

Błąd serwera w aplikacji '/'.

Element ExecuteReader wymaga otwartego i dostępnego połączenia (Connection). Obecny stan połączenia: zamknięte.

Opis: Podczas wykonywania bieżącego żądania sieci Web wystąpił nieobsługiwany wyjątek. Aby uzyskać dodatkowe informacje o błędzie i miejscu jego występowania w kodzie, przejrzyj ślad stosu.

Szczegóły wyjątku: System.InvalidOperationException: Element ExecuteReader wymaga otwartego i dostępnego połączenia (Connection). Obecny stan połączenia: zamknięte.

Błąd źródła:

Podczas wykonywania bieżącego żądania sieci Web został wygenerowany nieobsługiwany wyjątek. Informacje dotyczące pochodzenia i lokalizacji wyjątku można zidentyfikować przy użyciu poniższego śladu stosu wyjątku.

Ślad stosu:

```
[InvalidOperationException: Element ExecuteReader wymaga otwartego i dostępnego połączenia (Connection). Obecny stan połączenia: zamknięte.]
```

```
System.Data.SqlClient.SqlCommand.ValidateCommand(String method, Boolean async) +676
```

```
System.Data.SqlClient.SqlCommand.RunExecuteReader(CommandBehavior cmdBehavior, RunBehavior runBehavior, Boolean returnStream, String method, TaskCompletionSource`1 completion, Int32 timeout, Task& task, Boolean& usedCache, Boolean asyncWrite, Boolean inRetry) +155
```

```
System.Data.SqlClient.SqlCommand.RunExecuteReader(CommandBehavior cmdBehavior, RunBehavior runBehavior, Boolean returnStream, String method) +83
```

```
System.Data.SqlClient.SqlCommand.ExecuteReader(CommandBehavior behavior, String method) +198
```

```
System.Data.Entity.Infrastructure.Interception.InternalDispatcher`1.Dispatch(TTarget target, Func`3 operation, TInterceptionContext interceptionContext, Action`3 executing, Action`3 executed) +104
```

```
System.Data.Entity.Infrastructure.Interception.DbCommandDispatcher.Reader(DbCommand command, DbCommandInterceptionContext interceptionContext) +499
```

```
System.Data.Entity.Core.EntityClient.Internal.EntityCommandDefinition.ExecuteNonQuery(EntityCommand entityCommand, CommandBehavior behavior) +36
```

```
[EntityCommandExecutionException: An error occurred while executing the command definition. See the inner exception for details.]
```

```
System.Data.Entity.Core.EntityClient.Internal.EntityCommandDefinition.
```

```
ExecuteStoreCommands(EntityCommand
entityCommand, CommandBehavior
behavior) +125

System.Data.Entity.Core.Objects.Int
ernal.ObjectQueryExecutionPlan.Exec
ute(ObjectContext context,
ObjectParameterCollection
parameterValues) +1014

System.Data.Entity.Core.Objects.Obj
ectContext.ExecuteInTransaction(Fun
c`1 func, IDbExecutionStrategy
executionStrategy, Boolean
startLocalTransaction, Boolean
releaseConnectionOnSuccess) +459
    System.Data.Entity.Core.Objects.
<>c__DisplayClass7.
<GetResults>b__5() +203

System.Data.Entity.SqlServer.Defaul
tSqlServerExecutionStrategy.Execute(Func`1
operation) +234

System.Data.Entity.Core.Objects.Obj
ectQuery`1.GetResults(Nullable`1
forMergeOption) +354

System.Data.Entity.Core.Objects.Obj
ectQuery`1.
<System.Collections.Generic.IEnum
erable<T>.GetEnumerator>b__0() +30

System.Data.Entity.Internal.LazyEnu
merator`1.MoveNext() +39

Collections.Controllers.HomeControl
ler.GetMediaViewModel(IQueryable`1
media) +127

Collections.Controllers.HomeControl
ler.GeneratePdf(Int32 id, String
language) +127
    lambda_method(Closure ,
ControllerBase , Object[] ) +195

System.Web.Mvc.ReflectedActionDescr
iptor.Execute(ControllerContext
controllerContext, IDictionary`2
parameters) +229

System.Web.Mvc.ControllerActionInvo
ker.InvokeActionMethod(ControllerCo
ntext controllerContext,
ActionDescriptor actionDescriptor,
IDictionary`2 parameters) +35

System.Web.Mvc.Async.AsyncControlle
rActionInvoker.
<BeginInvokeSynchronousActionMethod
>b__36(IAsyncResult asyncResult,
ActionInvocation innerInvokeState)
+39

System.Web.Mvc.Async.WrappedAsyncResult`2.CallEndDelegate(IAsyncResult
asyncResult) +70

System.Web.Mvc.Async.AsyncControlle
rActionInvoker.EndInvokeActionMetho
d(IAsyncResult asyncResult) +42

System.Web.Mvc.Async.AsyncInvocatio
```

```
System.Web.Mvc.Async.AsyncControllerWithFilters.  
<InvokeActionMethodFilterAsynchronousRecursive>b__3c() +72  
    System.Web.Mvc.Async.  
<>c__DisplayClass45.  
<InvokeActionMethodFilterAsynchronousRecursive>b__3e() +387  
  
System.Web.Mvc.Async.AsyncControllerInvoker.EndInvokeActionMethodWithFilters(IAsyncResult)  
asyncResult) +42  
    System.Web.Mvc.Async.  
<>c__DisplayClass28.  
<BeginInvokeAction>b__19() +38  
    System.Web.Mvc.Async.  
<>c__DisplayClass1e.  
<BeginInvokeAction>b__1b(IAsyncResult asyncResult) +188  
  
System.Web.Mvc.Async.AsyncControllerInvoker.EndInvokeAction(IAsyncResult asyncResult) +38  
    System.Web.Mvc.Controller.  
<BeginExecuteCore>b__1d(IAsyncResult asyncResult, ExecuteCoreState innerState) +29  
  
System.Web.Mvc.Async.WrappedAsyncVoid`1.CallEndDelegate(IAsyncResult asyncResult) +68  
  
System.Web.Mvc.Controller.EndExecuteCore(IAsyncResult asyncResult) +52  
  
System.Web.Mvc.Async.WrappedAsyncVoid`1.CallEndDelegate(IAsyncResult asyncResult) +39  
  
System.Web.Mvc.Controller.EndExecute(IAsyncResult asyncResult) +38  
    System.Web.Mvc.MvcHandler.  
<BeginProcessRequest>b__4(IAsyncResult asyncResult, ProcessRequestState innerState) +43  
  
System.Web.Mvc.Async.WrappedAsyncVoid`1.CallEndDelegate(IAsyncResult asyncResult) +68  
  
System.Web.Mvc.MvcHandler.EndProcessRequest(IAsyncResult asyncResult) +38  
  
System.Web.CallHandlerExecutionStep  
.System.Web.HttpApplication.IExecutionStep.Execute() +602  
  
System.Web.HttpApplication.ExecuteStepImpl(IExecutionStep step) +195  
  
System.Web.HttpApplication.ExecuteStep(IExecutionStep step, Boolean& completedSynchronously) +128
```