar(100)	200	✓		
	P_75	nvarchar(100)	200	✓		
	P_76	datetime	8	✓		

Karakta D 2	nvarchar(100)	200	√	
Korekta_P_2	datetime	8	∨	
Korekta_P_7			∨	
Korekta_P_9	nvarchar(100)	200		
Korekta_P_10	nvarchar(100)	200	√	
Korekta_P_11	datetime	8	√	
Korekta_P_12	nvarchar(100)	200	√	
Korekta_P_13	nvarchar(100)	200	√	
WniosekOZwrot_P_6	datetime	8	√	
WniosekOZwrot_P_8	int	4	√	
WniosekOZwrot_P_9	money	8	√	
WniosekOZwrot_P_10	nvarchar(100)	200	\checkmark	
WniosekOPrzyspieszenie_P_6	datetime	8	✓	
WniosekOPrzyspieszenie_P_10	money	8	✓	
WniosekOPrzyspieszenie_P_11	nvarchar(100)	200	✓	
OptimisticLockField	int	4	\checkmark	
StatusVAT	int	4	✓	
SprzedazOpodatkowanaRok- Poprzedni	money	8	✓	
SprzedazCalkowitaRokPoprzedni	money	8	\checkmark	
SprzedazOpodatkowanaCalkowita	money	8	✓	
CzyZwiekszeniePodatku- Naliczonego	bit	1	✓	
CzyZawiadomienieOSkorygowaniu	bit	1	✓	
LiczbaZalacznikow	int	4	✓	
P_20	money	8	✓	
P_21	money	8	✓	
P_22	money	8	✓	
P_23	money	8	✓	
P_24	money	8	✓	
P_25	money	8	✓	
P_26	money	8	✓	
P_27	money	8	√	
P_28	money	8	✓	
P_29	money	8	√	
P_30	money	8	✓	
P_31	money	8	✓	
P_32	money	8	✓	
P_33	money	8	√	
P_34	money	8	√	
P_35	money	8	√	
P_36	money	8	✓	
_	,			

P_37	money	8	\checkmark	
P_38	money	8	✓	
P_39	money	8	✓	
P_40	money	8	\checkmark	
P_41	money	8	✓	
P_42	money	8	✓	
P_49	money	8	✓	
P_50	money	8	✓	
P_51	money	8	✓	
P_52	money	8	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_VAT	OID	✓
	iJednostka_VAT	Jednostka	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_VAT_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]

[dbo].[WyciagBankowy]

WF

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Opis	nvarchar(100)	200	✓		
	SaldoPoczatkowe	money	8	✓		
	SaldoKoncowe	money	8	✓		
	Data	datetime	8	✓		
	StandardPlikuWyciaguBankowego	int	4	✓		
	DataUtworzeniaPliku	datetime	8	✓		
	DataImportu	datetime	8	✓		
€ ,∰	KontoBankowe	int	4	✓		
□ ,(∰)	SchematKsiegowy Schemat generacji PK	int	4	✓		
(H)	ZnacznikObiegu	int	4	✓		
□ ,,∰,	Jednostka	int	4	✓		
□ ,(∰)	PkDokument Wygenerowany dokument PK	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	StatusDokumentu	int	4	✓		
	IsSettlement	bit	1	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_WyciagBankowy	OID	✓
	iJednostka_WyciagBankowy	Jednostka	
	iKontoBankowe_WyciagBankowy	KontoBankowe	
	iPkDokument_WyciagBankowy	PkDokument	
	iSchematKsiegowy_WyciagBankowy	SchematKsiegowy	
	iZnacznikObiegu_WyciagBankowy	ZnacznikObiegu	

Foreign Keys 🦠

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_WyciagBankowy_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_WyciagBankowy_KontoBankowe	✓	×	KontoBankowe->[dbo].[Konto- Bankowe].[OID]
FK_WyciagBankowy_PkDokument	✓	×	PkDokument->[dbo].[PKDokument].[OID]
FK_WyciagBankowy_SchematKsiegowy	✓	×	SchematKsiegowy->[dbo].[Schemat-Ksiegowy].[OID]
FK_WyciagBankowy_ZnacznikObiegu	✓	×	ZnacznikObiegu->[dbo].[Znacznik- Obiegu].[OID]

[dbo].[WyciagBankowyDekretacja]

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
٩,	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Lp	int	4	✓		
(H)	WBPozycja	int	4	✓		
	Opis	nvarchar(100)	200	✓		
(H)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
ф	WyciagBankowy	int	4	✓		
(H)	S1	int	4	✓		
(H)	S2	int	4	✓		
Д	S3	int	4	✓		
(H)	S5	int	4	✓		
(H)	KontoDt	int	4	✓		
ி ம்	KontoCt	int	4	✓		
	IsRozrachunek	bit	1	✓		
<u>ф</u>	S4	int	4	✓		
	Kwota	money	8	✓		
	Data	datetime	8	✓		
₽ (∰)	Rozrachunek	int	4	✓		
, dh	PKWiersz	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
, th	TypKsiegowania	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_WyciagBankowyDekretacja	OID	✓
	iKlasyfikacjaBudzetowa_WyciagBankowyDekretacja	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iKontoCt_WyciagBankowyDekretacja	KontoCt	
	iKontoDt_WyciagBankowyDekretacja	KontoDt	
	iPKWiersz_WyciagBankowyDekretacja	PKWiersz	
	iRozrachunek_WyciagBankowyDekretacja	Rozrachunek	
	iS1_WyciagBankowyDekretacja	S1	
	iS2_WyciagBankowyDekretacja	S2	
	iS3_WyciagBankowyDekretacja	S3	
	iS4_WyciagBankowyDekretacja	S4	
	iS5_WyciagBankowyDekretacja	S5	
	iTypKsiegowania_WyciagBankowyDekretacja	TypKsiegowania	
	iWBPozycja_WyciagBankowyDekretacja	WBPozycja	
	iWyciagBankowy_WyciagBankowyDekretacja	WyciagBankowy	

Foreign Keys 9



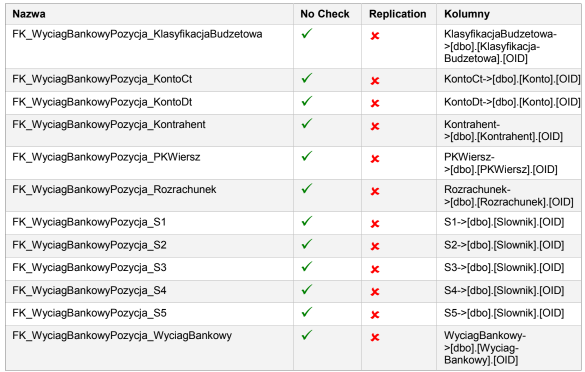
[dbo].[WyciagBankowyPozycja]

Pozycje WB

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q,	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Lp	int	4	✓		
	Opis	nvarchar(100)	200	✓		
	Kwota	money	8	✓		
	Тур	int	4	✓		
A (A)	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	√		
A (A)	WyciagBankowy	int	4	✓		
(A)	Kontrahent	int	4	√		
	Rozrachunek	int	4	✓		
(H)	KontoDt	int	4	√		
(H)	KontoCt	int	4	√		
(A)	S1 Rodzaj planu	int	4	√		
(H)	S2 Zadanie	int	4	✓		
(H)	S3 Finansowanie	int	4	✓		
(H)	S4	int	4	✓		
(H)	S5 WS	int	4	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		
	Data	datetime	8	✓		
	IsRozrachunek	bit	1	✓		
(ii)	PKWiersz	int	4	✓		
	DoZadekretowania	money	8	✓		
	Zwrot	bit	1	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
<u></u>	PK_WyciagBankowyPozycja	OID	✓
	iKlasyfikacjaBudzetowa_WyciagBankowyPozycja	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iKontoCt_WyciagBankowyPozycja	KontoCt	
	iKontoDt_WyciagBankowyPozycja	KontoDt	
	iKontrahent_WyciagBankowyPozycja	Kontrahent	
	iPKWiersz_WyciagBankowyPozycja	PKWiersz	
	iRozrachunek_WyciagBankowyPozycja	Rozrachunek	
	iS1_WyciagBankowyPozycja	S1	
	iS2_WyciagBankowyPozycja	S2	
	iS3_WyciagBankowyPozycja	S3	
	iS4_WyciagBankowyPozycja	S4	
	iS5_WyciagBankowyPozycja	S5	
	iWyciagBankowy_WyciagBankowyPozycja	WyciagBankowy	

Foreign Keys 9



[dbo].[WzorzecNumeracji]

Lista definicji numeracji dla wszystkich dokumentów

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication	Default
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×	
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓			
	Numer	int	4	✓			((0))
	NumerNowyRok	int	4	✓			((0))
	RodzajDokumentu	int	4	✓			
	TypDokumentu	int	4	✓			
	MiesiacKol	int	4	✓			
	RokKol	int	4	✓			
	TekstKol	int	4	✓			
	NumerKol	int	4	✓			
	Tekst	nvarchar(128)	256	✓			
	Miesiac	bit	1	✓			
	Rok	bit	1	✓			
	Opis	nvarchar(256)	512	✓			
	Zablokowany	bit	1	✓			
(H)	Dziennik	int	4	✓			
(A)	Jednostka	int	4	✓			
(h)	Kasa	int	4	✓			
(A)	WzorzecPK	int	4	✓			
	Przyklad	nvarchar(100)	200	✓			
	KodJednostkiKol	int	4	✓			
	KodJednostki	nvarchar(100)	200	✓			
	NumerPoprzedniRok	int	4	✓			((0))
	BiezacyRok	datetime	8	✓			

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_WzorzecNumeracji	OID	✓
	iDziennik_WzorzecNumeracji	Dziennik	
	iJednostka_WzorzecNumeracji	Jednostka	
	iKasa_WzorzecNumeracji	Kasa	
	iWzorzecPK_WzorzecNumeracji	WzorzecPK	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_WzorzecNumeracji_Dziennik	✓	×	Dziennik->[dbo].[Dziennik].[OID]
FK_WzorzecNumeracji_Jednostka	✓	×	Jednostka->[dbo].[Jednostka].[OID]
FK_WzorzecNumeracji_Kasa	✓	×	Kasa->[dbo].[Kasa].[OID]
FK_WzorzecNumeracji_WzorzecPK	✓	×	WzorzecPK->[dbo].[WzorzecNumeracji].[OID]

[dbo].[XPObjectType]

Wewnętrzna tabela na potrzeby ORMapera XPO

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
(444)	TypeNazwa	nvarchar(254)	508	✓		
	AssemblyNazwa	nvarchar(254)	508	✓		

Indeksydia

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_XPObjectType	OID	✓
	iTypeNazwa_XPObjectType	TypeNazwa	✓

[dbo].[ZnacznikObiegu]

Słownik określający nagłówki dokumentów, do wykorzystania do obiegu dokumentów

Kolumny

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
<u></u>	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Identyfikator	nvarchar(12)	24	✓		
	Nazwa	nvarchar(128)	256	✓		
	OptimisticLockField	int	4	✓		

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_ZnacznikObiegu	OID	✓

[dbo].[ZpWiersz]

Pozycje dok zakupu

	Nazwa	Typ danych	Max Length (Bytes)	Allow Nulls	Identity	Identity Replication
Q	OID	int	4	×	1 - 1	×
	Lp	int	4	✓		
	WartoscNetto	money	8	✓		
	llosc	float	8	✓		
	Netto	money	8	✓		
	Brutto	money	8	✓		
	WartoscBrutto	money	8	✓		
	WartoscVat	money	8	✓		
	SrodekTrwaly	bit	1	✓		
♣ (♣)	StawkaVAT	int	4	✓		
€ ,(Å)	JednostkaMiary	int	4	✓		
€ ,(Å)	IndeksMaterialowy	int	4	✓		
	IndeksMaterialowyNazwa	nvarchar(128)	256	✓		
A (H)	DokumentZ	int	4	✓		
ூரி	KlasyfikacjaBudzetowa	int	4	✓		
ுுந்	TypKsiegowania	int	4	✓		
ூரி	PKWiU	int	4	✓		
ூரு	CPV	int	4	✓		
A	S1 Rodzaj planu	int	4	✓		
ூரு	S2 Zadanie	int	4	✓		
<u>"</u> ф		int	4	✓		
Д ,Щ		int	4	✓		

(H)	S5	int	4	✓	
	OptimisticLockField	int	4	✓	
	Opis	nvarchar(128)	256	✓	
(4)	Rozrachunek	int	4	✓	
(H)	RozrachunekVAT	int	4	✓	
(d)	PKWiersz	int	4	✓	
₽ (#)	PKWierszVAT	int	4	✓	

	Nazwa	Kolumny	Unique
Q	PK_ZpWiersz	OID	✓
	iCPV_ZpWiersz	CPV	
	iDokumentZ_ZpWiersz	DokumentZ	
	iIndeksMaterialowy_ZpWiersz	IndeksMaterialowy	
	iJednostkaMiary_ZpWiersz	JednostkaMiary	
	iKlasyfikacjaBudzetowa_ZpWiersz	KlasyfikacjaBudzetowa	
	iPKWiersz_ZpWiersz	PKWiersz	
	iPKWierszVAT_ZpWiersz	PKWierszVAT	
	iPKWiU_ZpWiersz	PKWiU	
	iRozrachunek_ZpWiersz	Rozrachunek	
	iRozrachunekVAT_ZpWiersz	RozrachunekVAT	
	iS1_ZpWiersz	S1	
	iS2_ZpWiersz	S2	
	iS3_ZpWiersz	S3	
	iS4_ZpWiersz	S4	
	iS5_ZpWiersz	S5	
	iStawkaVAT_ZpWiersz	StawkaVAT	
	iTypKsiegowania_ZpWiersz	TypKsiegowania	

Foreign Keys <a>

Nazwa	No Check	Replication	Kolumny
FK_ZpWiersz_CPV	✓	×	CPV->[dbo].[CPV].[OID]
FK_ZpWiersz_DokumentZ	✓	×	DokumentZ->[dbo].[DokumentZ].[OID]
FK_ZpWiersz_IndeksMaterialowy	✓	×	IndeksMaterialowy->[dbo].[Indeks-Materialowy].[OID]
FK_ZpWiersz_JednostkaMiary	✓	×	JednostkaMiary->[dbo].[Jednostka- Miary].[OID]
FK_ZpWiersz_KlasyfikacjaBudzetowa	✓	×	KlasyfikacjaBudzetowa->[dbo].[Klasyfikacja-Budzetowa].[OID]
FK_ZpWiersz_PKWiersz	✓	×	PKWiersz->[dbo].[PKWiersz].[OID]
FK_ZpWiersz_PKWierszVAT	✓	×	PKWierszVAT->[dbo].[PKWiersz].[OID]
FK_ZpWiersz_PKWiU	✓	×	PKWiU->[dbo].[PKWiU].[OID]
FK_ZpWiersz_Rozrachunek	✓	×	Rozrachunek->[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_ZpWiersz_RozrachunekVAT	✓	×	RozrachunekVAT- >[dbo].[Rozrachunek].[OID]
FK_ZpWiersz_S1	✓	×	S1->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_ZpWiersz_S2	✓	×	S2->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_ZpWiersz_S3	✓	×	S3->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_ZpWiersz_S4	✓	×	S4->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_ZpWiersz_S5	✓	×	S5->[dbo].[Slownik].[OID]
FK_ZpWiersz_StawkaVAT	✓	×	StawkaVAT->[dbo].[StawkaVAT].[OID]
FK_ZpWiersz_TypKsiegowania	✓	×	TypKsiegowania->[dbo].[Typ- Ksiegowania].[OID]