# 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'  
}