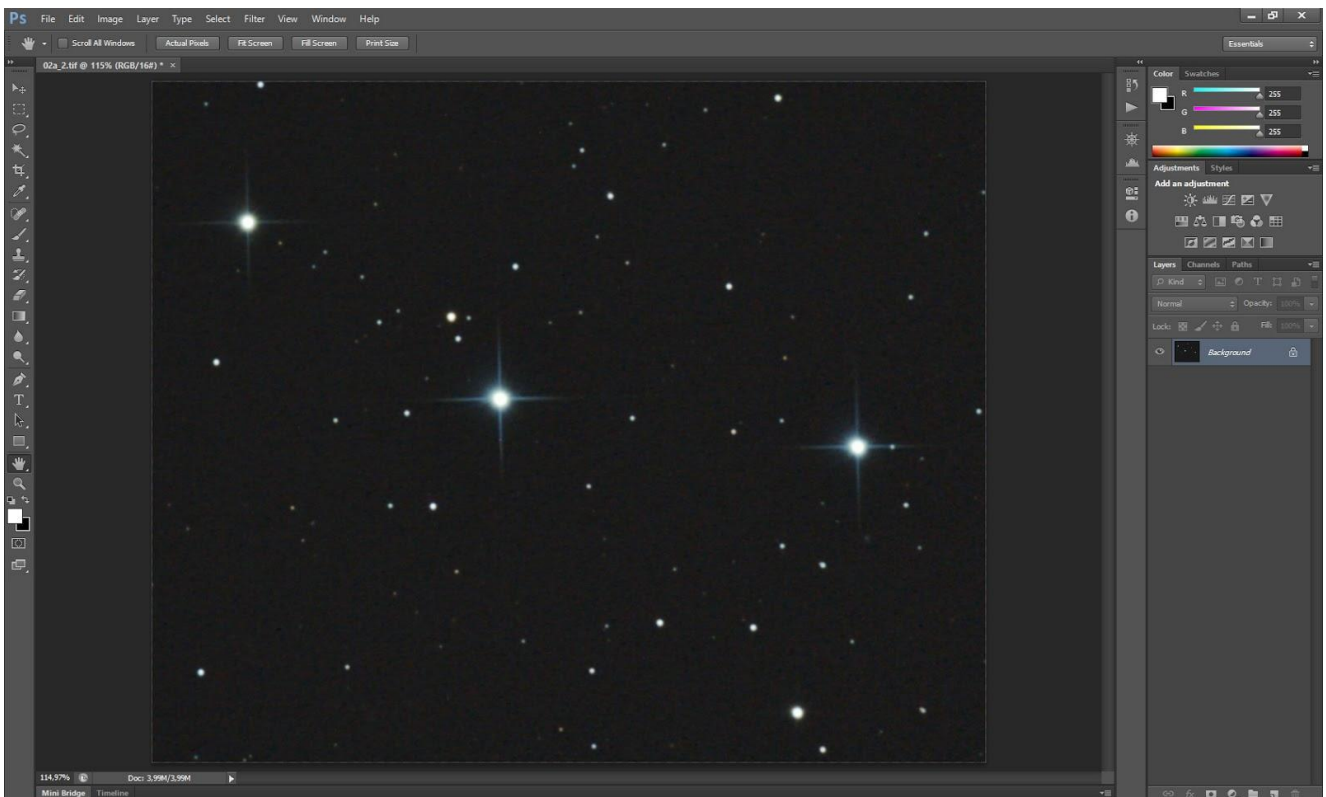


Zmniejszanie gwiazd

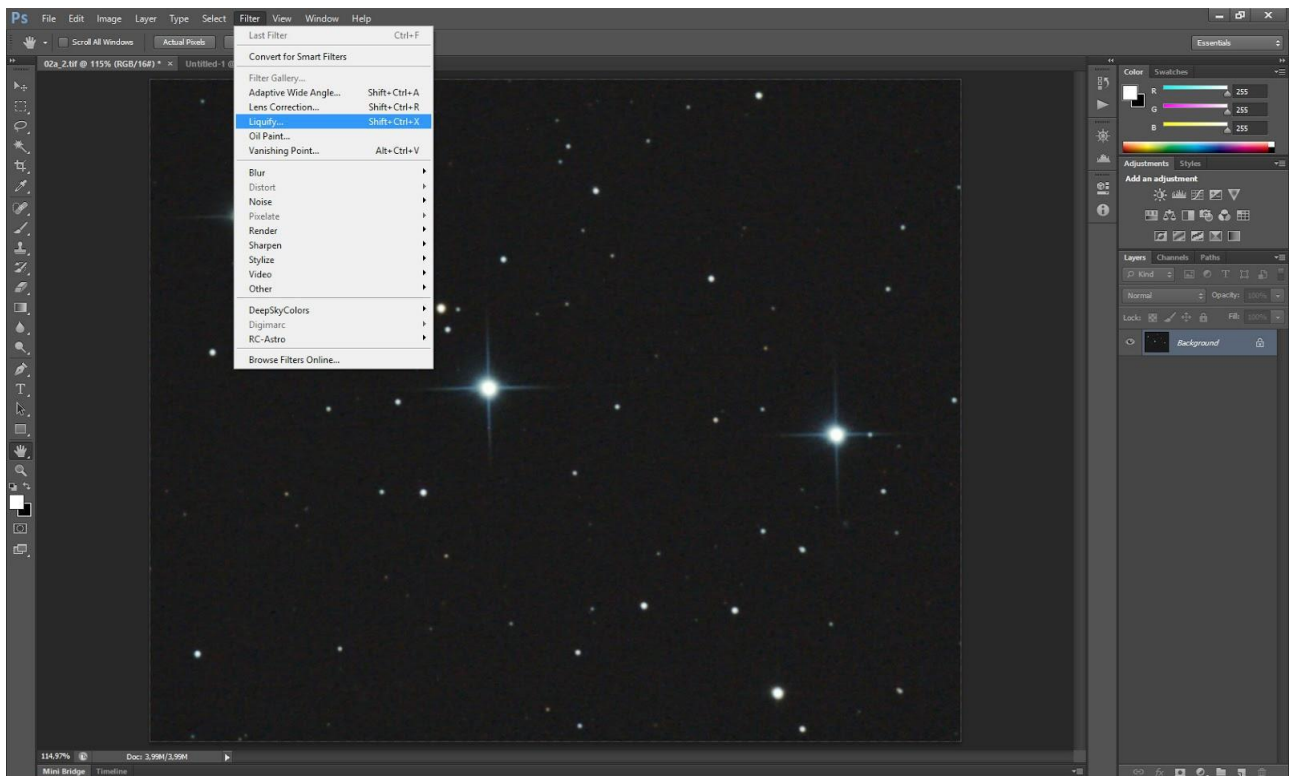


W poniższym temacie przedstawię jak w prosty sposób zmniejszyć zbyt duże i psujące wygląd naszego zdjęcia gwiazdy. Możemy tego dokonać w Bardzo prosty sposób przy pomocy Adobe Photoshop - filtrem **Liquify/Skraplanie**.

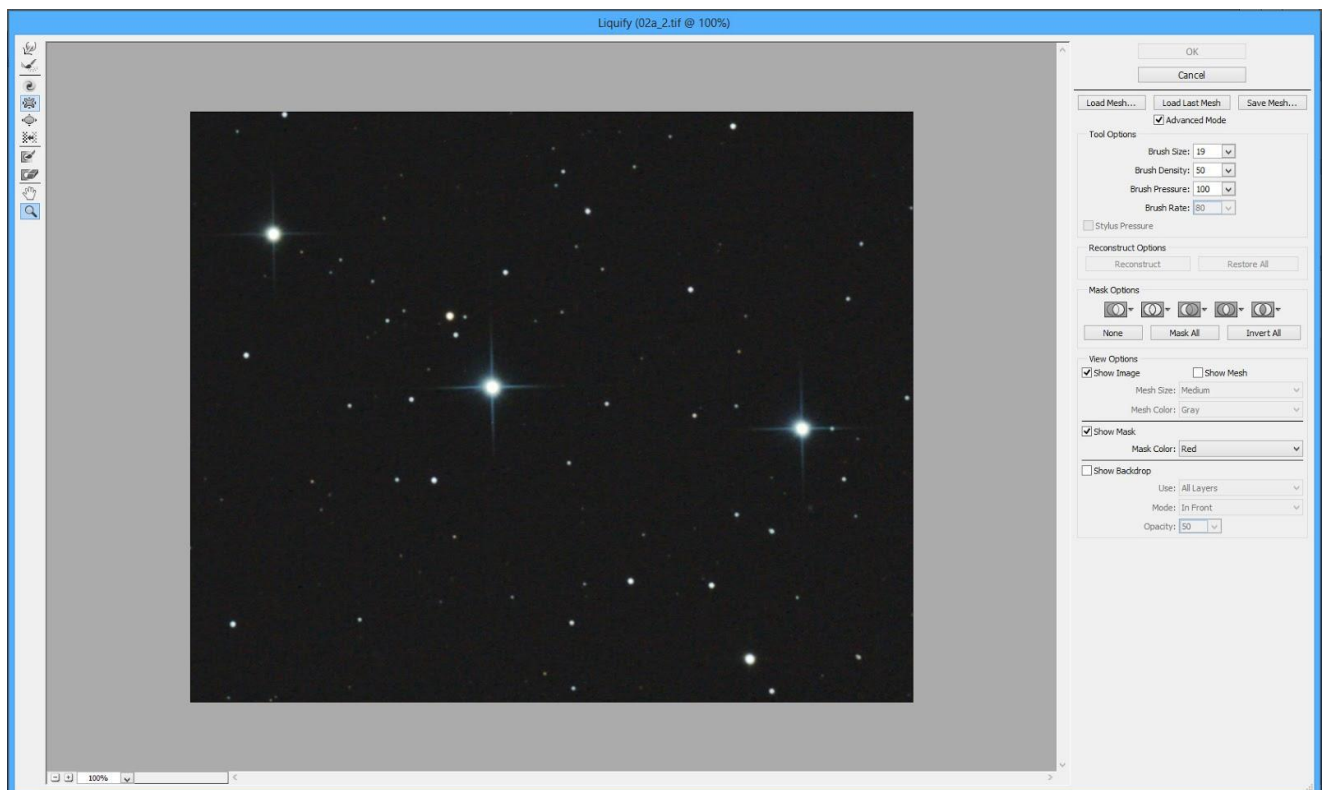
1. Otwieramy program i nasze zdjęcie z gwiazdami do poprawki.



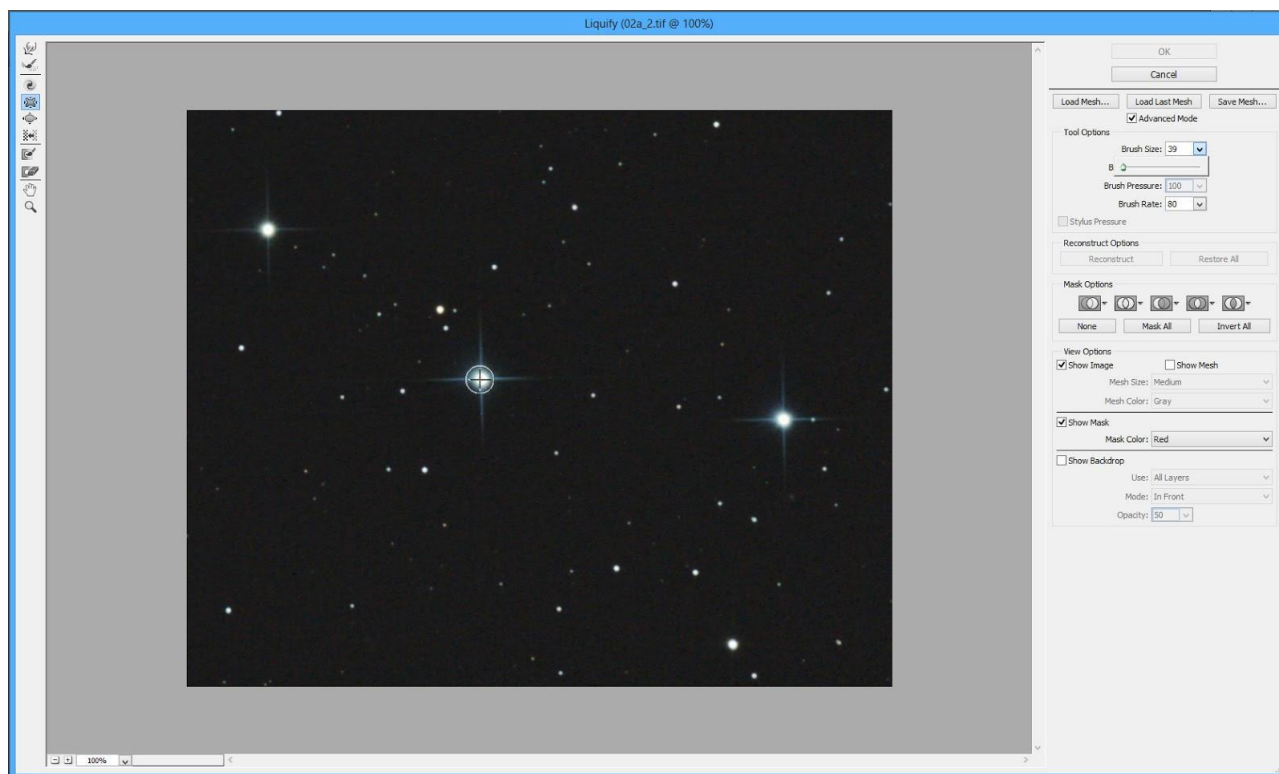
2. Wybieramy filtr **Liquify/Skraplanie**.



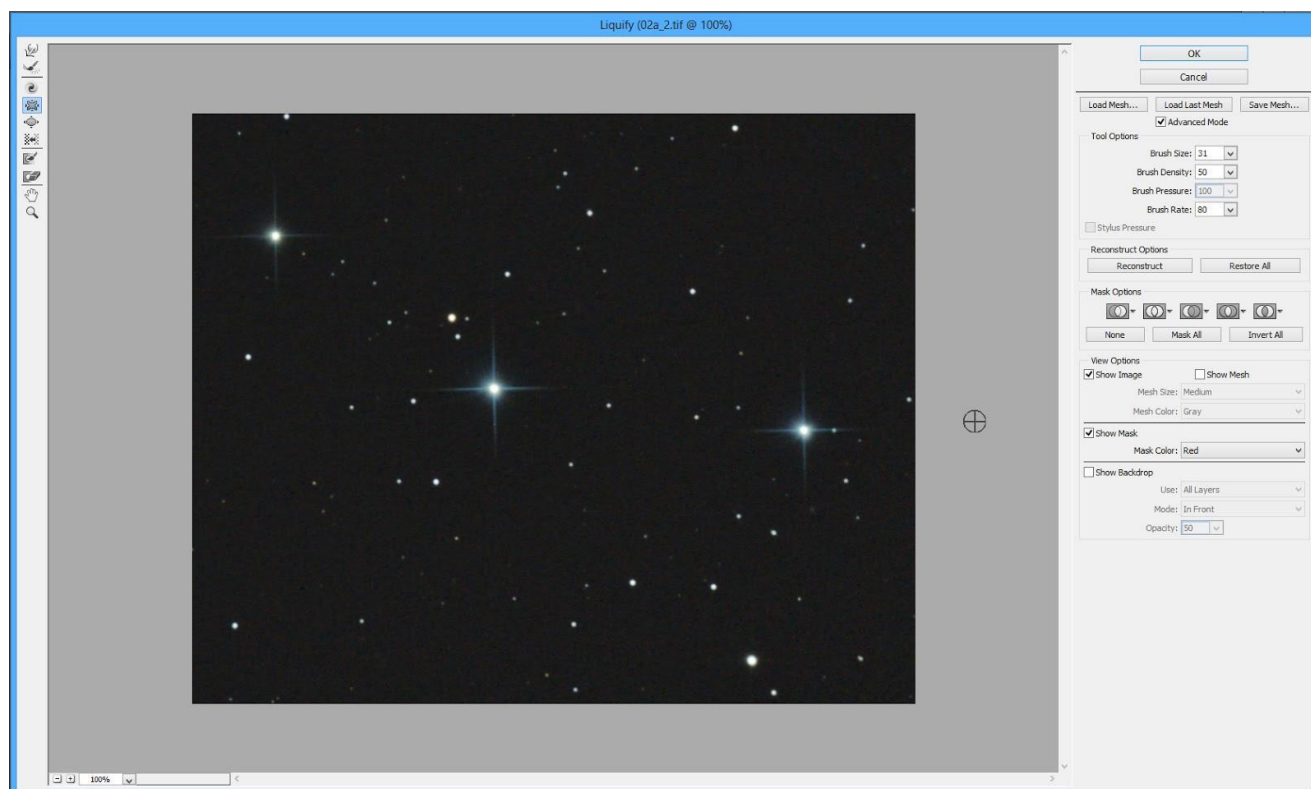
3. Otworzy nam się okno z opcjami naszego filtra.



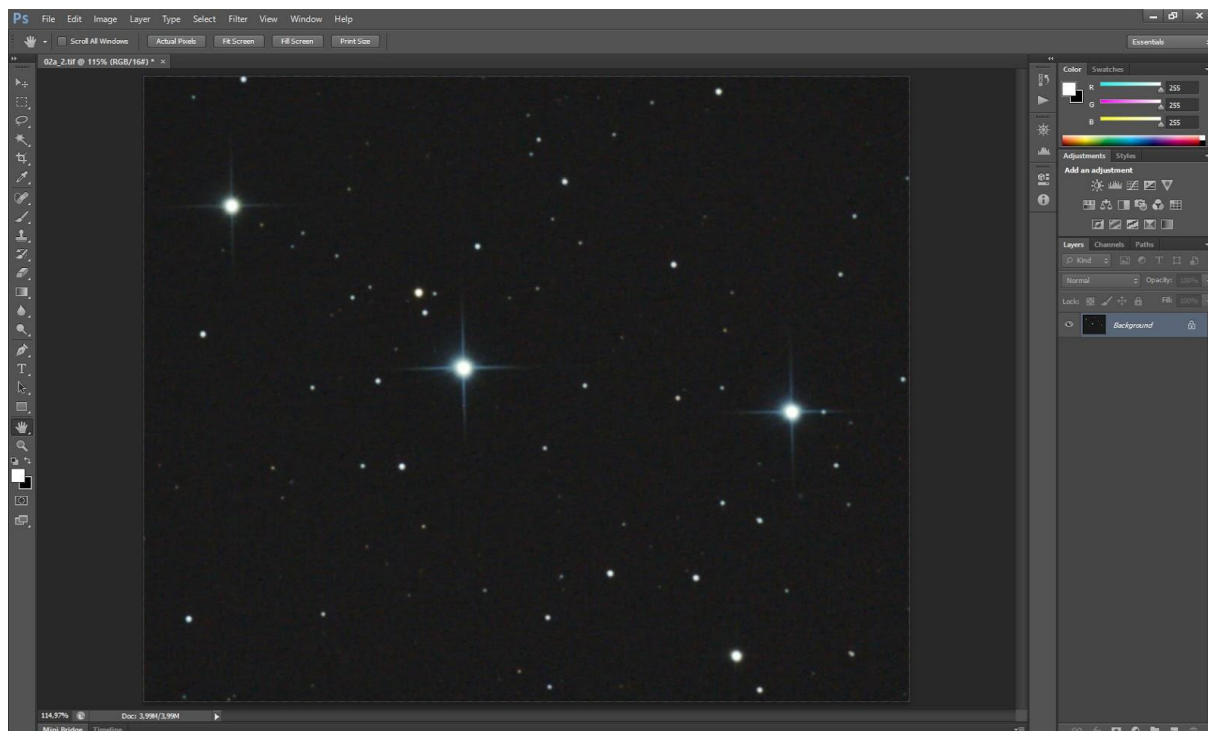
4. Po lewej wybieramy narzędzie **Pucker tool/Narzędzie zmarszczka** pokaże nam się na zdjęciu krzyżyk w kółku nakierowujemy na interesującą nas gwiazdę i po prawej w opcji **Brush size/Rozmiar pędzla** dopasowujemy okrąg do wielkości gwiazdy. Okrąg powinien być lekko większy od gwiazdy.



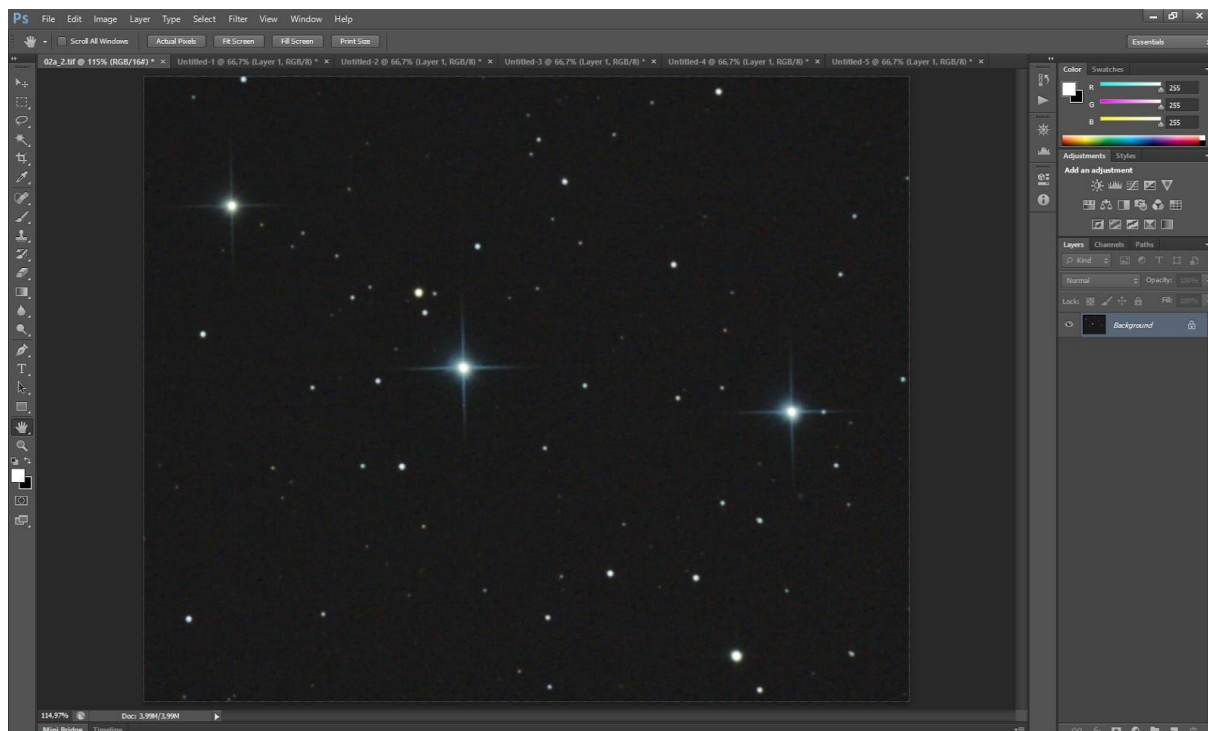
5 Widok po zastosowaniu filtra.



6 Poniżej widok końcowy przed i po zastosowaniu filtra **Liquify/Skraplanie**.
Przed



Po



Powyższą procedurę trzeba stosować z umiarem aby nie wyglądało to nienaturalnie do całości zdjęcia.

Odszukał i opracował: **Zdzisław Kołtek**.

<http://astronomiaamatorska.blogspot.com/2013/06/zmnieszanie-gwiazd.html>

Tłumaczenie Kasia ☺