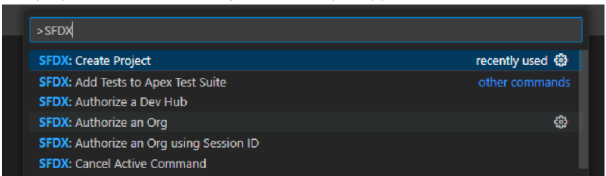
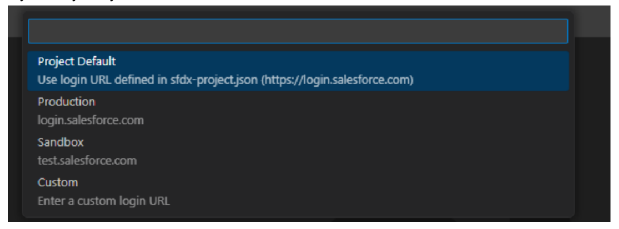
Konfiguracja środowiska

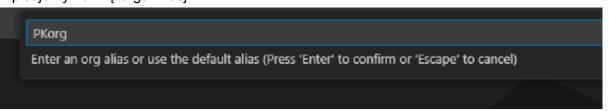
1. Używamy skrótu ctrl + shift + p – otworzy się okienko wyszukiwania, wybieramy lub wpisujemy "SFDX: Authorize an Org", potwierdzamy klikając Enter.



2. Wybieramy "Project Default"



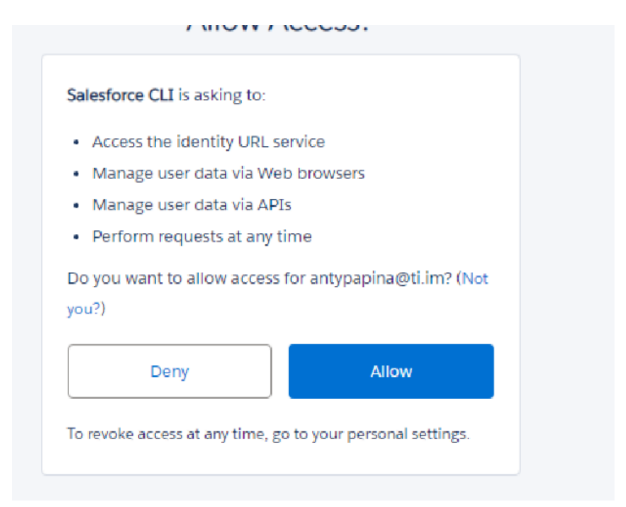
3. Wpisujemy nazwę organizacji.



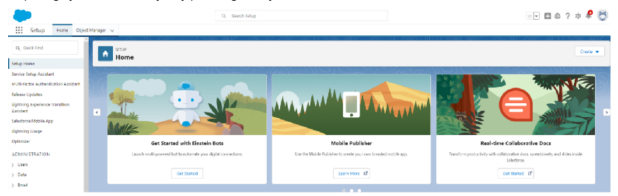
4. Zostajemy przekierowani na stronę Salesforce gdzie należy zalogować się do środowiska.

```
20:47:44.785 sfdx force:auth:web:login --setalias PKorg --instanceurl <a href="https://login.salesforce.com">https://login.salesforce.com</a> --setdefaultusername Warning: The "force auth web login" command has been deprecated. Use "org login web" instead. Warning: The "--setalias" flag has been deprecated. Use "--alias" instead. Warning: The "--instanceurl" flag has been deprecated. Use "--instance url" instead. Warning: The "--setdefaultusername" flag has been deprecated. Use "--set-default" instead.
```

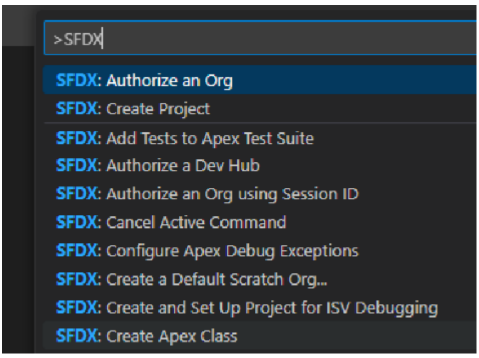
5. Klikamy "Allow" aby stworzyć zaufane połączenie



6. W przeglądarce otworzy się panel główny SF.



7. W VSC w stworzonym projekcie wykorzystujemy skrót ctrl + shift + p, następnie wybieramy "SFDX: Create Apex Class"



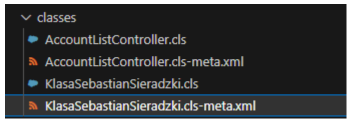
- 8. Wpisujemy nazwę Klasa<lmieNazwisko>
- 9. Potwierdzamy miejsce zapisu.

Enter desired directory (Press Enter to confirm or Esc to cancel)

force-app\main\default\classes

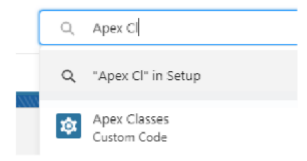
Choose a Custom Directory

10. W eksploratorze projektu wybieramy zakładkę "force-app -> classes" sprawdzamy czy znajduje się w tym folderze wcześniej stworzona klasa z plikiem .xml



- 11. Klikamy prawym przyciskiem myszy na klasę a następnie wybieramy "SFDX: Deploy Source to Org"
- 12. Powinniśmy dostać informację o poprawnym Deploy'u
- 13. Aby sprawdzić czy klasa została dodana na środowisko, na zalogowanym środowisku Salesforce wybieramy w prawym górnym rogu zębate koło, a następnie wybieramy "Setup" .





14. Sprawdzamy czy dodana klasa znajduje się na środowisku.