

DODATEK 2

Wykaz makr do pism programu CZYNSZE i MEDIA

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[001] data dzisiejsza	#data_dzs#
data aktualna pobrana z systemu Windows	
[002] adres zasobu	#####adres#####
adres pobrany z pola "adres" bazy zasobów	
[003] kod zasobu	#kod_zaso#
kod pobrany z pola "kod" bazy zasobów	
[004] nazwisko/nazwa	#nazwisko#
nazwa kontrahenta pobrana z pola "Nazwa" bazy kontrahentów	
[005] skrót kontrahenta	##SKROTKTH#
skrót nazwy kontrahenta z pola "Skró" bazy kontrahentów	
[006] numer karty czynszowej	#kart#
pole "id_kart" z bazy kart czynszowych (numer 6 cyfrowy unikalny dla każdej karty)	
[007] nr karty w mediach	#woka#
pole "id_wokarty" z bazy kart programu Media (numer 6 cyfrowy unikalny dla każdej karty)	
[008] kod zasobu media	#kod_zasobu#
kod zasobu w podany kartach programu Media	
[009] liczba osób w zasobie na pierwszy dzień akt miesiąca	#liczba_osob_na_dz#
liczba osób z danych/stawek karty, pola nr 1 kart czynszowych wg daty 1. bieżącego miesiąca	
[010] status lokalu	#statuslokalu#
status zasobu z pola "status" bazy zasobów	
[011] adres kontrahenta	#ulica_kth#
nazwa z pola "ulica" bazy kontrahentów	
[012] kod pocztowy kontrahenta	#kod_p#
kod pocztowy z pola "kod pocztowy" bazy kontrahentów	
[013] miasto kontrahenta	#miasto#
miejscowość, nazwa z pola "miasto" w bazie kontrahentów	
[014] NIP kontrahenta	#nip_kontrahen#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
numer NIP kontrahenta z pola "NIP" bazy kontrahentów	
[015] adres kontrahenta do korespondencji	#ulica_kth_k#
ulica z pola "ulica" bazy kontrahentów, z grupy "adres do korespondencji"	
[016] kod pocztowy kontrahenta do korespondencji	#kod_p_k#
kod pocztowy z pola "kod pocztowy" bazy kontrahentów, z grupy "adres do korespondencji"	
[017] miasto kontrahenta do korespondencji	#miasto_k#
miasto z pola "miasto" bazy kontrahentów, z grupy "adres do korespondencji"	
[018] konto bankowe kontrahenta	#konto_bank#
numer rachunku bankowego z pola "konto" bazy kontrahentów, z grupy "konto 1"	
[019] nazwa banku	#bank_kth#
nazwa banku kontrahenta z pola "nazwa banku" bazy kontrahentów, z grupy "konto 1"	
[021] kod pocztowy z obiektu	#kpob#
kod pocztowy z pola "kod pocztowy" bazy obiektów	
[022] miasto z obiektu	#miastoobektu#
miasto z pola "miasto" bazy obiektów	
[023] współczynnik atrakcyjności zasobu	##atrr##
współczynnik z pola "współczynnik atrakcyjności" bazy zasobów	
[025] data aktualnego rozliczenia z grupy rozliczeniowej pierwszej	#data_ar#
data z pola "data aktualnego rozliczenia", dla 1 grupy rozliczeniowej (system Media)	
[026] aktualny miesiąc i rok (miesiąc słownie)	#mcrok#
miesiąc i rok ustawiony jako miesiąc przetwarzania	
[027] kondygnacja zasobu	#kondygnacja#
kondygnacja z pola "kondygnacja" bazy zasobów	
[028] daty okresu rozliczeniowego	#okres_rozliczeniowy#
daty okresu bieżącego rozliczeniowego od-do (system Media)	
[029] funkcja daty okresu rozliczeniowego dla rozliczenia danego typu	#[M_data_rozl_indyw(KAR:id_kart,par:typ)]#

nazwa makra

kod makra

opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)

daty okresu bieżącego rozliczeniowego, dla wybranego typu rozliczenia;
funkcja wymaga podania jako parametru typu rozliczenia (*par:typ*); może przyjmować wartości:

- ZW - dla rozliczenia zimnej wody
- CW - dla rozliczenia ciepłej wody
- KAN - dla rozliczenia kanalizacji
- CO - dla rozliczenia centralnego ogrzewania
- GAZ - dla rozliczenia gazu
- EEL - dla rozliczenia energii elektrycznej

Przykład:

Dla uzyskania dat okresu rozliczenia zimnej wody funkcja będzie miała postać:

`#[M_data_rozl_indyw(KAR:id_kart,'ZW')]`#

[031] wypisanie czynszu - funkcja

`#[C_czynsz(KAR:id_kart,par:ids,par:2_3,par:wsk,par:rok_od,par:mc_od,par:rok_do,par:mc_do,par:typ)]`

[050] składniki czynszu niezaksięgowane

`#niezaksięgowane#`

Składniki czynszu naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.

[051] składniki czynszu niezaksięgowane - mini

`#nieza_mini#`

Składniki czynszu naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Jm", "Ilość", "Cena", "Wartość"

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.

[052] składniki czynszu niezaksięgowane zależne

`#niez_zalezne#`

Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostaną te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.

[053] składniki czynszu niezaksięgowane zależne mini

`#niez_zal_mini#`

Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Jm", "Ilość", "Cena", "Wartość"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.

[054] składniki czynszu niezaksięgowane niezależne

`#niez_niezalezne#`

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.</p>	
[055] składniki czynszu niezaksięgowane niezależne mini	#niez_niezal_mini#
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Jm.", "Ilość", "Cena", "Wartość" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.</p>	
[056] składniki czynszu niezaksięgowane RAZEM	#niez_RAZEM#
<p>Suma składników czynszu, z dokumentów niezaksięgowanych - wartość przedstawiona w postaci liczbowej</p>	
[060] składniki czynszu zaksięgowane	#zaksięgowane#
<p>Składniki czynszu naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto" Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.</p>	
[061] składniki czynszu zaksięgowane - mini	#zaks_mini#
<p>Składniki czynszu naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Jm.", "Ilość", "Cena", "Wartość" Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.</p>	
[062] składniki czynszu zaksięgowane zależne	#zaks_zalezne#
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.</p>	
[063] składniki czynszu zaksięgowane zależne mini	#zak_zal_mini#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Jm.", "Ilość", "Cena", "Wartość" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.</p>	
[064] składniki czynszu zaksięgowane niezależne	#zaks_niezalezne#
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.</p>	
[065] składniki czynszu zaksięgowane niezależne - mini	#zaks_niez_mini#
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Jm.", "Ilość", "Cena", "Wartość" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.</p>	
[070] składniki czynszu niezaksięgowane 4	#niezaksięgowane4#
<p>Składniki czynszu naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto" Ilość i cena wypisane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.</p>	
[071] składniki czynszu niezaksięgowane zależne 4	#niez_zalezne4#
<p>Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto" Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG. Ilość i cena wypisane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku. Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.</p>	
[072] składniki czynszu niezaksięgowane niezależne 4	#niez_niezalezne4#

nazwa makra

kod makra

opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)

Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Ilość i cena wypisane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być niezaksięgowane.

[075] składniki czynszu zaksięgowane 4

#zaksięgowane4#

Składniki czynszu naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Ilość i cena wypisane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.

[076] składniki czynszu zaksięgowane
zależne 4

#zaks_zalezne4#

Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Ilość i cena wypisane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.

[077] składniki czynszu zaksięgowane
niezależne 4

#zaks_niezalezne4#

Składniki czynszu zależne, naliczone na miesiąc ustawiony jako aktualny, wypisane w tabeli o kolumnach:

"Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Ilość i cena wypisane są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

Dokumenty naliczeniowe na podstawie których wykonywany jest wydruk muszą być zaksięgowane.

[080] słownie razem zaksięgowane składniki

#sloownie_zaks#

Suma składników czynszu, naliczonych na miesiąc ustawiony jako aktualny, z dokumentów zaksięgowanych, wyrażona słownie

[081] słownie razem niezaksięgowane
składniki

#sloownie_niez#

Suma składników czynszu, naliczonych na miesiąc ustawiony jako aktualny, z dokumentów niezaksięgowanych, wyrażona słownie

[083] słownie stan kont

#sloownie_salda#

Słownie wartość podsumowania wszystkich kont podstawowych dla karty (jedna kwota), w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[085] słownie stan jednego konta

#[C_sloownie(C_suma_kont(KAR:id_kart,akt_mc,'konto'))]#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
	<p>Funkcja zwraca stan konta podanego jako parametr konto, w miesiącu ustawionym jako aktualny. Przykład: #[C_slownie(C_suma_kont(KAR:id_kart,akt_mc,'204-00'))]# zwróci stan konta 204-00. Wartość wyrażona jest słownie</p>
[090] razem zaksięgowane składniki	#razem_zak#
	<p>Suma składników czynszu, naliczonych w miesiącu ustawionym jako aktualny, z dokumentów zaksięgowanych - wartość wyrażona liczbowo</p>
[091] razem niezaksięgowane składniki	#razem_niez#
	<p>Suma składników czynszu, naliczonych w miesiącu ustawionym jako aktualny, z dokumentów niezaksięgowanych - wartość wyrażona liczbowo</p>
[093] razem suma kont	#razem_konta#
	<p>Suma podstawowych kont czynszowych dla karty, w miesiącu ustawionym jako aktualny.</p>
[094] suma	#suma_zprz#
[095] suma składników od do	#[C_sus(KAR:id_kart,par:od,par:do,par:wsk,akt_mc,akt_rok)]#
	<p>Funkcja podająca sumę wartości składników określonych zakresem <i>par:od - par:do</i>. W miejsce <i>par:od</i> i <i>par:do</i> wpisujemy id składników czynszu, <i>par:wsk</i> może przyjmować wartości: 0 - wartość z dokumentów niezaksięgowanych 1 - wartość z dokumentów zaksięgowanych 2 - wszystkie naliczone składniki (z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych) 3 - wirtualne</p>
	<p>Przykład: #[C_sus(KAR:id_kart,5,9,3)]# Zwróci wartość składników wirtualnych od 5 do 9</p>
[096] składniki czynszu skrócone - funkcja	#[clip(C_wyp_skladniki_nazwabrutto(KAR:id_kart,par:zalezne,par:zaksiegowane,akt_mc,akt_rok))]#
	<p>Funkcja zwraca składniki czynszu, w miesiącu ustawionym jako aktualny, w tabeli o kolumnach: "Nazwa składnika", "Wartość" Parametry, które należy podać to : <i>par:zalezne</i> 0 - składniki niezależne 1 - składniki zależne 2 - wszystkie składniki <i>par:zaksiegowane</i> 0 - składniki z dokumentów niezaksięgowanych 1 - składniki z dokumentów zaksięgowanych 2 - składniki z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych</p>
	<p>Przykład: Dla wszystkich składników czynszu, z dokumentów zaksięgowanych makro ma postać: #[clip(C_wyp_skladniki_nazwabrutto(KAR:id_kart,2,1, akt_mc,akt_rok))]#</p>
[097] składniki czynszu - funkcja	#[clip(C_wyp_skladniki(KAR:id_kart,par:zalezne,par:2_4,par:zaksiegowane,akt_mc,akt_rok))]#

nazwa makra

kod makra

opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)

Funkcja zwraca składniki czynszu, w miesiącu ustawionym jako aktualny, w tabeli o kolumnach "Składnik", "Ilość", "Jm.", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wymaganymi parametrami są:

par:zalezne:

0 - składniki niezależne

1 - składniki zależne

2 - wszystkie składniki

par:2_4:

2 - zaokrąglenie wartości ilości i ceny do 2 miejsc po przecinku

4 - wyświetlenie wartości ilości i ceny z dokładnością do 4 miejsc po przecinku

par:zaksięgowane

0 - składniki z dokumentów niezaksięgowanych

1 - składniki z dokumentów zaksięgowanych

2 - składniki z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych

Przykład

`#[clip(C_wyp_skladniki(KAR:id_kart,1,:2,0,akt_mc,akt_rok))]`

zwróci składniki zależne z wszystkich dokumentów, z dokładnością do 2 miejsc po przecinku.

[098] składniki czynszu mini - funkcja

`#[clip(C_wyp_skladniki_mini(KAR:id_kart,par:zalezne,par:zaksięgowane,akt_mc,akt_rok))]`

Funkcja zwraca składniki czynszu, w miesiącu ustawionym jako aktualny, w tabeli o kolumnach: "Składnik", "Jm.", "Ilość" "Cena", "Wartość"

Parametrami które należy podać są:

par:zalezne

0 - składniki niezależne

1 - składniki zależne

2 - wszystkie składniki

par:zaksięgowane

0 - składniki z dokumentów niezaksięgowanych

1 - składniki z dokumentów zaksięgowanych

2 - składniki z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych

Przykład

`#[clip(C_wyp_skladniki_mini(KAR:id_kart,0,1,akt_mc,akt_rok))]`

zwróci składniki niezależne, z dokumentów zaksięgowanych,

[099] składniki czynszu razem - funkcja

`#[clip(C_wyp_skladniki_razem(KAR:id_kart,par:zalezne,par:2_4,par:zaksięgowane,akt_mc,akt_rok))]`

Funkcja zwraca sumę wartości składników, w miesiącu ustawionym jako aktualny. Kwota przedstawiona jest liczbowo. Funkcja wymaga podania parametrów:

par:zalezne

0 - niezależne

1 - zależne

2 - wszystkie

par:2_4

2 - zaokrąglenie do 2 miejsc po przecinku

4 - wypisanie z dokładnością do 4 miejsc po przecinku

par:zaksięgowane

0 - składniki z dokumentów niezaksięgowanych

1 - składniki z dokumentów zaksięgowanych

2 - składniki z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych

Przykład

`#[clip(C_wyp_skladniki_razem(KAR:id_kart,2,4,1,akt_mc,akt_rok))]`

zwróci sumę wartości wszystkich składników, z dokładności do 4 miejsc po przecinku dla ilości i ceny, z dokumentów zaksięgowanych,

[100] liczniki indywidualne

`#liczniki_indyw#`

nazwa makra**kod makra****opis makra** (wynik realizacji makra na wydrukach)

tabela przedstawiająca stany liczników indywidualnych w bieżącym okresie rozliczeniowym. Kolumny tabeli w układzie:
"Typ", "Numer licznika", "Stan początkowy", "Stan końcowy", "Zużycie"

[101] liczniki indywidualne (z jednostkami)

#liczniki_in_jed#

tabela przedstawiająca stany liczników indywidualnych w bieżącym okresie rozliczeniowym. Kolumny tabeli w układzie:
"Typ", "Numer licznika", "Opis", "Stan Początkowy", "Stan końcowy", "Zużycie"
Przy stanach licznika i zużyciu wyświetlane są jednostki.

[102] liczniki indywidualne (z datą legalizacji)

#liczniki_dataleg#

tabela przedstawiająca stany liczników indywidualnych w bieżącym okresie rozliczeniowym. Kolumny tabeli w układzie:
"Typ", "Numer licznika", "Opis", "Stan Początkowy", "Stan końcowy", "Zużycie", "Data legalizacji"

[110] liczniki zbiorcze

#liczniki_zbiorcze#

tabela przedstawiająca stany liczników zbiorczych w bieżącym okresie rozliczeniowym. Kolumny tabeli w układzie:
"Typ", "Numer licznika", "Opis", "Stan Początkowy", "Stan końcowy", "Zużycie"

[111] liczniki zbiorcze (z jednostkami)

#liczniki_zbi_jed#

tabela przedstawiająca stany liczników zbiorczych w bieżącym okresie rozliczeniowym. Kolumny tabeli w układzie:
"Typ", "Numer licznika", "Opis", "Stan początkowy", "Stan końcowy", "Zużycie"
Przy stanach licznika i zużyciu wyświetlane są jednostki.

[112] nadpłata rozliczeń indywidualnych

#nadplata#

Suma wartości wszystkich rozliczeń w przypadku nadpłaty. Gdy wystąpi niedopłata makro zwraca 0.

[113] niedopłata rozliczeń indywidualnych

#niedopлата#

Suma wartości wszystkich rozliczeń w przypadku niedopłaty. Gdy wystąpi nadpłata makro zwraca 0.

[114] nadpłata/niedopłata rozliczeń indywidualnych

#nad_nie_dopлата#

suma wartości wszystkich rozliczeń, wartość poprzedzona jest odpowiednio słowem "nadpłata" lub "niedopłata".

[121] składniki wirtualne (2)

##wirtualne2##

Wyświetla wszystkie składniki z dokładnością do 2 miejsc po przecinku dla ilości oraz ceny. Tabela zawiera kolumny:
"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"
Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[122] składniki wirtualne (4)

##wirtualne4##

nazwa makra**kod makra****opis makra** (wynik realizacji makra na wydrukach)

Składniki z dokładnością do 4 miejsc po przecinku dla ilości oraz ceny. Tabela zawiera kolumny :

"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[123] składniki wirtualne niezależne (2)

#wirtual_niez2#

składniki czynszu, z dokładnością do 2 miejsc po przecinku dla ilości oraz ceny. Tabela zawiera kolumny:

"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[124] składniki wirtualne niezależne (4)

#wirtual_niez4#

składniki czynszu, z dokładnością do 4 miejsc po przecinku dla ilości oraz ceny. Tabela zawiera kolumny:

"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń nie została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[125] składniki wirtualne zależne (2)

#wirtual_zal2#

składniki czynszu, z dokładnością do 2 miejsc po przecinku dla ilości oraz ceny. Tabela zawiera kolumny:

"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto".

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[126] składniki wirtualne zależne (4)

#wirtual_zal4#

składniki czynszu, z dokładnością do 4 miejsc po przecinku dla ilości oraz ceny. Tabela zawiera kolumny :

"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Netto", "% VAT", "Brutto"

Wypisane zostają te składniki dla których przy wzorze do naliczeń została zaznaczona opcja: składnik zależny od ADMG.

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[127] składniki wirtualne brutto (2)

##wirtualneb2#

składniki w tabeli z kolumnami:

"Nazwa", "Ilość", "Jm", "Cena", "Brutto"

Ilość i cena przedstawione są z dokładnością do 2 miejsc po przecinku.

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[128] składniki wirtualne brutto (4)

##wirtualneb4#

nazwa makra

kod makra

opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)

składniki w tabeli z kolumnami:

"Nazwa", "Ilość" "Jm", "Cena", "Brutto"

Ilość i cena przedstawione są z dokładnością do 4 miejsc po przecinku.

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[129] składniki wirtualne brutto (funkcja)

#[C_wyp_wirtualne_brutto(2_4,zal_niez,akt_mc,akt_rok)]#

Funkcja zwraca tabelę z kolumnami :

"Nazwa", "Ilość" "Jm", "Cena", "Wartość"

wymaga podania parametrów:

2_4

2 - ilość i cena z dokładnością do 2 miejsc po przecinku

4 - ilość i cena z dokładnością do 4 miejsc po przecinku

zal_niez

0 - składniki niezależne

1 - składniki zależne

2 - wszystkie składniki

Wartości składników wyliczane są na podstawie wzorów do naliczeń i stawek obowiązujących w miesiącu ustawionym jako aktualny.

[130] rozliczenia indywidualne (z opł.st. i dod.)

#rozli_ind_opst#

Tabela z kolumnami;

"Typ", "Okres rozliczeniowy", "Ilość", "JM", "Wartość" "Zaliczka netto", "Kwota Vat", "Zaliczka Vat", "Brutto", "Zaliczka brutto", "Opłata stała", "Zaliczka opłaty stałej", "Opłata dodatkowa", "Rozliczenie".

[131] rozliczenia indywidualne

#rozli_indywid#

Tabela z kolumnami;

"Typ", "Okres rozliczeniowy", "Ilość", "JM", "Wartość", "Kwota Vat", "Brutto", "Zaliczka brutto", "Rozliczenie butto"

[132] rozliczenia indywidualne (z jednostkami)

#rozli_ind_jed#

Tabela z kolumnami:

"Typ", "Okres rozliczeniowy", "Ilość", "JM", "Wartość", "Kwota Vat", "Brutto", "Zaliczka brutto", "Rozliczenie butto"

w nagłówku tabeli drukowane są jednostki.

[134] rozliczenia indywidualne "mini"

#rozli_ind_mini#

Tabela z kolumnami:

"Typ", "Okres rozliczeniowy", "Jm", "Ilość", "Cena", "Wartość", "Zaliczka", "Rozliczenie"

[135] obroty na koncie

#konta_na_dzis#

Tabela z wyszczególnionymi dokumentami dla każdego konta w kolejnych miesiącach (analiza konta).

Kolumny w układzie:

"Miesiąc", "Data", "Rodzaj dokumentu", "W inien", "MA", "Saldo"

[136] składniki wirtualne brutto (funkcja)

#[C_wyp_wyl_brutto(2_4,zal_niez,akt_mc,akt_rok)]#

nazwa makra

kod makra

opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)

Tabela ze składnikami wirtualnymi w układzie:

"Składnik", " Wartość"

Wymagane parametry:

2_4

2 - ilość i cena z dokładnością do 2 miejsc

4 - ilość i cena z dokładnością do 4 miejsc

za_niez

0 - składniki niezależne

1 - składniki zależne

2 - wszystkie składniki

[137] składniki brutto (funkcja)

#[C_wyp_ext_brutto(2_4,za_niez,akt_mc,akt_rok)]#

Tabela z dowolnymi składnikami w układzie

"Składnik", " Wartość"

Wymagane parametry:

2_4

2 - ilość i cena z dokładnością do 2 miejsc

4 - ilość i cena z dokładnością do 4 miejsc

za_niez:

0 - składniki niezależne zaksięgowane

1 - składniki zależne zaksięgowane

2 - składniki zaksięgowane

3 - składniki niezależne niezaksięgowane

4 - składniki zależne niezaksięgowane

5 - składniki niezaksięgowane

[138] składnik czynszu

#[C_skladnik_brutto(KAR:id_kart,par:skladnik,2_4,par:zak,akt_mc,akt_rok)]#

Funkcja zwraca wartość składnika, określonego parametrem *par:skladnik*. Jako *par:skladnik* podajemy id składnika, którego wartość ma zostać wyświetlona.

Pozostałe parametry:

2_4

2 - ilość i cena z dokładnością do 2 miejsc

4 - ilość i cena z dokładnością do 4 miejsc

par:zak

0 - wartość z dokumentów zaksięgowanych

1 - wartość z dokumentów niezaksięgowanych

2 - wartość z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych

[139] składnik czynszu dla rozliczeń

#[C_skladnik_brutto2(KAR:id_kart,par:skladnik,2_4,par:zak,akt_mc,akt_rok)]#

Makro to jest szczególnie przydatne dla wyświetlenia informacji o rozliczeniu, w wyniku którego powstała nadpłata lub niedopłata na wybranym składniku. Jako *par:skladnik* podajemy id składnika, którego wartość ma zostać wyświetlona.

Dodatkowymi parametrami dla funkcji są:

2_4 - 2 lub 4, ilość miejsc po przecinku

par:zak

0 - wartość z dokumentów zaksięgowanych

1 - wartość z dokumentów niezaksięgowanych

2 - wartość z dokumentów zaksięgowanych i niezaksięgowanych

Makro zwraca wartość bezwzględną składnika poprzedzoną słowem nadpłata lub niedopłata, odpowiednio dla wartości ujemnych i dodatnich.

[140] stany kont

#wykaz_kont#

Tabela ze stanami wszystkich kont w miesiącu ustawionym jako aktualny

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[141] stany kont na początku roku	#stan_poczatkowy_kont#
Tabela ze stanami wszystkich kont na początku roku	
[142] stany kont na koniec poprzedniego miesiąca	#stan_kont_poprz_mc#
Tabela ze stanami wszystkich kont w miesiącu poprzednim miesiącu (poprzedzającym miesiąc ustawiony jako aktualny)	
[145] stan podanego konta- tabelka	#[clip(C_wyp_konta(KAR:id_kart,akt_mc,"konto'))]#
Tabela podająca stan wybranego konta dla karty, wybrane konto podajemy jako parametr konto	
[150] stany kont bez minusów	#konta_bez_minusa#
Tabela ze stanami wszystkich kont, w miesiącu ustawionym jako aktualny. Przy stanie ujemnym konta wpisywane jest słowo "zaległość", przy dodatnim "nadpłata"	
[151] stany kont na początku roku bez minusów	#konta_b_min_poczatkowy#
Tabela ze stanami wszystkich kont, na początku roku. Przy stanie ujemnym konta wpisywane jest słowo "zaległość", przy dodatnim "nadpłata"	
[152] stany kont na koniec poprzedniego mc bez minusów	#konta_b_min_poprzedni#
Tabela ze stanami wszystkich kont, w miesiącu poprzedzającym miesiąc ustawiony jako aktualny. Przy stanie ujemnym konta wpisywane jest słowo "zaległość", przy dodatnim "nadpłata"	
[155] stany kont dla kontrahenta bez minusów	#konta_kth_bm#
Tabela zawierająca konta kontrahenta dla wszystkich kart (np.. Dla mieszkania i garażu) . Kolumny tabeli; "Konto", "Karta", "Opis konta" , "Saldo".	
[160] powierzchnia	#powier#
powierzchnia z z pola "powierzchnia ogólna" bazy zasobów	
[161] rozliczenia indywidualne z ilorazem różnicy zużyć	#rozl_metoda5#
Makro zwróci prawidłowy wynik, tylko w przypadku, gdy korzystamy z 6 metody rozliczeniowej : proporcjonalny podział kosztów. Wynikiem makra jest tabela o kolumnach: "Typ", "Zużycie", "Należność", "% udziału", "Ddatkowe zużycie", "Wartość", "Razem wartość", "Zaliczka", "Rozliczenie"	
[170] aktualny dodatek mieszkaniowy	#akt_dodatek#
Wartość przysługującego dodatku mieszkaniowego w miesiącu ustawionym jako aktualny.	
[171] ostatni dodatek (tabelka)	#ost_dodatek#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
<p>tabela przedstawiająca informację o ostatnim, przysługującym dodatku mieszkaniowym Układ kolumn: "Decyzja", "od do", "Kwota"</p>	
[180] nazwa ADMG	#nazwa_admg#
nazwa administracji podana w polu Nazwa bazy danych ADMG	
[181] adres ADMG	#adres_admg#
ulica i nr z pól "ulica i numer domu numer lokalu" bazy danych ADMG	
[182] kod pocztowy ADMG	#kodp_admg#
kod pocztowy z pola "kod pocztowy" bazy danych ADMG	
[183] miasto ADMG	#miasto_admg#
miasto z pola "miasto" bazy danych ADMG	
[184] okre_lone konto bankowe dla ADMG (1-domy_lne)	#[clip(C_kdom_admg(par:lp))]
<p>nr rachunku bankowego dla ADMG. Funkcja wymaga podania parametru: <i>par:lp</i> - wartość z pola lp bazy kont bankowych admg w przypadku nie podania parametru warości domyślną jest 1</p>	
<p>Przykład Aby uzyskać nr rachunku np. Funduszu remontowego zapisanego w bazie danych ADMG z lp. 2 wpisujemy: #[clip(C_kdom_admg(2))]</p>	
[185] konta bankowe dla ADMG	#[clip(C_konta_admg())]
<p>Tabela z numerami wszystkich rachunków bankowych wprowadzonych do bazy danych ADMG. Konto oznaczone znakiem X jest kontem domyślnym.</p>	
[190] saldo na kontach podstawowych w aktualnym miesiącu	#saldo_p_a#
<p>wartość bezwzględna salda wszystkich kont podstawowych, w miesiącu ustawionym jako aktualny. Wartość poprzedzona jest odpowiednio słowem nadpłata lub niedopłata</p>	
[191] saldo na kontach podstawowych w poprzednim miesiącu	#saldo_p_p#
<p>wartość bezwzględna salda wszystkich kont podstawowych, w miesiącu poprzedzającym miesiąc ustawiony jako aktualny. Wartość poprzedzona jest odpowiednio słowem nadpłata lub niedopłata</p>	
[192] saldo na kontach odsetkowych w aktualnym miesiącu	#saldo_o_a#
<p>wartość bezwzględna salda wszystkich kont odsetkowych, w miesiącu ustawionym jako aktualny. Wartość poprzedzona jest odpowiednio słowem nadpłata lub niedopłata</p>	
[193] saldo na kontach odsetkowych w poprzednim miesiącu	#saldo_o_p#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
wartość bezwzględna salda wszystkich kont odsetkowych, w miesiącu poprzedzającym miesiąc ustawiony jako aktualny. Wartość poprzedzona jest odpowiednio słowem nadpłata lub niedopłata	
[195] funkcja - saldo na koncie w wybranym roku i miesiącu	#[C_saldo_kont(KAR:id_kart,'PO',rok,mc)]#
<p>Funkcja zwraca saldo na wszystkich kontach podstawowych lub odsetkowych w zależności od parametrów: PO może przyjmować wartości: P - konta podstawowe O - odsetkowe Jako parametry rok i miesiąc podajemy rok i miesiąc na który ma zostać wyświetlone saldo</p>	
[197] aktualna liczba miesięcy zaległości	#zal#
wyliczona liczba miesięcy zaległości. Wartość na miesiąc na który przeprowadzane była ostatnia operacja wyliczenia liczby miesięcy zaległości.	
[200] ilość z rozliczenia zimnej wody	#zw_ilosc#
ilość z pola "zużycie" bazy rozliczeń dla zimnej wody	
[201] mnożnik z rozliczenia zimnej wody	#zw_mnozник#
mnożnik z pola "mnożnik" bazy rozliczeń dla zimnej wody	
[202] netto z rozliczenia zimnej wody	#zw_netto#
kwota należności netto, wyliczona na podstawie zużycia, zimnej wody	
[203] VAT z rozliczenia zimnej wody	#zw_VAT#
% Vat dla rozliczenia zimnej wody	
[204] kwota Vat z rozliczenia zimnej wody	#zw_kw_Vat#
należna kwota VAT, wyliczona na podstawie zużycia zimnej wody	
[205] brutto z rozliczenia zimnej wody	#zw_brutto#
kwota należności brutto, wyliczona na podstawie zużycia zimnej wody	
[206] zaliczka netto z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_netto#
pobrana z systemu Czysze kwota netto zaliczki dla zimnej wody, przy rozliczeniu na podstawie liczników.	
[207] zaliczka kwoty Vat z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_vat#
pobrana z systemu Czysze kwota VAT zaliczki dla zimnej wody, przy rozliczeniu na podstawie liczników. .	
[208] zaliczka brutto z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_brutto#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[209] rozliczenie netto z rozliczenia zimnej wody	#zw_rozl_netto#
pobrana z systemu Czysze kwota brutto zaliczki dla zimnej wody, przy rozliczeniu na podstawie liczników. .	
kwota rozliczenia netto zimnej wody	
[210] rozliczenie kwoty Vat z rozliczenia zimnej wody	#zw_rozl_Vat#
kwota rozliczenia VAT dla zimnej wody	
[211] rozliczenie brutto z rozliczenia zimnej wody	#zw_rozl_brutto#
kwota rozliczenia brutto dla zimnej wody	
[212] zaliczka netto - ryczałt z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_ryczalt#
obrana z systemu Czysze kwota netto zaliczki dla zimnej wody, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	
[213] zaliczka vat - ryczałt z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_ryczalt_vat#
pobrana z systemu Czysze kwota VAT zaliczki dla zimnej wody, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	
[214] zaliczka brutto - ryczałt z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_ryczalt_brutto#
obrana z systemu Czysze kwota brutto zaliczki dla zimnej wody, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	
[215] data instalacji punktu- zimna woda	#zw_data_instalacji#
[216] data instalacji licznik~w - zimna woda	#zw_data_inst_liczn#
data z pola "data instalacji liczników" bazy roliczen indywidualnych	
[217] ostatnia cena w rozliczeniu zimnej wody	#zw_cena#
[218] średnia cena w rozliczeniu zimnej wody	#zw_cena_srednia#
[219] stawka dla rozliczenia zimnej wody	#zw_stawka#
aktualna stawka dla zimnej wody z bazy stawek systemu Media	
[220] liczba osób w rozliczeniu zimnej wody	#zw_liczba_os#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[221] liczba osób opomiarowanych w rozliczeniu zimnej wody	#zw_l_os_licz#
[222] liczba osób ryczałt w rozliczeniu zimnej wody	#zw_l_os_ryczalt#
[223] liczba miesięcy rozliczenia w rozliczeniu zimnej wody	#zw_l_miesiecy#
[224] liczba miesięcy licznikowych w rozliczeniu zimnej wody	#zw_l_mies_licz#
[225] liczba miesięcy ryczałtowych w rozliczeniu zimnej wody	#zw_l_mies_rycz#
[226] średnie zużycie w rozliczeniu zimnej wody	#zw_srednie_zuz#
[227] zużycie ryczałt w rozliczeniu zimnej wody	#zw_zuzycie_rycz#
[228] średnie zużycie na lokal w rozliczeniu zimnej wody	#zw_zuzycie_lokal#
[230] pozycje rozliczenia dla zimnej wody	#zw_pozycje_rl#
[231] opłata stała z rozliczenia zimnej wody	#zw_opl_stala#
[232] opłata dodatkowa z rozliczenia zimnej wody	#zw_opl_dod#
[233] zaliczka opłaty stałej z rozliczenia zimnej wody	#zw_zal_opst#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
	pobrana z systemu Czynsze kwota zaliczek opłaty dodatkowej dla zimnej wody
[300] ilość rozliczenia ciepłej wody	#cw_ilosc#
	ilość z pola "zużycie" bazy rozliczeń dla ciepłej wody
[301] mnożnik z rozliczenia ciepłej wody	#cw_mnoznik#
	mnożnik z pola "mnożnik" bazy rozliczeń dla ciepłej wody
[302] netto z rozliczenia ciepłej wody	#cw_netto#
	kwota należności netto, wyliczona na podstawie zużycia, ciepłej wody
[303] VAT z rozliczenia ciepłej wody	#cw_VAT#
	% Vat dla rozliczenia ciepłej wody
[304] kwota Vat z rozliczenia ciepłej wody	#cw_kw_Vat#
	należna kwota VAT, wyliczona na podstawie zużycia ciepłej wody
[305] brutto z rozliczenia ciepłej wody	#cw_brutto#
	kwota należności brutto, wyliczona na podstawie zużycia ciepłej wody
[306] zaliczka netto z rozliczenia ciepłej wody	#cw_zal_netto#
	pobrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla ciepłej wody, przy rozliczeniu na podstawie liczników.
[307] zaliczka kwoty Vat z rozliczenia ciepłej wody	#cw_zal_vat#
	pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla ciepłej wody, przy rozliczeniu na podstawie liczników.
[308] zaliczka brutto z rozliczenia ciepłej wody	#cw_zal_brutto#
	pobrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla ciepłej wody, przy rozliczeniu na podstawie liczników.
[309] rozliczenie netto z rozliczenia ciepłej wody	#cw_rozl_netto#
	kwota rozliczenia netto ciepłej wody
[310] rozliczenie kwoty Vat z rozliczenia ciepłej wody	#cw_rozl_Vat#
	kwota rozliczenia VAT dla ciepłej wody
[311] rozliczenie brutto z rozliczenia ciepłej wody	#cw_rozl_brutto#
	kwota rozliczenia brutto dla ciepłej wody

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[312] zaliczka netto - ryczałt z rozliczenia ciepłej wody obrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla ciepłej wody, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#cw_zal_ryczalt#
[313] zaliczka vat - ryczałt z rozliczenia ciepłej wody pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla ciepłej wody, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#cw_zal_ryczalt_vat#
[314] zaliczka brutto - ryczałt z rozliczenia ciepłej wody obrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla ciepłej wody, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#cw_zal_ryczalt_brutto#
[315] data instalacji licznik w w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_data_instalacji#
[316] data instalacji licznik w w rozliczeniu ciepłej wody data z pola "data instalacji liczników" bazy rozliczeń indywidualnych	#cw_data_inst_liczn#
[317] ostatnia cena w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_cena#
[318] średnia cena w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_cena_srednia#
[319] stawka dla rozliczenia ciepłej wody aktualna stawka dla ciepłej wody z bazy stawek systemu Media	#cw_stawka#
[320] liczba osób w rozliczeniu ciepłej wody liczba osób w okresie rozliczeniowym dla ciepłej wody z bazy rozliczeń	#cw_liczba_os#
[321] liczba osób opomiarowanych w rozliczeniu ciepłej wody liczba osób w okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia ciepłej wody na podstawie liczników	#cw_l_os_licz#
[322] liczba miesięcy rozliczenia w rozliczeniu ciepłej wody liczba miesięcy w okresie rozliczeniowym, dla ciepłej wody	#cw_l_miesiecy#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[323] liczba miesięcy ryczałtowych w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_l_mies_rycz#
liczba miesięcy w okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia ciepłej wody na podstawie ryczałtu,	
[324] liczba osób ryczałt w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_l_os_ryczalt#
liczba osób w okresie rozliczeniowym, do rozliczenia na podstawie ryczałtu, dla ciepłej wody,	
[325] średnie zużycie w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_srednie_zuz#
średnie zużycie ciepłej wody na osobę w aktualnym okresie rozliczeniowym	
[326] liczba miesięcy licznikowych w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_l_mies_licz#
liczba miesięcy w okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia ciepłej wody na podstawie liczników,	
[327] zużycie ryczałt w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_zuzycie_rycz#
Średnie zużycie ciepłej wody na osobę w aktualnym okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia na podstawie ryczałtu	
[328] średnie zużycie na lokal w rozliczeniu ciepłej wody	#cw_zuzycie_lokal#
Średnie zużycie ciepłej wody na lokal w aktualnym okresie rozliczeniowym	
[331] opłata stała z rozliczenia ciepłej wody	#cw_opl_stala#
aktualna opłata stała dla ciepłej wody z bazy stawek systemu Media	
[332] opłata dodatkowa z rozliczenia ciepłej wody	#cw_opl_dod#
aktualna opłata dodatkowa dla ciepłej wody z bazy stawek systemu Media	
[333] zaliczka opłaty stałej z rozliczenia ciepłej wody	#cw_zal_opst#
pobrana z systemu Czysze kwota zaliczek opłaty dodatkowej dla ciepłej wody	
[400] ilość rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_ilosc#
ilość z pola "zużycie" bazy rozliczeń dla centralnego ogrzewania	
[401] mnożnik z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_mnoznic#
mnożnik z pola "mnożnik" bazy rozliczeń dla centralnego ogrzewania	
[402] netto z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_netto#
kwota należności netto, wyliczona na podstawie zużycia, dla centralnego ogrzewania	

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[403] VAT z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_VAT#
<p style="text-align: center;">% Vat dla rozliczenia centralnego ogzewania</p>	
[404] kwota Vat z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_kw_Vat#
<p style="text-align: center;">należna kwota VAT, wyliczona na podstawie zużycia dla centralnego ogrzewania</p>	
[405] brutto z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_brutto#
<p style="text-align: center;">kwota należności brutto, wyliczona na podstawie zużycia dla centralnego ogrzewania</p>	
[406] zaliczka netto z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_zal_netto#
<p style="text-align: center;">pobrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla centralnego ogrzewania, przy rozliczeniu na podstawie liczników.</p>	
[407] zaliczka kwoty Vat z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_zal_vat#
<p style="text-align: center;">pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla centralnego ogrzewania, przy rozliczeniu na podstawie liczników.</p>	
[408] zaliczka brutto z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_zal_brutto#
<p style="text-align: center;">pobrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla centralnego ogrzewania przy rozliczeniu na podstawie liczników.</p>	
[409] rozliczenie netto z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_rozl_netto#
<p style="text-align: center;">kwota rozliczenia netto centralnego ogrzewania</p>	
[410] rozliczenie kwoty Vat z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_rozl_Vat#
<p style="text-align: center;">kwota rozliczenia VAT dla centralnego ogrzewania</p>	
[411] rozliczenie brutto z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_rozl_brutto#
<p style="text-align: center;">kwota rozliczenia brutto dla centralnego ogrzewania</p>	
[412] zaliczka netto - ryczałt z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_zal_ryczalt#
<p style="text-align: center;">obrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla centralnego ogrzewania, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.</p>	
[413] zaliczka vat - ryczałt z rozliczenia centralnego ogrzewania	#co_zal_ryczalt_vat#
<p style="text-align: center;">pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla centralnego ogrzewania, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.</p>	

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[414] zaliczka brutto - ryczałt z rozliczenia centralnego ogrzewania obrona z systemu Czysze kwota brutto zaliczki dla centralnego ogrzewania, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#co_zal_ryczalt_brutto#
[419] stawka z rozliczenia centralnego ogrzewania aktualna stawka dla centralnego ogrzewania z bazy stawek systemu Media	#co_stawka#
[431] opłata stała z rozliczenia centralnego ogrzewania aktualna opłata stała dla centralnego ogrzewania z bazy stawek systemu Media	#co_opl_stala#
[432] - opłata dodatkowa z rozliczenia centralnego ogrzewania aktualna opłata dodatkowa dla centralnego ogrzewania z bazy stawek systemu Media	#co_opl_dod#
[433] zaliczka opłaty stałej z rozliczenia centralnego ogrzewania pobrana z systemu Czysze kwota zaliczek opłaty stałej dla centralnego ogrzewania	#co_zal_opst#
[435] koszt całościowy z węzła w rozliczeniu C.O. całościowy koszt CO dla węzła, podawany przy 6 metodzie rozliczeniowej - proporcjonalny podział kosztów	#co_koszt_ca#
[500] ilość rozliczenia energii elektrycznej ilość z pola "zużycie" bazy rozliczeń dla energii elektrycznej	#eel_ilosc#
[501] mnożnik z rozliczenia energii elektrycznej mnożnik z pola "mnożnik" bazy rozliczeń dla energii elektrycznej	#eel_mnoznik#
[502] netto z rozliczenia energii elektrycznej kwota należności netto, wyliczona na podstawie zużycia energii elektrycznej	#eel_netto#
[503] VAT z rozliczenia energii elektrycznej % Vat dla rozliczenia energii elektrycznej	#eel_VAT#
[504] kwota Vat z rozliczenia energii elektrycznej należna kwota VAT, wyliczona na podstawie zużycia energii elektrycznej	#eel_kw_Vat#
[505] brutto z rozliczenia energii elektrycznej kwota należności brutto, wyliczona na podstawie zużycia energii elektrycznej	#eel_brutto#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[506] zaliczka netto z rozliczenia energii elektrycznej pobrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla energii elektrycznej, przy rozliczeniu na podstawie liczników.	#eel_zal_netto#
[507] zaliczka kwoty Vat z rozliczenia energii elektrycznej pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla energii elektrycznej, przy rozliczeniu na podstawie liczników. .	#eel_zal_vat#
[508] zaliczka brutto z rozliczenia energii elektrycznej pobrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla energii elektrycznej, przy rozliczeniu na podstawie liczników.	#eel_zal_brutto#
[509] rozliczenie netto z rozliczenia energii elektrycznej kwota rozliczenia netto energii elektrycznej	#eel_rozl_netto#
[510] rozliczenie kwoty Vat z rozliczenia energii elektrycznej kwota rozliczenia VAT dla energii elektrycznej	#eel_rozl_Vat#
[511] rozliczenie brutto z rozliczenia energii elektrycznej kwota rozliczenia brutto dla energii elektrycznej	#eel_rozl_brutto#
[512] zaliczka netto - ryczałt z rozliczenia energii elektrycznej obrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla energii elektrycznej, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#eel_zal_ryczalt#
[513] zaliczka vat - ryczałt z rozliczenia energii elektrycznej pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla energii elektrycznej, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#eel_zal_ryczalt_vat#
[514] zaliczka brutto - ryczałt z rozliczenia energii elektrycznej obrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla energii elektrycznej, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#eel_zal_ryczalt_brutto#
[600] ilość rozliczenia gazu ilość z pola "zużycie" bazy rozliczeń dla gazu	#gaz_ilosc#
[601] mnożnik z rozliczenia gazu mnożnik z pola "mnożnik" bazy rozliczeń dla gazu	#gaz_mnoznik#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[602] netto z rozliczenia gazu kwota należności netto, wyliczona na podstawie zużycia, gazu	#gaz_netto#
[603] VAT z rozliczenia gazu % Vat dla rozliczenia gazu	#gaz_VAT#
[604] kwota Vat z rozliczenia gazu należna kwota VAT, wyliczona na podstawie zużycia gazu	#gaz_kw_Vat#
[605] brutto z rozliczenia gazu kwota należności brutto, wyliczona na podstawie zużycia gazu	#gaz_brutto#
[606] zaliczka netto z rozliczenia gazu pobrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla gazu, przy rozliczeniu na podstawie liczników.	#gaz_zal_netto#
[607] zaliczka kwoty Vat z rozliczenia gazu pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla gazu, przy rozliczeniu na podstawie liczników.	#gaz_zal_vat#
[608] zaliczka brutto z rozliczenia gazu pobrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla gazu, przy rozliczeniu na podstawie liczników.	#gaz_zal_brutto#
[609] rozliczenie netto z rozliczenia gazu kwota rozliczenia netto gazu	#gaz_rozl_netto#
[610] rozliczenie kwoty Vat z rozliczenia gazu kwota rozliczenia VAT dla gazu	#gaz_rozl_Vat#
[611] rozliczenie brutto z rozliczenia gazu kwota rozliczenia brutto dla gazu	#gaz_rozl_brutto#
[612] zaliczka netto - ryczałt z rozliczenia gazu obrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla gazu, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#gaz_zal_ryczalt#
[613] zaliczka vat - ryczałt z rozliczenia gazu pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla gazu, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#gaz_zal_ryczalt_vat#
[614] zaliczka brutto - ryczałt z rozliczenia gazu obrana z systemu Czynsze kwota brutto zaliczki dla gazu, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#gaz_zal_ryczalt_brutto#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
<p>[700] dana globalna (funkcja)</p> <p>wartość danej globalnej, wymaga podania parametrów: <i>par:id</i> - id danej globalnej, <i>par:id_skl</i> - 1</p> <p>Przykład: Jako stawkę globalną określono stawkę funduszu remontowego. Na liście stawek globalnych zajmuje ona pozycję 1, aby wyświetlić jej wartość makro musimy zmodyfikować następująco: #[danaglob(1,1)]#</p>	<p>#[danaglob(par:id_dan,par:id_skl)]#</p>
<p>[701] dana obiektu (funkcja)</p> <p>wartość danej obiektu, wymaga podania parametrów: <i>par:id</i> - id danej obiektu, <i>par:id_skl</i> - 1</p> <p>Przykład: Dla wyświetlenia wartości stawki ZW, umieszczonej pod id 3 makro to będzie miało postać: #[danaob(3,ZAS:id_ob,1)]#</p>	<p>#[danaob(par:id_dan,ZAS:id_ob,par:id_skl)]#</p>
<p>[702] dana zasobu (funkcja)</p> <p>wartość danej zasobu, wymaga podania parametrów: <i>par:id</i> - id danej zasobu, <i>par:id_skl</i> - 1</p> <p>Przykład: Dla wyświetlenia wartości danej - czy są liczniki ZW?, umieszczonej pod id 2 makro to będzie miało postać: #[danazas(2,KAR:id_zas,1)]#</p>	<p>#[danazas(par:id_dan,KAR:id_zas,par:id_skl)]#</p>
<p>[703] dana karty (funkcja)</p> <p>wartość danej karty, wymaga podania parametrów: <i>par:id</i> - id danejkarty, <i>par:id_skl</i> - 1</p> <p>Przykład: Dla wyświetlenia wartości danej -ilość osób, umieszczonej pod id 1 makro to będzie miało postać: #[danakar(1,KAR:id_kart,1)]#</p>	<p>#[danakar(par:id_dan,KAR:id_kart,par:id_skl)]#</p>
<p>[705] dana globalna - opis (funkcja)</p> <p>opis danej globalnej, wymaga podania parametru: <i>par:id</i> - id danej globalnej</p> <p>Przykład: Jako stawkę globalną określono stawkę funduszu remontowego. Na liście stawek globalnych zajmuje ona pozycję 1, aby wyświetlić jej opis "st. Funduszu remontowego" makro musimy zmodyfikować następująco: #[danaglob(1,-1)]#</p>	<p>#[danaglob(par:id_dan,-1)]#</p>
<p>[706] dana obiektu - opis (funkcja)</p>	<p>#[danaob(par:id_dan,ZAS:id_ob,-1)]#</p>

nazwa makra

kod makra

opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)

opis danej obiektu, wymaga podania parametru:

par:id - id danej obiektu

Przykład:

Dla wyświetlenia opisu stawki - "st. ZW", umieszczonej pod id 3 makro to będzie miało postać:

`#[danaob(3,ZAS:id_ob,-1)]#`

[707] dana zasobu - opis (funkcja)

`#[danazas(par:id_dan,KAR:id_zas,-1)]#`

opis danej zasobu, wymaga podania parametru:

par:id - id danej zasobu

Przykład:

Dla wyświetlenia opisu danej o id 2 - czy są liczniki ZW? makro to będzie miało postać:

`#[danazas(2,KAR:id_zas,-1)]#`

[708] dana karty - opis (funkcja)

`#[danakar(par:id_dan,KAR:id_kart,-1)]#`

opis danej karty, wymaga podania parametru:

par:id - id danej karty

Przykład:

Dla wyświetlenia opisu danej o id 1 -ilość osób makro to będzie miało postać:

`#[danakar(1,KAR:id_kart,-1)]#`

[800] ilość z rozliczenia kanalizacji

`#kan_ilosc#`

ilość z pola "zużycie" bazy rozliczeń dla kanalizacji

[801] mnożnik z rozliczenia kanalizacji

`#kan_mnoznik#`

mnożnik z pola "mnożnik" bazy rozliczeń dla kanalizacji

[802] netto z rozliczenia kanalizacji

`#kan_netto#`

kwota należności netto, wyliczona dla kanalizacji na podstawie zużycia wody

[803] VAT z rozliczenia kanalizacji

`#kan_VAT#`

% Vat dla rozliczenia kanalizacji

[804] kwota Vat z rozliczenia kanalizacji

`#kan_kw_Vat#`

należna kwota VAT dla kanalizacji , wyliczona na podstawie zużycia wody

[805] brutto z rozliczenia kanalizacji

`#kan_brutto#`

kwota należności brutto,dla kanalizacji wyliczona na podstawie zużycia wody

[806] zaliczka netto z rozliczenia kanalizacji

`#kan_zal_netto#`

pobrana z systemu Czynsze kwota netto zaliczki dla kanalizacji, przy rozliczeniu na podstawie liczników wody.

[807] zaliczka kwoty Vat z rozliczenia kanalizacji

`#kan_zal_vat#`

pobrana z systemu Czynsze kwota VAT zaliczki dla kanalizacji, przy rozliczeniu na podstawie liczników wody .

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
[808] zaliczka brutto z rozliczenia kanalizacji pobrana z systemu Czysze kwota brutto zaliczki dla kanalizacji, przy rozliczeniu na podstawie liczników wody.	#kan_zal_brutto#
[809] rozliczenie netto z rozliczenia kanalizacji kwota rozliczenia netto kanalizacji	#kan_rozl_netto#
[810] rozliczenie kwoty Vat z rozliczenia kanalizacji kwota rozliczenia VAT dla kanalizacji	#kan_rozl_Vat#
[811] rozliczenie brutto z rozliczenia kanalizacji kwota rozliczenia brutto dla kanalizacji	#kan_rozl_brutto#
[812] zaliczka netto - ryczałt z rozliczenia kanalizacji obrana z systemu Czysze kwota netto zaliczki dla kanalizacji, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#kan_zal_ryczalt#
[813] zaliczka vat - ryczałt z rozliczenia kanalizacji pobrana z systemu Czysze kwota VAT zaliczki dla kanalizacji, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#kan_zal_ryczalt_vat#
[814] zaliczka brutto - ryczałt z rozliczenia kanalizacji obrana z systemu Czysze kwota brutto zaliczki dla kanalizacji, przy rozliczeniu na podstawie ryczałtu.	#kan_zal_ryczalt_brutto#
[815] data instalacji punktu- kanalizacji	#kan_data_instalacji#
[816] data instalacji licznik w -kanalizacji data z pola "data instalacji liczników" z bazy rozliczeń indywidualnych	#kan_data_inst_liczn#
[817] ostatnia cena w rozliczeniu kanalizacji	#kan_cena#
[818] średnia cena w rozliczeniu kanalizacji	#kan_cena_srednia#
[819] stawka dla rozliczenia kanalizacji aktualna stawka dla kanalizacji z bazy stawek systemu Media	#kan_stawka#
[820] liczba osób w rozliczeniu kanalizacji	#kan_liczba_os#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
liczba osób w okresie rozliczeniowym dla kanalizacji z bazy rozliczeń	
[821] liczba osób opomiarowanych w rozliczeniu kanalizacji	#kan_l_os_licz#
liczba osób w okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia kanalizacji na podstawie liczników wody	
[822] liczba osób ryczałt w rozliczeniu kanalizacji	#kan_l_os_ryczalt#
liczba osób w okresie rozliczeniowym, do rozliczenia na podstawie ryczałtu, dla kanalizacji	
[823] liczba miesięcy rozliczenia w rozliczeniu kanalizacji	#kan_l_miesiecy#
liczba miesięcy w okresie rozliczeniowym, dla kanalizacji	
[824] liczba miesięcy licznikowych w rozliczeniu kanalizacji	#kan_l_mies_licz#
liczba miesięcy w okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia kanalizacji na podstawie liczników wody,	
[825] liczba miesięcy ryczałtowych w rozliczeniu kanalizacji	#kan_l_mies_rycz#
liczba miesięcy w okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia kanalizacji na podstawie ryczałtu,	
[826] średnie zużycie w rozliczeniu kanalizacji	#kan_srednie_zuz#
Średnie zużycie kanalizacji na osobę w aktualnym okresie rozliczeniowym	
[827] zużycie ryczałt w rozliczeniu kanalizacji	#kan_zuzycie_rycz#
Średnie zużycie kanalizacji na osobę w aktualnym okresie rozliczeniowym, dla rozliczenia na podstawie ryczałtu	
[828] średnie zużycie na lokal w rozliczeniu kanalizacji	#kan_zuzycie_lokal#
Średnie zużycie kanalizacji na lokal w aktualnym okresie rozliczeniowym	
[830] pozycje rozliczenia dla kanalizacji	#kan_pozycje_rl#
[831] opłata stała z rozliczenia kanalizacji	#kan_opl_stala#
aktualna opłata stała dla kanalizacji z bazy stawek systemu Media	
[832] opłata dodatkowa z rozliczenia kanalizacji	#kan_opl_dod#
aktualna opłata dodatkowa dla kanalizacji z bazy stawek systemu Media	
[833] zaliczka opłaty stałej z rozliczenia kanalizacji	#kan_zal_opst#

nazwa makra	kod makra
opis makra (wynik realizacji makra na wydrukach)	
pobrana z systemu Czysze kwota zaliczek opłaty dodatkowej dla kanalizacji	