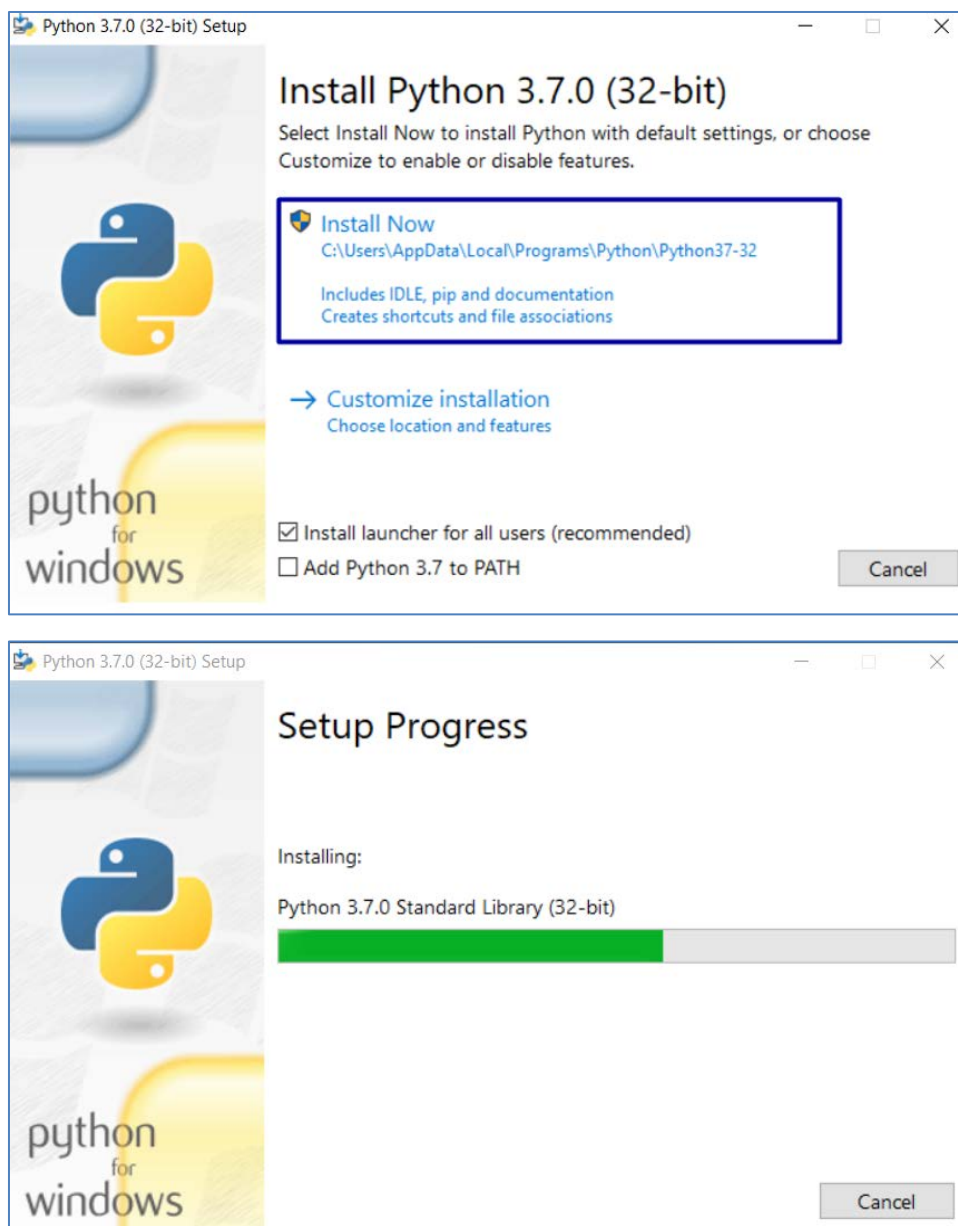


Инструкции за инсталация на Python компилатор и PyCharm

1. Инсталация на Python

За да инсталирате последната версия на езика Python изтеглете инсталационния файл от [тук](#). В случай, че възникне проблем с версията, свалете тази, подходяща за вашето устройство от [тук](#).

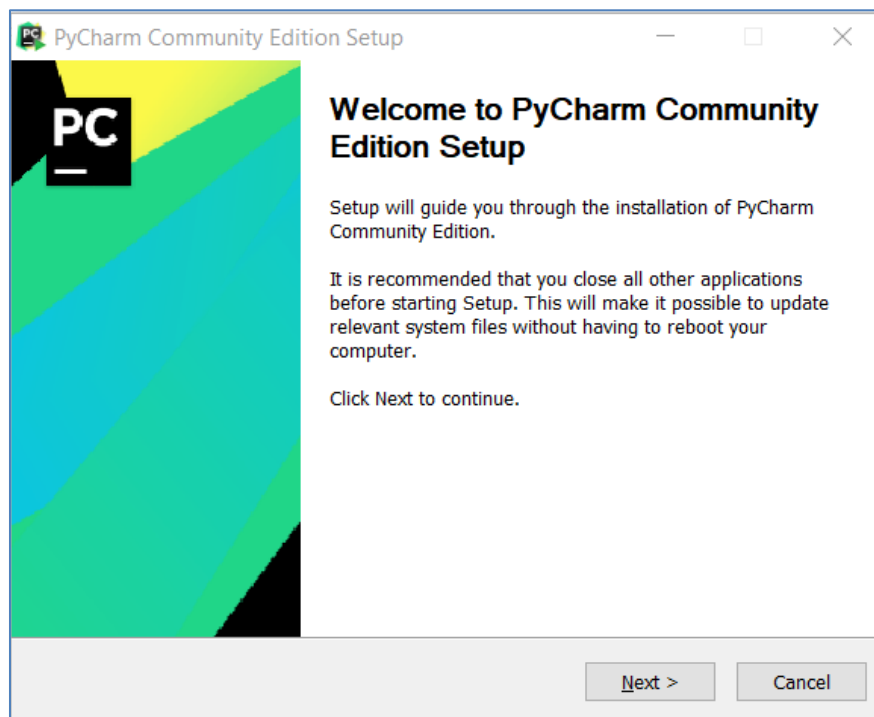
Изпълнете инсталационния файл и следвайте стъпките за инсталация.



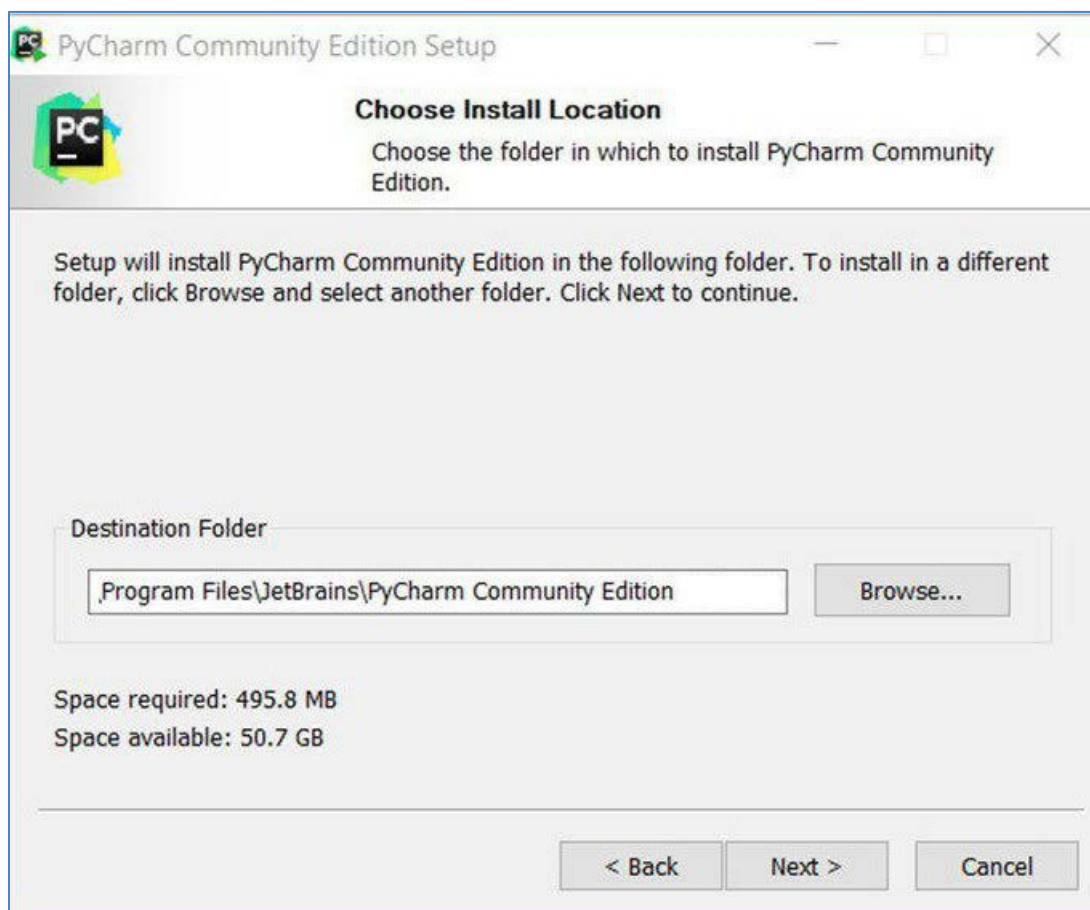
2. Инсталация на PyCharm

Изтеглете инсталационния файл за средата за програмиране(Integrated Development Environment - IDE) PyCharm от [тук](#).

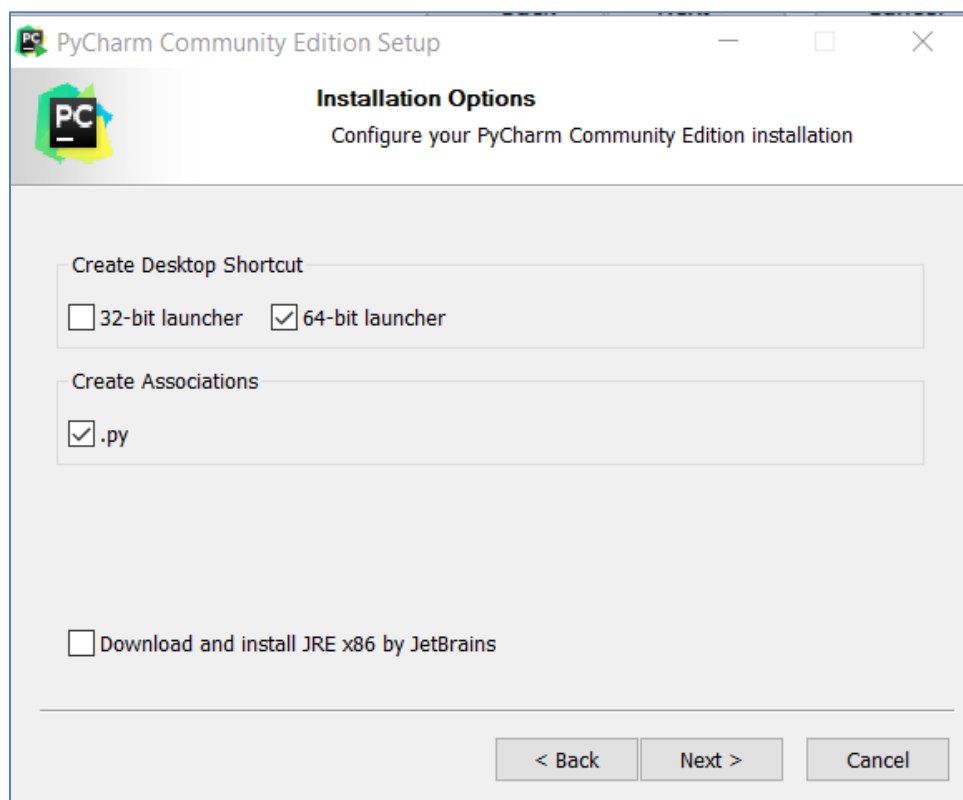
Това ще стартира свалянето на инсталатора на PyCharm 2019. След като отворим инсталационния файл се визуализира следният прозорец за инсталация:



С натискане на бутона "Next", се преминава към избора на директория за инсталацията на средата ни за разработка:

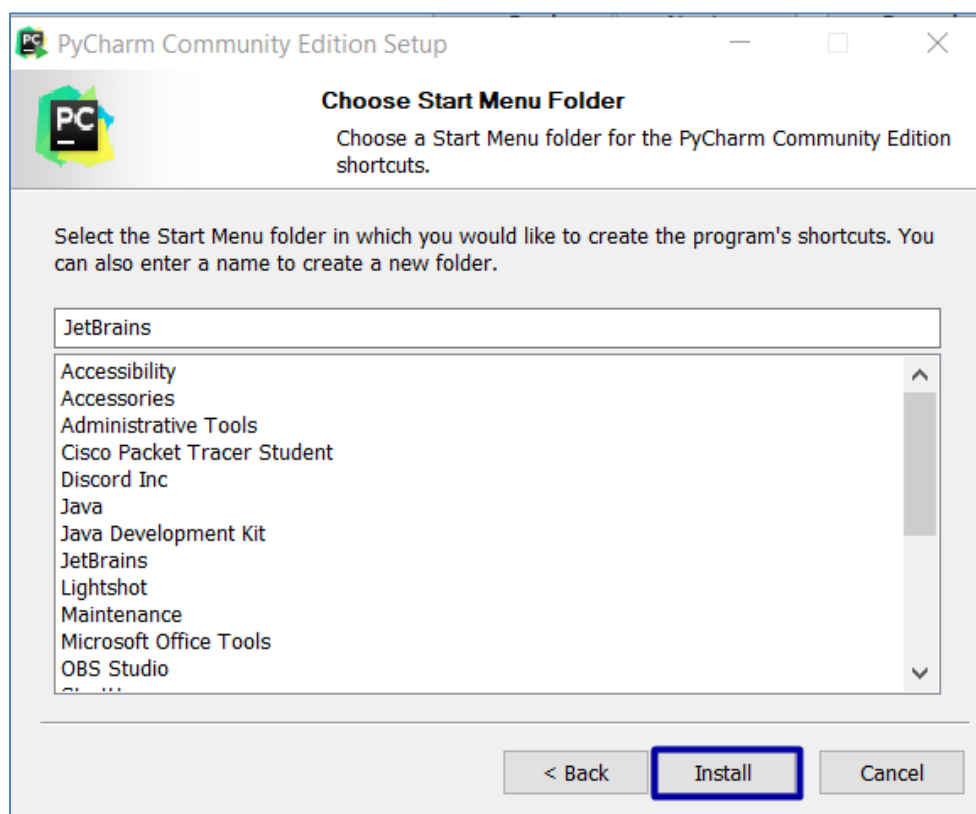


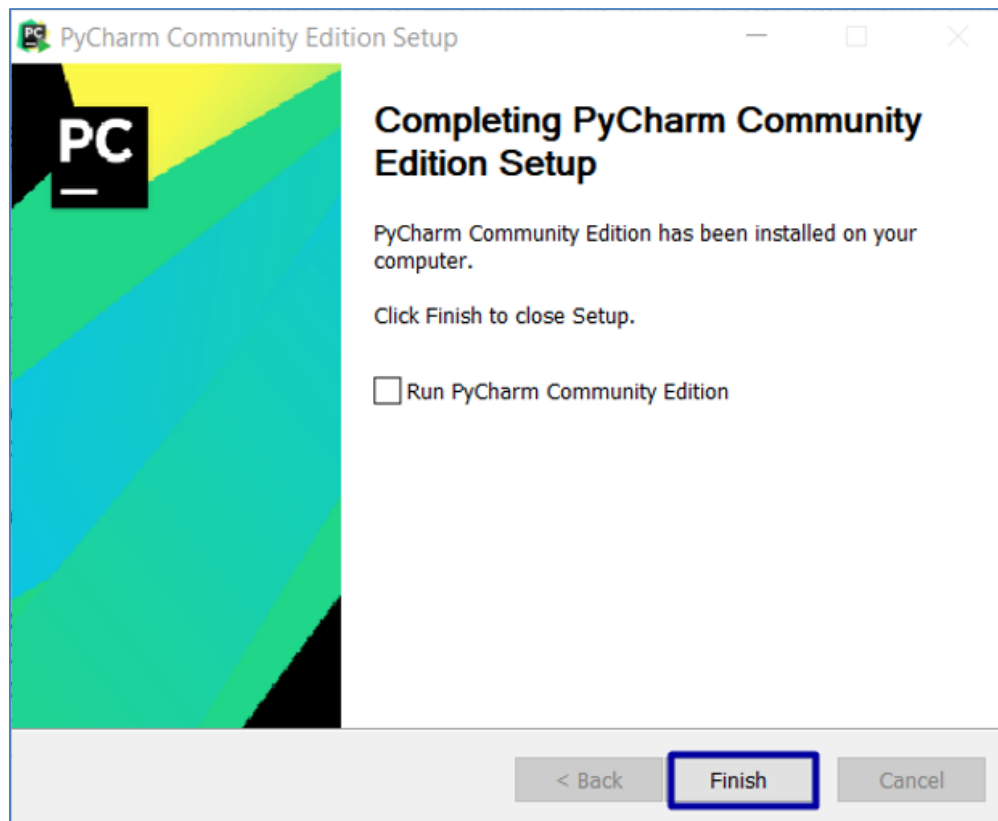
Чрез натискане на бутона "Next" отново, се преминава към панел, в който трябва да бъдат маркирани следните отметки:



Ако използвате 32-битова операционна система, селектирайте полето за 32-битов инсталатор (32-bit launcher).

Продължете до стартирането на инсталация.

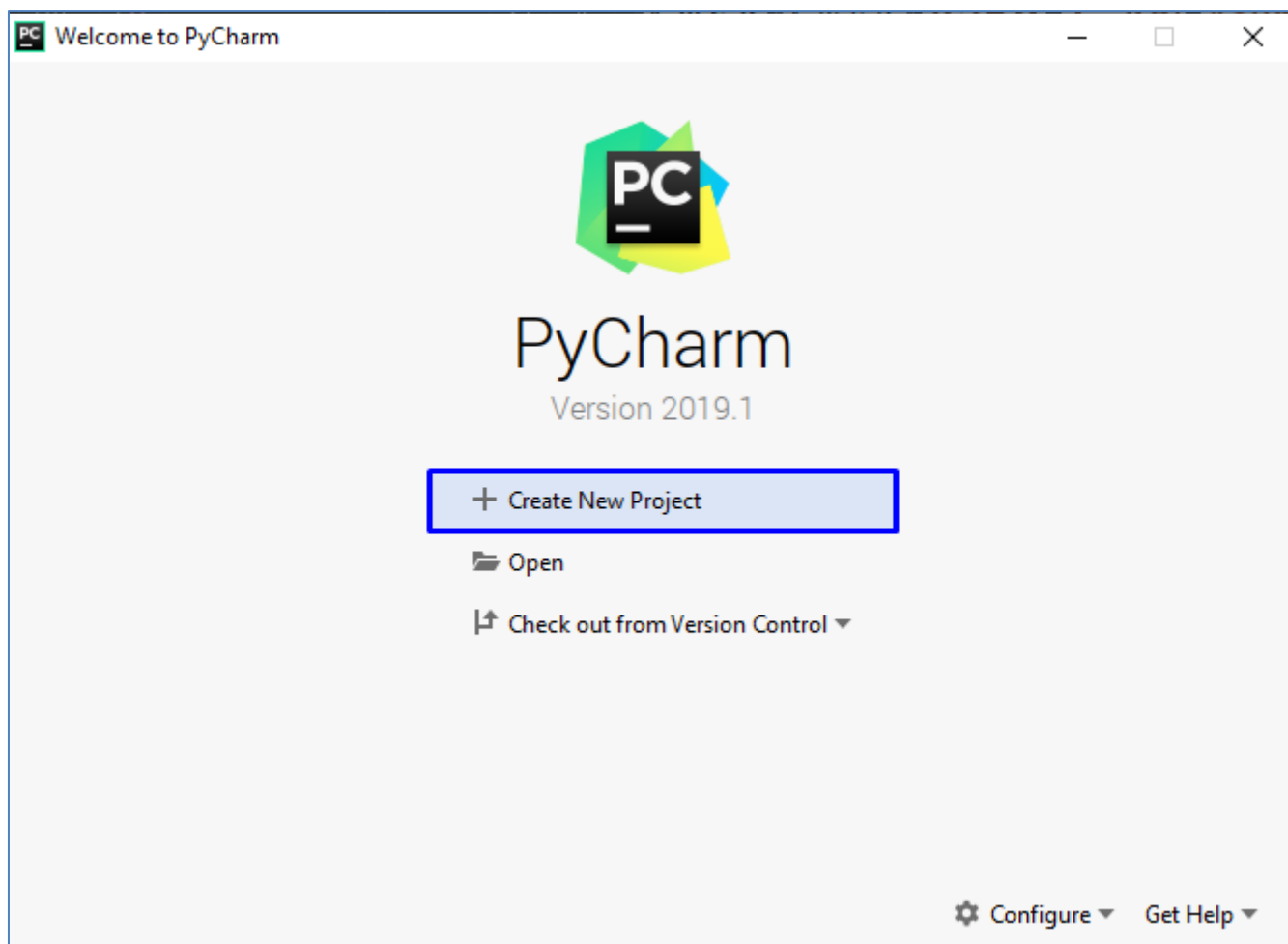




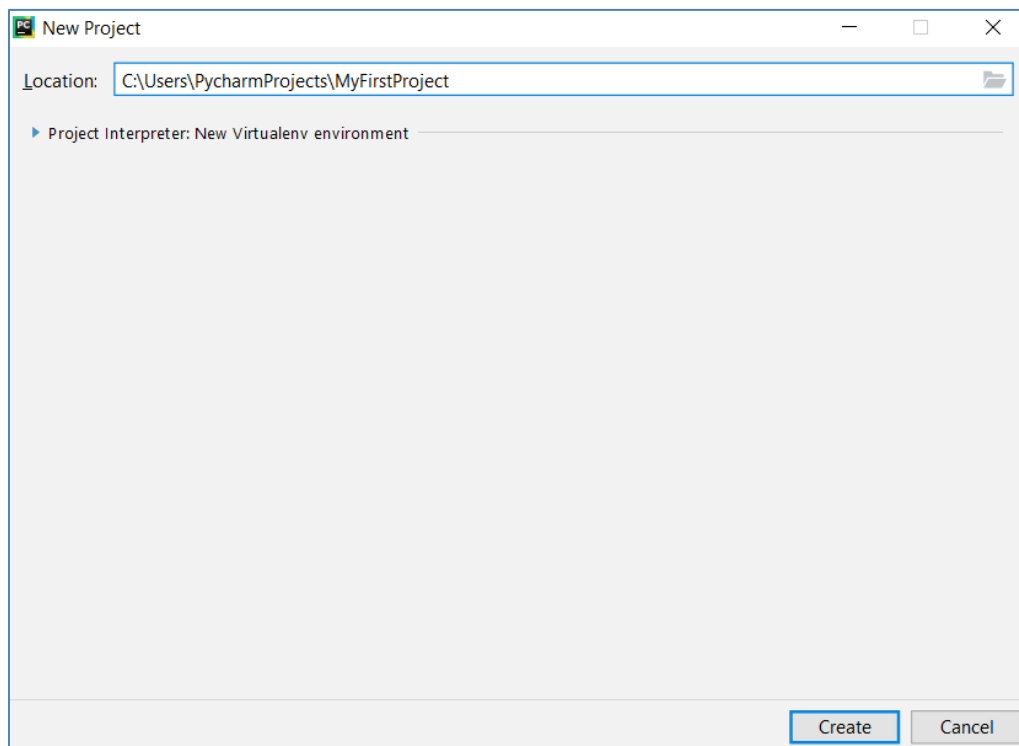
След нейното приключване, стартирайте PyCharm.

3. Създаване на проект в PyCharm

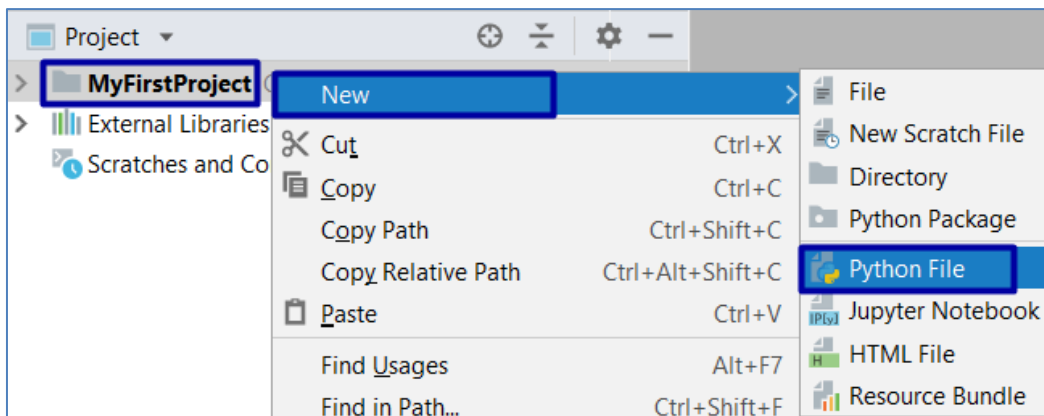
1. Стартирайте PyCharm. Създайте нов проект, като натиснете бутона "Create New Project".



2. Задайте **директорията и името** на проекта:



3. Създайте **нов файл**: [Десен бутон върху името на проекта] → [New] → [Python File]



4. Дайте **име** на файла, например "Hello-Softuni":

