



DATA B Á Z E A C C E S S

Vstupní maska, titulek, ...

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



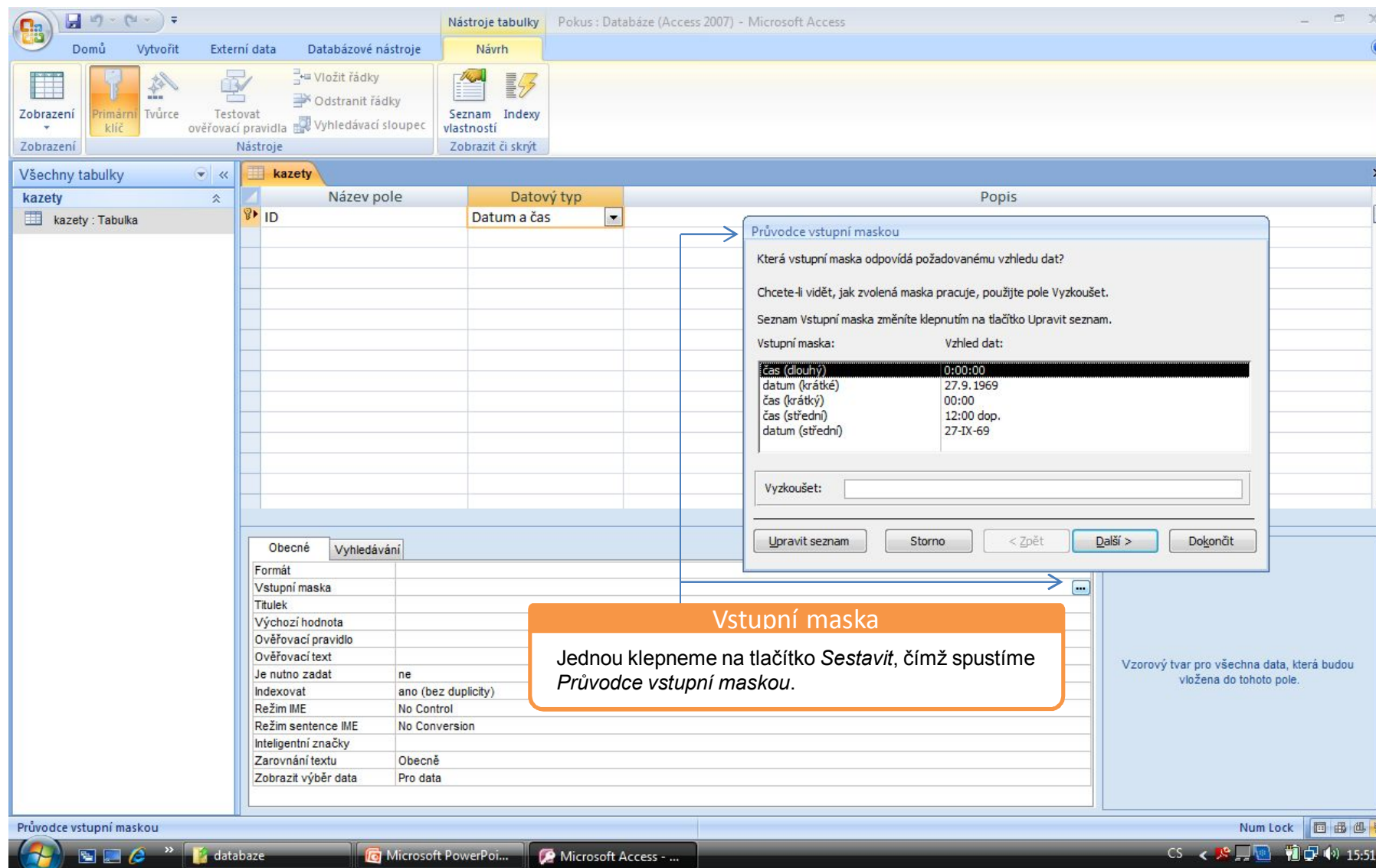
Vstupní maska

určí vzhled zadávaných dat uživatelem. Je tvořena znaky (literály) určenými k zobrazení (např. závorkami, tečkami nebo pomlčkami) a znaky masky, které určují, kam mají být data zadávána, jaký druh dat je povolen a kolik je povoleno znaků.

Pro vstupní masky se používají následující znaky:

- 0 - Číslice (0 až 9, položka je povinná, znaménka plus + a mínus - nejsou povolena).
- 9 - Číslice nebo mezera (položka není povinná, znaménka plus + a mínus - nejsou povolena).
- # - číslice nebo mezera (položka není povinná, prázdné pozice se převádějí na mezery, znaménka plus + a mínus - jsou povolena).
- L - Písmeno (A až Z, položka je povinná).
- ? - Písmeno (A až Z, položka je nepovinná).
- A - Písmeno nebo číslice (položka je povinná).
- & - Libovolný znak nebo mezera (položka je povinná).
- C - Libovolný znak nebo mezera (položka je nepovinná).
- .,:;-/ - Zástupný znak pro desetinnou čárku a oddělovače tisíců, kalendářního data a času.
- < - Zajistí převod všech následujících znaků na malá písmena.
- > - Zajistí převod všech následujících znaků na velká písmena.
- ! - Zajistí zobrazení vstupní masky zprava doleva, a nikoli zleva doprava. Znaky zadané do masky se vždy zapisují zleva doprava. Znak vykřičníku můžeme do vstupní masky vložit kdekoli.
- \ - Zajistí zobrazení následujícího znaku jako literálního znaku.
- Heslo - Nastavením vlastnosti *Vstupní maska* na hodnotu *Heslo* vytvoříme textové pole pro zadání hesla.

Sestavení vstupní masky:



Průvodce vstupní maskou

Která vstupní maska odpovídá požadovanému vzhledu dat?

Chcete-li vidět, jak zvolená maska pracuje, použijte pole Vyzkoušet.

Seznam Vstupní maska změníte klepnutím na tlačítko Upravit seznam.

Vstupní maska:	Vzhled dat:
čas (dlouhý)	0:00:00
datum (krátké)	27.9.1969
čas (krátký)	00:00
čas (střední)	12:00 dop.
datum (střední)	27-IX-69

Vyzkoušet:

Upravit seznam Storno < Zpět Další > Dokončit

Vstupní maska

Jednou klepneme na tlačítko *Sestavit*, čímž spustíme *Průvodce vstupní maskou*.

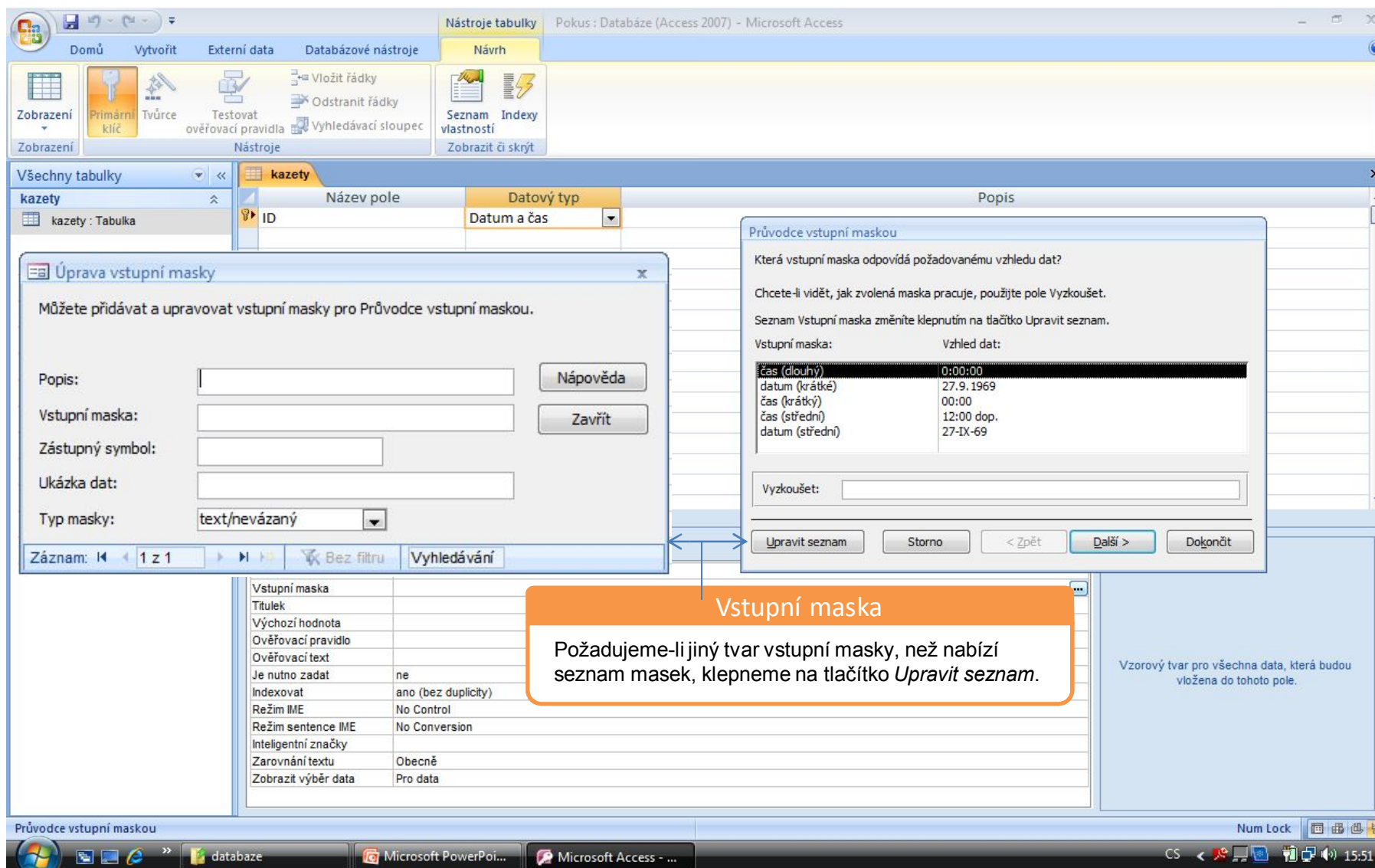
Vzorový tvar pro všechna data, která budou vložena do tohoto pole.

Průvodce vstupní maskou

Num Lock

CS < > 15:51

Úprava vstupní masky:



Úprava vstupní masky

Můžete přidávat a upravovat vstupní masky pro Průvodce vstupní maskou.

Popis:

Vstupní maska:

Zástupný symbol:

Ukázka dat:

Typ masky:

Záznam: 1 z 1

Průvodce vstupní maskou

Která vstupní maska odpovídá požadovanému vzhledu dat?

Chcete-li vidět, jak zvolená maska pracuje, použijte pole Vyzkoušet.

Seznam Vstupní maska změňte klepnutím na tlačítko Upravit seznam.

Vstupní maska:	Vzhled dat:
čas (dlouhý)	0:00:00
datum (krátké)	27.9.1969
čas (krátký)	00:00
čas (střední)	12:00 dop.
datum (střední)	27-IX-69

Vyzkoušet:

Vstupní maska

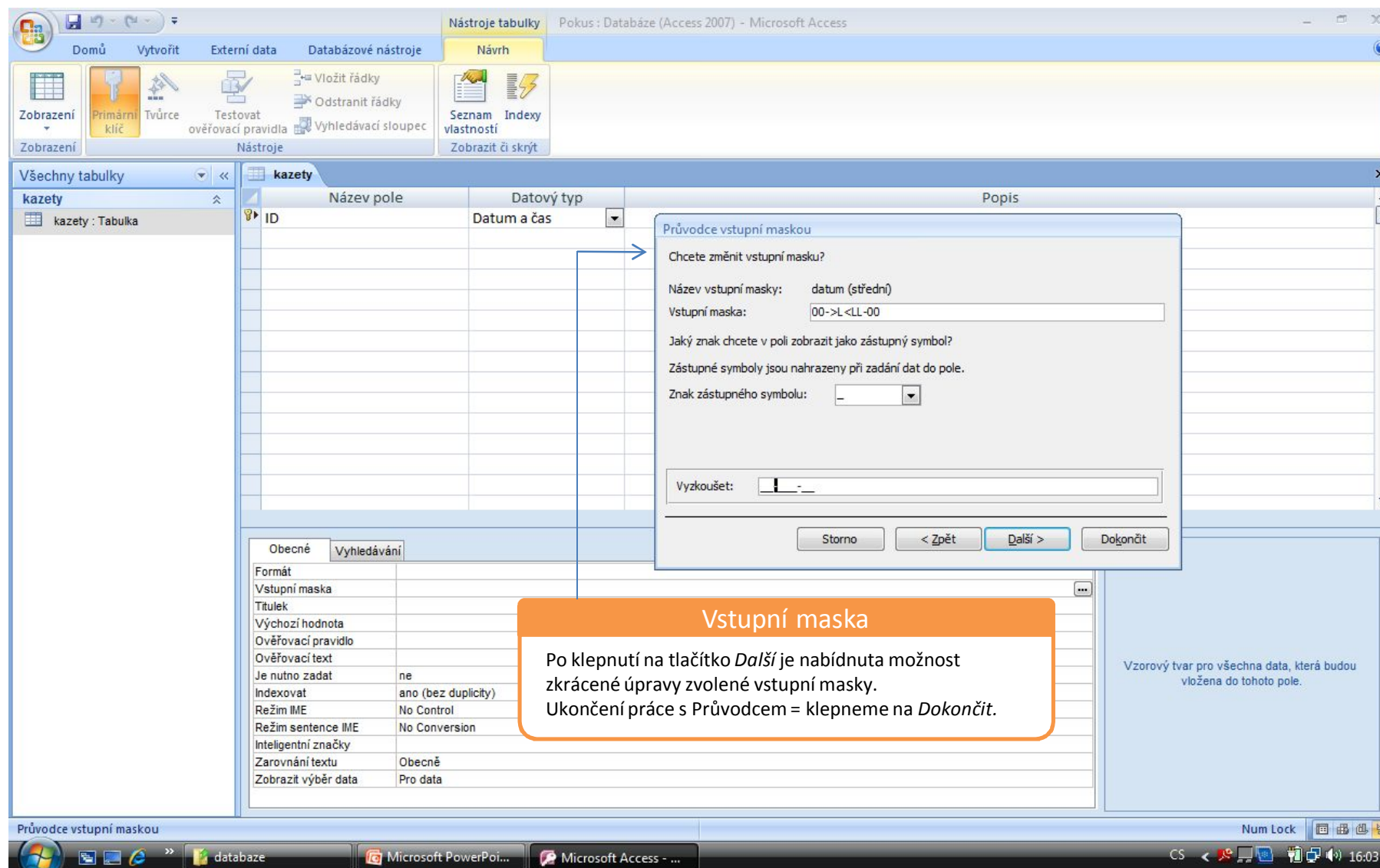
Požadujeme-li jiný tvar vstupní masky, než nabízí seznam masek, klepneme na tlačítko *Upravit seznam*.

Vzorový tvar pro všechna data, která budou vložena do tohoto pole.

Průvodce vstupní maskou Num Lock

database Microsoft PowerPoi... Microsoft Access - ... CS 15:51

Průvodce vstupní maskou - krok 2:



Průvodce vstupní maskou

Chcete změnit vstupní masku?

Název vstupní masky: datum (střední)

Vstupní maska: 00->L <LL-00

Jaký znak chcete v poli zobrazit jako zástupný symbol?

Zástupné symboly jsou nahrazeny při zadání dat do pole.

Znak zástupného symbolu: -

Vyzkoušet: 1 -

Storno < Zpět **Další >** Dokončit

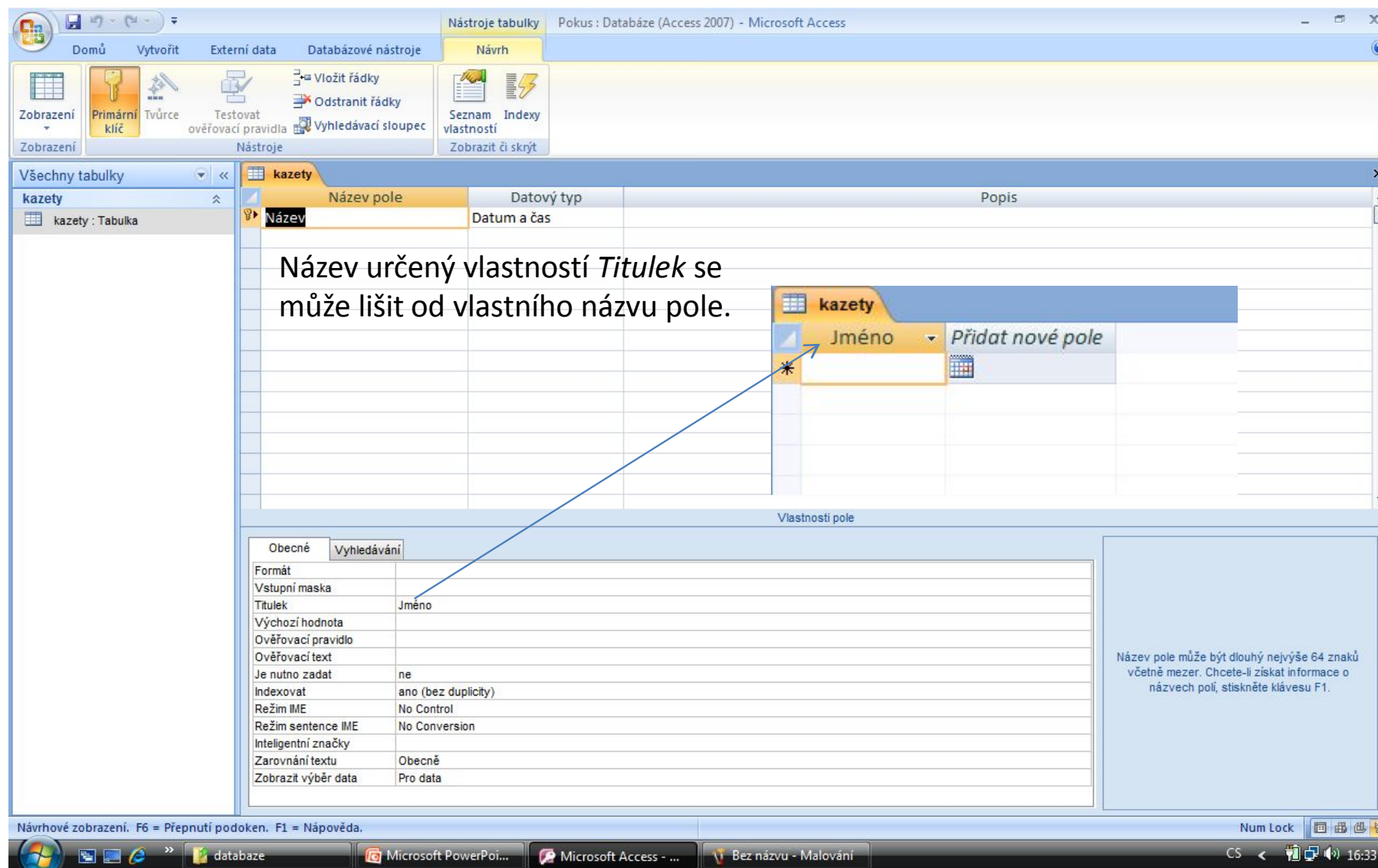
Vstupní maska

Po klepnutí na tlačítko *Další* je nabídnuta možnost zkrácené úpravy zvolené vstupní masky. Ukončení práce s Průvodcem = klepneme na *Dokončit*.

Vzorový tvar pro všechna data, která budou vložená do tohoto pole.

Obecné		Vyhledávání
Formát		
Vstupní maska		
Titulek		
Výchozí hodnota		
Ověřovací pravidlo		
Ověřovací text		
Je nutno zadat	ne	
Indexovat	ano (bez duplicity)	
Režim IME	No Control	
Režim sentence IME	No Conversion	
Inteligentní značky		
Zarovnání textu	Obecně	
Zobrazit výběr data	Pro data	

Titulek: Určuje název pole, který se zobrazuje v zobrazení datového listu.

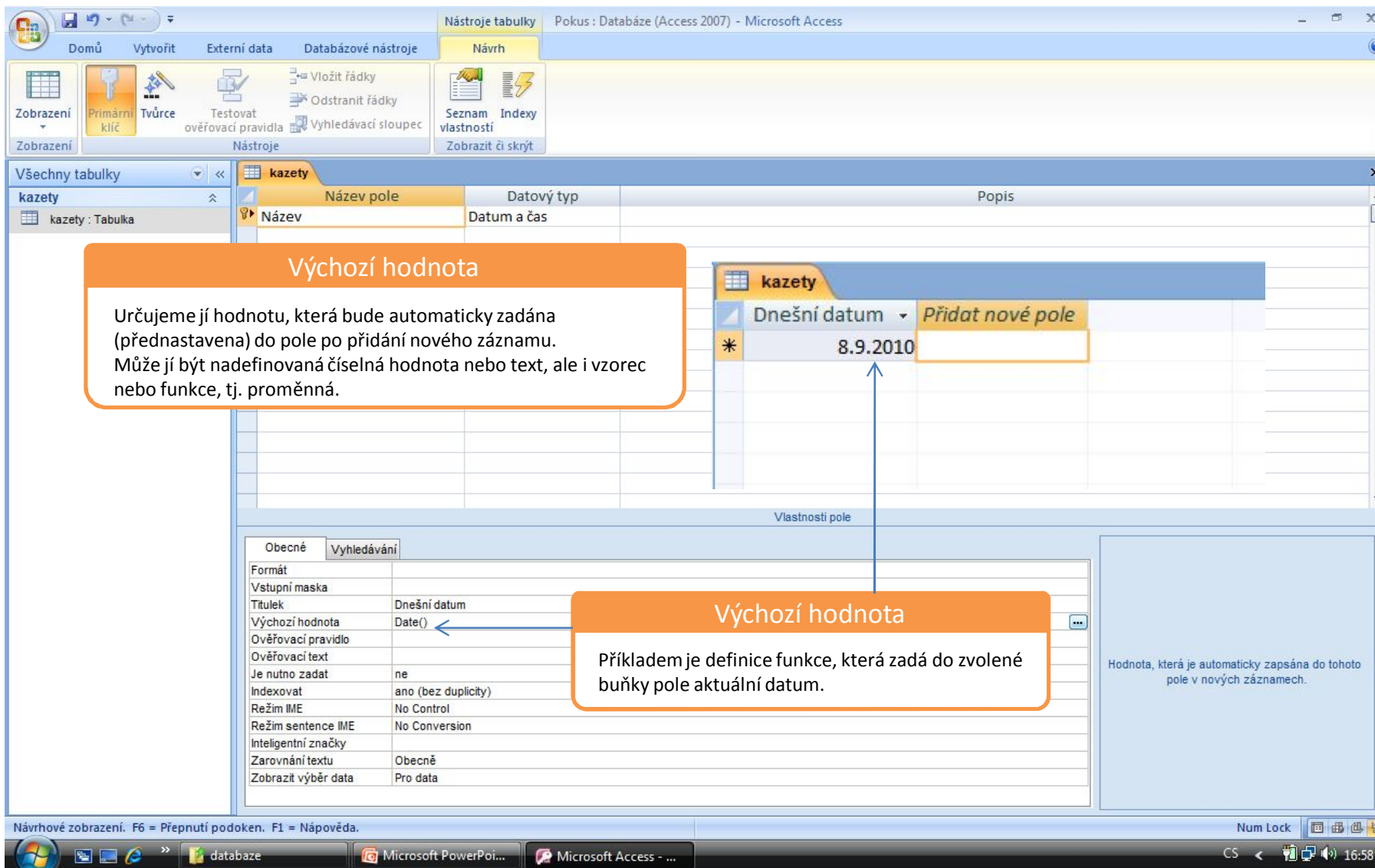


Název určený vlastností *Titulek* se může lišit od vlastního názvu pole.

Vlastnosti pole	
Obecné	
Formát	
Vstupní maska	
Titulek	Jméno
Výchozí hodnota	
Ověřovací pravidlo	
Ověřovací text	
Je nutno zadat	ne
Indexovat	ano (bez duplicity)
Režim IME	No Control
Režim sentence IME	No Conversion
Inteligentní značky	
Zarovnání textu	Obecně
Zobrazit výběr data	Pro data

Název pole může být dlouhý nejvýše 64 znaků včetně mezer. Chcete-li získat informace o názvech polí, stiskněte klávesu F1.

Výchozí hodnota:



Výchozí hodnota

Určujeme jí hodnotu, která bude automaticky zadána (přednastavena) do pole po přidání nového záznamu. Může jí být nadefinovaná číselná hodnota nebo text, ale i vzorec nebo funkce, tj. proměnná.

Výchozí hodnota

Příkladem je definice funkce, která zadá do zvolené buňky pole aktuální datum.

Hodnota, která je automaticky zapsána do tohoto pole v nových záznamech.

Název pole	Datový typ	Popis
Název	Datum a čas	
Dnešní datum		Přidat nové pole

Vlastnosti pole	
Obecné	
Formát	
Vstupní maska	
Titulek	Dnešní datum
Výchozí hodnota	Date()
Ověřovací pravidlo	
Ověřovací text	
Je nutno zadat	ne
Indexovat	ano (bez duplicity)
Režim IME	No Control
Režim sentence IME	No Conversion
Inteligentní značky	
Zarovnání textu	Obecné
Zobrazit výběr data	Pro data

S použitím:

- Ing. Bc. Hana Rachačová. *Microsoft Access 2003 pro školy*. 5. Computer Media s. r. o., 2005. str. 23 – 24.
- <http://onlinecourses.langmaster.cz/gopas/MSAccess/index.html>.

vypracoval: Ing. Milan Maťátko
