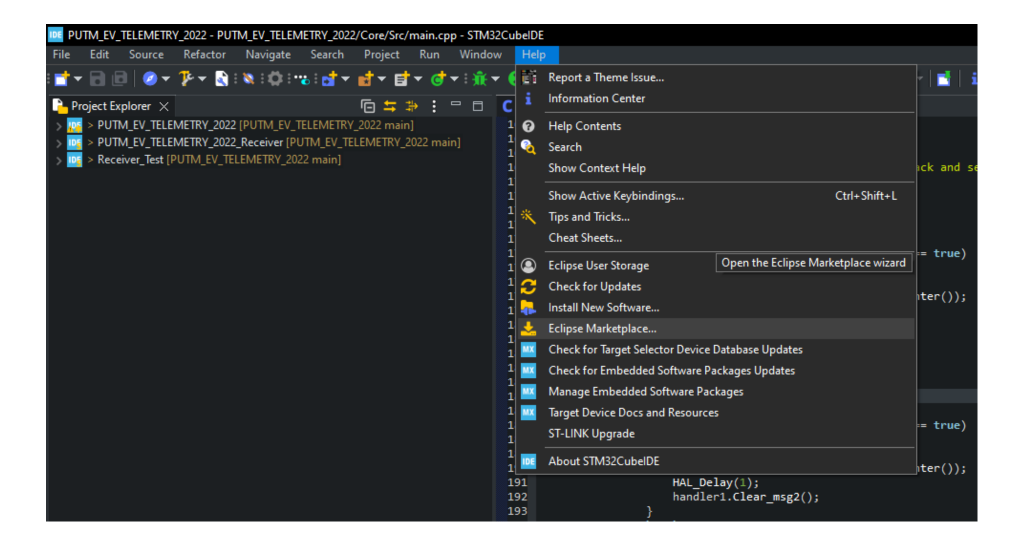
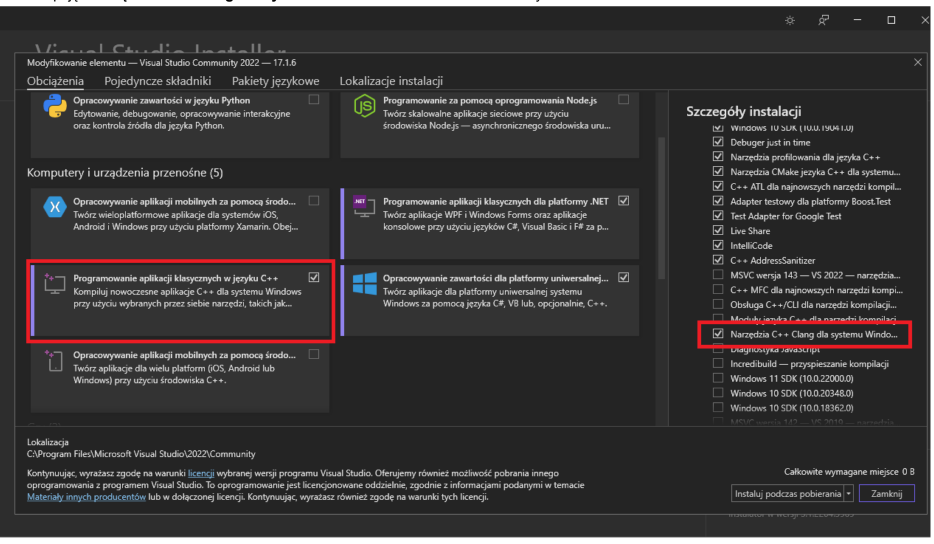
1. W Cube IDE wejść w Help → Eclipse Marketplace.



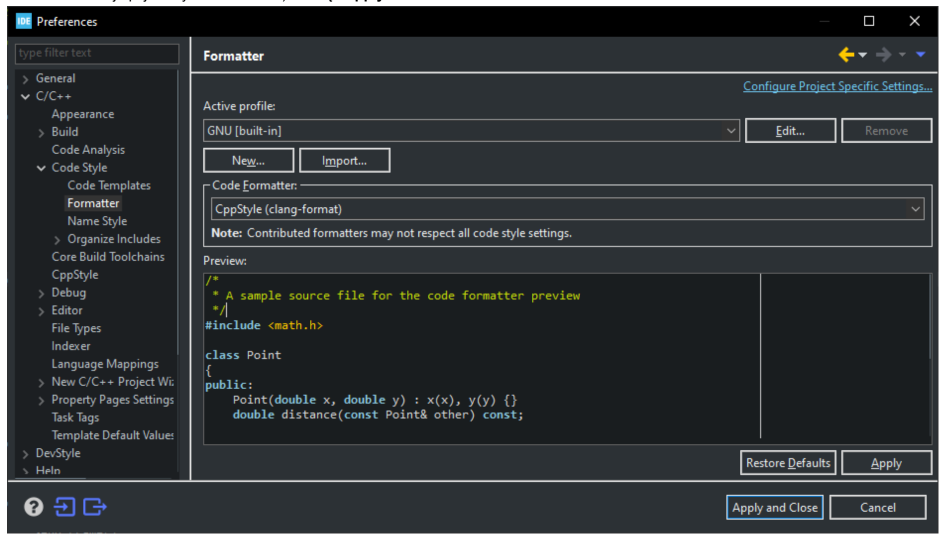
2. Zainstalować CppStyle 1.5.0.0



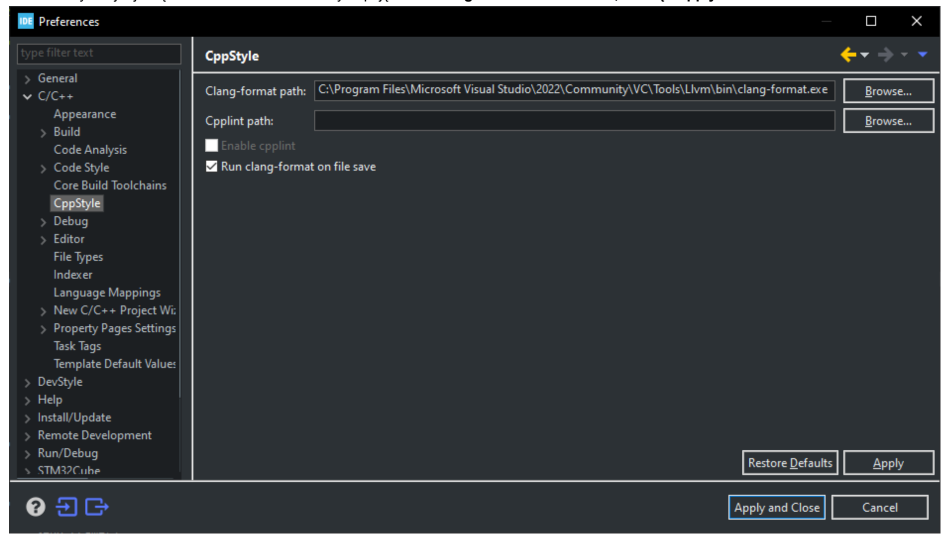
3. Uruchomić Visual studio, otworzyć okno instalacji (Z paska narzędzi wejść w narzędzia → Pobierz narzędzi i funkcje. Wybrać opcję "Programowanie aplikacji klasycznych w języku C++". W menu "Szczegóły instalacji" po prawej stronie zaznaczyć opcję "Narzędzia C++ Clang dla systemu windows". Zainstalować / zmodyfikować środowisko.



4. W Cube IDE wejść w **Window** → **Preferences.** Rozwinąć menu **C/C++ i Code Style.** Wybrać opcję **Formatter** i ustawić jak niżej, (jak nie ma tej opcji to wył/wł Cube IDE.) **kliknąć Apply.**



5. W tym samym oknie wybrać menu **CppStyle** (jak nie ma to wył/wł Cube IDE.) Dodać ścieżkę prowadzącą do pliku **clang-format.exe**, który znajduje się w zasobach VS. Zaznaczyć opcję "**Run clang-format on file save**", **kliknąć Apply and Close**.



6.	Wrzucić plik	".clang-format"	(przykładowy v	v repo telemetrii)	do top-directory projek	tu. Wszystko dzia	ała jak kod formati	uje się po Ctrl