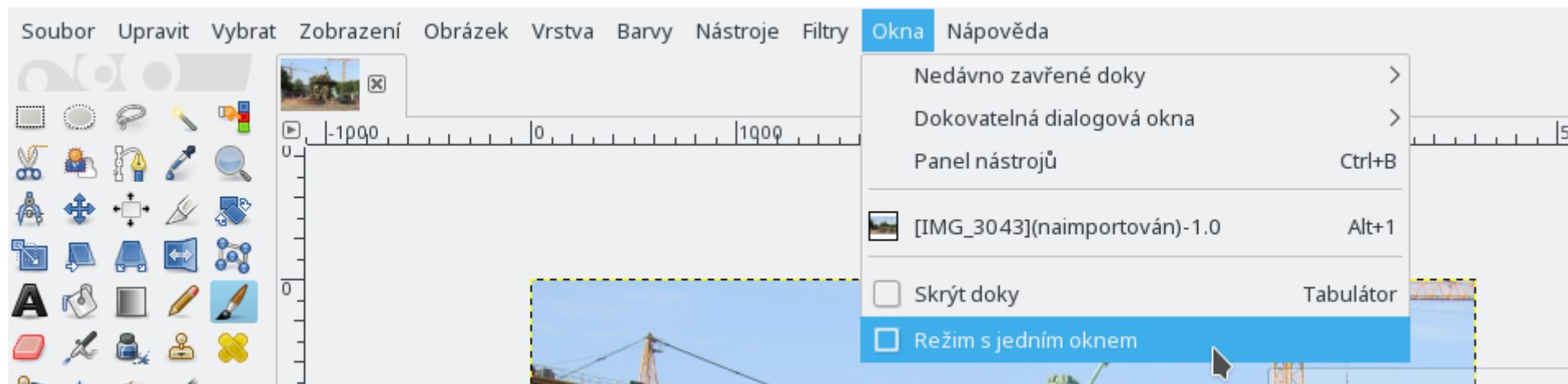


# Jak retušovat fotografii v Gimpu

Po spuštění programu:



*Pro lepší práci nejprve klikneme na nabídku Okna a Režim s jedním oknem. Díky tomu budeme mít všechny nástroje stále po ruce.*

## Důležité možnosti v Gimpu:

Nemám Režim s jedním oknem a ztratil se mi panel nástrojů :- ( Co s tím? – Nabídka **Nástroje** – **Panel nástrojů** či stisknout kombinaci **Ctrl + B**

Jak otevřít obrázek v Gimpu? – **Nabídka Soubor** – **Otevřít**

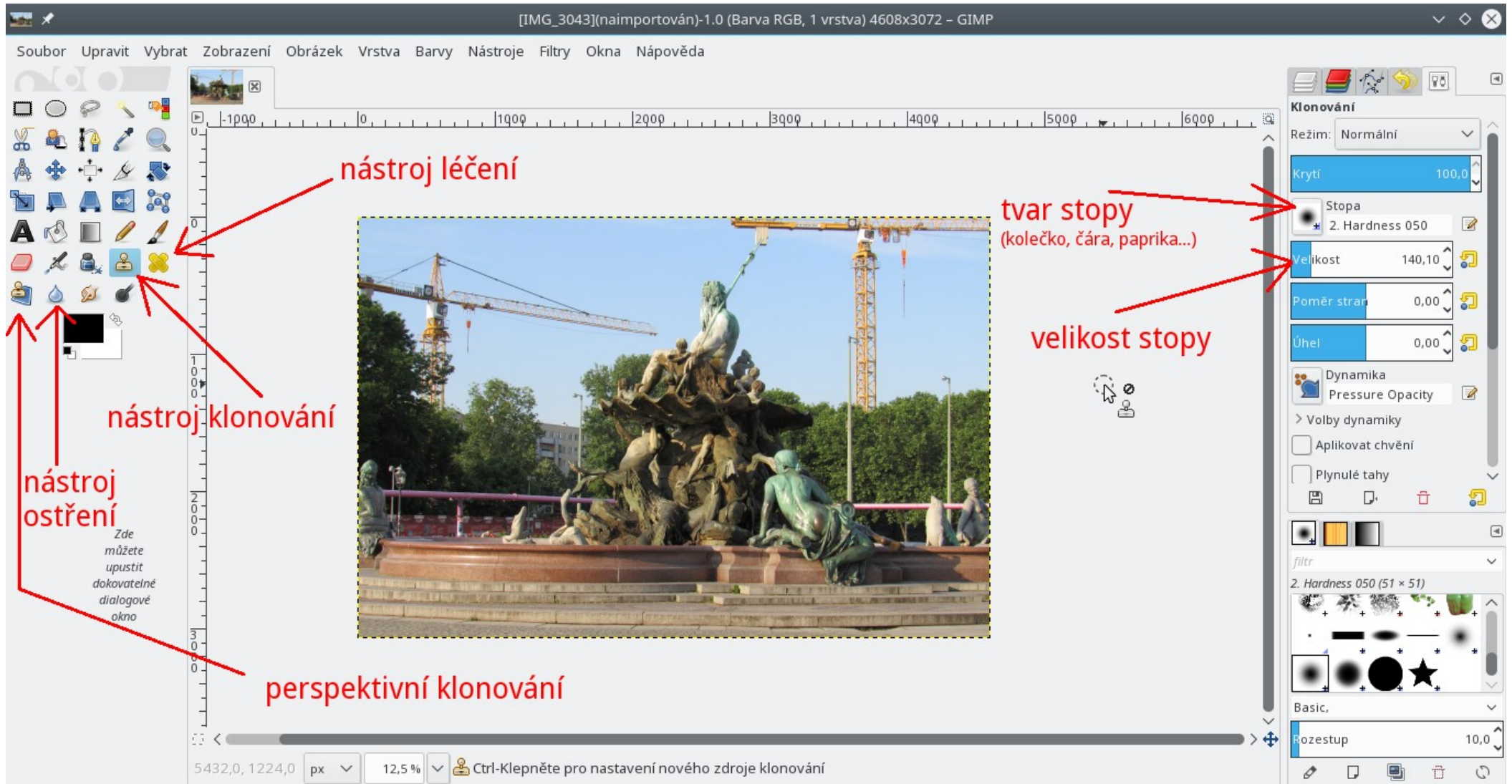
Jak uložit obrázek v Gimpu? – **Nabídka Soubor** – **Uložit**

(S obrázkem můžeme pracovat i příště – vhodné pro další retušování. Uložíme jako formát XCF.)

Jak uložit definitivní podobu obrázku (fotografie)? – **Nabídka Soubor** – **Export As** (Exportovat)

(Vhodné pro uložení výsledné podoby fotografie. Uložíme jako formát JPG.)

## Obrazovka v režimu jednoho okna:



### Nejdůležitější nástroje pro retušování jsou:



**klonování** (nejjednodušší nástroj)



**perspektivní klonování** (jako klonování, ale bere v úvahu i perspektivu pohledu)






**ostření** (používá se ke zjemnění ostrých hran)



**léčení** (jako klonování, ale umí pracovat se světem a stínem – vhodné pro retušování pleti)

## Postup:

- 1) Nejprve si vybereme z nástrojů **Klonování** , **Perspektivní klonování** , či **Léčení** 
- 2) Přiblížíme / oddálíme si detail obrázku kolečkem myši či klávesami plus / mínus.
- 3) Stiskneme a držíme tlačítko CTRL a klikneme na oblast blízko místa, které chceme retušovat.
- 4) Následně pustíme tlačítko CTRL a klikneme na místo, které chceme retušovat.

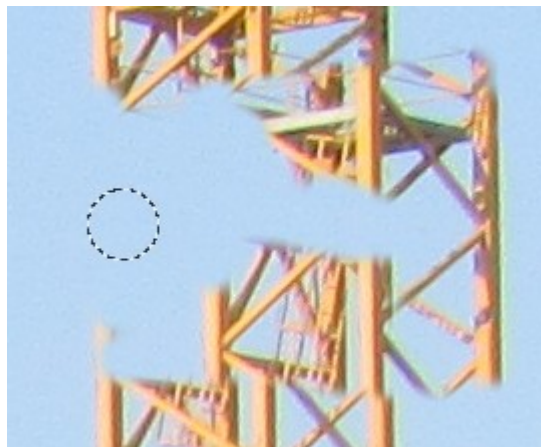


*Klikáme na místo, ze kterého budeme brát barvu (držíme tlačítko CTRL).*




*Klikáme již na místo, které chceme retušovat (nedržíme tlačítko CTRL)*

**5) POZOR !!!** Pracujeme postupně a nikdy neretušujeme velké vzdálenosti jedním tahem!!! Mohlo by se stát následující:

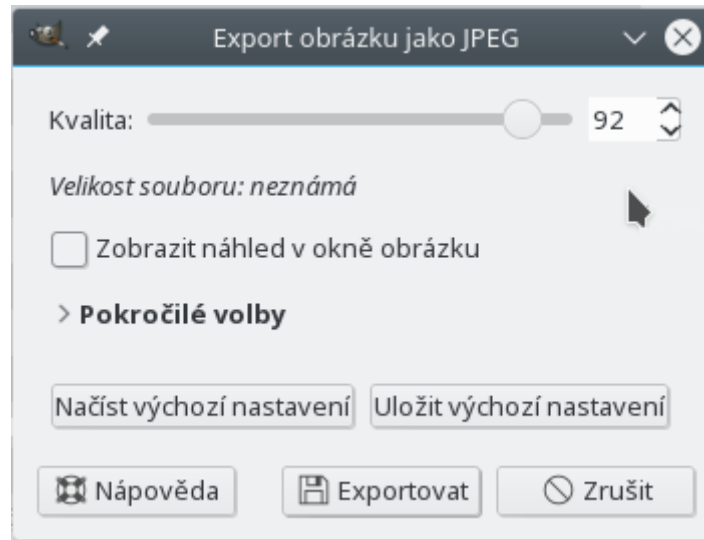


*Jeřáb, místo toho, aby se smazal, se posune vpravo.*

6) Nakonec vybereme nástroj **Ostření**  a případné ostré přechody můžeme uhladit.

## Uložení:

1) Výsledný obrázek uložíme jako **JPG** – nabídka **Soubor – Export As**



*Dialogové okno při ukládání formátu **JGP***

2) Po zvolení místa uložení, pojmenování souboru a výběru formátu **JPG** nám vyskočí dialogové okno pro zvolení **kvality obrázku**.

Logicky platí, že **čím vyšší kvalita obrázku, tím vyšší velikost souboru**. Neexistuje objektivně platné doporučení, nicméně nejčastější hodnota kvalitního obrázku by měla být okolo devadesáti.