

## INFORMACJE O DB4O

na mojej stronie

.../robd/db4o-tutorial-java.pdf

.../robd/db4o-tutorial-net.pdf

.../robd/obd\_z1.pdf

----- C# -----

Aby korzystać z db4o należy skopiować pakiet z mojej strony, rozpakować i dodać referencje do plików lub skopiować z mojej strony [jaroslaw.mierzwa.staff.iira.pwr.edu.pl/robd/](http://jaroslaw.mierzwa.staff.iira.pwr.edu.pl/robd/) następujące pliki:

Db4objects.DB4o.dll, Db4objects.DB4o.xml

Db4objects.DB4o.Linq.dll, Db4objects.DB4o.Linq.dll

do References dołączamy:

Db4objects.DB4o

Db4objects.DB4o.Linq

W programie:

```
using Db4objects.Db4o;
```

```
using Db4objects.Db4o.Query;
```

----- java -----

Aby korzystać z db4o wystarczy dodać bibliotekę db4o-8.0.276.16149-all-java5.jar.

Znajduje się ona w pakiecie oprogramowania na mojej stronie. Po rozpakowaniu znajduje się ona w katalogu `..\db4o-8.0\lib\db4o-8.0.276.16149-all-java5.jar`

lub można ją ściągnąć bezpośrednio z mojej strony

[jaroslaw.mierzwa.staff.iira.pwr.edu.pl/robd/db4o-8.0.276.16149-all-java5.jar](http://jaroslaw.mierzwa.staff.iira.pwr.edu.pl/robd/db4o-8.0.276.16149-all-java5.jar)

Dodawanie biblioteki jar w IntelliJIdea

-skopiować pliku jar do katalogu libs w aplikacji (można utworzyć katalogu, jeśli nie istnieje)

-odświeżyć projekt tak, aby libs pokazał się w strukturze (prawy przycisk myszy na górnym poziomie projektu(poziom z nazwą projektu) i menu wybrać Synchronize

-rozwinąć katalogi z z poziomu projektu, wejść w libs, wybrać bibliotekę, nacisnąć prawy przycisk i z menu wybrać "Add as library"

-można zostawić Level domyślny ("Project Library)

W programie wpisać na początku pliku

```
import com.db4o.Db4oEmbedded;  
import com.db4o.ObjectContainer;  
import com.db4o.ObjectSet;
```