

Sestavy – pomocí průvodce, přes návrhové zobrazení, štítky

Sestavy slouží k prezentaci dat, zejména k jejich tisku v předem definované podobě na tiskárně. Stejně jako u formuláře jsou informace na sestavě rozděleny do sekcí (záhlaví a zápatí sestavy, záhlaví a zápatí stránky, tělo). Oproti formulářům lze v sestavách vytvářet tzv. úroveň seskupení dat, což se promítá i do sekcí. Pro každou úroveň (skupinu) se vytváří vlastní záhlaví a zápatí.

Tvorba seznamu pomocí Průvodce sestavou

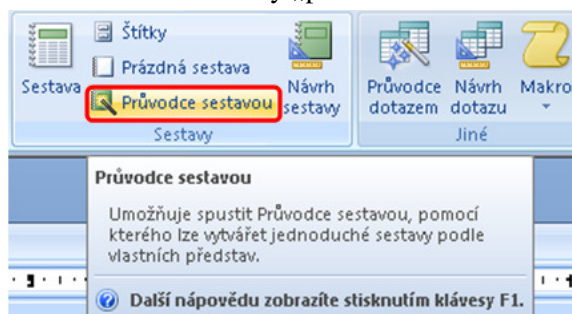
Úkol: Otevřete si databázi prodejna2007.mdb a vytvořte sestavu pomocí průvodce a upravte ji dle zadání.

- Vytvořte sestavu pomocí průvodce, a to s těmito vlastnostmi:
 - Zdrojem dat bude tabulka POTRAVINY.
 - V sestavě zobrazte pole PRODUKT, ODBĚRATEL, CENA, MNOŽSTVÍ, TRŽBY, DATUM PRODEJE.
 - Úroveň seskupení nastavte podle pole DATUM PRODEJE (konkrétně dny).
 - Sestavu nechejte seřadit vzestupně podle pole PRODUKT.
 - V sestavě zobrazte součet tržeb za jednotlivé dny.
 - Název sestavy bude **Tržby2007**.
- Upravte tuto sestavu podle těchto požadavků:
 - Přepište popisek v záhlaví sestavy na **Tržby za jednotlivé dny**.
 - Vložte vpravo do záhlaví stránky obrázek VEJCE velikosti 1,5 x 1,5 cm.
 - Položku DATUM PRODEJE ze záhlaví stránky i z těla sestavy odstraňte.
 - Změňte barvu písma v záhlaví data prodeje u pole DATUM PRODEJE na hnědou.
 - Upravte v zápatí data prodeje, součet tržeb za jednotlivé dny a uveďte počet nákupů za každý den. Například bude uvedeno – součet tržeb 1. dubny 2007 byl Kč xxx a počet nákupů byl xxx. Zvolte žlutou barvu pozadí zápatí.

Postup: Nejprve si otevřeme databázi potraviny2007.mdb.

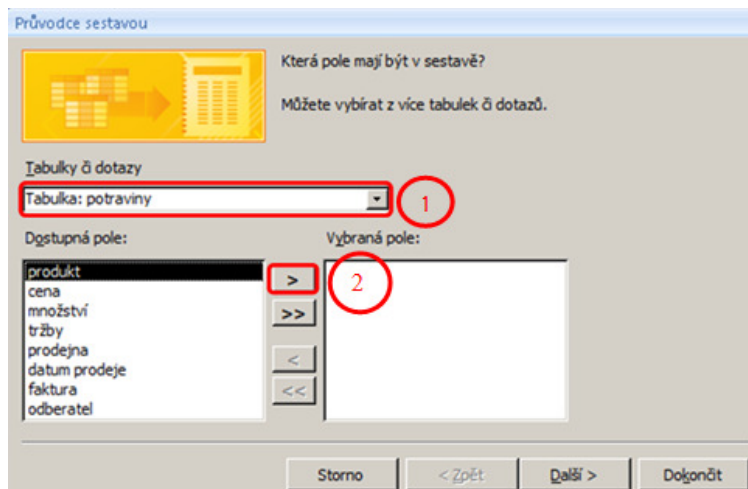
- Vytvořte sestavu pomocí průvodce, a to s těmito vlastnostmi:
 - Zdrojem dat bude tabulka POTRAVINY.

Aktivujeme na pásu Vložit v sekci Sestavy „průvodce sestavou“.



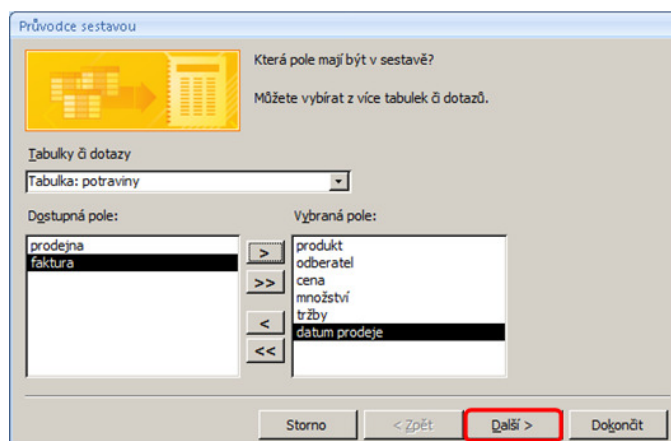
Po kliknutí na ikonu „průvodce sestavou“ dostanete dialogové okno, které Vás krok za krokem provede tvorbou sestavy. V prvním kroku si v položce **Tabulky či dotazy** zkontrolujte jaký je zadaný název tabulky. Není-li ten co potřebujete, tak klikněte na šipku u této položky a vyberte si správnou tabulku, z které budete sestavu vytvářet (1). Máte-li vybranou správnou tabulku, tak z dostupných polí

si vybírejte ta, která chcete mít v sestavě a přes šipku vpravo (červeně označená - 2) si pole přemístěte do složky **Vybraná pole**.



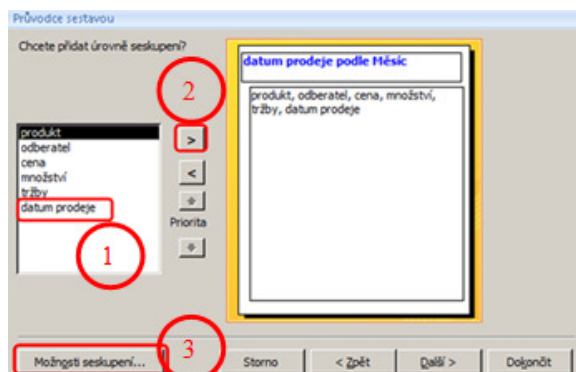
- b) V sestavě zobrazte pole PRODUKT, ODBĚRATEL, CENA, MNOŽSTVÍ, TRŽBY, DATUM PRODEJE.

Máte-li vybrané všechny pole, které chcete zobrazit, tak jak vidíte, tak přejděte na další dialogové okno průvodce. Přejchod provedete, přes tlačítko Další.



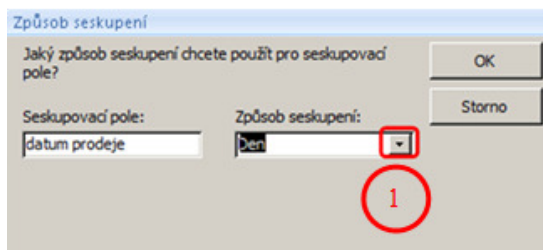
- c) Úroveň seskupení nastavte podle pole DATUM PRODEJE (konkrétně dny).

V tomto kroku průvodce si vybíráte pole podle, které úrovně budete seskupovat. Vaším úkolem to bylo pole Datum prodeje (1). Toto pole si označíte a kliknete na šipku vpravo (2).

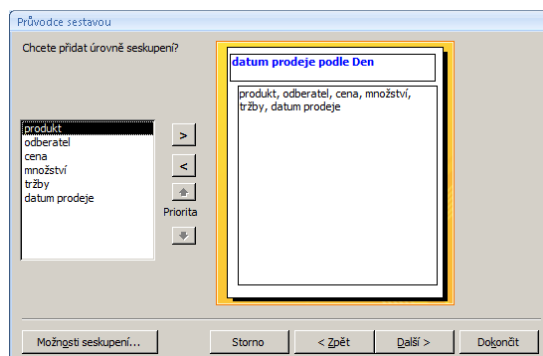


Cvičení DSE část 11

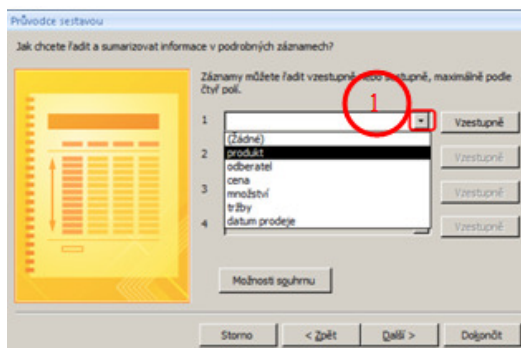
V tomto dialogovém okně ještě kliknete na tlačítko Možnost seskupení (3) a dostanete dialogové okno Způsob seskupení a v položce Způsob seskupení (1) si vyberete položku Den.



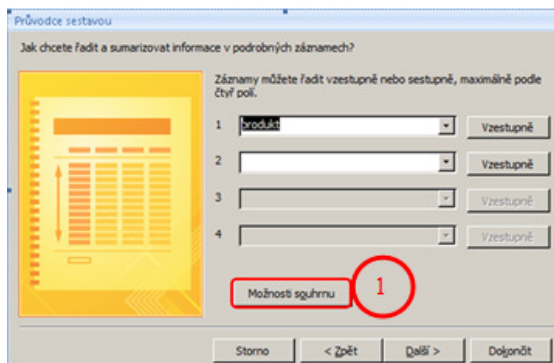
Uděláte-li vše správně, mělo by to v dialogovém okně vypadat následovně.



d) Sestavu nechte seřadit vzestupně podle pole PRODUKT.
Přešli-li jste z předcházejícího kroku průvodce, tak jste dostali následující okno. V tomto okně si přes šipku (1) vyberete pole Produkt.

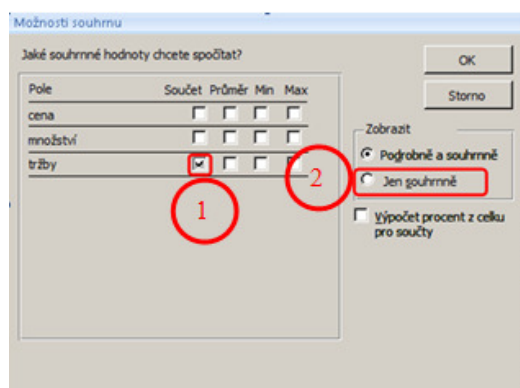


e) V sestavě zobrazte součet tržeb za jednotlivé dny.
Ještě v kroku průvodce sestavy, kde rozhodujete o třídění sestavy, tak nastavujete možnosti souhrnu, přes tlačítko Možnosti souhrnu (1).

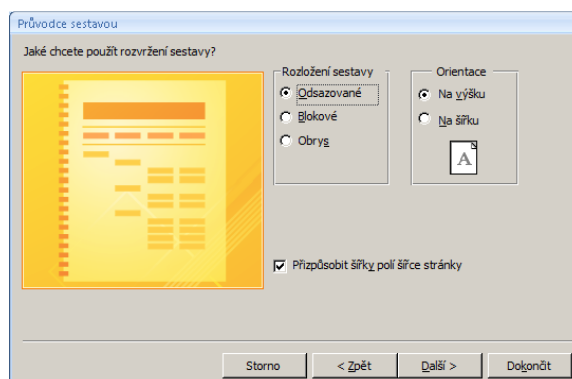


Cvičení DSE část 11

V dialogovém okně Možnosti souhrnu u položky tržby zatrhnete volbu pro součet (1) a vyberte položku zobrazit jen souhrnně (2).

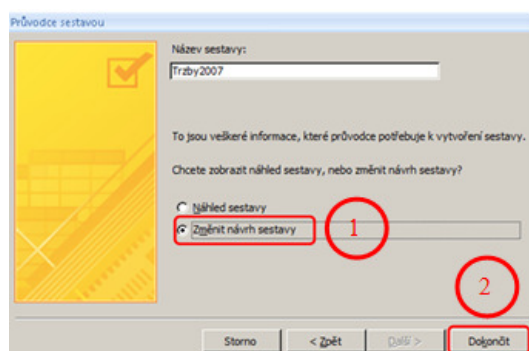


V dalším dialogovém okně nemusíte nic nastavovat, není zadán úkol, který by toto okno ovlivnilo.

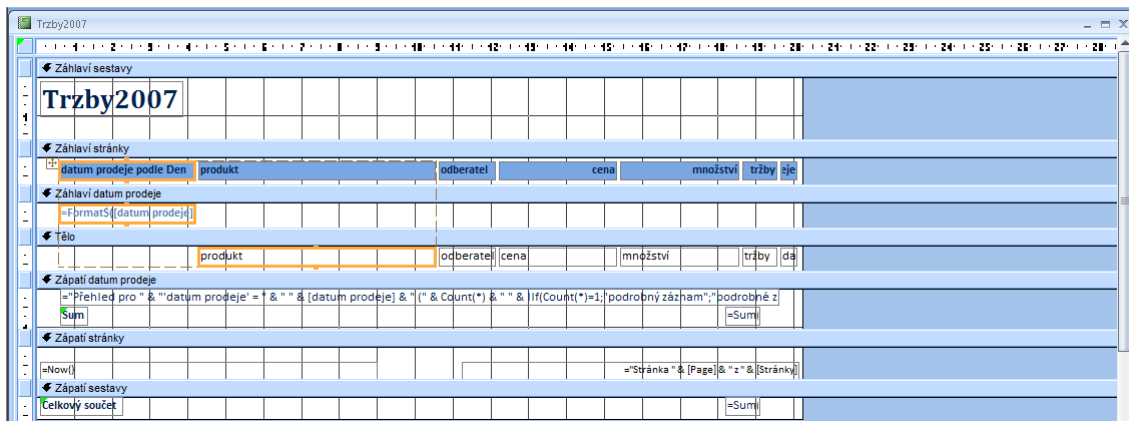


f) Název sestavy bude **Trzby2007**.

V posledním kroku se nastavuje název sestavy, vybíráme si možnost pro úpravu sestavy (1) a můžeme dokončit (2) průvodce sestavy.



Sestava je hotová a je potřeba ji ještě upravit. Sestava v návrhovém zobrazení v současnosti vypadá takto.



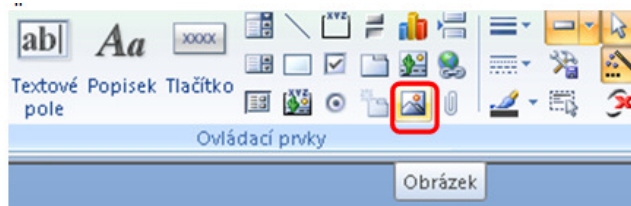
2. Upravte tuto sestavu podle těchto požadavků:

a) Přepište popisek v záhlaví sestavy na **Tržby za jednotlivé dny**.

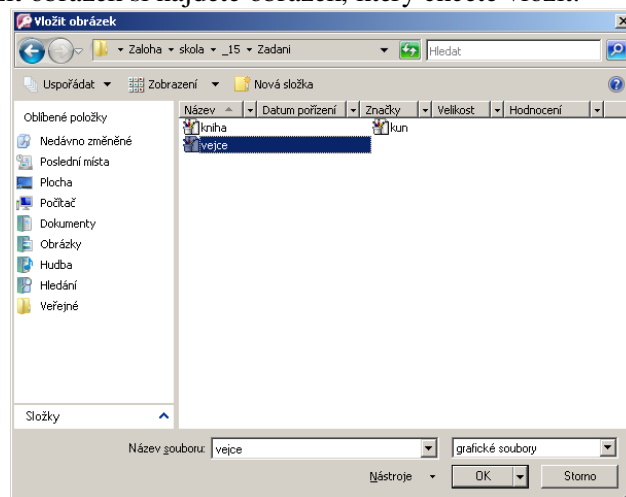
Myší klikněte na položku Trzby2007 a začněte upravovat.

Původní položka **Trzby2007**, nová položka **Tržby za jednotlivé dny**.

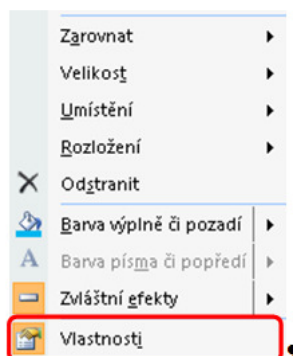
b) Vložte vpravo do záhlaví stránky obrázek VEJCE velikosti 1,5 x 1,5 cm. Nejprve si klikněte do prostoru Záhlaví sestavy a pak na pásu Návrh v sekci Ovládací prvky, si vyberte ikonu Obrázek.



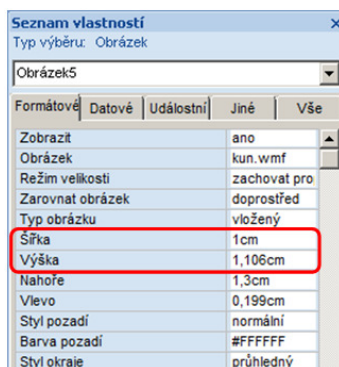
V dialogovém okně vložit obrázek si najdete obrázek, který chcete vložit.



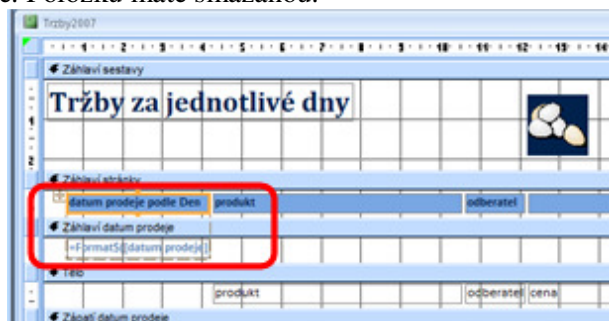
Po vybrání obrázku je ještě potřeba upravit jeho velikost. Po označení obrázku a kliknutí na pravé tlačítko myši dostanete lokální nabídku, kde si vyberete položku **Vlastnosti**.



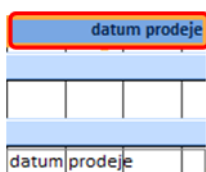
Po pravé straně programu Microsoft Access se zapne podokno Seznam vlastností a na kartě Formátové si najdete položky Šířka a Výška a ty opravíte na zadané hodnoty.



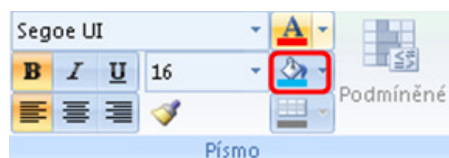
c) Položku DATUM PRODEJE ze záhlaví stránky i z těla sestavy odstraníte. Jestliže chcete nějakou položku smazat, tak ji označte, tak jako vidíte na obrázku zvýrazněná část a zmáčkněte klávesu Delete. Položku máte smazanou.



d) Změňte barvu písma v záhlaví data prodeje u pole DATUM PRODEJE na hnědou. Pro změnu barvy, nejprve označte položku.

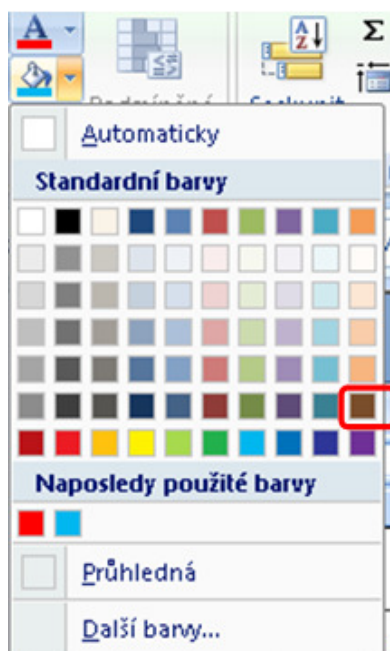


Na pásu Návrh v sekci Písmo kliknete na šipku u Barvy výplně či pozadí.



Cvičení DSE část 11

Vyberete si vhodný odstín barvy a úkol je hotov.



- e) Upravte v zápatí data prodeje, součet tržeb za jednotlivé dny a uveďte počet nákupů za každý den. Například bude uvedeno – součet tržeb 1. dubny 2007 byl Kč xxx a počet nákupů byl xxx. Zvolte žlutou barvu pozadí zápatí.

Pro zápatí data prodeje upravíme již přednastavený text.

Zápatí datum prodeje											
="součet tržeb pro " & "[datum prodeje]" & " " & "[datum prodeje]" & " (" & Count(*) & " " & If(Count(*)=1,"počet nákupů";"počet nákupů") & ")"											
Sum											=sum([trž

Změníte barvu a máte hotovo.

Výsledná sestava.

Trzby2007



produkt	odberatel	cena	množství	tržby	datum prodeje
cukr	Muk	15,5	100	1645	1.4.2007
cukr		15,9	145	2305,5	1.4.2007
cukr		15,6	150	2430	1.4.2007
máslo	Beta	22,5	70	1687,5	1.4.2007
máslo	Jut	22,3	88	1962,4	1.4.2007
mléko	Beta	11	80	880	1.4.2007
mléko	Beta	10,2	84	856,8	1.4.2007
mouka		8,5	78	785	1.4.2007
mouka	Muk	8,6	88	756,8	1.4.2007
Součet tržeb pro 'datum prodeje' = 1.4.2007 (9 počet nákupů)					
Sum					13309
cukr	Muk	16,2	172	2786,4	2.4.2007

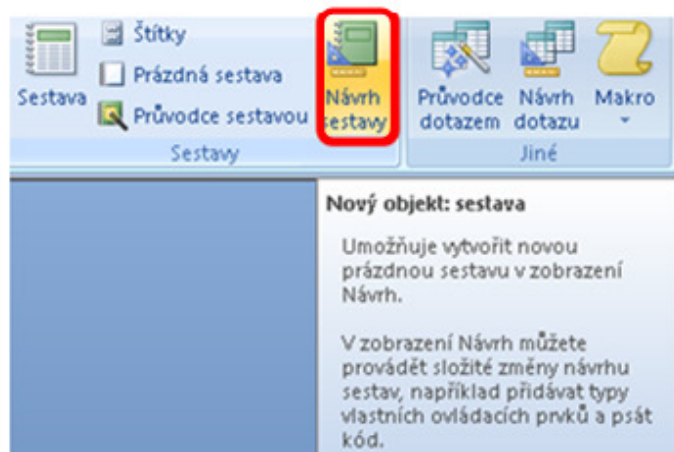
Tvorba seznamu pomocí návrhového zobrazení

Úkol: Otevřete si databázi dostihy.mdb a vytvořte sestavu pomocí návrhového zobrazení.

- Zdrojem sestavy je tabulka DOSTIHY.
- Šířka sestavy bude 15 cm.
- V záhlaví sestavy vlevo bude aktuální datum a čas. Záhlaví sestavy odlište modrou barvou.
- Do záhlaví stránky vložte název **STARTOVNÍ LISTINA DOSTIHU** – velikost písma bude 16, řez tučný, červená barva.
- Dále do levé části záhlaví stránky vložte obrázek KONE o velikosti 1 x 1 cm.
- V těle bude JMÉNO KONĚ, dále nové textové pole s popiskem DRUH KONĚ, jež bude obsahovat pole DRUH a BARVA dohromady v jednom sloupečku, dále položka CENA a nové textové pole VĚK KONÍ (bude vypočítáno).
- Do spodní části těla vložte čáru síly 1 bod. Čára bude fialové barvy.
- Vyfiltrujte záznamy koní, u kterých je zapsán alespoň jeden závod.
- Seřadte záznamy podle ZÁVODU (1. klíč) a podle DRUH (2. klíč) – oba vzestupně.
- Nechejte zobrazit záhlaví i zápatí skupiny ZÁVOD.
- Do záhlaví skupiny ZÁVOD vložte pole ZÁVOD z tabulky DOSTIHY. Pro pozadí záhlaví zvolte hnědou barvu.
- V zápatí skupiny ZÁVOD bude uveden počet koní v jednotlivých závodech. Pro pozadí zápatí zvolte zelenou barvu.
- V zápatí stránky vlevo nechejte zobrazit počet stránek z celkového počtu. Nastavte žlutou barvu pro pozadí zápatí stránky.
- Do zápatí sestavy vložte pole, jež vypočítá maximální cenu koně. Pro pozadí zápatí sestavy zvolte šedou barvu.
- Sestavu uložte pod názvem **ListinaDostihy**.

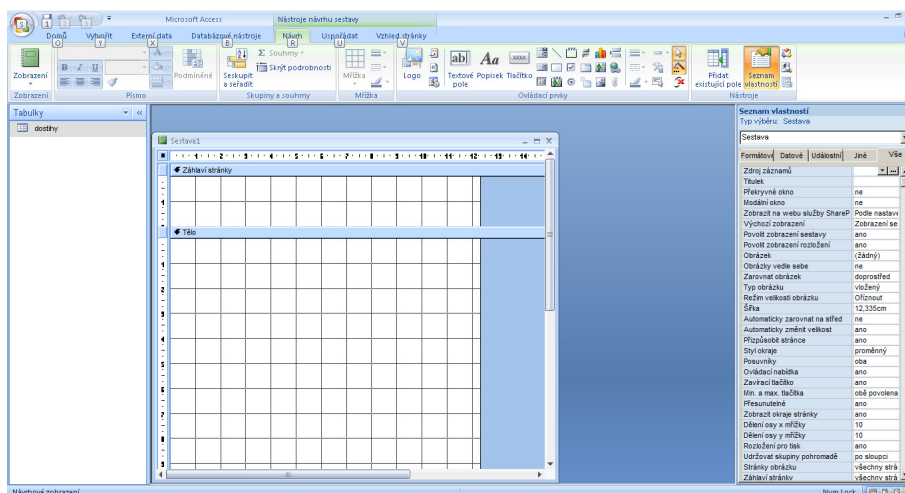
Postup: Nejprve si otevřeme databázi dostihy.mdb.

Máte-li vytvořit sestavu, tak v Microsoft Access přejdete na pás Vložit a v seskci Sestavy si vyberete ikonu s názvem Návrh sestavy.



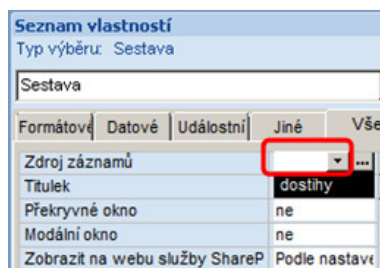
Po kliknutí na tuto ikonu dostáváte prázdnou sestavu, kterou musíte nastavit sami

Cvičení DSE část 11



a) Zdrojem sestavy je tabulka DOSTIHY.

V podokně Seznam vlastností na kartě Vše do položky Zdroj záznamu, klikněte na šipku a vyberte správnou tabulku.

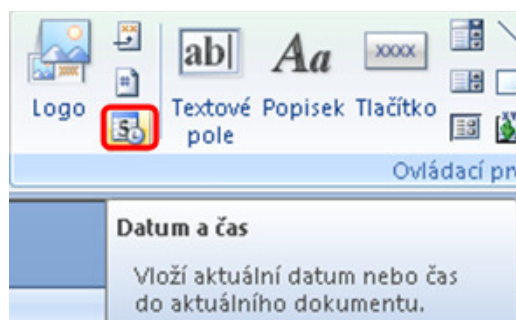


b) Šířka sestavy bude 15 cm.

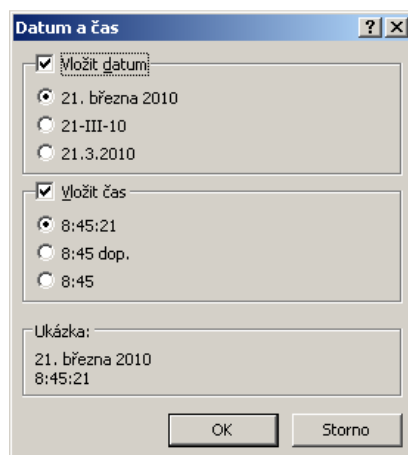
Pro šířku sestavy si v podokně seznam vlastností na kartě Vše v položce šířka nastavte správnou šířku.

Zarovnat obrázek	doprostřed
Typ obrázku	vložený
Režim velikosti obrázku	Oříznout
Šířka	15cm
Automaticky zarovnat na střed	ne

c) V záhlaví sestavy vlevo bude aktuální datum a čas. Záhlaví sestavy odlište modrou barvou. Myš si klikněte do položky záhlaví sestavy, a pak na pásu Návrh v sekci Ovládací prvky si vyberte ikonu **Datum a čas**.

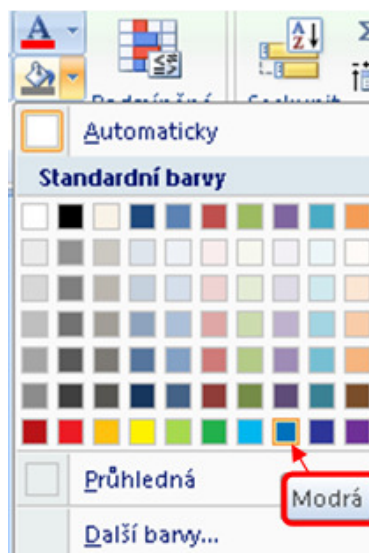


V následujícím okně si vyberete formát datumu i času.

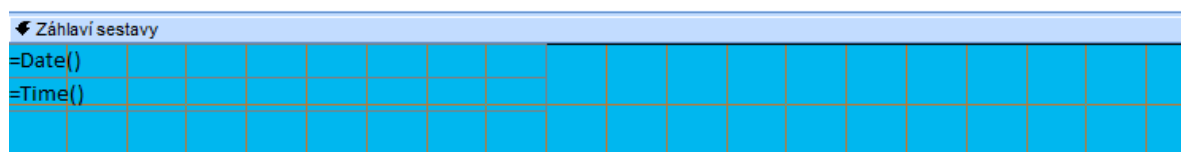


V záhlaví sestavy se objeví položky datum a čas. Objeví se vpravo, takže pomocí myši si dané položky přesuňte do správného místa, kam potřebujete. Obě položky najednou si označte. Označení proved'te pomocí klávesy Shift.

Záhlaví sestavy má mít nějakou barvu, kurzorem myši klikněte do záhlaví a vyberte si vhodnou barvu, výběr.

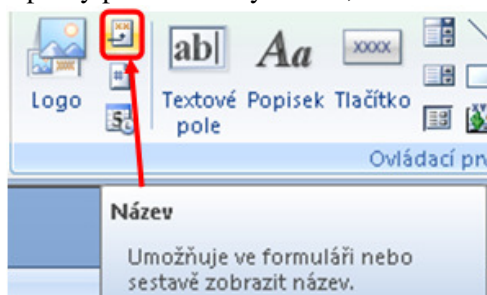


Jak vypadá záhlaví sestavy, vidíte zde.



- d) Do záhlaví stránky vložte název **STARTOVNÍ LISTINA DOSTIHU** – velikost písma bude 16, řez tučný, červená barva.

Na pásu Návrh v sekci Ovládací prvky pomocí ikony Název, si nastavte název sestavy.

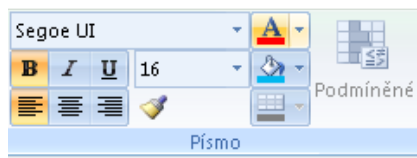


Cvičení DSE část 11

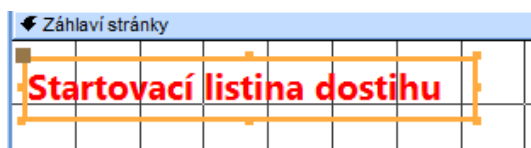
Název se objeví v záhlaví sestavy, a vy si ho přetáhněte do záhlaví stránky.



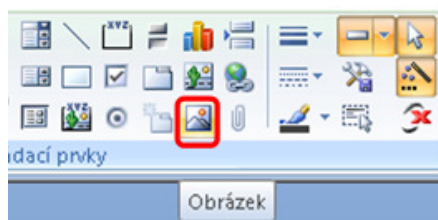
Nastavte požadovaný formát písma přes ikony ze sekce Písmo z pásu Návrh.



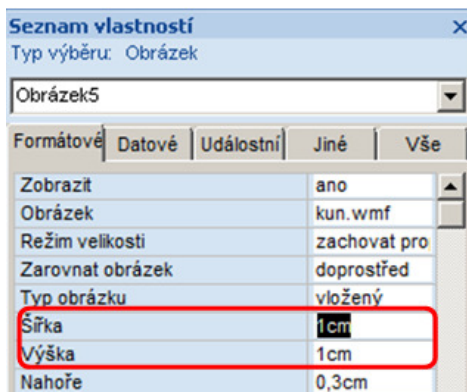
Výsledek nasáných hodnot.



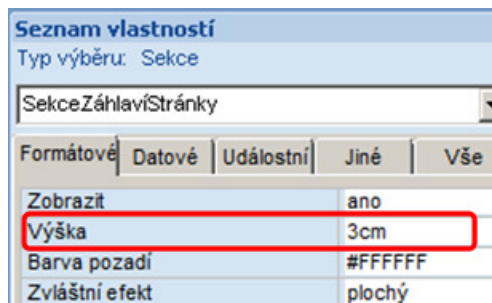
e) Dále do levé části záhlaví stránky vložte obrázek KONE o velikosti 1 x 1 cm. Kliknete na ikonu Obrázek ze sekce Ovládací prvky na pásu Návrh.



Po kliknutí na tuto ikonu kliknete do oblasti záhlaví stránky, na místo, kde má být obrázek, a přes dialogové okno Vložit obrázek si příslušný obrázek vložíte. Pak jen je potřeba upravit velikost obrázku. Tu upravíte v podokně Seznam vlastností.

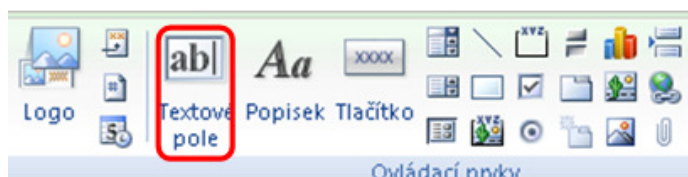


V zápětí je dobré si upravit výšku sekce záhlaví stránky na 3 cm.

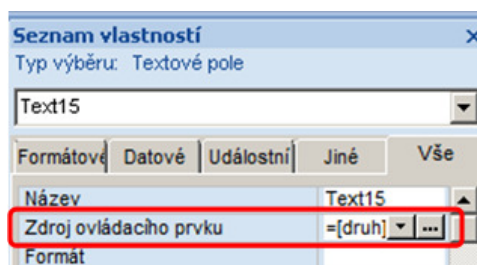


- f) V těle bude JMÉNO KONĚ, dále nové textové pole s popiskem DRUH KONĚ, jež bude obsahovat pole DRUH a BARVA dohromady v jednom sloupečku, dále položka CENA a nové textové pole VĚK KONÍ (bude vypočítáno).

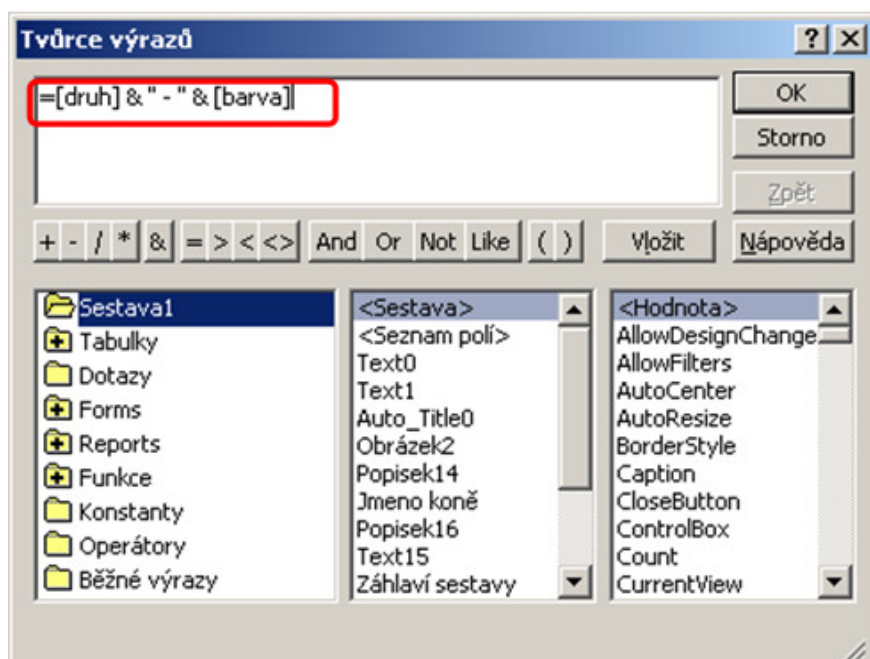
Nejprve kliknete na ikonu Textové pole v sekci Ovládací prvky na páse Návrh.



Pak klikněte do prostoru Těla sestavy, připraví se prázdné pole, kterému musíte přiřadit název a zdroj dat. To provedete v podokně Seznam vlastností na kartě Vše. V položce název, změníte název textového pole a v položce **Zdroj ovládacího prvku** si nastavíte pole, odkud se mají brát data. Chcete-li, aby v daném sloupci byla sloučena dvě pole, kliknete na u zdroje ovládacího prvku.



Po kliknutí na dostanete dialogové okno Tvůrce výrazů, v kterém si sestavíte logicky správně výraz pro dané pole. Nastavení pro případ druhu a barvy.

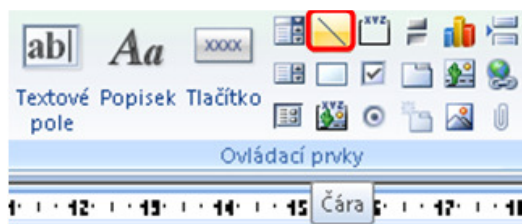


Doplňte položku Cena a u položky věk koně (ta bude vypočítána). Výpočet se provede podle vzorce.

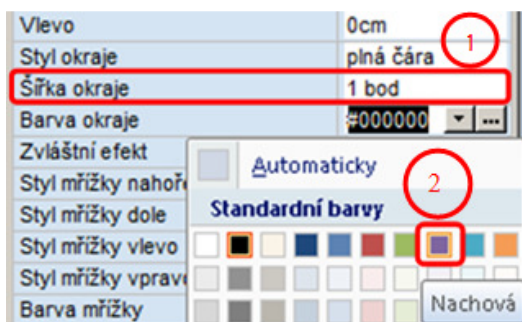
$$= 110 - [\text{roknar}]$$

- g) Do spodní části těla vložte čáru síly 1 bod. Čára bude fialové barvy.

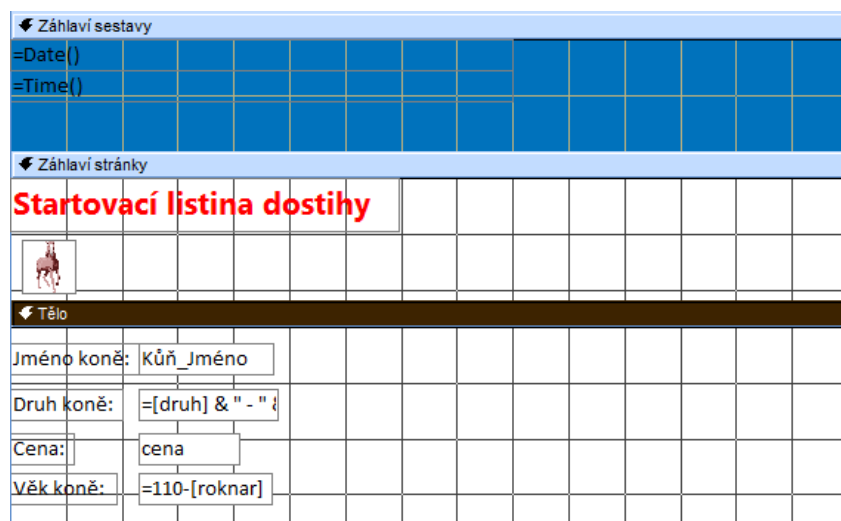
V sekci Ovládací prvky, si vyberete ikonu Čára.



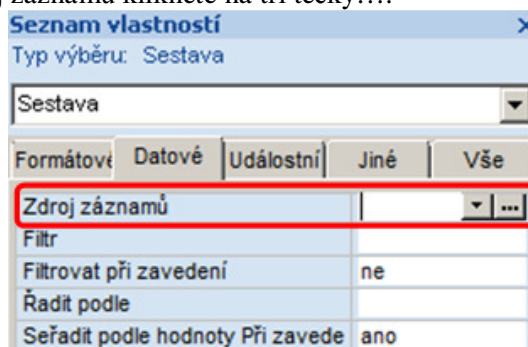
Nakreslíte co nejvíce rovnou čáru, délka se nechá na vás. V podokně seznam vlastností si nastavíte šířku čáry (1) a barvu čáry (2). Nastavení na následujícím obrázku. Jen pozor, že barva fialová má též název Nachová.



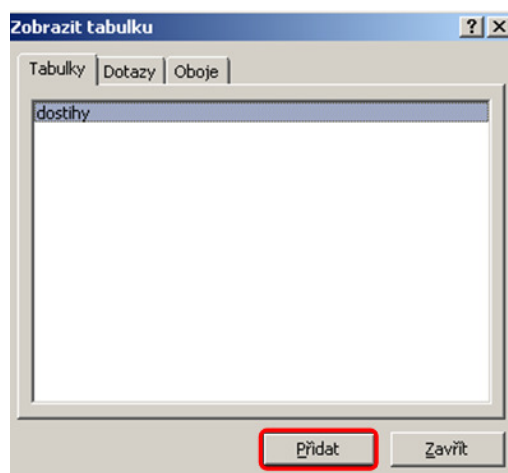
Jak vypadá soustava po provedení dosud zadaných úkolů vidíte v návrhovém zobrazení.



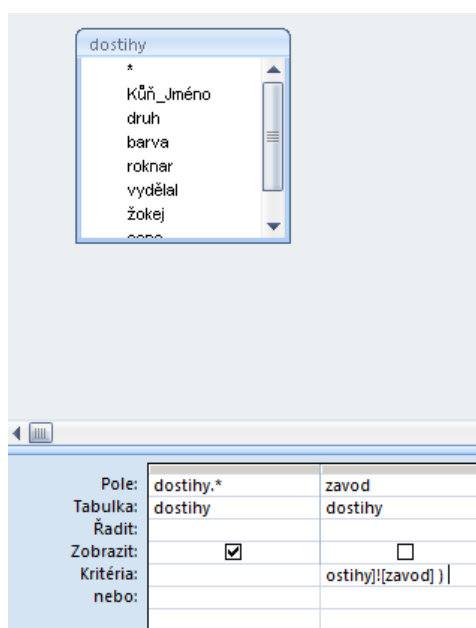
h) Vyfiltrujte záznamy koní, u kterých je zapsán alespoň jeden závod. Pro vyfiltrování koní si klikněte na průsečík pravítek a v podokně Seznam vlastností přejděte na kartu Datové, kde u položky Zdroj záznamů kliknete na tři tečky....



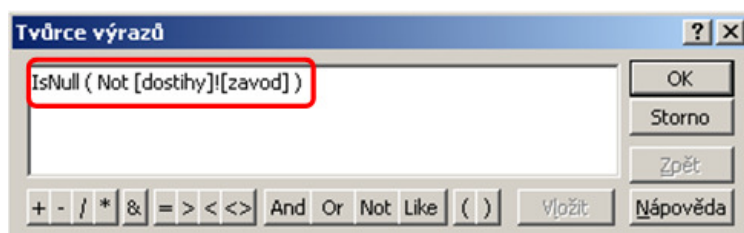
V dialogovém okně Zobrazit tabulku si na kartě Tabulky vyberte tabulku Dostihy a kliknete na tlačítko Přidat.



V navigačním podokně si nastavíte dotaz, tak jak ukazuje na následujícím obrázku.



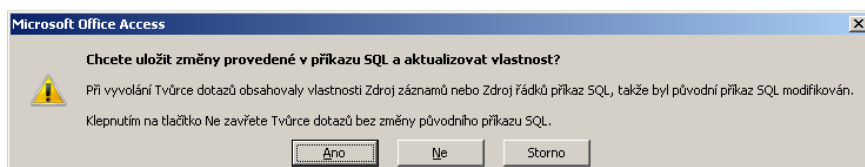
Do kritéria pro závod sestavíte pomocí ikony tvůrce dotaz nebo dotaz můžete napsat ručně.



Je-li výraz sestaven, je nutno na pásu Návrh zavřít dotaz, to provedete pomocí ikony Zavřít ze sekce Zavřít z pásu Návrh.

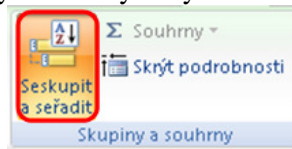


Po kliknutí na ikonu Zavřít se Microsoft Office Access ještě pomocí okna zeptá na uložení změn v příkazu SQL.



Po kliknutí na tlačítko Ano máte kritérium zapsáno.

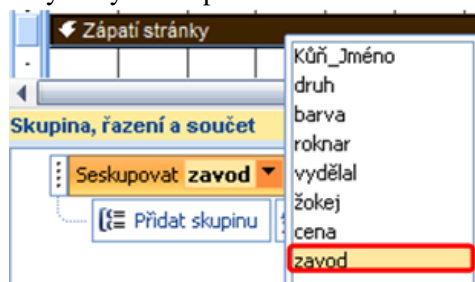
i) Seřadte záznamy podle ZÁVODU (1. klíč) a podle DRUHU (2. klíč) – oba vzestupně. Nejprve na pásu Návrh v sekci Skupiny a souhrny si vyberete ikonu Seskupit a seřadit.



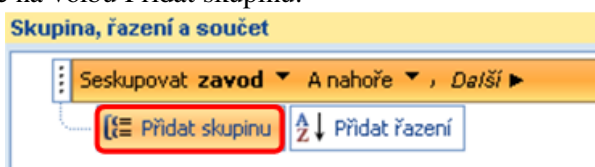
V dolní části návrhového zobrazení se Vám objeví oblast Skupiny, řazení a součet. V této oblasti si vyberete volbu Přidat skupinu.



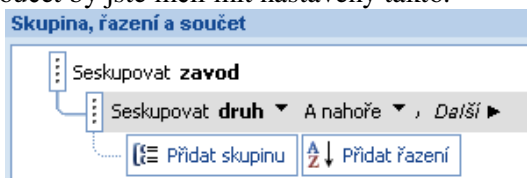
V oblasti se objeví řádek začínající slovy Seskupovat a přes to tabulka s poli, podle kterého chcete provádět řazení záznamů. Z tabulky si vyberete položku závod.



Máte dané záznamy řadit podle dvou klíčů. Zatím máte nastaven jeden klíč. Je třeba nastavit ještě druhý klíč. Znovu kliknete na volbu Přidat skupinu.

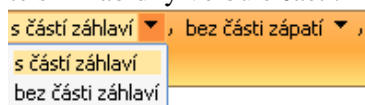


V oblasti Skupina, řazení a součet by jste měli mít nastaveny takto.



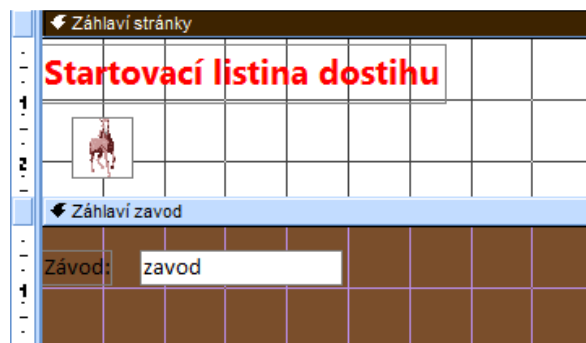
j) Nechejte zobrazit záhlaví i zápatí skupiny ZÁVOD.

V oblasti Skupina, řazení a součet si u položky Seskupovat závod klikněte na položku Další a zkontrolujte, jestli je položka s částí (bez části) záhlaví nebo zápatí. Je-li nastaveno bez části, tak Klikněte na šipku u položky a vyberte si z nabídky volbu s částí.



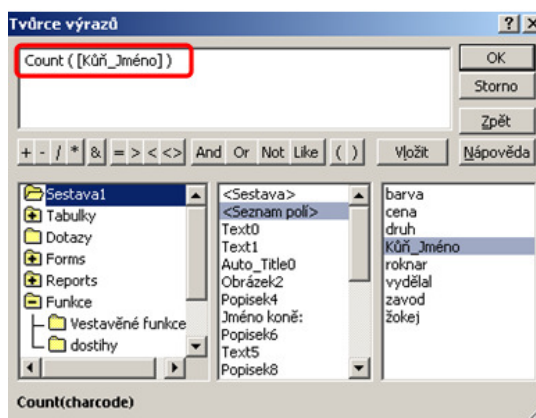
k) Do záhlaví skupiny ZÁVOD vložte pole ZÁVOD z tabulky DOSTIHY. Pro pozadí záhlaví zvolte hnědou barvu.

Myší kliknete do oblasti Záhlaví závod a nastavíte to, co jste již dělali. Jak to má vypadat, tak vidíte na obrázku.



- l) V zápatí skupiny ZÁVOD bude uveden počet koní v jednotlivých závodech. Pro pozadí zápatí zvolte zelenou barvu.

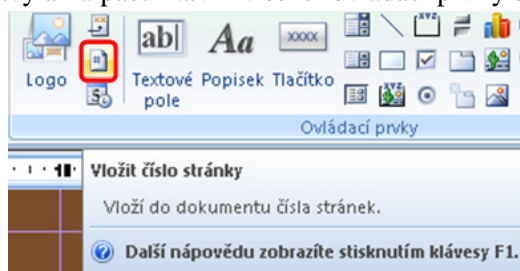
Kliknete si do oblasti zápatí závod, zmáčknete pravé tlačítko myši a dáte volbu sestavit událost a vyberete si tvorbu výrazů. Do okna tvorby výrazů zadáte vztah, jak je uveden dále a zmáčknete tlačítko OK.



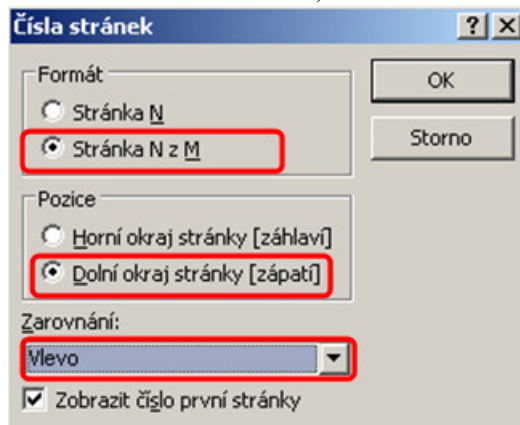
Barvu nastavíte stejně tak, jako už jste již nastavovali.

- m) V zápatí stránky vlevo nechte zobrazit počet stránek z celkového počtu. Nastavte žlutou barvu pro pozadí zápatí stránky.

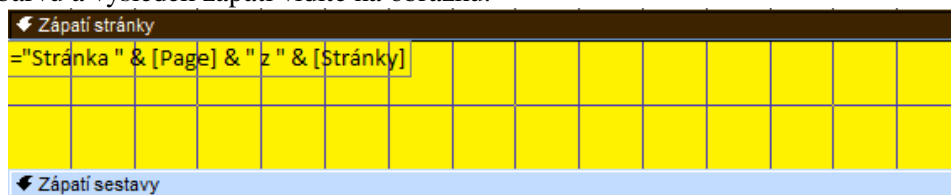
Přejděte do sekce zápatí sestavy a na pásu Návrh v sekci ovládací prvky si vyberte ikonu Číslo stránek.



Objeví se okno, kde si navolíte formát číslování stránek, viz obrázek.

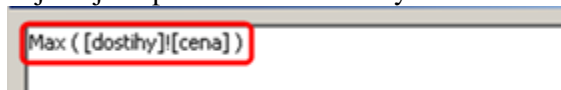


Nastavíte barvu a výsledek zápatí vidíte na obrázku.

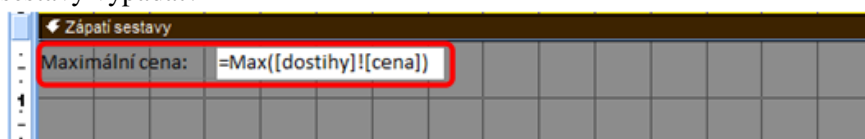


- n) Do zápatí sestavy vložte pole, jež vypočítá maximální cenu koně. Pro pozadí zápatí sestavy zvolte šedou barvu.

Vkládání polí se již bralo, tak je to jen opakování. V tvorci výrazů si nastavíte tuto hodnotu.

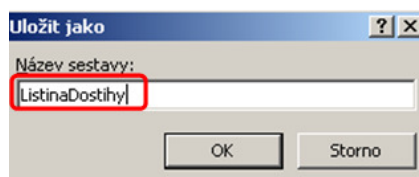


Jak má zápatí sestavy vypadat?



- o) Sestavu uložte pod názvem **ListinaDostihy**.

Sestavu máte vytvořenou, proto je dobré ji uložit, jestli jste ji už neuložili dříve. Při prvním uložení pravým tlačítkem myši klikněte na titulkový pás sestavy a objeví se vám okno pro název sestavy. Tam zapíšete název sestavy. Jiný způsob je přejmenování již hotové sestavy, přes položku přejmenovat.



Tvorba seznamu – štítku

Úkol: Otevřete si databázi kniha2000.mdb a vytvořte sestavu pomocí průvodce štítky (databáze Kniha) s těmito vlastnostmi a upravte hotové štítky podle vzoru:

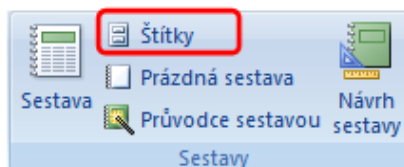
- Jako zdroj štítku vyberte tabulku ČTENÁŘI
- Typ štítku bude – standardní štítky typu A-ONE, číslo výrobku 28179
- Velikost písma na štítku bude 12 bodů, barva modrá, střední tloušťka
- Pro štítek budou použita pole JMÉNO, PŘÍJMENÍ, NÁZEV, ŽÁNŘ, CENA. U Ceny doplňte i popisek CENA: (dle vzorového obrázku)
- Štítky seřaďte podle NÁZVU
- Sestavu se štítky nazvěte rptNalepky
- Upravte výšku štítku na 3 cm
- Vytvořte rámeček okolo štítku o rozměrech 8 x 2,8 cm, barva čáry bude modrá, šířka čáry bude 2 body
- Doplňte do prostoru štítku popisek **SOŠ NJ**
- U pole NÁZEV změňte barvu písma na červenou a písmo zvětšete na 14 bodů

Vzor:

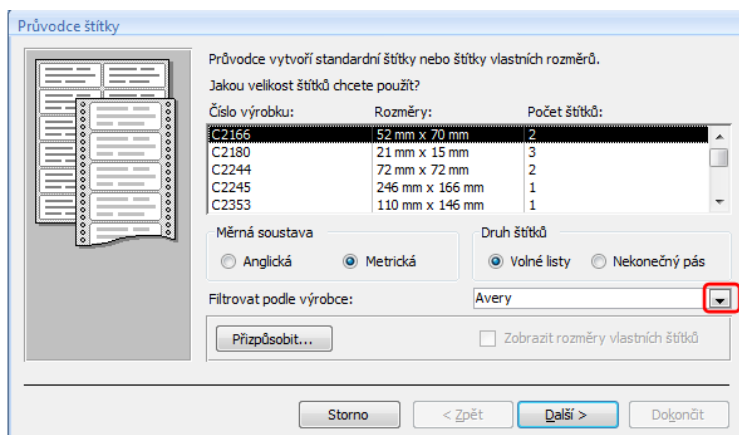


Postup: Nejprve si otevřete databázi knihy2000.mdb.

1. Vytvořte pomocí průvodce štítky (databáze Kniha) s těmito vlastnostmi: Máte-li vytvořit štítek, tak v Microsoft Access přejdete na pás Vložit a v seskci Sestavy si vyberete ikonu s názvem Štítky.



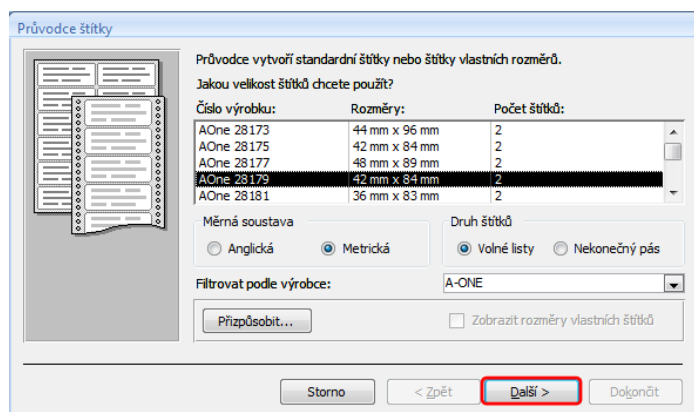
Zpustí se vám průvodce štítky, kde si nejprve vybíráte výrobce štítků.



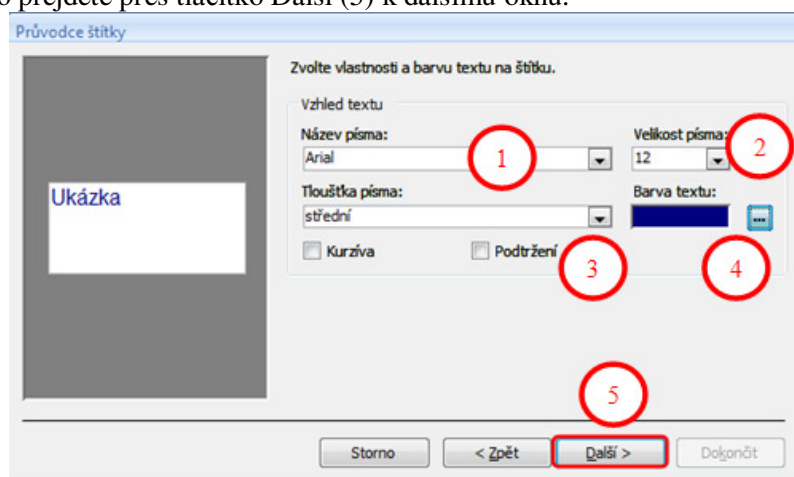
- Jako zdroj štítku vyberte tabulku ČTENÁŘI

Cvičení DSE část 11

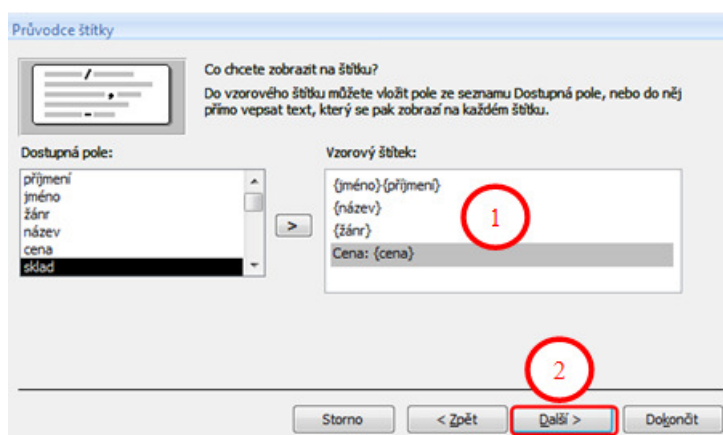
- Typ štítku bude – standardní štítky typu A-ONE, číslo výrobku 28179
- Po výběru výrobce štítků a přesném výběru štítku, kliknete na tlačítko Další.



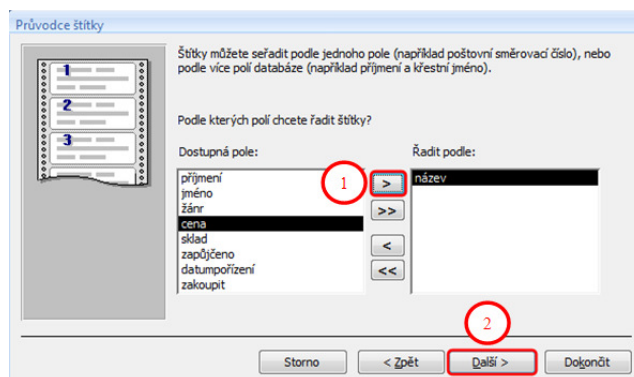
- Velikost písma na štítku bude 12 bodů, barva modrá, střední tloušťka
- V následujícím okně si nastavíte typ písma(1), velikost písma(2), barvu písma (4) a tloušťku písma(3). Máte-li nastaveno přejdete přes tlačítko Další (5) k dalšímu oknu.



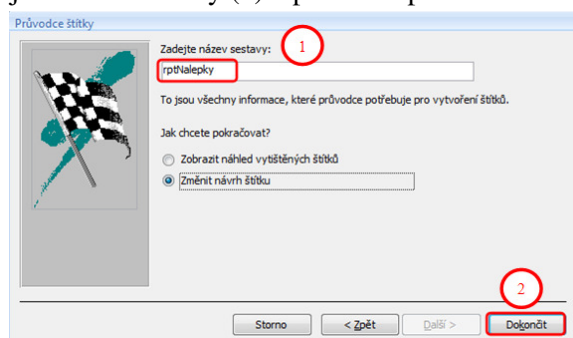
- Pro štítek budou použita pole JMÉNO, PŘÍJMENÍ, NÁZEV, ŽÁNŘ, CENA. U Ceny doplňte i popisek CENA: (dle vzorového obrázku)
- V okně si vyberte pole (1), která mají být na štítku. Přes tlačítko další přejdete k dalšímu výběru.



- Štítky seřadíte podle NÁZVU
- Další krok průvodce štítky vám nabídne kritéria pro řazení štítků. V dostupných polích si vyberete pole a přes šipku (1) si toto pole přesunete do řadit podle. Přes tlačítko Další (2) přejdete k poslednímu oknu průvodce.



- Sestavu se štítky nazvěte rptNalepky
V posledním kroku nastavujete název sestavy (1) a průvodce přes tlačítko Dokončit (2) ukončíte.

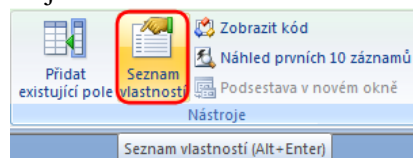


Vzorovou sestavu vidíte na obrázku:

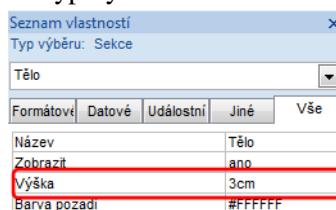


2. Upravte štítky podle vzoru:

Pro úpravu štítku je nutné být v návrhovém zobrazení a mít zapnuto podokno Seznam vlastností, to zapnete na pásu Návrh v sekci Nástroje.



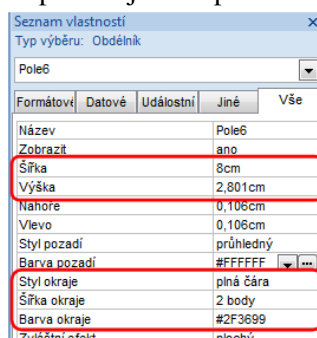
- Upravte výšku štítku na 3 cm
V podokně Seznam vlastností na kartě Vše si najdete výšku a upravíte na danou hodnotu. Dejte si pozor, kde se nacházíte. Ukazuje vám to typ výběru.



Cvičení DSE část 11

- Vytvořte rámeček okolo štítku o rozměrech 8 x 2,8 cm, barva čáry bude modrá, šířka čáry bude 2 body

Vyberte si štítek a v seznamu vlastností v typu výběr je slovo Obdélník. Na kartě Vše se vám změní položky, tak si vyberte ty položky, které potřebujete a opravte.

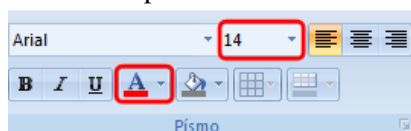


- Doplňte do prostoru štítku popisek SOŠ NJ

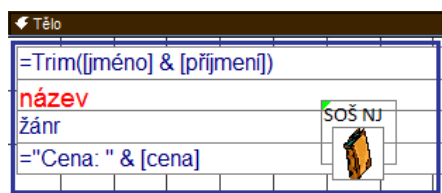
Popisek štítku je míněn obrázek s názvem kniha.wmf. Obrázek se již vkládal dříve, takže to je opakování a nebudeme se zde o tom zmiňovat.



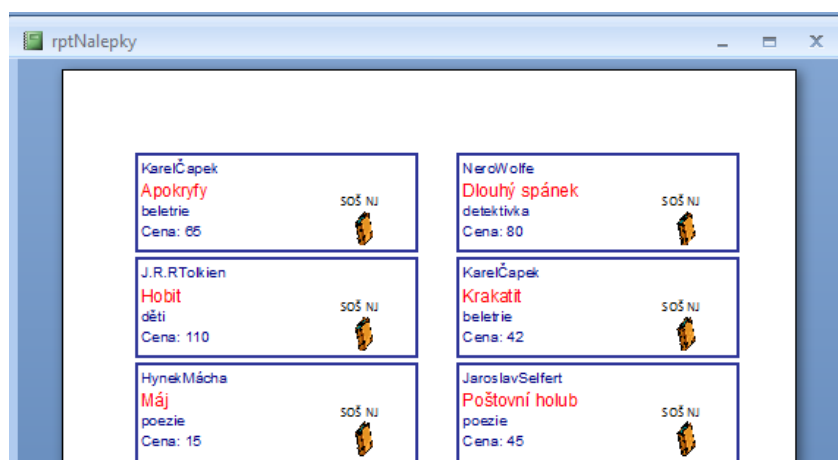
- U pole NÁZEV změňte barvu písma na červenou a písmo zvětšete na 14 bodů
- Na pásu Domů v sekci Písmo si nastavíte vše potřebné.



Návrh štítku vidíte na obrázku.



Výsledek náhledu vidíte na obrázku:



Zadání úkolů

Nakopírujte si databázi „TON“ do svého pracovního prostoru a uložte jej jako „DSE_login_11.mdb“. Na této databázi budete pak vytvářet následující úkoly:

1. Vytvořte pomocí průvodce sestavu s těmito vlastnostmi:
 - a. Zdrojem dat sestavy bude tabulka **TON**.
 - b. V sestavě budou použity všechna pole tabulky kromě pole **Oblast**.
 - c. Úroveň seskupení sestavy bude nastavena podle pole **Prodejna**.
 - d. Sestava bude řazena podle pole **Výrobek** (vzestupně).
 - e. Sestava zobrazí minimální a maximální cenu.
 - f. Rozvržení sestavy bude **Blokové**. Styl sestavy bude **Shluk**.
 - g. Sestavu pojmenujte **Nábytek**.
2. Upravte vytvořenou sestavu podle těchto požadavků:
 - a. Přepište popisek v záhlaví sestavy textem **Prodej výrobků TON**.
 - b. Vložte vpravo do záhlaví stránky obrázek **STUL** o velikosti 1,5 x 1,5 cm.
 - c. U textového pole **Prodejna** v těle sestavy změňte barvu písma na bílou s hnědou výplní.
 - d. Upravte zápatí skupiny **Prodejna** tak, aby se zde zobrazovala pouze maximální a minimální cena výplň zápatí měla modrou barvu.
 - e. Na konec sestavy vložte textové pole pro výpočet součtu prodaných kusů za celou databázi.
 - f. Zajistěte, aby skupina byla udržována pohromadě.
3. Vytvořte štítky jednotlivých dealerů pomocí průvodce, a to následovně:
 - a. Vyberte jako zdroj štítků tabulku **TON**.
 - b. Použijte vlastní štítek.
 - c. Velikost písma štítku bude 12 bodů, střední tloušťka, modrá barva písma.
 - d. Na štítku budou použita pole **Dealer**, **Prodejna**, **Oblast**. Doplněte jejich popisky podle vzoru.
 - e. Seřaďte štítky podle **Dealera** a dále podle **Prodejny**.
 - f. Štítky nazvěte **Dealer**.

Vzor štítku:

Firma TON
Dealer: Beneš
Prodejna: FANDA
Oblast: Loket

4. Databázi uložte či odešlete vyučujícímu dle jeho pokynů.