

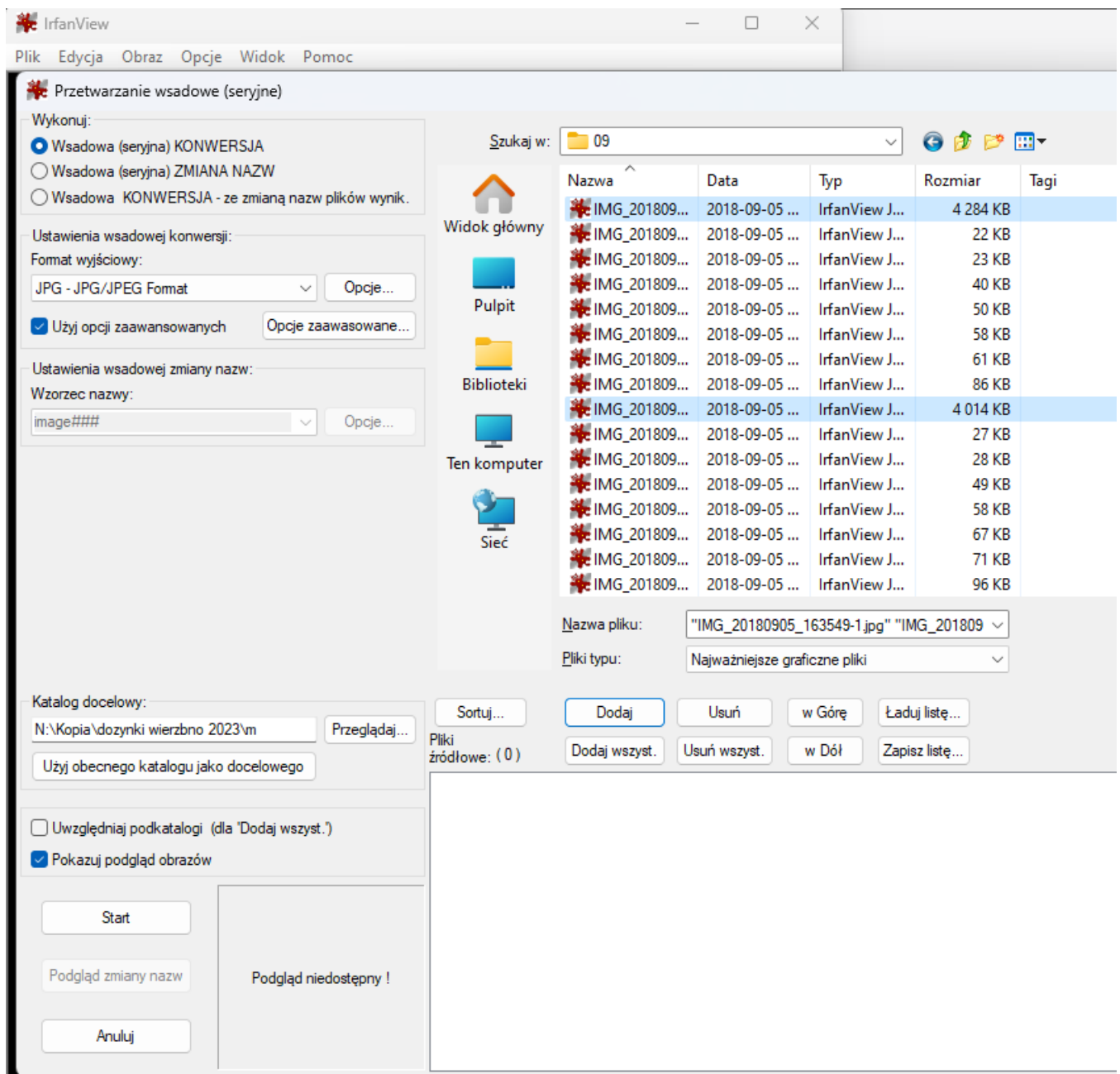
Zmniejszanie zdjęć

Oryginalne zdjęcia prosto z aparatu lub od fotografa zajmują dużo miejsca. Ciężko je wysłać mailem lub do internetu. Najprościej jest zmniejszyć ich rozmiar. Możemy to zrobić na dwa sposoby:

- **Lokalnie** - programem zainstalowanym na komputerze IrfanView
- **Online** - przez stronę internetową jeżeli nie mamy programu IrfanView zainstalowanego na komputerze

Lokalnie przez program IrfanView

1. Otwórz program **IrfanView**. Jeżeli go nie masz możesz skorzystać z [tego pliku instalacyjnego](#).
2. Wybierz menu "Plik" i z rozwijanego menu wybierz "Przetwarzanie wsadowe (seryjne)" lub skorzystaj ze skrótu wciskając klawisz "B".



3. Po prawej stronie wybieramy zdjęcia, które chcemy przetworzyć i klikamy przycisk **DODAJ** aby wskoczyły na listę Plików źródłowych.
4. Z lewej strony wybieramy Opcje zaawansowane i ustawiamy tak jak na obrazku i klikamy **OK**.

Zastosuj do wszystkich obrazów:

☐ **PRZYCIECIE (kadrowanie):**
 od X = 0 Szer.: Szer.: Wys.: Wys.:
 od Y = 0 Szer.: Szer.: Wys.: Wys.:
 Według bieżącego zaznaczenia

☒ **ZMIANA ROZMIARU:**
☒ Nowy rozmiar:
☐ Wymiary obu boków: Sz: Wys:
☐ Ustaw rozmiar na: megapikseli
☒ Ustaw dłuższy bok na: 1200 pikseli
☐ Ustaw krótszy bok na: cm
☐ cali
☐ Nowy rozmiar jako procent oryginału:
 Szerokość: % Wysokość: % (+/-)

☒ Zachowaj pierwotne proporcje boków
☒ Użyj metody Przeprobkowania (lepsza jakość)
☐ To jest maksymalny rozmiar (jeśli określono oba boki)
☐ To jest minimalny rozmiar (jeśli określono oba boki)
☐ Nie powiększaj mniejszych ☐ Nie zmniejszaj większych

Ustaw rozdzielczość DPI: ☐ Rozmiar tylko wg nowego/starego DPI

☐ **ZMIANA GŁĘBI KOLORU:**
☐ 16,7 milionów kolorów (24 BPP)
☐ 256 kolorów (8 BPP)
☐ 16 kolorów (4 BPP)
☐ 2 kolory (1 BPP) - czerń i biel
☒ Inna: 0 (2 - 256 kolorów)
☒ Użyj rozpraszania Floyd'a-Steinberg'a
☐ Użyj najlepszej jakości koloru (powolne dla dużych obrazów)

Zamiana RGB:
 RGB na:
☐ RGB
☐ BGR
☐ BRG
☐ GRB
☐ GBR

INNE OPCJE:
☐ Automat. dopasuj kolory
☐ Obróć w Lewo <-
☐ Obróć w Prawo ->
☐ Zwiększ Ostrość: 1 (1 - 99)
☐ Jasność: (-255 - 255)
☐ Kontrast: (-127 - 127)
☐ Korekcja Gamma: (0.01 - 6.99)
☐ Nasycenie: (-255 - 255)
☐ Składowa czerw. - R: (-255 - 255)
☐ Składowa zieleni - G: (-255 - 255)
☐ Składowa niebies. - B: (-255 - 255)
☐ Rozmyj obraz: 1 (1 - 99)
☐ Mediana: 3 (3 - 9)
☐ Dokładny obrót: (-360.0 - 360.0)

☐ Automat. usuń obramowanie
☐ Odbij Poziomo
☐ Odbij Pionowo
☐ Przekształć w Negatyw
☐ Przekształć na Odcienie Szarości

☐ Rozszerz kadr (obwódka) lub pomniejsz
☐ Nakładaj tekst
☐ Nałóż obraz / znak wodny
☐ Zamień kolor:
☐ Dodaj ramkę lub obwódkę

- Możemy też wybrać katalog docelowy klikając **Przeglądaj** lub **Użyć obecnego katalogu jako docelowego**.
- Pozostało kliknąć **START**. Pliki zostały zmniejszone i umieszczone w Katalogu docelowym.

Online przez stronę internetową

- Otwieramy stronę bulkresizephotos.com
- W fioletowy prostokąt przeciągamy zdjęcia lub wybieramy je klikając w niebieski prostokąt **Choose Images**.
- Po wybraniu zdjęć klikamy Otwórz i potem zielony przycisk **Start**
- Po przekonwertowaniu plików pojawi nam się okno zapisywania pliku zip. Wystarczy go wypakować i mamy pomniejszone zdjęcia gotowe do użycia.

Revision #2

Created 20 February 2024 13:05:15 by Krzysztof

Updated 21 February 2024 07:47:43 by Krzysztof