

OCHRONA DANYCH I SPOSOBU PRZETWARZANIA

Wykaz zbiorów danych komputerowych stanowiących księgi rachunkowe

Szczegółowe informacje techniczne dotyczące struktur baz danych producent oprogramowania udostępnia informatykom urzędu na pisemny wniosek kierownictwa jednostki budżetowej. Poniżej wymienione są w skrócie zbiory używane przez system informatyczny, zgodnie z art 10. ustawy o rachunkowości. Podstawowe informacje, wprowadzane w postaci dziennika o zawartości:

Wykaz zbiorów danych tworzących księgi rachunkowe

(Wersja dla MS-SQL)

Cz. I wykaz tablic MS-SQL tworzących księgi rachunkowe z określeniem ich wzajemnych powiązań

Podstawowe informacje, wprowadzane są do systemu komputerowego w postaci dekretów księgowych o strukturze:

konto Wn, kwota Wn, konto Ma, kwota Ma, data operacji, opis operacji

oraz opcjonalnie dla transakcyjnych kont zespołu „2” rodzaj należności zobowiązania, data wykonalności, opis transakcji jeżeli transakcja jest zdefiniowana dla dekretu księgowego.

Dane te, trafiają po zaksięgowaniu do tablicy „Operacji” w danym roku o nazwie:

OPErr gdzie rr = rok np. 95

w roku 1999, rr = „99”

w roku 2000, rr = „A0”

w roku 2001, rr = „A1”

w roku 2002, rr = „A2”

w roku 2008, rr = „A8”

w roku 2010, rr = „B0”

w roku 2011, rr = „B1”

w roku 2015, rr = „B5”

itd. dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

oraz do tablicy „Transakcji” w danym roku o nazwie:

OPRrr gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy oraz w postaci narastających sum (obrotów za dany miesiąc) do tablicy „Obrotów i Sald” o nazwie: OISrr gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

Tablice te są nieusuwalne, i po zamknięciu miesiąca/roku stają się tablicami archiwalnymi w rozumieniu braku możliwości zapisów do nich. Tablice te zakładane są przez program dynamicznie w miarę pracy programu (użytkownika), w kolejnych okresach księgowych.

Dekrety księgowe, grupowane są w tzw. dzienniki specjalizowane, opisane nazwą dziennika, datą dziennika (np. datą wyciągu bankowego), słownym opisem dziennika (np. numerem wyciągu bankowego). Każdy kolejny dekret księgowy otrzymuje wewnętrzny numer pozycji dekretu księgowego w obrębie swojego dziennika do którego został wprowadzony. Informacja nagłówkowa

o dzienniku specjalizowanym, jego nazwa, data, opis , status (zaksięgowany, do rejestracji, do zaksięgowania), sumy kontrolne, zapisywane są w tablicy o nazwie:

KATrr gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

Dekrety księgowe dotyczące dzienników, które są przygotowywane przez program Księgowości Budżetowej rezydują w tablicy roboczej o nazwie:

ROBrr gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy. Tablica obsługiwana od roku 2006.

Dekrety księgowe dotyczące dzienników, które są przygotowywane przez inne niż Księgowość Budżetowa programy współpracujące z programem KB (np. programy pt. Środki Trwałe, Płace i inne), przed zaksięgowaniem dziennika rezydują w tablicach roboczych o nazwach :

Xrrnnnn gdzie X = kod dziennika (np. S dla Środków Trwałych) gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

nnnn = nr kolejny dziennika specjalizowanego np. 0011 Tablice te są

stopniowo wycofywane z użycia (zależnie od wersji programu współpracującego z Księgowością Budżetową). Dane generowane z tych programów trafiają do tabeli ROBrr.

Kody dzienników i ich numeracja narastająca w kolejnym roku przechowywana jest w tablicy o nazwie: J_NAZPL

Po zaksięgowaniu dziennika specjalizowanego, program kopiuje zawartość tablic roboczych Xrrnnnn (np. SA80011) lub przepisuje dane z tablicy roboczej ROBrr do tablicy archiwalnej o nazwie:

KSrrZBT gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

Jest to nadzwyczajne archiwum, z którego można odtworzyć prawie całą księgowość, i z którego drukowane są rejestry dzienników.

Aktualny w danym roku księgowym plan kont zapisywany jest w kilku tablicach o nazwach:

KONTA

NAZWYK

KLASF

DZIALY

ROZDZ

PARAG

KON_OPI

Aktualne w danym roku księgowym Jednostki Organizacyjne zapisywane są w tablicy o nazwie:

WYDJO

Plan budżetowy zapisywany jest do tablicy o nazwie:

PLAN_rr gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

Bilans otwarcia zapisywany jest do tablicy o nazwie:

Borr gdzie rr = oznacza rok wg powyższego wzoru dla wszystkich tablic rocznych znakowanych datą w nazwie tablicy.

Lista kontrahentów obsługiwana jest w tablicy:

ROZRAH

Po zamknięciu roku księgowego plan kont za rok miniony zostanie skopiowany jako archiwalny o nazwach:

KONTAx gdzie: x = oznacza literę

NAZWYKx A dla 1995 r.

KLASFx B dla 1996 r.

DZIALYx C dla 1997 r.

ROZDZx D dla 1998 r.

PARAGx E dla 1999 r.

WYDJOx F dla 2000 r.

KON_OPIx G dla 2001 r.

H dla 2002 r.

I dla 2003 r.

J dla 2004 r.

K dla 2005 r.

L dla 2006 r.

M dla 2007 r.

N dla 2008 r.

O dla 2009 r. itd. do 2025 r.

Także lista kontrahentów uzyska status archiwalny w tablicy:

ROZRAHx (gdzie x = j/w)

Program korzysta z tablic będących wzorcami struktur przy zakładaniu właściwych tablic miesięcznych i rocznych. Są to tablice wzorcowe:

BOWZOR

KATWZOR

AAWZOR

ROBWZOR

OISWZOR

OPEWZOR

OPRWZOR

PLAN_WZ

Program korzysta z tablic słownikowych, wspomagających generowanie różnego rodzaju tekstów, formularzy i sprawozdań. Tablice te nie tworzą ksiąg rachunkowych i jako takie nie będą dalej szczegółowo opisane. Są to m.in. Dane pomocnicze do obsługi kontrahentów przechowywane są w pomocniczych tablicach:

ROZNAD -zawierającego dane nadawcy -urzędu

ROZTXT -zawierającego teksty uzasadnienia prawnego wezwania do potwierdzenia zgodności sald.

Dane pomocnicze z tekstami dla sprawozdań o wydatkach strukturalnych,

WYDSTU

WYDSTR

Dane pomocnicze z tekstami do arkuszy bilansowych

BIL_4

BIL_94

BIL_8

BIL_78

BIL378

BIL_7

BIL_107

BIL_5

BIL_55

BIL_55

BIL_9

BIL_89

BIL489

i inne. Wszystkie w/w tablice bazy danych należą do standardu Microsoft SQL i są tablicami nie kodowanymi.

Cz. II struktura tablic tworzących księgi rachunkowe z określeniem ich wzajemnych powiązań

OPErr

1 NR_DOK C 8 nazwa dziennika

2 NR_ZAP N 3 nr pozycji

3 DAT_DOK D 8 data operacji

4 TRESZC C 36 treść operacji

5 STR_K C 2 strona konta

6 KONTO C 26 nr konta

7 KWOTA N 19.2 kwota

8 KN_PRZ C 26 konto przeciwstawne

9 KOD_TRANS C 10 kod transakcji

10 KOD_PROJ C 5 kod projektu

11 ROK_OBR C 4 rok obrotowy

12 MC_OBR C 2 miesiąc obrotowy

13 BO C 1 rezerwa

14 STAT_ZAP C 10 status zapisu

15 REZ1 C 10 rezerwa

16 DREZ1 D 8 data rezerwowa

17 WALUTA C 3 waluta

OPRrr

1 KONTO C 26 nr konta

2 KOD_TRANS C 10 kod transakcji

3 OPIS_TRANS C 36 opis transakcji

4 DATA_TRANS D 8 data wymagalności

5 TYP_ROZR C 1 typ transakcji

6 STAT_TRANS C 1 status transakcji

7 NR_DOK C 8 nazwa dziennika

8 NR_ZAP N 3 nr zapisu

9 DATA_ZMIAN D 8 data zapisu

10 HAS_UZYTK C 8 kod operatora

11 IDE_UZYTK C 20 identyfikator operatora

12 ZADANIE C 8 kod zadania

OISrr

1 KONTO C 26 konto z każdego poziomu analityki
2 SP_WN N 19.2 saldo początkowe zawsze aktualne Wn
3 SP_MA N 19.2 saldo początkowe zawsze aktualne Ma
4 KW_WN01 N 19.2 obroty narastające w m-cu 01 Wn
5 KW_MA01 N 19.2 obroty narastające w m-cu 01 Ma
6 KW_WN02 N 19.2
7 KW_MA02 N 19.2
8 KW_WN03 N 19.2
9 KW_MA03 9 KW_MA03
10 KW_WN04 N 19.2
11 KW_MA04 N 19.2
12 KW_WN05 N 19.2
13 KW_MA05 N 19.2
14 KW_WN06 N 19.2
15 KW_MA06 N 19.2
16 KW_WN07 N 19.2
17 KW_MA07 N 19.2
18 KW_WN08 N 19.2
19 KW_MA08 N 19.2
20 KW_WN09 N 19.2
21 KW_MA09 N 19.2
22 KW_WN10 N 19.2
23 KW_MA10 N 19.2
24 KW_WN11 N 19.2
25 KW_MA11 N 19.2
26 KW_WN12 N 19.2 obroty narastające w m-cu 12 Wn
27 KW_MA12 N 19.2 obroty narastające w m-cu 12 Ma
28 AKT_MC C 2 aktualny m-c 01, ..., 12
29 OBR_NARWN N 19.2 nie używane
30 OBR_NARMA N 19.2 nie używane
31 PLAN N 19.2 zawsze aktualny plan po zmianach
KATrr
1 NAZWA C 8 nazwa dziennika
2 WSKAZNIK N 1 status dziennika
3 DAT D 8 data założenia
4 S_WN1 N 19.2 obroty Wn
5 S_WN2 N 19.2 zwykle j/w ale zliczane obroty Wn w czasie edycji
6 S_MA1 N 19.2 obroty Ma
7 S_MA2 N 19.2 zwykle j/w ale zliczane obroty Ma w czasie edycji
8 S_PWN N 19.2 obroty kont pozabilansowych Wn
9 S_PMA N 19.2 obroty kont pozabilansowych Ma
10 LC_ZAP N 3 liczba pozycji w dzienniku
11 TYP_D C 1 typ dekretu
12 DAT_DOK D 8 data dziennika np. data wyciągu bankowego
13 TREŚC C 35 opis dziennika
14 AKT_MC C 2 w obroty jakiego m-ca ('01' do '12') zaksięgowano
15 NR_WYST C 20 opis -nr wystawcy, dowolny tekst
16 DAT_KS D 8 data księgowania
17 DO_KSIEG C 1 wskaźnik do kontroli w sieci komputerów
18 IDE_REJES C 8 kod osoby rejestrującej -wg słownika
19 IDE_KSIEG C 8 kod osoby księgującej -wg słownika
20 INFO_DOD C 10
21 DAT_DOD D 8

ROBrr

1 NR_ZAP N 3 numer zapisu (dekretu w pliku)
2 KONTO_WN C 26 numer konta WN
3 KONTO_WNP C 26 numer konta przeciwstawnego do WN
4 KW_WN N 19.2 kwota strony WN dekretu
5 KONTO_MA C 26 numer konta MA
6 KONTO_MAP C 26 numer konta przeciwstawnego do MA
7 KW_MA N 19.2 kwota strony MA dekretu
8 NAZWA C 8 nazwa dziennika
9 STATUSP C 1 status przetwarzania
10 STATUSD C 1 status dekretu
11 TRES C 36 treść dekretu
12 DAT_DOK D 8 data dekretu
13 ROK_OBR C 4 rok obrotowy dziennika
14 WALUTA C 3 waluta dziennika
15 KODTRANSWN C 10 kod transakcji konta strony WN
16 KODTRANSMA C 10 kod transakcji konta strony MA
17 KOD_PROJ C 5 kod projektu -nie wykorzystane
18 DAT_ZAP D 8 data utworzenia/zmiany dekretu
19 DAT_DEL D 8 data usunięcia dekretu
20 DAT_REZ1 D 8 data rezerwowa 1
21 KOD_REZ1 C 10 rezerwa
22 NR_DOKUZ C 15 rezerwa

J_NAZPL

1 KOD_NAZWY C 2 kod dziennika wg użytkownika
2 OPIS_NAZWY C 30 opis dziennika wg użytkownika
3 ROK90 C 4 ostatni zastosowany w roku 1990 numer dziennika
4 ROK91 C 4
5 ROK92 C 4
6 ROK93 C 4
7 ROK94 C 4
8 ROK95 C 4
9 ROK96 C 4
10ROK97 C4
11ROK98 C4
12ROK99 C4
13ROK00 C4
14ROK01 C4
15ROK02 C4
16ROK03 C4
17ROK04 C4
18ROK05 C4
19ROK06 C4
20ROK07 C4
21ROK08 C4
22ROK09 C4
23ROK10 C4
24ROK11 C4
25ROK12 C4
26ROK13 C4
27 ROK14 C 4 ostatni zastosowany w roku 2014 numer dziennika, itd.
28ROK15 C4
29 INFO_DOD C 10

KSrrZBT

1 NR_ZAP N 3 numer zapisu (dekretu w pliku)
2 KONTO_WN C 26 numer konta WN
3 KONTO_WNP C 26 numer konta przeciwstawnego do WN
4 KW_WN N 19.2 kwota strony WN dekretu
5 KONTO_MA 5 KONTO_MA numer konta MA
6 KONTO_MAP C 26 numer konta przeciwstawnego do MA
7 KW_MA N 19.2 kwota strony MA dekretu
8 NAZWA C 8 nazwa dziennika
9 STATUSP C 1 status przetwarzania
10 STATUSD C 1 status dekretu
11 TRES C 36 treść dekretu
12 DAT_DOK D 8 data dekretu
13 ROK_OBR C 4 rok obrotowy dziennika
14 WALUTA C 3 waluta dziennika
15 KODTRANSWN C 10 kod transakcji konta strony WN
16 KODTRAN SMA C 10 kod transakcji konta strony MA
17 KOD_PROJ C 5 kod projektu -nie wykorzystane
18 DAT_ZAP D 8 data utworzenia/zmiany dekretu
19 DAT_DEL D 8 data usunięcia dekretu
20 DAT_REZ1 D 8 data rezerwowa 1
21 KOD_REZ1 C 10 rezerwa
22 NR_DOKUZ C 15 rezerwa

KONTA

1 NUMER C 26 numer konta
2 WYDZIAL C 2 kod Jednostki Organizacyjnej
3 DZIAL C 3 dział klasyfikacji budżetowej
4 ROZDZIAL C 5 rozdział klasyfikacji budżetowej
5 PARAGRAF C 6 paragraf klasyfikacji budżetowej
6 STR_KL C 2 strona konta dla typowego salda
7 TYP C 1 typ konta
8 ROZRACH C 1 rodzaj rozrachunku dla kont zespołu „2”
9 ROK_BLOK C 2 rok blokady konta
10 KOSZT C 1 rodzaj klasyfikacji budżetowej
11 STATUS1 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
12 STATUS2 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
13 STATUS3 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
14 STATUS4 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
15 STATUS5 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
16 STATUS6 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
17 STATUS7 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
18 STATUS8 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
19 STATUS9 C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
20 KOD_PROJ C 5 kod projektu
21 WYD_STR C 6 kod symbolu wydatków strukturalnych do 2006 r.
22 WYD_STU C 6 kod symbolu wydatków strukturalnych od 2007 r.
23 STATUSA C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
24 STATUSB C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
25 STATUSC C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
26 STATUSD C 21 zapisy wiążące konto ze sprawozdaniami Rb
27 KOD_REZ1 C 10 rezerwa

NAZWYK

1 NUMER C 26 konto -poziom analityki konta
2 POZ_AN N 1 poziom analityki

3 NAZWA C 30 nazwa poziomu analityki

KLASF KLASF C 16 klasyfikacja budżetowa dział, rozdział, paragraf

2 NAZWA C 30 nazwa wg użytkownika

3 RODZ C 1 rodzaj klasyfikacji budżetowej

DZIALY

1 KLUCZ C 3 klasyfikacja budżetowa dział

2 OPIS C 200 opis rozszerzony

3 NAZWA C 30 opis skrócony wg użytkownika

4 RODZ C 1 rodzaj klasyfikacji budżetowej

ROZDZ

1 KLUCZ C 5 klasyfikacja budżetowa rozdział

2 OPIS C 200 opis rozszerzony

3 NAZWA C 30 opis skrócony wg użytkownika

4 RODZ C 1 rodzaj klasyfikacji budżetowej

PARAG

1 KLUCZ C 6 klasyfikacja budżetowa paragraf

2 OPIS C 200 opis rozszerzony

3 NAZWA C 30 opis skrócony wg użytkownika

4 RODZ C 1 rodzaj klasyfikacji budżetowej

KON_OPI

1 TXT_ID C 26 konto analityczne

2 TXT_LP C 1 wewnętrzny numer tekstu

3 TXT_OPIS C 80 linia z tekstem

4 TXT_DPRO D 8 data zapisu z programu

5 TXT_DSYS D 8 data systemowa

6 TXT_REZ1 C 20 identyfikator

7 TXT_REZ2 C 25 nazwisko i imię

WYDJO

1 KOD C 2 kod jednostki organizacyjnej

2 NAZWA C 30 nazwa jednostki

PLANrr

1 KONTO C 26 numer konta

2 DATA_PLANU D 8 data planu

3 KOREKTA N 17.2 korekta planu

4 KWOTA N 18.2 kwota planu

5 OPIS C 30 opis planu

6 ROZNICA N 19.2 różnica względem poprzedniego planu

7 DATA_KOR D 8 data korekty planu

8 REZERWA1 N 19.2

9 REZERWA2 N 19.2

10 OPIS_REZ1 C 60

11 DATA_REZ1 D 8

Borr

1 KONTO C 26 numer konta

2 SP_WN N 19.2 kwota Wn

3 SP_MA N 19.2 kwota Ma

4 AKT_MC C 2 status przetwarzania

6 RH_POCZT C 24 poczta

7 RH_KOD C 5 kod adresowy

8 RH_BANK C 30 nazwa banku

9 RH_LKKONTO C 2 liczba kontrolna

10 RH_KONTO C 50 nr konta

11 RH_NIP C 13 nr NIP kontrahenta

12 RH_TLF C 30 nr tel.

13 RH_UWAGI C 60 uwagi
14 RH_STATU C 1 status zapisu
15 RH_STATP C 1 status przetwarzania
16 RH_DATWYD D 8 data wydruku ostatniej decyzji
17 RH_FIRMA C 10 kod firmy
18 RH_REZ1 C 10 rezerwa

KS_PZFU

1 NJ_KOD C 4 nie używany
2 UZY_SKR C 8 skrót użytkownika na ekran
3 UZY_OPI C 60 opis skrócony użytkownika na ekran wyboru
4 STATUS C 1 status A aktywny U usunięty lub zmieniony
5 DEF_HAS C 8 pole techniczne
6 DEF_IDE C 20 identyfikator użytkownika
7 DEF_DAT D 8 data zapisu definicji
8 ARC_HAS C 8 pole techniczne
9 ARC_IDE C 20 identyfikator użytkownika

10 ARC_DAT D 8 data kasowania zapisu

11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
19 DEF_POZ C 1 definicja poziom analityki "0,1,2,3,4,5,6,7,8,9"
20 DEF_ZAG C 81 definicja zagnieżdżenia
21 DEF_LAST C 1

KS_PZGZ

1 NJ_KOD C 4 nie używany
2 UZY_SKR C 8 skrót użytkownika na ekran
3 UZY_OPI C 60 opis skrócony użytkownika na ekran wyboru
4 STATUS C 1 status A aktywny U usunięty lub zmieniony
5 DEF_HAS C 8 pole techniczne
6 DEF_IDE C 20 identyfikator użytkownika
7 DEF_DAT D 8 data zapisu definicji
8 ARC_HAS C 8 pole techniczne
9 ARC_IDE 9 ARC_IDE identyfikator użytkownika

10 ARC_DAT D 8 data kasowania zapisu

11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80

KS_PZRZ

1 NJ_KOD C 4 nie używany
2 UZY_SKR C 8 skrót użytkownika na ekran
3 UZY_OPI C 60 opis skrócony użytkownika na ekran wyboru
4 STATUS C 1 status A aktywny U usunięty lub zmieniony
5 DEF_HAS C 8 pole techniczne

6 DEF_IDE C 20 identyfikator użytkownika
7 DEF_DAT D 8 data zapisu definicji
8 ARC_HAS C 8 pole techniczne
9 ARC_IDE C 20 identyfikator użytkownika
10 ARC_DAT D 8 data kasowania zapisu
11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
KS_PZSZ
1 NJ_KOD C 4 nie używany
2 UZY_SKR C 8 skrót użytkownika na ekran
3 UZY_OPI C 60 opis skrócony użytkownika na ekran wyboru
4 STATUS C 1 status A aktywny U usunięty lub zmieniony
5 DEF_HAS C 8 pole techniczne
6 DEF_IDE C 20 identyfikator użytkownika
7 DEF_DAT D 8 data zapisu definicji
8 ARC_HAS C 8 pole techniczne
9 ARC_IDE C 20 identyfikator użytkownika
10 ARC_DAT D 8 data kasowania zapisu
11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
19 AK1_FUK C 8
20 AK1_FUN C 60
21 AK2_FU C 81
22 AK3_FU C 1
23 AJ2_KIK C 6
24 AJ2_KIN C 60
25 AJ3_DWPR C 1
26 AJ4_MB C 1
27 AJ5_TJ C 1
28 AJ6_JRK C 60
29 AJ6_JRN C 30
30 AJ6_JR C 2
31 AJ7_INK C 60
32 AJ7_INN C 30
33 AJ7_IN C 2
34 AJ8_DYK C 60
35 AJ8_DYN C 30
36 AJ8_DY C 2
37 AN9_WPFK C 8
38 AN9_WPFN C 60
39 ANA_RZK C 8
40 ANA_RZN C 60
41 ANB_GZ C 81

42 ANC_ZF C 81
43 ID_ZADANIA N 10
44 KOD_Z C 15
45 NAZWA C 250
21 AK2_FU C 81
22 AK3_FU C 1
23 AJ2_KIK C 6
24 AJ2_KIN C 60
25 AJ3_DWPR C 1
26 AJ4_MB C 1
27 AJ5_TJ C 1
28 AJ6_JRK C 60
29 AJ6_JRN C 30
30 AJ6_JR C 2
31 AJ7_INK C 60
32 AJ7_INN C 30
33 AJ7_IN C 2
34 AJ8_DYK C 60
35 AJ8_DYN C 30
36 AJ8_DY C 2
37 AN9_WPFK C 8
38 AN9_WPFN C 60
39 ANA_RZK C 8
40 ANA_RZN C 60
41 ANB_GZ C 81
42 ANC_ZF C 81
43 ID_ZADANIA N 10
44 KOD_Z C 15
45 NAZWA C 250
1 TN_PAIDENT C 12 nr stacji
2 TN_GRUPA C 8 grupa nastaw
3 TN_DATZAP D 8 data zapisu Nastawy
4 TN_DEFHAS C 8 pole techniczne
5 TN_DEFIDE C 20 identyfikator użytkownika
6 TN_ATRYB C 2 kod atrybutu:
7 TN_STATUS C 1
8 TN_KOD C 60
9 TN_NAZWA C 60
10 TN_DEFZAG C 81
11 TN_DEFPOZ C 1
12 TN_DEFLAST C 1
13 TN_REZ1 C 10
14 TN_DREZ1 D 8
15 TN_LREZ1 L 1
KS_PZWP
1 NJ_KOD C 4 nie używany
2 UZY_SKR C 8 skrót użytkownika na ekran
3 UZY_OPI C 60 opis skrócony użytkownika na ekran wyboru
4 STATUS C 1 status A aktywny U usunięty lub zmieniony
5 DEF_HAS C 8 pole techniczne
6 DEF_IDE C 20 identyfikator użytkownika
7 DEF_DAT D 8 data zapisu definicji
8 ARC_HAS C 8 pole techniczne
9 ARC_IDE C 20 identyfikator użytkownika
10 ARC_DAT D 8 data kasowania zapisu

11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
1 NJ_KOD C 4 nie używany
2 UZY_SKR C 8 skrót użytkownika na ekran
3 UZY_OPI C 60 opis skrócony użytkownika na ekran wyboru
4 STATUS C 1 status A aktywny U usunięty lub zmieniony
5 DEF_HAS C 8 pole techniczne
6 DEF_IDE C 20 identyfikator użytkownika
7 DEF_DAT D 8 data zapisu definicji
8 ARC_HAS C 8 pole techniczne
9 ARC_IDE C 20 identyfikator użytkownika
10 ARC_DAT D 8 data kasowania zapisu
11 UZY1TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
12 UZY2TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
13 UZY3TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
14 UZY4TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
15 UZY5TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
16 UZY6TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
17 UZY7TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
18 UZY8TXT C 80 opis na wydruk formatowany przy zapisie 80 x 8 do spacji C 80
19 ID_ZRFIN N 10
20 KOD_ZRFIN C 5
21 SKROT C 20
22 NAZWA C 120

System informatyczny składa się z następującego oprogramowania:

1. Podatek od nieruchomości osoby fizyczne ver NF 4.13c
2. Podatek od nieruchomości osoby prawne ver NJ 4.08b
3. Podatek rolny – osoby fizyczne ver RF 4.15c
4. Podatek rolny – osoby prawne ver RJ 4.08c
5. Podatek od środków transportowych ver PD 4.10b
8. Ewidencja opłat dzierżawnych ver UD 5.06g
9. Ewidencja i rozliczanie podatku VAT ver EV 5.05e
10. Księgowość budżetowa ver KB 5.17a
11. Ewidencja i drukowanie faktur ver FA 5.04d
12. Płace i kadry PL 4.30e
13. Ewidencja środków trwałych i wyposażenia ES 5.06a
15. Ewidencja opłat za wieczyste użytkowanie WU 4.10b
16. Ewidencja decyzji za zajęcie pasa drogi UD 4.13g
17. Rejestr zaangażowania środków budżetowych JST ver 1.125
18. Odpady komunalne – ewidencja i naliczanie wersja 3.26.23.1115

Wymienione wersje oprogramowania ulegają aktualizacji stosownie do poprawek i zmian wersji oprogramowania dostarczonego przez producenta oprogramowania. Określa się datę rozpoczęcia eksploatacji wyżej wymienionych wersji oprogramowania na dzień podpisania zarządzenia.

W systemach informatycznych wdrożone są mechanizmy ochrony dostępu do danych w bazach danych i ochrony przed uruchomieniem określonych zadań przez nieuprawnione osoby.

Uprawnienia w programie księgowości

Pracownik może mieć uprawnienia na dostęp do:

- całego systemu informatycznego i tym samym całego programu Księgowości Budżetowej, - całego programu Księgowości Budżetowej, a w nim:

- przeglądanie planu kont,
- zmiany w planie kont i słownikach,
- drukowanie planu kont,
- usuwanie i blokada konta,
- obsługa planu budżetowego,
- obsługa bilansu otwarcia,
- zamykanie miesiąca i roku,
- rejestracja i zmiana kodów dzienników,
- księgowanie dzienników na kontach,
- przeglądanie danych księgowych,
- drukowanie danych księgowych,

Program umożliwia przypisywanie pracownikom uprawnień oraz zakazów na szczegółowe zadania.