

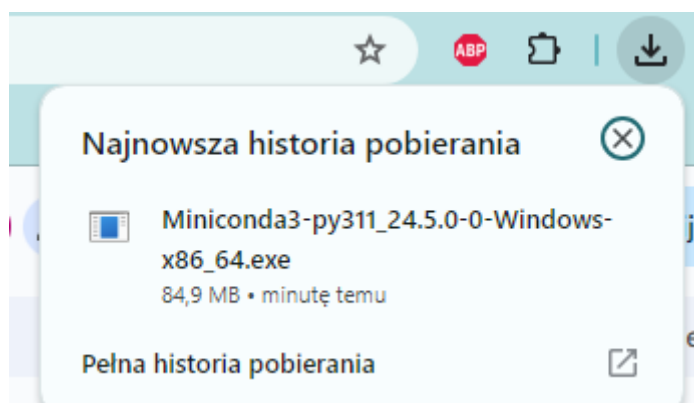
Instrukcja instalacji środowiska conda dla windows

1. Krok 1

Otwórz kliknij w poniższy link aby pobrać wersję conda z pythonem 3.11

https://repo.anaconda.com/miniconda/Miniconda3-py311_24.5.0-0-Windows-x86_64.exe

⚠ Jeśli po kliknięciu w link nic się nie dzieje. Skopiuj go i wklej w pasek adresu w przeglądarce.

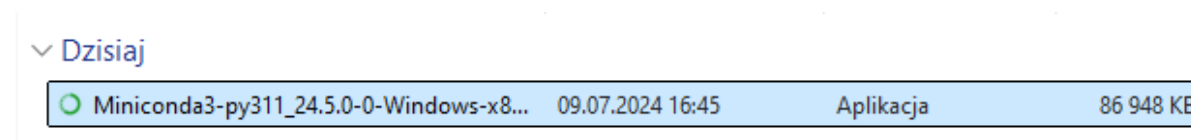


⚠ Ważne aby to była ta wersja, ponieważ materiały z kursu testowane były właśnie dla tej wersji. Pobranie nowszej wersji może rodzić problemy i utrudnić wykonywanie ćwiczeń przewidzianych przez autora kursu

Po chwili powinien się pobrać plik **Miniconda3-py311_24.5.0-0-Windows-x86_64.exe**

2. Krok 2

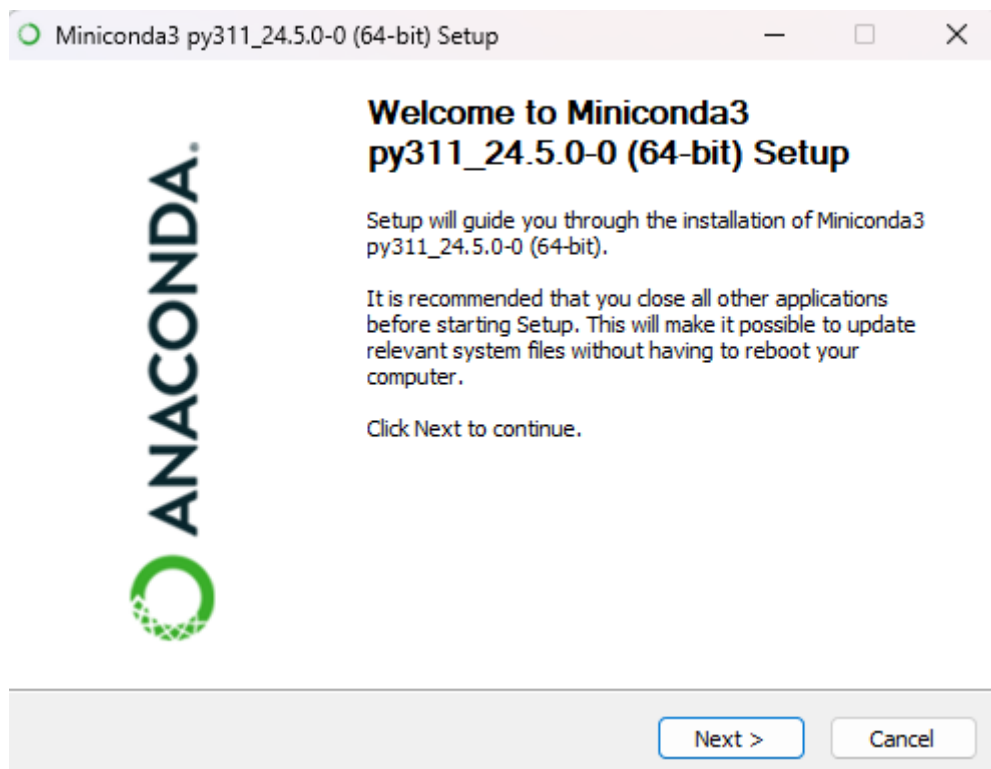
Otwórz folder do którego został pobrany plik i kliknij dwukrotnie lewym przyciskiem myszy na jego ikonę aby rozpocząć proces instalacji



3. Krok 3

Następnie zobaczysz instalator programu conda (Miniconda)

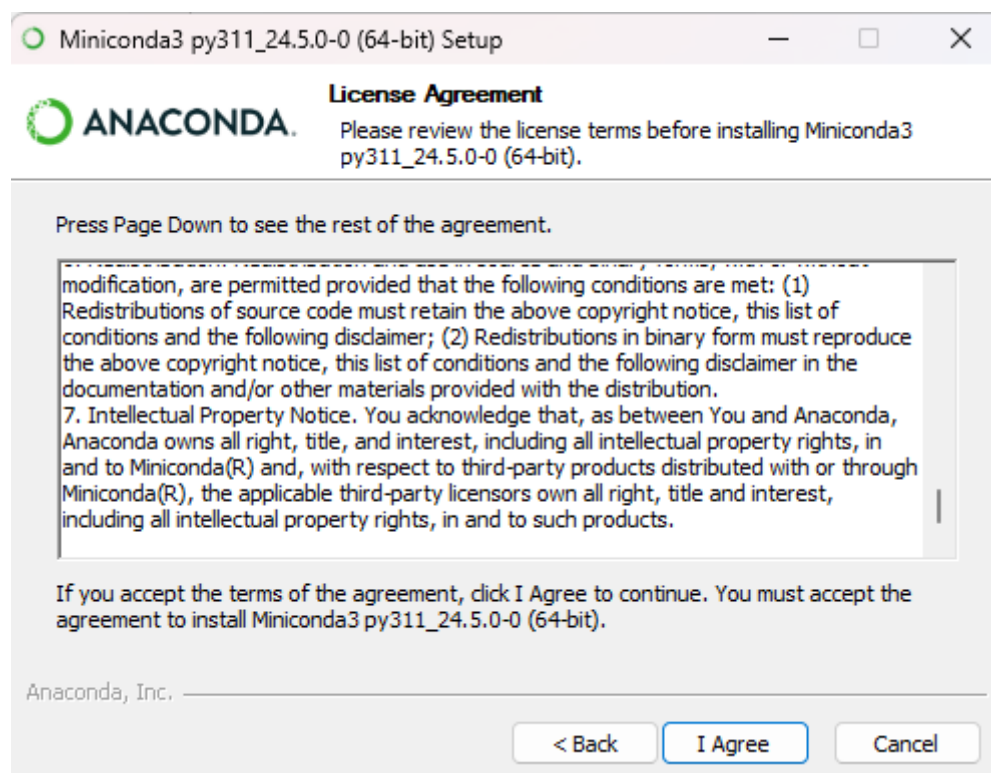
Kliknij **Next**, aby przejść do kolejnego kroku



4. Krok 4

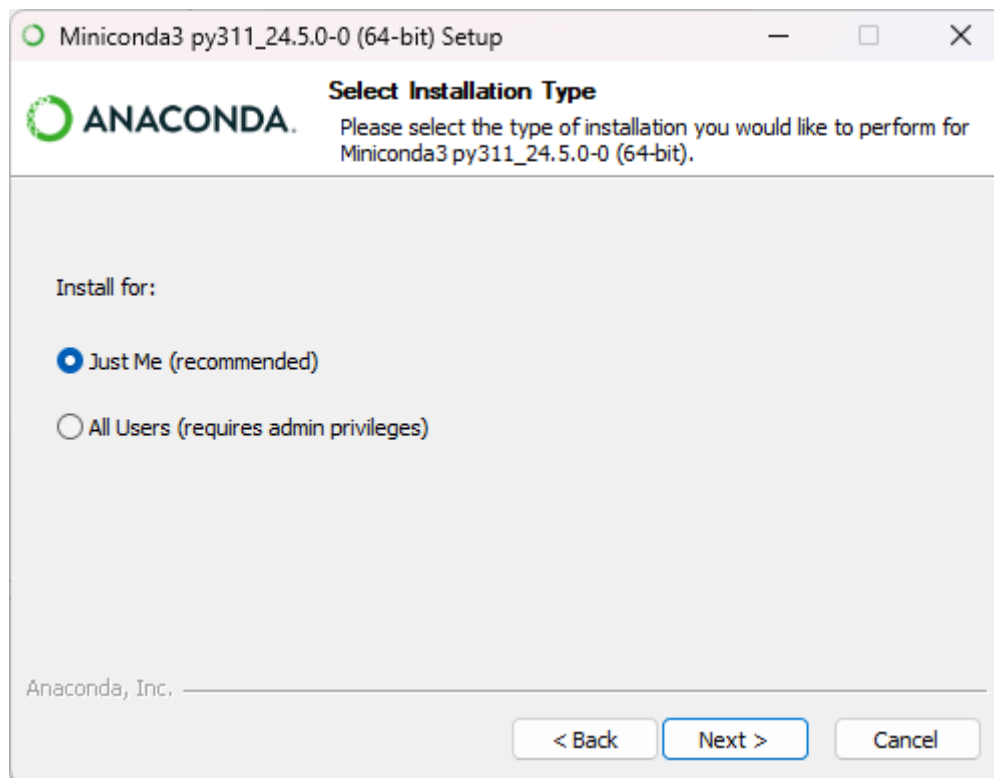
Następnie zobaczysz ekran umowy licencyjnej. Program jest darmowy.

Kliknij **I Agree** aby przejść dalej



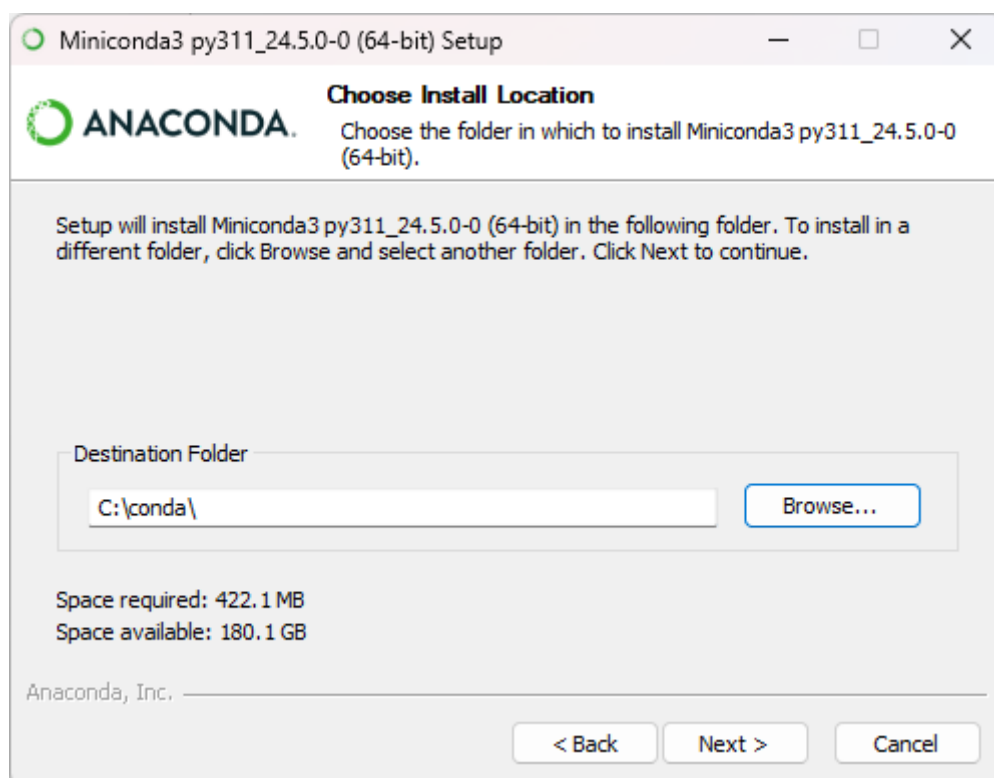
5. Krok 5

Na kolejnym ekranie instalator zapyta dla kogo chcesz zainstalować conde. Kliknij **Just me**, a następnie **Next** aby zainstalować tylko dla Twojego użytkownika



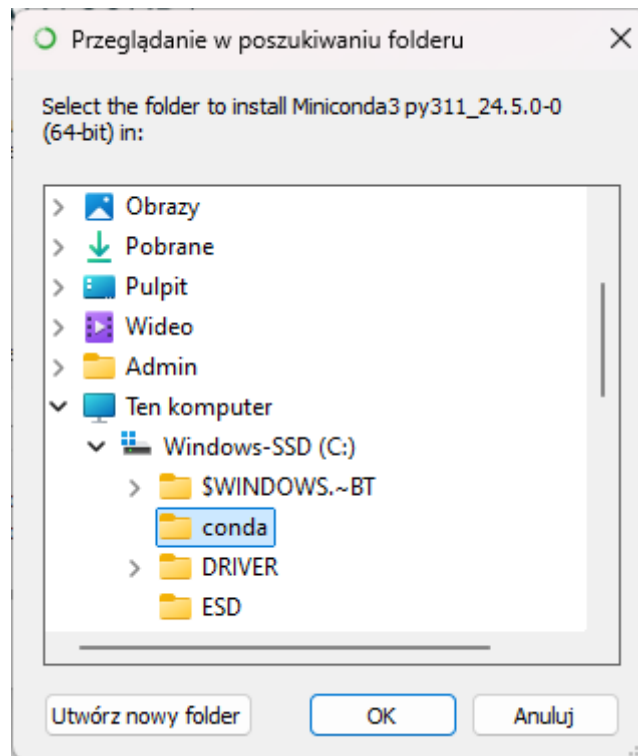
6. Krok 6

W tym kroku instalator zapyta Cię gdzie zainstalować program conda



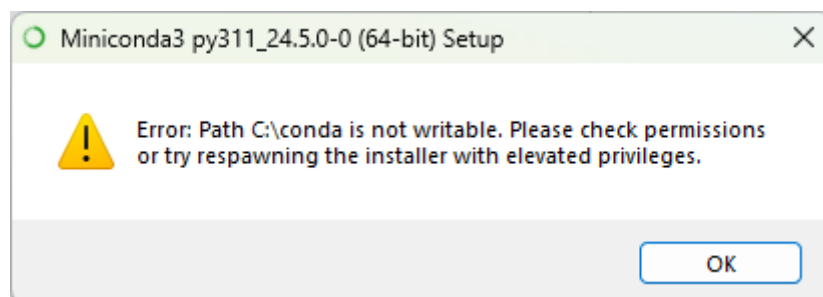
⚠ Ważne jest aby ścieżka, pod którą chcesz zainstalować program conda nie zawierała spacji (pustych znaków np C:/Users/Moja Nazwa/conda/)

⚠ Jeśli Twoja ścieżka instalacyjna zawiera spację, utwórz nowy folder na dysku C i zainstaluj tam program conda. Ścieżkę instalacji można zmienić klikając guzik Browse... i wybierając inną ścieżkę.

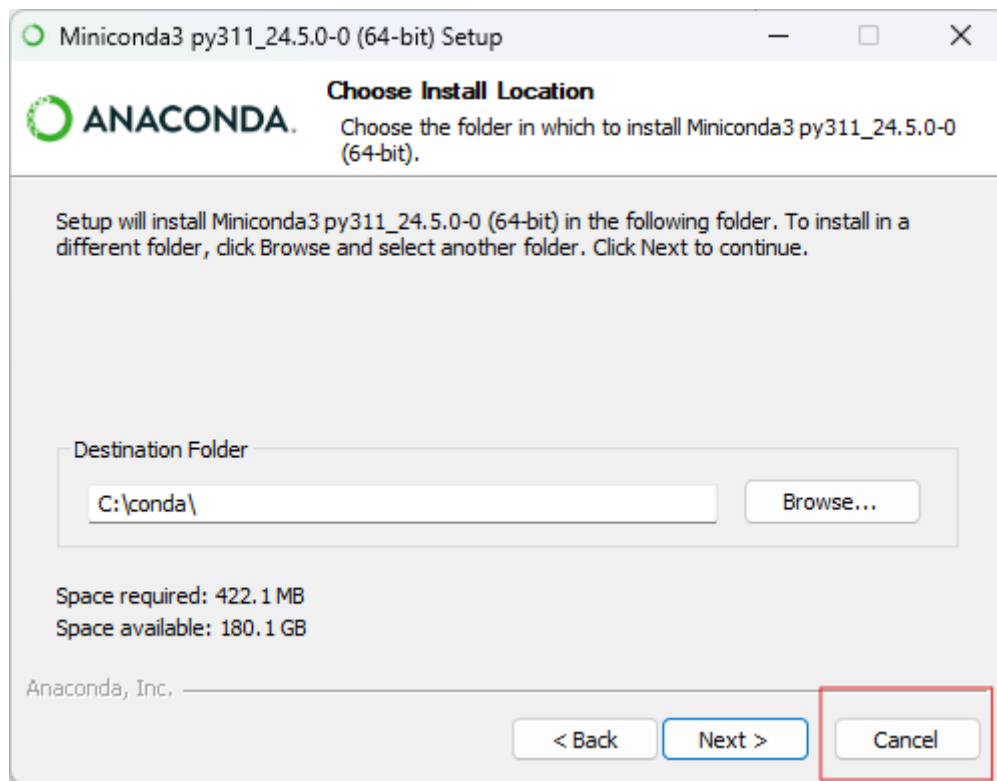


Następnie potwierdź klikając **Ok**

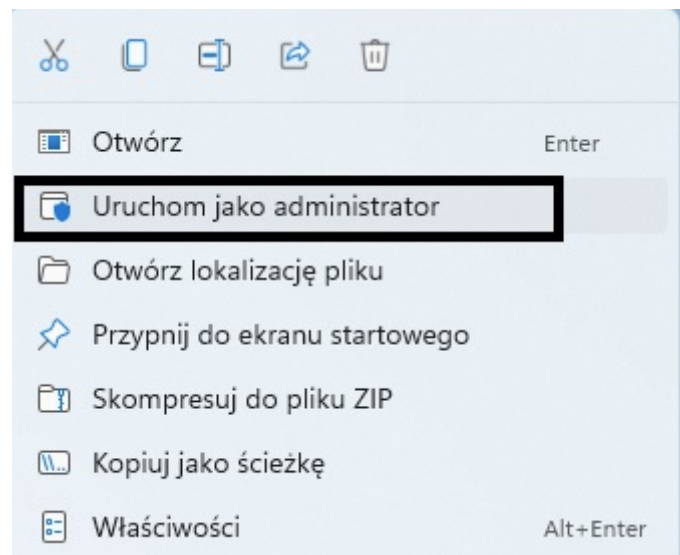
⚠ Jeśli zobaczysz taki komunikat, oznacza to, że musisz uruchomić instalator w trybie administratora.



Kliknij **Ok**. Następnie żeby uruchomić instalator w trybie administratora kliknij **Cancel**



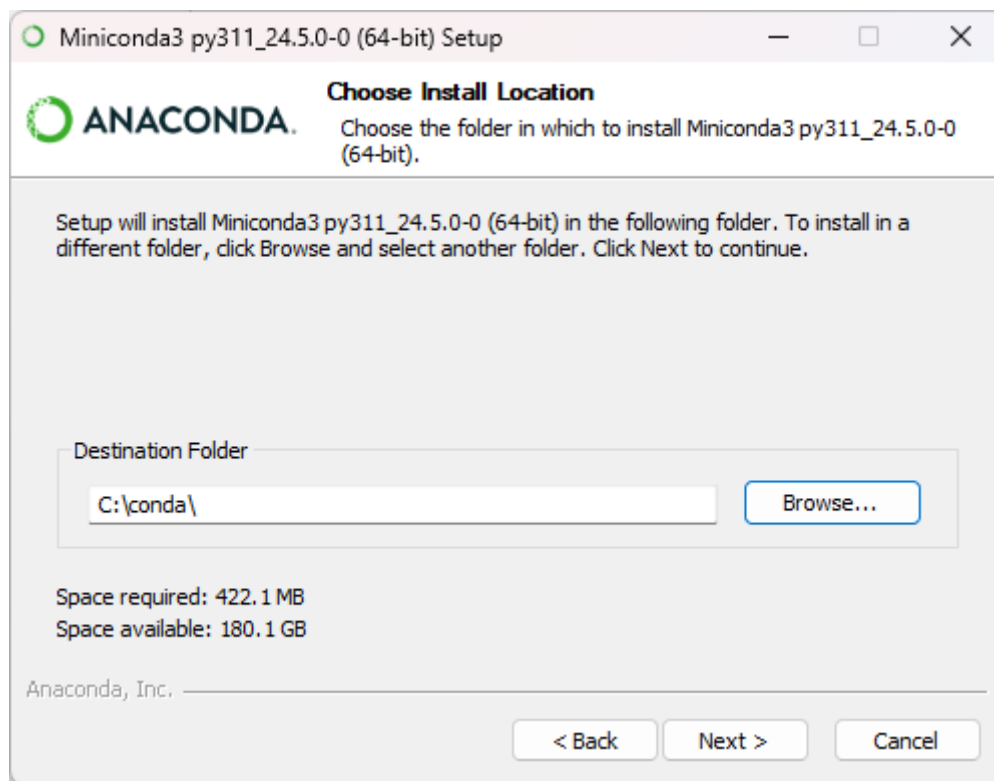
Otwórz ponownie folder do którego pobrany został instalator. Kliknij na ikonę instalatora prawym przyciskiem myszy i wybierz opcję **Uruchom jako administrator**



Następnie powtórz kroki od **3** do **6**

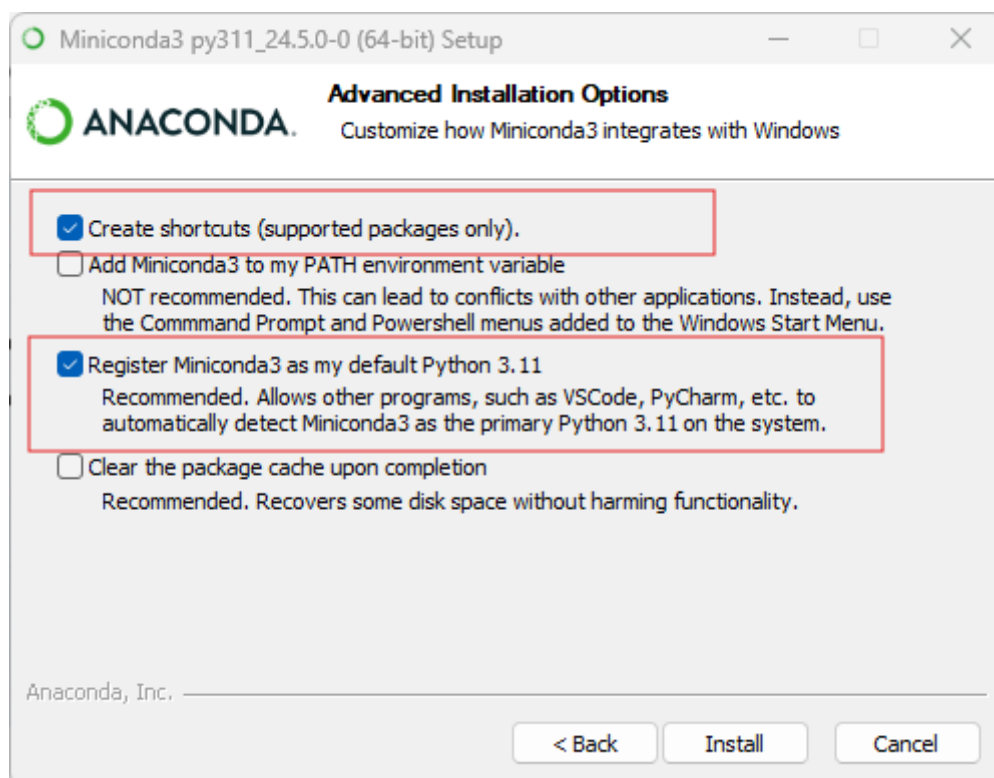
7. Krok 7

Zaakceptuj ścieżkę instalacji klikając **Next**



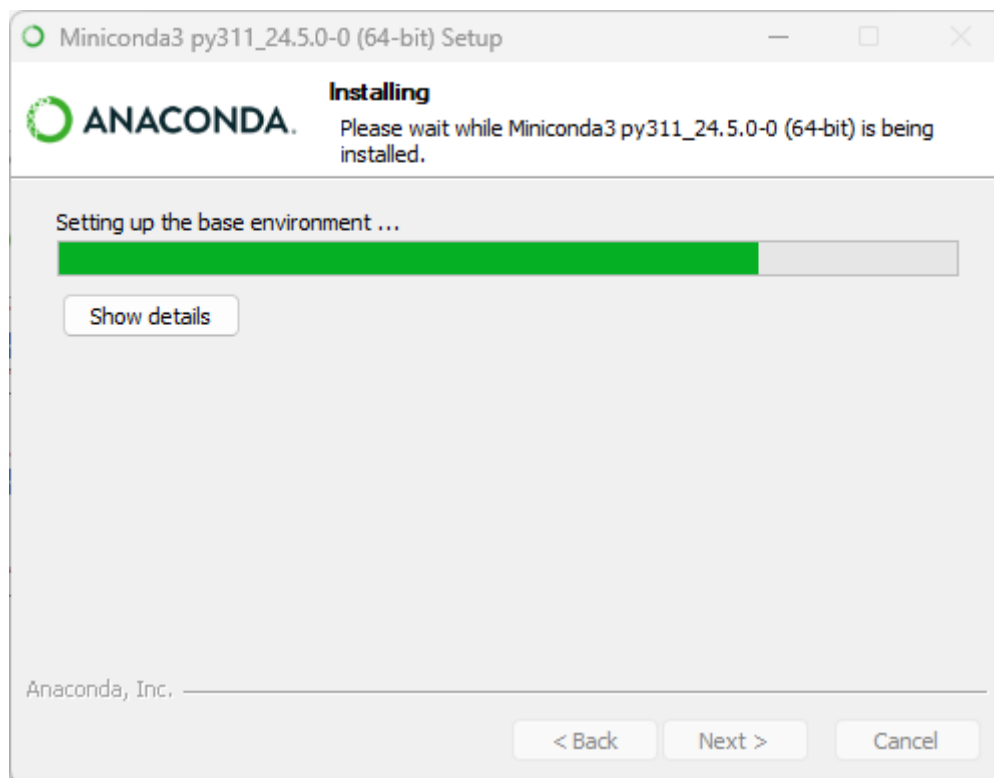
8. Krok 8

To już ostatni etap instalacji. Upewnij się że opcja pierwsza i trzecia są zaznaczone a następnie kliknij **Install**



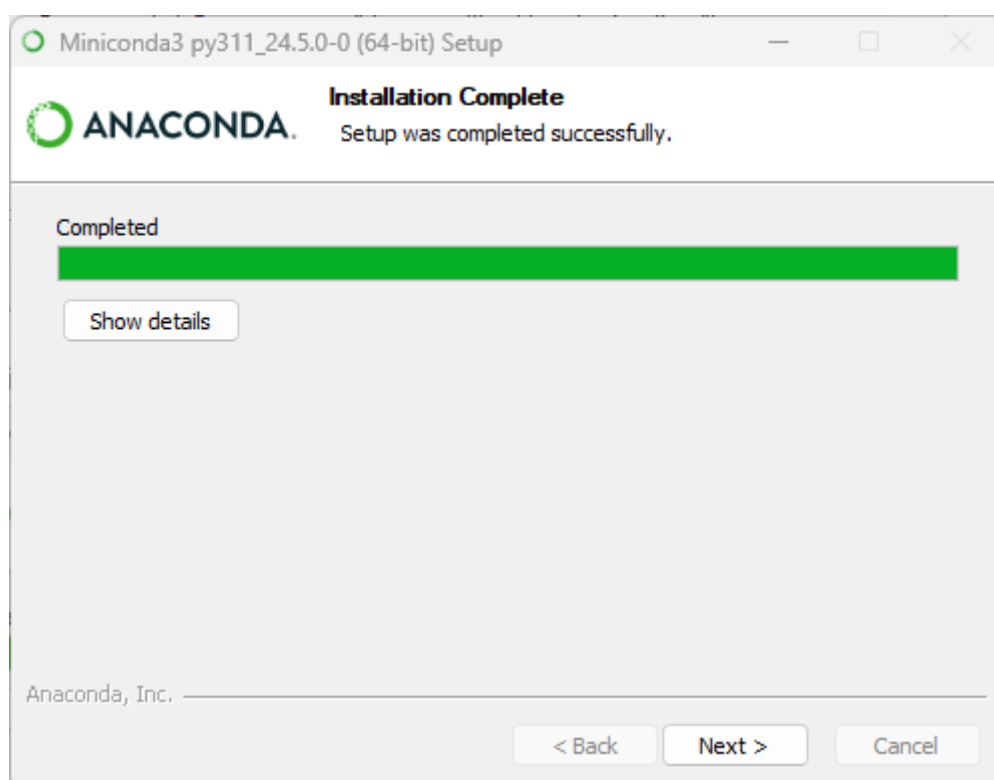
9. Krok 9

Po kliknięciu **Install** zobaczysz ekran ładowania (instalacji)



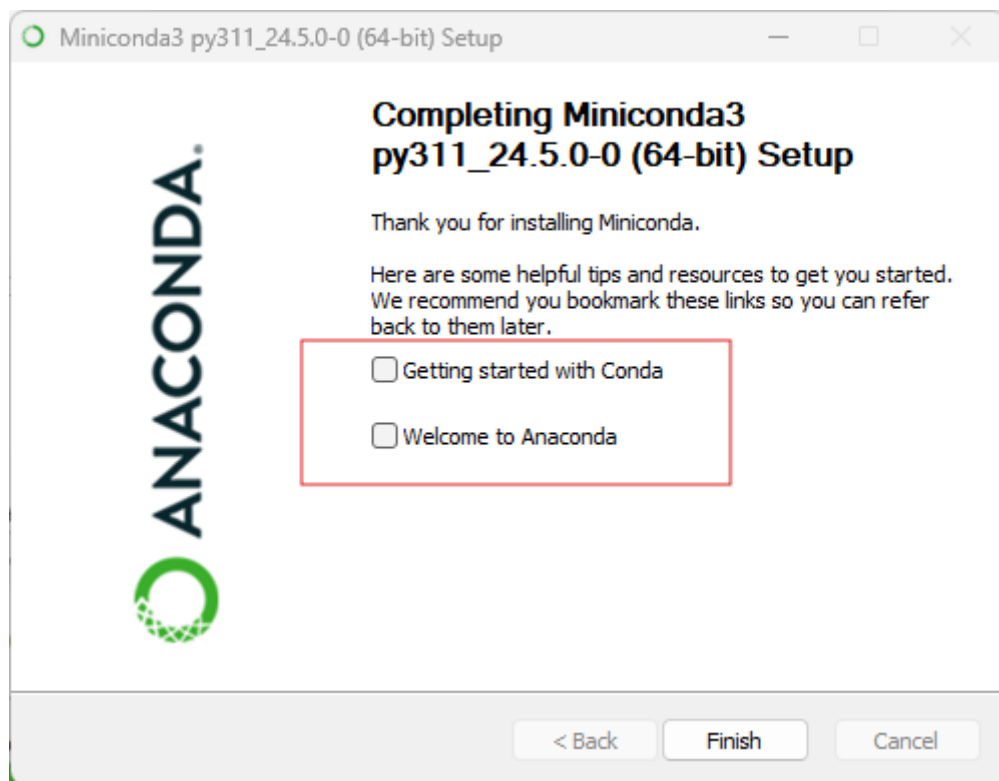
10. Krok 10

Pomyślna instalacja kończy się poniższym komunikatem. Kliknij **Next** aby przejść do ostatniego kroku



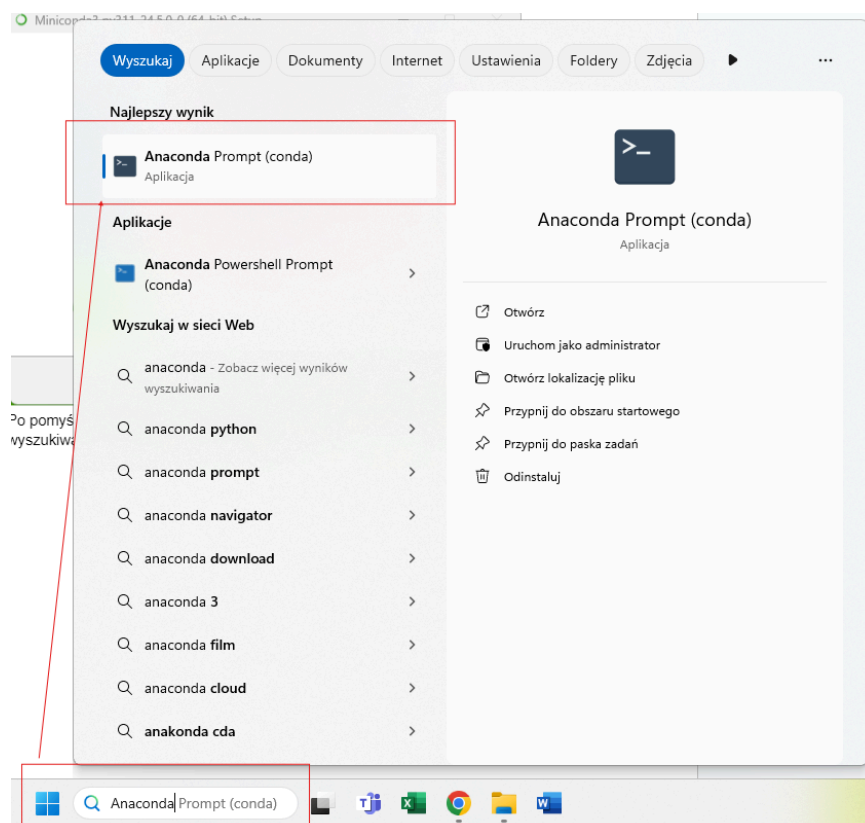
11. Krok 11

Na ostatnim ekranie odznacz opcje (**nie powinny być zaznaczone**) i kliknij **Finish**



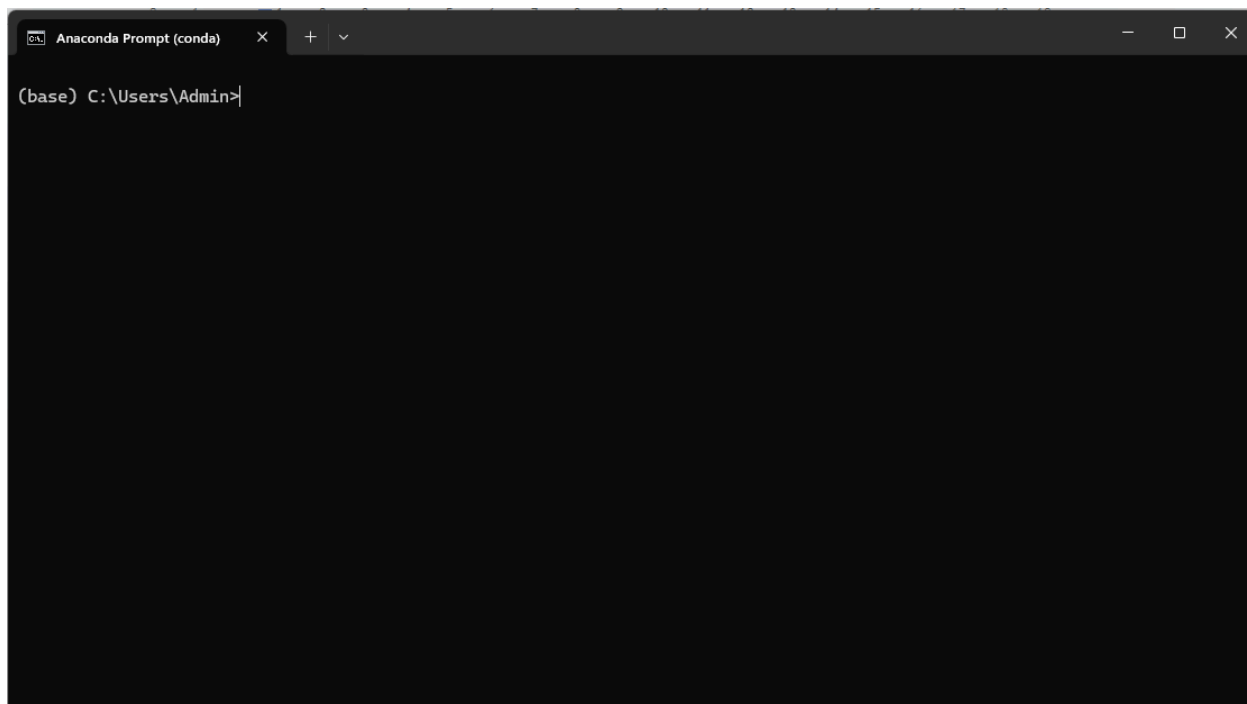
12. Krok 12

Po pomyślnym zainstalowaniu, zweryfikuj instalację. Aby to zrobić wpisz w wyszukiwarkę systemu windows **Anaconda** a następnie kliknij w aplikację **Anaconda Prompt**



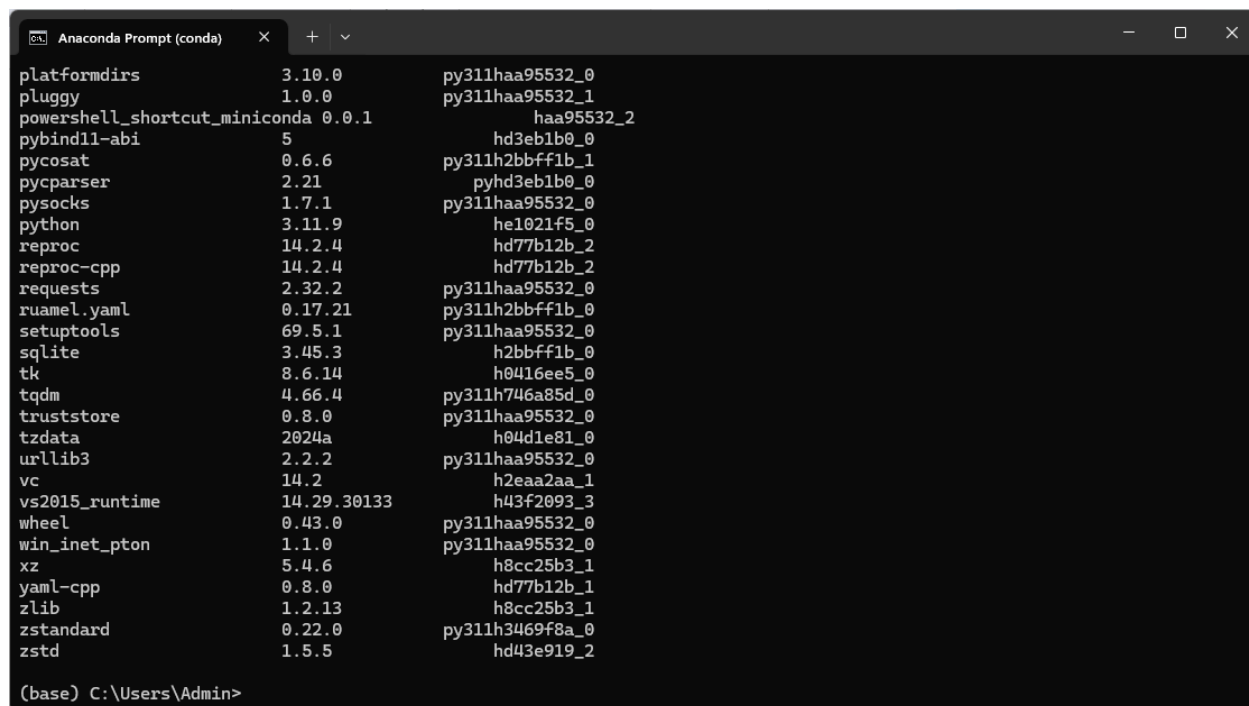
13. Krok 13

Następnie zobaczysz terminal programu **Anaconda Prompt**



14. Krok 14

Kliknij w to okno i wpisz **conda list** i naciśnij Enter. Jeśli wyświetli Ci się lista obecnie zainstalowanych pakietów, to znaczy że instalacja przebiegła pomyślnie. Zobaczysz mniej więcej taką listę



Gratulacje! Pakiet conda został poprawnie zainstalowany