

... *Small Business*



••• program do kompleksowej obsługi firmy

Opis struktury danych osobowych programu Small Business od wersji 5.2.xxxx.7737 (od dnia 9.03.2016)

Informacja przeznaczona jest dla administratorów danych osobowych.

Dane osobowe zapisywane są w tabeli z postaci rekordów binarnych z polami tekstowymi ASCII, w systemie kodowania polskich znaków Mazovia.

Tabela kontrahentów/osób fizycznych:

- int2 lp
- char symbol_kontrahenta[16+1]
- char nazwa_kontrahenta[KHT*W_KHT+1]
- char adres_kontrahenta[KHT*2+1]
- char bank_konto[30*2+1]
- int2 Typ
- char nip[WYSNIP*DLNIP+1]
- int2 sposob_pl
- int2 termin_pl
- char nazwisko_kontr[30+1]
- long prop_procent
- int2 propCena
- double winien
- double ma
- double stan
- double limit
- char informacje_1[30*2+1]
- char informacje_2[36*4+1]
- char informacje_3[20*2+1]
- char data_pom[8+1]
- long ilosc1
- long ilosc2
- long kwota1
- long kwota2
- int2 nr_konta
- char rejestracja[8+1]
- long idKontr_centrali
- long opcje_kontr
- double propProcentWart
- char email[40+1]
- int2 zwolnienieAkcyza
- int16 powodZwolnieniaZAkcyzy
- char symbol_odbiorcy[16+1]
- char nazwa_odbiorcy[KHT*W_KHT+1]
- char adres_odbiorcy[KHT*2+1]
- char data_wpisu[8+1]
- char inicjaly[5+1]
- char wypadki[58]
- char ostatni_telefon_bistro[16+1]
- int16 strefa_dostaw_bistro
- int2 przypominanie[16]
- long idKontr_dc
- long idKontr

Opis struktury danych osobowych programu Small Business od wersji
5.2.xxxx.8026 (od dnia 21.07.2016)

Tabela Hotel->Archiwum meldowanych osób:

Tabela Hotel->Lista osób niepożądanych:

- int2 lp
- char nazwisko[40+1]
- char imie[16+1]
- char pesel[11+1]
- char data_urodzenia[8+1]
- char miejsce_urodzenia[20+1]
- char nr_dowodu[10+1]
- char adres[2*25+1]
- char telefon[20+1]
- char email[40+1]
- int16 nrpokoju
- int16 kraj
- char uwagi[UWAGI*2+1]
- char data_wprowadzenia[8+1]
- char inicjaly_wprowadzajacego[4+1]
- char zapas[86]
- int16 znacznik

gdzie:

KHT:	25
W_KHT:	4
DLNIP:	13
WYSNIP:	1
UWAGI:	50