

## Jak skonfigurować projekt by używać Robotium


By skonfigurować projekt należy otworzyć plik `app/src/build.gradle` i dodać do sekcji `dependencies` następujący wpis:

```
androidTestCompile 'com.jayway.android.robotium:robotium-solo:<wersja>'
```

Zamieniając wpis `<wersja>` najnowszą wersją biblioteki (obecnie 5.3.1).

Należy jeszcze do sekcji `android->defaultConfig` dodać wpis:

```
testInstrumentationRunner "android.test.InstrumentationTestRunner"
```

Teraz wystarczy wydać Gradle'owi polecenie „Sync now” poprzez kliknięcie przycisku .

Gotowe, dzięki systemowi Gradle można bardzo szybko rozpocząć pracę z biblioteką!

---

Poniżej przykładowy plik `build.gradle`:

```
apply plugin: 'com.android.application'

android {
    compileSdkVersion 22
    buildToolsVersion "22.0.1"

    defaultConfig {
        applicationId "test.package"
        minSdkVersion 16
        targetSdkVersion 22
        versionCode 1
        versionName "1.0"

        testInstrumentationRunner "android.test.InstrumentationTestRunner"
    }
    buildTypes {
        release {
            minifyEnabled false
            proguardFiles getDefaultProguardFile('proguard-android.txt'), 'proguard-rules.pro'
        }
    }
}

dependencies {
    compile fileTree(dir: 'libs', include: ['*.jar'])
    androidTestCompile 'com.jayway.android.robotium:robotium-solo:5.3.1'
}
```