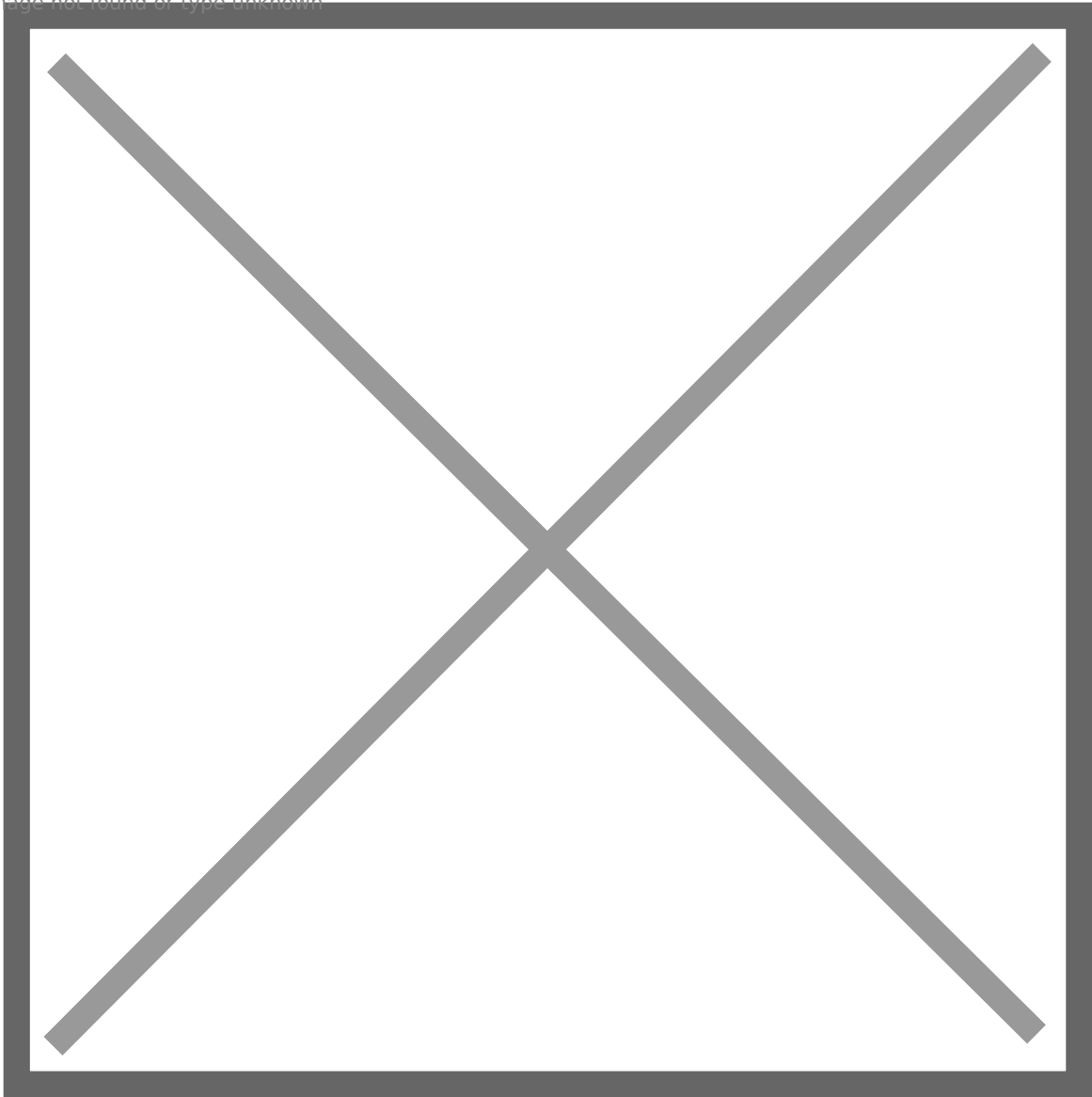


Jak korzystać z chmury na macOS?

Aby korzystać z chmury na macOS, trzeba wykonać następujące kroki:

1. Przekierować się do strony <https://nextcloud.com/install/>.
2. Naciśnij na przycisk "Download for desktop".

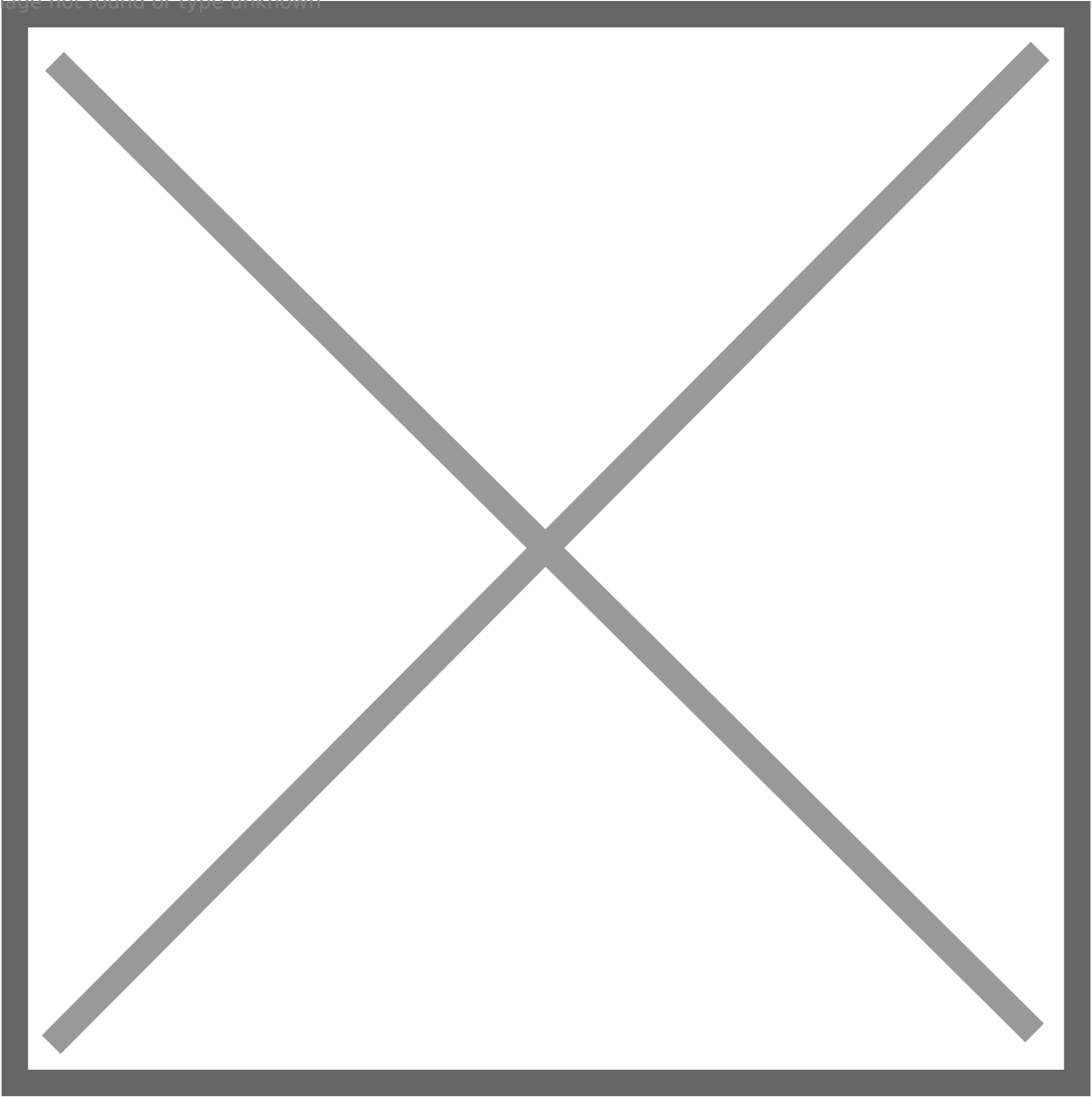
- Image not found or type unknown



3. Wybierz "macOS"
- 4.

Doczekaj się załadowania pliku i uruchom instalację.

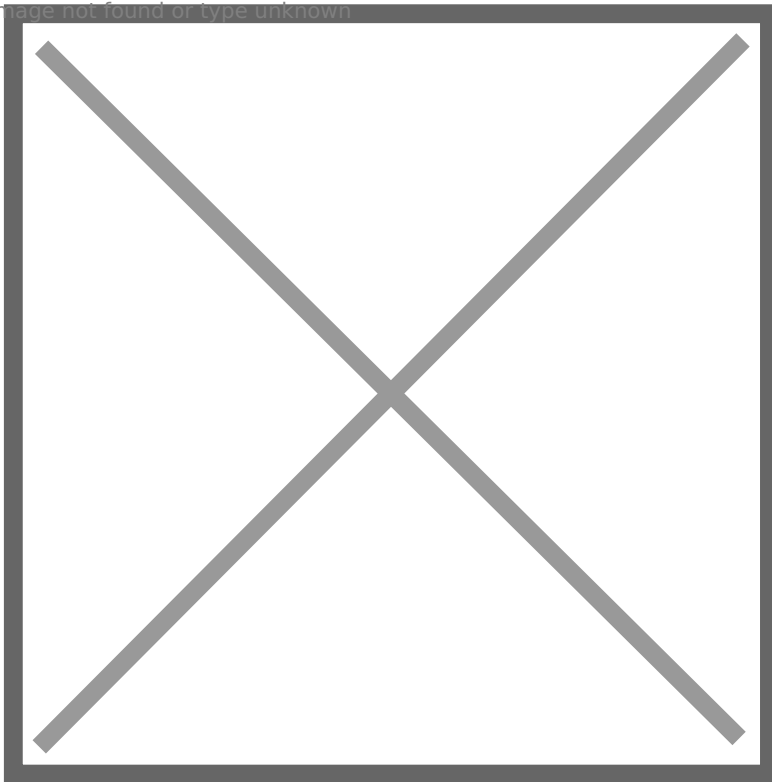
- Image not found or type unknown



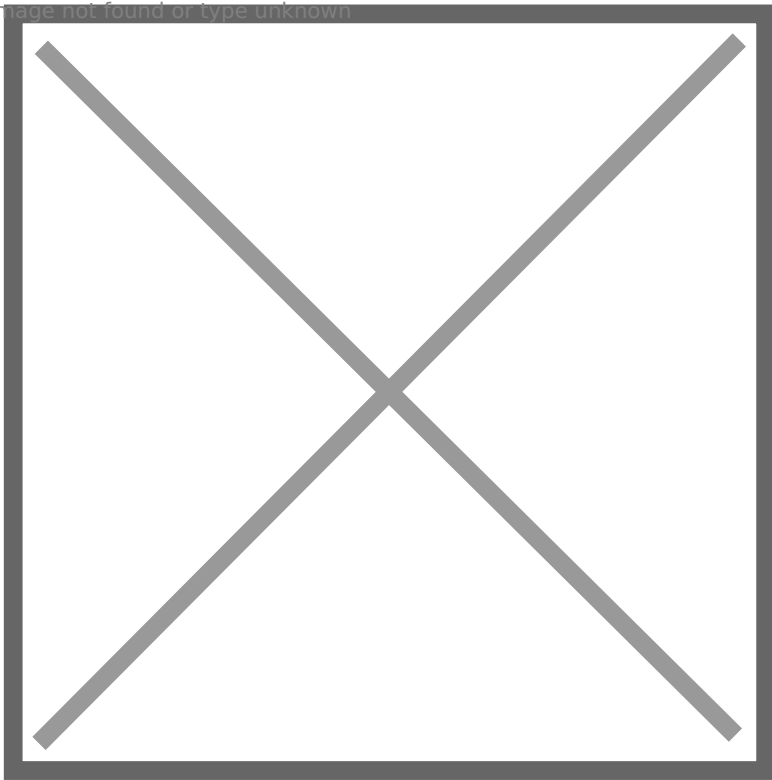
5.

Zainstaluj aplikacje (postępuj się zgodnie z instrukcją na ekranie)

- Image not found or type unknown

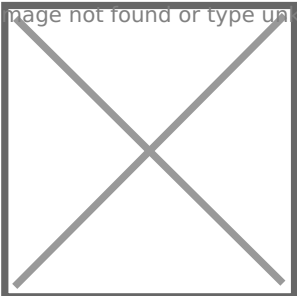


- Image not found or type unknown



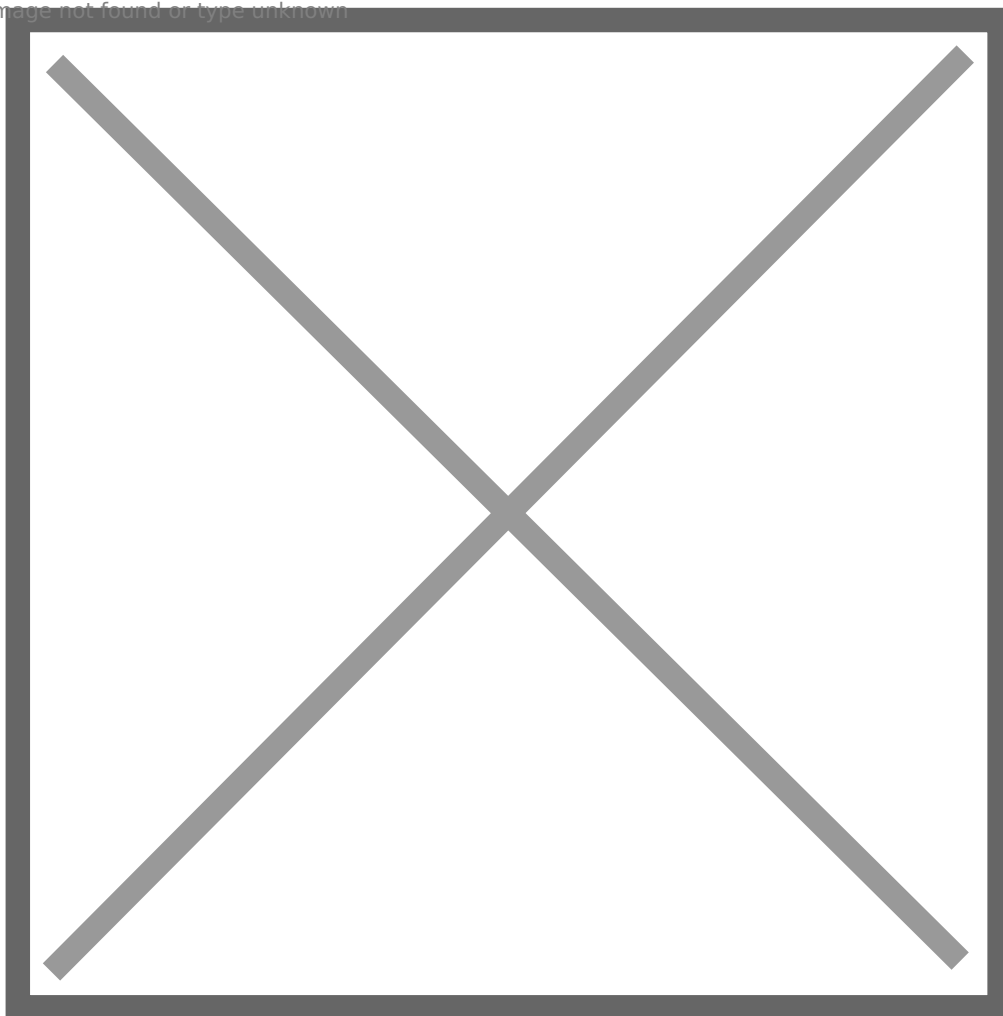
6. Za tym uruchom aplikacje Next Cloud z menu.

- Image not found or type unknown



7. Następnie, wybierz "Log in to your NextCloud" w oknie twojej aplikacji.

- Image not found or type unknown

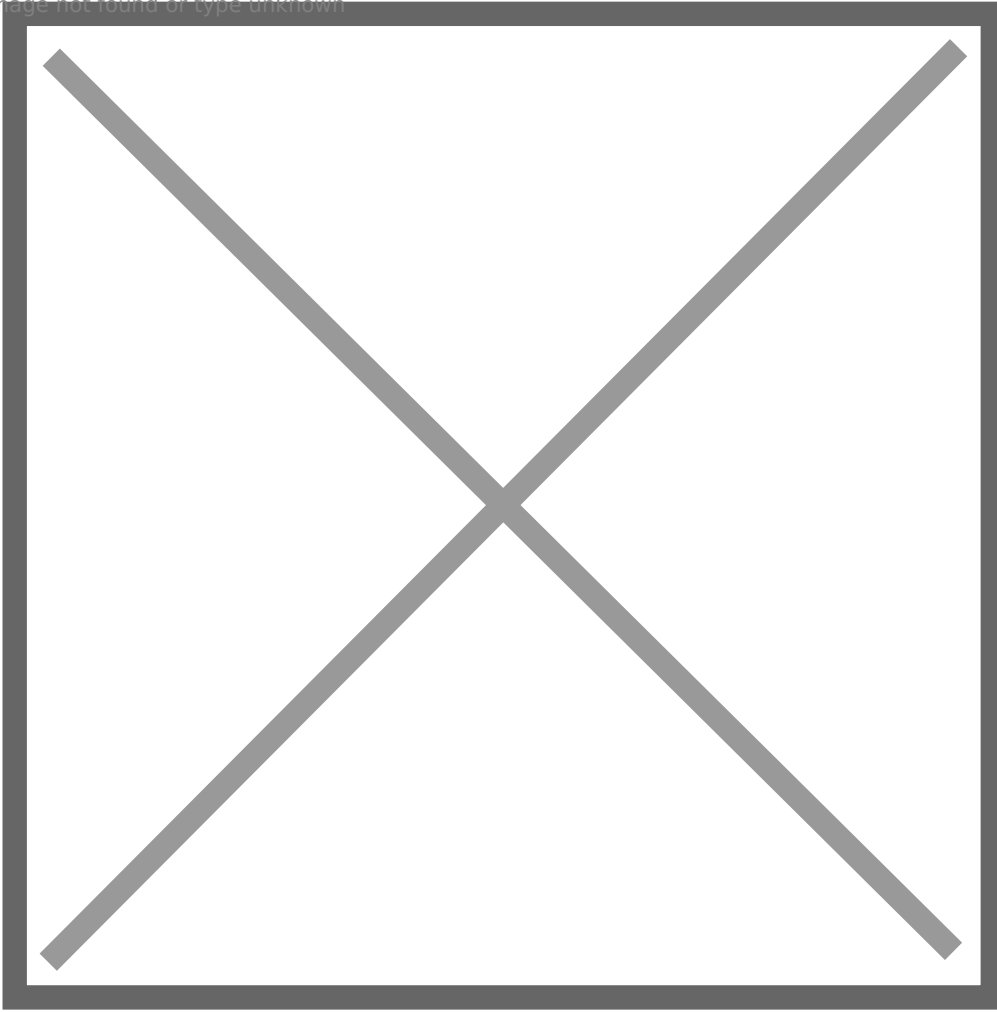


8. Wpisz swój adres hostu i naciśnij dalej lub "Enter" (więcej informacji

<https://crm.puq.pl/knowledgebase/26/Jak-się-załogować-do-panelu-serwera.html>

)

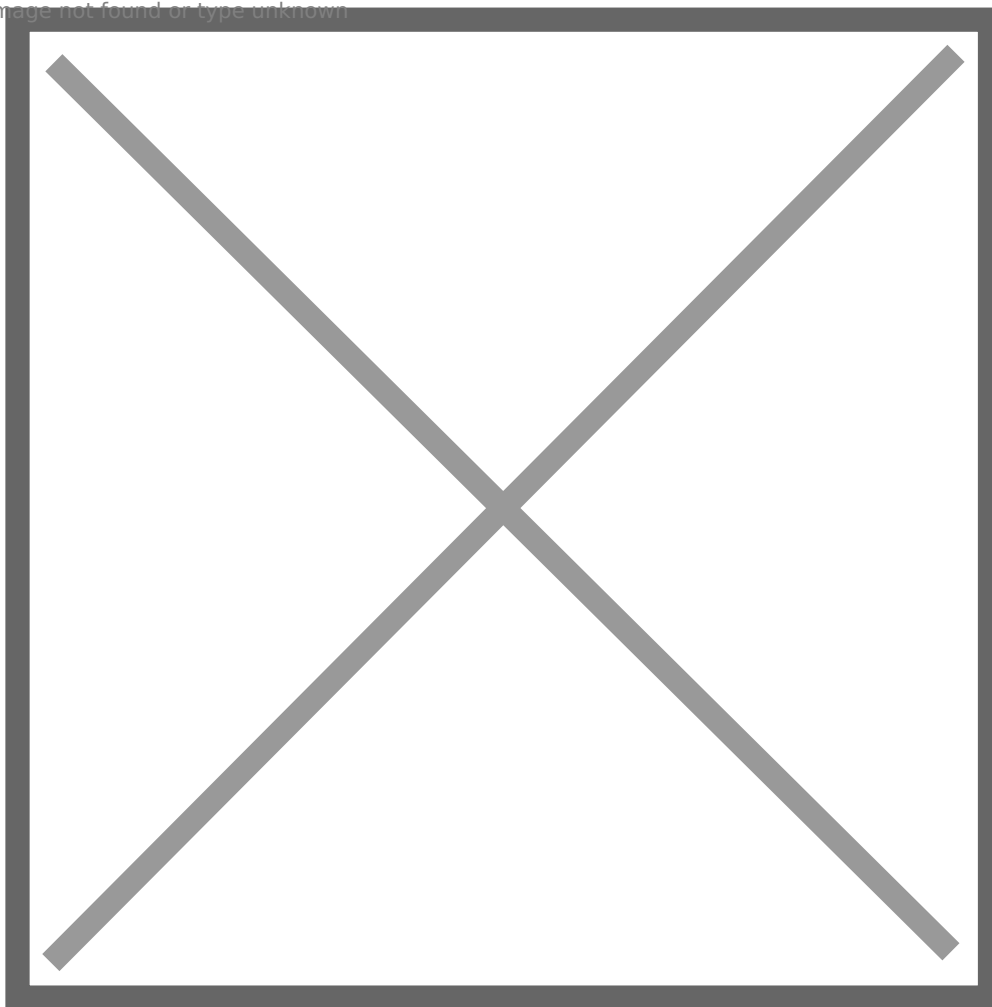
- Image not found or type unknown



9.

Następnie, otworzy się twoja przeglądarka internetowa, gdzie musisz się zalogować.

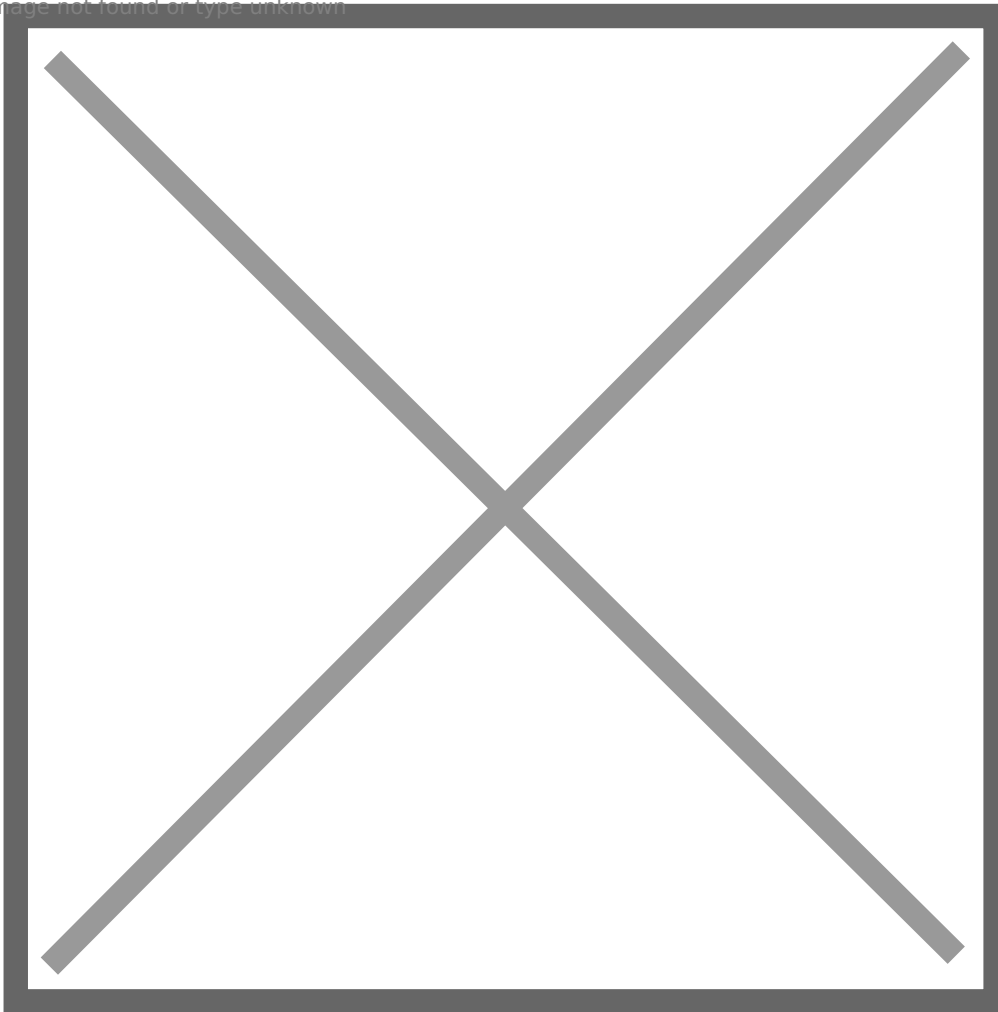
- Image not found or type unknown



10.

Wpisz swoje dane do logowania. I udziel dostęp.

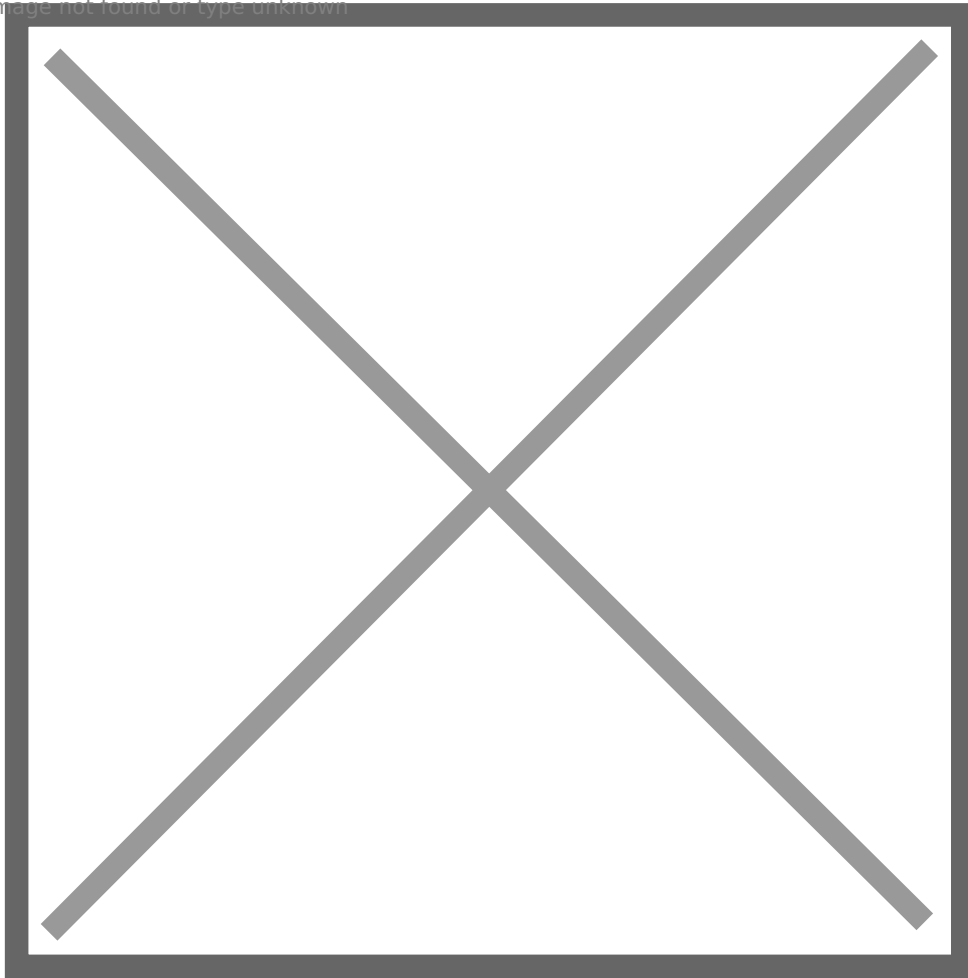
- Image not found or type unknown



11. Następnie wróć do okna aplikacji i dokończ połączenie z chmurą.
12. Możesz zmienić folder synchronizacji (jeśli zostawić domyślnie to się utworzy folder o nazwie "NextCloud" w folderze twojego użytkownika).
13. Możesz zmienić niektóre ustawienia.
- 14.

Naciśnij "Połączyć" żebyś zakończyć instalację.

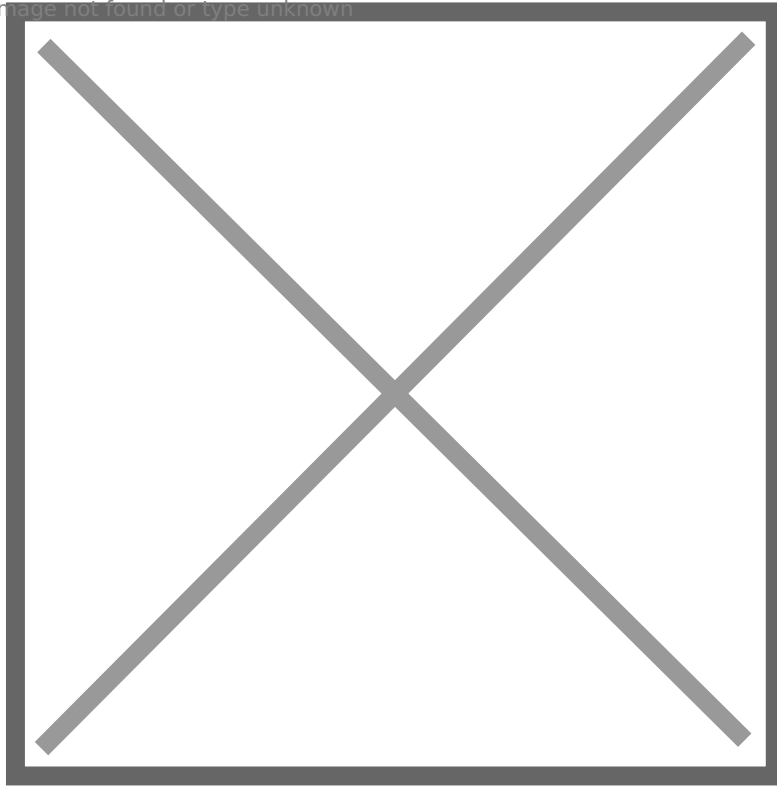
- Image not found or type unknown



15. W pasku ikon aplikacji przy zegarku odnajdziesz aplikacje i będziesz mógł ją sterować.
16. Bada wyświetlane ostatnie zmiany i powiadomienia.

17. Naciśnij żebyś przejść do synchronizowanego folderu na twoim urządzeniu.

- Image not found or type unknown



Revision #1

Created 4 January 2022 09:03:21 by Dmytro Kravchenko

Updated 15 November 2023 03:09:01 by Dmytro Kravchenko