



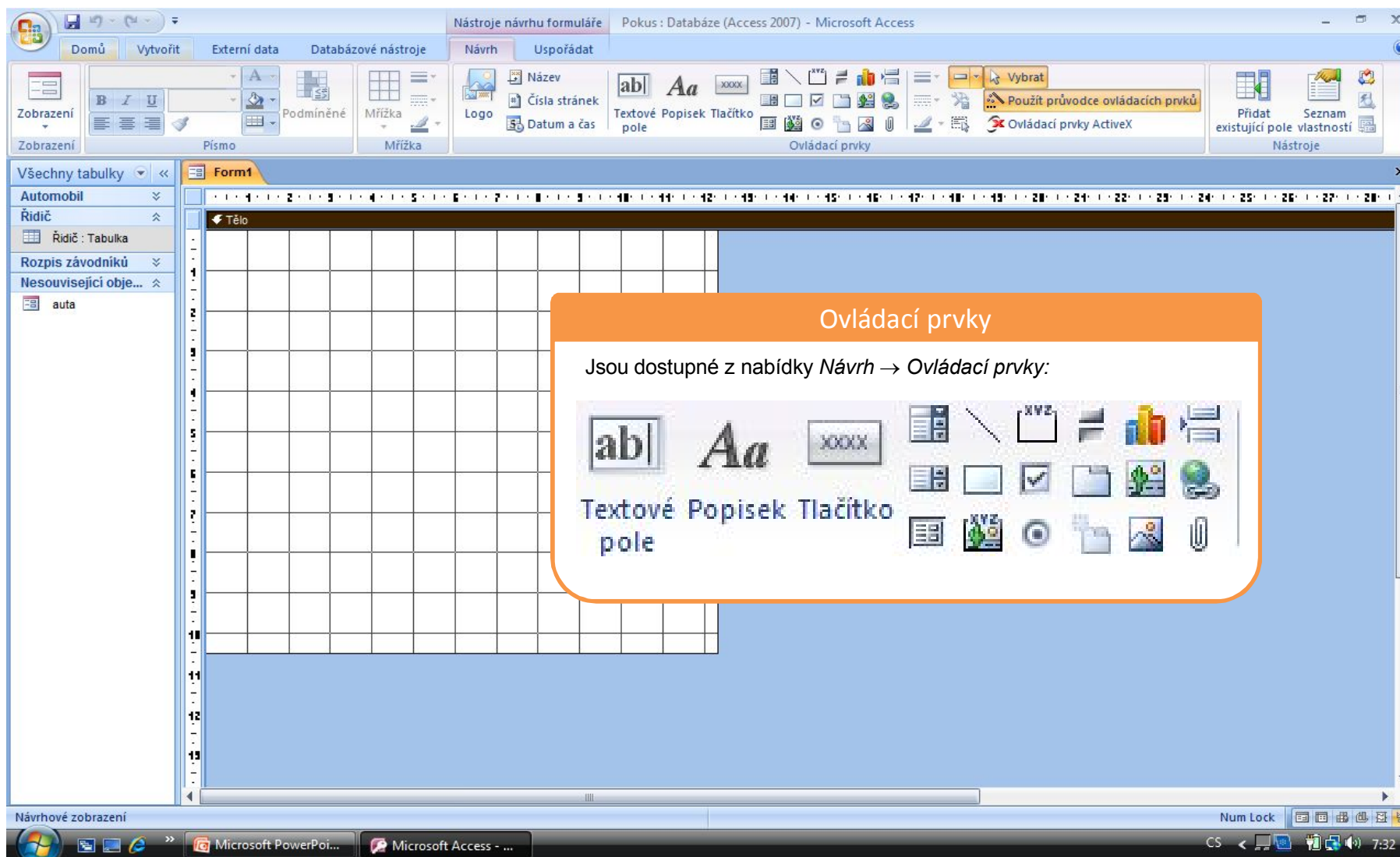
DATA BÁZE ACCESS

Ovládací prvky ve formuláři 2

TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKÝM SOCIÁLNÍM FONDEM A STÁTNÍM ROZPOČTEM ČESKÉ REPUBLIKY.



Ovládací prvky: rozumí se jimi objekty ve formuláři, které slouží k zobrazování dat, k provádění akcí nebo jako dekorace.



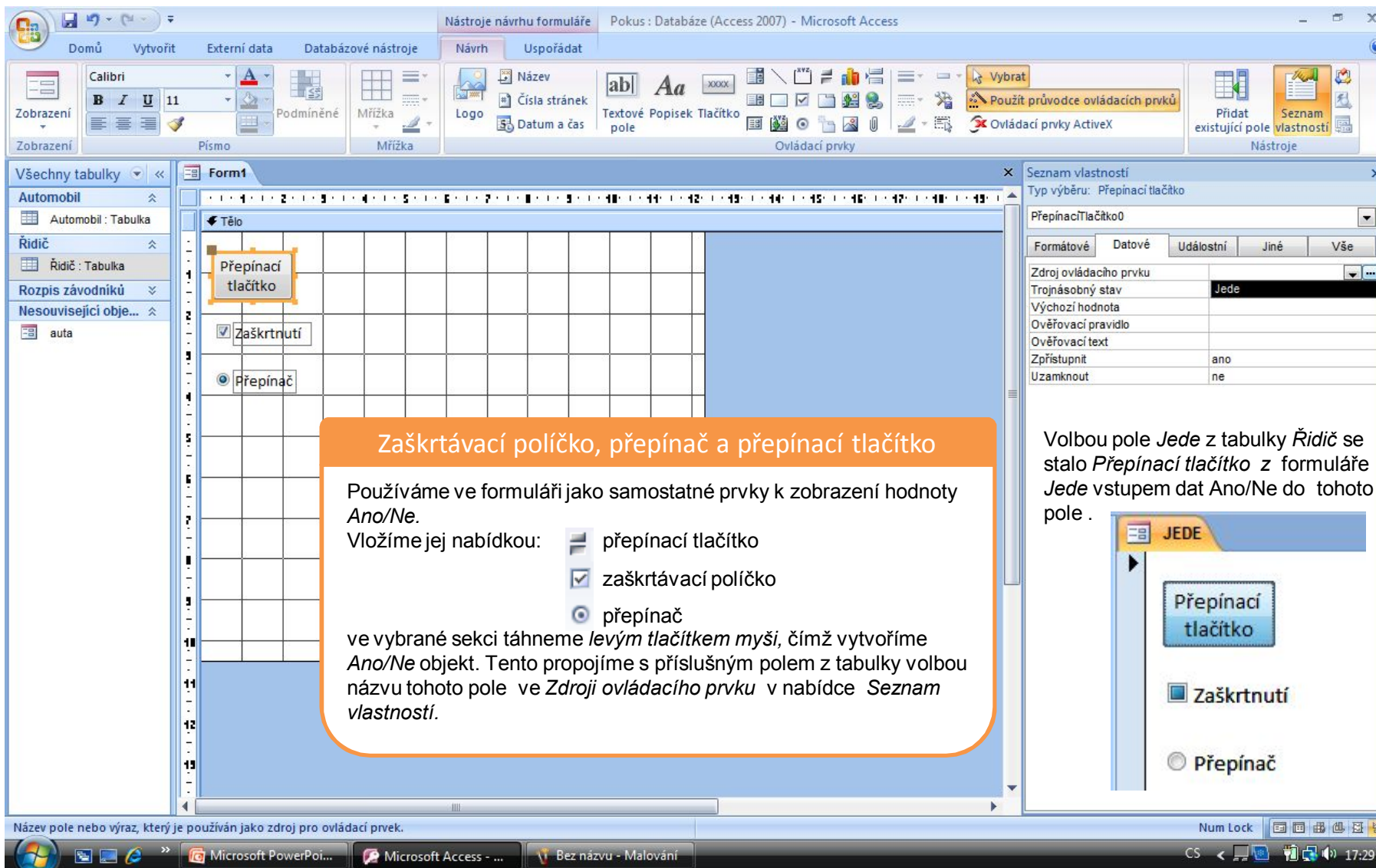
The screenshot shows the Microsoft Access 2007 interface. The 'Design' ribbon is active, and the 'Ovládací prvky' (Controls) group is highlighted. An orange callout box with the title 'Ovládací prvky' contains the text: 'Jsou dostupné z nabídky *Návrh* → *Ovládací prvky*:' followed by a grid of icons representing various control types. The icons include text boxes, labels, buttons, and other form elements. The background shows a form design grid for a table named 'auta'.

Ovládací prvky

Jsou dostupné z nabídky *Návrh* → *Ovládací prvky*:

Textové pole Popisek Tlačítko


Ovládací prvky:



The screenshot shows the Microsoft Access 2007 interface. The main window displays a form design view for a table named 'Řidič'. The form contains three control elements: a 'Přepínací tlačítko' (Toggle Button), a 'Zaškrtnutí' (Check Box), and a 'Přepínač' (Radio Button). The 'Přepínací tlačítko' is highlighted with an orange box. The 'Seznam vlastností' (Properties Sheet) window is open on the right, showing the properties for the selected 'Přepínací tlačítko'. The 'Trojnásobný stav' (Triple State) property is set to 'Jede'.

Zaškrťovací políčko, přepínač a přepínací tlačítko

Používáme ve formuláři jako samostatné prvky k zobrazení hodnoty *Ano/Ne*.
Vložíme jej nabídkou:

-  přepínací tlačítko
- zaškrťovací políčko
- přepínač

ve vybrané sekci táhneme *levým tlačítkem myši*, čímž vytvoříme *Ano/Ne* objekt. Tento propojíme s příslušným polem z tabulky volbou názvu tohoto pole ve *Zdroji ovládacího prvku* v nabídce *Seznam vlastností*.

Volbou pole *Jede* z tabulky *Řidič* se stalo *Přepínací tlačítko* z formuláře *Jede* vstupem dat *Ano/Ne* do tohoto pole.

JEDE

-
- Zaškrtnutí
- Přepínač

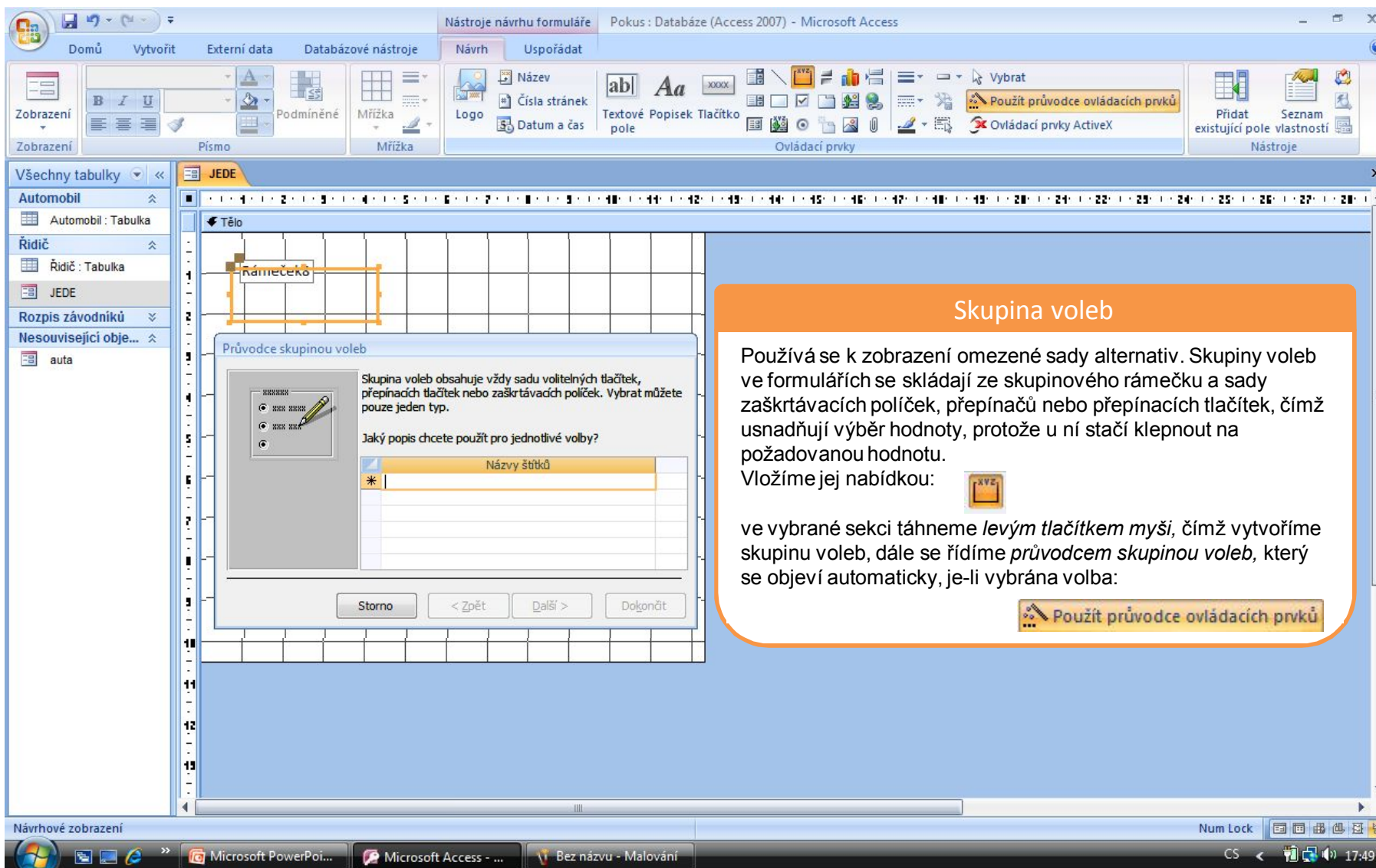
Název pole nebo výraz, který je používán jako zdroj pro ovládací prvek.

Num Lock

Microsoft PowerPoint - ... Microsoft Access - ... Bez názvu - Malování


CS < > 17:29

Ovládací prvky:




Skupina voleb

Používá se k zobrazení omezené sady alternativ. Skupiny voleb ve formulářích se skládají ze skupinového rámečku a sady zaškrtnávacích políček, přepínačů nebo přepínacích tlačítek, čímž usnadňují výběr hodnoty, protože u ní stačí klepnout na požadovanou hodnotu.

Vložíme jej nabídkou: 

ve vybrané sekci táhneme *levým tlačítkem myši*, čímž vytvoříme skupinu voleb, dále se řídíme *průvodcem skupinou voleb*, který se objeví automaticky, je-li vybrána volba:

 Použit průvodce ovládacích prvků

Ovládací prvky: Skupina voleb - Průvodce skupinou voleb

Průvodce skupinou voleb

Skupina voleb obsahuje vždy sadu volitelných tlačítek, přepínacích tlačítek nebo zaškrtnávacích políček. Vybrat můžete pouze jeden typ.

Jaký popis chcete použít pro jednotlivé volby?

Názvy štítků
Audi
Porsche
Mercedes
*

Storno < Zpět Další > Dokončit

1)
V první volbě zadáváme popisky jednotlivých voleb ve skupině.

Průvodce skupinou voleb

Chcete určit jednu volbu jako výchozí pro danou skupinu?

Ano, výchozí volba je: Audi

Nevybírat žádnou výchozí volbu

Storno < Zpět Další > Dokončit

2)
Chceme-li, určíme jednu ze zadaných voleb jako výchozí.

Průvodce skupinou voleb

Klepnete-li na volbu ve skupině, nastavíte hodnotu skupiny voleb na hodnotu příslušné volby.

Jaké hodnoty přiřadíte jednotlivým možnostem?

Názvy štítků	Hodnoty
Audi	1
Porsche	2
Mercedes	3

Storno < Zpět Další > Dokončit

3)
K jednotlivým volbám přiřadíme hodnoty volby od č. 1. Pokud ve vytvořené skupině voleb klepneme na některou z těchto hodnot, bude nastavena na tuto hodnotu i celá skupina voleb.

Průvodce skupinou voleb

Jakého typu budou ovládací prvky ve skupině?

Ukáзка

Audi

Porsche

Mercedes

Přepínače

Zaškrtnávací políčka

Přepínací tlačítka

Jakého stylu bude rámeček?

Leptaný

Normální

Vystouplý

Stínovaný

Vmáčknutý

Storno < Zpět Další > Dokončit

4)
Nyní určíme typ ovládacích prvků ve skupině a styl rámečku skupiny voleb.

Průvodce skupinou voleb

Název skupiny voleb:

Auta

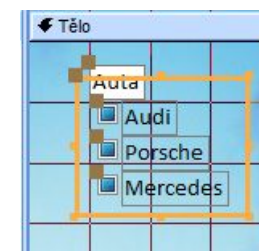
To jsou všechny informace, které průvodce potřebuje k vytvoření skupiny voleb.

Storno < Zpět Další > Dokončit

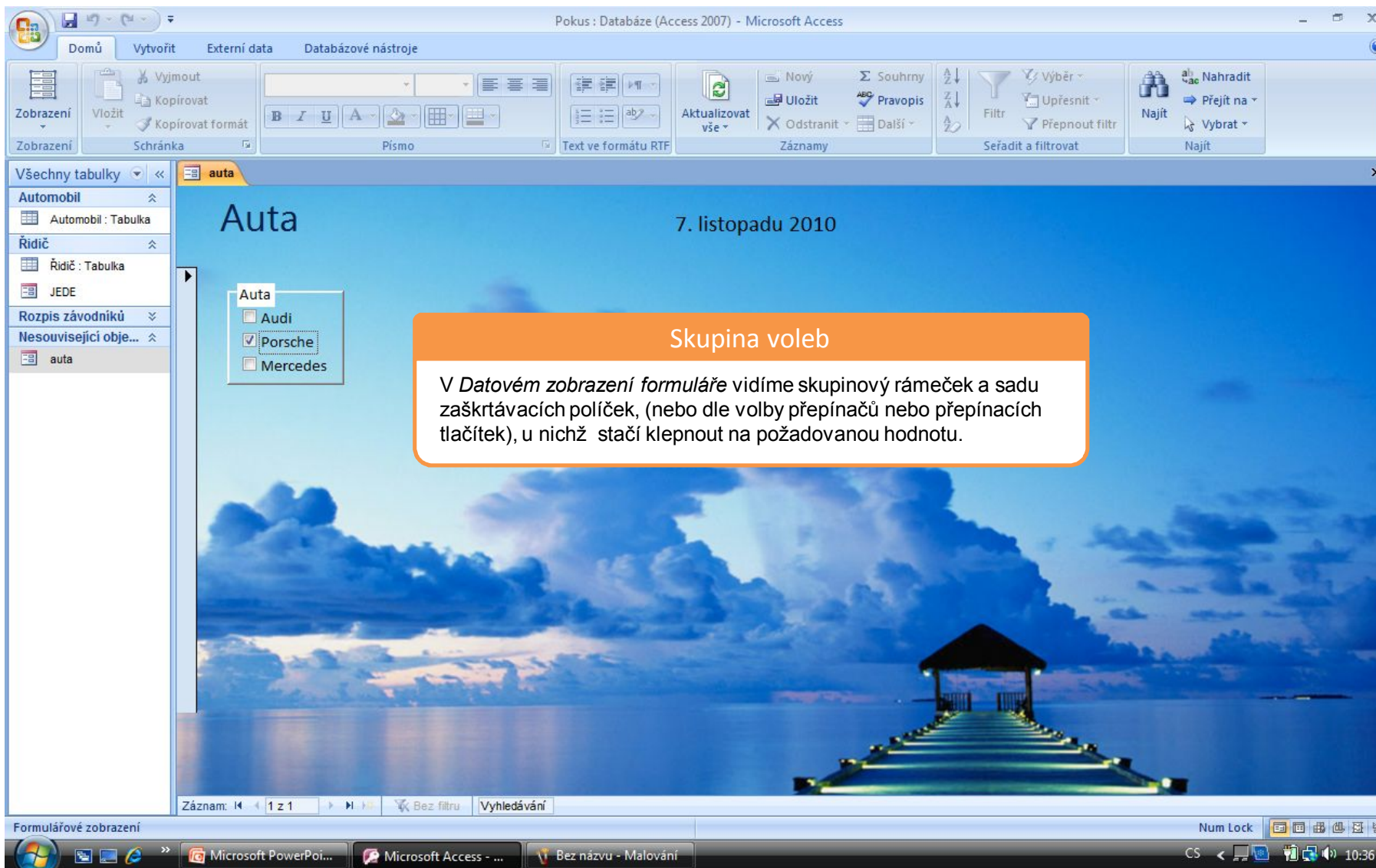
5)
Pro dokončení zadáme název popisku skupiny voleb.

Skupina voleb

Zde vidíme výsledek práce *Průvodce* na základě našich požadavků v *Návrhovém zobrazení* formuláře.



Ovládací prvky:



The screenshot shows the Microsoft Access 2007 interface. The title bar reads "Pokus : Databáze (Access 2007) - Microsoft Access". The ribbon includes "Domů", "Vytvořit", "Externí data", and "Databázové nástroje". The "Databázové nástroje" ribbon is active, showing options like "Zobrazení", "Schránka", "Písmo", "Text ve formátu RTF", "Záznamy", "Seřadit a filtrovat", and "Najít".

The main window displays a data view for a table named "auta". The view title is "Auta" and the date is "7. listopadu 2010". A group box titled "Auta" is visible, containing three items: "Audi", "Porsche" (which is checked), and "Mercedes".

An orange callout box with the title "Skupina voleb" contains the following text:

V Datovém zobrazení formuláře vidíme skupinový rámeček a sadu zaškrťovacích políček, (nebo dle volby přepínačů nebo přepínacích tlačítek), u nichž stačí klepnout na požadovanou hodnotu.

The status bar at the bottom shows "Formulářové zobrazení", "Záznam: 1 z 1", "Bez filtru", and "Vyhledávání". The Windows taskbar at the very bottom shows the Start button, several open applications (Microsoft PowerPoint, Microsoft Access, and Malování), and the system tray with the time 10:36.

S použitím:

- Ing. Bc. Hana Rachačová. *Microsoft Access 2003 pro školy*. 5. Computer Media s. r. o., 2005. str. 72 - 74.

vypracoval: Ing. Milan Maťátko
