

Instrukcja dla administratora

Pozycje menu dostępne dla użytkownika o poziomie dostępu „administrator”:

1. Fotoreporterzy przegląd i edycja istniejących kont oraz dodawanie nowych kont fotoreporterów
2. Klienci przegląd i edycja istniejących kont oraz dodawanie nowych kont klientów
3. Zdjęcia trwałe usuwanie zdjęć z bazy (wykasowanie plików zdjęć oraz usunięcie z bazy informacji dotyczących danego zdjęcia)
4. Dyski przegląd istniejących i dodawanie nowych dysków (przestrzeń do przechowywania zdjęć)
5. Statystyki przegląd historii wczytywania zdjęć (dodawanie zdjęć do bazy) oraz historii pobrań – filtry ułatwiające selekcję danych
6. Ustawienia włączanie i wyłączenie automatycznego wczytywania zdjęć do bazy, automatycznego wykonywania kopii bezpieczeństwa bazy z informacjami o zdjęciach, odbudowa indeksu wyszukiwania, wykonanie kopii bazy z informacjami o zdjęciach (eksport do pliku)
7. Hasło możliwość zmiany hasła administratora

Ad. 1.

Administrator może dodawać konta o poziomie dostępu typu „manager”, jest to jedyny typ konta, który może dodać administrator. Nikt poza administratorem nie może utworzyć konta o poziomie dostępu typu „manager”.

Administrator może poddawać edycji konta o innym poziomie dostępu (fotograf, klient)

Ad. 2.

Menu dostępu do dodawania nowych oraz przeglądu i edycji istniejących kont klientów

Ad. 3.

Zdjęcia mogą być usuwane z bazy tylko pojedynczo, dlatego wymagane jest podanie identyfikatora zdjęcia w bazie (photo_id) widocznego w trakcie przeglądania bazy zdjęć (konto menedżera lub fotografa, menu „Szukaj zdjęć” -> „przełóż bazę”). Zdjęcia w trakcie prezentacji opisywane są identyfikatorem ID, który stanowi domyślną nazwę w trakcie zapisywania plików zdjęć. ID nie pokrywa się z photo_id.

Ad. 4.

Dysk to istniejący katalog lub link do istniejącego katalogu umieszczony w katalogu storage. Rzeczywiste położenie katalogu storage definiowane jest w ustawieniach programu przed pierwszym uruchomieniem programu.

Ad. 5.

Przegląd historii wczytywania pozwala przeglądać statystyki (sortowanie malejące według daty wczytywania) dodawania zdjęć do bazy. Pozycje „liczba zdjęć” oraz „liczba błędów” są linkami pozwalającymi odpowiednio: przeglądać zdjęcia wczytane lub sprawdzić które zdjęcia i z jakiego powodu nie zostały wczytane. Zdjęcia odrzucone przenoszone są do katalogu „damaged” i umieszczone w podkatalogu [rrrrmdd][nazwa użytkownika] gdzie [rrrrmdd] oznacza datę wczytywania w postaci rok (4 cyfry), miesiąc (2 cyfry), dzień (2 cyfry) a [nazwa użytkownika] oznacza identyfikator (login) użytkownika, którego zdjęcia zostały odrzucone.

Historia pobrań dzięki zastosowanym filtrom pozwala śledzić pobrania ze względu na datę pobrania, nazwę fotografa i nazwę użytkownika pobierającego zdjęcia.

Ad. 6.

Włączenie lub wyłączenie automatycznego wczytywania zdjęć – **uwaga:** minimalny czas między wczytywaniem zdjęć to **5 minut** – to uruchomienie lub zatrzymanie procesu sprawdzania przez aplikację struktury katalogów zawierających zdjęcia przeznaczone do wczytania.

Włączenie lub wyłączenie automatycznego wykonywania kopii bezpieczeństwa bazy związane jest z automatycznym wykonywaniem (codziennie o północy) kopii bezpieczeństwa bazy danych z informacjami o zdjęciach – **uwaga:** to nie jest kopia bezpieczeństwa plików zdjęć! A jedynie bazy z informacjami o zdjęciach.

Odbudowa indeksu wyszukiwania powinna być uruchamiana jedynie w sytuacjach awaryjnych, gdy istnieje podejrzenie, że nie wszystkie zdjęcia są prawidłowo wyszukiwane. Proces odbudowy bazy 10000 zdjęć może trwać nawet 1 godzinę.

Kopia bazy – ręczne wykonanie kopii bazy danych do pliku

Ad. 7.

Zmiana hasła możliwa jest jedynie po podaniu aktualnego hasła. Hasło składa się z minimum 6 znaków.