

## **“Contour Enterprise” sistemos diegimo instrukcija**

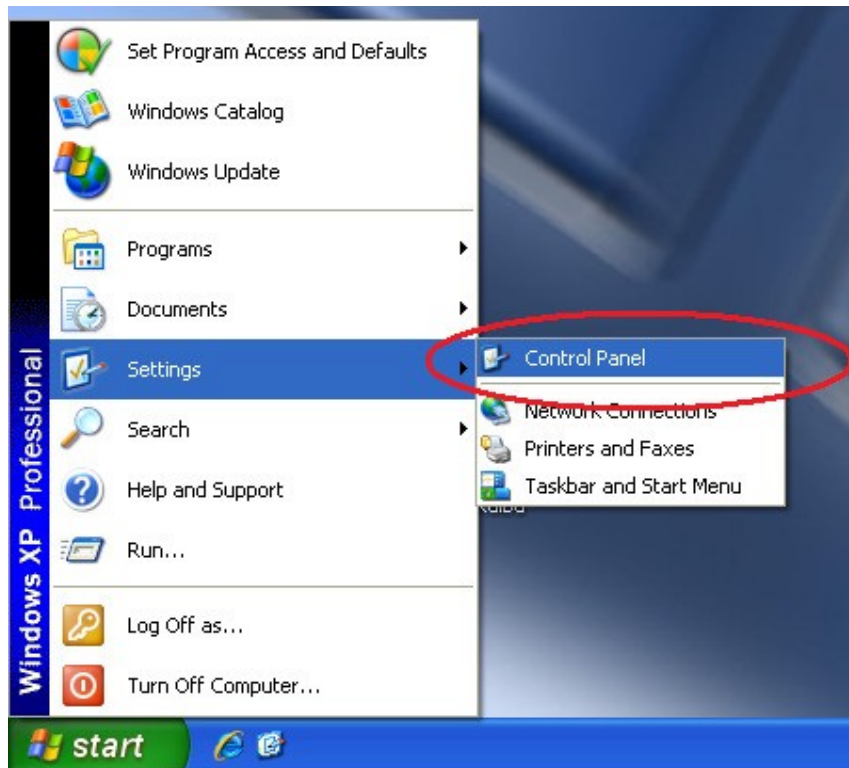
## **Turinys**

<b>1</b>	<b>NUSTATOME KOMPIUTERYJE LIETUVIŲ KALBĄ .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ĮDIEGIAME MICROSOFT SQL SERVERĮ.....</b>	<b>7</b>
<b>3</b>	<b>ATKURIAME DUOMENŲ BAZĘ .....</b>	<b>24</b>
<b>4</b>	<b>ĮDIEGIAME CONTOUR ENTERPRISE .....</b>	<b>31</b>
<b>5</b>	<b>ĮDIEGIAME CONTOUR ENTERPRISE FORMAS IR ATASKAITAS .....</b>	<b>43</b>
<b>6</b>	<b>PALEIDŽIAME PROGRAMĄ .....</b>	<b>57</b>

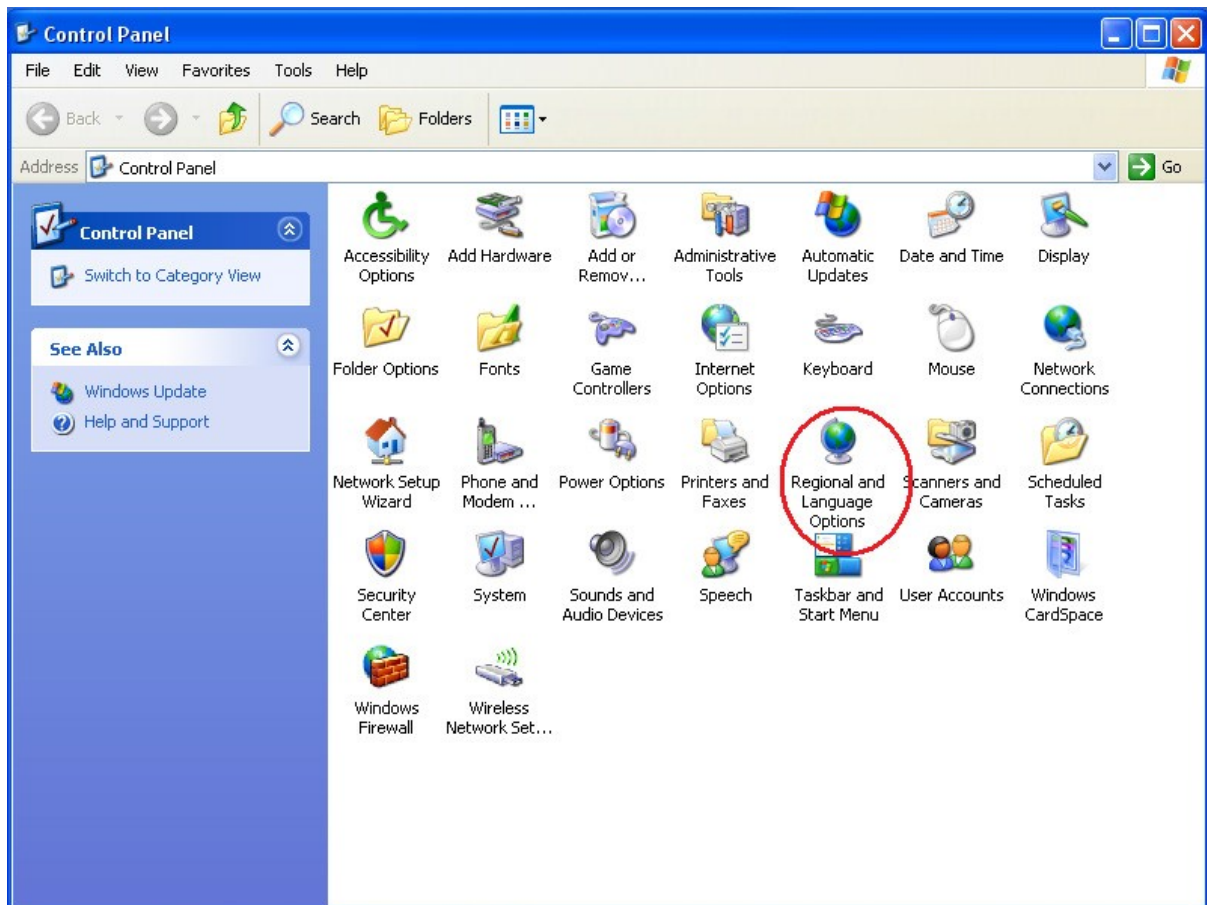
## 1 Nustatome kompiuteryje lietuvių kalbą

Korektiškai sistemos Contour Enterprise instaliacijai ir tolimesniam darbui su programa reikalinga, kad jūsų kompiuteryje lietuvių kalba būtų nustatyta kaip pagrindinė. Todėl prieš pradedant diegimo procesą konfigūruojame kompiuterį:

Spaudžiame *Start -> Settings -> Control Panel*



Surandame ikoną *Regional and Language Options* ir du kartus spaudžiame ant jos



Skirtuke *Regional Option* visur pasirenkame *Lietuvių (Lithuanian)*

The image shows a Windows XP-style dialog box titled "Regional and Language Options". It has three tabs: "Regional Options", "Languages", and "Advanced". The "Advanced" tab is selected and underlined in red. Inside the dialog, there are two main sections: "Standards and formats" and "Location".

**Standards and formats**

This option affects how some programs format numbers, currencies, dates, and time.

Select an item to match its preferences, or click Customize to choose your own formats:

A dropdown menu shows "Lithuanian" selected and underlined in red. To its right is a "Customize..." button.

**Samples**

Number: 123.456.789,00

Currency: 123.456.789,00 Lt

Time: 17:57:49

Short date: 2009.05.27

Long date: 2009 m. gegužės 27 d.

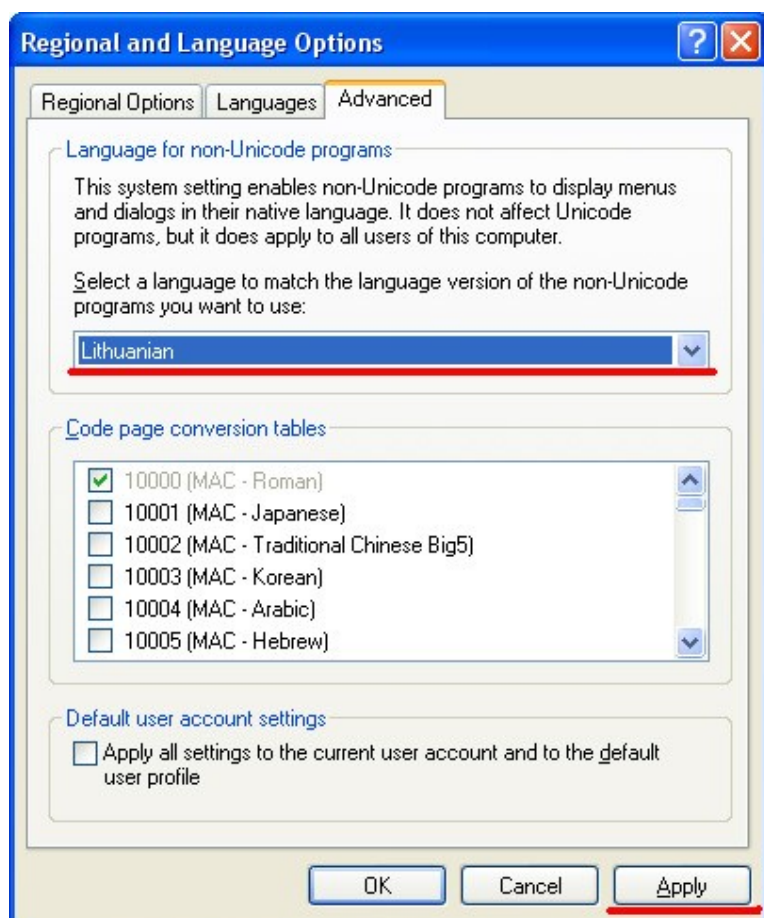
**Location**

To help services provide you with local information, such as news and weather, select your present location:

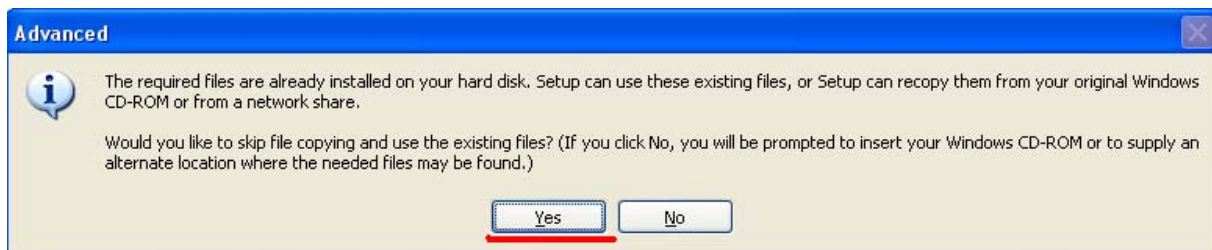
A dropdown menu shows "Lithuania" selected and underlined in red.

At the bottom of the dialog are three buttons: "OK", "Cancel", and "Apply".

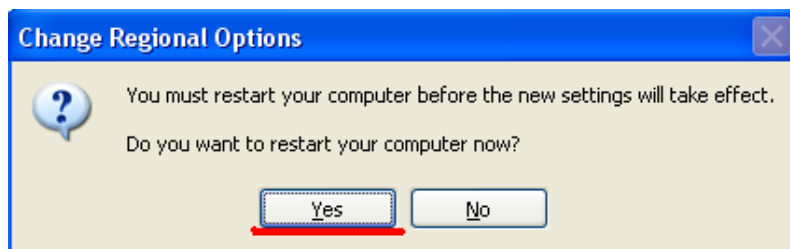
Pereiname į skirtuką *Advanced* ir taip pat pasirenkame *Lietuvių* kalbą. Jeigu mygtukas *Apply* yra aktyvus – spaudžiame jį, jei ne, spaudžiame *OK*.



Jeigu operacinė sistema klausia ar gali naudoti instaliacijos failus, esančius vietiniame diske, sakome – YES:



Jeigu operacinė sistema prašo leidimo perkrauti kompiuterį, leidžiame:

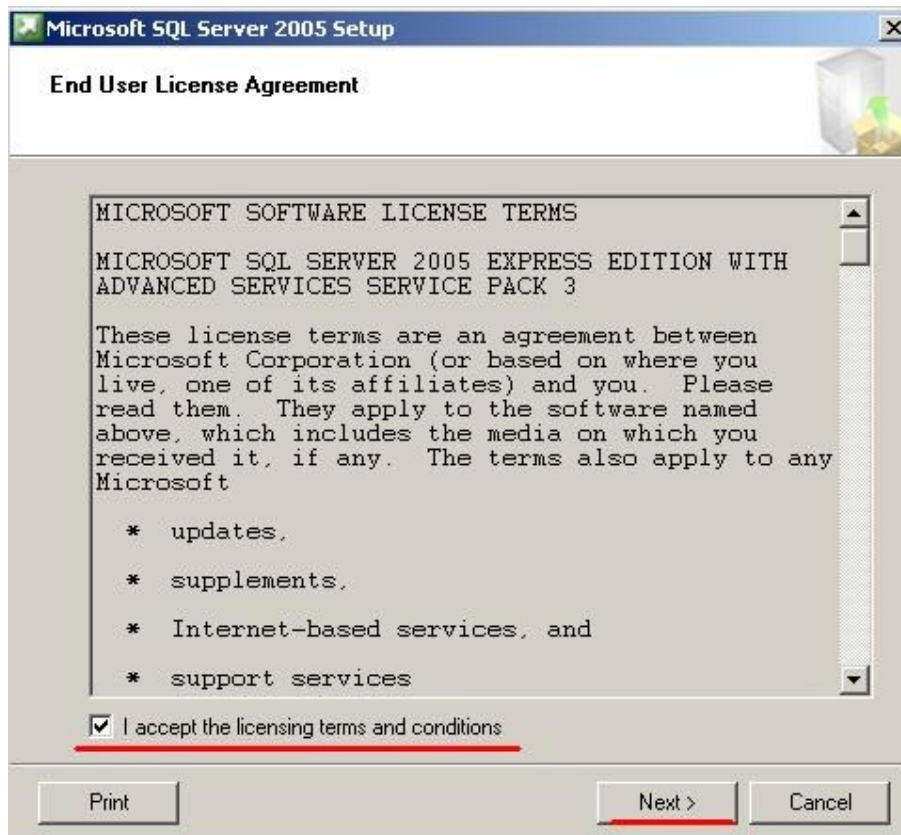


## 2 Įdiegiame Microsoft SQL serverį

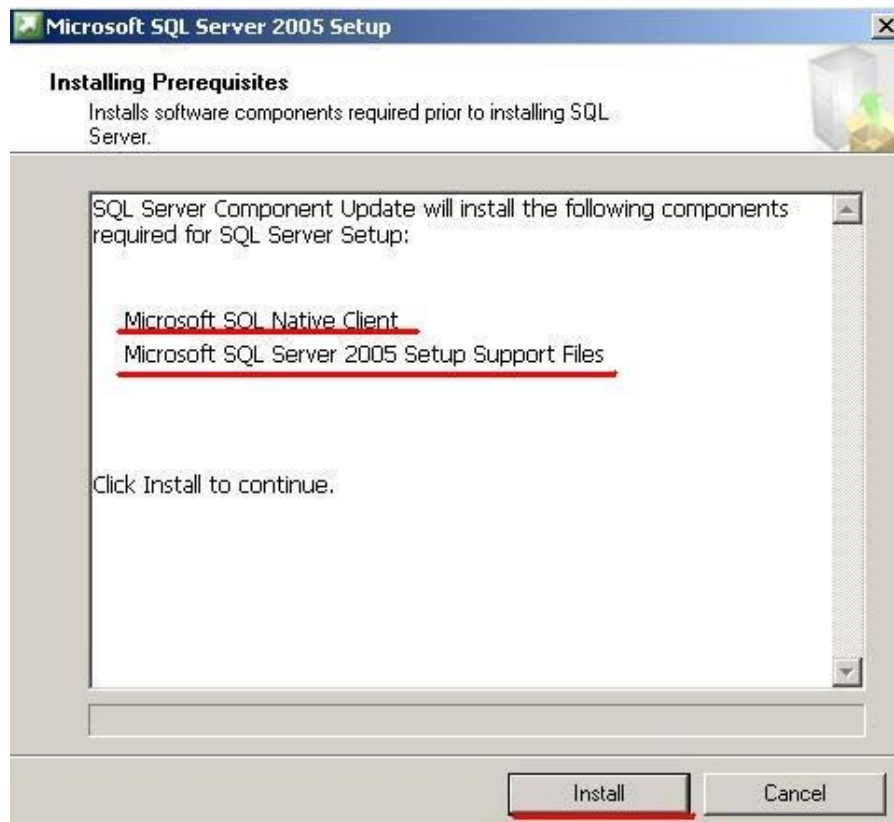
Parsisiunčiame nemokamą Microsoft SQL 2005 serverio versiją (Microsoft SQL server 2005 Express Edition with Advanced services) iš: <http://go.microsoft.com/fwlink/?linkid=65109>

Paleidžiame parsisiųstą bylą SQLEXPRESS.EXE, paspaudžiant ant jos du kartus. Failo turinys automatiškai išsarchyvuojamas ir prasideda diegimo procesas.

Pirmame lange jūs pamatysite standartinę tipinės licencijos langą, kuriame turėsite uždėti požymį ties „I Accept the licensing terms and conditions“ užrašo ir paspausti mygtuką „Next“.

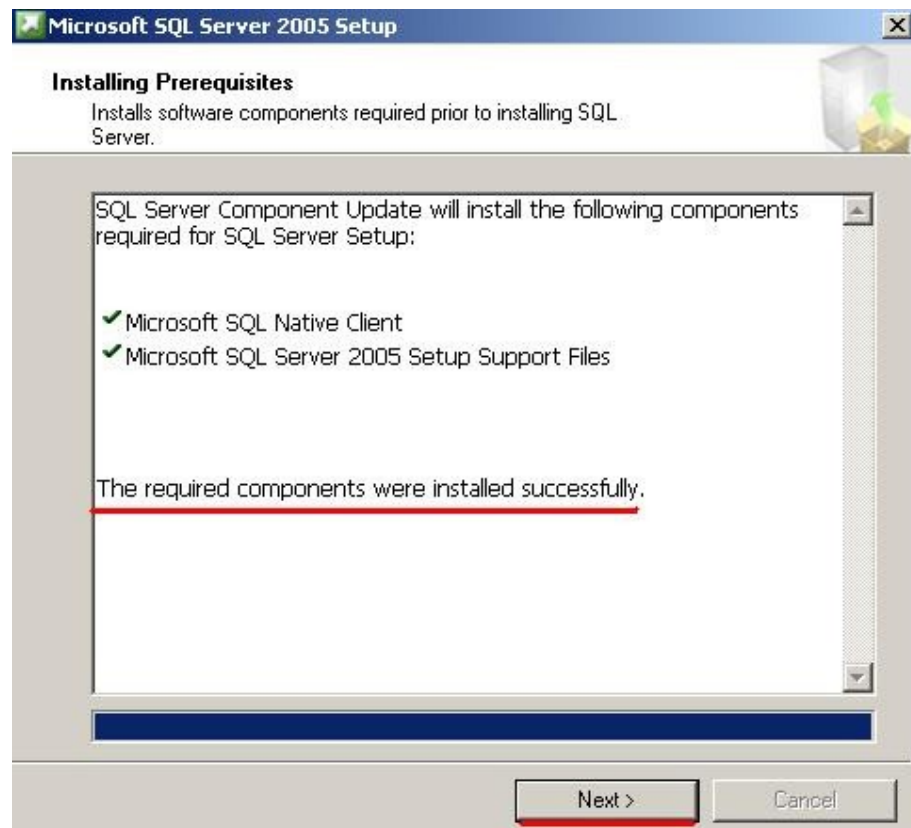


Atsidarys informacinis langas su diegiamų komponentų sąrašu: „Microsoft SQL Native Client“ ir „Microsoft SQL Server Setup Support Files“. Šiame lange tiesiog paspaudžiame mygtuką „Install“.





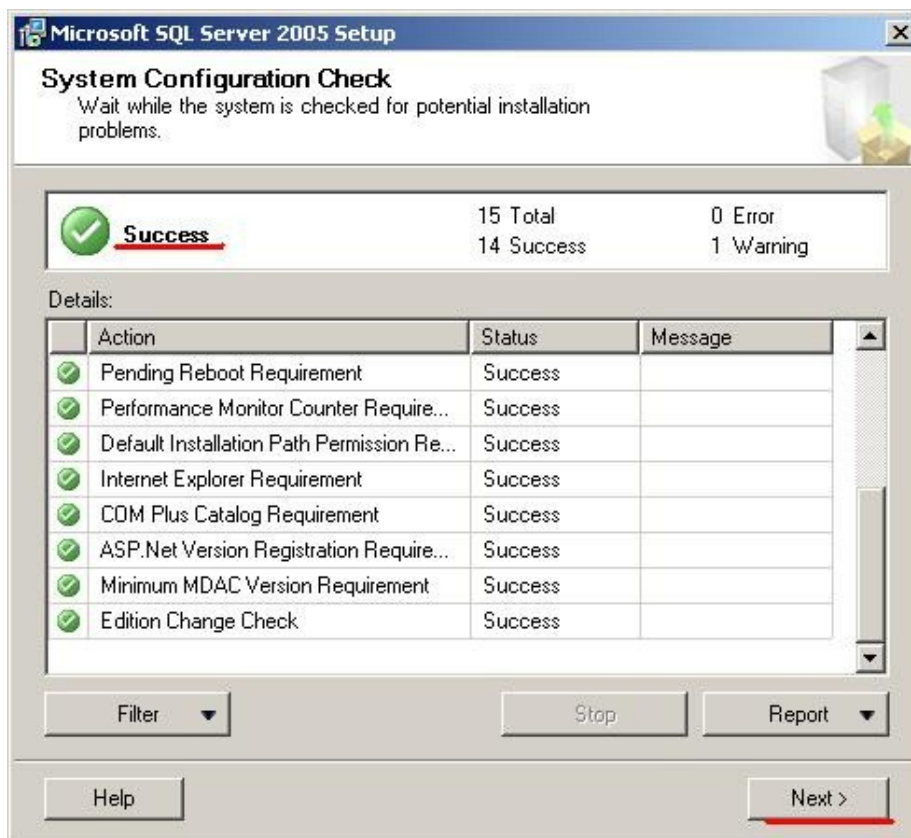
Prasideda reikiamų failų kopijavimas į jūsų kompiuterį. Kai pasibaigs kopijavimo procesas, lange pamatysite užrašą „*The required components were installed successfully*“. Spaudžiame mygtuką „Next“.



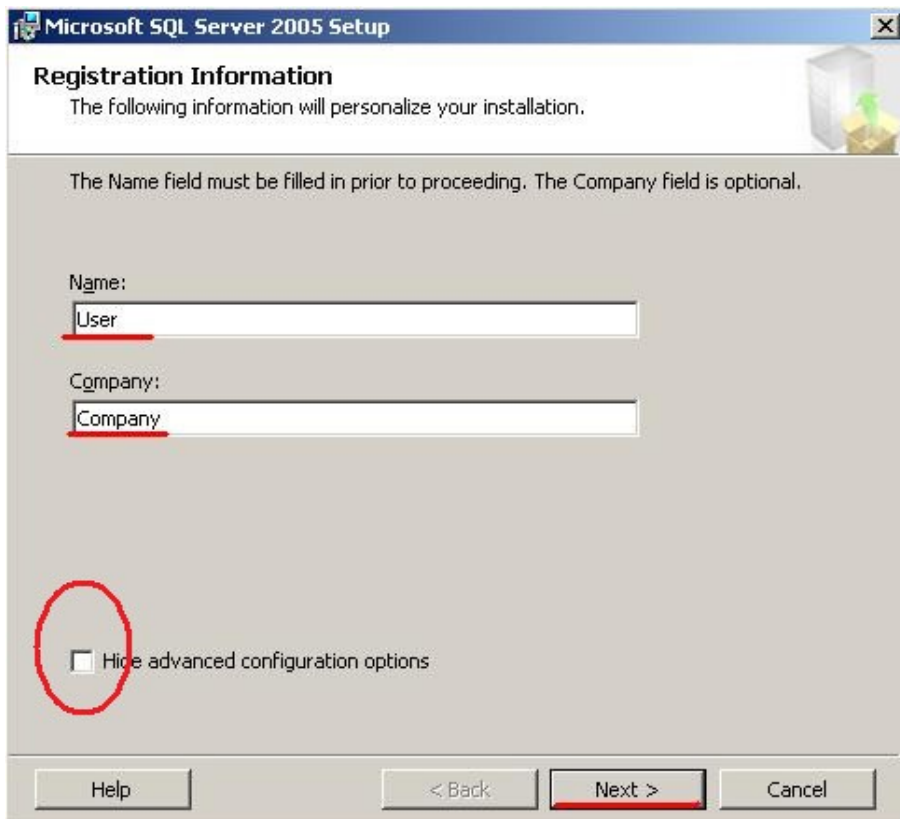
Prasideda jūsų kompiuterio tikrinimas, ar šis paruoštas serverio diegimui. Kai procesas pasibaigs, pasirodžiusiame lange reikės paspausti mygtuką „Next“.



Tikrinami jūsų kompiuterio nustatymai. Kai patikrinimo procesas pasibaigia ir atsiranda langas su patikrinimo rezultatais, spaudžiame mygtuką „Next“.



Įvedame savo vardą ir pagal pageidavimą savo organizacijos pavadinimą, tačiau organizacijos duomenų įvedimas nėra būtinas, nuimame varnelę ties „*Hide advanced configuration options*“. Įvedę duomenis, spaudžiame mygtuką „*Next*“.



The screenshot shows the 'Registration Information' window of the Microsoft SQL Server 2005 Setup. The window has a blue title bar with the text 'Microsoft SQL Server 2005 Setup'. Below the title bar, the text 'Registration Information' is displayed in bold, followed by the instruction 'The following information will personalize your installation.' To the right of this text is a small icon of a server tower. Below this, a note states: 'The Name field must be filled in prior to proceeding. The Company field is optional.' There are two text input fields: 'Name:' with the text 'User' and 'Company:' with the text 'Company'. Both fields have a red underline. At the bottom left, there is a checkbox labeled 'Hide advanced configuration options', which is circled in red. At the bottom of the window, there are four buttons: 'Help', '< Back', 'Next >', and 'Cancel'. The 'Next >' button has a red underline.

Microsoft SQL Server 2005 Setup

**Registration Information**  
The following information will personalize your installation.

The Name field must be filled in prior to proceeding. The Company field is optional.

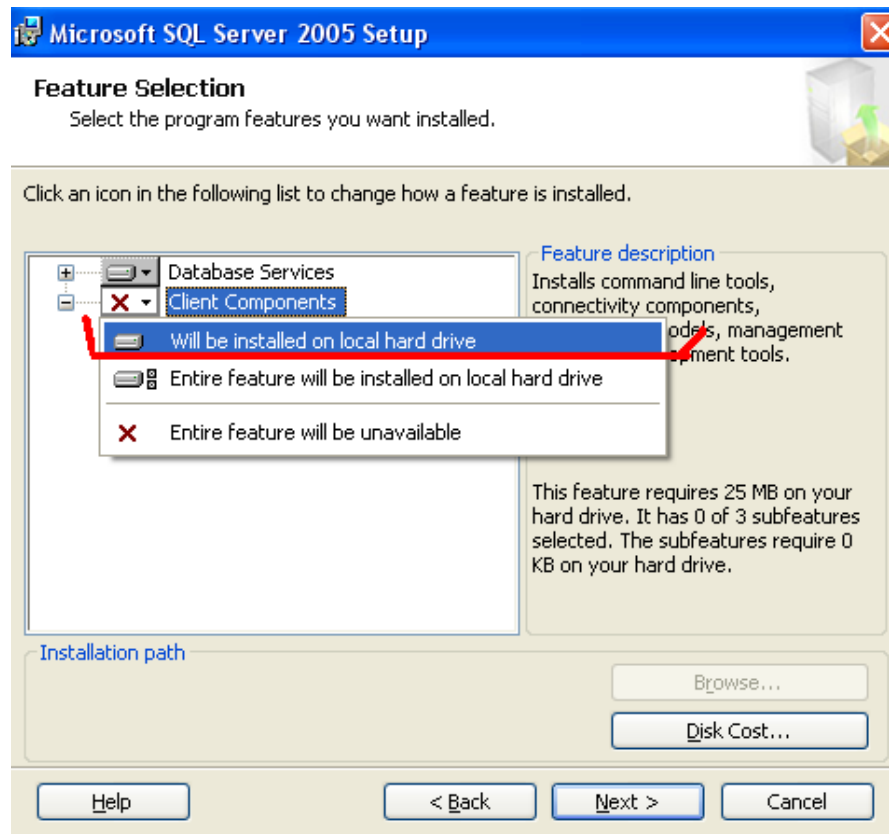
Name:  
User

Company:  
Company

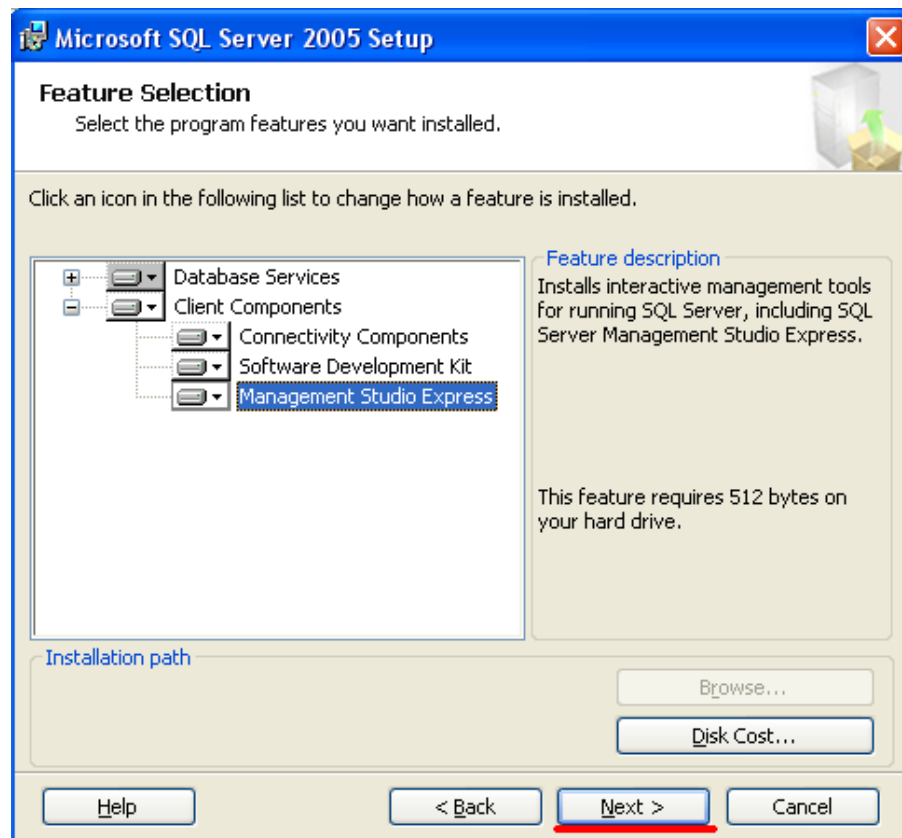
☐ Hide advanced configuration options

Help < Back Next > Cancel

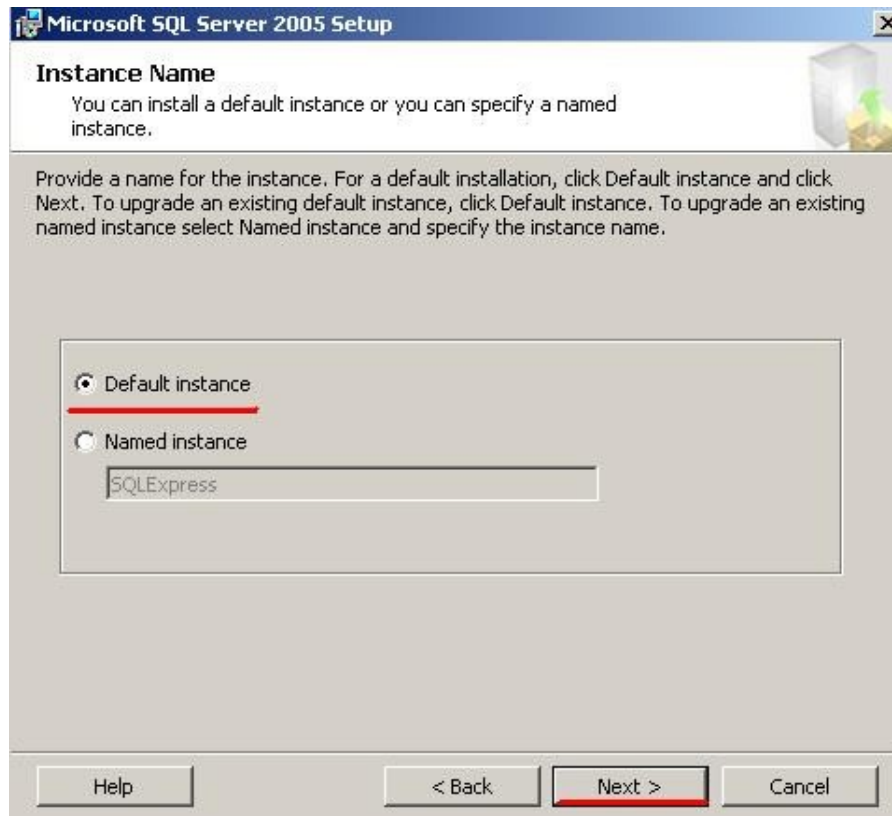
Kitame lange kairiuoju pelės mygtuku paspaudžiame ant neaktyvuotų punktų (t.y. ant tų punktų, kurie pažymėti kryžiuokais) ir pasirodusiame sąrašė pasirenkame „*Will be installed on local hard drive*“.



Spaudžiame mygtuką „Next“.



Kitame lange pažymime požymį šalia užrašo „Default instance“ ir paspaudžiame mygtuką „Next“.



Uždedame pažymį ties užrašo „*Use the built-in system account*“ ir šalia esančiame sąrašė pasirenkame „*Local system*“. Taip pat pažymime „*SQL server*“ ir „*SQL browser*“ pažymius ir spaudžiame mygtuką „*Next*“.

**Microsoft SQL Server 2005 Setup**

**Service Account**  
Service accounts define which accounts to log in.

☐ Customize for each service account

Service:

☒ Use the built-in System account

☐ Use a domain user account

Username:

Password:

Domain:

Local system  
Local system  
Network service  
Local service

Start services at the end of setup

☒ SQL Server

☒ SQL Browser

Help < Back **Next >** Cancel



Toliau pasirenkame identifikacijos tipą, nurodant požymį ties užrašo „Mixed mode (Windows Authentication and SQL server Authentication)“. Po požymio uždėjimo aktyvuosis laukai „Enter password“ ir „Confirm password“. Į abu šiuos laukus įrašykite reikšmes „123Data“ ir paspauskite mygtuką „Next“.

**Microsoft SQL Server 2005 Setup**

**Authentication Mode**  
The authentication mode specifies the security used when connecting to SQL Server.

Select the authentication mode to use for this installation.

☐ Windows Authentication Mode

☒ Mixed Mode (Windows Authentication and SQL Server Authentication)

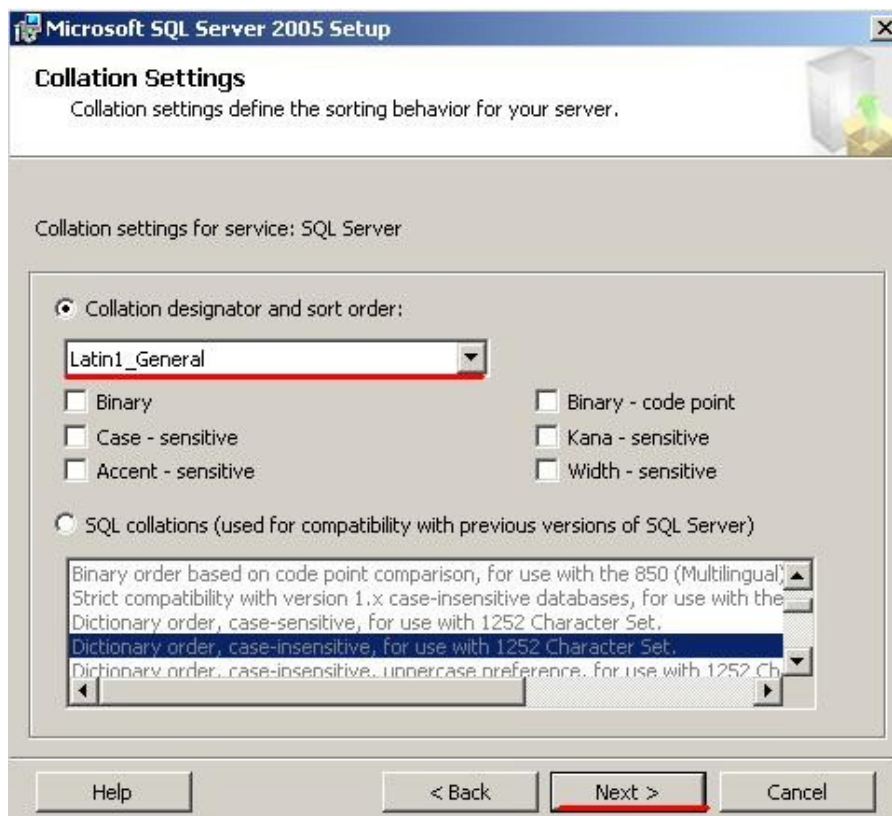
Specify the sa logon password below:

Enter password:  
123

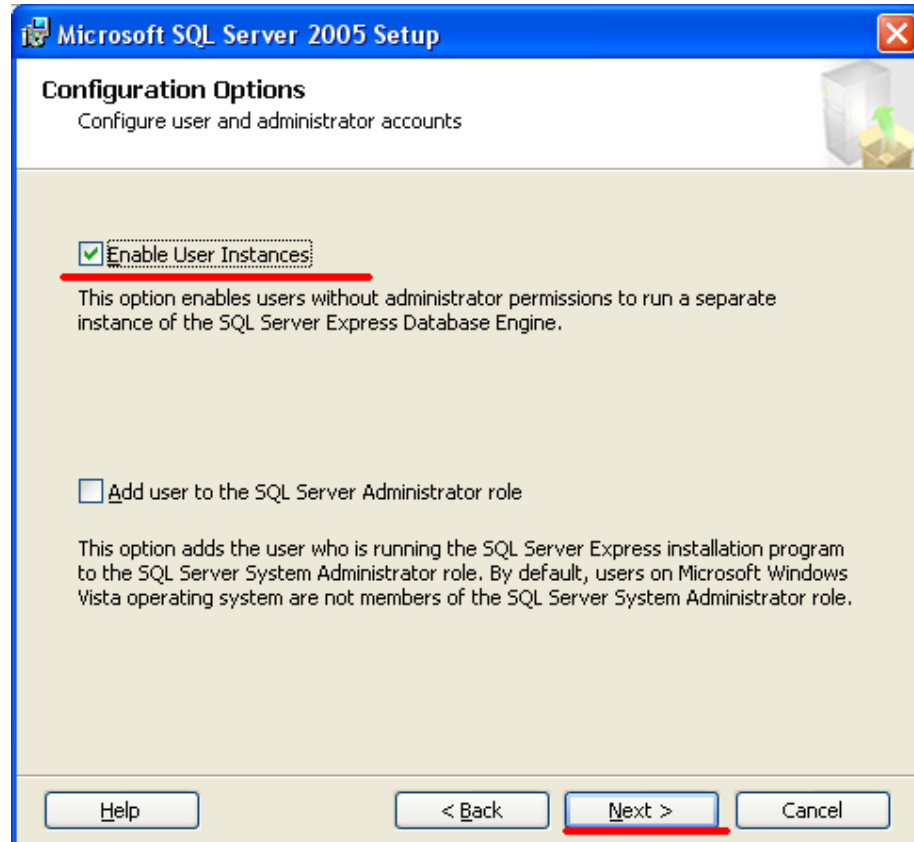
Confirm password:  
123

Help < Back **Next >** Cancel

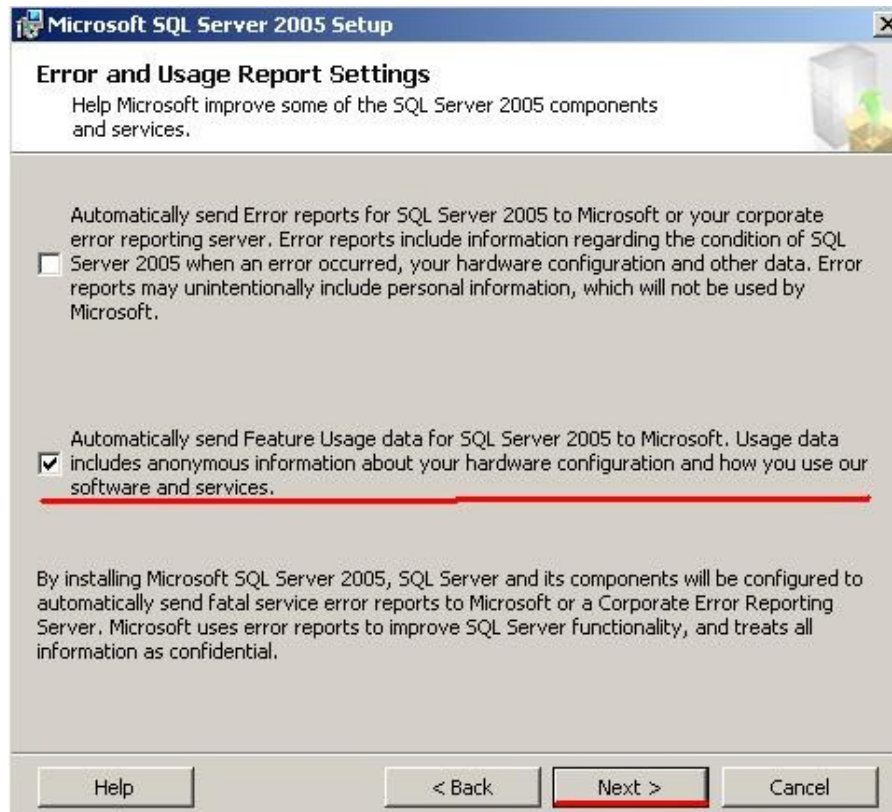
Kitame lange uždedame požymį ties užrašo „*Collation designator and sort order*“, pasirenkame žemiau esančiame sąrašė reikšmę „*Latin1\_General*“ ir spaudžiame mygtuką „*Next*“.



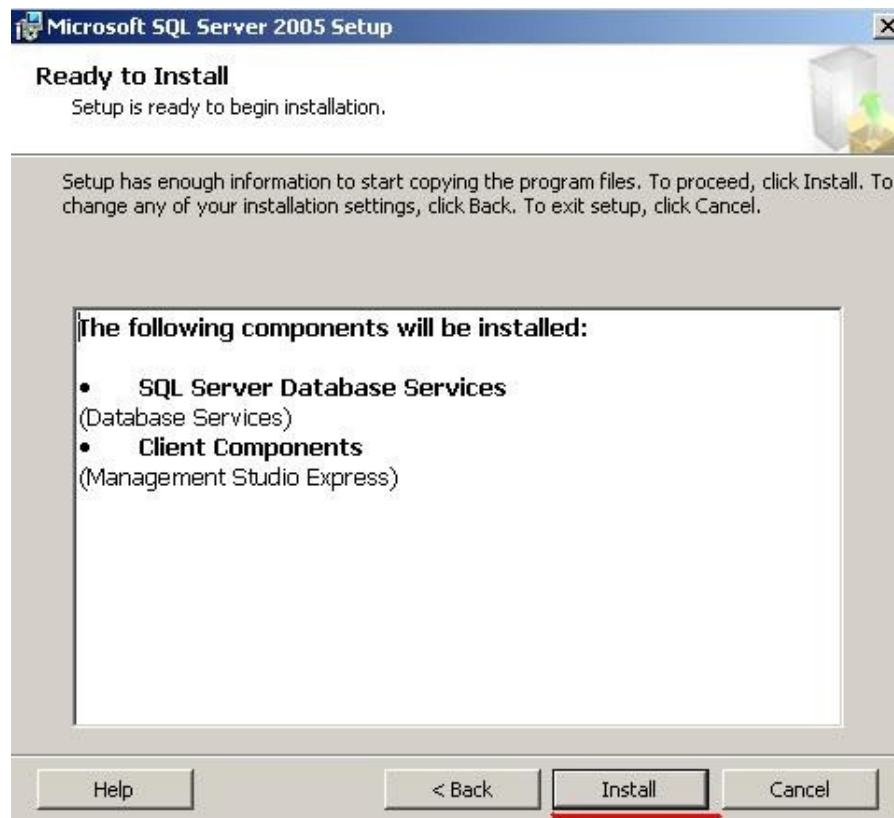
Kitame lange uždedame požymį „*Enable Users Instances*“ ir spaudžiame mygtuką „*Next*“.



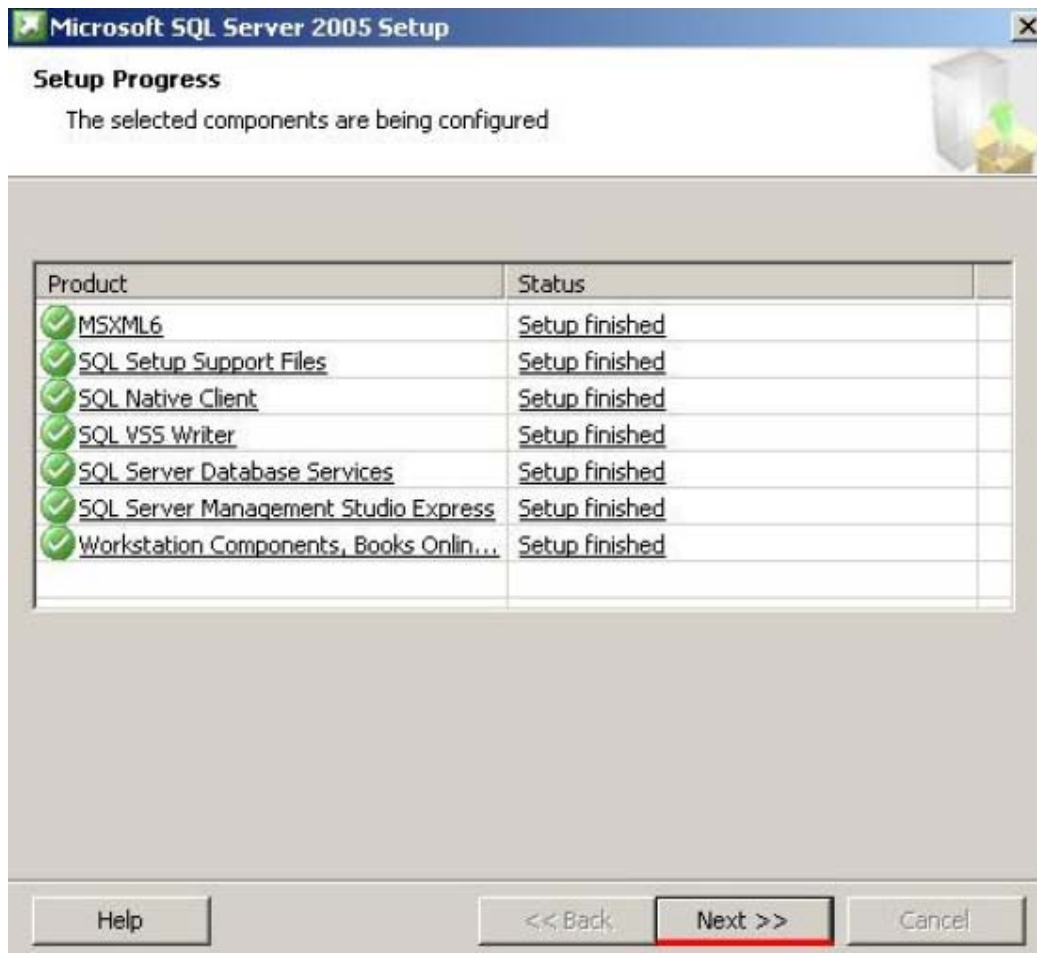
Atsiranda langas, kuriame aprašyta, kaip serveris turės siųsti Microsoft kompanijai pranešimus apie klaidas. Pasirenkame antrą punktą, kuriame parašyta „*Automatically send Feature usage data for SQL Server 2005 to Microsoft. Usage data includes anonymous information about your hardware configuration and how you use our software and services*“ ir spaudžiame mygtuką „Next“.



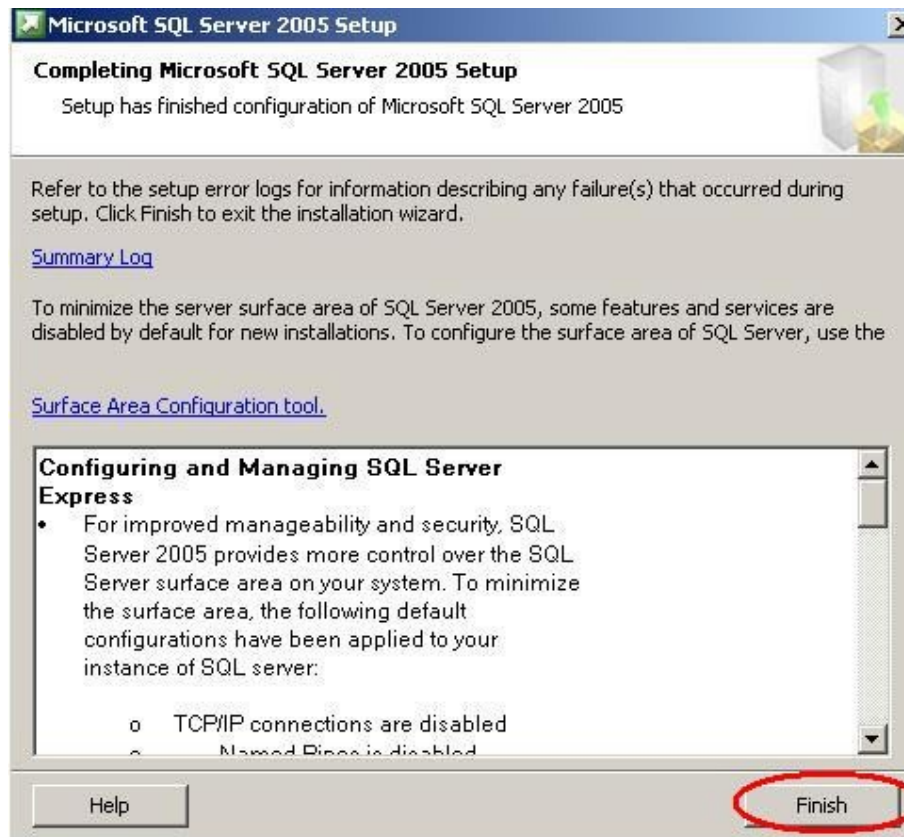
Kitame lange paspaudžiame mygtuką „Install“ ir laukiame, kol pasibaigs SQL serverio diegimas.



Kai diegimo procesas pasibaigs, pasirodys langas, kuriame reikės paspausti mygtuką „Next’.



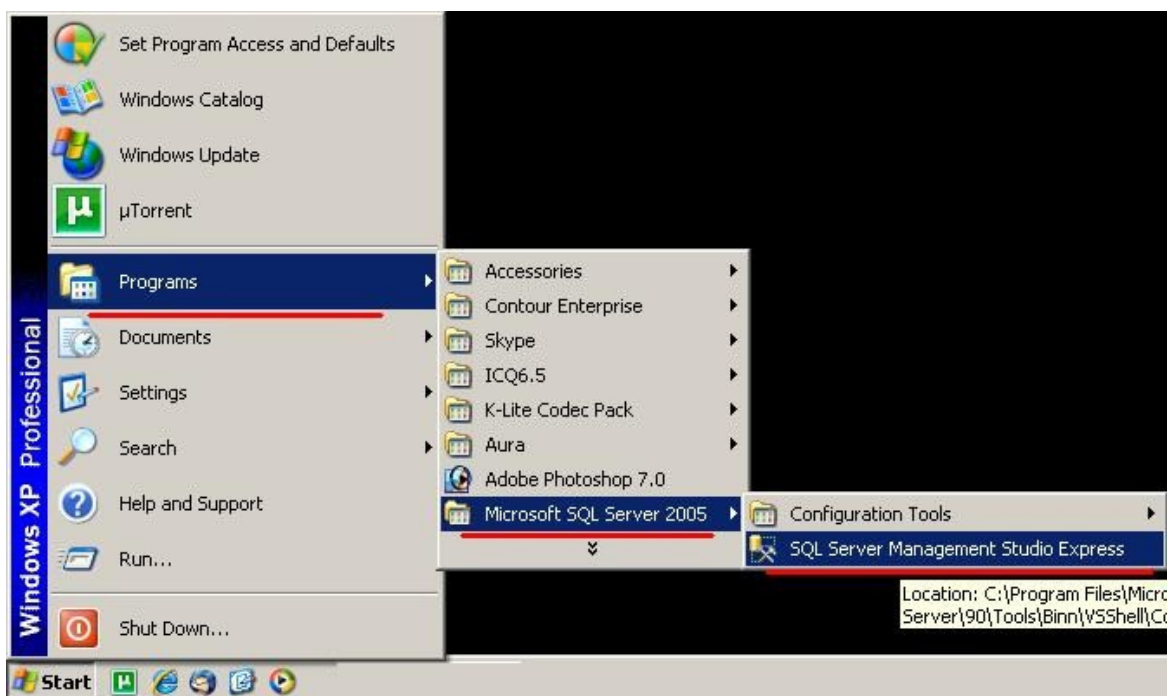
Spaudžiame mygtuką „Finish“:



SQL serverio diegimas baigtas. Toliau reikia atkurti duomenų bazę.

### 3 Atkuriame duomenų bazę

Paleidžiame programą „SQL server managment studio“. Ją galima rasti paspaudus: *Start → Programs*  
→ *Microsoft SQL Server 2005 → SQL Server Management Studio Express*

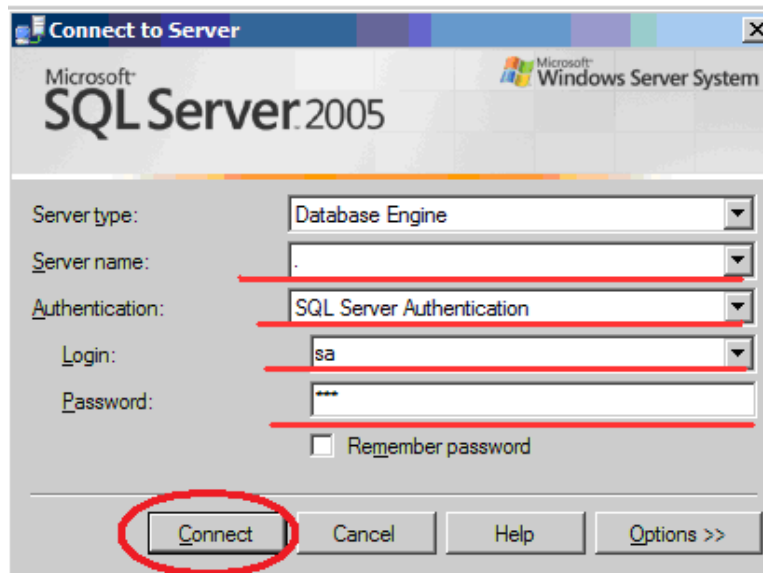


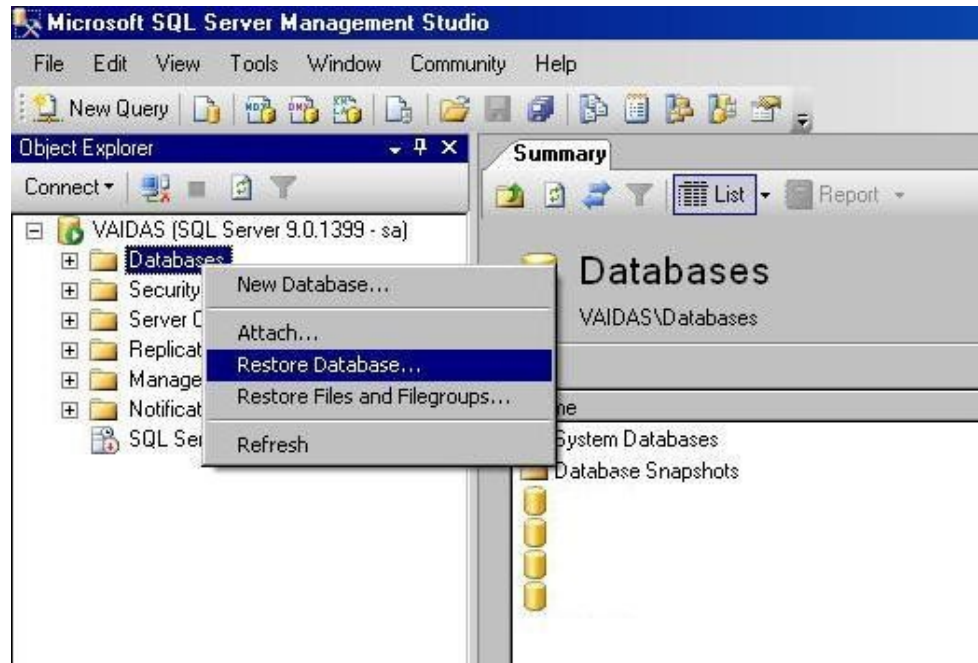


Atsiradusiame lange įrašome :

- „Server name“ : „.“ (Įvedame simbolį „Taškas“)
- „Authentication“ : Pasirenkame reikšmę „SQL Server Authentication“.
- „Login“ : Įrašome reikšmę „sa“.
- „Password“ : Įrašome reikšmę „123Data“.

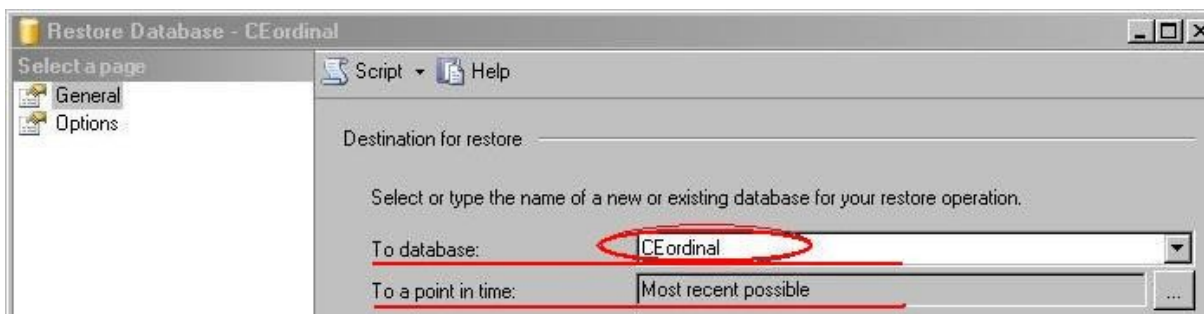
Spaudžiame mygtuką „Connect“






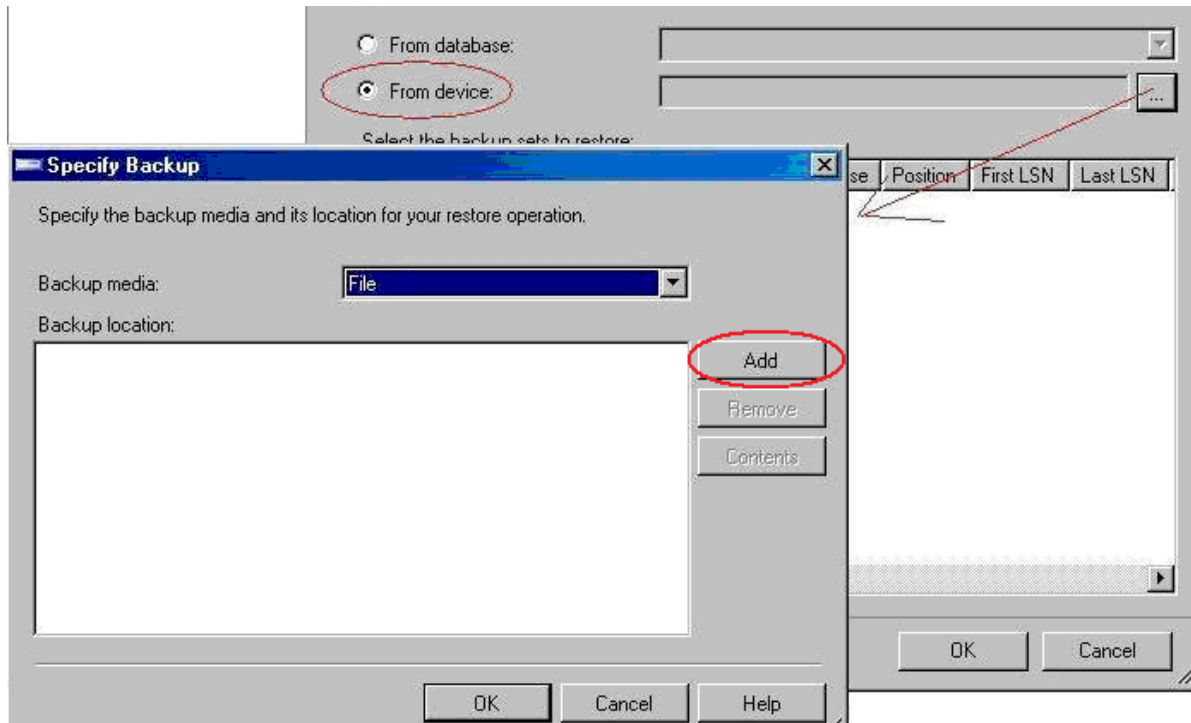
Atsiradusiame lange „Restore database“ darome sekančius veiksmus:

- Lauke „To database“ įrašome duomenų bazės vardą, kuriuo bus pavadinta atkuriamą duomenų bazę.  
Jei diegiate Contour Enterprise Gamybą, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEGamyba*  
Jei diegiate Contour Enterprise Prekybą, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEPrekyba*  
Jei diegiate Contour Enterprise Statybą, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEStatyba*  
Jei diegiate Contour Enterprise Transportas, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CETransportas*  
Jei diegiate Contour Enterprise Restoranas, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CERestoranas*  
Jei diegiate Contour Enterprise Viešbutis, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEViešbutis*
- Lauke „To a point in time“ turi būti nustatyta reikšmė „Most recent possible“



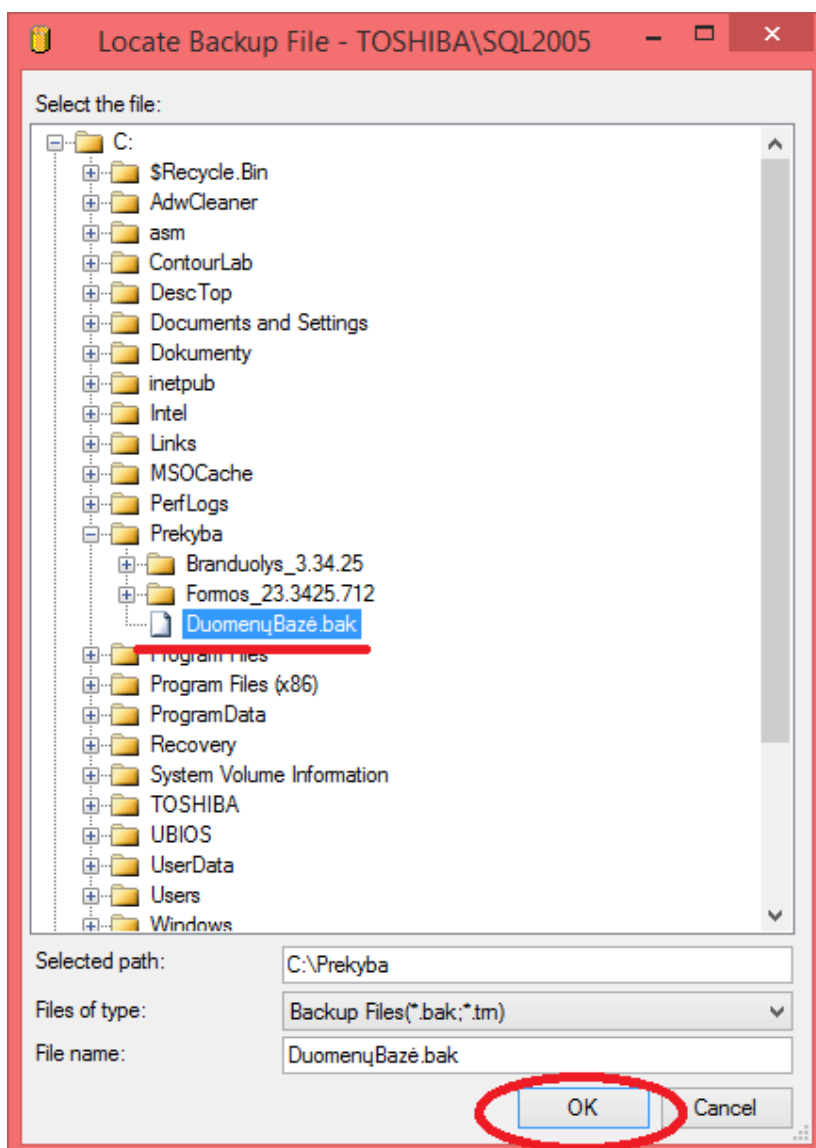
- Žemiau pažymime punktą „From device“ ir nurodome duomenų bazės failą paspaudžiant mygtuką 

- Atsiradusiame lange su pavadinimu „Specify backup“ spaudžiame mygtuką „Add“:



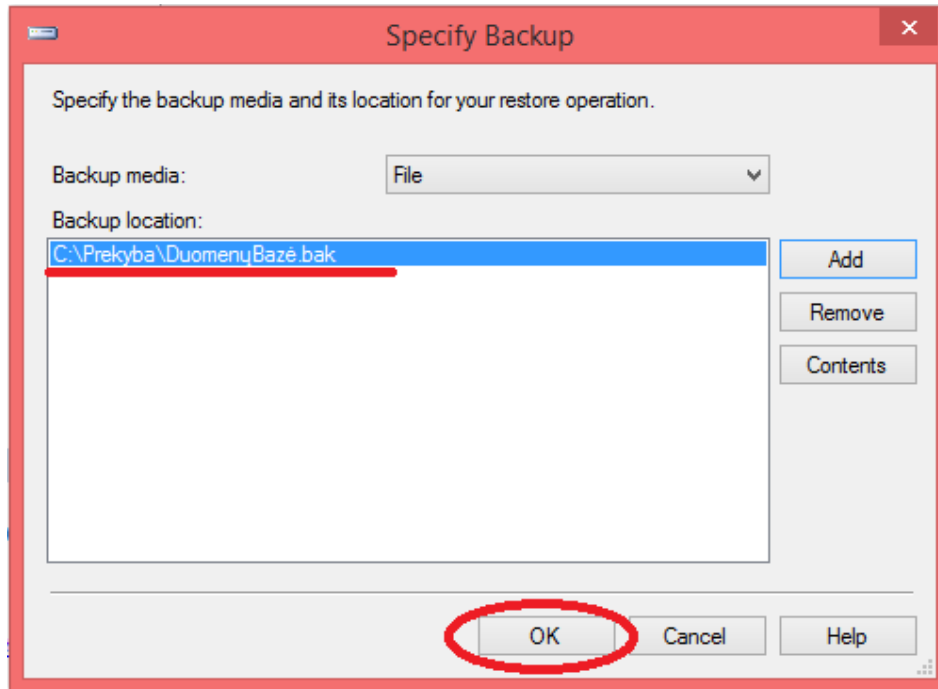
Po mygtuko *Add* lange *"Specify Backup"* paspaudimo atsidaro langas *"Locate backup file"*, kuriame parodomas visų mūsų kompiuteryje esančių aplankų ir failų medis. Tam, kad pasirinkti atsiųstos duomenų bazės failą darome sekančius veiksmus:

- Lauke *"Files of type"* pasirenkame *"All file(\*)"*
- Katalogų medyje surandame aplanką į kurį mes išarchyvavome parsisiųstą duomenų bazės failą (C:\Baze). Jei reikia išskleidžiame medį ir paspaudžiame ant duomenų bazės failo *DuomenųBazė.bak*
- Spaudžiame mygtuką *"OK"*.



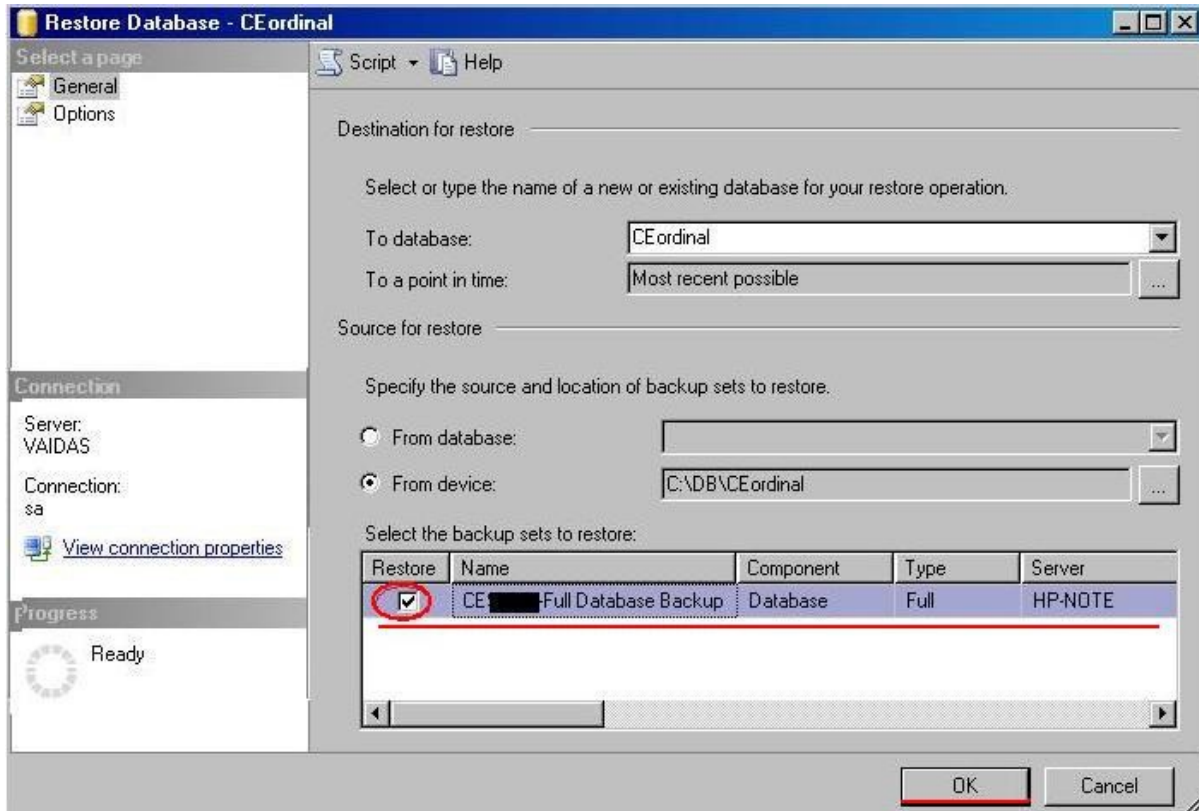
Sugrįžtame į langą „Specify backup“:

- Lauke „Backup location“ turime matyti kelią prie mūsų duomenų bazės failo.
- Spaudžiame mygtuką „Ok“.



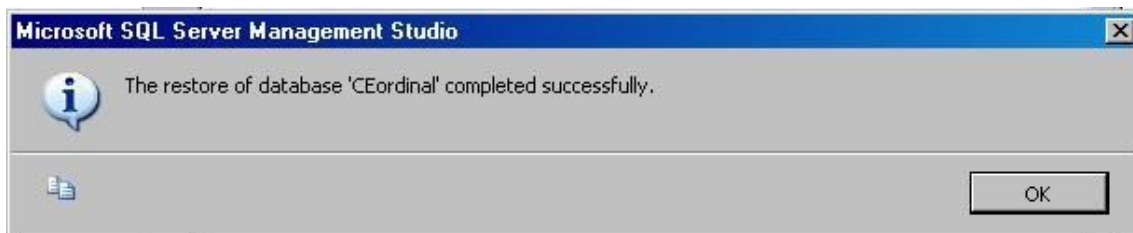
Sugrįžtame į langą „Restore database“:

- Lauke „Select the backup sets to restore“ matome atsiradusį įrašą apie mūsų nurodytą duomenų bazės kopiją.
- Uždedame požymį „Restore“



- Spaudžiame mygtuką „OK“, kad būtų atkurta mūsų pasirinkta duomenų bazė.

Netrukus duomenų bazė bus atkurta ir gausime tai patvirtinantį pranešimą. Spaudžiame „OK“ ir galime pradėti darbą su atkurta duomenų baze.

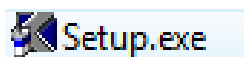


#### 4 Įdiegiame Contour Enterprise branduolį

Branduolio instaliacija yra šiame kataloge:

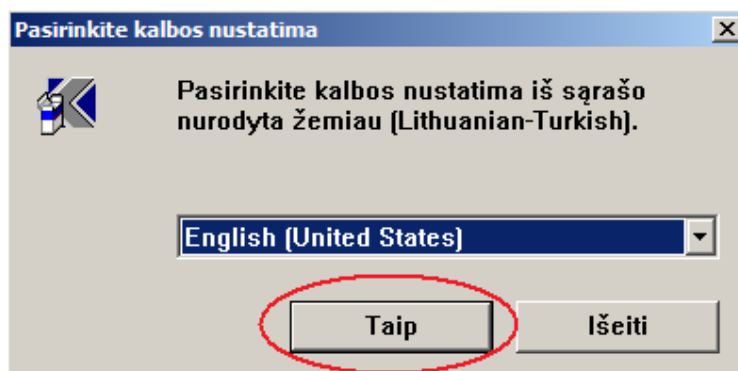
<input checked="" type="checkbox"/>	Branduolys_3.34.25	2015.01.17 21:49	File folder	
	Formos_23.3425.712	2015.01.17 21:49	File folder	
	AddUser_CEPrekyba.vbs	2009.06.08 12:53	VBScript Script File	2 KB
	CE_VartotojoVadovas_33.doc	2010.11.22 18:35	Microsoft Word D...	3 229 KB
	DuomenųBazė.bak	2014.12.29 18:21	BAK File	50 611 KB

Paleidžiame failą setup.exe.

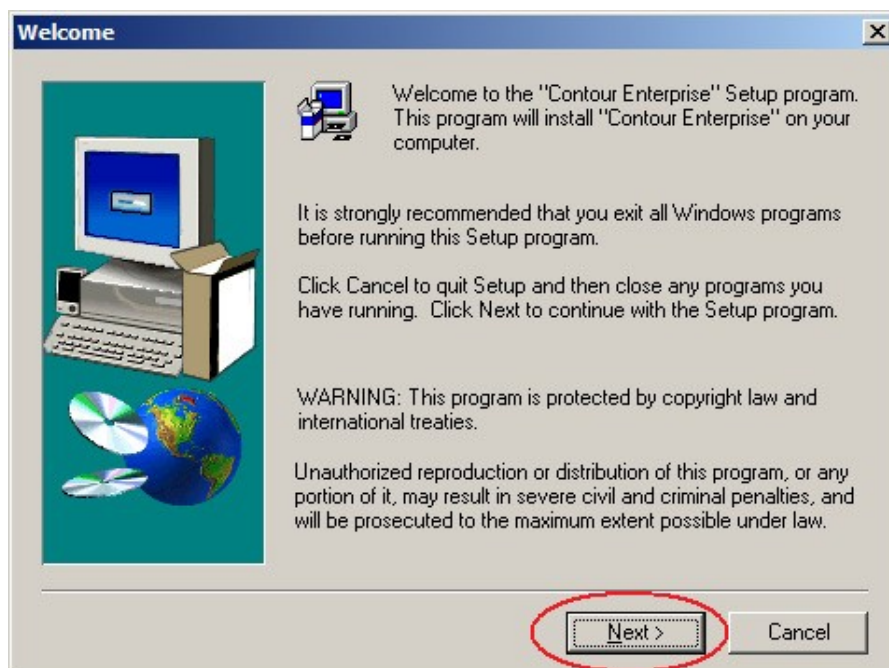




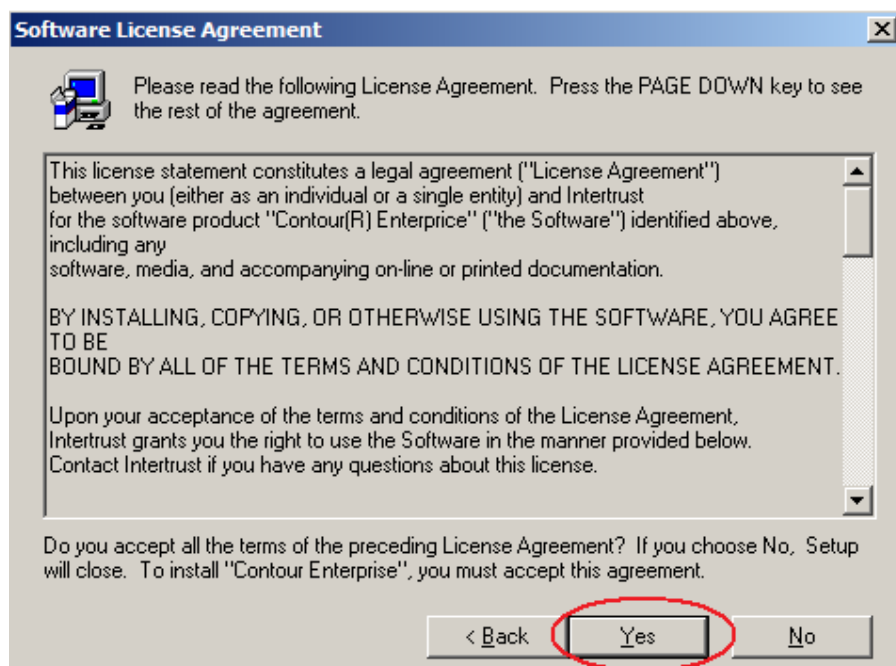
Ekrane matome diegimo dialogo langą, kuriame galime pasirinkti instaliavimo kalbą (ne programos, bet instaliacijos proceso). Paliekame anglų ir spaudžiame „Taip“.



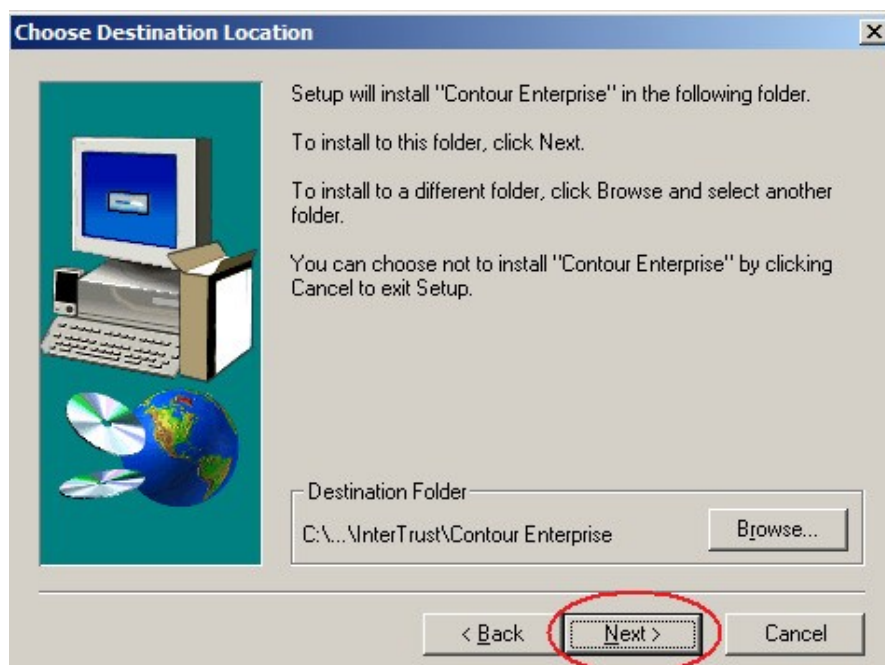
Sekančiame dialogo lange rekomenduojama uždaryti visas veikiančias programas. Spaudžiame „Next“



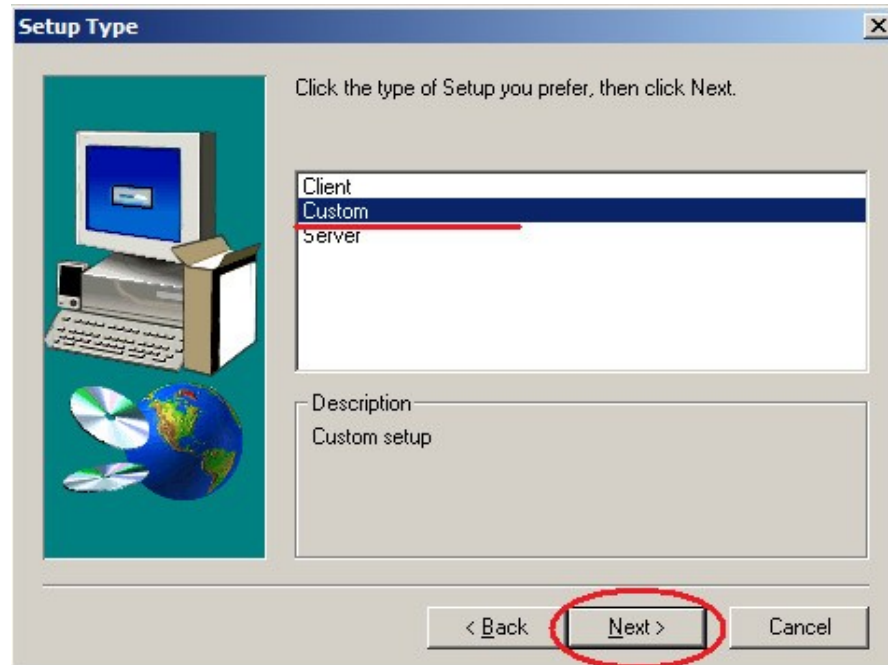
Atsiranda langas su programos licenzijos aprašymu. Spaudžiame „Yes“



Toliau sistema siūlo pasirinkti savo kompiuteryje katalogą, į kurį bus suinstaliuota programa. Spaudžiame „Next“



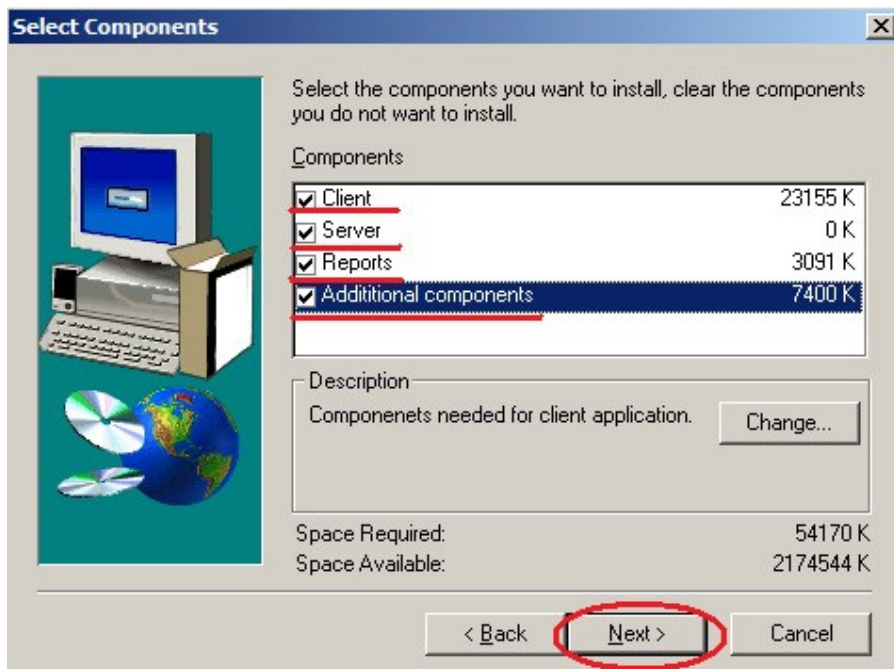
Atsiradusiame lange pasirenkame variantą diegimo tipą *Custom* ir spaudžiame „Next“



Naujame lange programa siūlo pasirinkti dalys, kurios bus įdiegtos kompiuteryje. Pasirenkame visas sąrašo dalys, t.y.:

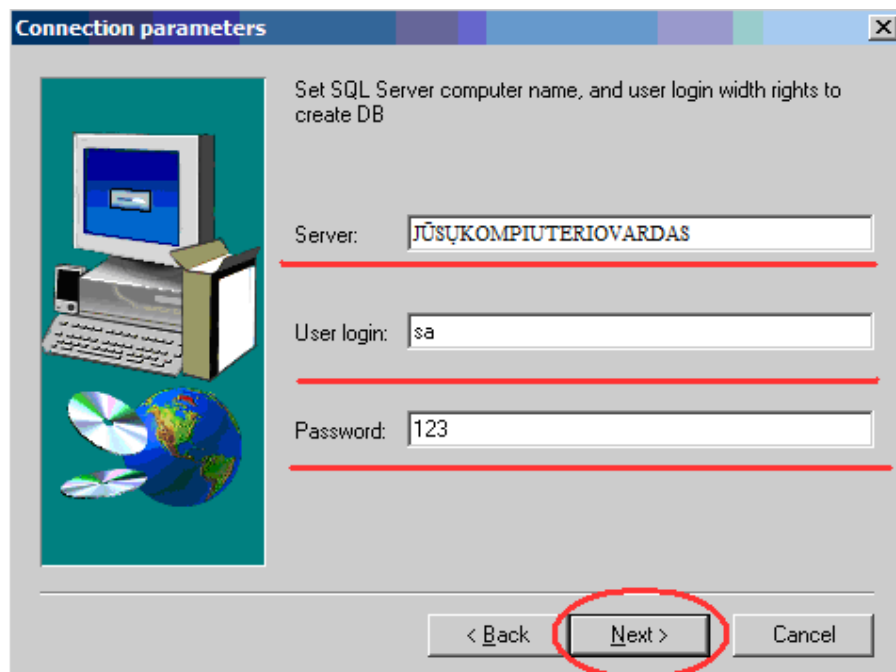
- Client
- Server
- Reports
- Additional components

ir spaudžiame mygtuką „Next“.



Toliau nurodome prisijungimo prie SQL serverio (duomenų bazės) parametrus, t.y.

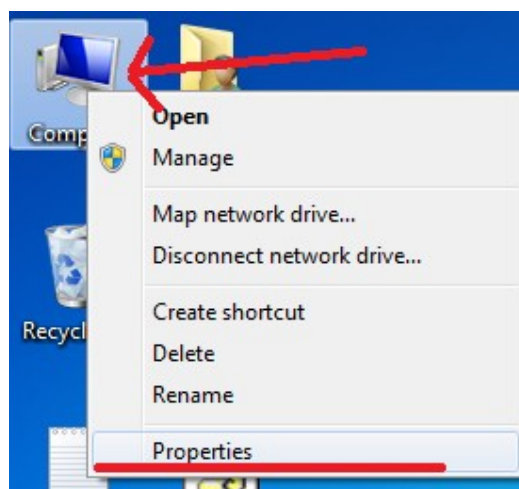
- *Server.* Įrašome *Kompiuterio\_pavadinimą*. **!Kaip sužinoti kompiuterio pavadinimą žiūrėkite žemiau**
- *User login.* Įrašome reikšmę *sa*.
- *Password.* Įrašome reikšmę *123Data*.



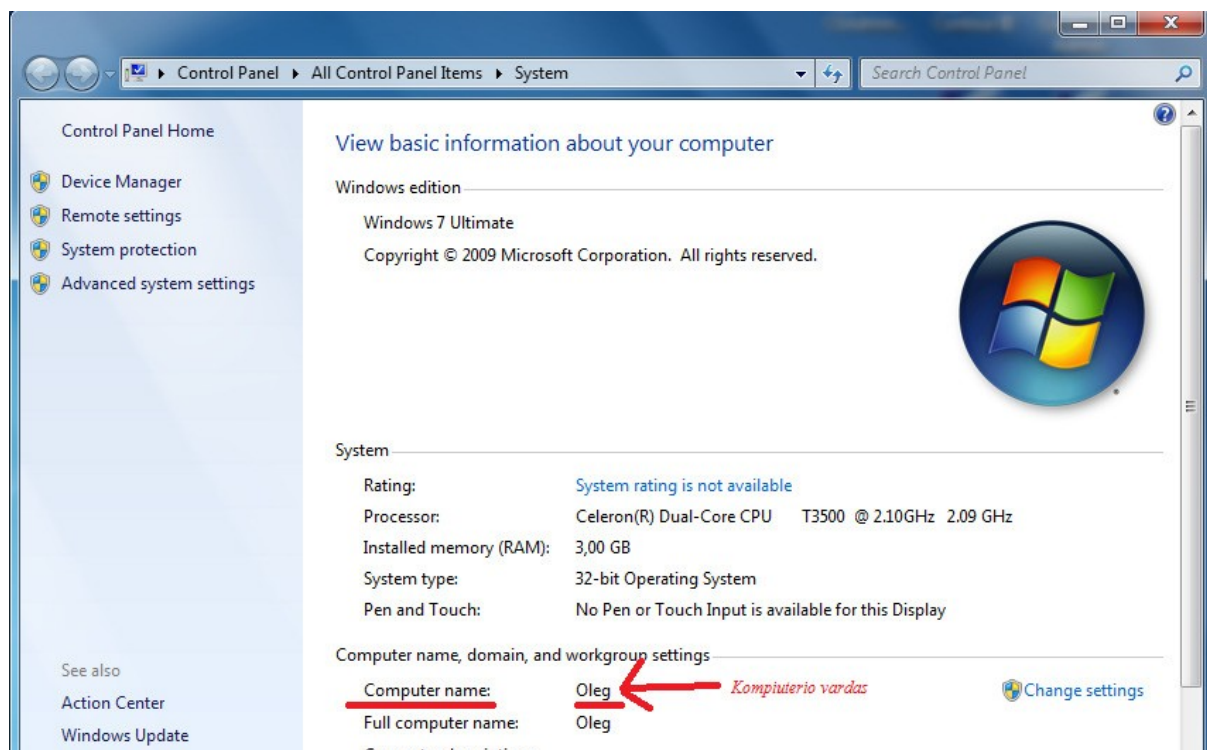
Įvedę parametrus, spaudžiame „Next“.

### **!Kaip sužinoti kompiuterio pavadinimą**

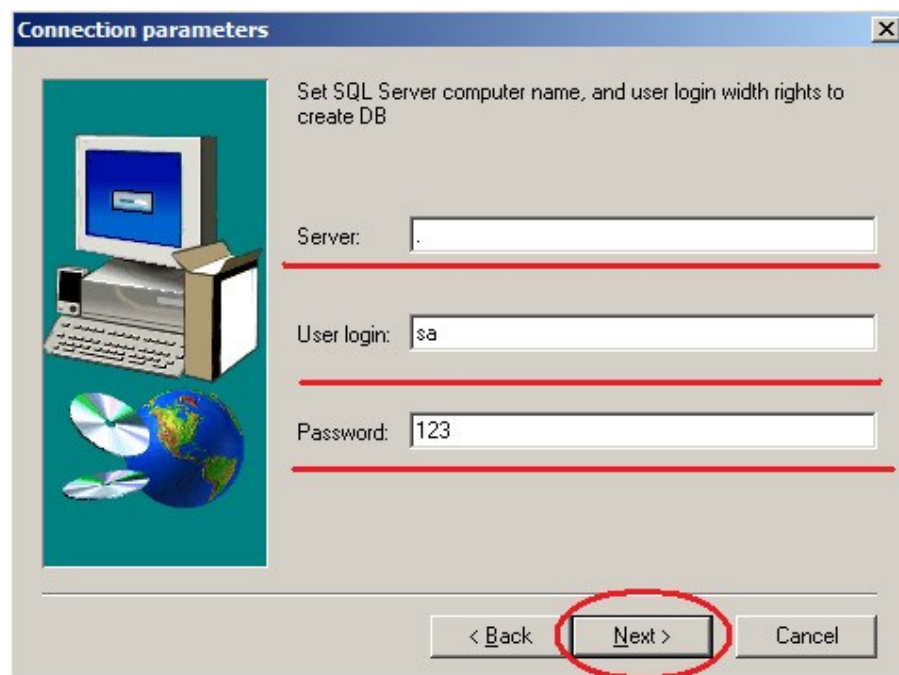
Dešiniuuoju pelės mygtuku spaudžiame ties „My Computer“, pasirenkame punktą „Properties“



Jūsų kompiuterio vardas yra nurodytas ties lauko "Computer name"

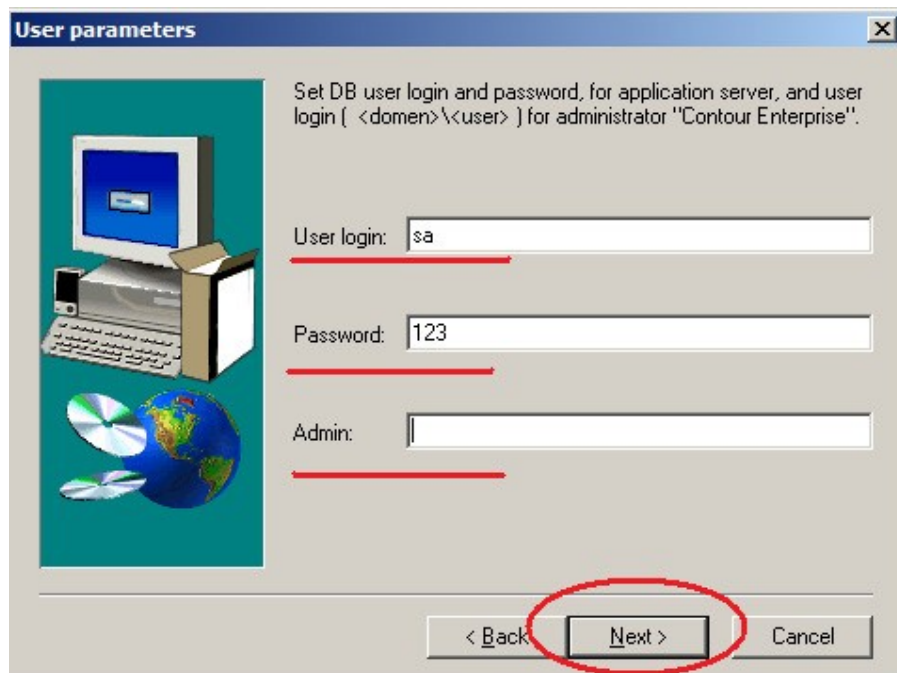


Jeigu jums nepavyko surasti kompiuterio vardo, galite vietoj jo įrašyti simbolį "Taškas". Štai taip:



Naujame lange įvedame prisijungimo prie duomenų bazės parametrus:

- *User login.* Įvedame reikšmę *sa*.
- *Password.* Įvedame reikšmę *123Data*.
- *Admin.* Lauką paliekame tuščia.



**User parameters**

Set DB user login and password, for application server, and user login ( <domain>\<user> ) for administrator "Contour Enterprise".

User login:

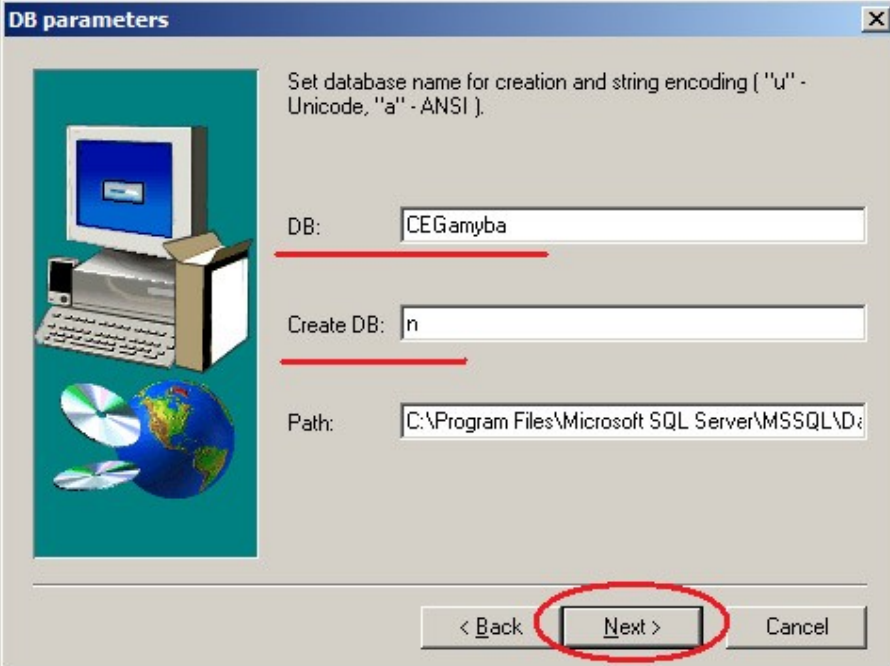
Password:

Admin:

< Back   **Next >**   Cancel

Toliau nurodome duomenų bazės parametrus:

- *DB* – atkurtos duomenų bazės pavadinimą (jei diegate Contour Enterprise Gamybą, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEGamyba*; jei diegate Contour Enterprise Prekybą, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEPrekyba*; jei diegate *Contour Enterprise Statybą*, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEStatybą*; jei diegate *Contour Enterprise Transportas*, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CETransportas*; jei diegate *Tipinę* programos versiją, tuomet duomenų bazės pavadinimas bus *CEOrdinal*)
- *Create DB*. Įrašome reikšmę *n*.
- *Path*. Kelias prie duomenų bazės failų. Paliekame čia reikšmę pagal nutylėjimą.



DB parameters

Set database name for creation and string encoding ( "u" - Unicode, "a" - ANSI ).

DB: CEGamyba

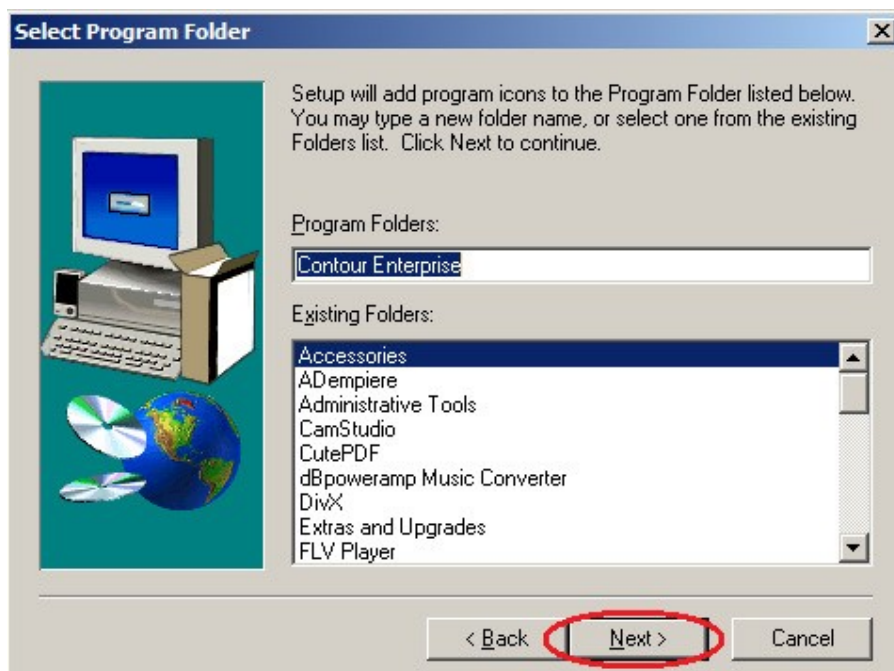
Create DB: n

Path: C:\Program Files\Microsoft SQL Server\MSSQL\D:

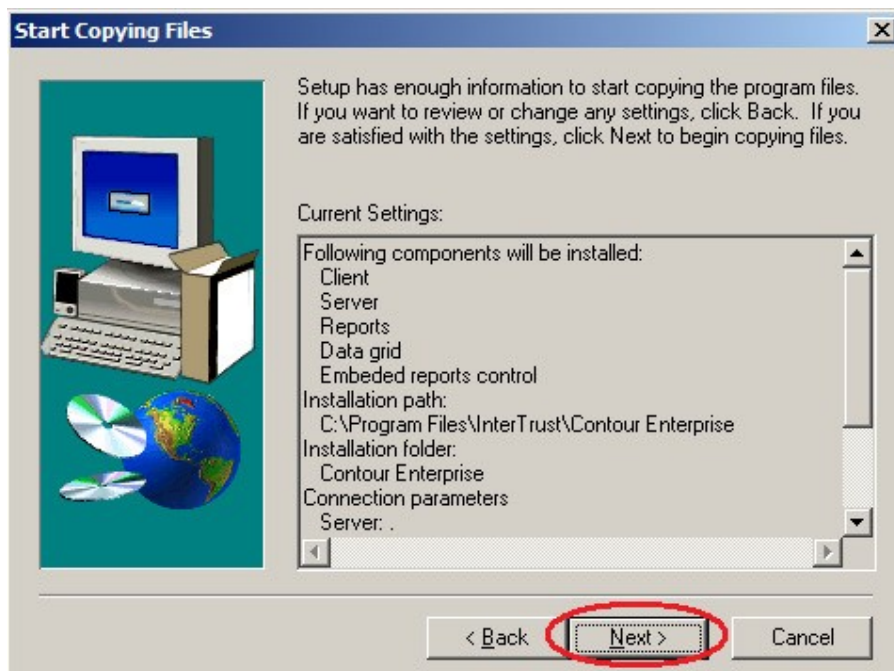
< Back Next > Cancel



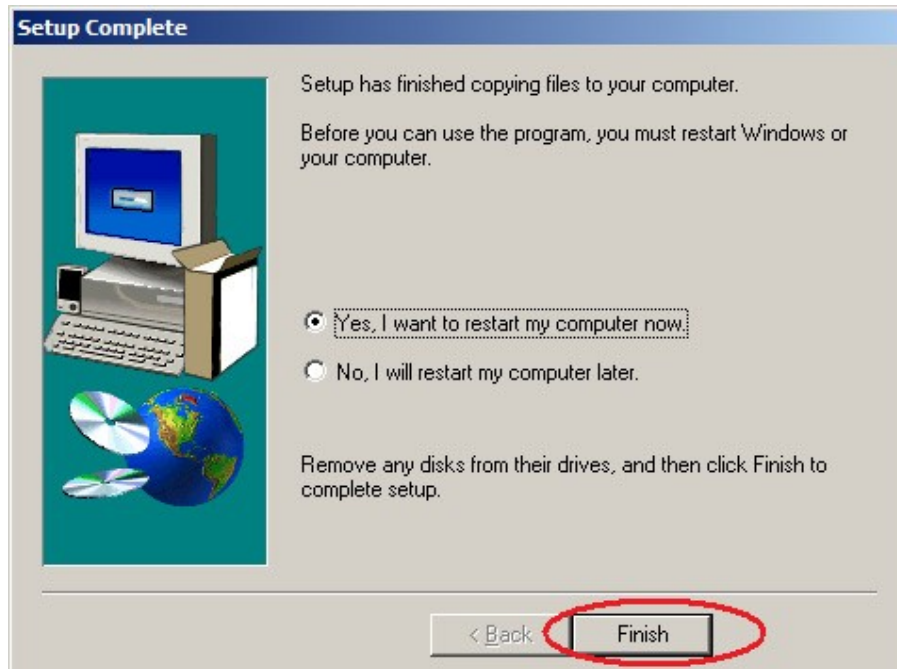
Sistema siūlo pasirinkti vietą programų sąrašė, į kurią bus patalpinta nuoroda į "Contour Enterprise" sistemą. Spaudžiame „Next“.



Atsidariusiame dialogo lange vartotojui siūloma patikrinti įvestus duomenis. Spaudžiame "Next".








Programa siūlo perkrauti kompiuterį.. Spaudžiame *Finish* ir perkrauname kompiuterį.



## 5 Įdiegiame Contour Enterprise formas ir ataskaitas

Kai "Contour Enterprise" sistema yra įdiegta reikalinga suinstaliuoti formų ir ataskaitų rinkinį. Formų ir ataskaitų rinkinį, skirtą jūsų pasirinktai Contour Enterprise versijai, rasite šiame kataloge:

	Branduolys_3.34.25	2015.01.17 21:25	File folder
<input checked="" type="checkbox"/> 	Formos_23.3425.712	2015.01.17 21:4	File folder
	AddUser_CEPrekya.vbs	2009.06.08 12:53	VBScript Script File
	CE_VartotojoVadovas_33.doc	2010.11.22 18:35	Microsoft Word D...
	DuomenųBazė.bak	2014.12.29 18:21	BAK File

Sistemos formų ir ataskaitų diegimui pradėti paleidžiame kataloge esančią bylą.

Ekrane matome diegimo dialogo langą, kuriame spaudžiame mygtuką "Next"



Atsidariusiame lange įvedame:

1. *User Name*. Vartotojo vardas (bet koks, pvz. *Admin*)
2. *Organization*. Neprivalomas laukas. Šiame lauke įrašomas organizacijos pavadinimas, pvz. *Company* arba *Home*.

Taip pat žemiau uždedame požymį ties užrašo „*Anyone who uses this computer (all users)*“

Ir spaudžiame mygtuką *Next*.

Contour III Forms and Reports (ORDINAL, 1.3425.261) - InstallShield Wizard

**Customer Information**  
Please enter your information.

User Name:  
Admin

Organization:  
IT

Install this application for:

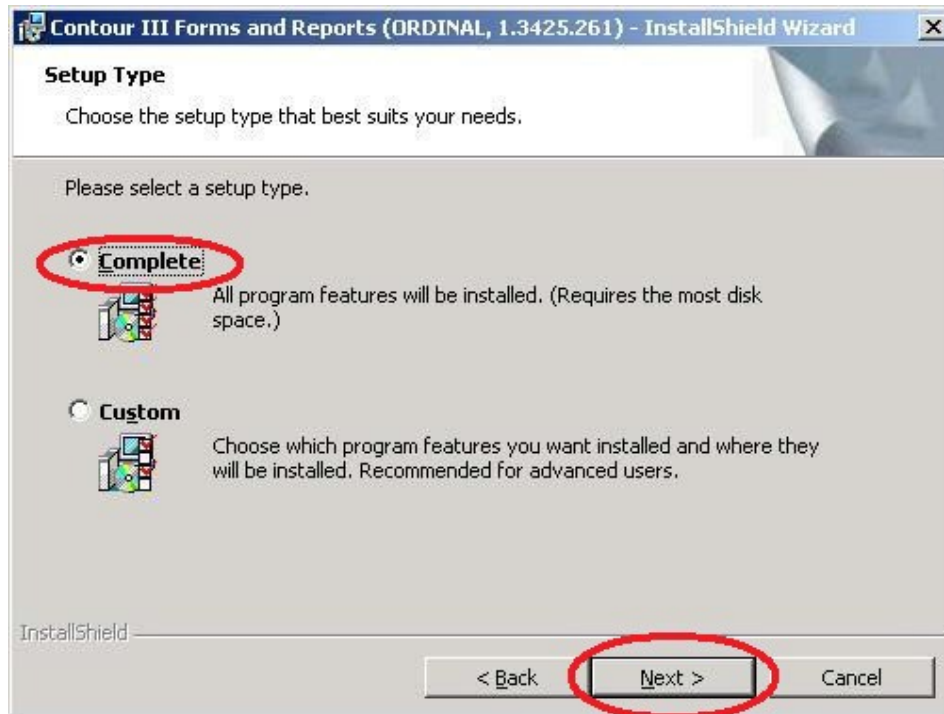
☒ Anyone who uses this computer (all users)

☐ Only for me (Admin)

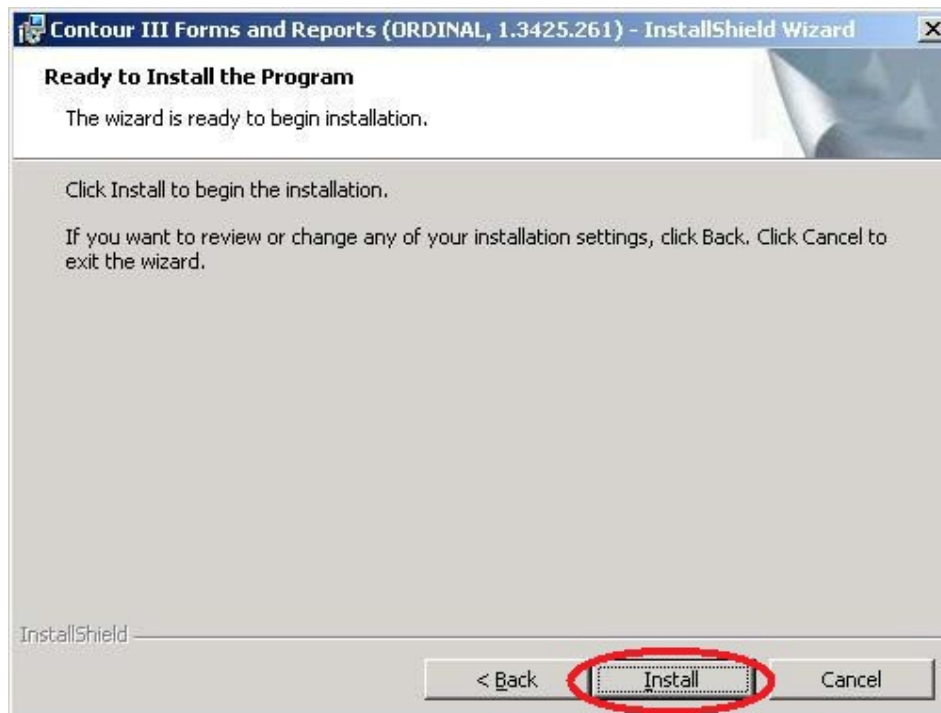
InstallShield

< Back   Next >   Cancel

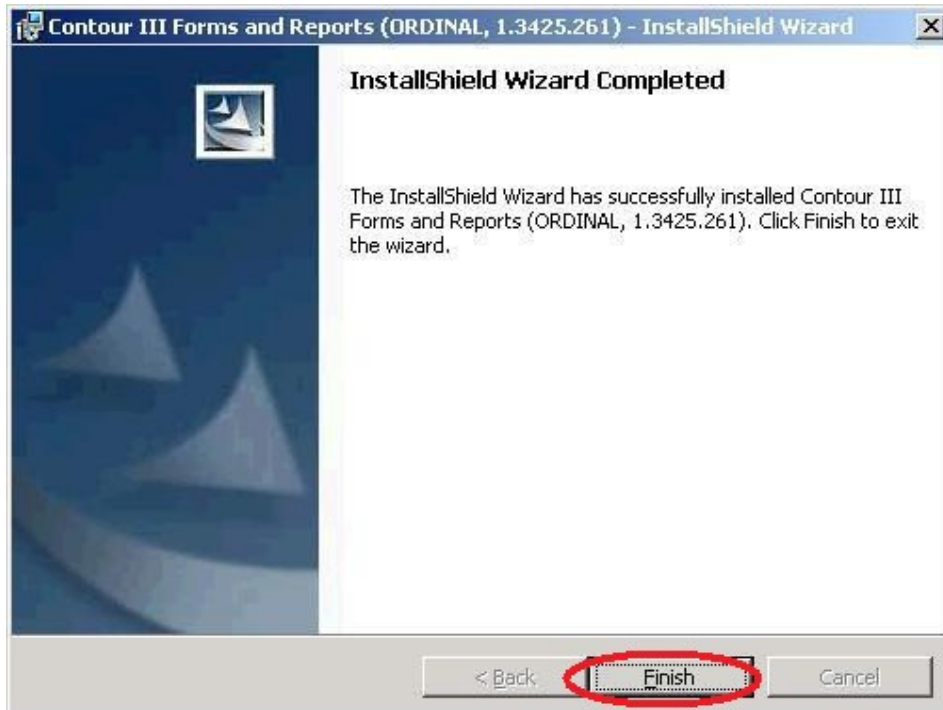
Pažymime “Complete” ir spaudžiame mygtuką “Next”.



Spaudžiame mygtuką “Install”.








Kai baigsis diegimas, programa apie tai praneš. Spaudžiame mygtuką "Finish".



## 6 Paleidžiame programą

### 6.1 Aprašome vartotoją

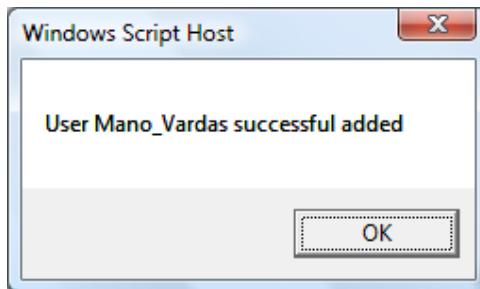
Norėdami įrašyti savo vartotoją į Contour Enterprise vartotojų sąrašą kompiuteryje paleidžiame skriptą.

	Branduolys_3.34.25	2015.01.17 21:25
	Formos_23.3425.712	2015.01.17 21:42
<input checked="" type="checkbox"/> 	AddUser_CEPrekyba.vbs	2009.06.08 12:53
	CE_VartotojoVadovas_33.doc	2010.11.22 18:35
	DuomenųBazė.bak	2014.12.29 18:21

Skriptas turi atitikti Contour Enterprise sistemos versiją. Jei diegiate:

- Contour Enterprise Gamyba reikalingas skriptas AddUser\_CEGamyba.vbs
- Contour Enterprise Prekyba reikalingas skriptas AddUser\_CEPrekyba.vbs
- Contour Enterprise Statyba reikalingas skriptas AddUser\_CESstatyba.vbs
- Contour Enterprise Transportas reikalingas skriptas AddUser\_CETransportas.vbs
- Contour Enterprise Restoranas reikalingas skriptas AddUser\_CERestoranas.vbs
- Contour Enterprise Viešbutis reikalingas skriptas AddUser\_CEViešbutis.vbs

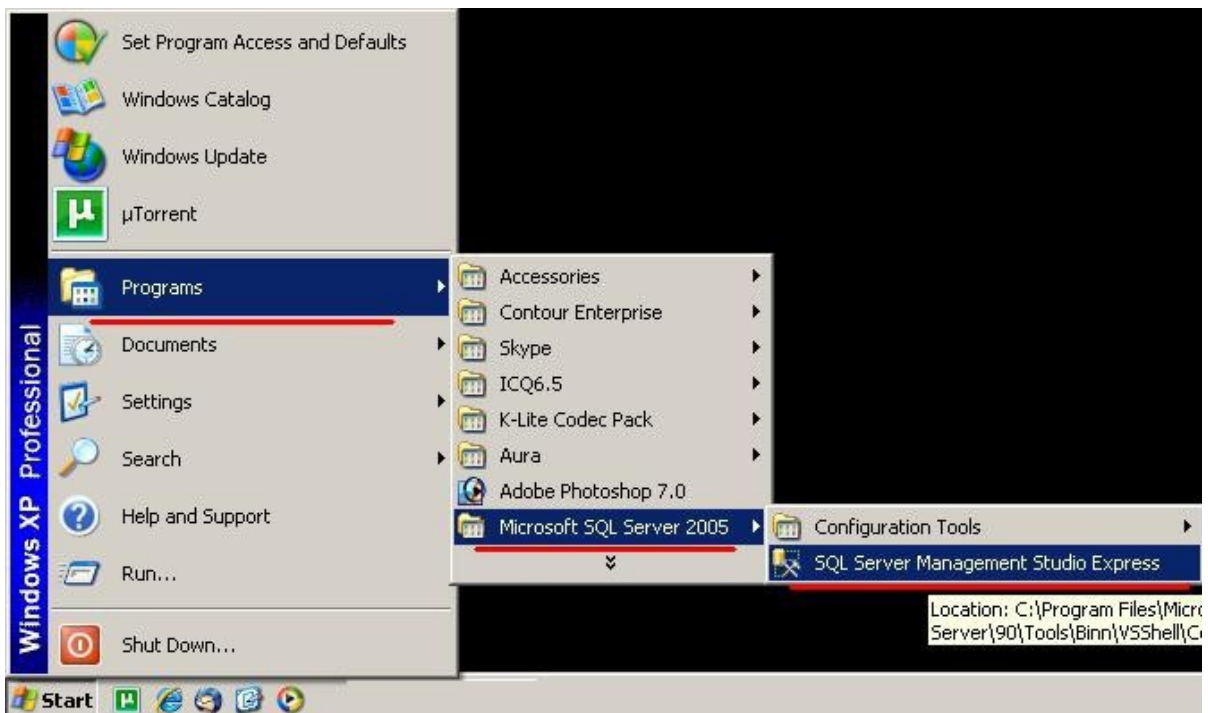
Turite gauti pranešimą



Tai reiškia, kad skriptas įrašė Jūsų vartotojo vardą į Contour Enterprise vartotojų sąrašą. Pereikite prie punkto „6.2. Nurodome ataskaitų katalogą“

**Jeigu skriptas nepraėjo, įrašome vartotoją tiesiai SQL duomenų bazėje:**

Paleidžiame programą „SQL server managment studio“. Ją galima rasti paspaudus: *Start* → *Programs* → *Microsoft SQL Server 2005* → *SQL Server Management Studio Express*

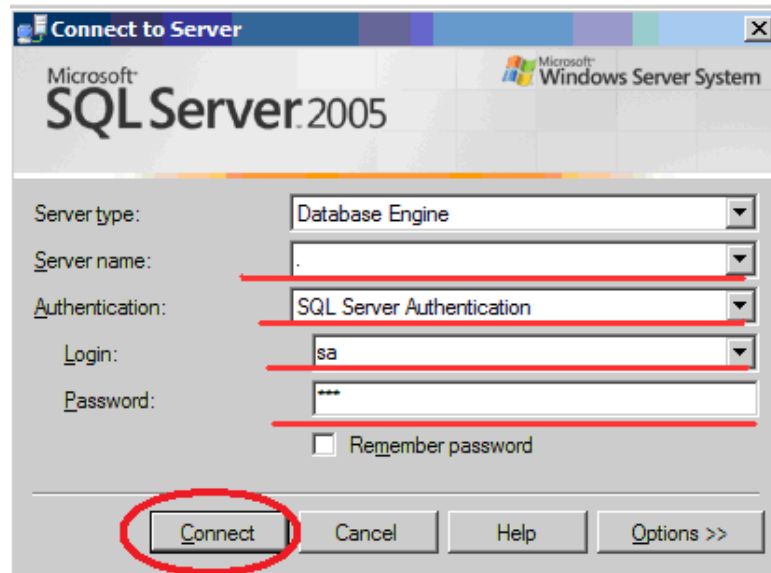




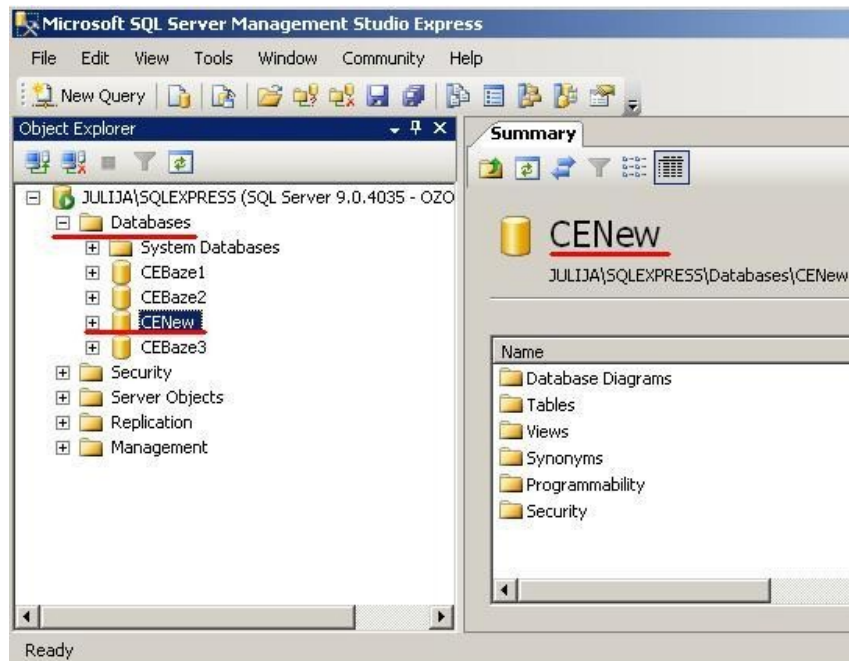
Atsiradusiame lange įrašome :

- „Server name“. „.“ (įvedame simbolį „Taškas“)
- „Authentication“. Pasirenkame reikšmę „SQL Server Authentication“.
- „Login“. Įrašome reikšmę „sa“.
- „Password“. Įrašome reikšmę „123Data“.

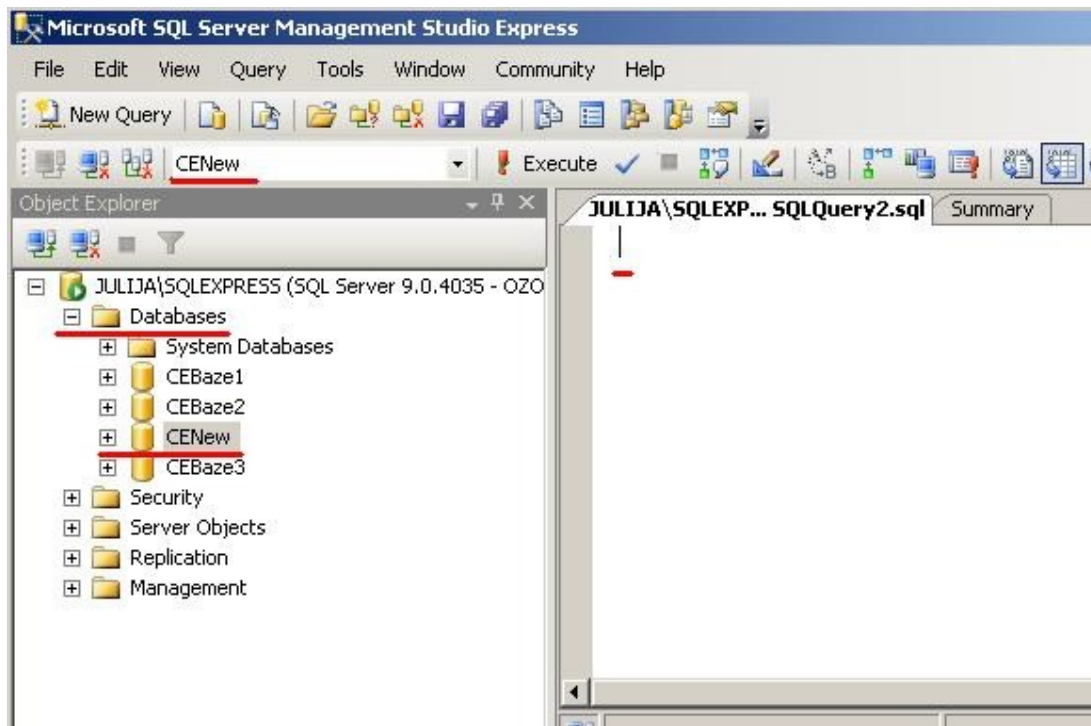
Spaudžiame mygtuką „Connect“



Prisijungę prie serverio, išskleidžiame duomenų bazių medį ir kairiuoju pelės mygtuku pažymime mūsų duomenų bazę.



Kairėje pusėje matome mygtuką „New Query“. Paspaudžiame jį ir nustatome pelės kursorių dešinėje lango pusėje

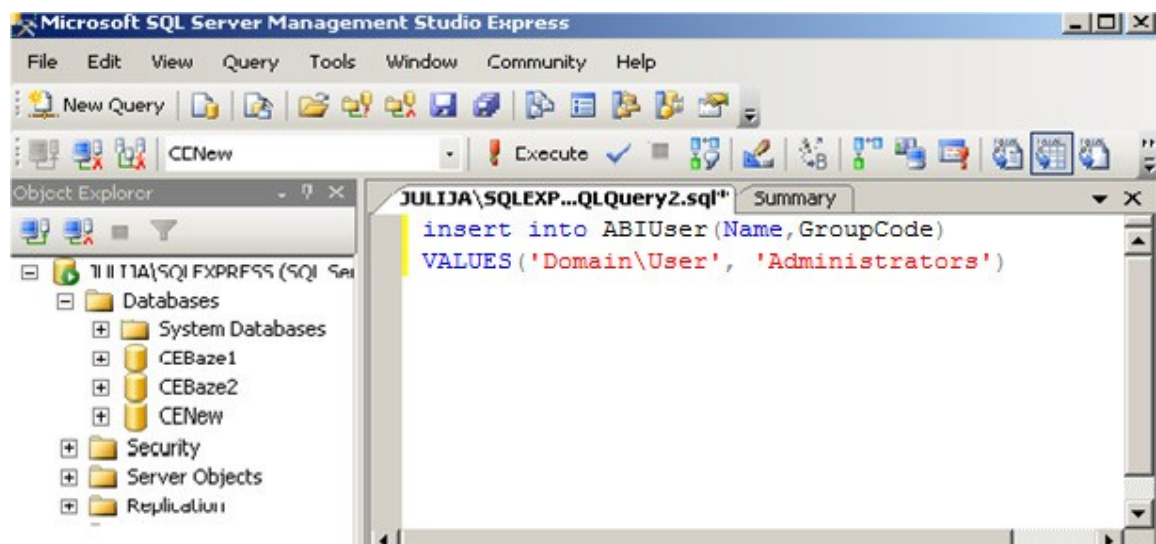


Dešinėje lango pusėje įrašome:

```
insert into ABIUser(Name,GroupCode) VALUES('VartotojoVardas', 'Administrators')
```

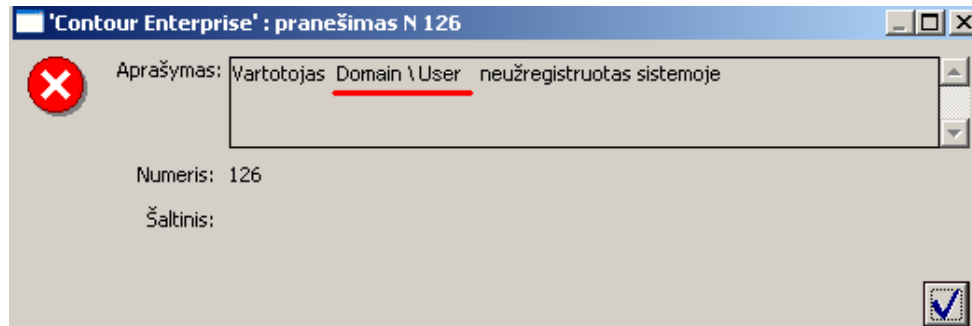
**Pvz.**

```
insert into ABIUser(Name,GroupCode) VALUES('Domain\User', 'Administrators')
```

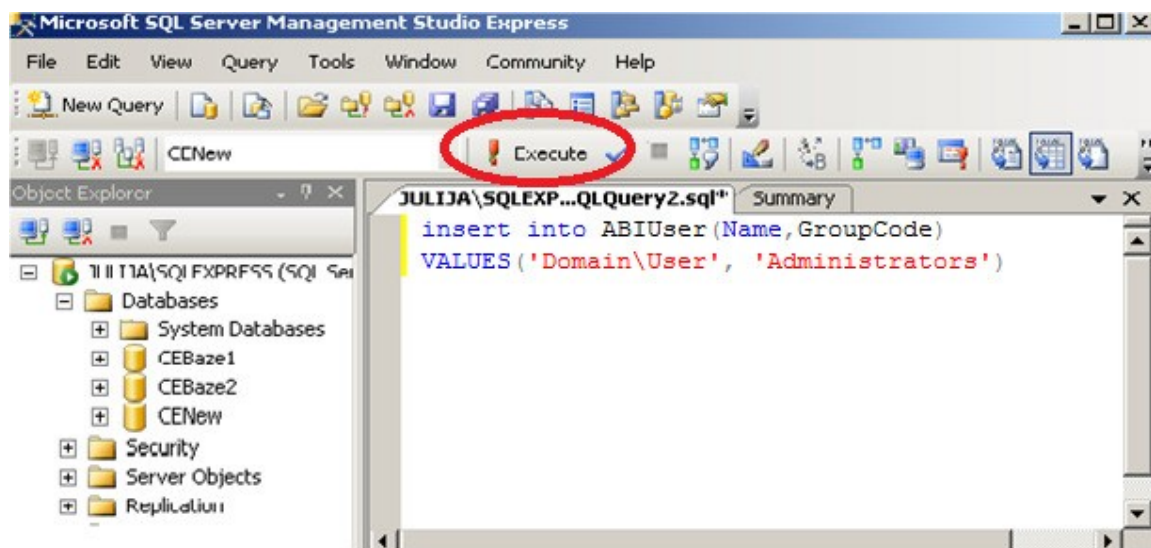


**!Pastaba:** Kaip sužinoti vartotojo vardą.

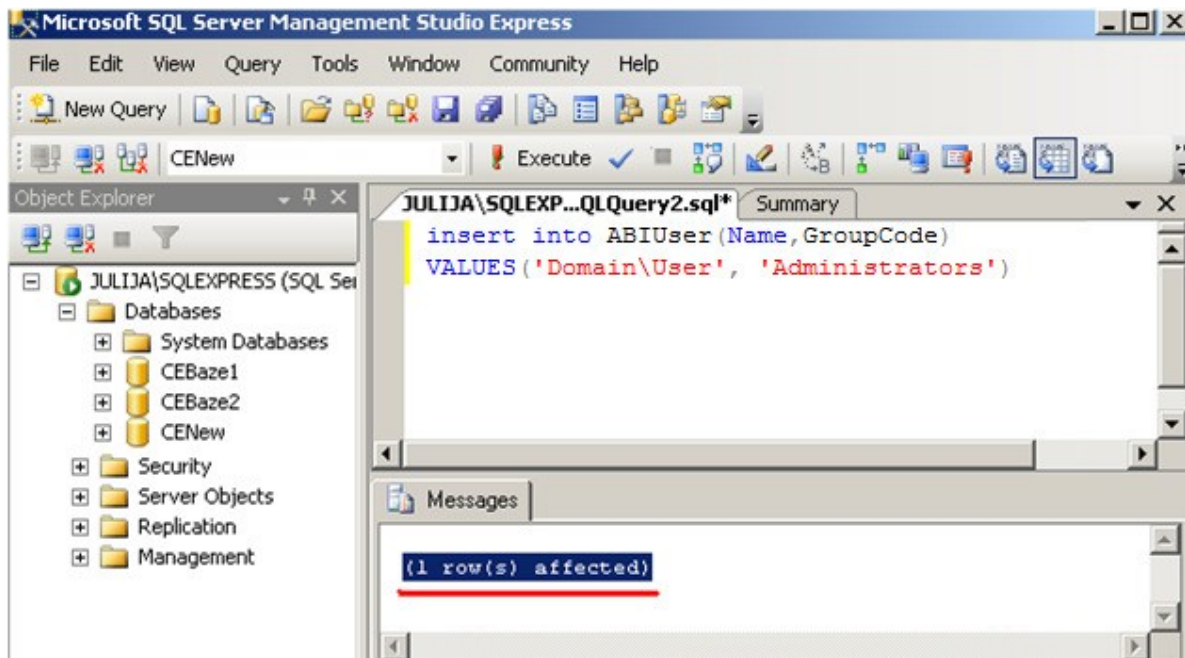
- Paleidžiame Contour Enterprise sistemą
- Jei vartotojas nėra užregistruotas sistemoje, parodomas pranešimas:
- Pranešime bus įrašytas jūsų vartotojo vardas.



Įrašę vartotojo vardą į skriptą, paspaudžiame mygtuką „Execute“

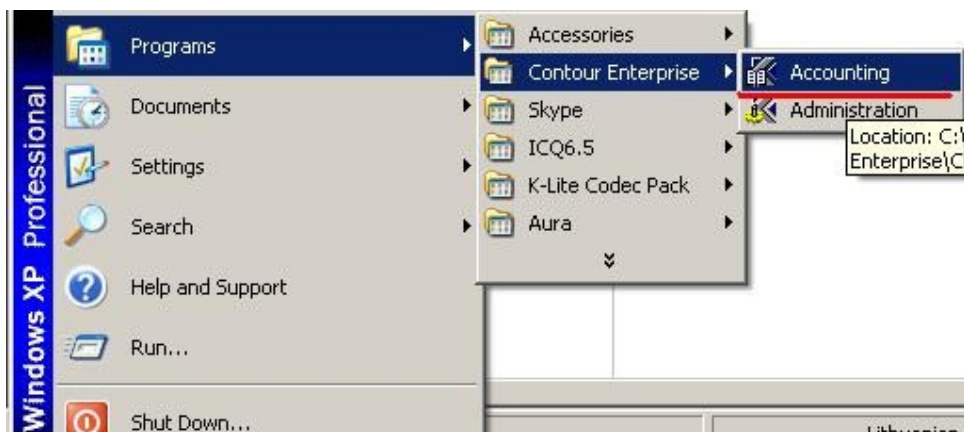


Kai pamatysite dešiniojo lango apačioje užrašą „1 row affected“, naujas vartotojas bus pridėtas į duomenų bazę.

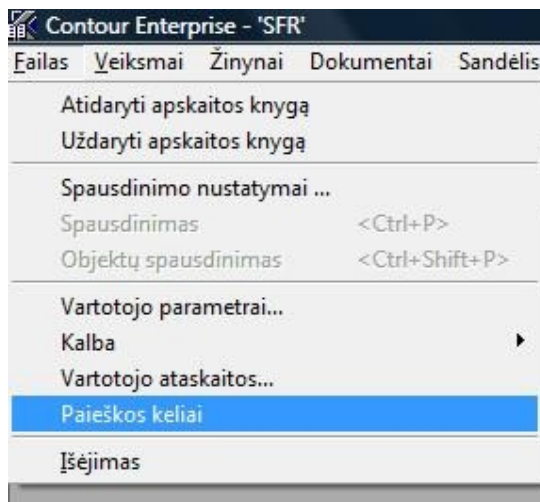


## 6.2 Nurodome ataskaitų katalogą

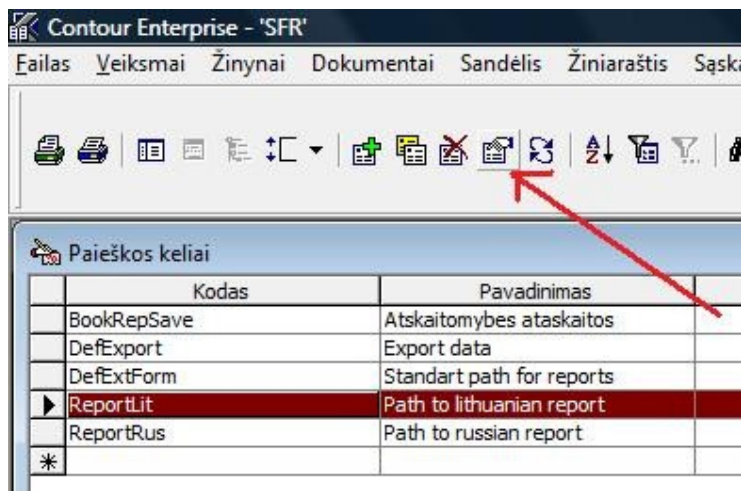
Paleidžiame programą Accounting.



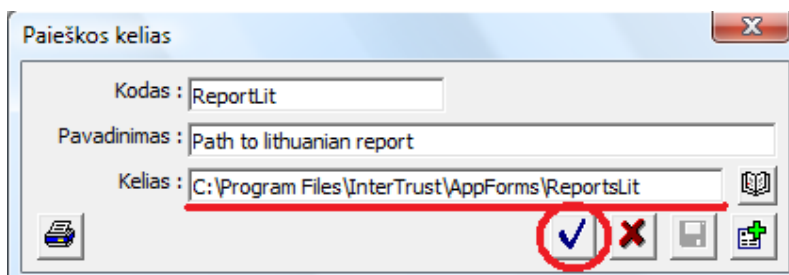
Pasirenkame meniu punktą „Failas“ -> „Paieškos keliai“



Atsidariusiame lange pasirenkame įrašą „ReportsLit“ ir spaudžiame „Redaguoti įrašą“



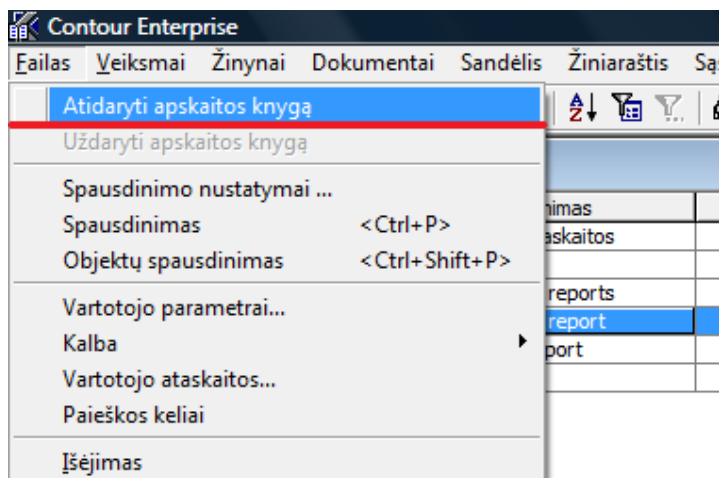
Atsidariusiame lange nurodome kelią, kuriame yra saugomos ataskaitos (mūsų atveju tai - C:\Program Files\InterTrust\AppForms\ReportsLit) ir išsaugojame pakeitimus



### 6.3 Atidarome apskaitos knygą

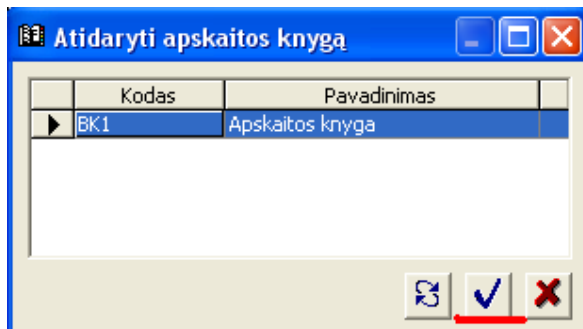
Programoje galima vesti neriboto skaičiaus įmonių apskaitą. Kiekvienos įmonės apskaita yra vedama atskiroje apskaitos knygoje. Pradedant darbą reikalinga atidaryti apskaitos knygą.

Pasirinkame meniu punktą „Failas“ -> „Atidaryti apskaitos knygą“



Pasirinkame knygą *BK1*, o jeigu dirbame su sprendimu transporto įmonėms, pasirenkame knygą *TR*

Spaudžiame OK



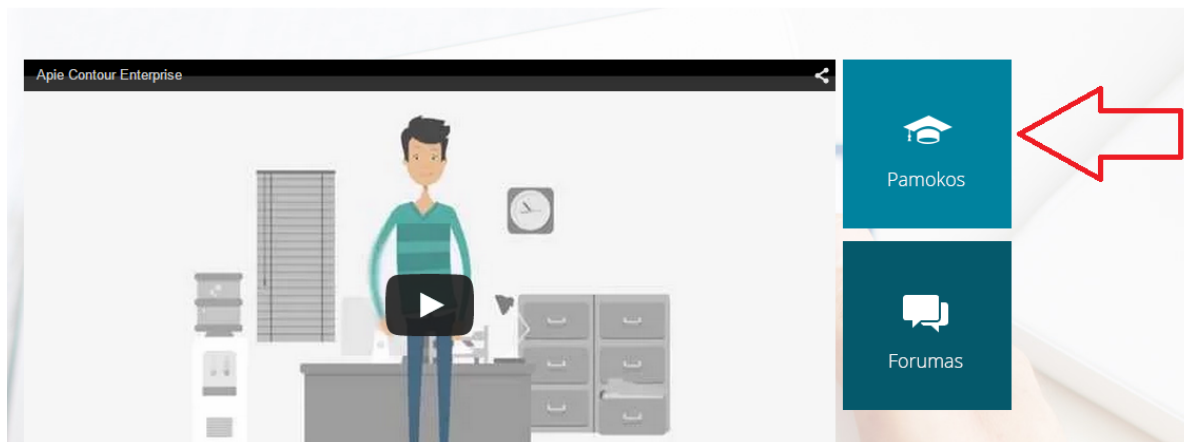
Diegimo procesas užbaigtas, linkime malonaus darbo. Tolimesniam susipažinimui su programa rekomenduojame perskaityti vartotojo vadovą ir pamokas, kurias rasite interneto tinklalapyje.

CONTOUR ENTERPRISE

✓ Like 2

Forumas

Menu



Jeigu atlikus nurodytus veiksmus, jums nepavyko suinstaliuoti programą, labai prašome kuo daugiau aprašyti problemas, su kuriomis susidūrėte diegimo metu ir atsiųsti laišką adresu [info@contourlab.lt](mailto:info@contourlab.lt). Tai padės mums patobulinti diegimo procesą.

Bet kokiais kitais klausimais kreipkitės adresu [info@contourlab.lt](mailto:info@contourlab.lt) arba telefonu **+370 5 235 40 21**