
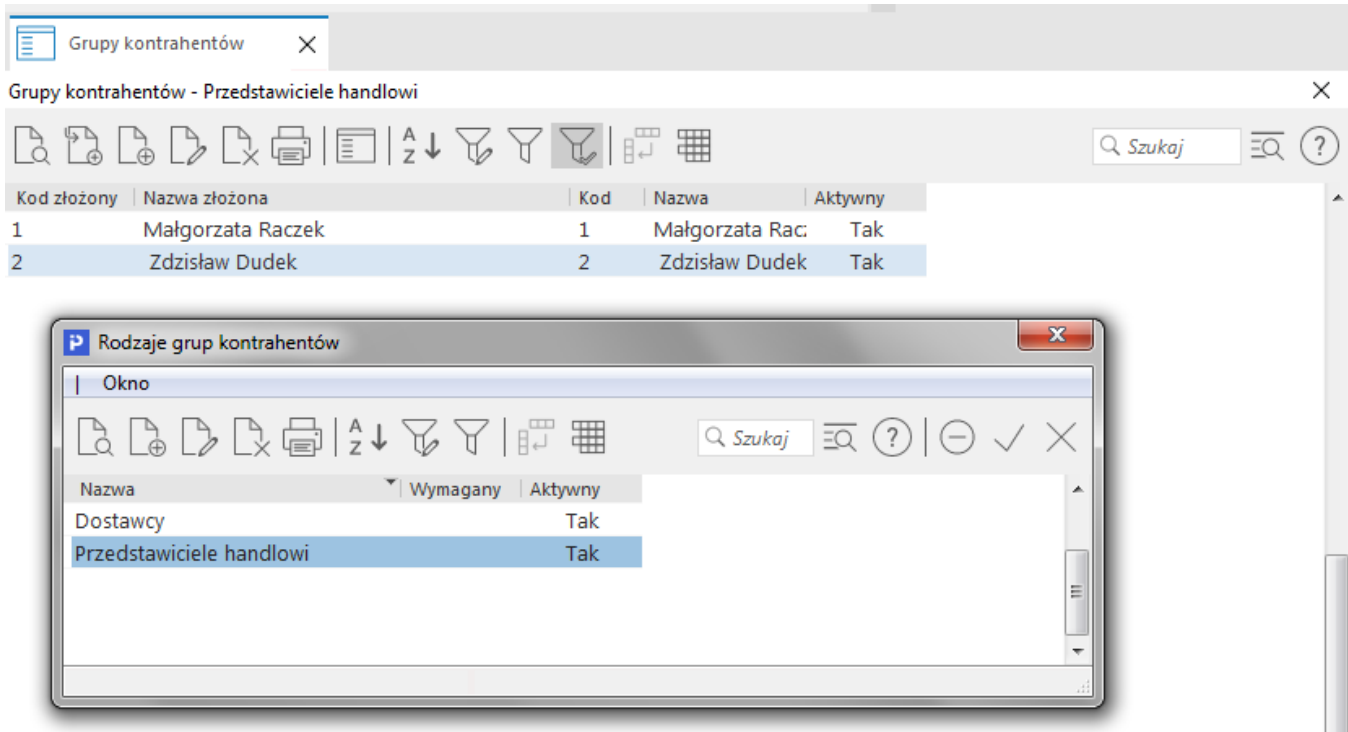


Ograniczenie widoku rozrachunków danego operatora do wybranej grupy kontrahentów

Aby do operatora, który jest przykładowo przedstawicielem handlowym, przypisać wybrany grup kontrahentów w module Handlowo-Magazynowym, należy:

1. W menu *Sowniki Sowniki dla kontrahentów Grupy kontrahentów* kliknij na ikon *Wybierz rodzaj* , a następnie za pomocą ikony *Dodaj*, utwórz nowy rodzaj grupy kontrahentów o nazwie, np. *Przedstawiciele handlowi*. Kliknij na ikon *Wybierz i zamknij* i uzupełnij sownik *Grupy kontrahentów* przedstawicielami handlowymi.



2. W menu *Sowniki Kontrahenci* zaznacz klawiszem <Insert> wszystkich kontrahentów danego przedstawiciela handlowego. Następnie w menu prawego klawisza myszy kliknij na opcję *Podstawowe Operacje grupowe Grupowe ustawienie danych*, a następnie na zakładce *Wybór kontrahenta* w sekcji *Ustaw dla kontrahentów* zaznacz parametr *Zaznaczone*. Po czym należy przejść na zakładkę *Grupy*, zaznaczyć parametr *Ustaw grupy kontrahentów* i wybrać rodzaj (*Przedstawiciele handlowi*) oraz grup do jakiej mają należeć kontrahenci (w tym przypadku imię i nazwisko przedstawiciela handlowego).

Grupowe ustawianie danych kontrahentów

1 Wybór kontrahentów 2 Grupy 3 Cechy 4 Warunki sprzedaży 5

Grupy

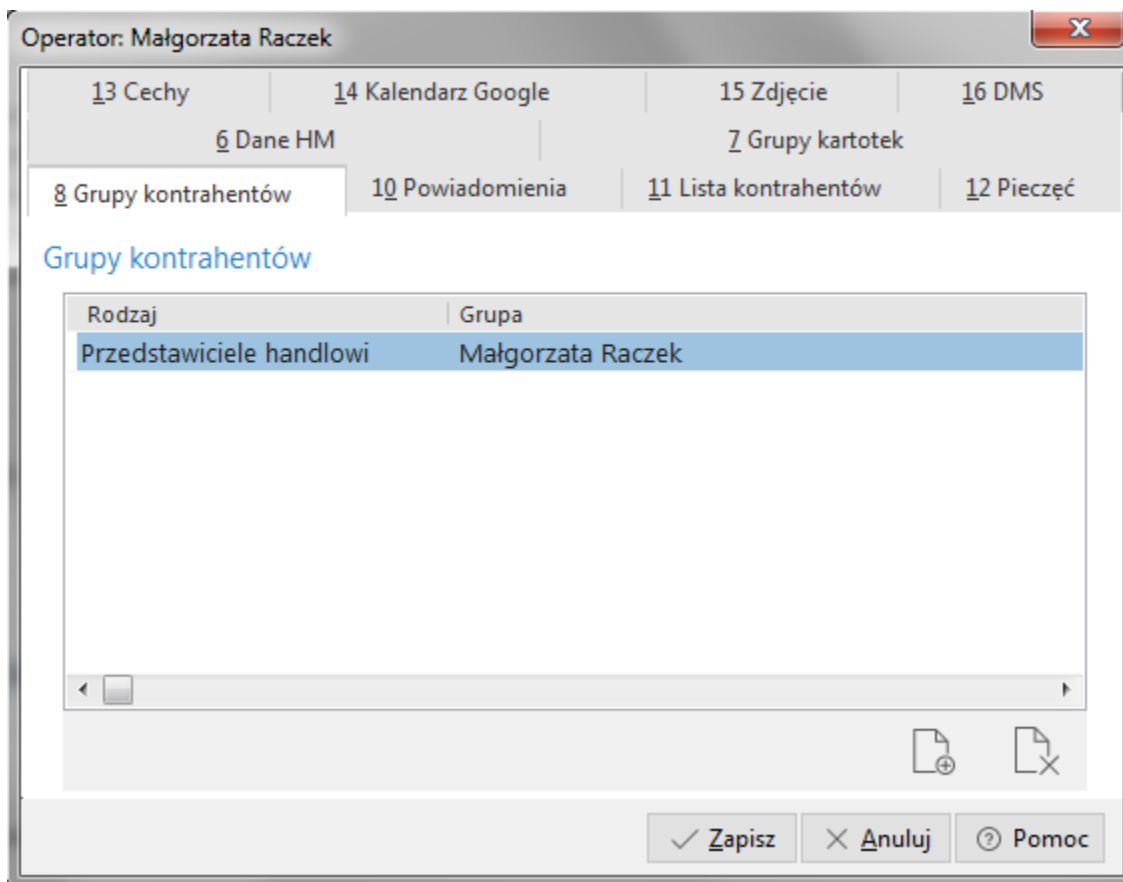
Ustaw grupy kontrah.


Rodzaj: Przedstawiciele handlowi

Grupa: 1-Małgorzata Raczek

✓ Zapisz ✕ Anuluj ? Pomoc

3. W menu *Sowniki* *Sowniki systemowe* *Operatorzy* wybra przedstawiciela handlowego i klikn na ikon *Popraw*. Na zakładce *Grupy kontrahentów* doda grup kontrahentów operatora (utworzon w punkcie pierwszym) i klikn na przycisk <Zapisz>.



Na koniec, aby ograniczyć użytkownikowi (operatorowi) prawo dostępu do widoku należności i zobowiązań tylko do własnych grup kontrahentów, należy w module Administratora w menu *Sownik Grupy użytkowników* wybrać grupę, do której należy przedstawiciel handlowy, kliknąć na ikonę *Prawa do opcji*  oraz odebrać prawo o nazwie *Dostęp do rozrachunków dla kontrahentów spoza grup operatora*.

