**Zadání tvorba databáze v MS Access:**

Z navrženého E-R modelu pro správu filmů na DVD vytvořte novou databázi v MS Access. Pomocí návrhového zobrazení vytvořte tabulky, ve kterých nastavíte obecné a vyhledávací vlastnosti. V tabulkách dodržujte integritní omezení /*entitní a doménové IO*/

**Herec**

# ID\_h

\* Prijmeni

O Jmeno

O Datum\_nar

O Pohlavi

O Narodnost

**Film**

# ID\_f

\* Nazev

\* Rok\_vydani

O Delka

**Kategorie**

# ID\_k

\* Nazev

**Obsazeni**

\* Role

**Format**

# ID\_fo

\* Nazev

* 1. Pro jednotlivé atributy zvolte vhodné datové typy.
	2. Vytvořte primární klíč.
	3. Pro atributy národnost a pohlaví vytvořte seznamy hodnot.
	4. Dle svého uvážení v tabulkách použijte titulky, omezte velikosti polí, využijte formáty, nutnost zadání, povolení nulové délky.
	5. Vstupní masku nadefinujte pro příjmení herce – zobrazení velkými písmeny.
	6. Pro atributy rok vydání a délka filmu nastavte ověřovací pravidlo odpovídající realitě.
	7. Pro všechny cizí klíče nastavte pole se seznamy, zobrazující alespoň 2-4 sloupce.
	8. Vytvořte relace mezi tabulkami se zajištěním integritních omezení.
	9. Do všech tabulek vložte 2-3 záznamy dle svého uvážení.

**Rozšíření zadání:**

Upravte vytvořenou databázi tak, aby mohla uchovávat informace o režisérech, producentech apod.