

# Formulářové prvky – rozevírací nabídka

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je **Mgr. Petr Pánek**.*



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# \* Rozevírací nabídka

## Popis:

- Obsahuje seznam předdefinovaných položek
- Uživatel si položky vybírá sám
- Položky musí být nejprve definovány v seznamu
- Vybranou položku musíme vyhodnotit pomocí funkce

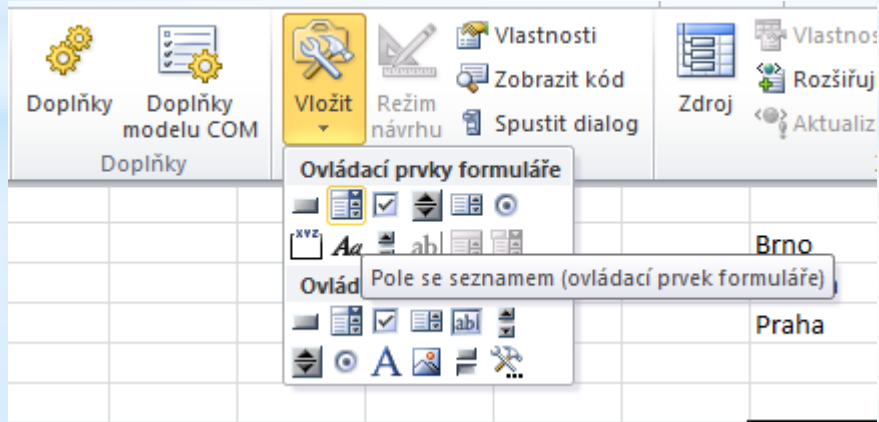
# Rozevírací nabídka

## Postup:

## 1.Vytvoříme seznam položek. Tyto položky vytvoříme mimo tabulku:

F	G	H	I	J
				Brno
				Jihlava
				Praha

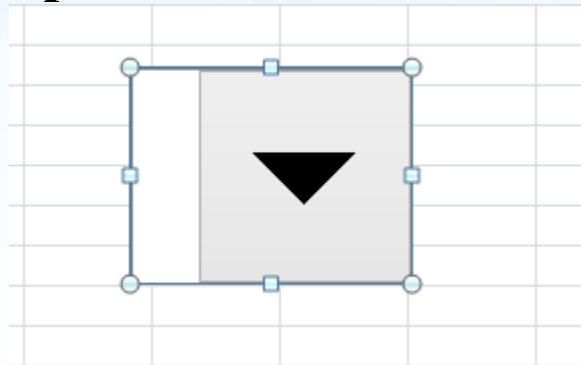
## 2.Zvolíme panel nástrojů Formuláře:



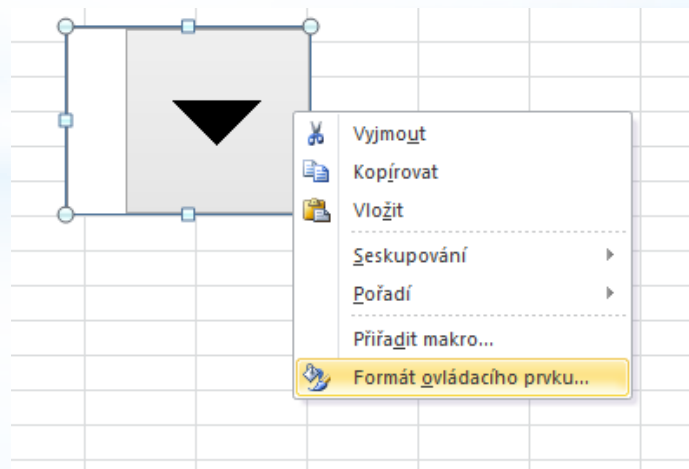
# Rozevírací nabídka

## Postup:

3. Zatažením myší vložíme prvek:



4. Pomocí editačních bodů upravíme velikost prvku,  
Pravým tlačítkem zvolíme nabídku:



# Rozevírací nabídka - popis

**Formát objektu** ? x

Velikost   Zámek   Vlastnosti   Alternativní text   Ovládací prvek

Vstupní oblast: \$0\$4:\$1\$6

Propojení s buňkou: K\$4

Počet řádků rozevíracího seznamu: 3

☐ Prostorové stínování

OK   Storno

Brno  
Jihlava  
Praha

Oblast odkazující na seznam buněk v nabídce

Buňky, které tvoří položky nabídky

Buňka se kterou je nabídka propojena. Zde se zobrazí pořadové číslo volby uživatele. Např.: Praha – zobrazí 3.

# Rozevírací nabídka

- **Pomocný seznam nemusí být na stejném listu jako ovládací prvek. Může být umístěn i na jiném listu.**

# Úkol


Otevřete pracovní soubor s názvem **Test** a doplňte otázku se třemi položkami v poli se seznamem:

**Pro trvalé ukládání dat používáme:**

**Pevný disk**

**Paměť RAM**

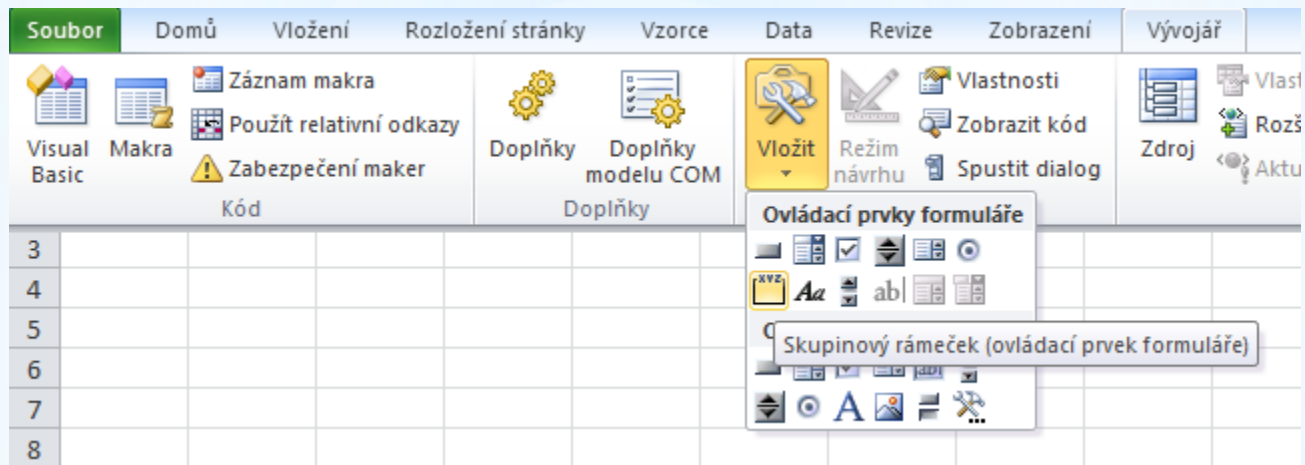
**Paměť ROM**

<b>Pro trvalé ukládání dat používáme:</b>					
					
<div>Pevný disk Paměť RAM Paměť ROM</div>					

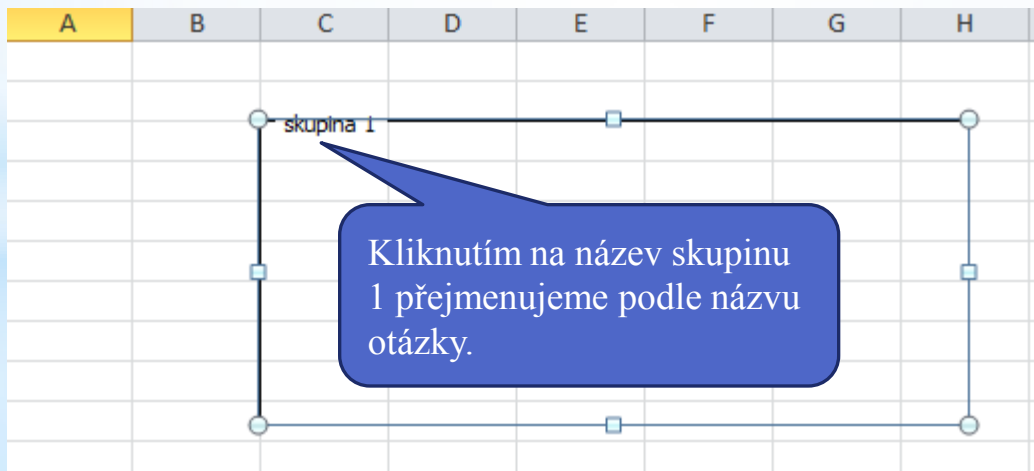
<input type="text"/>					
----------------------	--	--	--	--	--

# Řešení

## 1. Zvolíme:



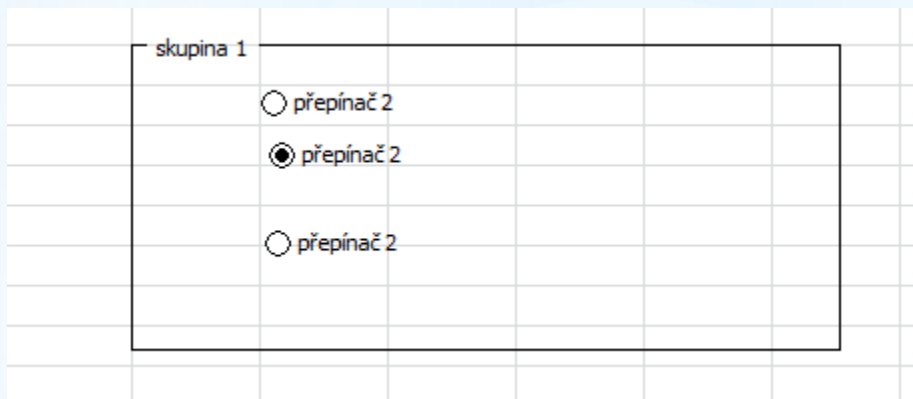
## 2. Vytvoříme skupinový rámeček:





# Řešení

**3. Vložíme tři prvky:**



skupina 1

☐ přepínač 2

☒ přepínač 2

☐ přepínač 2

**4. Prvky uspořádáme a přejmenujeme.**