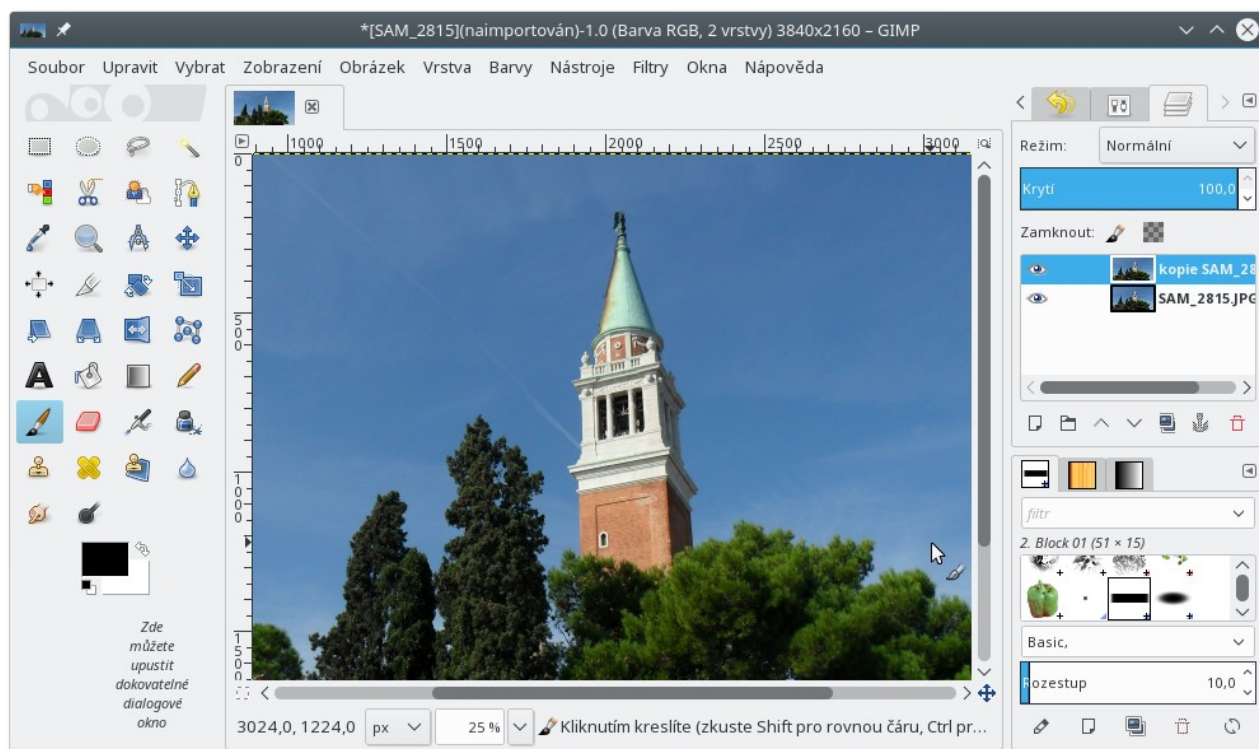


Jak částečně odbarvit fotografii

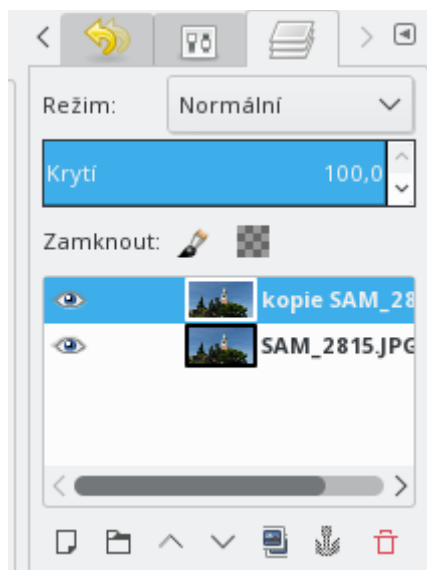
Vložíme do Gimpu požadovanou fotografii. V našem případě budeme chtít udělat černobílou fotografii, ve které zůstane barevná pouze zvonice.



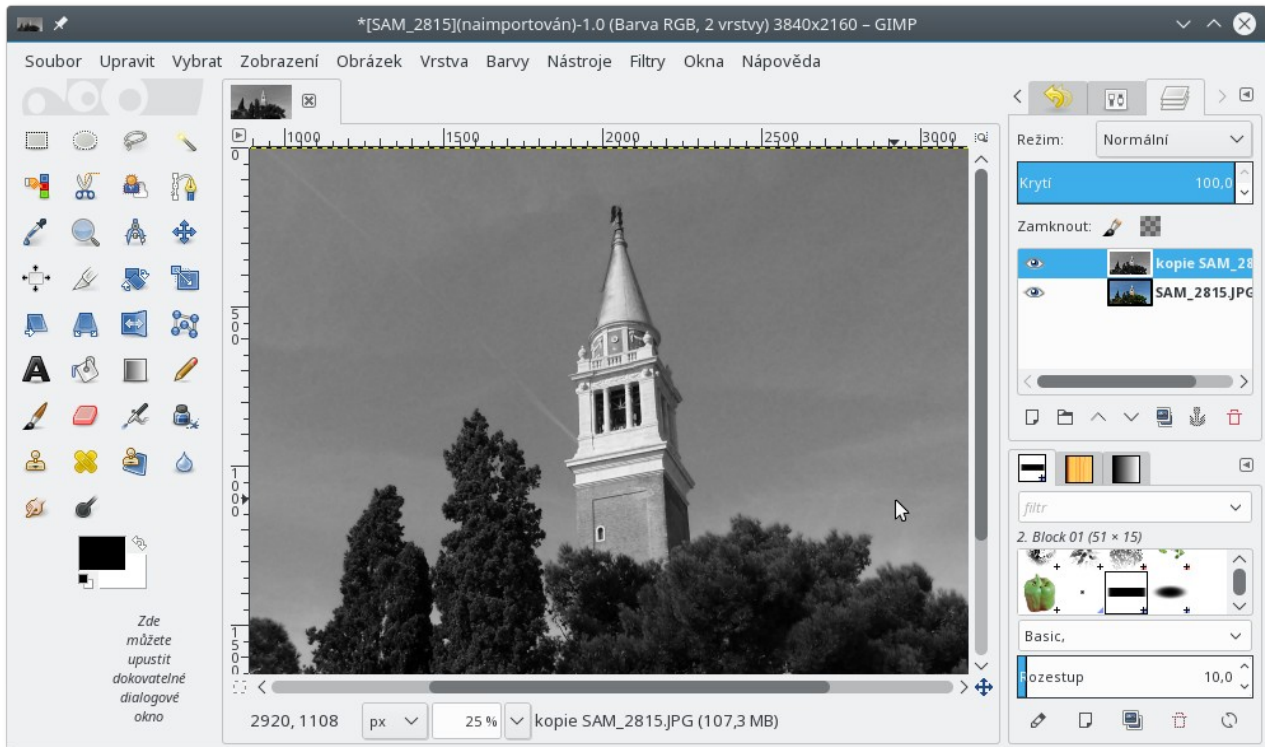
Původní celobarevná fotografie

Postup odbarvení:

- 1) Klikneme na **Vrstva** a zvolíme **Duplikovat vrstvu**.
- 2) Následně v dialogu pro vrstvy uvidíme seznam všech vrstev, jak jdou za sebou:



- 3) Následně v té vrchní vrstvě (v našem případě jde o *kopie SAM_28*) klikneme na **Barva** → **Odbarvit**. Fotografie bude vypadat následovně:

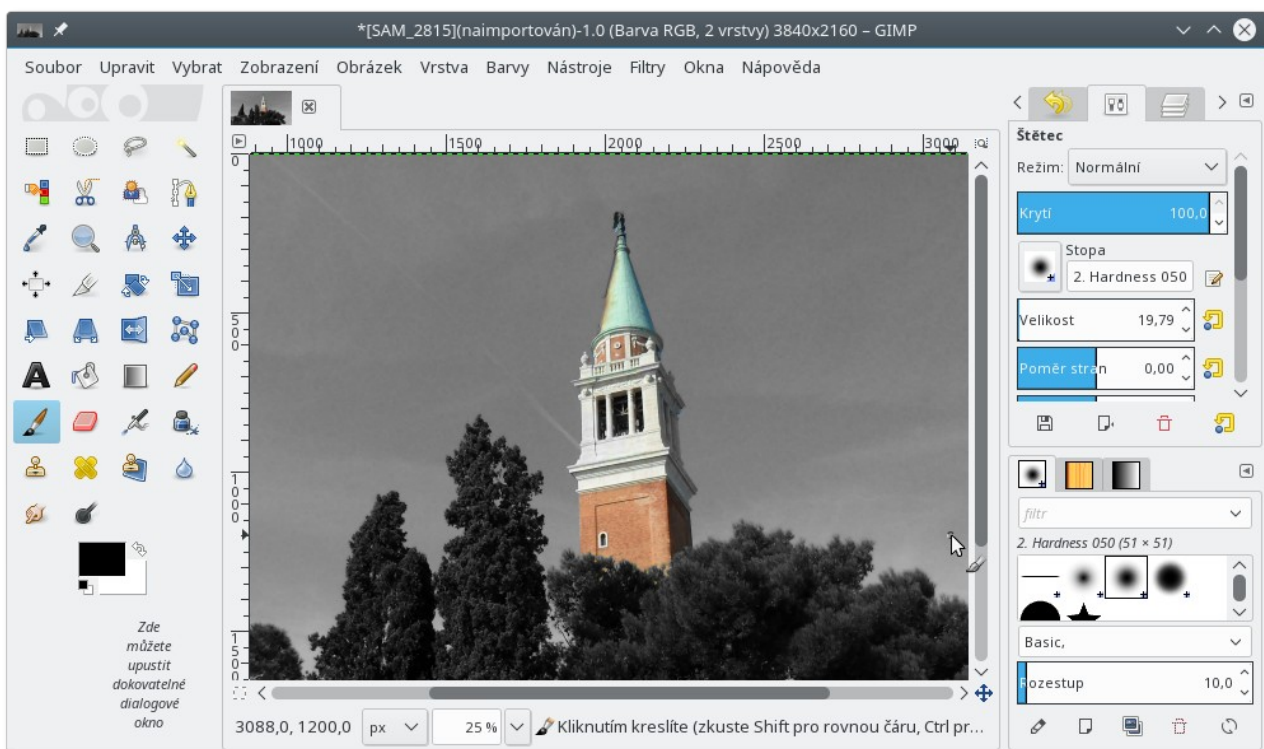


Odbarvená fotografie

4) Klikneme na **Vrstva** → **Maska** → **Přidat masku vrstvy**. V dialogovém okně zvolíme možnost **Bílá (úplně krytí)**.

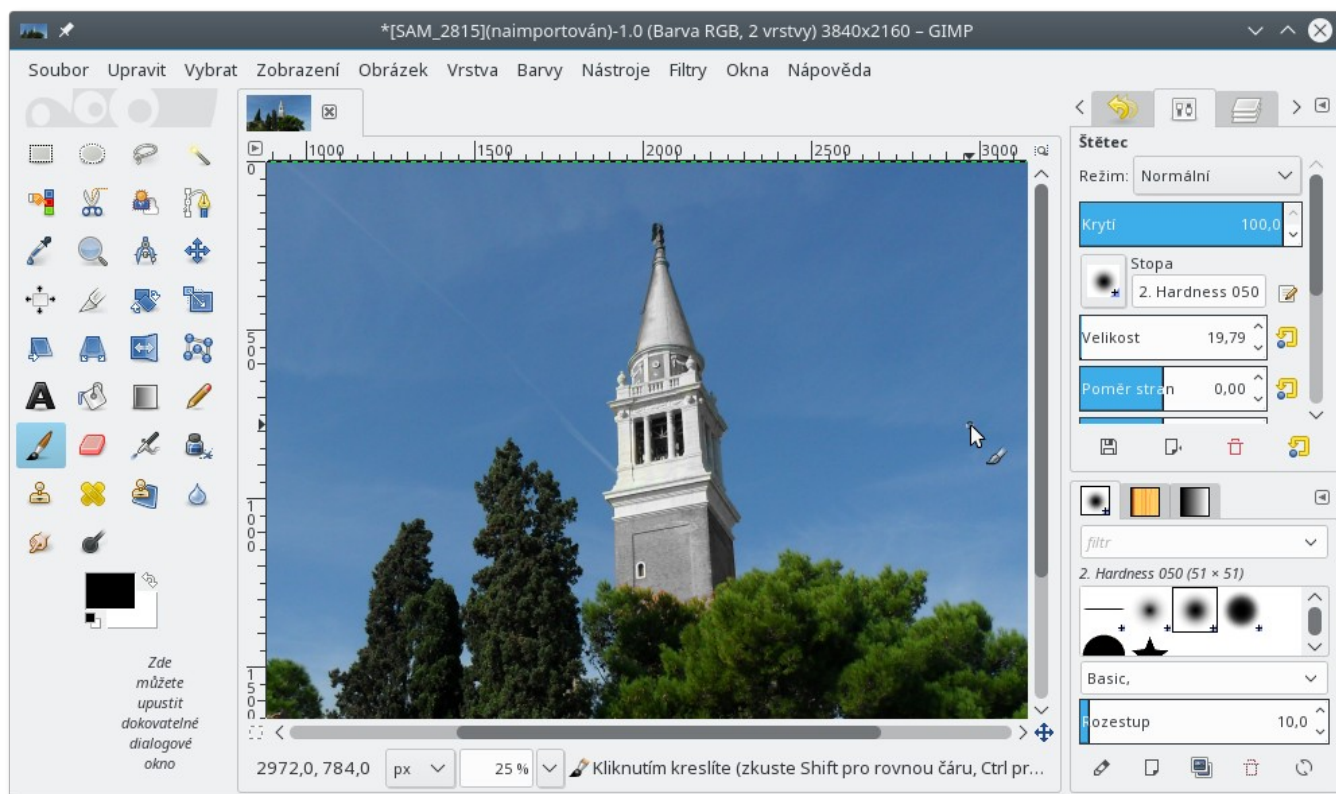
5) Nyní vybereme z nástrojů štětec a černou barvu. Následuje závěrečná, avšak nejpracnější část. Musíme „vybarvit“ místa, která chceme mít na černobílé fotografii původní, tedy barevná.

Natíráním černou barvou totiž vytváříme průhlednost. Černou barvou vlastně odstraňujeme část černobílé vrstvy, tudíž skrze tuto černobílou bude prosvítat ona původní vrstva – barevná fotografie.



Výsledná práce

Nakonec můžeme vytvořit i opačnou verzi, tedy že zůstane barevné pozadí a pouze zvonice zůstane černobílá. Toho můžeme docílit kliknutím na **Barvy** → **Invertovat**:



Invertovaná verze